

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය,
ශ්‍රී ලංකාව

றுණාண பல்கலைக் கழகம்
இலங்கை

UNIVERSITY OF RUHUNA,
SRI LANKA



වාර්ෂික වාර්තාව
வருடாந்த அறிக்கை
ANNUAL REPORT
2016

වාර්ෂික වාර්තාව
வருடாந்த அறிக்கை
ANNUAL REPORT

2016

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය
றுණாண பல்கலைக் கழகம்
UNIVERSITY OF RUHUNA

University of Ruhuna, Wellamadama, Matara (81000), Sri Lanka
Web : www.ruh.ac.lk
Tel. : +94 412222681 -2

වාර්ෂික වාර්තාව
2016



රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

වාර්ෂික වාර්තාව - 2016

අන්තර්ගතය	පිටු අංකය
කොටස I - පොදු	
උපකුලපතිවරයාගේ පණිවිඩය	01
විශ්වවිද්‍යාලයේ දැක්ම සහ මෙහෙවර	02
ඉලක්ක සහ අරමුණු	03 – 07
ප්‍රධාන කාර්යසාධන දර්ශක	08 – 14
පාලන අධිකාරිය	15 – 22
කොටස II - කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු	
කොටස III - ශිෂ්‍ය පැතිකඩ	
සාමාන්‍ය උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය	28 – 29
මහපොළ සහ ශිෂ්‍යාධාර හැර අනෙකුත් ශිෂ්‍යත්ව	30
කොටස IV - පීඨ වාර්තා	
කෘෂි විද්‍යා පීඨය	31 – 33
ඉංජිනේරු පීඨය	34 – 43
ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය	44 – 46
මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය	47 – 50
කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය	51 – 63
වෛද්‍ය පීඨය	34 – 95
විද්‍යා පීඨය	96 – 112
තාක්ෂණ පීඨය	113 – 114
පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය	115 – 116
කොටස V - විශ්වවිද්‍යාලයේ විශේෂ සිදුවීම්	
අධ්‍යයන සැසිය සහ උපකුලපති ප්‍රදාන	117
ප්‍රදර්ශන	117
කලා උළෙල/ අනෙකුත් උත්සව	117 – 118
කොටස VI - පුස්තකාලය	

අන්තර්ගතය	පිටු අංකය
කොටස VII - සබැඳි (බාහිර) සේවා	
වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය	121
ශාරීරික අධ්‍යාපනය	122
කොටස VIII - ඒකක / මධ්‍යස්ථාන වාර්තා	
වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය	123
භාෂා මධ්‍යස්ථානය	123
ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය	124
දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය	125
අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය	125 – 126
කොටස IX - සභායක සේවා	
සාමාන්‍ය පරිපාලනය	127
නීති සහ ලේඛන	127 – 129
කොටස X - මූල්‍ය ප්‍රකාශන	
මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය	130 – 131
මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය	131 – 132
මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය	133 – 134
ස්කන්ධ වෙනස්වීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශනය	135 – 136
කොටස XI - විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව සහ පිළිතුරු වාර්තාව	
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව	137 – 156
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව සඳහා පිළිතුරු	157 - 184

කොටස 1 - පොදු

උපකුලපතිගේ පණිවිඩය

2016 වසර රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා ඉගැන්වීම හා පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම හා ඒකාබද්ධ කිරීමේ වසරක් විය. දැනුම හා නිර්මාණකරණය යන ක්ෂේත්‍රයන්ගෙන් සැලකිය යුතු දායකත්වයක් සපයමින් විශ්වවිද්‍යාලය විසින් එහි තත්ත්වය වැඩි දියුණු කර ගැනීමට ක්‍රියාකර ඇත. විශ්වවිද්‍යාලයේ සියළුම අධ්‍යයන හා පරිපාලන වැඩසටහන් සැලසුම් කර ඇති අතර එහිදී විශේෂයෙන් අධ්‍යාපනික හා පර්යේෂණ වැඩසටහන්වල ගුණාත්මකභාවය හා අදාළත්වය ඉහළ නැංවීම තුළින් අපේක්ෂිත අරමුණු කරා ළඟා කර ගැනීමට කටයුතු කර ඇත.

වර්ෂය තුළදී විශ්වවිද්‍යාල උපාධි පාඨමාලා සඳහා වැඩි පිළිගැනීමක් සහතික කිරීම සඳහා ඇතැම් උපාධි පාඨමාලාවන්හි විෂය මාලා සංශෝධන සිදු කරන ලදී. ජාතික හා ශිෂ්‍ය පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණවලට අමතරව, කෘෂිකාර්මික, ඉංජිනේරු, කළමනාකරණ හා මූල්‍ය හා විද්‍යා පීඨයන් විසින් එලදායි ප්‍රසාරණයකට දායක වීම සඳහා ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ සංවිධානය කරන ලදී.

ගොඩනැගිලි හා අනෙකුත් භෞතික ව්‍යුහයන් ගොඩනැගීමත් සමග යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය වසර තුළ බෙහෙවින් සිදුවිය.

විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන ශාස්ත්‍රාලීය වැඩසටහන් දෙකක් වන උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය සහ වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසි සහ උපකුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය සිදු කෙරුණි.

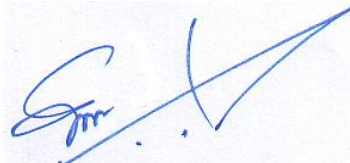
නව උපාධි පාඨමාලා හඳුන්වාදීමෙන් පසු කෘෂිකර්ම පීඨයේ පළමු කණ්ඩායම 2016 දී උපාධි ලබා ඇත. IESL (ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය) විසින් විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු උපාධිය (B.Sc.Eng.) සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු හා විදුලි හා ඉලෙක්ට්‍රොනික් ඉංජිනේරු උපාධි 2016 සහ 2020 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා පූර්ණ පිළිගැනීම (Full accreditation) මට්ටමට පිරිනැමිණි.

මෙම උපාධි පාඨමාලා Washington Accord සහතික සියළුම රටවල් විසින් පිළිගනු ලබයි.

2016 දී තාක්ෂණික පීඨය නිල වශයෙන් පිහිටුවන ලද අතර 2017 දී බඳවා ගන්නා ලද පළමු ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම සඳහා උපාධි පාඨමාලා දෙකක් සැලසුම් කර ඇත. එනම්, විදුලි යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (BET) සහ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය (BICT) පිළිබඳ ඉංජිනේරු උපාධිය මෘදුකාංග සංවර්ධනය පිළිබඳ උපාධි පාඨමාලාව වේ.

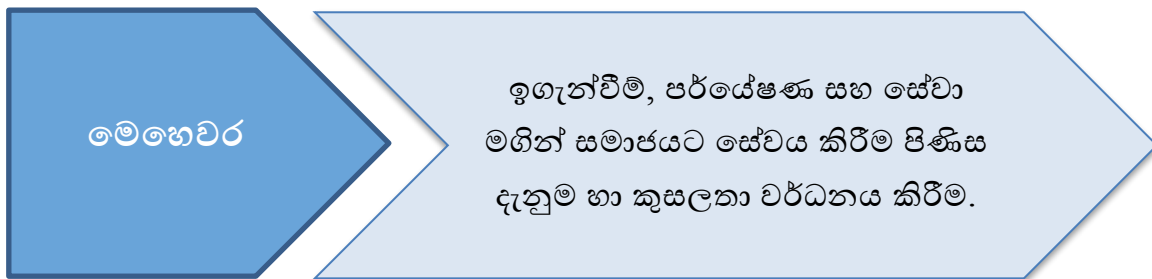
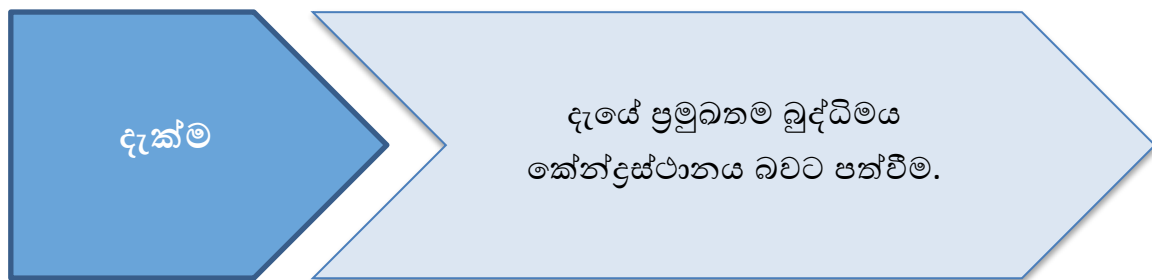
ජාත්‍යන්තර කටයුතු පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානය, වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය, වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය, නූතන භාෂා සහ ශිෂ්ටාචාරය පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානය, ශාරීරික අධ්‍යාපන ඒකකය, සාමාන්‍ය පරිපාලන සහ නීති සහ ලේඛන අංශය විසින් විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රියාකාරිත්වය පවත්වා ගෙන යාම සඳහා ඔවුන්ගේ සේවා ප්‍රගතියකින් යුතුව ලබාදෙන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රධාන ජාතික විශ්වවිද්‍යාලයක් ලෙස රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතීන් සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා පිළිගත් අධ්‍යාපනික පරිසරයක් ලබා දීම සහ ජාත්‍යන්තර වශයෙන් පිළිගැනීම සහිත අධ්‍යයන පාඨමාලා පිරිනැමීම සඳහා ප්‍රයත්න දරයි. සමාජය තුළ සිසු වෙනස්කම් ඇතිකරලීමටත්, වගකීම් දැරීමට හැකි විවිධ ක්ෂේත්‍රවල උපාධිධාරීන් ජාතික ශ්‍රම වෙළඳපොළ සඳහා දායක කිරීමට අවශ්‍ය පියවර විශ්වවිද්‍යාලය විසින් දැනටමත් ගෙන ඇත.



මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක
උපකුලපති

විශ්වවිද්‍යාලීය දැක්ම සහ මෙහෙවර



ඉලක්ක සහ අරමුණු

ඉලක්කය 1 - අධ්‍යාපනය, පර්යේෂණ සහ සේවා වෙත ප්‍රවේශය පුළුල් කිරීම

අරමුණු :

- 1.1. 2018 වසර වන විට අභ්‍යන්තර උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 1860 සිට 2340 දක්වා ඉහළ නැංවීම.
 - කෘෂිකර්ම උපාධි අපේක්ෂකයන් 280 සිට 350 දක්වා
 - ඉංජිනේරු උපාධි අපේක්ෂකයන් 225 සිට 255 දක්වා
 - ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ උපාධි අපේක්ෂකයන් 60 සිට 150 දක්වා
 - කළමනාකරණ හා මූල්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන් 320 සිට 350 දක්වා
 - වෛද්‍ය සහ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා උපාධි අපේක්ෂකයන් අනුපිළිවෙලින් 140 සිට 160 දක්වා සහ 125 සිට 135 දක්වා
 - විද්‍යා උපාධි අපේක්ෂකයන් 390 සිට 490 දක්වා
 - තාක්ෂණවේදී උපාධි අපේක්ෂකයන් 00 සිට 100 දක්වා
 - මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජ විද්‍යා උපාධි අපේක්ෂකයන් 350 සිට 400 දක්වා
- 1.2. වර්ෂ 2016 වන විට නව උපාධි වැඩසටහන් 05 ක් ආරම්භ කිරීම
- 1.3. වර්ෂ 2018 වන විට නව දුරස්ථ පාඨමාලා 22 ක් සහ මාර්ගගත පාඨමාලා 01 ක් හඳුන්වා දීම
- 1.4. 2015 වන විට පොදු අර්ඝ පැවරුම් ක්‍රමවේදයන් ක්‍රියාත්මක කිරීම
- 1.5. පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් බඳවා ගැනීම වාර්ෂිකව 5% කින් ඉහළ නැංවීම
- 1.6. වර්ෂ 2018 වන විට බාහිර සංවිධාන සමඟ හවුල්කාරිත්ව වැඩසටහන් 30 ක් හඳුන්වා දීම
- 1.7. වර්ෂ 2018 වන විට ප්‍රතිලාභීන් / සේවාලාභීන් සහ මහජන සේවා සැපයුම් ක්‍රියාකාරකම් සංඛ්‍යාව 87,820 සිට 200,000 දක්වා වැඩි කිරීම
- 1.8. වර්ෂ 2018 වන විට පර්යේෂණ සඳහා ධාරිතාවය සහ පහසුකම් 50%කින් ඉහළ නැංවීම
 - සුවිගත සහරා ලෙස ඇති ප්‍රකාශන වසරකට 105 සිට 250 දක්වා
 - බඳවා ගනු ලබන පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව වසරකට 38 සිට 100 දක්වා
 - පර්යේෂණ ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව වසරකට 50 සිට 75 දක්වා
- 1.9. වර්ෂ 2015 වන විට විශ්වවිද්‍යාලය තුළ 'විවෘත ප්‍රවේශ ප්‍රතිපත්තියක් (Open Access Scientific Instrumentation Policy) ක්‍රියාත්මක කිරීම
- 1.10. වර්ෂ 2016 වන විට තාක්ෂණවේදී ධාරාවේ උපාධි පිරිනැමීම පිණිස නව පීඨයක් ආරම්භ කිරීම

ඉලක්කය 2 - අධ්‍යාපන, පර්යේෂණ සහ සේවාවන්හි ගුණාත්මකභාවය වැඩි දියුණු කිරීම.

අරමුණු :

- 2.1. වර්ෂ 2018 වන විට අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ 65% ක් ආචාර්ය උපාධිය හෝ ඊට සමාන සුදුසුකම් හිමි කර ගනු ලබන බව සහතික කිරීම
- 2.2. වර්ෂ 2018 වන විට පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලයේ 80% ක් පශ්චාත් උපාධි/ වෘත්තීය සුදුසුකම් ලබාගනු ලබන බව සහතික කිරීම
- 2.3. වර්ෂ 2014 වන විට සියලු පීඨවල, පුස්තකාලයේ සහ පරිපාලන ඒකකවල කළමනාකරන තොරතුරු පද්ධතියක් ක්‍රියාවට නැංවීම සහතික කිරීම
- 2.4. වර්ෂ 2018 වන විට සියලු දේශන ශාලා නවීන ඉගැන්වීම් පහසුකම්වලින් සමන්විත කරවීම

- 2.5. වර්ෂ 2018 වන විට සියලු උපාධි වැඩසටහන් සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව/ අනෙකුත් අදාල බලයලත් ආයතන විසින් ස්ථාපිත කොට ඇති විෂය මිනුම් ලකුණු කරා ළඟාවීම
- 2.6. වර්ෂ 2018 වන විට විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු උපාධි වැඩසටහන සඳහා ජාත්‍යන්තර ප්‍රතිත්‍යය (වොෂින්ටන් සම්මතය ලබා ගැනීම)
- 2.7. වර්ෂ 2018 වන විට අති නවීන උපකරණ සහිත ‘මධ්‍යගත මිනුම් උපකරණ විද්‍යාගාර’ 5 ක් ස්ථාපිත කිරීම
- 2.8. වර්ෂ 2016 වන විට වෛද්‍ය පීඨයේ දැනට පවතින නිපුණතා විද්‍යාගාරය අති නවීන උපකරණ සහිතව උත්ශ්‍රේණි කිරීම

- 2.9. වර්ෂ 2018 වන විට පුස්තකාලයේ පොත් එකතුව 30%කින් ඉහළ නැංවීම
- 2.10. වර්ෂ 2018 වන විට පුස්තකාලය භාවිතය දෙගුණයක් කිරීම
- 2.11. වර්ෂ 2015 වන විට සියලු සිසුන් සහ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ පහසුකම් වෙත ප්‍රවේශය සැපයීම
- 2.12. වර්ෂ 2018 වන විට සිසුන් 50% ක් ඉංග්‍රීසි ප්‍රවීණතා විභාගයේ ඉංග්‍රීසි භාෂා විශ්වවිද්‍යාල පරීක්ෂණ (UTEL) මට්ටම සපුරාගන්නා බව හා නො. ස.තා. විශ්වවිද්‍යාල පරීක්ෂණ විභාගය සමත්වන බව සහතික කිරීම
- 2.13. වර්ෂ 2018 වන විට විෂය බාහිර හා විෂය සමගාමී ක්‍රියාකාරකම් සඳහා පහසුකම් 50%කින් ඉහළ නැංවීම

ඉලක්කය 3 - අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ අදාළත්වය අභිවර්ධනය කිරීම.

අරමුණු :

- 3.1. වර්ෂ 2018 වන විට අදාළත්වය වැඩි දියුණු කිරීම සහ උපාධිය ලබා මාස 6 ක් ඇතුළත සමස්ත සේව්‍යෝජ්‍යතාව 85% දක්වා ඉහළ නැංවීම පිණිස සියලු උපාධි පාඨමාලාවන්හි විෂය මාලාව ප්‍රතිශෝධනය කිරීම
 - කෘෂි විද්‍යා උපාධිධාරීන් 65% සිට 90% දක්වා
 - ඉංජිනේරු උපාධිධාරීන් 90% සිට 95% දක්වා
 - ධීවර හා සාගර විද්‍යා උපාධිධාරීන් 80% සිට 90% දක්වා
 - මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා උපාධිධාරීන් 29% සිට 70% දක්වා
 - කළමනාකරන සහ මූල්‍ය උපාධිධාරීන් 70% සිට 90% දක්වා
 - සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා උපාධිධාරීන් 90% දක්වා
 - විද්‍යා උපාධිධාරීන් 80% සිට 90% දක්වා
- 3.2. අදාළත්වය වැඩි දියුණු කිරීම සහ 2018 වන විට සේවා යෝජ්‍යතාව 60% දක්වා වැඩි කිරීම

- පිණිස සියලු දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ උපාධි වැඩසටහන් වල විෂයමාලාව ප්‍රතිශෝධනය කිරීම
- 3.3. වර්ෂ 2015 වන විට ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුවට ගැලපෙන පරිදි උපාධි නොවන සියලු අධ්‍යයන වැඩසටහන්වල විෂයමාලාව ප්‍රතිශෝධනය කිරීම
- 3.4. වර්ෂ 2016 වන විට සියලු උපාධි වැඩසටහන්වල උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා කර්මාන්ත පුහුණුව / ප්‍රායෝගික පුහුණුව හඳුන්වා දීම
- 3.5. වර්ෂ 2018 වන විට විශ්වවිද්‍යාලය මගින් සිදුකරන පර්යේෂණ වලින් 50% ක් ජාතික / කලාපීය අවශ්‍යතා වෙනුවෙන් සිදු කරන බව සහතික කිරීම
- 3.6. වර්ෂ 2018 වන විට සියලු උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ප්‍රතිඵල පාදක අධ්‍යාපන ක්‍රමවේද හඳුන්වා දීම
- 3.7. වර්ෂ 2015 වන විට සෑම උපාධි වැඩසටහනක් සඳහාම උපාධිධාරී උප ලක්ෂණ නිර්වචනය කිරීම

ඉලක්කය 4 : ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය, වාර්ගිකත්වය, ආගම සහ වෙනස් හැකියා ඇති තැනැත්තන්ට අදාළව සාධාරණත්වය සහ යුක්තිය සහතික කිරීම

අරමුණු :

- | | |
|--|--|
| <p>4.1. වර්ෂ 2018 වන විට, දැනට පවතින ගොඩනැගිලිවලින් 30%ක ආබාධ සහිත පුද්ගලයන්ගේ අවශ්‍යතා සැපිරීම සඳහා මූලික යටිතල පහසුකම් සැපයීම සහතික කිරීම</p> <p>4.2. ආබාධ සහිත පුද්ගලයන් සඳහා සියලු නව ගොඩනැගිලිවල ප්‍රවේශ සහ මූලික පහසුකම් සැපයීම සහතික කිරීම</p> <p>4.3. වර්ෂ 2018 වන විට ආබාධ සහිත සිසුන් 15 දෙනෙකු සඳහා ඉගෙනුම් පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම</p> <p>4.4. උග්‍ර ආර්ථික / සමාජීය අවශ්‍යතා සහිත සියලු සිසුන් සඳහා වර්ෂ 2017 වන විට මූල්‍ය / සමාජීය උපකාර සැපයීම</p> | <p>4.5. සියලු වාර්ගික - ආගමික ප්‍රජාවන්ට වර්ෂ 2014 වන විට සමගි සම්පන්නව අධ්‍යයන කටයුතු වල නිරත වීමට සහ ජීවත් වීමට හිතකර පරිසරයක් සහතික කිරීම</p> <p>4.6. වර්ෂ 2014 වන විට ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය, වාර්ගිකත්වය සහ ආගම නොසලකා සියලු ක්‍රියාකාරකම්වලදී සමාන අවස්ථා සහතික කිරීම</p> <p>4.7. 2014 වන විට සියලු උපාධි වැඩසටහන්වලට සමා සුසංගතය පිළිබඳ පාඨමාලා මොඩියුලයක් හඳුන්වා දීම</p> <p>4.8. 2014 වන විට දෙමළ භාෂා සහතික පත්‍ර පාඨමාලා පිරිනැමීම පිණිස දෙමළ භාෂා ඉගැන්වීම් ඒකකයක් ස්ථාපිත කිරීම</p> |
|--|--|

ඉලක්කය 5 - සම්පත් සඵලව හා කාර්යක්ෂමව කළමනාකරණය කිරීම මගින් යහපාලනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම

අරමුණු :

- | | |
|---|---|
| <p>5.1. පරිපාලනයේදී සහ මූල්‍ය කටයුතුවලදී සඵල සහ කාර්යක්ෂම කළමනාකරණයක් සහ යහපාලනය පවත්වා ගැනීම</p> <p>5.2. 2014 වන විට අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා කාර්යසාධන පාදක දිරි දීමනා ක්‍රමයක් හඳුන්වා දීම</p> <p>5.3. 2018 වන විට අධ්‍යයන සහ අනාධ්‍යයන සේවක සංඛ්‍යා තනතුරු ඇබැරතු මට්ටම 5%කට වඩා අඩු කිරීම</p> <p>5.4. 2018 වන විට පරිපාලනයේ සඵලතාව සහ කාර්යක්ෂමතාව වැඩි දියුණු කිරීම පිණිස තො.ස. තාක්ෂණය භාවිතය 80% දක්වා ඉහළ නැංවීම</p> <p>5.5. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රජාව සඳහා දුක්ගැනවිලි සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කිරීමේ ක්‍රියාවලියේ මනා ක්‍රියාකාරිත්වය පවත්වා ගැනීම</p> <p>5.6. විශ්වවිද්‍යාලයට ලැබෙන අරමුදල් සම්බන්ධයෙන් සඵල හා කාර්යක්ෂම කළමනාකරණයක් පවත්වා ගැනීම</p> | <p>5.7. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රජාව සඳහා උපදේශන සහ සුබසාධක සේවාවන්හි මනා ක්‍රියාකාරිත්වයක් පවත්වා ගැනීම</p> <p>5.8. 2016 වන විට ප්‍රධාන පරිපාලන කාර්යාල ඉඩකඩ වර්ග මීටර් 2000 කින් වැඩි කිරීම</p> <p>5.9. 2015 වන විට තනිකඩ නිල නිවාස 30ක් සහ විවෘත නිල නිවාස 20 ක් සැපයීම මගින් විශ්වවිද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා නවාතැන් පහසුකම් ඉහළ නැංවීම</p> <p>5.10. 2016 වන විට තවත් සිසුන් 1600ක් සඳහා ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාර පහසුකම් වැඩි කිරීම</p> <p>5.11. බඳවා ගැනීමේදී, තිරණ ගැනීමේදී සහ සම්පත් වෙන් කිරීමේදී පාරදෘශ්‍යභාවය සහ වගවීම පවත්වා ගැනීම</p> <p>5.12. 2014 වන විට සත්‍ය හා සාධාරණ විගණන මතයක් ලබාගැනීම</p> |
|---|---|

ඉලක්කය 6 : TIMES උසස් අධ්‍යාපන සහ **QS** ශ්‍රේණිගත කිරීම් ලැයිස්තුවේ මුල් 2000 දක්වා විශ්වවිද්‍යාලය උත්ශ්‍රේණි කිරීම

අරමුණු :

- | | |
|--|--|
| <p>6.1. 2018 වන විට විදේශීය විශ්වවිද්‍යාල, පර්යේෂණ ආයතන සහ සංස්කෘතික ආයතන සමග නව සබැඳුම් වැඩසටහන් 14ක් ස්ථාපිත කිරීම</p> <p>6.2. 2018 වන විට වසරක් සඳහා උපාධි අපේක්ෂක විදේශ සිසුන් 60ක් බඳවා ගැනීම</p> <p>6.3. 2018 වන විට පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨයට වසරක් සඳහා විදේශ පශ්චාත් උපාධි සිසුන් 15ක් බඳවා ගැනීම</p> <p>6.4. 2018 වන විට විශ්වවිද්‍යාලයට වසරකට විදේශීය අධ්‍යයන ශිෂ්‍යත්ව 16ක් පැවරීම</p> <p>6.5. 2018 වන විට ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සමුළුවලදී වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා වන ගමන් ගාස්තු ප්‍රදානය කිරීම සඳහා වන මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ඉහළ නැංවීම සහ දැඩි බලපෑම්</p> | <p>සුවිගත වාර ප්‍රකාශනවල ලිපි පල කිරීම සඳහා රුපියල් මිලියන 8 සිට රුපියල් මිලියන 12 දක්වා පිටු ගාස්තු ගෙවීම</p> <p>6.6. පර්යේෂණ අනාවරණ වාණිජකරණයට පහසුකම් සැපයීම සඳහා 2014 වන විට වසරකට රු. මිලියන 2ක අරමුදලක් ස්ථාපිත කිරීම (ජේටන්ට් බලපත්‍ර පිරිවැය ඇතුළුව)</p> <p>6.7. පර්යේෂණ සහ සංවර්ධනය පිළිබඳ රාජ්‍ය - පුද්ගලික හවුල්කාරිත්ව සහ පර්යේෂණ අනාවරණ වාණිජකරණය මගින් 2018 වන විට නව්‍යකරණ, නව නිපැයුම් සහ උපදේශන තුළින් කර්මාන්ත 35කට උපකාර කිරීම</p> <p>6.8. 2018 වන විට අන්තර්ජාල වාර සඟරා 6 ක් පළ කිරීම</p> |
|--|--|

ඉලක්කය 7 : විශ්වවිද්‍යාලයේ අද්විතීයභාවය ප්‍රවර්ධනය කිරීම

අරමුණු :

- | | |
|---|---|
| <p>7.1. 2018 වන විට විශ්වවිද්‍යාලය අද්විතීය කරනු පිණිස මිරිදිය හා සමුද්‍රීය විද්‍යා ආශ්‍රිත නව උපාධි වැඩසටහන් සහ පවතින උපාධි පාඨමාලා සඳහා නව පාඨමාලා හඳුන්වා දීම.</p> <ul style="list-style-type: none"> • නව උපාධි වැඩසටහන් <ul style="list-style-type: none"> ○ ඉංජිනේරු පීඨය සහ ධීවර සහ සමුද්‍රීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨ මගින් සමුද්‍රීය ඉංජිනේරු විද්‍යාවේදී උපාධිය ○ ඉංජිනේරු පීඨය, ධීවර සහ සමුද්‍රීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය, සහ කොළඹ නැව් තටාකාංගනය මගින් නාවික නිර්මාණ ශිල්පය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය ○ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය, ධීවර සහ සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය සහ ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව විසින් සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී උපාධිය ○ ධීවර සහ සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය සහ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය | <p>පීඨය විසින් සමුද්‍රීය කටයුතු සහ ප්‍රතිපත්තිය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ධීවර සහ සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය විසින් සමුද්‍රීය තාක්ෂණවේදය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය • දැනට පවතින උපාධි වැඩසටහන් සඳහා නව පාඨමාලා <ul style="list-style-type: none"> ○ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය - සංචාරක ව්‍යාපාරය සහ සත්කාර සේවා කළමනාකරණය, සමුද්‍රීය රක්ෂණය, අන්තර්ජාතික වෙළඳාම සහ මූල්‍යය, සැපයුම් දාම කළමනාකරණය ○ විද්‍යාපීඨය - සමුද්‍රීය රසායන විද්‍යා, සමුද්‍රීය ඇල්ගි වගාව සහ වර්ගීකරණ විද්‍යාව, සමුද්‍රීය ජලයේ භෞතික ගුණාංග සහ දුරස්ත සංවේදනය, සමුද්‍රීය ජීව විද්‍යාව, සමුද්‍රීය පරිසර විද්‍යාව |
|---|---|

- කෘෂිකර්ම පීඨය - සමුද්‍රීය කෘෂි වගාව
- ඉංජිනේරු පීඨය - සමුද්‍රීය සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව, සමුද්‍රීය ජනකරණය, නාවික නිර්මාණ ශිල්පය

7.2. 2014 වන විට වෙරළ සම්පත් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් ස්ථාපිත කිරීම

7.3. 2016 වන විට ජාත්‍යන්තර සමුද්‍රීය විශ්වවිද්‍යාල සහ පර්යේෂණ ආයතන පහක් සමග නව සබැඳුම් ස්ථාපිත කිරීම

7.4. 2017 වන විට ජාතික මට්ටමේ ජලයක් සහ 1500කට ආසන පහසුකම් සහිත අති නවීන ශ්‍රවණාගාරයක් ඇතුළුව විශ්වවිද්‍යාලය අවට විශ්වවිද්‍යාල නාගරිකයක් සංවර්ධනය කිරීම

7.5. 2014 වන විට ජාතික මට්ටමේ පුස්තකාල සම්පත් එකතුවක් ස්ථාපනය කිරීම

ප්‍රධාන කාර්ය සාධක දර්ශක

ප්‍රධාන කාර්ය සාධක දර්ශක	පාදක වසර (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
1. අධ්‍යාපනය, පර්යේෂණ සහ සේවා වෙත ප්‍රවේශය පුළුල් කිරීම						
1.1. 2018 වසර වන විට අභ්‍යන්තර උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 1860 සිට 2340 දක්වා ඉහළ නැංවීම						
වසරකට ශිෂ්‍ය බඳවාගැනීම්	1860	1956	2052	2148	2244	2340
1.2 වර්ෂ 2016 වන විට නව උපාධි වැඩසටහන් 05 ක් ආරම්භ කිරීම						
හඳුන්වාදෙනු ලබන උපාධි පාඨමාලා සංඛ්‍යාව	-	01	03	05		
1.3 වර්ෂ 2018 වන විට නව දුරස්ථ පාඨමාලා 22 ක් සහ මාර්ගගත පාඨමාලා 01 ක් හඳුන්වා දීම						
හඳුන්වාදෙනු ලබන දුරස්ථ/මාර්ගගත පාඨමාලා සංඛ්‍යාව	-	05	0	17	21	23
1.4 2015 වන විට පොදු අර්ථ පැවරුම් ක්‍රමවේදයන් ක්‍රියාත්මක කිරීම						
පැවැරිය හැකි අර්ථ සංඛ්‍යාව	-	-	20	60	80	90
1.5 පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් බඳවා ගැනීම වාර්ෂිකව 5% කින් ඉහළ නැංවීම						
වසරක් සඳහා බඳවා ගන්නා ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	420	441	463	489	514	540
1.6 වර්ෂ 2018 වන විට බාහිර සංවිධාන සමඟ හවුල්කාරිත්ව වැඩසටහන් 30 ක් හඳුන්වා දීම						
ස්ථාපිත කරනු ලැබූ හවුල්කාරිත්ව සංඛ්‍යාව	-	05	15	20	25	30
1.7 වර්ෂ 2018 වන විට ප්‍රතිලාභීන් / සේවලාභීන් සහ මහජන සේවා සැපයුම් ක්‍රියාකාරකම් සංඛ්‍යාව 87,820 සිට 200,000 දක්වා වැඩි කිරීම						
ප්‍රතිලාභීන් / සේවලාභීන් සංඛ්‍යාව	87,820	110,256	132,696	155,128	177,564	200,000
1.8 වර්ෂ 2018 වන විට පර්යේෂණ සඳහා ධාරිතාවය සහ පහසුකම් 50%කින් ඉහළ නැංවීම						
වසරක් සඳහා සුවිගත සහරා ලෙස ඇති ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව	105	134	163	192	121	150
වසරකට බඳවා ගනු ලබන පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	38	50	62	74	86	100
වසරකට පර්යේෂණ ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	50	55	60	65	70	75
1.9 වර්ෂ 2015 වන විට විශ්ව විද්‍යාලය තුළ 'විවෘත ප්‍රවේශ විද්‍යාත්මක මිනුම් උපකරණ ප්‍රතිපත්තියක් ක්‍රියාත්මක කිරීම						
මෙම ප්‍රතිපත්තිය යටතේ ක්‍රියාත්මක කරන්නා වූ ඉහළ ගුණාත්මකබවින් යුතු උපකරණ සංඛ්‍යාව	00	05	10	15	20	25
1.10 වර්ෂ 2016 වන විට තාක්ෂණවේද ධාරාවේ උපාධි පිරිනැමීම පිණිස නව පීඨයක් ආරම්භ කිරීම						
නව පීඨය ආරම්භ කිරීම	-	-	-	01		
2. අධ්‍යාපනයේ, පර්යේෂණ සහ සේවාවන්හි ගුණාත්මකභාවය වැඩි දියුණු කිරීම.						
2.1 වර්ෂ 2018 වන විට අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ 65% ක් ආචාර්ය උපාධිය හෝ ඊට සමාන සුදුසුකම් හිමි කර ගනු ලබන බව සහතික කිරීම						

ප්‍රධාන කාර්ය සාධක දර්ශක	පාදක වසර (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
ආචාර්ය උපාධිය හෝ ඊට සමාන සුදුසුකම් හිමි ආචාර්යවරුන් සංඛ්‍යාව	195 (40%)	215	245	290	340	390 (65%)
2.2 වර්ෂ 2018 වන විට පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලයේ 80% ක් පශ්චාත් උපාධි/ වෘත්තීය සුදුසුකම් ලබාගනු ලබන බව සහතික කිරීම						
පශ්චාත් උපාධි/ වෘත්තීය සුදුසුකම් සහිත පරිපාලන නිලධාරීන් සංඛ්‍යාව	14 (43%)	17	20	24	28	32 (80%)
2.3 වර්ෂ 2014 වන විට සියලු පීඨවල, පුස්තකාලයේ සහ පරිපාලන ඒකකවල කළමනාකරන තොරතුරු පද්ධතියක් ක්‍රියාවට නැංවීම සහතික කිරීම						
ක.තො.පද්ධතියක් ක්‍රියාත්මක කරන පීඨ සංඛ්‍යාව	06	සියල්ල				
2.4 වර්ෂ 2018 වන විට සියලු දේශන ශාලා නවීන ඉගැන්වීම් පහසුකම්වලින් සමන්විත කරවීම						
නවීන ඉගැන්වීම් පහසුකම්වලින් සමන්විත දේශන ශාලාවල %	40%	60%	70%	80%	90%	100%
2.5 වර්ෂ 2018 වන විට සියලු උපාධි වැඩසටහන් සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව/ අනෙකුත් අදාළ ප්‍රතිපත්තිය ආයතන විසින් ස්ථාපිත කොට ඇති විෂය මිනුම් ලකුණු කරා ළඟාවීම						
විෂය මිනුම් ලකුණු සහිත උපාධි වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	05	06	07	08	09	All
2.6 වර්ෂ 2018 වන විට විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු උපාධි වැඩසටහන සඳහා ජාත්‍යන්තර ප්‍රතීතනය (වොෂින්ටන් සම්මතය) ලබා ගැනීම.						
වොෂින්ටන් සම්මත ප්‍රතීතනය ලබාගැනීමට ගත් පියවර	මූලික පියවර	සම්මතය සඳහා සුදානම් වීම	අභ්‍යන්තර ඇගයීම	අයදුම් කිරීම	ඇගයීම	ප්‍රතීතනය
2.7 වර්ෂ 2018 වන විට අති නවීන උපකරණ සහිත 'මධ්‍යගත උපකරණ විද්‍යාගාර' 5 ක් ස්ථාපිත කිරීම						
'මධ්‍යගත උපකරණ විද්‍යාගාර' සංඛ්‍යාව	00	01	02	03	04	05
2.8 වර්ෂ 2016 වන විට වෛද්‍ය පීඨයේ දැනට පවතින නිපුණතා විද්‍යාගාරය අති නවීන උපකරණ සහිතව උත්ශ්‍රේණි කිරීම						
ලැබුණු උපකරණ සංඛ්‍යාව	16	17	19	21	23	25
2.9 වර්ෂ 2018 වන විට පුස්තකාලයේ පොත් එකතුව 30%කින් ඉහළ නැංවීම						
පුස්තකාලයේ ඇති පොත් සංඛ්‍යාව	163877	172890	181922	190944	201245	213040
2.10 වර්ෂ 2018 වන විට පුස්තකාලය භාවිතය දෙගුණයක් කිරීම						
දිනකට පුස්තකාලය භාවිතා කරන සාමාන්‍ය සංඛ්‍යාව	1090	1308	1526	1744	1962	2180
2.11 වර්ෂ 2015 වන විට සියලු සිසුන් සහ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ පහසුකම් වෙත ප්‍රවේශය සැපයීම						
පවතින තො.ස.තා. පහසුකම් (සිසුන් සඳහා ඇති පරිගණක සංඛ්‍යාව)	694	750	800	900	1000	1200
2.12 වර්ෂ 2018 වන විට සිසුන් 50% ක් ඉංග්‍රීසි ප්‍රවීණතා විභාගයේ ඉංග්‍රීසි භාෂා විශ්වවිද්‍යාල පරීක්ෂණ (UTEL) මට්ටමේ සපුරාගන්නා බව හා තො. ස.තා. විශ්වවිද්‍යාල පරීක්ෂණ විභාගය සමන්විත බව සහතික කිරීම						
ඉංග්‍රීසි භාෂා විශ්වවිද්‍යාල පරීක්ෂණ මට්ටම 5 සමන්විත ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	785	1200	1600	2400	3000	4000

ප්‍රධාන කාර්ය සාධක දර්ශක	පාදක වසර (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
නො. ස.නා. විශ්වවිද්‍යාල පරීක්ෂණ විභාගය සමත්වන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	1041	1250	1600	2400	3000	4000
2.13 වර්ෂ 2018 වන විට විෂය බාහිර හා විෂය සමගාමී ක්‍රියාකාරකම් සඳහා පහසුකම් 50%කින් ඉහළ නැංවීම						
ක්‍රියාකාරකම් සංඛ්‍යාව	103	120	150	170	190	210
3. අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ අදාළත්වය අභිවර්ධනය කිරීම.						
3.1 වර්ෂ 2018 වන විට අදාළත්වය වැඩි දියුණු කිරීම සහ උපාධිය ලබා මාස 6 ක් ඇතුළත සමස්ත සේවායෝජ්‍යතාව 85% දක්වා ඉහළ නැංවීම පිණිස සියලු උපාධි පාඨමාලාවන්හි විෂය මාලාව ප්‍රතිශෝධනය කිරීම						
කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන්ගේ සේවා යෝජ්‍යතා ප්‍රතිශතය	65	70	75	80	85	90
ඉංජිනේරු උපාධිධාරීන්ගේ සේවා යෝජ්‍යතා ප්‍රතිශතය	90	91	92	93	94	95
ධී. හා ස. උපාධිධාරීන්ගේ සේවා යෝජ්‍යතා ප්‍රතිශතය	80	82	84	86	88	90
මා.වි. සහ ස.වි. උපාධිධාරීන්ගේ සේවා යෝජ්‍යතා ප්‍රතිශතය	29	7	5	3	1	0
කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය උපාධිධාරීන්ගේ සේවා යෝජ්‍යතා ප්‍රතිශතය	70	74	78	82	86	0
සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා උපාධිධාරීන්ගේ සේවා යෝජ්‍යතා ප්‍රතිශතය	නොදැනී	60	65	70	80	90
විද්‍යා උපාධිධාරීන්ගේ සේවා යෝජ්‍යතා ප්‍රතිශතය	80	82	84	86	88	90
3.2 අදාළත්වය වැඩි දියුණු කිරීම සහ 2018 වන විට සේවා යෝජ්‍යතාව 60% දක්වා වැඩි කිරීම පිණිස සියලු දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ උපාධි වැසඬුවන් වල විෂයමාලාව ප්‍රතිශෝධනය කිරීම						
බාහිර උපාධිධාරීන්ගේ සේවා යෝජ්‍යතා ප්‍රතිශතය	නොදැනී	35	40	45	50	60
3.3 වර්ෂ 2015 වන විට ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුවට ගැලපෙන පරිදි උපාධි නොවන සියලු අධ්‍යයන වැඩසටහන්වල විෂයමාලාව ප්‍රතිශෝධනය කිරීම						
ප්‍රතිශෝධිත උපාධි නොවන අධ්‍යයන වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	07	11	සියල්ල	සියල්ල	සියල්ල	සියල්ල
3.4 වර්ෂ 2016 වන විට සියලු උපාධි වැඩසටහන්වල උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා කර්මාන්ත පුහුණුව / ප්‍රායෝගික පුහුණුව හඳුන්වා දීම						
කර්මාන්ත පුහුණුව / ප්‍රායෝගික පුහුණුව සහිත වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	07	08	09	සියල්ල	සියල්ල	සියල්ල
3.5 වර්ෂ 2018 වන විට විශ්වවිද්‍යාලය මගින් සිදුකරන පර්යේෂණ වලින් 50% ක් ජාතික / කලාපීය අවශ්‍ය වෙනුවෙන් සිදු කරන බව සහතික කිරීම						
ජාතික / කලාපීය අවශ්‍යතා වෙනුවෙන් සිදු කරන පර්යේෂණ ප්‍රතිශතය	25	30	35	40	45	50

ප්‍රධාන කාර්ය සාධක දර්ශක	පාදක වසර (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
3.6 වර්ෂ 2018 වන විට සියලු උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ප්‍රතිඵල පාදක අධ්‍යාපන ක්‍රම වේද හඳුන්වා දීම						
ප්‍රතිඵල පාදක අධ්‍යාපන ක්‍රමවේද භාවිතා කරන උපාධි වැටසටහන් සංඛ්‍යාව	01	01	02	04	06	08
3.7 2015 වන විට සෑම උපාධි වැඩසටහනක් සඳහාම උපාධිධාරී උප ලක්ෂණ නිර්වචනය කිරීම						
නිර්වචන උපාධිධාරී උප ලක්ෂණ සහිත උපාධි වැටසටහන් සංඛ්‍යාව	00	01	03	05	07	08
4. ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය, වාර්ගිකත්වය, ආගම සහ වෙනස් හැකියා ඇති තැනැත්තන්ට අදාළව සාධාරණත්වය සහ යුක්තිය සහතික කිරීම						
4.1 වර්ෂ 2018 වන විට, දැනට පවතින ගොඩනැගිලිවලින් 30%ක ආබාධ සහිත පුද්ගලයන්ගේ අවශ්‍යතා සැපිරීම සඳහා මූලික යටිතල පහසුකම් සැපයීම සහතික කිරීම						
ආබාධ සහිත පුද්ගලයන්ගේ සඳහා මූලික යටිතල පහසුකම් සහිත වත්මන් ගොඩනැගිලි ප්‍රතිශතය	00	05	10	15	20	30
4.2 ආබාධ සහිත පුද්ගලයන් සඳහා සියලු නව ගොඩනැගිලිවල ප්‍රවේශ සහ මූලික පහසුකම් සැපයීම සහතික කිරීම						
ආබාධ සහිත පුද්ගලයන් සඳහා මූලික පහසුකම් සහිත නව ගොඩනැගිලි සංඛ්‍යාව	00	සියල්ල	සියල්ල	සියල්ල	සියල්ල	සියල්ල
4.3 වර්ෂ 2018 වන විට ආබාධ සහිත සිසුන් 15 දෙනෙකු සඳහා ඉගෙනුම් පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම						
විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළු වූ ආබාධ සහිත සිසුන් සංඛ්‍යාව	04	06	08	10	12	15
4.4 උග්‍ර ආර්ථික / සමාජීය අවශ්‍යතා සහිත සියලු සිසුන් සඳහා වර්ෂ 2017 වන විට මූල්‍ය / සමාජීය උපකාර සැපයීම						
මූල්‍ය ආධාර ලබන දිළිඳු සිසුන් සංඛ්‍යාවේ ප්‍රතිශතය	30	40	60	80	90	100
4.5 සියලු වාර්ගික - ආගමික ප්‍රජාවන්ට වර්ෂ 2014 වන විට සමගි සම්පන්නව අධ්‍යයන කටයුතු වල නිරත වීමට සහ ජීවත් වීමට හිතකර පරිසරයක් සහතික කිරීම						
විවිධ වාර්ගික ආගමික කණ්ඩායම්වල තෘප්තිමත් බවේ අනුපාතිකය	60%	100%				
වසරක් තුළ පැවැත්වෙන බහු සංස්කෘතික උත්සව සංඛ්‍යාව	04	06	08	10	12	12
4.6 වර්ෂ 2014 වන විට ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය, වාර්ගිකත්වය සහ ආගම නොසලකා සියලු ක්‍රියාකාරකම්වලදී සමාන අවස්ථා සහතික කිරීම						
ලැබුණු පැමිණිලි සංඛ්‍යාව	05	00	00	00	00	00
භාෂා ත්‍රිත්වයෙන්ම සකස් කරනු ලැබූ පොදු ලේඛන සංඛ්‍යාව	8	15	all	all	all	all
4.7 2014 වන විට සියලු උපාධි වැඩසටහන්වලට සමාජ සුසංගතබව පිළිබඳ පාඨමාලා මොඩියුලයක් හඳුන්වා දීම						
සමාජ සුසංගතබව සහිත උපාධි වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	00	08	08	08	08	08
4.8 2014 වන විට දෙමළ භාෂා සහතික පත්‍ර පාඨමාලා පිරිනැමීම පිණිස දෙමළ භාෂා ඉගැන්වීම් ඒකකයක් ස්ථාපිත කිරීම						
දෙමළ භාෂා සහතික පත්‍ර පාඨමාලා හදාරන සිසුන් සංඛ්‍යාව	900	2000	3000	4000	5000	all

ප්‍රධාන කාර්ය සාධක දර්ශක	පාදක වසර (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
5. සම්පත් සඵලව හා කාර්යක්ෂමව කළමනාකරණය කිරීම මගින් යහපාලනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම						
5.1 පරිපාලනයේදී සහ මූල්‍ය කටයුතුවලදී සඵල සහ කාර්යක්ෂම කළමනාකරණයක් සහ යහපාලනය පවත්වා ගැනීම						
විගණකාධිපතිගේ වාර්ෂික වාර්තාවේ විමසුම්	26	20	10	05	00	00
පරිපාලනයට එරෙහි පැමිණිලි සංඛ්‍යාව	02	00	00	00	00	00
ISO සහතිකකරණ/ ඵලදායීතා සම්මාන	-	-	Yes	Yes	Yes	Yes
5.2 2014 වන විට අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා කාර්යසාධන පාදක දිරි දීමනා ක්‍රමයක් හඳුන්වා දීම						
කාර්යසාධන දිරිදීමනා ලබන අනධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සංඛ්‍යාව	00	20	30	40	50	60
5.3 2018 වන විට අධ්‍යයන සහ අනධ්‍යයන සේවක සංඛ්‍යා තනතුරු ඇබැර්තු මට්ටම 5%කට වඩා අඩු කිරීම						
ඇබැර්තුව පවතින අධ්‍යයන සේවක තනතුරු සංඛ්‍යාව	140	120	98	78	54	32
ඇබැර්තුව පවතින අනධ්‍යයන සේවක තනතුරු සංඛ්‍යාව	89	70	60	50	40	35
5.4 2018 වන විට පරිපාලනයේ සඵලතාව සහ කාර්යක්ෂමතාව වැඩි දියුණු කිරීම පිණිස තො.ස. තාක්ෂණය භාවිතය 80% දක්වා ඉහළ නැංවීම						
පරිපාලනයේදී තො.ස.තාන (ICT) භාවිතයේ ප්‍රතිශතය	10%	30%	40%	45%	50%	60%
5.5 විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රජාව සඳහා දුක්ගැනවිලි සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කිරීමේ ක්‍රියාවලියේ මනා ක්‍රියාකාරීත්වය පවත්වා ගැනීම						
දුක්ගැනවිලි සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කිරීම පිළිබඳ සේවක තෘප්තිමත් බවේ අනුපාතිකය	40%	50%	60%	70%	80%	90%
5.6 විශ්ව විද්‍යාලයට ලැබෙන අරමුදල් සම්බන්ධයෙන් සඵල හා කාර්යක්ෂම කළමනාකරණයක් පවත්වා ගැනීම						
වාර්ෂිකව ලැබෙන අරමුදල් භාවිතයේ ප්‍රතිශතය		100%	100%	100%	100%	100%
5.7 විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රජාව සඳහා උපදේශන සහ සුබසාධක සේවාවන්හි මනා ක්‍රියාකාරීත්වයක් පවත්වා ගැනීම						
නවාතැන් පහසුකම් ලබන සිසුන්ගේ ප්‍රතිශතය	40%	50%	60%	65%	70%	75%
උපදේශන මධ්‍යස්ථාන වෙත පැමිණෙන සිසුන් සහ සේවක සංඛ්‍යාව	42	100	150	200	250	300
5.8 2016 වන විට ප්‍රධාන පරිපාලන කාර්යාල ඉඩකඩ වර්ග මීටර් 2000 කින් වැඩි කිරීම						
නව පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල	සැලසුම්කරණය	අනුමතය	ඉදිකිරීම	පැවරීම		
5.9 2015 වන විට තනිකඩ නිල නිවාස 30ක් සහ විවාහක නිල නිවාස 20 ක් සැපයීම මගින් විශ්වවිද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා නවාතැන් පහසුකම් ඉහළ නැංවීම						
නව තනිකඩ නිල නිවාස සංඛ්‍යාව	00	30				
නව විවාහක නිල නිවාස සංඛ්‍යාව	00	08	12			

ප්‍රධාන කාර්ය සාධක දර්ශක		පාදක වසර (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
5.10 2016 වන විට තවත් සිසුන් 1600ක් සඳහා ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාර පහසුකම් වැඩි කිරීම							
නව නේවාසික පහසුකම් ලබන සිසුන් සංඛ්‍යාව		00	00	800	1600		
5.11 බඳවා ගැනීමේදී, තිරණ ගැනීමේදී සහ සම්පත් වෙන් කිරීමේදී පාරදායකභාවය සහ වගවීම පවත්වා ගැනීම							
වසරකට පවත්වනු ලබන ව්‍යවස්ථාපිත/ නියාමන රැස්වීම් සංඛ්‍යාව	පාලක සභාව/ සනාතන සභාව/ පීඨ මණ්ඩලය	11	11	11	11	11	11
	මූල්‍ය කමිටුව	06	06	06	06	06	06
	විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව	04	04	04	04	04	04
	නිවාඩු සහ ප්‍රදාන කමිටුව / ටෙන්ඩර් මණ්ඩලය	11	11	11	11	11	11
	කළමනාකරණ මණ්ඩලය (දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය)	06	06	06	06	06	06
5.12 2014 වන විට සත්‍ය හා සාධාරණ විගණන මතයක් ලබාගැනීම							
විගණකාධිපතිගේ මතය (සත්‍ය හා සාධාරණ)		-	ඔව්	ඔව්	ඔව්	ඔව්	ඔව්
6. TIMES උසස් අධ්‍යාපන සහ QS ශ්‍රේණිගත කිරීම් ලැයිස්තුවේ මුල් 2000 දක්වා විශ්වවිද්‍යාලය උත්ශ්‍රේණි කිරීම							
6.1 2018 වන විට විදේශීය විශ්ව විද්‍යාල, පර්යේෂණ ආයතන සහ සංස්කෘතික ආයතන සමග නව සබැඳුම් වැඩසටහන් 14ක් ස්ථාපිත කිරීම							
ස්ථාපිත කරනු ලැබූ සබැඳුම් වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව		28	30	32	34	39	43
6.2 2018 වන විට වසරක් සඳහා උපාධි අපේක්ෂක විදේශ සිසුන් 60ක් බඳවා ගැනීම							
වසරකදී බඳවා ගනු ලබන විදේශ සිසුන් සංඛ්‍යාව		03	05	15	30	45	60
6.3 2018 වන විට උපාධි අධ්‍යයන පීඨයට වසරක් සඳහා විදේශ පශ්චාත් උපාධි සිසුන් 15ක් බඳවා ගැනීම							
වසරකදී බඳවා ගනු ලබන පශ්චාත් උපාධි විදේශ සිසුන් සංඛ්‍යාව		00	10	12	13	14	15
6.4 2018 වන විට විශ්වවිද්‍යාලයට වසරකට විදේශීය අධ්‍යයන ශිෂ්‍යත්ව 16ක් පැවරීම							
රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා වසරකට අනුයුක්ත කරනු ලබන විදේශීය ශාස්ත්‍රඥයන් / විද්වතුන් සංඛ්‍යාව		22	25	28	32	35	38
6.5 2018 වන විට ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සමුළුවලදී වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා වන ගමන් ගාස්තු ප්‍රදානය කිරීම සඳහා වන මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ඉහළ නැංවීම සහ දැඩි බලපෑම් සුවිගත වාර ප්‍රකාශනවල ලිපි පල කිරීම සඳහා රුපියල් මිලියන 8 සිට රුපියල් මිලියන 12 දක්වා පිටු ගාස්තු ගෙවීම							
ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සමුළුවලදී වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා වන ගමන් ගාස්තු ප්‍රදානය සඳහා වන මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය, දැඩි බලපෑම් සුවිගත වාර ප්‍රකාශනවල ලිපි පල කිරීම සඳහා පිටු ගාස්තු ගෙවීම(රු. මිලියන)		08	08	09	10	11	12

ප්‍රධාන කාර්ය සාධක දර්ශක	පාදක වසර (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
6.6 පර්යේෂණ අනාවරණ වාණිජකරණයට පහසුකම් සැපයීම සඳහා 2014 වන විට වසරකට රු. මිලියන 2ක අරමුදලක් ස්ථාපිත කිරීම (ජේටන්ට් බලපත්‍ර පිරිවැය ඇතුළුව)						
පර්යේෂණ වාණිජකරණය සඳහා අරමුදල (රු. මිලියන)	00	02	02	02	02	02
6.7 පර්යේෂණ සහ සංවර්ධනය පිළිබඳ රාජ්‍ය - පුද්ගලික හවුල්කාරිත්ව සහ පර්යේෂණ අනාවරණ වාණිජකරණය මගින් 2018 වන විට නව්‍යකරණ, නව නිපැයුම් සහ උපදේශන තුළින් කර්මාන්ත 35කට උපකාර කිරීම						
කර්මාන්ත සමග ස්ථාපිත කරනු ලැබූ රාජ්‍ය - පුද්ගලික හවුල්කාරිත්ව සංඛ්‍යාව	13	18	23	27	30	35
6.8 2018 වන විට අන්තර්ජාල වාර සඟරා 6 ක් පළ කිරීම						
ප්‍රකාශිත අන්තර්ජාල වාර සඟරා සංඛ්‍යාව	04	4	05	05	05	06
7. විශ්වවිද්‍යාලයේ අද්විතීයභාවය ප්‍රවර්ධනය කිරීම						
7.1 2018 වන විට විශ්වවිද්‍යාලය අද්විතීය කරනු පිණිස මිලියන හා සමුද්‍රිය විද්‍යා ආශ්‍රිත නව උපාධි වැඩසටහන් සහ පවතින උපාධි පාඨමාලා සඳහා නව පාඨමාලා හඳුන්වා දීම						
නව උපාධි වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	-	-	01	03	04	06
පවතින උපාධි පාඨමාලා සඳහා හඳුන්වා දුන් නව පාඨමාලා සංඛ්‍යාව	-	01	05	08	11	13
7.2 2014 වන විට වෙරළ සම්පත් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ මධ්‍යස්තානයක් ස්ථාපිත කිරීම						
වෙරළ සම්පත් මධ්‍යස්ථානය		ස්ථාපිත කර ඇත				
7.3 2016 වන විට ජාත්‍යන්තර සමුද්‍රිය විශ්වවිද්‍යාල සහ පර්යේෂණ ආයතන පහක් සමග නව සබැඳුම් ස්ථාපිත කිරීම						
ස්ථාපිත කරනු ලැබූ නව සබැඳුම් සංඛ්‍යාව	-	01	03	05	05	05
7.4 2017 වන විට ජාතික මට්ටමේ ජලාලයක් සහ 1500කට ආසන්න පහසුකම් සහිත අති නවීන ශ්‍රවණාගාරයක් ඇතුළුව විශ්වවිද්‍යාලය අවට විශ්වවිද්‍යාල නාගරිකයක් සංවර්ධනය කිරීම						
ජලාලය	සැලසුම් කරණය	ඉදිකිරීම	ඉදිකිරීම	ඉදිකිරීම	පැවරීම	
විශ්වවිද්‍යාල නාගරිකය	සැලසුම් කරණය	ඉදිකිරීම	ඉදිකිරීම	පැවරීම		
ශ්‍රවණාගාරය	සැලසුම් කරණය	ඉදිකිරීම	පැවරීම			
7.5 2014 වන විට ජාතික මට්ටමේ පුස්තකාල සම්පත් එකතුවක් ස්ථාපනය කිරීම						
ජාතික මට්ටමේ පුස්තකාල සම්පත් එකතුවක්	ඉදිකරමින් පවතී	සම්පූර්ණ කිරීම				

පාලන අධිකාරිය

කුලපති - පූජ්‍යපාද රාජකීය පණ්ඩිත පල්ලන්තර ශ්‍රී සුමනපෝති ස්වාමීන්වහන්සේ

විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාව

- | | |
|---|---|
| <p>උපකුලපති</p> <p>නියෝජ්‍ය උපකුලපති</p> <p>පීඨාධිපතිවරු</p> <p>පීඨාධිපති / කෘෂි විද්‍යා පීඨය</p> <p>පීඨාධිපති / ඉංජිනේරු පීඨය</p> <p>පීඨාධිපති / ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය</p> <p>පීඨාධිපති / මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය</p> <p>පීඨාධිපති / කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය</p> <p>පීඨාධිපති / වෛද්‍ය පීඨය</p> <p>පීඨාධිපති / විද්‍යා පීඨය</p> <p>පීඨාධිපති / තාක්ෂණවේදය</p> <p>පීඨාධිපති / පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන</p> <p>පත් කළ සාමාජිකයන්</p> <p>සනාතන සභා නියෝජිතයන්</p> <p>ලේඛකාධිකාරී (නිල බලයෙන් ලේකම්)</p> | <ul style="list-style-type: none"> - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා - ආචාර්ය ඒ. එම්. එන්. අලගියවන්ත මහතා - මහාචාර්ය කේ. එල්. වසන්ත කුමාර මහතා - ආචාර්ය පී. ඩී. සී. පෙරේරා මහතා - ආචාර්ය ආර්. ඒ මෙත්‍රිපාල මහතා - මහාචාර්ය එස්. වාච්චගේ මහතා - ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මහතා - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සරත් ලේකම්වසම් මහතා - මහාචාර්ය පී. ඒ. ජයන්ත මහතා - ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්. ජී. ඩී. ධර්මරත්න මහතා - මහාචාර්ය එල්. පී. ජයතිස්ස මහතා - පූජ්‍ය මාලිමිබඩ ඥානාලෝක හිමි - එස්. ඒ. අන්ද්‍රාහැන්දි මහතා - අශෝක ද සිල්වා මහතා - ආචාර්ය තිලක් ටී. රණසිංහ මහතා - එච්. ජී. ගුණසේම මහතා - ඊ. ඒ. සී. විදානගමච්චි මහත්මිය - මහාචාර්ය අනෝජා ප්‍රනාන්දු මෙනවිය - එම්. ජී. පුංචිහේවා මහතා - අනුර දිසානායක මහතා - මහාචාර්ය ආර්. එන්. පතිරණ මහතා - ආර්. සී. ද සොයිසා මහතා - ටී. එම්. නිමල් ද සිල්වා මහතා - මහාචාර්ය එන්. ජේ. ද එස්. අමරසිංහ මහත්මිය - මහාචාර්ය සමන් අබේසිංහ මහතා - පී. එස්. කලුගම මහත්මිය |
|---|---|

විශ්වවිද්‍යාලයේ සනාතන සභාව

උප කුලපති	-	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා
නියෝජ්‍ය උප කුලපති	-	ආචාර්ය ඒ. එම්. එන්. අලගියවන්ත මහතා
පීඨාධිපතිවරු		
පීඨාධිපති / කෘෂි විද්‍යා පීඨය	-	මහාචාර්ය කේ. එල්. වසන්ත කුමාර මහතා
පීඨාධිපති / ඉංජිනේරු පීඨය	-	ආචාර්ය පී. ඩී. සී. පෙරේරා මහතා
පීඨාධිපති / ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය	-	ආචාර්ය ආර්. ඒ. මෙත්‍රිපාල මහතා
පීඨාධිපති / මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය	-	මහාචාර්ය එස්. වාච්චගේ මහතා
පීඨාධිපති / කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය	-	ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මහතා
පීඨාධිපති / වෛද්‍ය පීඨය	-	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සරත් ලේකම්වසම් මහතා
පීඨාධිපති / විද්‍යා පීඨය	-	මහාචාර්ය පී. ඒ. ජයන්ත මහතා
පීඨාධිපති / තාක්ෂණ පීඨය	-	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්. ජී. ඩී. ධර්මරත්න මහතා
පීඨාධිපති / පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය	-	මහාචාර්ය එල්. පී. ජයතිස්ස මහතා
ප්‍රස්තකාලයාධිකාරී	-	ආනන්ද කරුණාරත්න මහතා
ලේඛකාධිකාරී	-	පී. එස්. කලුගම මහත්මිය
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධානීන්		
කෘෂි විද්‍යා පීඨය		
කෘෂි ජීව විද්‍යාව	-	ආචාර්ය එන් දහනායක මහත්මිය
කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව	-	ඒ. එල්. සන්දික මහතා
කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යාව	-	එස්. විජේතුංග මහතා
පශු විද්‍යාව	-	ආචාර්ය එන්.එම්.එන්.කේ. නාරායන මහත්මිය
බෝග විද්‍යාව	-	මහාචාර්ය කේ. කේ. අයි යූ. අරුණ කුමාර මහතා
ආහාර විද්‍යා සහ තාක්ෂණවේදය	-	ආචාර්ය පී. එල්. එන්. ලක්ෂ්මන් මහතා
පාංශු විද්‍යාව	-	මහාචාර්ය ඩී.ඒ.එල්. ලීලමනී මහත්මිය
ඉංජිනේරු පීඨය		
සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු	-	ආචාර්ය ජී. එස්. වයි ද සිල්වා මහතා
විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු	-	ආචාර්ය එස්. එච්. කේ. කේ. ගුණවික්‍රම මහතා
යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු	-	ආචාර්ය සුමිත් බදුගේ මහතා
විෂයානන්තර අධ්‍යයන	-	ඩබ්ලිව්. ටී. ජී. සමන්ත මහතා
ධීවර සහ සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය		
ධීවර සහ ජල ජීවී වගා	-	කේ. එච්. එම්. ඒ. දිපානන්ද මහතා
සාරස විද්‍යාව සහ ජල තාක්ෂණය	-	ආචාර්ය එච්. බී. අසන්නි මහත්මිය
සාගර විද්‍යාව සහ සමුද්‍රීය භූ විද්‍යාව	-	ආචාර්ය පී. එන්. රණසිංහ මහතා

මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා

ආර්ථික විද්‍යා

- ආචාර්ය බී. එම්. සුමනරත්න මහතා

රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්ති

- ඊ. ජී. විජේසිරි මහතා

භූගෝල විද්‍යා

- ජී. සෙනරත්න මහතා

ඉතිහාසය සහ පුරා විද්‍යා

- එම්. ඩී. චන්ද්‍රසිරි මහතා

පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයන

- ආචාර්ය ඒ. එස්. බණ්ඩාර මහතා

සිංහල

- මහාචාර්ය ධර්මා රාජපක්ෂ මහත්මිය

සමාජ විද්‍යා

- උපාලි පන්නිලගේ මහතා

ඉංග්‍රීසි සහ වාග් විද්‍යා

- මහාචාර්ය ඊ.ඒ.ජී. ෆොන්සේකා මහතා

කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය

ගිණුම්කරණ සහ මූල්‍ය

- ආචාර්ය ටී. එම්. ඒ. තෙන්නකෝන් මහත්මිය

කළමනාකරණය සහ ව්‍යවසායකත්වය

- එම්.ඩබ්ලිව්.එස්. සංජීව සිල්වා මහතා

අලෙවිකරණය

- මහාචාර්ය පී.ඒ.පී.එස්. කුමාර මහතා

වෛද්‍ය පීඨය

කාය ව්‍යවච්ඡේද විද්‍යා

- ආචාර්ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මහතා

චෛද්‍ය රසායන විද්‍යා

- ආචාර්ය එම්. ටී. නාපාගොඩ මහතා

ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා

- මහාචාර්ය එස්. කේ. සී. විමලසුන්දර මහතා

අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා

- ආචාර්ය ක්ලිෆඩ් පෙරේරා මහතා

වෛද්‍ය විද්‍යා

- ආචාර්ය සී. කේ. බෝධිනායක මහත්මිය

ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා

- ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. එම්. ඩී. ජී. බී. විජයරත්න මහතා

ප්‍රසවවේදය සහ නාරිවේදය

- ආචාර්ය එම්. ඩී. සී. එස්. කුලරත්න මහතා

ලමා රෝග විද්‍යා

- ආචාර්ය අයි. ඩී. දේවසිරි මහතා

පරපෝෂවේදය

- ආචාර්ය ටී. සී. යහතුගොඩ මහතා

භීෂග්වේදය

- ආචාර්ය ටී. ජී. ලියනගේ මහත්මිය

ව්‍යාධිවේදය

- ආචාර්ය එස්. එස්. ජයසිංහ මහත්මිය

කායික විද්‍යා

- ආචාර්ය ආර්. එස්. ජේ. ලෙනෝරා මහතා

මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා

- ආචාර්ය කේ.එම්.එස්.ඒ.කේ. ජයසේකර මහතා

ශල්‍ය වෛද්‍ය විද්‍යා

- ආචාර්ය ආර්. ඩබ්ලිව්. සෙනෙවිරත්න මහතා

නිර්වින්දනවේදය

- -

විද්‍යා පීඨය

උද්භිද විද්‍යා

- මහාචාර්ය එස්. අබේසිංහ මහතා

රසායන විද්‍යා

- මහාචාර්ය ඩී. පී. බුලුගහපිටිය මහත්මිය

පරිගණක විද්‍යා

- ආචාර්ය ටී. එස්. ඉලේපෙරුම මහතා

ගණිතය

- ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. ඒ. ආර්. ද මෙල් මහතා

භෞතික විද්‍යා

- ආචාර්ය ජී. ඩී. කේ. මහනාම මහතා

සත්ත්ව විද්‍යා

- ආචාර්ය පී. එම්. සී. එස්. ද සිල්වා මහතා

තාක්ෂණ පීඨය

තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ
 ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේද
 ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය
 බහු විෂයයික අධ්‍යයන

- එස්. ඒ. එස්. ලොරෙන්සුහේවා මහතා
- මහාචාර්ය ඊ. පී. එස්. චන්දන මහතා
- ආචාර්ය කේ. ජී. එස්. එච්. ගුණවර්ධන මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ඩී.ජී.ධර්මරත්න මහතා

මහාචාර්යවරු

හෝග විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය
 කෘෂි ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය
 කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය
 සත්ත්ව විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය
 හෝග විද්‍යා මහාචාර්ය
 සත්ත්ව විද්‍යා මහාචාර්ය
 කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා මහාචාර්ය
 කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා මහාචාර්ය
 කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා මහාචාර්ය
 ආහාර විද්‍යා සහ තාක්ෂණවේද මහාචාර්ය
 කෘෂි ආර්ථික විද්‍යා මහාචාර්ය
 කෘෂි ආර්ථික විද්‍යා මහාචාර්ය
 පාංශු විද්‍යා මහාචාර්ය
 සත්ත්ව විද්‍යා මහාචාර්ය
 මත්ස්‍ය ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය
 සාරස විද්‍යා මහාචාර්ය
 සිංහල භාෂා මහාචාර්ය
 සිංහල භාෂා මහාචාර්ය
 භූගෝල විද්‍යා මහාචාර්ය
 බෞද්ධ සංස්කෘතිය පිළිබඳව මහාචාර්ය
 සමාජ විද්‍යා මහාචාර්ය
 ආර්ථික විද්‍යා මහාචාර්ය
 වෛද්‍ය විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය
 ළමා රෝග විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය
 ව්‍යාධිවේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය
 ප්‍රසවවේද සහ නාරිවේද මහාචාර්ය
 පරපෝෂවේද මහාචාර්ය
 ළමා රෝග විද්‍යා මහාචාර්ය
 වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය
 වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය
 කාය ව්‍යවච්ඡේද විද්‍යා මහාචාර්ය

- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය රංජිත් සේනාරත්න මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය රොහාන් රාජපක්ෂ මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය මහින්ද විජේරත්න මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ආර්. ටී. සේරසිංහ මහත්මිය
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එස්. සුබසිංහ මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්. ඩබ්ලිව්. ඩී. ඒ. ගුණවර්ධන මහතා
- මහාචාර්ය සී. එම්. නවරත්න මහත්මිය
- මහාචාර්ය පී.එල්.ඒ.ජී. අල්විස් මහතා
- මහාචාර්ය ජී. ජේ. ජයසිංහ මහතා
- මහාචාර්ය විජිත් එස්. ජයමාන්න මහතා
- මහාචාර්ය මංගල ද සොයිසා මහතා
- මහාචාර්ය එල්. එම්. අබේවික්‍රම මහතා
- මහාචාර්ය එස්. ඩී. චන්දිආරච්චි මහතා
- මහාචාර්ය එන්. එස්. බී. එම්. අතපත්තු මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරණතුංග මෙය
- මහාචාර්ය ටී. පී. ඩී. ගමගේ මහතා
- මහාචාර්ය ජයන්ත අමරසිංහ මහතා
- මහාචාර්ය කේ. ජී. අමරසේකර මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී. හේවගේ මහතා
- පූජ්‍ය මහාචාර්ය මිදිගම සෝරත හිමි
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එස්. ඩබ්ලිව්. අමරසිංහ මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී. විතානගේ මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුසිරිත් මෙන්ඩිස් මහතා
- මහාචාර්ය යූ. කේ. ජයන්ත මහතා
- මහාචාර්ය එල්. කේ. බී. මුද්දුව මහත්මිය
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය අයි.එම්.ආර්. ගුණවර්ධන මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එම්. ඩී. චීරසූරිය මහත්මිය
- මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන මහතා
- මහාචාර්ය තිලක් චීරරත්න මහතා
- මහාචාර්ය කේ. ඩී. විතාරණ මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය බී. ජී. නානායක්කාර මහතා

කාය ව්‍යවච්ඡේද විද්‍යා මහාචාර්ය

ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය

ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය

හිමිගේවිද්‍ය මහාචාර්ය

කායික විද්‍යා මහාචාර්ය

කායික විද්‍යා මහාචාර්ය

ජීව රසායන විද්‍යා මහාචාර්ය

මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා මහාචාර්ය

රසායන විද්‍යා මහාචාර්ය

භෞතික විද්‍යා මහාචාර්ය

සත්ත්ව විද්‍යා මහාචාර්ය

ගණිත මහාචාර්ය

උද්භිද විද්‍යා මහාචාර්ය

සත්ත්ව විද්‍යා මහාචාර්ය

සත්ත්ව විද්‍යා මහාචාර්ය

පීඨ නියෝජිතවරු

කෘෂි විද්‍යා පීඨය

ඉංජිනේරු පීඨය

ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය

මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය

කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය

විද්‍යා පීඨය

- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඉසුරානි ඉලේපෙරුම මහත්මිය
- මහාචාර්ය පී. ඩී. ද සිල්වා මහතා
- මහාචාර්ය බිලේෂ පෙරේරා මහතා
- මහාචාර්ය එල්. එම්. හෙට්ටිගේවා මහත්මිය
- මහාචාර්ය සම්පත් ගුණවර්ධන මහතා
- මහාචාර්ය කේ. ඩී. මහින්ද මහතා
- මහාචාර්ය කේ. ඒ. පී. ඩබ්ලිව්. ජයතිලක මහතා
- මහාචාර්ය ජී. එච්. වාන්දනී මහත්මිය
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එච්. එම්. කේ. කේ. පතිරණ මෙය
- මහාචාර්ය කේ. කේ. ඒ. එස්. යාපා මහත්මිය
- මහාචාර්ය එන්. ජේ. ද එස්. අමරසිංහ මහත්මිය
- මහාචාර්ය එල්.ඒ.එල්. ඩබ්ලිව්. ජයසේකර මහතා
- මහාචාර්ය පී. ඩී. අබේසිංහ මහත්මිය
- මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්. ටී. එස්. ඩී. ප්‍රේමවන්ද මහත්මිය
- මහාචාර්ය කේ. බී. සුනිතා ගුණවික්‍රම මහත්මිය

- ආචාර්ය ඩී. එල්. සී. කුමාරි ෆොන්සේකා මහත්මිය
- ආචාර්ය ඒ. මානවඩු මහතා
- ආචාර්ය ජේ. එම්. ආර්. එස්. අජ්ජුහාමි මහතා
- ආචාර්ය කේ. එස්. වන්නිආරච්චි මහතා
- ආචාර්ය යූ. ඒ. ඩී. ජයසිංහ මහතා
- ආචාර්ය කේ. ආර්. ගමගේ මෙනවිය
- ආචාර්ය ජී. ඩී. ආර්. යූ. අබේරත්න මහතා
- ඩී. පී. පී. ජී. ලියනගේ මහතා
- ආචාර්ය එම්. බී. එන්. මාතාසියා මහත්මිය
- ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චි මහතා
- ආචාර්ය ජේ. ඒ. පී. බෝධික මහතා
- ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. ඒ. එච්. පී. ගුරුගේ මහතා

විශ්වවිද්‍යාලයේ නිලධාරීන් සහ පරිපාලන කායඝී මණ්ඩලය

උපකුලපති	-	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා
නියෝජ්‍ය උපකුලපති	-	ආචාර්ය ඒ. එම්. එන්. අලුගියවත්ත මහතා
පීඨාධිපතිවරු		
පීඨාධිපති / කෘෂිකර්ම	-	මහාචාර්ය කේ.එල්. වසන්ත කුමාර මහතා
පීඨාධිපති / ඉංජිනේරු විද්‍යා	-	ආචාර්ය පී. ඩී. සී. පෙරේරා මහතා
පීඨාධිපති / ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ	-	ආචාර්ය ආර්. ඒ. මෙමත්‍රීපාල මහතා
පීඨාධිපති / මානව ශාස්ත්‍ර සහ සමාජීය විද්‍යා	-	මහාචාර්ය එස්. වාච්චගේ මහතා
පීඨාධිපති / කළමනාකරණ හා මූල්‍ය	-	ආචාර්ය ටී. එස්. එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මහතා
පීඨාධිපති / වෛද්‍ය	-	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සරත් ලේකම්වසම් මහතා
පීඨාධිපති / විද්‍යා	-	මහාචාර්ය පී. ඒ. ජයන්ත මහතා
පීඨාධිපති / තාක්ෂණ	-	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.පී.ඩී.ධර්මරත්න මහතා
පීඨාධිපති / පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන	-	මහාචාර්ය එල්. පී. ජයතිස්ස
ප්‍රස්තකාලයාධිකාරී	-	ආනන්ද කරුණාරත්න මහතා
ලේඛකාධිකාරී	-	පී. එස්. කලුගම මහත්මිය
වැඩ බලන මූල්‍යාධිකාරී (නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී)	-	ඒ. එම්. ඒ. සිරිවර්ධන මහතා
නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී / නීති හා ලේඛන	-	පී. එල්. එරත්න මහතා
නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී / විභාග	-	සී. සෙනෙවිරත්න මහත්මිය
නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී / සාමාන්‍ය පාලන	-	පී. එම්. එස්. පී. යාපා මහත්මිය
ප්‍රධාන ආරක්ෂක නිලධාරී	-	එච්. එන්. ඩයස් මහතා
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / කෘෂිකර්ම පීඨය	-	එස්. කේ. කේ. මුදලිගේ මහත්මිය
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය	-	පී. ඒ. පියල් රේණුක මහතා
වැඩ ඉංජිනේරු (සිවිල්)	-	එස්. දියුණුගේ මහතා
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / අධ්‍යයන ආයතන	-	එච්. පී. නිලන්ති දේවිකා මහත්මිය
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක	-	ඕ. එල්. ටී. අපී. අනුර මහතා
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / අනාධ්‍යයන ආයතන	-	කේ. පී. සී. ඒ. බණ්ඩාරතිලක මහත්මිය
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / ප්‍රස්තකාල සේවා	-	පී. ඒ. ජගති හේමමාලි මහත්මිය
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / ප්‍රස්තකාල සේවා	-	සී. පී. කේ. එදිරිසිංහ මහතා
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී / වෛද්‍ය පීඨය	-	ඒ. අනුෂා මහත්මිය
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී / වැටුප්	-	කේ. ටී. ආර්. විද්‍යාරත්න මහත්මිය
අධ්‍යක්ෂ / ශාරීරික අධ්‍යාපන ඒකකය	-	පී. එන්. චිරසිංහ මහතා
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක	-	එස්. ඩබ්ලිව්. කොඩිතුවක්කු මහතා
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී / සාමාන්‍ය පාලන	-	පී. එම්. කේ. සුභචිර මහතා
සහකාර ලේඛකාධිකාරී / කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨය	-	කේ. පී. එන්. කුමාර මහතා
සහකාර ලේඛකාධිකාරී / වෛද්‍ය පීඨය	-	චී. හිරෝෂිහි පියදාස මහත්මිය
සහකාර මූල්‍යාධිකාරී / සැපයුම්	-	බී. එච්. වින්තා මහත්මිය
සහකාර ලේඛකාධිකාරී / CINTA	-	ටී. ඩී. පී. පතිරණ මහත්මිය
වැඩපොළ ඉංජිනේරු / ඉංජිනේරු පීඨය	-	ඒ. පී. කේ. එම්. එස්. ශ්‍රියන්ත මහතා

සහකාර ලේඛකාධිකාරී / ධීවර සහ සාගර විද්‍යා පීඨය
 වැඩබලන සහකාර ලේඛකාධිකාරී / විද්‍යා පීඨය
 වැඩබලන සහකාර ලේඛකාධිකාරී / පශ්චාත් උපාධි
 අධ්‍යයන පීඨය
 වැඩබලන සහකාර ලේඛකාධිකාරී / දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ
 අධ්‍යාපන ඒකකය
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී / ගිණුම්
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී / ඉංජිනේරු පීඨය
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී / කෘෂිකර්ම පීඨය
 ගොවිපොල කළමනාකරු / කෘෂිකර්ම පීඨය
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී / ඉංජිනේරු පීඨය
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී / ශිෂ්‍ය කටයුතු
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී / තාක්ෂණ පීඨය
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී / ගිණුම්
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී / තාක්ෂණ පීඨය

- ඩී. එම්. එච්. සී. දසනායක මහත්මිය
- ඩී. එම්. එච්. සී. දසනායක මහත්මිය
- එල්. ඉසුරු කල්පගේ මහතා
- ඩබ්ලිව්. ඩබ්ලිව්. අනුර මහතා
- ඩී. ජී. එම්. ප්‍රියංගිකා මෙනවිය
- ඒ. එස්. අයි. ප්‍රනාන්දු මහත්මිය
- එච්. පී. හේවාරත්න මෙනවිය
- යූ. පී. බෙල්පාගොඩ ගමගේ මහතා
- ජී. එච්. සී. නදීශානි මහත්මිය
- එම්. අයි. දිල්හානි මෙනවිය
- කේ. ඩී. ද එස් ජයසේකර මෙනවිය
- ඩී. එල්. ආර්. ද සොයිසා මහතා
- ආර්. සී. කැටිපෙආරච්චි මහතා

පුස්තකාලය

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී / කෘෂිකර්ම පීඨය
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී / ඉංජිනේරු පීඨය
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී / වෛද්‍ය පීඨය
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී
 සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී
 සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී

- එන්. හෙට්ටිආරච්චි මහතා
- යූ. ඒ. ලාල් මහතා
- තේජා කුරුප්පු ආරච්චි මහත්මිය
- එස්. එල්. ගම්මන්පිල මහත්මිය
- ජේ. ජේ. ගරුසිංහ ආරච්චිගේ මහතා
- කේ. ටී. එස්. පුෂ්පකුමාර මහතා
- කේ. එච්. රාමනායක මහතා
- අයි. ඩී. කේ. එල්. ප්‍රනාන්දු මහතා
- ආර්. ඒ. පී. එස්. සෙනෙවිරත්න මහත්මිය
- පී. කේ. ජයසේකර මෙනවිය
- පී ජී. එන්. කුමාර මහතා

අනෙකුත් සේවාවන්

අධ්‍යක්ෂ / වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය
 අධ්‍යක්ෂ / ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය
 අධ්‍යක්ෂ / දුරස්ථ සහ අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය
 අධ්‍යක්ෂ / කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය
 අධ්‍යක්ෂ / අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය
 විශ්වවිද්‍යාල විනය පාලක
 සම්බන්ධීකාරක / සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය
 සම්බන්ධීකාරක / නූතන භාෂා සහ ශිෂ්‍යාචාර මධ්‍යස්ථානය
 ප්‍රධාන සම්බන්ධීකාරක / සම සෞඛ්‍ය විද්‍යාව
 ප්‍රධානී, වෛද්‍ය අධ්‍යාපනය සහ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන
 ඒකකය

- ඒ. සී. කරුණාරත්න මහතා
- මහාචාර්ය තිලක් පී. ඩී. ගමගේ මහතා
- මහාචාර්ය ජයන්ත අමරසිංහ මහතා
- මහාචාර්ය සී. එම්. නවරත්න මහත්මිය
- මහාචාර්ය තිලක් පී. ඩී. ගමගේ මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පියසිරි විතානගේ මහතා
- මහාචාර්ය ජයන්ත අමරසිංහ මහතා
- එන්. ඒ. ඩී. ජයසිංහ මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සරත් ලේකම්වසම් මහතා
- වෛද්‍ය ඒ. ජේ. පී. එම්. ජයවර්ධන මහතා

- ප්‍රධානී, න්‍යෂ්ටික වෛද්‍ය ඒකකය - වෛද්‍ය ජී. ඊ. ඩී. සොයිසා මහතා
- ප්‍රධානී, බරවා රෝග පර්යේෂණ පුහුණු සහ සේවා ඒකකය - වෛද්‍ය ටී. සී. යහතුගොඩ මහතා
- සම්බන්ධීකාරක / වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා පාඨමාලාව - ඩබ්ලිව්. ඩී. ආර්. ටී. ඩී. බණ්ඩාර මහතා
- සම්බන්ධීකාරක / ඖෂධවේදී පාඨමාලාව - ආචාර්ය එස්. හෙට්ටිච්චෝ මහත්මිය
- සම්බන්ධීකාරක / හෙද පාඨමාලාව - වෛද්‍ය කේ. ජී. ඉමේන්ද්‍ර මහතා
- ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක - මහාචාර්ය ඊ. පී. එස්. චන්දන මහතා
- දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍ය - වෛද්‍ය එස්. අතපත්තු මහත්මිය

කොටස II - කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු

2016 දෙසැම්බර් 31 වන දිනට සමස්ත කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

කාර්ය මණ්ඩලය ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ තොරතුරු

1 අ - අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	ප්‍රධාන කාර්යා.		ඉංජි.		ධී.ස.වී. කා		පශ්චාත් උපාධි.		මා.ශා. ස.වී.		කළම.		වෛද්‍ය		විද්‍යා		තාක්ෂණ		එකතුව	
	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය	1												1	1					2	1
මහාචාර්ය	5	2	5	5	2	1			4	3	2	2	12	5	5	2			35	20
සහාය මහාචාර්ය	1																		1	
ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය ශ්‍රේණිය I	4				2				11				9		6				32	
ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය ශ්‍රේණිය II	35		2		12				34		10		35		20				148	
කලීකාචාර්ය													12						12	
ආධුනික කලීකාචාර්ය	24		4		5				54		41		58		54				240	
ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II / ආධුනික කලීකාචාර්ය I		1	76	25						6	12	14	8	14	11	5	11	4	118	69
කර්මාන්ත ස්ථාපන නිලධාරී	1	1																	1	1
සායනික කාර්ය විද්‍යාඥ													1						1	
වෛද්‍ය සංඛ්‍යාඥ													1	1					1	1
ලේඛකාධිකාරී													10	10					10	10
පර්යේෂණ සහකාර													1	1					1	1

1ආ - පුස්තකාල කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	ප්‍රධාන කාර්යා.		කෘෂි.		ඉංජි.		ධී.ස.වී. කා		පශ්චාත් උපාධි.		මා.ශා. ස.වී.		කළම.		වෛද්‍ය		විද්‍යා		තාක්ෂණ		එකතුව	
	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc
පුස්තකාලාධිකාරී	1																				1	
ජ්‍ය. ස. පුස්තකාලාධිකාරී																						
සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී	9				1								1								11	

AC - අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව
VC - පිරවීමට ඇති ඇබැර්තු

1 ඇ - අධ්‍යයන සහාය කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	ප්‍රධාන කාර්යා.		කෘෂි.		ඉංජි.		ධි.ස.වි. කා		පශ්චාත් උපාධි.		මා.ශා. ස.වි.		කළම.		වෛද්‍ය		විද්‍යා		තාක්ෂණ		එකතුව		
	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	
විද්‍යාත්මක සහකාර	1		3				2								3							9	
පරිගණක උපදේශක.											2		5	3			12	2				19	5
පරි. ක්‍රමලේඛන සහ පද්ධති විශ්ලේෂක	3		1		1		1				1		1		1		2		1	1	12	1	
ශාරීරික අධ්‍යාපන උපදේශක	4				1	1															5	1	
ඉංග්‍රීසි උපදේශක											9	7									9	7	
සමාජ වැඩ උපදේශක															1						1		
සහකාර ජාල කළමනාකරු					1												2	1			3	1	
පද්ධති ඉංජිනේරු			1																		1		
වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ උපදේශක	6	3																			6	3	

1 ඇ - පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	ප්‍රධාන කාර්යා.		කෘෂි.		ඉංජි		ධි.ස.වි. කා		පශ්චාත් උපාධි.		මා.ශා. ස.වි.		කළම.		වෛද්‍ය		විද්‍යා		තාක්ෂණ		එකතුව		
	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	
ලේඛකාධිකාරී	1																					1	
නි. ලේඛකාධිකාරී	2																					2	
මූල්‍යාධිකාරී	1	1																				1	1
නි.මූල්‍යාධිකාරී	1																					1	
ජෙ.ස.ලේඛකාධිකාරී	5	3							1													6	3
ජෙ.ස.ලේඛකාධිකාරී (නීති හා ලේඛන)	1																					1	
ජෙ.ස.මූල්‍යාධිකාරී	1																					1	
ජෙ.ස.අභ්‍යන්තර විගණක	1																					1	
ස.ලේඛකාධිකාරී	5		1		1		1				1		1		1		1		1		13		
ස.ලේඛකාධිකාරී (පුස්තකාල සේවා)	2																					2	

තනතුර	ප්‍රධාන කාර්යා.		කෘෂි.		ඉංජි.		ඩී.ස.වී. කා		පශ්චාත් උපාධි.		මා.ශා. ස.වී.		කළම.		වෛද්‍ය		විද්‍යා		තාක්ෂණ		එකතුව	
	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc
ස.මූල්‍යාධිකාරී	3		1		1										1				1		7	
ස.අභ්‍යන්තර විගණක	1																				1	
ප්‍රධාන මාෂල්	1	1																			1	1
උපකුලපති ජ්‍යෙ. පුද්ගලික ලේකම්																						
ප්‍රධාන ආරක්ෂක නිලධාරී	1																				1	
අධ්‍යක්ෂ/ශාරීරික අධ්‍යයන	1																				1	
අධ්‍යක්ෂ																						
අධ්‍යක්ෂ (කොන්ත්‍රාත්)																						
ගොවිපොළ කළමනාකරු			1																		1	
උද්‍යාන පාලක	1		1																		2	
පුද්ගලික ලේකම්	1	1																			1	1
වැඩ ඉංජිනේරු																						
වැඩ ඉංජිනේරු (සිවිල්)	3	2		1	1																4	3
වැඩපොළ ඉංජිනේරු					1																1	

1 ඉ - අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	ප්‍රධාන කාර්යා.		කෘෂි.		ඉංජි.		ඩී.ස.වී. කා		පශ්චාත් උපාධි.		මා.ශා. ස.වී.		කළම.		වෛද්‍ය		විද්‍යා		තාක්ෂණ		එකතුව	
	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc	Ac	Vc
තාක්ෂණික ශ්‍රේණි	18	5	14	2	20	3	6	2			2				47	5	25	6	6	6	138	29
ලිපිකාර හා සම ශ්‍රේණි	149	15	12		33	2	3		2		21	1	10		49	2	8	2	9	9	296	31
සුළු ශ්‍රේණි	261	36	63	5	43	1	10		1		13		7		74	1	49	5	18	14	539	62

AC - අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව
VC - පිරවීමට ඇති ඇබැර්තු

කාර්ය මණ්ඩල වෙනස්වීම්

2016 වර්ෂයේ සිදු වූ මුළු කාර්ය මණ්ඩල වෙනස්වීම් සංඛ්‍යාව

වෙනස්වීම්	සමාජික සංඛ්‍යාව			
	අධ්‍යයන	අධ්‍යයන සහාය	පරිපාලන	අනධ්‍යයන
නව පත්වීම්	34	3	2	54
ස්ථිර කිරීම්	13	0		29
උසස්වීම්	57	2		71
මාරුවීම්	0	0	2	6
සේවා දිරිස කිරීම්	0	0	1	43
විශ්‍රාම ගැනීම්	7	0		33
ඉල්ලා අස්වීම්	4	2	1	4
තනතුරු අත්හැර යෑම	0	0		
සේන වාර්ෂික නිවාඩු	27	අ/නො		අ/නො
අධ්‍යයන නිවාඩු	13	1		
අධ්‍යයන නිවාඩු දිරිස කිරීම්	50	1		
සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන /පුහුණු නිවාඩු	147	අ/නො	අ/නො	අ/නො
විවේක නිවාඩු	59	0		
වැටුප් රහිත නිවාඩු *	1	0		
සේන වාර්ෂික නිවාඩුවෙන් පසු ආපසු පැමිණීම	15	0		
විශේෂ නිවාඩු	0	0		
සේවයෙන් මුදාහැරීම්	ස්ථිරව	1	0	
	තාවකාලිකව	0		
මරණ	0	0	1	

* - විදේශ අ/නො - අදාළ නොවේ

කොටස III - ශිෂ්‍ය පැතිකඩ

අදාළ කාල පරිච්ඡේදය තුළ සපයන ලද නේවාසිකාගාර පහසුකම්, මූල්‍ය පහසුකම්, ශිෂ්‍ය සංගම් පිළිබඳ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

ශිෂ්‍යයන් ඇතුළත් කරගැනීම / නේවාසිකාගාර පහසුකම් / මූල්‍ය පහසුකම් / ශිෂ්‍ය සංගම් / සමීති

කාණ්ඩය	පීඨය								සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා	එකතුව
	කෘෂි.	ඉංජි.	ධී.සා.වී කා.	මා.ශා ස.වී	කළම.	වෛද්‍ය	විද්‍යා.	තාක්ෂණ .		
සිසුන් ඇතුළත් කරගැනීම (නව ඇතුළත් කරගැනීම)	208	225	34	482	321	163	319		71	1823
ඉකුත් වසර හා සැසඳීමේදී ශිෂ්‍ය බඳවාගැනීමේ ප්‍රතිශතයේ වැඩිවීම	-2.35%	-1.75%	-8.10%	3.21%	4.56%	0.61%	24.60%		9.20%	5.01%
මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	830	1150	148	1684	1502	945	890		312	7461
සැපයූ නේවාසිකාගාර පහසුකම්	609	732	69	519	410	659	993		40	4031
සැපයූ මූල්‍ය ආධාර	මහපොළ	335	457	54	759	726	409	248	97	3085
	ශිෂ්‍යාධාර	148	28	35	778	250	5	270	36	1550
ශිෂ්‍ය සංගම් සංඛ්‍යාව	1	1	1	1	1	1	1		1	8
විෂය ආශ්‍රිත හා අනෙකුත් සමීති සංඛ්‍යාව	1	2		1	1		6			11

ශිෂ්‍ය කටයුතු සම්බන්ධ පත්වීම්

තනතුර	සංඛ්‍යාව
විනය නිලධාරී	1
නියෝජ්‍ය විනය නිලධාරී	7
ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක	8
ශිෂ්‍ය උපදේශක	60
ශාලාධිපති	11
උප ශාලාධිපති	14

සාමාන්‍ය උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය

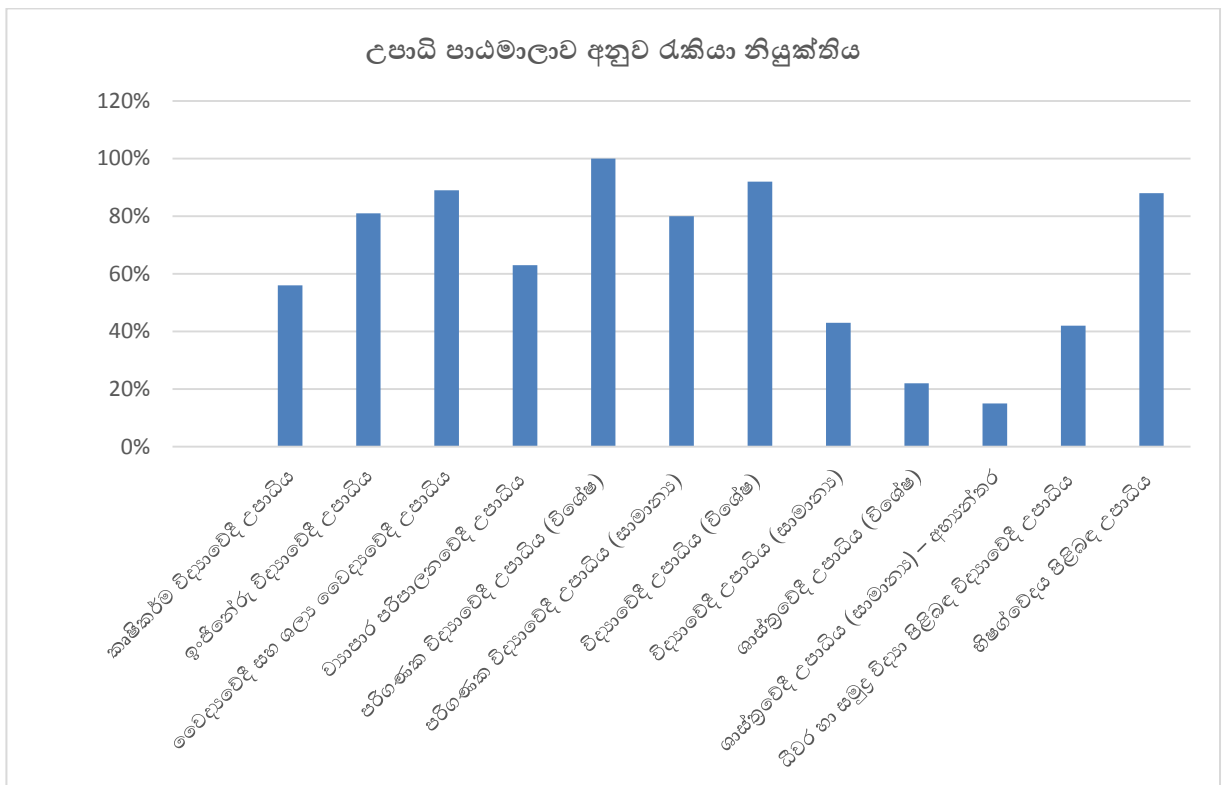
23 වැනි උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය සහ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ බාහිර උපාධි සඳහා 10 වැනි උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය 2016 මැයි 27,28 සහ 29 යන දිනයන්හි විශ්වවිද්‍යාල ශාඛස්ථ ක්‍රියාගාරයේදී පවත්වන ලදී. එහිදී පහත දැක්වෙන පරිදි උපාධිලාභීන් සඳහා උපාධි පිරිනමන ලදී.

ප්‍රදානය කළ උපාධිය	උපාධිලාභීන් සංඛ්‍යාව
පශ්චාත් උපාධි	
දර්ශන විශාරද උපාධිය	04
දර්ශනපති උපාධිය	14
සත්ත්ව විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	01
ආහාර විද්‍යාව සහ තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	02
හරිත තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	01
ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	34
සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	38
උපාධි	
කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී උපාධිය	139
ඉංජිනේරු විද්‍යාවේදී උපාධිය	208
වෛද්‍යවේදී සහ ශල්‍ය වෛද්‍යවේදී උපාධිය	137
ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී උපාධිය	298
පරිගණක විද්‍යාවේදී උපාධිය (විශේෂ)	13
පරිගණක විද්‍යාවේදී උපාධිය (සාමාන්‍ය)	20
විද්‍යාවේදී උපාධිය (විශේෂ)	65
විද්‍යාවේදී උපාධිය (සාමාන්‍ය)	158
ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය (විශේෂ)	284
ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය (සාමාන්‍ය) – බාහිර	159
ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය (සාමාන්‍ය) - අභ්‍යන්තර	799
ධීවර හා සමුද්‍ර විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධිය	59
ඖෂධවේදය පිළිබඳ උපාධිය	09
එකතුව	2442

උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්ති තත්ත්වය - උපාධි පාඨමාලාව අනුව

2016 උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය පැවැති අවස්ථාවේ උපාධිලාභීන් වෙත ලබාදුන් ප්‍රශ්නාවලියකට ඔවුන් ලබාදුන් ප්‍රතිචාර මත පදනම්ව උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ රැකියා නියුක්ති තත්ත්වය තීරණය කරන ලදී.

උපාධි වැඩසටහන	උපාධි අපේක්ෂක සංඛ්‍යාව	ප්‍රශ්නාවලියට පිළිතුරු සැපයූ උපාධි අපේක්ෂක සංඛ්‍යාව	උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය අවස්ථාවේ රැකියා නියුක්ත උපාධි අපේක්ෂක සංඛ්‍යාව	ප්‍රතිශතය
කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී උපාධිය	139	133	74	56%
ඉංජිනේරු විද්‍යාවේදී උපාධිය	208	192	155	81%
වෛද්‍යවේදී සහ ශල්‍ය වෛද්‍යවේදී උපාධිය	137	121	108	89%
ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී උපාධිය	298	293	186	63%
පරිගණක විද්‍යාවේදී උපාධිය (විශේෂ)	13	13	13	100%
පරිගණක විද්‍යාවේදී උපාධිය (සාමාන්‍ය)	20	15	12	80%
විද්‍යාවේදී උපාධිය (විශේෂ)	65	63	58	92%
විද්‍යාවේදී උපාධිය (සාමාන්‍ය)	158	147	63	43%
ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය (විශේෂ)	284	279	62	22%
ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය (සාමාන්‍ය)-අභ්‍යන්තර	159	161	24	15%
ශාස්ත්‍රවේදී උපාධිය (සාමාන්‍ය) - බාහිර	799	-	-	-
ධීවර හා සමුද්‍ර විද්‍යා පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය	59	59	25	42%
ඖෂධවේදය පිළිබඳ උපාධිය	09	8	7	88%



මහපොළ හා ශිෂ්‍යාධාර හැර අනෙකුත් ශිෂ්‍යත්ව

ඉංජිනේරු පීඨය

ඕස්ට්‍රේලියාවේ ශ්‍රී ලාංකීය ඉංජිනේරුවන්ගේ සංගමය හරහා වර්ෂයකට ඕස්ට්‍රේලියානු ඩොලර් 400 බැගින් වූ ශිෂ්‍යත්ව දෙකක් පීඨය සම්පාදනය කළේය.

සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා රුහුණ ආදී ශිෂ්‍ය සංගමය (RACEE) මසකට රු. 2500.00 ක් බැගින් වූ ශිෂ්‍යත්ව තුනකට මාස 10ක කාලයක් සඳහා අනුග්‍රහය දක්වන ලදී.

සිවිල් සහ පාරිසරික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, ලංවා (පුද්ගලික) සමාගම මගින් මසකට රු. 2500.00 බැගින් වූ ශිෂ්‍යත්ව 10කට මාස 10ක කාලයකට ලබා දීමට කටයුතු සම්පාදනය කළේය.

ඊට අමතරව, ඉංජිනේරු පීඨ ශිෂ්‍යත්ව පදනමෙන් මසකට රු. 1500.00 බැගින් වූ ශිෂ්‍යත්ව 4 ක් මාස 10 ක් සඳහා ප්‍රදානය කළේය.

විශ්වවිද්‍යාලය විසින් කරන ලද සැකසුම් මගින් මසකට රු. 2500.00 බැගින් මාස 10ක් සඳහා ජයමිණි සමරවීර ශිෂ්‍යත්ව ශිෂ්‍යයන් දෙදෙනෙකුට හිමි වූ අතර මසකට රු.500/- බැගින් වූ එන්සිනා වික්‍රමසේකර ශිෂ්‍යත්ව මාස 12ක් සඳහා ශිෂ්‍යයන් දෙදෙනෙකුට ලබා දෙන ලදී. මසකට රු. 1000/- බැගින් වූ චන්ද්‍රපාල වීරකෝන් ශිෂ්‍යත්වය මාස 12ක් සඳහා එක් ශිෂ්‍යයෙකුට ලැබුණි.

කොටස IV - පීඨ වාර්තා

කෘෂිකර්ම පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශනය / සමාලෝචනය

උසස් ඉගැන්වීම් සහ පර්යේෂණ මගින් ලබාගත් නව ජයග්‍රහණ මත ගොඩනැගෙමින් සහ ප්‍රජා සේවාවන්හි සාර්ථක වෙමින් 2016 වසරේ ක්ෂේත්‍රකිහිපයක අප මුහුණ දුන් අභියෝග ජය ගනිමින් වඩා ශක්තිමත්ව ඉදිරියට ඒමට අපට හැකි විය. උපාධි වැඩසටහන් තුනෙහිම පළමු ශිෂ්‍ය කාණ්ඩ 2016 වසරේදී උපාධි ලබා ගන්නා ලදී. තමන් පන්ති කාමරයේ උගත් දැවසර තුළදී යථා ලෝකයේ තත්වයන්ට යොදා ගැනීම සඳහා වූ අවස්ථාවන්ගෙන් මෙම උපාධි වැඩසටහන්වල සිසුන් නිසි ප්‍රයෝජන ලබා ගනු දැකීමෙන් මම මහත් සේ සතුටට පත්වූයෙමි.

මෙම වසරේදී ශාස්ත්‍රීය හා පර්යේෂණ යන ක්ෂේත්‍ර දෙකෙහිම සම්මාන අපගේ පීඨ සාමාජිකයන් දිනා ගනිද්දී, ඔවුන් අපගේ කීර්තිනාමය ඉහළට ඔසවා තැබූ අතර, අපගේ ව්‍යවහාරික විෂය මාලාවේ ගුණාත්මකඛව උසස් තත්වයකට ගෙන එනු ලැබීය. අප දියත් කළ එක් ප්‍රධාන ව්‍යාපෘතියක් වූයේ විස්තීර්ණ විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධනයයි. වෙනස් ආකාරයෙන් ඉගෙනීම සිදු කරන වත්මන් සිසුන්ට වඩා හොඳින් ඉගැන්වීමටත්, ශිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය ඉගෙනුම සහ ප්‍රතිඵල පාදක අධ්‍යාපන ප්‍රවේශමත කේන්ද්‍ර ගත වීමටත් අපගේ ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේද වෙනස් කිරීමේ

අවශ්‍යතාවය ඇතුළුව මෙම ව්‍යාපෘතියෙහි බහුවිධ සාධක ගණනාවක් තිබේ

නව තාක්ෂණවේද සහ සම්ප්‍රදායික දැනුම ඒකාබද්ධ කරමින් අපගේ සිසුන් අනාගතය සඳහා වඩා හොඳින් සූදානම් කරමින් කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ සිසු වෙනස්කම් සඳහා අප හැඩ ගැසිය යුතු වේ.

ප්‍රජා සමීප වැඩ සටහන්, ජාතික සහ අන්තර් ජාතික මට්ටමේ ශාස්ත්‍රීය සම්මන්ත්‍රණ, වැඩමුළු ආදිය පීඨය මගින් නොකඩවා සංවිධානය කළ අතර එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස කලාපීය සහ ජාතික මට්ටමේ සංවර්ධන කාර්යයන් කෙරෙහි සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දීමට හැකි විය.

සිසුන්ගේ ඉගෙනුම් පරිසරයට අත්වැලක් වෙමින්, ශ්‍රවණාගාරය ශිෂ්‍ය සහ කාර්යමණ්ඩල ආපනශාලා විවෘත කරමින් වසර තුළදී යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනයද සිදු කරන ලදී. පීඨයෙන් ලත් සහයෝගය මත, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අන්තර් පීඨ ක්‍රීඩා තරඟාවලියේදී අනුශූරතාවය දිනා ගැනීම වැනි ජයග්‍රහණ ගණනාවක් ක්‍රීඩා ක්ෂේත්‍රයේදී අත් කර ගැනීමට සිසුන්ට හැකි විය.

කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්වය සහ සාධන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම්
ප්‍රජා සේවා	i. L3F ව්‍යාපෘතිය	ගොවි පවුල් 150
	ii. මාපලාන ප්‍රදේශයේ පොලී ජලාස්ථික් අපද්‍රව්‍ය එකතු කිරීමේ වැඩසටහන	ප්‍රශ්නාවලියක් ලබා දී එහි ප්‍රතිඵල සම්මන්ත්‍රණයකදී ප්‍රකාශයට පත්කරල ලදී.
	iii. කිරි නිෂ්පාදකයන් සඳහා කර්මාන්ත පුහුණු දෙකක්	ප්‍රජාව
	iv. පාසල් සිසුන් සහ සාමාන්‍ය මහජනතාව සඳහා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් හතරක්	ප්‍රජාව

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම්
ස්වයං සංවර්ධන වැඩසටහන්	i. ස්වයංකෘත උපුටන කළමනාකරණය	CCPDHE පාඨමාලාවට සහභාගිවන්නන්
ජාතික සංවර්ධනයට දායකත්වය	i. ජාතික විද්‍යා පදනමේ සභාපති (වැඩබලන) ආහාර සහ කෘෂිකර්මය පිළිබඳ ජා.වි.පදනමේ (සභාපති)	
	ii. අ.පො.ස (උ.පෙ) කෘෂිකර්මය විෂයමාලාව ප්‍රතිශෝධනය සහ විභාග රාජකාරී	අ.පො.ස (උ.පෙ) සිසුන්
	iii. කා.ප.ජා. සභාව සමග කෘෂිකර්ම ප්‍රතිපත්ති සම්පාදන ක්‍රියාකාරකම්	
	iv. ශ්‍රී ලංකාවේ බණිජ සඳහා ජාතික ප්‍රතිපත්තියක් සකස් කිරීමේ කමිටුවට සාමාජිකයකු	ජා.අ.අ./ගුරු භවතුන්
	v. ගුරු පුහුණුව : පාංශු සෞඛ්‍යය	ජා.අ.අ./ගුරු භවතුන්
කමිටු සහ ඒ හා සම්බන්ධ වී ඇති සාමාජික සංඛ්‍යාව	i. ශ්‍රී ලංකා පාංශු සෞඛ්‍යය සමිතිය, විධායක කමිටුව: සාමාජිකයන්: 1	
	ii. DCEU, කෘෂිකර්ම පීඨ අධ්‍යයන මණ්ඩලය: සාමාජිකයන්: 1	විශ්වවිද්‍යාලය
	iii. කා.ප.ප්‍ර. කමිටුව	
ලැබුණු ප්‍රදානයන් (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	i. වි.ප්‍ර.කො.ස. එක්වර ප්‍රදානය රු. මි. 4.7	
	ii. ජා.වි.ප. රු. මිලියන 2.19	
	iii. විශ්වවිද්‍යාල පර්යේෂණ ප්‍රදානය: රු 28,000	කොම්පෝස්ට්කරණය පිළිබඳ අවසන් වසරේ සිසුන්ගේ ව්‍යාපෘතිය
	iv. ජා.ප.ස. පර්යේෂණ ප්‍රදානය	
	v. ASCENT- යුරෝපීය සංගමය (පර්යේෂණ ප්‍රදානය)	
සම්මාන/ ජේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන	i. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් දෙදෙනෙකු සඳහා ජනාධිපති සම්මාන	
	ii. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයකු සඳහා විශිෂ්ඨතම ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාර්ථියා සඳහා වන උප කුලපති සම්මානය	පීඨය
	ii. ජේටන්ට් බලපත්‍ර 03	විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව
පැවැත්වූ වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ/ සම්මේලනය (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)	i. ISAE 2016 (අන්තර්ජාතික)	
	ii. පහත්බිම් පස් වර්ග: කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය	භූගෝල විද්‍යා සිසුන්
	iii. කොම්පෝස්ට් නිෂ්පාදනය (වැඩමුළු 3)	සුළු ගොවීන්, තේ වගාකරුවන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම්
	iv. සිසුන් සඳහා ප්‍රායෝගික සැසි	අ.පො.ස (සා.පෙ) සිසුන්
	v. IAEA/CRP, NZAGGRC,NORHED	
ප්‍රජා සන්කාර ක්‍රියාකාරකම්	i. ගුරු පුහුණුව	150
	ii. තරුණ ව්‍යවසායකත්ව පුහුණුව	50
	iii. බාහිර පුද්ගලයන්ගේ පස් නියැදි විශ්ලේෂණය	
	iv. උ.පෙළ විභාගයේ ජෛව පද්ධති තාක්ෂණයේ සම-පාලකවරයකු ලෙස කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයකු සහභාගිවීම	
සන්ධාන වැඩසටහන්	i. Ryukyu- රුහුණ සන්ධාන වැඩසටහන	
	ii. Ibaraki- රුහුණ අවබෝධතා ගිවිසුම	
	iii. කෘෂිකර්ම විද්‍යා උපාධි ආයතනය කෝබේ විශ්වවිද්‍යාලය, ජපානය	

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	23
උපුටා දැක්වීමේ සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	30
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	15
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	30
වාචික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංකීර්ණ	56
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංකීර්ණ	22
පොත්	05
පොත්වල පරිච්ඡේද	02
වෙනත් සභරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	05
සංස්කරණ කාර්ය	08

ඉංජිනේරු පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/ සමාලෝචනය

2013 වසරේ සිට පීඨාධිපති ලෙස කටයුතු කරන ආචාර්ය පී.ඩී.සී. පෙරේරා මහතාගේ නායකත්වය යටතේ 2016 වසරේදී ඉංජිනේරු පීඨය මැනවින් ක්‍රියාත්මක විය.

පීඨයේ තෙවැනි වාර්ෂික පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණය 2016 ජනවාරි 14 වන දින ඉංජිනේරු පීඨයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී. වාර්ෂිකව සංවිධානය කරනු ලබන මෙම සම්මන්ත්‍රණයේ අරමුණ වනුයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ, ශිෂ්‍යයන්ගේ සහ විවිධ සංවිධානවල ප්‍රමුඛ පර්යේෂකයන්ගේ පර්යේෂණවල ප්‍රතිඵල බෙදාහදා ගැනීමයි. ‘සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාවේ මෑත කාලීන ප්‍රගමන’ පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය විසින් 5වන වරටත් සංවිධානය කරන ලදී. එය 2016 ජනවාරි 5 වැනි දින ඉංජිනේරු පීඨයේදී පවත්වන ලදී. “නිරසර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා පරිචයන්හි ප්‍රගමන” පිළිබඳ සිවිල් ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණය දේශීය සහ විදේශීය නියෝජිතයන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් 2016 මාර්තු 3 වැනි දින ඉංජිනේරු පීඨයේදී පවත්වන ලදී. නිරසරත්වය සඳහා තොරතුරු සහ ස්වයංකරණය පිළිබඳ 8වැනි වි.වි.ඉ.ආ. (IEEE) අන්තර්ජාතික සමුළුව 2016 දෙසැම්බර් 16 සිට 19 දක්වා පීඨ පරිශ්‍රයේදී පවත්වන ලදී. පීඨයේ පවත්වන ලද විශාලතම අන්තර්ජාතික සම්මේලනය එය වන අතර එහිදී රටවල් 18ක නියෝජිතයන් තම පර්යේෂණ පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කරන ලදී.

සිසුන් 222 කින් සමන්විත 17 වන ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම 2016 ජනවාරි 7 වැනි දින ඉංජිනේරු පීඨයට ඇතුළත් කර ගන්නා ලදී. සංවර්ධන වැඩසටහන 2016 ජනවාරි 11 වැනි දින ආරම්භ වූ අතර ඔවුන්ගේ පළමු සමාසිකයේ අධ්‍යයන වැඩසටහන 2016 මාර්තු 28 වැනි දින ආරම්භ විය. සිසුන් 219කින් සමන්විත 18 වන ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම 2016 නොවැම්බර් 24 වනදා ඉංජිනේරු පීඨයට ඇතුළත් කර ගන්නා ලදී.

පෙර වසරේ ලැබුණු අරමුදල්වලින් කාමර 100 කින් යුතු නේවාසිකාගාර ගොඩනැගිල්ලක් (අදිරය II) සම්පූර්ණ කරනු ලැබූ අතර 2016 ඔක්තෝබර් 24 වනදා එය විවෘත කරන ලදී. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස අවශ්‍ය සියලු සිසුන්ට නේවාසිකාගාර පහසුකම් සැපයීමට පීඨයට දැන් හැකිය. බද්ධ නිවාස අටකින්

සමන්විත අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල නිල නිවාස ගොඩනැගිලි දෙකක් ඉදිකිරීම සහ පීඨයේ දැනට පවතින නිල නිවාස අළුත්වැඩියාව මෙම වසර තුළ සම්පූර්ණ කරන ලදී. එසේම විද්‍යාගාර වැඩිදියුණු කිරීම පිණිස වි.වි.ප්‍ර.කො.සභාවෙන් රු. මි. 200ක විශේෂ ප්‍රදානයක් පීඨයට ලැබුණි.

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කර්මාන්ත පුහුණු අධිකාරියේ සහාය ඇතිව, පීඨයේ ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යාපන මධ්‍යස්ථානය 4 වැනි සහ 6වැනි වසරවල ඉංජිනේරු උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා දිවයිනේ විවිධ කර්මාන්ත ශාලාවල තෙමස් කර්මාන්ත පුහුණුවක් සඳහා කටයුතු යොදන ලදී. සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ 15 වැනි ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම සඳහා මිනින්දෝරු වැඩ කඳවුර 2016 ජූලි 25 සිට අගෝස්තු 6 වනදා දක්වා වැල්ලවායේදී පැවැත්වීමට කටයුතු සංවිධානය කරන ලදී.

2016 සිට 2020 දක්වා කාලසීමාව සඳහා සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා සහ විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යා විශේෂ උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය පූර්ණ ප්‍රතිතනය ප්‍රදානය කර ඇත. ඒ අනුව, මෙම උපාධි වැඩසටහන් සියලු වොමිංටන් ගිවිසුමට අත්සන් තබා ඇති සියලු රටවල් පිළිගනු ලබයි. (වත්මනෙහි එම රටවල් සංඛ්‍යාව 18කි)

යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා විශේෂ විද්‍යාවේදී උපාධි වැඩසටහන සඳහා ප්‍රතිතන ඇගයීම (Accreditation) පවත්වනු ලැබූ අතර එහි ප්‍රතිඵල අපේක්ෂාවෙන් සිටී.

සමුද්‍ර විද්‍යා සහ නාවික ඉංජිනේරු විද්‍යා විශේෂ විද්‍යාවේදී උපාධිය සඳහා යෝජනාවක් අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කර තිබේ. තවද, ඇතුළු කර ගනු ලබන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 25 කින් වැඩිකිරීම සඳහා වූ යෝජනාවක් ද ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය.

පීඨයේ කාර්ය මණ්ඩලයේ මග පෙන්වීම යටතේ පීඨයේ ශිෂ්‍ය සංගමය අළුත් අවුරුදු උත්සවය, ක්‍රිකට්, බැඩ්මින්ටන් සහ වොලිබෝල් තරඟාවලි, සංගීත වැඩසටහන්, වාර්ෂික සමුගැනීමේ හමුව සහ නත්තල් බැති ගී ප්‍රසංගය වැනි ක්‍රියාකාරකම් ගණනාවක් 2016 වසරේදී සංවිධානය කරන ලදී. ‘තඹරවිල-2016’

උපාධි අපේක්ෂක කුසලතා දැක්ම 2018 සැප්තැම්බර් 17 වැනි දින වෛද්‍ය පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. 2016 අන්තර් පීඨ කලීක තරඟය ඉංජිනේරු පීඨය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ අතර පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේදී 2016 ජූනි 22 වැනිදා එය සාර්ථකව පවත්වන ලදී. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය, අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය, ශිෂ්‍යයන් සහ හපුගල ප්‍රදේශයේ ගම්වාසීන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් කඨින පිංකම හා සම්බන්ධ ආගමික වැඩසටහනක් ඔක්තෝබර් 26 සහ 27 දිනයන්හි පවත්වන ලදී.

XBOTIX 2016 රොබෝ විද්‍යා තරඟය විදුලි සහ විද්‍යුත් ඉංජිනේරු ආයතන ශිෂ්‍ය ශාඛාව, ඉංජිනේරු සහ තාක්ෂණවේද ආයතනයේ රුහුණ ශාඛාව සහ යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා සමිතියේ සහයෝගයෙන් විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යා සමාජය විසින් සංවිධානය කරන ලදී. 2016 ඔක්තෝබර් 19 වැනිදා පීඨයේ පැවැති මෙම තරඟය සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ පාසල්වල ශිෂ්‍යයන් සහභාගි වන ලදී. 2016 ඔක්තෝබර් මස බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේ පැවැති “ටෙක්නෝ 2016” ජාතික ඉංජිනේරු සහ තාක්ෂණ ප්‍රදර්ශනය සඳහා පීඨය සහභාගි විය. එම ප්‍රදර්ශනයේදී පීඨයේ ප්‍රදර්ශන කුටිය විශ්වවිද්‍යාල

ව්‍යාපෘති සහිත හොඳම ප්‍රදර්ශනය සඳහා රිදී සම්මානය දිනා ගන්නා ලදී. ප්‍රදර්ශනයට සමගාමීව ඉංජිනේරු උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා තරඟ කිහිපයක් පවත්වන ලදී. එම තරඟ සඳහා පීඨයේ සිසුන් සක්‍රීයව සහභාගි වූ අතර CAD ඊගර් තරඟයේදී (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු සිසුන් සඳහා) 1වැනි සහ 2වැනි ස්ථාන සහ ස්පැගට් පාලම් තරඟයෙන් (සිවිල් ඉංජිනේරු සිසුන් සඳහා) 1වැනි සහ 2වැනි ස්ථාන දිනා ගන්නා ලදී. ඊට අමතරව, සියාම් සිටි සිමෙන්ති (ලංකා) සමාගම විසින් සිවිල් ඉංජිනේරු සිසුන් සඳහා සංවිධානය කරනු ලැබූ කොන්ක්‍රීට් මිශ්‍රණ සැලසුම් පිළිබඳ ජාතික තරඟයෙන් පළමු ස්ථානය පීඨය දිනාගන්නා ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවේ ඉන්දීය මහ කොමසාරිස් කාර්යාලය විසින් අනුග්‍රහය දක්වනු ලැබූ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල අන්තර් පීඨ සාහිත්‍ය සහ නැටුම් තරඟය- 2016 සඳහා ද පීඨය සක්‍රීයව සහභාගි විය. සම්ප්‍රදායික නැටුම් කණ්ඩායම් තරඟයෙන් පළමු ස්ථානය ද කේවල සාහිත්‍ය (කවි-සිංහල මාධ්‍ය) තරඟයෙන් තෙවන ස්ථානය දිනා ගැනීමට ද පීඨය සමත් විය. එසේම 2016-අන්තර් පීඨ කලීක තරඟයේ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය කාණ්ඩයේ පළමු ස්ථානයද දිනා ගනු ලැබූයේ පීඨය විසිනි.

කාර්යමණ්ඩල සහභාගිත්වය සහ සාධන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අළුතින් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂක වැඩසටහන් උපාධි වැඩසටහන්	සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ නාවුක ඉංජිනේරු විශේෂිත විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු උපාධිය සඳහා යෝජනාවලිය අනුමතිය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී.	උසස් පෙළ සිසුන්
අළුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය CE8252 - වාරිමාර්ග සහ දිය බෙන්ම කළමනාකරණය විද්‍යුත් හා විද්‍යාපන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය EE7205 – අරමුණු දිශානත සැලසුම් රටා සහ මූලධර්ම විෂය නිර්දේශය සකස්කිරීම- තාක්ෂණ පීඨය සඳහා මොඩියුල 3 ක්	අධ්‍යයනාංශයේ අවසන් වසර උපාධි අපේක්ෂකයන් විශ්වවිද්‍යාලය සහ අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් තාක්ෂණ පීඨය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>EE8210 – ඩිජිටල් සන්නිවේදනය</p> <p>යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ME6114 – තාක්ෂණික ඉදිරිපත්කිරීමේ කුසලතා</p> <p>විෂයාන්තර අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශය</p> <p>IS7101- ඉංජිනේරු විද්‍යා ආචාර ධර්ම</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ අධ්‍යයනාංශයේ අපේක්ෂකයන් උපාධි</p> <p>අධ්‍යයනාංශයේ අපේක්ෂකයන් උපාධි</p> <p>අධ්‍යයනාංශයේ අපේක්ෂකයන් උපාධි</p>
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ආචාර්ය වම්පිකා එල්ලාවල ගා/අක්මීමන ඉහළගොඩ පාසල සඳහා විස්තීරණ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම - විස්තීරණ සැලසුම් ව්‍යාපෘතියක් ලෙස ඉටුකරන ලදී</p> <p>ආචාර්ය වමින්ද තුෂාර දකුණු පළාත් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය සමග සහයෝගයෙන් ජලය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන.</p> <p>ජලයේ වැදගත්කම පිළිබඳව පාසල් සිසුන් දැනුවත් කිරීම සඳහා දේශන පවත්වන ලදී</p> <p>විද්‍යුත් හා විඥාපන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>කලේගාන එස්.ඕ.එස්, ළමා ගම්මානයේ සාමාන්‍ය පෙළ සිසුන්ගේ ගණිත දැනුම ඉහළ නැංවීම සඳහා වැඩමුළු</p> <p>ගාල්ල රිච්මන්ඩ් විද්‍යාලයේ සිසුන් සඳහා විද්‍යුත් පරිපථ පුහුණු</p>	<p>අනුරූපී පාසල්වල ඉල්ලීම මත වැඩමුළු සංවිධානය කරන ලදී.</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>එස්.ඕ.එස්, ළමා ගම්මානයේ සාමාන්‍ය පෙළ සිසුන්</p> <p>රිච්මන්ඩ් විද්‍යාලයේ සිසුන්</p>
<p>විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂය වැඩිදියුණු කිරීම)</p>	<p>විද්‍යුත් හා විඥාපන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>EE2202 – විද්‍යුත් ඉංජිනේරු විද්‍යාව හඳුන්වාදීම</p> <p>EE3301 – ප්‍රතිසම විද්‍යුතය</p> <p>EE4204 - විදුලි සහ විද්‍යුත් මිනුම්</p> <p>EE8213 – ගෝටෝන උපකරණ</p> <p>EE7212 – පර්යේෂණ හඳුන්වාදීම</p> <p>EE3205 – සංඥා සහ පද්ධති</p>	<p>අධ්‍යයනාංශයේ අපේක්ෂකයන් උපාධි</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>EE5305 – සංවේදක, පාරනායක සහ මිනුම් ශිල්පීය ක්‍රම</p> <p>EE6301 – සන්නිවේදන පද්ධති</p> <p>EE7210 – සන්නිවේදන ජාලගත කිරීම</p> <p>EE4302 – ඩිජිටල් ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාව</p> <p>EE6302 - පාලන පද්ධති සැලැසුම</p> <p>යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ME5311 –යන්ත්‍රශිල්පය හඳුන්වාදීම (TE)</p> <p>විෂයමාලාව නැවැත සකස්කර යන්ත්‍රශිල්පය ලෙස ඉදිරිපත් කරන ලදී</p> <p>ME6312 – රොබෝ විද්‍යාව හඳුන්වාදීම, (TE)</p> <p>විෂයමාලාව නැවැත සකස්කර රොබෝ විද්‍යාව ලෙස ඉදිරිපත් කරන ලදී</p>	<p>අධ්‍යයනාංශයේ අපේක්ෂකයන්</p> <p>උපාධි</p>
<p>කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන්</p>	<p>අළුතින් බඳවාගත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් කා.ම.ස. මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වන ලද CCPDHE (ප්‍රේරණ) වැඩසටහනට සහභාගි විය.</p> <p>විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය විසින් ICIAFS – 2016 ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය පවත්වන ලදී.</p>	<p>අළුතින් බඳවාගත් අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය</p> <p>ඉංජිනේරු පීඨය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p>
<p>ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය</p>	<p>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ආචාර්ය වමීන්ද්‍ර කුෂාර, ආචාර්ය එම් රේන්ගරාසු සහ ආචාර්ය වලා බණ්ඩාර 2016 අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේ ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරු ලෙස සහභාගි විය.</p> <p>විෂයාන්තර අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ආචාර්ය ජේ.එම්.ආර්.එස්. අප්පුහාමි මයා</p> <p>2016 අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේ ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරු ලෙස සහභාගි විය.</p> <p>ආචාර්ය ඩී.එම්.කේ.එන්. සෙනෙවිරත්න මයා 2016 අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේ ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරු ලෙස සහභාගි විය.</p>	<p>ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකවීම්	<p>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p><u>ආචාර්ය වමින්ද්‍ර කුෂාර</u></p> <p>ජපානයේ ටොයොමා ප්‍රභේදන විශ්වවිද්‍යාලය සහ කනසාවා විශ්වවිද්‍යාලය සමග සහයෝගීතා පර්යේෂණය. ඉන්දියාවේ ටෙස්පුර් විශ්වවිද්‍යාලය සමග APN ප්‍රදානය කරනු ලැබූ පර්යේෂණය</p> <p>විෂයාන්තර අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශය ආචාර්ය ජේ.එම්.ආර්.එස්. අප්පුභාමි මයා</p> <p>IEEE ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ මූල්‍ය සහාපති</p>	ප්‍රජාව
කමිටු සහ ඒ හා සම්බන්ධ සාමාජිකයන් සංඛ්‍යාව	<p>ඉංජිනේරු පීඨ මණ්ඩල සාමාජිකයන් - 51</p> <p>නිවාස අනු කමිටුව -7</p> <p>නේවාසිකාගාර කමිටුව - 23</p> <p>ආපනශාලා කමිටුව - 23</p> <p>ආගන්තුක නිවාස කළමනාකරණ කමිටුව - 7</p> <p>පර්යේෂණ කමිටුව-8</p> <p>ඉංජිනේරු අධ්‍යයන මණ්ඩලය- 19</p> <p>තො.ස.තා. කළමනාකරණ කමිටුව - 6</p> <p>අභ්‍යන්තර තත්වප පාලන කමිටුව - 6</p> <p>ගොඩනැගිලි සහ ඉඩම් කමිටුව- 7</p> <p>ශාස්ත්‍රීය සැසි සංවිධාන කමිටුව- 1</p> <p>ක්‍රීඩා උපදේශක කමිටුව -2</p> <p>වි.ප්‍ර.කො. සභාවේ හරිත ගොඩනැගිලි කමිටුව - 1</p> <p>සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය -1</p> <p>විෂයමාලා සංවර්ධන කමිටුව, ඉංජිනේරු පීඨය - 9</p>	පීඨයේ සියලු කාර්ය මණ්ඩලය සහ උපාධි අපේක්ෂකයන්
ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	<p>යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො.සභාවේ විශේෂ ප්‍රදානය: මුදල රු මිලියන 2.09 - දේශීය</p>	අධ්‍යයනාංශය

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය <u>ආචාර්ය කේ.එස්. වන්නිආරච්චි</u> "Experimental investigation of flexural and shear behavior of rivet fastened Rectangular Hollow Flange Channel Beams with web openings" යන පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය සඳහා ජා.ප.සභාවේ ප්‍රදානය: මුදල රු. මිලියන 1.0 – දේශීය</p> <p><u>ආචාර්ය එච්.පී. සූරියආරච්චි</u> හොල්සිම් පර්යේෂණ ප්‍රදානය: වාර්ෂික දායකත්වය රු . 600,000/- දේශීය</p>	
<p>සම්මාන/ජේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන</p>	<p>යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය පර්යේෂණ ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මානය (ආචාර්ය එච්.සී.පී.කරුණාසේන)</p> <p>විද්‍යුත් හා විද්‍යාපන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය තොරතුරු සහ ස්වයංකරණය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සම්මේලනය, 2016 දෙසැම්බර් 16-19 දක්වා ඉංජිනේරු පියයේදී පවත්වන ලදී</p> <p>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය ටෙක්නෝ 2016 ප්‍රදර්ශනයට සමගාමීව පැවැති ස්පෑගෙට් පාලම් තරඟයෙන් පහත දැක්වෙන සිසුන් ස්ථාන දිනාගන්නා ලදී.</p> <p><u>ශූරතාවය – “මයිට් රුහුණ” කණ්ඩායම</u> නාමසිංහ එස්.කේ. ප්‍රශාන් ජේ.පී.සී.. විතානවසම් එල්.ආර්.. ද සිල්වා ඩී.ඩී.එස්. (EG/2013/2162) ලියනගේ බී.එල්.වී. ලියනආරච්චි එල්.ඒ.ඒ.ටී.</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p><u>පළමු අනු ශූරතවෘය - “හවිරා” කණ්ඩායම</u> අහමඩ එම්.අයි.එස්. අම්සාර් එම්.එච්.එම්. බ්‍රානවන් ඒ. ඉල්හම් ආර්. එම්. කිරිදරන් එම්.. විනෝජිකාන්ත් වි.</p> <p>අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල කොන්ක්‍රීට් මිශ්‍රණ සැලසුම් තරඟාවලිය <u>පළමු ස්ථානය</u> සේනාරත්න එච්.පී.සී.පී. ප්‍රේමවර්ධන ඊ.එම්.ටී.පී. බණ්ඩාර එම්.එම්.ඩී.එස්. ප්‍රියදර්ශන එච්.එස්. සමරකෝන් එස්.එම්. ටී. එල්. (මිය.)</p> <p>යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය ටෙක්නෝ 2016 ප්‍රදර්ශනයට සමගාමීව පැවැති CAD Eager තරඟය. <u>පළමු ස්ථානය</u> අළුපොත ආර්.පී.ඒ.ආර්.එස්. ද සිල්වා පී.එම්. <u>දෙවන ස්ථානය</u> තාජිවන් එස්. කරුණාතිලක වයි.සී.එම්. සහ බණ්ඩාර අයි.කේ.ටී.ඩී.</p> <p>2015/2016 උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා කාර්මික පුහුණුව සඳහා මිගාර රත්නතුංග භාර ප්‍රදානයේ සම්මානය. මෙම සම්මානය ශ්‍රී.ල.ඉ.ආ. විසින් සංවිධානය කරනු ලබයි.</p> <p>ජේ.එම්.එම්.යූ. ජයපද්ම මයා - සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>පහත දැක්වෙන සිසුන් මෙම ප්‍රදානය යටතේ සහතික පත්‍ර. සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය එච්.බී.පී. රවින්ද්‍ර මයා බී.එම්.ජේ.කේ. බාලසූරිය මෙනෙවිය</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	<p>විද්‍යුත් හා විද්‍යාපන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>එච්.ආර්. නිර්මාණි මෙය</p> <p>කේ.ටී.එන් ආරියරත්න මයා</p> <p>වයි.ඩී.යු.අයි. දිසානායක මයා</p>	
	<p>2015/2016 සඳහා ඉංජිනේරු ඊ.ඩබ්. කරුණාරත්න සම්මානය.</p> <p>විදුලි ඉංජිනේරු විද්‍යා හොඳම ව්‍යාපෘතිය සඳහා මෙම සම්මානය පිරි නැමෙන අතර ශ්‍රී.ල.ඉ.ආ. විසින් එය සංවිධානය කරනු ලබයි. මෙම සම්මානය යටතේ විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ පහත දැක්වෙන සිසුන් සහතික පත්‍ර දිනාගෙන ඇත.</p> <p>ටී.යු.මලවිආරච්චි මෙය</p> <p>යු.එල්.ජේ.ටී. පෙරේරා මයා</p> <p>ඩබ්. එම්.එම්.එස්.සී. පෙරේරා මයා</p> <p>අන්තර් පීඨ නැටුම් සහ සාහිත්‍ය තරඟය සම්ප්‍රදායික ශ්‍රී ලංකා නැටුම් සහ නිදහස් ආර නැටුම් කාණ්ඩය - ඉංජිනේරු පීඨයේ පහත දැක්වෙන සිසුන් 1වැනි ස්ථානය දිනාගන්නා ලදී.</p> <p>ප්‍රනාන්දු ඩබ්.අයි.එන්.ආර්.</p> <p>පියතිලක එස්.ජී.එස්.එන්.</p> <p>තාඩිෂාජානි එස්.</p> <p>දිවාකර එම්.සී.</p> <p>රාජමන්ත්‍රී යු.ආර්.ටී.වයි.</p> <p>ධර්මසේන එම්.කේ.ආර්.බී.</p> <p>ගුණරත්න ඩබ්.එම්.ආර්.</p> <p>දිල්ශානි කේ.එල්.අයි.</p> <p>අමුණුගම සී.එස්.බී.එම්.ආර්.එන්.</p> <p>එල්.කේ මිනෝලි පී.එම්..</p> <p>සාහිත්‍ය තරඟය</p> <p>සිංහල මාධ්‍ය කවි - අයි.එස්.අයි. ජයතුංග විසින් තෙවන ස්ථානය දිනාගන්නා ලදී.</p> <p>2016 සිට 2020 දක්වා කාලසීමාව සඳහා සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යා සහ විදුලි සහ තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යා විශේෂ උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය පූර්ණ ප්‍රතිඵලය ප්‍රදානය කර ඇත ඒ අනුව,</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	<p>මෙම උපාධි වැඩසටහන් සියලු වොෂිංටන් ගිවිසුමට අත්සන් තබා ඇති සියලු රටවල් පිළිගනු ලබයි. (වත්මනෙහි එම රටවල් සංඛ්‍යාව 18කි)</p> <p>යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යා විශේෂ විද්‍යාවේදී උපාධි වැඩසටහන සඳහා ප්‍රතිතන ඇගයීම පවත්වනු ලැබූ අතර එහි ප්‍රතිඵල අපේක්ෂාවෙන් සිටී.</p>	
<p>පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු/ සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන (අභ්‍යන්තර සහ දේශීය)</p>	<p>සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය <u>ආචාර්ය ජී.එස්.වයි ද සිල්වා මයා</u> සම සභාපති, 4 වැනි ACEPS ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය, ඉංජිනේරු පීඨය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය, 2016 මාර්තු</p> <p>22016 දෙසැම්බර් 16 සිට 18 දක්වා පැවැති ව්‍යුහාත්මක ඉංජිනේරු සහ ඉදිකිරීම් කළමනාකරණය පිළිබඳ 7 වැනි අන්තර්ජාතික සම්මේලනයේ විද්‍යාත්මක කමිටුවේ සම සභාපති සහ සාමාජික</p> <p>විද්‍යුත් හා විඥාපන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය ධනාත් රහිත සන්නිවේදන තාක්ෂණවේදයන්හි නව ප්‍රවණතා (වැඩමුළුව) 5G තාක්ෂණය හඳුන්වාදීම (වැඩමුළුව) බලශක්ති පිළියවන ආරක්ෂා (වැඩමුළුව) ධනාත් රහිත (වැඩමුළුව) EMF විකිරණශීලී මිණුම් ICIAFS - 2016 (ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය)</p>	<p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p>
<p>ප්‍රජා සත්කාරක ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p>යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය නිෂ්පාදන ප්‍රදර්ශනය</p> <p>විද්‍යුත් හා විඥාපන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය උපාධි අපේක්ෂක ව්‍යාපෘති ආදර්ශනය රොබෝ විද්‍යා තරඟය "XbotiX"</p>	<p>කර්මාන්තයේ යාන්ත්‍රික සහ නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විශේෂඥයන් සහ රජයේ සංවිධාන</p> <p>ගාල්ලේ පාසල්වල උසස් පෙළ සිසුන් ඉංජිනේරු උපාධි අපේක්ෂකයන්, කාර්මික විද්‍යාල සිසුන්, පාසල් සිසුන්</p>

ප්‍රකාශන සහ දැනුම ප්‍රවාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	12
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	12
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	16
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	29
වාවික ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	40
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	18
පොත්	1
පොත්වල පරිච්ඡේද	02
වෙනත් ප්‍රකාශනවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	
සංස්කරණ කාර්යය	01 (IET විද්‍යුත් ලිපි)

ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/ සමාලෝචනය

2008 වසරේදී ස්ථාපිත කරනු ලැබූ ධීවර හා සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨයේ 10 වැනි වසර 2016 වසරයි. මේ දක්වා පීඨය ධීවර, ජලජීවී වගාව, සාරස විද්‍යාව, සාගර විද්‍යාව සහ සමුද්‍රීය භූ විද්‍යාව යන ක්ෂේත්‍රයන්හි විශේෂඥතාවක් දක්වන උපාධිධාරීන් කණ්ඩායම් පහක් නිර්මාණය කොට තිබේ. විද්‍යා පීඨයේ පීඨ ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයේ වසර දහයක් කාලයක් පුරා පවත්වා ගෙන යනු ලැබූ පීඨය, 2015 වසර ආරම්භයේදී වැල්ලමඩම පරිශ්‍රයෙහි පිහිටි ස්ථීර නව ගොඩනැගිල්ල වෙත රැගෙන යන ලදී. ඩී.සා.වී.තා. පීඨයේ නව ගොඩනැගිල්ලේ අදියර -1 හි වර්ග මීටර 500 ක වපසරියකින් යුතු එය පීඨාධිපති කාර්යාලය සහ දේශන ශාලා තුනකින්, විද්‍යාගාර තුනකින්, කියවීම් කාමරයකින්, ශ්‍රවණාගාරයකින් සහ කෞතුකාගාරයකින් සමන්විත වේ. මෙම වසරේදීම පීඨයේ ගොඩනැගිලි ව්‍යාපෘතියේ දෙවන අදියරේ ඉදිකිරීම් ආරම්භ කිරීමේ අවස්ථාවද පීඨයට හිමිවුණි. වත්මන් අවශ්‍යතා සැලකිල්ලට ගනිමින්, උපාධි අපේක්ෂක IV මට්ටම සඳහා නව පාඨමාලා මොඩියුල දෙකක් පීඨය මගින් හඳුන්වා දුන් අතර පාඨමාලා මොඩියුල අටක් උත්ශ්‍රේණි කරන ලදී. රටේ

අනාගත අවශ්‍යතාව හඳුනා ගනිමින්, ඩී.සා.වී.තා. පීඨය සමුද්‍රීය සහ මිරිදිය විද්‍යා විශේෂ උපාධි වැඩසටහනක් සඳහා පූර්ණ විෂයමාලාවක් වි.වි.ප්‍ර.කොමිෂන් සභාවේ අනුමතිය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී. තවද, සාරස විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ නම සාරස විද්‍යා හා ජල තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය ලෙස වෙනස් කිරීම සඳහා වූ යෝජනාවක් පීඨය ඉදිරිපත් කරන ලදී. සාරස විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය ආචාර්ය උපාධිධරයකු ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය (II ශ්‍රේණිය) සඳහා බඳවා ගන්නා ලදී. පීඨ සාමාජිකයන් ජාත්‍යන්තර සුවිගත වාරසභරා පත්‍රිකා 4 ක්, සුවිගත නොවන පත්‍රිකා 2 ක් සහ නිබන්ධන 15කට වැඩි සංඛ්‍යාවක් ඉදිරිපත් කර තිබේ. තවද, පීඨ සාමාජිකයන් සමාජ සේවා ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වූ අතර භූ විද්‍යා සමීක්ෂණ හා පතල් කාර්යාංශය, සමුද්‍රීය දූෂණ වැළැක්වීමේ අධිකාරිය වැනි ආයතන සමග සබඳතා ගොඩ නගා ගෙන තිබේ. එසේම විශ්වවිද්‍යාලය තුළ සහ ඉන් බාහිරව විවිධ කාර්යයන් සඳහා පත්කරනු ලැබූ විශේෂ කමිටුවල ද පීඨ සාමාජිකයන් සේවය කර තිබේ.

කාර්ය මණ්ඩල සහභාගීත්වය සහ සාධන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අළුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	I. ස්ථර වින්‍යාශය සහ අවසාදිත විද්‍යාව (OCG4162) II. සාගර විද්‍යාව සඳහා භූ භෞතික විද්‍යාව (OCG 4171)	IV මට්ටම උපාධි අපේක්ෂකයන්
ප්‍රජා සේවා	I. පීඨයේ සේවා විද්‍යාගාරය අඛණ්ඩව පවත්වා ගැනීම. (ශ්‍රී ලංකා මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ ලියාපදිංචි කර ඇත): සාරස විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය	ප්‍රජාව
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂයය වැඩිදියුණු කිරීම)	I. ජලජ පද්ධති ආශ්‍රිත භූවිද්‍යාත්මක සහ භූගෝලීය අංශ (LIM4122) II. ජල සම්පත් කළමනාකරණය (LIM4132)	උපාධි අපේක්ෂකයන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	III. අභ්‍යන්තර ජලජ පාරිසරික පද්ධති කළමනාකරණය සහ සංරක්ෂණය (LIM 4112) IV. සාගර විද්‍යාව හඳුන්වාදීම (OCG1112) V. භූ කාරක සහ සාගර ද්‍රෝණි (OCG 2141) VI. පාංශු ද්‍රව්‍ය සහ ව්‍යුහය (OCG3212) VII. හයිඩ්‍රොකාබන සහ බණිජ සම්පත් (OCG4122) VIII. පාංශු ක්‍රියාදාම සහ රූපමිතික විශ්ලේෂණය (OCG4112)	
ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය	I. වරාය ජීවවිද්‍යාත්මක පාදකරේඛා සමීක්ෂණයට සහභාගීවීම (ගාල්ල, හම්බන්තොට සහ ත්‍රිකුණාමලය වරාය) සමුද්‍ර පරිසර ආරක්ෂක අධිකාරිය සමග සහයෝගයෙන් සිදු කරන ලදී: ආචාර්ය එච්.බී. අසන්නි මිය සහ ආර්.ඒ.මෙහේත්‍රපාල මහතා II. භූ විද්‍යා සමීක්ෂණ හා පතල් කාර්යාංශය සමග සහයෝගීව ජාතික භූ රසායනික සිතියම්කරණ වැඩසටහන: ආචාර්ය නාලක මහතා III. භූ විද්‍යා සමීක්ෂණ හා පතල් කාර්යාංශය සමග සහයෝගීව ජාතික වෙරළබඩ භූවිද්‍යා සිතියම්කරණ වැඩසටහන: ආචාර්ය නාලක මහතා	ප්‍රජාව
කමිටු සහ ඒ සඳහා සම්බන්ධ සාමාජිකයන් සංඛ්‍යාව	I. ජාත්‍යන්තර කටයුතු සඳහා මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂ: රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය: මහාචාර්ය නිලක් ගමගේ මහතා II. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව සහතික ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ : රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය: මහාචාර්ය නිලක් ගමගේ මහතා	විශ්වවිද්‍යාලය විශ්වවිද්‍යාලය
ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	I. දකුණු චීන සාගර විද්‍යා මුහුදු ආයතනය සමග පර්යේෂණ සහයෝගීතාව: මහාචාර්ය නිලක් ගමගේ මහතා	

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
සම්මාන/ජේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන	ශ්‍රී ලංකා චිත ඒකාබද්ධ පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානයේ සම අධ්‍යක්ෂ ලෙස චිත විද්‍යා ඇකඩමිය විසින් සිදුකරන ලද පත්වීම: මහාචාර්ය තිලක් ගමගේ මහතා	විශ්වවිද්‍යාලය
	ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ බලශක්ති දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පිරිනමන “වසරේ ව්‍යාපෘතිය” සම්මානය : ආචාර්ය නාලක රණසිංහ මහතා	විශ්වවිද්‍යාලය
	විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ සඳහා ජනාධිපති සම්මානය: මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී.කුමාරතුංග මෙය, ගයන්ත කොඩිකාර මහතා	විශ්වවිද්‍යාලය
ප්‍රජා සත්කාරක ක්‍රියාකාරකම	දෙවුන්දර ධීවර වරායේ වෙරළ පිරිසිදු කිරීමේ වැඩසටහනක් පැවත්වීම. සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ සමුද්‍රීය භූවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය.	ප්‍රජාව

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ සුවිදේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	04
උපුටා දැක්වීමේ සුවිදේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	01
දේශීය සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	01
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	
වාචික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	15
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	
පොත්	01
පොත්වල පරිච්ඡේද	01
වෙනත් සඟරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සඟරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	
සංස්කරණ කාර්ය	05

මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/ සමාලෝචනය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය ශිෂ්‍ය ගහණය අනුව විශ්වවිද්‍යාලයේ විශාලම පීඨය වේ. එය අධ්‍යයනාංශ අටකින් සමන්විතය. ඊට අමතරව ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීමේ ඒකකය, තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය, නූතන භාෂා හා ශිෂ්ඨාචාර මධ්‍යස්ථානය, සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය හා ගැටුම් අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය ද ඊට ඇතුළත්ය. වර්ෂාර්ථ පදනම් වූ පාඨමාලා ඒකක පද්ධතිය යටතේ ශික්ෂාවන් දොළහකින් ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය හා විශේෂ උපාධි කරා යොමු වූ උපාධි අපේක්ෂක පාඨමාලා පීඨය විසින් පවත්වනු ලැබේ. පීඨයේ ඉගැන්වීම් හා පර්යේෂණ විෂය පථය ඩිප්ලෝමා, ශාස්ත්‍රපති, ශාස්ත්‍රවේදී සහ ආචාර්ය උපාධි ආදී පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන වැඩසටහන් පිරිනැමීම දක්වා ව්‍යාප්ත වී තිබේ. තවද, ප්‍රජාවේ අවශ්‍යතා සපුරාලීම සඳහා බාහිර උපාධි, ඩිප්ලෝමා සහ සහතික පත්‍ර මට්ටමේ වැඩසටහන් කිහිපයක් ද පීඨය පවත්වයි.

අතීත ශ්‍රී විභූතිය ප්‍රතිස්ථාපනය හා අභිවර්ධනයටත් ඓතිහාසික සමාජ ප්‍රතිරූපය ඔප් නැංවීම පිණිසත් සම්පත්වලින් උපරිම ප්‍රයෝජනය ගැනීමට පීඨය උත්සාහ දරයි. විශේෂයෙන්ම දකුණු පළාතේ ආර්ථික හා සමාජ තත්ත්වය වර්ධනය කිරීමට පීඨය දායක වෙයි. මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය මානවීය හා සමාජ විද්‍යා ශික්ෂාවන්හි පුළුල් පරාසයක ක්‍රියාත්මක වන සම්ප්‍රදායන්හි පාටුල

අවබෝධයක් ලබා දෙමින් වෘත්තීමය ජීවිතයකට ශිෂ්‍යයන් පෙළ ගස්වයි

2016 වර්ෂය තුළදී, පීඨය සාමාන්‍ය උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා ඉංග්‍රීසි සහ ICT විෂයයන් හඳුන්වා දෙන ලදී. භූගෝලීය සහ ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශ විශේෂ උපාධි වැඩසටහන් ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පිරිනැමීම ආරම්භ කරන ලදී. සිංහල අධ්‍යයනාංශය විසින් භූගෝල විද්‍යා විශේෂ උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා නව පාඨමාලා ඒකකයක් හඳුන්වා දෙන ලදී. පීඨය එක් ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයක් පැවැත්වූ අතර එහිදී දේශීය හා ජාත්‍යන්තර ලේඛකයන් 70 කට වැඩි ප්‍රමාණයක් නිබන්ධන ඉදිරිපත් කරන ලදී. තවද, පළමු වරට ශිෂ්‍ය සැසියක් පැවැත්වීමට පීඨයට හැකිවූ අතර ඒ සඳහා ජාතික විශ්වවිද්‍යාලවල උපාධි පාඨමාලා හදාරණ සිසුන් 70 කට වැඩි පිරිසක් නිබන්ධන ඉදිරිපත් කරන ලදී. භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය බාහිර සිසුන් සඳහා සහතිකපත්‍ර පාඨමාලාවක් හඳුන්වා දුන් අතර කලා (බාහිර) උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා ඉංග්‍රීසි සහ ICT හඳුන්වා දීම පිණිස විෂය මාලාව සංවර්ධනය කරන ලදී. ඉංග්‍රීසි භාෂා ව්‍යාප්ති පාඨමාලා සහ පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන් ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුව සමග එකේළි කරන ලදී. ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සහ භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය ගුරු පුහුණු වැඩසටහන් පවත්වනු ලැබූ අතර එමගින් ගුරු හවතුන් 300 කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් පුහුණු කරන ලදී.

කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්වය හා සාධන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අළුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	පීඨය තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ පදනම් පාඨමාලා ඒකක තුනක් හඳුන්වා දෙන ලදී. ඒවානම්, මූලික පරිගණක නිර්මිතිය සහ ජාලගත කිරීම, දත්ත සමුදාය කළමනාකරණය සහ අරමුණු දිශානත ආදර්ශකරණය සහ උසස් තො.තා.ස. යෙදුම් වේ. භූගෝලීය සහ ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශ විශේෂ උපාධි වැඩසටහන් ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පිරිනැමීම ආරම්භ කරන ලදී.	අළුතින් හඳුන්වාදුන් පාඨමාලා ඒකකවලින් උපාධි අපේක්ෂක සිසුන් 600ක් පමණ ප්‍රතිලාභ ලබන ලදී.

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩසටහන් හෝ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා	පීඨයේ බාහිර උපාධි වැඩසටහන වසර තුළ අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන යන ලදී.	රාජ්‍ය හා පුද්ගලික අංශයේ මධ්‍යම මට්ටමේ සේවකයන්/ අ.පො.ස. (උ.පෙ) සමත්වූ ශිෂ්‍යයන්
ගාස්තු අයකරන පාඨමාලා	ආර්ථික විද්‍යා සහ සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යාපනාංශය විසින් ශාස්ත්‍රපති පාඨමාලා තුළ අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන යන ලදී. ගාස්තු අයකිරීමේ පදනමින් ඉංග්‍රීසි සහතිකපත්‍ර සහ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලා පවත්වන ලදී. කලා (බාහිර) උපාධි වැඩසටහන සඳහා ඉගැන්වීම, සම්මන්ත්‍රණ හා විභාග පැවැත්වීමට පීඨයේ සියලු අධ්‍යාපනාංශ දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.	පීඨයේ ගාස්තු අයකරන පාඨමාලාවලින් බාහිර ශිෂ්‍යයන් / පුද්ගලික හා රාජ්‍ය අංශයේ සේවකයන් 500ක් පමණ ප්‍රතිලාභ ලබන ලදී.
ප්‍රජා සේවා	වර්ෂය තුළදී පීඨය විවිධ ප්‍රජා සේවා/ ප්‍රජා සත්කාරක සේවාවන්හි නියැලෙන ලදී. එම සේවාවන්ට පාසල් ගුරුවරුන් පුහුණු කිරීම, පාරිසරික වැඩසටහන් සංවිධානය කිරීම සහ ප්‍රජා පාදක ව්‍යාපෘති පැවැත්වීම අයත් විය.	ගුරුවරුන්ගේ දැනුම සහ කුසලතා ඉහළ නැංවීම පිණිස ගුරුවරුන් 3000 ක් පමණ විවිධ විෂයයන්හි පුහුණු කරන ලදී. ප්‍රජා සේවා වැඩසටහන් මගින් ප්‍රදේශයේ පොදු මහ ජනතාවට උපකාර වන ලදී.
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂයය වැඩිදියුණු කිරීම)	ඉංග්‍රීසි සහ නො.ස.තා. විෂයයන් සඳහා පීඨයේ පාඨමාලා ඒකක හතරක් සඳහා නව විෂය මාලාවක් සංවර්ධනය කරන ලදී.	පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන් 600 ක් පමණ.
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන්	පීඨයට අළුතින් බඳවා ගත් සියලු විද්‍යාර්ථීන් සඳහා කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන් පවත්වන ලදී. විද්‍යාර්ථීන් සඳහා ශිෂ්‍යයන් ඇගයීම පිළිබඳ විශේෂ වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.	පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය
ජාතික සංවර්ධනයට දායකත්වය	උපදේශන කමිටු, අධ්‍යයන කමිටු සහ විෂය මාලා සංවර්ධනයට සහභාගිවීම තුළින් පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් විවිධ ජාතික වැඩසටහන්වලට දායකත්වය ලබා දෙන ලදී. පීඨයේ අධ්‍යයනාංශ 06 ක් අ.පො.ස. (උ.පෙ.) උත්තර පත්‍ර ඇගයීමට දායක වන ලදී.	උසස් අධ්‍යාපන, අධ්‍යාපන, නිවාස, සමාජ සුබසාධනය යන අමාත්‍යාංශ පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන්ගේ සේවය ලබාගන්නා ලදී. අ.පො.ස. (උ.පෙ) උත්තරපත්‍ර ඇගයීම සඳහා පීඨ සාමාජිකයන්ගේ දායකත්වය රටේ උසස් පෙළ සිසුන් 100,000 කට වැඩි පිරිසකට උපකාර වුණි.
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්ව	ජාත්‍යන්තර සහභාගිවන්නන් 30ක පමණ සහභාගිත්වයෙන් පීඨය	ජාත්‍යන්තර ශාස්ත්‍රීය සහ පර්යේෂණ දායකත්ව

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයක් පවත්වන ලදී.</p> <p>පීඨයේ සාමාජිකයන් අභ්‍යන්තර සභරා ලිපි 06 ක් පළ කරන ලද අතර එමගින් පර්යේෂණ අත්දැකීම් පුළුල්ව බෙදා හදා ගන්නා ලදී.</p>	<p>පර්යේෂකයන් සහ විද්‍යාර්ථීන්</p>
<p>කමිටු හා ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>විවිධ ආයතනවල කමිටු 20කට පමණ පීඨ සාමාජිකයන් සම්බන්ධ වුණි.</p>	<p>බාහිර ප්‍රජාව සහ විවිධ ආයතන</p>
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - ජාත්‍යන්තර 	<p>පර්යේෂණ සහ අධ්‍යාපන වැඩසටහන් සඳහා නෝර්වේහි නෝහෙඩ් ආයතනයෙන් රු. 9,000,000 ක මුදලක් සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයට ලැබුණි.</p> <p>පීඨ සාමාජිකයකුට ආචාර්ය අධ්‍යයනයක් සඳහා වි.වි.ප්‍ර. කොමිෂන් සභාවේ ප්‍රදාන ලැබුණි..</p>	<p>NORHED ප්‍රදානයෙන් ආචාර්ය උපාධි දෙකක් සහ ශාස්ත්‍රපති උපාධි හයක් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව ලබා දෙන ලදී.</p> <p>පර්යේෂණ ප්‍රදාන ලැබීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස පර්යේෂණ ලිපි දෙකක් පළ කරන ලදී.</p>
<p>පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු/ සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන (අභ්‍යන්තර සහ දේශීය)</p>	<p>“සාමය, ප්‍රතිසන්ධානය සහ සංවර්ධන අභියෝග” යන තේමාව යටතේ පීඨයේ 2වැනි ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය පවත්වන ලදී.</p> <p>රුහුණු කලා සිසුන්ගේ වාර්ෂික සැසි 2016 වසර සඳහා පවත්වන ලදී.</p>	<p>මෙම ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයෙන් දේශීය සහ ජාත්‍යන්තර විද්‍යාර්ථීන් සහ ශ්‍රී/ ලංකා විශ්වවිද්‍යාලවල ශිෂ්‍යයන් 400කට පමණ ප්‍රතිලාභ ගෙන දුණි.</p> <p>තරුණ සිසුන්ට තමන් පර්යේෂණ මගින් සොයාගත් දෑ බෙදා හදා ගැනීමට ශිෂ්‍ය සැසි ඉවහල් විය.</p>
<p>ප්‍රජා සත්කාරක ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p>ප්‍රජා සත්කාරක සේවා ක්‍රියාකාරකම් ලෙස පීඨය ප්‍රජා සේවා ව්‍යාපෘති තුනක් සහ ගුරුවරුන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.</p>	<p>දකුණු පළාතේ පොදු ජනතාව සහ පාසල් ගුරුවහවුන්.</p>
<p>සන්ධාන වැඩසටහන්</p>	<p>සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය නෝර්වේ, නේපාලය සහ පාකිස්ථානයේ විශ්වවිද්‍යාල තුනක් සමග සිය සබඳතා වැඩසටහන් අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යන ලද අතර ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය නෝර්වේහි විශ්වවිද්‍යාලයක් සමග සිය සබඳතා වැඩසටහන දිගටම පවත්වා ගෙන යන ලදී.</p>	<p>පීඨයේ ආචාර්යවරුන්, විශ්වවිද්‍යාලයේ ශාස්ත්‍රවේදී සහ උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්</p>

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 03
උපුටා දැක්වීමේ සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 05 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01 ඉංග්‍රීසි භාෂා හා වාග් විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 01 භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 6
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 05 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 03 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 02 භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 12
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 02
වාචික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 05 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 07 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 03 ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 04 භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 13
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	නැත
පොත්	සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 ඉංග්‍රීසි භාෂා හා වාග් විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 03
පොත්වල පරිච්ඡේද	පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශය 02 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 01
වෙනත් සභරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 03 පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය 10 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 01 භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01
සංස්කරණ කාර්යය	සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01 පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය 01 ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02

කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/සමාලෝචනය

ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී ගෞරව උපාධි ලබාගැනීම දක්වා යොමු කෙරෙන පුළුල් විෂය මාලාවක් ආවරණය කරමින් මූල්‍ය සහ කළමනාකරණ පීඨය පාඨමාලා පිරිනමයි (SLQF 06). 2001 සැප්තැම්බර් මස සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි පාඨමාලා ඒකක පාදක ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය උපාධි අපේක්ෂක වැඩසටහන් පීඨය විසින් හඳුන්වා දෙන ලදී. එතැන් සිට සියලු උපාධි වැඩසටහන් ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පවත්වනු ලැබේ. වත්මනෙහි, පීඨය විසින් පිරිනමන සියලු උපාධි වැඩසටහන් ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුවේ අවශ්‍යතා පූර්ණව සපුරාලයි. කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය ක්ෂේත්‍රයන්හි ශක්තිමත් පදනමක් සැපයීම ඉලක්ක කර ගත් පොදු පාඨමාලා පරාසයක් සහ විෂය මාලාවට

අයත් වන අතර ශිෂ්‍යයන් විසින් තම විශේෂඥතාව මත පදනම්ව තෝරා ගනු ලබන පාඨමාලා පෙළක් එනම්, ගණකාධිකරණය, ව්‍යවසායකත්වය, මානව සම්පත් කළමනාකරණය සහ අලෙවිකරණය යන විෂයයන් විෂයමාලාවට අන්තර්ගත වේ. උපාධි අපේක්ෂක වැඩසටහන්වලට අමතරව, කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය ක්ෂේත්‍රයේ ස්වාධීන පර්යේෂණ මත පාදක දර්ශනවේදී සහ දර්ශනපති උපාධි වැඩසටහන් පීඨය සම්බන්ධීකරණය කරයි. තවද, පාඨමාලා කාර්යය සහ පර්යේෂණ මත පදනම් වන ව්‍යාපාර පරිපාලන පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව සහ ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී උපාධි වැඩසටහන් පීඨය සම්බන්ධීකරණය කරයි.

කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්වය සහ සාධාන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ගාස්තු අයකරන පාඨමාලා	<p>i. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අධ්‍යයන පීඨය විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යාපාරවේදී උපාධියේ (MBA) බාහිර කලීකාවාර්යවරුන් ලෙස මහාචාර්ය එච්. එස්. සී. පෙරේරා, මහාචාර්ය පී. ඒ. පී. එස්. කුමාර, ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, ආර්. එම් රත්නායක මයා, ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ, ආචාර්ය ටී. එම්. ඒ. තෙන්නකෝන් මිය, ආචාර්ය ජී. ටී. ඩබ්. ශ්‍රියානි මිය, ආචාර්ය එම්. බී. එල්. මහාසියා මිය, එච්. ඩී. ඩී. අයි. අබේවික්‍රම මයා, ඒ. ජී. දිපාල් මයා, බී. අයි. ගල්හේන මයා, එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. එස්. සිල්වා මයා, ජේ. රාමච්චි මිය, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. පී. කේ. නිශාදි මිය, ජී. ඒ. එස්. දර්ශි මිය, ආර්. ආර්. එන්. ටී. රත්නවීර මිය, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මහතා කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>ii ව්‍යාපාරවේදී උපාධි පාඨමාලාවේ උපාධි නිබන්ධන පරීක්ෂකවරුන් ලෙස මහාචාර්ය එච්. එස්. සී. පෙරේරා, මහාචාර්ය පී. ඒ. පී. එස්. කුමාර, ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, ආර්. එම් රත්නායක මයා, ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ, ආචාර්ය ටී. එම්. ඒ. තෙන්නකෝන් මිය, ආචාර්ය ජී. ටී. ඩබ්.</p>	PDBA/MBA පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂකයින්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>ශ්‍රියානි මිය, ආචාර්ය එම්. බී. එල්. මාසියා මිය, එච්. ඩී. ඩී. අයි. අබේවික්‍රම මයා, ඒ. ජී. දීපාල් මයා, බී. අයි. ගල්හේන මයා, එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. එස්. සිල්වා මයා, ජේ. රාමවික්‍රම මිය, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. පී. කේ. නිශාදි මිය, ජී. ඒ. එස්. දර්ශි මිය, ආර්. ආර්. එන්. ටී. රත්නවීර මිය, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මහතා. කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>iii. ව්‍යාපාරවේදී පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා (PDBA) සහ ව්‍යාපාරවේදී උපාධි පාඨමාලාවේ ප්‍රශ්නපත්‍ර සකස් කරන්නන් / ප්‍රමිතිකාරකයන් ලෙස මහාචාර්ය එච්. එස්. සී. පෙරේරා, මහාචාර්ය පී. ඒ. පී. එස්. කුමාර, ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, ආර්. එම් රත්නායක මයා, ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ, ආචාර්ය ටී. එම්. ඒ. තෙන්නකෝන් මිය, ආචාර්ය ජී. ටී. ඩබ්. ශ්‍රියානි මිය, ආචාර්ය එම්. බී. එල්. මාසියා මිය, එච්. ඩී. ඩී. අයි. අබේවික්‍රම මයා, ඒ. ජී. දීපාල් මයා, බී. අයි. ගල්හේන මයා, එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. එස්. සිල්වා මයා, ජේ. රාමවික්‍රම මිය, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. පී. කේ. නිශාදි මිය, ජී. ඒ. එස්. දර්ශි මිය, ආර්. ආර්. එන්. ටී. රත්නවීර මිය, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මහතා කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>iv. ව්‍යාපාරවේදී පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා සහ ව්‍යාපාරවේදී උපාධි පාඨමාලාවේ පරීක්ෂකවරු / විභාග නිරීක්ෂකයන් ලෙස මහාචාර්ය එච්. එස්. සී. පෙරේරා, මහාචාර්ය පී. ඒ. පී. එස්. කුමාර, ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, ආර්. එම් රත්නායක මයා, ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ, ආචාර්ය ටී. එම්. ඒ. තෙන්නකෝන් මිය, ආචාර්ය ජී. ටී. ඩබ්. ශ්‍රියානි මිය, ආචාර්ය එම්. බී. එල්. මාසියා මිය, එච්. ඩී. ඩී. අයි. අබේවික්‍රම මයා, ඒ. ජී. දීපාල් මයා, බී. අයි. ගල්හේන මයා, එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. එස්. සිල්වා මයා, ජේ. රාමවික්‍රම මිය, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. පී. කේ. නිශාදි මිය, ජී. ඒ. එස්. දර්ශි මිය, ආර්. ආර්. එන්. ටී. රත්නවීර මිය, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මහතා කටයුතු කරන ලදී.</p>	
	<p>v. වෛද්‍ය පීඨය විසින් පවත්වනු ලබන ඖෂධවේදී උපාධි වැඩසටහනේ බාහිර කමිකාචාර්යවරුන් ලෙස ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. ඒ. එන්. දර්ශි</p>	<p>ඖෂධවේදී උපාධි වැඩසටහනේ ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	මිය, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මයා, ආර්. ආර්. පී. කේ. ගුණරත්න මයා කටයුතු කරන ලදී.	
	vi. වෛද්‍ය පීඨය විසින් පවත්වනු ලබන ඖෂධවේදී උපාධි වැඩසටහනේ ප්‍රශ්නපත්‍ර සකස් කරන්නන් / ප්‍රමිති කාරකයන් ලෙස ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. ඒ. එන්. දර්ශි මිය, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මයා, ආර්. ආර්. පී. කේ. ගුණරත්න මයා කටයුතු කරන ලදී.	
	vi. වෛද්‍ය පීඨය විසින් පවත්වනු ලබන ඖෂධවේදී උපාධි වැඩසටහනේ පරීක්ෂකවරුන් ලෙස ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. ඒ. එන්. දර්ශි මිය, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මයා, ආර්. ආර්. පී. කේ. ගුණරත්න මයා කටයුතු කරන ලදී.	
	vii රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉංජිනේරු පීඨයේ ප්‍රමිතිකාරකයෙකු ලෙස ජී. ඒ. එන්. දර්ශි මිය කටයුතු කරන ලදී.	ඉංජිනේරු උපාධි ශිෂ්‍යයන්
	viii විද්‍යා පීඨයේ බාහිර කලීකාචාර්යවරුන් ලෙස ජී. කේ. සී. ජීවන්ත මයා, බී. එල්. ගල්හේන මයා, ආර්. ආර්. එස්. රත්නවීර මිය කටයුතු කරන ලදී.	විද්‍යාවේදී උපාධි ශිෂ්‍යයන්
	ix. විද්‍යා පීඨයේ ප්‍රශ්න පත්‍ර සකස් කරන්නන් ලෙස ජී. කේ. සී. ජීවන්ත මයා, බී. එල්. ගල්හේන මයා, ආර්. ආර්. එස්. රත්නවීර මිය කටයුතු කරන ලදී.	
ප්‍රජා සේවා	i. දකුණු පළාත් සභාව විසින් පවත්වනු ලැබූ හොඳම ව්‍යවසායකයා සම්මාන උළෙලේ විනිශ්චය මණ්ඩල සාමාජිකයන් ලෙස එම්.එස්.නානායක්කාර මිය, ආචාර්ය ටී.එස්.එල්.ඩබ්ලිව්.ගුණවර්ධන මයා, ආචාර්ය ටී.එම්.ඒ.තෙන්නකෝන්මයා, ආචාර්ය එම්.බී.එල්. මහාසීයා මිය, ආර්.එම්.රත්නායක මයා, එම්.ඩබ්.එස්.එස්.සිල්වා මයා, ජී.ඒ.එන්.දර්ශි මිය, පී.කේ.සී.දිනේෂා මිය, ජී.කේ.සී. ජීවන්ත මයා, ආර්.ආර්.පී.කේ.ගුණරත්න මයා, වයි.ඒ.එම්.බී. මනවංශ මයා, ඒ.ජී. දිපාල් මයා, ඊ.කේ. ජයම්පති මයා, එල්.ආර්. රූපසිංහ මිය කටයුතු කරන ලදී.	දකුණු පළාතේ ව්‍යවසායකයන්
	ii.මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ හොඳම ව්‍යවසායකයා තේරීමේ විනිසුරුවන් ලෙස මහාචාර්ය එච්. සී. පෙරේරා මයා,	මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ ව්‍යවසායකයන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>එච්. එස්. නානායක්කාර මයා, එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. එස්. සිල්වා මයා, ආර්. එම්. රත්නායක මයා, ඊ. කේ. ජයම්පති මයා දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.</p>	
	<p>iii දකුණු පලාත් සභාව විසින් පවත්වනු ලැබූ හොඳම ව්‍යවසායකයා සම්මාන උළෙලේ සම්බන්ධීකාරක ලෙස එම්. එස්. නානායක්කාර මිය කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>දකුණු පලාතේ ව්‍යවසායකයන්</p>
	<p>iv. සුළු ව්‍යවසාය සංවර්ධන අංශය විසින් පවත්වනු ලැබූ ව්‍යවසායකත්ව දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුවලදී ඩබ්ලිව්.අම්.ආර්. ලක්සිරි මයා, ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මයා, ආර්. ආර්. පී. කේ. ගුණරත්න මයා සම්පත් දායකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>ගාලු දිස්ත්‍රික්කයේ ව්‍යවසායකයන්</p>
	<p>v. පළමු ශ්‍රේණියට ළමුන් ඇතුළත් කිරීමේ සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් ලෙස මහාචාර්ය පී.ඒ.පී.එස්.කුමාර මයා, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>ගාල්ලේ ළමුන්</p>
	<p>vi. කාර්මික සංවර්ධන මන්ඩලය විසින් පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු සඳහා ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්. ගුණවර්ධන මයා සම්පත් දායකයෙකු ලෙස සේවය සලසන ලදී.</p>	<p>ගාලු දිස්ත්‍රික්කයේ ව්‍යවසායකයන්</p>
	<p>vii. මාතර සහ ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ උසස් පෙළ සිසුන්ගේ වාණිජ දින වැඩසටහන්වලදී වයි. එම්. බී. ඒ. මනවංශ මයා, ඒ. ජී. දිපාල් මයා, ආර්. ආර්. පී. කේ. ගුණරත්න මයා, බී. එල්. ගල්හේන මයා සම්පත් දායකයන් ලෙස සහභාගී වන ලදී.</p>	<p>මාතර සහ ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ උසස් පෙළ සිසුන්</p>
<p>විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක / විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)</p>	<p>i. පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨයේ ව්‍යාපාරවේදී උපාධි වැඩසටහනේ විෂයමාලා සංවර්ධන කමිටුවේ සාමාජිකයන් ලෙස මහාචාර්ය එච්. එස්. සී. පෙරේරා, මහාචාර්ය පී. ඒ. පී. එස්. කුමාර ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, ආර්. එම්. රත්නායක මයා, ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ, ආචාර්ය ටී. එම්. ඒ. තෙන්නකෝන් මිය, ආචාර්ය ජී. ටී. ඩබ්. ශ්‍රියානි මිය, ආචාර්ය එම්. බී. එල්. මලාසියා, ආර්. එම්. රත්නායක මයා, ඩී. අයි. අබේවික්‍රම මයා, ඒ. ජී. දිපාල් මයා, බී. අයි. ගල්හේන මයා, එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. එස්. සිල්වා මයා, ජේ. රාමවික්‍රම මිය, එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. පී. කේ. නිශාදි මිය,</p>	<p>PDBA/MBA පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂකයින්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>ජී. ඒ. එස්. දර්ශි මිය, ආර්. ආර්. එන්. ටී. රත්නවීර මිය, කේ. ජී. ප්‍රියශාන්ත මහතා කටයුතු කරන ලදී</p>	
	<p>ii. උච්ච වෛලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ සහ ව්‍යවසායකත්ව විෂයමාලා සංවර්ධනය</p> <p>ආචාර්ය ජී.ටී.ඩබ්.ශ්‍රියානි මිය ජී.කේ.සී.ජීවන්ත මයා ඊ.කේ.ජයම්පති මයා</p>	<p>උච්ච වෛලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ සිසුන්</p>
<p>කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන්</p>	<p>i. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා වූ SPSS වැඩමුළුවේ සම්පත් දායකයන් ලෙස මහාචාර්ය පී. ඒ. පී. එස්. කුමාර, එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. එස්. සිල්වා මයා, ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p>
	<p>ii අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පුහුණු වැඩසටහන සඳහා සම්පත් දායකයෙකු ලෙස ආර්. එම්. රත්නායක මහතා කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p>
	<p>iii පීඨ කාර්ය මණ්ඩලය අතර ආහාර මේස සුසිරිත් පිළිබඳ දැනුම වැඩි දියුණු කිරීම පිණිස ඒ. ජී. දීපාල් මහතා වැඩමුළුවක් සංවිධානය කරන ලදී.</p>	<p>කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p>
	<p>iv CCPDHE වැඩසටහන සඳහා සම්පත් දායකයෙකු ලෙස ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ මහතා සහභාගි වන ලදී. (ඉංජිනේරු පීඨය විසින් සම්බන්ධීකරණය කරනු ලැබූ මොඩියුලයක් සඳහා)</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p>
	<p>v. CCPDHE වැඩසටහනේ සම්පත්දායකයෙකු ලෙස මහාචාර්ය පී.ඒ.පී. එස්. කුමාර මහතා සහභාගි විය.</p>	
	<p>vi ඒ. සී. කරුණාරත්න මයා CCPDHE වැඩ සටහනේ මොඩියුල දෙකක් සම්බන්ධීකරණය කොට අදාළ වැඩමුළු සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී.</p>	
	<p>vii අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල පුහුණු වැඩසටහන් වැඩමුළු තුනක් ඒ. සී. කරුණාරත්න මහතා සංවිධානය කරන ලදී.</p>	<p>කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p>
<p>ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය</p>	<p>i. අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේ සම පාලන ප්‍රධාන පරීක්ෂක ලෙස වයි.එම්. බී. ඒ. මනවංශ මහතා කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>වානිජ විෂය ධාරාවේ උසස් පෙළ සිසුන්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	<p>ii අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේ ව්‍යාපාර අධ්‍යයන විෂය සඳහා පහත දැක්වෙන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <ul style="list-style-type: none"> • මහාචාර්ය පී. ඒ. පී.එස් කුමාර මයා • ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා • පී. ඊ. ඩී. ඩී. සිල්වා මයා • ඒ. සී. කරුණාරත්න මයා • ජී.පී.කේ.නිෂාදි මිය • ඒ. බී. සිරිසේන මයා • කේ.ජී. ප්‍රියශාන්ත මයා • ආර්. එම්.ඩී.ඩී. රත්නායක මයා 	
	<p>iii අ.පො.ස. (උ.පෙ) විභාගයේ ගණකාධිකරණ විෂය සඳහා පහත දැක්වෙන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ආචාර්ය ටී. එම්. ඒ. තෙන්නකෝන් මයා • ආචාර්ය ජී.ටී.ඩබ්ලිව්. ශ්‍රියානි මිය • වයි.එම්. බී. ඒ. මනවංශ මයා • එච්. ඩී. ඩී. අයි. අබේවික්‍රම මයා • ඒ. ජී. දීපාල් මයා • එම්. එස්. නානායක්කාර මයා • ජී.ඒ.ඩබ්ලිව්.දර්ශි මිය • ආර්. ආර්.පී. කේ. ගුණරත්න මයා 	
	<p>iv. ගණකාධිකරණ විෂය සඳහා අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේ ප්‍රතිඵල නැවත සමීක්ෂණ මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් ලෙස පහත දැක්වෙන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් කටයුතු කරන ලදී.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ආචාර්ය ජී.ටී.ඩබ්ලිව්. ශ්‍රියානි මිය • වයි.එම්. බී. ඒ. මනවංශ මයා • එච්. ඩී. ඩී. අයි. අබේවික්‍රම මයා • ඒ. ජී. දීපාල් මයා • එම්. එස්. නානායක්කාර මයා 	
	<p>v. අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේ ව්‍යාපාර අධ්‍යයන විෂය සඳහා ප්‍රතිඵල නැවත සමීක්ෂණ මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් ලෙස පහත දැක්වෙන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් කටයුතු කරන ලදී</p> <ul style="list-style-type: none"> • මහාචාර්ය පී. ඒ. පී.එස් කුමාර මයා • ආචාර්ය ටී.එස්.එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා • පී. ඊ. ඩී. ඩී. සිල්වා මයා • ඒ. සී. කරුණාරත්න මයා • ජී.පී.කේ.නිෂාදි මිය 	

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	<ul style="list-style-type: none"> • ආර්. එම්.ඩී.ඩී. රත්නායක මයා vi. මහාචාර්ය පී. ඒ.පී.එස්. කුමාර මහතා මුදල් අමාත්‍යාංශයේ ජාතික අයවැය සමීක්ෂණයේ කටයුතු කරන ලදී. vii. වාණිජ්‍යය ඉගෙන ගැනීමේ වැදගත්කම පිළිබඳ වැඩමුළුවක් ආර්. ආර්. පී. කේ. ගුණරත්න සහ ඊ. කේ. ජයම්පති මහතුන් හම්බන්තොට කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලයේ පවත්වන ලදී. 	<p>ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියන්</p> <p>වෘත්තීය විෂය ධාරාවේ උසස් පෙළ සිසුන්</p>
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය	<ul style="list-style-type: none"> i. විද්‍යා පීඨය පැවැත්වූ RITSCON සම්මේලනයේ සමාලෝචකයන් ලෙස මහාචාර්ය පී.ඒ. පී. එස්. කුමාර මහතා සහ ආචාර්ය ටී. එස්. එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මහතා කටයුතු කරන ලදී. ii. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ ICME 2016 හි විමර්ශකයන් ලෙස මහාචාර්ය පී. ඒ.පී. එස්. කුමාර මයා, ආචාර්ය ටී. එස්.එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, වයි. එම්. බී. ඒ. මනවංශ මයා, කේ. ජී. පී. ඩී. ගුණරත්න මයා, එම්.එස්. නානායක්කාර මිය, ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා, ජී. ඒ.එන්. දර්ශි මිය කටයුතු කරන ලදී. iii. වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ සමාලෝචකයන් ලෙස ආචාර්ය ටී. එස්.එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, ඒ.ජී. දිපාල් මයා, එම්.එස්.නානායක්කාර මිය, ජී.ඒ. එන්. දර්ශි මිය, ආචාර්ය එම්.කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා කටයුතු කරන ලදී. iv. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ ශාස්ත්‍රීය සැසිවල සමාලෝචකයන් ලෙස ආචාර්ය ටී.එස්. එල්.ඩබ්. ගුණවර්ධන මයා, ආචාර්ය එම්. බී.එන්. මහසීයා මිය සහ ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා කටයුතු කරන ලදී. v. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශාස්ත්‍රීය සැසිවල සාකච්ඡා මණ්ඩල සාමාජිකයන් ලෙස ආචාර්ය ටී.එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා සහ ආචාර්ය එම්.කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා කටයුතු කරන ලදී. vi. ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ සමුළුවේ සමාලෝචකයෙකු ලෙස ආචාර්ය ටී. එස්. එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා කටයුතු කරන ලදී. 	<p>වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන</p> <p>වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	vii. උඹ වෙල්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ සමුළුවේ සංවිධාන කමිටු සාමාජිකයෙකු ලෙස කටයුතු කළේය.	
	viii.ICME 2016 මණ්ඩල සාමාජිකයන් ලෙස මහාචාර්ය පී. ඒ. පී. එස්. කුමාර මයා, ආචාර්ය ටී. එස්. එල්.ඩබ්ලිව් ගුණවර්ධන මයා, ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා,පී.ඒ එන් දර්ශී මීය, ආචාර්ය එම්. බී.එල්. මහසීයා මීය, එම්.ඩබ්ලිව්. එස්. සංජීව සිල්වා මයා, බී.එල්. ගල්හේන මයා කටයුතු කරන ලදී.	වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන
	ix. සේවා අලෙවිකරණ ජාත්‍යන්තර සභරාවේ අත්පිටපතක් ඒ. සී. කරුණාරත්න මහතා සමාලෝචනය කරන ලදී. (එමරල්ඩ්)	වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන
	x. TRinCO – 2016 සමාලෝචකයෙකු ලෙස ආචාර්ය එම්. කේ. වන්නිආරච්චිගේ මහතා කටයුතු කරන ලදී.	වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන
කමිටු හා ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජිකයන් සංඛ්‍යාව	i. කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ ආදි විද්‍යාර්ථීන්ගේ සංගමය පිහිටුවීමේ කමිටු සාමාජිකයන් ලෙස ඒ.ඒ. දිසාල් මහතා, ජී. කේ. සී.ජීවන්ත මහතා, වී. විතානගේ මීය කටයුතු කරන ලදී.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ උපාධිධාරීන්
	ii. ව්‍යාපාර නීතිය පිළිබඳ විෂය නිර්දේශ සංවර්ධන කමිටුවේ සාමාජිකයන් ලෙස ආචාර්ය තිස්ස හේමරත්න මහතා, බී.එල්.ගල්හේන මහතා සහ වී. විතානගේ මීය කටයුතු කරන ලදී.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	iii. කේ.ජී. ප්‍රියශාන්ත මයා,එච්. එම්.එස්. පුෂ්පකුමාර මයා, ආර්.එල්. සමන්ත මයා, එස්.එස්. සමිත මයා, වී. විතානගේ මීය.අයි.එල්.අයි.සාගලී මීය, කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ වෙබ් සංවර්ධන කමිටුවට තම සේවය ලබා දෙන ලදී.	අධ්‍යයන, අනධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල, ශිෂ්‍යයන්
	iv. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකයේ පීඨ සම්බන්ධීකාරකයෙකු ලෙස ආචාර්ය ටී.එම්.ඒ. තෙන්නකෝන් මීය කටයුතු කරන ලදී.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	v. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණය සහ ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ 5 වැනි ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයට ලැබුණු නිබන්ධන සමාලෝචකයෙකු සහ සංස්කාරකවරයෙකු ලෙස ආචාර්ය ටී. එම්. ඒ. තෙන්නකෝන් මීය කටයුතු කරන ලදී.	වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	vi. 2016 වසරේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 13 වැනි අධ්‍යයන සැසි සහ 12 වැනි උපකුලපති සම්මාන උළෙලේදී පීඨ නියෝජිතවරියක ලෙස ආචාර්ය ටී.එම්.ඒ.තෙන්නකෝන් මිය කටයුතු කරන ලදී.	
	vii. 2016 වසරේ කළමනාකරන සහ මූල්‍ය පිළිබඳ 5 වැනි අන්තර්ජාතික සම්මේලනයේ කමිටු සාමාජිකාවක ලෙස එම්. එස්. නානායක්කාර මිය කටයුතු කරන ලදී.	
	viii. 2016 කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පිළිබඳ 5 වැනි අන්තර්ජාතික සම්මේලනයේ සභාපති ලෙස ආචාර්ය ටී. එස්.එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මිය කටයුතු කරන ලදී.	
	ix. පීඨයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ උපදේශක ලෙස ඒ.පී. දීපාල් මිය කටයුතු කරන ලදී.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ උපාධි
	x. ජී.පී.කේ.නිශාදි මිය පීඨයේ නියෝජ්‍ය ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශකයෙකු ලෙස කටයුතු කරයි.	අපේක්ෂකයන්
	xi. ජී.ඒ.එන්. දර්ශි මිය, ඒ. සී. කරුණාරත්න මයා, පී.කේ. සී. දිනේෂා මිය, ඊ.කේ. ජයම්පති මයා, ජී. සී.කේ.ජීවන්ත මයා, ඩබ්ලිව්. ටී.එම්. ද සිල්වා මයා, ආර්.ආර්.පී.කේ.ගුණරත්න මයා, ටී.ඒ.එන්.ආර්. ජයරත්න මිය, එච්. ඒ.සී.ජීවන්ති මිය, එම්.එන්.එම්.නිස්මියාරේ මයා කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ ශිෂ්‍ය උපදේශකයන් ලෙස කටයුතු කරයි.	
	xii. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 14 වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසි සහ 13 වැනි උපකුලපති සම්මාන උළෙලේ පීඨ නියෝජිතවරියක ලෙස ජී.ඒ. එන්.දර්ශි මිය කටයුතු කරයි.	වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන
	xiii. එච්.ඒ. සී.ජීවන්ති මිය ගණකාධිකරණ සහ මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශයේ සීමාවාසික සම්බන්ධීකාරකවරියක ලෙස කටයුතු කරයි.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	xiv. කළමනාකරන සහ මූල්‍ය කමිටුවේ ‘පාරිසරික ආරක්ෂණ වැඩසටහනේ’ සාමාජිකයන් ලෙස එච්. ඒ. සී. ජීවන්ති මිය, ටී.ඒ.එන්. ආර්. ජයරත්න මිය, එම්. ජී. එම්. දිල්රුක්ෂි මිය කටයුතු කරන ලදී.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	xv. වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ ජී. සී. කරුණාරත්න මයා	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	xvi. කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයේ පීඨ සම්බන්ධීකාරක : ජී. සී. කරුණාරත්න මයා	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්වතුන්
	xvii පීඨ තත්ත්ව සහතික ඒකකයේ අධ්‍යයනාංශ නියෝජිතවරුන් ලෙස බී. එල්. ගල්හේන මහතා, ආචාර්ය එම්. කේ. වන්තිආරච්චිගේ මයා. ජී. පී.කේ. නිශාධි මිය කටයුතු කරයි.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	xvii. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ සහරාවේ ප්‍රධාන සංස්කාරක ලෙස බී. එල්. ගල්හේන මහතා සේවය කරන ලදී.	වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන
	xviii. කළමනාකරණය හා ආර්ථික විද්‍යා ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ (ICME) 2016 ලේකම් ලෙස ඊ.කේ.ජයම්පති මහතා සේවය කරන ලදී.	
	xix. 2016 කළමනාකරණය සහ ආර්ථික විද්‍යාව පිලිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ (ICME) මෙහෙයුම් කමිටුවේ සාමජිකයන් ලෙස එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. සංජීව සිල්වා මයා සහ බී.එල්.ගල්හේන මහතා කටයුතු කරන ලදී.	
	xx. 2016 කළමනාකරණය සහ ආර්ථික විද්‍යාව පිලිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ (ICME) සමාලෝචකයන් ලෙස එම්. ඩබ්ලිව්. එස්. සංජීව සිල්වා මයා සහ බී.එල්.ගල්හේන මහතා කටයුතු කරන ලදී.	
	xxi. පුද්ගල කළමනාකරණ ආයතනයේ 2 වැනි පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණයේ සමාලෝචකයෙකු ලෙස බී.එල්.ගල්හේන මයා කටයුතු කරන ලදී.	
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ මුදල)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - ජාත්‍යන්තර 	<p>i. එම්. එස්. නානායක්කාර මිය, ජී. ඒ. එන්. දර්ශී මිය, ජී. සී.කරුණාරත්න මයා, ආචාර්ය ජී.ටී.ඩබ්. ශ්‍රියානි, එච්. ඒ. සී.ජීවන්ති මිය යන අයට පර්යේෂණ ප්‍රදාන ලෙස රු.50,000 බැගින් ලැබුණි.</p> <p>ii. QUTS ශිෂ්‍යත්වය සඳහා ඩී.වී.ප්‍ර.කො. සභාවේ ප්‍රදානය ජී.කේ.එච්.ජී.ගනේවත්ත මියට ලැබුණි.</p>	<p>වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
සම්මාන / ජේටන්ට් බලපත්‍රය / විශේෂ සාධන	i. ආර්. ආර්. පී.කේ.ගුණරත්න මයා ශ්‍රී ලංකා වරලත් ආයතනයේ සාමාජිකත්වය ලබා ගන්නා ලදී.	
පවත්වන ලද වැඩමුළු / සම්මන්ත්‍රණ / සම්මේලන	i. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය, 2016, කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ කළමනාකරණය සහ ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ 5 වැනි අන්තර්ජාතික සම්මේලනය ආචාර්ය ටී.එම්.ඒ. තෙන්නකෝන් විසින් මෙහෙයවන ලදී.	වාර ප්‍රකාශන හා සම්මේලන
	ii. කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ පළමු වසරේ සියලු සිසුන් සඳහා ‘හොඳ පැවරුමක් ලිවිය යුත්තේ කෙසේද’ යන්න පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක් වයි. එම්. බී.ඒ. මනවංශ මහා විසින් පවත්වන ලදී.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	iii. පීඨයේ සියලුම සිසුන් සඳහා ‘හොඳ ඉදිරිපත් කිරීමක් කරන්නේ කෙසේද?’ යන්න පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක් ඒ.පී. දිපාල් මහතා පවත්වන ලදී.	
	iv. පීඨයේ සියලුම සිසුන් සඳහා ‘සඵල යෝග්‍යතා විස්තරයක් (C.V) ලියන්නේ කෙසේද? සහ ‘නිවැරදි අන්දමින් සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට මුහුණ දෙන්නේ කෙසේද?’ යන්න පිළිබඳව වැඩමුළුවක් පීඨයේ සියලුම සිසුන් සඳහා ඒ.පී. දිපාල් මහතා පවත්වන ලදී.	
	v. ‘එලදායි ඉදිරිපත් කිරීමක් කරන්නේ කෙසේද?’ පිළිබඳ වැඩසටහනක් එච්.ඒ. සී.ජීවන්ති මිය සිසුන් සඳහා පවත්වන ලදී	
	vi. ‘ශාස්ත්‍රීය පොත්පත් සමීක්ෂණය සහ උපුටා දැක්වීම් කළමනාකරණය’ පිළිබඳ නිපුණතා සංවර්ධන සැසි දෙකක් අවසන් වසරේ උපාධිඅපේක්ෂකයන් (ගණකාධිකරණ) ආචාර්ය එම්.කේ. වන්නිආරච්චිගේ මහතා විසින් පවත්වනලදී.	
	vii. ගණකාධිකරණ කවය සමග එක්ව ශ්‍රී ලංකාවේ බදු ක්‍රමය පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක් එම්.එස්. නානායක්කාර මිය සංවිධානය කරන ලදී.	
ප්‍රජා සන්කාරක ක්‍රියාකාරකම	i. ගාල්ල සවුත්ලන්ඩ් විද්‍යාලයේ ආදි ශිෂ්‍යාවන්ගේ සමිතියේ විගණක ලෙස එම්. එස්. නානායක්කාර මිය කටයුතු කරන ලදී	ශිෂ්‍යයන් සහ දෙමව්පියන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	ii. විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලුම සංගම්වල විගණක ලෙස ඒ.ජී. දිපාල් මහතා කටයුතු කරන ලදී.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පාර්ශවකරුවන්
	iii. ව්‍යාපාර අධ්‍යයන පශ්චාත් උපාධිසිප්ලෝමා / ව්‍යාපාරවේදී උපාධි වැඩසටහන් සම්බන්ධීකාරක ලෙස ආචාර්ය එම්.කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා කටයුතු කරයි.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පාර්ශවකරුවන්
	iv. උසස් අධ්‍යයන ජාතික මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වනු ලැබූ ප්‍රමාණාත්මක පර්යේෂණ සඳහා ඊවීවීස් භාවිතය පිළිබඳ වැඩමුළුවට ජී.ඒ.එන් දර්ශි මිය සහභාගි විය.	කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ ශාස්ත්‍රඥයන් සහ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	v. සංචාරක කාර්යාංශය/ දෙනියාය සඳහා සංචාරක සැලැස්මක් සකස් කිරීම පිණිස ඩබ්.එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා, ඒ.සී.කරුණාරත්න මයා, ඩබ්.ටී.එම්.සිල්වා මයා සිය සේවය ලබා දෙන ලදී.	සංචාරක කර්මාන්තයේ පාර්ශවකරුවන්
	vi. සංචාරක කාර්යාංශය/හම්බන්තොට සඳහා සංචාරක සැලැස්මක් සකස් කිරීම පිණිස ඩබ්.එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා සිය සේවය ලබා දෙන ලදී.	
	vii. උසස් අධ්‍යයන ජාතික මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වනු ලැබූ ප්‍රමාණාත්මක පර්යේෂණ සඳහා ඊවීවීස් භාවිතය පිළිබඳ වැඩමුළුවට එම්.එස්. නානායක්කාර මය, ජී.ඒ.එන් දර්ශි මය, දිපාල් මයා, ජේ. රාමවික්‍රම මයා, ආචාර්ය ජී.ටී.ඩබ්. ශ්‍රියානි මය, ජී.කේ.සී. ජීවන්ත මයා සහභාගි විය.	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ ශාස්ත්‍රඥයන් හා උපාධි අපේක්ෂකයන්
සන්ධාන වැඩසටහන්	i. දකුණු පළාත් සභාව සමග සම්බන්ධිත වැඩසටහනට සාමාජිකයන් මහාචාර්ය පී. ඒ. පී. එස්. කුමාර මයා, ආචාර්ය ටී. එස්. එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, ආචාර්ය ජී.ටී.ඩබ්. ශ්‍රියානි මය, ආචාර්ය එම්.කේ. වන්නිආරච්චිගේ මයා, ආචාර්ය එම්.බී.එල්. මහාසියා, ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා, එම්.එස්. නානායක්කාර මයා, ඒ.බී. සිරිසේන මයා සහභාගි විය.	දකුණු පළාතේ බාහිර ප්‍රජාව

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	2
උපුටා දැක්වීමේ සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	6
දේශීය සභරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	6
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	17
වාචික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	4
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	2
පොත්	
පොත්වල පරිච්ඡේද	
වෙනත් සභරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සභරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	10
සංස්කරණ කාර්යය	2

වෛද්‍ය පීඨය

කාර්ය මණ්ඩල මැදිහත්වීම් සහ සාධන

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
අළුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	<p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය</u> ආචාර්ය ත්‍යාගී පොන්නම්පෙරුම මෙය - පවුල් වෛද්‍ය විද්‍යාව විෂයමාලාව සකස් කර ඇත</p> <p><u>වෛද්‍ය අධ්‍යාපනය සහ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය</u> i. ප්‍රතිශෝධිත පදනම් මොඩියුලය ii. සක්‍රිය පුරවැසි වැඩසටහන</p>	<p>වෛද්‍ය සිසුන්</p> <p>i. වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන් ii. වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩසටහන් හෝ ව්‍යාප්ති පාඨමාලා	<p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> පශ්චාත් වෛද්‍ය විද්‍යා උපාධි ආයතනයේ (PGIM) පුහුණුලාභීන් සඳහා වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා ඩිප්ලෝමාව</p> <p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය කේ. ඒ. ගුණරත්න මහතා වෛද්‍ය එස්. කුලරත්න මහතා ජේ. ඒ. පී. ධම්මික මහතා - ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය වෛද්‍ය එම්. එල්. එම්. රමීස් මහතා සම්බන්ධීකාරක, කලීකාචාර්ය හා විභාග පරීක්ෂක වෛද්‍ය. ඩී එල් ඩබ්ලිව්. දසනායක මහතා වෛද්‍ය එම්. ඒ. ජී. ඉරේෂා මිය</p> <p>නව යොවුන් සෞඛ්‍ය මොඩියුලය - ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය ඩිප්ලෝමාව, වෛද්‍ය විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය, කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p>වෛද්‍ය එස්. කුලරත්න මහතා වෛද්‍ය ජේ. ඒ. පී. ධම්මික මහතා වෛද්‍ය කේ. ඒ. ගුණරත්න මහතා වෛද්‍ය එම් එල් එම් රමීස් මහතා වෛද්‍ය ඩී එල් ඩබ්ලිව් දසනායක මහතා වෛද්‍ය එම් ඒ ජී ඉරේෂා මිය කලීකාචාර්යවරු - විද්‍යාවේදී (හෙද) උපාධි වැඩසටහන</p>	<p>PGIM, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>උපාධිඅපේක්ෂක වෛද්‍ය සිසුන් සහ ප්‍රසවවේද සහ නාරිවේද පශ්චාත් උපාධි පුහුණුලාභීන්</p> <p>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද පශ්චාත් උපාධිපුහුණුලාභීන්</p> <p>පරිපූරක වෛද්‍ය උපාධි වැඩසටහනේ ශිෂ්‍යයන්</p>
ගාස්තු අයකරන පාඨමාලා	<p><u>භිෂග්වේද අධ්‍යයනාංශය</u> සායනික භිෂග්වේදයේ වෛකල්පිත අධ්‍යයන පත් කිරීම හඳුන්වාදෙන ලදී.</p>	<p>තෝරාගත් විදේශීය වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p><u>මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පවත්වනු ලබන උපදේශන ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවේ ඉගැන්වීම</p>	
<p>ප්‍රජා සේවා</p>	<p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. පුංජන විද්‍යා විද්‍යාගාරය</p> <p>අ) මූලික ශුක්‍රාණු විශ්ලේෂණය</p> <p>ආ) අන්තර් ගර්භාෂ සිංචනය</p> <p>ඇ) කුර්සොක් මීලර් සිංචනය</p> <p>ඈ) පශ්චාත් මෙමුද්‍රන පරීක්ෂණය</p> <p>ii. පුරුෂ විඵලකා සේවා/ සායන</p> <p>iii. ශුක්‍රාණු MAR IgG පරීක්ෂණය</p> <p>iv. පශ්චාත් මෝචනා මසුනා විශ්ලේෂණය (PEUA)</p> <p>v. රුධිර ගණය අනුව වර්ගීකරනය සහ Rh සාධකය</p> <p>vi. සමාජ රෝග පර්යේෂණ විද්‍යාගාර පරීක්ෂණය (උප අංශ RPR පරීක්ෂණය)</p> <p>vii. එච් අයි වී I සහ II ප්‍රතිදේහ පරීක්ෂණය (HIV I සහ II Ab)</p> <p>viii. හෙපටයිටිස් B පෘෂ්ඨ ප්‍රතිදේහ ජනක පරීක්ෂණය (Hbs Ag)</p> <p>ix. ශුක්‍රාණු භියලුරොනන් බැඳුම්පරීක්ෂාව (HBA)</p> <p>x. ශුක්‍රානු බැංකුව</p> <ul style="list-style-type: none"> - ප්‍රදායක සිංචන වැඩසටහන - ඉල්ලුම මත නියැදි ඉදිරිපත් කිරීමට නොහැකි ස්වාමී පුරුෂයන් සඳහා විශේෂ වැඩසටහන - විශේෂ වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර ලබන පිරිමින් සඳහා විශේෂ වැඩසටහන <p>උදා: රසායන විකිත්සාව</p> <p>xi. රුබෙල්ලා (IgG & IgM Ab) ප්‍රතිදේහ</p> <p>xii. CMV ප්‍රතිදේහ (IgG & IgM Ab)</p> <p>MOIC ප්‍රජනක ජීව විද්‍යා ඒකකය –</p> <p>වෛද්‍ය පී. එම්. රොද්‍රිගු මහතා</p> <p>අණුක ප්‍රවේණි විද්‍යා විද්‍යාගාර සේවා කාර්යය -</p> <p>වෛද්‍ය එල්. බී. එල්. ප්‍රබෝධ මහතා</p> <p>විදලිත තල්ල - වෛද්‍ය එල්.බී.එල්. ප්‍රබෝධ මහතා</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. මහාවාර්ය සමන් විමලසුන්දර මහතා</p> <ul style="list-style-type: none"> - ප්‍රජා අක්ෂි විද්‍යා සායන <p>ii. වෛද්‍ය පී. ඩී. ද සිල්වා මහතා -ක්ෂේත්‍ර ප්‍රාක් ප්‍රසූති සායන පැවැත්වීම - කර්මාන්ත ශාලාවල සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන වැඩසටහන් පැවැත්වීම</p>	<p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව- දකුණු පළාත, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයීය කාර්ය මණ්ඩලය</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>iii. වෛද්‍ය පී. ඩී. ද සිල්වා මහතා -පර්යේෂණ සහාය</p> <p>iv. වෛද්‍ය ත්‍යාගී පොන්නම්පෙරුම මෙය - NCD පරීක්ෂණ වැසටහන</p> <p>v. වෛද්‍ය සී. ජේ. විජේසිංහ මෙය -ගාල්ලේ සෞඛ්‍ය ප්‍රතිකාර ආයතන පාසල් සහ ප්‍රජා සංවිධාන සඳහා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පවත්වන ලදී. වෛද්‍ය ජේ ද සිල්වා මෙය - NCD පරීක්ෂණ වැඩසටහන</p> <p><u>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. වෛද්‍ය සී. කේ. බෝධිනායක මිය - සෑම බදාදා දිනකම වෛද්‍ය සායන - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p> <p>ii. මහාචාර්ය කේ. ඩී. පතිරණ මහතා - සෑම බ්‍රහස්පතින්දා දිනකම උදෑසන ස්නායුචේද පරීක්ෂණ පැවැත්වීම,වෛද්‍ය පීඨය සහ සවස්වරුවේ ස්නායු පරීක්ෂණ - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p> <p>iii. වෛද්‍ය එච්. එම්. එම්. හේරත් මහතා - සෑම අඟහරුවාදා දිනකම වෛද්‍ය සායන - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p> <p>iv. වෛද්‍ය අරෝෂ දිසානායක මහතා - සෑම බ්‍රහස්පතින්දා දිනකම සවස්වරුවේ වෛද්‍ය සායන - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල බ්‍රහස්පතින්දාදෑසන සායන - දකුණු නාවික අනුකණ්ඩය, බුස්ස</p> <p>v. වෛද්‍ය එන්. ජේ. දහනායක මයා - සෑම සිකුරාදා දිනකම සවස් වරුවේ වෛද්‍ය සායන - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p> <p>vi. වෛද්‍ය සී. කේ. බෝධිනායක මිය -- සෑම බදාදා දිනකම සවස් වරුවේ වෛද්‍ය සායන කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p> <p>vii. මහාචාර්ය කේ. ඩී. පතිරණ මහතා - සෑම බ්‍රහස්පතින්දා දිනකම උදෑසන ස්නායුචේද පරීක්ෂණ පැවැත්වීම,වෛද්‍ය පීඨය සහ සවස්වරුවේ ස්නායු පරීක්ෂණ - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p> <p>iii. වෛද්‍ය එච්. එම්. එම්. හේරත් මහතා - සෑම අඟහරුවාදා දිනකම වෛද්‍ය සායන - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p> <p>ix. වෛද්‍ය අරෝෂ දිසානායක මහතා - සෑම අඟහරුවාදා දිනකම සවස් වරුවේ වෛද්‍ය සායන - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p>	<p>විශ්ව විද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>හෘද පුනරුත්ථාපන වැඩසටහනට පැමිණෙන රෝගීන්/ක.ශි.රෝ/පාසල් ළමුන්/MCH සත්කාරලාභීන්/ වතු සේවකයන්/ වි.වි. කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>වි.වි.කාර්ය මණ්ඩලය</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>බ්‍රහස්පතින්දා උදය වරුවේ වෛද්‍ය සායනය - දකුණු නාවික අනුකණ්ඩය, බුස්ස</p> <p>X. වෛද්‍ය එන්. ජේ. දහනායක මයා - සැම</p> <p>සිකුරාදා දිනකම සවස් වරුවේ වෛද්‍ය සායන - කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහල</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා රෝග විනිශ්චය සේවා - නොමිලේ සහ මුදල් අයකර</p> <p><u>ලමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> I. සාමාන්‍ය ලමා රෝග සායන පැවැත්වීම, අභ්‍යන්තර වාදා හා බ්‍රහස්පතින්දා II. වකුගඩු සායන- බදාදා දිනයන්හි III. ඇදුම සායන - සිකුරාදාවක් හැර සිකුරාදාවක් IV වර්ධන හෝමෝන ශායන - මසකට වරක්</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u> I. පරපෝෂවේද රෝග විනිශ්චය සේවා II. වසා බරවා රෝගය තුරන් කිරීම සඳහා ජාතික වැඩසටහන යටතේ සම්ප්‍රේෂණ තක්සේරුකරණ සමීක්ෂණය</p> <p><u>පරපෝෂණවේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>බරවා පර්යේෂණ පුහුණු සහ සේවා ඒකකය (FRTSU)</u> බරවා සායනය පැවැත්වීම</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> ජලාස්මා ග්ලූකෝස් පරීක්ෂණය අධ්‍යයනාංශයේ පවත්වමින් රසායනික ව්‍යාධිවේදයේ රෝග විනිශ්චය සේවාව ස්ථාපිත කරන ලදී. කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ මහාචාර්ය ඒකක සඳහා පටක ව්‍යාධිවේද සහ ශෛල ව්‍යාධිවේදයේවා (පටක ව්‍යාධිවේද නිදර්ශක 1384 ක් සහ සෛල ව්‍යාධිවේද නිදර්ශක 386 ක් සකසා වාර්තා කරනලදී.)</p> <p>දකුණු පළාත / සබරගමුව පළාත සඳහා රෝග විනිශ්චය ප්‍රතිශක්ති පටක රසායන විද්‍යා පර්යේෂණාගාර සේවා (ප්‍රතිශක්ති පටක රසායන විද්‍යා පරීක්ෂා 338 ක් පවත්වා වාර්තා කරනලදී.)</p> <p><u>මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> i. අ. සාමාන්‍ය වැඩිහිටි මනෝ විකික්සාව ශායන 2</p>	<p>රෝහල්ගත රෝගීන් සහ බාහිර රෝගීන්</p> <p>ආන්ත්‍රික ඇම්බයෝසිස් සිද්ධි තුනක්, හයිමෙනොලොජිස් ඩිමිත්‍රා සිද්ධි එකක් සහ ඩිරෝෆයිලේරියා රිපෙන්ස් නිසා භටගන්නා වර්ම ගැටිති සිද්ධි හයක් හඳුනා ගන්නා ලදී. මැලේරියා වැලදි ඇතැයි සැක කරන රෝගීන් සඳහා තුනී සහ සන පටල 14ක් සහ මැලේරියා ප්‍රතිදේහජනකපරීක්ෂණ 04 ක් සිදු කරන ලදී. AOC සඳහා මල නියැදි 26 ක් සමීක්ෂා කරන ලදී. මුත්‍රා නියැදි 3,091 ක් එකතු කොට විශ්ලේෂණය කරන ලදී.</p> <p>බරවා වසාගෝථ රෝගීන් නිදෙනෙකු අළුතින් හඳුනාගන්නා ලදී. එවුන් සියලු දෙනාම ප්‍රජා නිවාස පාදක ප්‍රතිකාර වැඩසටහනට යොමු කරන ලද අතර ශාසනයේදී පසු විපරම් කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ රෝගීන්</p> <p>i. මානසික සෞඛ්‍ය ගැටලු සහිත වැඩිහිටියන් හා ළමුන්</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>ආ. ළමා මනෝ විකිත්සාව සායන 1 ඇ. පාසල් වැඩසටහන්</p> <p>ii අ. මාතෘ මානසික සෞඛ්‍යය ශායන 1 ආ. සම්බන්ධීකරණය ශායන 2 ඇ. ස්නායුක මනෝවිද්‍යා අගැයීම් - සතියකට සායන 4 බැගින්</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. විශ්වවිද්‍යාල ශල්‍යකර්ම ඒකකයේ වාට්ටු 3 සහ 5 - රෝගීන් සඳහා රෝගිප්‍රතිකාර සපයන ලදී. රෝගීන් 22028</p> <p>ii බාහිර රෝගී විශ්වවිද්‍යාලීය ශල්‍යකර්ම සායන-සායන 163 ක් පැවැත්වූ අතර ඒ සඳහා රෝගීන් 14396 දෙනෙකු සහභාගි විය.</p> <p>iii අතිරේක සායන</p> <ul style="list-style-type: none"> • අපස්ථිත ශිරා සායනය - වෛද්‍ය එම්. එම්. ඒ. ජේ. කුමාර මහතා පවත්වන මෙම සායනය E සහ F ශල්‍යාගාරයේදී සතියක් හැර සතියක් අභහරුවාදා දින පැවැත්වේ. • පසු විපරම් සායනය - වෛද්‍ය ජේ. පී. එම්. කුමාරසිංහ මහතා පවත්වන මෙම සායනය වාට්ටු අංක 03 හි පැවැත්වේ. රෝගීන් 104 • පූර්ව නිර්වින්දක තක්සේරුකරණ සායනය - වෛද්‍ය යූ. අයි. හපුආරච්චි මහතා විසින් පවත්වනු ලබන මෙම සායන සැම සිකුරාදා දිනකම වාට්ටු අංක 03 හි පැවැත්වේ. රෝගීන් 104 • වාට්ටු අංක 05 හි අධි පරායත්තතා ඒකකය - වාට්ටුව සහ දැඩි සත්කාර ඒකකයට අතරමැදි ප්‍රතිකාර පහසුකමක් ලෙස වෛද්‍ය යූ. අයි. හපුආරච්චි මහා එය භාරව සිටී. ඇතුළත් කළ රෝගීන් සංඛ්‍යාව - 53 <p>iv ශල්‍යකර්ම (සියලු ශල්‍යාගාර) හදිසි රෝගීන් විධිගත ශල්‍ය කර්ම : 24152</p> <p>v. ආමාශ යාන්ත්‍රික අන්තරේක්ෂණය : 812</p> <p><u>බරවා පර්යේෂණ පුහුණු සහ සේවා ඒකකය (FRTSU)</u></p> <p>i. වසා බරවා රෝගය තුරන් කිරීමේ ජාතික වැඩසටහන යටතේ සම්ප්‍රේෂණ තක්සේරුකරණ සමීක්ෂණ (PELF)</p>	<p>ii මානසික සෞඛ්‍ය ගැටලු සහිත ගර්භණී මව්වරුන්, නිදන්ගත වෛද්‍ය ගැටලු සහිත වැඩිහිටියන් සහ ස්නායුක ප්‍රජානන සහ ස්නායුක වර්ධනය තක්සේරුකරණ අවශ්‍ය වැඩිහිටියන් හා ළමුන්</p> <p>මුත්‍රා සාම්පල 3,091 ක් එකතු කරන ලදී. (යාපනය = 1146(37%), ත්‍රිකුණාමලය = 1945(63%)). එයින් නියැදි 50 ක් (1.62%) ප්‍රතිදේහ ඇති බවට සනාථ බවට සනාථ</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p><u>න්‍යෂ්ඨීය වෛද්‍ය ඒකකය</u> අළුත උපන් දරුවන් පිරික්සීමේ ජාතික වැඩසටහන න්‍යෂ්ඨීය වෛද්‍ය ඒකකය මගින් අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන යන ලදී.</p>	<p>(ධන) විය. {යාපනය =15(1.3%), ත්‍රිකුණාමලය =35(1.8%)} එසේ ධන වූ ඒවා අතුරින් , 43 ක (86%) උඩු IgG4 අනුමාපක අගයක් තිබුණි. (≤ 100 U); එහෙත් ත්‍රිකුණාමලයේ නියැදි භයක (0.31%) සහ යාපනයේ නියැදි 01 ක (0.09%) සාපේක්ෂව ඉහළ IgG4 අනුමාපක අගයක් තිබුණි. බරවා නිශ්චිත IgG4 ධන අනුපාතය පිරිමින්ට වඩා {යාපනය=8(53%); p=0.07, ත්‍රිකුණාමලය =19(54%); P<0.01} {යාපනය =7(47%), ත්‍රිකුණාමලය =16(45%)}. The IgG4 කාන්තාවන්ගේ ඉහළ අගයක් ගෙන තිබුණි. යාපනය {9(1.2%)} හා ත්‍රිකුණාමලය{24(2.2%)}. යන දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහිම IgG4 ධන අනුපාතය වැඩිම අගයක් ගෙන තිබුණේ අවුරුදු 9-10 වයස් කාණ්ඩයේ විය. දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහිම අවුරුදු 5-6වයස් කාණ්ඩය සඳහා එය සොයා ගැනීමට අසීරු විය. Cx. මදුරුසංචිත 68ක බැන්ක්‍රොෆට්ටන් DNA සඳහා පරීක්ෂා කල අතර ඒ සියල්ල සෘණ විය.</p> <p>ශ්‍රීලංකාවේ පළාත් පහක සියලු දරුවන් පිරික්සනු ලැබේ.</p>
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක / විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)	<p><u>ජෛව සායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. මහාවාරිය කේ. ඒ. පී. ඩබ්. ජයතිලක මිය, වෛද්‍ය ආර්. පී. හේවාචසම් මිය, වෛද්‍ය එම්. ටී. නාපාගොඩ මෙය, වෛද්‍ය ඒ. පී. අත්තනායක මෙය, වෛද්‍ය සී. එම්. චිත්‍රමතිලක මෙය, සහ එම්. ආර්. පී. හසංගා මෙනවිය - කාබෝහයිඩ්‍රේට් පිළිබඳ දේශන මාතෘකා විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධනය.</p>	උපාධි අපේක්ෂකයන්

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>ii. මහාචාර්ය කේ. ඒ. පී. ඩබ්ලිව්. ජයතිලක මිය, වෛද්‍ය ආර්. පී. හේවාචසම් මිය, වෛද්‍ය එම්. ටී. නාසාගොඩ මෙය සහ වෛද්‍ය ජී. ඊ. ඩී. ද සොයිසා මයා ඇමයිනෝ අම්ල, සහ ප්‍රෝටීන, ලිපිඩ පිලිබඳ දේශන මාතෘකා විෂයමාලා ප්‍රතිශෝදනය</p> <p>iii. නවක සිසුන් සඳහා හඳුන්වා දුන් සක්‍රීය පුරවැසි වැඩ සටහනේ සම්පත් දායකයෙකු ලෙස වෛද්‍ය සී. එම්. වික්‍රමතිලක මෙය සම්බන්ධ විය.</p> <p>iv වෛද්‍ය සී. එම්. වික්‍රමතිලක මෙය - බිරිලිබන් අපවෘත්තිය,ඩයබෙටීස් මෙලිටස්,සායනික එන්සයිම විද්‍යාව, අපවෘත්තියේ ජන්ම දෝෂ පිලිබඳ දේශන මාතෘකාවල විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධනය</p> <p>v. එම්. ආර්. පී. හසංග මෙය - ඇතැම් දේශන සටහන් වල ප්‍රතිශෝධිත අරමුණු සහ වැඩිදියුණු කළ අන්තර්ගතය උදා: කාබෝහයිඩ්‍රේට් සහ පිඑච් සහ අවරෝධක</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> 3 වැනි MBBS II කොටස විභාගයේ අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යාව පිලිබඳ උපාධි අපේක්ෂක ඇගයීමේ ප්‍රධාන ප්‍රතිශෝධන</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> 1. ස්ථාවර ඉගෙනුම් මොඩියුල සහ අධීක්ෂිත, යොමුගත ස්වයං ඉගෙනුම</p> <p>2. සම්භවන ඇගයුම - ඇගයීම්වලදී සත්‍ය/අසත්‍ය සහ බහුවරණ ප්‍රශ්නවලදී තනි හොඳම ප්‍රතිචාරය</p> <p>3. ගුම් ස්ටෙන් ඇගයුම CIL-TB මොඩියුලය</p> <p><u>ධාත්‍රික භෘත හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය ඩී. එල්. ඩබ්ලිව්. දසනායක මහතා - අනුකම්චු සාමාජික - පවුල් වෛද්‍ය විද්‍යාව උපාධි අපේක්ෂක විෂයමාලාව තුළට ඇතුළත් කිරීම</p>	<p>උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ 3 වැනි සහ 4 වැනි වසරවල වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ 3 වැනි වසරේ වෛද්‍ය සිසුන් සඳහා දේශනවල ඉගැන්වීම් සවිමත් කිරීම පිණිස අඛණ්ඩව යොදා ගන්නා ලදී.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ 3 වැනි වසරේ වෛද්‍ය සිසුන්ගේ 6 සහ 7 වාර අවසානයේ බහුවරණ ප්‍රශ්න ඇගයීම්වලින් සමන්විත සම්භාවන ඇගයීම විශිෂ්ඨ ප්‍රතිපෝෂණයක් සහිතව මොඩියුලය අඛණ්ඩව යොදා ගන්නාලදී.</p> <p>උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p><u>ඌමා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>I ඌමා වෛද්‍යවේද උසස් ජීවිතාධාරක සහ නවජ උසස් ජීවිතාධාරක වෛද්‍ය සිසුන්ට හඳුන්වා දෙන ලදී.</p> <p>II කතාන්දර කාලය - ආකල්ප වෙනස් කිරීම සහ සදාචාරාත්මක වටිනාකම් ඇති කිරීම පිණිස අවසන් වසරේ පුහුණුව සඳහා කතාන්දර පාදක සාකච්ඡා හඳුන්වා දෙන ලදී.</p> <p><u>ව්‍යාදිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව මිය - ප්‍රතිශෝධිත විෂය මාලාව අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>වෛද්‍ය තුෂාරී ලියනගේ මිය - 4 වැනි වසරේ වෛද්‍ය සිසුන් සඳහා දළ කෞතුකාගාර නිදර්ශක හඳුන්වා දෙන ලදී.(ස්වයං - අධ්‍යයන)</p> <p>වෛද්‍ය නදීක රණවක මයා - ව්‍යාධිවේද විෂයේ අරමුණුවල සංශෝධනයක් සම්පාදනය කිරීම සඳහා දායක වූ අතර II කොටස විභාගය පැවැත්වීමේ ප්‍රතිශෝධනයක් යෝජනා කරන ලදී.</p> <p><u>භීෂග්වේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය උසස් අපේක්ෂකයන් සඳහා ක්ලෝවීය ශ්වාසය පිලිබඳ මොඩියුලයක් හඳුන්වා දෙන ලදී.</p> <p><u>මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. වාර්ෂික විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධනය</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. ඇගයීම් ක්‍රමවේද ඇතුළුව කෙටි හමු සඳහා ඉගෙනුම් අරමුණු සකස් කරන ලදී. අදහස් දැක්වීම පිණිස එම ලේඛන පීඨාධිපතිට සහ අදාල විශේෂඥයන්ට ඉදිරිපත් කරන ලදී. පීඨ මාර්ගෝපදෙශ ප්‍රකාරව පූර්ණ. විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධනයන් සිදු කෙරෙමින් පවතී.</p> <p><u>වෛද්‍ය අධ්‍යාපන සහ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය</u></p> <p>ඉගෙනුම් කුසලතා පිලිබඳ සැසියක්</p>	<p>වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>
<p>කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන්</p>	<p><u>පුජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය බිලේෂා පෙරේරා මයා - වෛද්‍ය පීඨයේ ආචාර්යවරුන්</p> <p>වෛද්‍ය පී. ඩී. ද සිල්වා මයා -01</p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන මහතා</u> 2016.01.31 දක්වා මහමෝදර ශික්ෂණ රෝහලේ අධ්‍යයන ඒකකයේ සාමාජිකයන් සඳහා CPD වැඩසහන පවත්වන ලදී.</p> <p><u>වෛද්‍ය අධ්‍යාපනය සහ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය</u></p> <p>i. වෛද්‍ය රසායනගාර තාක්ෂණ ශිල්පීන් සංවර්ධන වැඩසටහන</p> <p>A. පරිපාලන හා කළමනාකරණ කුසලතා B. ඉගෙනුම් හා ඉගැන්වීම් ක්‍රම වේද C. ඇගයුම් ක්‍රම වේද පිළිබඳ සම්පූර්ණ දින වැඩසටහන් 03 ක්)</p> <p>ii. CCPDHE මොඩියුලය 3 (ඉගෙනුම් සහ ඉගැන්වීම් ක්‍රම වේද පිළිබඳ සම්පූර්ණ දින වැඩසටහන් 03 ක්)</p> <p>iii. CCPDHE මොඩියුලය 4 තක්සේරු හා ඇගයුම් ක්‍රමවේද පිළිබඳ සම්පූර්ණ දින වැඩමුළුවක්)</p> <p>IV. CCPDHE මොඩියුලය 5 (විෂයමාලා සැලසුම් කිරීම හා ප්‍රතිශෝධනය පිළිබඳ එක් දින වැඩමුළුව)</p> <p>V. CCPDHE මොඩියුලය 7 (ඉගැන්වීම් පරිචයන් පිළිබඳ සම්පූර්ණ දින වැඩමුළුව)</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලයේ ධාත්‍රික භාෂා හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශයේ කලීකාචාර්යවරුන් සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරුන් සහ ගාල්ල, මහමෝදර ශික්ෂණ රෝහලේ ප්‍රසවවේද සහ නාරිවේද අධ්‍යයන ඒකකයට අනුබද්ධ සෞඛ්‍ය අධ්‍යයනාංශයේ වෛද්‍ය නිලධාරීන්</p> <p>i. සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>ii. විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>iii. විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>iv. විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>v. විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p>
<p>ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය</p>	<p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u> ERPM විභාගයේ පරීක්ෂක - විදේශ සුදුසුකම්ලාභී MBBS ශිෂ්‍යයන් - ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සභාව - වෛද්‍ය එම්. ඩී. සමරවික්‍රම මයා MD ශල්‍යකර්ම තෝරාගැනීම් විභාගයේ පරීක්ෂක - ශල්‍යකර්ම මණ්ඩලය සහ ශ්‍රී ලංකා සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය - වෛද්‍ය එම්. ඩී. සමරවික්‍රම මයා MD හදිසි අවස්ථා වෛද්‍ය විද්‍යා පරීක්ෂක - වෛද්‍ය එම්. ඩී. සමරවික්‍රම මයා</p> <p>මහජන සෞඛ්‍ය නිලධාරීන් පුහුණු වැඩසටහනේ බාහිර කලීකාචාර්ය - වෛද්‍ය පී. එම්. රොද්‍රිගු මයා</p> <p><u>පෞරුෂ රසායන අධ්‍යයනාංශය</u></p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>i. වෛද්‍ය එම්. ටී. නාපාගොඩ මෙය - ජාතික විද්‍යා පදනම මගින් සංවිධානය කරනු ලැබූ ගෝලීය සහයෝගීතා වැඩසටහනේ (ජර්මනිය_ප්‍රමිතිකාරක</p> <p>ii. වෛද්‍ය එම්. ටී. නාපාගොඩ මෙය - ‘ස්වාභාවික නිපැයුම්වල විභේදන ශිල්පීය ක්‍රම පර්යේෂණය 2016 -පිළිබඳ ජාතික වැඩමුළුව’ ජාතික මූලික අධ්‍යයන ආයතනය</p> <p>III. වෛද්‍ය සී. එම්. වික්‍රමතිලක මෙය - ‘ශ්‍රී ලංකාවේ දිලීලකම අඩු කිරීම සඳහා මන්ද්‍රව්‍ය නිවාරණය පිළිබඳ ජාතික වැඩසටහන’ පිළිබඳ විද්වත් මණ්ඩලයට දායක වීම</p> <p><u>පුජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය පී. ඩී. ද සිල්වා මහතා - පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනයේ කටයුතු සඳහා සහභාගි වන ලදී.</p> <p>වෛද්‍ය සී. ජේ. විජේසිංහ මෙය- LANKAPHEIN - ලේකම් පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනයේ පුහුණු ක්‍රියාකාරකම්වලට සහභාගි වීම හා සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ සෞඛ්‍ය සංවර්ධන විද්වත් කමිටුවේ සාමාජික</p> <p><u>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය සී. කේ. බෝධිනායක මයා - පොදු බහුවරණ වෛද්‍ය ප්‍රශ්න පත්‍රය 2016 මහාචාර්ය කේ. ඩී. පතිරණ මයා - පොදු බහුවරණ වෛද්‍ය ප්‍රශ්න පත්‍රය - 2016 මහාචාර්ය ටී. පී. වීරරත්න මයා - දියවැඩියා දිනය වැඩසටහන 2016 - දකුණු පළාත් සම්බන්ධීකාරක වෛද්‍ය අරෝෂ දිසානායක මයා - CCP විද්‍යාත්මක කමිටුවේ මණ්ඩල සාමාජික හා සභාපති</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය අජිත් ද එස් නාගභවත්ත මයා - ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සභාපති පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනයේ කාමරෝගවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජික . පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ ඩිප්ලෝමා සහ MD වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව විභාග පුහුණුකරු හා පරීක්ෂක සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය, ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව කාර්ය සාධක බලකායේ සාමාජික</p>	<p>පශ්චාත් උපාධි කළමනාකරණ ආයතනය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>පශ්චාත් උපාධි කළමනාකරණ ආයතනය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>පුජාව</p> <p>පුජාව</p> <p>පශ්චාත් උපාධි කළමනාකරණ ආයතනය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය, කොළඹ</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>වෛද්‍ය ඩබ්ලිව්. එම්. ඩී. ජී. බී. විජයරත්න මහතා - පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අභ්‍යාසලාභීන් සඳහා අධ්‍යයන උපදේශක</p> <p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන මහතා</p> <p>I. සාමාජික, කළමනාකරණ මණ්ඩලය, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය කොළඹ, 2016.01.31 දක්වා</p> <p>II. විභාග පරීක්ෂක හා සාමාජික , ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලය, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය කොළඹ, (PGIM), කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>III. සාමාජික, කොළඹ පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව,</p> <p>IV. සභාපති, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය පර්යේෂණ පිළිබඳ ජාතික සම්බන්ධීකරණය සඳහා රුහුණ කාර්ය සාධක බලකාය</p> <p>V. සහකාර සංස්කාරක, ලංකා වෛද්‍ය සභාව - ප්‍රසවවේදය හා නාරිවේදය සභාව, ගාලු වෛද්‍ය සභාව, සංස්කරණ මණ්ඩල සාමාජික</p> <p>VI. සාමාජික, පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය වෛද්‍ය අධ්‍යයන මණ්ඩලය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>වෛද්‍ය ජේ. ඒ. පී. ධම්මික මහතා -</p> <p>I. සාමාජික, - මාතෘ සෞඛ්‍යය හා පවුල් සැලසුම් පිළිබඳ තාක්ෂණික උපදේශන කමිටුව, සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය</p> <p>II. සාමාජික, - ප.වෛ.උ.ආ. අධ්‍යයන මණ්ඩලය</p> <p>වෛද්‍ය ඩී. එල්. ඩබ්ලිව්. දසනායක මයා -</p> <p>I. පහසුකම් සම්බන්ධීකාරක, අත්‍යාවශ්‍ය පශ්චාත් ප්‍රසව අන්තර් ගර්භාෂ උපන්පාලන උපකරණ සේවා ආයතනගතකිරීම, ශ්‍රී ලංකාව</p> <p>II. සාමාජික, වෛද්‍ය පීඨ සඳහා බහුවරණ පොදු ප්‍රශ්නපත්‍රයේ ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද සංරචකය - 2016 විභාග</p> <p><u>ළමා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>I. පූර්ව සීමාවාසික වෛද්‍යවරුන් සඳහා උසස් ළමා වෛද්‍ය ජීවිතාධාරක සහ උසස් ළමා රෝග නව්‍යසුති ජීවිතාධාරක පුහුණුව පැවැත්වීම</p>	<p>පශ්චාත් උපාධි කළමනාකරණ ආයතනය , කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ ශ්‍රී ලංකාවේ පර්යේෂකයන් ප්‍රසව වෛද්‍යවරුන් හා නාරිවේද වෛද්‍යවරුන් සහ මාතෘ ප්‍රතිකාරවල නියැලෙන සියලු දෙනා</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ පර්යේෂකයන් විශේෂඥ ප්‍රසව වෛද්‍යවරුන් හා නාරිවේද වෛද්‍යවරුන් සහ විශ්වවිද්‍යාලවල සහ සෞඛ්‍ය අධ්‍යයනාංශවල සෞඛ්‍ය නිලධාරීන් රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධිධාරීන්</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනයේ පුහුණුලාභීන් ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රසව වෛද්‍යවරුන් හා නාරිවේද වෛද්‍යවරුන්</p> <p>වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන් විශේෂඥ ප්‍රසව වෛද්‍යවරුන් හා නාරිවේද වෛද්‍යවරුන් සහ විශ්වවිද්‍යාලවල සෞඛ්‍ය නිලධාරීන්</p> <p>ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>II. CCPDHE පවත්වන ලද මොඩියුල 3,4,5 සහ 7 පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම</p> <p>III මවිකිරි දීම පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන</p> <p>IV ශ්‍රී ලංකා ළමා සෞඛ්‍යය 2016-2020 පිළිබඳ ජාතික උපායමාර්ගික සැලැස්ම සකස් කිරීම</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>බරවා පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය (FRTSU)</u></p> <p>i. ශ්‍රී ලංකා රජයේ සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් පවත්වනු ලැබූ MDA ඇගයීම පිණිස ලෝ.සෞ.සංවිධානය විසින් ප්‍රදානයක් ලබා දෙන ලදී.</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව මිය - සභාපති - ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලය, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p> <p>වෛද්‍ය වන්දන වික්‍රමරත්න මයා-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. සාමාජික, වෛද්‍ය රසායනාගාරවල විමර්ශන ලේඛන භාවිතය පිළිබඳ විශේෂඥ කමිටුව 2. සාමාජික, ජාතික සූත්‍ර සංග්‍රහ ප්‍රතිශෝධන කමිටුව, රක්තවේද රසායනාගාර ප්‍රතිකාරක සහ රසායනික . 3. සාමාජික, ජාතික තත්ත්ව සහතිකකරණ සභාව, සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය 4. උතුරු පළාත යාපනය ශික්ෂණ රෝහලේ MLTSහි වෛද්‍ය රසායනාගාරවල තත්ත්වසහතික වැඩමුළු පවත්වන ලදී.. 5. සම්පත් දායක - SLATL විසින් පවත්වනු ලැබූ වෛද්‍ය රසායනාගාර තත්ත්ව සහතිකකරණ පුහුණු සම්මන්ත්‍රණය. 6. සම්පත් දායක CBLS වැඩසටහන ප.වෛ.උ.ආ. 7. ජාතික රුධිර පාරවිලන මධ්‍යස්ථානය ඇතුළුව ISO 15189 ප්‍රකාරව ප්‍රතීතනය සඳහා 	<p>ප්‍රජාව</p> <p>i. වෛද්‍ය ටී. සී. යහතුගොඩ මයා සමග සහයෝගිතා කටයුතු කිරීමට ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ SERO නියෝජිතායතනය සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ AFC වෙත ප්‍රදානයක් ලබා දෙන ලදී.</p> <p>මාතෘකාව: 2016 සැප්තැම්බර් මස ගාල්ලේ තෝරාගත් PHMහි පවත්වන ලද MDA පිළිබඳ ස්වාධීන ඇගයීමක් කාලසීමාව: 2016 දෙසැම්බර් මස ආරම්භ කරන ලදී. වටිනාකම රුපියල් 250,000/=</p> <p>ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>ශ්‍රී.ල.ප්‍ර.ම. වෙනුවෙන් තත්ත්ව සහතිකකරණය සඳහා සහභාගි වන ලදී.</p> <p>වෛද්‍ය අයි. ඩී. සිරිවර්ධන මිය සායනික රසායන විද්‍යා බාහිර කමිකාලාරය, සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨය, ශ්‍රීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>අනුකූලතා ඇගයීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලය සඳහා තාක්ෂණික ඇගයුම්කරු (ශ්‍රී.ල.ප්‍ර.ම.)</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලයේ විමර්ශන ලේඛණ (වෛද්‍ය පරීක්ෂා කිරීම්) පිළිබඳ විශේෂඥ කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලයේ වෛද්‍ය රසායනාගාර සඳහා ප්‍රතිතන කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජික, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>රසායනික ව්‍යාධිවේද MCQ හර කණ්ඩායමේ සාමාජික, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වනු ලබන රසායනික ව්‍යාධිවේද MD, ව්‍යාධිවේද පශ්චාත් උපාධි පුහුණුව සඳහා තෝරා ගැනීමේ විභාගය සහ හදිසි අවස්ථා වෛද්‍ය විද්‍යාවේ MDහි තෝරා ගැනීමේ විභාගය සඳහා විභාග පරීක්ෂක</p> <p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද විද්‍යා අධ්‍යයනාංගය</u></p> <p>EPRM විභාගයේ පරීක්ෂක - විදේශ සුදුසුකම් ලාභී</p> <p>i. සමගාමී විෂයමාලාව සංවර්ධන කමිටුවේ කටයුතු හා සම්බන්ධ විය - විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව</p> <p>ii. අධ්‍යයන මණ්ඩලය මතෝ විකිත්සාව</p> <p>iii. පූර්ව සීමාවාසික පුහුණු වැඩසටහන</p> <p>iv. මත්පැන් සහ මත්ද්‍රව්‍ය අවහාචනය වැළැක්වීමේ ජනාධිපති කාර්ය සාධක බලකාය</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංගය</u></p> <p>i. සියලු කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් MD විභාගයේ I සහ II කොටස සඳහා විභාග පරීක්ෂකවරුන් වේ. (ශල්‍යකර්ම)</p> <p>ii. වෛද්‍ය යූ. අයි. හපුආරච්චි මයා ශ්‍රී ලංකාවේ කන්තුක පුප්පුෂිය ප්‍රතිච්චනය පිළිබඳ උපදේශකයකු වේ (යුරෝපීය ප්‍රතිච්චක කවුන්සිලයේ පුහුණුව ලත්)</p>	<p>ශ්‍රීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලය</p> <p>ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලය</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p> <p>පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p> <p>උපාධි අපේක්ෂක සිසුන්</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>iii. වෛද්‍ය ආර්. ඩබ්ලිව්. සෙනෙවිරත්න මයා විෂය සම්බන්ධීකාරක හා විභාග පරීක්ෂකවරයකු වන අතර අනෙකුත් කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් EPRM විභාගයේ පරීක්ෂකවරු වේ.</p> <p>iv. වෛද්‍ය ආර්. පී. අබේවික්‍රම මයා ජන්දවරණ ශිෂ්‍ය සම්බන්ධීකාරක, ජන්දවරණ ශිෂ්‍ය සම්බන්ධීකරණ මධ්‍යස්ථානය, වෛද්‍ය පීඨය, ගාල්ල.</p> <p>v. වෛද්‍ය ආර්. පී. අබේවික්‍රම මයා, නියෝජිත, ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන්ගේ සංගමය, ගාල්ල ශාඛාව</p> <p><u>න්‍යෂ්ඨීය වෛද්‍ය ඒකකය</u></p> <p>i. වෛද්‍ය මංජුල හෙට්ටිආරච්චි මයා ශ්‍රී ලංකා පර්යේෂණ සභාවේ සේවය කරන ලදී.</p>	<p>ශ්‍රී ලංකා ජාතික ආයතනය</p>
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය</p>	<p><u>පුජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය සී. ජේ. විජේසිංහ මෙය - ඇ.එ.ජනපදයේ ඩියුක් විශ්වවිද්‍යාලය සමග සහයෝගීතා පර්යේෂණවල නියුක්ත වන ලදී..</p> <p>වෛද්‍ය පී. ඩී. ද සිල්වා මහතා - ඇ.එ.ජනපදයේ ඩියුක් විශ්වවිද්‍යාලය සමග සහයෝගීතා පර්යේෂණවල නියුක්ත වන ලදී.</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය යූ. සී. පී. පෙරේරා මහතා ඉස්තාන්බුල් සන්ධානය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සම්මේලනයට සහභාගි විය. - කිර්ගිස්ථානයේ බිෂෙකෙක් හි 2016 සැප්තැම්බර් 21 සහ 22 දින පැවැත්වූ ක්‍රියාකාරී සැලසුම් සකස්කිරීම සඳහා විශේෂ ආරාධිතයකු ලෙස සහභාගි විය.</p> <p><u>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය සී. කේ. බෝධිනායක මිය - සක්‍රීය සාමාජික, ඩියුක් -රුහුණ සහයෝගීතා පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය</p> <p>මහාචාර්ය කේ. ඩී. පතිරණ මයා - ලෝක සයන දින ශ්‍රී ලංකා නියෝජිත</p> <p>වෛද්‍ය අරෝෂ දිසානායක මයා - කලාපීය ජාත්‍යන්තර උපදේශක, Royal College of Physicians</p> <p><u>ධාත්‍රික භෘත හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන මහතා</p> <p>I. නාභීය ලක්ෂ්‍යය, ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය පුස්තකාලය, ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය, ජිනීවා.</p>	<p>වධහිංසා සහ හිංසා කිරීම පිළිබඳ ලොව පුරා වෝහාරික ප්‍රලේඛනයේ නිරත නීතිඥයන්, වෛද්‍ය වෘත්තිකයන් සහ ජාත්‍යන්තර මානව හිමිකම් සංවිධානවල සාමාජිකයන්.</p> <p>ධාත්‍රික භෘත හා නාරිවේද විශේෂඥයන් සහ වෛද්‍ය නිලධාරීන්</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>II. සමාලෝචක, ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය ප්‍රජනක සෞඛ්‍ය පුස්තකාලය</p> <p>III. සමාලෝචක, ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද පර්යේෂණ සභරාව, ආසියා ඕෂිනියානු ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද සම්මේලනය</p> <p>IV. සභාපති, ශායනික පර්යේෂණ හා යහපත් පරිච්ඡේද, ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද දකුණු ආසියානු සම්මේලනය</p> <p>V. සාමාජික, ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද වෛද්‍ය වාර්තාව, පෝලන්තය සහ ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද දකුණු ආසියානු සම්මේලන සංස්කරණ මණ්ඩලය</p> <p><u>ළමා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>I. ගිණිකොන දිග ආසියානු කලාපීය කාර්යාලය (SEARO) - ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය/ SEARO එන්තක් මගින් රෝග නිවාරණ රැස්වීම, නවදිල්ලිය, ඉන්දියාව.</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><u>බරවා පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය (FRTSU)</u></p> <p>ජාත්‍යන්තර සහයෝගිතා අධ්‍යයනය දිගටම සිදුකිරීම සඳහා අතිරේක ප්‍රදානයක් ලබා දෙන ලදී.</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය වන්දන වික්‍රමරත්න මයා - රුසියාවේ ශාන්ත පීටර්ස්බර්ග් හි පැවැති EAEO සැසිවලදී ආරාධිත දේශනයක් පවත්වන ලදී.</p> <p>වෛද්‍ය අයි. ඩී. සිරිවර්ධන මිය - අන්තර්ජාතික ශායනික රසායන විද්‍යා ජාත්‍යන්තර</p>	<p>නියෝජිතයන්ගෙන්: ජපාන රජය, වෛද්‍ය ටී. සී. යහතුගොඩ මහතා වෙත ප්‍රදානය ලබා දෙන ලදී.</p> <p>මාතෘකාව: ජනතාවට සමූහ වශයෙන් ඖෂධ ලබා දීමෙන් ආවරණය නොවන දිස්ත්‍රික්කයක බැන්ක්‍රොෆ්ටියන් බරවා රෝගයේ ලේබන ගත නොවූ ඒකදේශික කේන්ද්‍රයක් පවතින බව පෙන්වීමකිරීම සඳහා වූ අධ්‍යයනයකින අනු මාතෘකාව: පිරිවැය ඵලදායී ප්‍රවේශ යොදා ගනිමින් ත්‍රිකුණාමල දිස්ත්‍රික්කයේ වසා බරවා පිළිබඳ ඇගයීම</p> <p>කාල සීමාව: 2016 පෙබරවාරි මස ආරම්භ විය. වටිනාකම: ඇ.ඩො 7352</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>සම්මේලනයේ(IFCC) රසායනාගාර වෛද්‍ය විද්‍යා නිර්වේදනීය කමිටුව සඳහා අනුරූපී සාමාජික</p> <p>නිදන්ගත වකුගඩු රෝගය (ඒකාබද්ධ ව්‍යාපෘතිය) පිළිබඳ කාර්ය සාධක බලකාය සඳහා අනුරූපී සාමාජික - (TF-CKD) of IFCC</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u> i. ඡන්දවරණ පත්වීම් 2016 වසරේදී විදේශ වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් 538 දෙනෙකු සිය ඡන්දවරණ ශල්‍යකර්ම පත්වීම් සම්පූර්ණ කළ අතර විදේශ වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් 36 දෙනෙකු සිය ඡන්දවරණ නිර්වේදනවේද පත්වීම් සම්පූර්ණ කරන ලදී.</p>	
<p>කමිටු හා ඒවාට සම්බන්ධ සාමාජිකයන් සංඛ්‍යාව</p>	<p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u> කමිටු සාමාජික- ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව - මහාචාර්ය අයි. ඉලේපෙරුම මය ප්‍රධානී/ව්‍යවච්ඡේදය- වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා සම සභාපති - මෙඬිරු 2016 වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශනය සභාපති මෞත්‍ර පද්ධතිය - වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශනය 2016 - වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා භාරකරු /පිරිමි, වෛද්‍ය පීඨය -වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා සාමාජික, ශ්‍රවණාගාර කමිටුව -වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා කැඳවුම්කරු නිවාස කමිටුව-වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා පර්යේෂණ හා සංවර්ධන දීමනා කමිටු සාමාජික- වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා ආපනශාලා කමිටු සාමාජික-වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා විදේශ ඡන්දවරණ ශිෂ්‍යයන් සඳහා සම්බන්ධීකාරක- වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා CINTA සඳහා පීඨ නියෝජිත - වෛද්‍ය එම්. බී. සමරවික්‍රම මයා වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසි සංවිධාන කමිටුවේ සාමාජික, වෛද්‍ය පීඨය (FMAS 2016) - වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ සමලේකම්- වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශන මධ්‍යස්ථාන කමිටුවේ සභාපති - වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>ලේකම්, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය පීඨ උපාධිධරයන්ගේ සංගමය - වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>ගාලු වෛද්‍ය සංගමය (GMA) විධායක කමිටු ලේකම්- වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>සභාපති, ස්නායු පද්ධතිය - වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශන 2016 - වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>ගවේෂක සමාජයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික, වෛද්‍ය පීඨය- වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>සමාජික, ගාල්ල බහිස්ආරීරික ජීවිතාධාරක සංවිධානය (GELSO) - වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>කමිටු සාමාජික- ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව - වෛද්‍ය පී. ජී. සී. එල්. නානායක්කාර මයා පුස්තකාල කමිටු සාමාජික - වෛද්‍ය පී. එම්. රොද්දිගු මයා</p> <p>ග්‍රවණාගාර කමිටු සාමාජික- වෛද්‍ය පී. එම්. රොද්දිගු මයා</p> <p>සභාපති -ජයර ආන්ත්‍රික පද්ධතිය වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශන 2016 - වෛද්‍ය පී. එම්. රොද්දිගු මයා</p> <p>ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ සාමාජික- වෛද්‍ය පී. එම්. රොද්දිගු මයා</p> <p>කමිටු සාමාජික- ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව - වෛද්‍ය එල්. ඩබ්ලිව්. ජී. ආර්. අල්විස් මිය</p> <p>සභාපති -පුරුෂ අස්ථි පඤ්ජර පද්ධතිය- වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශන 2016 - වෛද්‍ය එල්. ඩබ්ලිව්. ජී. ආර්. අල්විස් මිය</p> <p><u>වෛද්‍ය රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. මහාචාර්ය කේ. ඒ. පී. ඩබ්ලිව්. ජයතිලක මිය පහත දැක්වෙන රාජකාරි ඉටුකරන ලදී. (a) සභාපති -රසායනික ද්‍රව්‍ය හා විදුරු භාණ්ඩ සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව (b) පරීක්ෂක - වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා (MLS) උපාධි වැඩසටහන (c) අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජික</p> <p>ii. වෛද්‍ය ආර්. පී. හේවාචසම් මිය පහත දැක්වෙන රාජකාරි ඉටුකරන ලදී. (a) ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුවේ සාමාජික (b) පුස්තකාල කමිටුවේ සාමාජික (c) නිවාස කමිටුවේ සාමාජික (d) පීඨ පර්යේෂණ කමිටුවේ සාමාජික (e) විෂයමාලා සංවර්ධන හා ඇගයීම් කමිටුව (CD & EC) සාමාජික</p> <p>iii. වෛද්‍ය එම්. ටී. නාපාගොඩ මෙය පහත දැක්වෙන රාජකාරි ඉටුකරන ලදී.</p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>(a) සනාතන සභාවේ සාමාජික</p> <p>(b) CD & EC කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(c) ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටු සාමාජික</p> <p>(d) පීඨ පර්යේෂණ කමිටුවේ සාමාජික.</p> <p>(e) නිවාස කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(f) පුස්තකාල කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(g) අධ්‍යයන මණ්ඩල සාමාජික</p> <p>iii. වෛද්‍ය ඒ. පී. අත්තනායක මිය පහත දැක්වෙන රාජකාරි ඉටුකරන ලදී.</p> <p>(a) පීඨ තොරතුරු තාක්ෂණ කමිටුවේ සාමාජික.</p> <p>(a) ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටු සාමාජික</p> <p>(c) පුස්තකාල කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(d) ආපන ශාලා කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>iv වෛද්‍ය සී. එම්. වික්‍රමතිලක මහතා පහත දැක්වෙන රාජකාරි ඉටුකරන ලදී.</p> <p>(a) ශ්‍රී ලංකා පෝෂණ සමාජයේ සභා සාමාජික</p> <p>(b) ගාලු වෛද්‍ය සභරාවේ සංස්කරණ මණ්ඩල සාමාජික</p> <p>(c) ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(d) තො.තා. කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(e) වෛද්‍ය අධ්‍යාපන හා කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන කමිටුවේ (ME & SDU) සාමාජික</p> <p>(f) පුස්තකාල කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(g) ආපන ශාලා කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>v. වෛද්‍ය ජී. ඊ. ඩී. ද සොයිසා මයා පහත දැක්වෙන රාජකාරි ඉටුකරන ලදී.</p> <p>(a) රුහුණ වෛද්‍ය පීඨ ආචාර්යවරුන්ගේ සංගමය (RFMTA) භාණ්ඩාගාරික</p> <p>vi එම්. ආර්. පී. හසංගා මෙනවිය පහත පහත දැක්වෙන රාජකාරි ඉටුකරන ලදී.</p> <p>(a) ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(b) පුස්තකාල කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(c) ගෘහ කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>(d) පර්යේෂණ කමිටුවේ සාමාජික</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය පී. ඩී. ද සිල්වා මහතා -01 වෛද්‍ය සී. ජේ. විජේසිංහ මෙය – ආචාර් ධර්ම කමිටුවේ සාමාජික, ME & SDU උපදේශන කමිටුවේ සාමාජික, සාමාජික– ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජා වෛද්‍යවරුන්ගේ විද්‍යාලයේ දකුණු පළාත් ශාඛාව. සාමාජික - වෛද්‍ය පරිපාලන අධ්‍යයන මණ්ඩලය, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය වෛද්‍ය ත්‍යාගී පොත්නම්පෙරුම මෙය – ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුවේ සාමාජික</p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. CD & EC – 1</p> <p>ii. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය පීඨ අධ්‍යයන මණ්ඩලය- 1</p> <p>iii. අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලය පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය – 2</p> <p>iv. සෞඛ්‍ය ප්‍රතිකාරවල ගුණාත්මකභාවය පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සංගමය ක්‍රියාකාරී කණ්ඩායම – 1</p> <p>v. ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සංගම් සභාව- 1</p> <p><u>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය සී. කේ. බෝධිනායක මිය- ME & SDU, වෛද්‍ය විද්‍යාව හා වර්මවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලය, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p> <p>මහාචාර්ය ටී. පී. චීරන්ත මයා - සභාපති, වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලය, පශ්චාත් උපාධි පීඨය</p> <p>සභාපති, ශ්‍රවණාගාර කමිටුව</p> <p>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලය, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p> <p>මහාචාර්ය කේ. ඩී. පතිරණ මයා</p> <p>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලය, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p> <p>තොරතුරු තාක්ෂණ කමිටුව, වෛද්‍ය පීඨය</p> <p>ආචාර්ය අරෝප දිසානායක මයා- ශ්‍රවණාගාර කමිටුව,</p> <p>පීඨ පර්යේෂණ, ලංකා වෛද්‍ය සමාජය</p> <p>ආචාර්ය එච්. එම්. එම්. හේරත් මයා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලය, පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය අජිත් ද එස්. නාගභවත්ත මයා</p> <p>විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධන කමිටු සාමාජික, ලේකම්, ආචාර්ය ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව, වෛද්‍ය පීඨය, .</p> <p>වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා ඒකක සම්බන්ධීකාරක, ප්‍රතිශක්ති විද්‍යාව</p> <p>වෛද්‍ය ඩබ්ලිව්. එම්. ඩී. ජී. බී. විජයරත්න මයා - ආචාර්ය ධර්ම සමාලෝචන කමිටුවේ සාමාජික, පීඨ පර්යේෂණ කමිටුව, විෂයමාලා සංවර්ධන හා ඇගයීම් කමිටුව, කැදවුම්කරු - තොරතුරු තාක්ෂණ කමිටුව, පුස්තකාල කමිටුව</p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>වෛද්‍ය එස්. එස්. වික්‍රමසිංහ මිය - ආපනශාලා කමිටුවේ සාමාජික</p> <p><u>ධාත්‍රික හෘත හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන මයා - විෂයමාලා සංවර්ධන හා ඇගයීම් කමිටුව</p> <p>වෛද්‍ය එම්. ඩී. සී. එස්. කුලරත්න මයා, වෛද්‍ය ජේ. ඒ. පී. ධම්මික මයා, වෛද්‍ය කේ. ඒ. ගුණරත්න මයා, වෛද්‍ය එම් එන් එම් රමීස් මයා, වෛද්‍ය ඩී. එල්. ඩබ්. දසනායක මයා, වෛද්‍ය එම්. ඒ. ජී. ඉරේෂා මිය - ප්‍රදර්ශන කමිටුව</p> <p>වෛද්‍ය එම්. ඩී. සී. එස්. කුලරත්න මයා I. විද්‍යාවේදී හෙද අධ්‍යයන කමිටුව II හිමිගවේද අධ්‍යයන කමිටුව</p> <p>වෛද්‍ය කේ. ඒ. ගුණරත්න මයා - ශ්‍රවණාගාර කමිටුව වෛද්‍ය එම්. එන්. එම්. රමීස් විෂයමාලා විගණන කමිටුව වෛද්‍ය ඩී. එල්. ඩබ්. දසනායක මයා - ශ්‍රවණාගාර කමිටුව</p> <p><u>ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලය (පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය) - 2 ▪ බහුශික්ෂා අධ්‍යයන පාඨමාලාවේ අධ්‍යයන මණ්ඩලය- 1 ▪ වෛද්‍ය අධ්‍යාපනය අධ්‍යයන මණ්ඩලය- පශ්චාත් වෛද්‍ය උපාධි ආයතනය -1 ▪ ශ්‍රී ලංකා ළමා රෝග විශේෂඥයන්ගේ සංගමය (SLCP) -1 ▪ ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය (GMA) - 2 ▪ විෂයමාලා සංවර්ධන හා ඇගයීම් කමිටුව (CD & EC) - 6 ▪ ශ්‍රවණාගාර කමිටුව - 2 ▪ පුස්තකාල කමිටුව - 1 ▪ පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුව -2 ▪ විශ්වවිද්‍යාල විභාග පැවැත්වීම සඳහා පීඨ මණ්ඩල අනු කමිටුව- 1 ▪ ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව- 1 ▪ ME & SDU සඳහා උපදේශන මණ්ඩලය- 3 ▪ පීඨ පර්යේෂණ කමිටුව - 2 ▪ ශ්‍රී ලංකා පරිසූතික සමාජය -1 ▪ සාමාජික - ශ්‍රී ලංකාවේ බෝවන රෝග පිළිබඳ උපදේශන කමිටුව - 2 	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ සාමාජික- ශ්‍රී ලංකා ළමා රෝග විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන්ගේ සංගමය ළමා වෘත්තවේදය පිළිබඳ අනුකමිටුව - 1 ශ්‍රී ලංකා රෝග - 1 අන්තරාසර්ග විද්‍යාව - 1 ▪ රෝගී නවජ උවදුරු පිළිබඳ නවජ උවදුරු උපදේශන කමිටුව -1 ▪ නවජ හා මාතෘ සෞඛ්‍ය පිළිබඳ තාක්ෂණික උපදේශන කමිටුව - 1 ▪ උපන් දෝෂ වැළැක්වීම් හා පාලන කමිටුව - 1 ▪ පවුල් සෞඛ්‍යය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව - 1 ▪ මව්කිරි දීම සහ නිර්දේශය නිෂ්පාදන අලෙවිය ප්‍රවර්ධනයකිරීම, ආරක්ෂා කිරීම හා සහාය දීම පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා සංග්‍රහය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව -1 ▪ සාමාජික - දකුණු ආසියානු ළමා රෝග වෛද්‍ය සභාව - 1 ▪ ආසියා ශාන්තිකර ළමා රෝග වෛද්‍ය සංගම් සභාව - ජාතික අභිනියෝජිත- 1 ▪ නවජ පරික්ෂාකිරීම් සභාව- 1 ▪ කලාපීය සංවර්ධනය සඳහා තාක්ෂණික උපදේශන කණ්ඩායම- ලෝ.සෞ.සංවිධානය - 1 ▪ පියය සඳහා 12 මහල් ගොඩනැගිල්ලක් සංවර්ධනය සඳහා වූ කමිටුවේ සාමාජික. ප්‍රදර්ශන කුටියක් බාරව සිටි අයෙකු ලෙස වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශනයට දායක වන ලදී. - 5 ▪ වෛද්‍ය පියය වෙනුවෙන් පාර්ලිමේන්තුවේදී පියාධිපති නියෝජනය කරන ලදී. <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංගය</u></p> <p>I. ඒකක සම්බන්ධීකාරක - පරපෝෂවේදය- MLS වර්ෂය 2 (1)</p> <p>II. සාමාජික- වෛද්‍ය කමිටුවේ අධ්‍යයන මණ්ඩලය</p> <p>III. සභාපති- ඉගෙනුම් ද්‍රව්‍ය කමිටුව (8)</p> <p>IV. සභාපති -දේශන ශාලා කමිටුව (6)</p> <p>V. සාමාජික - විද්‍යාවේදී හෙද කමිටුව (10)</p> <p>VI. සාමාජික - අණුක වෛද්‍ය විද්‍යා කමිටු මධ්‍යස්ථානය (10)</p> <p>VII. සාමාජික - සෞඛ්‍ය කෞතුකාගාර කමිටුව (6)</p> <p>VIII. සාමාජික - ME & SDU කමිටුව (9)</p> <p>IX. සාමාජික - CD & EC කමිටුව (16)</p> <p>X. සාමාජික - තො.තා. කමිටුව (10)</p> <p>XI. පිය නියෝජිත- 12 වැනි විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යයන සැසි හා 11 වැනි උප කුලපති සම්මාන ප්‍රදානය (12)</p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>XII. ප්‍රධාන සංස්කාරක- පීඨයේ අධ්‍යාපන සැසි 2015 (6)</p> <p>XIII. සාමාජික - සනාතන සභාව, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය තුෂාරි ලියනගේ මිය-ව්‍යාධිවේද මණ්ඩලය</p> <p>වෛද්‍ය අයි. ඩී. සිරිවර්ධන මිය - පුස්තකාල කමිටු සාමාජික ආපනශාලා කමිටු සාමාජික</p> <p>වෛද්‍ය නදීකා රණවික මිය - ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව, ශ්‍රවණාගාර කමිටුව (කැඳවුම්කරු) පර්යේෂණ කමිටුව.</p> <p><u>භිෂග්වේද අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය එස්. එස්. ජයසිංහ මිය</p> <p>i විෂයමාලා සංවර්ධන හා ඇගයීම් කමිටුවේ සාමාජික සාමාජික</p> <p>ii. වෛද්‍ය පීඨයේ අධ්‍යයන මණ්ඩලය</p> <p>iii. ශ්‍රී ලංකා ශායනික භිෂග්වේද හා චිකිත්සා සංගමයේ සභා සාමාජික</p> <p>iv. ගාලු බහිර්ගාරීරික ජීවිතාධාරක සංගමයේ කමිටු සාමාජික</p> <p>වෛද්‍ය ජේ. නානායක්කාර මයා -</p> <p>i. ශ්‍රවණාගාර කමිටුව - සාමාජික</p> <p>ii. තොරතුරු තාක්ෂණ කමිටුව- සාමාජික</p> <p>වෛද්‍ය පී. එල්. ජී. සී. ලියනගේ මිය -</p> <p>i. RFMTA කමිටු සාමාජික</p> <p>ii. CD & EC කමිටුව</p> <p>වෛද්‍ය ඉසුරි අමරසිංහ මිය-</p> <p>i. පුස්තකාල කමිටුව- සාමාජික</p> <p>ii. ආපනශාලා කමිටුව - සාමාජික</p> <p><u>මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. ආචාරධර්ම සමාලෝචන කමිටුව- 2 CD & EC කමිටුව - 2 පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන සඳහා විද්‍යාවේදී උපාධිය - 2 GMA - 03</p> <p>ii. තොරතුරු තාක්ෂණ කමිටුව -1 පුස්තකාල කමිටුව - 1</p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>නිවාස කමිටුව - 1 තත්ත්ව සහතිකකරණ ඒකකය - 1</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. වෛද්‍ය ආර්. ඩබ්ලිව්. සෙනෙවිරත්න මයා - ශල්‍යකර්ම අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සභාපති (හදිසි අවස්ථා ඖෂධ)</p> <p>ii. වෛද්‍ය ආර්. ඩබ්ලිව්. සෙනෙවිරත්න මයා & වෛද්‍ය ආර්. පී. අබේවික්‍රම මයා - ශල්‍යකර්ම අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජික</p> <p>iii. වෛද්‍ය යූ. අයි. හපුආරච්චි මයා නිර්වින්දන විද්‍යා අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සහ උග්‍ර උවැටන විශේෂතා මණ්ඩලයේ සාමාජික.</p> <p><u>වෛද්‍ය අධ්‍යාපන හා කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය</u></p> <p>i. වෛද්‍ය අධ්‍යාපන හා කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන කමිටුව</p> <p>ii. විෂයමාලා සංවර්ධන හා ඇගයීම් කමිටු සාමාජික</p> <p>iii. කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථාන කළමනාකරණ කණ්ඩායමේ සාමාජික / අධ්‍යාපනඥ</p> <p>iv. පීඨයේ වෘත්තීය උපදේශන නියෝජිත</p>	
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ මුදල් ප්‍රමාණය)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - ජාත්‍යන්තර 	<p><u>පෞර්ව සායනික අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මහාචාර්ය කේ. ඒ. පී. ඩබ්. ජයතිලක මෙයට ජාතික විද්‍යා පදනම ප්‍රදානය, විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා ප්‍රදානය සහ පීඨ පර්යේෂණ ප්‍රදානය ලැබුණි (සම අධීක්ෂණ)</p> <p>වෛද්‍ය එම්. ටී. නාපාගොඩ මෙය - පීඨ පර්යේෂණ දීමනාව, මුදල : රුපියල් 50000/=</p> <p>වෛද්‍ය ඒ.පී. අත්තනායක මහතාට ප්‍රදාන හතරක් ලැබුණි- (අ) ජාතික විද්‍යා පදනම ප්‍රදානය රුපියල් 1545000.00 - ඉදිරියට යන</p> <p>(ආ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව, ශ්‍රී ලංකාව: පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා විශේෂ දීමනාව: මුදල: රුපියල් මිලියන 4.01 - ඉදිරියට යන</p> <p>(ඇ) ජාතික විද්‍යා පදනම ජාත්‍යන්තර සංචාර ප්‍රදානය - රුපියල් 200 000.00</p> <p>(ඈ) පීඨ පර්යේෂණ අරමුදල 2016, මුදල රුපියල් 50000.00 - ඉදිරියට යන</p> <p>වෛද්‍ය සී. එම්. වික්‍රමතිලක මහතාට ප්‍රදාන දෙකක් හිමිවුණි</p>	<p>ද</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>(අ) පීඨ පර්යේෂණ - මුදල : රුපියල්. 50000/=</p> <p>(ආ) පර්යේෂණ ශක්තිමත් කිරීම සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව එක්වර ප්‍රදානය - මුදල රුපියල් මිලියන 2.761</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයට අනුබද්ධ කලීකාචාර්යවරයකු වන වෛද්‍ය අජිත් රත්නවීර මහතා අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යාව පිළිබඳ සිය එක් අවුරුදු පශ්චාත් ආචාර්ය පුහුණුව ඕස්ට්‍රේලියාවේ මෙල්බර්න්හි වික්ටෝරියා අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා ආයතනයේදී සම්පූර්ණ කර 2016 නොවැම්බර් 29 දින ලංකාවට ආපසු පැමිණෙන ලදී.</p> <p><u>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය සී. කේ. බෝධිනායක මිය-දකුණු ශ්‍රී ලංකාවේ ඩෙංගු සඳහා සඵල වසංගතවේද ආවේක්ෂණ පද්ධතියක් සකස් කිරීම සඳහා ජාතික විද්‍යා පදනමින් රු මිලියන 5ක් ලැබුණි. වෛද්‍ය එච්. එම්. එම්. හේරත් මයා - ශ්‍රී ලංකාවේ වැඩිහිටියන් අතර ලුණු පරිභෝජනය පිළිබඳ ප්‍රජා අධ්‍යයනයක් සිදුකිරීම සඳහා වෛද්‍යවරුන්ගේ සංගමයෙන් රු. මිලියන 1ක්.</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> ජීවර අසනීප අධ්‍යයනය, ඉන්ෆ්ලුවන්සා හා සමාන රෝග අධ්‍යයනය සහ මී උණ පිළිබඳ අධ්‍යයනය සිදුකිරීම සඳහා ඩියුක්- රුහුණ සන්ධාන වැඩසටහන (රු.100,000/=)</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>බරවා පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය (FRTSU)</u> දේශීය - නැත ජපාන රජයේ ප්‍රදානය (2012) – TAS ඉදිරියට පවත්වා ගැනීම සඳහා- ඇ.ඩො 7352.00</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව මිය - ප්‍රදාන දෙකකි- දේශීය</p> <p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් ශල්‍ය වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශයට උසස් ලැපරොස්කොපි ශල්‍ය වෛද්‍ය පද්ධතියක් ලබා</p>	

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>දුන් අතර ලැපරොස්කොපි ශල්‍ය කර්ම සිදුකිරීම සඳහා එම පද්ධතිය කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ ශල්‍යාගාරයේ ස්ථාපනය කරන ලදී.</p> <p><u>විද්‍යාවේදී වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා උපාධි වැඩසටහන</u></p> <p>i. පීඨ පර්යේෂණ ප්‍රදානය -2016- තම ආචාර්ය උපාධි පර්යේෂණය සිදුකිරීම සඳහා ජේ. ඒ. එන්. සඳමාලි මහත්මියට රු.100 000 ක් ලැබුණි</p>	
<p>සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන</p>	<p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මෙඛිරු ප්‍රදර්ශනය 2016- හොඳම ප්‍රදර්ශන කූටිය මෞත්‍ර පද්ධතිය- වෛද්‍ය එම්. ඩී. සමරවික්‍රම මයා. TURIS ව්‍යාපෘතිය විසින් අරමුදල් සපයන ලද “හෙලිකොබැක්ටරි පයිලෝරි ආසාදනයේ රෝග නිධානය සොයා ගැනීම පිණිස මල ප්‍රතිදේහජනක පරීක්ෂණයේ වලංගුතාව” නම් අධ්‍යයනය සඳහා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයෙන් පැසසුම් සහතිකයක් ලැබුණි. වෛද්‍ය. ඊ.අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p><u>පෞච්ච රසායනික අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. වෛද්‍ය ආර්. පී. හේවාචසම් මිය</p> <p>(අ) “රසායනිකව ප්‍රේරිත අක් මාධුලකතාවට එරෙහිව ඖෂධීය ශාකවල යාකෘත්ආරක්ෂක බලපෑම්” නම් පත්‍රිකාව වෙනුවෙන් මහාචාර්ය එන්.ඩී.ඩබ්ලිව්. ලයනල් අනුස්මරණ දේශනය පැවැත්වීමේ අවස්ථාව ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සංගමය විසින් වෛද්‍ය ආර්. පී. හේවාචසම් මියට ලබා දුන් අතර 2016 ජූලි 25 දින දේශනය පවත්වන ලදී.</p> <p>(ආ) “හෘදය ස්ඵන්ද විෂමතාව සහ හෘදය අක්‍රියවීම සඳහා ප්‍රතිකාර කිරීමේදී අන්තර්ජනාය එන්සයිමයක විකිත්සිය විභවය” නම් පත්‍රිකාව සඳහා ශ්‍රී ලංකා හෘද සංගමය විසින් පිරිනමන ශ්‍රී ලංකා හෘද සංගම් 2016 පර්යේෂණ සම්මානය-2016 ජූනි</p> <p>ii. වෛද්‍ය එම්. ටී. නාපාගොඩ</p> <p>(අ) ගාලු වෛද්‍ය සංගමයේ 75 වැනි වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසියේදී හොඳම වාචික ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මානය</p> <p>(ආ) ගාලු වෛද්‍ය සංගමයේ 75 වැනි වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසියේදී පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම වෙනුවෙන් විශේෂ ප්‍රශංසාව</p> <p>iv. <i>Annales d'Endocrinologie</i> හි පලකරන ලද “ටෙස්ටොස්ටෙරොන් සහ ප්‍රදාහය සමග පරිවෘත්තීය සහලක්ෂණයේ සබඳතාව” නම්</p>	<p>අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ගාලු වෛද්‍ය සංගමය.</p> <p>මාතර රජයේ රෝහලේ වෛද්‍ය නිලධාරීන්</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>අත්පිටපත සඳහා කන්තක වාහිනී ඖෂධ පිළිබඳ හොඳම පූර්ණ ලිපිය සඳහා ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය සංගමය විසින් පිරිනමන ජී.ආර්. හැන්ඩ් සම්මානය වෛද්‍ය සී. එම්. වික්‍රමතිලක මියට ප්‍රදානය කරන ලදී.</p> <p><u>පුජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය පී. ඩී. ද සිල්වා මහතා -01 ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතාව සඳහා උපකුලපති සම්මානය - 2015</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> 2016 “මෙඩ්රු“ වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශනයේ තේමාව නිර්මාණය කිරීමේ ගෞරවය වෛද්‍ය යූ. සී. පී. පෙරේරා මහතාට හිමිවුණි.</p> <p><u>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය එන්. ජේ. දහනායක මයා - 2014 වසරේ විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මානය</p> <p>වෛද්‍ය ඒ. එස්. දිසානායක මයා - CCP නිවර්තන ඖෂධ පිළිබඳ හොඳම නිබන්ධය සඳහා මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්. ඒ. එස්. ද සිල්වා සම්මානය</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය ඩබ්.එම්.ඩී.ජී.බී. විජයරත්න මයා - ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික විද්‍යාත්මක සැසිවලදී හොඳම පෝස්ටරය ඉදිරිපත් කිරීමේ සම කතෘ-2016</p> <p><u>ළමා වෛද්‍ය වේද අධ්‍යයනාංශය</u> ශ්‍රී ලංකා ළමා රෝග වෛද්‍ය විශේෂඥයන්ගේ සමාජයේ 2016 පැවැති 8 වැනි ළමා වෛද්‍ය හෙද සම්මේලනයේදී හොඳම නිබන්ධනය සඳහා සම්මානය. .</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය එන්.ජී. රණවක මිය - “VEGI සහ පියයරු කාසිනෝමාව” වාචික ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා පැසසුම් සහතිකය - වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසි GMA</p>	<p>පරිවාස කලීකාචාර්යවරු සහ කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ සහ මාතර මහ රෝහලේ කණ්ණිය වෛද්‍යවරුන්</p> <p>දකුණු පළාතේ මරණ පරිකෂකවරු, මහේස්ත්‍රාත්වරු සහ උප්පැන්න සහ මරණ රෙජිස්ට්‍රාර්වරු</p> <p>ගාල්ල, මාතර හා හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කවල ග්‍රාම නිලධාරීන් සහ සාමදාන විනිශ්චයකාරවරු</p> <p>දකුණු පළාතේ සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයට අයත් රෝහල් රසායනාගාරවල සේවය කරන සේවකයන්.</p>
<p>පවත්වන ලද වැඩමුළු/ සම්මන්ත්‍රණ/ සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> ගාලු බහිර්ගාරිටික ජීවිතාධාරක උපකාර සංවිධානය විසින් සංවිධානය කරන ලද “හෘද උරස් ශල්‍යකර්මවල අනාගත ප්‍රවණතා” පිළිබඳ</p>	<p>පුජාව</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>වැඩමුළුවේ සම්පත් දායක (GELSO) – වෛද්‍ය ඊ. අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය සමන් විමලසුන්දර මහතා –වතු අංශය සඳහා ප්‍රජා අක්ෂිවේදය (3).</p> <p>වෛද්‍ය බිලේෂ පෙරේරා මහතා – ආචාර්යවරුන් හා ශිෂ්‍යයන් සඳහා මෘදු කුසලතා</p> <p>වෛද්‍ය පී. ඩී. ද සිල්වා මහතා – පරිවාස කලීකාචාර්යවරු සහ කරාපිටිය සහ මහමෝදර ශික්ෂණ රෝහල්වල කණිෂ්ඨ වෛද්‍යවරුන් සඳහා මූලික ජෛව වෛද්‍ය පර්යේෂණ පිළිබඳ වැඩමුළුව පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය මාතර වෛද්‍යවරුන් සඳහා වැඩමුළුව.</p> <p>වෛද්‍ය ත්‍යාගී පොත්තම්පෙරුම මෙය - පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය පිළිබඳ වැඩමුළුවේ සම්පත් දායක</p> <p>වෛද්‍ය සී.ජේ. විජේසිංහ මෙය - ගාලු වෛද්‍ය සංගමය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ මූලික ජෛව වෛද්‍ය පර්යේෂණ පිළිබඳ වැඩමුළුවේ සම්පත් දායක</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> මරණ පරීක්ෂණ පටිපාටිය පිළිබඳව ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ මරණ පරීක්ෂකවරුන් සඳහා අධිකරණ අමාත්‍යාංශය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ වැඩමුළුවට වෛද්‍ය යූ. සී. පී. පෙරේරා මයා සහභාගී විය.</p> <p>දකුණු පළාත් සභාවේ ප්‍රධාන අමාත්‍යාංශය විසින් පවත්වනු ලැබූ පුහුණු වැඩසටහන් සඳහාද වෛද්‍ය යූ. සී. පී. පෙරේරා මයා සම්පත් දායකයකු ලෙස සහභාගී විය.</p> <p><u>වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය අරෝෂ දිසානායක මයා - MRCP පුහුණු වැඩමුළුව, ගාල්ල</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> රසායනභාර ආරක්ෂාව පිළිබඳ වැඩමුළුව</p> <p><u>ධාත්‍රික භෞත හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය එම්.ඩී.සී.එස්. කුලරත්න මයා- සභාපති, පූර්ව සීමාවාසිකයන් හා වෛද්‍ය නිලධාරීන් සඳහා ගාලු වෛද්‍ය සංගම් වැඩමුළුව</p> <p>වෛද්‍ය. කේ.ඒ.ගුණරත්න මයා- සම්බන්ධීකාරක -</p>	<p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>ග්‍රාමීය සෞඛ්‍ය වැඩසටහන</p> <p>වෛද්‍ය ඩී.එල්.ඩබ්ලිව් දසනායක මයා - GMA(ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද දිනය) සම්බන්ධීකාරක</p> <p>වෛද්‍ය එම්.ඒ.ඒ. ඉරේෂා මෙය - සායනික සම්බන්ධීකාරක</p> <p><u>ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>I උසස් ළමා වෛද්‍යවේද ජීවිතාධාරක පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම (APLS) කොළඹ සහ ගාල්ල.</p> <p>II උසස් නවජ ජීවිතාධාරක පුහුණු පැවැත්වීම (NALS)</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>I. සම්පත් දායක, “විද්‍යාත්මක සැසියක් ඉදිරිපත් කිරීම” පිළිබඳ වැඩමුළුවක් ගාලු වෛද්‍ය සංගමය විසින් පවත්වනු ලැබීය. (ඔක්තෝබර් 2016).</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>වෛද්‍ය තුෂාරී ලියනගේ මිය - වෛද්‍ය විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය විසින් පවත්වනු ලැබූ MCQ, SBA, EMQ සැලසුම්කිරීම පිළිබඳ වැඩමුළුව</p> <p>වෛද්‍ය අයි.ඩී.සිරිවර්ධන මිය - ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිනත මණ්ඩලය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ ISO 15189:2012 පාදක වෛද්‍ය රසායනාගාර ප්‍රතිනතය පාදක පුහුණුව අගෝස්තු 2016 ආරාධිත දේශනය: වෛද්‍ය රසායනාගාරවල ගුණාත්මක බව හා යෝග්‍යතාව සඳහා තාක්ෂණික අවශ්‍යතා</p> <p>ශ්‍රී ලංකා රසායනික ව්‍යාධිවේදීන්ගේ සංගමයේ ප්‍රාරම්භක සැසි, මාර්තු 2016 ආරාධිත දේශනය: රසායනාගාරයෙන් රසායනාගාරයට පරික්ෂණ ප්‍රතිඵල වෙනස් වන්නේ ඇයි?</p> <p><u>මනෝ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. මනෝචිකිත්සා වැඩමුළු - ප්‍රජා මනෝචිකිත්සාව, වැඩිමහල්ලන් සඳහා මනෝචිකිත්සාව, සංගීත චිකිත්සාව</p>	<p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ප.වෛ.උ.ආ.</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ශ්‍රී ලංකා රසායනික ව්‍යාධිවේදීන්ගේ සංගමය</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව හා විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p><u>ශල්‍ය වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. 2016 නොවැම්බර් මාසයේදී පූර්ව සීමාවාසික අනිවාර්ය පුහුණු වැඩසටහනක් ශල්‍යකර්ම අධ්‍යයනාංශය විසින් සංවිධානය කරන ලදී. වෛද්‍ය පීඨය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය, ගාල්ල.</p> <p>ii. වෛද්‍ය යූ . අයි. හපුආරච්චි මයා , සම්බන්ධීකාරක, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය පීඨයේ පූර්ව සීමාවාසික වැඩසටහන</p> <p>iii. වෛද්‍ය ආර්.ඩබ්. සෙනෙවිරත්න මයා “සායනික දේශන සාලාවේ 2016 මැයි 17 දින ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ වැඩමුළුව “ක්ෂේත්‍ර ප්‍රතිකාරයේදී හානි පාලන ශල්‍යකර්ම”, වෛද්‍ය පීඨය, ගාල්ල.</p> <p>iv. වෛද්‍ය ආර්.ඩබ්. සෙනෙවිරත්න “ශ්‍රෝණි ක්ෂේත්‍රය කළමනාකරණ සංකල්ප”. වාර්ෂික සම්මන්ත්‍රණය, උග්‍ර උවැටන සහ හදිසි අවස්ථා ඖෂධ සඳහා ශ්‍රී ලංකා සමාජය</p> <p><u>විද්‍යාවේදී වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා උපාධි වැඩසටහන</u></p> <p>AHSDP ආචාර්යවරුන් සඳහා විශ්වවිද්‍යාල පරිපාලනය සහ ඉගැන්වීම හා ඇගයීම පිළිබඳ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩමුළුව දෙකක් පවත්වන ලදී</p>	<p>MLS අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සමාජිකයන්, හෙද සහ ඔසුසල</p>
<p>ප්‍රජා සන්කාරක ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>MOIC – ප්‍රජනක ජීවවිද්‍යා රසායනාගාරය– වෛද්‍ය පී.එම්. රුද්‍රිගු මයා</p> <p>නියෝජ්‍ය ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක– වෛද්‍ය පී.එම්. රුද්‍රිගු මයා</p> <p>සිව්වැනි වසරේ වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා වෛද්‍ය පත්වීම්– වෛද්‍ය පී.එම්. රුද්‍රිගු මයා</p> <p>නිදහස් පත්‍රිකා සඳහා ඇගයුම්කරු මණ්ඩල සාමාජික, වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසි, වෛද්‍ය පීඨය (FMAS 2016)– වෛද්‍ය. ඊ.අයි .වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>2017 මාර්තු මාසයේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පැවැත්වීමට නියමිත 14 වැනි වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසිවාරවලදී විස්තෘත උද්ධෘත ඇගයුම්කරු, – වෛද්‍ය. ඊ.අයි .වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>වෛද්‍ය පීඨය සඳහා සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථාන නියෝජිත, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය 2016 – වෛද්‍ය. ඊ.අයි .වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>වසරේ කලීකයා තරගයේ වෛද්‍ය පීඨ සම්බන්ධීකාරක -2016 - වෛද්‍ය. ඊ.අයි. වෛද්‍යරත්න මිය</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p>විනිශ්චය මණ්ඩල සාමාජික -නවක වෛද්‍ය සිසුන් සඳහා ඉංග්‍රීසි නාට්‍ය තරඟය -2016 – වෛද්‍ය ඊ.අයි .වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>වෛද්‍ය පීඨ නියෝජිත- ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩලය – වෛද්‍ය ළඟිරු ප්‍රබෝධ මයා</p> <p><u>පෞරුෂ රසායනික අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. වෛද්‍ය එම්.ටී. නාපාගොඩ මෙය- විනිශ්චය මණ්ඩල සාමාජික හා විනිසුරු “බයෝඉන්ක්වයර(ඊ) 10” -වාර්ෂික අධ්‍යයන සැසි 2016- අන්තර් ජාතික සෞඛ්‍ය විද්‍යා ආයතනය</p> <p>ii. වෛද්‍ය එම්.ටී. නාපාගොඩ මෙය - සෛල ජීව විද්‍යාව සහ පෞරුෂ රසායනික විද්‍යාව සඳහා ඒකක සම්බන්ධීකාරක - වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා උපාධි වැඩසටහන.</p> <p>iii. වෛද්‍ය එම්.ටී. නාපාගොඩ මෙය - වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා උපාධි වැඩසටහන හා ඖෂධවේදී උපාධි වැඩසටහන සඳහා බාහිර කථිකාවාර්ය</p> <p>iv. වෛද්‍ය. සී.එම්. වික්‍රමතිලක මිය - පාසල් ළමුන් සඳහා සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන වැඩසටහන, රිච්මන්ඩ් විද්‍යාලය, ගාල්ල</p> <p>v. වෛද්‍ය ආර්.පී . හේවාචසම් මිය, වෛද්‍ය එම්.ටී. නාපාගොඩ මෙය, වෛද්‍ය. සී.එම්. වික්‍රමතිලක මෙය සහ වෛද්‍ය ජී.ඊ.ඩී. ද සොයිසා මයා ශිෂ්‍ය උපදේශකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>මහාචාර්ය සමන් විමලසුන්දර මහතා – චතු අංශයේ දෘෂ්ඨි ගැටලු සඳහා පරීක්ෂාව</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>i. 2016 මාර්තු - අප්‍රේල් පැවැති ‘මෙඩිරු’ වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශනයේදී අධිකරණ වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය ප්‍රධාන කාර්ය භාරයක් ඉටුකරන ලදී.</p> <p>ii. යාපනය වෛද්‍ය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්ට අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යාව ඉගැන්වීම සඳහා අඛණ්ඩ දායකත්වය</p> <p>iii. කොළඹ පශ්චාත් මූලික හෙද පාසලේ සාත්තු සේවාවන්හි නෛතික වෛද්‍ය අංශ ඉගැන්වීම</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව</p> <p>ප්‍රජාව</p> <p>i. පොදු මහජනතාව හා දකුණු, ඌව, සබරගමුව හා නැගෙනහිර පළාත්වල පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>ii. යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය සිසුන්</p> <p>iii. විශේෂ සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන්වලට සහභාගී වන හෙද හෙදියන්</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා දිලීර විද්‍යාව, වෛද්‍ය විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ පුහුණුලාභීන්ගේ වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව සඳහා මොඩියුලය මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් සඳහා ඩිප්ලෝමාව, කලාපීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානය</p> <p><u>ළමා රෝග අධ්‍යයනාංශය</u> ළමා රෝග විශේෂඥයන්ගේ සංගමය (SLCP) සභාපති- 1</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u> i. සක්‍රීය පුරවැසියකු ලෙස එක් සාමාජිකයකු බ්‍රිතාන්‍ය කවුන්සිලය විසින් පුහුණු කරන ලදී.</p>	<p>වෛද්‍ය විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.</p>
<p>සන්ධාන වැඩසටහන්</p>	<p><u>කාය ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u> ඕස්ට්‍රේලියාවේ වාල්ස් ඩාවින් විශ්වවිද්‍යාලයට අනුබද්ධිතව සිය ආචාර්ය උපාධිය හදාරන භිෂ්ග්වේද උපාධි වැඩසටහනේ FMG, UOR කථිකාචාර්ය බී.පී.ආර්. කුරේ මහත්මියගේ අචාර්ය උපාධි අධ්‍යයනයේ සහකාර සුපරීක්ෂක, -වෛද්‍ය. ඊ.අයි .වෛද්‍යරත්න මිය</p> <p>හා තොල සහ තල්ල පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර පදනමේ ආරාධිත කථික- වෛද්‍ය. එල්.බී.එල්. පබෝධ මයා හා තොල සහ තල්ල පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර පදනම සමග සහයෝගිතා පර්යේෂණ කටයුතු- වෛද්‍ය. එල්.බී.එල්. පබෝධ මයා</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය පී.වී.ද සිල්වා මයා ඩියුක් ගෝලීය සෞඛ්‍ය වැඩසටහන් 01</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සම සෞඛ්‍ය පීඨයේ වෝහාරික සාත්තු සේවය ඉගැන්වීම</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය අපීන් ද එස් නාගභවත්ත මයා වෛද්‍ය. ඩබ්.එම්.ඩී.ජී.බී. නාගභවත්ත මයා වෛද්‍ය එන්.පී. වීරසිංහ මයා ඩියුක් විශ්වවිද්‍යාලය සන්ධාන වැඩසටහන</p>	<p>සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා - හෙද සිසුන්</p> <p>පීඨය</p>

වැඩසටහන් / ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/නිපැවුම
	<p><u>ළමා රෝග විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> ඩියුක් විශ්වවිද්‍යාලය සන්ධාන වැඩසටහන</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>I. අයිවි විශ්වවිද්‍යාලය, ජපානය</p> <p>II. පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය, වෛද්‍ය පීඨය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>III. CNTD, සර්ම කලාපීය වෛද්‍ය විද්‍යා ලිවර්පූල් පාසල, එක්සත් රාජධානිය</p> <p>IV. වොෂිංටන් විශ්වවිද්‍යාලය, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය සහ ගෝලීය සෞඛ්‍ය සඳහා කාර්ය සාධක බලකාය, ඇට්ලන්ටා</p>	<p>LF ආවේක්ෂණ වැඩසටහන සහ & TAS</p> <p>අපගේ රසායනාගාරයේ හඳුනාගත් සියලු මැලේරියා රෝගීන් සඳහා කොළඹ වෛද්‍ය පීඨයේ PCR තහවුරු කිරීමක් සිදුකරන ලදී.</p> <p>LF රෝගීන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය අධ්‍යයනය වසාගෝට් රෝගීන් සඳහා RCT</p>

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ සුවිසේ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සහරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	50
උපුටා දැක්වීමේ සුවිසේ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සහරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	22
දේශීය සහරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	31
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	18
වාචික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංකීර්ණ	121
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංකීර්ණ	97
පොත්	21
පොත්වල පරිච්ඡේද	9
වෙනත් සහරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සහරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	15
සංස්කරණ කාර්යය	17

විද්‍යා පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/ සමාලෝචනය

භෞතික විද්‍යා, ජෛවීය විද්‍යා සහ පරිගණක විද්‍යා සඳහා විද්‍යා පීඨය සාමාන්‍ය සහ විශේෂ උපාධි පිරිනමයි. උද්භිද විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, පරිගණක විද්‍යාව, ගණිතය, භෞතික විද්‍යාව සහ සත්ත්ව විද්‍යාව යන විෂය ක්ෂේත්‍රයන්හි අධ්‍යයනාංශ හයකින් පීඨය සමන්විත වේ.

තාක්ෂණ පීඨයේ පළමු අධ්‍යයන වසර ආරම්භ කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු කිරීම පිණිස ධීවර සමුද්‍රීය විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය විසින් භාවිතා කරනු ලැබූ ගොඩනැගිලි ඉඩකඩ විද්‍යා පීඨය විසින් තාක්ෂණ පීඨයට ලබා දෙන ලදී. තාක්ෂණ පීඨය සඳහා නව ගොඩනැගිලි ඉදිවෙමින් පවතින කමුරුපිටිය භූමිය වෙත එම පීඨය රැගෙන යන තෙක් මෙම පහසුකම සපයනු ලැබේ.

විවිධ විෂය ධාරා හැදෑරීමේ අවස්ථා ශිෂ්‍යයන්ට ලැබෙන පරිදි පීඨය විසින් නව විෂයමාලා සංවර්ධනය කිරීමේ කටයුතු සිදුකරමින් සිටී. හර විෂයයන් තුනක් හෝ ප්‍රධාන විෂයයන් දෙකක් සහිතව සිව් අවුරුදු විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය සම්පූර්ණ කිරීමට මෙම විෂයධාරා ශිෂ්‍යයන්ට අවස්ථාව සලසනු ඇත. ඒ සඳහා යෝජනාව පීඨය විසින් අනුමැතිය සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කොමිෂන් සභාවට ඉදිරිපත් කළ අතර යෝජනාව තුළ ලැයිස්තුගත කර තිබූ උපාධි සුදුසුකම් 8 ක් ප්‍රභේදනය කිරීම පිණිස අයදුම්පත්‍ර 8 ක් ඉදිරිපත් කරන ලෙස කොමිෂන් සභාව නිර්දේශ කරන ලදී. අයදුම්පත්‍ර වි.වි.ප්‍ර.කො. සභාවට ඉදිරිපත් කිරීමට පෙර විෂය විශේෂඥයන්ගෙන් සමාලෝචන ලබා ගනු පිණිස අභ්‍යන්තර තත්ත්ව සහතිකකරණ ඒකකය මගින් සමාලෝචන ක්‍රියාදාමය සඳහා පීඨය අයදුම්පත්‍ර 8ක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්වය සහ සාධන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
අළුතින් හඳුන්වාදුන් උපාධි අපේක්ෂක උපාධි වැඩසටහන්	ගණිතය සහ භෞතික විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධිය සහ රසායන විද්‍යාව සහ භෞතික විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධිය ලෙස නව උපාධි වැඩසටහන් දෙකක් භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය හඳුන්වා දෙනු ලැබීය.	මෙම සිව් අවුරුදු උපාධි නිසාවෙන් වැඩි වැඩියෙන් ශිෂ්‍යයන් ආකර්ෂණය කර ගැනීමට මෙය විශ්වවිද්‍යාලයට වඩා ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇති අතර මෙම විෂය ධාරා හදාරන සිසුන්ට විෂයයන් දෙකක් සම්බන්ධයෙන්

යෝජනාව වි.වි.ප්‍ර.කො. සභාවට ඉදිරිපත් කිරීමට පෙර විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය හරහා සමාලෝචන ක්‍රියාදාමය සඳහා මූල්‍ය ගණිතය සහ කාර්මික සංඛ්‍යාලේඛන පිළිබඳ නව විද්‍යාවේදී (ගෞරව) උපාධියක් පිරිනැමීම සඳහා යෝජනාවක් ගණිත අධ්‍යයනාංශය ඉදිරිපත් කරන ලදී.

තුන්වැනි ජාත්‍යන්තර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ සම්මේලනය පීඨය සාර්ථකව පවත්වන ලදී. පීඨයේ සාමාජිකයන් තම පර්යේෂණ අනාවරණ දේශීය සහ ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සම්මේලන සහ සභරා තුළින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් ගණනාවකට විශ්වවිද්‍යාලය, ජාතික පර්යේෂණ සභාව, ජාතික විද්‍යා පදනම සහ විදේශ විශ්වවිද්‍යාල සහ ආයතන වෙතින් පර්යේෂණ/සංචාර ප්‍රදාන සහ සම්මාන හිමිවුණි.

ඊට අමතරව, පීඨ සාමාජිකයන් විශ්වවිද්‍යාලය තුළ සහ ඉන් බාහිරව විවිධ ආකාරයේ අරමුණු සඳහා විශේෂ කමිටුවල කටයුතු කරන ලදී.

විෂයමාලා සංවර්ධනය, පර්යේෂණ නිමැවුම, ජාතික සේවා, ප්‍රජා සේවා, විශ්වවිද්‍යාල සේවා පිළිබඳ සහ ජාත්‍යන්තර දායකත්වය වෙනුවෙන් එක් එක් අධ්‍යයනාංශයේ දායකත්වය පිළිබඳ නිශ්චිත තොරතුරු පහත වගුවේ දැක්වේ.

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
		තම දැනුම වර්ධනය කර ගැනීමට හැකි බැවින් එය ඔවුන්ට වඩාත් වැඩදායී වනු ඇත.
අළුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධනය සඳහා මහාචාර්ය කුමුදු ද සිල්වා මිය සහභාගි විය (MPKSK)	විෂය ධාරාව හදාරන ශිෂ්‍යයන්
	මූල්‍ය ගණිතය හඳුන්වා දීම	
	ජෛව තාක්ෂණ උපාධි වැඩසටහන සඳහා “ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේදීන් සඳහා ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාව” පාඨමාලා ඒකකය එස්.එස් අබේවික්‍රම මහතා විසින් සැලසුම් කරන ලදී.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණ පීඨ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	මහාචාර්ය කේ.කේ.ඒ.එස්. යාපා මහත්මිය සහ පීඨයේ තවත් සාමාජිකයන් කිහිප දෙනෙකු විද්‍යාවේදී උපාධි වැඩසටහන සඳහා සක්‍රීය පුරවැසි පාඨමාලා ඒකකය හඳුන්වා දෙන ලදී.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යා පීඨ උපාධි අපේක්ෂකයන්
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩසටහන් හෝ ව්‍යාප්ති පාඨමාලා	i. විද්‍යා පීඨ සිසුන් සහ ආචාර්යවරුන් සඳහා ආචාර්ය මහානාම මහතා සම්මන්ත්‍රණයක් සංවිධානය කළ අතර මහාචාර්ය වන්දා වික්‍රමසිංහ මහතා විසින් එය පවත්වන ලදී.	විද්‍යා පීඨ සිසුන් සහ ආචාර්යවරුන්
	ii. ආචාර්ය බෝධික මයා, සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ බාහිර කලීකාචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.	සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන්
	ආචාර්ය එන්.ටී. වික්‍රමසූරිය මහතා 2016 අධ්‍යයන වසරේ වසන්ත හා ගිම්හන වර්ෂාර්ථවලදී ඇ.එ.ජනපදයේ, ඔහියෝ හි සින්සිනාට් විශ්වවිද්‍යාලයේ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ උපාධිධාරී පර්යේෂණ සහායකයකු ලෙස සේවය කරන ලදී	ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ, ඔහියෝ හි සින්සිනාට් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධිධාරීන් සහ උපාධි අපේක්ෂකයන්.
	අබේවික්‍රම මහතා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ සම සෞඛ්‍ය වැඩසටහනේ බාහිර කලීකාචාර්යවරයකු ලෙස සේවය කරන ලදී	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ සම සෞඛ්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන්
ගාස්තු අයකරන පාඨමාලා	පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය - උසාවි කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පුහුණුව - උසාවි ස්වයංක්‍රීයකරණ ව්‍යාපෘතිය	දකුණු පළාතේ උසාවිවල ලිපිකාර සහ අනෙකුත් සමාන ශ්‍රේණි කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් 25 දෙනෙකු

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ප්‍රජා සේවා	<p>“අපේ ජීවිත කෙරෙහි කෘෂි රසායනිකවල බලපෑම” මැයෙන් දේශනයක් ආචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ මහතා විසින් ගාල්ලේ පොල්පාගොඩ “දිරිය පුරවැසි සමිතියේදී” 2017 මාර්තු 22 වැනි දින පැවැත්වීමට සංවිධානය කළේය. එහි සම්පත් දායක වූයේ කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ ගම්පහ වික්‍රමාරච්චි ආයුර්වේද ආයතනයේ කලීකාචාර්ය ආචාර්ය රවින්ද්‍ර වීරසිංහ මහතායි. ඊට සහභාගි වූ ගණන 40කි.</p>	<p>පළිබෝධ නාශක යෙදීමේදී ආරක්ෂිත ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම සඳහා ගොවීන් දිරිමත් කිරීම සඳහා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන</p>
	<p>ලෝක පරිසර දිනය සැමරීම සඳහා 2016 ජූනි 10 වැනි දින බලපිටිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල බලප්‍රදේශයේ පාසල් සිසුන් සඳහා “ජෛවවිවිධත්වය සහ අභියෝග” යන මාතෘකාව යටතේ ආචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ මහතා දේශනයක් පවත්වන ලදී. ඒ සඳහා පාසල් ළමුන් 100කට වැඩි පිරිසක් සහභාගි විය.</p>	<p>ජෛව විවිධත්වය ආරක්ෂා කිරීමට සිසුන් සඳහා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන</p>
	<p>මහාචාර්ය පී.එම්.සී.එස්. සිල්වා මහතා සහ මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. චන්දන මහතා වකුගඩු රෝගය සම්බන්ධයෙන් උතුරුමැද, දකුණු සහ ඌව පළාත්වල දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් සංවිධානය කරන ලදී.</p>	<p>මෙම ප්‍රදේශවල සාමාන්‍ය මහජනයා සහ ගොවි ප්‍රජාවන්.</p>
	<p>මහාචාර්ය පී.එම්.සී.එස්. සිල්වා මහතා සහ මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. චන්දන මහතා දකුණු සහ ඌව පළාත්වල වකුගඩු රෝග පිරික්සුම් වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.</p>	<p>බලපෑමට ලක්වූ ප්‍රදේශවල ගොවි ප්‍රජාවන්.</p>
	<p>අප ජලය සහ පානීය ජලය විශ්ලේෂණය මගින් රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය කර්මාන්ත වෙත සේවයක් සලසන ලදී</p>	<p>කර්මාන්ත සහ ප්‍රජාව</p>
	<p>ඇසුරුම් ආහාර විශ්ලේෂණයක් රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සිදුකරන ලදී.</p>	
	<p>රුහුණ ගණිත අධ්‍යයනාංශයේ අධ්‍යාපන සහාය පදනම විසින් අවචරප්‍රසාදිත පාසල් ළමුන්ට ශිෂ්‍යත්ව පිරිනමල ලදී .</p> <p>අඩු සම්පත් සහිත ග්‍රාමීය පාසල් වෙත පෙළපොත් පරිත්‍යාග කිරීම.</p>	<p>පාසල් ළමුන්</p>
	<p>ආචාර්ය මහනාම විද්‍යා පීඨයේ සම්පස්ථ ආචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p> <p>2016 භෞතික විද්‍යා සහ තාරකා විද්‍යා ඔලිම්පියාඩ් තරඟයේ මධ්‍යස්ථාන</p>	<p>විද්‍යා පීඨ සිසුන්</p> <p>දකුණු පළාත් පාසල් සිසුන්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	සම්බන්ධීකාරකයකු ලෙස ආචාර්ය මහනාම මහතා කටයුතු කරන ලදී.	
	රණතුංග මහතා විද්‍යා පීඨයේ ශිෂ්‍ය උපදේශකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.	විද්‍යා පීඨය
	රණතුංග මහතා සමීපස්ථ ආචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.	විද්‍යා පීඨය
	රණතුංග මහතා ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධීකාරකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී, QIG W2 grant.	විද්‍යා පීඨය
	රණතුංග මහතා ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධීකාරකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී, QIG W4 grant.	විද්‍යා පීඨය
	එච්.ඒ.ඩී.එස්.ඩී. පෙරේරා මහතා විද්‍යා පීඨයේ ශිෂ්‍ය උපදේශකයකු හා සමීපස්ථ ආචාර්යවරයකු ලෙස රාජකාරී ඉටුකරන ලදී.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතා විද්‍යා පීඨයේ භෞතික විද්‍යා සංගමයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික ලෙස සේවය කරන ලදී.	විද්‍යා පීඨය
	ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතා RISTCON 2016 සම ලේකම් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.	විද්‍යා පීඨය
	ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතා පීඨ දින කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.	විද්‍යා පීඨය
	ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතා පශ්චාත් උපාධි සමාලෝචන සැසි කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.	විද්‍යා පීඨය
	ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතා සමීපස්ථ ආචාර්යවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.	විද්‍යා පීඨය
	අබේවික්‍රම මහතා විද්‍යා පීඨයේ ශිෂ්‍ය උපදේශකයකු ලෙස රාජකාරී ඉටුකරන ලදී.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යා පීඨ උපාධි අපේක්ෂකයන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	අබේවික්‍රම මහතා විද්‍යා පීඨයේ ශිෂ්‍ය සමීපස්ථ ආචාර්යවරයකු ලෙස රාජකාරී ඉටුකරන ලදී.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යා පීඨ උපාධි අපේක්ෂකයන්
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)	මහාචාර්ය ඩබ්.ඩී.පී.ධර්මරත්න මහතා තාක්ෂණ පීඨයේ ඉංජිනේරු තාක්ෂණ උපාධි වැඩසටහන සකස් කිරීමට දායක වන ලදී. මහාචාර්ය ඩබ්.ඩී.පී.ධර්මරත්න මහතා විද්‍යා පීඨයේ පීඨාධිපති ලෙස පීඨය සඳහා නව උපාධි වැඩසටහන් සකස් කරන ලදී.	
	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ උපාධි වැඩසටහනේ විෂයමාලාව. තාක්ෂණ පීඨය විසින් පැවැත්වීමට නියමිත නො.ස.තා. උපාධි වැඩසටහනේ විෂයමාලාව පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ අරුණ ලොරෙන්සුහේවා මහතා සහ ආචාර්ය තාරක ඉලයපෙරුම මහතා විසින් සකස් කරන ලදී.	තාක්ෂණික පීඨ ශිෂ්‍යයන්- තොරතුරු සන්නිවේදන උපාධි වැඩසටහනේ විෂයමාලාව
	උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා වන වත්මන් විෂයමාලාව වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා ගණිතය අධ්‍යයනාංශයේ කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් වෙහෙස වී කටයුතු කරයි. සමාලෝචනය සඳහා ගණිතය අධ්‍යයනාංශයට දැනටමත් නව සාමාන්‍ය උපාධි වැඩසටහනක් ඉදිරිපත් කරනු ලැබ ඇත.	
	විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධනය සම්පූර්ණ කරනු ලැබූ අතර නව උපාධි වැඩසටහන් සමාලෝචනය කරමින් පවතී.	විශේෂ උපාධි අපේක්ෂකයන්, කර්මාන්ත, විශ්වවිද්‍යාලය, රට
	විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධනය සම්පූර්ණ කරනු ලැබූ අතර නව උපාධි වැඩසටහන් සමාලෝචනය කරමින් පවතී.	නව විෂය ක්ෂේත්‍ර වැඩියෙන් ඉගෙනීමට හැකි බැවින් මෙය නවක සිසුන්ට වැඩි ප්‍රතිලාභ ගෙන දෙනු ඇත. එසේම අනාගතයේ වඩා හොඳ රැකියා සොයා ගැනීමට එය ඔවුන්ට උපකාර වනු ඇත.
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩසටහන්	CCPDHE -2016: මොඩියුලය 6 – උසස් අධ්‍යාපනය සඳහා තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ නිපුණතා	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සහ බාහිර ආයතනවල සමාන ශ්‍රේණි සහභාගිවන්නන්
	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වනු ලැබූ CCPDHE මොඩියුලය 8 පිළිබඳ සම්පත් දායකයකු ලෙස මහාචාර්ය	2016 CCPDHE පාඨමාලාව සඳහා ඇතුළත් වූ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>කේ.බී.එස්. ගුණවික්‍රම මිය සේවය කරන ලදී.</p> <p>කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ආචාර්ය ගෝමිත්ද මහතා විසින් පවත්වනු ලැබූ නිමැවුම් පාදක විෂයමාලා/පාඨමාලා ඒකක සංවර්ධනය පිළිබඳ වැඩමුළුවට එච්.ඒ.ඩී.එස්.ඩී. පෙරේරා මහතා සහභාගි විය.</p> <p>2016 පබෙරවාරි මාසයේදී උණුසුම් විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ CCPDHE වැඩසටහන ආචාර්ය එන්.ටී. වික්‍රමසූරිය මහතා සාර්ථකව නිමා කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය එන්.ටී. වික්‍රමසූරිය මහතා ඇ.එ.ජනපදයේ සින්සිනාට් විශ්වවිද්‍යාලයේ ආචාර්ය උපාධිය සාර්ථකව නිමා කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය එන්.ටී. වික්‍රමසූරිය මහතා 2016 ජූනි 28 දින රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ පැවැති “නිමැවුම් පාදක විෂයමාලා සංවර්ධනය” පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුව වැඩමුළුවක සහභාගි විය.</p> <p>යන්ත්‍රෝපකරණ පිළිබඳ අතිරේක පුහුණුවක් සඳහා භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ කාර්මික නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු ඉංජිනේරු පීඨය වෙත යොමු කරන ලදී.</p> <p>පේරාදෙණිය ප.උ.වි.ආයතනය විසින් පවත්වනු ලැබූ දස දින ප්‍රායෝගික පුහුණු වැඩමුළුව සඳහා භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ කාර්මික නිලධාරියකු යොමු කරන ලදී.</p>	<p>තම විෂයමාලා/පාඨමාලා ඒකක සංවර්ධන දැනුම වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා මෙය කාර්ය මණ්ඩලයේ සියලු දෙනාට බෙහෙවින් ප්‍රයෝජනවත් විය.</p> <p>ඉගැන්වුම් ක්‍රමවේද වැඩිදියුණු කරගැනීමට ප්‍රයෝජනවත් විය.</p> <p>භෞතික විද්‍යාව සහ පර්යේෂණ කුසලතා පිළිබඳ දැනුම වැඩි දියුණු කර ගැනීමට ඉවහල් විය.</p> <p>තම ඉගැන්වීම් හැකියා වැඩි දියුණු කරගැනීමට කාර්ය මණ්ඩලයේ සියලු දෙනාට ප්‍රයෝජනවත් විය</p> <p>ඩී.එන්.එස්. කරුණානායක මයා සහ ආර්.එන්. ගුණවර්ධන මයා</p> <p>ඩී.එන්.එස්. කරුණානායක මයා</p>
<p>ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය</p>	<p>මහාචාර්ය ඩබ්.ඩී.පී.ධර්මරත්න මහතා,</p> <p>1) සභාපති, මූලික විද්‍යා පිළිබඳ ජාතික විද්‍යා පදනම ක්‍රියාකාරී කමිටුව (2016 ජූලි සිට මේ දක්වා)</p> <p>2) භෞතික විද්‍යාව විෂයමාලාව සමාලෝචනය සඳහා ජාතික කමිටුව - (අ.පො.ස. (උ.පෙ.) විභාගය 2016)</p> <p>3) කමිටු සාමාජික, ජාතික විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය ස්ථාපිත කිරීම, “අතීතයේ සිට අද දක්වා” අනුකමිටුව</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	<p>4) පියාධිපති- තාක්ෂණ පීඨය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය (2016 අගෝස්තු සිට මේ දක්වා): තාක්ෂණ පීඨය ස්ථාපිත කිරීම සඳහා සැලකිය යුතු ආයතනික ලබා දෙන ලදී.</p> <p>5) පියාධිපති - විද්‍යා පීඨය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය (ජූලි 2010-. 2016)</p> <p>6)BICOST 2016, කොළඹ: ක්‍රියාකාරී කමිටුවේ මූලසූත දැරූ අතර ඉලක්ක ක්ෂේත්‍ර 10: ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කමිටු වාර්තාව ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>7) මහාචාර්ය තනතුර සඳහා වූ අයදුම්පත් ඇගයීම සඳහා අනෙකුත් විශ්වවිද්‍යාල සනාතන සහ නාමිකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>8) ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමු මට්ටම් ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී මුහුණ දුන් ගැටලු පිළිබඳව විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ වැඩමුළුවේදී විද්‍යා ස්ථාවර කමිටුව වෙනුවෙන් ඉදිරිපත් කිරීමක් සිදුකරන ලදී.</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය සහ ප්‍රජාව</p>
	<p>E- මාතර සිවිල් අභියාචනා මහාධිකරණයේ ගොනු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය</p>	<p>මාතර සිවිල් අභියාචනා මහාධිකරණය</p>
	<p>අ.පො.ස. උසස් පෙළ විභාගයේ ජීව විද්‍යා ප්‍රශ්න පත්‍ර ඇගයීමේ ප්‍රධාන පරීක්ෂක (මහාචාර්ය කුමුදු ද සිල්වා මිය)</p>	<p>MOH</p>
	<p>ආචාර්ය ඩී.එච්. එන්. මුණසිංහ මිය ජාතික සංවර්ධනය සඳහා වැදගත් සිදුවීම් සංවිධානය කිරීම සඳහා ජාතිකව පිළිගත් SLAAS කමිටුවේ සේවය කරන ලදී.</p>	
	<p>උසස් පෙළ පිළිතුරු පත්‍ර ඇගයීම සඳහා ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරුන් සහාය වන ලදී.</p>	<p>ප්‍රජාව</p>
	<p>උසස් පෙළ ජීව විද්‍යා විෂයමාලා ප්‍රතිශෝධන කමිටුව -මහාචාර්ය සමන් අබේසිංහ මිය අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) සම්පත් පොත සකස් කිරීම -රසායන විද්‍යාව</p>	<p>රටේ උසස් පෙළ ශිෂ්‍යයන් උසස් පෙළ ගුරුවරුන්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>භෞතික විද්‍යාව සහ තාක්ෂණය සඳහා විද්‍යාව යන අ.පො.ස. උසස් පෙළ විෂයයන් දෙකේදීම පිළිතුරු පත්‍ර ඇගයීමේදී ප්‍රධාන පරීක්ෂක ලෙස ආචාර්ය මහනාම මහතා කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>මෙය ශ්‍රී ලංකාවේ පාසල් සිසුන් සඳහා වැඩදායී විය</p>
	<p>අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) උත්තර පත්‍ර ඇගයීමේදී ආචාර්ය කේ.පී.එස්. ජයතිලක මහතා සම පාලකවරයකු හා පරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>උසස් පෙළ විෂය නිර්දේශ සමාලෝචන කමිටුවේ උපදේශක මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු ලෙස ආචාර්ය බෝධික මය කටයුතු කරන ලදී. විෂය නිර්දේශ සමාලෝචන කමිටුව, භෞතික විද්‍යාව</p> <p>උසස් පෙළ උත්තර පත්‍ර ඇගයීම් මණ්ඩලයේ ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරයකු ලෙස රණතුංග මහතා කටයුතු කරන ලදී.</p>	<p>මෙය ශ්‍රී ලංකාවේ පාසල් සිසුන් සඳහා වැඩදායී විය</p> <p>උසස් පෙළ විද්‍යා සිසුන්</p> <p>භෞතික විද්‍යා ගුරුවරුන් සහ උසස් පෙළ විද්‍යා සිසුන්</p>
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකවීම්</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ දකුණු පළාතේ , පාසල් සිසුන් සහ අනෙකුත් සහභාගි වන්නන් සඳහා 2017 වසරේදී පැවැත්වීමට නියමිත නව නිපැයුම් සහ නව්‍යකරණ ප්‍රදර්ශනයේ සංවිධාන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස එම් රණතුංග මහතා කටයුතු කරන ලදී</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ දකුණු පළාතේ , පාසල් සිසුන් සහ අනෙකුත් සහභාගි වන්නන්</p>
	<p>පර්යේෂණ සහයෝගීතාව පිළිබඳ සාකච්ඡා කිරීම සඳහා සාගර විද්‍යාව පිළිබඳ දකුණු චීන ආයතනය සහ චීන විද්‍යා ඇකඩමියේ ආරාධනයෙන් මහාචාර්ය ඩබ්. ජී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා එම ආයතනවල සංචාරය කරන ලදී.</p> <p>DAAD විසින් කරනු ලැබූ ආරාධනයෙන් පර්යේෂණ සහයෝගීතාව පිළිබඳ සාකච්ඡා කිරීම සඳහා උප කුලපති නියෝජනය කරමින් ශ්‍රී ලංකා දූත මණ්ඩලයේ නියෝජිතයකු ලෙස මහාචාර්ය ඩබ්. ජී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා ජර්මන් විශ්වවිද්‍යාලවල සංචාරය කරන ලදී.</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	<p>2016 භෞතික විද්‍යා සහ තාරකා විද්‍යා ඔලිම්පියාඩ් තරඟ විභාග 2016 ආචාර්ය මහනාම මහතා විසින් පවත්වන ලදී.</p> <p>2016 විද්‍යා ඔලිම්පියාඩ් තරඟ විභාග 2016 ආචාර්ය මහනාම මහතා විසින් පවත්වන ලදී.</p>	<p>දකුණු පළාතේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා මෙය බෙහෙවින් වැදගත් විය.</p> <p>දකුණු පළාතේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා මෙය බෙහෙවින් වැදගත් විය.</p>
	<p>CERN සංවිධානයේ ත්‍රෛමාසික පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකමක් සඳහා අධ්‍යයනාංශයට අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු යවන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය එච්.ඒ.ඩී.එස්.ඩී. පෙරේරා මහතා රුහුණු අන්තර්ජාතික විද්‍යා සහ තාක්ෂණ සම්මේලනය-2016 සඳහා පෝස්ටරයක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය එන්.ටී. වික්‍රමසූරිය මහතා ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ සින්සිනාට් විශ්වවිද්‍යාලයේ පවත්වනු ලැබූ සහයෝගීතා රැස්වීම සඳහා දෙසුමක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. (කැන්බරා, ANU, ඕස්ට්‍රේලියාව, පර්යේෂණ කණ්ඩායමේ මහාචාර්ය ජගදීෂ් සමග) , 2016 ජූනි 03</p> <p>ආචාර්ය එන්.ටී. වික්‍රමසූරිය මහතා “Nanostructures Promise Big Impact on Higher-Speed Lower-Power Optical Devices” පිළිබඳ ඇ.එ.ජ. සින්සිනාට් විශ්වවිද්‍යාලයේ වි.සභාවේ වාර්තාකරුවකු සමග පැවැති සම්මුඛ සාකච්ඡා සැසියකට සහභාගී වන ලදී. 2016 පෙබරවාරි 12</p> <p>CERN හි පැවැති ද්විමාසික වැඩමුළුවක් සඳහා භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය එක් ශිෂ්‍යයකු සහභාගී කරවන ලදී.</p>	<p>ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතා</p> <p>තම පර්යේෂණ හා සහයෝගීතාව වැඩි දියුණු කර ගැනීමට සියලු අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන්ට මෙය බෙහෙවින් ප්‍රයෝජනවත් විය.</p> <p>තනි අර්ධසන්නායක නැනෝරැහැන්වල ගුණාංග විමර්ශනය සඳහා ප්‍රකාශ අනුලක්ෂණකරණ ශිල්පීය ක්‍රම.</p> <p>අනාගත නැනෝ පරිමාණ උපකරණ යෙදුම් සඳහා තනි අර්ධසන්නායක නැනෝරැහැන් සංවර්ධනය කිරීම</p> <p>අයි.ජී.අයි. ලක්මාල් මහතා</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	<p>මහාචාර්ය කේ.බී.එස්. ගුණවික්‍රම මිය “සංරක්ෂණ ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ ආසියානු සභරාවේ” උපදේශක මණ්ඩල සාමාජිකයකු ලෙස තව දුරටත් කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>මහාචාර්ය ධම්මිනි ප්‍රේමවන්ද්‍ර මිය ‘සර්ම කලාපීය කෘමි විද්‍යාව, කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ලෝක සභරාව, රුහුණ විද්‍යා සභරාව’ යන ප්‍රකාශනවල කර්තෘ මණ්ඩලයේ සේවය කරන ලදී.</p>	ප්‍රජාව
කමිටු හා ඒ හා සම්බන්ධ සාමාජිකයන් සංඛ්‍යාව	<p>මහාචාර්ය ඩබ්. ජී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සනාතන සභාව විසින් පත්කළ කමිටු කිහිපයකට දායකත්වය ලබා දුණි.</p>	විශ්වවිද්‍යාලය
	<p>පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</p> <p>i. පියාධිපති නාමික -SDC(01)</p> <p>ii LEARN රු.වි. නියෝජිත (01)</p> <p>iii.RISTCON සංවිධායක කමිටුව (03)</p> <p>iv. පිය දිනය (01)</p> <p>iv. සම්මන්ත්‍රණය -FGS</p> <p>vi. Symposium – FGS (02)</p>	<p>රු.වි. කාර්යමණ්ඩලය – SDC වැඩසටහන් පැවැත්වීම</p> <p>රු.වි. කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන්- රු.වි. - LEARN ජාල කළමනාකරණය ආශ්‍රිත කාර්ය සම්බන්ධීකරණය</p> <p>පර්යේෂකයෝ- RISTCON 2017 සම්මේලනය</p> <p>විද්‍යා පිය කාර්යමණ්ඩලය සහ ශිෂ්‍යයන් – පිය දිනය 2016</p> <p>පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්- FGS සම්මන්ත්‍රණය: 2016 දෙසැම්බර්</p>
	<p>මහාචාර්ය ධම්මිනි ප්‍රේමවන්ද්‍ර මිය ‘සර්ම කලාපීය කෘමි විද්‍යාව, කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ලෝක සභරාව, රුහුණ විද්‍යා සභරාව’ යන ප්‍රකාශනවල කර්තෘ මණ්ඩලයේ සේවය කරන ලදී.</p>	ප්‍රජාව
	<p>i. පිය දින කමිටුව</p> <p>ii.සම්මේලන කමිටුව</p> <p>iii.පුවත් හසුන කමිටුව (05)</p>	උපාධි අපේක්ෂකයන් සහ විශ්වවිද්‍යාලය
	<p>මහාචාර්ය කේ.බී.එස්. ගුණවික්‍රම, තුන්වැනි රුහුණ ජාත්‍යන්තර විද්‍යා හා තාක්ෂණ සම්මේලනය-2016 (RISTCON), උපදේශන සහ සාමාජික</p>	මෙය පියයට වැඩිදායී වනු ඇත.
	<p>ආචාර්ය මහනාම මහතා උපාධි අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සේවය කරන ලදී.</p>	මෙය පියයට වැඩිදායී වනු ඇත.

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>ආචාර්ය මහනාම මහතා පර්යේෂණ කමිටුවේ සේවය කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය මහනාම විද්‍යාපති උපාධි සංවිධාන මහතා සේවය කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය මහනාම මහතා විද්‍යා පීඨ තො.තා. කමිටුවේ සේවය කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය මහනාම මහතා ශිෂ්‍ය ඉල්ලීම් අනුකමිටුවේ සේවය කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය කේ.පී.එස්. ජයතිලක මහතා පීඨයේ තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු තුනක සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය බෝධික මයා ITRCC කමිටුවේ සම්බන්ධීකාරක ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය බෝධික මයා පීඨයේ තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකයේ සාමාජිකාවක ලෙස කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>නව නිපැයුම් හා නව්‍යකරණ ප්‍රදර්ශනයේ කමිටු සාමාජිකයෙකු ලෙස රණතුංග මහතා සේවය කරන ලදී</p> <p>නව නිපැයුම් හා නව්‍යකරණ ප්‍රදර්ශනයේ කමිටු සාමාජිකයෙකු ලෙස ආචාර්ය සාරංග පෙරේරා මහතා සේවය කරන ලදී</p> <p>නව නිපැයුම් හා නව්‍යකරණ ප්‍රදර්ශනයේ කමිටු සාමාජිකයෙකු ලෙස අබේවික්‍රම මහතා සේවය කරන ලදී</p> <p>අබේවික්‍රම මහතා RISTCON 2017 කමිටු සාමාජිකයකු ලෙස සේවය කරන ලදී.</p>	<p>මෙය එම ක්ෂේත්‍රයේ ශිෂ්‍යයන්ට මෙන්ම පීඨයට ද වැඩිදායී වනු ඇත.</p> <p>මෙය පීඨයට වැඩිදායී වනු ඇත.</p> <p>මෙය විද්‍යා පීඨයේ ශිෂ්‍යයන්ට ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇත.</p> <p>විද්‍යා පීඨය</p> <p>විද්‍යා පීඨය</p> <p>විද්‍යා පීඨය</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් හා දකුණු පළාතේ පාසල් සිසුන් හා අනෙකුත් සහභාගිවුවන්.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයන් / පාසල් සිසුන් හා මහ ජනතාව.</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</p> <p>විද්‍යා පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>
	<p>මහාචාර්ය කේ.බී.එස්. ගුණවික්‍රම මිය, මහාචාර්ය එන්.ජේ.ඩී.එස්. අමරසිංහ මහතා, මහාචාර්ය ධම්මිනි ප්‍රේමවන්ද්‍ර මිය, මහාචාර්ය පී.එම්.සී.එස් ද සිල්වා මහතා, මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. වන්දන මහතා විද්‍යා පීඨයේ පර්යේෂණ කමිටුවේ සේවය කරන ලදී, පශ්චාත් උපාධි විද්‍යා මණ්ඩලය</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>මහාචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ මහතා ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා අභිවර්ධන සංගමයේ D අංශයේ සභාපති ලෙස සේවය කරන ලදී.</p>	
	<p>මහාචාර්ය ධම්මිනි ජේෂ්වන්ද්‍ර මිය රුහුණ විද්‍යා පර්යේෂණ කවයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික, පීඨ සම්බන්ධීකාරක-ඉංග්‍රීසි භාෂාව, සම්බන්ධීකාරක-අන්තර් පීඨ නැටුම් හා සාහිත්‍ය තරඟය, කාර්ය මණ්ඩල උපදේශක- “කලා හවුල”, විශ්වවිද්‍යාල සම්බන්ධීකාරක “රුහුණ සේවය” වැඩසටහන, සාමාජික- පීඨ තත්ත්ව සහතිකකරණ ඒකකය, සම්බන්ධීකාරක-ශිෂ්‍ය සංස්කෘතික වැඩසටහන “ස්වරංග” ලෙස සේවය කරන ලදී.</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය</p>
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ සහ ප්‍රමාණය)</p> <ul style="list-style-type: none"> - දේශීය - අන්තර්ජාතික 	<p>පීඨ දීමනාව - විද්‍යා පීඨය (මහාචාර්ය කුමුදු ද සිල්වා මිය)</p>	<p>80,000/= උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්</p>
	<p>මහාචාර්ය පී.එම්.සී.එස් ද සිල්වා මහතාට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ නිර්බාධිත ප්‍රදානය ලැබුණි. (ශ්‍රී ලංකා රුපියල් මිලියන 7.5)</p>	<p>විද්‍යාපති ශිෂ්‍යයන් / උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්</p>
	<p>මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. චන්දන මහතාට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ නිර්බාධිත ප්‍රදානය ලැබුණි. (ශ්‍රී ලංකා රුපියල් මිලියන 4.8)</p>	
	<p>ආචාර්ය ඩබ්.එච්. ඒ.පී ගුරුගේ මහතාට GEF/UNDP ප්‍රදානය හිමි විය - මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශයේ ජෛව විවිධත්ව මහලේකම් කාර්යාලය රු. 210000.00</p>	
	<p>ආචාර්ය කේ. මාස්කෝරාල මහතාට ජාතික පර්යේෂණ සභාවේ පර්යේෂණ ප්‍රදානය හිමිවුණි.</p>	<p>එක් දර්ශනපති ශිෂ්‍යයෙක් ලියා පදිංචි කර තිබේ</p>
	<p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ නිර්බාධිත ප්‍රදානය - රු මිලියන 2 ජාතික පර්යේෂණ සභාවේ ප්‍රදානය - රු මිලියන 2.0</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය, විශ්වවිද්‍යාල පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p>
	<p>තාරකා විද්‍යාව පිළිබඳ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියක් සඳහා රු. මිලියන 3.8ක ප්‍රදානයක් ජාතික පර්යේෂණ සභාවෙන් ආචාර්ය මහානාම මහතාට ලැබුණි.</p>	<p>අධ්‍යයනාංශයේ තාරකා විද්‍යා පර්යේෂණ සංවර්ධනය පිණිස මෙය ඉවහල් වනු ඇත.</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
	<p>නිව්ටෝනියානු පරාවර්තක දුරේක්ෂය වැඩි දියුණු කිරීම වෙනුවෙන් ආචාර්ය මහානාම මහතාට විද්‍යා පීඨ පර්යේෂණ ප්‍රදානයෙන් රු 80,000 ක් ලැබුණි.</p> <p>ශබ්දය අඩුකිරීම සඳහා විභව්‍ය ශාක විශේෂ විමර්ශනය කිරීම සඳහා ආචාර්ය බෝධික මයාට රු. මිලියන 3.3ක පර්යේෂණ ප්‍රදානයක් හිමි වුණි.</p> <p>පංති කාමරය/ ග්‍රාහක ගණය සඳහා ‘ශිෂ්‍ය ප්‍රතිවාර පද්ධතිය’ නම් නව නිපැයුමක් සැලසුම් කිරීම හා සංවර්ධනය කිරීම සඳහා මහාචාර්ය ඩබ්.පී.ඩී.ධර්මරත්න මයා, මහාචාර්ය කේ.කේ.එස්. යාපා මිය සහ එස්.එස් අබේවික්‍ර මයාට ජාතික විද්‍යා පදනමෙන් රු. මිලියන 1.192ක පර්යේෂණ ප්‍රදානයක් හිමි වුණි.</p> <p>ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතාට OSTP NSF පුහුණු අධීක්ෂණත්වය හිමි විය. (ඇ.ඩො. මිලියන 4057+ ගුවන් ගාස්තු)</p> <p>ආචාර්ය වික්‍රමසූරිය මහතාට ඇ.එ.ජනපදයේ ඔහියෝ හි සින්සිනාට් විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ සහකාරත්ව ජා.වි.ප. (ඇ.එ.ජ.) ප්‍රදානයෙන් අරමුදල් සපයන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය වික්‍රමසූරිය මහතාට ඇ.එ.ජනපදයේ ඔහියෝ හි සින්සිනාට් විශ්වවිද්‍යාලයේ විශ්වවිද්‍යාල පූර්ණ අධ්‍යයන උපාධි ශිෂ්‍යත්වය මගින් අරමුදල් සපයන ලදී.</p>	<p>අධ්‍යයනාංශයේ තාරකා විද්‍යා පර්යේෂණ සංවර්ධනය පිණිස මෙය ඉවහල් වනු ඇත.</p> <p>PhD ශිෂ්‍යයන්</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, විද්‍යා පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතා</p> <p>ආචාර්ය උපාධිය සඳහා ඉගෙනීම.</p> <p>ආචාර්ය උපාධිය සඳහා ඉගෙනීම.</p>
සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන	මහාචාර්ය පී.එම්.සී.එස් ද සිල්වා මහතාට විද්‍යා ප්‍රකාශන සඳහා ජනාධිපති සම්මානය හිමි විය.	මහාචාර්ය පී.එම්.සී.එස් ද සිල්වා මහතා
	ආචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ මියට ජාතික විද්‍යා පදනමෙන් SUSRED ප්‍රදානය කරන ලදී.	
	ජනාධිපති පර්යේෂණ සම්මානය- ආචාර්ය කේ. මාස්කෝරාල මහතා	ආචාර්ය උපාධිය සඳහා ඉගෙනීම.

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>ජාතික සම්මානය - සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍රයේ හොඳම පෝස්ටරය සඳහා සම්මානය - ජාතික විද්‍යා පදනම</p> <p>ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මියට විශිෂ්ඨතම තරුණ පර්යේෂකයාට හිමිවන උප කුලපති සම්මානය ප්‍රදානය කරන ලදී.</p> <p>ආචාර්ය මහානාම මහතා, ඊ.එම් රණතුංග මහතා සහ එස්.එස්. අබේවික්‍රම මහතා නිව්ටෝනියානු පරාවර්තක දුරේක්ෂයක් පිරිසකසන ලද අතර තාරකා සහ උල්කාපාතවල සංයුතිය විමර්ශනය කිරීම සඳහා තාරකා සහ උල්කාපාතවල වර්ණාවලි අනුරූපණය කිරීම සඳහා එය යොදාගන්නා ලදී.</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සඳහා අනුබද්ධ මහාචාර්යවරයකු ලෙස අධ්‍යයනාංශය විසින් මහාචාර්ය වන්ද්‍රා වික්‍රමසිංහ මහතා පත්කරනු ලැබීය.</p>	<p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය, විශ්වවිද්‍යාලය</p> <p>ආචාර්ය එන්.එම්. වික්‍රමගේ මහතා</p> <p>අධ්‍යයනාංශයේ තාරකා විද්‍යා පර්යේෂණ සංවර්ධනය කිරීම සඳහා මෙය ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇත.</p> <p>මෙය අධ්‍යයනාංශයට පමණක් නොව විද්‍යා පීඨය සඳහා ද ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇත.</p>
<p>පැවැත්වූ වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p>ආචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ මිය පීඨවිද්‍යාත්මක නියැදි සඳහා ඩීඑන්ඒ තීරුකේතකරණය පිළිබඳ වැඩමුළු තුනක් සංවිධානය කරන ලදී. - සම්පත් දායක, ආචාර්ය ජී.ඩී. කෙදකාර්, අධ්‍යක්ෂ. තීරුකේතකරණය සඳහා පෝල් හර්බට් මධ්‍යස්ථානය, ඉන්දියාව</p> <p>මහාචාර්ය ධම්මිනි ප්‍රේමවන්ද්‍ර මිය විසින් විද්‍යා පීඨයේ 1 මට්ටම සිසුන් සඳහා සම්භාවය සංගීතය ඇගයීම පිළිබඳ වැඩමුළුවක් සංවිධානය කරන ලදී.</p> <p>විද්‍යා පීඨයේ පැවැති 2වැනි RISTCON සම්මේලනයේදී ආචාර්ය මහානාම මහතා නිබන්ධන දෙකක් ඉදිරිපත් කරන ලදී., ජනවාරි 2016</p> <p>2016 ඔක්තෝබර් මාසයේ ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පවත්වන ලද PGIS පර්යේෂණ කොන්ග්‍රස් සම්මේලනය සඳහා ආචාර්ය මහානාම මහතා නිබන්ධයක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>2016 අගෝස්තු මාසයේ ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පවත්වන ලද ICMA</p>	<p>රුහුණ, කැලණිය හා උච්චේල්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලවල ආචාර්යවරුන්, පර්යේෂකයන්, පශ්චාත් උපාධිධාරීන් හා උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>ආචාර්ය මහානාම මහතා සහ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ආචාර්ය මහානාම මහතා සහ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ආචාර්ය මහානාම මහතා සහ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් /නිමැවුම
ප්‍රජා සන්කාරක ක්‍රියාකාරකම්	සම්මන්ත්‍රණය ආචාර්ය මහනාම මහතා නිබන්ධනයක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.	
	2016 සැප්තැම්බර් 08 සිට 10 දක්වා බත්තරමුල්ල වෝටර්ස් එස් හෝටලයේ පවත්වන ලද ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා හා තාක්ෂණ සමාජ සංසඳය සඳහා ආචාර්ය මහනාම මහතා සහභාගී විය.	ආචාර්ය මහනාම මහතා සහ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය
	ශ්‍රී ලංකා පුස්තකාල සමුළුවේ වැඩමුළුවට ආචාර්ය මහනාම මහතා සහභාගී විය	ආචාර්ය මහනාම මහතා
	කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේදී 2016 ජනවාරි 18 දින පැවැති ප්‍රකාශ වෝල්ටීය වැඩමුළුවට රණතුංග මහතා සහභාගී විය.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පැවැති නව්‍යකරණය හා වාණිජකරණය සඳහා අධ්‍යාපනය වැඩසටහනට රණතුංග මහතා සහභාගී විය.	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්
	ආචාර්ය වික්‍රමසූරිය මිය ඇ.එ.ජ., මේරිලන්ඩ්, බැල්ටිමෝර්හි පැවැති “2016 ඇමෙරිකානු භෞතික සමාජ මාර්තු මුළුව” ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය සඳහා නිබන්ධනයක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.	නැනෝරැහැන් විෂම ව්‍යුහයේ මැදි අධෝරක්ත GaAsSb සහ GaAsSb/InPහි ගතිකය සහ කලාප ව්‍යුහය ගවේෂණය කිරීම
ආචාර්ය වික්‍රමසූරිය මිය චීනයේ බීජිං නුවර පැවැති අර්ධ සන්නායකවල භෞතික විද්‍යාව පිළිබඳ “ICPS 2016” අන්තර්ජාතික සම්මේලනය සඳහා නිබන්ධන දෙකක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.	නැනෝරැහැන් විෂම ව්‍යුහයේ GaAsSb/InP and InGaAs/ InP හි ගතිකය සහ කලාප ව්‍යුහය ගවේෂණය කිරීම	
ආචාර්ය වික්‍රමසූරිය මිය ඇ.එ.ජනපදයේ සින්සිනාට් විශ්වවිද්‍යාලයේ පවත්වන ලද උපාධි ශිෂ්‍යයන්ගේ පෝස්ටර් තරඟය සහ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශ පෝස්ටර් තරඟය සඳහා උපාධිධාරීන්ට නිබන්ධනයක් සහිතව පෝස්ටරයක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.	නැනෝරැහැන් අර්ධසන්නායක InGaAs/ InPsingle හි ප්‍රකාශ අනුලක්ෂනකරණය.	
පාඨමාලා ප්‍රතිශෝධනය සහ සංවර්ධනය සඳහා දායකවන ලදී. (මහාචාර්ය කුමුදු ද සිල්වා මිය)	ජලජ සම්පත් තාක්ෂණ උපාධි වැඩසටහන, ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය	
ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ ජෛවතාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශයේ සම්පත්	ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය	

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>දායකයකු ලෙස ආචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ මිය කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>මාතර දිස්ත්‍රික්කයේ තෝරා ගත් ද්විතියික පාසල් 10ක් සඳහා “මිරිදිය විසිතුරු මසුන් ඇති කිරීම පිළිබඳ දැනුම සහ ප්‍රායෝගික පුහුණුව ඉහළ නැංවීම” සම්බන්ධයෙන් මාතර කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය සමග සහයෝගීතාවයෙන් මාස තුනක පුහුණු වැඩසටහනක් සංවිධානය කරන ලදී.- ආචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ මියා</p> <p>මහා භාණ්ඩාගාරය විසින් පවත්වනු ලැබූ “අයවැය ක්‍රියාදාමයට පුරවැසි සහභාගීත්වය” වැඩසටහනේ ක්‍රියාකාරී කණ්ඩායමේ සාමාජිකයකු ලෙස මහාචාර්ය ධම්මිනි ප්‍රේමවන්දු මිය කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>2016 පෙබරවාරි 29 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි ආචාර්ය මහනාම මහතා අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධානී ලෙස කටයුතු කරයි.</p> <p>ආචාර්ය මහනාම මහතා විද්‍යා පීඨයේ නියෝජ්‍ය විනය පාලක ලෙස කටයුතු කරයි.</p> <p>ආචාර්ය එච්.ඒ.ඩී.එස්.ඩී.පෙරේරා මියා RITSCON 2016 හි සැසැ කැඳවුම්කරු ලෙස කටයුතු කරන ලදී</p> <p>ආචාර්ය එච්.ඒ.ඩී.එස්.ඩී.පෙරේරා මියා ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ යෝජනාවේ ඇගයුම්කරුවකු ලෙස කටයුතු කරන ලදී - 2016</p>	<p>පාසල් ළමුන්- මිරිදිය විසිතුරු මසුන් ඇති කිරීම පිළිබඳ ප්‍රායෝගික පුහුණුව සහ කුඩා ජලලායක් පවත්වා ගැනීම..</p> <p>විද්‍යා පීඨය</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ආචාර්යවරුන් සහ පර්යේෂණ ප්‍රජාව</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ආචාර්යවරුන්</p>
සන්ධාන වැඩසටහන්	<p>ඉන්දියාවේ ටාටා මූලික පර්යේෂණ ආයතනය හරහා CERN හි HEP පර්යේෂණ දිගමට සිදුකරනු ලැබේ.</p> <p>හඳුනානොගත් වකුගඩු රෝගය සඳහා ජෛවසලකුණු සංවර්ධනය කිරීම පිණිස මහාචාර්ය පී.එම්.සී. ද සිල්වා මහතා භාවඩ වෛද්‍ය විද්‍යාලය සමග පර්යේෂණ සබඳතා ස්ථාපිත කර ගන්නා ලදී.</p> <p>ස්නායුක විද්‍යා පර්යේෂණ සඳහා මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. වන්දන මහතා ඩර්හැම් විශ්වවිද්‍යාලය සමග සන්ධාන වැඩසටහනක් ස්ථාපිත කරගන්නා ලදී.</p>	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය, යාපනය විශ්වවිද්‍යාලය, මූලික අධ්‍යයන ආයතනය. සිවනාදන් පර්යේෂණාගාරය විසින්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
	<p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයට එක්සත් රාජධානියේ ජෙෆ්ෆ්ස් හැලම් විශ්වවිද්‍යාලය සමග සබැඳි වැටසටහනක් තිබේ.</p>	<p>කිලෝවොට් 3ක සූර්ය වහලක් පරිත්‍යාග කරන ලදී.</p> <p>දර්ශනපති ව්‍යාපෘතියේ CdS සහ CdTe නියැදිවල Raman, AFM සහ SEM අනුලක්ෂණකරණ ලබා ගන්නා ලදී.</p>
	<p>අකුණුසර පිළිබඳ පර්යේෂණයන් සඳහා ආචාර්ය බෝධික මයාට කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය සමග සබැඳි වැටසටහනක් තිබේ.</p>	<p>PhD වැඩසටහන</p>

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය

කාණ්ඩය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීමේ සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	165
උපුටා දැක්වීමේ සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	
දේශීය සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	1
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	2
වාචික ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	39
පෝස්ටර් ඉදිරිපත්කිරීම්වල සංක්ෂේප	13
පොත්	4
පොත්වල පරිච්ඡේද	3
වෙනත් සඟරාවල ශාස්ත්‍රීය ලිපි (සඟරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය.)	
සංස්කරණ කාර්යය	1

තාක්ෂණ පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/ සමාලෝචනය

ඉංජිනේරු තාක්ෂණය, තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය, ජෛව පද්ධති තාක්ෂණය සහ බහු විෂයාසික අධ්‍යයන යන අධ්‍යයනාංශ හතරක් සහිතව 2016.04.26 දින නිකුත් කළ ගැසට් නිවේදනයක් යටතේ තාක්ෂණ පීඨය නිල වශයෙන් ස්ථාපිත කරන ලදී. නව පීඨය කෘෂිකර්ම පීඨයට ආසන්නයෙන් කඹුරුපිටියේ කරාගොඩ උයන්ගොඩ ප්‍රදේශයේ ස්ථාපනය කරනු ඇත. විද්‍යාභාර සඳහා ප්‍රධාන ගොඩනැගිල්ල සහ ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාර දෙකක් සඳහා මුල්ගල තැබීමේ උත්සවය උසස් අධ්‍යාපන සහ මහාමාර්ග අමාත්‍ය ගරු ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතාගේ සහභාගිත්වයෙන් 2016 නොවැම්බර් 02 දින පවත්වන ලද අතර ඉදිකිරීම් කටයුතු සිදුවෙමින් පවතී. ගොඩනැගිල්ලේ සහ නේවාසිකාගාරවල පළමු අදියර 2017 වසර අවසන් වන විට සම්පූර්ණ කිරීමට හැකි වෙනැයි අපේක්ෂා කෙරේ. එතෙක් වැල්ලමඩම පිහිටි විද්‍යා පීඨයේ පන්ති පවත්වනු ඇත. නව භූමියේ පවතින ඇතැම් ගොඩනැගිලි අළුත්වැඩියා කර ඇති අතර තවත් සමහරක් ගොඩනැගිලි අළුත්වැඩියා කරමින් පවතී.

2017 ජනවාරි 02 දින බඳවා ගැනීමට නියමිත පළමු ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම සඳහා උපාධි වැඩසටහන් දෙකක්, එනම් විදුලි යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය මත කේන්ද්‍රගත වෙමින් ඉංජිනේරු තාක්ෂණ උපාධිය (BET) සහ යෙදුම් සංවර්ධනය මත කේන්ද්‍රගත වෙමින් තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ උපාධිය (BICT) පිරි නැමීමට පීඨය සැලසුම් කර තිබේ. BET සහ BICT උපාධි වැඩසටහන් සිඩ්නි සම්මුතියේ මෙන්ම පිළිවෙළින් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය සහ ශ්‍රී ලංකා පරිගණක සමාජයේ ප්‍රතිතන මාර්ගෝපදේශ සපුරාලන පරිද්දෙන් සකස් කර තිබේ. ජාත්‍යන්තරව ප්‍රතිතනය ලබන තාක්ෂණවේදීන් නිර්මාණය කිරීමට පීඨය සැලසුම් කරයි. වෘත්තීය සංවර්ධනය මෙන්ම ප්‍රතිතනය සඳහා අවශ්‍ය කරනු ලබන අතිරේක අනුපූරක විෂයයන් බහුශික්ෂා අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශය මගින් පිරි නමනු ඇත. 2017 ඇතුළුවීමට නියමිත දෙවන ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමේ සිට පිරි නැමීමට අපේක්ෂා කරන තාක්ෂණික ජෛව පද්ධති

තාක්ෂණ උපාධි වැඩසටහන මේ වන විට සකස් කරමින් පවතී. මේ සඳහා බඳවා ගන්නා ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව BET සහ BICT උපාධි වැඩසටහන් සඳහා පළමු වසරේ අනුපිළිවෙළින් 75 ක් (වි.ප්‍ර.කො. සභාවේ ඉල්ලීම මත +11) සහ 50 ක් වනු ඇති අතර ජෛව පද්ධති තාක්ෂණ උපාධි වැඩසටහන සඳහා දෙවන ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමෙන් තවත් 50ක් ඇතුළත් කරගනු ඇත.

ආචාර්ය කේ.ජී.එස්. හර්ෂදේව ගුණවර්ධන, අරුණ ලොරෙන්සුගේවා සහ මහාචාර්ය ඊ.පී.එස්. වන්දන යන මහත්වරුන් ඉංජිනේරු තාක්ෂණ, තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහ ජෛවපද්ධති තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශවල ප්‍රධානීන් ලෙස පත් කර ඇත. XXXXX දින පැවැති විශේෂ පීඨ මණ්ඩල රැස්වීමකදී බහු විෂයාසික අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශයේ ප්‍රධානියා ලෙස පත්කරනු ලැබූ ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා පීඨයේ පළමු පීඨාධිපති ලෙස තෝරා පත්කර ගන්නා ලදී. අනතුරුව මහාචාර්ය ඩබ්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා බහු විෂයාසික අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශයේ වැඩබලන ප්‍රධානියා ලෙස පත්කරනු ලැබීය. ඉංජිනේරු තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරුන් තිදෙනෙකු සහ එක් ආධුනික කලීකාචාර්යවරයකු සහ ICT අධ්‍යයනාංශයේ එක් ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරයකු සහ ආධුනික කලීකාචාර්යවරුන් දෙදෙනෙකු පත්කරනු ලැබූ අතර අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලයේ ඉතිරි ඇබැර්තු හතර 2017 ජනවාරි මාසයේදී පිරවීමට ක්‍රියාමාර්ග ගෙන ඇත. සහකාර ලේඛකාධිකාරී සහ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී තනතුරු පුරවා ඇත. ස්ථීර ලෙස බඳවා ගැනීම් සිදු කරන තෙක් සේවා අවශ්‍යතාවය මත කාර්මික නිලධාරී තනතුරු තුන සඳහා දැනට විශ්වවිද්‍යාලයෙන් විශ්‍රාමලත් පළපුරුදු කාර්මික නිලධාරීන් බඳවා ගෙන ඇත. කම්කරු ඇබැර්තු තුනක් ද පුරවා ඇත. පළමු සමාසිකය සඳහා අවශ්‍ය සියලු විද්‍යාගාර උපකරණ, ලී බඩු, පරිගණක හා පුස්තකාල පොත් මිලදී ගෙන ඇති අතර 2016 ජනවාරි මාසයේදී පළමු ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම ඇතුළත් කරගැනීම සඳහා අධ්‍යයනාංශ දෙකම මනා සුදානමකින් පසුවිය.

කාර්යමණ්ඩල සහභාගීත්වය සහ සාධන

වැඩසටහන / ක්‍රියාකාරකම	සංක්ෂිප්ත තොරතුර	ප්‍රතිලාභීන් / නිමැවුම
අළුතින් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂක උපාධි වැඩසටහන්	i. ඉංජිනේරු තාක්ෂණ උපාධිය	i. සිසුන් 86 දෙනෙකු ඇතුළත් කරගනු ලැබ ඇත
	ii. තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ උපාධිය	ii. සිසුන් 50 දෙනෙකු ඇතුළත් කරගනු ලැබ ඇත
අළුතින් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	i. ඉංජිනේරු තාක්ෂණ උපාධිය සඳහා සියළුම පාඨමාලා ඒකක	i. සිසුන් 86
	ii. ICT උපාධිය සඳහා සියළුම පාඨමාලා ඒකක	ii. සිසුන් 50
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක / විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)	i. ජෛව පද්ධති තාක්ෂණ උපාධිය	i. මිලහ ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම - සිසුන් 50
	ii ඉහත උපාධිය සඳහා වන සියළුම පාඨමාලා ඒකක	ii සිසුන් 50 (මිලහ ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම)

පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය

පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය ශාස්ත්‍රානි උපාධි වැඩසටහන් සඳහා 2016 වර්ෂයේදී නවක ශිෂ්‍යයන් 84 දෙනෙකු බඳවා ගෙන ඇත. ඒ අනුව පෙර කණ්ඩායම්වලද ශිෂ්‍යයන් ඇතුළුව, 2016 වසරේ ශාස්ත්‍රානි උපාධි වැඩසටහන සඳහා මුළු ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීම 451 කි. (පළමු වගුව)

වගුව 1: 2016 වසරේ ශාස්ත්‍රානි උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීම්

පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන	අළුතින් ඇතුළත්කර ගැනීම්	මුළු බඳවා ගැනීම්
ආර්ථික විද්‍යා ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	-	170
සමාජ විද්‍යා ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	84	110
සාමය හා සංවර්ධනය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය	-	26
ව්‍යාපාර පරිපාලනපති/ ව්‍යාපාර පරිපාලන පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	-	50
භෝග නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	47
සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	-	28
2016 වසරේදී අළුතින් බඳවා ගැනීම් සිදු නොකළ අනෙකුත් ශාස්ත්‍රපති උපාධි වැඩසටහන්	-	20
එකතුව	84	451

2016 වසරේ පර්යේෂණ උපාධි සඳහා (ශාස්ත්‍රානි/දර්ශනපති) නව ලියාපදිංචි වීම් 18ක් වූ අතර ඒ අනුව පර්යේෂණ උපාධි වැඩසටහන් සඳහා පීඨයේ මුළු බඳවා ගැනීම් 188කි. (වගුව -02)

වගුව -02: පර්යේෂණ උපාධි වැඩසටහන්වල ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීම්

පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන	අළුතින් ඇතුළත්කර ගැනීම්	ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීම්
දර්ශන විශාරද	03	57
දර්ශන පති	15	124

පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන	අළුතින් ඇතුළත්කර ගැනීම්	ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීම්
ශාස්ත්‍රපති(පර්යේෂණ අනුව)	-	07
එකතුව	18	188

ඒ අනුව, පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨයේ 2016 වසරේ මුළු පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයින් බඳවා ගැනීම 639 කි.

2016 වසරේදී, ශිෂ්‍යයන් 131 දෙනෙකු සිය පශ්චාත් උපාධි සම්පූර්ණ කර රීළඟ උපාධි ප්‍රදානෝත්සවයේදී උපාධිධාරීන් වීමට සුදුසුකම් ලැබීය. ඔවුන් අතරින් 21 දෙනෙකු පර්යේෂණ උපාධි ශිෂ්‍යයන් වේ.

පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය ව්‍යාපාර කළමනාකරණ ශාස්ත්‍රානි උපාධිය සහ සංවර්ධන සැලසුම් ශාස්ත්‍රානි උපාධිය ආරම්භ කිරීමට යෝජනා කරන ලදී. මේ වන විට එම යෝජනා අවසන් අනුමැතිය සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව සමාලෝචනය කරමින් පවතී.

එසේම, අධ්‍යයන කටයුතු ඇණහිටීම සහ තම පර්යේෂණ උපාධි වැඩසටහන සම්පූර්ණ කිරීම පිණිස අපේක්ෂකයන් අභිච්ඡේදනය කිරීමේ ක්‍රමයක් ලෙස 2016 වසරේදී, 'පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයනය සඳහා ප්‍රගති සමාලෝචන සැසි' පීඨය විසින් ආරම්භ කරන ලදී.

තවද, ශාස්ත්‍රානි උපාධි වැඩසටහන්වල ශිෂ්‍යයන්ට ඔවුන්ගේ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති නිසි වේලාවට සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා සහ අභිච්ඡේදනය කිරීම පිණිස සාධනීය පියවර කිහිපයක් ගෙන තිබේ. උදා: අධ්‍යයන කටයුතු නියමිත වේලාවට සම්පූර්ණ කිරීමට අපොහොසත් වන අපේක්ෂකයන් සඳහා ලියාපදිංචිය අළුත් කරගැනීම් ශාස්ත්‍රවක් හඳුන්වා දීම.

සියලු ශාස්ත්‍රානි උපාධි වැඩසටහන් සඳහා පොදු අතුරු නීතියක් ලෙස නව අතුරු නීතියක් 2016 වසරේදී ස්ථාපිත කරන ලදී.

2016 වසර තුළ සමස්ත ඉපැයුම් සහ වියදම පිළිවෙලින් රු.22,274,151.00 ක් සහ රු.8,646,867.88 ක් විය. ඒ අනුව රු 13,627,23.12 ක් ශේෂය ලෙස පවතී. (වගුව -03)

වගුව 3: පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලාවලින් ලැබූ ආදායම

අංකය	පාඨමාලාව	ආදායම	වියදම	ශේෂය
01	දර්ශනපති හා දර්ශන විශාරද	1,830,751.00	1,688,666.53	142,084.47
02	ව්‍යාපාර පරිපාලන පති	4,114,200.00	2,274,567.04	1,839,632.96
03	ආර්ථික විද්‍යා ශාස්ත්‍රපති	6,471,200.00	2,295,272.86	4,175,927.14
04	සිවිල් සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යාපති	1,314,474.50	1314474.5	0.00
05	සමාජවිද්‍යා ශාස්ත්‍රපති	5,387,525.00	932,153.53	4,455,371.47
06	භෞත නිෂ්පාදන විද්‍යාපති	1,774,000.00	680,669.49	1,093,330.51
07	කෘෂිකාර්මික ආර්ථික විද්‍යා විද්‍යාපති	110,000.00	161140	-51,140.00
08	සාමය සහ සංවර්ධන අධ්‍යයන ශාස්ත්‍රපති	1,095,000.00	1,149,730.46	-54,730.46
09	සත්ත්ව විද්‍යා විද්‍යාපති	177,000.00	55,669.00	121,331.00
	එකතුව	22,274,150.50	10,552,343.41	11,721,807.09

කොටස V - විශ්වවිද්‍යාලයේ විශේෂ සිදුවීම්

01. අධ්‍යයන සැසි හා උපකුලපති සම්මාන

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 13 වැනි අධ්‍යයන සැසිය හා 12 වැනි උපකුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය ‘Journey through spirit of research’ යන තේමාව යටතේ කෘෂිකර්ම පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේදී 2016 මාර්තු 02 දින පවත්වනු ලැබීය. එහිදී ප්‍රධාන දේශනය පවත්වනු ලැබූයේ ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යා පීඨයේ භූ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ මහාචාර්ය රෝහණ වන්දුජිත් මහතාය. සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය, සහ තාක්ෂණික සැසි කෘෂිකර්ම පීඨය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ අතර එහිදී සභාපති ලෙස මහාචාර්ය ඩී.ඒ.එල්. ලීලාමනී මහත්මියන් ලේකම් ලෙස ආචාර්ය නිලන්ති දහනායක මහත්මියන් කටයුතු කරන ලදී.

සම්මානිත මහාචාර්ය ධුරය ප්‍රදානය

- 01. මහාචාර්ය කේ.ඩී.එන්. චිරසිංහ මහතා , කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය , කෘෂිකර්ම පීඨය

02. ප්‍රදර්ශන

- විශ්වවිද්‍යාලයේ 35 වසරක ඉතිහාසය තුළ පැවැත්වූ දෙවන වෛද්‍ය ප්‍රදර්ශනය වන ‘මෙඩ් රු. 2016’ වෛද්‍ය පීඨය සංවිධානය කළ අතර එමගින් වෛද්‍ය ක්ෂේත්‍රයේ මෑතකාලීන ප්‍රවණතා, රට තුළ වඩාත් ව්‍යාප්ත සහ අළුතින් මතුව ඇති රෝග සහ පොදුවේ සෞඛ්‍යය පිළිබඳ ඉගෙනීමේ අවස්ථාවක් මහජනතාවට

03. කලා උළෙල / වෙනත් උත්සව

- ‘මියැසි තොටුපොළ’ ධීවර සහ සමුද්‍ර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨයේ සිසුන් වාර්ෂිකව පවත්වන සංගීත උළෙලකි. මෙම වසරේ මියැසි තොටුපොළ 2016 ජුනි 8 වැනි දින පීඨ පරිශ්‍රයේ පවත්වන ලදී.
- කෘෂිකර්ම පීඨයේ සියලු පාර්ශ්වයන්ගේ සහයෝගිතාවයෙන් ‘බක්මහ උළෙල’ සිංහල හා හින්දු අළුත් අවුරුදු උත්සවය එම පීඨය විසින් උත්සවාකාරයෙන් පවත්වන ලදී. කාර්ය මණ්ඩල සුබසාධන සංගමය, කලා සංගමය සහ පීඨයේ

12 වැනි උපකුලපති සම්මානලාභියෝ

- 01. විශිෂ්ඨතම විද්වතා
ආචාර්ය ඩී. සී. වල්පොල මිය, පාංශු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, කෘෂිකර්ම පීඨය
- 02. විශිෂ්ඨතම තරුණ පර්යේෂක
ආචාර්ය එන්. එම්. චිත්‍රමගේ මිය, භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, විද්‍යා පීඨය
- 03. විශිෂ්ඨතම කාර්ය මණ්ඩල නව නිපැයුම්කරු නවීකාරක
ඉල්ලුම්කරුවකු නොමැත
- 04. විශිෂ්ඨතම ශිෂ්‍ය නව නිපැයුම්කරු / නවීකාරක
ඉල්ලුම්කරුවකු නොමැත
- 05. වැඩිම ප්‍රදානලාභී
මහාචාර්ය පී. මංගල සී එස් ද සිල්වා මහතා, සත්ත්ව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, විද්‍යා පීඨය
- 06. විශිෂ්ඨතම ජාත්‍යන්තර සම්මේලන කැඳවුම්කරු/ ජාත්‍යන්තර සබඳතා ප්‍රවර්ධක
වෛද්‍ය පී.වී. ද සිල්වා මහතා, ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, වෛද්‍ය පීඨය

ලැබුණි. එය මාර්තු 24 සිට අප්‍රේල් 03 දක්වා කරාපිටිය වෛද්‍ය පීඨයේදී පැවැත්වුණි.

- ‘අවුරෝරා’ කලා, ශිල්ප සහ මූර්ති ශිල්ප ප්‍රදර්ශනය 2016 නොවැම්බර් 07 සිට 09 දක්වා විද්‍යා පීඨයේ අලවත්තාගොඩ ප්‍රේමදාස ශ්‍රවණාගාරයෙහි පවත්වන ලදී.

- ශිෂ්‍ය සමිතිය එක්ව මෙම උත්සවය සංවිධානය කරන ලදී.
- ධීවර සහ සාගර විද්‍යා සහ තාක්ෂණ පීඨය 2016 ජනවාරි 15 වනදා පීඨ පරිශ්‍රයේ තෙපොංගල් සැමරුමක් පවත්වන ලදී.
- විද්‍යා පීඨය අඛණ්ඩව දෙවන වරටත්, 2016 ඔක්තෝබර් 19 වන දින මා.ශා.ස.වී. ශ්‍රවණාගාරයෙහි ‘ස්වරංග - 2016’ ප්‍රසංගය පවත්වන ලදී.

- ඉංජිනේරුපීඨයේ කලා සංගමය වෙසක් උත්සවය නිමිත්තෙන් ‘සදහම් බැති ගී’ නමින් හක්නි ගී ප්‍රසංගයක් පවත්වන ලදී.
- විශ්වවිද්‍යාලයේ සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය හා එක්ව ශිෂ්‍යයන් විසින් විත්‍ර වැඩමුළුවක් සහ තරඟයක් 2016 ජනවාරි 13 වැනි දින පවත්වනු ලැබීය. එහි අරමුණ වූයේ විශ්වවිද්‍යාල සිසුන්ගේ සෞන්දර්ය කුසලතා ඉහළ නැංවීමයි.
- රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2016 වසරේ අන්තර් පීඨ කලීක තරඟයේ අවසන් තරඟය ඉංජිනේරු පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේදී 2016 ජූනි 22 වැනි දින සාර්ථකව පවත්වන ලදී.
- ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨ ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය ඉදි කර වසරක් පිරීම නිමිත්තෙන් 2016 ජනවාරි 18 වැනි දින එම පීඨයේදී දානමය පුණ්‍යකර්මයක් පවත්වන ලදී.
- විද්‍යා පීඨයේ බෞද්ධ සංගමය විසින් සංවිධානය කළ වාර්ෂික පිරිත් දේශනය හා දානය 2016 ඔක්තෝබර් 10 සහ 11 යන දෙදින තුළ පවත්වන ලදී.
- විද්‍යා පීඨයේ බෞද්ධ සංගමය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ ලේ පරිත්‍යාග කිරීමේ කඳවුරක් 2016 ඔක්තෝබර් 26 වැනි දින පවත්වන ලදී.

කොටස VI - පුස්තකාලය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන පුස්තකාලය වැල්ලමඩම පරිශ්‍රයේ පිහිටා ඇත. කෘෂිකර්ම, වෛද්‍ය, ඉංජිනේරු පීඨ පුස්තකාල හා හෙද ශිෂ්‍යයන් සඳහා සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨ පුස්තකාල සහ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා ඔසුසල වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා ශිෂ්‍යයන්ගේ පුස්තකාලය පිළිවෙලින් මාපලාන, කරාපිටිය, හපුගල, මහමෝදර හා උළුවිටකේ පිහිටා තිබේ.

නීති සුරක්ෂිතාගාර එකතුව හැර පුස්තකාලයේ ආසන්න වශයෙන් ප්‍රකාශන 180,000 ක් හා සඟරා ශීර්ෂ 300 ක එකතුවක් තිබේ. අළුතින් ස්ථාපනය කරනු ලැබූ නීති සුරක්ෂිතාගාර එකතුවෙහි ඇති ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව 170,000 කට ආසන්නය. මෙම සම්පත් මුද්‍රිත හා ඉලෙක්ට්‍රොනික යන දෙයාකාර මාධ්‍යයෙන් පවතී. 2016 වාර්ෂික සංසරණ සංඛ්‍යා

ලේඛන වාර්තාවන්ට අනුව, පුස්තකාල සම්පත් වාර්ෂික සංසරණය 62,000 ඉක්මවා තිබේ. අධ්‍යයන පුස්තකාලයක් ලෙස විමර්ශන සේවා, බැහැර දීමේ සේවා, අන්තර් පුස්තකාල හුවමාරු සේවා, කාලීන දැනුවත් කිරීමේ සේවා ආදිය පුස්තකාලය සපයයි.

අළුතින් බැඳෙන ශිෂ්‍යයන්ගේ දැනුවත් බව ඉහළ නැංවීම පිණිස ඔවුන් සඳහා පරිශීලක අධ්‍යාපන වැඩසටහනක් සෑම වසරකම පුස්තකාලය පවත්වයි. පුස්තකාලය පරිහරණය කරන්නන් සඳහා වැදගත් වන තොරතුරු පුස්තකාල වෙබ් අඩවිය සපයයි ඉහත දැක්වූ සේවාවන්ට අමතරව, බහුමාධ්‍ය පහසුකම් සහ භාෂා ස්වයං ඉගෙනීමේ පහසුකම් ඒ සඳහා උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශවයන්ට පුස්තකාලයේ පවතී.

	ස.සෞ.වි	කෘෂිකර්ම	වෛද්‍ය	ප්‍රධාන	ඉංජිනේරු
අළුතින් ලියාපදිංචි වූ ශිෂ්‍යයන්					
• ශිෂ්‍යයන්	306(සියලු සිසුන්)	194	161	1264	443
• අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	නැත	17	02	15	8
• අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	නැත	02	01	10	2
විවෘතව තබන වේලාවන්					
• සතියේ දින	8.00පෙ.ව.- 6.00ප.ව	8.00 පෙ.ව.- 7.00 ප.ව	8.00 පෙ.ව.- 8.00p.m	8.00 පෙ.ව.-8.00 ප.ව (විභාග කාල සීමාවේදී පමණි)	8.00 පෙ.ව.- 6.00 ප.ව
• සෙනසුරාදා	8.15 පෙ.ව.- 17.15 ප.ව වසා	8.00පෙ.ව.- 6.00 ප.ව	8.00 පෙ.ව.- 6.00p ප.ව 8.00	8.00 පෙ.ව. 5.00 ප.ව	8.00 පෙ.ව.- 5.00 ප.ව
• ඉරිදා	නබා ඇත	8.00පෙ.ව.- 6.00 ප.ව	පෙ.ව.-6.00 ප.ව	8.00 පෙ.ව.- 5.00 ප.ව 8.00 පෙ.ව.- 5.00 ප.ව	8.00 පෙ.ව.- 5.00 ප.ව
නිකුත් කළ පොත් සංඛ්‍යාව					
• ශිෂ්‍යයන්	2244	4061	7810	40709	2701
• අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	95	416	262	2210	162
• අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	09	400	531		388

	ස.සෙ.වි	කෘෂිකර්ම	වෛද්‍ය	ප්‍රධාන	ඉංජිනේරු
දඩ <ul style="list-style-type: none"> ▪ කල් ඉකුත්වීම නිසා දඩ රු. ▪ නැතිවූ පුස්තකාල කාඩ්පත් සඳහා දඩ 	රු.11930.00	රු.12974.00 රු.9048.27	රු.84168	රු.82750.00 නැත	රු.24412.00
ජායා පිටපත් සංඛ්‍යාව <ul style="list-style-type: none"> ▪ නිල භාවිතය ▪ ගෙවූ (පරිශීලකයන්) 	-----	3771	2499	4275	1658
අන්තර් සස්තකාල හුවමාරු <ul style="list-style-type: none"> ▪ යැවූ ▪ ලැබුණු 	නැත	03	02 02	01 -	02
වාර සහරා <ul style="list-style-type: none"> ▪ මිලදී ගත් ▪ පරිත්‍යාග 	නැත	66	06	11 12	02 15
පොත් <ul style="list-style-type: none"> ▪ මිලදී ගත් ▪ පරිත්‍යාග ▪ පොත්, පරිගණකගත සංයුක්ත කැටි ▪ ඉංග්‍රීසි ▪ සිංහල 	97 34	14 43	106 65	2614 10015	95 530 19(ස.තැ)
බහුමාධ්‍ය මධ්‍යස්ථානය විවෘතව තබන වේලාවන්	නැත	නැත	9.00 පෙ.ව.- 6.45 ප.ව	9.00 පෙ.ව. - 4.00 ප.ව	නැත

කොටස VII - සබැඳි (බාහිර) සේවා

01. වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය

වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්, අධ්‍යයන හා අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල වෙත වෛද්‍ය හා පරිපූරක වෛද්‍ය සේවා සපයන අතර විවිධ විශේෂ අවස්ථා සඳහා සෞඛ්‍ය සේවා සපයයි. (උදා: උපාධි ප්‍රාණෝත්සවය, විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා තරඟ, අනෙකුත් විශේෂ අවස්ථා ආදී)

කාර්ය මණ්ඩල කාණ්ඩය

ප්‍රධාන වෛද්‍ය නිලධාරී(වැඩ බලන)	01	මහජන සෞඛ්‍ය නිලධාරීන්	02
විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය නිලධාරීන්	02	ඖෂධවේදී	01
දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍ය	01	උපස්ථායක (කාන්තා)	03
හෙද නිලධාරීන්	02	උපස්ථායක (පිරිමි)	01

කම්කරු (සෞ.සේවා)	01	කම්කරු	01
------------------	----	--------	----

සායනික සේවා

		ශීඝ්‍ර	කාර්ය මණ්ඩල	එකතුව
1	බාහිර රෝගී අංශය	5405	1740	7145
2	දත්ත වෛද්‍ය ඒකකය	1629	360	1989
3	රසායානාගාර සේවා			223
5	මනෝ විද්‍යා උපදේශනය			68
6	විශේෂ සායන සඳහා යොමු කිරීම			154

අනෙකුත් සේවා

ප්‍රතිකාර සහ විශේෂ පරීක්ෂණ					වෛද්‍ය පරීක්ෂණ			වෛද්‍ය සහතික (වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය නිකුත් කරනු ලැබූ)				වෛද්‍ය සහතික (පිළිගනු ලැබූ)				මහජන සෞඛ්‍ය සේවා			
තුවා සැරහුම	නික්මේපණ	සුළු ශල්‍ය කර්ම	ECG	වෙනත්	ව්‍යාජන සේවා	විශේෂ	විභාග සඳහා	වෙනත්	කාර්ය මණ්ඩලය	නවක සිසුන්	විභාග සහ වෙනත්	කාර්ය මණ්ඩලය	බාහිර	ආපන ශාලා පරීක්ෂාව	තෝවාසිකාගාර පරීක්ෂාව	පාරිසරික	අනෙකුත් පරිශ්‍ර		
762	75	04	204	47	68	03	83	344	05	1503	739	163	78	194	143	248	164		
					71		423			2283				749					

නිවාරණ සෞඛ්‍ය සේවා

අ) බෝවන රෝග පාලනය ආ) වාහක පාලනය ඇ) ස්වස්ථතාව ඈ) ආහාර සුරක්ෂිතතාව

02. ශාරීරික අධ්‍යාපනය

අන්තර් පීඨ සහ අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා තරඟ නියමිත පරිදි මේ වසරේ පවත්වන ලදී.

අන්තර් පීඨ තරඟාවලි (2016, මැයි 02 සිට ජූනි 26 දක්වා)

වාර්ෂික අන්තර් පීඨ ක්‍රීඩා ශූරතාවය 2016 මැයි 02 සිට ජූනි 26 දක්වා පවත්වන ලදී. එහිදී ඉංජිනේරු පීඨය සමස්ත ශූරතාවය දිනා ගත් අතර කෘෂිකර්ම පීඨය සහ විද්‍යා පීඨය අනුපිළිවෙලින් 2 වන හා 3 වන ස්ථාන දිනාගන්නා ලදී.

ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා තරඟාවලිය (2016 සැප්තැම්බර් 01 සිට සැප්තැම්බර් 13 දක්වා)

ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා තරඟාවලිය මෙම වසරේ සැප්තැම්බර් මස පැවැත්වූ අතර මෙවර ඒ සඳහා සන්නාරකත්වය දැරූයේ වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයයි.

ක්‍රීඩා උළෙලේදී පහත දැක්වෙන ජයග්‍රහණ අත්විය.

ශූරතාවය - බර ඉසිලීම

- ටයිකොන්ඩෝ (පිරිමි)

3වන ස්ථානව- කැරම් (කාන්තා)

FSC පාඨමාලාව - විද්‍යා පීඨය (පෙබරවාරි 2016 - මැයි 2016)

කළින් වසරවලදී සිදුකළ පරිද්දෙන්ම මෙම වසරේදී ද ශාරීරික අධ්‍යාපන ඒකකය විසින් විද්‍යා පීඨයේ දෙවන වසර සිසුන් සඳහා වෛකල්පිත පාඨමාලා ඒකක දෙකක් පවත්වන ලදී (එක් එක් පාඨමාලාව සඳහා අර්ඝ වටිනාකම 1.5කි) පාඨමාලා 1 (ශාරීරික යෝග්‍යතාව සහ සෞඛ්‍ය කළමනාකරණය) සඳහා පැය 15 ක න්‍යායාත්මක සැසි හා පැය 30ක ප්‍රායෝගික සැසි අයත් වේ. පාඨමාලාව 2 (සෞඛ්‍ය ආශ්‍රිත ශාරීරික යෝග්‍යතාව සහ යහ සෞඛ්‍යය) පැය 60 ක ප්‍රායෝගික සැසිවලින් සමන්විත විය.

කොටස VIII - ඒකක/ මධ්‍යස්ථාන වාර්තා

1. වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය

වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය 2016 වසරේදී සැලකිය යුතු ප්‍රගතියක් වාර්තා කර තිබේ. එක් එක් පීඨය සඳහා වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශකයකු පත්කර එම පීඨවල සිසුන්ගේ විශේෂිත අවශ්‍යතා කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් ඔවුන් සඳහා වෙන වෙනම මෘදු කුසලතා සංවර්ධන වැඩසටහන් සහ ව්‍යාපෘති සංවිධානය කිරීමට ඔවුන්ට උපදෙස් දෙන ලදී. විශේෂයෙන්ම, පහත දැක්වෙන වැඩසටහන් වසර පුරාම පවත්වන ලදී.

- ‘ජීවත්වීමේ කලාව’- මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ සිසුන් සඳහා වැඩමුළු මාලාවක්
- ‘ජීවන කුසලතා’ - කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ සිසුන් සඳහා වැඩමුළු මාලාවක්
- ‘ඔබේ ජීවිතය පුබුදුවාලන්න’- විද්‍යා පීඨයේ සිසුන් සඳහා වැඩමුළු මාලාවක්
- ‘මෘදු කුසලතා පුහුණුව - ඉංජිනේරු පීඨයේ සිසුන් සඳහා වැඩමුළු මාලාවක්
- කෘෂිකර්ම පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා වෘත්තීය සංවර්ධන පාඨමාලා මොඩියුලය

ඊට අමතරව, මෘදු කුසලතා සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව පවත්වන ලදී. 2015 වසරේදී පාඨමාලාව සාර්ථකව නිමාකරන ලද සිසුන් 324 දෙනෙකු සඳහා සහතික පත්‍ර ප්‍රදානය කළ අතර 2016 වසරේ පාඨමාලාව සඳහා සිසුන් 298 දෙනෙකු ලියාපදිංචි වන ලදී. වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය සිය පළමු සහරාව ‘රුචි’

නමින් විද්‍යා පීඨ සිසුන්ගේ ව්‍යාපෘතියක් ලෙස දියත් කරන ලදී. ශිෂ්‍යයන්ගේ නායකත්ව කුසලතා, සංවිධානමය කුසලතා සහ කණ්ඩායම් හැඟීම වර්ධනය කිරීම සඳහා ඒකකය අත්දැකීම් හා නිරීක්ෂණ පාදක පුහුණු වැඩසටහන් සංවිධානය කරන ලදී. අත්දැකීම් පාදක එවැනි පුහුණු සැසි පහක් පවත්වන ලදී. තවද, ආහාර මේසයේ පුරුදු පිළිබඳ හෝටල් පාසල පහසුකම් සැපයූ පුහුණු සැසි කිහිපයක්ද පවත්වන ලදී.

වේන්ජ් ඉන්ටරැෂනල් ආයතනයේ මූලිකත්වයෙන් විදේශ නියෝජිත කණ්ඩායම්වල පහසුකම් සැපයීම මගින් ශිෂ්‍යයන්ගේ මෘදු කුසලතා සංවර්ධනය කිරීම පිණිස වැඩමුළු කිහිපයක් පවත්වන ලදී. ඒ අතර ඒකකයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ උපදේශකයන් විසින් ශිෂ්‍යයන්ගේ ආකල්ප වර්ධනය කිරීම පිණිස කර්මාන්තයේ ප්‍රවීණයන්ගේ පහසුකම් සැපයීම මත වැඩමුළු කිහිපයක් සංවිධානය කරන ලදී. උපාධි අපේක්ෂකයන්ට සම්පත් බැංකුවේ සීමාවාසික පුහුණු අවස්ථා සැපයීම පිණිස සම්පත් බැංකුව හා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය අතර අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් තබන ලදී. ජාතික ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන අධිකාරියේ සහයෝගයෙන් ව්‍යවසායකත්ව ව්‍යාපෘතියක් දියත් කරනු ලැබීය. ඒ අනුව, තෝරාගත් සිසුන්ගේ ව්‍යවසායකත්ව කුසලතා වර්ධනය කිරීම පිණිස සැසි කිහිපයක් පවත්වන ලදී. එසේම, ස්වකීය ව්‍යාපාරයන් ආරම්භ කරනු පිණිස තමන්ගේ ව්‍යාපෘති යෝජනා සිසුන් විසින් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

2. භාෂා මධ්‍යස්ථානය

චීන භාෂා සහතික පත්‍ර පාඨමාලා විෂය නිර්දේශයේ කටයුතු අවසන් කිරීමෙන් පසුව චීන භාෂා පාඨමාලාවක් පමණක් වසර තුළ පවත්වන ලදී. ඉහත

පාඨමාලාව සඳහා ලියාපදිංචි වූ සිසුන් සංඛ්‍යාව 70ක් වන අතර සතියකට පංති තුනක් පවත්වන ලදී.

3. ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය

2005 අගෝස්තු 17 වැනි දින පැවැති 199 වැනි සභානත සභා රැස්වීමේදී ගනු ලැබූ තීරණයක් ප්‍රකාරව රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය ස්ථාපිත කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර සම්බන්ධතා ශක්තිමත් කිරීම පිණිස විදේශ විශ්වවිද්‍යාල හා පර්යේෂණ ආයතන සමග සබඳතා ශක්තිමත් කිරීමේ ආයතනයක් ලෙස මධ්‍යස්ථානය ක්‍රියා කරයි.

විවිධ ව්‍යාපෘති යටතේ ශිෂ්‍ය හුවමාරු

1. පාරිසරික භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳ සිය ශාස්ත්‍රපති උපාධි නිබන්ධයේ ක්ෂේත්‍ර කටයුතු සඳහා නෙදර්ලන්තයේ ඇම්ස්ටර්ඩැම් විශ්වවිද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් දෙදෙනෙකු ලියාපදිංචි වන ලදී.
2. තෝරාගත් පාඨමාලා ඒකක කිහිපයක් සඳහා හුවායි පැසිෆික් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයකු මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨයේ ලියාපදිංචි වන ලදී.
3. නොර්වේහි ඇඩ්ගර් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් 06 දෙනෙකු සංවර්ධන කටයුතු පිළිබඳ සිය ක්ෂේත්‍ර කටයුතු සඳහා ලියාපදිංචි වන ලදී.
4. නෙදර්ලන්තයේ ඇම්ස්ටර්ඩැම් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකාවක් ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන අධ්‍යයන පිළිබඳ ඇයගේ ක්ෂේත්‍ර කටයුතු සඳහා ලියාපදිංචි වන ලදී.
5. NORHED CPDS ව්‍යාපෘතිය යටතේ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සාමය සහ සංවර්ධන අධ්‍යයන ශාස්ත්‍රපති වැඩසටහනේ ශිෂ්‍යත්වලාභී ශිෂ්‍යයන් 06 දෙනෙකු 2016 සැප්තැම්බර් 22 වනදා නේපාලයේ ට්‍රිභුවන් විශ්වවිද්‍යාලයට පිවිසි අතර ඔවුන් 2017 මාර්තු 21 දක්වා එහි රැඳී සිටිනු ඇත.
6. නේපාලයේ ට්‍රිභුවන් විශ්වවිද්‍යාලයේ ගැටුම්, සාමය හා සංවර්ධන අධ්‍යයන ශාස්ත්‍රපති වැඩසටහනේ ශිෂ්‍යත්වලාභී ශිෂ්‍යයන් 08 දෙනෙකු 2016 සැප්තැම්බර් 23 වැනි දින රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කටයුතු ආරම්භ කළ අතර ඔවුන් 2017 මාර්තු 31 දක්වා රැඳී සිටිනු ඇත.

සාගර විද්‍යා දකුණු චීන සමුද්‍ර ආයතනය (SCSIO) ව්‍යාපෘතිය

1. ඒකාබද්ධ ශාස්ත්‍රපති උපාධි වැඩසටහනක් සඳහා 2016 මාර්තු 18 වැනි දින කොළඹ, විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේදී ඒකාබද්ධ ගිවිසුමකට අත්සන් තැබූ අතර ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් 13 දෙනෙකු 2016 අගෝස්තු මස සිට සාගර විද්‍යාව පිළිබඳ දකුණු චීන සමුද්‍ර ආයතනයේ සහයෝගීතාවයෙන් විද්‍යා ශාස්ත්‍රාල චීන විශ්වවිද්‍යාලයේ තම සාගර විද්‍යාව පිළිබඳ තම ශාස්ත්‍රපති උපාධිය ආරම්භ කරන ලදී.
2. මහජනතාව සඳහා කාලගුණික දත්ත බෙදාහදා ගැනීම සඳහා අවබෝධතා ගිවිසුමකට 2016 මැයි 19 වනදා මාතරදී අත්සන් තැබූ අතර ධීවර හා සමුද්‍රීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨයේ අධ්‍යාපනය හා පර්යේෂණ සඳහා චීන -ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ මධ්‍යස්ථානයේ ප්‍රදර්ශන තීර සවිකරන ලදී.

ජනාධිපති ශිෂ්‍යත්ව

1. ජනාධිපති ශිෂ්‍යත්ව වැඩසටහන යටතේ නේපාල ශිෂ්‍යයෙකු වන නිශ්වාල් හට්ටාරියායි මහතා ඉංජිනේරු පීඨයේ ලියාපදිංචි වන ලදී.

වෙනත්

1. පර්යේෂණ හා අධ්‍යාපනය සඳහා චීන ශ්‍රී ලංකා ඒකාබද්ධ මධ්‍යස්ථානය (CSL-CER) සඳහා අවශ්‍ය ඉඩකඩ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේදී සැපයීම සඳහා අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් කරන ලදී.
2. එක් තීරයක් එක් මාර්ගයක් මුලාරම්භය යටතේ, ආසියානු කලාපයේ සහයෝගීතා අධ්‍යයන ප්‍රවර්ධනය කිරීම පිණිස උප කුලපතිතුමා විසින් බීජිං ප්‍රකාශනය අත්සන් තබන ලදී.
3. ජපානය විසින් පිරිනමන උසස් අධ්‍යාපන අවස්ථා ප්‍රවර්ධනය පිණිස ජපාන තානාපතිතුමා විශ්වවිද්‍යාලයේ වෙත පැමිණෙන ලදී.
4. විශ්වවිද්‍යාලයේ අනාගත සංවර්ධනය පිළිබඳ සාකච්ඡාවක් සඳහා නෝර්වේ තානාපතිතුමන් රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය වෙත පැමිණෙන ලදී.

4 දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය

පූර්වයෙන් බාහිර විභාග ඒකකය ලෙස හැඳින්වූ රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය 1997 වසරේදී ස්ථාපිත කරනු ලැබූ ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික විශ්වවිද්‍යාලවලට පිවිසීමට වරම් නොලබන කලාපයේ සහ දිවයිනේ ශක්‍ය ශිෂ්‍යයන්ට උසස් අධ්‍යාපන අවස්ථා පිරිනැමීමේ පුළුල් අරමුණිනි.

ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචිය

වත්මනෙහි දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකයේ ලියාපදිංචි වී ඇති මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව දහනව දහසක් (19,000) ක් වන අතර ඔවුන් සාමාන්‍ය කලා උපාධි (බාහිර) වැඩසටහන හදාරයි. කලා (බාහිර) උපාධි විෂය නිර්දේශය ප්‍රතිශෝධනය කර අනුමැතිය සඳහා වි.ප්‍ර.කො.සභාවට යොමුකර ඇති බැවින් නව සිසුන් කණ්ඩායමක් 2016 වසරේදී ලියා පදිංචි නොකරන ලදී.

උපාධි ප්‍රදානය

2016 වසරේදී ශිෂ්‍යයන් 469 දෙනෙකු කලා උපාධි (බාහිර) වැඩසටහන සාර්ථකව සම්පූර්ණ කරන ලද අතර 2017 වසරේදී පැවැත්වෙන 11 වැනි උපාධි ප්‍රදානෝත්සවයේදී ඔවුන්ට කලා සාමන්‍ය (බාහිර) උපාධිය පිරිනමනු ඇත.

උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය

10 වැනි උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය 2016 මැයි 29 දින පැවැත්වූ අතර එහිදී උපාධිධාරීන් 799කට කලා සාමන්‍ය (බාහිර) උපාධිය පිරිනමන ලදී.

ඩිප්ලෝමා පාඨමාලා

වි.ප්‍ර.කො. සභා වක්‍රලේඛ අංක 932 විසින් දෙනු ලැබූ උපදෙස් ප්‍රකාරව පීඨ විසින් පවත්වනු ලැබූ බාහිර උපාධි පාඨමාලාවන්හි පරිපාලන සම්බන්ධීකරණ කටයුතු දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය විසින් සිදු කරනු ලබයි. ඊට අමතරව, වන සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ නව ඩිප්ලෝමා

පාඨමාලාවක් හඳුන්වා දීමට ඒකකය පියවර ගෙන ඇති අතර එය අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කර තිබේ.

විභාග

කලා උපාධි වැඩසටහනට අදාළ පහත දැක්වෙන විභාග වසර තුළ පවත්වන ලදී.

විභාගයේ නම	අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාව	සමත්වූ සංඛ්‍යාව
කලා පළමු විභාගය (බාහිර)	2036	659
කලා සාමාන්‍ය උපාධි විභාගය (බාහිර) කොටස I	1668	ඇගයීම් සිදුකරමින් පවතී.
කලා සාමාන්‍ය උපාධි විභාගය (බාහිර) කොටස II	1396	663

නව මධ්‍යස්ථාන

UDG-EDP ප්‍රදානය යටතේ ගාල්ල, මාගාල්ලේ “සම්බෝධී ගොඩනැගිල්ලේ” කොටසක් අළුත්වැඩියා කොට ඊට අවශ්‍ය ලී බඩු සපයා ගාලු කලාපීය මධ්‍යස්ථානය එහි ස්ථාපිත කරන ලදී.

ශිෂ්‍යයන් සඳහා පහසුකම්

කලා උපාධි වැඩසටහනේ වත්මන් විෂය නිර්දේශයට අදාළව ශ්‍රව්‍ය දෘශ්‍ය ඉගෙනුම් ද්‍රව්‍ය සකස් කරනු ලැබූ අතර ශිෂ්‍යයන්ගේ පහසුව තකා දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකයේ වෙබ් අඩවියෙන් නොමිලයේ බාගත කිරීමට හැකිවන පරිදි උඩුගත කරන ලදී.

පහත දැක්වෙන විභාග සම්බන්ධයෙන් ප්‍රතිපෝෂණ සම්මන්ත්‍රණ දෙකක් පවත්වන ලදී.

01. කලා පළමු විභාගය (බාහිර)
02. කලා සාමාන්‍ය උපාධි විභාගය (බාහිර) කොටස I

5. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය

“අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකක ස්ථාපිත කිරීම මගින් විශ්වවිද්‍යාල සහ උසස් අධ්‍යාපන ආයතනවල අභ්‍යන්තර තත්ත්ව සහතික පද්ධති ශක්තිමත් කිරීම” පිළිබඳ වි.ප්‍ර.කො.සභාවේ අංක 04/2015 වක්‍රලේඛය යටතේ මෙම ඒකකය ස්ථාපිත කර ඇත.

වි.ප්‍ර.කො.සභාවේ තත්ත්ව සහතික සහ ප්‍රතිතන මණ්ඩලය අතර කාර්යබද්ධ සබැඳියයි.

තත්ත්ව ආරක්ෂණ කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම්

1. වනුලේබ 04/2015 හි සඳහන් වී ඇති පරිදි සාමාජිකයන් විසි තුන් දෙනෙකුගෙන් සමන්විත තත්ත්ව සහතික කළමනාකරණ කමිටුවක් විශ්වවිද්‍යාලය තුළ ස්ථාපිත කර ඇත.
2. යටත් පිරිසෙයින් වසරකට අවම වශයෙන් රැස්වීම් වාර 10 ක් පැවැත්වීම අනිවාර්ය වේ. 2016 වසර තුළදී කමිටුව එකොළොස් වතාවක් රැස්වී තිබේ.

3. ශිෂ්‍යයන්ගේ අත්පොත පිළියෙල කිරීම සඳහා මාර්ගෝපදේශයක් පිළියෙල කරනු ලැබූ අතර එය පීඨ අතර බෙදා හරින ලදී.
4. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව පාලනය සඳහා කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධතියක් ස්ථාපිත කරන ලදී.
5. විභාග පැවැත්වීම පිළිබඳ ක්‍රියාපටිපාටි අත්පොතක් සකස් කිරීම ආරම්භ කරන ලදී.

ප්‍රධාන ජයග්‍රහණ

1. විශ්වවිද්‍යාලයේ තත්ත්ව සහතික අතුරු නීතිය කෙටුම්පත් කළ අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ එය ක්‍රියාත්මක කිරීමට අවශ්‍ය අනුමැති ලබා ගන්නා ලදී.
2. අධ්‍යයන වගවීම හා වැඩ ප්‍රමාණය ගණනය කිරීම සඳහා අභ්‍යන්තර චක්‍රලේඛයක් කෙටුම්පත් කළ අතර එය ක්‍රියාත්මක

යටිතල පහසුකම් අත්කර ගැනීම

1. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය සඳහා වෙනම ස්ථානයක් විශ්වවිද්‍යාලයේ මධ්‍යම පරිපාලන ගොඩනැගිල්ලේ ස්ථාපිත කරන ලදී.
2. අවශ්‍ය ලී බඩු, පරිගණක සහ කාර්යාල ස්වයංකරණය පරිගණක පද්ධති ලබා ගන්නා ලදී.

අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය විසින් පවත්වනු ලැබූ පුහුණු වැඩසටහන් හා වැඩමුළු

අංකය	දිනය	නම	සහභාගීවූවන් සංඛ්‍යාව	කවුරුත් හටද
01	28/06/2016	ප්‍රතිඵල පාදක විෂයමාලා සංවර්ධනය	50	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය- විද්‍යා සහ ඩී.ස.වී.තා. පීඨ
02	01/07/2016	“ශ්‍රී ලංකා සුදුසුකම් රාමුව (SLQF)”	26	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය - කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය
03	24/08/2016	උසස් අධ්‍යාපනයේ තත්ත්ව සහතිකකරණය	32	පරිපාලන හා මූල්‍ය නිලධාරීන්
04	29/09/2016	ප්‍රතිඵල පාදක ඉගැන්වීම හා ඉගෙනුම	59	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය - මා.ශා.ස.වී
05	30/09/2016	ප්‍රතිඵල පාදක ඉගැන්වීම හා ඉගෙනුම	56	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය - කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය
06	01 to 10 /11/2016	මහනුවර මූලික අධ්‍යයන ආයතනය විසින් විශ්ලේෂණාත්මක මිනුම් උපකරණ පුහුණු වැඩමුළුව	24	කාර්මික නිලධාරීන් - රු.වි.
07	08/12/2016	තත්ත්ව සහතිකකරණය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුව	96	අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකයේ සාමාජිකයන්
08	14/12/2016	උපාධි අපේක්ෂක ඇගයීම් මූලධර්ම පිළිබඳ වැඩමුළුව	42	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය - කෘෂි ඉංජිනේරු
09	22/12/2016	එලදායීතාව පිළිබඳ වැඩමුළුව	27	අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය හා උනන්දුවක් දක්වන අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය - ඉංජිනේරු

කොටස IX - සහායක සේවා

සාමාන්‍ය පරිපාලනය

සාමාන්‍ය පරිපාලන ශාඛාව යටතේ පහත දැක්වෙන ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් මෙහෙයවනු ලැබූ අතර එක් එක් ක්‍රියාකාරකම සඳහා වර්ෂය තුළ පහත දැක්වෙන වියදම් දරන ලදී. ප්‍රධාන සේවාවන් දෙකක් වන පිරිසිදු කිරීමේ සහ ආරක්ෂක සේවා කොන්ත්‍රාත්තු බාහිර ආයතනවලින් ලබාගැනීම සඳහා කටයුතු කරන ලද අතර ඒ සඳහා මුළු පිරිවැය ආසන්න වශයෙන් රු මිලියන 89.78 කි.

	රු.(මි)	
උපයෝගීතා බිල්පත්:		
ජලය	12.02	
විදුලිය	30.18	
දුරකථන	2.20	
අන්තර්ජාල (LEARN)	22.35	
ගමන්කථන සන්නිවේදනය සඳහා වාර්ෂික බලපත්‍ර	0.19	66.94
අනෙකුත් සේවා:		
දුම්රිය බලපත්‍ර, වාර ප්‍රවේශපත් ආදිය.	0.64	
නිල ඇඳුම් හා මැහුම් කුළී	1.95	
තැපැල්	1.33	3.92

	රු.(මි)	
පවිත්‍රතා සේවා:		
පිරිසිදු කිරීමේ සේවා	53.51	
පුද්ගලික ආරක්ෂක සේවා	36.27	89.78
ප්‍රවාහනය:		
වාහන කුලියට දීම, නඩත්තු, අධිවේගී මාර්ග ගාස්තු, ඉන්ධන, ආදායම් බලපත්‍ර, රක්ෂණ ආදිය.	89.11	89.11
උපකරණ නඩත්තු කිරීම :		
නඩත්තුව සහ අලුත්වැඩියා කිරීම	2.60	2.60

වර්ෂය සඳහා ප්‍රාග්ධන සහ පුනරුත්ථාපන කටයුතු යටතේ නව ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම, අලුත්වැඩියාව සහ නඩත්තු කිරීම සඳහා වූ මුළු පිරිවැය (ආසන්න වශයෙන්) රුපියල් මිලියන 781.79 කි.

	රු.(මි)	
ගොඩනැගිලි ඉදි කිරීම, ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම යනාදිය.		
ප්‍රාග්ධන වැඩ (ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති)	602.98	
පුනරුත්ථාපන වැඩ	178.81	781.79

නීති හා ලේඛන

නීති හා ලේඛන අංශය රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයට අයත් වෙනම අංශයක් වන අතර එක් නියෝජ්‍ය ලේඛාධිකාරිවරයෙකු, පරිගණක යෙදුම් සහකාරවරුන් දෙදෙනෙකු සහ එක් කාර්යාල කම්කරු මහතෙකුගෙන් සමන්විත කාර්ය මණ්ඩලයක් සේවය කරයි. මෙම අංශය

විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලු අධිකරණ නඩු කටයුතු, ඉඩම් ගැටලු, ගිවිසුම් උල්ලංඝනය කිරීම් හා ශිෂ්‍ය හා කාර්ය මණ්ඩල විනය සිදුවීම් සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කරයි. 2016 වසර තුළදී නීති හා ලේඛන අංශය පහත දැක්වෙන නඩු සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කරන ලදී.

2016 දී ආයතනය විසින් කටයුතු කළ නඩු

නඩු කාණ්ඩය	මුළු නඩු සංඛ්‍යාව		විශ්වවිද්‍යාලය ට එරෙහිව පවරන ලද නඩු සංඛ්‍යාව		විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවරන ලද නඩු සංඛ්‍යාව		නඩුවල වත්මන් තත්ත්වය			
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	විභාගවෙමින් පවතින නඩු සංඛ්‍යාව		අවසන් වූ නඩු සංඛ්‍යාව	
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*
කම්කරු විනිශ්චය සභා/ සේවක වන්දි අධිකරණය ඉදිරියේ	01	07	01	07	-	-	01	07	-	-
USAB ඉදිරියේ	04	03	04	03	-	-	02	04	-	01
දිසා අධිකරණ/ මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණ ඉදිරියේ	02	03	-	01	02	02	02	02	01	-
අභියාචනාධිකරණය සහ සිවිල් අභියාචනා මහාධිකරණය	-	03	-	03	-	-	-	03	-	-
ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණය (මු.අ.)	03	06	03	05	-	01	03	01	-	05

සටහන : 1* - ඉහතින් සඳහන් කළ කාලසීමාව තුළ විසින්/එරෙහිව පවරනු ලැබූ නඩු
 2* - පෙර වසරේ විසින්/එරෙහිව පවරනු ලැබ තවමත් විභාග වෙමින් පවතින නඩු

(අ) පවරනු ලැබූ නඩු අතරින්-

1. විශ්වවිද්‍යාලය විසින් දිනු නඩු සංඛ්‍යාව -06
2. විශ්වවිද්‍යාලය පරාජය වූ නඩු සංඛ්‍යාව -01
3. නිරාකරණය වූ/ ඉල්ලා අස්කර ගත් නඩු සංඛ්‍යාව -නැත

(ආ) මුළු නඩු සංඛ්‍යාව අතුරින් -

1. නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව විසින් කටයුතු කරන නඩු සංඛ්‍යාව -31
2. පුද්ගලික නීතිඥවරුන් විසින් කටයුතු කරන නඩු සංඛ්‍යාව - නැත.
3. USAB නියෝගවලට එරෙහිව පවරනු ලැබූ නඩු සංඛ්‍යාව - නැත
4. නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා දරන ලද මුළු වියදම - රු. 23500/- (2016 වසර තුළ නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ලද බිල්පත් අනුව)
5. පුද්ගලික නීතිඥයන් සඳහා දරන ලද මුළු වියදම - නැත

(ඇ) ඊට අමතරව, මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණය ඉදිරියේ පවතින නඩු -1

(පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවරන ලදී.)

(ඈ) නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුවේ සහය ලබා ඇති බැඳුම්කර කඩවීම් - 09

නීති හා ලේඛන අංශය පහත දැක්වෙන විනය විමර්ශන කටයුතු සිදුකරන ලදී				
නඩු කාණ්ඩය	මුළු නඩු සංඛ්‍යාව	විභාගවෙමින් පවතින නඩු සංඛ්‍යාව	අවසන් වූ නඩු සංඛ්‍යාව	
ශිෂ්‍ය විනය පරීක්ෂණ				
ශිෂ්‍ය විනය පරීක්ෂණ	විධිමත් පරීක්ෂණ	10	6	4
	මූලික පරීක්ෂණ	14	8	6
මුළු නඩු සංඛ්‍යාව	24	14	10	
සේවක විනය පරීක්ෂණ				

අනධ්‍යයන මණ්ඩල පරීක්ෂණ	කාර්ය විනය	විධිමත් පරීක්ෂණ	03	02	01
		මූලික පරීක්ෂණ	05	04	01
අධ්‍යයන සේවක පරීක්ෂණ	විනය	විධිමත් පරීක්ෂණ	-	-	-
		මූලික පරීක්ෂණ	04	-	04
මුළු නඩු සංඛ්‍යාව			12	06	06

තෛතික අධීක්ෂණය අවශ්‍ය වන ගිවිසුම් හා අනෙකුත් සමාන ලේඛන කෙටුම්පත් කිරීම

- අවශ්‍ය විටදී විශ්වවිද්‍යාලයට නීති උපදෙස් හා සහාය ලබා දීම
- ඉඩම් අත්පත් කරගැනීමේ හා ඉඩම් පරිපාලන නීති කටයුතු සිදුකිරීම
- මානව හිමිකම් කොමිසම හා කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුව ආදියේ විමර්ශනවලදී අතිරේක සහභාගිත්වය

මෙම අංශය විශ්වවිද්‍යාලයේ සුබසිද්ධිය සඳහා සාධනීය දායකත්වයක් ලබා දෙන ලද අතර 2016 වසර සාර්ථක කාර්යසාධනයක් පෙන්නුම් කරන ලදී.

කොටස X - මූල්‍ය ප්‍රකාශන

1. මූල්‍ය කාර්ය සාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය

2016 දෙසැම්බර් 31 වැනිදායින් අවසන් වූ කාලසීමාව සඳහා මූල්‍ය කාර්ය සාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය

	සටහන්	2016 රු.	2015 රු.	2014 රු.
මෙහෙයුම් ආදායම				
පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා රජයේ ප්‍රදාන		2,259,225,855	2,155,869,515	1,653,400,000
KEID ව්‍යාපෘතියේ පුනරාවර්තන ප්‍රදාන		-	-	990,000
මහපොළ ශිෂ්‍යත්ව සඳහා ප්‍රදාන		85,946,000	65,639,450	45,705,000
ශිෂ්‍යාධාර UGC දීමනාව		87,490,500	42,458,300	51,491,350
මහපොළ ශිෂ්‍යත්ව සඳහා UGC ප්‍රදාන		60,613,000	39,310,250	4,469,150
පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා UGC ප්‍රදාන		400,000	117,000	400,000
පොළී ආදායම		3,866,290	2,126,984	2,024,125
කුලී ආදායම		2,753,691	5,128,732	4,182,513
විවිධ ආදායම්	1	40,871,888	36,567,654	51,612,071
බාහිර පාඨමාලා ආදායම	2	54,160,711	65,013,352	79,886,060
විචලනය	25	399,588,730	366,152,541	332,963,837
සමස්ත මෙහෙයුම් ආදායම		<u>2,994,916,665</u>	2,778,383,778	2,227,124,107
මෙහෙයුම් වියදම්				
පෞද්ගලික වේතන		1,948,080,317	1,744,163,611	1,375,082,396
ප්‍රවාහන		6,635,213	6,122,912	7,356,792
සැපයුම් කටයුතු		69,517,091	76,356,092	82,456,705
නඩත්තු කටයුතු		22,634,520	20,226,372	20,625,749
කොන්ත්‍රාත් සේවා		232,647,666	227,887,317	233,829,345
පර්යේෂණ හා සංවර්ධන		9,534,141	6,898,136	9,816,777
මහපොළ හා ශිෂ්‍යාධාර ගෙවීම්		233,428,800	151,262,750	101,054,900
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්		112,263,821	113,426,625	104,509,573
ක්ෂය කිරීමට පෙර මුළු මෙහෙයුම් වියදම්		2,634,741,569	2,346,343,815	1,934,732,237
ක්ෂය කිරීමට පෙර මුළු මෙහෙයුම් ආදායම්		360,175,096	432,039,963	292,391,870

ක්ෂය කිරීම		435,238,472	401,802,244	362,278,918
ක්ෂය කිරීමට පසු මුළු වියදම		(75,063,376)	30,237,719	(69,887,048)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් අතිරික්තය (හිඟය)		(75,063,376)	30,237,719	(69,887,048)
අඩු කිරීම් :				
මූල්‍ය පිරිවැය		976,830	335,960	445,367
අතිරේකයන්ට පෙර ශුද්ධ අතිරික්තය (හිඟය)		(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)
කාල සීමාව සඳහා ශුද්ධ අතිරික්තය (හිඟය)		(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)

2. මූල්‍ය තත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය

2016 දෙසැම්බර් 31 වැනිදා වන විට මූල්‍ය තත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය

	සටහන්	2016 රු.	2015 රු.	2014 රු.
වත්කම්				
ජංගම වත්කම්				
මුදල් හා මුදල් සමක	3	268,013,422	185,242,004	60,691,168
වෙළඳාම් හා වෙනත් ලැබීම්	4	3,996,546	5,269,049	6,633,044
කාර්ය මණ්ඩල ණය හා අත්තිකාරම්	5	62,696,099	60,656,893	54,951,701
ප්‍රාග්ධන අත්තිකාරම්	6	5,635,731	632,369	101,935,269
ඉන්වෙන්ටරි / තොග	7	15,549,805	12,245,783	11,859,583
වෙනත් ජංගම වත්කම්	8	158,729,041	50,737,913	41,098,494
පර්යේෂණ ප්‍රදානයෙන් ගෙවූ අත්තිකාරම්	18A	100,963	319,114	1,177,765
ත්‍යාග හා ප්‍රදාන අත්තිකාරම්	19A	497,876	706,897	2,173,286
මුළු ජංගම වත්කම්		515,219,483	315,810,022	280,520,310
ජංගම නොවන වත්කම්				
දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ	9	5,516,294,405	4,970,542,079	4,598,782,865
නොනිම් වැඩ		1,445,134,362	936,142,019	689,826,202
ගොඩනැගිලි පුනරාවර්ථන		154,045,129	46,146,264	62,033,384
දිගු කාලීන ආයෝජන	10	42,023,780	37,397,410	26,115,356
වෙනත් මූල්‍ය වත්කම්	11	86,336,608	9,533,414	10,510,644
මුළු ජංගම නොවන වත්කම්		7,243,834,284	5,999,761,185	5,387,268,451

මුළු වත්කම්		<u>7,759,053,766</u>	<u>6,315,571,207</u>	<u>5,667,788,761</u>
වගකීම්				
ජංගම වගකීම්				
ණය හිමියන්	12	138,112,759	78,498,691	104,903,903
තැන්පතු	13	103,870,065	60,366,554	31,760,914
ගෙවීම්	14	66,768,912	57,640,126	66,701,537
වෙනත් වගකීම්	15	36,046,815	33,803,515	25,391,861
අවුරුද්දකට අඩු කල්බදු ණය හිමියන්	23	3,425,737	655,572	-
බැංකු අයිරාව	24	-	-	108,713,032
මුළු ජංගම වගකීම්		<u>348,224,288</u>	<u>230,964,458</u>	<u>337,471,247</u>
ජංගම නොවන වගකීම්				
පාරිතෝෂික සඳහා ප්‍රතිපාදන		444,881,827	379,021,926	365,623,095
අවුරුද්දකට වැඩි කල්බදු ණය හිමියන්	23	6,636,597	3,414,877	-
මුළු ජංගම නොවන වගකීම්		<u>451,518,424</u>	<u>382,436,803</u>	<u>365,623,095</u>
මුළු වගකීම්		<u>799,742,711</u>	<u>613,401,261</u>	<u>703,094,341</u>
ශුද්ධ වත්කම් / යුක්තිය		<u>6,959,311,055</u>	<u>5,702,169,946</u>	<u>4,964,694,420</u>
සමුච්චිත අරමුදල				
වැයකළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	16	3,807,828,888	2,587,679,408	1,913,825,194
වැය නොකළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	17	41,321,213	(48,526,251)	(39,629,007)
පර්යේෂණ ප්‍රදාන	18B	35,007,862	36,780,051	41,964,539
ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග	19B	288,883,804	216,486,711	174,282,354
වෙනත් අරමුදල්	20	92,778,492	85,111,257	52,601,033
විදේශීය හා වෙනත් දේශීය ප්‍රදාන	21	53,259,644	84,553,090	114,835,456
සංචිත	22	2,640,231,152	2,740,085,679	2,706,814,850
මුළු ශුද්ධ වත්කම් / හිමිකම්		<u>6,959,311,055</u>	<u>5,702,169,946</u>	<u>4,964,694,420</u>

3. මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

2016 දෙසැම්බර් 31 වැනිදායින් අවසන් වන මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

	2016 (රු.)	2015 (රු.)	2014 (රු.)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින්/ (භාවිතා කරන ලද) මුදල් ප්‍රවාහය			
වසරේ අතිරික්තය / (හිඟය)	(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)
ගැලපීම් සඳහා			
විචලනය	(399,588,730)	(367,378,547)	(332,963,837)
ක්ෂය වීම්	435,238,472	401,802,244	362,278,918
පාරිතෝෂික සඳහා ප්‍රතිපාදන	93,075,606	33,225,256.68	36,180,965.94
මූල්‍ය පිරිවැය	976,830	335,960	445,367
වෙනත් ගැලපීම්	(23,690,112)	3,368,810	
කාරක ප්‍රාග්ධනයේ වෙනස්කම් වලට පෙර මෙහෙයුම් අතිරික්තය	<u>29,971,860</u>	<u>101,255,483</u>	<u>(4,391,001)</u>
වැඩිවීම්/ (අඩුවීම්) වෙළඳාම හා වෙනත් ලැබීම්	1,272,503	1,363,995	(3,067,834)
වැඩිවීම්/ (අඩුවීම්) කාර්ය මණ්ඩල ණය හා අත්තිකාරම්	(2,039,207)	(5,705,192)	(4,438,180)
වැඩිවීම්/ (අඩුවීම්) ප්‍රාග්ධන අත්තිකාරම්	(5,003,362)	101,302,900	(81,702,166)
වැඩිවීම්/ (අඩුවීම්) ඉන්වෙන්ටරි / තොග	(3,304,022)	(386,200)	(2,716,831)
වැඩිවීම්/ (අඩුවීම්) වෙනත් ජංගම වත්කම්	(107,991,128)	(9,639,419)	166,091,563
වැඩිවීම්/ (අඩුවීම්) පර්යේෂණ ප්‍රදානයන්ගෙන් ගෙවූ අත්තිකාරම්	218,151	858,651	(232,029)
වැඩිවීම්/ (අඩුවීම්) ත්‍යාග හා ප්‍රදාන අත්තිකාරම්	209,022	1,466,389	(2,173,286)
අඩුවීම්/ (වැඩිවීම්) ණය හිමියන්	59,614,068	(26,405,212)	9,577,323
අඩුවීම්/ (වැඩිවීම්) තැන්පතු	43,503,510	28,605,640	1,246,792
අඩුවීම්/ (වැඩිවීම්) ගෙවීම්	9,128,786	(9,061,411)	1,959,247
අඩුවීම්/ (වැඩිවීම්) වෙනත් වගකීම්	2,243,301	8,411,654	(9,956,165)
මෙහෙයුම්වලින් මුදල් ඉපයීම්/(යෙදවීම්)	<u>27,823,482</u>	<u>192,067,278</u>	<u>70,197,432</u>
පාරිතෝෂික ගෙවීම්	(27,215,706)	(19,826,425)	(26,915,091)
පොළී ගෙවීම්	(976,830)	(335,960)	(445,367)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින්/ (භාවිතා කරන ලද) ඉදිරි මුදල්	<u>(369,054)</u>	<u>171,904,893</u>	<u>42,836,974</u>

	2016 (රු.)	2015 (රු.)	2014 (රු.)
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් වලින්/ (භාවිතා කරන ලද) මුදල් ප්‍රවාහ			
දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ අත්කර ගැනීම්	(550,719,363)	(342,011,175)	(467,358,796)
විකුණුම් ආදායම (දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ)	2,335,150	-	-
නොනිම් වැඩ	(508,992,343)	(246,315,816)	(125,378,471)
ගොඩනැගිලි පුනරුත්ථාපනය	(107,898,865)	15,887,120	57,567,504
දිගුකාලීන ආයෝජන	(4,626,370)	(11,282,054)	(2,780,173)
වෙනත් මූල්‍ය වත්කම්	(76,803,194)	977,230	(1,294,881)
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් වලින් / (භාවිතා කරන ලද) ශුද්ධ මුදල්	<u>(1,246,704,985)</u>	<u>(582,744,696)</u>	<u>(539,244,816)</u>
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වලින් මුදල් ප්‍රවාහ / (යෙද වූ)			
ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා රජයේ ප්‍රදාන	1,253,635,035	575,000,000	467,000,000
වෙනත් ප්‍රදාන, ආධාර හා අරමුදල් සඳහා ශුද්ධ මුදල් ලැබීම් (පිටවීම්)	78,518,538	69,795,763	(21,863,635)
කල් බදු ණය ලබාගැනීම් (නැවත ගෙවීම්)	(2,308,116)	(692,092)	-
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වලින් / (යෙද වූ) ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහ	<u>1,329,845,457</u>	<u>644,103,671</u>	<u>445,136,365</u>
මුදල් හා මුදල් සමකවලින් ශුද්ධ වැඩිවීම / (අඩුවීම)	<u>82,771,418</u>	<u>233,263,869</u>	<u>(51,271,477)</u>
කාලසීමාව ආරම්භයේ මුදල් හා මුදල් සමක	185,242,004	(48,021,864)	3,249,613
කාලසීමාව අවසානයේ මුදල් හා මුදල් සමක	<u>268,013,422</u>	<u>185,242,004</u>	<u>(48,021,864)</u>

4. ස්කන්ධ වෙනස්වීම් පිළිබඳ ක්‍රාශනය

විස්තරය	සාමාන්‍ය සංචිත	ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත	AUC අරමුදල	යෙදූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	නොයෙදූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	විදේශ ආධාර හා පරිත්‍යාග	බැඳුම්කර හා වෙනත් ගිවිසුම් කඩකිරීම්	පර්යේෂණ ප්‍රදාන	ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග	එකතුව
සංශෝධනය කිරීමට පෙර 2014.12.31 දිනට ශේෂය	1,432,974,378	1,272,096,474	496,259	1,891,385,714	(39,639,007)	114,835,456	52,601,032	41,964,539	174,292,354	4,941,007,199
2014 වසරේ සංශෝධන										
සංශෝධනයට පෙර හිඟය / අතිරික්තය	(42,347,533)	113,927,949		25,006,000	-					96,586,416
නැවත සකස් කරන ලද හිඟය / අතිරික්තය	(70,332,415)			(2,566,520)	10,000				(10,000)	(72,898,935)
සංශෝධනය කිරීමෙන් පසුව 2015.01.01 වන දිනට ශේෂය	1,320,294,430	1,386,024,422	496,259	1,913,825,194	(39,629,007)	114,835,456	52,601,032	41,964,539	174,282,354	4,964,694,419
පොදු සංචිතය	(712,407,884)	712,407,884	-	-	-	-	-	-	-	-
පෙර වසරට ගැලපුම් - හර	(4,883,335)	(6,862,463)	-	-	-	-	-	(5,184,489)	-	(16,930,287)
පෙර වසරට ගැලපුම් - බැර	21,516,156	-	-	-	-	-	-	-	37,269,197	58,785,353
නැවත සකස් කරන ලද හිඟය / අතිරික්තය	29,901,759	-	-	-	-	-	-	-	-	29,901,759
විචලනය	-	-		(334,437,325)	(2,393,186)	(30,548,036)				(367,378,547)
නොයෙදූ ප්‍රදාන යෙදූ ප්‍රදාන සඳහා මාරු කිරීම	-	-		583,555,557	(583,555,557)					-
වසර තුළ ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	-	-		-	575,000,000	417,500				575,417,500
MOHE ප්‍රදාන	-	-		402,750,200	-	-				402,750,200
වෙනත් ප්‍රදාන මාරු කිරීම	(6,401,548)	-		29,830,791	-	(151,830)			4,935,160	28,212,573
පවත්නා වර්ෂයේ ලැබීම්	-	-		-	-	-	5,431,647			5,431,647

අයවිය යුතු බැඳුම්කර කඩකිරීම් ගැලපීම	-	-	-	-	-	-	27,078,578	-	-	27,078,578
දෝෂ ගැලපුම් (හර)				161,282	2,051,499					2,212,781
දෝෂ ගැලපුම් (බැර)	113,927,949	(113,927,949)		(8,006,291)						(8,006,292)
සංශෝධනය කිරීමෙන් පසු 2015.12.31 දිනට ශේෂය	761,947,527	1,977,641,894	496,259	2,587,679,409	(48,526,252)	84,553,090	85,111,257	36,780,050	216,486,711	5,702,169,946
සාමාන්‍ය සංචිත	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
පෙර වසරට ගැලපුම් - හර	(37,052,205)	-	-	-	-	-	-	-	-	(37,052,205)
පෙර වසරට ගැලපීම් - බැර	13,237,882	-	-	-	-	-	-	-	-	13,237,882
හිඟය / අතිරික්තය	(76,040,206)	-	-	-	-	-	-	-	-	(76,040,206)
විචලනය		-	-	(369,040,694)	-	(30,548,036)	-	-	-	(399,588,730)
නොයෙදූ ප්‍රදාන යෙදූ ප්‍රදාන සඳහා මාරු කිරීම	-	-	-	1,163,911,781	(1,163,911,781)	-	-	-	-	-
වසර තුළ ලැබුණු ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	-	-	-	-	1,253,635,035	-	-	-	-	1,253,635,035
පවත්නා වර්ෂයේ ගැලපීම්	-	-	-	-	124,211	-	-	-	-	124,211
MOHE වෙතින් ලද ප්‍රදාන	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ප්‍රදානයන් මාරු කිරීම	5,121,215	(5,121,215)	-	425,278,392	-	(745,410)	-	(1,772,188)	-	422,760,794
වත්මන් වර්ෂයේ ලැබීම්	-	-	-	-	-	-	7,667,234	-	72,397,094	80,064,328
2016.12.31 දිනට ශේෂය	667,214,213	1,972,520,680	496,259	3,807,828,888	41,321,212	53,259,644	92,778,492	35,007,862	288,883,805	6,959,311,055

කොටස XI - විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව සහ පිළිතුරු වාර්තාව

විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிப்பதி திணைக்களம் AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

ඒස්එන්පී/එම්පාර්/සී/
යූඕපාර්/1/16/46

මගේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2017 සැප්තැම්බර් 30 දින

උපකුලපති.

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය.

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, ස්කන්ධය වෙනස් වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 107(5) උප වගන්තිය සමග සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) උප වගන්තිය ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(2) උප වගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපතිවරයා වෙත 2017 අගෝස්තු 01 දින නිකුත් කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍යවන අභ්‍යන්තර පාලනය තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.



1.3 විගණකගේ වගකීම

මාගේ විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ. මා විසින් උත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ISSAI 1000-1810) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මාගේ විගණනය සිදු කරන ලදී. ආචාර ධර්මවල අවශ්‍යතාවයන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබා ගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම්කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම් වලට අදාළ වන විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් අවදානම් තක්සේරු කිරීම් ද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරු කිරීම්වලදී, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නාවූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත්, විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි. කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය හා යොදා ගන්නා ලද ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය ඇගයීම මෙන්ම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණනයේ විෂය පථය හා ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 111 වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවරේ.

මාගේ විගණන මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.4 තත්ත්වවගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්ත්වවගණනය කරනු ලැබේ.



2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 තත්ත්වගණනය කළ මතය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 01

ප්‍රමිතයේ 49 ඡේදය ප්‍රකාරව වත්කම් හා වගකීම් සහ ආදායම් හා වියදම් වෙන වෙනම වාර්තා කළ යුතු වුවද, විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වා තිබුණු බාහිර පාඨමාලා 33 ක රු.63.666.218 ක් වූ වියදම් මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනයේ වෙනම දැක්වීමට හෝ සටහන් මගින් අනාවරණය කිරීමට හෝ කටයුතු කර නොතිබුණි.

(ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 02

ප්‍රමිතයේ 59 ඡේදය පරිදි විශ්වවිද්‍යාලයේ අරමුණු සඳහා යොදා ගත නොහැකි මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ හි කැපී පෙනෙන ශේෂයන්ගේ වටිනාකම කළමනාකරණයේ විවරණයක්ද සමඟ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සටහන් ලෙස හෙලිදරව් කළ යුතුය. එහෙත් විශ්වවිද්‍යාලයේ කටයුතු සඳහා යොදා ගත නොහැකි එකතුව රු. 25,292,048 ක් වූ ගිණුම් ශේෂ 04 ක් සම්බන්ධයෙන් ඊට අනුකූලව කටයුතු කර නොතිබුණි.



(ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07

21 වන සියවස සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය (HETC) මඟින් විශ්වවිද්‍යාලයට ලබා දී තිබුණු එකතුව රු.123.325.853 ක් වූ වත්කම් හා ඉදිකිරීම්වල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා නොතිබුණි.

2.2.2 ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති

වෛද්‍ය පීඨයේ ඉගෙනුම ලබන විදේශ සිසුන්ගෙන් අය කරන ගාස්තු ආදායම් ලෙස හඳුනා ගැනීම ඉකුත් වර්ෂය දක්වාම ගිණුම් ප්‍රතිපත්තිය වී තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂයේදී අය කර ගෙන තිබුණු රු.32.937.524 ක් වූ මුදල සම්පූර්ණයෙන් ආදායමට නොගෙන ඉන් රු. 25.969.844 ක් Foreign Graduate Fund නමින් අරමුදලක් ආරම්භ කර ඊට බැර කර තිබීම නිසා සමාලෝචිත වර්ෂයේ උපනතාවය එම අගයෙන් වැඩියෙන් දැක්වුණි.

2.2.3 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුවක් සඳහා සහභාගි වීම වෙනුවෙන් නිලධාරීන් 05 දෙනෙකුට ගෙවා තිබුණු රු.113.461 ක අනියම් දීමනාව 2010 ඔක්තෝබර් 11 දිනැති අංක 01/2010/01 දරන මුදල් හා ක්‍රමසම්පාදන අමාත්‍යාංශයේ වක්‍රලේඛය පරිදි ව්‍යාපෘති වියදම් ගිණුමට හර නොකර, ව්‍යාපෘති අත්තිකාරම් ගිණුමට හර කර තිබුණි.

2.2.4 පැහැදිලි නොකළ වෙනස්කම්

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් ගිණුම් විෂයයන් 05 ක ශේෂ සහ ඊට අදාළ උපලේඛන හා වාර්තාවල දැක්වෙන ශේෂ අතර එකතුව රු.1.376.237 ක් වූ අසමානතා නිරීක්ෂණය විය.



2.2.5 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

පහත සඳහන් ගිණුම් විෂයයන් ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති සාක්ෂි විගණනයට ඉදිරිපත් නොවීය.

ගිණුම් විෂයය -----	වටිනාකම ----- රු.	ඉදිරිපත් නොකළ සාක්ෂි -----
ස්ථාවර වත්කම් (පරිගණක, මෘදුකාංග හා දෘඩාංග හැර)	8,802,960.363	එක් එක් වත්කම් පන්ති අනුව පිළියෙළ කරන ලද ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය
පර්යේෂණ ප්‍රදාන, ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග ගිණුම් 06 කට අදාළ ශේෂයන්	19,608,520	විස්තරාත්මක තොරතුරු ඇතුළත් උපලේඛන

2.3 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) විදේශ ආධාරයන් නිවාඩු ලබා ගැනීමේදී ආචාර්යවරුන් විසින් විශ්වවිද්‍යාලය සමඟ ඇති කරගෙන තිබුණු ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩ කිරීම හේතුවෙන් වර්ෂ 01 න් වර්ෂ 15 න් අතර කාලයක සිට ආචාර්යවරුන් 18 දෙනෙකුගෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානයට එකතුව රු.22,640,929 ක් අය වීමට තිබුණි.
- (ආ) 1990 වර්ෂයේ සිට 1998 වර්ෂය දක්වා කාලපරිච්ඡේදය තුළ අවස්ථා 22 කදී විදේශවලින් ඇනවුම් කරන ලද භාණ්ඩ නොලැබීම හේතුවෙන් ලංකා බැංකු තීරු ගිණුමේ තැන්පත් කළ රු.648,708 ක් වසර 19 සිට වසර 27 දක්වා කාලයක් තිස්සේ පවතින නමුත්, එම ගිණුම් ශේෂ නිරවුල් කර ගැනීමට සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විටත් කටයුතු කර නොතිබුණි.



(ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී පර්යේෂණ අත්තිකාරම් රු.427,580 ක්, ව්‍යාපෘති අත්තිකාරම් රු.15,000 ක්, බාහිර අරමුදල් අත්තිකාරම් රු.365.168 ක් හා විවිධ අත්තිකාරම් රු.174,900 ක් වශයෙන් ලබා දී තිබුණු එකතුව රු.982,648 ක් වූ අත්තිකාරම් 2017 අප්‍රේල් 30 දින දක්වාම නිරවුල් කර නොතිබුණි.

(ඈ) 2014 වර්ෂයේ සිට පාඨමාලා හැරගොස් තිබුණු විදේශ සිසුන් දෙදෙනෙකු වෙනුවෙන් ජනාධිපති ශිෂ්‍යත්ව අරමුදලෙන් ලැබී තිබුණු රු.630,000 ක මුදල විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවට යැවීමට සමාලෝචිත වර්ෂයේදීත් කටයුතු කර නොතිබුණි.

2.4 නීති රීති , රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම

පහත දැක්වෙන අනුකූල නොවීමේ අවස්ථා විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.

නීති රීති හා රෙගුලාසි	අනුකූල නොවීම
යනාදියට යොමුව	

(අ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය

(i) මුදල් රෙගුලාසි 396 බැංකු ජංගම ගිණුම් 04 කට අදාළව නිකුත් කර තිබුණු නමුත් ඉදිරිපත් නොවූ මාස 06 ඉකුත් වූ එකතුව රු.491.186 ක් වූ චෙක්පත් 22 ක් සම්බන්ධයෙන් යොමුගත රෙගුලාසියට අනුකූලව කටයුතු කර නොතිබුණි.

(ii) මුදල් රෙගුලාසි 772 පාවිච්චියට යොදවා නොගෙන දිගු කාලයක් තිස්සේ කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨ ගබඩාවේ පවතින රු.109,190 ක් වූ විවිධ තොග සම්බන්ධයෙන් 2017 පෙබරවාරි 28 දින දක්වාම කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.



- | | |
|---|---|
| <p>(ආ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ උසස් අධ්‍යාපන ආයතන සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහයේ XX පරිච්ඡේදයේ 3.1 හා 3.2 වගන්ති</p> | <p>නිලධාරීන්ගේ පැමිණීම හා පිටවීම, පැමිණීමේ ලේඛනයේ හෝ ඇඟිලි සලකුණු යන්ත්‍රයේ, සටහන් කළ යුතු වුවද එසේ කටයුතු නොකරන ලද අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ නිලධාරීන් 512 දෙනෙකු වෙත පැමිණීම පිටවීම තහවුරු කර ගැනීමකින් තොරව, වැටුප් හා දීමනා වශයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු.1,250,757,803 ක මුදලක් ගෙවා තිබුණි.</p> |
| <p>(ඇ) 2002 නොවැම්බර් 28 දිනැති අංක අයිඒඅයි/2002/02 දරන භාණ්ඩාගාර චක්‍රලේඛය</p> | <p>වටිනාකම රු.254,511,451 ක් වූ පරිගනක, උපාංග හා මෘදුකාංග සම්බන්ධයෙන් ලේඛනයක් පවත්වා නොතිබුණි.</p> |
| <p>(ඈ) 2015 මැයි 15 දිනැති අංක 01/2015/01 දරන මුදල් ප්‍රමාණාංග චක්‍රලේඛයේ 4 ඡේදය</p> | <p>විදේශ පුහුණු වැඩසටහන් දෙකක් සඳහා රටවල් දෙකකට ගොස් තිබුණු නිලධාරීන් 05 දෙනෙකු සඳහා චක්‍රලේඛයේ විධිවිධානවලට පටහැනි ලෙස දිනකට ගෙවිය හැකි සංයුක්ත දීමනාව වූ ඇමරිකා එක්සත් ජනපද ඩොලර් 280 ඉක්මවා, දිනකට ඇමරිකා එක්සත් ජනපද ඩොලර් 50 ක් බැගින් දින 07 ක් සඳහා ඇමරිකා එක්සත් ජනපද ඩොලර් 1,750 ක් (රු.254,853) වැඩිපුර ගෙවා තිබුණි.</p> |
| <p>(ඉ) 1998 අගෝස්තු 18 දිනැති අංක 737 දරන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛය</p> | <p>(i) ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩකල පුද්ගලයන්ගෙන් ලැබෙන සියළුම මුදල් පොලී මුදලක් ලැබෙන ස්ථාවර තැන්පත්/භාණ්ඩාගාර බිල්පත් වල ආයෝජනය කළ යුතුව තිබුණද, සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය දක්වා අය කර ගෙන තිබුණු රු.66,755,067 ක මුදලින් ආයෝජනය කර තිබුණේ රු.13,000,000 ක් පමණි.</p> <p>(ii) පූර්ව වර්ෂයකදී මුදල් ආයෝජනය කිරීමෙන් උපයා ගෙන තිබුණු රු.1,283,507 ක පොලිය යොමුගත චක්‍රලේඛයේ සඳහන් කාර්යයන්ගෙන් බැහැරව විශ්වවිද්‍යාලයේ වෙනත් කාර්යයන් සඳහා යොදවා තිබුණි.</p> |



3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු. 76,040,206 ක උනන්දුවකින් වූ අතර, ඊට අනුරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ අතිරික්තය රු. 29,901,759 ක් වූයෙන් ඉකුත් වර්ෂය සමඟ සැසඳීමේදී, සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු. 105,941,965 ක පිරිහීමක් පෙන්නුම් කෙරුණි. පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා රාජ්‍ය ප්‍රදාන රු. 103,356,340 කින් වැඩි වුවද, සේවක පාරිශ්‍රමික රු. 203,916,706 කින් වැඩිවීම ඉහත පිරිහීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබුණි.

සමාලෝචිත වර්ෂය හා ඉකුත් වර්ෂ 04 ක මූල්‍ය ප්‍රතිඵල විග්‍රහ කිරීමේදී 2012, 2013 හා 2014 වර්ෂවලදී උනන්දුවකින්ද, 2015 වර්ෂයේදී අතිරික්තයකින්ද, 2016 වර්ෂයේදී නැවත උනන්දුවකින්ද ඇති වී තිබුණි. කෙසේ වුවද මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයට සේවක පාරිශ්‍රමික, බදු හා ජංගම නොවන වත්කම් සඳහා වූ ක්ෂයවීම් නැවත ගැලපීමේදී 2012 වර්ෂයේ සිට 2016 වර්ෂය දක්වා දායකත්වය ක්‍රමයෙන් වර්ධනය වී තිබුණි. ඒ අනුව 2015 වර්ෂයේදී රු. 2,175,899,984 ක් වූ දායකත්වය සියයට 6 කින් වර්ධනය වී සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු. 2,307,417,826 ක් වී තිබුණි.

3.2 විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව හෝ විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ආරම්භ කර ඇති නෛතික සිද්ධි

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) ආචාර්යවරුන් 04 දෙනෙකුට හා අනවසර පදිංචිකරුවෙකුට එරෙහිව සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය වන විට විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයේ ගොනු කරන ලද නඩුවක් හා දිසා අධිකරණයේ ගොනු කරන ලද නඩු 04 ක් පැවතුණි. විශ්වවිද්‍යාලය විසින් දිසා අධිකරණයේ පවරා තිබුණු නඩු 04 න් තුනකට අදාළව අයවිය යුතු මුදල රු.6,704,842 ක් විය.

(ආ) විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව විවිධ පාර්ශවයන් විසින් අධිකරණයේ නඩු 13 ක්ද, විශ්වවිද්‍යාල අභියාචනා මණ්ඩලයේ පැමිණිලි 07 ක් හා කම්කරු විනිශ්චය සභාවේ පැමිණිලි 07 ක් වශයෙන් ගොනු කරන ලද නඩු 27 ක් පැවතුණි. විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව පවරා තිබුණු නඩු 27 න් එක් නඩුවක් සඳහා ඉල්ලා තිබුණු වන්දි මුදල රු.4,005,977 ක් විය.



4 මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

විශ්වවිද්‍යාලය විසින් 2014 වර්ෂයේ සිට 2018 වර්ෂය දක්වා වූ වර්ෂ 05 සඳහා සකස් කර තිබුණු උපායමාර්ගික සැලසුමට අනුව ඉටුකර ගැනීමට අපේක්ෂා කර තිබුණු ප්‍රධාන අරමුණු පිළිබඳ සාරාංශගත විස්තරයක් පහත දැක්වේ.

- අධ්‍යාපන, පර්යේෂණ හා සේවාවන් සඳහා ප්‍රවේශයන් පුළුල් කිරීම, ගුණාත්මකභාවය වර්ධනය කිරීම හා අදාළත්වය වර්ධනය කිරීම.
- ස්ත්‍රී පුරුෂභාවය, ආගම හා ජන වර්ග, ආබාධිත පුද්ගලයන් සඳහා සාධාරණත්වය හා සමානාත්මතාවය තහවුරු කිරීම.
- ඵලදායී හා කාර්යක්ෂමව සම්පත් කළමනාකරණය තුළින් යහපාලනය වර්ධනය කිරීම.
- විශ්වවිද්‍යාල ශ්‍රේණිගත කිරීම්වල මුල් 2000 අතරට පැමිණීම හා විශ්වවිද්‍යාලයේ අනන්‍යතාවය වර්ධනය කිරීම.

ඉහත දැක්වෙන අරමුණු ඉටුකර ගැනීම සම්බන්ධයෙන් පහත දැක්වෙන නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨයේ පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා හදාරන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව වාර්ෂිකව සියයට 05 කින් වැඩි කර ගැනීමට අපේක්ෂා කර තිබුණු නමුත් එය ඉටු වී නොතිබුණි. පීඨය හඳුන්වා දී තිබුණු පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා 07 න් පාඨමාලා 06 ක් සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය වන විට ක්‍රියාත්මක වී නොතිබුණු අතර ක්‍රියාත්මකව පවතින පාඨමාලාව සඳහා 2014 වර්ෂයේදී සිසුන් 32 දෙනෙකු ලියාපදිංචි වී තිබුණද, 2015 වර්ෂයේ දී එම සංඛ්‍යාව 25 ක් දක්වා අඩු වී තිබුණි. කෙසේ වුවද 2016 වර්ෂය සඳහා සිසුන් ලියාපදිංචි වී නොතිබුණි.
- (ආ) දෙමළ භාෂාව හැදෑරීම සඳහා අධ්‍යයන ඒකකයක් පිහිටුවීම ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකමක් වශයෙන් හඳුනාගෙන තිබුණද, 2014 වර්ෂයේ සිට සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය දක්වාම එම අධ්‍යයන ඒකකය ආරම්භ කර නොතිබුණි.



- (ඇ) කාර්යාලීය ඉඩපහසුකම් වැඩි කිරීමේ අරමුණින් නව පරිපාලන ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකිරීම සඳහා, 2014 වර්ෂයේ දී සැලසුම් කර 2016 වර්ෂයේ දී වැඩ අවසන් කළ යුතුව තිබුණද, 2017 ජුනි 30 වන විට ප්‍රසම්පාදන කටයුතු පමණක් ආරම්භකර තිබුණි.

- (ඈ) (i) විශ්වවිද්‍යාලය ලෝක ශ්‍රේණිගත කිරීම් ලැයිස්තුවේ මුල් 2000 අතරට පැමිණීමට අපේක්ෂා කර තිබුණද, 2016 වර්ෂයේදී 4318 වන ස්ථානය හිමිකරගෙන තිබුණි. කෙසේ වුවද 2015 වර්ෂයේ ලෝක ශ්‍රේණිගත කිරීම්වල 4525 වන ස්ථානය හිමි කරගෙන තිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂයේදී එය ස්ථාන 207 කින් වර්ධනය වී තිබුණි.

- (ii) 2013 වර්ෂයේ දී දේශීය ශ්‍රේණිගත කිරීම් ලැයිස්තුවේ 3 වන ස්ථානය හිමි කරගෙන තිබුණු නමුත්, 2016 වර්ෂය වන විට එම ස්ථානය 6 වන ස්ථානය දක්වා පහළ බැස තිබුණි.

- (ඉ) (i) 2016 වර්ෂය වන විට නව උපාධි පාඨමාලාවන් හඳුන්වා දීමට සැලසුම් කළද, සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය දක්වාම කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨය හා ඉංජිනේරු පීඨය විසින් කිසිදු නව උපාධි පාඨමාලාවක් හඳුන්වා දී නොතිබුණි.

- (ii) සැලසුමට අනුව පීඨ තුනකට අදාළව උපාධි පාඨමාලාවන් සඳහා හඳුන්වා දීමට යෝජිතව තිබුණු නව විෂයයන් 06 ක් හඳුන්වා දීමට 2017 ජුනි 30 දක්වාම කටයුතු කර නොතිබුණි.

- (ඊ) (i) අරමුණු ඉටු කරගැනීම සඳහා වූ විවිධ ක්‍රියාකාරකම් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ වගකීම පියාධිපතිවරුන් හා අංශ ප්‍රධානීන් වෙත පවරා තිබුණු අතර, එම ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධීකරණය කර වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලසුම් සකස් කිරීම ලේඛනාධිකාරී විසින් සිදු කළ යුතුව තිබුණි.

- (ii) සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ක්‍රියාකාරී සැලසුමක් හෝ කාර්යසාධන වාර්තා සකස් නොකිරීම හේතුවෙන් අරමුණුවල සඳහන් ඒ ඒ ක්‍රියාකාරකම් කෙතරම් දුරට ඉටු කර ගැනීමට හැකියාව ලැබුණේද යන්න පිළිබඳ පරීක්ෂාකර තහවුරු කර ගැනීමට නොහැකි විය.



- (උ) සිසුන් බඳවාගැනීම සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.
- (i) 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා වෛද්‍ය, කලා හා ඉංජිනේරු තාක්ෂණ යන උපාධි පාඨමාලා 03 සඳහා නියමිත සංඛ්‍යාව ඉක්මවා සිසුන් 34 දෙනෙකු බඳවාගෙන තිබුණි. ඉංජිනේරු පාඨමාලාව හැර ඉතිරි පාඨමාලා 13 සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත් කර ගත හැකි සිසුන් සංඛ්‍යාව 1245 ක් වුවද, ඇතුළත් කර ගෙන තිබුණේ සිසුන් 1056 දෙනෙකු පමණි. ඒ අනුව තවත් සිසුන් 189 කට විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත් වීමේ අවස්ථා අහිමි වී තිබුණි. එය සම්පත් උපයෝජනයේ උනන්දුවක් වශයෙන් නිරීක්ෂණය කෙරේ.
 - (ii) විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාය මාර්ගික සැලසුමට අනුව 2016 වර්ෂය වන විට අධ්‍යයන වර්ෂයක් සඳහා සිසුන් සංඛ්‍යාව 2,142 ක් දක්වා වැඩි කර ගත යුතුව තිබුණද, 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා බඳවා ගෙන තිබුණු මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 1,970 ක් පමණක් විය. එය අපේක්ෂිත මට්ටමට වඩා සියයට 8 ක අඩු අගයක් විය.
 - (iii) අනෙකුත් පීඨයන්ට සාපේක්ෂව කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨයේ වැඩි පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාවක් පවතින අතර 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂයේදී එම පීඨය සඳහා සිසුන් 83 ක් අඩුවෙන් ඇතුළත් කර ගෙන තිබුණි.
 - (iv) 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා විද්‍යා පීඨයේ ලියාපදිංචි වූ සිසුන්ගෙන් සිසුන් 302 ක් 2017 අප්‍රේල් 26 දින වන විට වෙනත් විශ්වවිද්‍යාල වලට මාරු වී තිබුණි. ඉකුත් අධ්‍යයන වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂයේදී එම තත්ත්වය අහිතකර ලෙස වර්ධනය වී තිබුණි.
 - (v) 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට විද්‍යා පීඨයේ මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 890 ක් වූ අතර, සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයේ ඇතුළත් දත්ත අනුව සෘජු පිරිවැය මත (අධ්‍යයන පිරිවැය+විභාග පිරිවැය) ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැය ආසන්න වශයෙන් රු.357,204 ක් වී තිබුණි.
 උක්ත කාල පරිච්ඡේදයට අදාළව විද්‍යා පීඨයේ මුළු පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව 387 ක් වූ අතර, එම පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව සත්‍ය වශයෙන් සිටින සිසුන් සංඛ්‍යාවට එකතු කල විට බඳවා ගත හැකි මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 1,277 ක් විය. පුරප්පාඩු නොමැතිව බඳවා ගැනීමේ කළේ නම් සෘජු පිරිවැය මත ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැය ආසන්න වශයෙන් රු.249,449 ක් දක්වා අඩු කර ගැනීමට හැකියාව තිබුණි.



4.2 කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 2011 අංක 22 දරන පනතින් සංශෝධිත 2006 අංක 10 දරන දේශීය ආදායම් පනතේ 117 (ඒ) වගන්තිය අනුව සේවා නියුක්තින් එකකට වඩා වැඩි ගණනක නිරත වූ බාහිර දේශකවරුන්ට බාහිර දේශන ගාස්තු වශයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු.19,120,338 ක මුදලක් ගෙවා තිබුණු නමුත්, එම ගෙවීම් වෙනුවෙන් රු.2,342,027 ක උපයන විට ගෙවීම් බදු පවු කර දේශීය ආදායම් කොමසාරිස් ජනරාල් වෙත ප්‍රේෂණය කර නොතිබුණි.
- (ආ) 1998 වර්ෂයෙන් පසුව රාජ්‍ය බැංකුවක පැවති බැංකු නිරු ගිණුම මගින් කිසිදු ගනුදෙනුවක් සිදු කර නොතිබුණු නමුත්, මෙම අක්‍රීය බැංකු ගිණුම සම්බන්ධයෙන් සුදුසු ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට වර්ෂ 19 කට අධික කාලයක් තිස්සේ කටයුතු කර නොතිබුණි. කෙසේ වුවද සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානයට එම ගිණුමේ රු. 648,708 ක ශේෂයක් පැවතුණි.
- (ඇ) රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය ඉදිකිරීමට මිලිස්සගෙවත්ත ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම වෙනුවෙන් වන්දි ගෙවීම් සඳහා 2006 දෙසැම්බර් 19 දින මාතර ප්‍රාදේශීය ලේකම් වෙත රු. 1,857,250 ක් ලබාදී තිබුණි. වන්දි හිමියන් ඉදිරිපත් නොවීම හේතුවෙන් එම මුදල නැවත 2012 දෙසැම්බර් 21 දින විශ්වවිද්‍යාලයට එවා තිබුණු අතර, එය විවිධ තැන්පතු ගිණුමේ තැන්පත් කර තිබුණි. කෙසේ වුවද එකී ඉඩම් පවරා ගැනීම 2006 වර්ෂයේ ආරම්භ කර වර්ෂ 10 කට අධික කාලයක් ගත වී තිබුණද, 2017 මාර්තු 31 දක්වාම අවසන් කිරීමට නොහැකිවී තිබුණි.
- (ඈ) රාජ්‍ය ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන යටතේ සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ඉටුකිරීමට පෞද්ගලික, කොන්ත්‍රාත්තුව වෙනුවෙන් මුදල් නිබන්ධ බවට තහවුරු කර ගැනීමකින් පසුව එකී කටයුතු ආරම්භ කළ යුතු වුවද, ඊට පටහැනි ලෙස කටයුතු කිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ඉදිකිරීම් 07 ක් සහ මිලදී ගැනීම් 02 ක් සඳහා වෙන්වූ අරමුණු සඳහා ලැබුණු රාජ්‍ය ප්‍රදානවලින් එකතුව රු.223,119,427 ක් වැයකර වියදම් නොකළ රාජ්‍ය ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ගිණුම් ශේෂයට හිලවී කර මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණි.



- (ඉ) නොගෙවූ ගිණයාධාර හා මහපොල යන ගිණුම් වල 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට පිළිවෙලින් රු.12,264,450 ක හා රු. 2,087,500 ක ශේෂ පැවති අතර, එම ශේෂ වර්ෂයෙන් වර්ෂය වර්ධනය වී ඇතත්, ඒවා නිරවුල් නොකිරීමට හේතු විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.
- (ඊ) (i) කොට්චල අංශයට කසල රැගෙන යාමේදී වර්ගීකරණය කර තිබිය යුතු බවත්, ජලාස්පික් පොලිතින් වෙන් කර රැගෙනවිත් ප්‍රතිවක්‍රීකරණ අංශයට භාර දිය යුතු බවත් මාතර මහා නගර සභාවේ ප්‍රධාන මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂක විසින් 2016 අගෝස්තු 24 දින විශ්වවිද්‍යාලයේ පවත්නා අංශයේ කළමනාකරු වෙත දන්වා තිබුණු අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ වැල්ලමඩම පරිශ්‍රයේ ඇති ආපන ශාලා 8 කින් සහ කාර්යාල වලින් බැහැර කරන කසල විශාල ප්‍රමාණයක් වර්ගීකරණය නොකර දිනපතාම පවත්නා සේවා පෞද්ගලික සමාගම විසින් මාතර මහා නගර සභාව වෙත මුදල් ගෙවා බැහැර කර තිබුණි.
- (ii) ජලාස්පික් හා පොලිතින් භාවිතය නිසා සිදු වන සෘජු හා වක්‍ර සෞඛ්‍ය, පාරිසරික හා සමාජීය බලපෑම අවම කර ගැනීමට වැඩසටහන් විවිධ රාජ්‍ය ආයතන සම්බන්ධ කර ගෙන ක්‍රියාත්මක කළ හැකිව තිබුණද, විශ්වවිද්‍යාලය ඒ සම්බන්ධයෙන් ප්‍රමාණවත් අවධානයක් යොමු කර නොතිබුණි.
- (උ) සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් නිකුත් කරන ලද විගණන විමසුම් 45 කින් වටිනාකම රු.116,579,796 ක් වූ විගණන විමසුම් 13 කට 2017 ජූනි 30 දින දක්වා පිළිතුරු ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

4.3 මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ පීඨ පර්යේෂණාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ 2008, 2009 හා 2014 යන වර්ෂ වල රු. 263,000 ක පර්යේෂණ ආධාර ලබා ගෙන තිබූ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින් 07 දෙනෙකු විසින් ඊට අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා 2017 මාර්තු 31 දින දක්වා ඉදිරිපත් කර නොතිබුණු අතර ඒ සම්බන්ධයෙන් පසු විපරම් කටයුතු ද සිදු කර නොතිබුණි. නව ද 2010, 2011, 2012 හා 2013 යන වර්ෂ සඳහා පර්යේෂණ ආධාර ලබාදීම සම්බන්ධ තොරතුරු විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.



- (ආ) කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පියවේ. පීඨ පර්යේෂණාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ 2012, 2013 හා 2014 යන වර්ෂ වලදී අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින් 08 දෙනෙකු විසින් රු.405,000 ක පර්යේෂණාධාර ලබා ගෙන තිබුණද, සත්‍ය වශයෙන් එම පර්යේෂණ සිදු කරන ලද්දේද යන්න තහවුරු කර ගැනීමට අදාළ සාක්ෂි ඉදිරිපත් නොකෙරුණි. තවද එම පීඨයේ ආචාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින් 06 දෙනෙකු විසින් පර්යේෂණ යෝජනා ඉදිරිපත් නොකිරීම නිසා ඉකුත් වර්ෂ 05 තුළ පීඨ පර්යේෂණ ආධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ කිසිදු මුදලක් ලබා ගෙන නොතිබුණි.
- (ඇ) විද්‍යා පීඨයට අදාළ පීඨ පර්යේෂණාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ 2010, 2011 හා 2012 යන වර්ෂ වලදී රු.710,000 ක පර්යේෂණ ප්‍රදානයක් ලබා ගෙන තිබුණු අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් 12 දෙනෙකු ඊට අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා 2017 මාර්තු 31 දින වන විටත් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.
- (ඈ) Strengthening Research යටතේ 2016 මාර්තු 18 දින විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවෙන් රු. 52,000,000 ක් ලැබී තිබුණි. 2016 මාර්තු 18 දිනැති අංක UGC/F4/CE/2016 දරන ලිපියේ උපදෙස් පරිදි එම මුදල් යොදවා සිදු කරනු ලබන පර්යේෂණ වල මූල්‍ය හා භෞතික කාර්ය සාධනය පිළිබඳ ප්‍රගති වාර්තා 2015 දෙසැම්බර් 29 දිනැති අංක 06/2015 දරන ජාතික අධ්‍යාපන ව්‍යවස්ථාවේ දක්වා ඇති නිශ්චිත ආකෘතිය ප්‍රකාරව මාස තුනකට වරක් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු වුවත්, රු.27,451,250 ක් වූ පර්යේෂණ ආධාර වෙන්කරගෙන පර්යේෂණ ආරම්භ කර තිබුණු අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ නිලධාරීන් 08 දෙනෙකු විසින් අදාළ වාර්තා විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

4.4 අරමුදල් උපයෝජනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) න්‍යාය හා පරිත්‍යාග ගිණුම් 05 ක 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය රු.2,570,861 ක් වූ අතර එම මුදල් අරමුණුගත කාර්යයෙහි නොයොදවා වර්ෂ 03 සිට වර්ෂ 11 දක්වා කාලයක සිට නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.
- (ආ) විගණනයට ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරු අනුව 21 වන සියවස සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය (HETC) මගින් 2010 නොවැම්බර් විශ්වවිද්‍යාලයට ලබාදී තිබුණු රු.150,369,330 ක ප්‍රතිපාදන මුදලින් 2016 ජූනි 30 දින ව්‍යාපෘතිය අවසන් වන විට



රු.99,173,565 ක් සඳහා පමණක් වැඩ යෝජනා ඉදිරිපත් කර තිබුණි. ඒ අතුව
 රු.51,195,765 ක් එනම් සියයට 34 කට වැඩ යෝජනා ඉදිරිපත් නොකිරීම නිසා එම
 ප්‍රතිපාදන මුදල් අහිමිවී තිබුණි.

- (ඇ) සිසුන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය හා කායික යෝග්‍යතාවය වර්ධනය කිරීමේ අරමුණ ඇතුළු
 ප්‍රධාන අරමුණු 04 ක් ළඟාකර ගැනීම සඳහා 2012 නොවැම්බර් 30 හා 2013
 සැප්තැම්බර් 03 යන දිනවල ලැබී තිබුණු එකතුව රු.1,827,899 ක් වූ පරිත්‍යාගයකින්
 අරමුදලක් ආරම්භ කර තිබුණි. එම මුදල් ස්ථාවර තැන්පත් ගිණුම් 02 ක ආයෝජනය
 කර තිබුණු අතර පසුගිය වසර තුනක කාලය තුළ එම අරමුදලින් ශිෂ්‍ය උපදේශන
 කටයුතු සඳහා රු.192,000 ක් පමණක් වැය කර තිබුණි. කෙසේ වුවද සමාලෝචිත
 වර්ෂයේ අවසාන දිනට එකතුව රු.2,147,666 ක් වූ අරමුදල් ශේෂය අරමුණුගත
 කාර්යයෙහි නොයොදවා නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.
- (ඈ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 2016 මාර්තු 18 දිනැති අංක
 UGC/F4/CE/2016 දරන ලිපියේ උපදෙස් පරිදි Research into Demographic Socio
 Cultural and Economic issues යන මාතෘකාව යටතේ විශ්වවිද්‍යාලය මගින්
 රු.5,000,000 ක ප්‍රතිපාදන සලසා තිබුණි. කෙසේ වුවද මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය
 විද්‍යා පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විසින් ඒ සඳහා කිසිදු පර්යේෂණ
 යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණු බැවින් එම මුදල උපයෝජනය කර ගැනීමට
 නොහැකි වී තිබුණි.
- (ඉ) තැන්පත් ගිණුම් ශේෂ යටතේ ශිෂ්‍යත්ව තැන්පතු ගිණුම් 06 ක එකතුව රු.1,473,877
 ක් වූ ශේෂ දිරස කාලයක් තිස්සේ උණ උපයෝජිතව පැවතුණි.
- (ඊ) ටෞරස් පීඨයේ Population Health Research and Teaching නැමැති වැඩසටහන
 සඳහා Shanhai Xintu Foundation නැමැති ආයතනයෙන් 2015 නොවැම්බර් 28 දින
 ලැබී තිබුණු රු.696,897 ක මුදල අදාළ අරමුණ සඳහා යොදවා නොගෙන පොදු
 තැන්පත් ගිණුමේ වසරකට වැඩි කාලයක් තිස්සේ රඳවා ගෙන තිබුණි.
- (උ) අරමුදල් හා ඉතිරිකිරීමේ ගිණුම් දෙකක පවතින එකතුව රු.2,745,617 ක් වූ මුදල්
 ශේෂ අදාළ අරමුණු සඳහා යොදවා නොගෙන 2005 වර්ෂයේ සිට 2016 දක්වා වූ වර්ෂ
 11 ක් තිස්සේ නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.



(උ) ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධාන ව්‍යාපෘතියට අදාළ වෛද්‍ය පිය අරමුදල් ගිණුමේ 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට රු.1.625.368 ක ශේෂයක් පැවතුණි. 2015 සැප්තැම්බර් 09 හා 2017 ජනවාරි 17 යන දිනවල විගණනයට ඉදිරිපත් කර තිබුණු පිළිතුරු ලිපි මගින් ඉහත අරමුදල් ගිණුමේ ශේෂය පියයට නව බස් රථයක් මිලදී ගැනීම සඳහා යෙදවීමට බලාපොරොත්තු වන බව දක්වා තිබුණද, 2017 මාර්තු 31 දින දක්වා එය ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.

4.5 ප්‍රමාද වූ ව්‍යාපෘති

විද්‍යුත් හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයට අයත් පරිගණක සම්පත් ඒකකය නවීකරණය කිරීම සඳහා රු.3.346.168 ක ඇස්තමේන්තුගත මුදලකට 2015 ජනවාරි 05 දින කොන්ත්‍රාත් ගිවිසුමකට එළඹ තිබුණි. ගිවිසුම් ප්‍රකාරව එකී කාර්ය දින 30 ක් ඇතුළත නිම කළ යුතුව තිබුණද, වැඩ වලින් කොටසක් පමණක් ඉටු කර 2015 සැප්තැම්බර් 17 දින වන විට කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් කර්මාන්තය අතහැර දමා තිබුණි.

මෙම ඒකකය නවීකරණය නොකිරීම හේතුවෙන් 2014 නොවැම්බර් 04 දින පෞද්ගලික ආයතනයකින් රු.463.008 කට මිලදී ගෙන තිබුණු පරිගණක මේස 60 න් මේස 10 ක පමණක් පරිගණක ස්ථාපිත කර තිබුණි. ඉතිරි මේස 50 සඳහා පරිගණක මිලදී ගැනීමට නොහැකිව තිබුණි. එකවර සිසුන් 75 දෙනෙකුට පරිගණක සම්පත් ඒකකය භාවිත කිරීමට අවශ්‍ය වුවද, ඒ සඳහා පරිගණක 10 ක් පමණක් සවිකිරීම ප්‍රමාණවත් නොවන බව නිරීක්ෂණය විය.

4.6 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

ඉංජිනේරු පියයට අනුමත මහාචාර්ය තනතුරු 05 ම පුරප්පාඩු වී පැවතුණු අතර පිය 08 හි කලීකාචාර්ය තනතුරුවල පුරප්පාඩු 132 ක් පැවතුණි. ඉන් වෛද්‍ය, ඉංජිනේරු සහ විද්‍යා යන පියවල පුරප්පාඩු ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් 39 ක් , 25 ක් හා 21 ක් තරම් ඉහළ අගයන් ගෙන තිබුණි.



(ආ) අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

එක් පීඨයක හා පාලන අංශයේ මාණ්ඩලික තනතුරු 11 ක, පීඨ 06 ක හා පාලන අංශයේ මාණ්ඩලික නොවන තනතුරු 71 ක හා පීඨ 03 ක හා පාලන අංශයේ සුළු සේවක තනතුරු 146 ක පුරප්පාඩු පැවැති අතර එක් පීඨයක මාණ්ඩලික තනතුරු 01 ක, පීඨ දෙකක මාණ්ඩලික නොවන තනතුරු 05 ක හා පීඨ 05 ක සුළු සේවක තනතුරු 38 ක අනිරික්තයක් විය.

කාර්ය මණ්ඩල අනිරික්තයන් විධිමත් කරගැනීමට හා පුරප්පාඩු තනතුරු පුරවා ගැනීමට සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් පියවර ගෙන නොතිබුණි.

5. ගිණුම් කටයුතුභාවය හා යහපාලනය

5.1 ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම

2014 පෙබරවාරි 17 දිනැති අංක 01/2014 දරන රාජ්‍ය මුදල් චක්‍රලේඛයේ 4 ඡේදය ප්‍රකාරව සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් පිළියෙලකර නොතිබුණි.

5.2 අභ්‍යන්තර විගණනය

කාර්ය මණ්ඩලය 06 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත අභ්‍යන්තර විගණන ඒකකයක් පිහිටුවා තිබුණද, විශ්වවිද්‍යාලයේ මුදල් ගනුදෙනු හා වැඩ යෝජනා ක්‍රම හා ව්‍යාපෘති යනාදියේ ප්‍රගතිය සොයා බැලීම සම්බන්ධයෙන් ප්‍රමාණවත් අභ්‍යන්තර විගණනයක් සිදු කරන ලද්දේද යන්න පරීක්ෂා කර තහවුරු කර ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහයේ මුදල් රෙගුලාසි 134 (3) ප්‍රකාරව අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තාවල පිටපත් විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.

5.3 අයවැය ලේඛනමය පාලනය

සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා වූ වැය විෂයයන් 79 ක අයවැයගත හා තත්‍ය වියදම් අතර සියයට 15 සිට සියයට 242 ක් දක්වා සැලකිය යුතු විචලනයන් නිරීක්ෂණය වූයෙන්, අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් වශයෙන් යොදාගෙන නොතිබුණු බව නිරීක්ෂණය විය.



5.4 වාර්ෂික වාර්තා සභාගත කිරීම

2012 සහ 2013 වර්ෂයන්ගේ වාර්ෂික වාර්තා සභාගත කිරීම සඳහා උසස් අධ්‍යාපන හා මහාමාර්ග අමාත්‍යාංශයට ඉදිරිපත් කර තිබුණ ද 2003 ජුනි 02 දිනැති අංක පීඊසී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර චක්‍රලේඛයේ 6.5.3 ඡේදය ප්‍රකාරව 2012 වර්ෂයේ සිට 2014 වර්ෂය දක්වා වූ වර්ෂවලට අදාළ වාර්ෂික වාර්තා 2017 මැයි 31 දින දක්වා පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කර නොතිබුණි.

5.5 නොවිසඳී ඇති විගණන ඡේද

ඉකුත් විගණකාධිපති වාර්තා මගින් පෙන්වා දී තිබුණු නමුත්, පහත විස්තර දැක්වෙන විගණන ඡේද නිවැරදි කරගැනීම සම්බන්ධයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසන් වන විටත් විශ්වවිද්‍යාලයේ අවධානය යොමු වී නොතිබුණි.

- (අ) (i) සිවර, සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය මගින් 2006 වර්ෂයේ සිට 2010 වර්ෂය දක්වා ක්‍රියාත්මක කර තිබුණු ව්‍යාපෘතියක් යටතේ උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා කිසිදු ඇප බැඳුම්කරයකට එළඹීමෙන් තොරව තාවකාලික කමිකාවාර්යවරයෙකු සහ ස්ථීර කමිකාවාර්යවරයෙකුට එකතුව රු. 1,740,622 ක මූල්‍යාධාර සපයා තිබුණි.
- (ii) කමිකාවාර්යවරුන් දෙදෙනාම දැනට විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවය නොකරන අතර, උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන ලද බව තහවුරු කෙරෙන කිසිදු ලිඛිත සාක්ෂි ඉදිරිපත් නොකෙරුණි. ඒ අනුව දරන ලද වියදමට කිසිදු ප්‍රතිලාභයක් විශ්වවිද්‍යාලයට ලැබී නොමැති බව නිරීක්ෂණය විය.
- (ආ) (i) කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨයේ ආහාර හා තාක්ෂණ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සඳහා අවශ්‍ය විද්‍යා උපකරණ ජර්මනියේ ආයතනයකින් මිලදී ගැනීම සඳහා වසර 04 කට පෙර රු. 751,463 ක අත්තිකාරම් මුදලක් ගෙවා තිබුණි. විශ්වවිද්‍යාලයට එම උපකරණ 2014 වර්ෂය දක්වා ලැබී නොතිබුණි.
- (ii) එකී උපකරණ නොලැබීම නිසා ඉන්දියාවේ ආයතනයකින් රු. 329,179 ක වියදම් දරා එම උපකරණ ආනයනය කර තිබුණු අතර, ඇණවුම් නොකරන ලද උපකරණ ද, එම ආයතනය විසින් සපයා තිබුණි. තවත් කොටසක් ලැබී නොතිබුණි. විවිධ අඩුපාඩු සහිත උපකරණ විශ්වවිද්‍යාලයට ලැබී වසර දෙකකට



වැඩි කාලයක් ගත වී තිබුණද, සමාලෝචිත වර්ෂය අවසන් වන විටත් ඒ සම්බන්ධයෙන් කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.

(iii) ඉහත ඡේද අංක (ආ) (i) කරුණ සම්බන්ධයෙන් 2015 පෙබරවාරි 09 දිනැති විගණන විමසුම මඟින් පෙන්වා දීමෙන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා රේගු අධිකාරියට අයත් ඔරුගොඩවත්ත ගබඩාවේ තිබී අදාළ භාණ්ඩ 2016 අප්‍රේල් 29 දින නිදහස් කර ගෙන තිබුණි. ඒ අනුව 2013 නොවැම්බර් 25 දින සිට දින 887 ක් භාණ්ඩ ගබඩාවේ රඳවා තැබීම වෙනුවෙන් රු.88,700 ක ගබඩා ගාස්තු හා රු. 30,750 ක් ගුවන්තොටුපල ගාස්තු ගෙවීමට සිදු වී තිබුණි. අදාළ නිලධාරීන්ගේ ප්‍රමාදය හා නොසැලකිල්ල නිසා රජයට සිදු වූ මෙම හාඩුව සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි 156 (1) ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.

6. පද්ධති හා පාලනයන්

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ අඩුපාඩු වරින් වර විගණන විමසුම් මඟින් විශ්වවිද්‍යාලයේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. පහත සඳහන් පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු විය යුතුය.

පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර

නිරීක්ෂණ

- | | |
|---------------------------|--|
| (අ) ගිණුම්කරණය | වත්කම් හා ඉදිකිරීම් වල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල ඇතුළත් කර නොතිබීම, ආදායම් සාවද්‍ය ලෙස ගිණුම්ගත කිරීම, ගිණුම් ශේෂ නොසැසඳීම හා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති නිවැරදි ලෙස අර්ථකථනය නොකිරීම හා භාවිතයට නොගැනීම. |
| (ආ) මූල්‍ය පාලනය | ලැබිය යුතු මුදල් අයකර නොගැනීම, ගෙවිය යුතු මුදල් නිරවුල් නොකිරීම හා කල් ඉකුත් වූ චෙක්පත් සම්බන්ධයෙන් කටයුතු නොකිරීම. |
| (ඇ) කාර්ය මණ්ඩල කළමනාකරණය | තනතුරු පුරප්පාඩු පුරවා නොගැනීම හා අනවශ්‍යතා විධිමත් කර නොගැනීම. |



(අ) කාර්යසාධනය

සම්පූර්ණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව ඇතුළත් කර නොගැනීම, නව විෂයයන් හඳුන්වා දී නොතිබීම, අරමුණු ඉටුකර නොගැනීම, ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙල නොකිරීම, වාර්ෂික වාර්තා සභාගත නොකිරීම හා පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා අසාර්ථක වීම.

(ඉ) අයවැය ලේඛනමය පාලනය

අයවැයගත හා තත්‍ය අගයන් අතර විචලතාවයන් පැවතීම.

එච්.එම්. ගාමිණී විජේසිංහ
විගණකාධිපති

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) උපවගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව සඳහා විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබාදී ඇති පිළිතුරු වාර්තාව

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, ස්කන්ධය වෙනස් වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 107(5) උප වගන්තිය සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) උප වගන්තිය ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(2) උප වගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපතිවරයා වෙත 2017 අගෝස්තු 01 දින නිකුත් කරන ලදී.</p>	
1.2	<p><u>මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම</u></p> <p>මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍යවන අභ්‍යන්තර පාලනය තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.</p>	
1.3	<p><u>විගණකගේ වගකීම</u></p> <p>මාගේ විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ. මා විසින් උත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ISSAI 1000-1810) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මාගේ විගණනය සිදු කරන ලදී. ආචාර ධර්මවල</p>	

ජේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>අවශ්‍යතාවයන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබා ගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම්කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.</p> <p>මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම් වලට අදාළවන විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් අවදානම් තක්සේරු කිරීමද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරු කිරීම්වලදී, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නාවූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත්, විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි. කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය හා යොදා ගන්නා ලද ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය ඇගයීම මෙන්ම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණනයේ විෂය පථය හා ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 111 වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවරේ.</p> <p>මාගේ විගණන මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබා ගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.</p>	
1.4	<p>තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම</p> <p>මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්ත්වගණනය කරනු ලැබේ.</p>	
2.	<p>මූල්‍ය ප්‍රකාශන</p>	
2.1	<p>තත්ත්ව ගණනය කළ මතය</p> <p>මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි</p>	

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.	
2.2	මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම	
2.2.1	<p>ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති</p> <p>(අ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 01</p> <p>ප්‍රමිතියේ 49 ඡේදය ප්‍රකාරව වත්කම් හා වගකීම් සහ ආදායම් හා වියදම් වෙන වෙනම වාර්තා කළ යුතු වුවද, විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වා තිබුණු බාහිර පාඨමාලා 33 ක රු.63,666,218 ක් වූ වියදම් මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනයේ වෙනම දැක්වීමට හෝ සටහන් මගින් අනාවරණය කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.</p>	<p>(අ) මෙම කරුණ 2017 වර්ෂයේ සිට නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත.</p>
	<p>(ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 02</p> <p>ප්‍රමිතියේ 59 ඡේදය පරිදි විශ්වවිද්‍යාලයේ අරමුණු සඳහා යොදා ගත නොහැකි මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ හි කැපී පෙනෙන ශේෂයන්ගේ වටිනාකම කළමනාකරණයේ විවරණයක්ද සමඟ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සටහන් ලෙස හෙලිදරව් කළ යුතුය. එහෙත් විශ්වවිද්‍යාලයේ කටයුතු සඳහා යොදා ගත නොහැකි එකතුව රු.25,292,048ක් වූ ගිණුම් ශේෂ 04 ක් සම්බන්ධයෙන් ඊට අනුකූලව කටයුතු කර නොතිබුණි.</p>	<p>(ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 02 හි 59 වන වගන්තියට අනුව දක්වා ඇත්තේ “ආයතනය විසින් පවත්වාගෙන යන්නා වූද එහෙත් ආයතනයේ සාමාන්‍ය භාවිතයට හා ආයතනය විසින් පාලිත ඒකකයන්ට භාවිතයට ගත නොහැකි මුදල් හා මුදල් සමාන නොවනදෑ සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරු විවාරයක් සමඟ ඉදිරිපත් කළ යුතු බවයි.” එහෙත් විගණකාධිපති විසින් සඳහන් කර ඇති පරිදි ගිණුම් ව්‍යාපෘති අයවැයන්ට යටත්ව භාවිතයට ගැනීමට ව්‍යාපෘති ඒකකයන්ට හා විශ්වවිද්‍යාලයට සීමා පැනවීමක් සිදුකර නොමැති බැවින් කළමනාකරණ විවරණයන් සමඟ වෙනම ඉදිරිපත් කිරීම අවශ්‍ය නොවන බව පෙන්වා දිය හැක. එසේ වුවද සංශෝධිත මූල්‍ය ප්‍රකාශන කට්ටලයේ සටහන් අංක 03 යටතේ දක්වා ඇති මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන හා භාණ්ඩාගාර නොවන ප්‍රදාන වශයෙන් වෙන්කර ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කර ඇත. කෙසේ වෙතත් 2017 වර්ෂයේ සිට අදාළ ශේෂයන් කළමනාකරණ විවරණයක් සමඟ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි හෙලිදරව් කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත.</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>(ඇ) <u>ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 07</u></p> <p>21 වන සියවස සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය (HETC) මඟින් විශ්වවිද්‍යාලයට ලබා දී තිබුණු එකතුව රු.123,325,853 ක් වූ වත්කම් හා ඉදිකිරීම්වල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා නොතිබුණි.</p>	<p>(ඇ) HETC ව්‍යාපෘතිය 2016.06.30 දින අවසන් කර ඇතත් ව්‍යාපෘතිය සතුව පැවති ස්ථාවර වත්කම් විශ්වවිද්‍යාලය වෙත විධිමත් ලෙස භාර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය තවම සිදුකර අවසන් නැත. මේ වනවිට අදාළ වත්කම් භෞතිකව සත්‍යාපනය කරගෙන යමින් පවතින අතර ඉන් අනතුරුව විශ්වවිද්‍යාලය වෙත භාර ගැනීම සිදු කරන බැවින් 2016.12.31 න් අවසන් මූල්‍ය වර්ෂයේදී විශ්වවිද්‍යාලයේ වත්කම් ලෙස ගිණුම්ගත කළ නොහැකි වී ඇත. අදාළ වත්කම් විධිමත් ලෙස භාරගත් පසු මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලට ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ. තවද සංශෝධිත මූල්‍ය ප්‍රකාශනයේ හෙළිදරව් කිරීම් යටතේ මේ බව අනාවරණය කර ඇත.</p>
2.2.2	<p><u>ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති</u></p> <p>වෛද්‍ය පීඨයේ ඉගෙනුම ලබන විදේශ සිසුන්ගෙන් අය කරන ගාස්තු ආදායම් ලෙස හඳුනා ගැනීම ඉකුත් වර්ෂය දක්වාම ගිණුම් ප්‍රතිපත්තිය වී තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂයේදී අය කර ගෙන තිබුණු රු.32,937,524 ක් වූ මුදල සම්පූර්ණයෙන්ම ආදායමට නොගෙන ඉන් රු.25,969,844ක් Foreign Graduate Fund නමින් අරමුදලක් ආරම්භ කර ඊට බැර කර තිබීම නිසා සමාලෝචිත වර්ෂයේ උපතොටය එම අගයෙන් වැඩියෙන් දැක්වුණි.</p>	<p>වෛද්‍ය පීඨ සිසුන් සඳහා වැයවන එක් වර්ෂයක පිරිවැය මත පදනම්ව ඉහත ආදායම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්ට ඇතුළත් කර ඇති අතර අතිරික්ත මුදල 'Foreign Graduate Fund' අරමුදලට බැර කිරීමට 2017.05.08 දින පැවති 368 වන පාලක සභා අනුමැතිය මත කටයුතු කර ඇත.</p>
2.2.3	<p><u>ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු</u></p> <p>ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුවක් සඳහා සහභාගී වීම වෙනුවෙන් නිලධාරීන් 05 දෙනෙකුට ගෙවා තිබුණු රු.113,461 ක අතීයම් දීමනාව 2010 ඔක්තෝබර් 11 දිනැති අංක01/2010/01 දරන මුදල් හා ක්‍රමසම්පාදන අමාත්‍යාංශයේ වක්‍රලේඛ පරිදි ව්‍යාපෘති වියදම් ගිණුමට ගිණුමට හර නොකර, ව්‍යාපෘති අත්තිකාරම් ගිණුමට හර කර තිබුණි.</p>	<p>අදාළ වටිනාකම නිවැරදි ලෙස ගිණුම්ගත කර සංශෝධිත මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කර ඇත.</p>
2.2.4	<p><u>පැහැදිලි නොකළ වෙනස්කම්</u></p> <p>මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් ගිණුම් විෂයයන් 05 ක ශේෂ සහ ඊට අදාළ උපලේඛන හා වාර්තාවල දැක්වෙන ශේෂ අතර එකතුව රු.1,376,237 ක් වූ අසමානතා නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p><u>මහපොල ශිෂ්‍යාධාර ගිණුම</u></p> <p>සංශෝධිත මූල්‍ය ප්‍රකාශනයේ මෙය නිවැරදි කර ඇත.</p> <p><u>නාලනී ජයසිංහ ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල</u></p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර									
		<p>මෙම ශිෂ්‍යත්ව අරමුදලට අදාළ උප ලෙජරය වෛද්‍ය පීඨයේ මූල්‍ය අංශය සතුව පවතී.</p> <p>කේ.පී. වෛද්‍යීය ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල</p> <p>උප ලෙජරය යාවත්කාලීන නොකිරීම හේතුවෙන් මෙම වෙනස පැන නැගී තිබුණත් මේ වනවිට උප ලෙජරය යාවත්කාලීන කර වෙනස නිවැරදි කර ඇත.</p> <p>Dukelink Project (Medicine)</p> <p>2016 .12.31 දිනට මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව ශේෂය වූ රු. 3,257,453/- අගය නිවැරදිය. 2016.12.31 දිනට ‘Dukelink Project (Medicine)’ ගිණුමෙහි ‘Road Traffic Injuries’ ව්‍යාපෘතිය අවසානයේදී විශ්වවිද්‍යාල ගිණුමට මාරුකරන ලද 10% ප්‍රතිශතය වූ රු. 120477/-ක මුදල උපලේඛන වල සටහන් නොවීම මෙම වෙනසට හේතුවී තිබිණි. මේ වන විට එම උපලේඛන යාවත්කාලීන කර ඇත.</p> <p>ගබඩා තොග (කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨය)</p> <p>මෙම කරුණ මේ වන විට නිවැරදි කර ඇත.</p>									
2.2.5	<p>විගණනය සඳහා ලිඛිත සාක්ෂි නොවීම</p> <p>පහත සඳහන් ගිණුම් විෂයයන් ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති සාක්ෂි විගණනයට ඉදිරිපත් නොවීය.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ගිණුම් විෂයය</th> <th>වටිනාකම රු.</th> <th>ඉදිරිපත් නොකළ සාක්ෂි</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ස්ථාවර වත්කම් (පරිගණක, මෘදුකාංග හා දෘඩාංග හැර)</td> <td>8,802,960,363</td> <td>එක් එක් වත්කම් පන්ති අනුව පිළියෙල කරන ලද ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය</td> </tr> <tr> <td>පර්යේෂණ ප්‍රදාන, ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග ගිණුම්</td> <td>19,608,520</td> <td>විස්තරාත්මක තොරතුරු ඇතුළත් උපලේඛනය</td> </tr> </tbody> </table>	ගිණුම් විෂයය	වටිනාකම රු.	ඉදිරිපත් නොකළ සාක්ෂි	ස්ථාවර වත්කම් (පරිගණක, මෘදුකාංග හා දෘඩාංග හැර)	8,802,960,363	එක් එක් වත්කම් පන්ති අනුව පිළියෙල කරන ලද ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය	පර්යේෂණ ප්‍රදාන, ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග ගිණුම්	19,608,520	විස්තරාත්මක තොරතුරු ඇතුළත් උපලේඛනය	<p>ස්ථාවර වත්කම් (පරිගණක, මෘදුකාංග හා දෘඩාංග හැර)</p> <p>ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයක් විශ්වවිද්‍යාලය සතුව පවතින අතර එහි මුළු වත්කම් වලින් 80% ක් පමණ නියෝජනය කරනු ලබන ඉඩම්, ගොඩනැගිලි හා රථ වාහන සම්බන්ධ වත්කම් එහි යාවත්කාලීන කර ඇත. ලී බඩු, කායඵලයීය උපකරණ හා පරිගණක යනාදිය සම්බන්ධව වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන කරමින් පවතී.</p> <p>පර්යේෂණ ප්‍රදාන, ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග ගිණුම් 06 කට අදාළ ශේෂයන්</p> <p>අදාළ ගිණුම් සඳහා වන උපලේඛන යාවත්කාලීන කර පවත්වාගෙන යනු ලැබේ. විගණකාධිපතිගේ නිරීක්ෂණ වල ගිණුමට අදාළව දක්වා ඇති ‘1CO2502 Staff Development Center Programme’ පමණක් වෛද්‍ය පීඨය විසින් සිදු කරනු ලැබූ ගනුදෙනු ඇතුළත්ව උපලේඛනයක්</p>
ගිණුම් විෂයය	වටිනාකම රු.	ඉදිරිපත් නොකළ සාක්ෂි									
ස්ථාවර වත්කම් (පරිගණක, මෘදුකාංග හා දෘඩාංග හැර)	8,802,960,363	එක් එක් වත්කම් පන්ති අනුව පිළියෙල කරන ලද ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය									
පර්යේෂණ ප්‍රදාන, ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග ගිණුම්	19,608,520	විස්තරාත්මක තොරතුරු ඇතුළත් උපලේඛනය									

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	06කට අදාල ශේෂයන්	පවත්වා ගෙන යනු ලබයි. එම ගිණුම හා සම්බන්ධ උපලේඛන 2017 වර්ෂයේ සිට වැල්ලමඩම සංකීර්ණයේ ප්‍රධාන කාර්යාලය මගින් පවත්වාගෙන යෑමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
2.3	<p><u>ලැබිය යුතු සහ ගෙවිය යුතු ගිණුම්</u></p> <p>පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p> <p>(අ) විදේශ අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා ගැනීමේදී ආචාර්යවරුන් විසින් විශ්වවිද්‍යාලය සමඟ ඇති කරගෙන තිබුණු ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩ කිරීම හේතුවෙන් වර්ෂ 01ත් වර්ෂ 15 ත් අතර කාලයක සිට ආචාර්යවරුන් 18 දෙනෙකුගෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානයට එකතුව රු.22,640,929 ක් අය වීමට තිබුණි.</p>	<p>(අ) අදාල ආචාර්යවරු 18 දෙනාගෙන් 5 දෙනෙකුට එරෙහිව මාතර සහ කොළඹ දිසා අධිකරණයේ නඩු පවරා ඇත. එහි එක් නඩුවක අදාල ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර මුදල ගෙවීමට දැනටමත් අධිකරණය ඉදිරියේ එකඟත්වය පළ කර ඇති අතර එය පාලක සභාවට ඉදිරිපත් කර තීරණයන් ලබා ගැනීමට නියමිතව පවතී.</p> <p>තවත් ආචාර්යවරුන් 06 දෙනෙකු සම්බන්ධව නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුවට දැනුම් දී ඉදිරි කටයුතු කිරීමට පියවර ගෙන ඇත. (පාලක සභාවේ තීරණය පරිදි) ආචාර්යවරු දෙදෙනෙකු බැඳුම්කර මුදල් ආපසු ගෙවා ඇත. තවද මෙම 18 දෙනාට අයත් ආර්.පී.එස්.වන්දෙස්සන් සහ පී.විතානගේ යන දෙදෙනා ගිවිසුම් හා බැඳුම්කරකඩ කිරීමකට අදාළ නොවන එහෙත් ඔවුන් ගෙන් වෙනත් හේතූන් මත අය විය යුතු මුදල් මේ වන විට අයකර ගෙන ඇත. සී.පී.ගුණසේන යන අය සේවයෙන් පහ කිරීම සම්බන්ධව පවරා තිබූ නඩු වලින් ඔහුට අවාසි වන අයුරින් තීන්දු ලැබී ඇති බැවින් ඔහු විසින් ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයේ අභියාචනයක් ගොනු කර ඇත.</p> <p>ඩබ්.එම්.ඒ.කිත්සිරි මහතා බැඳුම්කරය වෙනුවෙන් රු.176352.08 ක මුදලක් අතමුදලින් ගෙවා ඇති අතර ඉතිරි මුදල් ඒ මහතාගේ අර්ථ සාධක අරමුදලින් අය කර ගැනීමට කැමැත්ත ප්‍රකාශ කර ඇත. ජේ.ඒ.එම්.එස්. වික්‍රමසිංහ මහතාගේ බැඳුම්කර වටිනාකම රු.1178056.62 කි. ඒ මහතා විසින් මෙම මුදල සිය පාරිතෝෂිත මුදලින්, අර්ථසාධක මුදලින් හා ඉතිරිය අත මුදලින් ගෙවා එකී මුදල පියවා ඇත. ඉහත සඳහන් ආචාර්යවරුන් 18 දෙනාගෙන් 2017.06.30 දින වන විට ගිවිසුම් හා</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර																				
		බැඳුම්කර කඩකිරීම සම්බන්ධව රු.7,959,856.11ක් අයකරගෙන ඇත.																				
	(ආ) 1990 වර්ෂයේ සිට 1998 වර්ෂය දක්වා කාලපරිච්ඡේදය තුළ අවස්ථා 22 කදී විදේශවලින් ඇනවුම් කරන ලද භාණ්ඩ නොලැබීම හේතුවෙන් ලංකා බැංකු තීරු ගිණුමේ තැන්පත් කළ රු.648,708 ක් වසර 19 සිට වසර 27 දක්වා කාලයක් තිස්සේ පවත්නා නමුත්, එම ගිණුම් ශේෂ නිරවුල් කර ගැනීමට සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විටත් කටයුතු කර නොතිබුණි.	(ආ) ලංකා බැංකු තීරු ගිණුම සම්බන්ධව අභ්‍යන්තර විගණන පරීක්ෂණයක් සිදුකළ අතර අදාළ වාර්තාව මුදල් අනුකමිටුව වෙත ඉදිරිපත් කර ඇත. කමිටුවේ නිර්දේශ පාලක සභාව වෙත ඉදිරිපත් කර පාලක සභාවේ උපදෙස් මත ඉදිරි කටයුතු සිදු කිරීමට නියමිතය.																				
	(ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී පර්යේෂණ අත්තිකාරම් රු.427,580 ක්, ව්‍යාපෘති අත්තිකාරම් රු.15,000 ක්, බාහිර අරමුදල් අත්තිකාරම් රු.365,168 ක් හා විවිධ අත්තිකාරම් රු.174,900 ක් වශයෙන් ලබා දී තිබුණු එකතුව රු.982,648 ක් වූ අත්තිකාරම් 2017 අප්‍රේල් 30 දින දක්වාම නිරවුල් කර නොතිබුණි.	<p>(ඇ) විගණන වාර්තාවේ දක්වා ඇති බොහොමයක් අත්තිකාරම් මේ වන විට පියවා ඇති අතර, නොපියවූ ශේෂයන් සම්බන්ධයෙන් සිහිකැඳවීම් ලිපි අදාළ නිලධාරීන්ට යොමු කර ඇති අතර එම ශේෂයන් පියවීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගෙන ඇත.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2016.12.31 දිනට ශේෂය (රු.)</th> <th>2017.09.30 දිනට ශේෂය (රු.)</th> <th>නොපියවා ඇති ශේෂය (රු.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>පර්යේෂණ අත්තිකාරම්</td> <td>427,580.00</td> <td>417,580.00</td> <td>10,000.00</td> </tr> <tr> <td>ව්‍යාපෘති අත්තිකාරම්</td> <td>15,000.00</td> <td>15,000.00</td> <td>--</td> </tr> <tr> <td>බාහිර අරමුදල් අත්තිකාරම්</td> <td>365,168.00</td> <td>363,475.00</td> <td>1,693.00</td> </tr> <tr> <td>විවිධ අත්තිකාරම්</td> <td>174,900.00</td> <td>174,000.00</td> <td>--</td> </tr> </tbody> </table>		2016.12.31 දිනට ශේෂය (රු.)	2017.09.30 දිනට ශේෂය (රු.)	නොපියවා ඇති ශේෂය (රු.)	පර්යේෂණ අත්තිකාරම්	427,580.00	417,580.00	10,000.00	ව්‍යාපෘති අත්තිකාරම්	15,000.00	15,000.00	--	බාහිර අරමුදල් අත්තිකාරම්	365,168.00	363,475.00	1,693.00	විවිධ අත්තිකාරම්	174,900.00	174,000.00	--
	2016.12.31 දිනට ශේෂය (රු.)	2017.09.30 දිනට ශේෂය (රු.)	නොපියවා ඇති ශේෂය (රු.)																			
පර්යේෂණ අත්තිකාරම්	427,580.00	417,580.00	10,000.00																			
ව්‍යාපෘති අත්තිකාරම්	15,000.00	15,000.00	--																			
බාහිර අරමුදල් අත්තිකාරම්	365,168.00	363,475.00	1,693.00																			
විවිධ අත්තිකාරම්	174,900.00	174,000.00	--																			
	(ඈ) 2014 වර්ෂයේ සිට පාඨමාලා හැරගොස් තිබුණු විදේශ සිසුන් දෙදෙනෙකු වෙනුවෙන් ජනාධිපති ශිෂ්‍යත්ව අරමුදලෙන් ලැබී තිබුණු රු. 630,000 ක මුදල විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවට යැවීමට සමාලෝචිත වර්ෂයේදීත් කටයුතු කර නොතිබුණි.	(ඈ) අදාළ මුදල් මේ වන විටත් උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය වෙත යවා ඇත.																				

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර																
2.4	<p>නීති, රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව</th> <th>අනුකූල නොවීම</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">(අ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය</td> </tr> <tr> <td>(i) මුදල් රෙගුලාසි 396</td> <td>බැංකු ජංගම ගිණුම් 04 කට අදාළව නිකුත් කර තිබුණු නමුත් ඉදිරිපත් නොවූ මාස 06 ඉකුත් වූ එකතුව රු.491,186 ක් වූ චෙක්පත් 22 ක් සම්බන්ධයෙන් යොමු ගත රෙගුලාසි වලට අනුකූලව කටයුතු කර නොතිබීම.</td> </tr> <tr> <td>(ii) මුදල් රෙගුලාසි 772</td> <td>පාවිච්චියට යොදවා නොගෙන දිගු කාලයක් තිස්සේ කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨ ගබඩාවේ පවතින රු.109,190 ක් වූ විවිධ තොග සම්බන්ධයෙන් 2017 පෙබරවාරි 28 දින දක්වාම කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.</td> </tr> </tbody> </table>	නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව	අනුකූල නොවීම	(අ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය		(i) මුදල් රෙගුලාසි 396	බැංකු ජංගම ගිණුම් 04 කට අදාළව නිකුත් කර තිබුණු නමුත් ඉදිරිපත් නොවූ මාස 06 ඉකුත් වූ එකතුව රු.491,186 ක් වූ චෙක්පත් 22 ක් සම්බන්ධයෙන් යොමු ගත රෙගුලාසි වලට අනුකූලව කටයුතු කර නොතිබීම.	(ii) මුදල් රෙගුලාසි 772	පාවිච්චියට යොදවා නොගෙන දිගු කාලයක් තිස්සේ කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨ ගබඩාවේ පවතින රු.109,190 ක් වූ විවිධ තොග සම්බන්ධයෙන් 2017 පෙබරවාරි 28 දින දක්වාම කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">(අ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය</td> </tr> <tr> <td>(i) මුදල් රෙගුලාසි 396</td> <td>රු. 32,202.00 ක් වටිනා චෙක්පත් මු.රෙ. 396 ප්‍රකාරව අවලංගු කර ඇත. රු.470,288.00 ක් වටිනා සේවයෙන් පහ කරන ලද සේවකයින් දෙදෙනෙකුගේ පාරිතෝෂික වලට අදාළ චෙක්පත් (රු. 254,735.00 + රු. 215,553.00) අදාළ දෙදෙනා විසින් ලබා නොගෙන ඔවුන් විසින් ආයතනයට එරෙහි නඩු පැවරීමක් සිදුකර ඇත. ඉහත සඳහන් රු.491,186 ක් වටිනා කල් ඉකුත් වූ චෙක්පත් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි 369 ප්‍රකාරව අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කර අවලංගු චෙක්පත් ගිණුමට මාරු කිරීමට අවශ්‍ය පියවර මේ වන විට ගෙන ඇත.</td> </tr> <tr> <td>(ii) මුදල් රෙගුලාසි 772</td> <td>කෘෂිකර්ම පීඨ ගබඩාවේ තිබූ රු.109,190.00ක් වූ භාණ්ඩ තොගය ප්‍රසිද්ධ වෙන්දේසියේ විකිණීමට කටයුතු කළද එම භාණ්ඩ තොගය විකිණීම සිදු නොවිණි. එම නිසා තවදුරටත් ඒ පිළිබඳව කටයුතු කිරීමට නියමිතව ඇත.</td> </tr> </tbody> </table>	නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව		(අ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය		(i) මුදල් රෙගුලාසි 396	රු. 32,202.00 ක් වටිනා චෙක්පත් මු.රෙ. 396 ප්‍රකාරව අවලංගු කර ඇත. රු.470,288.00 ක් වටිනා සේවයෙන් පහ කරන ලද සේවකයින් දෙදෙනෙකුගේ පාරිතෝෂික වලට අදාළ චෙක්පත් (රු. 254,735.00 + රු. 215,553.00) අදාළ දෙදෙනා විසින් ලබා නොගෙන ඔවුන් විසින් ආයතනයට එරෙහි නඩු පැවරීමක් සිදුකර ඇත. ඉහත සඳහන් රු.491,186 ක් වටිනා කල් ඉකුත් වූ චෙක්පත් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි 369 ප්‍රකාරව අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කර අවලංගු චෙක්පත් ගිණුමට මාරු කිරීමට අවශ්‍ය පියවර මේ වන විට ගෙන ඇත.	(ii) මුදල් රෙගුලාසි 772	කෘෂිකර්ම පීඨ ගබඩාවේ තිබූ රු.109,190.00ක් වූ භාණ්ඩ තොගය ප්‍රසිද්ධ වෙන්දේසියේ විකිණීමට කටයුතු කළද එම භාණ්ඩ තොගය විකිණීම සිදු නොවිණි. එම නිසා තවදුරටත් ඒ පිළිබඳව කටයුතු කිරීමට නියමිතව ඇත.
නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව	අනුකූල නොවීම																	
(අ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය																		
(i) මුදල් රෙගුලාසි 396	බැංකු ජංගම ගිණුම් 04 කට අදාළව නිකුත් කර තිබුණු නමුත් ඉදිරිපත් නොවූ මාස 06 ඉකුත් වූ එකතුව රු.491,186 ක් වූ චෙක්පත් 22 ක් සම්බන්ධයෙන් යොමු ගත රෙගුලාසි වලට අනුකූලව කටයුතු කර නොතිබීම.																	
(ii) මුදල් රෙගුලාසි 772	පාවිච්චියට යොදවා නොගෙන දිගු කාලයක් තිස්සේ කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨ ගබඩාවේ පවතින රු.109,190 ක් වූ විවිධ තොග සම්බන්ධයෙන් 2017 පෙබරවාරි 28 දින දක්වාම කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.																	
නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව																		
(අ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය																		
(i) මුදල් රෙගුලාසි 396	රු. 32,202.00 ක් වටිනා චෙක්පත් මු.රෙ. 396 ප්‍රකාරව අවලංගු කර ඇත. රු.470,288.00 ක් වටිනා සේවයෙන් පහ කරන ලද සේවකයින් දෙදෙනෙකුගේ පාරිතෝෂික වලට අදාළ චෙක්පත් (රු. 254,735.00 + රු. 215,553.00) අදාළ දෙදෙනා විසින් ලබා නොගෙන ඔවුන් විසින් ආයතනයට එරෙහි නඩු පැවරීමක් සිදුකර ඇත. ඉහත සඳහන් රු.491,186 ක් වටිනා කල් ඉකුත් වූ චෙක්පත් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි 369 ප්‍රකාරව අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කර අවලංගු චෙක්පත් ගිණුමට මාරු කිරීමට අවශ්‍ය පියවර මේ වන විට ගෙන ඇත.																	
(ii) මුදල් රෙගුලාසි 772	කෘෂිකර්ම පීඨ ගබඩාවේ තිබූ රු.109,190.00ක් වූ භාණ්ඩ තොගය ප්‍රසිද්ධ වෙන්දේසියේ විකිණීමට කටයුතු කළද එම භාණ්ඩ තොගය විකිණීම සිදු නොවිණි. එම නිසා තවදුරටත් ඒ පිළිබඳව කටයුතු කිරීමට නියමිතව ඇත.																	

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම කරන ලද කරුණ		විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර	
	(ආ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ උසස් අධ්‍යාපන ආයතන සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහය XX පරිච්ඡේදයේ 3.1 හා 3.2 වගන්ති	නිලධාරීන්ගේ පැමිණීම හා පිටවීම, පැමිණීමේ ලේඛනයේ හෝ ඇඟිලි සලකුණු යන්ත්‍රයේ, සටහන් කළ යුතු වුවද එසේ කටයුතු නොකරන ලද අධ්‍යයන කාර්යය මණ්ඩලයේ නිලධාරීන් 512 දෙනෙකු වෙත පැමිණීම පිටවීම තහවුරු කර ගැනීමකින් තොරව, වැටුප් හා දීමනා වශයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු.1,250,757,803ක මුදලක් ගෙවා තිබුණි.	(ආ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ උසස් අධ්‍යාපන ආයතන සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහය XX පරිච්ඡේදයේ 3.1 හා 3.2 වගන්ති	මෙය ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල ආරම්භයේ පටන්ම පවතින තත්ත්වයකි. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය දෛනික දේශන කාල සටහනකට අනුව ඉගැන්වීම් කටයුතු වල නිරතවන අතර එම කටයුතු වලට අමතරව පර්යේෂණ කටයුතුවලදී නිරතව සිටී. එබැවින් මේ පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් අවධානය යොමු කර ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයක් ගනු ලබන්නේ නම් එම උපදෙස් අනුව විශ්වවිද්‍යාලවලට කටයුතු කළ හැකි වනු ඇත.
	(ඇ) 2002 නොවැම්බර් 28 දිනැති අංක අයිඒඅයි/2002/02 දරන භාණ්ඩාගාර වක්‍රලේඛය	වටිනාකම රු.254,511,451ක් වූ පරිගනක, උපාංග හා මෘදුකාංග සම්බන්ධයෙන් ලේඛනයක් පවත්වා නොතිබුණි.	2002 නොවැම්බර් 28 දිනැති අංක අයිඒඅයි/2002/02 දරන භාණ්ඩාගාර වක්‍රලේඛය	පරිගණක උපාංග හා මෘදුකාංග සම්බන්ධයෙන් වත්කම් ලේඛනයක් පිළියෙල කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරමින් පවතී.
	(ඈ) 2015 මැයි 15 දිනැති අංක 01/2015/01 දරන මුදල් අමාත්‍යාංශ වක්‍රලේඛයේ 4 වැනි පේදය	විදේශ පුහුණු වැඩසටහන් දෙකක් සඳහා රටවල් දෙකකට ගොස් තිබුණු නිලධාරීන් 05 දෙනෙකු සඳහා වක්‍රලේඛයේ විධිවිධානවලට පටහැනි ලෙස දිනකට ගෙවිය හැකි සංයුක්ත දීමනාව වූ ඇමරිකා එක්සත් ජනපද ඩොලර් 280 ඉක්මවා, දිනකට ඇමරිකා එක්සත් ජනපද ඩොලර් 50 ක් බැගින් දින 07 ක් සඳහා ඇමරිකා එක්සත්	2015 මැයි 15 දිනැති අංක 01/2015/01 දරන මුදල් අමාත්‍යාංශ වක්‍රලේඛයේ 4 වැනි පේදය	මුදල් අමාත්‍යාංශ වක්‍රලේඛ අංක 01/2015/01 අනුව විශ්වවිද්‍යාල පරිවය අනුව ඔවුන් දැනට ලබන මූලික වැටුප අනුව ගෙවීම් කර ඇත. අදාළ නිලධාරීන් සඳහා අදාළ වක්‍රලේඛ විධිවිධාන වලට අනුකූල නොවූ ගෙවීමක් සිදුකර ඇද්ද යන්න සොයා බලා කටයුතු කිරීමට පියවර ගනු ඇත.

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ		විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර	
		<p>ජනපද බොලර් 1750 (රු.254,853)වැඩිපුර ගෙවීම තිබුණි.</p>		
	<p>(ඉ) 1998 අගෝස්තු 18 දිනැති අංක 737 දරණ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛය</p>	<p>(i) ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩකල පුද්ගලයන්ගෙන් ලැබෙන සියළුම මුදල් පොලී මුදලක් ලැබෙන ස්ථාවර තැන්පත්/භාණ්ඩාගාර බිල්පත් වල ආයෝජනය කළ යුතුව තිබුණද, සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය දක්වා අය කර ගෙන තිබුණු රු.66,755,067 ක මුදලින් ආයෝජනය කර තිබුණේ රු.13,000,000 ක් පමණි.</p> <p>(ii) පූර්ව වර්ෂයකදී මුදල් ආයෝජනය කිරීමෙන් උපයා ගෙන තිබුණු රු.1,283,507 ක පොලිය යොමුගත වක්‍රලේඛයේ සඳහන් කාර්යයන්ගෙන් බැහැරව විශ්වවිද්‍යාලයේ වෙනත් කාර්යයන් සඳහා යොදවා තිබුණි.</p>	<p>(ඉ) 1998 අගෝස්තු 18 දිනැති අංක 737 දරණ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛය</p>	<p>(i) අදාල අරමුදල යටතේ එක්රැස් වූ මුදලින් 2017.09.30 දින වන විට රුපියල් මිලියන 22 ක් ආයෝජනය කර ඇත. ඉතිරි මුදල් ද ක්‍රමයෙන් ආයෝජනය කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරනු ඇත.</p> <p>(ii) ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩවීම මත ලද මුදල් වලින් රුපියල් මිලියන 16 ක් ආයෝජනය කළ අතර ඒ සඳහා රු. 1,283,507.00 ක පොලී ඉපයීම් මුදලක් ලැබූ අතර 2013, 2014 වර්ෂවල මහා භාණ්ඩාගාරය වෙතින් ඉල්ලුම් කරන ලද ප්‍රතිපාදන නිසි පරිදි නොලැබීම හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ දෛනික කටයුතු නිසියාකාරව පවත්වාගෙන යාමේ දුෂ්කර තාවයන්ට මුහුණදීම</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
		<p>හේතුකරගෙන ඉහත සඳහන් පොලී මුදල වැය කිරීමට සිදුවීම නිසා නැවත ආයෝජනය කිරීමේ හැකියාවක් නොපැවතුණි.</p>
3.	මූල්‍ය සමාලෝචනය	
3.1	<p>මූල්‍ය ප්‍රතිඵල</p> <p>ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු. 76,040,206ක ඌණතාවයක් වූ අතර, ඊට අනුරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ අතිරික්තය රු.29,901,759 ක් වූයෙන් ඉකුත් වර්ෂය සමඟ සැසඳීමේදී, සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු.105,941,965 ක පිරිහීමක් පෙන්නුම් කෙරුණි. පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා රාජ්‍ය ප්‍රදාන රු. 103,356,340 කින් වැඩි වුවද, සේවක පාරිශ්‍රමික රු. 203,916,706 කින් වැඩිවීම ඉහත පිරිහීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබිණි.</p> <p>සමාලෝචිත වර්ෂය හා ඉකුත් වර්ෂ 04 ක මූල්‍ය ප්‍රතිඵල විග්‍රහ කිරීමේදී 2012, 2013 හා 2014 වර්ෂ වලදී ඌණතාවයක්ද, 2015 වර්ෂයේදී අතිරික්තයක්ද, 2016 වර්ෂයේදී නැවත ඌණතාවයක්ද ඇති වී තිබුණි. කෙසේ වුවද මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයට සේවක පාරිශ්‍රමික, බදු හා ජංගම නොවන වත්කම් සඳහා වූ ක්ෂයවීම් නැවත ගැලපීමේදී 2012 වර්ෂයේ සිට 2016 වර්ෂය දක්වා දායකත්වය ක්‍රමයෙන් වර්ධනය වී තිබුණි. ඒ අනුව 2015 වර්ෂයේදී රු.2,175,899,984 ක්වූ දායකත්වය සියයට 6 කින් වර්ධනය වී සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු.2,307,417,826 ක් වී තිබුණි.</p>	
3.2	<p>විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව හෝ විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ආරම්භ කර ඇති නෛතික සිද්ධි</p> <p>පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p> <p>(අ) ආචාර්යවරුන් 04 දෙනෙකුට හා අනවසර පදිංචිකරුවෙකුට එරෙහිව සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය වන විට විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයේ ගොනු කරන ලද නඩුවක් හා දිසා අධිකරණයේ ගොනු කරන ලද නඩු 04 ක් පැවතුණි. විශ්වවිද්‍යාලය විසින් දිසා අධිකරණයේ</p>	<p>(අ) විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවරා තිබූ නඩු 5 ක් විය. අනවසර පදිංචිකරුවෙකුට එරෙහිව මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණයේ පැවති නඩුව අනුව අවසානයේ දී විශ්වවිද්‍යාලය වෙත බුක්තිය භාර දීමට අධිකරණය නියම කළ අතර ඒ</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>පවරා තිබුණු නඩු 04 න් තුනකට අදාළව අයවිය යුතු මුදල රු.6,704,842 ක් විය.</p>	<p>අනුව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් බුක්තිය භාර ගන්නා ලදී.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ආචාර්යවරයෙකු විෂමාවාර සිදුවීමක් මත සේවයෙන් පහ කිරීම සම්බන්ධව අභියාචනාධිකරණයෙන් ලබා දුන් තීරණයට එරෙහිව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයේ පවරන ලද නඩුවෙහි අභියාචනාධිකරණයේ තීරණය ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණය විසින් නැවත අනුමත කර ඇති අතර ඒ අනුව එකී ආචාර්යවරයා හට සේවයට වාර්තා කරන ලෙස දන්වා ඇත. (කිසිදු වන්දි මුදලකින් තොරව) එහෙත් මේ වන තෙක් ඔහු සේවයට වාර්තා කර නොමැත.</p> <p>ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩ කිරීම සම්බන්ධව සේවය අවසන් කළ ආචාර්යවරුන් තිදෙනෙකුට එරෙහිව දිසා අධිකරණයේ නඩු පවරා ඇති අතර මේ වනවිට එක් ආචාර්යවරයෙකු අධිකරණය ඉදිරියේ අදාළ මුදල ගෙවීම සඳහා සමථයකට පැමිණීමට එකඟ වී ඇත. මෙම කරුණ පාලක සභාවට ඉදිරිපත් කර තීරණයක් ගැනීමට නියමිතය. ඒ අනුව පවරා ඇති නඩු 5 න් දෙකක් දැනට සම්පූර්ණයෙන්ම අවසන් වී ඇත.</p>
	<p>(ආ) විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව විවිධ පාර්ශවයන් විසින් අධිකරණයේ නඩු 13 ක්ද, විශ්වවිද්‍යාල අභියාචනා මණ්ඩලයේ පැමිණිලි 07 ක් හා කම්කරු විනිශ්චය සභාවේ පැමිණිලි 07 ක්වශයෙන් ගොනු කරන ලද නඩු 27 ක් පැවතුණි. විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව පවරා තිබුණු නඩු 27 න් එක් නඩුවක් සඳහා ඉල්ලා තිබුණු වන්දි මුදල රු.4,005,977 ක් විය.</p>	<p>(ආ) විශ්වවිද්‍යාල සේවා අභියාචනා මණ්ඩලයේ නඩු 7 ක් ගොනු කර තිබූ අතර එයින් 4ක් අවසන් කර ඇත. එයින් නඩු 3 ක් විශ්වවිද්‍යාලයට වාසිවන අයුරින් තීන්දු කර ඇති අතර එක් නඩුවකින් ලබා දී ඇති තීරණයක් මඟින් දෙන ලද දඩුවම් ලිපිය ඉවත් කර ගැනීමට නියෝග කර ඇත. කම්කරු විනිශ්චය සභාවේ නඩු 7ක් ගොනු කර ඇති අතර එයින් නඩු 3 ක් අවසන් කර ඇත. මෙම නඩු තුනෙහිම තීන්දු විශ්වවිද්‍යාලයට වාසි වන අයුරින් ලබා දී ඇත.</p> <p>කම්කරු වන්දි කොමසාරිස් ඉදිරියේ එක් නඩුවක් ද, දිසා අධිකරණයේ එක් නඩුවක් ද ගොනු කර ඇත. සිවිල් අභියාචනා මහාධිකරණයේ ගොනු කරන ලද නඩුව විශ්වවිද්‍යාලයට වාසි වන අයුරින් තීන්දු ලබා</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
		<p>දී ඇත. අභියාචනාධිකරණයේ නඩු 2 ක් ගොනු කර ඇති අතර ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයේ ගොනු කරන ලද නඩු 8 න් 5 ක්ම විශ්වවිද්‍යාලයට වාසි වන අයුරින් තීන්දු ලබා දී ඇත. අනෙක් නඩු 3 තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක වේ.</p> <p>ඒ අනුව පවරා ඇති මුළු නඩු සංඛ්‍යාව 27 ක් වන අතර එයින් 13 ක් අවසන් කර ඇති අතර නඩු 12 ක්ම විශ්වවිද්‍යාලයට වාසි වන අයුරින් තීන්දු ලබා දී ඇත.</p>
4	මෙහෙයුම් සමාලෝචනය	
4.1	<p>කාර්යසාධනය</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය විසින් 2014 වර්ෂයේ සිට 2018 වර්ෂය දක්වා වූ වර්ෂ 05 සඳහා සකස් කර තිබුණු උපායමාර්ගික සැලසුමට අනුව ඉටුකර ගැනීමට අපේක්ෂා කර තිබුණු ප්‍රධාන අරමුණු පිළිබඳ සාරාංශගත විස්තරයක් පහත දැක්වේ.</p> <ul style="list-style-type: none"> අධ්‍යාපන, පර්යේෂණ හා සේවාවන් සඳහා ප්‍රවේශයන් පුළුල් කිරීම, ගුණාත්මකභාවය වර්ධනය කිරීම හා අදාළත්වය වර්ධනය කිරීම. ස්ත්‍රී පුරුෂභාවය, ආගම හා ජනවර්ග, ආබාධිත පුද්ගලයන් සඳහා සාධාරණත්වය හා සමානාත්මතාවය තහවුරු කිරීම. එලදායීව හා කාර්යක්ෂමව සම්පත් කළමනාකරණය තුළින් යහපාලනය වර්ධනය කිරීම. විශ්වවිද්‍යාල ශ්‍රේණිගත කිරීම්වල මුල් 2000 අතරට පැමිණීම හා විශ්වවිද්‍යාලයේ අනන්‍යතාවය වර්ධනය කිරීම. <p>ඉහත දැක්වෙන අරමුණු ඉටුකර ගැනීම සම්බන්ධයෙන් පහත දැක්වෙන නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p>	
	(අ) කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨයේ පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා හදාරන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව වාර්ෂිකව සියයට 05 කින් වැඩි කර ගැනීමට අපේක්ෂා කර තිබුණු නමුත් එය ඉටු වී නොතිබුණි. පීඨය හඳුන්වා දී තිබුණු පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා 07 න් පාඨමාලා 06 ක් සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය වන විට ක්‍රියාත්මක වී නොතිබුණු අතර ක්‍රියාත්මකව පවතින පාඨමාලාව සඳහා	(අ) මෙම පාඨමාලා හඳුන්වා දීමට සැලසුම් කර ඒ සඳහා අවශ්‍ය පහසුකම් සැලසුවද අදාළ පාඨමාලා පවත්වාගෙන යාමට ප්‍රමාණවත් සිසුන් සංඛ්‍යාවක් ලියාපදිංචි නොවීම නිසා එකී පාඨමාලා අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමට නොහැකි විය.

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	2014 වර්ෂයේදී සිසුන් 32 දෙනෙකු ලියාපදිංචි වී තිබුණද, 2015 වර්ෂයේ දී එම සංඛ්‍යාව 25 ක් දක්වා අඩු වී තිබුණි. කෙසේ වුවද 2016 වර්ෂය සඳහා සිසුන් ලියාපදිංචි වී නොතිබුණි.	
	(ආ) දෙමළ භාෂාව හැදෑරීම සඳහා අධ්‍යයන ඒකකයක් පිහිටුවීම ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකමක් වශයෙන් හඳුනාගෙන තිබුණද, 2014 වර්ෂයේ සිට සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය දක්වාම එම අධ්‍යයන ඒකකය ආරම්භ කර නොතිබුණි.	(ආ) මෙම ඒකකය සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ අනුමැතිය ලබාදී නොමැති බැවින් අදාළ අධ්‍යයන ඒකකය ස්ථාපිත කිරීමට නොහැකි විය. එසේ වුවද විශ්වවිද්‍යාලය මගින් දෙමළ භාෂාව පිළිබඳව ඒකකයක් මගින් කරනු ලබන සියලු කාර්යයන් දැනට ඉටුකරමින් පවතී.
	(ඇ) කාර්යාලීය ඉඩපහසුකම් වැඩි කිරීමේ අරමුණින් නව පරිපාලන ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකිරීම සඳහා, 2014 වර්ෂයේ දී සැලසුම් කර 2016 වර්ෂයේ දී වැඩ අවසන් කළ යුතුව තිබුණද, 2017 ජුනි 30 වන විට ප්‍රසම්පාදන කටයුතු පමණක් ආරම්භකර තිබුණි.	(ඇ) මෙම පරිපාලන ගොඩනැගිලි ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය ආරම්භ කර ඇති අතර ඉදිකිරීමේ කටයුතු වලට අදාළ මූලික අදියරයන් දැනට ඉටු කරමින් පවතින අතර නොබෝ දිනකින් ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ කරනු ඇත.
	(ඈ) (i) විශ්වවිද්‍යාලය ලෝක ශ්‍රේණිගත කිරීම් ලැයිස්තුවේ මුල් 2000 අතරට පැමිණීමට අපේක්ෂා කර තිබුණද, 2016 වර්ෂයේදී 4318 වන ස්ථානය හිමිකරගෙන තිබුණි. කෙසේ වුවද 2015 වර්ෂයේ ලෝක ශ්‍රේණිගත කිරීම්වල 4525 වන ස්ථානය හිමි කරගෙන තිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂයේදී එය ස්ථාන 207 කින් වර්ධනය වී තිබුණි. (ii) 2013 වර්ෂයේ දී දේශීය ශ්‍රේණිගත කිරීම් ලැයිස්තුවේ 3 වන ස්ථානය හිමි කරගෙන තිබුණු නමුත්, 2016 වර්ෂය වන විට එම ස්ථානය 6 වන ස්ථානය දක්වා පහළ බැස තිබුණි.	(ඈ) (i) (ii) 'Webometrics Ranking' ශ්‍රේණිගත කිරීම් වලට අනුව මෙම විශ්වවිද්‍යාලය ලෝක ශ්‍රේණිගත කිරීම් වල 2634 වන ස්ථානයත්, ශ්‍රී ලංකාව තුළ 05 වන ස්ථානයත් ලබාගෙන ඇති අතර 'Higher Education Institutions by Google Scholar Citation' ලෝක ශ්‍රේණිගත කිරීම් වල 1175 වන ස්ථානයත් ලංකාවේ 01 වන ස්ථානයත් හිමි කර ගෙන ඇත. තවද 2011 සිට 2016 දක්වා කාල පරිච්ඡේදය තුළ විශිෂ්ට පර්යේෂණ කාර්යය සඳහා වූ 'Sri Lanka Elsevier Research Forum' මගින් පිරිනමන ලද 'The Scopus most prolific Sri Lankan University' සම්මානයෙන්ද මෙම විශ්වවිද්‍යාලය පිදුම් ලබා ඇත.
	(ඉ)(i) 2016 වර්ෂය වන විට නව උපාධි පාඨමාලාවන් හඳුන්වා දීමට සැලසුම් කළද, සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානය දක්වාම කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨය හා ඉංජිනේරු පීඨය විසින් කිසිදු නව උපාධි පාඨමාලාවක් හඳුන්වා දී නොතිබුණි.	(ඉ) (i) ඉංජිනේරු පීඨය විසින් ඉදිරිපත් කළ නව උපාධි පාඨමාලාවලට අදාළ යෝජනාවලි සඳහා සනාතන සභා අනුමැතිය ලැබී ඇති අතර පාලක සභා අනුමැතිය හා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා අනුමැතිය ලද පසු මෙම පාඨමාලා ආරම්භ කරනු ඇත.

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
		කෘෂි පීඨයට අදාළව භෞතික සම්පත් සහ අදාළ යටිතල පහසුකම් වැඩි දියුණු කර ගැනීමෙන් අනතුරුව මෙම යෝජිත නව පාඨමාලා ආරම්භ කිරීමට අවශ්‍ය පියවර ගනු ඇත.
	(ii) සැලසුමට අනුව පීඨ තුනකට අදාළව උපාධි පාඨමාලාවන් සඳහා හඳුන්වා දීමට යෝජිතව තිබුණු නව විෂයයන් 06 ක් හඳුන්වා දීමට 2017 ජුනි 30 දක්වාම කටයුතු කර නොතිබුණි.	(ii) කෘෂි පීඨය තුළ අදාළ විෂය හඳුන්වා දී ඇති අතර ඉංජිනේරු පීඨයේ අනුමත යෝජනාව තුළ මෙම විෂයයන්ද ඇතුළත්ව තිබේ. කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය තුළ මෙම නව විෂයයන් දැනටමත් හඳුන්වා දීමට පියවර ගෙන ඇත.
	<p>(ඊ) (i) අරමුණු ඉටු කරගැනීම සඳහා වූ විවිධ ක්‍රියාකාරකම් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ වගකීම පීඨාධිපතිවරුන් හා අංශ ප්‍රධානීන් වෙත පවරා තිබුණු අතර, එම ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධීකරණය කර වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලසුම් සකස් කිරීම ලේඛනාධිකාරී විසින් සිදු කළ යුතුව තිබුණි.</p> <p>(ii) සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ක්‍රියාකාරී සැලසුමක් හෝ කාර්යසාධන වාර්තා සකස් නොකිරීම හේතුවෙන් අරමුණුවල සඳහන් ඒ ඒ ක්‍රියාකාරකම් කෙතරම් දුරට ඉටු කර ගැනීමට හැකියාව ලැබුණේද යන්න පිළිබඳපරීක්ෂාකර තහවුරු කර ගැනීමට නොහැකි විය.</p>	<p>(ඊ) (i) (ii)</p> <p>මේ වන විට සියලුම පීඨයන් විසින් පීඨ ක්‍රියාකාරී සැලසුම් ඉදිරිපත් කර ඇති අතර එය පාලක සභා අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කර ඇත.</p>
	<p>(උ) සිසුන් බඳවාගැනීම සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p> <p>(i) 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා වෛද්‍ය, කලා හා ඉංජිනේරු තාක්ෂණ යන උපාධි පාඨමාලා 03 සඳහා නියමිත සංඛ්‍යාව ඉක්මවා සිසුන් 34 දෙනෙකු බඳවා ගෙන තිබුණි. ඉංජිනේරු පාඨමාලාව හැර ඉතිරි පාඨමාලා 13 සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත් කර ගත හැකි සිසුන් සංඛ්‍යාව 1245 ක් වුවද, ඇතුළත් කර ගෙන තිබුණේ සිසුන් 1056 දෙනෙකු පමණි. ඒ අනුව තවත් සිසුන් 189 කට විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත් වීමේ අවස්ථා අහිමි වී තිබුණි. එය සම්පත් උපයෝජනයේ උනන්දුවක් තත්ත්වයක් වශයෙන් නිරීක්ෂණය කෙරේ.</p>	<p>(උ)</p> <p>(i) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් මෙම විශ්වවිද්‍යාලය වෙත යොමුකරනු ලැබ තිබූ සියලුම සිසුන් ලියාපදිංචි කර ගනු ලැබූ අතර පවතින පුරප්පාඩු පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව දැනුවත් කර ඇත. කෙසේ වෙතත් මේ වන විට උපාධි පාඨමාලා කිහිපයක පවතින පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව 189 දක්වා මට්ටමකට මේ වන විට අඩු කර ගෙන ඇත. මෙම තත්ත්වය විශ්වවිද්‍යාලයට පාලනය කළ නොහැකි සාධක මත ඇති වන තත්ත්වයකි.</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>(ii) විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාය මාර්ගික සැලසුමට අනුව 2016 වර්ෂය වන විට අධ්‍යයන වර්ෂයක් සඳහා සිසුන් සංඛ්‍යාව 2,142 ක් දක්වා වැඩි කර ගත යුතුව තිබුණද, 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා බඳවා ගෙන තිබුණු මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 1,970 ක් පමණක් විය. එය අපේක්ෂිත මට්ටමට වඩා සියයට 8 ක අඩු අගයක් විය.</p> <p>(iii) අනෙකුත් පීඨයන්ට සාපේක්ෂව කෘෂිකර්ම විද්‍යාපීඨයේ වැඩි පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාවක් පවතින අතර 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂයේදී එම පීඨය සඳහා සිසුන් 83 ක් අඩුවෙන් ඇතුළත් කර ගෙන තිබුණි.</p> <p>(iv) 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා විද්‍යා පීඨයේ ලියාපදිංචි වූ සිසුන්ගෙන් සිසුන් 302 ක් 2017 අප්‍රේල් 26 දින වන විට වෙනත් විශ්වවිද්‍යාලවලට මාරු වී තිබුණි. ඉකුත් අධ්‍යයන වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂයේදී එම තත්ත්වය අහිතකර ලෙස වර්ධනය වී තිබුණි.</p> <p>(v) 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට විද්‍යා පීඨයේ මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 890 ක් වූ අතර, සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයේ ඇතුළත් දත්ත අනුව සෘජු පිරිවැය මත (අධ්‍යයන පිරිවැය+විභාග පිරිවැය) ඒක ශිෂ්‍යපිරිවැය ආසන්න වශයෙන් රු.357,204 ක් වී තිබුණි.</p> <p>උක්ත කාල පරිච්ඡේදයට අදාළව විද්‍යා පීඨයේ මුළු පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව 387 ක් වූ අතර, එම පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව සත්‍ය වශයෙන් සිටින සිසුන් සංඛ්‍යාවට එකතු කල විට බඳවා</p>	<p>(ii) නිසි කාලය තුළ පවතින පුරප්පාඩු සියල්ල පිලිබඳව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව දැනුවත් කර ඇත. ඒ අනුව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් විශ්වවිද්‍යාලය වෙත යොමුකරනු ලැබූ සියලුම සිසුන් ලියාපදිංචි කර ඇත. කෙසේ වෙතත් මේ වන විට නව ප්‍රවේශය මත ලියාපදිංචි වී ඇති සිසුන් සංඛ්‍යාව 1970 ක් වන අතර මෙලෙස පුරප්පාඩු ඇතිවීම විශ්වවිද්‍යාලයට පාලනය කළ නොහැකි සාධක මත ඇතිවන තත්ත්වයකි.</p> <p>(iii) විද්‍යා පීඨයේ පවතින පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව මේ වන විට 14 දක්වා අඩුවී ඇති අතර මෙම පීඨයන්හි පවතින පුරප්පාඩු පිරවීමේ ප්‍රමාදය පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත අවධාරණය කර ඇත.</p> <p>(iv) විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය තුළ පවතින විවිධ පාඨමාලා සඳහා සිසුන් විසින් ඉල්ලුම් කරනු ලබන අතර එම පාඨමාලා වල ඇතිවන පුරප්පාඩු මත අදාළ Z අගයන් අනුව සිසුන් උසස් පාඨමාලා සඳහා මාරුවී යාම සිදුවේ. මෙහිදී ඒ හේතුව මත ඇතිවන පුරප්පාඩු පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවට දැනුවත් කර ඒ සඳහා ප්‍රමාණවත් සිසුන් සංඛ්‍යාවක් නැවත යොමු කරන ලෙස දැනුම් දීම සිදු කරයි.</p> <p>(v) ඉහත (i) (ii) (iii) (iv) යටතේ දැක්වූ පිළිතුර මෙම කරුණ සඳහාද අදාළ වේ.</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>ගත හැකි මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 1,277 ක් විය. පුරප්පාඩු නොමැතිව බඳවා ගැනීම් කළේ නම් සෘජු පිරිවැය මත ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැය ආසන්න වශයෙන් රු.249,449 ක් දක්වා අඩු කර ගැනීමට හැකියාව තිබුණි.</p>	
4.2	<p>කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්</p> <p>පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p> <p>(අ) 2011 අංක 22 දරන පනතින් සංශෝධිත 2006 අංක 10 දරන දේශීය ආදායම් පනතේ 117 (ඒ) වගන්තිය අනුව සේවා නියුක්තින් එකකට වඩා වැඩි ගණනක නිරත වූ බාහිර දේශකවරුන්ට බාහිර දේශන ගාස්තු වශයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු.19,120,338 ක මුදලක් ගෙවා තිබුණු නමුත්, එම ගෙවීම් වෙනුවෙන් රු.2,342,027 ක උපයන වීට ගෙවීම් බදු අඩු කර දේශීය ආදායම් කොමසාරිස් ජනරාල් වෙත ප්‍රේෂණය කර නොතිබුණි.</p>	<p>(අ) අදාළ පනතේ විධිවිධාන පරිදි කටයුතු කර ඇත. කෙසේ වෙතත් වෛද්‍ය පීඨයේ හා ඉංජිනේරු පීඨයේ බාහිර දේශකවරු කිහිප දෙනෙකුගේ ඉපයීම් වලින් උපයන වීට බදු ගෙවීම මග හැරී තිබූ අතර මේ වන විට අදාළ කරුණ නිවැරදි කිරීමට පියවර ගෙන ඇත. ඔබගේ එස්එන්පී/එම්ආර්/සී /රු.වි/16/වි. 29 ට අනුව මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන් 67 දෙනාගෙන් 47 දෙනෙකුගෙන්ම අදාළ බදු අයකර තිබූ අතර 14 දෙනෙක් ද්විත්ව සේවා නියුක්තිකයන් නොවන්නා සේම වාර්ෂික ආදායම රු. 750,000/- නොඉක්මවන්නන් ද වේ.</p>
	<p>(ආ) 1998 වර්ෂයෙන් පසුව රාජ්‍ය බැංකුවක පැවති බැංකු තීරු ගිණුම මඟින් කිසිදු ගනුදෙනුවක් සිදු කර නොතිබුණු නමුත්, මෙම අක්‍රීය බැංකු ගිණුම සම්බන්ධයෙන් සුදුසු ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට වර්ෂ 19 කට අධික කාලයක් තිස්සේ කටයුතු කර නොතිබුණි. කෙසේ වුවද සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසානයට එම ගිණුමේ රු. 648,708 ක ශේෂයක් පැවතුණි.</p>	<p>(ආ) මෙම කරුණ මේ වන විට නිවැරදි කිරීමට පියවර ගෙන ඇත.</p>
	<p>(ඇ) රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය ඉදිකිරීමට මිලිස්සගෙවත්ත ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම වෙනුවෙන් වන්දි ගෙවීම සඳහා 2006 දෙසැම්බර් 19 දින මාතර ප්‍රාදේශීය ලේකම් වෙත රු. 1,857,250 ක් ලබාදී තිබුණි. වන්දි හිමියන් ඉදිරිපත් නොවීම හේතුවෙන් එම මුදල නැවත 2012 දෙසැම්බර් 21 දින විශ්වවිද්‍යාලයට එවා තිබුණු අතර, එය විවිධ තැන්පතු ගිණුමේ තැන්පත් කර තිබුණි. කෙසේ වුවද එකී ඉඩම් පවරා ගැනීම 2006 වර්ෂයේ ආරම්භ කර</p>	<p>(ඇ) මෙම මුදල ස්ථාවර තැන්පතුවක ආයෝජනය කිරීමට කටයුතු කර ඇත.</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>වර්ෂ 10 කට අධික කාලයක් ගත වී තිබුණද, 2017 මාර්තු 31 දක්වාම අවසන් කිරීමට නොහැකිවී තිබුණි.</p>	
	<p>(ඇ) රාජ්‍ය ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන යටතේ සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ඉටුකිරීමට අපේක්ෂිත, කොන්ත්‍රාත්තු වෙනුවෙන් මුදල් නිබන්ධන බවට තහවුරු කර ගැනීමකින් පසුව එකී කටයුතු ආරම්භ කළ යුතු වුවද, ඊට පටහැනි ලෙස කටයුතු කිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ඉදිකිරීම් 07 ක් සහ මිලදී ගැනීම් 02 ක් සඳහා වෙනත් අරමුණු සඳහා ලැබුණු රාජ්‍ය ප්‍රදානවලින් එකතුව රු.223,119,427 ක් වැයකර වියදම් නොකළ රාජ්‍ය ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ගිණුම් ශේෂයට හිලව් කර මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණි.</p>	<p>(ඇ) වර්ෂය තුළ වැඩි ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරනු ලබන ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘති වල ගෙවීම් අදාළ වර්ෂය තුළ නිරවුල් කරනු ලබයි. අඩු ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරනු ලබන ඇතැම් ව්‍යාපෘති සඳහා වෙන්වන මුදල් වැඩි ප්‍රගතියකින් යුත් ව්‍යාපෘතිවල බිල්පත් ගෙවීම සඳහා වැය කළද අවසානයේ නිසි පරිදි ගැලපීම් සිදු කරන අතර ඒවා එකිනෙක හිලව් කිරීමක් සිදු නොවේ. ව්‍යාපෘති අවසාන වන විට එම ව්‍යාපෘති සඳහා වෙන් වන මුදල් ඒ ඒ ව්‍යාපෘති සඳහා වැය කර ඇති බව ඒ අනුව පැහැදිලි වනු ඇත. මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලැබෙන තත්ත්වයේ පවතින ප්‍රමාදය ද මෙවැනි සිදුවීම් කෙරෙහි බලපානු ලබයි.</p>
	<p>(ඉ) නොගෙවූ ශිෂ්‍යාධාර හා මහපොල යන ගිණුම් වල 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට පිළිවෙලින් රු.12,264,450 ක හා රු. 2,087,500 ක ශේෂ පැවති අතර, එම ශේෂ වර්ෂයෙන් වර්ෂය වර්ධනය වී ඇතත්, ඒවා නිරවුල් නොකිරීමට හේතු විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.</p>	<p>(ඉ) මේ සම්බන්ධයෙන් සිදු කරන ලද අභ්‍යන්තර විගණන පරීක්ෂණයේ වාර්තාව මත පදනම්ව ඉහත ශේෂය සම්බන්ධයෙන් මූල්‍ය අංශය විසින් පරීක්ෂණයක් සිදු කරන ලද අතර, එම වාර්තාව මත පදනම්ව එම ශේෂය නිරවුල් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු ඉදිරියේදී සිදු කිරීමට අපේක්ෂිතය.</p> <p>තවද 2017 වර්ෂයේ නොගෙවූ ශිෂ්‍යාධාර හා මහපොල ශේෂයන් නිරවුල් කර ඇති අතර ඉදිරියේදී එවැනි ශේෂයන් ඇතිවීම වැලැක්වීමට අවශ්‍ය පියවර ගෙන ඇත.</p>
	<p>(ඊ)(i) කොට්චල අංගනයට කසල රැගෙන යාමේදී වර්ගීකරණය කර තිබිය යුතු බවත්, ජලාස්වික් පොලිතීන් වෙන් කර රැගෙනවිත් ප්‍රතිවක්‍රීකරණ අංගනයට භාර දිය යුතු බවත් මාතර මහා නගර සභාවේ ප්‍රධාන මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂක විසින් 2016 අගෝස්තු 24 දින විශ්වවිද්‍යාලයේ පවිත්‍රතා අංශයේ කළමනාකරු වෙත දන්වා තිබුණු අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ වැල්ලමඩම පරිශ්‍රයේ ඇති ආපන ශාලා 8 කින් සහ කාර්යාල වලින් බැහැර කරන කසල විශාල ප්‍රමාණයක් වර්ගීකරණය නොකර දිනපතාම පවිත්‍රතා සේවා පෞද්ගලික සමාගම විසින් මාතර මහා</p>	<p>(ඊ) (i) විශ්වවිද්‍යාල ආපනශාලා තුළ සහ කසල බහුල වශයෙන් බැහැර කරනු ලබන වෙනත් ස්ථානයන්හි ද කසල වර්ගීකරණය කළ හැකි පරිදි කසල බදුන් තබා ඇති අතර එම කසල බැහැර කිරීම පවිත්‍රතා සමාගමක් විසින් ගිවිසුමට අනුව සිදුකිරීමට බැඳී ඇත. පෙන්වා දී ඇති ගැටළුව සම්බන්ධව කිසියම් පැමිණිල්ලක් මාතර මහ නගර සභාව හෝ වෙනත් ඒ සම්බන්ධව කටයුතු කරනු ලබන ආයතනයක් විසින් විශ්වවිද්‍යාලය වෙත දන්වා තැනී අතර,</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	නගර සභාව වෙත මුදල් ගෙවා බැහැර කර තිබුණි.	මෙම තත්ත්වය පිළිබඳව අදාළ සේවා සමාගම දැනුවත් කිරීමට කටයුතු කර ඇත.
	(ii) ජලාස්ථික් හා පොලිතින් භාවිතය නිසා සිදු වන සෘජු හා වක්‍ර සෞඛ්‍ය, පාරිසරික හා සමාජීය බලපෑම අවම කර ගැනීමට වැඩසටහන් විවිධ රාජ්‍ය ආයතන සම්බන්ධ කර ගෙන ක්‍රියාත්මක කළ හැකිව තිබුණද, විශ්වවිද්‍යාලය ඒ සම්බන්ධයෙන් ප්‍රමාණවත් අවධානයක් යොමු කර නොතිබුණි.	(ii) මෙම ආයතනය තුළ ජලාස්ථික් සහ පොලිතින් අපද්‍රව්‍ය එක් ස්ථානයකට එක් රැස් කර තොග වශයෙන් මාතර මහ නගර සභාවට භාරදීම සිදු කරනු ලබයි. මේ අනුව රාජ්‍ය ආයතන සම්බන්ධ කර ගනිමින් ජලාස්ථික් හා පොලිතින් ඉවත් කිරීම සඳහා වැඩපිළිවෙලක් දැනටමත් අනුගමනය කරයි.
	(උ) සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් නිකුත් කරන ලද විගණන විමසුම් 45 කින් වටිනාකම රු.116,579,796 ක් වූ විගණන විමසුම් 13 කට 2017 ජූනි 30 දින දක්වා පිළිතුරු ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.	(උ) සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් නිකුත් කරන ලද විගණන විමසුම් 45න් 43ක් සඳහා පිළිතුරු ලබා දී ඇති අතර ඉතිරි විමසුම් 02 සඳහා කඩිනමින් පිළිතුරු ලබා දීමට කටයුතු කරමින් සිටී.
4.3	<p>මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්</p> <p>පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p> <p>(අ) මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ පීඨ පර්යේෂණාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ 2008,2009 හා 2014 යන වර්ෂ වල රු. 263,000 ක පර්යේෂණ ආධාර ලබා ගෙන තිබූ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින් 07 දෙනෙකු විසින් ඊට අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා 2017 මාර්තු 31 දින දක්වා ඉදිරිපත් කර නොතිබුණු අතර ඒ සම්බන්ධයෙන් පසු විපරම් කටයුතු ද සිදු කර නොතිබුණි. තවද 2010,2011,2012 හා 2013 යන වර්ෂ සඳහා පර්යේෂණ ආධාර ලබාදීම සම්බන්ධ තොරතුරු විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.</p>	<p>(අ) ආචාර්යවරුන් 13 දෙනාගෙන් 09 දෙනෙකුම සිය පර්යේෂණ වාර්තා විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන පුස්තකාලයට භාරදී ඇත. 04 දෙනෙකු විසින් පර්යේෂණ දීමනා ලබාගෙන නොමැත.</p> <p>මෙම වාර්තා පරීක්ෂා කරනු ලබන අවස්ථාව වනවිට පීඨ කාර්යාලය තිබූ ස්ථානයෙන් නව ගොඩනැගිල්ලකට මාරු කරමින් පැවති අතර, මේ වන විට අදාළ ලිපි ගොනු පරීක්ෂා කර බැලීමේ හැකියාව පවතී.</p>
	(ආ) කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ, පීඨ පර්යේෂණාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ 2012,2013 හා 2014 යන වර්ෂ වලදී අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින් 08 දෙනෙකු විසින් රු.405,000 ක පර්යේෂණාධාර ලබා ගෙන තිබුණද, සත්‍ය වශයෙන් එම පර්යේෂණ සිදු කරන ලද්දේද යන්න තහවුරු කර ගැනීමට අදාළ සාක්ෂි ඉදිරිපත් නොකෙරුණි. තවද එම පීඨයේ ආචාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින් 06 දෙනෙකු විසින් පර්යේෂණ යෝජනා ඉදිරිපත් නොකිරීම නිසා ඉකුත් වර්ෂ 05 තුළ පීඨ	(ආ) මෙම අධ්‍යයන කාර්යය මණ්ඩල සාමාජිකයින් 08 දෙනාගෙන් 07 දෙනෙකුම අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා විවිධ සම්මන්ත්‍රණවලදී එළි දක්වා ඇත. (අදාළ වාර්තාවල පිටපත් SN.MR/C/රුචි/2016/වි.27 ලිපිය සමඟ විගණකාධිපති වෙත එවා ඇත.) එක් ආචාර්යවරයෙකු ආචාර්ය උපාධිය හැදෑරීම සඳහා විදේශගතව ඇත. තවද බොහෝ ආචාර්යවරු වෙනත් පර්යේෂණ ප්‍රතිපාදන යටතේ පර්යේෂණ කටයුතු වල නියැලී සිටින බැවින් පීඨ පර්යේෂණ යෝජනා

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	පර්යේෂණ ආධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ කිසිදු මුදලක් ලබා ගෙන නොතිබුණි.	ක්‍රමය යටතේ පර්යේෂණාධාර ඉල්ලුම් නොකරයි.
	(ඇ) විද්‍යා පීඨයට අදාළ පීඨ පර්යේෂණාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ 2010,2011 හා 2012 යන වර්ෂ වලදී රු.710,000 ක පර්යේෂණ ප්‍රදානයක් ලබා ගෙන තිබුණු අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් 12 දෙනෙකු ඊට අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා 2017 මාර්තු 31 දින වන විටත් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.	(ඇ). එස්එන්පී/එම්ආර්/සී/රු.වි/16/වි.27 ලිපියට අනුව මෙම සංඛ්‍යාව 11කි. මෙම අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් 11 දෙනා අතරින් එක් අයෙකු (ආචාර්ය එන්. යාපාගේ මහතා) පර්යේෂණ දීමනාව ලබාගෙන නොමැත. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින් දෙදෙනෙකු පමණක් මේ වන විට අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා භාර දී ඇත. (ආචාර්ය එන්. පී. දිසානායක මිය සහ ආචාර්ය පී. එම්.සී. එස් ද සිල්වා) ආචාර්ය සී. එන්. එල්. බෝගච්චන් මිය විශ්‍රාම ලබා විදේශගතව ඇති අතර ඇය සමඟ පර්යේෂණ වල නියැලී සිටි ආචාර්යවරු තිදෙනෙකු සම්බන්ධයෙන් පර්යේෂණ වාර්තා ලබා දීමේ ගැටළු පැන නැගී ඇත. අනෙකුත් ආචාර්යවරුන් පස්දෙනා වෙත තම පර්යේෂණ වාර්තා භාර දීමට කටයුතු කරන ලෙස දැනුම් දී ඇත.
	(ඇ) Strengthening Research යටතේ 2016 මාර්තු 18 දින විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවෙන් රු.52,000,000 ක් ලැබී තිබුණි. 2016 මාර්තු 18 දිනැති අංක UGC/F4/CE/2016 දරන ලිපියේ උපදෙස් පරිදි එම මුදල් යොදවා සිදු කරනු ලබන පර්යේෂණ වල මූල්‍ය හා භෞතික කාර්ය සාධනය පිළිබඳ ප්‍රගති වාර්තා 2015 දෙසැම්බර් 29 දිනැති අංක 06/2015 දරන ජාතික අයවැය වක්‍රලේඛයේ දක්වා ඇති නිශ්චිත ආකෘතිය ප්‍රකාරව මාස තුනකට වරක් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු වුවත්, රු.27,451,250 ක් වූ පර්යේෂණ ආධාර වෙන්කරගෙන පර්යේෂණ ආරම්භ කර තිබුණු අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ නිලධාරීන් 08 දෙනෙකු විසින් අදාළ වාර්තා විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.	(ඇ) ලබාදුන් පර්යේෂණ ප්‍රදානයන්හි මූල්‍ය කාර්ය සාධනය පිළිබඳ ත්‍රෛමාසික වාර්තා යැවීමට මේ වන විට සුදානම් කරමින් පවතී. එහෙත් එක් එක් ව්‍යාපෘති වල පර්යේෂණ ප්‍රගතිය ත්‍රෛමාසිකව ලබා ගැනීම ප්‍රායෝගිකව දුෂ්කරතා පවතී. (උදා: ඇතැම් ජෛවීය/පාරිසරික/කෘෂිකර්ම/වෛද්‍ය විද්‍යා පර්යේෂණ වලදී ඇතැම් පරාමිතීන්හි දත්ත ලබාගැනීම සිදුකරන්නේද මාස 03කට වරක්) ඒ අනුව පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ වල ප්‍රගතිය මාස 06කට වරක් ලබා ගැනීම සනාතන සභාව විසින් අනුමත කරන ලද්දකි. එලෙස මාස 06කට වරක් ලබාගත් පර්යේෂණ ප්‍රගතිය විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත යැවීම සඳහා මේ වන විට කටයුතු කරමින් පවතී.
4.4	<u>අරමුදල් උපයෝජනය</u> පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ	(අ) <u>Explores Club A/C – ICO 3023</u> මෙම අරමුදල යොදවා ශිෂ්‍යයන් වෙනුවෙන් ඉදි කිරීම් කටයුතු සිදු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ඇස්තමේන්තු ඉංජිනේරු මහතා විසින්

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>(අ) ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග ගිණුම් 05 ක 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය රු.2,570,861 ක් වූ අතර එම මුදල් අරමුණු ගත කාර්යයෙහි නොයොදවා වර්ෂ 03 සිට වර්ෂ 11 දක්වා කාලයක සිට නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.</p>	<p>සකස් කර ඇත. එය අනුමැතියට යොමුකර ඉදිරි ක්‍රියා මාර්ග සිදු කිරීමට අපේක්ෂිතය.</p> <p><u>Environmental project A/C – ICO 3029</u></p> <p>මෙම ව්‍යාපෘතිය දැනට නිශ්ක්‍රීය තත්වයේ පවතින බැවින් අදාළ ශේෂය පොත් වලින් ඉවත් කිරීමට මුදල් අනු කමිටුවේ නිර්දේශය ලැබී ඇති අතර ඒ අනුව ඉදිරි පියවර ගැනීමට නියමිතය.</p> <p><u>Tsunami Fund – ICO 3053</u></p> <p>මෙම මුදල ගංවතුරෙන් විපතට පත්වූ විශ්වවිද්‍යාල සේවකයන් වෙනුවෙන් සහනාධාර ලබාදීමේ වැඩසටහනට යෙදවීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදුකර ඇත.</p> <p><u>Dean's Fund (Management & Finance) – ICO 3105</u></p> <p>අලුතින් ඉදි කරමින් පවතින කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පිය ගොඩනැගිල්ලෙහි පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා මෙම අරමුදල යොදා ගැනීමට අපේක්ෂිතය.</p> <p><u>L.W.I. Memorial Fund – ICO 3052</u></p> <p>මෙම අරමුදල් මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය විසින් ඉදිරියේදී භාවිතා කිරීමට නියමිතය.</p>
	<p>(ආ) විගණනයට ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරු අනුව 21 වන සියවස සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය (HETC) මගින් 2010 නොවැම්බර් විශ්වවිද්‍යාලයට ලබාදී තිබුණු රු.150,369,330 ක ප්‍රතිපාදන මුදලින් 2016 ජුනි 30 දින ව්‍යාපෘතිය අවසන් වන විට රු.99,173,565 ක් සඳහා පමණක් වැඩ යෝජනා ඉදිරිපත් කර තිබුණි. ඒ අනුව රු.51,195,765 ක් එනම් සියයට 34 කට වැඩ යෝජනා ඉදිරිපත් නොකිරීම නිසා එම ප්‍රතිපාදන මුදල් අහිමිවී තිබුණි.</p>	<p>(ආ) රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ප්‍රදානය කළ රු.මිලියන 150.3 ක් වූ සමස්ත ප්‍රදානය සඳහාම ව්‍යාපෘති කටයුතු සැලසුම් කළද ඇතැම් ව්‍යාපෘති වල පෙන්නුම් කළ ක්‍රියාකාරීත්වයේ මන්දගාමීභාවය හේතු කොට ගෙන සැලසුම් කළ පරිදි මුලු ප්‍රදානයම උපයෝගී කර ගත නොහැකි විය.</p>
	<p>(ඇ) සිසුන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය හා කායික යෝග්‍යතාවය වර්ධනය කිරීමේ අරමුණ ඇතුළු ප්‍රධාන අරමුණු 04 ක් ළගාකර ගැනීම සඳහා 2012 නොවැම්බර් 30 හා 2013 සැප්තැම්බර් 03</p>	<p>(ඇ) මෙම අරමුදලේ පවතින සම්පූර්ණ ශේෂය උපයෝජනය කරනු නොලබන අතර ඒ සඳහා ලැබෙන පොලිය පමණක් අදාළ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යොදවනු ලබයි. ඒ</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>යන දිනවල ලැබී තිබුණු එකතුව රු.1,827,899 ක් වූ පරිත්‍යාගයකින් අරමුදලක් ආරම්භ කර තිබුණි. එම මුදල් ස්ථාවර තැන්පත් ගිණුම් 02 ක ආයෝජනය කර තිබුණු අතර පසුගිය වසර තුනක කාලය තුළ එම අරමුදලින් ශිෂ්‍ය උපදේශන කටයුතු සඳහා රු.192,000 ක් පමණක් වැය කර තිබුණි. කෙසේ වුවද සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසාන දිනට එකතුව රු.2,147,666 ක් වූ අරමුදල් ශේෂය අරමුණුගත කාර්යයෙහි නොයොදවා නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.</p>	<p>අනුව 2018 දක්වා ශිෂ්‍ය උපදේශන කටයුතු සිදුකර ගෙන යාමටත් අනෙකුත් අරමුණු යටතේ වන යෝග්‍ය ව්‍යායාම, භාවනා වැඩසටහන් සහ සිසුන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය, කායික යෝග්‍යතා හා අධ්‍යාත්මික සංවර්ධනය සඳහා වන වෙනත් වැඩසටහන් සඳහා මෙම අරමුදල ඉදිරියේදී යෙදවීමට අවශ්‍ය පියවර ගනු ඇත.</p>
	<p>(ඇ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 2016 මාර්තු 18 දිනැති අංක UGC/F4/CE/2016 දරන ලිපියේ උපදෙස් පරිදි Research into Demographic Socio Cultural and Economic issues යන මාතෘකාව යටතේ විශ්වවිද්‍යාලය මගින් රු.5,000,000 ක ප්‍රතිපාදන සලසා තිබුණි. කෙසේ වුවද මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විසින් ඒ සඳහා කිසිම පර්යේෂණ යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණු බැවින් එම මුදල උපයෝජනය කර ගැනීමට නොහැකි වී තිබුණි.</p>	<p>(ඇ) මෙම පර්යේෂණාධාර ප්‍රදානය කිරීම සඳහා පොදුවේ විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලුම පීඨ ආවරණය වන පරිදි අයදුම්පත් කැඳවන ලදී. එහිදී අයදුම්පත් 29ක් ලැබී තිබූ අතර මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨයෙන් කිසිදු අයදුම්පතක් ඉදිරිපත් වී නොතිබුණි. එම නිසා මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය යටතේ Research and Demographic Socio Culture and Economic Issues ක්ෂේත්‍රය යටතේ පර්යේෂණාධාර ලබා දීමට නොහැකි වී ඇත.</p>
	<p>(ඉ) තැන්පත් ගිණුම් ශේෂ යටතේ ශිෂ්‍යත්ව තැන්පතු ගිණුම් 06 ක එකතුව රු.1,473,877 ක් වූ ශේෂ දීර්ඝ කාලයක් තිස්සේ උභය උපයෝජිතව පැවතුණි.</p>	<p>(ඉ) මෙම අරමුදල පවතිනුයේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව ලබා දීම සඳහා වන අතර තෝරා ගැනීමේ නිර්ණායක සිසුන් විසින් සපුරා නොතිබූ අවස්ථාවල එම ශිෂ්‍යත්ව පිරිනැමීම සිදු නොකරයි.</p>
	<p>(ඊ) වෛද්‍ය පීඨයේ Population Health Research and Teaching නැමැති වැඩසටහන සඳහා ShanhaiXintu Foundation නැමැති ආයතනයෙන් 2015 නොවැම්බර් 28 දින ලැබී තිබුණු රු.696,897 ක මුදල අදාළ අරමුණ සඳහා යොදවා නොගෙන පොදු තැන්පත් ගිණුමේ වසරකට වැඩි කාලයක් තිස්සේ රඳවා ගෙන තිබුණි.</p>	<p>(ඊ) මෙම අරමුදල දැනට උපයෝජනය වෙමින් පවතී.</p>
	<p>(උ) අරමුදල් හා ඉතිරිකිරීමේ ගිණුම් දෙකක පවතින එකතුව රු.2,745,617 ක් වූ මුදල් ශේෂ අදාළ අරමුණු සඳහා යොදවා නොගෙන 2005 වර්ෂයේ සිට 2016 දක්වා වූ වර්ෂ 11 ක් තිස්සේ නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.</p> <p>(ඌ) ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධාන ව්‍යාපෘතියට අදාළ වෛද්‍ය පීඨ අරමුදල් ගිණුමේ 2016 දෙසැම්බර්</p>	<p>(උ) මෙම අරමුදල් භාවිතය සඳහා නිශ්චිත අරමුණු අරමුදල් ව්‍යාවස්ථාවන්හි දක්වා ඇත . ඒ අනුව එකී අරමුණු අදාළ අරමුදල් උපයෝජනය කරනු ඇත.</p> <p>(ඌ) පීඨය සඳහා බස් රථයක් මිලදී ගැනීම සඳහා මෙම මුදල යෙදවීමට සැලසුම්කර තිබුනද</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>31 දිනට රු.1,625,368 ක ශේෂයක් පැවතුණි. 2015 සැප්තැම්බර් 09 හා 2017 ජනවාරි 17 යන දිනවල විගණනයට ඉදිරිපත් කර තිබුණු පිළිතුරු ලිපි මගින් ඉහත අරමුදල් ගිණුමේ ශේෂය පියයට නව බස් රථයක් මිලදී ගැනීම සඳහා යෙදවීමට බලාපොරොත්තු වන බව දක්වා තිබුණද, 2017 මාර්තු 31 දින දක්වා එය ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.</p>	<p>ඒ සම්බන්ධව පවතින මුදල් වක්‍රලේඛ මගින් නව මිලදී ගැනීම් සිදු කිරීම වළක්වා තිබූ බැවින් ඉදිරියේදී මෙය පියයේ වෙනත් සුදුසු සංවර්ධන කාර්යයන් සඳහා යොදවනු ඇත.</p>
4.5	<p>ප්‍රමාද වූ ව්‍යාපෘති</p> <p>විද්‍යුත් හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයට අයත් පරිගණක සම්පත් ඒකකය නවීකරණය කිරීම සඳහා රු.3,346,168 ක ඇස්තමේන්තුගත මුදලකට 2015 ජනවාරි 05 දින කොන්ත්‍රාත් ගිවිසුමකට එළඹ තිබුණි. ගිවිසුම් ප්‍රකාරව එකී කාර්ය දින 30 ක් ඇතුළත නිම කළ යුතුව තිබුණද, වැඩ වලින් කොටසක් පමණක් ඉටු කර 2015 සැප්තැම්බර් 17 දින වන විට කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් කර්මාන්තය අතහැර දමා තිබුණි.</p> <p>මෙම ඒකකය නවීකරණය නොකිරීම හේතුවෙන් 2014 නොවැම්බර් 04 දින පෞද්ගලික ආයතනයකින් රු.463,008 කට මිලදී ගෙන තිබුණු පරිගණක මේස 60 න් මේස 10 ක පමණක් පරිගණක ස්ථාපිත කර තිබුණි. ඉතිරි මේස 50 සඳහා පරිගණක මිලදී ගැනීමට නොහැකිව තිබුණි. එකවර සිසුන් 75 දෙනෙකුට පරිගණක සම්පත් ඒකකය භාවිත කිරීමට අවශ්‍ය වුවද, ඒ සඳහා පරිගණක 10 ක් පමණක් සවිකිරීම ප්‍රමාණවත් නොවන බව නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p>මෙම නවීකරණ කටයුතු සම්බන්ධව RUH/ENG/SUP/2014/10 යටතේ තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු නිර්දේශ මත 'Inovetec Network System (Pvt) Ltd.' ආයතනය වෙත මෙම කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලද අතර ඔවුන් විසින් නවීකරණ කටයුතු ආරම්භකර වික දිනකින් කාර්යය අතරමග හැර දමා යන ලදී. මෙම තත්වය විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රසම්පාදන කමිටුවට වාර්තා කරන ලද අතර එහි නිර්දේශ මත කාර්යසාධන බැඳුම්කරය මුදල් කර අදාල මුදල වන රු. 334,616.80 විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ලබා ගන්නා ලදී.</p> <p>ඒ අනුව නැවත වරක් මෙම නවීකරණ කටයුතු සඳහා මිල ගණන් කැඳවීමට තීරණය වූ අතර 2016 වර්ෂය තුළ ලැබුණ ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණවත් නොවූයෙන් එම කාර්යය මෙම වර්ෂයේ ප්‍රතිපාදන වලින් ඉටු කිරීමට සැලසුම්කර ඇත.</p> <p>විද්‍යුත් හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ පරිගණක සම්පත් මධ්‍යස්ථානය පරිගණක 25කින් පමණ සමන්විත කුඩා ප්‍රමාණයේ එකක් වන අතර දැනට පරිගණක 10ක් පමණ ස්ථාපිත කර ඇත. පළමු අදියරෙහිදී ලැබුණ ප්‍රතිපාදන මත පරිගණක මේස පමණක් ලබා ගෙන තිබුණි. එම මේස සිසුන්ගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා මේ වන විට ස්ථාපනය කර ඇත. 2017 වසරෙහි නව පරිගණක 15ක් සඳහා ප්‍රතිපාදන ලබාගැනීමට කටයුතු කිරීමට අපේක්ෂිතයි.</p>
4.6	<p>කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය</p> <p>පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p>	

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>(අ) <u>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</u></p> <p>ඉංජිනේරු පීඨයට අනුමත මහාචාර්ය තනතුරු 05 ම පුරප්පාඩු වී පැවතුණු අතර පීඨ 08 හි කථිකාචාර්ය තනතුරුවල පුරප්පාඩු 132ක් පැවතුණි. ඉන් වෛද්‍ය, ඉංජිනේරු සහ විද්‍යා යන පීඨවල පුරප්පාඩු ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් 39 ක් , 25 ක් හා 21 ක් තරම් ඉහළ අගයන් ගෙන තිබුණි</p>	<p>(අ) <u>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</u></p> <p>මේ සඳහා සෑම වසරකම පුවත් පත් දැන්වීම් මගින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අතර සුදුසුකම් ලත් කිසිවකු ඒ සඳහා අයදුම් නොකිරීම හේතුවෙන් එම පුරප්පාඩු දිගින් දිගටම පවතී. සමහර අවස්ථාවලදී අයදුම්පත් ලැබී තිබුනද වක්‍රලේඛ ප්‍රකාරව ඔවුන් සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම නිසා ප්‍රතික්ෂේප වී ඇත. වර්ෂයක් තුළ අවස්ථා කිහිපයකදී මෙසේ බඳවා ගැනීම් සිදු කළ ද ඉංජිනේරු පීඨයෙහි ආචාර්යවරුන් සේවයෙන් ඉල්ලා අස්වීමේ ප්‍රමාණයද සාපේක්ෂව ඉහළ යාම නිසා පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාවේ ඉහළ අගයක් පවතී. එසේ වුවද පීඨ සියල්ල සඳහාම නව බඳවා ගැනීම් සඳහා නිසි කාල රාමුවකට අනුව අඛණ්ඩව ක්‍රියාමාර්ග ගෙන ඇත.</p>
	<p>(ආ) <u>අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</u></p> <p>එක් පීඨයක හා පාලන අංශයේ මාණ්ඩලික තනතුරු 11 ක, පීඨ 06 ක හා පාලන අංශයේ මාණ්ඩලික නොවන තනතුරු 71 ක හා පීඨ 03 ක හා පාලන අංශයේ සුළු සේවක තනතුරු 146 ක පුරප්පාඩු පැවැති අතර එක් පීඨයක මාණ්ඩලික තනතුරු 01 ක, පීඨ දෙකක මාණ්ඩලික නොවන තනතුරු 05 ක හා පීඨ 05 ක සුළු සේවක තනතුරු 38 ක අතිරික්තයක් විය.</p> <p>කාර්ය මණ්ඩල අතිරික්තයන් විධිමත් කරගැනීමට හා පුරප්පාඩු තනතුරු පුරවා ගැනීමට සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් පියවර ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>(ආ) <u>අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</u></p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ පුස්තකාල තොරතුරු සහකාර, පුස්තකාල සේවක, පූර්ණ කාලීන උප ශාලාධිපති, ආරක්ෂක නියාමක, ආරක්ෂක සේවා පරීක්ෂක, රියදුරු වැනි තනතුරු අනුමත වී ඇත්තේ ප්‍රධාන පරිපාලන තනතුරු ඇස්තමේන්තුව යටතේය. පීඨවල ඇතිවන තනතුරු අවශ්‍යතාවයන්ට අනුකූල වන පරිදි කාර්ය මණ්ඩලය එකී ස්ථානවලට අනුයුක්ත කිරීම් සිදු කරනු ලබයි. ඒ අනුව අනුමත ඇස්තමේන්තුවෙහි මුළු තනතුරු සංඛ්‍යාව සමඟ සසඳන විට ඉහත කී තනතුරුවල අතිරික්තයක් පෙන්නුම් නොකරයි.</p> <p>අදාළ පුරප්පාඩු පිරවීම සඳහා අභ්‍යන්තර හා බාහිරව අයදුම්පත් කැඳවා ඇති අතර දැනට මෙම පුරප්පාඩු බොහොමයක් පුරවා අවසන් කර ඇත. ඉතිරි පුරප්පාඩු ප්‍රමාණයන්ද පිරවීමේ කටයුතු මේ වන විටත් සිදුකරමින් පවතී.</p>

ඡේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
5	ගිණුම් කටයුතුභාවය හා යහපාලනය	
5.1	<p>ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම</p> <p>2014 පෙබරවාරි 17 දිනැති අංක 01/2014 දරන රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛයේ 4 ඡේදය ප්‍රකාරව සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් පිළියෙලකර නොතිබුණි.</p>	ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම මේ වන විට පිළියෙල කර පාලක සභාවේ අනුමැතියට ඉදිරිපත් කර ඇත.
5.2	<p>අභ්‍යන්තර විගණනය</p> <p>කාර්ය මණ්ඩලය 06 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත අභ්‍යන්තර විගණන ඒකකයක් පිහිටුවා තිබුණද, විශ්වවිද්‍යාලයේ මුදල් ගනුදෙනු හා වැඩ යෝජනා ක්‍රම හා ව්‍යාපෘති යනාදියේ ප්‍රගතිය සොයා බැලීම සම්බන්ධයෙන් ප්‍රමාණවත් අභ්‍යන්තර විගණනයක් සිදු කරන ලද්දේද යන්න පරීක්ෂා කර තහවුරු කර ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහයේ මුදල් රෙගුලාසි 134 (3) ප්‍රකාරව අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තාවල පිටපත් විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.</p>	2016 වර්ෂය සඳහා වන අර්ධ වාර්ෂික වාර්තාව 2016.07.18 දින විගණකාධිපති වෙත භාරදීමට කටයුතු කර ඇති අතර 2016.12.31 දින දක්වා වන වාර්තාව මේ වන විට ඉදිරිපත් කර ඇත.
5.3	<p>අයවැය ලේඛනමය පාලනය</p> <p>සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා වූ වැය විෂයයන් 79 ක අයවැයගත හා තත්‍ය වියදම් අතර සියයට 15 සිට සියයට 242 ක් දක්වා සැලකිය යුතු විචලනයන් නිරීක්ෂණය වූයෙන්, අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් වශයෙන් යොදාගෙන නොතිබුණු බව නිරීක්ෂණය විය.</p>	විගණකාධිපති විසින් පෙන්වා දී ඇති නිරීක්ෂණයන් කෙරෙහි පාලක සභාවේ අවධානය යොමුකර ඇති අතර ඉදිරි වර්ෂයේදී හැකි තාක් ස්ථාවර අයවැයකරණයක් සිදු කිරීමට නියමිතය.
5.4	<p>වාර්ෂික වාර්තා සභාගත කිරීම</p> <p>2012 සහ 2013 වර්ෂයන්ගේ වාර්ෂික වාර්තා සභාගත කිරීම සඳහා උසස් අධ්‍යාපන හා මහාමාර්ග අමාත්‍යාංශයට ඉදිරිපත් කර තිබුණ ද 2003 ජූනි 02 දිනැති අංක පීඊඩී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍රලේඛයේ 6.5.3 ඡේදය ප්‍රකාරව 2012 වර්ෂයේ සිට 2014 වර්ෂය දක්වා වූ වර්ෂවලට අදාළ වාර්ෂික වාර්තා 2017 මැයි 31 දින දක්වා පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කර නොතිබුණි.</p>	2012 සහ 2013 වාර්ෂික වාර්තා පාර්ලිමේන්තුවේ දැනට සභාගත කිරීම සඳහා ඉදිරිපත් කර ඇත. 2014 සහ 2015 වර්ෂවල වාර්තා අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතියට ඉදිරිපත් කර ඇත.
5.5	<p>නොවිසඳී ඇති විගණන ඡේද</p> <p>ඉකුත් විගණකාධිපති වාර්තා මගින් පෙන්වා දී තිබුණු නමුත්, පහත විස්තර දැක්වෙන විගණන ඡේද නිවැරදි කරගැනීම සම්බන්ධයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය</p>	

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
	<p>අවසන් වන විටත් විශ්වවිද්‍යාලයේ අවධානය යොමු වී නොතිබුණි.</p> <p>(අ) (i) ධීවර, සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය මගින් 2006 වර්ෂයේ සිට 2010 වර්ෂය දක්වා ක්‍රියාත්මක කර තිබුණු ව්‍යාපෘතියක් යටතේ උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා කිසිදු ඇප බැඳුම්කරයකට එළඹීමෙන් තොරව තාවකාලික කලීකාරවරයෙකු සහ ස්ථීර කලීකාරවරයෙකුට එකතුව රු. 1,740,622 ක මූල්‍යාධාර සපයා තිබුණි.</p> <p>(ii) කලීකාරවරුන් දෙදෙනාම දැනට විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවය නොකරන අතර, උසස් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන ලද බව තහවුරු කෙරෙන කිසිදු ලිඛිත සාක්ෂි ඉදිරිපත් නොකෙරුණි. ඒ අනුව දරන ලද වියදමට කිසිදු ප්‍රතිලාභයක් විශ්වවිද්‍යාලයට ලැබී නොමැති බව නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p>(අ). (i) (ii)</p> <p>ධීවර හා සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨයේ කලීකාරවරයෙකු වූ ආචාර්ය වන්දන නිශ්ශංක මහතා මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ “GIS & Remote Sensing” යන විෂයට අදාළව නෙදර්ලන්තයේ කෙටි කාලීන පුහුණුවක් ලබා දී ඇත. පුහුණුවෙන් අනතුරුව ඒ මහතා සේවයට වාර්තා කර ඇති අතර පසුව සේවය අතහැර ගොස් ඇත.</p> <p>එමෙන්ම N K W K විද්‍යාරත්න මෙනවිය මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධිධාරිනියක් වූ අතර SIDA ව්‍යාපෘතියේ අර්ධකාලීන පර්යේෂිකාවක් සහ පීඨයේ තාවකාලික කලීකාරවරයෙකු ලෙස සේවය කරන කාලය තුළ ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රතිපාදන වලට යටත්ව ස්විඩනයේ කැල්මා විශ්වවිද්‍යාලයේ මාස 02ක විශේෂ පුහුණු සැසියකට සහභාගිවී නැවත පීඨයේ සේවයට වාර්තා කරන ලදී. කෙසේ වෙතත් ඇයගේ පත්වීම ස්ථීර නොවීම මත ඇයට විශ්වවිද්‍යාලයෙන් ඉවත් වීමට සිදු විය. කෙටිකාලීන පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා යොමු කරන්නන් වෙනුවෙන් ඇප බැඳුම්කර අත්සන් කිරීම සිදු නොකරයි.</p>
	<p>(ආ) (i) කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨයේ ආහාර හා තාක්ෂණ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සඳහා අවශ්‍ය විද්‍යා උපකරණ ජර්මනියේ ආයතනයකින් මිලදී ගැනීම සඳහා වසර 04 කට පෙර රු. 751,463 ක අත්තිකාරම් මුදලක් ගෙවා තිබුණි. විශ්වවිද්‍යාලයට එම උපකරණ 2014 වර්ෂය දක්වා ලැබී නොතිබුණි.</p> <p>(ii) එකී උපකරණ නොලැබීම නිසා ඉන්දියාවේ ආයතනයකින් රු. 329,179 ක වියදම් දරා එම උපකරණ ආනයනය කර තිබුණු අතර, ඇණවුම් නොකරන ලද උපකරණ ද, එම ආයතනය විසින් සපයා තිබුණි. තවත් කොටසක් ලැබී නොතිබුණි. විවිධ අඩුපාඩු සහිත උපකරණ විශ්වවිද්‍යාලයට ලැබී වසර දෙකකට වැඩි කාලයක් ගත වී තිබුණද,</p>	<p>(ආ)(i) මේ වන විට අදාළ උපකරණ විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ලබා ගැනීමට කටයුතු කර ඇත.</p> <p>(ii) මේ සම්බන්ධව අදාළ ආයතනයේ දේශීය නියෝජිත වෙත දන්වා ඇතත් මෙතෙක් කිසිදු ප්‍රතිචාරයක් දක්වා නොමැත. මේ සම්බන්ධව මුදල් අනුකමිටුවේ නිර්දේශ පාලක සභාවට ඉදිරිපත් කර පාලක සභාවේ උපදෙස් මත ඉදිරි කටයුතු සිදුකිරීමට අපේක්ෂිතය.</p>

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර						
	<p>සමාලෝචිත වර්ෂය අවසන් වන විටත් ඒ සම්බන්ධයෙන් කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.</p> <p>(iii) ඉහත පේද අංක (ආ) (i) කරුණ සම්බන්ධයෙන් 2015 පෙබරවාරි 09 දිනැති විගණන විමසුම මඟින් පෙන්වා දීමෙන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා රේගු අධිකාරියට අයත් ඔරුගොඩවත්ත ගබඩාවේ තිබී අදාල භාණ්ඩ 2016 අප්‍රේල් 29 දින නිදහස් කර ගෙන තිබුණි. ඒ අනුව 2013 නොවැම්බර් 25 දින සිට දින 887 ක් භාණ්ඩ ගබඩාවේ රඳවා තැබීම වෙනුවෙන් රු. 88,700 ක ගබඩා ගාස්තු හා රු.30,750 ක ගුවන් තොටුපල ගාස්තු ගෙවීමට සිදුවී තිබුණි. අදාළ නිලධාරීන්ගේ ප්‍රමාදය හා නොසැලකිල්ල නිසා රජයට සිදු වූ මෙම පාඩුව සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි 156 (1) ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.</p>	<p>(iii) මේ පිළිබඳව පරීක්ෂාකර බලා මෙවැනි තත්ත්වයක් විදේශීය මිලදී ගැනීම් ක්‍රියාවලිය තුළ සිදු නොවීමට වග බලා ගන්නා ලෙස අදාල පාර්ශවයන්ට උපදෙස් දී ඇති අතර මෙම ගැටළුව කෙරෙහි කිසියම් නිලධාරියෙකුගේ ප්‍රමාදයක්, නොසැලකිල්ලක් හේතු වී ඇද්ද යන්න පරීක්ෂා කර බැලීමට අවශ්‍ය උපදෙස් පාලක සභාව විසින් නිකුත් කර ඇත.</p>						
6	<p>පද්ධති හා පාලනයන්</p> <p>විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ අඩුපාඩු වරින් වර විගණන විමසුම් මඟින් විශ්වවිද්‍යාලයේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. පහත සඳහන් පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු විය යුතුය.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර</th> <th>නිරීක්ෂණ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(අ) ගිණුම්කරණය</td> <td>වත්කම් හා ඉදිකිරීම් වල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල ඇතුළත් කර නොතිබීම, ආදායම් සාවද්‍ය ලෙස ගිණුම්ගත කිරීම, ගිණුම් ශේෂ නොසැසඳීම හා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති නිවැරදි ලෙස අර්ථකථනය නොකිරීම හා භාවිතයට නොගැනීම</td> </tr> <tr> <td>(ආ) මූල්‍ය පාලනය</td> <td>ලැබිය යුතු මුදල් අයකර නොගැනීම, ගෙවිය යුතු මුදල් නිරවුල් නොකිරීම හා කල් ඉකුත් වූ</td> </tr> </tbody> </table>	පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර	නිරීක්ෂණ	(අ) ගිණුම්කරණය	වත්කම් හා ඉදිකිරීම් වල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල ඇතුළත් කර නොතිබීම, ආදායම් සාවද්‍ය ලෙස ගිණුම්ගත කිරීම, ගිණුම් ශේෂ නොසැසඳීම හා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති නිවැරදි ලෙස අර්ථකථනය නොකිරීම හා භාවිතයට නොගැනීම	(ආ) මූල්‍ය පාලනය	ලැබිය යුතු මුදල් අයකර නොගැනීම, ගෙවිය යුතු මුදල් නිරවුල් නොකිරීම හා කල් ඉකුත් වූ	<p>විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍යමය පාලනයන් හා කළමනාකරණ පාලනයන් ශක්තිමත් කර ගැනීමට විගණකාධිපති විසින් ලබා දෙන උපදෙස් හා පාලන පද්ධති සම්බන්ධයෙන් විශේෂ අවධානයක් යොමුකර කටයුතු කිරීමට අවශ්‍ය පියවර ගනු ඇත.</p>
පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර	නිරීක්ෂණ							
(අ) ගිණුම්කරණය	වත්කම් හා ඉදිකිරීම් වල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල ඇතුළත් කර නොතිබීම, ආදායම් සාවද්‍ය ලෙස ගිණුම්ගත කිරීම, ගිණුම් ශේෂ නොසැසඳීම හා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති නිවැරදි ලෙස අර්ථකථනය නොකිරීම හා භාවිතයට නොගැනීම							
(ආ) මූල්‍ය පාලනය	ලැබිය යුතු මුදල් අයකර නොගැනීම, ගෙවිය යුතු මුදල් නිරවුල් නොකිරීම හා කල් ඉකුත් වූ							

පේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ		විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
		වෙක්පත් සම්බන්ධයෙන් කටයුතු නොකිරීම.	
	(ඇ)කාර්ය මණ්ඩල කළමනාකරණය	තනතුරු පුරප්පාඩු පුරවා නොගැනීම හා අතිරික්තතා විධිමත් කර නොගැනීම.	
	(ඈ) කාර්යසාධනය	සම්පූර්ණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව ඇතුළත් කර නොගැනීම, නව විෂයයන් හඳුන්වා දී නොතිබීම, අරමුණු ඉටුකර නොගැනීම, ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙල නොකිරීම, වාර්ෂික වාර්තා සභාගත නොකිරීම හා පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා අසාර්ථක වීම.	
	(ඉ) අයවැය ලේඛනමය පාලනය	අයවැය ගත හා තත්‍ය අගයන් අතර විචලතාවයන් පැවතීම.	



මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක
 උපකුලපති
 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

வருடாந்த அறிக்கை
2016



றுஹுண பல்லைக் கழகம்

வருடாந்த அறிக்கை – 2016

உள்ளடக்கம்	பக்க இலக்கம்
பகுதி I - பொது	
உபவேந்தரின் செய்தி	01
பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கு மற்றும் பணி	02
இலக்குகளும் குறிக்கோள்களும்	03 - 07
முக்கியமான செயலாற்றுகை குறிகாட்டிகள்	08 - 16
ஆளுகை அதிகாரத்துவம்	17 - 23
பகுதி II – பதவியணித் தகவல்கள்	
பகுதி III – மாணவர் தோற்றப்பாடு	
பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா	29 - 31
மகாபொல மற்றும் மானியங்கள் தவிர்ந்த புலமைப்பரிசில்கள்	32
பகுதி IV - பீடங்களின் அறிக்கைகள்	
விவசாய பீடம்	33 - 36
பொறியியல் பீடம்	37 - 48
கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடம்	49 - 52
மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம்	53 - 58
முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம்	59 - 73
மருத்துவ பீடம்	74 - 117
விஞ்ஞான பீடம்	118 - 138
தொழில்நுட்ப பீடம்	139 - 140
பட்டப் பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம்	141 - 142
பகுதி V – பல்கலைக்கழகத்தின் விசேட நிகழ்வுகள்	
கல்விசார் பருவங்களும் உபவேந்தர் விருதுகளும்	143
கண்காட்சிகள்	143 - 144
கலை விழா / வேறு வைபவங்கள்	144

உள்ளடக்கம்	பக்க இலக்கம்
பகுதி VI – நூல்நிலையம்	145 - 146
பகுதி VII – விரிவாக்க சேவைகள்	
மருத்துவ நிலையம்	147
உடற்கல்வி	148
பகுதி VIII – கூறுகளின் / நிலையங்களின் அறிக்கைகள்	
தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு	149
மொழிகள் மையம்	150
சர்வதேச விவகாரங்களுக்கான நிலையம்	150 - 151
தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு	151 - 152
உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறு	152 - 154
பகுதி IX – உதவிச் சேவைகள்	
பொது நிர்வாகம்	155
சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல்	155 - 157
பகுதி X – நிதி சார்பான கூற்றுக்கள்	
நிதிச் செயலாற்றுகை பற்றிய கூற்று	158 - 159
நிதிநிலைமை பற்றிய கூற்று	159 - 160
காசுக் காய்வுகள் பற்றிய கூற்று	161 - 162
உரிமைப்பங்கிலான மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று	163 - 165
பகுதி XI – கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையும் பதிலும்	
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை	166 - 186
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி அறிக்கைக்கான பதில்கள்	187 - 221

பகுதி 1 - பொது

உபவேந்தரின் செய்தி

2016 ஆம் ஆண்டு றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்காக கற்பித்தலையும் ஆராய்ச்சிகளையும் பலப்படுத்துகின்ற மற்றும் ஒருங்கிணைக்கின்ற ஆண்டாக அமைந்தது. அறிவு மற்றும் படைக்குந்திறன் ஆகிய துறைகளில் கணிசமான பங்களிப்பினை நல்கி பல்கலைக்கழகத்தினால் தரத்தை மேம்படுத்திக்கொள்ள நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்துவிதமான கல்வி மற்றும் நிர்வாக வேலைத்திட்டங்கள் வகுக்கப்பட்டுள்ளதோடு இங்கு விசேடமாக கல்விசார் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் தரத்தையும் ஏற்புடைமையையும் மேம்படுத்துவதன் ஊடாக எதிர்பார்க்கப்பட்ட நோக்கங்களை அடைய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.

ஆண்டுக்குள் பல்கலைக்கழக பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள் பற்றிய ஏற்றங்கீகரிப்பினை உறுதிசெய்வதற்காக ஒருசில பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளின் பாடவிதானங்கள் திருத்தியமைக்கப்பட்டன. தேசிய மற்றும் மாணவர் ஆராய்ச்சி மகாநாடுகளுக்கு மேலதிகமாக விவசாய, பொறியியல், விஞ்ஞான, முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடங்கள் பயனுறுதிமிக்க விரிவடைதலுக்கு பங்களிப்பதற்காக சர்வதேச மகாநாடுகளை ஏற்பாடு செய்தன.

கட்டடங்களும் பிற பௌதீக கட்டமைப்புகளும் கட்டியெழுப்பப்பட்டதன் மூலமாக உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் அபிவிருத்தி ஆண்டுக்குள் பெருமளவில் ஏற்பட்டது.

பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதானமான இரண்டு கல்விசார் நிகழ்ச்சிகளான பட்டமளிப்பு விழா மற்றும் வருடாந்த கல்விசார் பருவங்களும் உபவேந்தர் விருதுவழங்கல் வைபவமும் நடாத்தப்பட்டன.


புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளை அறிமுகஞ்செய்த பின்னர் விவசாய பீடத்தின் முதலாவது மாணவர் அணி 2016 இல் பட்டங்களைப் பெற்றுக்கொண்டது. IESL (இலங்கை பொறியிலாளர் நிறுவகத்தினால்) விஞ்ஞானமாணி பொறியியல் பட்டம் (B.Sc.Eng.) சிவில், சுற்றாடல் பொறியியல், மின்சார மற்றும் எலக்ட்ரானிக் பொறியியல்

பட்டம் 2016 மற்றும் 2020 காலப்பகுதிக்கான முழுமையான ஏற்றங்கீகார (Full accreditation) மட்டம் வழங்கப்பட்டது. இந்த பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளுக்கான Washington Accord அனைத்து நாடுகளாலும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்றது.

2016 இல் தொழில்நுட்ப பீடம் உத்தியோகபூர்வரீதியாக தாபிக்கப்பட்டதோடு 2017 இல் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட முதலாவது மாணவர் அணிக்காக இரண்டு பாடநெறிகள் வகுக்கப்பட்டுள்ளன. அதாவது மின் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் (BET) மற்றும் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (BICT) பற்றிய பொறியியல் பட்டம் மென்பொருள் அபிவிருத்தி பற்றிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறியாகும்.

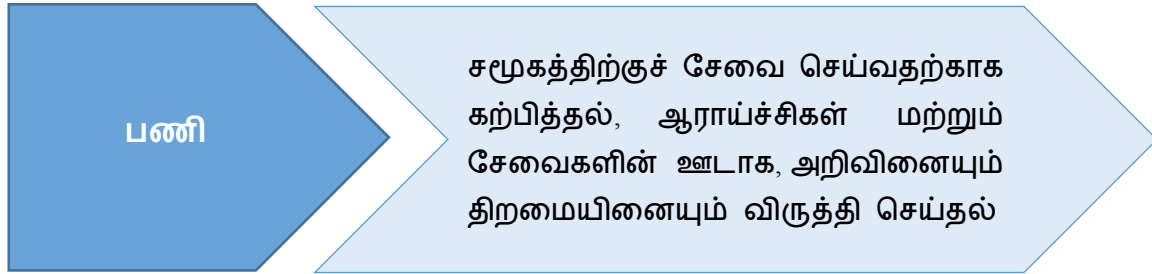
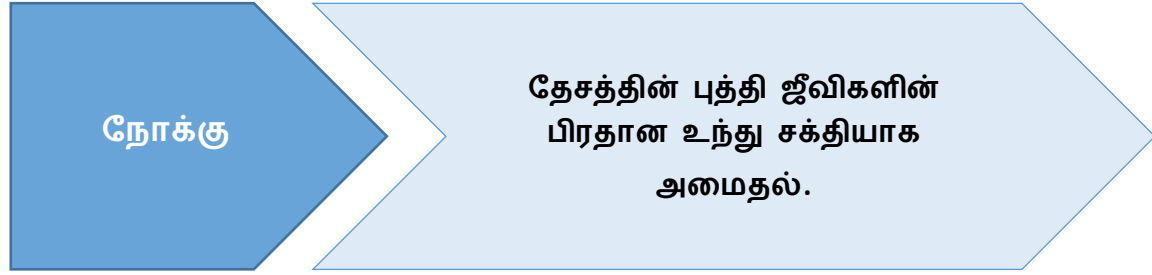
சர்வதேச அலுவல்களுக்கான மையம், மருத்துவ நிலையம், தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு, நவீன மொழிகள் மற்றும் நாகரிகம் பற்றிய நிலையம், உடற்கல்விக்கூறு, பொதுவான நிர்வாகம் மற்றும் சட்டம் மற்றும் ஆவணப் பிரிவு என்பவற்றால் பல்கலைக்கழகத்தின் செயற்பாடுகளை பேணிவருவதற்காக அவற்றின் சேவைகளை முன்னேற்றத்துடன் வழங்கின.

இலங்கையின் பிரதான தேசிய பல்கலைக்கழகம் என்றவகையில் றுகுணு பல்கலைக்கழகம் சர்வதேச தரநியமங்களை அடைவதற்காக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட கல்விச் சுற்றாடலை வழங்குதல் மற்றும் சர்வதேசரீதியான ஏற்றங்கீகரிப்பினைக் கொண்ட கல்விப் பாடநெறிகளை வழங்குவதற்காகவும் முயற்சிசெய்து வருகின்றது. சமூகத்தில் துரித மாற்றங்களை ஏற்படுத்தவும் பொறுப்பினை வகிக்கக்கூடிய பல்வேறு துறைகளைச்சேர்ந்த பட்டதாரிகளை தேசிய உழைப்புச் சந்தைக்கு வழங்க அவசியமான நடவடிக்கைகளை பல்கலைக்கழகம் ஏற்கெனவே மேற்கொண்டுள்ளது.



பேராசிரியர் காமணி சேனாநாயக்க
உபவேந்தர்

பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கு மற்றும் பணி



இலக்குகளும் நோக்கங்களும்

இலக்கு 1 - கல்வி, ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சேவைகளுக்கான புகுமுகத்தை விரிவாக்குதல்

நோக்கங்கள்:

- 1.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் உள்ளக பட்டதாரி மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை 1860 இலிருந்து 2340 வரை அதிகரித்தல்.
- 1.2. 2016 ஆம் ஆண்டளவில் 05 புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஆரம்பித்தல்.
- 1.3. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் 22 புதிய தொலைக்கல்விப் பாடநெறிகளையும் 01 தொடரறா பாடநெறியையும் அறிமுகஞ்செய்தல்.
- 1.4. 2015 ஆம் ஆண்டளவில் பொதுக் கடன் மாற்றல் முறையியல்களை அமுலாக்குதல்
- 1.5. பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைக்கான மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதை வருடாந்தம் 5% ஆல் அதிகரித்தல்
- 1.6. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வெளிவாரி நிறுவனங்களுடன் 30 பங்காண்மை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை அறிமுகஞ் செய்தல்
- 1.7. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நலன்பெறுனர்கள் / சேவை பெறுனர்கள் மற்றும் பொதுச்சேவை வழங்கல் செயற்பாடுகளின் எண்ணிக்கையை 87,820 இல் இருந்து 200,000 வரை அதிகரித்தல்.
- 1.8. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஆராய்ச்சிகளுக்கான கொள்திறன் மற்றும் வசதிகளை 50%ஆல் அதிகரித்தல்
 - பொருளடக்க அட்டவணை தயாரித்த சஞ்சிகைகளாக உள்ள வெளியீடுகளை ஆண்டுக்கு 105 இல் இருந்து 250 வரை அதிகரித்தல்
 - சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சி மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை ஆண்டுக்கு 38 இல் இருந்து 100 வரை அதிகரித்தல்
 - ஆராய்ச்சி கொடைகளின் எண்ணிக்கையை ஆண்டுக்கு 50 இல் இருந்து 75 வரை அதிகரித்தல்
- 1.9. 2015 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தில் "திறந்த புகுமுக விஞ்ஞானரீதியான துணைமை கொள்கையை" அமுலாக்குதல்.
- 1.10. 2016 ஆம் ஆண்டளவில் தொழில்நுட்பவியல் துறையில் பட்டங்களை வழங்கும்பொருட்டு புதிய பீடமொன்றத் தொடங்குதல்.

இலக்கு 2 - கல்வியில், ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சேவைகளின் தரத்தை விருத்திசெய்தல்.

நோக்கங்கள்:

- 2.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசார் பதவியணியில் 65% கலாநிதிப் பட்டதையோ அல்லது இணையான தகைமைகளை உரித்தாக்கிக்கொள்வதை உறுதிப்படுத்துதல்
- 2.2 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நிர்வாகப் பதவியணியில் 80% பட்டப்பின்படிப்புப் பட்டம்/தொழில்வாண்மைத் தகைமைகளை பெற்றுக்கொள்வதை உறுதிப்படுத்துதல்
- 2.3 2014ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பீடங்களிலும், நூலகத்திலும் மற்றும் நிர்வாக அலகுகளிலும் முகாமைத்துவ தகவல் முறைமை செயற்படுத்தப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்
- 2.4 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து விரிவுரை மண்டபங்களையும் நவீன கற்பித்தல் வசதிகளை கொண்டதாக ஆக்குதல்
- 2.5 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காகவும் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு/ பிற ஏற்புடைய ஏற்றங்கீகார நிறுவனங்களால் தாபிக்கப்பட்டுள்ள பாடஅளவீட்டு புள்ளிகளை அடைதல்.

- 2.6 2018 ஆம் ஆண்டளவில் விஞ்ஞானமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்காக சர்வதேச ஏற்றங்கீகாரிப்பினை வாஷிங்டன்) .பெற்றுக்கொள்ளல் (உடன்பாடு)
- 2.7 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அதிநவீன உபகரணங்களைக்கொண்ட 5 “மையப்படுத்தப்பட்ட துணைமை ஆய்வுகூடங்களை.நிறுவுதல்”
- 2.8 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மருத்துவ பீடத்தில் தற்போது நிலவுகின்ற திறன்கள் ஆய்வுகூடத்தை அதிநவீன உபகரணங்களைக் கொண்டதாக தரமுயர்த்துதல்.
- 2.9 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நூலகத்தில் உள்ள நூல்களின் தொகுப்பினை 30% ஆல் அதிகரித்தல்

- 2.10 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நூலகப் பாவனையை இருமடங்காக்குதல்
- 2.11 2015 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணிக்காக தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வசதிகளுக்கான அணுகலை வழங்குதல் .
- 2.12 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மாணவர்களில் 50%ஆங்கிலத் தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் ஆங்கில மொழிப் பல்கலைக்கழக பரீட்சை (UTEL) மட்டத்தை அடைவதையும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழக பரீட்சையில் சித்தியடைவதையும் உறுதிப்படுத்துதல் .
- 2.13 2018 ஆம் ஆண்டளவில் புறப்பாடவிதான மற்றும் இணைப்பாடவிதான செயற்பாடுகளுக்கான வசதியை 50%ஆல் அதிகரித்தல்

இலக்கு 3 - கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளின் ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல்

நோக்கங்கள்:

- 3.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பட்டம் பெற்ற 6 மாதங்களுக்குள் ஒட்டுமொத்த தொழில்புரி நிலையை 85% வரை உயர்த்தும் பொருட்டு அனைத்துப் பட்டப் பாடநெறிகளினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்.
- விவசாய பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 65% இல் இருந்து 90% வரை
 - பொறியியல் பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 90% இல் இருந்து 95% வரை
 - கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞான பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 80% இல் இருந்து 90%வரை
 - மானுடவியல் மற்றும் சமூகவியல் பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 29% இல் இருந்து 70% வரை
 - முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 70% இல் இருந்து 90% வரை

- இணைச் சுகாதார விஞ்ஞான பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 90% வரை
- விஞ்ஞான பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கையை 80% இல் இருந்து 90%வரை

- 3.2. ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் 2018 ஆம் ஆண்டளவில் தொழில்புரி நிலையை 60% வரை அதிகரிக்கும் பொருட்டு அனைத்துவிதமான தொலை மற்றும் தொடரறா பட்டப் படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்
- 3.3. 2015 ஆம் ஆண்டிலிருந்து இலங்கைத் தகைமைகள் சட்டகத்துடன் பொருந்தக்கவகையில் பட்டப்படிப்பு அல்லாத அனைத்துக் கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்
- 3.4. 2016 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப் படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கும் கைத்தொழில் பயிற்சி / செய்முறைப் பயிற்சியை அறிமுகஞ்செய்தல்

3.5. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற ஆராய்ச்சிகளில் 50% தேசிய / பிராந்திய அவசியப்பாடுகளுக்காக மேற்கொள்ளப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்.

3.6. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு

நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காகவும் பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட கல்வி முறையியல்களை அறிமுகஞ்செய்தல்

3.7. 2015ஆம் ஆண்டளவில் ஒவ்வொரு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காகவும் இயற்பண்பினை வரைவிலக்கணம் செய்தல்

ஆண் பெண் பால்நிலை 4 : ஆண் பெண் பால்நிலை, இனத்துவம், சமயம் மற்றும் மாற்றுத் திறனாளிகள் தொடர்பில் நீதியையும் நியாயத்தையும் உறுதிப்படுத்துதல்

நோக்கங்கள்:

4.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் தற்போது நிலவுகின்ற கட்டடங்களில் 30%ஐ மாற்றுத்திறனாளிகளின் அவசியப்பாடுகளை நிவர்த்தி செய்வதற்கான அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்

4.2. மாற்றுத்திறனாளிக்காக அனைத்துப் புதிய கட்டடங்களிலும் பிரவேச மற்றும் அடிப்படை வசதிகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்

4.3. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் 15 மாற்றுத்திறன்கொண்ட மாணவர்களுக்காக கற்றல் வசதிகளை முன்னேற்றகரமானதாகக்குதல்.

4.4. தீவிரமான பொருளாதார / சமூகரீதியான அவசியப்பாடுகளைக்கொண்ட அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் 2017 ஆம் ஆண்டளவில் நிதிசார்/ சமூக உதவிகளை வழங்குதல்

4.5. அனைத்துவிதமான இன - சமய சமுதாயங்களுக்கும் 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஒற்றுமையாக கல்விச் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடவும் வசிக்கவும் சாதகமான சுற்றாடலை உறுதிப்படுத்துதல்.

4.6. 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஆண் பெண் பால்நிலை, இனத்துவம் மற்றும் சமயத்தை பொருட்படுத்தாமல் அனைத்துச் செயற்பாடுகளிலும் சமவாய்ப்பினை உறுதிப்படுத்துதல்

4.7. 2014 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கும் சமூக ஒத்திசைவு பாடநெறி மொடியூலை அறிமுகஞ் செய்தல்

4.8. 2014 ஆம் ஆண்டளவில் தமிழ் மொழி தராதரப் பத்திர பாடநெறிகளை வழங்கும்பொருட்டு தமிழ்மொழி கற்பித்தல் கூறு ஒன்றினை நிறுவுதல்

இலக்கு 5 - வளங்களை செயல்விளைவுடனும் வினைத்திறனுடனும் முகாமை செய்வதன் ஊடாக நல்லாட்சியை மேம்படுத்துதல்

நோக்கங்கள்:

5.1. நிர்வாகத்தின்போதும் நிதிச் செயற்பாடுகளின்போதும் செயல்விளைவும் வினைத்திறனும்கொண்ட முகாமைத்துவம் மற்றும் நல்லாட்சியைப் பேணிவருதல்

5.2. 2014 ஆண்டளவில் கல்விசாரா பதவியணிக்காக செயலாற்றுகையை

அடிப்படையாகக்கொண்ட ஊக்குவிப்புப்படி திட்டமொன்றை அறிமுகஞ் செய்தல்.

5.3. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசார் மற்றும் கல்விசார பதவியணி வெற்றிடங்களின் சதவீதத்தை 5% ஐ பார்க்கிலும் குறைத்தல்.

- 5.4. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நிர்வாகத்தின் செயல்விளைவினையும் வினைத்திறனையும் மேம்படுத்துவதற்காக தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பாவனையை 80% வரை அதிகரித்தல்.
- 5.5 பல்லைக்கழக சமுதாயத்தினருக்கான மனக்குறைகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றுகின்ற செயற்பாங்கின் சிறந்த இயக்கத்தைப் பேணிவருதல் .
- 5.6 பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைக்கின்ற நிதியங்கள் சம்பந்தமாக பயனுறுதியும் வினைத்திறனும் கொண்ட முகாமைத்துவத்தை பேணிவருதல்.
- 5.7 பல்கலைக்கழக சமுதாயத்திற்காக மதியுரை மற்றும் நலன்புரி சேவையில் சிறந்த செயற்பாட்டினை பேணிவருதல்.
- 5.8 2016 ஆம் ஆண்டளவில் பிரதான நிர்வாக அலுவலக இடவசதியை 2000 சதுர மீற்றர்களால் அதிகரித்தல்.
- 5.9 2015 ஆம் ஆண்டளவில் 30 விவாகமாகாதோர் உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளையும் விவாகமானோருக்கான 20 உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளையும் அமைத்துக்கொடுப்பதன் மூலமாக பல்கலைக்கழகத்திற்கான வதிவிட வசதிகளை மேம்படுத்துதல்.
- 5.10 2016 ஆம் ஆண்டளவில் மேலும் 1600 மாணவர்களுக்கான மாணவர் விடுதி வசதிகளை அதிகரித்தல்.
- 5.11 ஆட்சேர்ப்பின்போது , தீர்மானம் மேற்கொள்ளும்போது மற்றும் வளங்களை ஒதுக்கீடு செய்கையில் வெளிப்படைத்தன்மையையும் பொறுப்புக்கூறலையும் பேணிவருதல்.
- 5.12 2014 ஆம் ஆண்டளவில் உண்மையானது நியாயமானதுமான கணக்காய்வு அபிப்பிராயமொன்றை பேணிவருதல்

இலக்கு 6 : TIMES உயர்கல்வி மற்றும் QS தரப்படுத்தல் பட்டியலில் முதல் 2000 வரை பல்கலைக்கழகத்தை தரமுயர்த்துதல்

நோக்கங்கள் :

- 6.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் கலாசார நிறுவனங்களுடன் 14 புதிய இணைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நிறுவுதல்
- 6.2. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஒரு வருடத்திற்காக 60 வெளிநாட்டுப் பட்டதாரி மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்.
- 6.3. 2018ஆம் ஆண்டளவில் பட்டப்பின்படிப்பு கற்கை பீடத்திற்கு 15 வெளிநாட்டு பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்.
- 6.4. 2018ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு ஆண்டொன்றுக்கு 16 வெளிநாட்டுக் கற்கைப் புலமைப்பரிசில்களை வழங்குதல்
- 6.5. 2018ஆம் ஆண்டளவில் சர்வதேச ஆராய்ச்சி மாநாடுகளில் அறிக்கைகளை சமர்ப்பிப்பதற்கான பிரயாணக் கட்டணங்களை அளிப்புச்செய்வதற்கான நிதியேற்பாடுகளை அதிகரித்தல் மற்றும்
- ண்ட கடுமையான தாக்கங்களைக்கொண்ட பொருளடக்க அட்டவணையுடனான பருவ வெளியீடுகளில் கட்டுரைகளை பிரசுரிப்பதற்காக 8 மில்லியன் ரூபாவிலிருந்து 12 மில்லியன் ரூபா வரை பக்கக்கட்டணங்களை செலுத்துதல்.
- 6.6. ஆராய்ச்சி வெளிக்கொணரல்களின் வணிகமயமாக்கலுக்கு வசதிவழங்குவதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஆண்டொன்றுக்கு 2 மில்லியன் ரூபா நிதியமொன்றை தாபித்தல். (ஆக்கவுரிமைப் பத்திரக் கிரயத்தையும் உள்ளிட்டதாக)
- 6.7. ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி பற்றிய அரசு – தனியார் பங்காண்மை மற்றும் ஆராய்ச்சி வெளிக்கொணரல் வணிகமயமாக்கல் மூலமாக 2018ஆம் ஆண்டளவில் புத்துருவாக்கம், புத்தாக்கங்கள் மற்றும் மதியுரைகள் மூலமாக 35 கைத்தொழில்களுக்கு உதவி புரிதல்
- 6.8. 2018ஆம் ஆண்டளவில் 6 இணையத்தள பருவசஞ்சிகைகளை வெளியிடுதல்

இலக்கு 7 : பல்லைக்கழகத்தின் உன்னதநிலையை மேம்படுத்துதல்

நோக்கங்கள்.

- 7.1. 2018ஆம் ஆண்டளவில் பல்லைக்கழகத்தை உன்னதநிலைக்கு கொண்டுவரும் பொருட்டு நன்னீர் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானம் சார்ந்த புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் நிலவுகின்ற பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான புதிய பாடநெறிகளையும் அறிமுகஞ்செய்தல்.
- புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்
 - பொறியியல் பீடம் மற்றும் கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற கடல்சார் பொறியியல் விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
 - பொறியியல் பீடம் மற்றும் கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம் மற்றும் கொழும்பு கப்பல் துறையகத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற கப்பல் நிர்மாண நுட்பம் பற்றிய விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
 - முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம், கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம் மற்றும் இலங்கை கடற்படையினரால் வழங்கப்படுகின்ற கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் முகாமைத்துவவிஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
 - கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினாலும் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தினாலும் வழங்கப்படுகின்ற கடல்சார் அலுவல்கள் மற்றும் கொள்கைகள் பற்றிய விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
 - கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற கடல்சார் தொழில்நுட்பவியல் பற்றிய விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம்
 - தற்போது நிலவுகின்ற பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான புதிய பாடநெறிகள்
 - முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம் - சுற்றுலாத் தொழிற்றுறை மற்றும் விருந்தோம்பல் சேவைகள் முகாமைத்துவம், சமுத்திரக் காப்புறுதி, சர்வதேச வர்த்தகம் முற்றும் நிதிசார் வழங்கல் தொடர் முகாமைத்துவம்
 - விஞ்ஞான பீடம் - கடல்சார் இரசாயனவியல், கடல்சால் அல்காக்கள் வளர்ப்பு மற்றும் வகுப்புத்தொகுப்புமுறை விஞ்ஞானம், கடல்நீரின் பெளதீகப் பண்புகள் மற்றும் தொலை உணர்வு, கடல்சார் உயிரியல், கடல்சார் சுற்றாடலியல்
 - விவசாய பீடம் - கடல்சார் விவசாய வளர்ப்பு
 - பொறியியல் பீடம் - கடல்சார் சிவில் பொறியியல், கடல்சார் பயணம், கப்பல் நிர்மாணத் துட்பம்
- 7.2. 2014ஆம் ஆண்டளவில் கரையோர வளங்கள் பற்றிய விழிப்புணர்வூட்டல் நிலையமொன்றை நிறுவுதல்
- 7.3. 2016ஆம் ஆண்டளவில் சர்வதேச கடல்சார் பல்லைக்கழகம் மற்றும் ஐந்து ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடன் புதிய தொடர்புகளை நிறுவுதல்
- 7.4. 2017ஆம் ஆண்டளவில் தேசிய மட்டத்திலான நீரின வளர்ப்புக்கூடம் மற்றும் 1500 பேருக்கு இருக்கை வசதிகளைக் கொண்ட அதிநவீன கேட்போர் கூடத்தை உள்ளிட்ட பல்லைக்கழகத்தின் சுற்றுப்புறத்தில் பல்லைக்கழக நரகமொன்றை அபிவிருத்திசெய்தல்
- 7.5. 2014ஆம் ஆண்டளவில் தேசிய மட்டத்திலான நூலக வளங்களின் சேர்க்கையை நிறுவுதல்

பிரதான செயலாற்றுகை சுட்டிகள்

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
1. கல்வி, ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சேவைகளுக்கான புகுமுகத்தை விரிவாக்குதல்						
1.1. 2018 ஆம் ஆண்டளவில் உள்ளக பட்டதாரி மாணவர்களின் எண்ணிக்கைய 1860இல் இருந்து 2340வரை அதிகரித்தல்						
ஆண்டொன்றுக்காக மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்	1860	1956	2052	2148	2244	2340
1.2 2016 ஆம் ஆண்டளவில் 05 புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஆரம்பித்தல்.						
அறிமுகஞ் செய்யப்படுகின்ற பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளின் எண்ணிக்கை	-	01	03	05		
1.3 2018 ஆம் ஆண்டளவில் 22 புதிய தொலைக்கல்வி பாடநெறிகளையும் 01 தொடரறா பாடநெறியையும் அறிமுகஞ்செய்தல்..						
அறிமுகஞ் செய்யப்படுகின்ற தொலை/தொடரறா பாடநெறிகளின் எண்ணிக்கை	-	05	0	17	21	23
1.4 2015 ஆம் ஆண்டளவில் பொதுக் கடன் மாற்றல் முறையியல்களை அமுலாக்குதல்						
ஒப்படைக்கக்கூடிய கடன் மாற்றல் எண்ணிக்கை	-	-	20	60	80	90
1.5 பட்டப்பின்படிப்பு பட்டதாரி மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதை வருடாந்தம் 5% ஆல் அதிகரித்தல்						
ஆண்டொன்றில் சேர்த்துக்கொள்ளப்படும் மாணவர்கள் எண்ணிக்கை	420	441	463	489	514	540
1.6 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வெளிவாரி நிறுவனங்களுடன் 30 பங்காண்மை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை அறிமுகஞ் செய்தல்						
தாபிக்கப்படுகின்ற பங்காண்மைகளின் எண்ணிக்கை	-	05	15	20	25	30
1.7 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நலன்பெறுனர்கள் / சேவை பெறுனர்கள் மற்றும் பொதுச்சேவை வழங்கல் செயற்பாடுகளின் எண்ணிக்கையை 87,820 இல் இருந்து 200,000 வரை அதிகரித்தல் .						
நலன்பெறுனர்கள் / சேவை பெறுனர்கள் எண்ணிக்கை	87,820	110,256	132,696	155,128	177,564	200,000
1.8 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஆராய்ச்சிகளுக்கான கொள்திறன் மற்றும் வசதிகளை 50%ஆல் அதிகரித்தல்						
ஆண்டொன்றுக்காக பொருளடக்க அட்டவணை தயாரித்த சஞ்சிகைகளாக உள்ள வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை	105	134	163	192	121	150
ஆண்டொன்றுக்காக சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சி மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	38	50	62	74	86	100
ஆண்டொன்றுக்கான ஆராய்ச்சி அளிப்புகளின் எண்ணிக்கை	50	55	60	65	70	75
1.9 2015 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தில் "திறந்த புகுமுக விஞ்ஞானரீதியான துணைமைக் கொள்கையை" அமுலாக்குதல்						

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
இக்கொள்கையின் கீழ் இயக்கிய உயர்முடிவு உபகரணங்களின் எண்ணிக்கை	00	05	10	15	20	25
1.10 2016 ஆம் ஆண்டளவில் தொழில்நுட்பவியல் துறையில் பட்டங்களை வழங்கும்பொருட்டு புதிய பீடமொன்றைத் தொடங்குதல்						
புதிய பீடத்தை தொடங்குதல்	-	-	-	01		
2. கல்வியில், ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சேவைகளின் தரத்தை விருத்திசெய்தல்.						
2.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசார் பதவியணியில் 65% கலாநிதிப் பட்டத்தையோ அல்லது இணையான தகைமைகளை உரித்தாக்கிக்கொள்வதை உறுதிப்படுத்துதல்						
கலாநிதிப் பட்டத்தையோ அல்லது இணையான தகைமைகளைக் கொண்ட விரிவுரையாளர்களின் எண்ணிக்கை	195 (40%)	215	245	290	340	405 (5%)
2.2 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நிர்வாகப் பதவியணியில் 80% பட்டப்பின்படிப்புப் பட்டம்/ தொழில்வாண்மைத் தகைமைகளை பெற்றுக்கொள்வதை உறுதிப்படுத்துதல்						
பட்டப்பின்படிப்புப் பட்டம்/தொழில்வாண்மைத் தகைமைகளைக்கொண்ட நிர்வாக உத்தியோகத்தர்களின் எண்ணிக்கை	14 (43%)	17	20	24	28	32 (80%)
2.3 2014 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பீடங்களிலும், நூலகத்திலும் மற்றும் நிர்வாக அலகுகளிலும் முகாமைத்துவ தகவல் முறைமை செயற்படுத்தப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்						
முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையை செயற்படுத்துகின்ற பீடங்களின் எண்ணிக்கை	06	அனைத்து				
2.4 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து விரிவுரை மண்டபங்களையும் நவீன கற்பித்தல் வசதிகளை கொண்டதாக ஆக்குதல்						
நவீன கற்பித்தல் வசதிகளைக் கொண்ட விரிவுரை மண்டபங்களின் %	40%	60%	70%	80%	90%	100%
2.5 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காகவும் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு/ பிற ஏற்புடைய ஏற்றங்கீகார நிறுவனங்களால் தாபிக்கப்பட்டுள்ள பாடஅளவீட்டு புள்ளிகளை அடைதல்.						
பாட அளவீட்டுப் புள்ளிகளைக்கொண்ட பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	05	06	07	08	09	All
2.6 2018 ஆம் ஆண்டளவில் விஞ்ஞானமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்காக சர்வதேச ஏற்றங்கீகாரிப்பினை பெற்றுக்கொள்ளல் (வாஷிங்டன் உடன்பாடு)						
வாஷிங்டன் உடன்பாட்டு ஏற்றங்கீகாரிப்பினை பெற்றுக்கொள்ள மேற்கொண்ட நடவடிக்கைகள்	ஆரம்பகட்ட நடவடிக்கைகள்	உடன்பாட்டுக்கு தயாராதல்	உள்ளக மதிப்பீடு	விண்ணப்பித்தல்	மதிப்பீடு செய்தல்	ஏற்றங்கீகாரிப்பு
2.7 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அதிநவீன உபகரணங்களைக்கொண்ட “ 5 மையப்படுத்தப்பட்ட துணைமை ஆய்வுகூடங்களை நிறுவுதல் “						
‘மையப்படுத்தப்பட்ட துணைமை விஞ்ஞான ஆய்வுகூடங்களின் எண்ணிக்கை”	00	01	02	03	04	05

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
2.8 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மருத்துவ பீடத்தில் தற்போது நிலவுகின்ற திறன்கள் ஆய்வுகூடத்தை அதிநவீன உபகரணங்களைக் கொண்டதாக தரமுயர்த்துதல்.						
கிடைத்த உபகரணங்களின் எண்ணிக்கை	16	17	19	21	23	25
2.9 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நூலகத்தில் உள்ள நூல்களின் தொகுப்பினை 30% ஆல் அதிகரித்தல்						
நூலகத்தில் உள்ள நூல்களின் எண்ணிக்கை	163877	172890	181922	190944	201245	213040
2.10 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நூலகப் பாவனையை இருமடங்காக்குதல்						
நாளொன்றில் நூலகத்தைப் பாவிக்கும் சராசரி எண்ணிக்கை	1090	1308	1526	1744	1962	2180
2.11 2015 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்து மாணவர்கள் மற்றும் பதவியணிக்காக தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வசதிகளுக்கான அணுகலை வழங்குதல்.						
நிலவுகின்ற தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வசதிகள் (மாணவர்களுக்காக உள்ள கணினிகளின் எண்ணிக்கை)	694	750	800	900	1000	1200
2.12 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மாணவர்களில் 50% ஆங்கிலத் தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் ஆங்கில மொழிப் பல்கலைக்கழக பரீட்சை (UTEL) மட்டத்தை அடைவதையும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழக பரீட்சையில் சித்தியடைவதையும் உறுதிப்படுத்துதல்.						
ஆங்கில மொழிப் பல்கலைக்கழக பரீட்சை மட்டம் 5 இல் சித்தியடைகின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	785	1200	1600	2400	3000	4000
தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பல்கலைக்கழக பரீட்சையில் சித்தியடைகின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	1041	1250	1600	2400	3000	4000
2.13 2018 ஆம் ஆண்டளவில் புறப்பாடவிதான மற்றும் இணைப்பாடவிதான செயற்பாடுகளுக்கான வசதியை 50%ஆல் அதிகரித்தல்						
செயற்பாடுகளின் எண்ணிக்கை	103	120	150	170	190	210
3. கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளின் ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல்						
3.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பட்டம் பெற்ற 6 மாதங்களுக்குள் ஒட்டுமொத்த தொழில்புரிநிலையை 85% வரை உயர்த்தும் பொருட்டு அனைத்துப் பட்டப் பாடநெறிகளினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்.						
விவசாயப் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை%	65	70	75	80	85	90
பொறியியல் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை%	90	91	92	93	94	95
கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞான பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை %	80	82	84	86	88	90
மானுடவியல் மற்றும் சமூகவியல் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை %	29	7	5	3	1	0
முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப்பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை%	70	74	78	82	86	0

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018	
இணைச்சுகாதார பட்டதாரிகளின் தொழில்புரி நிலை%	தெரியாது	60	65	70	80	90	
விஞ்ஞானப் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரி நிலை%	80	82	84	86	88	90	
3.2 ஏற்புடைமையை மேம்படுத்துதலும் 2018 ஆம் ஆண்டளவில் தொழில்புரிநிலையை 60% வரை அதிகரிக்கும்பொருட்டு அனைத்துவிதமான தொலை மற்றும் தொடரறா பட்டப் பாடநெறிகளினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்.							
வெளிவாரிப் பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலை%	தெரியாது	35	40	45	50	60	
3.3 2015 ஆம் ஆண்டளவில் இலங்கை தகைமைகள் சட்டகத்திற்கு ஒத்துவரத்தக்கவகையில் பட்டப்படிப்பல்லாத அனைத்துக் கற்கை நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்தல்.							
மறுசீரமைத்த கற்கை எண்ணிக்கை	பட்டப்படிப்பல்லாத நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின்	07	11	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்
3.4 2016 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களினதும் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கும் கைத்தொழில்பயிற்சி / செய்முறைப் பயிற்சியை அறிமுகஞ்செய்தல்							
கைத்தொழில்பயிற்சி / செய்முறைப் பயிற்சியைக்கொண்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை		07	08	09	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்
3.5 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற ஆராய்ச்சிகளில் 50% தேசிய / பிராந்திய அவசியப்பாடுகளுக்காக மேற்கொள்ளப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்							
தேசிய / பிராந்திய அவசியப்பாடுகளுக்காக மேற்கொள்ளப்படுகின்ற ஆராய்ச்சிகளின் %		25	30	35	40	45	50
3.6 2018 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காகவும் பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட கல்வி முறையியல்களை அறிமுகஞ்செய்தல்.							
பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட முறையியல்களை பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை		01	01	02	04	06	08
3.7 2015 ஆம் ஆண்டளவில் ஒவ்வொரு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காகவும் பட்டதாரி இயற்பண்பினை வரைவிலக்கணம்செய்தல்							
வரைவிலக்கணம் இயற்பண்பினைக்கொண்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	செய்யப்பட்ட	00	01	03	05	07	08
4. ஆண் பெண் பால்நிலை, இனத்துவம், சமயம் மற்றும் மாற்றுத்திறனாளிகள் தொடர்பில் நீதியையும் நியாயத்தையும் உறுதிப்படுத்துதல்							
4.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் தற்போது காணப்படுகின்ற கட்டடங்களின் 30 % மாற்றுத்திறனாளிகளின் தேவைப்பாடுகளை ஈடேற்றுவதற்கான அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்							
மாற்றுத்திறனாளிகளுக்காக உட்கட்டமைப்பு வசதிகளைக்கொண்ட நிகழ்கால கட்டடங்களின் %		00	05	10	15	20	30

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
4.2 மாற்றுத்திறனாளிகளுக்காக அனைத்துப் புதிய கட்டடங்களிலும் பிரவேசித்தல் மற்றும் அடிப்படை வசதிகள் வழங்கப்படுவதை உறுதிப்படுத்துதல்.						
மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான அடிப்படை வசதிகைக்கொண்ட புதிய கட்டடங்களின் எண்ணிக்கை	00	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்	அனைத்தும்
4.3 2018 ஆம் ஆண்டளவில் மாற்றுத்திறன்கொண்ட 15 மாணவர்களுக்கான கற்றல் வசதிகளை விருத்திசெய்தல்.						
பல்கலைக்கழகத்தில் சேர்ந்த மாற்றுத்திறன்கொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	04	06	08	10	12	15
4.4 தீவிரமான பொருளாதார / சமூக அவசியப்பாடுகளைக்கொண்ட மாணவர்களுக்காக 2017 ஆம் ஆண்டளவில் நிதிசார் / சமூக உதவிகளை வழங்குதல்						
நிதியுதவிகளைப் பெறுகின்ற வறிய மாணவர் எண்ணிக்கையின் %	30	40	60	80	90	100
4.5 அனைத்துவிதமான இனத்துவ - சமய சமுதாயங்களுக்கு 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஒற்றுமையாக கல்விச் செயற்பாடுகளில் ஈடுபட சாதகமான சுற்றாடலை உறுதிப்படுத்துதல்						
பல்வேறு இனத்துவ, சமயக் குழுக்களின் மனநிறைவின் சதவீதம்	60%	100%				
ஒரு வருடத்திற்குள் நடத்தப்படுகின்ற பல்கலாசார வைபவங்களின் எண்ணிக்கை	04	06	08	10	12	12
4.6 2014 ஆம் ஆண்டளவில் ஆண் பெண் பால்நிலை, இனத்துவம் மற்றும் சமய வேறுபாடு கருதப்படாமல் அனைத்துச் செயற்பாடுகளிலும் சமவாய்ப்பினை உறுதிப்படுத்துதல்						
கிடைத்த முறைப்பாடுகளின் எண்ணிக்கை	05	00	00	00	00	00
மும்மொழிகளிலும் தயாரிக்கப்பட்ட பொதுவான ஆவணங்களின் எண்ணிக்கை	8	15	all	all	all	All
4.7 2014 ஆம் ஆண்டளவில் அனைத்துப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களிலும் சமூக ஒத்திசைவு பற்றிய பாடநெறிகளை அறிமுகஞ்செய்தல்						
சமூக ஒத்திசைவு கொண்ட பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	00	08	08	08	08	08
4.8 2014 ஆம் ஆண்டளவில் தமிழில் மொழி தராதரப்பத்திர பாடநெறிகளை வழங்கும்பொருட்டு தமிழ்மொழி கற்பித்தல் கூறு ஒன்றினை நிறுவுதல்						
தமிழ் மொழி தராதரப் பத்திர பாடநெறிகளை பயில்கின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	900	2000	3000	4000	5000	All
5. வளங்களை பயனுறுதிமிக்கதாகவும் வினைத்திறனுடனும் முகாமைசெய்வதன் ஊடாக நல்லாட்சியை மேம்படுத்துதல்						
5.1 நிர்வாகத்தின்போதும் நிதிசார் அலுவல்களின்போதும் பயனுறுதியும் வினைத்திறனும்கொண்ட முகாமைத்துவத்தையும் நல்லாட்சியையும் பேணிவருதல்						
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் ஆண்டறிகக்கையின் ஐயவினாக்கள்	26	20	10	05	00	00
நிர்வாகத்திற்கு எதிரான முறைப்பாடுகளின் எண்ணிக்கை	02	00	00	00	00	00
ISO சான்றுப்படுத்துதல் / உற்பத்தித்திறன் விருதுகள்	-	-	Yes	Yes	Yes	Yes

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
5.2 2014 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசாரா பதவியணிக்காக செயலாற்றுகையை அடிப்படையாகக்கொண்ட ஊக்குவிப்புப்படி திட்டமொன்றை அறிமுகஞ்செய்தல்						
செயலாற்றுகை ஊக்குவிப்புப்படியைப் பெறுகின்ற கல்விசாரா பதவியணியின் எண்ணிக்கை	00	20	30	40	50	60
5.3 2018 ஆம் ஆண்டளவில் கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா பதவியணியின் பதவிவெற்றிடங்களின் மட்டத்தை 5% வீதத்தைப் பார்க்கிலும் குறைத்தல்						
வெற்றிடம் நிலவுகின்ற கல்விசார் பதவியணி பதவி வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை	140	120	98	78	54	32
பதவி வெற்றிடங்கள் நிலவுகின்ற கல்விசாரா பதவியணியைச் சேர்ந்த பதவிகளின் எண்ணிக்கை	89	70	60	50	40	35
5.4 2018 ஆம் ஆண்டளவில் நிர்வாகத்தின் செயல்விளைவு மற்றும் வினைத்திறனை விருத்திசெய்யும்பொருட்டு தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பபாவணையை 80% வரை அதிகரித்தல்						
நிர்வாகத்தின்போது தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பாவணையின் %	10%	30%	40%	45%	50%	60%
5.5 பல்கலைக்கழக சமுதாயத்திற்காக மனக்குறைகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றுகின்ற செயற்பாங்கின் சிறந்த இயக்கத்தைப் பேணிவருதல்						
மனக்குறைகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றுதல் பற்றிய ஊழியர் மனநிறைவின் வீதம்	40%	50%	60%	70%	80%	90%
5.6 பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைக்கின்ற நிதியங்கள் சம்பந்தமாக பயனுறுதியும் வினைத்திறனும் கொண்ட முகாமைத்துவத்தைப் பேணிவருதல்						
வருடாந்தம் கிடைக்கின்ற நிதியங்கள் பாவணையின் %		100%	100%	100%	100%	100%
5.7 பல்கலைக்கழக சமுதாயத்திற்காக மதியுரை மற்றும் நலன்புரி சேவைகளின் சிறப்பான செயற்பாட்டினை பேணிவருதல்.						
வதிவிட வசதிகளைப் பெறுகின்ற மாணவர்களின் %	40%	50%	60%	65%	70%	75%
மதியுரை நிலையங்களுக்கு வருகைதருகின்ற மாணவர்கள் மற்றும் ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை	42	100	150	200	250	300
5.8 2016 ஆம் ஆண்டளவில் பிரதான நிர்வாக அலுவலகத்தின் இடவசதியை 2000 சதுர மீற்றர்களால் அதிகரித்தல்						
புதிய நிர்வாகக் கட்டடம்	திட்டமிடல்	அங்கீகாரம்	நிர்மாணித்தல்	கையளித்தல்		
5.9 2015 ஆம் ஆண்டளவில் 30 விவாகமாகாதோர் உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளையும் விவாகமானோருக்கான 20 உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளையும் வழங்குவதன் மூலமாக பல்கலைக்கழக பதவியணிக்கான விடுதி வசதிகளை அதிகரித்தல்						
விவாகமாகாதோருக்கான புதிய உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளின் எண்ணிக்கை	00	30				
விவாகமானோருக்கான புதிய உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளின் எண்ணிக்கை	00	08	12			
5.10 2016 ஆம் ஆண்டளவில் மேலும் 1600 மாணவர்களுக்காக மாணவர் விடுதி வசதிகளை அதிகரித்தல்						

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018	
புதிய விடுதி வசதிகளை பெறுகின்ற மாணவர்கள் எண்ணிக்கை	00	00	800	1600			
5.11 ஆட்சேர்ப்பின்போது, தீர்மானம் மேற்கொள்ளும்போது மற்றும் வள ஒதுக்கீட்டின்போது வெளிப்படைத்தன்மையையும் பொறுப்புக்கூறலையும் பேணிவருதல்							
வருடமொன்றில்	சபை/செனேற் சபை பீடச்சபை	11	11	11	11	11	
நடத்தப்படுகின்ற	நிதிக் குழு	06	06	06	06	06	
நியதிச்சட்டமு	கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு	04	04	04	04	04	
றையான/ ஒழுங்குறுத்தல்	விடுமுறை மற்றும் விருதுகள் குழு / கேள்விச் சபை	11	11	11	11	11	
கூட்டங்களின் எண்ணிக்கை	முகாமைத்துவச் சபை (தொலைக்கல்வி மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு)	06	06	06	06	06	
5.12 2014 ஆம் ஆண்டளவில் உண்மையானதும் நியாயமானதுமான கணக்காய்வு அபிப்பிராயமொன்றைப் பேணிவருதல்							
	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அபிப்பிராயம் (உண்மையானதும் நியாயமானதுமான)	-	ஆம்	ஆம்	ஆம்	ஆம்	
6. TIMES உயர்கல்வி மற்றும் QS தரப்படுத்தல் பட்டியலில் முதலாவது 2000 வரை பல்கலைக்கழகத்தை தரமுயர்த்துதல்							
6.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்கள், ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் கலாசார நிறுவனங்களுடன் புதிய 14 இணைப்பு வேலைத்திட்டங்களை நிறுவுதல்							
	நிறுவப்பட்ட இணைப்பு வேலைத்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	28	30	32	34	39	43
6.2 2018 ஆம் ஆண்டளவில் வருடமொன்றுக்காக 60 வெளிநாட்டு பட்டதாரி மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்							
	வருடமொன்றில் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற வெளிநாட்டு மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	03	05	15	30	45	60
6.3 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பட்டப்பின்படிப்பு பீடத்திற்கு 15 வெளிநாட்டு பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்							
	வருடமொன்றில் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற வெளிநாட்டு பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர் எண்ணிக்கை	00	10	12	13	14	15
6.4 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு 16 வெளிநாட்டுக் கற்கைக்கான புலமைப்பரிசில்களை கையளித்தல்							
	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்காக வருடமொன்றுக்கு இணைக்கப்படுகின்ற வெளிநாட்டுக் கல்விமாண்கள்/ புலமைசாலிகளின் எண்ணிக்கை	22	25	28	32	35	38
6.5 2018 ஆம் ஆண்டளவில் சர்வதேச ஆராய்ச்சி மாநாடுகளில் அறிக்கைகளை சமர்ப்பிப்பதற்கான பிரயாணச் செலவுகளை அளிப்புச் செய்வதற்கான நிதிசார் ஏற்பாடுகளை அதிகரித்தல் மற்றும் தீவிர தாக்கங்களுக்கான பொருளடக்க அட்டவணை தயாரிக்கப்பட்ட பருவ வெளியிடுகளில் கட்டுரைகளை பிரசுரிப்பதற்காக 8 மில்லியன் ரூபாவில் இருந்து 12 மில்லியன் ரூபா வரை பக்கக் கட்டணங்களை செலுத்துதல்.							

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
சர்வதேச ஆராய்ச்சி மாநாடுகளில் அறிக்கைகளை சமர்ப்பிப்பதற்கான பிரயாணச் செலவுகளை அளிப்புச் செய்வதற்கான நிதியேற்பாட்டின் அளவினை தீவிர தாக்கங்களுக்கான பொருளடக்க அட்டவணை தயாரித்த பருவ வெளியீடுகளில் கட்டுரைகளை பிரசுரிப்பதற்காக பக்க கட்டணங்களை செலுத்துதல் (மில்லியன் ரூபா)	08	08	09	10	11	12
6.6 ஆராய்ச்சி வெளிக்கொணரல் வணிகமயமாக்கலுக்காக வசதிகளை வழங்குவதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டளவில் வருடமொன்றுக்கு 2 மில்லியன் ரூபா நிதியமொன்றை நிறுவதல் (ஆக்கஉரிமைப் பத்திரக் கியத்தையும் உள்ளிட்டதாக)						
ஆராய்ச்சி வணிகமயமாக்கலுக்கான நிதியம் (மில்லியன் ரூபா)	00	02	02	02	02	02
6.7 ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி பற்றிய அரசு - தனியார் பங்காண்மை மற்றும் ஆராய்ச்சி வெளிக்கொணரல் வணிகமயமாக்கல் மூலமாக 2018 ஆம் ஆண்டளவில் புத்துருவாக்கம், புத்தாக்கங்கள் மற்றும் மதியுரைகள் மூலமாக 35 கைத்தொழில்களுக்கு உதவுதல்						
கைத்தொழில்களுடன் நிறுவப்பட்ட அரசு - தனியார் பங்காண்மைகளின் எண்ணிக்கை	13	18	23	27	30	35
6.8 2018 ஆம் ஆண்டளவில் 6 இணையத்தள பருவ சஞ்சிகைகளை பிரசுரித்தல்						
பிரசுரித்த இணையத்தள பருவ சஞ்சிகைகளின் எண்ணிக்கை	04	4	05	05	05	06
7. பல்கலைக்கழகத்தின் உன்னதநிலையை மேம்படுத்துதல்						
7.1 2018 ஆம் ஆண்டளவில் பல்கலைக்கழகத்தை உன்னதநிலையுறச் செய்யும்பொருட்டு நன்னீர் மற்றும் சமுத்திரவியல் சார்ந்த புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் நிலவுகின்ற பட்டப் பாடநெறிகளுக்காக புதிய பாடநெறிகளையும் அறிமுகஞ்செய்தல்						
புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	-	-	01	03	04	06
நிலவுகின்ற பட்டப் பாடநெறிகளுக்காக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகளின் எண்ணிக்கை	-	01	05	08	11	13
7.2 2014 ஆம் ஆண்டளவில் கரையோர வளங்கள் பற்றிய விழிப்புணர்வூட்டல் நிலையமொன்றை நிறுவுதல்						
கரையோர வளங்கள் நிலையம்		நிறுவப்பட்டுள்ளது				
7.3 2016 ஆம் ஆண்டளவில் சர்வதேச கடல்சார் பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் ஐந்து ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடன் புதிய இணைப்புகளை நிறுவுதல்						
நிறுவப்பட்ட புதிய இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை	-	01	03	05	05	05
7.4 2017 ஆம் ஆண்டில் தேசிய மட்டத்திலான நீரினவளர்ப்புக் கூடம் மற்றும் 1500 பேருக்கு இருக்கை வசதிகளைக்கொண்ட அதிநவீன கேட்போர்கூடமொன்றை உள்ளிட்டதாக பல்கலைக்கழக சுற்றுப்புறத்தில் பல்கலைக்கழக நகரமொன்றை அபிவிருத்திசெய்தல்						
நீரினவளர்ப்புக் கூடம்	திட்டமிடல்	நிர்மாணித்தல்	நிர்மாணித்தல்	நிர்மாணித்தல்	யளித்தல்	

பி.செ.சு.	அடிப்படை வருடம் (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
பல்கலைக்கழக நகரம்	திட்டமிடல்	நிர்மாணித்தல்	நிர்மாணித்தல்	யளித்தல்		
கேட்போர்கூடம்	திட்டமிடல்	நிர்மாணித்தல்	கையளித்தல்			
7.5 2014 ஆம் ஆண்டளவில் தேசிய மட்டத்திலான நூலக வளங்களின் சேர்க்கையை நிறுவுதல்						
தேசிய மட்டத்திலான நூலக வளங்களின் சேர்க்கை	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது	நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்றது				

ஆளுகை அதிகாரத்துவம்

வேந்தர் – சங்கைக்குரிய ராஜகீய பண்டித பள்ளத்தர ஸ்ரீ சமனஜோதி தேரர்

பல்கலைக்கழகத்தின் செனெற் சபை

உபவேந்தர்	- முதுநிலை பேராசிரியர் காமினீ சேனாநாயக்க
பிரதி உபவேந்தர்	- கலாநிதி எ.எம். என் அழகியவன்ன
பீடாதிபதிகள்	
பீடாதிபதி / விவசாயம்	- பேராசிரியர் கே.எஸ் வசந்த குமார்
பீடாதிபதி / பொறியியல்	- கலாநிதி பீ.சீ.டி. பெரேரா
பீடாதிபதி / கடற்றொழில், கடல்சார்	
விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல்	- கலாநிதி ஆர்.ஏ. மைத்திரிபால்
பீடாதிபதி / மானுடப் பண்பியல்	
மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் எஸ்.வாவ்வகே
பீடாதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி	- கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல். குணவர்தன
பீடாதிபதி / மருத்துவம்	- முதுநிலை பேராசிரியர் சரத் லேகம்வசம்
பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் பீ.ஏ. ஜயந்த
பீடாதிபதி / தொழில்நுட்பம்	- முதுநிலை பேராசிரியர் டப்ளிவ் ஜீ.டி. தர்மரத்ன
பீடாதிபதி / பட்டப்பின் கற்கைப்பீடம்	- பேராசிரியர் எல்.பீ. ஜயதிஸ்ஸ
நியமன உறுப்பினர்கள்	
	- சங்கைக்குரிய மாலிம்பட ஞானாலோக தேரர்
	- திரு. எஸ்.ஏ. அந்திராஹென்னதி
	- திரு. அசோக்க த சில்வா
	- கலாநிதி திலக் ரீ. ரணசிங்க
	- திரு. எச்.ஜீ. குணசோம
	- திருமதி. ஈ. ஏ.சீ. விதானகமாச்சி
	- பேராசிரியர் (திருமதி) அனோஜா பர்னாந்து
	- திரு. எம்.ஜி.புஞ்சிஹேவா
	- திரு. அநுர திசாநாயக்க
	- பேராசிரியர் ஆர்.என். பத்திரண
	- திரு. ஆர். சீ த சொய்லா
	- திரு. ரீ. எம். நிமல் த சில்லா
செனெற் நியமத்தர்கள்	- பேராசிரியர் (திருமதி) என்.ஜே. த எஸ். அமரசிங்க
	- பேராசிரியர் சமன் அபேசிங்க
பதிவாளர் (பதவிவழி செயலாளர்)	- திருமதி பீ.எஸ். களுகம

பல்கலைக்கழக செனேற் சபை

உபவேந்தர்	- முதுநிலை பேராசிரியர் காமினீ சேனாநாயக்க
பிரதி உபவேந்தர்	- கலாநிதி எ.எம். என் அழகியவன்
பீடாதிபதிகள்	
பீடாதிபதி / விவசாயம்	- பேராசிரியர் கே.எஸ் வசந்த குமார
பீடாதிபதி / பொறியியல்	- கலாநிதி பீ.சீ.டி. பெரேரா
பீடாதிபதி / கடற்றொழில்கடல்சார் விஞ்ஞானம்	
மற்றும் தொழில்நுட்பம்	- கலாநிதி ஆர்.ஏ. மைத்திரிபால
பீடாதிபதி / மானுடப் பண்பியல் மற்றும்	
சமூக விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் எஸ்.வாவ்வகே
பீடாதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி	- கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல். குணவர்தன
பீடாதிபதி / மருத்துவம்	- முதுநிலை பேராசிரியர் சரத் லேகம்வசம்
பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் பீ.ஏ. ஜயந்த
பீடாதிபதி / தொழில்நுட்பம்	- முதுநிலை பேராசிரியர் டப்ளிவ் ஜீ.டி. தர்மரத்ன
பீடாதிபதி / பட்டப்பின் கற்கைகள்	- பேராசிரியர் எல்.பீ. ஜயதிஸ்ஸ
நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு ஆனந்த கருணாரத்ன
பதிவாளர்	- திருமதி பீ. எஸ் கருகம

பிரிவுத்தலைவர்கள்

விவசாய பீடம்

விவசாய உயிரியல்	- கலாநிதி திருமதி என். தஹநாயக்க
விவசாயப் பொருளியல்	- திரு. ஏ.எல். சந்திக
விவசாயப் பொறியியல்	- திரு. எஸ். விஜேதுங்க
விலங்கு விஞ்ஞானம்	- கலாநிதி திருமதி என்.எம்.என்.கே. நாராயண
பயிரியல்	- பேராசிரியர் கே.கே.ஐ.யூ. அருண குமார
உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம்	- கலாநிதி. பீ.எல்.என். லக்ஷ்மன்
மண்ணியல்	- பேராசிரியர் திருமதி டி.ஏ.எல். லீலாமணி

பொறியியல் பீடம்

தலைவர், சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல்	- கலாநிதி டி.எஸ்.வை. த சில்வா
தலைவர், மின் மற்றும் தகவல் பொறியியல்	- கலாநிதி எஸ்.எச்.கே.கே. குணவிக்ரம
தலைவர், பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல்	- கலாநிதி சுமித் பதுகே
தலைவர், பல்துறை அணுகுமுறை கற்கைகள்	- திரு. டபிள்யூ. ரீ.ஜி. சமந்த

கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம்

மீன்பிடி மற்றும் நீரின வளர்ப்பு	- திரு. கே.எச்.எம்.ஏ.தீபானந்த
நன்னீரியல் மற்றும் நீர் தொழில்நுட்பம்	- கலாநிதி (திருமதி) எச். பீ. அசாந்தி
சமுத்திரவியல் மற்றும் கடற்சரிதவியல்	- கலாநிதி பீ.என். ரணசிங்க

மானுடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம்

பொருளியல்	- கலாநிதி பீ. எம் சுமணரத்ன
பொதுக் கொள்கை	- திரு ஈ.ஜி. விஜேசிறி
புவியியல்	- திரு.ஜி. செனரத்
வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல்	- கலாநிதி எம் வீ. சந்திரசிறி
பாளி மற்றும் பௌத்த கற்கைகள்	- கலாநிதி ஏ.எஸ் பண்டார

சிங்களம்
சமூகவியல்
ஆங்கிலம், மொழியியல் மற்றும் ஈஎல்ரீயூ

- பேராசிரியர் (திருமதி) தர்மா ராஜபக்சு
- திரு. உபாலி பன்னிலகே
- பேராசிரியர் ஈ.ஏ.ஜீ. பொன்சேகா

முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடம்

கணக்கியல் மற்றும் நிதி
முகாமைத்துவம் மற்றும் தொழில்முயற்சியாண்மை
சந்தைப்படுத்தல்

- கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன்
- திரு. எம்.டிபிள்யூ.எஸ். சஞ்சீவ சில்வா
- பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார

மருத்துவ பீடம்

உடற்கூற்றியல்
உயிர் – இரசாயனவியல்
சமூக மருத்துவம்
சட்ட (தடயவியல்) மருத்துவம்
மருத்துவம்
நுண்ணுயிரியல்
பெண்ணோயியல் மற்றும் மகப்பேற்றியல்
குழந்தைநல மருத்துவம்
ஒட்டுண்ணியில்
நோய் பகுப்பாய்வியல்
மருந்தியல்
உடலியல்
மனநல மருத்துவம்
அறுவை சிகிச்சையியல்
மயக்க மருந்தியல்

- கலாநிதி .எம். பீ. சமரவிக்ரம
- கலாநிதி, எம்.பீ. நாபாகொட
- பேராசிரியர் எஸ்.கே.சீ. விமலசுந்தர
- கலாநிதி. கிலிபட் பெரரா
- கலாநிதி திருமதி சீ.கே. போதிநாயக்க
- கலாநிதி.டப்ளிவ்.எம்.டி.ஜி.பீ. விஜயரத்ன
- கலாநிதி எம்.டி.சீ.எஸ். குலரத்ன
- கலாநிதி ஐ.வீ. தேவசிறி
- கலாநிதி ரீ.சீ. யஹத்துகொட
- கலாநிதி (திருமதி) ரீ.ஜீ. வியனகே
- கலாநிதி (திருமதி) எஸ்.எஸ். ஜயசிங்க
- கலாநிதி ஆர். எஸ். ஜே. லெனோரா
- கலாநிதி கே.எம்.எஸ்.ஏ.கே. ஜயசேகர
- கலாநிதி ஆர். டபிள்யூ. செனெவிரத்ன
-

விஞ்ஞான பீடம்

தாவரவியல்
இரசாயனவியல்
கணினி விஞ்ஞானம்
கணிதம்
பௌதிகவியல்
விலங்கியல்

- போசிரியர் எஸ். அபேசிங்க
- பேராசிரியர் (திருமதி) வீ.பீ. புலுகஹபிட்டிய
- கலாநிதி ரீ.எஸ். இலேபெரும
- கலாநிதி டபிள்யூ. ஏ.ஆர். த மெல்
- கலாநிதி ஜீ.டி.கே. மஹாநாம
- பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். த சில்வா

தொழில்நுட்பவியல் பீடம்

தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்
உயிர் முறைமைத் தொழில்நுட்பம்
பொறியியல் தொழில்நுட்பம்
பலவினக் கற்கைகள் துறை

- திரு. எஸ்.ஏ.எஸ். லொரென்சுஹேவா
- பேராசிரியர் ஈ.பீ.எஸ் சந்தன
- கலாநிதி கே. ஜீ. எஸ்.எச். குணவர்தன
- முதுநிலை பேராசிரியர் டப்ளிவ் ஜீ.டி. தர்மரத்ன

பேராசிரியர்கள்

பேராசிரியர் பயிரியல்
பேராசிரியர் விவசாய உயிரியல்
பேராசிரியர் விவசாய பொருளியல்
பேராசிரியர் விலங்கு விஞ்ஞானம்
பேராசிரியர் பயிரியல்
பேராசிரியர் விவசாய பொறியியல்

- முதுநிலை பேராசிரியர் ரஞ்ஜித் சேனாரத்ன
- முதுநிலை பேராசிரியர் றொஹான் ராஜபக்சு
- முதுநிலை பேராசிரியர் மகிந்த விஜேரத்ன
- முதுநிலை பேராசிரியர் (திருமதி) ஆர் ரீ. சேரசிங்க
- முதுநிலை பேராசிரியர் டபிள்யூ. டபிள்யூ. டி.ஏ. குணவர்தன
- பேராசிரியர்(திருமதி) சீ.எம். நவரத்ன

பேராசிரியர் விவசாய பொறியியல்	- பேராசிரியர் பி.எல்.ஏ.ஜி. அல்விஸ்
பேராசிரியர் விவசாய பொறியியல்	- பேராசிரியர் ஜி.ஜே. ஜயசிங்க
பேராசிரியர் உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம் – பேராசிரியர் விஜித் எஸ். ஜயமான்ன	
பேராசிரியர் விவசாயப் பொருளியல்	- பேராசிரியர் மங்கள த சில்வா
பேராசிரியர் விவசாயப் பொருளியல்	- பேராசிரியர் எல். எம். அபேவிக்கிரம
பேராசிரியர் மண்ணியல்	- பேராசிரியர் எஸ்.டி. வன்னிஆரச்சி
பேராசிரியர் விலங்கு விஞ்ஞானம்	- பேராசிரியர் என்.எஸ். பி.எம். அத்தபத்து
பேராசிரியர் மீன்பிடி உயிரியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் (செல்வி) பி. ஆர். ரீ. குமாரணதுங்க
பேராசிரியர் நன்னீரியல்	- பேராசிரியர் ரீ.பி.டி. கமகே
பேராசிரியர் சிங்களம்	- பேராசிரியர் ஜயந்த அமரசிங்க
பேராசிரியர் சிங்களம்	- பேராசிரியர் கே.ஜி. அமரசேகர
பேராசிரியர் புவியியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் பி.ஹேவகே
பேராசிரியர் பௌத்த கலாசாரம்	- சங்கைக்குரிய பேராசிரியர் மிதிகம சோரத்த
பேராசிரியர் சமூகவியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் எஸ். டபிள்யூ. அமரசிங்க
பேராசிரியர் பொருளியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் பி. விதானகே
மருத்துவம் பேராசிரியர்	- முதுநிலை பேராசிரியர் சுசிரித் மெண்டிஸ்
பேராசிரியர் குழந்தைநல மருத்துவம்	- பேராசிரியர் யூ.கே. ஜயந்த
பேராசிரியர் நோய் பகுப்பாய்வியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) எல்.கே.பி. முத்துவா
பேராசிரியர் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல்-	பேராசிரியர் முதுநிலை பேராசிரியர் ஐ.எம்.ஆர். குணவர்தன
பேராசிரியர் ஒட்டுண்ணியில்	- முதுநிலை பேராசிரியர் (திருமதி) எம்.வீ.வீரகுரிய
பேராசிரியர் குழந்தைநல மருத்துவம்	- பேராசிரியர் சுஜீவ அமரசேன
பேராசிரியர் மருத்துவம்	- பேராசிரியர் திலக் வீரரத்தன
பேராசிரியர் மருத்துவம்	- பேராசிரியர் கே.டி. பத்திரண
பேராசிரியர் உடலமைப்பியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் பி.ஜி. நாணாயக்கார
பேராசிரியர் உடலமைப்பியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) இசுராணி இலேபெரும
பேராசிரியர் சமூக மருத்துவம்	- பேராசிரியர் பி.வீ. த. சில்வா
பேராசிரியர் சமூக மருத்துவம்	- பேராசிரியர் பிலோஷா பெரேரா
பேராசிரியர் மருந்தியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) எல்.எம். ஹெட்டிஹேவா
பேராசிரியர் உடலியல்	- பேராசிரியர் சம்பத் குணவர்தன
பேராசிரியர் உடலியல்	- பேராசிரியர் கே.டி. மகிந்த
பேராசிரியர் உயிர் இரசாயனவியல்	- பேராசிரியர் (செல்வி) கே.ஏ.பி.டபிள்யூ. ஜயதிலக
பேராசிரியர் மனநல மருத்துவம்	- பேராசிரியர்(திருமதி) ஜி.எச். சாந்தனீ
பேராசிரியர் இரசாயனவியல்	- முதுநிலை பேராசிரியர் (செல்வி) எச்எம்.கே.கே. பத்திரண
பேராசிரியர் பௌதிகவியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) கே.கே.ஏ.எஸ். யாப்பா
பேராசிரியர் விலங்கியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) என்.ஜே. த எஸ். அமரசிங்க
பேராசிரியர் கணிதம்	- பேராசிரியர் எல்.ஏ.எல்.டபிள்யூ. ஜயசேகர
பேராசிரியர் தாவரவியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) பி.டி. அபேசிங்க
பேராசிரியர் விலங்கியல்	- பேராசிரியர் (திருமதி) டபிள்யூ.ரீ.எஸ்.டி. பிரேமசந்திர
பேராசிரியர் விலங்கியல்	- பேராசிரியர்(திருமதி) சுனிதா குணவிக்கிரம

பீடப் பிரதிநிதிகள்

விவசாயம்

- கலாநிதி (திருமதி) டி.எல்.சீ. குமாரி

பொன்சேகா

- கலாநிதி ஏ. மானவடு

பொறியியல்

- கலாநிதி ஜே.எம். ஆர். எஸ். அப்புஹாமி

- கலாநிதி ஜே.எஸ். வன்னிஆரச்சி

கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பம் - கலாநிதி யூ.ஏ.டி. ஜயசிங்க

- கலாநிதி (திருமதி) கே.ஆர்.கமகே

மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம்

- கலாநிதி ஜி.டி.ஆர்.யூ. அபேரத்ன

- திரு.டி.பி.பி.ஜி. லியனகே

முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி

- கலாநிதி (திருமதி) எம்.பி.எப்.மபாசியா

- கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சி

விஞ்ஞானம்

- கலாநிதி ஜே.ஏ.பி. போதிக்க

- கலாநிதி. டபிள்யூ.ஏ.எச்.பி. குருகே

பல்கலைக்கழக அதிகாரிகள்

உபவேந்தர்

- முதுநிலை பேராசிரியர் காமினி சேனாநாயக்க

பிரதி உபவேந்தர்

- கலாநிதி எ.எம். என் அழகியவன்ன

பீடாதிபதிகள்

பீடாதிபதி / விவசாயம்

- பேராசிரியர் கே.எஸ் வசந்த குமார

பீடாதிபதி / பொறியியல்

- கலாநிதி பி.சி.டி. பெரேரா

பீடாதிபதி / கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் தொழில்நுட்பம் - கலாநிதி ஆர்.ஏ. மைத்திரிபால

பீடாதிபதி / மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞானம் - பேராசிரியர் எஸ்.வாவ்வகே

பீடாதிபதி / முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி

- கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல். குணவர்தன

பீடாதிபதி / மருத்துவம்

- முதுநிலை பேராசிரியர் சரத் லேகம்வசம்

பீடாதிபதி / விஞ்ஞானம்

- பேராசிரியர் பி.ஏ. ஜயந்த

பீடாதிபதி / தொழில்நுட்பம்

- முதுநிலை பேராசிரியர் டப்ளில் ஜி.டி. தர்மரத்ன

பீடாதிபதி / பட்டப்பின்படிப்புக் கற்கைகள்

- பேராசிரியர் எல்.பி. ஜயதில்ஸ்

நூல்நிலைய அதிபர்

- திரு ஆனந்த கருணாரத்ன

பதிவாளர்

- திருமதி பி. எஸ் களுகம

பதில் பொருளாளர் (பிரதிப் பொருளாளர்)

- திரு.ஏ.எம்.ஏ. சிறிவர்தன

பிரதிப் பதிவாளர்/ சட்டம் மற்றும் ஆவணப்படுத்தல்

- திரு. ஜி.எல். ஏரந்த

பிரதிப் பதிவாளர்/ பரீட்சைகள்

- திருமதி. சி. செனெவிரத்ன

பிரதிப் பதிவாளர்/பொது நிர்வாகம்

- திருமதி பி.எம்.எஸ்.பி. யாப்பா

பிரதம பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்

- திரு. எச்.என். டயஸ்

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/விவசாய பீடம்

- திருமதி எஸ்.கே.கே. முதலிகே

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம் - திரு.பி.என். பியல் ரேணுக்க

வேலைகள் பொறியியலாளர் (சிவில்)

- திரு.எஸ். தியூனுகே

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/கல்விசார் தாபன

- திருமதி.எச்.ஜி. நிலந்தி தேவிகா

சிரேட்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்

- திரு. ஓ.எல்.வி.பி. அநூர

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/ கல்விசாரா தாபன

- திருமதி. கே.ஜி.சி.ஏ. பண்டாரதிலக்க

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/நூலக சேவைகள்

- திருமதி ஜி.ஏ. ஜகத் ஹேமமாலீ

சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர்/ நூலக சேவைகள்	- திரு. சி.பீ.கே. எதிரிசிங்க
சிரேட்ட உதவி பொருளாளர் / மருத்துவ பீடம்	- திருமதி ஏ. அநூஷா
சிரேட்ட உதவி பொருளாளர் / சம்பளம்	- திருமதி கே.வீ.ஆர். வித்யாரத்ன
பணிப்பாளர்/ உடற் கல்விக் கூறு	- திரு. பீ.என். வீரசிங்க
சிரேட்ட உதவி உள்ளக கணக்காய்வாளர்	- திரு.எஸ்.டபிள்யூ. கொடிதுவக்கு
சிரேட்ட உதவிப் பதிவாளர் / பொது நிர்வாகம்	- திரு. பீ.எம். கே. சுபவீர
உதவிப் பதிவாளர்/ முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப்பீடம்	- திரு. கே. ஜீ. என். குமார
உதவிப் பதிவாளர் / மருத்துவ பீடம்	- திருமதி. வீ. ஹிரோஷனீ பியதாச
உதவிப் பொருளாளர்/ வழங்கல்	- திருமதி. பீ.எச். சிந்தா
உதவிப் பதிவாளர் / CINTA	- திருமதி. ரீ.இ.ஜீ. பத்திரண
வேலைத்தள பொறியிலாளர் / பொறியியல் பீடம்	- திரு. ஏ.ஜீ.கே.எம்.எஸ். சிறியந்த
உதவிப் பதிவாளர் / கடற்றொழில்,கடல்சார் விஞ்ஞான பீடம் –	திருமதி.இ.எம்.எச்.சி.தசநாயக்க
பதில் உதவிப் பதிவாளர் / விஞ்ஞான பீடம்	- திருமதி.இ.எம்.எச்.சி.தசநாயக்க
பதில் உதவிப் பதிவாளர் / பட்டப்பின்படிப்பு பீடம்	- திரு. எல். இசுறு கல்பகே
பதில் உதவிப் பதிவாளர் / தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு – டபிள்யூ. டபிள்யூ. அநூர	
உதவிப் பொருளாளர்/ கணக்குகள்	- செல்வி. வீ.ஜீ.எம். பிரியங்கிகா
உதவிப் பொருளாளர்/ பொறியியல் பீடம்	- திருமதி. ஏ.எஸ்.ஐ. பர்னாந்து
உதவிப் பொருளாளர்/ விவசாய பீடம்	- செல்வி எச்.பீ. ஹேவாரத்ன
விவசாயப்பண்ணை முகாமையாளர்/ விவசாய பீடம்	- திரு.யு.பீ.பெல்பாகொட கமகே
உதவிப் பதிவாளர் / பொறியியல் பீடம்	- திருமதி. ஜீ.எச்.சி.நதீஷானீ
உதவிப் பதிவாளர் / மாணவர் அலுவல்கள்	- செல்வி எம். ஐ. தில்ஹானி
உதவிப் பதிவாளர் / தொழில்நுட்பவியல் பீடம்	- செல்வி கே.இ.த எஸ் ஜயசேகர
உதவிப் பொருளாளர்/ கணக்குகள்	- திரு.இ.எல்.ஆர்.த சொய்சா
உதவிப் பொருளாளர்/ தொழில்நுட்பவியல் பீடம்	- திரு. ஆர் .சி. கெடிபெ ஆர்ச்சி
நூல்நிலையம்	
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு. என்.ஹெட்டிஆர்ச்சி
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு.யு.ஏ.லால்
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திருமதி தேஜா குருப்புஆர்ச்சி
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்/ விவசாய பீடம்	- திருமதி எஸ்.எல். கம்மன்பில
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்/ பொறியியல் பீடம்	- திரு.ஜே.ஜே. கருசிங்க ஆர்ச்சிகே
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்/ மருத்துவ பீடம்	- திரு. கே.ரீ.எஸ். புஷ்பகுமார
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு. கே.எச். ராமநாயக்க
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு.ஐ.இ.கே.எல். பர்னாந்து
சிரேட்ட உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திருமதி. ஆர் ஏ.பீ.எஸ். செனெவிரத்ன உதவி
நூல்நிலைய அதிபர்	- செல்வி பீ.கே. ஜயசேகர
உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	- திரு. பீ.ஜீ.என். குமார
பிற சேவைகள்	
பணிப்பாளர் / தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு	- திரு.ஏ.சி. கருணாரத்ன
பணிப்பாளர் / சர்வதேச அலுவல்கள் பற்றிய நிலையம்	- பேராசிரியர் திரு. திலக் பீ.இ. கமகே
பணிப்பாளர் / தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு	- பேராசிரியர் திரு. ஜயந்த அமரசிங்க
பணிப்பாளர் / பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையம்	- பேராசிரியர் திருமதி சீ.எம், நவரத்ன
பணிப்பாளர் / உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறு	- பேராசிரியர் திரு. திலக் பீ.இ. கமகே
பல்கலைக்கழக ஒழுக்கக் கட்டுப்பாட்டாளர்	- சிரேட்ட பேராசிரியர் திரு. பியசிறி விதானகே

இணைப்பாளர் / கலாசார நிலையம்	- பேராசிரியர் திரு ஜயந்த அமரசிங்க
இணைப்பாளர் / நவீன மொழிகள் மற்றும் நாகரிக நிலையம்	- திரு. என்.ஏ.இ. ஜயசிங்க
பிரதான இணைப்பாளர் / இணைச் சுகாதாரவியல் பிரதானி, மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு	- சிரேட்ட பேராசிரியர் திரு சரத் லேகம்கே - கலாநிதி திரு. ஏ. ஜே.பீ.எம். ஜயவர்தன
பிரதானி, கரு மருத்துவக் கூறு	- கலாநிதி திரு. ஜி.ஏ.இ. சொய்சா
பிரதானி, யானைக்கால் நோய் ஆராய்ச்சி, பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு	- திரு.ரீ.சீ. யத்துகொட
இணைப்பாளர் / MLS	- திரு. டபிள்யூ.வீஆர்.ரீ.இ. பண்டார
இணைப்பாளர் / மருந்தகம்	- கலாநிதி திருமதி எஸ். ஹெட்டிஹேவா
இணைப்பாளர் / கவனிப்புச் சேவைகள்	- கலாநிதி திரு. கே.ஜி. இமேந்திர
சிரேட்ட மாணவர் ஆலோசகர்	- பேராசிரியர் திரு. ஈ.பீ.எஸ். நந்தன
பல் சத்திரசிகிச்சை மருத்துவர்	- கலாநிதி திருமதி எஸ். அத்தபத்து

பகுதி II - பதவியணித் தகவல்கள்

2016 திசெம்பர் 31 இல் ஒட்டுமொத்த பதவியணி

பதவியணிப் பரம்பல் பற்றிய தகவல்கள்

1 அ - கல்விசார் பதவியணி

பதவிகள்	விவ.		பொறி		க.க.வி .தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ.நு.		கூட்டுத் தொகை	
	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ	அ.ப . வெ	நி. வெ
முதுநிலை பேராசிரியர்	1												1	1					2	1
பேராசிரியர்	5	2	5	5	2	1			4	3	2	2	12	5	5	2			35	20
உதவிப் பேராசிரியர்	1																		1	
மு. விரிவுரையாளர் தரம் I	4				2				11				9		6				32	
மு. விரிவுரையாளர் தரம் II	35		2		12				34		10		35		20				148	
விரிவுரையாளர்													12						12	
பயிலுனர் விரிவுரையாளர்	24		4		5				54		41		58		54				240	
மு.வி. II / பயி.விரி. I.		1	76	25					6	12	14	8	14	11	5	11	4		118	69
கைத்தொழில் இடஅமைவுசெய்தல் உத்தியோகத்தர்	1	1																	1	1
கிளிநிக்கல் உடலியல் விஞ்ஞானி													1						1	
மருத்துவ புள்ளிவிபரவியலாளர்													1	1					1	1
பதிவாளர்													10	10					10	10
ஆராய்ச்சி உதவியாளர்													1	1					1	1

அ.ப. - அங்கீகரித்தபதவியணி

நி.வெ. - நிரப்ப உள்ள வெற்றிடம்

1ஆ - நூல்நிலைய பதவியணி

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி.		க.க.வி. தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை	
	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ
நூல்நிலைய அதிபர்	1																					1
சி.உ. நூல்நிலைய அதிபர்																						
உதவி நூல்நிலைய அதிபர்	9				1										1							11

1 இ - கல்விசாரா பதவியணி

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி.		க.க.வி. தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை		
	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	அ.ப. வெ	நி. வெ	
விஞ்ஞான உதவியாளர்	1		3				2								3							9	
கணினி ஆலோசகர்											2	5	3				12	2				19	5
கணினி செய்நிரலர் மற்றும் முறைமைப் பகுப்பாய்வாளர்	3		1		1		1				1	1		1		2		1	1			12	1
உடற்கல்வி ஆலோசகர்	4				1	1																5	1
ஆங்கில ஆலோசகர்											9	7										9	7
சமூக வேலைகள் ஆலோசகர்															1							1	
உதவ வலையமைப்பு முகாமையாளர்					1												2	1				3	1
முறைமைப் பொறியியலாளர்			1																			1	
தொழில்சார் ஆலோசகர்	6	3																				6	3

அ.ப. - அங்கீகரித்தபதவியணி
நி.வெ. - நிரப்ப உள்ள வெற்றிடம்

1 ஈ - நிர்வாகப் பதவியினர்

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி.		க.க.வி. தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை		
	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	
பதிவாளர்	1																					1	
பிரதிப் பதிவாளர்	2																					2	
பொருளாளர்	1	1																				1	1
பிரதிப் பொருளாளர்	1																					1	
சி.உ. பதிவாளர்	5	3							1													6	3
சி.உ. பதிவாளர் (சட்டம் மற்றும் ஆவணப்படுத்தல்)	1																					1	
சி.உ.பொருளாளர்	1																					1	
சி.உ. உள்ளகணக்காய்வாளர்	1																					1	
உதவிப் பதிவாளர்	5		1		1		1				1		1		1		1		1			13	
உ.பதிவாளர் (நூல்நிலைய சேவைகள்)	2																					2	
உ. பொருளாளர்	3		1		1									1					1			7	
உ.உள்ளகணக்காய்வாளர்	1																					1	
பிரதான மார்ஷல்	1	1																				1	1
து.வே.சி. அந்தரங்கச் செயலாளர்																							
பிரதான பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர்	1																					1	
பணிப்பாளர்/உடற்கல்வி	1																					1	
பணிப்பாளர் (ஒப்பந்தம்)																							
விவசாயப் பண்ணை முகாமையாளர்			1																			1	
காப்பாளர்	1		1																			2	
அந்தரங்க செயலாளர்	1	1																				1	1

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி.		க.க.வி. தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை		
	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	
வேலைகள் பொறியியலாளர்																							
வேலைகள் பொறியியலாளர் (சிவில்)	3	2		1	1																	4	3
வேலைத்தள பொறியிலாளர்					1																	1	

1 உ - கல்விசாரா பதவியணி

பதவி	நிர்வாகம்		விவ.		பொறி.		க.க.வி. தொ.		பட்டப் பின்.		மா.ப. மற்றும் ச.		முகா.		மருத்.		விஞ்.		தொ. நு.		கூட்டுத்தொகை	
	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ	அ.ப.	நி. வெ
தொழில் நுட்பத் தரங்கள்	18	5	14	2	20	3	6	2			2				47	5	25	6	6	6	138	29
எழுதுனர் மற்றும் இணையான தரங்கள்	149	15	12		33	2	3		2		21	1	10		49	2	8	2	9	9	296	31
சிறுதொழிலாளர் தரங்கள்	261	36	63	5	43	1	10		1		13		7		74	1	49	5	18	14	539	62

அ.ப. - அங்கீகரித்த பதவியணி
நி.வெ. - நிரப்ப உள்ள வெற்றிடம்

பதவியணி மாற்றங்கள்

2016 ஆம் ஆண்டில் இடம்பெற்ற மொத்த பதவியணி மாற்றங்களின் எண்ணிக்கை

மாற்றங்கள்	அங்கத்தவர் எண்ணிக்கை			
	கல்விசார்	கல்விசார் உதவி	நிர்வாகம்	கல்விசாரா
புதிய நியமனங்கள்	34	3	2	54
நிரந்தரமாக்குதல்	13	0		29
பதவியுயர்வுகள்	57	2		71
இடமாற்றங்கள்	0	0	2	6
சேவை நீடிப்புகள்	0	0	1	43
இளைப்பாறல்கள்	7	0		33
பதவி விலகல்	4	2	1	4
பதவியை விட்டுச் செல்லல்	0	0		
ஏழு வருட லீவு	27	ஏ/அ		ஏ/அ
கல்வி லீவு	13	1		

மாற்றங்கள்	அங்கத்தவர் எண்ணிக்கை			
	கல்விசார்	கல்விசார் உதவி	நிர்வாகம்	கல்விசாரா
கல்வி லீவு நீடிப்புகள்	50	1		
மாநாடுகள்/சம்மேளனங்கள்/பயிற்சி லீவு	147	ஏ/அ	ஏ/அ	ஏ/அ
இளைப்பாறல் லீவு	59	0		
சம்பளமற்ற லீவு *	1	0		
ஏழு வருட லீவுக்குப் பின்னர் மீள்வருகை	15	0		
விசேட லீவு	0	0		
சேவையிலிருந்து விடுவித்தல்	நிரந்தரமாக	1		
	தற்காலிகமாக	0		
இறப்பு	0	0	1	

* - வெளிநாட்டு ஏ/அ-ஏற்படையதல்ல

பகுதி III – மாணவர் தோற்றப்பாடுகள்

மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல் /விடுதி வசதிகள் /நிதி வசதிகள் /மாணவர் சங்கங்கள்/அமைப்புகள்

தொகுதி	பீடம்								இணைச் சுகாதார	கூட்டுத் தொகை	
	விவ.	பொறி.	க.க.வி. தொ.	மா.ப. மற்றும் ச.	முகா.	மருத்.	விஞ்.	தொ.நு.			
மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல் (புதிய சேர்த்துக் கொள்ளல்கள்)	208	225	34	482	321	163	319		71	1823	
கடந்த வருடத்துடன் ஒப்பிடுகையில் மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளும் சதவீதத்திலான அதிகரிப்பு	-2.35%	-1.75%	-8.10%	3.21%	4.56%	0.61%	24.60%		9.20%	5.01%	
மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை	830	1150	148	1684	1502	945	890		312	7461	
வழங்கிய விடுதி வசதிகள்	609	732	69	519	410	659	993		40	4031	
வழங்கிய நிதி உதவிகள்	மகாபொல	335	457	54	759	726	409	248		97	3085
	மாணவர்	148	28	35	778	250	5	270		36	1550
	உதவிதொகை										
மாணவர் சங்கங்களின் எண்ணிக்கை	1	1	1	1	1	1	1		1	8	
பாடங்கள் சார்ந்த மற்றும் பிற சங்கங்களின் எண்ணிக்கை	1	2		1	1		6			11	

மாணவர் அலுவல்கள் தொடர்பான நியமனங்கள்

பதவி	எண்ணிக்கை
ஒழுக்காற்று உத்தயோகத்தர்	1
பிரதி ஒழுக்காற்று உத்தயோகத்தர்	7
சிரேட்ட மாணவர் ஆலோசகர்	8
மாணவர் ஆலோசகர்	60
கல்விசார் பாதுகாவலர்	11
கல்வி உப பாதுகாவலர்	14

பொதுப் பட்டமளிப்பு விழா

23 வது பட்டமளிப்பு விழா மற்றும் நுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்கான வெளிவாரி பட்டமளிப்புக்கான 10 வது பட்டமளிப்பு விழா 2016 மே மாதம் 27, 28 மற்றும் 29 ஆந் திகதிகளில்

பல்கலைக்கழக உள்ளக விளையாட்டரங்கில் நடைபெற்றது. அங்கு கீழே காட்டப்பட்ட எண்ணிக்கையுடைய பட்டதாரிகளுக்கான பட்டமளிப்பு இடம்பெற்றது.

அளிப்புச்செய்த பட்டங்கள்	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை
பட்டப்பின்படிப்பு பட்டதாரிகள்	
தத்துவக் கலாநிதி பட்டம்	04
தத்துவ முதுமாணி பட்டம்	14
விலங்கியல் முதுமாணி பட்டம்	01
உணவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞான முதுமாணி பட்டம்	02
பசுமைத் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞான முதுமாணி பட்டம்	01
பொருளியல் பற்றிய விஞ்ஞான முதுமாணி பட்டம்	34
கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான கலை முதுமாணி பட்டம்	38
பட்டதாரிகள்	
விவசாயவியல் பட்டம்	139
பொறியியல் பட்டம்	208
மருத்துவ மற்றும் சத்திரசிகிச்சை பட்டம்	137
தொழில் முகாமைத்துவ பட்டம்	298
கணினி விஞ்ஞான பட்டம் (சிறப்பு)	13
கணினி விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பொது)	20
விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (சிறப்பு)	65
விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பொது)	158
கலைமாணி பட்டம் (சிறப்பு)	284
கலைமாணி பட்டம் (பொது) - வெளிவாரி	159
கலைமாணி பட்டம் (பொது) - உள்வாரி	799
கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானம் பற்றிய விஞ்ஞானமாணி பட்டம்	59
மருந்தியல் பட்டம்	09
கூட்டுத்தொகை	2442

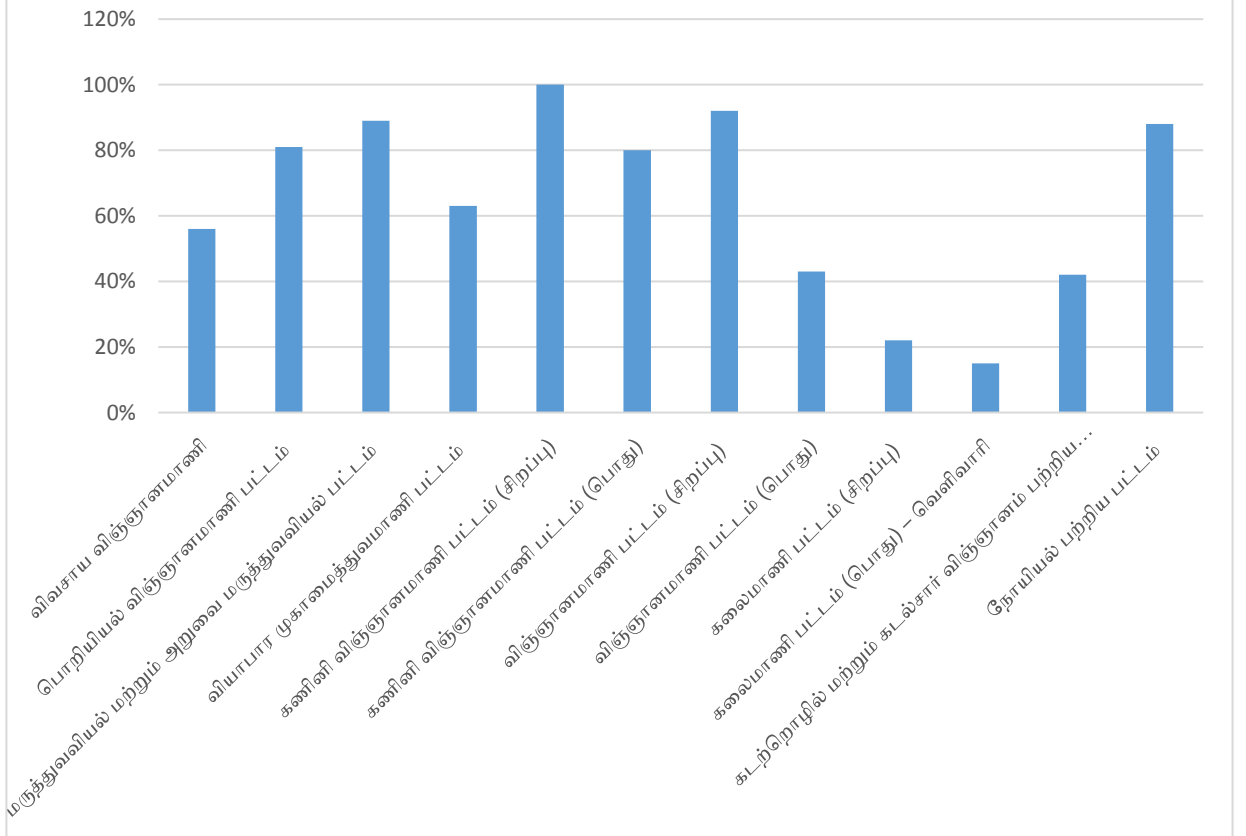
பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கிணங்க தொழில்புரி நிலைமையின் தன்மை

2016 பட்டமளிப்பு விழா நடைபெற்ற வேளையில் பிரதிபலிப்புகளின் அடிப்படையில் பட்டதாரிகளிடம் வழங்கப்பட்ட பட்டதாரிகளின் தொழில்புரிநிலைமை வினாக்கொத்துக்கு அவர்கள் அளித்த தீர்மானிக்கப்பட்டது.

பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	வினாக்களுக்கு விடையளித்த பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	பட்டமளிப்பு விழா நடைபெறுகின்ற வேளையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ள பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	சதவீதம்
விவசாய விஞ்ஞானமாணி	139	133	74	56%
பொறியியல் விஞ்ஞானமாணி பட்டம்	208	192	155	81%
மருத்துவவியல் மற்றும் அறுவை மருத்துவவியல் பட்டம்	137	121	108	89%

பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	வினாக்களுக்கு விடையளித்த பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	பட்டமளிப்பு விழா நடைபெறுகின்ற வேளையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ள பட்டதாரிகளின் எண்ணிக்கை	சதவீதம்
வியாபார முகாமைத்துவமாணி பட்டம்	298	293	186	63%
கணினி விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (சிறப்பு)	13	13	13	100%
கணினி விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பொது)	20	15	12	80%
விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (சிறப்பு)	65	63	58	92%
விஞ்ஞானமாணி பட்டம் (பொது)	158	147	63	43%
கலைமாணி பட்டம் (சிறப்பு)	284	279	62	22%
கலைமாணி பட்டம் (பொது) – வெளிவாரி	159	161	24	15%
கலைமாணி பட்டம் (பொது) – உள்ளக	799	-	-	-
கடற்றொழில் மற்றும் கடல்சார் விஞ்ஞானம் பற்றிய விஞ்ஞானமாணி பட்டம்	59	59	25	42%
நோயியல் பற்றிய பட்டம்	09	8	7	88%

பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கிணங்க தொழில்புரிநிலை



மகாபொல மற்றும் மாணவர் உதவிதொகை தவிர்ந்த ஏனைய புலமைப்பரிசில்கள்

பொறியியல் பீடம்

அவுஸ்திரேலியாவின் இலங்கை
பொறியிலாளர்கள் சங்கத்தின் ஊடாக
ஆண்டொன்றுக்கு 400 அவுஸ்திரேலிய டொலர்
வீதப்படியான இரண்டு புலமைப்பரிசில்களை
பீடம் வழங்கியது.

சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் றுகுணு
பழைய மாணவர் சங்கம் (RACEE)
மாதமொன்றுக்கு ரூ. 2500.00 படியான மூன்று
புலமைப் பரிசில்களுக்காக 10
மாதகாலப்பகுதிக்காக அனுசரணை வழங்கியது.

சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் விஞ்ஞான கற்கை
நிறுவனம் லங்வா (தனியார்) கம்பெனி ஊடாக
மாதமொன்றுக்கு ரூ. 2500.00 படியான 10
புலமைப் பரிசில்களுக்காக 10
மாதகாலப்பகுதிக்கு வழங்க நடவடிக்கை
மேற்கொண்டது.

அதற்கு மேலதிகமாக பொறியியல் பீட மாணவர்
மன்றத்தினால் மாதமொன்றுக்கு ரூ. 1500.00
வீதப்படியான 04 புலமைப்பரிசில்கள் 10 மாத
காலப்பகுதிக்காக வழங்கப்பட்டன.

பல்கலைக்கழகத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட
ஏற்பாடுகள் மூலமாக மாதமொன்றுக்கு ரூ.
2500.00 வீதப்படியான 10 மாதகாலப்பகுதிக்காக
ஜயமிணி ஜயவீர புலமைப்பரிசில்கள் இரண்டு
மாணவர்களுக்கு உரித்தானதோடு
மாதமொன்றுக்கு ரூ. 500.00 வீதப்படியான
என்சினா விக்கிரமசேகர புலமைப்பரிசில் 12
மாதகாலப்பகுதிக்காக இரண்டு மாணவர்களுக்கு
வழங்கப்பட்டது. மாதமொன்றுக்கு ரூ. 1000.00
வீதப்படியான சந்திரபால வீரக்கோன்
புலமைப்பரிசில் 12 மாதகாலப்பகுதிக்காக
மாணவர் ஒருவருக்கு கிடைத்தது.

பகுதி IV- பீட அறிக்கைகள்

விவசாய பீடம்

பீடாதிபதியின் கூற்று / மீளாய்வு

உயர்வான கற்பித்தல்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சிகள் மூலமாக பெற்றுக்கொண்ட புதிய வெற்றிகளால் கட்டியெழுப்பப்பட்டும் சமுதாய சேவைகளில் வெற்றியடைந்தும் 2016 ஆம் ஆண்டில் பல்வேறு துறைகளில் நாங்கள் எதிர்நோக்கிய சவால்களை வென்றெடுத்து மிகவும் பலம்பொருந்தியவகையில் முன்னேறிச்செல்ல எம்மால் இயலுமாயிற்று. பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிதிட்டங்கள் மூன்றினதும் முதலாவது மாணவர் தொகுதி 2016 ஆம் ஆண்டில் பட்டம் பெற்றது. தாம் வகுப்பறையில் கற்றவற்றை ஒரு வருடத்திற்குள் யாதார்த்த உலகின் நிலைமைகளுக்கு பிரயோகிப்பதற்கான வாய்ப்புகளிலிருந்து மாணவர்கள் உரிய பயனைப் பெறுவதைக் கண்டு பெருமகிழ்ச்சி அடைந்தேன்.

இவ்வாண்டில் கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி ஆகிய இரண்டு துறைகளிலும் விருதுகளை எமது பீட அங்கத்தவர்கள் வென்றெடுத்ததன் மூலமாக அவர்கள் எமது நற்பெயரை உயர்த்தி வைத்ததோடு எமது பிரயோக பாடவிதானத்தின் தரத்தை உயர்ந்த நிலைக்கு கொண்டுவந்தனர். விரிவான பாடவிதான மறுசீரமைப்பு நாங்கள் நடைமுறைப்படுத்திய ஒரு பிரதானமான கருத்திட்டமாக அமைந்தது. வித்தியாசமான வகையில் கற்பித்தல்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற நிகழ்கால மாணவர்களுக்கு மிகவும் நன்றாக கற்பிக்கவும் மாணவர்களை மையமாகக்கொண்ட கற்பித்தல்கள் மற்றும் பெறுபேறு அடிப்படையாகக்கொண்ட கல்வி அணுகுமுறையை மையமாகக் கொண்டதாவும் எமது கற்பித்தல் முறையியல்களை மாற்றியமைக்கவேண்டியதன் அவசியப்பாட்டினை உள்ளடக்கிய இந்த கருத்திட்டத்தின் பன்வகை காரணிகள் பல இருக்கின்றன.

புதிய தொழில்நுட்பவியலையும் மரபுரீதியான அறிவையும் ஒருங்கிணைத்து எமது மாணவர்களை எதிர்காலத்திற்காக மிகவும் சிறப்பாக தயார்செய்து விவசாயத்துறையில் துரித மாற்றத்திற்காக நாங்கள் எங்களை மாற்றியமைத்துக்கொள்ளல் வேண்டும்.

சமுதாயத்துடன் நெருக்கமான நிகழ்ச்சித்திட்டம், தேசிய மற்றும் சர்வதேச மட்டத்திலான கல்வி மகாநாடுகள், செயலமர்வுகள் போன்றவற்றை பீடம் தொடர்ச்சியாக ஏற்பாடு செய்ததோடு அதன் பெறுபேறாக பிராந்திய மற்றும் தேசிய மட்டத்திலான அபிவிருத்திப் பணிகள் மீது கணிசமான பங்களிப்பினை பெற்றுக்கொள்ள இயலுமாயிற்று.

மாணவர்களின் சுற்றுச்சூழலுக்கு உறுதுணையாக அமைந்து கேட்போர்கூடம், மாணவர் மற்றும் பதவியணி சிற்றுண்டிச்சாலைகளை அங்குரார்ப்பணம் செய்துவைத்து ஆண்டுக்குள் உட்கட்டமைப்பு வசதிகளின் அபிவிருத்தியும் மேற்கொள்ளப்பட்டது. பீடத்திலிருந்து கிடைத்த ஒத்துழைப்பின்பேரில் நுகுணு பல்கலைக்கழகம் பீடங்களுக்கிடையிலான விளையாட்டுப் போட்டிகளில் இரண்டாமிடத்தைப் பெற்றமை போன்றே பலவெற்றிகளை விளையாட்டுத்துறையில் மாணவர்களால் பெற்றுக்கொள்ள இயலுமாயிற்று.

பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
சமூக சேவைகள்	i. L3F கருத்திட்டம்	விவசாயக் குடும்பங்கள் 150
	ii. மாபலான பிரதேசத்தில் பொலி பிளாஸ்டிக் கழிவுப்பொருட்களை சேகரிக்கும் நிகழ்ச்சித்திட்டம்	வினாக்கொத்து ஒன்றினைக் கொடுத்து அதன் பெறுபேறு மகாநாடொன்றில் வெளிப்படுத்தப்பட்டது.
	iii. பாற்பண்ணையாளர்களுக்கான கைத்தொழில் பற்றிய இரண்டு பயிற்சிகள்	சமூகம்
	iv. பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் சாதாரண பொதுமக்களுக்கான நான்கு விழிப்புணர்வூட்டல் நிகழ்ச்சிகள்	சமூகம்
சுய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	i. தன்னியக்க மேற்கோள் முகாமைத்துவம்	CCPDHE பாடநெறியில் பங்குபற்றுனர்கள்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	i. தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் தலைவர் (பதில்) உணவு மற்றும் விவசாயம் பற்றிய தே வி. மன்றத்தின் (தலைவர்)	
	ii. க.பொ.த. (சா.த) விவசாய பாடவிதானத்தின் மறுசீரமைப்பும் பரீட்சைக் கடமைகளும்	க.பொ.த. (சா.த) மாணவர்கள்
	iii. வி.கொ.தே.பேரவையுடனான விவசாயக் கொள்கை வகுத்தல் செயற்பாடுகள்	
	iv. இலங்கையின் கனிப்பொருட்களுக்கான தேசிய கொள்கையை வகுப்பதற்கான குழுவுக்கான அங்கத்தவரொருவர்	தே.க.நி./ஆசிரியர்கள்
	v. ஆசிரியர் பயிற்சி : மண் சுகாதாரம்	தே.க.நி./ஆசிரியர்கள்
குழுக்கள் மற்றும் அதனோடு சம்பந்தப்பட்டுள்ள அங்கத்தவர்களின் எண்ணிக்கை	i. இலங்கை மண் சுகாதார சங்கம், நிறைவேற்றுக் குழு : அங்கத்தவர்கள் : 1	
	ii. DCEU, விவசாய பீட கற்கை சபை: அங்கத்தவர்கள் : 1	பல்கலைக்கழகம்
	iii. குழு CARP	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்கள் மற்றும் அளவு) - உள்நாட்டு - சர்வதேச	i. ப.மா.ஆ.குழுவின் தனிமொத்த கொடை 4.7 மில். ரூபா	
	ii. தே.வி.ம. 2.19 மில். ரூபா	
	iii. பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி கொடைகள் : ரூ 28,000	கூட்டுப்பசளை தயாரித்தல் பற்றிய இறுதியாண்டு மாணவர்களின் கருத்திட்டம்
	iv. தே.வி.ம. ஆராய்ச்சிக் கொடை	
	v. ASCENT- ஐரோப்பிய ஒன்றியம் (ஆராய்ச்சி அளிப்பு)	
விருதுகள்/ ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள் /விசேட அடைவுகள்	i. கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் இருவருக்கு சனாதிபதி விருது	
	ii. கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்களுக்காக தலைசிறந்த முதுநிலைக் கல்விமானுக்கான உபவேந்தர் விருது	பீடம்
	ii. 03 ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள்	பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்
நடத்திய செயலமர்வுகள் / மகாநாடுகள்/சம்மேளனங்கள் (உள்ளக மற்றும் உள்நாட்டு)	i. ISAE 2016 (சர்வதேச)	
	ii. தாழ்நில மண் வகைகள் : கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்	புவியியல் மாணவர்கள்
	iii. கூட்டுப்பசளை உற்பத்தி (3 செயலமர்வுகள்)	சிறிய கமக்காரர்கள், தேயிலைச் செய்கையாளர்கள்
	iv. மாணவர்களுக்கான பிரயோகத் தொடர்கள்	க.பொ.த. (சா.த) மாணவர்கள்
	v. IAEA/CRP, NZAGGRC,NORHED	
சமுதாய நற்பணி செயற்பாடுகள்	i. ஆசிரியர் பயிற்சி	150
	ii. இளம் தொழிற்முயற்சியாண்மை பயிற்சி	50
	iii. வெளியாட்களின் மண் மாதிரி பகுப்பாய்வு	
	iv. உயர்தர பரீட்சையின் உயிர் முறைமை தொழில் நுட்பத்தின் இணை – நிர்வாகிகளாக பதவியணி அங்கத்தவரொருவர் பங்கேற்றமை	
நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்	i. Ryukyu- நுகுணு இணைந்த நிகழ்ச்சித் திட்டம்	
	ii. Ibaraki- நுகுணு புரிந்துணர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
	iii. விவசாய விஞ்ஞான பட்டப்படிப்பு நிறுவனம் , கோபே பல்கலைக்கழகம், ஜப்பான்.	

வெளியீடுகள் மற்றும் அறிவுப் பரம்பல்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	23
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	30
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளின் முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள்	15
அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட முழுமையான வெளியீடுகள்	30
வாய்மொழித்தியான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	56
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	22
நூல்கள்	05
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	02
பிற சஞ்சிகைகளின் கல்விசார் கட்டுரைகள் (சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை)	05
பதிப்புப் பணி	08

பொறியியல் பீடம்

பீடாதிபதியின் கூற்று/ மீளாய்வு

2013 ஆம் ஆண்டில் இருந்து பீடாதிபதியாக பணியாற்றுகின்ற கலாநிதி திரு. பீ.டி.சீ. பெரேராவின் தலைமையின்கீழ் 2016 ஆம் ஆண்டில் பொறியியல்பீடம் சிறப்பாக இயங்கியது.

பீடத்தின் இரண்டாவது வருடாந்த ஆராய்ச்சி மகாநாடு 2016 சனவரி 14 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது. வருடந்தோறும் ஏற்பாடு செய்யப்படுகின்ற இந்த மகாநாட்டின் நோக்கமாக அமைந்தது யாதெனில் கல்விசார் பதவியணியின், மாணவர்களின் மற்றும் பல்வேறு அமைப்புகளின் முதன்மை ஆராய்ச்சியாளர்களின் பெறுபேறுகளை பகிர்ந்து கொள்வதாகும். “ சிவில் பொறியியலின் அண்மைக்கால முன்னேற்றப்பாதைகள்” பற்றிய மகாநாடு சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப் நிறுவனத்தினால் 5 வது தடவையாகவும் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. அது 2016 சனவரி 05 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது. “நிலைபெறுதகு அபிவிருத்திக்கான சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் நடைமுறைகளின் முன்னேற்றப்பாதைகள்” பற்றிய நான்காவது சர்வதேச மகாநாடு உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு பிரதிநிதிகளின் பங்கேற்புடன் 2016 மார்ச்சு 03 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது. நிலைபெறுதகு தன்மைக்கான தகவல் மற்றும் தன்னியக்கம் பற்றிய (IEEE) சர்வதேச மகாநாடு திசெம்பர் 16 தொடக்கம் 19 ஆந் திகதிவரை பீட வளவில் நடத்தப்பட்டது. பீடத்தில் நடத்தப்பட்ட மிகப்பெரிய சர்வதேச சம்மேளனம் இதுவாக அமைந்ததோடு அதன்போது 18 நாடுகளைச் சேர்ந்த பிரதிநிதிகள் தமது ஆய்வக் கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தனர்.

222 மாணவர்களைக்கொண்ட 17 வது மாணவர் அணி 2016 சனவரி 07 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்தில் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டனர். அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2016 சனவி 11 ஆந்

திகதி ஆரம்பித்ததோடு அவர்களின் முதலாவது அரையாண்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் மார்ச்சு 28 ஆந் திகதி ஆரம்பித்தது. 219 மாணவர்களை உள்ளடக்கிய 18 வது மாணவர் அணி 2016 நவம்பர் 24 ஆந் திகதி பொறியியல் பீடத்திற்காக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டது.

முந்திய வருடத்தில் கிடைத்த நிதியங்களைக்கொண்டு 100 அறைகளைக்கொண்ட விடுதிக் கட்டடமொன்று (படிமுறை II) நிறைவுசெய்யப்பட்டதோடு 2016 ஒற்றோபர் 24 ஆந் திகதி அது திறந்து வைக்கப்பட்டது. அதன் பெறுபேறாக அவசியமான மாணவர்கள் அனைவருக்கும் விடுதி வசதிகளை வழங்க தற்போது பீடத்திற்கு இயலும். எட்டு இணைந்த வீடுகளைக்கொண்ட கல்விசார் பதவியணி உத்தியோகபூர்வ குடிமனைக் கட்டடங்கள் இரண்டினை நிர்மாணித்தல் மற்றும் பீடத்தில் தற்போது காணப்படுகின்ற உத்தியோகபூர்வ குடிமனைகளை பழுதுபார்க்கும் வேலைகள் இவ்வாண்டில் நிறைவுசெய்யப்பட்டன. அத்துடன் விஞ்ஞான ஆய்வுகூடங்களை விருத்திசெய்வதற்காக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து 200 மில்லியன் ரூபா விசேட கொடை பீடத்திற்கு கிடைத்தது.

தேசிய பயிலுனர் மற்றும் கைத்தொழில் பயிற்சி அதிகாரசபையின் உதவியுடன் பீடத்தில் பொறியியல் கற்கை நிலையம் 4 வது மற்றும் 6 வது ஆண்டுகளைச் சேர்ந்த பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக தீவின் பல்வேறு கைத்தொழிற்சாலைகளில் மூன்றுமாத கைத்தொழில் பயிற்சிக்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்றை நிறுவனத்தின் 15 வது மாணவர் அணிக்காக நிலஅளவை வேலைகள் முகாம் 2016 யூலை 25 ஆந் திகதி தொடக்கம்

ஓகத்து 06 ஆந் திகதி வரை வெல்லவாயவில் நடத்தப்படுவதற்கான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டன.

2016 தொடக்கம் 2020 வரையான காலப்பகுதிக்காக சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் சிறப்பு பட்டமளிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக இலங்கை பொறியியல் நிறுவனம் முழுமையான ஏற்றங்கீகாரம் அளித்துள்ளது. அதற்கிணங்க இந்த பட்டமளிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் வாஷிங்டன் உடன்பாட்டில் கைச்சாத்திட்டுள்ள அனைத்து நாடுகளாலும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்றது. (நிகழ்காலத்தில் அந்நாடுகளின் எண்ணிக்கை 18 ஆகும்.)

பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் விஞ்ஞான சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக ஏற்றங்கீகார மதிப்பீடு மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அதன் பெறுபேறுகள் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றன.

சமுத்திரவியல் மற்றும் கப்பற்றுறை பொறியியல் சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி பட்டத்திற்காக முன்மொழிவொன்று அங்கீகாரத்தின் பொருட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை 25 வீதத்தால் அதிகரிப்பதற்கான முன்மொழிவொன்றும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

பீடத்தின் பதவியணியின் வழிகாட்டலின் கீழ் பீடத்தின் மாணவர் சங்கம் புதுவருட விழா, கிரிக்கெற், பெட்மின்ரன் மற்றும் கரப்பந்தாட்ட போட்டித்தொடர்கள், இசை நிகழ்ச்சிகள், வருடாந்த பிரியாவிடை ஒன்றுகூடல் மற்றும் நத்தார் கீதமிசைத்தல் போன்ற பல்வேறு செயற்பாடுகள் 2016 ஆம் ஆண்டில் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டன. “தம்பறவில் 2016” பட்டதாரி மாணவர்கள் திறமைகள் கண்காட்சி 2016 செத்தெம்பர் 17 ஆந் திகதி மருத்துவபீட கேட்போர் கூடத்தில் நடைபெற்றது. 2016 பீடங்களுக்கிடையிலான பேச்சுப்போட்டி பொறியியல் பீடத்தினால் ஏற்பாடு

செய்யப்பட்டதோடு பீடக் கேட்போர்கூடத்தில் அது 2016 யூன் 22 ஆந் திகதி வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது. 2016 கல்விசார் பதவியணியினர், கல்விசாரா பதவியினர், மாணவர்கள் மற்றும் பிரதேசவாசிகளின் பங்கேற்புடன் கட்டின புண்ணியகருமத்துடன் சம்பந்தப்பட்ட சமய நிகழ்ச்சியொன்று ஒற்றோபர் 26 மற்றும் 27 ஆந் திகதிகளில் நடத்தப்பட்டது.

XBOTIX 2016 றொபோ விஞ்ஞானப் போட்டி மின்சார மற்றும் மின்னியல் பொறியியல் நிறுவன மாணவர் கிளை, பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் நிறுவனத்தின் றுகுணு கிளை மற்றும் பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் விஞ்ஞான சங்கத்தின் ஒத்துழைப்புடன் மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கழகத்தினால் ஏற்பாடுசெய்யப்பட்டது. 2016 ஒற்றோபர் 19 ஆந் திகதி பீடத்தில் நடைபெற்ற இந்தப் போட்டியில் பல்கலைக்கழக பட்டதாரி மாணவர்களும் பாடசாலை மாணவர்களும் பங்கேற்றனர். 2016 ஆம் ஆண்டின் ஒற்றோபர் மாதத்தில் பண்டாரநாயக்க ஞாபகார்த்த மாநாட்டு மண்டபத்தில் நடைபெற்ற “ரெக்னோ 2016” தேசிய பொறியியல் கண்காட்சியில் பீடம் பங்குபற்றியது. மேற்படி கண்காட்சியின்போது பீடத்தின் கண்காட்சிக் கூடம் பல்கலைக்கழக கருத்திட்டங்களைக்கொண்ட மிகச்சிறந்த கண்காட்சிக்கான வெள்ளி விருதினை வென்றெடுத்தது. கண்காட்சிக்கு சமாந்திரமாக பொறியியல் பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக பல போட்டிகள் நடத்தப்பட்டன. மேற்படி போட்டிக்காக பீடத்தின் மாணவர்கள் முனைப்பாக பங்கேற்றதோடு CAD ஈகர் போட்டியில் (பொறிமுறை பொறியியல் மாணவர்களுக்கான) 1 வது மற்றும் 2 வது இடங்களையும் ஷ்பெகெற் பாலங்கள் போட்டியில் (சிவில் பொறியியல் மாணவர்களுக்காக) 1 வது மற்றும் 2 வது இடங்களையும் வென்றெடுத்தது. அதற்கு மேலதிகமாக சியாம் சிட்டி சீமெந்து (லங்கா) கம்பெனியால் சிவில் பொறியியல் மாணவர்களுக்காக ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட

கொங்கிரீட் கலவை திட்டமிடல் பற்றிய தேசிய போட்டியில் பீடம் முதலாமிடத்தை வென்றெடுத்தது.

இலங்கைக்கான இந்திய உயர்ஸ்தானிகர் அலுவலகத்தினால் அனுசரணை வழங்கப்பட்ட றுகுணு பல்கலைக்கழக பீடங்களுக்கிடையிலான இலக்கிய மற்றும் நடனப் போட்டி - 2016 இல்

பீடம் முனைப்பாக பங்கேற்றது. மரபுரிதியான நடனக் குழுப் போட்டியில் முதலாமிடத்தையும் ஒற்றையர் இலக்கிய (கவிதை - சிங்கள மொழிமூலம்) போட்டியில் மூன்றாமிடத்தையும் பீடம் வென்றெடுத்தது. அத்துடன் 2016 பீடங்களுக்கிடையிலான பேச்சுப் போட்டியில் ஆங்கில மொழி அணி முதலாமிடத்தைப் பெற்றது.

பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பட்டதாரி மாணவர் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	சமுத்திரவியல் மற்றும் கப்பற்றுறை பொறியியல் சிறப்பு விஞ்ஞானமாணி பொறியியலாளர் பட்டத்திற்கான முன்மொழிவு அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.	உயர்தர மாணவர்கள்
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகள் (பாடநெறி அலகுகள்)	<p>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு CE8252 - நீர்ப்பாசன மற்றும் நீர்ப்பிரிமேடு முகாமைத்துவம்</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு EE7205 - நோக்கங்களை மையமாக்கொண்ட போக்குகளும் கோட்பாடுகளும்</p> <p>பாடத்திட்டத்தை தயாரித்தல் - தொழில்நுட்ப பீடத்திற்கான 3 மொடியுல்கள்</p> <p>EE8210 - டிஜிட்டல் தொடர்பாடல்</p> <p>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு ME6114 - தொழில்நுட்ப சமர்ப்பணத் திறன்கள்</p> <p>பல்துறை அணுகுமுறைக் கற்கைப் பிரிவு IS7101- பொறியியல் ஒழுக்கநெறிகள்</p>	<p>கற்கைகள் பிரிவின் இறுதியாண்டு பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>தொழில்நுட்ப பீடம் , றுகுணு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>பொ.உ.பொ. கற்கைப்பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>பொ.உ.பொ. கற்கைப்பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
சமூக சேவைகள்	சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
	<p><u>கலாநிதி சம்பிகா எல்லாவல</u> கா /அக்மீமன இஹலகொட பாடசாலைக்கான விரிவான செயற்பாட்டுத்திட்டம் – விரிவான திட்டம் கருத்திட்டமென்றவகையில் ஈடேற்றப்பட்டது.</p> <p><u>கலாநிதி சமிந்த துஷார</u> தென் மாகாண கமத்தொழில் அமைச்சுடனான ஒத்துழைப்புடன் நீர் பற்றிய விழிப்புணர்வூட்டல் நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>நீரின் முக்கியத்துவம் பற்றி பாடசாலை மாணவர்களுக்கு விழிப்புணர்வூட்டுவதற்கான விரிவுரைகள் நடத்தப்பட்டன.</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு கலேகான எஸ்.ஓ.எஸ் சிறுவர் கிராமத்தின் சாதாரணதர மாணவர்களின் கணித அறிவினை மேம்படுத்துவதற்கான செயலமர்வுகள்</p> <p>காலி றிசம்ன்ட் கல்லூரி மாணவர்களுக்கான மின்னியல் சுற்று பற்றிய பயிற்சி</p>	<p>நேரொத்த பாடசாலைகளின் கோரிக்கையின் பேரில் செயலமர்வுகள் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டன.</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>எஸ்.ஓ.எஸ். சிறுவர் கிராமத்தின் சாதாரண தர மாணவர்கள்</p> <p>றிசம்ன்ட் கல்லூரி மாணவர்கள்</p>
<p>பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதான கூறுகள் /பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)</p>	<p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு EE2202 – மின்னியல் பொறியியல் விஞ்ஞானத்தை அறிமுகஞ் செய்தல் EE3301 – ஒப்புமை இலத்திரனியல் EE4204 - மின்சார மற்றும் மின்னியல் அளவைகள் EE8213 – போடோன் உபகரணங்கள் EE7212 – ஆராய்ச்சிகளை அறிமுகஞ்செய்தல் EE3205 –சமிக்ளைகளும் முறைமைகளும் EE5305 – உணர்விகள், நுண்ணிடை இயக்கமானி மற்றும் அளவை நுட்ப முறைகள் EE6301 – தொடர்பாடல் முறைமைகள்</p>	<p>கற்கைப்பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>EE7210 – தொடர்பாடல் வலையமைப்பாக்கல்</p> <p>EE4302 – டிஜிட்டல் எலெக்ட்ரோனிக் விஞ்ஞானம்</p> <p>EE6302 – கட்டுப்பாட்டு முறைமைகள் திட்டம்</p> <p>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</p> <p>ME5311 – பொறிமுறை நுட்பத்தை அறிமுகஞ்செய்தல் (TE) பாடநெறி மீளத்தயாரிக்கப்பட்டு றொபோ விஞ்ஞானமாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p> <p>ME6312 – றொபோ விஞ்ஞானத்தை அறிமுகஞ் செய்தல், பாடநெறி மீளத்தயாரிக்கப்பட்டு றொபோ விஞ்ஞானமாக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p>	<p>கற்கைப்பிரிவின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
<p>பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்</p>	<p>புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்களுக்காக ப.அ.நிலையத்தினால் நடத்தப்பட்ட CCPDHE நிகழ்ச்சியில் பங்குபற்றினர்.</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவினால் ICIAFS – 2016 சர்வதேச சம்மேளனம் நடத்தப்பட்டது.</p>	<p>புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள்</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு றுகுணு பல்கலைக்கழகம்.</p>
<p>தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு</p>	<p>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு</p> <p>கலாநிதி சமிந்த துஷார, கலாநிதி எம். ரங்க ராசு மற்றும் கலாநிதி வலா பண்டார 2016 க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சையின் பிரதான பரீட்சகராக பங்கேற்றனர்.</p> <p>பல்துறை அணுகுமுறைக் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>கலாநிதி திரு. ஜே.எம்.ஆர்.எஸ். அப்புஹாமி 2016 க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சையின் பிரதான பரீட்சகராக பங்கேற்றார்.</p>	<p>சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>கலாநிதி திரு.ம.எம்.கே.என். செனெவிரத்ன 2016 க.பொ.த. (உயர் தர) பரீட்சையின் பிரதான பரீட்சகராக பங்கேற்றார்.</p>	
<p>சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு</p>	<p>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு கலாநிதி சமிந்த துஷார ஜப்பானின் டொயாமா புறொபெக்சரல் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் கனசவா பல்கலைக்கழகத்துடனான ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சி. இந்தியாவின் ரெஸ்பூர் பல்கலைக்கழகத்துடனான APN அளிப்புச்செய்த ஆராய்ச்சி.</p> <p>பல்துறை அணுகுமுறைக் கற்கைப் பிரிவு கலாநிதி திரு. ஜே.எம்.ஆர்.எஸ். அப்புஹாமி IEEE சர்வதேச சம்மேளனத்தின் நிதி தவிசாளர்</p>	<p>சமூகம்</p>
<p>குழுக்கள் மற்றும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய உறுப்பினர்கள் எண்ணிக்கை</p>	<p>பொறியியல் பீட பேரவை அங்கத்தவர்கள் - 51 வீடமைப்பு உப குழு -7 விடுதிக் குழு - 23 சிறுநுண்டிச்சாலைக் குழு- 23 விருந்தினர் வீடமைப்பு முகாமைத்துவக் குழு - 7 ஆராய்ச்சிக் குழு -8 பொறியியல் கற்கைப் பேரவை- 19 த.தொ. தொ. முகாமைத்துவக் குழு -6 உள்ளக தரக்கட்டுப்பாட்டுக் குழு - 6 கட்டடங்கள் மற்றும் காணிகள் குழு- 7 கல்வித் தொடர் ஏற்பாட்டுக் குழு - 1 விளையாட்டுத்துறை ஆலோசனைக் குழு -2 பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் பசுமைக் கட்டடங்கள் குழு - 1 கலாசார நிலையம், றுகுணு பல்கலைக்கழகம் -1</p>	<p>பீடத்தின் பதவியணியினர் அனைவரும் பட்டதாரி மாணவர்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	பாடவிதான அபிவிருத்திக் குழு, பொறியியல் பீடம்- 9	
<p>கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்களும் அளவும்)</p> <ul style="list-style-type: none"> - உள்நாட்டு - சர்வதேச 	<p>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு ஆராய்ச்சிகளைப் பலப்படுத்துவதற்கான பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் விசேட கொடை: 2.09 மில்லியன் ரூபா - உள்நாட்டு</p> <p>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு <u>கலாநிதி கே.எஸ். வன்னிஆர்ச்சி</u> "Experimental investigation of flexural and shear behavior of rivet fastened Rectangular Hollow Flange Channel Beams with web openings" எனும் ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டத்திற்கான கொடை : 1.0 மில்லியன் ரூபா - உள்நாட்டு</p> <p><u>கலாநிதி எச்.பீ. சூரிய ஆர்ச்சி</u> ஹொல்சிம் ஆராய்ச்சிக் கொடை: வருடாந்த பங்களிப்பு ரூ. 600, 000/- - உள்நாட்டு</p>	கற்கைப் பிரிவு
<p>விருதுகள்/ ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள் /விசேட அடைவுகள்</p>	<p>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு ஆராய்ச்சி வெளியீடுகளுக்கான சனாதிபதி விருது (கலாநிதி எச்.சீ.பீ. கருணாரத்ன)</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு தகவல் மற்றும் தன்னியக்கமயமாக்கல் பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனம், 2016 திசெம்பர் 16 – 19 வரை பொறியியல் பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது.</p> <p>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு ரெக்னோ 2016 கண்காட்சிக்கு சமாந்திரமாக நடைபெற்ற ஸ்பெகெற் பாலங்கள் போட்டியில்</p>	<p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p> <p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளையன்
	<p>கீழே காட்டப்பட்டுள்ள மாணவர்கள் இடங்களை வென்றெடுத்தனர்.</p> <p><u>சாம்பியன் “மயிட்டி றுகுண” அணி</u> நாமசிங்க எஸ்.கே. பிரஷான் .ஜே.பீ. சீ. விதானவசம். எல். ஆர். த சில்வா. டி.டி.எஸ். (EG/2013/2162) லியனவக. பீ.எல்.வீ. லியனஆர்ச்சி எல்.ஏ.ஏ.ரீ.</p> <p><u>முதலாவது இணைச் சாம்பியன் – “ஹவ்றா அணி”</u> அஹமட் எம்.ஐ.எஸ். அம்சார் எம்.எச்.எம். பிராணவன் ஏ. இல்ஹான் ஆர்.எம். கிரிதரன்.எம். விநோஜிகாந்த்</p> <p>பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான கொங்கிறீட் கலவை திட்டப் போட்டித்தொடர் <u>முதலாம் இடம்</u> சேனாரத்ன எச்.பீ.சீ.பீ. பிரேமவர்தன ஈ.எம்.ரீ.பீ. பண்டார எம்.எம்.டி.எஸ். பிரியதர்ஷன எச் எஸ். திருமதி சமரக்கோன் எஸ்.எம்.ரீ.எல்.</p> <p>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு ரெக்னோ 2016 கண்காட்சிக்கு சமாந்திரமாக நடைபெற்ற CAD Eager போட்டி <u>முதலாம் இடம்</u></p> <p>அளுபொத்த ஆர்.பீ.ஜீ.ஆர்.எஸ் த சில்வா பீ. எம். <u>இரண்டாம் இடம்</u> தாஜிவன் எஸ். கருணாதிலக வை.சீ.எம். மற்றும் பண்டார ஐ.கே.ரீ.டி.</p> <p>2015/2016 பட்டதாரி மாணவர்களுக்கான கைத்தொழில் பயிற்சிக்காக மிகார ரத்னதுங்க நம்பிக்கைப் பொறுப்பின் விருது. இந்த விருது இலங்கை</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>பொறியியலாளர் நிறுவகத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்படுகின்றது.</p> <p>திரு. ஜே.எம்.எம்.யூ. ஜயபத்ம- சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு கீழே காட்டப்பட்டுள்ள மாணவர்கள் இந்த கொடையின் கீழ் சான்றிதழ்களை பெற்றனர்.</p> <p>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு திரு.எச்.பீ.பி. ரவீந்திர செல்வி பீ.எம்.ஜே.கே. பாலசூரிய</p> <p>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு செல்வி எச் .ஆர். நிர்மாணி திரு. கே.ரீ.என். ஆரியரத்ன திரு. வை.டி.யூ.ஐ. திசாநாயக்க</p>	<p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p> <p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p>
	<p>2015/2016 ஆண்டுக்கான பொறியிலாளர் ஈ.டபிள்யூ. கருணாரத்ன விருது. மின்பொறியியல் மிகச்சிறந்த கருத்திட்டத்திற்காக இந்த விருது வழங்கப்படுவதோடு இலங்கை பொறியிலாளர்கள் நிறுவகம் அதனை ஏற்பாடு செய்கின்றது. இந்த விருதின் கீழ் மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவின் கீழே பெயர் குறிப்பிடப்பட்ட மாணவர்கள் சான்றிதழ்களை வென்றெடுத்தனர். செல்வி. ரி.யூ. மலவிஆரச்சி திரு. யூ.எல். ஜே.ரீ. பெரேரா திரு. டபிள்யூ. எம்.எம். எஸ்.சீ. பெரேரா</p> <p>பீடங்களுக்கிடையிலான நடன மற்றும் இலக்கியப் போட்டி மரபுரீதியான இலங்கை நடனம் மற்றும் சுதந்திர நடனத் தொகுதி – பொறியியல் பீடத்தைச் சேர்ந்த கீழே பெயர் குறிப்பிடப்பட்ட மாணவர்கள் முதலாம் இடத்தை வென்றெடுத்தனர்.</p> <p>பர்னாந்து டபிள்யூ. ஐ.என்.ஆர். பியதிலக எஸ்.ஜி.எஸ்.என். தாட்ஷாயினி எஸ்.</p>	<p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>திவாகர எம்.சீ. ராஜமந்திரி யூ.ஆர் ரீ வை. தர்மசேன எம்.கே.ஆர்.பீ. குணரத்ன. டபிள்யூ. எம். ஆர். தில்ஷானீ. கே.எல்.ஐ. அமுணுகம சீ.எஸ்.பீ.எம்.ஆர்.என்.எல்.கே. மினோலி பீஎம்.</p> <p><i>இலக்கியப் போட்டி</i> சிங்கள மொழிமூலம் - கவிதை- ஐ.எஸ்.ஐ. ஜயதுங்கவினால் மூன்றாம் இடம் வென்றெடுக்கப்பட்டது.</p> <p>2016 தொடக்கம் 2020 வரையான காலப்பகுதிக்காக சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் மற்றும் மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் சிறப்புப் பட்டப் பாடநெறிகளுக்காக இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவகம் முழுமையான ஏற்றங்கீகாரத்தை வழங்கியுள்ளது. அதற்கிணங்க இந்த பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அனைத்தும் வாஷிங்டன் உடன்படிக்கையில் கைச்சாத்திட்டுள்ள அனைத்து நாடுகளாலும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படுகின்றன. (நிகழ்காலத்தில் மேற்படி நாடுகளின் எண்ணிக்கை 18 ஆகும்)</p> <p>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் சிறப்பு விஞ்ஞானமாணிப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான ஏற்றங்கீகார மதிப்பீடுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அதன் பெறுபேறுகள் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றன.</p>	
<p>நடத்திய செயலமர்வுகள் / மகாநாடுகள்/சம்மேளனங்கள் (உள்ளக மற்றும் உள்நாட்டு)</p>	<p>சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் கற்கைப்பிரிவு கலாநிதி பீ.எஸ்.வை. த சில்வா</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>இணைத் தவிசாளர் 4 வது ACEPS சர்வதேச சம்மேளனம், பொறியியல் பீடம், றுகுணு பல்கலைக்கழகம். 2016 மார்ச்சு</p> <p>2016 திசெம்பர் 16 தொடக்கம் 18 வரை நடைபெற்ற கட்டமைப்புசார்ந்த பொறியியல் மற்றும் நிர்மாண முகாமைத்துவம் பற்றிய 7 வது சர்வதேச சம்மேளனத்தின் விஞ்ஞானரீதியான குழுவின் இணைத் தவிசாளரும் அங்கத்தவரும்.</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு கம்பியில்லா தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பவியலின் புதிய போக்குகள் (செயலமர்வு) 5G தொழில்நுட்பத்தை அறிமுகஞ் செய்தல் (செயலமர்வு) சக்திவலு இடைமாற்றி பாதுகாப்பு (செயலமர்வு) கம்பியில்லா (செயலமர்வு) EMF கதிரியக்க அளவைகள் ICIAFS - 2016 (சர்வதேச சம்மேளனம்)</p>	<p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p>
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	<p>பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்திப் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு உற்பத்திகள் கண்காட்சி</p> <p>மின்சார மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவு பட்டதாரி மாணவர் கருத்திட்ட செய்துகாட்டல் றொபோ விஞ்ஞானப் போட்டி "XbotiX"</p>	<p>கைத்தொழிலின் பொறிமுறை மற்றும் உற்பத்தி பொறியியல் நிபுணர்களும் அரசாங்க அமைப்பாண்மைகளும் காலி பாடசாலைகளின் உயர் தர மாணவர்கள், பொறியியல் பட்டதாரி மாணவர்கள், பாடசாலை மாணவர்கள்</p>

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	12
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	12

உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளின் முழுமையான வெளியீடுகள் அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	16
அச்சிட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடங்கிய முழுமையான வெளியீடுகள்	29
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	40
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	18
நூல்கள்	1
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	02
பிற வெளியீடுகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் (சஞ்சிகைகள் , தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை)	
பதிப்புப் பணி	01 (IET இலத்திரனியல் கட்டுரைகள்)

கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடம்

பீடாதிபதியின் கூற்றும் மீளாய்வும்

2008 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் பீடத்தின் 10 வது ஆண்டாக அமைவது 2016 ஆம் ஆண்டாகும். இற்றைவரை பீடமானது கடற்றொழில், நீரினச்செய்கை வளர்ப்பு, குளவாழ் உயிரினங்களின் ஆய்வியல், சமுத்திரவியல் மற்றும் கடற்சரிதவியல் போன்ற துறைகளில் நிபுணத்துவத்தைக் காட்டுகின்ற ஐந்து பட்டதாரி அணிகளை உருவாக்கியுள்ளது. விஞ்ஞான பீடத்தின் பீடக் கட்டடத்தொகுதியில் பத்துவருட காலமாக பேணிரப்பட்ட இந்த பீடம் 2015 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் வெல்லமடம வளவில் அமைந்துள்ள நிரந்தரமான புதிய கட்டடத்திற்கு கொண்டு வரப்பட்டது. க.க.வி.மற்றும் தொ. பீடத்தின் புதிய கட்டடத்தின் படிமுறை -1 இல் 500 சதுர மீற்றர் பரப்பளவுகொண்ட இது பீடாதிபதி அலுவலகம் மற்றும் மூன்று விரிவுரை மண்டபங்கள், வாசிப்பறை, கேட்போர் கூடம் மற்றும் அரும்பொருட் காட்சியகத்தையும் கொண்டுள்ளது. இவ்வாண்டிலேயே பீடத்தின் கட்டடக் கருத்திட்டத்தின் இரண்டாம் கட்ட நிர்மாணிப்பு வேலைகளை தொடங்கும் வாய்ப்பு பீடத்திற்கு உரித்தானது. நடப்புத் தேவைகளை கருத்திற்கொண்டு பட்டதாரி மாணவர் மட்டம் IV இற்கான இரண்டு புதிய பாடநெறி மொடியூல்கள் பீடத்தினால் வழங்கப்பட்டதோடு எட்டு பாடநெறி மொடியூல்கள் தரமுயர்த்தப்பட்டன.

நாட்டின் எதிர்கால அவசியப்பாட்டினை இனங்கண்டு க.க.வி.மற்றும் தொ. பீடம் சமுத்திர மற்றும் நன்னீரியல் சிறப்புப் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான முழுமையான பாடவிதானத்தை பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரத்தின் பொருட்டு சமர்ப்பித்தது. மேலும் குளவாழ் உயிரின ஆய்வியல் கற்கைப் பிரிவின் பெயர் குளவாழ் உயிரின ஆய்வியல் மற்றும் நீர்த்தொழில்நுட்ப கற்கைப்பிரிவு என மாற்றப்படுவதற்கான முன்மொழிவு பீடத்தினால் முன்வைக்கப்பட்டது. குளவாழ் உயிரின ஆய்வியல் கற்கைப்பிரிவு கலாநிதிப் பட்டதாரியொருவரை முதுநிலை விரிவுரையாளர் (தரம் II) பதவிக்காக ஆட்சேர்ப்பு செய்தது. பீட அங்கத்தவர்கள் 4 சர்வதேச பொருளடக்க அட்டவணை தயாரிக்கப்பட்ட பருவ சஞ்சிகை பத்திரங்களையும் 2 பொருளடக்க அட்டவணை தயாரிக்கப்படாத பத்திரங்களையும் 15 இற்கு மேற்பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரைகளையும் சமர்ப்பித்துள்ளனர் . மேலும் பீட அங்கத்தவர்கள் சமூக சேவை செயற்பாடுகளில் ஈடுபட்டதோடு புவிசரிதவியல் அளவை மற்றும் சுரங்கப் பணியகம் , கடல்தீழ்ப்பு தடுப்பு அதிகாரசபை போன்ற நிறுவனங்களுடன் உறவுகளைக் கட்டியெழுப்பி உள்ளது. அத்துடன் பல்கலைக்கழகங்களிலும் அதற்கு வெளியிலும் பல்வேறு கருமங்களுக்காக நியமிக்கப்பட்ட விசேட குழுக்களிலும் பீட அங்கத்தவர்கள் சேவையாற்றி உள்ளனர்.

பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் /செயற்பாடு	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன் விளைவு
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகள் (பாடநெறி அலகுகள்)	I. அடுக்கியற் படிவாய்வு மற்றும் வண்டல் படிவியல் (OCG4162) II. சமுத்திரவியலுக்கான புவிப்பொளதிகவியல் (OCG 4171)	IV வது மட்ட பட்டதாரி மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் /செயற்பாடு	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன் விளைவு
சமூக சேவைகள்	I. க. க.வி மற்றும் தொ. பீடத்தின் சேவைகள் விஞ்ஞான ஆய்வுகூடத்தை இடையறாமல் பேணிவருதல் (இலங்கை மத்திய சுற்றாடல் அதிகாரசபையில் பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளது.) குளவாழ்வு உயிரினங்கள் பற்றிய ஆய்வியல் கற்கைப்பிரிவு	சமூகம்
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதான அலகுகள் / பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)	I. நீர்சார் தொகுதிகள் சார்ந்த புவிச்சரிதவியல் மற்றும் புவியியல் அம்சங்கள் (LIM4122) II. நீரக வளங்கள் முகாமைத்துவம் (LIM4132) III. உள்ளக நீர்சார் சூழற்றொகுதிகள் முகாமைத்துவமும் பேணலும். (LIM 4112) IV. சமுத்திரவியலை அறிமுகஞ் செய்தல் (OCG1112) V. பாறை அமைப்பு மற்றும் சமுத்திர வடிநிலங்கள் (OCG 2141) VI. மண் பொருட்களும் கட்டமைப்பும் (OCG3212) VII.ஹைட்ரோகாபன் மற்றும் கனிய வளங்கள் (OCG4122) VIII. மண் செயற்பாடும் விலங்கு தாவர வடிவமைப்பியல் பகுப்பாய்வும் (OCG4112)	பட்டதாரி மாணவர்கள்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	I. துறைமுகம் உயிரியல்சார் அடிமூலவரை ஆய்வில் பங்கேற்றல் (காலி, அம்பாந்தோட்டை மற்றும் திருகோணமலை துறைமுகம்) கடற் சுற்றாடல் பாதுகாப்பு அதிகாரசபையுடனான ஒத்துழைப்புடன் மேற்கொள்ளப்பட்டது. கலாநிதி எஸ். பீ. அசந்தி மற்றும் ஆர் ஏ. மைத்திரிபால	சமூகம்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் /செயற்பாடு	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன் விளைவு
	II. புவிச்சரிதவியல் அளவை மற்றும் சுரங்கங்கள் பணியகத்துடன் ஒத்துழைத்து தேசிய கரையோர புவிச்சரிதவியல் தேசப்படம் வரைதல் நிகழ்ச்சித்திட்டம்: கலாநிதி நாலக	
குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய அங்கத்தவர் எண்ணிக்கையும்	I. சர்வதேச அலுவல்களுக்கான நிலையத்தின் பணிப்பாளர் : றுகுணு பல்கலைக் கழகம்: பேராசிரியர் திலக் கமகே II. சர்வதேச தரச் சான்றிதழ் கூறின் பணிப்பாளர் : றுகுணு பல்கலைக்கழகம்: பேராசிரியர் திலக் கமகே	பல்கலைக் கழகம் பல்கலைக் கழகம்
கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்கள் மற்றும் அளவு) - உள்நாட்டு - சர்வதேச	I. தென்சீன சமுத்திரவியல் கடல் நிறுவனத்துடனான ஆராய்ச்சி ஒத்துழைப்பு : பேராசிரியர் திலக் கமகே	
விருதுகள் /ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள் /விசேட அடைவுகள்	இலங்கை சீன ஒருங்கிணைந்த ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் இணைத் தவிசாளராக சீன விஞ்ஞான அக்கடமியால் செய்யப்பட்ட நியமனம் : பேராசிரியர் திலக் கமகே ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சக்தி வலு திணைக்களத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற “ஆண்டின் கருத்திட்டக்காரர்” விருது: கலாநிதி நாலக ரணசிங்க விஞ்ஞான ஆராய்ச்சிக்கான சனாதிபதி விருது: பேராசிரியர் பீ .ரீ.ஆர். குமாரதுங்க , திரு. கயந்த கொடிகார	பல்கலைக் கழகம் பல்கலைக் கழகம் பல்கலைக் கழகம்
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	தெவுந்தர மீன்பிடித் துறைமுகத்தின் கரையோர சுத்தஞ்செய்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை நடத்துதல் கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் கடல்சார் புவிசரிதவியல் கற்கைப் பிரிவு.	சமூகம்

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	04
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	01
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	01
அச்சிட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடங்கிய முழு அளவிலான வெளியீடுகள்	
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	15
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	
நூல்கள்	01
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	01
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் (சஞ்சிகைகள், தெசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை)	
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	05

மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம்

பீடாதிபதியின் கூற்றும் மீளாய்வும்

றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம் மாணவர்களின் எண்ணிக்கைக்கிணங்க பல்கலைக்கழகத்தின் மிகப்பெரிய பீடமாகும். இது எட்டு கற்கைப் பிரிவுகளை உள்ளடக்குகின்றது. அதற்கு மேலதிகமாக ஆங்கில மொழிக் கற்கைப்பிரிவு, தகவல் தொழில்நுட்பப் பிரிவு, தற்கால மொழிகள் மற்றும் கலாசார மையம், கலாசார மையம் மற்றும் முரண்பாட்டுக் கற்கைகள் பிரிவும் இதில் அடங்குகின்றன. பீடம் அரையாண்டினை அடிப்படையாகக்கொண்ட பாடநெறி அலகுகளின்கீழ் பன்னிரண்டு பாடத்திட்டங்களில் பொதுக் கலைமாணி மற்றும் சிறப்புக் கலைமாணிப் பட்டப் பாடநெறிகளை நடாத்தி வருகின்றது. பீடத்தின் கற்பித்தல் மற்றும் ஆராய்ச்சிப் பரப்பெல்லை திப்புளோமா, கலை முதுமாணி, கலைமாணி மற்றும் கலாநிதிப் பட்டம் போன்ற பட்டக் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை வழங்குதல் வரை வியாபித்துள்ளது. மேலும் சமூகத் தேவைகளை பூர்த்திசெய்வதற்காக வெளிவாரிப் பட்டங்கள், திப்புளோமா மற்றும் சான்றிதழ் மட்டங்களிலான பல நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை பீடம் நடாத்தி வருகின்றது.

வரலாற்றுக்கால மகிமையை மீள்நிறுவுதல் மற்றும் விருத்திசெய்யவும் வரலாறுசார்ந்த சமூக நற்பெயருக்கு மெருகூட்டவும் பீடம் முயற்சிசெய்து வருகின்றது. குறிப்பாக தென்மாகாணத்தின் பொருளாதார மற்றும் சமூகத் தரத்தை விருத்திசெய்ய பீடம் பங்களிப்பு நல்கி வருகின்றது. மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம் மாணவர்களின் அகல்விரிவான பரப்பெல்லையில் இயங்கிவருகின்ற மரபுகள் பற்றிய ஆழமான புரிந்துணர்வினை வழங்கி

தொழில்சார் வாழ்க்கைக்காக மாணவர்களை வழிப்படுத்துகின்றது.

2016 ஆம் ஆண்டில் பீடம் பொதுப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக ஆங்கிலம் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் பாடங்களை அறிமுகஞ் செய்தது. புவியியல் மற்றும் பொருளியல் கற்கைப்பிரிவுகள் சிறப்புப் பட்டப் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஆங்கில மொழிமூலமாக வழங்குவதை ஆரம்பித்தது. சிங்கள மொழிக் கற்கைப் பிரிவு புவியியல் சிறப்புப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக புதிய பாடவிதானக் கூறு ஒன்றினை அறிமுகஞ் செய்தது. பீடம் ஒரு சர்வதேச சம்மேளனத்தை நடாத்தியதுடன் அதன்போது 70 இற்கு மேற்பட்ட உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச எழுத்தாளர்கள் தமது ஆய்வுக்கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தனர். மேலும் முதல் தடவையாக மாணவர் தொடரொன்றை நடாத்த பீடத்திற்கு இயலுமானதோடு அதன்பொருட்டு தேசிய பல்கலைக்கழக பட்டப் பாடநெறிகளை பயில்கின்ற 70 இற்கு மேற்பட்ட எண்ணிக்கையுடையோர் ஆய்வுக் கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தனர். புவியியல் கற்கைப்பிரிவு வெளிவாரி மாணவர்களுக்காக சான்றிதழ் பாடநெறியொன்றை அறிமுகஞ் செய்ததோடு கலை (வெளிவாரி) பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக ஆங்கிலம் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நட்பத்தை அறிமுகஞ் செய்யும் பொருட்டு பாடவிதானம் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டது. ஆங்கில மொழி விரிவாக்க பாடநெறி மற்றும் பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் இலங்கை தகைமைகள் சட்டகத்துடன் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டது. வரலாறு மற்றும் தொல்லியல் மற்றும் புவியியல் கற்கைப்பிரிவு ஆசிரியர் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்தியதோடு அதன் மூலமாக 300 இற்கு கிட்டிய ஆசிரியர்கள் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர்.

பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
புதிதாக அறிமுகஞ் செய்யப்பட்ட பாடவிதானங்கள் (பாடவிதான அலகுகள்)	பீடமானது தகவல் தொழில்நுட்பம் பற்றிய மூன்று அடிப்படை பாடநெறிகளை அறிமுகஞ் செய்தது. அவையாவன அடிப்படைக் கணினிக் கட்டுமானம் மற்றும் வலையமைப்பாக்கல், தரவு முகாமைத்துவம் மற்றும் நோக்கங்கள் திசைப்படுத்தப்பட்ட மாதிரியாக்கல் மற்றும் உயர் தகவல் தொழில்நுட்ப உள்ளீடுகளாகும். புவியியல் மற்றும் பொருளியல் கற்கைப் பிரிவினால் சிறப்பு ஆங்கில பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சிகளை ஆங்கில மொழிமூலம் வழங்குதல் தொடங்கப்பட்டது.	புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடவிதான அலகுகளிலிருந்து ஏறக்குறைய 600 பட்டதாரி மாணவர்கள் நன்மைகளைப் பெற்றுள்ளனர்.
தொலைக் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அல்லது விரிவாக்க பாடவிதானங்கள்	பீடத்தின் வெளிவாரி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஆண்டில் தொடர்ச்சியாக பேணிவரப்பட்டது.	அரச மற்றும் தனியார் துறையில் நடுத்தர மட்டத்தைச் சேர்ந்த ஊழியர்கள்/ க.பொ.த (உயர்தரம்) சித்தியடைந்த மாணவர்கள்
கட்டணங்கள் அறவிடப்படுகின்ற பாடநெறிகள்	பொருளியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவினால் கலைமுதுமாணி பாடநெறியில் தொடர்ச்சியாக பேணிவரப்பட்டது. கட்டணங்கள் அறவிடப்படுகின்ற அடிப்படையில் ஆங்கில சான்றிதழ் மற்றும் திப்புளோமா பாடநெறி நடத்தப்பட்டது. கலை (வெளிவாரி) பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக கற்பித்தல், மாநாடுகள் மற்றும் பரீட்சைகளை பீடத்தின் அனைத்து கற்கைப் பிரிவுகளினதும் பங்களிப்பு வழங்கப்பட்டது.	பீடத்தின் கட்டணங்கள் அறிவிடப்படுகின்ற பாடநெறிகளுக்கு புறம்பாக வெளிவாரி மாணவர்கள் / தனியார் மற்றும் அரச துறை ஊழியர்கள் 500 பேர் வரை நன்மை பெற்றனர்.

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
சமூக சேவைகள்	ஆண்டுக்குள் பீடம் பல்வேறு சமூக சேவைகள் / சமூக நற்பணி சேவைகளில் ஈடுபட்டது. மேற்படி சேவைகளில் பாடசாலை ஆசிரியர்களை பயிற்றுவித்தல், சுற்றாடல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை ஏற்பாடு செய்தல் மற்றும் சமுதாய அடிப்படையிலான கருத்திட்டங்களை நடாத்துதல் என்பன அடங்கின.	ஆசிரியர்களின் அறிவு மற்றும் திறன்களை மேம்படுத்தும் பொருட்டு ஏறக்குறைய 3000 ஆசிரியர்கள் பல்வேறு பாடங்களில் பயிற்றுவிக்கப்பட்டனர். சமுதாய சேவைகள் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் மூலமாக பிரதேசத்தைச் சேர்ந்த பொது மக்களுக்கு சேவைகள் வழங்கப்பட்டன.
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதான அலகுகள் / பாடத்தை விருத்திசெய்தல்)	ஆங்கிலம் மற்றும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் பாடங்களுக்காக பீடத்தின் நான்கு பாடநெறி அலகுகளுக்காக புதிய பாடவிதானம் அபிவிருத்தி செய்யப்பட்டது.	ஏறக்குறைய பீடத்தின் 600 பட்டதாரி மாணவர்கள்
பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	பீடத்திற்கு புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. மாணவர்களுக்கான மாணவர்களை மதிப்பீடுசெய்தல் பற்றிய விசேட நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.	பீடத்தின் கல்விசார் அங்கத்தவர்கள்
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	ஆலோசனைக் குழுக்கள், கற்கைக் குழுக்கள் மற்றும் பாடவிதான அபிவிருத்தியில் பங்கேற்பதன் ஊடாக பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பல்வேறு தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கு பங்களிப்பு வழங்கினர். பீடத்தின் 06 கற்கைப்பிரிவுகள் க.பொ.த. (உ.த.) விடைத்தாள் மதிப்பீட்டில் பங்கேற்றன.	உயர்கல்வி, கல்வி, வீடமைப்பு, சமூக நலனோம்பல் ஆகிய அமைச்சுக்கள் பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணியின் சேவையைப் பெற்றுக்கொண்டனர். க.பொ.த. (உ.த.) விடைத்தாள் மதிப்பீட்டுக்காக பீட அங்கத்தவர்களின் பங்களிப்பு நாட்டின் 100,000 இற்கு

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
		மேற்பட்டவர்களுக்கு உதவியாக அமைந்தது.
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	ஏறக்குறைய 30 சர்வதேச பங்குபற்றுனர்களின் பங்கேற்புடன் பீடம் சர்வதேச சம்மேளமொன்றை நடத்தியது. பீடத்தின் அங்கத்தவர்கள் உள்ளக 06 உள்ளக சஞ்சிகை கட்டுரைகளை பிரசுரித்ததோடு அதன் மூலமாக ஆராய்ச்சி அனுபவங்கள் விரிவாக பகிர்ந்துகொள்ளப்பட்டன.	சர்வதேச கல்விசார் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களின் ஆராய்ச்சியாளர்களும் மாணவர்களும்.
குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய அங்கத்தவர் எண்ணிக்கையும்	பல்வேறு நிறுவனங்களில் ஏறக்குறைய 20 குழுக்களில் பீட அங்கத்தவர்கள் தொடர்புகொண்டனர்.	நாட்டின் சாதாரண பொதுமக்கள்.
கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்களும் அளவும்) - உள்நாட்டு - சர்வதேச	ஆராய்ச்சி மற்றும் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக நோர்வேயின் நோஹெட் நிறுவனத்திடமிருந்து ரூ. 9,000,000 பணத்தொகை சமூகவிஞ்ஞான கற்கைப்பிரிவுக்கு கிடைத்தது. பீட அங்கத்தவரொருவருக்கு கலாநிதி கற்கைக்காக பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் கொடை கிடைத்தது.	நோஹெட் கொடை மூலமாக இரண்டு கலாநிதி பட்டதிற்காகவும் ஆறு கலைமுதுமாணி பட்டங்களுக்காகவும் புலமைப்பரிசில்கள் வழங்கப்பட்டன. ஆராய்ச்சிக் கொடைகள் கிடைத்ததன் பெறுபேறாக இரண்டு பருவச் சஞ்சிகை கட்டுரைகள் பிரசுரிக்கப்பட்டன.
நடத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள் /மகாநாடுகள் /சம்மேளனங்கள் (உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச)	“சமாதானம், நல்லிணக்கம் மற்றும் அபிவிருத்திச் சவால்கள்” எனும் தொனிப்பொருளின் கீழ் பீடத்தின் இரண்டாவது சர்வதேச சம்மேளனம் நடத்தப்பட்டது. றுகுணு கலை மாணவர்களின் வருடாந்த தொடர் 2016 ஆம் ஆண்டுக்காக நடத்தப்பட்டது.	இந்த சர்வதேச சம்மேளனத்தில் இருந்து உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச கல்விமான்களுக்கும் இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்களைச் சேர்ந்த ஏறக்குறைய 400 பேர்களுக்கும் நன்மைகள் கிடைத்தன. இளம் மாணவர்களுக்கு தாம் ஆராய்ச்சிகள் மூலமாக கண்டுபிடித்தவற்றை பகிர்ந்துகொள்ள மாணவர்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /விளைபயன்
		தோற்றப்பாடுகள் உறுதுணையாக அமைந்தன.
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	சமூக நற்பணி சேவைகள் செயற்பாடாக பீடம் மூன்று சனசமூக கருத்திட்டங்களையும் ஆசிரியர் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் நடத்தியது.	தென்மாகாணத்தின் பொதுமக்களும் பாடசாலை மாணவர்களும்.
தொடர்புடைய நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	சமூக விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவு நோர்வே, நேபாளம் மற்றும் பாக்கிஸ்தானின் மூன்று பல்கலைக்கழகங்களுடன் தனது இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தொடர்ச்சியாக பேணிவந்ததோடு பொருளியல் கற்கைப்பிரிவு நோர்வேயின் பல்கலைக்கழகம் ஒன்றுடன் தனது இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தொடர்ச்சியாக பேணிவந்தது.	பீடத்தின் கலாநிதிகள், பல்கலைக்கழகத்தின் கலைமாணி மற்றும் மற்றும் பட்டதாரி மாணவர்கள்

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 01 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 03
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 05 சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 01 ஆங்கில மொழி மற்றும் மொழியியல் கற்கைப் பிரிவு 01 சிங்கள கற்கைப் பிரிவு 01 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 6
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 05 சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 03 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 02 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 12
அச்சிட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடங்கிய முழு அளவிலான வெளியீடுகள்	பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 02 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 02

வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 05 சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 07 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 03 வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 04 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 13
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	கிடையாது
நூல்கள்	சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 02 வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 02 ஆங்கில மொழி மற்றும் மொழியியல் கற்கைப் பிரிவு 02 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 01 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 03
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	பாளி மற்றும் பௌத்த கல்வி கற்கைப் பிரிவு 02 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 01
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் (சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை)	வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 02 சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 03 பாளி மற்றும் பௌத்த கல்வி கற்கைப் பிரிவு 10 சிங்கள கற்கைப்பிரிவு 01 புவியியல் கற்கைப் பிரிவு 01
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	சமூக விஞ்ஞானக் கற்கைப் பிரிவு 01 பாளி மற்றும் பௌத்த கல்வி கற்கைப் பிரிவு 01 வரலாறு மற்றும் தொல்பொருளியல் கற்கைப் பிரிவு 02

முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம்

பீடாதிபதியின் கூற்றும் மீளாய்வும்

வியாபார முகாமைத்துவமாணி கௌரவ பட்டத்தைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வரை ஆற்றுப்படுத்துகின்ற விரிவான பாடவிதானமொன்றை உள்ளடக்கி முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம் பாடநெறிகளை வழங்குகின்றது. (SLQF 06). 2001 செத்தெம்பர் மாதம் தொடக்கம் நடைமுறைக்கு வரத்தக்கதாக பாடநெறி அலகுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட ஆங்கில மொழிமூல பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களை அறிமுகஞ் செய்துள்ளது. அதிலிருந்து அனைத்து பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களும் ஆங்கில மொழியில் நடத்தப்பட்டு வருகின்றன. நிகழ்காலத்தில் பீடத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற அனைத்து பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களும் இலங்கை தகைமைகள் சட்டகத்தின் அவசியப்பாடுகளை நிறைவாக ஈடேற்றுகின்றது. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதித்துறைகளில் பலம்பொருந்திய அத்திவாரத்தை அமைத்துக்கொடுப்பதை இலக்காகக்கொண்ட

பொதுப்பாடநெறி பரப்பிற்கும் பாடவிதானத்திற்கும் உரியதாக அமைவதோடு மாணவர்களால் தமது சிறப்புரிமையின் அடிப்படையில் தெரிவுசெய்யப்படுகின்ற பாடநெறி வரிசைகள் அதாவது கணக்கியல், தொழில்முயற்சியாண்மை, மனிதவள முகாமைத்துவம் மற்றும் சந்தைப்படுத்தல் ஆகிய பாடங்கள் பாடவிதானத்தில் அடங்குகின்றன. பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கு மேலதிகமாக முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதித்துறையில் சுயாதீனமான ஆராய்ச்சிகளின் அடிப்படையிலான தத்துவமாணி மற்றும் தத்துவமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை பீடம் இணைப்பாக்கம் செய்கின்றது. மேலும் பாடநெறி பணி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட வியாபார முகாமைத்துவ பட்டப்பின்படிப்பு திப்புளோமா மற்றும் வியாபார நிருவாகமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் பீடம் இணைப்பாக்கம் செய்கின்றது.

பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
கட்டணம் அறவிடுகின்ற பாடநெறிகள்	i.றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டப்பின்படிப்புக் கற்கை பீடத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற வியாபாரமாணி பட்டத்தின் (MBA) வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சீ.பெரேரா, பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி ஜி.ரீ.டபிள்யூ. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப். மபாஷியா, திரு. எம்.வீ.டீ.ஐ.	PDBA/MBA மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஜ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.பி.கே. நிஷாதி, திருமதி பி.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ரீ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>ii வியாபாரமாணி பட்டப் பாடநெறியின் பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரை பரிசோதகர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சி.பெரேரா, பேராசிரியர் பி.ஏ.பி.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி ஜி.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பி.எப். மபாஷியா, திரு. எம்.வீ.டி.ஐ. அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஜ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.பி.கே. நிஷாதி, திருமதி பி.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ரீ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p> <p>iii. வியாபாரமாணி பட்டப்பின்படிப்பு திப்புளோமா (PDBA) மற்றும் வியாபாரமாணி பட்டப் பாடநெறியின் வினாத்தாள் தயாரிப்பாளர்கள் / தரநியமக் காரர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சி.பெரேரா, பேராசிரியர் பி.ஏ.பி.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>ஜி.ஈ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப். மபாஷியா, திரு. எம்.வீ.டி.ஐ. அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஜ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.பீ.கே. நிஷாதி, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ஈ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p> <p>iv. வியாபாரமாணி பட்டப்பின்படிப்பு திப்புளோமா மற்றும் வியாபாரமாணி பட்டப் பாடநெறியின் பரிட்சுக்களாக /அவதானிப்பாளர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சீ.பெரேரா, பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ஈ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ஈ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி ஜி.ஈ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப். மபாஷியா, திரு. எம்.வீ.டி.ஐ. அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.பீ.கே. நிஷாதி, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ஈ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p>	
	<p>v.மருத்துவ பீடத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற மருந்தகவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாக கலாநிதி ஈ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த, ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p>	<p>மருந்தகவியல் நிகழ்ச்சித்திட்ட மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>vi. மருத்துவ பீடத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற மருந்தகவியல் பட்டப் பாடநெறியின் வினாத்தாள் தயாரிப்பாளர்கள் / தரநியமக்காரர்களாக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த, ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p>	
	<p>vi. மருத்துவ பீடத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற மருந்தகவியல் பட்டப் பாடநெறியின் பரீட்சகர்களாக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திரு. கே.ஜி.பிரியசாந்த, ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன ஆகியோர் செயலாற்றினர் .</p>	
	<p>vii றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பொறியியல் பீடத்தின் தரநியமக்காரராக திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ செயலாற்றினார்.</p>	<p>பொறியியல் பட்டப்படிப்பு மாணவர்கள்</p>
	<p>viii விஞ்ஞான பீடத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களாக திரு. பி. கே.சீ. ஜீவந்த, திரு. பீ.எல்.கல்ஹேன , திருமதி ஆர்.ஆர். எஸ். ரத்னவீர என்போர் கடமையாற்றினர்.</p>	<p>விஞ்ஞானமாணி பட்டப்படிப்பு மாணவர்கள்</p>
	<p>ix. விஞ்ஞான பீடத்தின் வினாத்தாள் தயாரிப்பாளர்களாக திரு. பி. கே.சீ. ஜீவந்த, திரு. பீ.எல்.கல்ஹேன , திருமதி ஆர்.ஆர். எஸ். ரத்னவீர என்போர் கடமையாற்றினர்.</p>	
<p>சமூக சேவைகள்</p>	<p>i. தென்மாகாண சபையினால் நடத்தப்பட்ட மிகச்சிறந்த தொழில்முயற்சியாளன் விருதுவழங்கல் வைபவத்தில் நடுவர்குழு அங்கத்தவர்களாக திருமதி எம் .எஸ். நாணாயக்கார, கலாநிதி ரீ.டபிள்யு. எல்.எஸ். குணவர்தன, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி எம்,எப்,பீ. மபாஷியா , திரு. ஆர். எம். ரத்நாயக்க, திரு. எம். டபிள்யு. எஸ். எஸ். சில்வா, திருமதி.</p>	<p>தென் மாகாண தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>ஜி.ஏ.எ. தர்ஷீ, திருமதி. பீ.கே.சீ. தினேஷா, திரு. ஜி.கே.சீ.ஜீவந்த, திரு. ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன, திரு. லை.ஏ. எம்.பீ. மானவங்ச, திரு. ஏ. ஜி. தீபால், திரு. ஈ.கே. ஜயம்பதி, திருமதி. எல்.ஆர். ரூபசிங்க ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p>	
	<p>ii. மொணறாகல மாவட்டத்தின் மிகச்சிறந்த தொழில்முயற்சியாளர்களை தெரிவுசெய்யும் நடுவர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சீ பெரேரா, திருமதி எம் .எஸ் நாணாயக்கார, திரு. எம் டபிள்யு. எஸ். எஸ். சில்வா, திரு. ஆர். எம். ரத்நாயக்க, திரு. ஈ.கே. ஜயம்பதி ஆகியோர் பங்களிப்பு நல்கினர்.</p>	<p>மொணறாகல மாவட்டத்தின் தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>
	<p>iii தென் மாகாண சபையினால் நடத்தப்பட்ட மிகச்சிறந்த தொழில்முயற்சியாளன் விருது வழங்கல் வைபவத்தின் இணைப்பாளராக திருமதி. என்.டீ. எஸ். நாணாயக்கார கடமையாற்றினார்.</p>	<p>தென் மாகாண தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>
	<p>iv. சிறிய தொழிமுயற்சி அபிவிருத்திப் பிரிவினால் நடத்தப்பட்ட தொழில்முயற்சியாண்மை விழிப்புணர்வூட்டல் செயலமர்வில் திரு. டபிள்யு.எம்.ஆர். லக்ஷி, கலாநிதி ரி.எஸ் எல். டபிள்யு. குணவர்தன, திரு.கே.ஜி. பிரியசாந்த, திரு. ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன ஆகியோர் வளப்பகிர்வாளர்களாக பங்களிப்புச் செய்தனர்.</p>	<p>காலி மாவட்டத்தின் தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>
	<p>v.தரம் ஒன்றுக்கு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதற்கான நேர்முகப் பரீட்சை சபையின் அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ்.குமார, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p>	<p>காலி சிறுவர்கள்</p>
	<p>vi.கைத்தொழில் அபிவிருத்திச் சபையினால் நடாத்தப்பட்ட செயலமர்வுகளுக்காக கலாநிதி .ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன வளப்பகிர்வாளராக சேவை நல்கினார்.</p>	<p>காலி மாவட்டத்தின் தொழில்முயற்சியாளர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	vii. மாத்தறை மற்றும் காலி மாவட்டத்தின் உயர்தர மாணவர்களின் வணகத் தின நிகழ்ச்சிகளில் திரு. வை.எம்.பீ.ஏ. மனவங்ச, திரு. ஏ.ஜீ.தீபால், திரு. ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன, திரு. பீ.எல். கல்ஹேன ஆகியோர் வளப்பகிர்வாளர்களாக பங்கேற்றனர்.	மாத்தறை மற்றும் காலி மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த உயர்தர மாணவர்கள்.
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதான அலகுகள் /பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)	i. பட்டப்பின்படிப்புக் கற்கைப் பீடத்தின் வியாபாரமாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பாடவிதான அபிவிருத்தி அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் எச்.எஸ்.சீ.பெரேரா, பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, திரு. ஆர்.எம். ரத்நாயக்க, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே, கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன், கலாநிதி திருமதி ஜீ.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப். மபாஷியா, திருஇ ஆர் எம் ரத்நாயக்க, திரு. எம்.வீ.டீ.ஐ. அபேவிக்கிரம, திரு. ஏ.ஜீ. தீபால், திரு. பீ.ஐ. கல்ஹேன, திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சில்வா, திருமதி ஜே. ராமகிருஷ்ண, திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி ஜீ.பீ.கே. நிஷாதி, திருமதி பீ.ஏ.எஸ். தர்ஷீ, திருமதி. ஆர்.ஆர். என்.ரீ. ரத்னவீர, திரு. கே.ஜீ.பிரியசாந்த ஆகியோர் பணியாற்றினர்.	PDBA/MBA மாணவர்கள்
பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	ii. ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ மற்றும் தொழில்முயற்சியாண்மை பாடவிதான அபிவிருத்தி கலாநிதி திருமதி ஸ்ரீயானீ ஜீ.டபிள்யு.ரீ. ஜீவந்த திரு. ஜீ.கே. சீ ஜயம்பதி திரு. ஈ.கே.	ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழக மாணவர்கள்
	i. றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணிக்கான SPSS செயலமர்வில் வளப்பகிர்வாளர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, எம்.டபிள்யு. எஸ்.எஸ்.	றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	சில்வா, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன ஆகியோர் செயலாற்றினர்	
	ii கல்விசாரா பதவியணிக்கான பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான வளப்பகிர்வாளராக திரு. ஆர்.எம்.ரத்நாயக்க செயலாற்றினார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கல்விசாரா பதவியணி
	iii பீட பதவியணிக்கிடையில் உணவு மேசை நற்பழக்கங்கள் பற்றிய அறிவினை அதிகரிக்கும்பொருட்டு திரு. ஏ.ஏ. தீபால் செயலமர்வொன்றினை ஏற்பாடு செய்தார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணி
	iv CCPDHE நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான வளப்பகிர்வாளராக கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே பங்குபற்றினார். (பொறியியல் பீடத்தினால் இணைப்பாக்கம் செய்யப்பட்ட ஒரு மொடியுலுக்காக)	றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி
	v. CCPDHE நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான வளப்பகிர்வாளராக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ் குமார பங்கேற்றார்.	
	vi திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன CCPDHE நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் இரண்டு மொடியுல்களை இணைப்பாக்கம்செய்து சம்பந்தப்பட்ட செயலமர்வினை இணைப்பாக்கம் செய்தார்.	
	vii கல்விசாரா பதவியணி பயிற்சி நிகழ்ச்சியின் மூன்று செயலமர்வுகள் திரு. ஏ.சீ. கருணாரத்னவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் கல்விசாரா பதவியணி
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	i. க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சையின் இணைக்கட்டுப்பாட்டு பிரதம பரீட்சகராக திரு. வை.எம்.பீ.ஏ. மனவசிங்க செயலாற்றினார். ii க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சையின் வியாபாரக் கற்கைப் பாடத்திற்காக கீழே காட்டப்பட்ட பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பிரதம பரீட்சகராக செயலாற்றினர். <ul style="list-style-type: none"> • பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார • கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல். டபிள்யு. குணவர்தன • திரு. பீ.ஈ.டீ.டீ. சில்வா • திரு. ஏ.சி.கருணாரத்ன • திருமதி ஜீ.பீ.கே. நிஷாதி • திரு.ஏ.பீ.சிறிசேன • திரு. கே.ஜி. பிரியசாந்த 	வணிகப் பாடத்துறையின் உயர்தர மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<ul style="list-style-type: none"> • திரு. ஆர்.எம்.டீ.டீ. ரத்நாயக்க <p>iii க.பொ.த (உ.த.) பரீட்சையில் கணக்கியல் பாடத்திற்காக கீழே காட்டப்பட்டுள்ள பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பிரதம பரீட்சகர்களாக செயலாற்றினர்.</p> <ul style="list-style-type: none"> • கலாநிதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன் • கலாநிதி திருமதி ஜி.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ • திரு. வை.எம்.பீ.ஏ. மனவங்ச • திரு. எச் வீ. டீ.ஐ. அபேவிக்ரம • திரு. ஏ.ஜி. தீபால் • திரு.எம்.எஸ்.நாணாயக்கார • திருமதி ஜி.ஏ.டபிள்யு. தர்ஷி • திரு. ஆர்.ஆர்.டபிள்யு.கே. குணரத்ன <p>iv. கணக்கியல் பாடத்திற்காக க.பொ.த (உ.த.) பரீட்சையின் பெறுபேறுகளை மீளாய்வு செய்வதற்காக சபையின் அங்கத்தவர்களாக கீழே காட்டப்பட்டுள்ள பதவியணி அங்கத்தவர்கள் செயலாற்றினர்.</p> <ul style="list-style-type: none"> • கலாநிதி திருமதி ஜி.ரீ.டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ • திரு. வை.எம்.பீ.ஏ. மனவங்ச • திரு. எச் வீ. டீ.ஐ. அபேவிக்ரம • திரு. ஏ.ஜி. தீபால் • திரு.எம்.எஸ்.நாணாயக்கார 	
	<p>v. க.பொ.த. (உயர்தர) பரீட்சையின் வியாபாரக் கற்கைகள் பாடத்திற்கான பெறுபேறுகளை மீள்மதிப்பீடு செய்வதற்கான சபையின் அங்கத்தவர்களாக கீழே காட்டப்பட்ட பதவியணி அங்கத்தவர்கள் செயலாற்றினர் .</p> <ul style="list-style-type: none"> • பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார • பேராசிரியர் ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன • திரு.பீ.ஈ.டீ.டீ. சில்வா • திரு. ஏ.சீ.கருணாரத்ன • திருமதி ஜி.பீ.கே. நிஷாதி • திரு. ஆர்.எம்.டீ.டீ. ரத்நாயக்க 	
	<p>vi. பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார நிதி அமைச்சின் தேசிய வரவு செலவு மதிப்பாய்வில் செயலாற்றினார்.</p>	இலங்கைப் பிரசைகள்
	<p>vii. வணிகத்தைக் கற்பதன் முக்கியத்துவம் பற்றிய செயலமர்வொன்றை ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன மற்றும் ஈ.கே. ஜயம்பதி</p>	உயர் தர வணிகப் பாடத்துறை மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	ஆகியோர் அம்பாந்தோட்டை வலயக் கல்வி அலுவலகத்தில் நடத்தப்பட்டது.	
சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு	<p>i. விஞ்ஞான பீடம் நடாத்திய RITSCON சம்மேளனத்தில் அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பி.எஸ். குமார மற்றும் கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>ii. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் ICME 2016 இன் புலனாய்வாளர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பி.எஸ் குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, திரு. வை.எம்.பீ.எ. மனவங்ச, திரு.கே.வி.பீ.ஜீ. குணரத்ன, திருமதி. எம்.எஸ்.நாணாயக்கார, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே, திருமதி ஜீ.ஏ.என்.தர்ஷீ ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>iii. வயம்ப பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச சம்மேளனத்தின் மீளாய்வென்றவகையில் கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, திரு. ஏ.ஜீ. தீபால், திருமதி. எம்.எஸ்.நாணாயக்கார, திருமதி ஜீ.ஏ.என்.தர்ஷீ, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>iv. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் கலைத்துறைசார்ந்த தொடர்களின் மீளாய்வென்றவகையில் கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எம்.மபாஷியா மற்றும் கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>v. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் கலைத்துறைசார்ந்த தொடர்களின் கலந்துரையாடல் குழுவின் அங்கத்தவர்களாக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன மற்றும் கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.</p> <p>vi. ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி மகாநாட்டின் மீளாய்வாளரொருவராக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன செயலாற்றினார்.</p> <p>vii. ஊவ வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி மகாநாட்டின் ஏற்பாட்டுக் குழு அங்கத்தவராக செயலாற்றினார்</p>	<p>பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்</p> <p>பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	viii. ICME 2016 சபை அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, திருமதி ஜி.ஏ.என்.தர்ஷீ, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப்.மபாஷியா, திரு. எம் டபிள்யூ.எஸ் சஞ்சீவ சில்வா, திரு. பீ. எல். கலஹேன ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	ix. சேவை சந்தைப்படுத்தல் சர்வதேச சஞ்சிகையின் கையெழுத்துப் பிரதியொன்றினை திரு. ஏ.சீ.கருணாரத்ன மீளாய்வு செய்தார். (எமரல்ட்)	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	x. TRinCO – 2016 மீளாய்வாளராக கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே செயலாற்றினார்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய அங்கத்தவர்களின் எண்ணிக்கையும்	i. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பழைய மாணவர் சங்கத்தை தாபிக்கையில் குழு அங்கத்தவர்களாக திரு.. ஏ.ஜி. தீபால், திரு. ஜி.கே.சீ. ஜீவந்த, திருமதி. வீ. விதானகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரிகள்
	ii. வியாபாரச் சட்டம் பற்றிய பாடத்திட்ட அபிவிருத்திக் குழுவின் அங்கத்தவர்களாக கலாநிதி திஸ்ஸ ஹேமரத்ன, திரு. பீ.எல். கல்ஹேன மற்றும் திருமதி வீ. விதானகே ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	iii. தீர. கே.ஜி.பிரியசாந்த, திரு. எச்.எம்.எஸ் புஷ்பகுமார, திரு. ஆர்.எல்.சமந்த, திரு. எஸ்.எஸ். சமித்த, திருமதி வீ.விதானகே, திருமதி ஐ.எல்.ஐ. சாகலீ ஆகியோர் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் வெப் அபிவிருத்திக் குழுவுக்குத் தமது சேவையை நல்கினர்.	கல்விசார், கல்விசாரா பதவியினர், மாணவர்கள்
	iv. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில்சார் வழிகாட்டிக் கூறின் பீட இணைப்பாளராக கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.எஸ். தென்னக்கோன் பணியாற்றினார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	v. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய 5 வது சர்வதேச சம்மேளனத்திற்கு கிடைத்த ஆய்வுக்கட்டுரை மீளாய்வாளராகவும் பதிப்பாசிரியராகவும் கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.எஸ். தென்னக்கோன் பணியாற்றினார்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	vi. 2016 ஆம் ஆண்டில் றுகுணு பல்கலைக்கழகம் 13 வது கலைத்துறை தொடர் மற்றும் 12 வது உபவேந்தர் விருது	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	வழங்கல் வைபவத்தில் பீடப் பிரதிநிதியாக கலாநிதி திருமதி ரீ.எம்.எஸ். தென்னக்கோன் பணியாற்றினார்.	
	vii. 2016 ஆம் ஆண்டின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி பற்றிய 5 வது சர்வதேச சம்மேளனத்தின் குழு அங்கத்தவராக திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார செயலாற்றினார்.	
	viii. 2016 ஆம் ஆண்டின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதி பற்றிய 5 வது சர்வதேச சம்மேளனத்தின் தவிசாளராக கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யூ. குணவர்தன செயலாற்றினார்.	
	ix. பீடத்தின் தொழில்சார் வழிகாட்டல் ஆலோசகராக திரு. ஏ.ஜி. தீபால் செயலாற்றினார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	x. திருமதி பீ.பீ.கே. நிஷாதி பீடத்தின் பிரதி சிரேட்ட மாணவர் ஆலோசகராக பணியாற்றி வருகிறார்.	
	xi. திருமதி ஜி.ஏ.என். தர்ஷி, திரு. ஏ.சீ. கருணாரத்ன, திருமதி கே.சீ. தினேஷா, திரு. ஈ.கே. ஜயம்பதி, திரு. பீ.சீ.கே. ஜீவந்தி, திரு. டபிள்யூ.ரீ.எம். த சில்வா, திரு ஆர்.ஆர்.பீ.கே. குணரத்ன, திருமதி ரீ.ஏ.என் ஆர் ஜயரத்ன, திருமதி.எச்.ஏ.சீ. ஜீவந்தி, திரு. எம்.என்.எம்.நிஸ்மியார் ஆகியோர் முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் மாணவர் ஆலோசகர்களாக பணியாற்றி வருகின்றனர்.	
	xii. நுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் 14 வது கலைத்துறை தொடர் மற்றும் 13 வது உபவேந்தர் விருது வழங்கல் வைபவத்தில் பீடப் பிரதிநிதியாக திருமதி பீ.ஏ.என். தர்ஷி செயலாற்றி வருகிறார்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	xiii. திருமதி எச்.ஏ.சீ. ஜீவந்தி கணக்கியல் மற்றும் நிதிக்கற்கைப் பிரிவின் உள்ளகப்பயிற்சி இணைப்பாளராக செயலாற்றி வருகிறார்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	xiv. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிக்குழுவின் “சுற்றாடல்சார் பாதுகாப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின்” அங்கத்தவர்களாக திருமதி எச்.ஏ.சீ. ஜீவந்தி, திருமதி ரீ.ஏ.என்	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	ஆர் ஜயரத்ன, திருமதி எம்.ஜி.எம். தில்ருக்ஷி ஆகியோர் பணியாற்றினர்	
	xv. தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறின் பணிப்பாளர் திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	xvi. பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையத்தின் பீட இணைப்பாளர் திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் புலமைசாலிகள்
	xvii பீட தர உத்தரவாதக் கூறின் கற்கைப் பிரிவு பிரதிநிதிகளாக திரு. பீஎல் கல்ஹேன, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆரச்சிகே மற்றும் திருமதி ஜி.பி.கே. நிஷாதி ஆகியோர் பணியாற்றி வருகின்றனர்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	xvii. றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவ சஞ்சிகையின் பிரதம பதிப்பாசிரியராக திரு பீ எல். கல்ஹேன சேவையாற்றினார்.	பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்
	xviii. முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனத்தில் (ICME) 2016 செயலாளராக திரு. ஈ.கே. ஜயம்பதி சேவையாற்றினார்.	
	xix. 2016 முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனத்தில் (ICME) நெறிப்படுத்தல் குழுவின் அங்கத்தவர்களாக திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சஞ்ஜீவ சில்வா மற்றும் திரு பீ எல். கல்ஹேன ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	
	xx. 2016 முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனத்தில் (ICME) மீளாய்வாளர்களாக திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சஞ்ஜீவ சில்வா மற்றும் திரு பீ எல். கல்ஹேன ஆகியோர் செயலாற்றினர். திரு. எம்.டபிள்யு. எஸ். சஞ்ஜீவ சில்வா மற்றும் திரு. பீ எல். கல்ஹேன ஆகியோர் செயலாற்றினர்.	
	xxi. ஆளணி முகாமைத்துவ நிறுவகத்தின் 2 வது ஆராய்ச்சி மகாநாட்டின் மீளாய்வாளராக திரு. பீ எல். கல்ஹேன செயலாற்றினார்.	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
<p>கிடைத்த விருதுகள் (நோக்கங்களும் பணத்தொகையும்)</p> <ul style="list-style-type: none"> - உள்நாட்டு - சர்வதேச 	<p>i. திருமதி. எம்.எஸ்.நாணாயக்கார, திருமதி ஜி.ஏ.என்.தர்ஷி, திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன, கலாநிதி ஜி.பிள்யு ஸ்ரீயானி, திருமதி.எஸ்.ஏ.சீ.ஜீவந்தி என்போருக்கு ஆராய்ச்சி கொடைகளாக ரூ. 50,000 வீதம் கிடைத்தது.</p> <p>ii. QUTS புலமைப்பரிசில்களுக்காக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் கொடை திருமதி பி.கே.எச்.ஜி. கனேவத்தவுக்கு கிடைத்தது.</p>	<p>பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்</p>
<p>விருதுகள்/ ஆக்கமுறைப் பத்திரங்கள் / விசேட அடைவுகள்</p>	<p>i. திரு. ஆர். ஆர். பி. குணரத்ன இலங்கை பட்டயம் பெறுனர் நிறுவகத்தில் அங்கத்துவம் பெற்றார்.</p>	
<p>நடத்தப்பட்ட செயலமர்வுகள்/ மகாநாடுகள்/ சம்மேளனங்கள்</p>	<p>i. றுகுணு பல்கலைக்கழகம், 2016 , முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் பொருளியல் பற்றிய 5 வது சர்வதேச சம்மேளனம் கலாநிதி ரீ.எம்.ஏ. தென்னக்கோன் அவர்களால் நெறிப்படுத்தப்பட்டது.</p> <p>ii. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் முதலாம் ஆண்டு மாணவர்களுக்கான 'சிறந்த ஒப்படையொன்றினை எவ்வாறு எழுதுவது' பற்றிய மகாநாடு வை.எம்.பி.ஏ. மனவங்ச.</p> <p>iii. பீடத்தின் அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் " சிறந்த சமர்ப்பணமொன்றை முன்வைப்பது எவ்வாறு" என்பது பற்றிய கருத்தரங்கு திரு.ஏ.பி. தீபால் அவர்களால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>iv. பீடத்தின் அனைத்து மாணவர்களுக்காகவும் " பயனுறுதிமிக்க தகைமை விபரம்" (C.V) தயாரிப்பது எவ்வாறு? மற்றும் "சரியான முறையில் நேர்முகப்பரீட்சைக்கு எவ்வாறு தோற்றுவது" என்பது பற்றிய செயலமர்வொன்று ஏ.பி. தீபால் அவர்களால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>v. 'பயனுறுதிமிக்க சமர்ப்பணமொன்றை செய்வது எவ்வாறு?' பற்றிய நிகழ்ச்சி</p>	<p>பருவ சஞ்சிகைகளும் சம்மேளனமும்</p> <p>முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>திருமதி எச்.ஏ.சீ. ஜீவந்தியால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>vi. 'கலைத்துறை நூல்களின் மதிப்பாய்வு மற்றும் மேற்கோள் காட்டுதல் முகாமை" பற்றிய இரண்டு திறன் அபிவிருத்தி தொடர்கள் இறுதியாண்டு பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக (கணக்கியல்) கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சியால் நடத்தப்பட்டது.</p> <p>vii. கணக்கியல் வட்டத்துடன் இணைந்து இலங்கையின் வரி முறைமை பற்றிய கருத்தரங்கு திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்காரவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.</p>	
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	<p>i. காலி சவுத்லண்ட் வித்தியாலய பழைய மாணவர்கள் சங்கத்தின் கணக்காய்வாளராக திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார செயலாற்றினார்.</p> <p>ii. பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்துச் சங்கங்களினதும் கணக்காய்வாளராக திரு. ஏ.ஜி. தீபால் செயலாற்றினார்.</p> <p>iii. வியாபாரக் கற்கை பட்டப்பின்படிப்பு திப்புளோமா வியாபாரமாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் இணைப்பாளராக கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சி செயலாற்றி வருகிறார்.</p> <p>iv. உயர் கற்கைக்கான தேசிய நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்பட்ட கணியரீதியான ஆராய்ச்சிக்காக ஈவீவ்ஸ் பாவனை பற்றிய செயலமர்வில் திருமதி ஜி. ஏ.என். தர்ஷி பங்கேற்றார்.</p> <p>v. சுற்றுலாத்துறை பணியகம்/ தெனியாவுக்கான அபிவிருத்தித் திட்டமொன்றை தயாரிக்கும்பொருட்டு திரு. டபிள்யு. எம்.ஆர். லக்ஷ்மி, திரு. ஏ.சீ. கருணாரத்ன, திரு. டபிள்யு. ரீ.எம். சில்வா ஆகியோர் தமது சேவையை நல்கினர்.</p> <p>vi. சுற்றுலாத்துறை பணியகம்/ அம்பாந்தோட்டைக்கான அபிவிருத்தித் திட்டமொன்றை தயாரிக்கும்பொருட்டு திரு. டபிள்யு. எம்.ஆர். லக்ஷ்மி தனது சேவையை நல்கினார்.</p>	<p>மாணவர்களும் பெற்றோர்களும்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் தரப்பினர்கள்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் தரப்பினர்கள்</p> <p>முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் கல்விமான்களும் பட்டதாரி மாணவர்களும்</p> <p>சுற்றுலாத்துறை கைத்தொழிலின் தரப்பினர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	vii. உயர் கற்கைக்கான தேசிய நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்பட்ட கணியரீதியான ஆராய்ச்சிக்காக ஈவீவ்ஸ் பாவனை பற்றிய செயலமர்வில் திருமதி எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திருமதி. பீ.என். தர்ஷி, திரு. ஏ தீபால் .ஜீ., திரு ஜே. ராமவிக்ரம, கலாநிதி திருமதி ஜி. ரீ. டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, திரு. ஜி.கெ.சீ.ஜீவந்த ஆகியோர் பங்கேற்றனர்.	முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடத்தின் கல்விமாண்களும் பட்டதாரி மாணவர்களும்
இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	i. தென் மாகாணசபையுடன் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான அங்கத்தவர்களாக பேராசிரியர் பீ.ஏ.பீ.எஸ். குமார, கலாநிதி ரீ.எஸ்.எல்.டபிள்யு. குணவர்தன, கலாநிதி திருமதி ஜி. ரீ. டபிள்யு. ஸ்ரீயானீ, கலாநிதி எம்.கே. வன்னிஆர்ச்சிகே, கலாநிதி திருமதி எம்.பீ.எப்.மபாஷியா, திரு. ஏ.சீ கருணாரத்ன, திஜரு. எம்.எஸ். நாணாயக்கார, திரு. ஏ.பீ. சிறிசேன ஆகியோர் பங்கேற்றனர்.	தென்மாகாணப் பிரசைகள்

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	2
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	6
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	6
அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட முழுமையான வெளியீடுகள்	17
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	4
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் சுருக்கம்	2
நூல்கள்	
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் (சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை)	10
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	2

மருத்துவ பீடம்

பதவியணி இடையீடும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகள் (பாடநெறி அலகுகள்)	<p><u>சமூக மருத்துவத் துறை</u> கலாநிதி தியாகி பொன்னம்பெரும – குடும்ப மருத்துவவியல் பாடவிதானத்தை தயாரித்துள்ளார்.</p> <p><u>மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு</u> i. திருத்திய அடிப்படை மொடியல் ii. முனைப்பான பிரசைகள் நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	<p>மருத்துவ மாணவர்கள்</p> <p>i. மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள் ii. மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
தொலைக்கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அல்லது விரிவாக்கப் பாடநெறிகள்	<p><u>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப்பிரிவு</u> மருத்துவவியல் பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவனத் தின் (PGIM) பயிலுனர்களுக்கான மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் திப்புளோமா பயிலுனர்களுக்கான</p> <p><u>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் கே.ஏ.குணரத்ன, டாக்டர் எஸ்.குலரத்ன, ஜே.ஏ.பீ.தம்மிக – முதுநிலை விரிவுரையாளர் டாக்டர் எம்.எப்.எம் ரமீஸ் ஒருங்கிணைப்பாளர், விரிவுரையாளர் மற்றும் பரீட்சைப் பரீட்சகர் டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க டாக்டர் எம்.ஏ.ஜி. இரேஷா</p> <p>புத்திளமை சுகாதார மொடியல் – இனப்பெருக்க சுகாதார திப்புளோமா, மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவனம், கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்.</p> <p>டாக்டர் எஸ் . குலரத்ன டாக்டர் ஜே.ஏ.பீ. தம்மிக்க டாக்டர் கே.ஏ. குணரத்ன டாக்டர் ஏ.எப்.எம் ரமீஸ் டாக்டர் எல். டபிள்யூ. தசநாயக்க</p>	<p>PGIM, கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள் மற்றும் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் பட்டப்பின்படிப்பு பயிலுனர்கள், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் பட்டப்பின்படிப்பு பட்டப் பயிலுனர்கள்</p> <p>குறைநிரப்பு மருத்துவப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்ட மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் எம் ஏ.ஜீ. இரேஷா விரிவுரையாளர்கள் – விஞ்ஞானமாணி (தாதியர்) பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	
<p>கட்டணம் அறிவிடப்படுகின்ற பாடநெறிகள்</p>	<p><u>மருந்தியல் கற்கைப் பிரிவு</u> கிளிநிக்சார் மருந்தியலின் விருப்பத்தேர்வுக்குரிய கற்கைக்காக நியமிக்கப்படுதல் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டது.</p> <p><u>மனநல மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u> ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர பல்கலைக்கழகத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற ஆலோசனை திப்புளோமா பாடநெறியை கற்பித்தல்</p>	<p>வெளிநாட்டு விருப்பத்தேர்வு மாணவர்கள்</p>
<p>சமூக சேவைகள்</p>	<p><u>உடலமைப்பியல் கற்கைப்பிரிவு</u> i. ஆண்பால் இயக்கு நீர் விஞ்ஞான ஆய்வுகூடம் அ) அடிப்படை விந்து பகுப்பாய்வு ஆ) கருப்பையினுள் கருவேற்றல் இ) குர்சொக் மிலர் கருவேற்றல் ஈ) விந்துவெளிப்பாட்டுக்கு பிற்பட்ட பரிசோதனை ii. ஆண் மலட்டுத்தன்மை சேவைகள் / கிளிநிக்குகள் iii. விந்தணு MAR IgG பரிசோதனை iv. விந்துவெளிப்பாட்டுக்கு பிற்பட்ட சிறுநீர் பகுப்பாய்வு (PEUA) v. குருதித் தொகுதிக்கிணங்க வகைப்படுத்தல் மற்றும் Rh காரணி vi. மேகநோய் பரிசோதனை (கிரந்தி RPR பரிசோதனை) vii. எச்.ஐ.வீ. I மற்றும் II நோய் எதிர்ப்பொருள் பரிசோதனை (HIV I மற்றும் II Ab) viii. கல்லீரல் அழற்சி B மேற்பரப்பு நோய் எதிர்ப்பொருள் பரிசோதனை (Hbs Ag) ix. விந்தணு ஹயலுறொனன் பிணைப்பு பரிசோதனை (HBA) x. விந்தணு வங்கி - கொடையாளிகள் கருவேற்றல் நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	<p>சமுதாயம்</p> <p>சமுதாயம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>- வேண்டுகோளின் பேரில் மாதிரிகளை சமர்ப்பிக்க இயலாத கணவன்மார்களுக்கான விசேட நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>விசேட சிகிச்சை பெறுகின்ற ஆண்களுக்கான விசேட நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>உதா: இரசாயன சிகிச்சை</p> <p>xi. நுபெல்லா (IgG & IgM Ab) நோய் எதிர்ப்பொருள்</p> <p>xii. CMV நோய் எதிர்ப்பொருள் (IgG & IgM Ab)</p> <p>MOIC இனப்பெருக்க உயிரியல் கூறு - டாக்டர் பீ.எம். றொட்றிகோ</p> <p>மூலக்கூற்று உயிரியல் விஞ்ஞான ஆய்வுகூட சேவைகள்</p> <p>டாக்டர் எல். பீ.ஐ., பிரபோதா</p> <p>அண்ணப்பிளவு - டாக்டர் எல். பீ.ஐ.பிரபோதா</p> <p><u>சமூக மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>i. பேராசிரியர் சமன் விமலசுந்தர - சமூக கண் மருத்துவக் கிளினிக்</p> <p>ii. டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - வெளிக்கள பேறுகாலத்திற்கு முற்பட்ட கிளினிக்குகளை நடாத்துதல் - தொழிற்சாலைகளில் சுகாதாரக் கல்வி நிகழ்ச்சிகளை நடத்துதல்</p> <p>iii. டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - ஆராய்ச்சி கிளினிக்</p> <p>iv. டாக்டர் தியாகி பொன்னம்பெரும - NCD ஆய்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>v. டாக்டர் சீ. ஜே. விஜேசிங்க - காலியின் சுகாதார சிகிச்சை நிறுவனங்கள், பாடசாலைகள் மற்றும் சமூக அமைப்புகளுக்கான விழிப்புணர்வூட்டல் நிகழ்ச்சிகள் நடத்தப்பட்டன.</p> <p>vi. டாக்டர் ஜே. த சில்வா - NCD ஆய்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p><u>மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>i. டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க - ஒவ்வொரு புதன் கிழமையிலும்</p>	<p>சமுதாயம் - தென்மாகாணம் நுகுணு பல்கலைக்கழக பதவியணி</p> <p>பல்கலைக்கழக பதவியணி</p> <p>இதய புனர்வாழ்வு நிகழ்ச்சிக்கு வருகைதருகின்ற நோயாளிகள் / கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை / பாடசாலைப் பிள்ளைகள் / MCH கவனிப்பு பெறுனர்/ தோட்டத் தொழிலாளர்கள்/ பல்கலைக்கழக பதவியணி</p> <p>பல்கலைக்கழக பதவியணி</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>மருத்துவ கிளினிக் கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>ii. பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண ஒவ்வொரு வியாழக்கிழமையிலும் காலை நரம்பியல் கிளினிக் நடாத்துதல். மருத்துவ பீடம் மற்றும் மாலையில் நரம்பியல் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>iii. டாக்டர் எச்.எம்.உச். ஹேரத் - ஒவ்வொரு செவ்வாய்க் கிழமையிலும் மருத்துவ கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>iv. டாக்டர் அரோஷ் திசாநாயக்க - ஒவ்வொரு வியாழக்கிழமையிலும் பிற்பகல் மருத்துவக் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை வியாழக்கிழமை முற்பகல் கிளினிக் தெற்கு கடற்படை உபபிரிவு, பூஸ்ஸ.</p> <p>v. டாக்டர் என்.ஜே. தஹநாயக்க - ஒவ்வொரு வெள்ளிக்கிழமையிலும் பிற்பகல் மருத்துவக் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>vi. டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க -- புதன் கிழமையிலும் பிற்பகல் மருத்துவ கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை.</p> <p>vii. பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண - ஒவ்வொரு வியாழக்கிழமையிலும் காலை நரம்பியல் கிளினிக் நடாத்துதல். மருத்துவ பீடம் மற்றும் மாலையில் நரம்பியல் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p>viii. டாக்டர் எச்.எம்.உச். ஹேரத் - ஒவ்வொரு செவ்வாய்க் கிழமையிலும் மருத்துவ கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை வியாழக்கிழமை முற்பகல் கிளினிக் தெற்கு கடற்படை உபபிரிவு, பூஸ்ஸ.</p> <p>ix. டாக்டர் அரோஷ் திசாநாயக்க - ஒவ்வொரு வியாழக்கிழமையிலும் பிற்பகல் மருத்துவக் கிளினிக் -</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை வியாழக்கிழமை முற்பகல் கிளினிக் – தெற்கு கடற்படை கமாண்டோ. பூஸ்ஸ x. டாக்டர் என்.ஜே. தஹநாயக்க – ஒவ்வொரு வெள்ளிக்கிழமையிலும் பிற்கபல் மருத்துவக் கிளினிக் - கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை</p> <p><u>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</u> நுண்ணுயிரியல் நோய் அறிதல் சேவை – இலவசமாகவும் பணம் அறவிட்டும்</p> <p><u>குழந்தைநல மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u> I. பொதுவான குழந்தைநல கிளினிக்குகளை நடாத்துதல் செவ்வாய் மற்றும் புதன் கிழமைகளில் II. நிறுநீரக நோய் கிளினிக் - புதன் கிழமைகளில் III. ஆஸ்துமா நோய் கிளினிக் - ஒன்றைவிட்டு ஒரு வெள்ளிக்கிழமைகளில் IV சுரப்பி விருத்திக் கிளினிக்- மாதத்திற்கு ஒரு தடவை</p> <p><u>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப்பிரிவு -</u> I. ஒட்டுண்ணியியல் நோய் அறிதல் II. நிணநீர் யானைக்கால் நோயை ஒழிப்பதற்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் மாற்றி மதிப்பீட்டாக்க ஆய்வு.</p>	<p>வதிவிட நோயாளிகளும் வெளிவாரி நோயாளிகளும்</p> <p>மூன்று குடல் அம்பயோசிஸ் சம்பவங்கள், ஒரு ஹைமனோலொபிஸ் டிமினூடா மற்றும் டிநோபைலேரியா றிபென்ஸ் காரணமாக தோன்றுகின்ற ஆறு சருமத் தடிப்பு சம்பவங்கள் இனங்காணப்பட்டன. மலேரியா பீடிக்கப்பட்டுள்ளதாக சந்தேகிக்கப்படுகின்ற நோயாளிகளுக்கான மெல்லிய மற்றும் தடிப்பமான 14 சவ்வுகள் மற்றும் 04 மலேரியா நோய் எதிர்ப்பொருள் ஆய்வுகளும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. மெல்லிய மற்றும் தடிப்பமான 14 சவ்வுகளும் AOC இற்கான 26 மல மாதிரிகளும் ஆய்வு செய்யப்பட்டன. 3,091 சிறுநீர்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>ஒட்டுண்ணியில் கற்கைப் பிரிவு <u>யானைக்கால் அபிவிருத்தி ஆராய்ச்சி</u> <u>மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</u> யானைக்கால்நோய் கிளிநிக்குகளை நடாத்துதல்</p> <p><u>கரு மருத்துவக் கூறு</u> கரு மருத்துவக் கூறு அதன் புதிதாக பிறந்தோருக்கான பார்வைமறைப்பு தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை தொடர்ந்தது. <u>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> பிளாஸ்மா குளுகோஸ் பரிசோதனையை கற்கைப்பிரிவில் மேற்கொண்டு இரசாயன நோயியலின் நோய் அறிதல் சேவை நிறுவப்பட்டது. கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலையின் பேராசிரியர் கூறுக்காக திசுவியல் நோயியல் மற்றும் உயிர்நுண்ம நோயியல் சேவைகள் (1384 (திசு) இழைய நோயியல் வகைமாதிரிகளும் 386 உயிர்நுண்ம நோயியல் மாதிரிகளும் தயாரிக்கப்பட்டு அறிக்கையிடப்பட்டது.) தென்மாகாணம் மற்றும் சபரகமுவ மாகாணங்களுக்கான 338 தடைக்காப்பு திசுவியல் இரசாயன ஆய்வுகூட பரிசோதனைகள் நடாத்தப்பட்டு அறிக்கையிடப்பட்டன.)</p> <p><u>மனநல மருத்துவ சிகிச்சை கற்கைப்</u> <u>பிரிவு</u> i. அ. பொதுவான முதியோர் மனநல மருத்துவ சிகிச்சை கிளிநிக்குகள் 2 ஆ. சிறுவர் மனநல மருத்துவ சிகிச்சை கிளிநிக்குகள் 1 இ. பாடசாலை நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்</p>	<p>மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டு பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டன.</p> <p>03 புதிய நிணநீர் யானைக்கால் நோயாளிகள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டனர். அவர்கள் அனைவரும் சமுதாய வீடுசார்ந்த சிகிச்சை நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக ஆற்றுப்படுத்துப்பட்டதோடு பின்னாய்வு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.</p> <p>கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலையின் நோயாளிகள்</p> <p>i. மனநலத்துறை சுகாதார சிக்கல்களைக்கொண்ட முதியோரும் சிறுவர்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>ii அ. தாய்மார் மனநல மருத்துவ சிகிச்சை கிளினிக்குகள் 1 ஆ. இணைப்பாக்க கிளினிக்குகள் 2 இ. வாரமொன்றுக்கு 4 நரம்பியல்சார் உளவியல் மதிப்பீட்டு கிளினிக்குகள் வீதம்</p> <p><u>அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</u> i. பல்கலைக்கழக அறுவைசிகிச்சைக் கூறின் 3 மற்றும் 5 ஆம் வாட்டுக்களின் நோயாளிகளுக்காக சிகிச்சை அளிக்கப்பட்டது. 22,028 நோயாளிகள் ii வெளிநோயாளிகளுக்கான பல்கலைக்கழக அறுவைசிகிச்சை கிளினிக்குகள் - 163 கிளினிக்குகள் நடத்தப்பட்டதோடு இதில் 14,396 நோயாளிகள் பங்கேற்றனர். iii <u>மேலதிக கிளினிக்குகள்</u> • வெறிகொஸ் கிளினிக் - டாக்டர் எம்.எம்.ஏ.ஜே. குமாரவினால் நடாத்தப்பட்ட இந்த கிளினிக் E மற்றும் F அறுவைசிகிச்சை கூடத்தில் ஒன்றைவிட்டு ஒரு வாரத்தின் செவ்வாய்க் கிழமைகளில் நடைபெறும். • பின்னாய்வு கிளினிக் - டாக்டர் ஜே.பீ.எம். குமாரசிங்க நடாத்துகின்ற இந்த கிளினிக் வாட்டு இலக்கம் 03 இல் நடைபெறும். 104 நோயாளிகள் • மயக்கமருந்துக்கு முற்பட்ட மதிப்பீட்டுக் கிளினிக் - டாக்டர் யு.ஐ. ஹப்புஆர்ச்சியால் நடாத்தப்படுகின்ற இந்த கிளினிக் ஒவ்வொரு வெள்ளிக்கிழமையிலும் வாட்டு இலக்கம் 03 இல் நடைபெறும். 104 நோயாளிகள் • வாட்டு இலக்கம் 05 இல் உயர் சார்புநிலைக் கூறு - வாட்டு மற்றும் தீரிர சிகிச்சைக் கூறுக்கு இடைப்பட்ட சிகிச்சை வசதியளிப்பாக டாக்டர் யு.ஐ. ஹப்புஆர்ச்சி அதற்குப் பொறுப்பாக</p>	<p>ii மனநலத்துறை சுகாதார சிக்கல்களைக்கொண்ட கர்ப்பிணித் தாய்மார்களும் நாற்பட்ட சுகாதார சிக்கல்களைக்கொண்ட முதியோர் மற்றும் நரம்பு புலனுணர்வு மற்றும் நரம்பு விருத்தி மதிப்பீடுகள் அவசியப்படுகின்ற முதியோரும் சிறுவர்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>உள்ளார். அனுமதித்த நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை – 53</p> <p>iv அறுவைசிகிச்சை (அனைத்து அறுவைசிகிச்சைக் கூடங்களும்) திடீர் நோயாளிகளுக்கான அறுவைசிகிச்சைகள்</p> <p>v. இரைப்பை அகநோக்கல் : 812</p> <p><u>யானைக்கால் நோய் பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</u></p> <p>i. நிணநீர் யானைக்கால் நோயை ஒழித்துக்கட்டுவதற்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின்கீழ் மாற்றி மதிப்பீட்டு ஆய்வுகள் (PELF)</p>	<p>3,091 சிறுநீர் மாதிரிகள் சேகரிக்கப்பட்டன. (யாழ்ப்பாணம் = 1146(37%), திருகோணமலை=1945(63%)). அதில் 50 மாதிரிகள் (1.62%) நோய் எதிர்ப்பொருள் உள்ளதாக (நேர்) நீருபிக்கப்பட்டன. {யாழ்ப்பாணம்=15(1.3%), திருகோணமலை =35(1.8%)} அவ்விதமாக நேர்க்கணிய ரீதியானதாக அமைந்தவற்றில் , 43 இல் (86%) தாழ் IgG4 வீரிய அளவு கொண்டிருந்தன. (≤100 U); எனினும் திருகோணமலையின் ஆறு மாதிரிகளிலும் (0.31%) யாழ்ப்பாணத்தின் 01 மாதிரியிலும் (0.09%) சார்புரீதியாக உயர் IgG4 உயர் வீரிய அளவினை கொண்டிருந்தன. யானைக்கால் நோய் தனிமருத்துவ IgG4 நேர் விகிதம் ஆண்களைப் பார்க்கிலும் { யாழ்ப்பாணம் =8(53%); p=0.07, திருகோணமலை =19(54%); P<0.01} { யாழ்ப்பாணம் =7(47%), திருகோணமலை =16(45%)}. IgG4 பெண்களின் உயர் பெறுமானத்தைக் கொண்டிருந்தது. யாழ்ப்பாணம் {9(1.2%)} மற்றும் திருகோணமலை {24(2.2%)}.ஆகிய இரண்டு மாவட்டங்களிலும் IgG4 நேர் விகிதமானது வயது 9 - 10 வருடங்களுக்கிடையிலான தொகுதியிலேயே காணப்பட்டது. மாவட்டங்கள் இரண்டிலும் வயது 5 – 6 வருடப் பிரிவுக்காக அதனைத் தேடிக்கொள்வது சிரமமானதாக அமைந்தது. Cx. 68</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>கரு மருத்துவக் கூறு கரு மருத்துவக் கூறு அதன் புதிதாக பிறந்தோருக்கான பார்வைமறைப்பு தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை தொடர்ந்தது.</p>	<p>பென்குறொப்டெயின் DNA இற்கான பரிசோதனைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அவையனைத்தும் எதிர்மறையானதாக அமைந்தன.</p> <p>இலங்கையின் ஐந்து மாகாணங்களைச் சேர்ந்த அனைத்துக் குழந்தைகளுக்கும் பார்வைமறைப்பு சோதனை மேற்கொள்ளப்பட்டது.</p>
<p>பாடவிதான அவிருத்தி (பாடநெறி அலகுகள்/ பாடங்களை விருத்திசெய்தல்</p>	<p><u>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப்பிரிவு</u> i. பேராசிரியர் கே.ஏ.பி.டபிள்யு. ஜயதிலக, டாக்கடர் ஆர்.பீ. ஹேவாவசம், டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட, டாக்டர் ஏ.பீ. அத்தநாயக்க, டாக்டர் சீ.எம்.விக்ரமதிலக மற்றும் செல்வி எம்.ஆர். ஹசங்கா – காபொஹைட்ரேட் பற்றிய விரிவுரைத் தொடர்களின் பாடவிதானத்தை மாற்றியமைத்தல் ii. பேராசிரியர் கே.ஏ.பி.டபிள்யு. ஜயதிலக, டாக்கடர் ஆர்.பீ. ஹேவாவசம், டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட மற்றும் டாக்டர் ஜி.ஈ. த சொய்சா – அமினோ அமிலம் மற்றும் புரதம் , லிபிட் பற்றிய விரிவுரை தலைப்புக்களின் பாடவிதானத்தை மாற்றியமைத்தல். ii. புதிய மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதற்காக முனைப்பான பிரசைகள் வேலைத்திட்டத்தின் வளப்பகிர்வாளராக டாக்டர் சீ. எம். விக்ரமதிலக தொடர்புகொண்டார். iv டாக்டர் சீ. எம். விக்ரமதிலக – பிலிறுபன் வளர்சிதையம் , நீரிழிவு மெலிட்டஸ், கிளிநிக்சார் செறிமானப்பொருள், வளர்சிதையத்தின் உள்ளார்ந்த வழுக்கள் பற்றிய விரிவுரை</p>	<p>பட்டதாரி மாணவர்கள் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>தலைப்புகளின் பாடநெறிகளை மாற்றியமைத்தல்</p> <p>v. திரு. எம்.ஆர்.பீ.ஹசங்க - ஒருசில விரிவுரை தலைப்புகளின் மாற்றியமைக்கப்பட்ட நோக்கங்களும் விருத்திசெய்யப்பட்ட உள்ளடக்கமும் உதா: காபோஹைட்ரேட், பீஎச் மற்றும் இடைத்தடுப்புகள்</p> <p><u>சட்ட மருத்துவ கற்கைப்பிரிவு</u> 3 வது MBBS II பகுதிப் பரீட்சையின் சட்ட மருத்துவ விஞ்ஞானம் பற்றிய பட்டதாரி மாணவர் மதிப்பீட்டின் பிரதான மறுசீரமைப்பு</p> <p><u>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப்பிரிவு</u> நிலையான கற்றல் மொடியல் மற்றும் மேற்பார்வைசெய்யப்பட்ட நெறிப்படுத்தப்பட்ட சுயகற்றல்</p> <p>1. உருவாக்கம்சார்ந்த மதிப்பீடு - மதிப்பீடுகளின்போது உண்மை /பொய் மற்றும் பல்தேர்வு வினாக்களில் தனி மிகச்சிறந்த பிரதிபலிப்பு</p> <p>2. கிறேம் ஸ்டென் மதிப்பீடு CIL-TB மொடியல்</p> <p><u>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க - உபகுழு அங்கத்தவர் - குடும்ப மருத்துவ விஞ்ஞான பட்டதாரி மாணவர் பாடவிதானத்தில் உள்ளடக்குதல்</p> <p><u>குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப்பிரிவு</u> I குழந்தைநல மருத்துவ உயர் உயிர்பாதுகாப்பு மற்றும் பனிற்றுப்பேறு உயர் உயிர் பாதுகாப்பு மருத்துவ மாணவர்களுக்கு அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டது. II கதை நேரம் - உளப்பாங்குகளை மாற்றுதல் மற்றும் விழுமியங்களை ஏற்படுத்துவதற்காக இறுதியாண்டின்</p>	<p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் 3 வது மற்றும் 4 வது ஆண்டு பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் 3 வது ஆண்டின் மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்களுக்கான விரிவுரைகளில் கற்பித்தலை பலப்படுத்துவதற்காக இடையறாமல் பிரயோகிக்கப்பட்டது.</p> <p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் 3 வது ஆண்டின் மருத்துவ மாணவர்களின் 6 வது மற்றும் 7 வது பருவ இறுதியில் பல்தேர்வு வினா மதிப்பீடுகளை உள்ளடக்கிய உருவாக்கம் சார்ந்த கணிப்பீடு</p> <p>உன்னதமான பின்னூட்டல்களைக் கொண்டதாக மொடியல் தொடர்ச்சியாக பிரயோகிக்கப்பட்டது. பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>பயிற்சிக்காக கதைகளைச் சார்ந்த உரையாடல்கள் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டன.</p> <p><u>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> பேராசிரியர் லக்மிணி முத்துவ - மறுசீரமைக்கப்பட்ட பாடவிதானம் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p> <p>டாக்டர் துஷாரி லியனகே - 4 வது வருட மருத்துவ மாணவர்களுக்காக பருமட்டான அரும்பொருட்காட்சியக வகைமாதிரி அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டது. (சுய கற்றல்)</p> <p>டாக்டர் நதீக ரணவக்க - நோயியல் பாடத்தின் நோக்கங்களில் மாற்றத்தை ஏற்படுத்துவதற்காக பங்களிப்புச் செய்ததோடு பகுதி II ஐ நடாத்துவதற்கான மறுசீரமைப்பொன்று முன்மொழியப்பட்டது.</p> <p><u>மருந்தியல் கற்கைப்பிரிவு</u> மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக காற்றுக்குழாய் ஆஸ்த்துமா பற்றிய மொடியுல் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டது.</p> <p><u>மனநோய் மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</u> i. வருடாந்த பாடவிதான மறுசீரமைப்பு</p> <p><u>அறுவை சிகிச்சை கற்கைப் பிரிவு</u> i. மதிப்பீட்டு முறையியலை உள்ளிட்டதாக குறுகிய ஒன்றுகூடலுக்காக கற்றல் நோக்கங்கள் தயாரிக்கப்பட்டன. கருத்துரைக்கும் பொருட்டு மேற்படி ஆவணங்கள் பீடாதிபதிக்கும் சம்பந்தப்பட்ட சிறப்பறிஞர்களுக்கும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. பீட வழிகாட்டல்களின் பிரகாரம் முழுமையான, பாடவிதான மறுசீரமைப்பு மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது.</p>	<p>மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p><u>மருத்துவக் கற்கை மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு</u> கற்றல் திறமைகள் பற்றிய தொடர்</p>	<p>மருத்துவ பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
<p>பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	<p><u>சமூக மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் பிலேஷா பெரேரா - மருத்துவ பீடத்தின் விரிவுரையாளர்கள் டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - 01</p> <p><u>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u> பேராசிரியர் மலிக் குணவர்தன 2016.01.31 வரை மகமோதர போதனா வைத்தியசாலையின் கற்கைக் கூறின் அங்கத்தவர்களுக்கான CPD நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p><u>மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு</u> i. மருத்துவ ஆய்வுகூட தொழில்நுட்ப வினைஞர்களுக்கான அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் A. நிர்வாக மற்றும் முகாமைத்துவ திறமைகள் B. கற்றல் மற்றும் கற்பித்தல் முறையியல்கள் C. மதிப்பீட்டு முறையியல்கள் பற்றிய 03 முழுநாள் நிகழ்ச்சிகள்) ii. CCPDHE மொடியுல் 3 (கற்றல் மற்றும் கற்பித்தல் முறையியல்கள் பற்றிய 03 நாள் முழுநேர நிகழ்ச்சிகள்) iii. CCPDHE மொடியுல் 4 மதிப்பீடு மற்றும் கணிப்பீட்டு முறையியல்கள் பற்றிய முழுநாள் நிகழ்ச்சியொன்று) IV. CCPDHE மொடியுல் 5 (பாடவிதான திட்டமிடல் மற்றும் மறுசீரமைப்பு பற்றிய ஒருநாள் செயலமர்வு V. CCPDHE மொடியுல் 7</p>	<p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் மகப்பேற்று மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவின் விரிவுரையாளர்களும் முதுநிலை விரிவுரையாளர்களும் காலி, மகமோதர போதனா வைத்தியசாலையின் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவுடன் இணைக்கப்பட்ட சுகாதாரக் கற்கைப் பிரிவின் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்</p> <p>i. இணைச் சுகாதார விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவின் பதவியணி</p> <p>ii . றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி</p> <p>iii . றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி</p> <p>iv . றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி</p> <p>v. றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	(கற்பித்தல் நடைமுறைகள் பற்றிய முழுநாள் செயலமர்வு)	
<p>தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு</p>	<p><u>உடலமைப்பியல் கற்கைக் கூறு</u> ERPM பீட்சையின் பரீட்சகர் - வெளிநாட்டுத் தகைமைபெற்ற MBBS மாணவர்கள் - இலங்கை மருத்துவப் பேரவை - டாக்டர் எம். பீ. சமரவிக்ரம MD அறுவைசிகிச்சை தெரிவுப் பரீட்சையின் பரீட்சகர் - அறுவை சிகிச்சை சபை மற்றும் இலங்கை சுகாதார அமைச்சு - டாக்டர் எம். பீ. சமரவிக்ரம</p> <p>MD அவசரவேளை மருத்துவ விஞ்ஞான பரீட்சகர் - டாக்டர் எம். பீ. சமரவிக்ரம</p> <p>பொதுச் சுகாதார உத்தியோகத்தர் பயிற்றுவித்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளர் - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ</p> <p><u>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு</u> i. டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட - தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட உலகளாவிய பங்காண்மை நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் (ஜேர்மனி) இடையீட்டாளர் ii. டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட - " இயற்கை உற்பத்திகளின் பிரித்தெடுத்தல் நுட்பமுறை ஆராய்ச்சி 2016 - பற்றிய தேசிய செயலமர்வு - அடிப்படை கற்கைகளுக்காக தேசிய நிறுவனம் III. டாக்டர். சீ.எம். விக்ரமதிலக - "இலங்கையின் வறுமையைக் குறைப்பதற்காக போதைப்பொருள் தடுப்பு பற்றிய தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டம் " பற்றிய புலமைசாலிகள் குழுமத்தில் பங்களிப்புச் செய்தல்.</p> <p><u>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - பட்டப்பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனத்தின் பணிகளில் பங்கேற்றார்.</p>	<p>ப.பி.ப.ம.நி. கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் சீ.ஜே.விஜேசிங்க - LANKAPHEIN - செயலாளர் பட்டப்பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனத்தின் பயிற்சிப் பணிகளில் பங்கேற்றமையும் சுகாதார அமைச்சின் சுகாதார அபிவிருத்தி புலமைசாலிகள் குழுவின் அங்கத்தவரும்</p> <p><u>மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் சீ. கே. போதிநாயக்க - பொது பல்தேர்வு வினாத்தாள் 2016</p> <p>பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண - பொது பல்தேர்வு வினாத்தாள் 2016</p> <p>பேராசிரியர் டீ.பீ.வீரரத்ன - நீரிழிவுத் தின நிகழ்ச்சி 2016 - தென்மாகாண இணைப்பாளர்</p> <p>டாக்டர் அரோஷ திசாநாயக்க - CCP விஞ்ஞானக் குழுவின் சபை உறுப்பினரும் தலைவரும்</p> <p><u>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</u> டாக்டர் அஜித் த எஸ். நாகஹவத்த - நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பேரவையின் தலைவர்.</p> <p>பட்டப்பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனத்தின் மேக நோய் கற்கைப் பேரவையின் அங்கத்தவர்.</p> <p>ப.ப.ம.நிறுவனத்தின் திப்புளோமா மற்றும் MD மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் பரீட்சை பயிற்றுவிப்பாளரும் பரீட்சகரும்</p> <p>சுகாதார அமைச்சு, நுண்ணுயிரியல் செயலணியின் அங்கத்தவர்</p> <p>டாக்டர் டபிள்யூ .எம்.டீ.ஜி.பீ. விஜயரத்ன - ப.பி.ம.நிறுவனத்தின் மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் பயிலுனர்களுக்கான கல்வி ஆலோசகர்</p> <p><u>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>பேராசிரியர் மலிக் குணவர்தன</p>	<p>ப.பி.ப.ம.நி. கொழும்பு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>பட்டப் பின்படிப்பு முகாமைத்துவ நிறுவகம், கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்.</p> <p>சுகாதார அமைச்சு, கொழும்பு. பட்டப் பின்படிப்பு முகாமைத்துவ நிறுவகம், கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்.</p> <p>ப.பி.ப.ம.நி. இலங்கையின் ஆராய்ச்சியாளர்கள், மகப்பேற்று மருத்துவர்கள், பெண்ணோயியல் மருத்துவர்கள் மற்றும் தாய்மார் சிகிச்சைகளில் ஈடுபட்டுள்ள அனைவரும்</p> <p>இலங்கையின் ஆராய்ச்சியாளர்கள், சிறப்பு மகப்பேற்று மருத்துவர்கள், பெண்ணோயியல் மருத்துவர்கள், பல்கலைக்கழகங்களினதும் சுகாதார கற்கைப் பிரிவுகளினதும் சுகாதார உத்தியோகத்தர்கள்.</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>I. அங்கத்தவர் , முகாமைத்துவச் சபை, பட்டப் பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனம், கொழும்பு, 2016.01.31 வரை</p> <p>II. பரீட்சை பரீட்சகரும் அங்கத்தவரும், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைச் சபை, பட்டப் பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனம், (PGIM), கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்</p> <p>III. அங்கத்தவர், கொழும்பு பட்டப் பின்படிப்பு மருத்துவ நிறுவனத்தின் ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு</p> <p>IV. தலைவர், இலங்கை இனப்பெருக்க சுகாதார ஆராய்ச்சிகள் பற்றிய தேசிய இணைப்பாக்கத்திற்கான நுகுணு செயலணி</p> <p>V. உதவி பதிப்பாசிரியர், இலங்கை மருத்துவ சஞ்சிகை – மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் சஞ்சிகை, காலி மருத்துவ சஞ்சிகை, பதிப்பாசிரியர் குழு அங்கத்தவர்.</p> <p>VI. அங்கத்தவர் பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம் மருத்துவ கற்கைச் சபை. நுகுணு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>டாக்டர் ஜே.ஏ.பீ. தம்மிகா -</p> <p>I. அங்கத்தவர் , தாய்ச் சுகாதாரம் மற்றும் குடும்பத் திட்டமிடல் பற்றிய தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழு சுகாதார அமைச்சு</p> <p>II. அங்கத்தவர், ப.பி.ம.நிறுவன கற்கைச் சபை</p> <p>டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க -</p> <p>I. வசதிகள் இணைப்பாளர், உடனடி பிரசவத்திற்கு பிற்பட்ட கருப்பைக்கு இடையிலான குடும்பக் கட்டுப்பாட்டு உபகரண சேவைகளை நிறுவனமயமாக்குதல், இலங்கை.</p>	<p>நுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் பட்டப்பின்படிப்பு பட்டதாரிகள், ப.பி.ம.நிறுவனத்தின் பயிலுனர்கள், இலங்கையின் மகப்பேற்று மருத்துவர்களும் பெண்ணோயியல் மருத்துவர்களும்</p> <p>மருத்துவப் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>சிறப்பு மகப்பேற்று மருத்துவர்கள், பெண்ணோயியல் மருத்துவர்கள், பல்கலைக்கழகங்களினதும் சுகாதார கற்கைப் பிரிவுகளினதும் சுகாதார உத்தியோகத்தர்களும்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>II. அங்கத்தவர், மருத்துவ பீடத்திற்கான பல்தேர்வு பொது வினாத்தாளின் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் ஆக்கக்கூறு – 2016 பரீட்சை</p> <p><u>குழந்தைநல கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>I. உள்ளூறைக்கு முந்திய மருத்துவர்களுக்கான உயர் குழந்தைநல மருத்துவ உயிர்பாதுகாப்பு மற்றும் உயர் சிறுவர் நோய் பனிற்றுப்பேறு உயிர்பாதுகாப்பு பயிற்சியை நடாத்துதல்</p> <p>II. CCPDHE நடாத்திய மொடியுல் 3,4,5 மற்றும் 7 பற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளை நடாத்துதல்</p> <p>III தாய்ப்பால் ஊட்டுதல் பற்றிய பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>IV இலங்கை சிறுவர் சுகாதாரம் 2016-2020 பற்றிய தேசிய உபாயமுறைத் திட்டத்தை தயாரித்தல்</p> <p><u>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு</u> <u>யானைக்கல் நோய் ஆராய்ச்சி, பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</u></p> <p>i. இலங்கை அரசாங்கத்தின் சுகாதார அமைச்சினால் நடாத்தப்பட்ட MDA ஐ கணிப்பீடு யெயும் பொருட்டு உலக சுகாதார தாபனத்தினால் கொடையொன்று வழங்கப்பட்டது.</p> <p><u>நோயியல் கற்கைப் பீடம்</u> பேராசிரியர் லக்மிணி முத்துவ – தலைவர் – நோயியல் கற்கைச் சபை, ப.பி.ம.நி</p>	<p>i. டாக்டர் ரீ.சீ. யஹத்துகொடவுடன் ஒத்துழைப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள உலக சுகாதார தாபனத்தின் SERO முகவராண்மை சுகாதார அமைச்சின் AFC இற்கு கொடை வழங்கப்பட்டது. தலைப்பு : 2016 செத்தெம்பர் மாதம் காலியில் தெரிவுசெய்யப்பட்ட PHM இல் நடாத்தப்பட்ட MDA பற்றிய சுயாதீன மதிப்பீட்டுக் காலஎல்லை: 2016 திசெம்பர் மாதம் தொடங்கப்பட்டது. பெறுமதி ரூ. 250,000 /=</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் சந்தன விக்ரமரத்ன--</p> <ol style="list-style-type: none"> அங்கத்தவர், மருத்துவ ஆய்வுகூடங்களின் புலனாய்வு பதிவேட்டுப் பாவனை பற்றிய சிறப்பறிஞர் குழு அங்கத்தவர், தேசிய சூத்திர மஞ்சரி மறுசீரமைப்பு குழு, குருதியியல் ஆய்வுகூட எதிர்தாக்காற்றல் மற்றும் இரசாயன. அங்கத்தவர், தேசிய தர உத்தரவாதப் பேரவை, சுகாதார அமைச்சு. வட மாகாண யாழ்ப்பாண போதனா வைத்தியசாலையின் MLTS இன் மருத்துவ ஆய்வுகூடங்களில் தர உத்தரவாத செயலமர்வுகள் நடத்தப்பட்டன. வளப் பகிர்வாளரால் - SLATL நடாத்தப்பட்ட மருத்துவ ஆய்வுகூட தர உத்தரவாதமளித்தல் பயிற்சிக் கருத்தரங்கு. வளப் பகிர்வாளர் CBLS நிகழ்ச்சித்திட்டம் பதி.ம.பி. தேசிய குருதி மாற்றுட்டல் நிலையத்தை உள்ளிட்ட ISO 15189 இன் பிரகாரம் ஏற்றங்கீகாரத்திற்காக இ.ஏ.சபையின் சார்பில் தர உத்தரவாதமளித்தலுக்காக பங்கேற்பு அளிக்கப்பட்டது. <p>டாக்டர் ஐ.டீ. சிறிவர்தன கிளிநிச்சார் உயிர் இரசாயனவியல் வெளிவாரி விரிவுரையாளர், இணை சுகாதார பீடம், சேர் ஜோன் கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம் தராதர மதிப்பீட்டுக்கான இலங்கை ஏற்றங்கீகார சபைக்கான தொழில் நுட்ப மதிப்பீட்டாளர் (இ.ஏ.ச.) இ.ஏ.சபையின் புலனாய்வு ஆவணங்கள் (மருத்துவ பரிசோதனைகள்) பற்றிய சிறப்பறிஞர் குழுவின் அங்கத்தவர்</p>	<p>சமூகம்</p> <p>சேர் ஜோன் கொத்தலாவல பாதுகாப்பு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>இ.ஏ.சபை</p> <p>இ.ஏ.சபை</p> <p>இ.ஏ.சபை</p> <p>ப.பி.ம.நி</p> <p>ப.பி.ம.நி</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>8. இலங்கை ஏற்றங்கீகாரச்சபையின் ஆய்வுகூடங்களுக்கான ஏற்றங்கீகார குழுவின் அங்கத்தவர், நோயியல் கற்கை சபையின் அங்கத்தவர், பநி.ம.பி.. கொழும்பு பல்கலைக் கழகம்.</p> <p>இரசாயன நோயியல் MCQ மத்திய குழுவின் அங்கத்தவர், ப.பி.ம.நி. கொழும்பு பல்கலைக் கழகம் கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் ப.பி.ம.நிறுவனத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற இரசாயன நோயியல் MD, நோயியல் படப்பின்படிப்பு பட்டப் பயிற்சிக்கான தெரிவுப் பரீட்சை மற்றும் அவசரவேளை மருத்துவ விஞ்ஞான MD இன் தெரிவுப் பரீட்சைக்கான பரீட்சை பரீட்சகர்.</p> <p>மனநல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு EPRM பரீட்சைக்கான பரீட்சகர்- வெளிநாட்டுத் தகைமைபெறுனர்</p> <p>i. இணை பாடவிதான அபிவிருத்திக்குழுவின் நடவடிக்கைகளுடன் தொடர்பு கொண்டார். - ப.மா.ஆ. குழு</p> <p>ii. கற்கைச் சபை மனநல மருத்துவம்</p> <p>iii. உள்ளூறைக்கு முற்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>iv மதுபானம் மற்றும் போதைப்பொருள் துர்ப்பிரயோகத்தை தடுப்பதற்கான சனாதிபதி செயலணி</p> <p>அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</p> <p>i. அனைத்துப் பதவியணி அங்கத்தவர்களும் MD பரீட்சையின் I மற்றும் II பகுதிக்கான பரீட்சை பரீட்சகர்களாவர். (அறுவை சிகிச்சை)</p> <p>ii. டாக்டர் யு. ஐ. ஹப்புஆர்ச்சி இலங்கையின் இதய முச்சு மீள் உயர்ப்பு பற்றிய ஆலோசகரொருவராவார். (ஐரோப்பிய மீள் உயிர்ப்பு பேரவையில் பயிற்சிபெற்ற)</p>	<p>ப.பி.ம.நி</p> <p>பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>இலங்கை தேசிய நிறுவகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>iii. டாக்டர் ஆர். டபிள்யூ. செனெவிரத்ன பாட இணைப்பாளரும் பரீட்சை பரீட்சகருமாக அமைவதோடு ஏனைய பதவியணி அங்கத்தவர்கள் EPRM பரீட்சகரொருவராவார்.</p> <p>iv. டாக்டர் ஆர் பீ. ஆபேவிக்ரம தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய மாணவர் இணைப்பாளர், தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய மாணவர் இணைப்பாக்க நிலையம், மருத்துவ பீடம், காலி.</p> <p>v. டாக்டர் ஆர் பீ. ஆபேவிக்ரம, பிரதிநிதி, அறுவைசிகிச்சை மருத்துவர் சங்கம் , காலி கிளை.</p> <p>கரு மருத்துவக் கூறு</p> <p>i. டாக்டர் மஞ்ஜுல ஹெட்டி ஆர்ச்சி இலங்கை ஆராய்ச்சிகள் பேரவையில் சேவையாற்றினார்.</p>	
<p>சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு</p>	<p>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</p> <p>டாக்டர் சீ. ஜே. விஜேசிங்க - ஐக்கிய அமெரிக்காவின் டியூக் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபட்டார்.</p> <p>டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - ஐக்கிய அமெரிக்காவின் டியூக் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபட்டார்.</p> <p>சட்ட மருத்துவ (தடயவியல்) கற்கைப் பிரிவு</p> <p>டாக்டர் யு.சீ.பீ. பெரேரா இஸ்தான்பூல் ஒழுங்கு மரபு பற்றிய சர்வதேச சம்மேளனத்தில் பங்கேற்றார். – கிரீஸ்தானின் பிஷெக்கெக்கில் 2010 செத்தெம்பர் 2 மற்றும் 22 ஆகிய திகதிகளில் நடாத்தப்பட்ட செயற்பாட்டுத் திட்டங்களை தயாரிப்பதற்கான விசேட அழைப்பு விடுக்கப்பட்டவராக பங்கேற்றார்.</p>	<p>சித்திரவதை மற்றும் துன்புறுத்தல் பற்றிய உலகளாவிய தடயவியல் ஆவணப்படுத்தலில் ஈடுபட்டுள்ள சட்டத் தரணிகள், மருத்துவ தொழில் வாண்மையாளர்கள் மற்றும் சர்வதேச மனித உரிமைகள் அமைப்புக்களின் அங்கத்தவர்கள்.</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க – முனைப்பான அங்கத்தவர், டியூக்- நுகுணு ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சி நிலையம்</p> <p>பேராசிரியர் கே.ஈ. பத்திரண – உலக உறங்கல் தினத்திற்கான இலங்கைப் பிரதிநிதி</p> <p>டாக்டர் அரோஷ திசாநாயக்க – பிராந்திய சர்வதேச ஆலோசகர் Royal College of Physicians</p> <p>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு பேராசிரியர் மலிக் குணவர்தன</p> <p>I. குவிமையப் புள்ளி, உ.சு.தா. இனப்பெருக்க சுகாதார நூல்நிலையம், உலக சுகாதார தாபனம், ஜினீவா.</p> <p>II. மீளாய்வாளர், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் ஆராய்ச்சி சஞ்சிகை, உ.சு.தா. இனப்பெருக்க சுகாதார நூல்நிலையம்.</p> <p>III. மீளாய்வாளர், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் ஆராய்ச்சி சஞ்சிகை, ஆசிய ஓசனிக் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் சம்மேளனம்.</p> <p>IV. தலைவர் , கிளிநிக்சார் ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சாதகமான நடைமுறைகள் குழு, மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் தெற்காசிய சம்மேளனம்.</p> <p>V. அங்கத்தவர், மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் மருத்துவ அறிக்கை போலந்து மற்றும் மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் தெற்காசிய பதிப்பாசிரியர் குழு</p>	<p>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் சிறப்பறிஞர்களும் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>குழந்தைநல மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு I. தென்கிழக்கு ஆசிய பிராந்திய அலுவலகம் (SEARO) –உ.ச.தா./SEARO தடுப்பூசி மூலமாக நோய்த் தடுப்புக் கூட்டம், புதுடில்லி, இந்தியா.</p> <p>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு <u>யானைக்கால் ஆராய்ச்சி பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU)</u> சர்வதேச ஒத்துழைப்பு கற்கையை தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்வதற்காக மேலதிக கொடை வழங்கப்பட்டது.</p> <p>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் சந்தன விக்ரமரத்ன – ரஷ்யாவின் சென். பீற்றர்ஸ்பேர்க்கில் நடைபெற்ற EAEO தொடர்களில் சிறப்பு பேருரை நடாத்தப்பட்டது. டாக்டர் ஐ.டி. சிறிவர்தன - - சர்வதேச கிளினிக்சார் இரசாயனவியல் சம்மேளனத்தின் (IFCC) ஆய்வுகூட மருத்துவ கண்டுபிடிப்புக் குழுவுக்கான நேரொத்த அங்கத்தவர்</p> <p>நாட்பட்ட சிறுநீரக நோய் (ஒருங்கிணைந்த கருத்திட்டம்) பற்றிய செயலணிக்கான நேரொத்த அங்கத்தவர் - (TF-CKD) of IFCC</p>	<p>ஜப்பானிய அரசாங்க முகவராண்மை, திரு. ரீ.சீ. யஹத்துகொடவுக்கு கொடையினை வழங்கியது. தலைப்பு : மக்களுக்கு குழுமமாக மருந்துகளை வழங்குவதால் உள்ளடக்கப்படாத மாவட்டமொன்றில் பென்குறொப்ரியன் யானைக்கால் நோயின் அவணப்படுத்தப்படாத ஓரிடஞ்சார்ந்த மையமொன்று நிலவுகின்றதென்பதை சுட்டிக்காட்டுவதற்கான கற்கையொன்றின் உப தலைப்பு: கிரயப் பயனுறுதிமிக்க அணுகுமுறையைப் பயன்படுத்தி திருகோணமலை மாவட்டத்தின் நிணநீர் யானைக்கால் பற்றிய மதிப்பீடு. காலஎல்லை : 2016 பெப்ரவரி மாதத்தில் தொடங்கியது. பெறுமதி : 7352 அமெரிக்க டொலர்கள்.</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு <i>i. தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய நியமனங்கள்</i> 2016 ஆம் ஆண்டில் 538 வெளிநாட்டு மருத்துவ மாணவர்கள் தமது தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய அறுவை சிகிச்சை நியமனங்களை பூர்த்திசெய்ததோடு 36 வெளிநாட்டு மருத்துவ மாணவர்கள் தமது தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய மயக்க மருந்தியல் நியமனங்களை நிறைவு செய்தனர்.</p>	
<p>குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய உறுப்பினர் எண்ணிக்கையும்</p>	<p>உடலமைப்பியல் கற்கைப் பிரிவு குழு அங்கத்தவர் – ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு – பேராசிரியர் ஐ. இலேபெரும பிரதானி உடலமைப்பியல் – டாக்டர் எம் .பீ. சமரவிக்ரம இணைத்தலைவர் - மெட்ரா 2016 மருத்துவக் கண்காட்சி தலைவர் சிறுநீர்த்தொகுதி – மருத்துவக் கண்காட்சி 2016 – டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம மாணவர் இல்ல மேற்பார்வையாளர் , மருத்துவ பீடம் - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, அங்கத்தவர் கேட்போர்கூட குழு - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, அழைப்பாளர் வீடமைப்புக் குழு - - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, ஆரா.மற்றும் அபி. கொடுப்பனவுக் குழு அங்கத்தவர். டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, சிற்றுண்டிச்சாலை குழு அங்கத்தவர்- டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, வெளிநாட்டு தேர்ந்தெடுப்புக்குரிய மாணவர்களுக்கான இணைப்பாளர் - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம CINTA விற்கான பீடப் பிரதிநிதி - டாக்டர் எம்.பீ.சமரவிக்ரம, வருடாந்த கல்வித் தொடர் ஏற்பாட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவர், மருத்துவ பீடம் (FMAS 2016) – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p>	<p>பல்கலைக்கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>காலி மருத்துவர் சங்கத்தின் இணைச்செயலாளர் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன மருத்துவ கண்காட்சி நிலையத்தின் தலைவர் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p> <p>செயலாளர், றுகுணு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீட பட்டதாரிகள் சங்கம் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன (GMA) நிறைவேற்றுக் குழு செயலாளர் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன தலைவர் நரம்புத்தொகுதி - மருத்துவக் கண்காட்சி 2016</p> <p>டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன - முற்றாய்வாளர் கழகத்தின் சிரேட்ட பொருளாளர், மருத்துவ பீடம், டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p> <p>அங்கத்தவர், காலி புறஉடல்சார்ந்த உயிர் உதவி அமைப்பு (GELSO) - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன குழு அங்கத்தவர் - ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு டாக்டர் பீ.ஜி.சீ.எல். நாணாயக்கார</p> <p>நூல்நிலைய குழு அங்கத்தவர் - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ கேட்போர்கூட குழு அங்கத்தவர் டாக்டர் பீ. எம். றொட்ரிகோ தலைவர் - இரைப்பை குடல் தொகுதி - மருத்துவக் கண்காட்சி 2016 - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ காலி மருத்துவர் சங்க உறுப்பினர் - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ- குழு உறுப்பினர் - ஒழுக்கநெறி குழு - டாக்டர் எல்.டபிள்யூ.ஜீ ஆர். அல்விஸ் தலைவர் ஆண் வன்கூட்டுத் தொகுதி - மருத்துவக் கண்காட்சி 2016 - டாக்டர் எல்.டபிள்யூ.ஜீ ஆர். அல்விஸ்</p> <p>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>i.பேராசிரியர் கே.ஏ.பீ.டபிள்யு. ஜயதிலக கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) தலைவர் - இராயனப் பொருட்கள் மற்றும் கண்ணாடிச் சாமான்களுக்கான தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக் குழு</p> <p>(b) பரீட்சகர் - மருத்துவ ஆய்வுகூட விஞ்ஞானம் (MLS) பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்.</p> <p>(c) கற்கைச் சபையின் உறுப்பினர்</p> <p>ii. டாக்டர் ஆர்.பீ.ஹேவாவசம் கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(b) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(c) வீடமைப்புக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) பீட ஆராய்ச்சிக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(e) பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் (CD & EC) குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>iii. டாக்டர் எம்.பீ. நாபாகொட கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) செனேற் பேரவையின் அங்கத்தவர்</p> <p>(b) CD & EC குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(c) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) பீட ஆராய்ச்சிக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(e) வீடமைப்புக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(f) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(g) கற்கைச் சபை அங்கத்தவர்</p> <p>iii. டாக்டர் ஏ.பீ. அத்தநாயக்க கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>(a) பீட தொழில்நுட்பக் குழுவின் அங்கத்தவர் .</p> <p>(b) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(c) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) சிற்றுண்டிச்சாலை குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>iv டாக்டர் சீ. எம். விக்ரமதிலக கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) இலங்கை போசாக்கு கழகத்தின் பேரவை உறுப்பினர்</p> <p>(b) காலி மருத்துவ சஞ்சிகையின் பதிப்பாசிரியர் குழு அங்கத்தவர்</p> <p>(c) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) தகவல் தொழில்நுட்பக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(e) மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் குழுவின் (ME & SDU) அங்கத்தவர்</p> <p>(f) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(g) சிற்றுண்டிச்சாலை குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>v. டாக்டர் ஜி.ஈ.டி. த. சொய்சா, சீ. எம். விக்ரமதிலக கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) றுகுணு மருத்துவபீட விரிவுரையாளர் சங்கத்தின் (RFMTA) பொருளாளர்</p> <p>vi செல்வி எம்.ஆர்.பீ. ஹசங்கா கீழே குறிப்பிடப்பட்ட கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>(a) ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(b) நூல்நிலையக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(c) வீடமைப்புக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>(d) ஆராய்ச்சிக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா - 01 டாக்டர் சீ.ஜே. விஜேசிங்க - ஒழுக்கநெறிக் குழு அங்கத்தவர், ME & SDU ஆலோனைக் குழு அங்கத்தவர், அங்கத்தவர் - இலங்கை சமூக மருத்துவர்கள் வித்தியாலயத்தின் தென் மாகாணக் கிளை அங்கத்தவர் - மருத்துவ நிர்வாக கற்கைச் சபை, ப.பி.ம.நி. டாக்டர் தியாகி பொன்னம்பெரும - ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>சட்ட மருத்துவக் கற்கைப்பிரிவு i. CD & EC - 1 ii. று.ப.ம.பீ. கற்கைச் சபை - 1 iii. சட்ட மருத்துவ கற்கைச் சபை ப.பி.ம.நி. - 2 iv. சுகாதார சிகிச்சைகளின் தரம் பற்றிய இ.ம.சங்கம் செயற்பாட்டுக் குழு - 1 v. இ.ம.ச.பேரவை - 1</p> <p>மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைப் பீடம் டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க - ME & SDU, மருத்து விஞ்ஞானம் மற்றும் தோலியல் கற்கைச் சபை, ப.பி.ம.நி. பேராசிரியர் ஈ.பீ. வீரரத்ன - தலைவர், மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைப் பிரிவு, பட்டப் பின்படிப்பு பீடம், தலைவர், கேட்போர்கூட குழு, மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைச் சபை, ப.பி.ம.நி. பேராசிரியர் கே.டீ. பத்திரண - மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைச் சபை, ப.பி.க.சபை, தகவல் தொழில்நுட்ப குழு, மருத்துவ பீடம்</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>கலாநிதி அரோஷ திசாநாயக்க - கேட்போர்கூட குழு, ஆராய்ச்சி பீடம், இலங்கை மருத்துவக் கல்லூரி.</p> <p>கலாநிதி எம்.எம். ஹேரத், மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைச் சபை, ப.பி.ம.நி.</p> <p>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பீடம் டாக்டர் அஜித் த எஸ். நாகஹவத்த, பாடவிதான மறுசீரமைப்புக் குழு, செயலாளர், மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் குழு அங்கத்தவர், மருத்துவ பீடம், மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் கூறு இணைப்பாளர், தடைக்காப்பியல்.</p> <p>டாக்டர் டபிள்யூ.எம்.டி.ஜி.பீ. விஜயரத்ன, - ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழுவின் அங்கத்தவர், பீட ஆராய்ச்சிக் குழு, பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழு, அழைப்பாளர்- த.தொ.குழு, நூல்நிலைக் குழு.</p> <p>டாக்டர் எஸ்.எஸ். விக்ரமசிங்க - சிற்றுண்டிச்சாலை குழுவின் அங்கத்தவர்</p> <p>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு பேராசிரியர் மலிக் குணவர்தன - பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழு</p> <p>டாக்டர் எம்.டி.சீ.எஸ். குலரத்ன, டாக்டர் ஜே.ஏ.பீ. தம்மிக, டாக்டர் கே.ஏ. குணரத்ன, டாக்டர் எம் எப். எம் ராமிஸ், டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க,</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் எம்.ஏ.ஜீ. இரேஷா - கண்காட்சிக் குழு</p> <p>டாக்டர்எம்.டி.எஸ். குலரத்ன</p> <p>I. விஞ்ஞானமாணி தாதியர் கற்கைக் குழு</p> <p>II மருந்தியல் கற்கைக் குழு</p> <p>டாக்டர் கே.ஏ. குணரத்ன - கேட்போர்கூட குழு</p> <p>டாக்டர் எம் எப். எம் ராமிஸ் பாடவிதான கணக்காய்வுக் குழு</p> <p>டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க கேட்போர்கூட குழு</p> <p>குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப்பிரிவு</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ குழந்தைநல மருத்துவ விஞ்ஞான கற்கைச் சபை (ப.பி.ம.நி.) - 2 ▪ பல் ஒழுக்கவியல் கற்கை பாடநெறியின் கற்கைச் சபை- 1 ▪ மருத்துவக் கல்வி கற்கை சபை - ப.பி.ம.நி. - 1 ▪ இலங்கை குழந்தைநல சிறப்பறிஞர் கழகம் (SLCP) -1 ▪ காலி மருத்துவர்கள் சங்கம் (GMA) – 2 ▪ பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுச் சபை (CD & EC) – 6 ▪ கேட்போர்கூட குழு - 2 ▪ நூல்நிலையக் குழு - 1 ▪ ஆராய்ச்சி மற்றும் உயர் பட்டக் குழு - 2 ▪ பல்கலைக்கழக பரீட்சைகளை நடாத்துவதற்கான பீட்ச சபை உப குழு - 1 ▪ ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு - 1 ▪ ME & SDU விற்கான ஆலோசனை சபை - 3 ▪ பீட ஆராய்ச்சிக் குழு - 2 	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ இலங்கை பரீனப்பேற்றுக் கழகம்-1 ▪ அங்கத்தவர் - இலங்கையில் பரவுகின்ற நோய்கள் பற்றிய ஆலோசனை குழு - 2 ▪ அங்கத்தவர் இலங்கை குழந்தைநல மருத்துவ சிறப்பறிஞர்களின் சங்கம், சிறுநீரகவியல் பற்றி உபகுழு - 1 சுவாச நோய்கள் - 1 உட்குரப்பியியல் - 1 ▪ புதிதாகப் பிறந்த நோயுற்றோர் கவனிப்பு ஆலோசனைக் குழு -1 ▪ புதிதாகப் பிறந்த மற்றும் தாய்மார் சுகாதாரம் பற்றிய தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழு- 1 ▪ பிறப்புக் கோளாறுகளை தடுத்தல் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக் குழு - 1 ▪ குடும்ப சுகாதாரம் பற்றிய தேசிய குழு - 1 ▪ தாய்ப்பாலூட்டல் மற்றும் குறித்துரைத்த உற்பத்திகள் சந்தைப்படுத்துலை ஊக்குவித்தல், பாதுகாத்தல் மற்றும் ஒத்துழைப்பு நல்குதல் பற்றிய இலங்கை கோவை பற்றிய தேசிய குழு -1 ▪ அங்கத்தவர் - தெற்காசிய குழந்தைநல மருத்துவ பேரவை - 1 ▪ ஆசிய பசிபிக் குழந்தைநல மருத்துவ சங்கப் பேரவை - தேசிய ஆணைப்பேராளர் - 1 ▪ பதிதாகப் பிறந்தவர்களை பரிசோதித்தல் பேரவை- 1 ▪ பிராந்திய அபிவிருத்திக்கான தொழில்நுட்ப ஆலோசனை அணி - உலக சுகாதார தாபனம் - 1 ▪ பீடத்திற்கான 12 மாடிக் கட்டடமொன்றை அபிவிருத்தி செய்வதற்கான குழுவின் அங்கத்தவர், கண்காட்சிக் கூடமொன்றுக்கு பொறுப்பாக 	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>இருந்தவராக மருத்துவக் கண்காட்சிக்கு பங்களிப்பு நல்கினார் - 5</p> <p>▪ மருத்துவ பீடத்திற்காக பாராளுமன்றத்தில் பீடாதிபதி பிரதிநிதித்துவம் செய்தார்.</p> <p>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>I. கூறு இணைப்பாளர் – நுண்ணுயிரியல் – MLS 2 ஆம் ஆண்டு (1)</p> <p>II. அங்கத்தவர் - மருத்துவக் குழுவின் கற்கைச் சபை</p> <p>III. தலைவர் - கற்றல் பொருட்கள் குழு (8)</p> <p>IV. தலைவர் - விரிவுரை மண்டபக் குழு (6)</p> <p>V. அங்கத்தவர் - விஞ்ஞானமாணி தாதியர் குழு – (10)</p> <p>VI. அங்கத்தவர் - மூலக்கூற்று மருத்துவவியல் குழு நிலையம் (10)</p> <p>VII. அங்கத்தவர் - சுகாதார அரும்பொருட்காட்சியக் குழு (6)</p> <p>VIII. அங்கத்தவர் – ME & SDU குழு (9)</p> <p>IX. அங்கத்தவர் – CD & EC குழு (16)</p> <p>X. அங்கத்தவர் - த.தொ.குழு (10)</p> <p>XI. பீடப் பிரதிநிதி – 12 வது பல்கலைக்கழக கற்கைத் தொடர் மற்றும் 11 வது உபவேந்தர் விருது வழங்கல் (12)</p> <p>XII. பிரதம பதிப்பாசிரியர் - பீடத்தின் கல்வித் தொடர்கள் 2015 (6)</p> <p>XIII. அங்கத்தவர் - செனேற் பேரவை, றுகுணு பல்கலைக்கழகம்</p> <p>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>டாக்டர் துஷாரி லியனகே - நோயியல் சபை</p> <p>டாக்டர் ஐ.டீ. சிறிவர்தன -</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>நூல்நிலைய குழு அங்கத்தவர் சிறுறுண்டிச்சாலைக் குழு அங்கத்தவர்</p> <p>டாக்டர் நதீக ரணவக்க - ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு, கேட்போர்கூட குழு (அழைப்பாளர்) ஆராய்ச்சிக் குழு</p> <p>மருந்தியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் எஸ். எஸ். ஜயசிங்க i. பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவர் ii. மருத்துவ பீட கல்விசார் சபை iii. இலங்கை கிளிநிக்சார் மருந்தியல் மற்றும் நோய்நீக்கவியல் சங்கத்தின் சபை உறுப்பினர் iv. காலி புறஉடல் உயிர் உதவி சங்கத்தின் குழு அங்கத்தவர்</p> <p>டாக்டர் ஜே.நாணாயக்கார - i. கேட்போர்கூடக் குழு - அங்கத்தவர் ii. தகவல் தொழில்நுட்பக் குழு அங்கத்தவர் டாக்டர் பீ.எல்.ஜி.சீ. வியனகே - i. RFMTA குழு அங்கத்தவர் ii. CD & EC குழு டாக்டர் இசுறு அமரசிங்க - i. நூல்நிலையக் குழு ii. சிறுறுண்டிச்சாலைக் குழு - அங்கத்தவர்</p> <p>மனநோய் மருத்துவக் கற்கைப்பிரிவு i. ஒழுக்கநெறி மீளாய்வுக் குழு - 2 CD & EC குழு - 2 பட்டப்பின்படிப்பு பட்டக் கற்கைக்கான விஞ்ஞானமாணி பட்டம் - 2 GMA - 03 ii. தகவல் தொழில்நுட்பக் குழு -1 நூல்நிலையக் குழு - 1 வீடமைப்புக் குழு- 1</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>தர உத்தரவாதக் கூறு- 1</p> <p>அறுவை சிகிச்சை கற்கைப் பிரிவு</p> <p>i. டாக்டர் ஆர்.டபிள்யூ. செனெவிரத்ன - அறுவைசிகிச்சை கற்கைச் சபையின் தலைவர் (அவசர வேளை மருந்துகள்)</p> <p>ii. டாக்டர் ஆர்.டபிள்யூ. செனெவிரத்ன மற்றும் டாக்டர் ஆர் பீ. அபேவிக்கரம - அறுவை சிகிச்சை கற்கைச் சபையின் அங்கத்தவர்</p> <p>iii. டாக்டர் யு.ஐ. ஹப்புஆரச்சி மயக்கமருந்தியல் கற்கைச் சபை மற்றும் தீவிர நோய் கவனிப்பு சபையின் அங்கத்தவர்</p> <p>மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் கூறு</p> <p>i. மருத்துவக் கல்வி மற்றும் பதவியணி அபிவிருத்திக் குழு</p> <p>ii. பாடவிதான அபிவிருத்தி மற்றும் மதிப்பீட்டுக் குழு அங்கத்தவர்</p> <p>iii. பதவியணி அபிவிருத்தி நிலைய முகாமைத்துவ அணியின் அங்கத்தவர் / கல்விமான்</p> <p>iv. பீடத்தின் தொழில்வாண்மை ஆலோசனை பிரதிநிதி</p>	
<p>கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்களும் பணத்தின் அளவும்)</p> <ul style="list-style-type: none"> - உள்நாட்டு - சர்வதேச 	<p>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>பேராசிரியர் கே.ஏ.பீ.டபிள்யூ. ஜயதிலகவுக்கு தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் கொடை, பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் கொடை மற்றும் பீட ஆராய்ச்சி கொடை கிடைத்தது. (இணை மேற்பார்வையாளர்) டாக்டர் எம். ரீ. நாபாகொட - பீட ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவுத் தொகை : ரூபா 50,000 /=</p> <p>டாக்டர் ஏ.பீ. அத்தநாயக்கவுக்கு நான்கு கொடைகள் கிடைத்தன. (அ) தேசிய விஞ்ஞான மன்றம் ரூபா 15,45,000.00 – தொடர்ந்து செல்கின்ற (ஆ)</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு , இலங்கை : ஆராய்ச்சிகளை பலப்படுத்துவதற்காக ப.மா.ஆ.குழுவின் விசேட கொடுப்பனவு 4.01 மில்லியன் ரூபா - தொடர்ந்து செல்கின்ற (இ) தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்தின் சர்வதேச சுற்றுப்பயணங்களுக்கான கொடை ரூபா 20,000.00 (ஈ) பீட ஆராய்ச்சி நிதியம் 2016, பணத்தொகை ரூபா 50,000.00 - தொடர்ந்து செல்கின்ற</p> <p>டாக்டர் சீ.எம்.விக்ரமதிலகவுக்கு இரண்டு கொடைகள் உரிதாயிற்று.</p> <p>(அ) பீட ஆராய்ச்சிகள் - பணத்தொகை ரூபா 50,000 /= (ஆ) ஆராய்ச்சிகளை பலப்படுத்துவதற்காக ப.மா.ஆ.குழுவின் தனிமொத்தக் கொடை 2.761 மில்லியன் ரூபா</p> <p>சட்ட மருத்துவவியல் கற்கைப் பீடம் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் சட்ட மருத்துவ கற்கைப் பீடத்துடன் இணைந்த ஒரு விரிவரையாளரான டாக்டர் அஜித் ரத்னவீர சட்டமருத்துவவியல் பற்றிய தனது ஒருவருட பட்டப்பின்படிப்பு கலாநிதி பயிற்சியை அவுஸ்திரேலியாவின் மெல்பர்னின் விக்டோரியா சட்ட மருத்துவ நிறுவனத்தில் பூர்த்திசெய்து 2016 நவம்பர் மாதம் 29 ஆந் திகதி இலங்கைக்குத் திரும்பி வந்தார்.</p> <p>மருத்துவவியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் சீ.கே. போதிநாயக்க - தென்னிலங்கையில் டெங்குவிற்கான பயனுறுதிமிக்க கொள்ளைநோயியல் கண்காணிப்பு முறைமையொன்றை தயாரிப்பதற்காக தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்திடமிருந்து 5 மில்லியன் ரூபா கிடைத்தது. டாக்டர் எச்.எம்.எம். ஹேரத் - இலங்கையில்</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>முதியோர்களுக்கிடையிலான உப்பு நுகர்வு பற்றி சமூக ஆய்வொன்றை மேற்கொள்வதற்காக மருத்துவர்களின் சங்கத்திடமிருந்து ஒரு மில்லியன் ரூபா கிடைத்தது.</p> <p>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு காய்ச்சல் சுகவீன ஆய்வு. இன்புளுவென்சா போன்ற சுகவீனங்கள் பற்றிய ஆய்வு மற்றும் எலிக்காய்ச்சலுக்கான ஆய்வு பற்றிய டியூக் - றுகுண இணைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் (ரூ.1000,000/=)</p> <p>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு யானைக்கால் நோய் ஆராய்ச்சி பயிற்சி மற்றும் சேவைகள் கூறு (FRTSU) உள்நாடு - கிடையாது ஜப்பானிய அரசாங்க கொடை (2012) - TAS தொடர்ந்து பேணிவருவதற்காக - 7352.00 அமெரிக்க டொலர்கள்</p> <p>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு பேராசிரியர் லக்மிணி முத்துவ - இரண்டு கொடைகள் - உள்நாடு</p> <p>அறுவை மருத்துவவியல் கற்கைப் பிரிவு ப.மா.ஆ.குழுவினால் அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவுக்கு உயர் லெபரொஸ்கொபி அறுவை மருத்துவ தொகுதியொன்று வழங்கப்பட்டதோடு லெபரொஸ்கொபி அறுவை சிகிச்சையை மேற்கொள்வதற்காக மேற்படி தொகுதி கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலையில் நிறுவப்பட்டது.</p> <p>விஞ்ஞானமாணி மருத்துவ ஆய்வுகூடவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம் i. பீட ஆராய்ச்சிக் கொடை - 2016 - தனது கலாநிதிப் பட்ட ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்வதற்காக திருமதி ஜே.ஏ.என். சந்தமாலீவுக்கு ரூ. 100,000 கிடைத்தது.</p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
<p>விருதுகள் /ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள்/ விசேட அடைவுகள்</p>	<p><u>உடலமைப்பியல் கற்கைப்பிரிவு</u> மெட்ரா மருத்துவக் கண்காட்சி 2016 – மிகச்சிறந்த கண்காட்சிக் கூடம் சிறுநீரகத் தொகுதி – டாக்டர் எம்.பீ. சமரவிக்ரம TURIS கருத்திட்டத்தினால் நிதியங்கள் வழங்கப்பட்ட “ ஹெலிகொபெக்டர் பைலொரி தொற்றின் நோய்க்காரணியை கண்டறிவதற்காக மலமுரணாக்கி பரிசோதனையின் செல்லுபடியாகுந் தன்மை” எனும் ஆய்வுக்காக றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திடமிருந்து பாராட்டுச் சான்றிதழ் கிடைத்தது.- டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன.</p> <p><u>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு</u> i. டாக்டர் ஆர்.பீ.ஹேவாவசம் (அ). இரசாயனரீதியாக தூண்டப்பட்ட கல்லீரல் நச்சுத்தன்மைக்கு எதிரான மூலிகைச் செடிகளின் கல்லீரல் பாதுகாப்பு தாக்கங்கள் “ எனும் கட்டுரைக்காக பேராசிரியர் என்.டி.டபிள்யு லயனல் ஞாபகார்த்தப் பேருரையை நிகழ்த்தும் வாய்ப்பு இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தினால் டாக்டர் ஆர்.பீ. ஹேவாவசத்திற்கு வழங்கப்பட்டதோடு 2016 ஆம் ஆண்டு யூலை மாதம் 25 ஆந் திகதி பேருரை நிகழ்த்தப்பட்டது. (ஆ) “இதயத் துடிப்பு வேறுபாடுகள் மற்றும் இதயச் செயலிழப்புக்காக சிகிச்சை அளிக்கையில் தண்டக வளர்ச்சியுடைய செறிமானத்தின் நோய்நீக்கவியல் உள்ளார்ந்த தன்மை” எனும் கட்டுரைக்காக இலங்கை இதய சங்கத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற இலங்கை இதய சங்கம் 2016 ஆராய்ச்சி விருது – 2016 யூன் ii. டாக்டர் எம் நாபாகொட (அ) காலி மருத்துவ சங்கத்தின் 75 வது வருடாந்த கற்கைத் தொடரின் மிகச்சிறந்த வாய்மொழி</p>	<p>கற்கைப் பிரிவு</p> <p>காலி மருத்துவ சங்கம்.</p> <p>காலி மருத்துவ சங்கம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>சமர்ப்பணத்திற்காக வழங்கப்பட்ட விருது.</p> <p>(ஆ) காலி மருத்துவ சங்கத்தின் 75 வது வருடாந்த கற்கைத் தொடரின் போஸ்டர் சமர்ப்பணத்திற்காக விசேட பாராட்டு</p> <p>iv. <i>Annales d'Endocrinologie</i> இல் பிரசுரிக்கப்பட்ட “ரெஸ்ரொஸ்ரெறொன் மற்றும் வீக்கத்துடனான வளர்சிதை நோய்க்குறித்தொகுதியின் தொடர்பு” எனும் மிகச்சிறந்த முழுமையான கட்டுரைக்கான இதயக்குருதிநாளம் சார்ந்த மருந்துவக் கையெழுத்துப் பிரதிக்காக இலங்கை மருத்துவ சங்கத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற ஜீ.ஆர் .ஹென்டி விருதினை டாக்டர் சீ.எம்.விக்ரமதிலக பெற்றுக்கொண்டார்.</p> <p>சமுதாய மருத்துவ கற்கைக் கூறு டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா -01 சர்வதேச ஒத்துழைப்புக்கான உபவேந்தர் விருது - 2015</p> <p>சட்ட மருத்துவ கற்கைப்பிரிவு 2016 “மெட்றா “ மருத்துவக் கண்காட்சியின் தொனிப்பொருளை நிர்மாணிக்கும் கௌரவம் டாக்டர் யூ.சீ.பீ. பெரேராவுக்கு உரித்தாயிற்று.</p> <p>மருத்துவவியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் என்.ஜே. தஹநாயக்க – 2014 ஆம் ஆண்டின் விஞ்ஞான ரீதியான வெளியீடு தொடர்பான சனாதிபதி விருது</p> <p>டாக்டர் ஏ.எஸ். திசாநாயக்க - CCP அயனமண்டல மருந்துகள் பற்றிய மிகச்சிறந்த ஆய்வுக்கட்டுரைக்கான</p>	<p>மாத்தறை அரசாங்க வைத்தியசாலையின் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள் தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் க. போ. வைத்தியசாலை மற்றும் ம.போ.வைத்தியசாலையின் கனிஷ்ட மருத்துவர்கள்</p> <p>தென்மாகாண மரண பரிசோதகர்கள், நீதவான்கள், பிறப்பு மற்றும் இறப்பு பதிவாளர்கள்</p> <p>காலி, மாத்தறை மற்றும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்டங்களின் கிராம அலுவலர்களும் சமாதான நீதவான்களும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>பேராசியர் டபிள்யு.ஏ.எஸ். த சில்வா விருது</p> <p>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் டபிள்யு. எம்.டி.ஜி.பீ. விஜயரத்ன – காலி மருத்துவ சங்கத்தின் வருடாந்த விஞ்ஞானரீதியான தொடர்களில் மிகச்சிறந்த சுவரொட்டியை சமரப்பித்தலில் இணை ஆசிரியர் - 2016</p> <p>குழந்தை நல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு இலங்கை குழந்தைநல மருத்துவ சிறப்பறிஞர்களின் கழகத்தில் 2016 இல் நடைபெற்ற 8 வது குழந்தைநல மருத்துவ தாதியர் சம்மேளனத்தில் மிகச்சிறந்த ஆய்வுக்கட்டுரைக்கான விருது. .</p> <p>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் நதீக ரணவக்க - “VEGI மற்றும் மார்பக புற்றுநோய்” வாய்மொழி சமர்ப்பணத்திற்கான பாராட்டுச் சான்றிதழ் – வருடாந்த கற்கைத் தொடர் GMA – 2017</p>	<p>தென்மாகாண சுகாதார அமைச்சுக்கு சொந்தமான வைத்தியசாலை ஆய்வுகூடங்களில் பணியாற்றுகின்ற ஊழியர்கள்.</p> <p>மாத்தறை மாவட்ட வைத்தியசாலையின் மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்</p> <p>தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்களும் கனிஷ்ட மருத்துவர்களும் கராபிட்டிய போதனா வைத்தியசாலை மற்றும் THM</p>
<p>நடாத்திய செயலமர்வுகள் கருத்தரங்குகள் சம்மேளனங்கள் (உள்ளக மற்றும் உள்நாட்டு)</p>	<p>உடலமைப்பியல் கற்கைப் பிரிவு காலி புறஉடல் உயிர் உதவி அமைப்பினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட “ இதய மார்புக்குழி அறுவை சிகிச்சைகளின் எதிர்கால போக்குகள் “ பற்றிய செயலமர்வின் வளப்பகிர்வாளர் (GELSO) – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன</p> <p>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் சமன் விமலசுந்தர – பெருந்தோட்டப்பிரிவுக்கான சமூக கண்ணியல் (3)</p> <p>டாக்டர் பிலேஷு பெரேரா – விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் மாணவர்களுக்கான மென்பொருள் திறன்கள் டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா – தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்கள் மற்றும் கராபிட்டிய, மஹமோதர போதனா</p>	<p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>வைத்தியசாலைகளின் கனிஷ்ட மருத்துவர்களுக்கான அடிப்படை உயிர் மருத்துவ ஆராய்ச்சி பற்றிய செயலமர்வு ஆராய்ச்சி முறையியல் மாத்தறை மருத்துவர்களுக்கான செயலமர்வு டாக்டர் தியாகி பொன்னம்பெரும – ஆராய்ச்சி முறையியல் பற்றிய செயலமர்வின் வளப்பகிர்வாளர் டாக்டர் .சீ.ஜே. விஜேசிங்க – காலி மருத்துவ சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட அடிப்படை உயிர் மருத்துவ ஆராய்ச்சிகள் பற்றிய செயலமர்வின் வளப்பகிர்வாளர்</p> <p>சட்ட மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு மரண பரிசோதனை நடைமுறை பற்றி காலி மாவட்ட மரண பரிசோதகர்களுக்காக நீதி அமைச்சு ஏற்பாடு செய்த செயலமர்வுக்கு டாக்டர் யூ.பீ.சீ. பெரேரா பங்கேற்றார். தென் மாகாண சபையின் முதலமைச்சரின் அமைச்சினால் நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காகவும் டாக்டர் யு.சீ.பீ. பெரேரா வளப்பகிர்வாளராக பங்கேற்றார்.</p> <p>மருத்துவவியல் கற்கைப்பீடம் டாக்டர் அரோஷ திசாநாயக்க_ MRCP பயிற்சி செயலமர்வு காலி</p> <p>நுண்ணுயிரில் கற்கைப் பிரிவு ஆய்வுகூட பாதுகாப்பு பற்றிய செயலமர்வு</p> <p>மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் எம்.டீ.சீ.எஸ். குலரத்ன – தலைவர், உள்ளுறைக்கு முந்தியவர்கள் மற்றும் மருத்துவ உத்தயோகத்தர்களுக்கான காலி மருத்துவ சங்கத்தின் செயலமர்வு</p> <p>டாக்டர் கே.ஏ. குணரத்ன – இணைப்பாளர் – கிராமிய சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p>	<p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>பல்கலைக்கழகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>பல்கலைக்கழகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>ப.பி.ம.நி.</p> <p>சமூகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>டாக்டர் டி.எல்.டபிள்யூ. தசநாயக்க GMA (மகப்பேற்றியல் மற்றும் பெண்ணோயியல் தினம்)- இணைப்பாளர்</p> <p>டாக்டர் எம்.ஏ.ஜி. இரேஷ கிளிநிக்சார் இணைப்பாளர்</p> <p>குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</p> <p>1 உயர் குழந்தைநல மருத்துவ உயிர் உதவி பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்துதல் (APLS) கொழும்பு மற்றும் காலி</p> <p>II உயர் புதிதாகப் பிறந்த உயிர் உதவி பயிற்சிகளை நடாத்துதல் (NALS)</p> <p>ஒட்டுண்ணியில் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>I. வளப்பகிர்வாளர் “விஞ்ஞானரீதியான தொடரொன்றை சமர்ப்பித்தல்” பற்றிய செயலமர்வொன்று காலி மருத்துவ சங்கத்தினால் நடாத்தப்பட்டது. (ஒற்றோபர் 2016)</p> <p>நோயியல் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>டாக்டர் துஷாரி லியனகே – ப.பி.ம.நிறுவனத்தினால் நடாத்தப்பட்ட MCQ, SBA, EMQ திட்டமிடல் பற்றிய செயலமர்வு</p> <p>டாக்டர் ஐ.டி. சிறிவர்தன – இலங்கை ஏற்றங்கீகாரச் சபையினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட ISO 15189:2012 அடிப்படையாக்கொண்ட மருத்துவ ஆய்வுகூட ஏற்றங்கீகார அடிப்படைப் பயிற்சி ஓகத்து 2016</p> <p>அழைப்பு பேருரை: மருத்துவ ஆய்வுகூடங்களின் தரம் மற்றும் தகுதிக்கான தொழில்நுட்ப அவசியப்பாடுகள்.</p> <p>இலங்கை இரசாயன நோயிலாளர் கழகத்தின் ஆரம்பத் தொடர் மார்ச்சு 2016</p>	<p>இலங்கை இரசாயன நோயியலாளர் சங்கம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>சமூகமும் பல்கலைக்கழகமும்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>அழைப்பு பேருரை: இரசாயன பரிசோதனை பெறுபேறுகள் ஏன் ஆய்வுகூடத்திற்கு ஆய்வுகூடம் வித்தியாசப்படுகின்றன.?</p> <p><u>மனநலவியல் கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>i. மனநலவியல் செயலமர்வு – சமூக மனநலவியல், முதியோர்களுக்கான மனநலவியல், இசை சிகிச்சை</p> <p><u>அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பீடம்</u></p> <p>i. 2016 நவம்பர் மாதத்தில் உள்ளூறைக்கு முந்திய கட்டாய பயிற்சி நிகழ்ச்சியொன்று அறுவை மருத்துவ கற்கைப் பிரிவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. மருத்துவ பீடம், நுகுணு பல்கலைக்கழகம் , காலி.</p> <p>ii. டாக்டர் யு.ஐ.ஹப்புஆர்ச்சி, இணைப்பாளர், நுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளூறைக்கு முந்திய நிகழ்ச்சி.</p> <p>iii. டாக்டர் ஆர்.பீ. செனெவிரத்ன “கிளிநிக்சார் விரிவுரை மண்டபத்தில் 2016 மே மாதம் 17 ஆந் திகதி காலி மருத்துவ சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட விபத்துக்காய கவனிப்பின்போதான பாதிப்புக் கட்டுப்பாட்டு அறுவைசிகிச்சை” மருத்துவ பீடம், காலி.</p> <p>iv. டாக்டர் ஆர்.பீ. செனெவிரத்ன “இடுப்புக்குழி விபத்துக்காய முகாமைத்துவ எண்ணக்கரு” வருடாந்த மகாநாடு.தீவிர கவனிப்பு மற்றும் அவசரவேளை மருந்துகளுக்கான இலங்கை கழகம்.</p> <p><u>விஞ்ஞானமாணி மருத்துவ ஆய்வுகூடவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்</u></p>	

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>AHSDP விரிவுரையாளர்களுக்கான பல்கலைக்கழக நிர்வாகம், கற்பித்தல் மற்றும் மதிப்பீடு பற்றிய பதவியணி அபிவிருத்தி செயலமர்வுகள் இரண்டு நடாத்தப்பட்டன.</p>	<p>MLS கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள், தாதியர் மற்றும் மருந்தகங்கள்</p>
<p>சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்</p>	<p>உடலமைப்பியல் கற்கைப் பிரிவு MOIC – இனப்பெருக்க உயிரியல் ஆய்வுகூடம் - டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ பிரதி முதுநிலை மாணவர் ஆலோசகர் – டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ நான்காம் வருட மருத்துவ மாணவர்களுக்கான மருத்துவ நியமனங்கள்- டாக்டர் பீ.எம். றொட்ரிகோ - கட்டணமற்ற ஆய்வுக் கட்டுரைகளுக்கான மதிப்பீட்டுச்சபை அங்கத்தவர், வருடாந்த கற்கைத் தொடர், மருத்துவ பீடம் (FMAS 2016) – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன 2017 மார்ச்சு மாதத்தில் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்படவுள்ள 14 வது வருடாந்த கற்கைத் தொடர்களில் விரிவான பிரித்தெடுத்தல்களின் மதிப்பீட்டாளர். – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன மருத்துவ பீடத்திற்கான கலாசார நிலையப் பிரதிநிதி, றுகுணு பல்கலைக்கழகம் 2016 டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன ஆண்டின் பேச்சாளர் போட்டியின் மருத்துவ பீட இணைப்பாளர் - 2016 – டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன மருத்துவ குழாம் அங்கத்தவர் - புதிய மருத்துவ மாணவர்களுக்கான ஆங்கில நாடகப் போட்டி – 2016 டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியரத்ன மருத்துவ பீடப் பிரதிநிதி - விளையாட்டுத்துறை ஆலோசகர் சபை டாக்கடர் லஹிறு பிரபோத</p>	<p>பல்கலைக் கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p><u>உயிர் இரசாயனவியல் கற்கைப் பீடம்</u></p> <p>i. டாக்டர் எம். ரீ.நாபாகொட - நடுவர்சபை அங்கத்தவரும் நடுவர் "பயோஇன்கவர் 10- வருடாந்த கல்விசார் தொடர்கள் 2016" சர்வதேச சுகாதார நலத்துறை நிறுவகம்</p> <p>ii. டாக்டர் எம். ரீ.நாபாகொட - ஒருயிரணு உயிரியல் மற்றும் உயிர் இரசாயனவியலுக்கான கூறு இணைப்பாளர் - மருத்துவ இரசாயனவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்.</p> <p>iii. டாக்டர் எம். ரீ.நாபாகொட - மருத்துவ இரசாயனவியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் மருந்தியல்மாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான வெளிவாரி விரிவுரையாளர்.</p> <p>iv. டாக்டர் சீ.எம். விக்ரமதிலக பாடசாலை பிள்ளைகளுக்கான சுகாதாரக் கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டம், றிச்மண்ட் கல்லூரி, காலி.</p> <p>v. டாக்டர் ஆர்.பீ.ஹேவாவசம் , டாக்டர் எம்.பீ.நாபாகொட, டாக்டர் சீ.எம்.விக்ரமதிலக மற்றும் டாக்டர் ஜி.ஈ.உ. த சாய்சா மாணவர் ஆலோசகர்களாக பணியாற்றினர்.</p> <p><u>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு</u></p> <p>பேராசிரியர் சமன் விமலசுந்தர - பெருந்தோட்டத்துறையின் பார்வைச் சிக்கல்களுக்கான பரிசோதனை</p> <p><u>சட்ட மருத்துவ கற்கைப் பீடம்</u></p> <p>i. 2016 மார்ச்சு - ஏப்பிறல் மாதங்களில் நடைபெற்ற "மெட்றூ" மருத்துவக் கண்காட்சியில் சட்ட மருத்துவக் கற்கைப் பிரிவு பிரதான செயற்பொறுப்பினை ஈடேற்றியது.</p> <p>ii. யாழ்ப்பாண மருத்துவ பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு சட்ட மருத்துவவியலை கற்பிப்பதற்காக</p>	<p>பல்கலைக்கழகமும் சமூகமம்</p> <p>சமூகம்</p> <p>i. பொதுமக்களும் தென், ஊவா, சபரகமுவ மற்றும் கிழக்கு மாகாணங்களின் பாடசாலை மாணவர்கள்</p> <p>ii. யாழ் பல்கலைக்கழக மருத்துவ மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>இடையறாத பங்களிப்பு வழங்கப்பட்டது.</p> <p>iii. அடிப்படைக்குப் பிற்பட்ட கொழும்பு தாதியர் பாடசாலையின் கவனிப்பு சேவைகளில் சட்ட மருத்துவத் துறை பற்றிக் கற்பித்தல்</p> <p>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் காளானியல் ப.பி.ம.நிறுவனத்தின் பயிலுனர்களின் மருத்துவ நுண்ணுயிரியல் பட்டப்பின் படிப்பு திப்புளோமாவுக்கான மொடியுல் பொதுச் சுகாதார பரிசோகர்களுக்கான திப்புளோமா, பிராந்திய பயிற்சி நிலையம் குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு குழந்தைநல சிறப்பறிஞர்களின் சங்கம் (SLCP) தலைவர்- 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு <p>i. அங்கத்தவரொருவர் முனைப்பான பிரசையாக பிரிட்டிஷ் கவுன்சிலால் பயிற்றுவிக்கப்பட்டார்.</p>	<p>iii. விசேட சேவைக்காலப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் பங்கேற்கின்ற தாதியர்கள்.</p> <p>ப.பி.ப.நி. கொழும்பு பல்கலைக்கழகம் .</p>
இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டம்	<p>உடலமைப்பியல் கற்கைப் பிரிவு அவுஸ்திரேலியாவின் சார்ள்ஸ் டார்வின் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்ததாக தனது கலாநிதி பட்டத்தைப் பயில்கின்ற மருந்தியல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் FMG, UOR பேராசிரியர் திருமதி பி.பீ.ஆர். குறேவின் கலாநிதி பட்டகற்கையின் உதவி மேற்பார்வையாளர் - டாக்டர் ஈ.ஐ. வைத்தியர்தன.</p> <p>உதடு மற்றும் அண்ணப்பிளவு பற்றிய சர்வதேச மன்றத்தின் அழைப்பு பேருரையாளர் - டாக்டர் திருமதி எல்.பீ.எல். பபோதா</p> <p>உதடு மற்றும் அண்ணப்பிளவு பற்றிய சர்வதேச மன்றத்துடனான ஒத்துழைப்பு ஆராய்ச்சிப் பணிகள் - டாக்டர் திருமதி எல்.பீ.எல். பபோதா</p> <p>சமூக மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் பீ.வீ. த சில்வா டியுக் உலகளாவிய சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் 01</p>	<p>இணைச் சுகாதாரவியல் - தாதி மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித்திட்டம்/ செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் / விளைபயன்
	<p>சட்ட மருத்துவவியல் கற்கைப் பிரிவு ரஷ்ய பல்கலைக்கழகத்தின் இணைச் சுகாதார பீடத்தின் தடயவியல் கவனிப்பு சேவையை புகட்டுதல்</p> <p>நுண்ணுயிரியல் கற்கைப் பிரிவு டாக்டர் அஜித் த எஸ். நாகஹவத்த டாக்டர் டபிள்யு.எம்.டீ.ஜீ.பீ. விஜயரத்ன டாக்டர் என்.பீ.வீரசிங்க டியுக் பல்கலைக்கழகத்தின் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>குழந்தைநல மருத்துவ கற்கைப் பிரிவு டியுக் பல்கலைக் கழகத்தின் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டம்</p> <p>ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>I. ஐச்சி பல்கலைக்கழகம், ஜப்பான். II. ஒட்டுண்ணியியல் கற்கைப் பிரிவு, கொழும்பு பல்கலைக் கழகம் III. CNTD, அயன மண்டல மருத்துவவியல் கல்லூரி, லிவர்பூல் ஐக்கிய இராச்சியம். IV. வாஷிங்டன் பல்கலைக்கழகம், ஐக்கிய அமெரிக்கா மற்றும் உலகளாவிய சுகாதாரத்திற்கான செயலணி, அட்லான்டா</p>	<p>பீடம்</p> <p>LF கண்காணிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் & TAS எமது ஆய்வுகூடத்தில் இனங்கண்ட அனைத்து மலேரியா நோயாளிகளுக்காகவும் கொழும்பு மருத்துவ பீடத்தில் PCR உறுதிப்படுத்தலொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டது. LF நோயாளிகளின் மனநல சுகாதாரக் கற்கை நிணநீர் நோயாளிகளுக்கான RCT</p>

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக் கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	50
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	22
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	31
அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட முழுமையான வெளியீடுகள்	18
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் குறிப்பு	121
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் குறிப்பு	97
நூல்கள்	21
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	9
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் (சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை)	15
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	17

விஞ்ஞான பீடம்

பீடாதிபதியின் கூற்று / மீளாய்வு

பௌதீகவியல், உயிரியல் மற்றும் கணினி விஞ்ஞானம் என்பவற்றுக்காக விஞ்ஞானபீடம் பொது மற்றும் சிறப்பு பட்டங்களை வழங்கி வருகின்றது. தாவரவியல், இரசாயனவியல் , கணினி விஞ்ஞானம், கணிதம், பௌதீகவியல் மற்றும் விலங்கியல் ஆகிய பாடத்துறைகளில் ஆறு கற்கைப் பிரிவுகளை பீடம் உள்ளடக்குகின்றது.

தொழில்நுட்ப பீடத்தின் முதலாவது கல்வியாண்டை தொடங்க அவசியமான நடவடிக்கை மேற்கொள்ளும்பொருட்டு கடற்றொழில், சமுத்திரவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் பாவிக்கப்பட்ட கட்டட இடவசதிகள் விஞ்ஞான பீடத்தினால் தொழில்நுட்ப பீடத்திற்கு வழங்கப்பட்டது. தொழில்நுட்ப பீடத்திற்கான புதிய கட்டடங்கள் நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்ற கம்புறுபிட்டிய நிலப்பரப்பிற்கு அந்த பீடம் கொண்டுவரப்படும்வரை இந்த வசதிகள் வழங்கப்படும்.

பல்வேறு பாடத்துறைகளை கற்கும் வாய்ப்புகள் மாணவர்களுக்கு கிடைக்கின்றவகையில் பீடத்தினால் புதிய பாடவிதானங்களை அபிவிருத்திசெய்யும் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. மூன்று மையப் பாடங்கள் அல்லது இரண்டு பிரதான பாடங்களைக் கொண்டதாக நான்கு வருட விஞ்ஞானமாணி கௌரவ பட்டத்தை பூர்த்திசெய்ய இந்த பாடத்துறை மாணவர்களுக்கு வாய்ப்பு வழங்கப்படும். அதற்கான முன்மொழிவு பீடத்தினால் ப.மா.ஆ. குழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டதோடு முன்மொழிவில் பட்டியலிடப்பட்டிருந்த பட்டங்களுக்கான 08 தகைமைகளை பிரித்தெடுக்கும்பொருட்டு 8 விண்ணப்பப் பத்திரங்களை சமர்ப்பிக்குமாறு பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு

விதப்புரை செய்திருந்தது. விண்ணப்பப் பத்திரங்களை ப.மா.ஆ.குழுவுக்கு சமர்ப்பிக்க முன்னராக பாட நிபுணர்களின் மீளாய்வுகளை பெற்றுக்கொள்ளும் பொருட்டு உள்ளக தர உறுதிப்படுத்தல் கூறு மூலமாக மீளாய்வு செயற்பாட்டுக்காக 8 பீட விண்ணப்பப் பத்திரங்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

முன்மொழிவினை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடம் சமர்ப்பிக்க முன்னராக பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளக தர உறுதிப்படுத்தல் கூறு ஊடாக மீளாய்வு செயற்பாட்டுக்காக நிதிசார் கணிதம் மற்றும் கைத்தொழில் புள்ளிவிபரம் பற்றிய புதிய விஞ்ஞானமாணி (கௌரவ) பட்டத்தை அளிப்பதற்கான முன்மொழிவு கணிதக் கற்கைப் பிரிவினால் முன்வைக்கப்பட்டது.

மூன்றாவது சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப சம்மேளனத்தை பீடம் வெற்றிகரமாக நடாத்தியது. பீடத்தின் அங்கத்தவர்கள் தமது ஆராய்ச்சி வெளிப்படுத்தல்களை உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச ஆராய்ச்சி சம்மேளனங்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகள் ஊடாக பிரசுரித்தனர்.

கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பலருக்கு பல்கலைக்கழகம், தேசிய ஆராய்ச்சி பேரவை, தேசிய விஞ்ஞான மன்றம் மற்றும் பல்கலைக்கழகங்களிடமிருந்தும் நிறுவனங்களிடமிருந்தும் ஆராய்ச்சி /சுற்றுப்பயண கொடைகளும் பாராட்டுகளும் கிடைத்தன.

அதற்கு மேலதிகமாக பீட அங்கத்தவர்கள் பல்கலைக்கழகத்திலும் அதற்கு வெளியிலும் பல்வேறு நோக்கங்களுக்காக விசேட குழுக்களில் செயலாற்றினர்.

பாடவிதான அபிவிருத்தி, ஆராய்ச்சி முடிவுகள், தேசிய சேவைகள், சமூக சேவைகள், பல்கலைக்கழக சேவைகள் பற்றியும் சர்வதேச

பங்களிப்புக்காகவும் ஒவ்வொரு கற்கைப் பிரிவினதும் பங்களிப்பு பற்றிய திட்டவட்டமான தகவல்கள் கீழேயுள்ள அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளன.

பதவியணி பங்களிப்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்யப்பட்ட பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	கணிதம் மற்றும் பௌதீகவியல் விஞ்ஞானமாணி பட்டம் மற்றும் இரசாயனவியல் மற்றும் பௌதீகவியல் விஞ்ஞானமாணி பட்டம் என புதிய இரண்டு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவினால் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டன	இந்த நான்கு வருட பட்டம் காரணமாக மாணவர்களை அதிகளவில் கவர்ந்துகொள்ள இது பல்கலைக்கழகத்திற்கு மிகவும் பயனுள்ளதாக அமையுமென்பதோடு இந்த பாடநெறியைப் பயிலும் மாணவர்களுக்கு இரண்டு பாடங்கள் சம்பந்தமாக தமது அறிவினை விருத்திசெய்துகொள்ள இயலுமென்பதால் அது அவர்களுக்கு மிகவும் பயனுறுதியாக அமையும்.
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்யப்பட்ட பாடநெறிகள் (பாடநெறிக் கூறுகள்)	பாடவிதான மறுசீர்ப்புக்காக பேராசிரியர் திருமதி குமுது த சில்வா பங்கேற்றார். (MPKSK) நிதிசார் கணிதம் அறிமுகஞ் செய்யப்பட்டமை. உயர்த்தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக “உயிர்த்தொகுதி தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கான இலெக்ரோனிக் விஞ்ஞானம் “ பாடநெறிக் கூறு திரு. எஸ்.எஸ். அபேவிக்கிரமவினால் திட்டமிடப்பட்டது. பேராசிரியர் கே.கே.ஏ.எஸ். யாப்பாவையும் பீடத்தின் மேலும் சில அங்கத்தவர்களையும் விஞ்ஞானமாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக முனைப்பான பிரசைகள் பாடநெறிக் கூறு அறிமுகஞ் செய்தது.	பாடத்துறையைப் பயிலும் மாணவர்கள் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் தொழில்நுட்ப பீட பட்டதாரி மாணவர்கள் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்.
தொலைக்கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	i. விஞ்ஞானபீட மாணவர்கள் மற்றும் விரிவுரையாளர்களுக்காக கலாநிதி மகாநாம கருத்தரங்கொன்றினை	விஞ்ஞானபீட மாணவர்களும் விரிவுரையாளர்களும்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
அல்லது விரிவாக்க பாடநெறிகள்	<p>ஏற்பாடு செய்ததோடு பேராசிரியர் சந்திரா விக்ரமசிங்க அதனை நடாத்தினார்.</p> <p>ii. கலாநிதி திருமதி போதிகா சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் வருகைதரும் விரிவுரையாளராக செயலாற்றினார்.</p> <p>கலாநிதி என்.ரீ.விக்கிரமசூரிய 2016 கல்வியாண்டில் இளவேனில் மற்றும் கோடை அரையாண்டுப் பருவ ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஒஹியோவிலுள்ள சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தின் பௌதீகவியல் கற்கைப் பீடத்தின் பட்டதாரி ஆராய்ச்சி உதவியாளராக சேவையாற்றினார்.</p> <p>திரு. அபேவிக்கிரம றுகுணு பல்கலைக்கழக மருத்துவ பீடத்தின் இணைச் சுகாதார நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் வெளிவாரி விரிவுரையாளராக சேவையாற்றினார்.</p>	<p>சபரகமுவ பல்கலைக்கழகத்தின் மாணவர்கள்</p> <p>ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஒஹியோவிலுள்ள சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரிகளும் பட்டதாரி மாணவர்களும்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் மருத்துவபீடத்தின் விஞ்ஞான பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
கட்டணம் அறவிடப்படுகின்ற பாடநெறிகள்	<p>கணினியியல் கற்கைப் பிரிவு – நீதிமன்ற பதவியணிக்கான பயிற்சி – நீதிமன்ற தன்னியக்கமயமாக்கல் கருத்திட்டம்</p>	<p>தென் மாகாண நீதிமன்றங்களின் எழுதுனர்களும் இணையான தரங்களைச் சேர்ந்த 25 பதவியணி அங்கத்தவர்களும்.</p>
சமூக சேவைகள்	<p>“எமது உயிர்கள் மீது விவசாய இரசாயனங்களின் தாக்கம்” எனும் பேருரையொன்று கலாநிதி சீ.எச்.என். முனசிங்கவினால் காலி பொலபாகொட “திரிய புரவெசி” சங்கத்தில் 2017 மார்ச்சு 22 ஆந் திகதி ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. அதன் வளப்பகிர்வாளராக விளங்கியவர் களணிய பல்கலைக் கழகத்தின் கம்பஹா விக்கிரமஆர்ச்சி ஆயுர்வேத நிறுவனத்தின் விரிவுரையாளர் கலாநிதி ரவீந்திர வீரசிங்க ஆவார். அதில் கலந்து கொண்டோர் எண்ணிக்கை 40 பேர் ஆகும்.</p> <p>உலக சுற்றாடல் தினத்தைக் கொண்டாடுமுகமாக 2016 யூன் மாதம் 10 ஆந் திகதி பலபிட்டிய பிரதேச செயலாளர் ஆளுகைப் பிரதேசத்தின் பாடசாலை மாணவர்களுக்காக</p>	<p>பீடை கொல்லிகளை பாவிக்கையில் பாதுகாப்பு வழிமுறைகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கேது வாக கமக்காரர்களை ஊக்குவிப்பதற்கான நிகழ்ச்சித்திட்டம்.</p> <p>உயிர்ப்பன்வகைமையை பாதுகாப்பதற்காக மாணவர்களுக்கு விழிப்புணர்வூட்டும் நிகழ்ச்சித்திட்டம்.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>“உயிர்ப் பன்வகைமையும் சவால்களும்” எனும் தலைப்பின் கீழ் கலாநிதி டி.எச்.என். முனசிங்கவினால் பேருரையொன்று ஆற்றப்பட்டது. இதில் 100 இற்கு மேற்பட்ட மாணவர்கள் பங்கேற்றனர்.</p>	
	<p>பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். சில்வாவும் பேராசிரியர் ஈ.பி.எஸ். சந்தனவும் சிறுநீரக நோய் சம்பந்தமாக வடமத்திய, தென் மற்றும் ஊவா மாகாணங்களில் விழிப்புணர்வூட்டும் நிகழ்ச்சிகளை ஏற்பாடு செய்தனர்.</p>	<p>இப்பிரதேசத்தைச் சேர்ந்த சாதாரண பொதுமக்களும் கமக்கார சமூகமும்.</p>
	<p>பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். சில்வாவும் பேராசிரியர் ஈ.பி.எஸ். சந்தனவும் சிறுநீரக நோய் சம்பந்தமாக தென் மற்றும் ஊவா மாகாணங்களில் பொதுச் சோதனை நிகழ்ச்சிகளை நடாத்தினர்.</p>	<p>தாக்கத்திற்கு இலக்காகிய பிரதேசங்களின் கமக்கார சமூகம்</p>
	<p>கழிவு நீர் மற்றும் குடிநீரை பகுப்பாய்வு செய்ததன் மூலமாக இரசாயனவியல் கற்கைப் பிரிவு கைத்தொழில்களுக்கு சேவையை வழங்கியது.</p>	<p>கைத்தொழிலும் சமூகமும்</p>
	<p>பொதியிடப்பட்ட உணவுப் பகுப்பாய்வினை இரசாயனவியல் கற்கைப்பிரிவு மேற்கொண்டது.</p>	
	<p>றுகுணு கணித கற்கைப் பிரிவின் கல்வி உதவி மன்றத்தினால் சிறப்புரிமை குறைந்த பாடசாலை சிறார்களுக்கு புலமைப்பரிசில் வழங்கப்பட்டது.</p> <p>வளங்கள் குறைவாக உள்ள கிராமிய பாடசாலைகளுக்கு பாடநூல்களை கொடையாக வழங்குதல்</p>	<p>பாடசாலை சிறார்கள்</p>
	<p>கலாநிதி மஹாநாம விஞ்ஞான பீடத்தின் அனுபவமுள்ள அறிவுரையாளராக செயலாற்றினார்.</p> <p>2016 பௌதீகவியல் மற்றும் வானியல் ஒலிம்பியாட் போட்டியில் நிலைய இணைப்பாளராக கலாநிதி மஹாநாம செயலாற்றினார்.</p>	<p>விஞ்ஞான பீட மாணவர்கள்</p> <p>தென் மாகாண பாடசாலை மாணவர்கள்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	திரு. ரணதுங்க விஞ்ஞான பீடத்தின் மாணவர் மதியுரையாளராக செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	திரு. ரணதுங்க அனுபவமுள்ள அறிவுரையாளராக செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	திரு. ரணதுங்க செயற்பாடுகள் இணைப்பாளராக செயலாற்றினார் QIG W2 grant.	விஞ்ஞான பீடம்
	திரு. ரணதுங்க செயற்பாடுகள் இணைப்பாளராக செயலாற்றினார் QIG W4 grant.	விஞ்ஞான பீடம்
	திரு. எச்.ஏ.டி.எஸ். டி. பெரோ விஞ்ஞான பீடத்தின் மாணவர் மதியுரையாளராகவும் நம்பிக்கையுள்ள அறிவுரையாளராகவும் கடமைகளை ஈடேற்றினார்.	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே விஞ்ஞான பீடத்தின் பௌதீகவியல் சங்கத்தின் சிரேட்ட பொருளாளராக சேவையாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே RISTCON 2016 இணை செயலாளராக கடமையாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே பீட தினக் குழுவின் அங்கத்தவராக செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே பட்டப்பின்படிப்பு மீளாய்வுத் தொடர் குழுவின் அங்கத்தவராக செயலாற்றினார்.	விஞ்ஞான பீடம்
	கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே நம்பிக்கையுள்ள அறிவுரையாளராக செயலாற்றினார்.	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>திரு. அபேவிக்ரம விஞ்ஞான பீடத்தின் மாணவர் மதியுரையாளராக கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p> <p>திரு. அபேவிக்ரம விஞ்ஞான பீடத்தின் நம்பிக்கையுள்ள அறிவுரையாளராக கடமைகளை ஈடேற்றினார்.</p>	<p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடநெறிக் கூறுகள் /பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)	<p>பேராசிரியர் டபிள்யு.டீ.ஜீ. தர்மரத்ன பொறியியல் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை தயாரிப்பதில் பங்களிப்பு செய்தார்.</p> <p>பேராசிரியர் டபிள்யு.டீ.ஜீ. தர்மரத்ன விஞ்ஞான பீடத்தின் பீடாதிபதி என்றவகையில் புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தயாரித்தார்.</p>	
	<p>தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பாடவிதானம், தொழில்நுட்ப பீடத்தினால் நடாத்தப்படவுள்ள த.தொ.தொ. பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பாடவிதானம் கணினியியல் கற்கைப்பிரிவின் திரு. அருண லொரென்சுஹேவா மற்றும் கலாநிதி தாரக இளயபெரும ஆகியோரால் தயாரிக்கப்பட்டது.</p>	<p>தொழில்நுட்ப பீட மாணவர்கள் - தகவல் தொடர்பாடல் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பாடவிதானம்</p>
	<p>பட்டதாரி மாணவர்களுக்கான நிகழ்கால பாடவிதானத்தை விருத்திசெய்வதற்காக கணிதக் கற்கைப் பிரிவின் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் பெருமுயற்சி செய்து வருகின்றனர்.</p> <p>மீளாய்வுக்காக கணித கற்கைப் பிரிவுக்கு ஏற்கெனவே புதிய சாதாரண பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>	
	<p>பாடவிதான மறுசீரமைப்பு பூர்த்திசெய்யப்பட்டதோடு புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று மீளாய்வு செய்யப்பட்டு வருகின்றது.</p>	<p>சிறப்பு பட்டதாரி மாணவர்கள், கைத்தொழில்கள், பல்கலைக்கழகம் , நாடு.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	பாடவிதான மறுசீரமைப்பு பூர்த்திசெய்யப்பட்டதோடு புதிய பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று மீளாய்வு செய்யப்பட்டு வருகின்றது.	புதிய பாடத்துறைகளை அதிகமாக கற்றுக்கொள்ள இயலுமென்பதால் இது புதிய மாணவர்களுக்கு அதிக நன்மைகளைப் பெற்றுக்கொடுப்பதாக அமையும். அத்துடன் எதிர்காலத்தில் மிகச்சிறந்த தொழில்களைத் தேடிக்கொள்ள அது அவர்களுக்கு உதவுதாக அமையும்.
பதவியணி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	CCPDHE -2016: மொடியுல் 6- உயர் கல்விக்கான த.தொ.தொ. திறன்கள்	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விசார் பதவியணி மற்றும் வெளி நிறுவனங்களின் இணையான தரங்களைச்சேர்ந்த பங்குபற்றினர்கள்
	றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையத்தினால் நடாத்தப்பட்ட CCPDHE மொடியுல் 8 தொடர்பான வளப்பகிர்வாளராக பேராசிரியர் கே.பீ.எஸ். குணவிக்ரம சேவையாற்றினார்.	2016 CCPDHE பாடநெறிக்காக சேர்ந்துகொண்ட கல்விசார் பதவியணி
	கொழும்பு பல்கலைக் கழகத்தின் கலாநிதி கோமிந்தவால் நடாத்தப்பட்ட பெறுபேற்றினை அடிப்படையாகக்கொண்ட பாடவிதானம் /பாடநெறிக் கூறுகளின் அபிவிருத்தி பற்றிய செயலமர்வில் திரு. எச்.ஏ.இ.எஸ்.இ. பெரோரா பங்குபற்றினார்.	தமது பாடவிதானம் /பாடநெறிக் கூறுகளின் அபிவிருத்தி பற்றிய அறிவினை வளர்த்துக்கொள்வதற்காக இது பதவியணியின் அனைவருக்கும் பயனுள்ளதாக அமைந்தது.
	2016 பெப்ரவரி மாதத்தில் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பதவியணி அபிவிருத்தி நிலையத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட CCPDHE நிகழ்ச்சித்திட்டம் கலாநிதி என்.ரீ. விக்ரமசூரியவினால் வெற்றிகரமாக நிறைவுசெய்யப்பட்டது.	கற்பித்தல் முறையியல்களை விருத்திசெய்துகொள்ள பயனுள்ளதாக அமைந்தது.
	கலாநிதி என்.ரீ. விக்ரமசூரியவினால் ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் கலாநிதிப் பட்டம் வெற்றிகரமாக நிறைவுசெய்யப்பட்டது.	பௌதீகவியல் மற்றும் ஆராய்ச்சித் திறமைகள் பற்றிய அறிவினை முன்னேற்றிக்கொள்ள உறுதுணையாக அமைந்தது.

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>கலாநிதி என்.ஈ. விக்ரமசூரிய 2016 யூன் 28 ஆந் திகதி றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட "பயன்விளைவினை அடிப்படையாகக்கொண்ட பாடவிதான அபிவிருத்தி" பற்றிய இலங்கை தகைமைகள் சட்டக செயலமர்வில் பங்கேற்றார்.</p> <p>இயந்திரசாதனம் பற்றிய மேலதிக பயிற்சிக்காக பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவின் தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்கள் இருவர் பொறியியல் பீடத்திற்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டனர்.</p> <p>பேராதனை ப.பி.வி. நிறுவனத்தினால் நடாத்தப்பட்ட பத்துநாள் பிரயோக செயலமர்வில் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவின் தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தரொருவர் அனுப்பிவைக்கப்பட்டார்.</p>	<p>தமது கற்பித்தல்கள் ஆற்றல்களை விருத்திசெய்துகொள்ள பதவியணியைச் சேர்ந்த அனைவருக்கும் பயனுள்ளதாக அமைந்தது.</p> <p>திரு.டீ.என்.எஸ் கருணாநாயக்க மற்றும் திரு. ஆர்.என். குணவர்தன</p> <p>திரு.டீ.என்.எஸ் கருணாநாயக்க</p>
தேசிய அபிவிருத்திக்கான பங்களிப்பு	<p>பேராசிரியர் டபிள்யூ.டீ.ஜீ. தர்மரத்ன</p> <p>1) தலைவர், அடிப்படை விஞ்ஞானம் பற்றிய தே.வி.ம. செயற்பாட்டுக் குழு (2016 யூலை தொடக்கம் இற்றைவரை)</p> <p>2) பௌதீகவியல் பாடவிதான மீளாய்வுக்கான தேசிய குழு - (க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சை 2016)</p> <p>3) குழு அங்கத்தவர், தேசிய விஞ்ஞான நிலையத்தை நிறுவுதல், "இறந்த காலம் தொட்டு இற்றை வரை" உபகுழு</p> <p>4) பீடாதிபதி - தொழில்நுட்ப பீடம், றுகுணு பல்கலைக்கழகம் (2016 ஓகத்து தொடக்கம் இற்றைவரை) : தொழில்நுட்ப பீடத்தை நிறுவுவதற்காக கணிசமான பங்களிப்பினை பெற்றுத் தந்தார்.</p>	பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>5) பீடாதிபதி - விஞ்ஞான பீடம், றுகுணு பல்கலைக்கழகம் (யூலை 2010 -2016)</p> <p>6)BICOST 2016, கொழும்பு: செயற்பாட்டுக் குழுவின் தலைமையை வகித்ததோடு 10 இலக்குத் துறைகள் : செயற்பாட்டுத் திட்டம் பற்றிய செயற்குழு அறிக்கை சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p> <p>7) பேராசிரியர் பதவிக்கான விண்ணப்ப பத்திரத்தை மதிப்பீடு செய்வதற்காக ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களின் செனேற் சபை நியமத்தர்களாக செயலாற்றினார்.</p> <p>8) இலங்கை தகைமைகள் சட்டக மட்டத்தை அமுலாக்கும்போது எதிர்நோக்கிய சிக்கல்கள் பற்றி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட செயலமர்வில் விஞ்ஞான நிலையியற் குழுவுக்காக சமர்ப்பணமொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டது.</p>	பல்கலைக்கழகமும் சமூகமும்
	E- மாத்தறை சிவில் மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யும் கருத்திட்டம்	மாத்தறை சிவில் மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றம்
	க.பொ.த. உயர்தரப் பரீட்சையில் உயிரியல் விடைத்தாள் மதிப்பீட்டுக்கான பிரதான பரீட்சகர் (பேராசிரியர் குழுது த சில்வா)	MOH
	கலாநிதி டி.எச்.என். முனசிங்க தேசிய அபிவிருத்திக்கான முக்கியமான நிகழ்வுகளை ஏற்பாடு செய்வதற்காக தேசியரீதியாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட SLAAS குழுவில் சேவையாற்றினார்.	
	உயர்தர விடைத்தாள் மதிப்பீட்டுக்காக முதுநிலை விரிவுரையாளர்கள் ஒத்துழைப்பு நல்கினர்.	சமூகம்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>உயர்தர உயிரியல் பாடவிதான மறுசீரமைப்புக் குழு - பேராசிரியர் சமன் அபேசிங்க</p> <p>க.பொ.த. (உயர்தர) வளங்கள் நூலை தயாரித்தல் - இரசாயனவியல்</p>	<p>நாட்டின் உயர்தர மாணவர்கள்</p> <p>உயர்தர ஆசிரியர்கள்</p>
<p>சர்வதேச மட்டத்திலான பங்களிப்பு</p>	<p>பௌதீகவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்திற்கான விஞ்ஞானம் எனும் க.பொ.த. உயர்தரப் பாடங்கள் இரண்டிலும் விடைத்தாள்களை மதிப்பீடு செய்கையில் பிரதான பரீட்சகராக கலாநிதி மகாநாம செயலாற்றினார்.</p>	<p>இது இலங்கையின் பாடசாலை மாணவர்களுக்கு பயனுள்ளதாக அமைந்தது.</p>
	<p>க.பொ.த. (உயர்தர) விடைத்தாள்களை மதிப்பீடு செய்கையில் கலாநிதி கே.பீ.எஸ். ஜயதிலக இணைக் கட்டுப்பாட்டாளராகவும் பரீட்சகராகவும் செயலாற்றினார்.</p> <p>உயர்தர பாடத்திட்ட மீளாய்வுக் குழுவின் ஆலோசனை சபையில் அங்கத்தவராக கலாநிதி திருமதி போதிகா செயலாற்றினார். பாடத்திட்ட மீளாய்வுக் குழு, பௌதீகவியல்.</p> <p>உயர்தர விடைத்தாள் மதிப்பீட்டுச் சபையின் பிரதான பரீட்சகராக திரு. ரணதுங்க செயலாற்றினார்.</p> <p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கும் தென் மாகாணத்தின் பாடசாலை மாணவர்களுக்கும் ஏனைய பங்குபற்றுனர்களுக்கும் 2017 ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்படவுள்ள புத்தாக்க மற்றும் புத்துருவாக்க கண்காட்சியின் ஏற்பாட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவராக திரு.எம். ரணதுங்க செயலாற்றினார்.</p>	<p>இது இலங்கையின் பாடசாலை மாணவர்களுக்கு பயனுள்ளதாக அமைந்தது.</p> <p>உயர்தர விஞ்ஞான மாணவர்கள்</p> <p>பௌதீகவியல் ஆசிரியர்களும் உயர்தர விஞ்ஞான மாணவர்களும்</p> <p>றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களும் தென் மாகாணத்தின் பாடசாலை மாணவர்களும் ஏனைய பங்குபற்றுனர்களும்</p>
	<p>ஆராய்ச்சி ஒத்துழைப்பு பற்றி கலந்துரையாடுவதற்காக சமுத்திரவியல் பற்றிய தெற்கு சீன விஞ்ஞான நிறுவனம் மற்றும் சீன</p>	<p>பல்கலைக்கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>விஞ்ஞான அக்கடமியின் அழைப்பின்பேரில் பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.ஏ. தர்மரத்ன மேற்படி நிறுவனங்களுக்கு சுற்றுப்பயணம் மேற்கொண்டார்.</p> <p>DAAD ஆல் விடுக்கப்பட்ட அழைப்பின்பேரில் ஆராய்ச்சி ஒத்துழைப்பு பற்றிக் கலந்துரையாடுவதற்காக உபவேந்தரை பிரதிநிதித்துவம்செய்து இலங்கைத் தூதுக்குழுவின் பிரதிநிதியாக பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.ஏ. தர்மரத்ன ஜேர்மன் பல்கலைக்கழகங்களுக்கு சுற்றுப்பயணம் மேற்கொண்டார்.</p>	
	<p>2016 பௌதீகவியல் மற்றும் வானியல் ஒலிம்பியாட் போட்டிப் பரீட்சை கலாநிதி மகாநாமவினால் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>2016 விஞ்ஞான ஒலிம்பியாட் போட்டிப் பரீட்சை கலாநிதி மகாநாமவினால் நடாத்தப்பட்டது.</p>	<p>தென்மாகாண மாணவர்களுக்கு இது பெரிதும் முக்கியமானதாக அமைந்தது.</p> <p>தென்மாகாண மாணவர்களுக்கு இது பெரிதும் முக்கியமானதாக அமைந்தது.</p>
	<p>CERN அமைப்பாண்மையின் காலாண்டு ஆராய்ச்சி செயற்பாட்டுக்காக கற்கைப் பிரிவுக்கு கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவரொருவர் அனுப்பி வைக்கப்பட்டார்.</p> <p>கலாநிதி எச்.ஏ.டீ.எஸ்.டீ. பெரேரா றுகுணு சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப சம்மேளனம் - 2016 இற்கான சுவரொட்டியொன்று சமர்ப்பிக்கப்பட்டது.</p> <p>கலாநிதி என்.ஈ. விக்ரமசூரிய ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட ஒத்துழைப்பு கூட்டத்தில் பேருரை நிகழ்த்தினார். (கென்பறா, ANU, அவுஸ்திரேலியா ஆராய்ச்சி அணியின்</p>	<p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே</p> <p>தமது ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் ஒத்துழைப்பினை விருத்திசெய்ய கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் அனைவருக்கும் இது மிகவும் பயனுள்ளதாக அமைந்தது.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>பேராசிரியர் ஜெகதீஸ் அவர்களுடன்) 2016 யூன் 03.</p> <p>கலாநிதி என்.ஈ. விக்ரமசூரிய "Nanostructures Promise Big Impact on Higher-Speed Lower-Power Optical Devices" பற்றி ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தின் நிறைவேற்றுச்சபை அறிக்கையாளரொருவருடன் நடைபெற்ற நேர்காணல் தொடரில் பங்கேற்றார். 2016 பெப்ரவரி 12.</p> <p>CERN இல் நடைபெற்ற இரண்டுமாத செயலமர்வுக்காக பெளதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு மாணவரொருவரை பங்கேற்கச் செய்வித்தது.</p>	<p>ஐ.ஜீ.ஐ. லக்மால்</p>
	<p>பேராசிரியர் கே.பி.எஸ். குணசேகர " பேணல் உயிரியல் பற்றிய ஆசிய சஞ்சிகையின்" ஆலோசனைக்குழு அங்கத்தவராக தொடர்ந்தும் சேவையாற்றினார்.</p> <p>பேராசிரியர் தம்மினி பிரேமசந்திர "அயனமண்டல பூச்சியியல், விவசாய ஆராய்ச்சி உலக சஞ்சிகை, நுகுணு விஞ்ஞான சஞ்சிகை" ஆகிய பிரசுரங்களின் பதிப்பாசிரியர் குழுவில் சேவையாற்றினார்.</p>	<p>சமூகம்</p>
<p>குழுக்களும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய அங்கத்தவர்கள் எண்ணிக்கையும்</p>	<p>பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.டீ. தர்மரத்ன நுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் செனேற் சபையினால் நியமிக்கப்பட்ட பல குழுக்களுக்கு பங்களிப்பு நல்கினார்.</p>	<p>பல்கலைக்கழகம்</p>
	<p>கணினியியல் கற்கைப் பிரிவு i. பீடாதிபதியின் நியமத்தர் -SDC(01) ii. LEARN நுகுணு பல்கலைக்கழக பிரதிநிதி (01) iii. RISTCON ஏற்பாட்டுக் குழு (03) iv. பீட தினம் (01) v. கருத்தரங்கு - FGS (02) Symposium – FGS (02)</p>	<p>று. ப. பதவியணி – SDC நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடாத்துதல் று. ப. பதவியணி மற்றும் மாணவர்கள் – று. ப. - LEARN வலையமைப்பு முகாமைத்துவம் சார்ந்த பணி இணைப்பாக்க ஆராய்ச்சியாளர்கள் – RISTCON 2017 சம்மேளனம்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
		விஞ்ஞான பீட பதவியணி மற்றும் மாணவர்கள் – பீட தினம் 2016 பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்கள்- FGS கருத்தரங்கு: 2016 திசெம்பர்
	பேராசிரியர் தம்மினி பிரேமசந்திர “ அயனமண்டல பூச்சியியல், விவசாய ஆராய்ச்சி உலக சஞ்சிகை, றுகுணு விஞ்ஞான சஞ்சிகை” ஆகிய பிரசுரங்களின் பதிப்பாசிரியர் குழுவில் சேவையாற்றினார்.	சமூகம்
	i. பீட தினக் குழு ii.சம்மேளனக் குழு iii.செய்திமடல் குழு (05)	பட்டதாரி மாணவர்களும் பல்கலைக்கழகமும்
	பேராசிரியர் கே.பீ.எஸ். குணவிக்ரம, மூன்றாவது றுகுணு சர்வதேச விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப சம்மேளனம் – 2016 (RISTCON), ஆலோசனைக் குழு அங்கத்தவர்	இது பீடத்திற்கு பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம பட்டக் கற்கைகள் சபையில் சேவையாற்றினார்.	இது பீடத்திற்கு பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம ஆராய்ச்சிக் குழுவில் சேவையாற்றினார்.	இது அத்துறையைச் சார்ந்த மாணவர்களைப்போன்றே பீடத்திற்கும் பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம விஞ்ஞான முதுமாணி ஏற்பாட்டுக் குழுவில் சேவையாற்றினார்.	இது பீடத்திற்கு பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம விஞ்ஞான பீட தகவல் தொழில்நுட்பக் குழுவில் சேவையாற்றினார்.	இது விஞ்ஞானபீட மாணவர்களுக்கு பயனுள்ளதாக அமையும்.
	கலாநிதி மகாநாம மாணவர் கோரிக்கைகள் உபகுழுவில் சேவையாற்றினார்.	விஞ்ஞானபீடம்
	கலாநிதி கே.பீ.எஸ். ஜயதிலக பீடத்தின் மூன்று தொழில்நுட்ப	

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>உபகுழுக்களில் அங்கத்தவராக செயலாற்றி வருகின்றார்.</p> <p>கலாநிதி திருமதி போதிகா ITRCC குழுவின் இணைப்பாளராக செயலாற்றினார்.</p> <p>கலாநிதி திருமதி போதிகா தரப் பாதுகாப்புக் கூறின் அங்கத்தவராக செயலாற்றினார்.</p> <p>2017 புத்தாக்க மற்றும் புத்துருவாக்க கண்காட்சியில் குழு அங்கத்தவராக திரு. ரணதுங்க சேவையாற்றினார்.</p> <p>2017 புத்தாக்க மற்றும் புத்துருவாக்க கண்காட்சியில் குழு அங்கத்தவராக திரு. சாரங்க பெரேரா சேவையாற்றினார்.</p> <p>2017 புத்தாக்க மற்றும் புத்துருவாக்க கண்காட்சியில் குழு அங்கத்தவராக திரு. அபேவிக்ரம சாரங்க பெரேரா சேவையாற்றினார்.</p> <p>திரு. அபேவிக்ரம RISTCON 2017 குழு அங்கத்தவராக சேவையாற்றினார்.</p>	<p>விஞ்ஞானபீடம்</p> <p>விஞ்ஞானபீடம்</p> <p>பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களும் தென் மாகாண பாடசாலை மாணவர்களும் ஏனைய பங்குபற்றுனர்களும்</p> <p>பல்கலைக்கழக மாணவர்கள் / பாடசாலை மாணவர்கள் மற்றும் பொது மக்கள்</p> <p>பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு</p> <p>விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
	<p>பேராசிரியர் கே.பி.எஸ். குணவிக்ரம, பேராசிரியர் என்.ஜே.டீ.எஸ். அமரசிங்க, பேராசிரியர் திருமதி தம்மினி பிரேமசந்திர, பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். த சில்வா,பேராசிரியர் ஈ.பி.எஸ் சந்தன ஆகியோர் விஞ்ஞான பீட ஆராய்ச்சிக் குழுவில் சேவையாற்றினார்கள்.</p> <p>பட்டப்பின்படிப்பு விஞ்ஞான சபை.</p>	<p>பல்கலைக்கழகம்</p>
	<p>பேராசிரியர் டீ.எச்.என். முனசிங்க இலங்கை விஞ்ஞான மேம்பாட்டு சங்கத்தின் D பிரிவின் தலைவராக சேவையாற்றினார்.</p>	

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>பேராசிரியர் திருமதி தம்மினி பி.ரேமசந்திர றுகுணு விஞ்ஞான ஆராய்ச்சி வட்டத்தின் சிரேட்ட பொருளாளர், பீட இணைப்பாளர்- ஆங்கில மொழி, இணைப்பாளர் - பீடங்களுக்கிடையிலான நடன மற்றும் இலக்கியப் போட்டி, பதவியணி ஆலோசகர் - “கலா ஹவுஸ்”, பல்கலைக்கழக இணைப்பாளர் “றுகுணு சேவய” நிகழ்ச்சி, அங்கத்தவர் - பீட தர உத்தரவாத கூறு, இணைப்பாளர் - மாணவர் கலாசார நிகழ்ச்சி “ஸ்வரங்க” என்ற வகையில் சேவையாற்றினார்.</p>	பல்கலைக்கழகம்
<p>கிடைத்த கொடைகள் (நோக்கங்களும் அளவும்) - உள்நாட்டு - சர்வதேச</p>	<p>பீடக் கொடுப்பனவு - விஞ்ஞான பீடம் (பேராசிரியர் குழுது த சில்வா)</p>	80,000/= பட்டதாரி மாணவர்கள்
	<p>பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ.எஸ். த சில்வாவுக்கு ப.மா.ஆ.குழுவின. தடையற்ற கொடை கிடைத்தது. (7.5 மில்லியன் இலங்கை ரூபா)</p>	விஞ்ஞான முதுமாணி மாணவர்கள் / பட்டதாரி மாணவர்கள்
	<p>பேராசிரியர் ஈ.பீ.எஸ் சந்தனவுக்கு ப.மா.ஆ.குழுவின தடையற்ற கொடை கிடைத்தது. (4.8 மில்லியன் இலங்கை ரூபா)</p>	
	<p>பேராசிரியர் டபிள்யு. எச்.ஏ.பீ. குருகேவுக்கு GEF/UNDP கொடை உரித்தாயிற்று. - மகாவலி அபிவிருத்தி மற்றும் சுற்றாடல்துறை அமைச்சின் உயிர்ப்பன்வகைமை செயலாளர் அலுவலகம் ரூ. 210,000.00</p>	
	<p>கலாநிதி கே.மாஸ்கோராவுக்கு தே.ஆ.சபையின் ஆராய்ச்சிக் கொடை கிடைத்தது.</p>	ஒரு தத்துவமுதுமாணி மாணவர் பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளார்.
	<p>ப.மா.ஆ.குழுவின தடையற்ற கொடை - 2 மில்லியன் ரூபா தே.ஆ.சபையின் கொட - 2.0 மில்லியன் ரூபா</p>	பல்கலைக்கழக கல்விசார் பதவியணி , பல்கலைக்கழக பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்கள்
	<p>வானியல் பற்றிய ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டமொன்றுக்காக 3.8</p>	கற்கைப் பிரிவின் வானியல் ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தியின்

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>மில்லியன் ரூபா கொடை தே.ஆ.சபையிடமிருந்து கலாநிதி மகாநாமவுக்கு கிடைத்தது.</p> <p>நிவுடோனிய கதிரெறி தொலைநோக்கியை விருத்திசெய்தமைக்காக கலாநிதி மகாநாமவுக்கு விஞ்ஞானபீட ஆராய்ச்சிக் கொடையிலிருந்து ரூ. 80,000 கிடைத்தது.</p> <p>ஒலியைக் குறைப்பதற்காக உள்ளார்ந்த தாவர இனங்களை புலனாய்வு செய்தமைக்காக கலாநிதி திருமதி போதிகாவுக்கு 3.3 மில்லியன் ரூபா ஆராய்ச்சிக் கொடை கிடைத்தது.</p> <p>வகுப்பறை / நேயர்கள் பிரிவுக்காக “ மாணவர் பிரதிபலிப்பு முறைமை” எனும் புத்தாக்கமொன்றை திட்டமிடுவதற்காகவும் அபிவிருத்தி செய்வதற்காகவும் பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.டீ. தர்மரத்ன, பேராசிரியர் கே.கே.எஸ். யாப்பா மற்றும் திரு எஸ்.எஸ். அபேவிக்ரம ஆகியோருக்கு தே.வி. மன்றத்திடமிருந்து 1.192 மில்லியன் ரூபா கொடை உரித்தாயிற்று.</p> <p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகேவுக்கு OSTP NSF பயிற்சி தோழமை புலமைப்பரிசில் உரித்தானது. (4057 மில்லியன் அ.டொ. + விமானக் கட்டணம்)</p> <p>கலாநிதி விக்ரமசூரியவுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஒஹியோ மாநிலத்திலுள்ள சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் ஆராய்ச்சி உதவி தே.வி.ம. (ஐ.அமெ.) கொடையிலிருந்து நிதியங்கள் வழங்கப்பட்டன.</p>	<p>பொருட்டு இது உறுதுணையாக அமையும்.</p> <p>கற்கைப் பிரிவின் வானியல் ஆராய்ச்சி அபிவிருத்தியின் பொருட்டு இது உறுதுணையாக அமையும்.</p> <p>PhD மாணவர்கள்</p> <p>பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு, விஞ்ஞான பீட பட்டதாரி மாணவர்கள்</p> <p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே</p> <p>கலாநிதி பட்டத்திற்காக கற்றல்</p> <p>கலாநிதி பட்டத்திற்காக கற்றல்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>கலாநிதி விக்ரமசூரியவுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்காவின் ஒஹியோ மாநிலத்திலுள்ள சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் முழுமையான கற்கை பட்டப்படிப்பு புலமைப் பரிசில் மூலமாக நிதியங்கள் வழங்கப்பட்டன.</p>	
<p>விருதுகள்/ ஆக்கவுரிமைப் பத்திரங்கள்/ விசேட அடைவுகள்</p>	<p>பேராசிரியர் பீ.எம்.எஸ். த சில்வாவுக்கு விஞ்ஞான வெளியீடுகளுக்கான சனாதிபதி விருது உரித்தாயிற்று.</p>	<p>பேராசிரியர் பீ.எம்.எஸ். த சில்வா</p>
	<p>கலாநிதி டி.எச்.என். முனசிங்கவுக்க தேசிய விஞ்ஞான மன்றத்திடமிருந்து SUSRED கொடை வழங்கப்பட்டது.</p>	
	<p>சனாதிபதி ஆராய்ச்சி விருது – கலாநிதி எஸ் மாஸ்கோராள்</p>	<p>கலாநிதி பட்டத்திற்காக கற்றல்</p>
	<p>தேசிய விருது – சுகாதாரத் துறையின் மிகச்சிறந்த சுவரொட்டிக்கான விருது – தே.வி.ம.</p>	<p>கல்விசார் பதவியணி, பல்கலைக்கழகம்</p>
	<p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகேவுக்கு தலைசிறந்த இளம் ஆராய்ச்சியாளருக்கு வழங்கப்படுகின்ற உப வேந்தர் விருது வழங்கப்பட்டது.</p> <p>கலாநிதி மகாநாம, திரு. ஈ.எம்.ரணதுங்க மற்றும் திரு.எஸ்.எஸ். அபேவிக்ரம நிஷுட்டோனிய கதிரெறி தொலைநோக்கியொன்றை கட்டமைத்ததோடு நட்சத்திரங்கள் மற்றும் விண்கற்களில் உள்ளடக்கத்தை புலனாய்வு செய்வதற்காக நட்சத்திரங்கள் மற்றும் விண்கற்களின் ஒளிவண்ணப்பட்ட படிமமாக்கலுக்காக அது பிரயோகிக்கப்பட்டது.</p> <p>பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவுக்காக இணைப் பேராசிரியராக கற்கைப் பிரிவினால் பேராசிரியர் சந்திரா விக்ரமசிங்க நியமிக்கப்பட்டார்.</p>	<p>கலாநிதி என்.எம்.விக்ரமகே</p> <p>கற்கைப் பிரிவின் வானியல் ஆராய்ச்சிகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக இது பயனுள்ளதாக அமையும்.</p> <p>இது கற்கைப் பிரிவுக்கு மாத்திரமன்றி விஞ்ஞான பீடத்திற்கும் பயனுள்ளதாக அமையும்.</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
நடாத்திய செயலமர்வுகள் /கருத்தரங்குகள் /சம்மேளனங்கள் (உள்ளக மற்றும் உள்நாட்டு)	கலாநிதி டி.எச்.என். முனசிங்க உயிரியல்சார் மாதிரிகளுக்கான டிஎன்ஏ நிரல்குறியீட்டுமயமாக்கல் பற்றிய மூன்று செயலமர்வுகளை ஏற்பாடு செய்தார்.- வளப்பகிர்வாளர் , கலாநிதி ஜி.டி. கெதகார், பணிப்பாளர் நிரல்குறியீட்டுமயமாக்கலுக்கான போல் ஹர்பர்ட் நிலையம், இந்தியா.	நுகுணு, களணிய மற்றும் ஊவா வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகங்களின் விரிவுரையாளர்கள், ஆராய்ச்சியாளர்கள், பட்டப்பின்படிப்பு பட்ட மாணவர்கள் மற்றும் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	பேராசிரியர் தம்மினி பிரேமசந்திரவினால் விஞ்ஞான பீடத்தின் மாணவர்களுக்காக பாரம்பரிய இசை மதிப்பீடு பற்றிய செயலமர்வொன்று ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.	பீடத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்
	விஞ்ஞான பீடத்தில் நடைபெற்ற 2 வது RISTCON சம்மேளனத்தில் கலாநிதி மகாநாம இரண்டு ஆய்வுக்கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தார். சனவரி 2016.	கலாநிதி மகாநாம மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு
	2016 ஒற்றோபர் மாதத்தில் பேராதனை பல்கலைக் கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட PGIS ஆராய்ச்சி காங்கிரஸ் சம்மேளனத்திற்காக கலாநிதி மகாநாம ஆய்வுக் கட்டுரையொன்றினை சமர்ப்பித்தார்.	கலாநிதி மகாநாம மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு
	2016 ஓகத்து மாதத்தில் பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட iCMA கருத்தரங்கில் கலாநிதி மகாநாம ஆய்வுக் கட்டுரையொன்றினை சமர்ப்பித்தார்.	கலாநிதி மகாநாம மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு
	2016 செத்தெம்பர் 08 தொடக்கம் 10 வரை பத்தரமுல்ல வோட்டர்ஸ் எஜ் ஹோட்டலில் நடாத்தப்பட்ட இலங்கை விஞ்ஞான மற்றும் தொழில்நுட்ப கழக ஒன்றியத்தில் கலாநிதி மகாநாம பங்கேற்றார்.	கலாநிதி மகாநாம மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு
	இலங்கை நூல்நிலைய மகாநாட்டு செயலமர்வில் கலாநிதி மகாநாம பங்கேற்றார்.	கலாநிதி மகாநாம

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
சமூக நற்பணி செயற்பாடுகள்	<p>களணிய பல்கலைக்கழகத்தில் 2016 சனவரி 18 ஆந் திகதி நடைபெற்ற வெளிப்பாட்டு வோற்றளவு செயலமர்வில் திரு. ரணதுங்க கலந்துகொண்டார்.</p>	<p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
	<p>களணிய பல்கலைக்கழகத்தில் நடைபெற்ற புத்துருவாக்கம் மற்றும் வணிகமயமாக்கலுக்கான கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் திரு. ரணதுங்க கலந்துகொண்டார்.</p>	<p>றுகுணு பல்கலைக் கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்கள்</p>
	<p>பேராசிரியர் விக்ரமசூரிய ஐக்கிய அமெரிக்காவின் மேரிலண்ட் பெல்டிமோரில் நடைபெற்ற “ 2016 அமெரிக்க பௌதீகக் கழக ஒன்றுகூடல்” சர்வதேச சம்மேளனத்திற்காக ஆய்வுக் கட்டுரையொன்றை சமர்ப்பித்தார்.</p>	
	<p>கலாநிதி விக்ரமசூரிய சீனாவிங் பீஜிங் நகரத்தில் நடைபெற்ற அரைக்கடத்திகளின் பௌதீகவியல் பற்றிய “ICPS 2016” சர்வதேச சம்மேளனத்திற்காக இரண்டு ஆய்வுக்கட்டுரைகளை சமர்ப்பித்தார்.</p> <p>கலாநிதி விக்ரமசூரிய ஐக்கிய அமெரிக்காவின் சின்சினாட்டி பல்கலைக்கழகத்தில் நடாத்தப்பட்ட பட்டப்படிப்பு மாணவர்களின் சுவரொட்டி போட்டி மற்றும் பௌதீகவியல் கற்கைப்பிரிவு சுவரொட்டி போட்டிக்காக பட்டதாரிகளுக்கு ஆய்வுக்கட்டுரையொன்று சகிதம் சுவரொட்டியொன்றை சமர்ப்பித்தார்.</p>	
	<p>பாடவிதான மறுசீரமைப்பு மற்றும் அபிவிருத்திக்காக பங்களிப்புச் செய்தார். (பேராசிரியர் குமுது த சில்வா)</p>	<p>நீரியல் வளங்கள் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம், ஊவா வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகம்</p>
	<p>ஊவா வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகத்தின்</p>	<p>ஊவா வெல்லஸ்ஸ பல்கலைக்கழகம்</p>

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	<p>உயிர்த்தொழில்நுட்ப கற்கைப்பிரிவின் வளப்பகிர்வாளராக கலாநிதி டி.எச். என். முனசிங்க செயலாற்றினார்.</p> <p>மாத்தறை மாவட்டத்திலிருந்து தரிவுசெய்யப்பட்ட 10 இரண்டாம்நிலை பாடசாலைகளுக்காக “ நன்னீர் அலங்கார மீன் வளர்ப்பு பற்றிய அறிவையும் பிரயோகப் பயிற்சியையும் மேம்படுத்துதல் “ தொடர்பிலான மாத்தறை வலயக் கல்விப் பணிமனையுடன் ஒத்துழைத்து மூன்றுமாதகால பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது. - கலாநிதி டி.எச். என். முனசிங்க.</p>	<p>பாடசாலை சிறார்கள் - ன்னரு அலங்கார மீன் வளர்ப்பு பற்றிய பிரயோகப் பயிற்சி மற்றும் நீரின வளர்ப்பு காட்சிச்சாலையை பேணி வருதல்.</p>
	<p>பொது திறைசேரியினால் நடாத்தப்பட்ட “வரவுசெலவு செயற்பாட்டிலான பிரசைகளின் பங்கேற்பு” நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் செயற்பாட்டுக் குழுவின் அங்கத்தவராக பேராசிரியர் திருமதி தம்மினி பிரேமசந்திர செயலாற்றினார்.</p>	
	<p>2016 பெப்ரவரி 29 ஆந் திகதி தொடக்கம் அமுலுக்கு வரத்தக்கதாக கலாநிதி மகாநாம கற்கைப் பிரிவுப் பிரதானியாக செயலாற்றி வருகிறார்.</p> <p>கலாநிதி மகாநாம விஞ்ஞான பீடத்தின் பிரதி ஒழுக்க கட்டுப்பாட்டாளராக செயலாற்றி வருகிறார்.</p>	<p>பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவு விஞ்ஞான பீடம்</p>
	<p>கலாநிதி. எச்.ஏ.டி.எஸ். டி. பெரேரா RITSCON 2016 இன் தொடருக்கான அழைப்பாளராக செயலாற்றினார்.</p> <p>கலாநிதி. எச்.ஏ.டி.எஸ். டி. பெரேரா இலங்கை கிழக்கு பல்கலைக்கழகத்தின் ஆராய்ச்சி முன்மொழிவின் மதிப்பீட்டாளரொருவராக செயலாற்றினார். - 2016</p>	<p>பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்களும் ஆராய்ச்சி சமூகமும்</p> <p>பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளர்களும்</p>
<p>இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்</p>	<p>இந்தியாவின் டாட்டா பூர்வாங்க ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் ஊடாக CERN இன் HEP ஆராய்ச்சிகள் தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.</p>	

நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் /செயற்பாடுகள்	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
	இனங்காணப்படாத சிறுநீரக நோய்க்கான உயிர்அடையாளங்களை அபிவிருத்தி செய்யும்பொருட்டு பேராசிரியர் பீ.எம்.சீ. த சில்வா ஹாவர்ட் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஆராய்ச்சித் தொடர்புகளை நிறுவிக் கொண்டார்.	
	நரம்பியல் ஆராய்ச்சிகளுக்காக பேராசிரியர் ஈ.பீ.எஸ். சந்தன டர்ஹம் பல்கலைக்கழகத்துடன் தொடர்பினை நிறுவிக்கொண்டார். ஃ	
	பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்காவின் இல்லினொயிஸின் சிவநாதன் ஆய்வுகூடத்துடன் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று உள்ளது. பௌதீகவியல் கற்கைப் பிரிவுக்கு ஐக்கிய ராச்சியத்தின் செபீல்ட் ஹெலம் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று உள்ளது.	றுகுணு பல்கலைக்கழகம், யாழ்ப்பாண பல்கலைக்கழகம், அடிப்படை கற்கைகளுக்கான நிறுவகம் என்பவற்றுக்கு சிவநாதன் ஆய்கூடத்தினால் 3 கிலோவொற் சூரியக்கூரையொன்று கொடையக வழங்கப்பட்டது.
	மின்னல்தாக்கம் பற்றிய ஆராய்ச்சிக்காக கலாநிதி திருமதி போதிகாவுக்கு கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று உள்ளது.	PhD நிகழ்ச்சித்திட்டம்

வெளியீடுகளும் அறிவுப் பரம்பலும்

தொகுதி	எண்ணிக்கை
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளுடன்)	165
சர்வதேச சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான குறுகிய வெளியீடுகள் (மேற்கோள் குறியீடுகளற்ற)	1
உள்நாட்டு சஞ்சிகைகளில் வெளியான முழு அளவிலான அல்லது குறுகிய வெளியீடுகள்	2
அச்சிடப்பட்ட அறிக்கைகளில் உள்ளடக்கப்பட்ட முழுமையான வெளியீடுகள்	39
வாய்மொழி மூலமான சமர்ப்பணங்களின் குறிப்பு	13
சுவரொட்டி சமர்ப்பணங்களின் குறிப்பு	4
நூல்கள்	21
நூல்களின் அத்தியாயங்கள்	3
பிற சஞ்சிகைகளிலான கல்விசார் கட்டுரைகள் (சஞ்சிகைகள், தேசிய செய்தித்தாள்கள் போன்றவை)	
பதிப்பாசிரியர் பணிகள்	1

தொழில்நுட்ப பீடம்

பீடாதிபதியின் கூற்று/ மீளாய்வு

பொறியியல் தொழில்நுட்பம், தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம், உயிர்த்தொகுதி தொழில்நுட்பம் மற்றும் பல்துறை அணுகுமுறை கற்கை போன்ற நான்கு கற்கைப் பிரிவுகளைக் கொண்டதாக 2016.04.26 ஆந் திகதி வெளியிடப்பட்ட வர்த்தமானி அறிவித்தலின் பிரகாரம் தொழில்நுட்ப பீடம் உத்தியோகபூர்வமாக நிறுவப்பட்டது. புதிய பீடம் விவசாய பீடத்திற்கு அருகில் கம்புறுபிட்டியவில் உயன்கொட கராகொட பிரதேசத்தில் நிறுவப்படும். விஞ்ஞான ஆய்வுகூடத்திற்கான பிரதான கட்டடம் மற்றும் இரண்டு மாணவர் விடுதிகளுக்கான அடிக்கல் நாட்டும் வைபவம் உயர்கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சர் கௌரவ லக்ஷ்மன் கிரிஎல்ல அவர்களின் பங்கேற்புடன் 2016 நவம்பர் மாதம் 02 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டதோடு நிர்மாணப் பணிகள் தற்போது இடம்பெற்று வருகின்றன. கட்டடங்களினதும் விடுதிகளினதும் முதலாவது படிமுறையை 2017 ஆம் ஆண்டின் இறுதிப்பகுதியில் பூர்த்திசெய்ய இயலுமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. அதுவரை வெல்லமடவில் அமைந்துள்ள விஞ்ஞான பீடத்தில் வகுப்புகள் நடாத்தப்படும். புதிய நிலப்பரப்பில் நிலவுகின்ற ஒருசில கட்டடங்கள் திருத்தியமைக்கப்பட்டுள்ளதோடு மேலும் சில கட்டடங்கள் திருத்தியமைக்கப்பட்டு வருகின்றன.

2017 சனவரி 02 ஆந் திகதி சேர்த்துக்கொள்ளப்படவிருந்த முதலாவது மாணவர் அணிக்காக இரண்டு பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், அதாவது மின் பொறிமுறைத் தொழில்நுட்பத்தை மையமாகக்கொண்ட பொறியியல் தொழில்நுட்ப பட்டம் (BET) மற்றும் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப (BICT) பட்டத்தை வழங்க பீடம் திட்டமிட்டுள்ளது,. BET மற்றும்

BICT பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் சிட்னி இணக்கப்பாட்டினைப் போன்றே முறையே இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவகம் மற்றும் இலங்கை கணினிக் கழகத்தின் ஏற்றங்கீகார வழிகாட்டல்கள் நிறைவுசெய்யப்படத்தக்கதாக தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. சர்வதேரீதியான ஏற்றங்கீகாரத்தைப் பெறத்தக்கவகையிலான தொழில்நுட்பவியலாளர்களை உருவாக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. தொழில்சார் அபிவிருத்தியைப்போன்றே ஏற்றங்கீகாரத்திற்கு அவசியமான மேலதிக குறைநிரப்பு பாடங்கள் பல்துறை அணுகுமுறை கற்கைப் பிரிவு மூலமாக வழங்கப்படும். 2017 இல் சேர்க்கப்படவுள்ள தொழில்நுட்ப உயிர்த்தொகுதி தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஏற்கெனவே தயாரிக்கப்பட்டு வருகின்றது. இதற்காக சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற மாணவர் எண்ணிக்கை BET மற்றும் BICT பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக முதலாம் ஆண்டில் முறையே 75 பேர்கள் (பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின வேண்டுகோளின்பேரில் +11) மற்றும் 50 ஆக அமைவதோடு உயிர்முறைமைத் தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக இரண்டாவது மாணவர் அணியில் மேலும் 50 பேர் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுவர்.

கலாநிதி கே.பீ.எஸ் ஹர்ஷதேவ குணவர்தன, அருண லொரென்சுஹேவா மற்றும் பேராசிரியர் ஈ.பீ.எஸ் சந்தன ஆகியோர் பொறியியல் தொழில்நுட்பம், தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் உயிர்த்தொகுதி தொழில்நுட்ப கற்கைப் பிரிவுகளின் பிரதானிகளாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர். XXXXX திகதி நடைபெற்ற விசேட பீடச்சபை கூட்டத்தில் பல்துறை அணுகுமுறை கற்கைப்பிரிவின் பிரதானியாக நியமிக்கப்பட்ட முதுநிலை பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜி.ஈ. தர்மரத்ன பீடத்தின்

முதலாவது பீடாதிபதியாக தெரிவுசெய்யப்பட்டார். அதன்பின்னர் பேராசிரியர் டபிள்யூ.ஜீ.டி. தர்மரத்ன பஸ்துறை அணுகுமுறை ஐஐ கற்கைப்பிரிவின் பதில் பிரதானியாக நியமனம் பெற்றார். பொறியியல் தொழில்நுட்ப கற்கைப் பிரிவின் மூன்று முதுநிலை விரிவுரையாளர்களும் ஒரு தகுதிகாண் விரிவுரையாளரும் த.தொ.தொ. கற்கைப் பிரிவின் ஒரு முதுநிலை விரிவுரையாளரும் இரண்டு தகுதிகாண் விரிவுரையாளர்களும் நியமிக்கப்பட்டதோடு கல்விசார் பதவியணியின் எஞ்சிய நான்கு வெற்றிடங்களும் 2017 சனவரி மாதத்தில் நிரப்பப்பட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. உதவிப் பதிவாளர் மற்றும் உதவிப் பொருளாளர் பதவிகள் நிரப்பப்பட்டுள்ளன. தொழில்நுட்ப

உத்தியோகத்தர்கள் பதவிகள் மூன்றும் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து இளைப்பாறிய அனுபவம்வாய்ந்த தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்களைக்கொண்டு நிரப்பப்பட்டுள்ளன. தொழிலாளர்களுக்கான மூன்று வெற்றிடங்களும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. முதலாவது அரையாண்டு பருவத்திற்கு அவசியமான அனைத்து ஆய்வுகூட உபகரணங்கள், மரத்தளபாடங்கள், கணினிகள் மற்றும் நூல்நிலையத்திற்கான நூல்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுள்ளன. 2016 சனவரி மாதத்தில் முதலாவது மாணவர் அணியை சேர்த்துக்கொள்வதற்காக இரண்டு கற்கைப் பிரிவுகளும் தயார்நிலையில் இருந்தன.

பதவியணி பங்கேற்பும் அடைவுகளும்

நிகழ்ச்சித்திட்டம் / செயற்பாடு	சுருக்கமான தகவல்கள்	நலன்பெறுனர்கள் /பயன்விளைவு
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்	i. பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பட்டம்	i. 86 மாணவர்கள் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளனர்.
	ii. தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பட்டம்	ii. 50 மாணவர்கள் சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்டுள்ளனர்.
புதிதாக அறிமுகஞ்செய்த பாடநெறிகள் (பாடநெறிக் கூறு)	i. பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பட்டத்திற்கான அனைத்துப் பாடநெறிகளும்	i. 86 மாணவர்கள்
	ii. தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பட்டத்திற்கான அனைத்துப் பாடநெறிகளும்	ii. 50 மாணவர்கள்
பாடவிதான அபிவிருத்தி (பாடவிதானக் கூறு / பாடங்களை விருத்திசெய்தல்)	i. உயிர்தொகுதி தொழில்நுட்பமாணி	i. அடுத்த மாணவர் அணி - 50 மாணவர்கள்
	ii மேற்படி பட்டத்திற்கான அனைத்துப் பாடநெறிகளும்	ii 50 மாணவர்கள் (அடுத்த மாணவர் அணி)

பட்டப் பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம்

பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம்

பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைப் பீடம் கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக 2016 ஆம் ஆண்டில் 84 புதிய மாணவர்களை சேர்த்துக்கொண்டுள்ளது. அதற்கிணங்க முந்திய அணிகளையும் சேர்ந்த மாணவர்களையும் உள்ளிட்டதாக 2016 ஆம் ஆண்டில் கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான மொத்த மாணவர்கள் எண்ணிக்கை 451 ஆகும். (முதலாவது அட்டவணை)

அட்டவணை 1: 2016 ஆம் ஆண்டில் கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்.

பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிதாக சேர்த்துக் கொள்ளல்	சேர்த்துக் கொள்ளல் மொத்தம்
பொருளியல் கலைமுதுமாணி பட்டம்	-	170
சமூகவியல் கலைமுதுமாணி பட்டம்	84	110
சமாதானமும் அபிவிருத்தியும் பற்றிய கலைமுதுமாணி பட்டம்	-	26
MBA/PDBA	-	50
பயிர் உற்பத்தி தொழில்நுட்பம் பற்றிய விஞ்ஞானமுதுமாணிப் பட்டம்	-	47
சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் பொறியியல் பற்றிய விஞ்ஞானமுதுமாணிப் பட்டம்	-	28
2016 ஆம் ஆண்டில் புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்படா	-	20

பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிதாக சேர்த்துக் கொள்ளல்	சேர்த்துக் கொள்ளல் மொத்தம்
த ஏனைய கலைமுதுமாணிப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்		
கூட்டுத்தொகை	84	451

2016 ஆம் ஆண்டின் ஆராய்ச்சி பட்டப்படிப்புக்காக (கலைமுதுமாணி /தத்துவமுதுமாணி) புதிய பதிவுசெய்தல்கள் 18 ஆக அமைந்ததோடு அதற்கமைய ஆராய்ச்சி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்கான பீடத்தின் மொத்த சேர்த்துக்கொள்ளல் 188 ஆகும். (அட்டவணை - 02)

அட்டவணை - 02 : ஆராய்ச்சி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக சேர்த்துக்கொள்ளல்

பட்டப்பின்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புதிய சேர்த்துக்கொள்ளல்கள்	மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல்
PhD	03	57
MPhil	15	124
MA (ஆராய்ச்சிகளுக்கிணங்க)	-	07
கூட்டுத்தொகை	18	188

அதற்கமைய பட்டப் பின்படிப்பு கற்கைப் பீடத்தின் 2016 ஆம் ஆண்டின் மொத்த பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல் 639 ஆகும்.

2016 ஆம் ஆண்டில் 131 மாணவர்கள் தமது பட்டப்பின்படிப்பு பட்டத்தை நிறைவுசெய்து அடுத்த பட்டமளிப்பு வைபவத்தில் பட்டதாரிகளாகும் தகைமைகளைப் பெற்றனர். அவர்களில் 21 பேர் ஆராய்ச்சி பட்டதாரி மாணவர்களாவர்.

பட்டப்பின்படிப்பு கற்கை நிறுவனம் வியாபர முகாமைத்துவ கலைமுதுமாணிப் பட்டம் மற்றும் அபிவிருத்தி திட்டமிடல் கலைமுதுமாணிப் பட்டங்களை ஆரம்பிக்க முன்மொழிந்துள்ளது. ஏற்கெனவே இந்த முன்மொழிவுகள் இறுதி அங்கீகாரத்திற்காக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவில் மீளாய்வு செய்யப்பட்டு வருகின்றன.

அத்துடன் கல்விச் செயற்பாடுகள் நலிவடைந்தமை மற்றும் தமது ஆராய்ச்சிப் பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை பூர்த்திசெய்யும்பொருட்டு பரீட்சார்த்திகளை செயலாக்குவிக்கும் திட்டமென்றவகையில் 2016 ஆம் ஆண்டில் “ பட்டப்பின்படிப்பு கற்கைக்கான முன்னேற்ற மீளாய்வுத் தொடர்கள்” பீடத்தினால் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

அதேவேளையில் கலைமுதுமாணிப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் மாணவர்களுக்கு

அவர்களின் ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டங்களை உரிய நேரத்தில் பூர்த்திசெய்வதற்கேதுவாக செயலாக்குவிப்பு வழங்கும்பொருட்டு ஆக்கமுறையான சில நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. உதா: கற்கையை உரிய நேரத்தில் நிறைவுசெய்ய இயலாத பரீட்சார்த்திகளுக்கான பதிவுசெய்தலை புதுப்பிப்பதற்கான கட்டணமொன்றை அறிமுகஞ் செய்தல்.

கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அனைத்திற்காகவும் புதிய துணைவிதிகள் 2016 இல் நிறுவப்பட்டன.

2016 ஆம் ஒட்டுமொத்த ஈட்டல் செலவுகளும் முறையே ரூ. 22,274,151.00 மற்றும் ரூ. 8,646,867.88 ஆக அமைந்தது. அதற்கிணங்க ரூ 13,627,23.12 மீதி நிலவுகின்றது. (அட்டவணை 03)

அட்டவணை 3 : பட்டப் பின்படிப்பு பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களிலிருந்து கிடைத்த வருமானம்

இலக்கம்	பாடறெறி	வருமானம்	செலவு	மீதி
01	தத்துவமுதுமாணி மற்றும் தத்துவமாணி	1,830,751.00	1,688,666.53	142,084.47
02	வியாபார முகாமைத்துவ கலைமுதுமாணி	4,114,200.00	2,274,567.04	1,839,632.96
03	பொருளியல் கலைமுதுமாணி	6,471,200.00	2,295,272.86	4,175,927.14
04	சிவில் மற்றும் சுற்றாடல் விஞ்ஞான முதுமாணி	1,314,474.50	1314474.5	0.00
05	சமூகவியல் முதுமாணி	5,387,525.00	932,153.53	4,455,371.47
06	பயிர் உற்பத்தி விஞ்ஞான முதுமாணி	1,774,000.00	680,669.49	1,093,330.51
07	விவசாயப் பொருளியல் விஞ்ஞான முதுமாணி	110,000.00	161140	-51,140.00
08	சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்திக் கற்கை கலைமுதுமாணி	1,095,000.00	1,149,730.46	-54,730.46
09	விலங்கியல் விஞ்ஞானமாணி	177,000.00	55,669.00	121,331.00
	கூட்டுத்தொகை	22,274,150.50	10,552,343.41	11,721,807.09

V பகுதி – பல்கலைக் கழகத்தின் விசேட நிகழ்வுகள்

01. கல்விசார் பருவங்களும் உபவேந்தர் விருதுகளும்

றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் 13 வது கல்விசார் பருவம் மற்றும் உபவேந்தரின் 12 வது விருதுவழங்கல் வைபவம் “ஆராய்ச்சி உயிர்க்குணம் ஊடாக சுற்றுப்பயணம்” எனும் தொனிப்பொருளின்கீழ் விவசாய பீட கேட்போர்கூடத்தில் நடைபெற்றது. இங்கு பேராதனை பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞான பீடத்தின் புவிச்சரிதவியல் கற்கைப்பிரிவின் பேராசிரியர் திரு. ரோஹண சந்திரஜித் பிரதம உரை நிகழ்த்தினார். விருதுவழங்கல் விழாவும் தொழில்நுட்பத் தொடரும் விவசாய பீடத்தால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டதோடு அதன் தவிசாளராக பேராசிரியர் திருமதி டி.ஏ.எல். லீலாவதியும் செயலாளராக கலாநிதி திருமதி நிலந்தி தஹநாயக்கவும் பணியாற்றினார்கள்.

கௌரவ பேராசிரியர் பதவி அளிப்பு

பேராசிரியர் திரு. கே.டி.என் வீரசிங்க, விவசாய பொறியியல் விஞ்ஞான முதுநிலை பேராசிரியர், விவசாய பீடம்.

12 வது உபவேந்தர் விருதுபெறுனர்கள்

01. தலைசிறந்த கல்விமான்
கலாநிதி திருமதி.பீ.சீ. வல்பொல,
மண்ணியல் கற்கைப்பிரிவு, விவசாய
பீடம்.

02. கண்காட்சிகள்

- பல்கலைக்கழகத்தில் 35 வருடகால வரலாற்றில் நடத்தப்பட்ட இரண்டாவது மருத்துவக் கண்காட்சியான “மெடி 2016” ஐ மருத்துவபீடம் ஏற்பாடு செய்ததோடு அதன் மூலமாக மருத்துவத்துறையின் அண்மைக்கால போக்குகள் , நாட்டில் மிகவும் பரவலாக மற்றும் புதிதாக

02. தலைசிறந்த இளம் ஆராய்ச்சியாளர்
கலாநிதி திருமதி என்.எம் விக்ரமகே,
பௌதீக விஞ்ஞான கற்கை நிறுவனம்,
விஞ்ஞான பீடம்.
03. உன்னதமான பதவியணி புத்தாக்குனர்
புத்துருவாக்குனர்
விண்ணப்பதாரி இல்லை
04. உன்னதமான மாணவர் புத்தாக்குனர்/
புத்துருவாக்குனர்
விண்ணப்பதாரி இல்லை
05. மிகஅதிகமான கொடைகளைப் பெறுனர்
பேராசிரியர் திரு. பீ மங்கல சீ. எஸ். த
சில்வா, விலங்கியல் கற்கைப் பீடம்,
விஞ்ஞான பீடம்.
06. உன்னதமான சர்வதேச சம்மேளன
அழைப்பாளர் / சர்வதேச உறவுகள்
மேம்பாடு
கலாநிதி திரு. பீ.பீ. த சில்வா, சமுதாய
மருத்துவ கற்கைகள் நிறுவனம்,
மருத்துவ பீடம்.

மேலோங்கியுள்ள நோய்கள் அத்துடன் பொதுவாக சுகாதாரம் பற்றிக் கற்றுக்கொள்வதற்கான வாய்ப்பு பொதுமக்களுக்கு கிடைத்தது. அது மார்ச்சு 24 தொடக்கம் ஏப்பிரல் 03 ஆந் திகதிவரை கராபிட்டிய மருத்துவ பீடத்தில் நடத்தப்பட்டது.

- ‘அவுறோரா’ கலைகள், நுட்பங்கள் மற்றும் சிற்பக்கலைக் கண்காட்சி 2016 நவம்பர் 07 தொடக்கம் 09 வரை விஞ்ஞான பீடத்தின்

அலுவல்தாகொட பி.ரேமதாசு
கேட்போர்கூடத்தில் நடத்தப்பட்டது.

03. கலை விழா / வேறு வைபவங்கள்

- ‘மியெசி தொட்டுபொல’ கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் மாணவர்களால் ஆண்டுதோறும் நடத்தப்படுகின்ற இசை வைபவமாகும். இவ்வாண்டின் மியெசி தொட்டுபொல 2016 யூன் மாதம் 8 ஆந் திகதி பீட வளவில் நடத்தப்பட்டது.
- விவசாய பீடத்தின் அனைத்து தரப்பினர்களினதும் ஒத்துழைப்புடன் “பக்மஹ ஊலெல” சிங்கள மற்றும் தமிழ் புத்தாண்டு விழா அப்பீடத்தினால் கோலாகலமாக கொண்டாடப்பட்டது. பவியணி நலன்புரிச் சங்கம் மற்றும் பீடத்தின் மாணவர் சங்கத்தினால் இந்த விழா ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.
- கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடம் 2016 சனவரி 15 ஆந் திகதி பீட வளவில் தைப்பொங்கல் விழாவினைக் கொண்டாடியது.
- விஞ்ஞான பீடம் தொடர்ச்சியாக இரண்டாவது தடவையாகவும் 2016 ஒற்றோபர் 19 ஆந் திகதி எச்எஸ்எஸ் கேட்போர் கூடத்தில் “சுவரங்க 2016” இசை நிகழ்ச்சியை நடத்தியது.
- பொறியில் பீடத்தின் கலைச் சங்கம் வெசாக் வைபவத்தின் நிமித்தம் “சதஹம் பெத்தி கீ” எனும் பக்திப்பாடல் நிகழ்ச்சியை நடத்தியது.
- பல்கலைக்கழக கலாசார நிலையத்துடன் கூட்டாக மாணவர்களால் சித்திர செயலமர்வொன்றும் போட்டியும் 2016 சனவரி 13 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டது. பல்கலைக்கழக மாணவர்களின் அழகியல் திறமைகளை மேம்படுத்துவதே அதன் நோக்கமாகும்.

- றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 ஆம் ஆண்டின் பீடங்களுக்கிடையிலான பேச்சுப்போட்டியின் இறுதிப்போட்டி பொறியியல் பீட கேட்போர்கூடத்தில் 2016 யூன் 22 ஆந் திகதி வெற்றிகரமாக நடத்தப்பட்டது.
- கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் கட்டடத் தொகுதியை நிர்மாணித்து ஒரு வருடம் பூர்த்தியாவதன் நிமித்தம் 2016 சனவரி 18 ஆந் திகதி மேற்படி பீடத்தில் அன்னதான புண்ணியகருமம் நடத்தப்பட்டது.
- விஞ்ஞானபீட பௌத்த சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட வருடாந்த பிரித் பிரசங்கம் மற்றும் அன்னதானம் 2016 ஒற்றோபர் 10 மற்றும் 11 ஆந் திகதிகளில் நடத்தப்பட்டது.
- விஞ்ஞானபீட பௌத்த சங்கத்தினால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட இரத்த தான முகாம் 2016 ஒற்றோபர் 26 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டது.

பகுதி VI - நூல்நிலையம்

றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான நூல்நிலையம் வெல்லமட வளாகத்தில் அமைந்துள்ளது. விவசாயவியல், மருத்துவ, பொறியியல் நூல்நிலையங்களும் தாதி மாணவர்களுக்கான இணைச்சுகாதார நூல்நிலையமும் இணைச்சுகாதார மருந்தக ஆய்வுகூடவியல் மாணவர்களின் நூல்நிலையமும் முறையே மாபலான, கராபிட்டிய, ஹப்புகல, மஹமோதர மற்றும் உலுவிட்டகேவில் அமைந்துள்ளன.

சட்ட பாதுகாப்புக்கூட சேர்க்கை நீங்கலாக நூல்நிலையத்தில் அண்ணளவாக 180,000 வெளியீடுகளும் 300 சஞ்சிகைத் தலைப்புகளும் உள்ளன. புதிதாக நிறுவப்பட்ட சட்ட பாதுகாப்புக்கூட சேர்க்கையில் உள்ள வெளியீடுகளின் எண்ணிக்கை அண்ணளவாக 170,000 ஆகும். இந்த வளங்கள் அச்சிட்ட மற்றும் இலத்திரனியல் என்ற இருவகையான ஊடகங்களிலும் காணப்படுகின்றன. 2016 வருடாந்த சுற்றோட்டத்திலுள்ள புள்ளிவிபர அறிக்கைகளுக்கிணங்க நூல்நிலைய

சுற்றோட்டம் 62,000 ஐ விஞ்சி உள்ளது. கற்கைக்கான நூல்நிலையம் என்றவகையில் உசாத்துணை சேவைகள், இரவல் கொடுக்கும் சேவைகள், நூல்நிலையங்களக்கிடையிலான பரிமாற்றச் சேவைகள், நடப்பு விழிப்புணர்வூட்டல் சேவைகள் என்பவற்றை நூல்நிலையம் வழங்கி வருகின்றது.

புதிதாக சேர்த்துக்கொள்ளப்படுகின்ற மாணவர்களின் அறிவுடைமையை மேம்படுத்தும்பொருட்டு அவர்களுக்காக பாவனையாளர் கல்வி நிகழ்ச்சியொன்றினை வருடந்தோறும் நூல்நிலையம் நடாத்துகின்றது. நூல்நிலையப் பாவனையாளர்களுக்கு முக்கியமானதாக அமைகின்ற தகவல்களை நூல்நிலைய வெப்தளம் வழங்குகின்றது. மேலே காட்டப்பட்ட சேவைகளுக்கு மேலதிகமாக பல்லாடக வசதிகளும் மொழிகளை சுயகற்றல் வசதிகளும் அதற்காக ஆர்வம் கொண்டுள்ள தரப்பினர்களுக்காக நூல்நிலையத்தில் நிலவுகின்றது.

	இ.சு.	விவசாய	மருத்துவ	பிரதான	பொறியியல்
புதிதாக பதிவுசெய்துள்ள மாணவர்கள்	306 (அனைத்து மாணவர்களும்)	194	161	1264	443
● மாணவர்கள்	இல்லை	17	02	15	8
● கல்விசார் பதவியணி	இல்லை	02	01	10	2
● கல்விசாரா பதவியணி	இல்லை				
திறக்கப்பட்டிருக்கும் நேரங்கள்	8.00 a.m-6.00 p.m	8.00a.m-7.00p.m	8.00a.m-8.00p.m	8.00a.m-8.00p.m	8.00a.m-6.00p.m
▪ கிழமை நாட்கள்				(பரீட்சைக் காலங்களில் மாத்திரம்)	8.00a.m- 5.00p.m
▪ சனிக்கிழமை	8.15a.m- 17.15p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00am 5.00PM	8.00a.m- 5.00p.m
▪ ஞாயிற்றுக்கிழமை	வசைவொ ளுற	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m- 5.00p.m	8.00a.m- 5.00p.m
விநியோகித்த நூல்களின் எண்ணிக்கை	2244	4061	7810	40709	2701
● மாணவர்கள்	95	416	262	2210	162
● கல்விசார் பதவியணி					
● கல்விசாரா பதவியணி	09	400	531		388

	இ.சு.	விவசாய	மருத்துவ	பிரதான	பொறியியல்
அபராதம் ▪ காலாவதியானமை காரணமான அபராதம் ரூ. ▪ தொலைந்த நூல்நலைய அட்டைகளுக்கான அபராதம்	11930.00	12974.00 9048.27	84168	82750.00 no	24412.00
நிழற்பிரதிகளின் எண்ணிக்கை ▪ உத்தியொகபூரவ பாவனை ▪ செலுத்தியவை (பாவனையாளர்கள்)	-----	3771	2499	4275	1658
நூல்நிலையங்களுக்கி டையிலான பரிமாற்றம் ▪ அனுப்பியவை ▪ கிடைத்தவை	இல்லை	03	02 02	01 -	02
பருவ சஞ்சிகைகள் ▪ கொள்வனவுகள் ▪ கொடைகள்	No	66	06	11 12	02 15
நூல்கள் ▪ கொள்வனவுகள் ▪ கொடைகள் ▪ நூல்கள், கணினிமயப்படுத்திய இறுவட்டுகள் ▪ ஆங்கிலம் ▪ சிங்களம்	97 34	14 43 37 193	106 65 169 02	2614 10015 5990 2002	95 530 19 (இறுவட்டுகள்) 390 20
பல்லாடக நிலையம் திறக்கப்பட்டிருக்கம் நேரங்கள்	No	No	9.00am- 6.45Pm	9.00 am - 4.00pm	No

VII பகுதி – விரிவாக்க சேவைகள்

01 மருத்துவ நிலையம்

மருத்துவ நிலையம் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவர்களுக்கும் கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா பதவியணிக்கும் மருத்துவ மற்றும் குறைநிரப்பு மருத்துவ சேவைகளையும் வழங்குவதோடு பல்வேறு விசேட தருணங்களுக்காக சுகாதார சேவைகளை வழங்கி வருகின்றது. (உதா: பட்டமளிப்பு வைபவம், பல்கலைக்கழக விளையாட்டுப் போட்டிகள், ஏனைய விசேட தருணங்கள் போன்றவை)

பதவியணித் தொகுதி

பிரதம மருத்துவ உத்தியோகத்தர் (பதில்)	01	பொதுச் சுகாதார உத்தியோகத்தர்கள்	02
பல்கலைக்கழக மருத்துவ உத்தியோகத்தர்கள்	02	மருந்தகவியலாளர்	01
பல் மருத்துவர்	01	கவனிப்பாளர்(பெண்)	03
தாதி உத்தியோகத்தர்கள்	02	கவனிப்பாளர் (ஆண்)	01

தொழிலாளர் (சுகாதார சேவைகள்)	01	தொழிலாளி	01
-----------------------------	----	----------	----

கிளினிச்சார் சேவைகள்

	மாணவர்	பதவியணி	கூட்டுத் தொகை
1 வெளி நோயாளர் பிரிவு	5405	1740	7145
2 பல் மருத்துவக் கூறு	1629	360	1989
3 ஆய்வுகூட சேவைகள்			223
5 உளவியல் மதியுரைகள்			68
6 விசேட கிளினிக்குகளுக்கு ஆற்றுப்படுத்துதல்			154

பிற சேவைகள்

சிகிச்சைகளும் விசேட பரிசோதனைகளும்					மருத்துவ பரிசோதனை		மருத்துவச் சான்றிதழ் (மருத்துவ நியைம் விநியோகித்தவை)			மருத்தவச் சான்றிதழ்கள் (ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டவை)				பொதுச் சுகாதார சேவைகள்			
மருந்து கட்டுதல்	ஊசிமருந்து	சிறிய அறுவை சிகிச்சுகள்	ECG	பிற	விரிவாக்க சேவைகள்	விசேட	பரீட்சைக்காக	பிற	பதவியணி	புதிய மாணவர்கள்	பரீட்சைகளும் பிறவும்	பதவியணி	வெளிவாரி	சிறுநீண்டிச்சாலை பரிசோதனை	விடுதி பரிசோதனை	சுற்றாடல்	பிற வளவுகள்
762	75	04	204	47	68	03	83	344	05	1503	739	163	78	194	143	248	164
					71		423			2283				749			

தடுப்பு சுகாதார சேவைகள்

அ) பரவுகின்ற நோய்க் கட்டுப்பாடு ஆ) நோய்க்காவி கட்டுப்பாடு இ)உடல்நலம் ஈ) உணவுப் பாதுகாப்பு

02. உடற் கல்வி

பீடங்களுக்கிடையிலான மற்றும் பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையிலான விளையாட்டுப் போட்டிகள் உரிய வகையில் இவ்வருடத்தில் நடாத்தப்பட்டன.

பீடங்களுக்கிடையிலான போட்டித்தொடர் (2016, மே 02 தொடக்கம் யூன் 26 வரை)

வருடாந்த பீடங்களுக்கிடையிலான விளையாட்டுப் போட்டிகள் 2016 , மே 02 தொடக்கம் யூன் 26 வரை நடாத்தப்பட்டன. அதன்போது பொறியியல் பீடம் ஒட்டுமொத்த சாம்பியன் பட்டத்தை வென்றெடுத்ததோடு விவசாய பீடமும் விஞ்ஞான பீடமும் முறையே 2வது மற்றும் 3 வது இடங்களை வென்றெடுத்தன.

இலங்கை பல்கலைக்கழக விளையாட்டுப் போட்டித்தொடர் (2016 செத்தெம்பர் 01 தொடக்கம் செத்தெம்பர் 13 வரை)

பல்கலைக்கழக விளையாட்டுப் போட்டித்தொடர் இவ்வாண்டின் செத்தெம்பர் மாதம் நடைபெற்றதோடு அதற்கான அனுசரணையை வயம்ப பல்கலைக்கழகம் வழங்கியது.

விளையாட்டு விழாவில் எமது வெற்றிகள் கீழே காட்டப்பட்டவாறு அமையும்.

சாம்பியன் - பளு தூக்குதல்

- டைகொண்டோ (ஆண்கள்)

3 வது இடம் - கெரம் (பெண்கள்)

FSC பாடநெறி - விஞ்ஞான பீடம் (பெப்ரவரி 2016 - மே 2016)

முந்திய வருடங்களில் மேற்கொண்டவாறே இவ்வருடத்திலும் உடற்கல்விக்கூறு ஊடாக இரண்டாம் வருட மாணவர்களுக்காக இரண்டு விருப்பத்தேர்வுக்குரிய பாடநெறிகள் நடாத்தப்பட்டன. (ஒவ்வொரு பாடநெறிக்குமான கடன்பெறுமதி 1.5 ஆகும்.) பாடநெறி 1 இற்காக (உடற்றகைமை மற்றும் சுகாதார முகாமைத்துவம்) 15 மணித்தியால கோட்பாடுசார்ந்த தொடர்களும் 30 மணித்தியால பிரயோகத் தொடர்களும் அடங்குகின்றன. பாடநெறி 2 (சுகாதாரம் சார்ந்த உடற்றகைமை மற்றும் நல்ல சுகாதாரம்) 60 மணித்தியால பிரயோகத் தொடர்களை உள்ளடக்கியதாகும்.

VIII பகுதி- கூறுகள்/நிலையங்களின் அறிக்கைகள்

1. தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு

தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு 2016 ஆம் ஆண்டில் கணிசமான முன்னேற்றத்தைப் பதிவுசெய்துள்ளது. ஒவ்வொரு பீடத்திற்காகவும் தொழில்சார் வழிகாட்டியொருவர் நியமிக்கப்பட்டு அப்பீடங்களைச் சேர்ந்த மாணவர்களின் விசேட அவசியப்பாடுகள் மீது கவனஞ் செலுத்தப்பட்டு அவர்களுக்காக தனித்தனியான மென் திறமைகளை அபிவிருத்தி செய்யும் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் கருத்திட்டங்களையும் ஏற்பாடுசெய்ய அவர்களுக்கு அறிவுறுத்தல்கள் வழங்கப்பட்டன. குறிப்பாக கீழே காட்டப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் ஆண்டு பூராவிலும் நடாத்தப்பட்டன.

- “வாழும் கலை” – மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீட மாணவர்களுக்கான செயலமர்வுத் தொடர்
- “வாழ்க்கைத் திறன்கள்” – முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் மாணவர்களுக்கான செயலமர்வுத் தொடர்
- “உங்கள் வாழ்க்கையை மலரச் செய்விக்கவும்” - விஞ்ஞான பீட மாணவர்களுக்கான செயலமர்வுத் தொடர்
- “மென் திறன்கள் பயிற்சி” – பொறியியல் பீட மாணவர்களுக்கான செயலமர்வுத் தொடர்
- விவசாய பீட மாணவர்களுக்கான தொழில்சார் அபிவிருத்தி பாடநெறிக்கான மொடியில்.

அதற்கு மேலதிகமாக, மென் திறமைகள் சான்றிதழ் பாடநெறி நடாத்தப்பட்டது. 2015 ஆம் ஆண்டில் பாடநெறியை வெற்றிகரமாக நிறைவுசெய்த 324 மாணவர்களுக்கு சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டதோடு 2016 ஆம் ஆண்டில் பாடநெறிக்காக 298 மாணவர்கள் பதிவுசெய்துள்ளனர். தொழில்சார் வழிகாட்டல் கூறு தனது முதலாவது சஞ்சிகையை “றுவி” எனும் பெயரில் விஞ்ஞானபீட மாணவர்களின் கருத்திட்டமாக அமுலாக்கியது. மாணவர்களின்

தலைமைத்துவ திறன்கள், அமைப்பாண்மைத் திறன்கள் மற்றும் குழு உணர்வினை விருத்தி செய்வதற்காக கூறு அனுபவங்களையும் அவதானிப்புகளையும் அடிப்படையாகக்கொண்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்றை ஏற்பாடு செய்தது. அனுபவங்களை அடிப்படையாகக்கொண்ட அத்தகைய ஐந்து பயிற்சித் தொடர்கள் நடாத்தப்பட்டன. மேலும், சாப்பாட்டு மேசை நற்பழக்கங்கள் பற்றி ஹோட்டல் பாடசாலை வசதி வழங்கிய சில பயிற்சித் தொடர்களும் நடாத்தப்பட்டன.

சேன்ஞ் இன்ரநெஷனல் நிறுவனத்தின் தலைமையில் வெளிநாட்டு முகவர் அணிகளுக்கு வசதிகளை வழங்குவதன் மூலமாக மாணவர்களின் மென் திறன்களை அபிவிருத்தி செய்யும்பொருட்டு பல செயலமர்வுகள் நடத்தப்பட்டன. அதேவேளையில் தொழில்சார் வழிகாட்டல் ஆலோசகர்களால் மாணவர்களின் உள்பாங்குகளை விருத்தி செய்வதற்காக கைத்தொழிலில் கைதேர்ந்தவர்களின் வசதிவழங்களின்பேரில் பல செயலமர்வுகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. பட்டதாரி மாணவர்களுக்கு சம்பத் வங்கியின் உள்ளூறை பயிற்சி வாய்ப்புகளை வழங்கும்பொருட்டு சம்பத் வங்கியும் பல்கலைக்கழகமும் புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையொன்றில் கைச்சாத்திட்டன. தேசிய தொழில்முயற்சியாண்மை அபிவிருத்தி அதிகாரசபையின் ஒத்துழைப்புடன் தொழில்முயற்சியாண்மை கருத்திட்டமொன்று அமுலாக்கப்பட்டது. அதற்கிணங்க தெரிவுசெய்யப்பட்ட மாணவர்களின் தொழில்முயற்சித் திறன்களை விருத்திசெய்யும்பொருட்டு பல தொடர்கள் நடாத்தப்பட்டன. அத்துடன் சொந்த தொழில்முயற்சிகளை ஆரம்பிக்கும்பொருட்டு தமது கருத்திட்ட முன்மொழிவுகள் மாணவர்களால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டன.

2. மொழி மையம்

சீன மொழி சான்றிதழ் பாடநெறி பாடவிதானத்தின் பணிகள் நிறைவடைந்த பின்னர் சீன மொழிப் பாடநெறி மாத்திரம் ஆண்டுக்குள் நடாத்தப்பட்டது. மேற்படி

பாடநெறிக்காக பதிவுசெய்துகொண்ட மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 70 ஆக அமைவதோடு வாரத்திற்கு மூன்று வகுப்புகள் நடாத்தப்பட்டன.

3. சர்வதேச விவகாரங்களுக்கான நிலையம்

2005 ஓகத்து 17 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 199 வது செனேற் சபைக் கூட்டத்தில் மேற்கொண்ட தீர்மானத்தின் பிரகாரம் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச அலுவல்களுக்கான மையம் தாபிக்கப்பட்டது. பல்கலைக்கழகத்தின் சர்வதேச உறவுகளை பலப்படுத்தும் பொருட்டு வெளிநாட்டுப் பல்கலைக் கழகங்களுடனும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடனும் உறவுகளைப் பலப்படுத்தும் நிறுவனமாக இந்த மையம் செயலாற்றி வருகின்றது.

பல்வேறு கருத்திட்டங்களின் கீழான மாணவர் பரிமாற்றம்

1. சுற்றாடல் புவியியல் பற்றிய தமது கலைமுதுமாணிப் பட்ட ஆய்வுக்கட்டுரையின் வெளிக்கள அலுவல்களுக்காக நெதர்லாந்தின் ஆம்ஸ்டர்டாம் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர்கள் இருவர் பதிவுசெய்து கொண்டனர்.
2. தெரிவுசெய்யப்பட்ட ஒருசில பாடநெறிக்கூறுகளுக்காக ஹுவாய் பசிபிக் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவரொருவர் மானுடப்பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தில் பதிவுசெய்து கொண்டுள்ளார்.
3. நோர்வேயின் அட்கர் பல்கலைக்கழகத்தின் 6 பட்டதாரி மாணவர்கள் அபிவிருத்தி அலுவல்கள் பற்றிய தமது வெளிக்களப் பணிகளுக்காக பதிவுசெய்து கொண்டனர்.
4. நெதர்லாந்தின் ஆம்ஸ்டர்டாம் பல்கலைக்கழகத்தின் பட்டதாரி மாணவரொருவர் சர்வதேச அபிவிருத்திக்

கற்கை பற்றிய அவரது வெளிக்கள அலுவல்களுக்காக பதிவுசெய்துள்ளார்.

5. NORHED CPDS கருத்திட்டத்தின் கீழ் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்திக் கற்கை கலைமுதுமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் புலமைப்பரிசில் பெறுனர்களான 06 மாணவர்கள் 2016 செத்தெம்பர் 22 ஆந் திகதி நேபாளத்தின் ட்ரீபூவன் பல்கலைக்கழகத்தில் சேர்ந்ததோடு அவர்கள் 2017 மார்ச்சு 21 வரை அங்கு தங்கி இருப்பார்கள்.
6. நேபாளத்தின் ட்ரீபூவன் பல்கலைக்கழகத்தில் முரண்பாடு, சமாதானம் மற்றும் அபிவிருத்திக் கற்கை கலைமுதுமாணி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் புலமைப்பரிசில் பெறுனர்களான 08 மாணவர்கள் 2016 செத்தெம்பர் 23 ஆந் திகதி றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விச் செயற்பாடுகளை ஆரம்பித்ததோடு 2017 மார்ச்சு 31 ஆந் திகதி வரை இங்கு தங்கி இருப்பார்கள்.

கடல்சார் விஞ்ஞான தென்சீனக் கடல் நிறுவனம் (SCSIO) கருத்திட்டம்

1. ஒருங்கிணைந்த கலைமுதுமாணி பட்டப்படிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக 2016 மார்ச்சு 18 ஆந் திகதி கொழும்பு பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவில் ஒருங்கிணைந்த உடன்படிக்கையில் கைச்சாத்திடப்பட்டதோடு கடற்றொழில், சமுத்திரவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப

பீடத்தின் 13 மாணவர்கள் 2016 ஓகத்து மாதத்தில் இருந்து கடல்சார் விஞ்ஞானம் பற்றிய தென்சீனக் கடல் நிறுவனத்தின் ஒத்துழைப்புடன் விஞ்ஞான அக்கடமி சீனப் பல்கலைக்கழகத்தில் தனது கடல்சார் விஞ்ஞானம் பற்றிய கலைமுதுமாணிப் பட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

2. பொதுமக்களுக்காக வானிலைத் தரவுகளை பகிர்ந்துகொள்வதற்கான புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையில் 2016 மே 19 அந் திகதி மாத்தறையில் கைச்சாத்திடப்பட்டதோடு கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சிகளுக்காக சீன - இலங்கை ஒருங்கிணைந்த நிலையத்தின் காட்சித்திரை பொருத்தப்பட்டது.

சனாதிபதி புலமைப் பரிசில்

1. சனாதிபதி புலமைப்பரிசில் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின்கீழ் நேபாள மாணவரொருவரான திரு. நிஷ்சால் ஹட்டாரியாய் பொறியியல் பீடத்தில் பதிவுசெய்துகொண்டார்.

4. தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு

முன்னர் வெளிவாரி பரீட்சைகள் கூறு என அழைக்கப்பட்ட றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தின் தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறு இலங்கையின் தேசிய பல்கலைக்கழகங்களில் பிரவேசிக்க வாய்ப்பு கிடைக்காத பிராந்திய மற்றும் தீவின் மாணவர்களுக்கு உயர் கல்விக்கான வாய்ப்பினை வழங்கும் உயரிய நோக்கத்துடனேயே 1997 ஆம் ஆண்டில் தாபிக்கப்பட்டது.

மாணவர்களை பதிவுசெய்தல்

நிகழ்காலத்தில் தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக் கூறில் பதிவுசெய்துள்ள மொத்த மாணவர்கள் எண்ணிக்கை 19,000 ஆக அமைவதோடு அவர்கள் பொதுக்கலைப் பட்டம் (வெளிவாரி) நிகழ்ச்சித்திட்டத்தைப்

பிற

1. ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்திக்கான சீன இலங்கை ஒருங்கிணைந்த நிலையத்திற்கு (CSL-CER) அவசியமான இடவசதிகளை றுகுணு பல்கலைக்கழகத்தில் வழங்குவதற்காக புரிந்துணர்வு உடன்படிக்கையொன்று கைச்சாத்திடப்பட்டது.
2. ஒரே நிரல் ஒரே வழி மூலாரம்பத்தின் கீழ் ஆசிய பிராந்தியத்தில் ஒத்துழைப்பு கற்கையினை மேம்படுத்துவதற்காக உபவேந்தரால் பீஜிங் பிரகடனத்தில் கைச்சாத்திடப்பட்டது.
3. ஜப்பானால் வழங்கப்படுகின்ற உயர்கல்வி வாய்ப்புகளை மேம்படுத்துவதற்காக ஜப்பானிய தூதுவர் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வருகைதந்தார்.
4. பல்கலைக்கழகத்தின் எதிர்கால அபிவிருத்தி பற்றிய கலந்துரையாடலுக்காக நோர்வே தூதுவர் றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்கு வருகைதந்தார்.

பயில்கிறார்கள். கலை (வெளிவாரி) பட்ட பாடவிதானத்தை மறுசீரமைத்து அங்கீகாரத்திற்காக ப.மா.ஆ.குழுவுக்கு அனுப்பிவைத்துள்ளதால் 2016 ஆம் ஆண்டில் புதிய மாணவர் அணி பதிவுசெய்யப்படவில்லை.

பட்டமளிப்பு

2016 ஆம் ஆண்டில் 469 பேர் கலைப்பட்டப்படிப்பு (வெளிவாரி) நிகழ்ச்சித்திட்டத்தை வெற்றிகரமாக பூர்த்திசெய்ததோடு 2017 ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்படுகின்ற 11 வது பட்டமளிப்பு வைபவத்தில் அவர்களுக்கு பொதுக் கலைப் (வெளிவாரி) பட்டம் வழங்கப்படும்.

பட்டமளிப்பு வைபவம்

10 வது பட்டமளிப்பு வைபவம் 2016 மே மாதம் 29 ஆந் திகதி நடாத்தப்பட்டதோடு அதன்போது 799 பட்டதாரிகளுக்கு பொதுக்கலை (வெளிவாரி) பட்டம் வழங்கப்பட்டது.

திப்பளோமா பாடநெறிகள்

ப.மா.ஆணைக்குழுவின் 932 ஆம் இலக்க சுற்றறிக்கை மூலமாக வழங்கப்பட்ட அறிவுறுத்தல்களின் பிரகாரம் பீடத்தினால் நடாத்தப்பட்ட வெளிவாரிப் பட்டப் பாடநெறிகளின் நிர்வாக இணைப்பாக்க நடவடிக்கைகள் தொலை மற்றும் தொடரறா கல்விக்கூறு மூலமாக மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றது. அதற்கு மேலதிகமாக வனவளங்கள் முகாமைத்துவம் பற்றிய புதிய திப்பளோமா பாடநெறியை அறிமுகஞ்செய்ய கூறு நடவடிக்கை எடுத்துள்ளதோடு அது அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

பரீட்சைகள்

கலைப் பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்துடன் தொடர்புடைய கீழே காட்டப்பட்ட பரீட்சைகள் ஆண்டில் நடாத்தப்பட்டன.

பரீட்சையின் பெயர்	பரீட்சார்த்தி களின் எண்ணிக்கை	சித்தியடைந் தேர் எண்ணிக்கை
கலை முதலாவது பரீட்சை (வெளிவாரி)	2036	659

03.

5. உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறு

“உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறு தாபிக்கப்பட்டதன் மூலமாக பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் உயர் கல்வி நிறுவனங்களில் உள்ளக தர உத்தரவாத முறைமைகளை பலப்படுத்துதல் ‘ பற்றிய ப.மா.ஆ. குழுவின் 04/2015 ஆம் இலக்கமுடைய சுற்றறிக்கையின் கீழ் இந்த கூறு தாபிக்கப்பட்டுள்ளது. ப.மா.ஆ. குழுவின் தரச் சான்றிதழ் மற்றும் ஏற்றங்கீகாரச் சபைக்கு

பொதுக் கலை பட்டப் பரீட்சை (வெளிவாரி) பகுதி I	1668	மதிப்பீடுகள் மேற்கொள் ளப்பட்டு வருகின்றன.
பொதுக் கலை பட்டப் பரீட்சை (வெளிவாரி) பகுதி II	1396	663

புதிய நிலையம்

UDG-EDP கொடையின் கீழ் காலி, மகால்லவில் “ சம்போதி கட்டடத்தில்” ஒரு பகுதியை திருத்தியமைத்து அதற்கு அவசியமான மரத்தளபாடங்களை வழங்கி காலி பிராந்திய மையம் அங்கு தாபிக்கப்பட்டது.

மாணவர்களுக்கான வசதிகள்

கலைப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் நிகழ்கால பாடவிதானத்துடன் தொடர்புடையதாக கட்டபுல – செவிப்புல கற்றல் பொருட்கள் தயாரிக்கப்பட்டதோடு மாணவர்களின் வசதி கருதி தொ.க.மற்றும் தொ.க. கூறின் வெப் தளத்தில் இருந்து இலவசமாக பதிவிறக்கம் செய்யத்தக்கவகையில் விருத்தி செய்யப்பட்டது. கீழே காட்டப்பட்ட பரீட்சைகள் சம்பந்தமாக இரண்டு பின்னூட்டல் கருத்தரங்குகள் நடாத்தப்பட்டன.

01. கலை முதலாவது பரீட்சை (வெளிவாரி)
02. பொதுக்கலைப்பட்டப் பரீட்சை (வெளிவாரி) பகுதி 1

இடையில் பணிதொடர்பான இணைப்பாக இது அமைகின்றது.

தரச் சான்றிதழ் முகாமைத்துவக் குழுக் கூட்டங்கள்

1. 04/2015 ஆம் இலக்கமுடைய சுற்றறிக்கையில் விபரிக்கப்பட்டுள்ளவாறு

இருபத்து மூன்று அங்கத்தவர்களைக்கொண்ட தரச் சான்றிதழ் முகாமைத்துவக் கூறு பல்கலைக்கழகத்தில் தாபிக்கப்பட்டுள்ளது.

2. குறைந்த பட்சம் வருடத்திற்கு பத்து தடவைகளேனும் குழு கூடவேண்டியது அவசியமாகும். 2016 ஆம் ஆண்டில் குழு பதினொரு தடவைகள் கூட்டங்களை நடாத்தியது.

பிரதானமான வெற்றிகள்

1. பல்கலைக்கழகத்தின் தர உத்தரவாத துணைவிதிகளின் வரைவு தாரிக்கப்பட்டதோடு பல்கலைக்கழகத்தில் அதனை அமுலாக்க அவசியமான அங்கீகாரம் பெறப்பட்டது.
2. கற்கைப் பொறுப்பு மற்றும் வேலை அளவினை கணிப்பீடு செய்வதற்காக உள்ளக சுற்றறிக்கையொன்றுக்கான வரைவு தயாரிக்கப்படுவதோடு அதனை அமுலாக்க அவசியமான அங்கீகாரம் பல்கலைக்கழகத்திடமிருந்து பெறப்பட்டது.

3. மாணவர் கையேட்டுக்கான வழிகாட்டி தயாரிக்கப்பட்டதோடு பீடங்களுடன் தொடர்புடையதாக அவர்களுக்கான கையேட்டினை தயாரிப்பதற்காக பீடங்களுக்கிடையில் பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டது.
4. உள்ளக தரக்கட்டுப்பாட்டுக்காக முகாமைத்துவ தகவல் முறைமையொன்று நிறுவப்பட்டது.
5. பரீட்சைகளை நடாத்துதல் பற்றிய நடவடிக்கைமுறைக் கையேடொன்றினை தயாரித்தல் தொடங்கப்பட்டது.

உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை கையேற்றல்

1. உள்ளக தர உத்தரவாதக் கூறுக்காக தனிவேறான இடமொன்று பல்கலைக்கழகத்தின் மத்திய நிர்வாக கட்டடத்தில் நிறுவப்பட்டது.
2. அவசியமான மரத்தளபாடங்களும் அலுவலக தன்னியக்கமயமாக்கல் ஆக்ககூறுகளும் பெறப்பட்டன.

உ.த.உ. கூறு மூலமாக நடாத்தப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களும் செயலமர்வுகளும்

இலக்கம்	திகதி	பெயர்	பங்கேற்றோர் எண்ணிக்கை	எவருக்கு
01	28/06/2016	பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட பாடவிதான அபிவிருத்தி	50	கல்விசார் பதவியணி – விஞ்ஞான மற்றும் க.க.வி.தொ.பீடங்கள்
02	01/07/2016	“இலங்கை தகைமைகள் சட்டகம் (SLQF)”	26	கல்விசார் பதவியணி – முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம்
03	24/08/2016	உயர் கல்வியின் தர உத்தரவாதம்	32	நிர்வாக மற்றும் நிதி உத்தியோகத்தர்கள்
04	29/09/2016	பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல்	59	கல்விசார் பதவியணி – மம.ப.மற்றும் ச.வி.பீடம்
05	30/09/2016	பெறுபேறுகளை அடிப்படையாகக்கொண்ட கற்பித்தல் மற்றும் கற்றல்	56	கல்விசார் பதவியணி – முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப்பீடம்

06	01 - 10 /11/2016	கண்டி அடிப்படை கற்கைகளுக்கான நிறுவகத்தினால் பகுப்பாய்வுசார்ந்த அளவைச் சாதன பயிற்சி செயலமர்வு	24	தொழில்நட்ப உத்தியோகத்தர்கள் - நுகுணு பல்கலைக்கழகம்
07	08/12/2016	தர உத்தரவாதம் பற்றிய விழிப்புணர்வூட்டல் செயலமர்வு	96	உ.த.உ. கூறின் அங்கத்தவர்கள்
08	14/12/2016	பட்டதாரி மாணவர் மதிப்பீட்டுக் கோட்பாடுகள் பற்றிய செயலமர்வு	42	கல்விசார் பதவியணி - விவசாயப் பொறியியல்
09	22/12/2016	உற்பத்தித்திறன் பற்றிய செயலமர்வு	27	கல்விசாரா பதவியணி மற்றும் ஆர்வம் காட்டுகின்ற கல்விசார் பதவியணி - பொறியியலாளர்

IX பகுதி- உதவி சேவைகள்

பொது நிர்வாகம்

பொது நிர்வாக கிளையின்கீழ் கீழே காட்டப்பட்ட பிரதான செயற்பாடுகளை நெறிப்படுத்தியதோடு ஒவ்வொரு செயற்பாட்டுக்காகவும் ஆண்டுக்குள் கீழே காட்டப்பட்ட செலவுகள் உறப்பட்டன. இரண்டு பிரதான செயற்பாடுகளான சுத்தஞ்செய்தல் மற்றும் பாதுகாப்பு வைகள் ஒப்பந்தங்களை வெளி நிறுவனங்களிடமிருந்து பெற்றுக் கொள்வதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அதற்கான முழுக்கிரயம் அண்ணளவாக 89.78 மில்லியன் ரூபாவாகும்.

	மில். (ரூ)	
பயன்பாட்டு விலைச்சிட்டைகள்:		
நீர்	12.02	
மின்சாரம்	30.18	
தொலைபேசி	2.20	
இணையத்தளம் (LEARN)	22.35	
எடுத்துச்செல்லும் தொடர்பாடலுக்கான வருடாந்த உரிமம்	0.19	66.94
பிற சேவைகள் :		
புகையிரத அனுமதிப் பத்திரங்கள், பருவச் சீட்டுகள் முதலியன	0.64	
சீருடைகளும் தையலும்	1.95	

சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு

சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு றுகணு பல்கலைக்கழகத்திற்குச் சொந்தமான தனிவேறான பிரிவாக அமைவதோடு ஒரு பிரதிப் பதிவாளர், கணினி உள்ளீட்டு உதவியாளர் இருவர் மற்றும் ஒரு தொழிலாளி என்றவகையில் அதன் ஒட்டுமொத்த பதவியணி நான்குபேர் ஆகும். இந்த பிரிவு பல்கலைக்கழகத்தின்

	மில். (ரூ)	
தபால்	1.33	3.92
ஒப்பந்தச் சேவைகள்:		
சுத்திகரிப்பு சேவைகள்	53.51	
பிரத்தியேக பாதுகாப்புச் சேவைகள்	36.27	89.78
போக்குவரத்து :		
வாகனங்களை வாடகைக்கு பெறுதல், பராமரிப்புக்கள், கட்டணங்கள், எரிபொருள் காப்புறுதி போன்றவை	89.11	89.11
உபகரணங்களை பராமரித்தல்		
பராமரிப்பு மற்றும் சேவை	2.60	2.60

இவ்வருடத்தில் மூலதனம் மற்றும் புணர் நிர்மான வேலைகளின் கீழ் புதுக் கட்டட நிர்மாணப் புதுப்பித்தல் மற்றும் பராமரிப்பிற்கான முழுச் செலவினம் ரூபா (ஏறத்தாழ) 781.79 மில்லியனாக இருந்தது.

	மில். (ரூ)	
கட்டட நிர்மான வேலைகள், காணிச் சுவீகரிப்பு, புணர்நிர்மான வேலைகள் போன்றவை		
மூலதன வேலைகள்	602.98	
புணர் நிர்மான வேலைகள்	178.81	781.79

அனைத்து நீதிமன்ற அலுவல்கள், காணிச் சிக்கல்கள், உடன்படிக்கை மீறல்கள் மற்றும் மாணவர் மற்றும் பதவியணி ஒழுக்கலாறு நிகழ்வுகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றுகின்றது. 2016 ஆம் ஆண்டில் சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு கீழே காட்டப்பட்ட வழக்குகள் சம்பந்தமாக செயலாற்றப்பட்டது.

2016 இல் நிறுவனம் செயலாற்றிய வழக்குகள்

வழக்குத் தொகுதி	மொத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக தொடரப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		பல்கலைக்கழகத்தினால் தொடரப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		வழக்குகளின் நடப்பு நிலைமை			
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	விசாரிக்கப்பட்டு வருகின்ற வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		நிறைவடைந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	
							1*	2*	1*	2*
தொழில் நியாய மன்றங்கள் / ஊழியர் நட்பு நீதிமன்றத்தின் முன்னிலையில்	01	07	01	07	-	-	01	07	-	-
USAB முன்னிலையில்	04	03	04	03	-	-	02	04	-	01
மாவட்ட நீதிமன்றங்கள்/நீதவான் நீதிமன்றங்கள் முன்னிலையில்	02	03	-	01	02	02	02	02	01	-
மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றம் மற்றும் சிவில் மேன்முறையீட்டு மேல்நீதிமன்றம்	-	03	-	03	-	-	-	03	-	-
உயர் நீதிமன்றம் (அ.உ.)	03	06	03	05	-	01	03	01	-	05

குறிப்பு :1* -மேலே குறிப்பிடப்பட்ட காலப்பகுதிக்குள் பல்கலைக்கழகத்தினால் /எதிராக தொடரப்பட்ட வழக்குகள்

2* -முந்திய வருடத்தில் பல்கலைக்கழகத்தினால் /எதிராக தொடரப்பட்டு இன்னமும் விசாரிக்கப்பட்டு வருகின்ற வழக்குகள்

(அ) தொடரப்பட்ட வழக்குகள் மத்தியில் -

1. பல்கலைக்கழகம் வெற்றிபெற்ற வழக்குகளின் எண்ணிக்கை -06
2. பல்கலைக்கழகம் தோல்வியடைந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - 01
3. தீர்க்கப்பட்ட / வாபஸ்பெறப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - கிடையாது

(ஆ) மொத்த வழக்குகள் மத்தியில் -

1. சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களத்தினால் செயலாற்றுகின்ற வழக்குகளின் எண்ணிக்கை -31
2. பிரத்தியேக சட்டத்தரணிகளால் செயலாற்றப்படுகின்ற வழக்குகள் - கிடையாது
3. USAB பணிப்புரைகளுக்கு எதிராக தொடரப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை - கிடையாது
4. சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களத்திற்காக உறப்பட்ட மொத்தச் செலவுகள் - -
5. பிரத்தியேக சட்டத்தரணிகளுக்காக உறப்பட்ட மொத்தச் செலவுகள் - கிடையாது

(இ) அதற்கு மேலதிகமாக நீதவான் நீதிமன்றத்தின் முன்னிலையிலுள்ள வழக்குகள் -1

(பொலிசுத் திணைக்களத்தினால் தொடரப்பட்டவை)

(ஈ) சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களத்துடன் செயலாற்றுகின்ற உடன்படிக்கை மீறல் சம்பவங்கள் - 09

சட்ட மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் பிரிவு கீழே காட்டப்பட்ட ஒழுக்காற்று விசாரணைகளை மேற்கொண்டது.				
வழக்குத்தொகுதி		மொத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	விசாரிக்கப்பட்டு வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	நிறைவடைந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை
மாணவர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்				
மாணவர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	முறையான விசாரணைகள்	10	6	4
	பூர்வாங்க விசாரணைகள்	14	8	6
	மொத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	24	14	10
ஊழியர் ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்				
கல்விசாரா பதவியணி ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	முறையான விசாரணைகள்	03	02	01
	பூர்வாங்க விசாரணைகள்	05	04	01
கல்விசார் பதவியணி ஒழுக்காற்று விசாரணைகள்	முறையான விசாரணைகள்	-	-	-
	பூர்வாங்க விசாரணைகள்	04	-	04
மொத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை		12	06	06

சட்ட மேற்பார்வை அவசியமாகின்ற உடன்படிக்கைகளினதும் ஏனைய இணையான ஆவணங்களினதும் வரைவு தயாரித்தல்.

- அவசியமேற்படுமிடத்து பல்கலைக்கழகத்திற்கு சட்ட ஆலோசனைகளையும் உதவிகளையும் வழங்குதல்.
- காணி கொள்ளல் மற்றும் காணி நிர்வாக சட்ட அலுவலகளை மேற்கொள்ளல்

- மனித உரிமைகள் ஆணைக்குழு மற்றும் தொழில் திணைக்களம் போன்றவற்றின் புலனாய்வுகளின்போது மேலதிக பங்கேற்பு.
- இப்பிரிவு பல்கலைக்கழகத்தின் நன்மைக்காக ஆக்கமுறையான பங்களிப்பினை நல்குவதோடு 2015 ஆம் ஆண்டினை வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்தது.

பகுதி X - நிதி சார்பான கூற்றுக்கள்

1. நிதிச் செயலாற்றுகை பற்றிய கூற்று

2016 திசெம்பர் 31 ஆந் திகதியில் முடிவுற்ற காலப்பகுதிக்கான நிதிச்செயலாற்றுகை பற்றிய கூற்று

	குறிப்பு	2016 ரூ.	2015 ரூ.	2014 ரூ.
தொழிற்பாட்டு வருமானம்				
மீண்டெழுஞ் செலவினங்களுக்கான அரசாங்க கொடை		2,259,225,855	2,155,869,515	1,653,400,000
KEID கருத்திட்டத்தின் மீண்டெழுங் கொடை		-	-	990,000
மகாபொல புலமைப்பரிசில்களுக்கான கொடுப்பனவு		85,946,000	65,639,450	45,705,000
மாணவர் உதவிதொகை UGC கொடுப்பனவு		87,490,500	42,458,300	51,491,350
மகாபொல புலமைப்பரிசில்களுக்கான UGC ஃ கொடுப்பனவு		60,613,000	39,310,250	4,469,150
மீண்டெழுஞ் செலவினங்களுக்கான UGC கொடுப்பனவு		400,000	117,000	400,000
வட்டி வருமானம்		3,866,290	2,126,984	2,024,125
வாடகை வருமானம்		2,753,691	5,128,732	4,182,513
பல்லின வருமானம்	1	40,871,888	36,567,654	51,612,071
வெளிவாரி பாடநெறிகள் வருமானம்	2	54,160,711	65,013,352	79,886,060
மாறி	25	399,588,730	366,152,541	332,963,837
ஒட்டுமொத்த தொழிற்பாட்டு வருமானம்		<u>2,994,916,665</u>	2,778,383,778	2,227,124,107
தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்				
பிரத்தியேக வேதனம்		1,948,080,317	1,744,163,611	1,375,082,396
போக்குவரத்து		6,635,213	6,122,912	7,356,792
வழங்கல் பணிகள்		69,517,091	76,356,092	82,456,705
பராமரிப்பு		22,634,520	20,226,372	20,625,749
ஒப்பந்தச் சேவைகள்		232,647,666	227,887,317	233,829,345
ஆராய்ச்சியும் அபிவிருத்தியும்		9,534,141	6,898,136	9,816,777
மகாபொல மற்றும் மாணவர் உதவுதொகை செலுத்துதல்		233,428,800	151,262,750	101,054,900
பிற தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்		112,263,821	113,426,625	104,509,573
பெறுமானக் குறைப்புக்கு முந்திய மொத்த தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்		2,634,741,569	2,346,343,815	1,934,732,237

பெறுமானக் குறைப்புக்கு முந்திய மொத்த தொழிற்பாட்டு வருமானம்		360,175,096	432,039,963	292,391,870
பெறுமானம் குறைவடைதல்		435,238,472	401,802,244	362,278,918
பெறுமானம் குறைத்த பின்னர் மொத்தச் செலவுகள்		(75,063,376)	30,237,719	(69,887,048)
தொழிற்பாட்டுச் செயற்பாடுகளிலான மிகைநிலை (பற்றாக்குறை)		(75,063,376)	30,237,719	(69,887,048)
கழித்தல் :				
மொத்தக் கிரயம்		976,830	335,960	445,367
மேலதிகத்திற்கு முந்திய நிகர மிகைநிலை (பற்றாக்குறை)		(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)
காலப்பகுதிக்கான நிகர மிகைநிலை (பற்றாக்குறை)		(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)

2. நிதி நிலைமை பற்றிய கூற்று

2016 திசம்பர் 31 ஆந் திகதியிலான நிதிநிலைமை பற்றிய கூற்று

	குறிப்பு	2016 ரூ.	2015 ரூ.	2014 ரூ.
சொத்துக்கள்				
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்				
காசு மற்றும் காசுக்குச் சமமானவை	3	268,013,422	185,242,004	60,691,168
வர்த்தக மற்றும் பிற கிடைப்பனவுகள்	4	3,996,546	5,269,049	6,633,044
பதவியணிக் கடனும் முற்பணமும்	5	62,696,099	60,656,893	54,951,701
மூலதன முற்பணம்	6	5,635,731	632,369	101,935,269
சரக்குத் தொக்குகள்/ கையிருப்பு	7	15,549,805	12,245,783	11,859,583
பிற நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	8	158,729,041	50,737,913	41,098,494
ஆராய்ச்சி மானியத்திலிருந்து செலுத்திய முற்பணம்	18A	100,963	319,114	1,177,765
வெகுமதிகள் மற்றும் அளிப்புகள் முற்பணம்	19A	497,876	706,897	2,173,286
மொத்த நடைமுறைச் சொத்துக்கள்		515,219,483	315,810,022	280,520,310
நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்				
ஆதனம், சாதனம் மற்றும் பொறித்தொகுதி	9	5,516,294,405	4,970,542,079	4,598,782,865
நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கும் வேலைகள்		1,445,134,362	936,142,019	689,826,202
கட்டடப் புனரமைப்பு		154,045,129	46,146,264	62,033,384
நெடுங்கால முதலீடுகள்	10	42,023,780	37,397,410	26,115,356
பிற நிதிசார் சொத்துக்கள்	11	86,336,608	9,533,414	10,510,644

மொத்த நடைமுறையல்லாச் சொத்துக்கள்		<u>7,243,834,284</u>	<u>5,999,761,185</u>	<u>5,387,268,451</u>
மொத்தச் சொத்துக்கள்		<u>7,759,053,766</u>	<u>6,315,571,207</u>	<u>5,667,788,761</u>
பொறுப்புகள்				
நடைமுறைப் பொறுப்புகள்				
கடன் கொடுனர்கள்	12	138,112,759	78,498,691	104,903,903
வைப்புக்கள்	13	103,870,065	60,366,554	31,760,914
செலுத்துதல்கள்	14	66,768,912	57,640,126	66,701,537
பிற பொறுப்புகள்	15	36,046,815	33,803,515	25,391,861
ஒரு வருடத்திற்கு குறைவான குத்தகை கடன் கொடுனர்கள்	23	3,425,737	655,572	-
வங்கி மேலதிகப்பற்று	24	-	-	108,713,032
மொத்த நடைமுறைப் பொறுப்புகள்		<u>348,224,288</u>	<u>230,964,458</u>	<u>337,471,247</u>
நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புகள்				
பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடுகள்		444,881,827	379,021,926	365,623,095
ஒரு வருடத்திற்கு மேற்பட்ட குத்தகை கடன் கொடுனர்கள்	23	6,636,597	3,414,877	-
மொத்த நடைமுறையல்லாப் பொறுப்புகள்		<u>451,518,424</u>	<u>382,436,803</u>	<u>365,623,095</u>
மொத்தப் பொறுப்புகள்		<u>799,742,711</u>	<u>613,401,261</u>	<u>703,094,341</u>
நிகர சொத்துக்கள் / உரிமைப்பங்குகள்		<u>6,959,311,055</u>	<u>5,702,169,946</u>	<u>4,964,694,420</u>
திரண்ட நிதியம்				
செலவிட்ட மூலதனக் கொடுப்பனவு	16	3,807,828,888	2,587,679,408	1,913,825,194
செலவிடாத மூலதனக் கொடுப்பனவு	17	41,321,213	(48,526,251)	(39,629,007)
ஆராய்ச்சி மானியங்கள்	18B	35,007,862	36,780,051	41,964,539
வெகுமதிகளும் நன்கொடைகளும்	19B	288,883,804	216,486,711	174,282,354
பிற நிதியங்கள்	20	92,778,492	85,111,257	52,601,033
வெளிநாட்டு மற்றும் பிற உள்நாட்டு மானியங்கள்	21	53,259,644	84,553,090	114,835,456
ஒதுக்கங்கள்	22	2,640,231,152	2,740,085,679	2,706,814,850
மொத்த நிகர பொறுப்புகள் / உரிமைப்பங்குகள்		<u>6,959,311,055</u>	<u>5,702,169,946</u>	<u>4,964,694,420</u>

3. காசுக் காய்வுகள் பற்றிய கூற்று

2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான காசுப்பாய்வுக் கூற்று

	2016 (ரூ.)	2015 (ரூ.)	2014 (ரூ.)
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து / (பாவித்த) காசுப்பாய்வு			
ஆண்டின் மிகநிலை / (பற்றாக்குறை	(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)
சீராக்கல்களுக்காக			
மாறி	(399,588,730)	(367,378,547)	(332,963,837)
தேய்மானம்	435,238,472	401,802,244	362,278,918
பணிக்கொடைக்கான ஏற்பாடுகள்	93,075,606	33,225,256.68	36,180,965.94
நிதிக் கிரயம்	976,830	335,960	445,367
பிற சீராக்கல்கள்	(23,690,112)	3,368,810	
தொழிற்படு மூலதன மாற்றங்களுக்கு முன்னரான தொழிற்பாட்டு மிகைநிலை	<u>29,971,860</u>	<u>101,255,483</u>	<u>(4,391,001)</u>
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) வர்த்தக மற்றும் பிற கிடைப்பனவுகள்	1,272,503	1,363,995	(3,067,834)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) பதவியணிக்கடன் மற்றும் முற்பணம்	(2,039,207)	(5,705,192)	(4,438,180)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) மூலதன முற்பணம்	(5,003,362)	101,302,900	(81,702,166)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) சரக்குத் தொக்குகள் /கையிருப்பு	(3,304,022)	(386,200)	(2,716,831)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) பிற நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	(107,991,128)	(9,639,419)	166,091,563
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) ஆராய்ச்சி மானியங்களிலிருந்து செலுத்திய முற்பணம்	218,151	858,651	(232,029)
அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி) வெகுமதிகள் மற்றும் அளிப்புகள் முற்பணம்	209,022	1,466,389	(2,173,286)
வீழ்ச்சி/ (அதிகரிப்பு) கடன் கொடுனர்	59,614,068	(26,405,212)	9,577,323
வீழ்ச்சி/ (அதிகரிப்பு) வைப்புகள்	43,503,510	28,605,640	1,246,792
வீழ்ச்சி/ (அதிகரிப்பு) செலுத்துதல்கள்	9,128,786	(9,061,411)	1,959,247
வீழ்ச்சி/ (அதிகரிப்பு) பிற பொறுப்புகள்	2,243,301	8,411,654	(9,956,165)
தொழிற்பாடுகளிலான பணமீட்டல்கள் / (ஈடுபடுத்துதல்)	<u>27,823,482</u>	<u>192,067,278</u>	<u>70,197,432</u>
செலுத்திய பணிக்கொடை	(27,215,706)	(19,826,425)	(26,915,091)
செலுத்திய வட்டி	(976,830)	(335,960)	(445,367)
தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து / (பாவித்த) நிகர காசு	<u>(369,054)</u>	<u>171,904,893</u>	<u>42,836,974</u>

	2016 (ரூ.)	2015 (ரூ.)	2014 (ரூ.)
முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து / (பாவித்த) காசுப் பாய்வு			
ஆதனம், சாதனம், பொறித்தொகுதி கைக்கொள்ளல்	(550,719,363)	(342,011,175)	(467,358,796)
PPE விற்பனை நடைமுறைகளிலிருந்து	2,335,150	-	-
நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் வேலைகள்	(508,992,343)	(246,315,816)	(125,378,471)
கட்டடங்கள் புனரமைப்பு	(107,898,865)	15,887,120	57,567,504
நெடுங்கால முதலீடுகள்	(4,626,370)	(11,282,054)	(2,780,173)
பிற நிதிச் சொத்துக்கள்	(76,803,194)	977,230	(1,294,881)
முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து / (பாவித்த) நிகர பணம்	<u>(1,246,704,985)</u>	<u>(582,744,696)</u>	<u>(539,244,816)</u>
நிதிச் செயற்பாடுகளிலிருந்து காசுப்பாய்வு / (பாவித்த)			
மூலதனச் செலவுகளுக்கான அரசாங்கக் கொடை	1,253,635,035	575,000,000	467,000,000
வேறு கொடைகள், உதவிகள் மற்றும் நிதியங்களுக்கான நிகர பணக்கிடைப்பனவு (வெளியேற்றம்)	78,518,538	69,795,763	(21,863,635)
குத்தகைக் கடன் பெற்றுக்கொள்ளல்	(2,308,116)	(692,092)	-
நிதிசார் செயற்பாடுகளிலிருந்து/ (பாவித்த) நிகர காசுப்பாய்வு	<u>1,329,845,457</u>	<u>644,103,671</u>	<u>445,136,365</u>
காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவற்றின் நிகர நிகர அதிகரிப்பு / (வீழ்ச்சி)	<u>82,771,418</u>	<u>233,263,869</u>	<u>(51,271,477)</u>
காலப்பகுதியின் தொடக்கத்தில் காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை	185,242,004	(48,021,864)	3,249,613
காலப்பகுதியின் இறுதியில் காசு மற்றும் காசுக்கு சமமானவை	<u>268,013,422</u>	<u>185,242,004</u>	<u>(48,021,864)</u>

4. உரிமைப்பங்கிலான மாற்றங்கள் பற்றிய கூற்று

விபரம்	பொது ஒதுக்கம்	மீள்பெறுமதி ஒதுக்கம்	AUC நிதியம்	பிரயோகித்த மூலதன மானியங்கள்	பிரயோகிக்காத மூலதன மானியங்கள்	வெளிநாட்டு உதவிகளும் நன்கொடைகளும்	முறிகள் மற்றும் பிற ஒப்பந்த மீறல்கள்	ஆராய்ச்சி மானியங்கள்	வெகுமதிகளும் நன்கொடைகளும்	கூட்டுத்தொகை
திருத்தத்திற்கு முன்னர் 2014.12.31ஆந்திகதியில் மீதி	1,432,974,378	1,272,096,474	496,259	1,891,385,714	(39,639,007)	114,835,456	52,601,032	41,964,539	174,292,354	4,941,007,199
2014 ஆம் ஆண்டின் திருத்தங்கள்										
சீராக்கிய பற்றாக்குறை / மிகைநிலை	(42,347,533)	113,927,949		25,006,000	-					96,586,416
சீராக்கிய பற்றாக்குறை / மிகைநிலை	(70,332,415)			(2,566,520)	10,000				(10,000)	(72,898,935)
சீராக்கிய பின்னர் 2015.01.01 ஆந்திகதியில் மீதி	1,320,294,430	1,386,024,422	496,259	1,913,825,194	(39,629,007)	114,835,456	52,601,032	41,964,539	174,282,354	4,964,694,419
பொதுவான ஒதுக்கம்	(712,407,884)	712,407,884	-	-	-	-	-	-	-	-
முந்திய ஆண்டுக்கான சீராக்கம் - பற்று	(4,883,335)	(6,862,463)	-	-	-	-	-	(5,184,489)	-	(16,930,287)
முந்திய ஆண்டுக்கான சீராக்கம் - வரவு	21,516,156	-	-	-	-	-	-	-	37,269,197	58,785,353
சீராக்கிய பற்றாக்குறை / மிகைநிலை	29,901,759	-	-	-	-	-	-	-	-	29,901,759
மாற்றம்	-	-		(334,437,325)	(2,393,186)	(30,548,036)	-	-	-	(367,378,547)

பிரயோகிக்காத மானியங்களை பிரயோகித்த மானியங்களுக் காக மாற்றுதல்	-	-	-	583,555,557	(583,555,557)	-	-	-	-	-
ஆண்டில் கிடைத்த மூலதன மானியங்கள்	-	-	-	-	575,000,000	417,500	-	-	-	575,417,500
MOHE கிடைத்த மானியம்	-	-	-	402,750,200	-	-	-	-	-	402,750,200
பிற மானியங்கள் மாற்றுதல்	(6,401,548)	-	-	29,830,791	-	(151,830)	-	-	4,935,160	28,212,573
நடப்பு வருடத்தின் கிடைப்பனவுகள்	-	-	-	-	-	-	5,431,647	-	-	5,431,647
அறவிடவேண்டி ய முறிகளின் மீறல் சீராக்கல்கள்	-	-	-	-	-	-	27,078,578	-	-	27,078,578
வழுச் சீராக்க பற்று				161,282	2,051,499					2,212,781
வழுச் சீராக்க வரவு	113,927,949	(113,927,949)		(8,006,291)						(8,006,292)
திருத்திய பின்னர் 2015.12.31 திகதியில் மீதி	761,947,527	1,977,641,894	496,259	2,587,679,409	(48,526,252)	84,553,090	85,111,257	36,780,050	216,486,711	5,702,169,946
பொதுவான ஒதுக்கம்	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
முந்திய ஆண்டுக்கான சீராக்கம் - பற்று	(37,052,205)	-	-	-	-	-	-	-	-	(37,052,205)
முந்திய ஆண்டுக்கான	13,237,882	-	-	-	-	-	-	-	-	13,237,882

சீராக்கம் – வரவு பற்று										
பற்றாக்குறை /மிகைநிலை	(76,040,206)	-	-	-	-	-	-	-	-	(76,040,206)
மாற்றம்		-	-	(369,040,694)	-	(30,548,036)	-	-	-	(399,588,730)
பிரயோகிக்காத மானியங்களை பிரயோகித்த மானியங்களுக் காக மாற்றுதல்	-	-	-	1,163,911,781	(1,163,911,781)	-	-	-	-	-
ஆண்டில் கிடைத்த மூலதன மானியங்கள்	-	-	-	-	1,253,635,035	-	-	-	-	1,253,635,035
நடப்பு வருடத்தின் கிடைப்பனவுகள்	-	-	-	-	124,211	-	-	-	-	124,211
MOHE கிடைத்த மானியம்	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
மானியங்களை மாற்றுதல்	5,121,215	(5,121,215)	-	425,278,392	-	(745,410)	-	(1,772,188)	-	422,760,794
நடப்பு வருடத்தின் கிடைப்பனவுகள்	-	-	-	-	-	-	7,667,234	-	72,397,094	80,064,328
2016.12.31 ஆந் திகதியில் மீதி	667,214,213	1,972,520,680	496,259	3,807,828,888	41,321,212	53,259,644	92,778,492	35,007,862	288,883,805	6,959,311,055

பகுதி XI – கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையும் பதிலும்



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி திணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல.
My No.

எஸ்என்சீ/எம்ஆர்/சீ/

யூஆய்டி/1/16/46

ඔබේ අංකය
உமது இல.
Your No.

දිනය
திகதி
Date

2017 செப்டெம்பர் 30

உபவேந்தர்,
றுஹாணு பல்கலைக்கழகம்.

றுஹாணு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.

றுஹாணு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக்கூற்று மற்றும் அத்தினத்தில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதன மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கமளிக்கும் தகவல்களதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 107(5) உப பிரிவு என்பவற்றுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் உபபிரிவின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புக்களும் இவ்வறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(2) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் விபரமான அறிக்கை பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தருக்கு 2017 ஆகஸ்ட் 01 ஆந் திகதி வழங்கப்பட்டது.

1.2 நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந் நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டுத் நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.



1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். என்னால் உயர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு ஒத்ததாக (ISSAI 1000-1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வின் நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்க நெறி வேண்டுகளுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்கள் அற்றன என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கும் கணக்காய்வு திட்டமிடப்பட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதனையும் இந்நியமங்கள் வேண்டுகின்றன.

நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான நடைமுறைகள் கணக்காய்வில் உள்ளடங்கும். மோசடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களில் ஏற்படக்கூடிய போதியளவு தவறான கூற்றுக்களின் உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் வினைத்திறனின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காகவல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொண்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்தச் சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 111 ஆம் பிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிவு அதிகாரத்தை கணக்காய்வாளர் தலைமையதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.

எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக்கொண்டேன் என நான் நம்புகிறேன்.

1.4 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் அடிப்படையில் எனது அபிப்பிராயம் முனைப்பழியுள்ளதாகப்படுகின்றது.



2. நிதிக்கூற்றுக்கள்

2.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து, றுஹுஹு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

2.2 நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்

2.2.1 இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 01

நியமத்தின் 49 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்கள், வருமானம் மற்றும் செலவினங்கள் என்பன தனித்தனியாக அறிக்கையிடப்பட வேண்டிய போதிலும் பல்கலைக்கழகத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற 33 வெளிவாரி பாடநெறிகளிலிருந்து ரூபா 63,666,218 தொகையான செலவினம் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் வெவ்வேறாக காண்பிப்பதற்கோ அல்லது குறிப்புக்கள் மூலம் வெளிப்படுத்துவதற்கோ நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 02

நியமத்தின் 59 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாத காசு மற்றும் அதற்குச் சமமானவைகளில் தெளிவாக விளங்கும் மீதிகளின் பெறுமதி முகாமைத்துவத்தின் விளக்கமொன்றுடன் நிதிக்கூற்றுக்களில் குறிப்புக்களாக வெளிப்படுத்தப்பட வேண்டும். எனினும் பல்கலைக்கழகத்தின் நடவடிக்கைகளுக்காக பயன்படுத்த முடியாத ரூபா 25,292,048 கூட்டுத்தொகையான 04 கணக்கு மீதிகள் தொடர்பாக அதற்கு இணங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.



(ஆ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 07

21 ஆம் நூற்றாண்டிற்காக உயர்கல்விச் செயற்திட்டம் (HECT) மூலம் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 123,325,853 கூட்டுத்தொகையான சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.2.2 கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள்

மருத்துவ பீடத்தில் கற்கின்ற வெளிநாட்டு மாணவர்களிடமிருந்து அறவிடப்படுகின்ற கட்டணங்கள் வருமானமாக இனங்காண்பது முன்னைய ஆண்டு வரையிலும் கணக்கீட்டுக் கொள்கையாக இருந்த போதிலும் மீளாய்வாண்டில் அறவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 32,937,524 தொகையை முழுமையாக வருமானத்திற்கு எடுக்கப்படாமல் அதில் ரூபா 25,969,844 தொகை Foreign Graduate Fund பெயரில் நிதியமொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டு அதற்கு செலவு வைக்கப்பட்டிருந்தமையால் மீளாய்வாண்டின் பற்றாக்குறை அப்பெறுமதியால் அதிகரித்துக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.

2.2.3 கணக்கீட்டு குறைபாடுகள்

சர்வதேச செயலமர்வொன்றிற்காக சமூகமளிப்பதற்காக 05 உத்தியோகத்தர்களுக்கு செலுத்தப்பட்டிருந்த ரூபா 113,461 ஆன அமையப் படிகள் 2010 ஒக்தோபர் 11 ஆந் திகதிய 01/2010/01 ஆம் இலக்க நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சின் சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் செயற்திட்ட செலவினக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்படாமல் செயற்திட்ட முற்பணக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்பட்டிருந்தது.

2.2.4 விளக்கமளிக்கப்படாத வேறுபாடுகள்

நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டுள்ள 05 கணக்கு விடயங்களின் மீதிகள் மற்றும் அதற்குரிய பட்டோலைகள் மற்றும் அறிக்கைகளில் காண்பிக்கப்பட்ட மீதிகளுக்கிடையே ரூபா 1,376,237 ஆன வேறுபாடொன்று அவதானிக்கப்பட்டது.

2.2.5 கணக்காய்விற்கான சான்றின்மை

பின்வரும் கணக்கு விடயங்கள் தொடர்பாக அவற்றிற்கு எதிரே காண்பிக்கப்பட்டுள்ள சான்றுகள் கணக்காய்விற்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.



கணக்கு விடயம்	பெறுமதி	சமர்ப்பிக்கப்படாத சான்றுகள்
	ரூபா	
நிலையான (கணனி, மற்றும் தவிர)	சொத்துக்கள் 8,802,960,363 மென்பொருள் வன்பொருட்கள்	ஒவ்வொரு வகையின் தயாரிக்கப்பட்ட சொத்துக்கள் பதிவேடு. சொத்துக்களின் பிரகாரம் நிலையான சொத்துக்கள்
ஆராய்ச்சி நன்கொடைகள் பரிசுக் மீதிகள்	மானியங்கள், மற்றும் 06 கணக்குகளுக்குரிய மீதிகள் 19,608,520	விரிவான தகவல்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட பட்டோலைகள்

2.3 பெற வேண்டிய மற்றும் கொடுப்பனவு செய்ய வேண்டிய கணக்குகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) வெளிநாட்டு கல்வி விடுமுறைகள் பெற்றுக்கொள்ளும் போது விரிவுரையாளர்களால் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஏற்படுத்திக்கொள்ளப்பட்டிருந்த உடன்படிக்கைகளும் பிணை முறிகளும் மீறப்பட்டமையால் 01 ஆண்டு முதல் 15 ஆண்டுகள் வரையான காலப் பகுதியின் போது 18 விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து மீளாய்வாண்டு இறுதியில் உள்ளவாறு ரூபா 22,640,929 கூட்டுத்தொகை அறவிடப்பட வேண்டியிருந்தது.
- (ஆ) 1990 ஆம் ஆண்டு முதல் 1998 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதியில் 22 சந்ர்ப்பங்களின் போது வெளிநாடுகளிலிருந்து கட்டளையிடப்பட்ட பொருட்கள் கிடைக்காமை காரணமாக இலங்கை வங்கி தீர்வைக் கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்ட ரூபா 648,708 தொகை 19 ஆண்டுகள் முதல் 27 ஆண்டுகள் வரையான காலமாக காணப்பட்ட போதிலும் அக்கணக்கு மீதிகளை தீர்வுசெய்வதற்கு மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) மீளாய்வாண்டில் ஆராய்ச்சி முற்பணம் ரூபா 427,580 தொகை, செயற்திட்ட முற்பணம் ரூபா 15,000 தொகை, வெளியக நிதிய முற்பணம் ரூபா 365,168 மற்றும் நானாவித முற்பணம் ரூபா 174,900 என்ற வகையில் வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 982,648 கூட்டுத்தொகையான முற்பணம் 2017 ஏப்ரல் 30 ஆந் திகதி வரை தீர்த்து வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஈ) 2014 ஆம் ஆம் ஆண்டிலிருந்து வெளிவாரி பாடநெறிகளை விட்டுச் சென்றிருந்த வெளிநாட்டு மாணவர்களுக்காக ஜனாதிபதி புலமை பரிசில்



நிதியத்திடமிருந்து கிடைத்த ரூபா 630,000 ஐ பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அனுப்புவதற்கு மீளாய்வாண்டின் போதும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.4 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுடன் இணங்காமை

கீழே காட்டப்பட்டுள்ள இணங்காமைச் சந்தர்ப்பங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

சட்டங்கள், விதிகள் மற்றும் பிரமாணங்கள்
என்பவற்றுடனான தொடர்பு

இணங்காமை

(அ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப் பிரமாணக் கோவை

(i) நிதிப்பிரமாணம் 396

04 வங்கிக் கணக்குகளுக்குரிய வழங்கப்பட்டிருந்த போதிலும், சமர்ப்பிக்கப்படாத 06 மாதங்கள் காலாவதியான ரூபா 491,186 கூட்டுத்தொகையான 22 காசோலைகள் தொடர்பாக தொடர்புடைய பிரமாணத்தின் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ii) நிதிப்பிரமாணம் 772

பாவனைக்கு எடுக்கப்படாமல் நீண்டகாலமாக விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் களஞ்சியத்தில் காணப்படும் ரூா 109,190 தொகை நானாவித இருப்புக்கள் தொடர்பாக 2017 பெப்ரவரி 28 ஆந் திகதி வரையிலும் எவ்வித நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மற்றும் உயர் கல்வி நிறுவனங்களுக்கான தாபன விதிக் கோவையின் XX ஆம் அத்தியாயத்தின் 3.1 மற்றும் 3.2 ஆம் பிரிவுகள்

உத்தியோகத்தர்களின் வருகை மற்றும் வெளிச் செல்லல்களை பதிவேட்டிலோ அல்லது கைவிரலடையாள இயந்திரத்தில் பதிவுசெய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் அவ்வாறு நடவடிக்கை எடுக்காத கல்விசார் பதவியணி உத்தியோகத்தர்கள் 512 பேரின் வருகை மற்றும் வெளிச்செல்லல்களை உறுதிப்படுத்தாது சம்பளம் மற்றும் படிக்களாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 1,250,757,803 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது.



- (இ) 2002 நவம்பர் 28 ஆந் திகதிய ஐஏஐ/2002/02 ஆம் இலக்கச் திறைசேரிச் சுற்றிக்கை ரூபா 254,511,451 பெறுமதியான கணனிகள் மற்றும் மென்பொருட்கள் சம்பந்தமாக நிலையான சொத்துப் பதிவேடுடொன்று பேணப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஈ) 2015 மே 15 ஆந் திகதிய 01/2015/01 ஆம் இலக்க நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சின் சுற்றறிக்கையின் 4 ஆம் பந்தி இரண்டு வெளிநாட்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சிளுக்காக இரண்டு நாடுகளுக்குச் சென்றிருந்த 05 உத்தியோகத்தர்களுக்கு சுற்றறிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கு முரணாக நாளொன்றுக்கு செலுத்த வேண்டிய இணைந்த படியான ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் 280 இனை விஞ்சி நாளொன்றுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் 50 வீதம் 07 நாட்களுக்காக 1,750 ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் (ரூபா 254,853) கூடுதலாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (உ) 1998 ஆகஸ்ட் 18 ஆந் திகதிய 737 ஆம் இலக்கச் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு சுற்றறிக்கை
- (i) உடன்படிக்கை மற்றும் பிணைமுறி மீறிய நபர்களிடமிருந்து அறவிடப்படும் அனைத்து பணத்தையும், வட்டி கிடைக்கும் நிலையான வைப்புக்களிலோ அல்லது திறைசேரி உண்டியல்களிலோ முதலீடு செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரை அறவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 66,755,067 தொகையில் ரூபா 13,000,000 மாத்திமே முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.
- (ii) முன்னைய ஆண்டின் போது முதலீடு செய்யப்பட்ட தொகையின் மூலம் பெறப்பட்ட ரூபா 1,283,507 வட்டியானது தொடர்புடைய சுற்றறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்ட நோக்கங்களுக்கு புறம்பாக பல்கலைக்கழகத்தின் ஏனைய செயற்பாடுகளுக்காக ஈடுபடுத்தப்பட்டிருந்தது.

3. நிதி மீளாய்வு

3.1 நிதி விளைவுகள்

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்களின் பிரகாரம், 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி விளைவுகள் ரூபா 76,040,206 ஆன பற்றாக்குறையாக இருந்ததுடன், இதற்கு எதிராக முன்னைய ஆண்டின் மிகை ரூபா



29,901,759 ஆனமையால் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் மீளாய்வாண்டின் நிதி விளைவுகளில் ரூபா 105,941,965 ஆன வீழ்ச்சியொன்று தென்பட்டது. மீண்டெழும் செலவினத்திற்காக அரசின் மானியம் ரூபா 103,356,340 ஆல் அதிகரித்திருந்த போதிலும் ஊழியர் ஊதியம் ரூபா 203,916,706 ஆல் அதிகரித்தமை மேற்படி வீழ்ச்சிக்கு பிரதான காரணங்களாக இருந்தது.

மீளாய்வாண்டினதும் முன்னைய 04 ஆண்டுகளினதும் நிதி விளைவுகளைப் பகுப்பாய்வு செய்த போது 2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் பற்றாக்குறையொன்றும் 2015 ஆம் ஆண்டில் மிகையும் 2016 ஆம் ஆண்டில் மீண்டும் பற்றாக்குறையொன்றும் ஏற்பட்டிருந்தன. எவ்வாறாயினும், நிதி விளைவுகளுக்கு ஊழியர்களது ஊதியம், வரி மற்றும் நடைமுறை அல்லாத சொத்துக்களுக்கான பெறுமானத்தேய்வினைக் கருத்திற் கொள்ளுமிடத்து 2012 ஆம் ஆண்டு முதல் 2016 ஆம் ஆண்டு வரை பங்களிப்பு படிப்படியாக அதிகரித்திருந்தன. அதற்கமைய, 2015 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 2,175,899,984 ஆகலிருந்த பங்களிப்பு 6 சதவீதம் அதிகரித்தது மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 2,307,417,826 ஆக இருந்தது.

3.2 பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக அல்லது பல்கலைக்கழகத்தால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட சட்டரீதியான நிகழ்வுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) 04 விரிவுரையாளர்களுக்கும் அனுமதியற்ற குடியிருப்பாளர்களுக்கு எதிராக மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பல்கலைக்கழகத்தினால் உயர் நீதிமன்றத்தில் தொடுக்கப்பட்ட வழக்கொன்றும் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடுக்கப்பட்ட 04 வழக்குகளும் காணப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தினால் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடரப்பட்டிருந்த 04 வழக்குகளில் மூன்றுக்குரியதாக அறவிடப்பட வேண்டிய தொகை ரூபா 6,704,842 ஆக இருந்தது.

(ஆ) பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக பல்வேறு நபர்களால் நீதிமன்றத்தில் 13 வழக்குகளும் பல்கலைக்கழக மேன்முறையீட்டுச் சபையில் 07 முறைப்பாடுகளும் தொழில் நியாயசபையில் 07 முறைப்பாடுகளாக தொடரப்பட்ட 27 வழக்குகள் காணப்பட்டன. தொடரப்பட்ட இருந்தன. பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராகக் தொடுக்கப்பட்டிருந்த 27 வழக்குகளில் ஒரு வழக்கிற்காக கோரப்பட்ட இழப்பீட்டுத் தொகை ரூபா 4,005,977 ஆக இருந்தது.



4. செயற்பாட்டு மீளாய்வு

4.1 செயலாற்றல்

பல்கலைக்கழகத்தினால் 2014 முதல் 2018 ஆம் ஆண்டு வரையான 05 ஆண்டுகளுக்குத் தயாரிக்கப்பட்டிருந்த உபாய மார்க்கத் திட்டத்தின் பிரகாரம் நிறைவேற்றப்பட வேண்டிய பிரதான நோக்கங்கள் பொழிப்பாக்கப்பட்டு கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

- கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் சேவைகளுக்கான பொருட்டு நுழைவுகளை விரிவுபடுத்தல், தரத்தை அதிகரித்தல் மற்றும் தொடர்புடைய தன்மையை அபிவிருத்தி செய்தல்
- ஆண் பெண் பால், சமயம் மற்றும் இனவர்க்கம், அங்கவீனர்களுக்கான நியாயத்தையும் சமத்துவத்தை உறுதி செய்தல்
- ஆக்கபூர்வமாகவும் வினைத்திறனாகவும் வளங்களை முகாமை செய்தலினூடாக நல்லாளுகையை மேம்படுத்தல்.
- பல்கலைக்கழகங்களைத் தரப்படுத்தலில் முதல் 2000 பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையே வருதல் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் தனித்துவத்தை மேம்படுத்தல்.

மேற்படி நோக்கத்தை நிறைவேற்றுதல் தொடர்பான பரீசீலனையின் போது பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

(அ) விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் பட்டப்பின் பாடநெறிகளைப் பின்பற்றும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை வருடாந்தம் 05 சதவீதத்தினால் அதிகரித்துக் கொள்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், அது நிறைவேற்றப்பட்டிருக்கவில்லை. பீடம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருந்த 07 பட்டப்பின் பாடநெறிகளில் 06 பாடநெறிகள் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் செயற்படுத்தப்படாதிருந்ததுடன் செயற்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிக்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது 32 மாணவர்கள் பதிவுசெய்திருந்த போதிலும், 2015 ஆம் ஆண்டின் போது அந்த எண்ணிக்கை 25 வரை குறைவடைந்து காணப்பட்டது. எவ்வாறாயினும் 2016 ஆம் ஆண்டிற்காக மாணவர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.



- (ஆ) தமிழ் மொழியை கற்பதற்காக கல்விப் பிரிவான்றை தாபித்தல் பிரதான செயற்பாடொன்றாக இனங்காணப்பட்டிருந்த போதிலும், 2014 ஆம் ஆண்டு முதல் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் அக்கல்விப் பிரிவு ஆரம்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) அலுவலக இடவசதிகளை மேம்படுத்தும் நோக்கில் புதிய நிர்வாக கட்டிடமொன்றை நிர்மாணிப்பதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது திட்டமிடப்பட்டு 2016 ஆம் ஆண்டின் போது வேலை யூர்த்தி செய்ய வேண்டியிருந்த போதிலும் 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரையிலும் பெறுகை நடவடிக்கைகள் மாத்திரம் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (ஈ) (i) உலக பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தலில் முதல் 2000 இற்கிடையே வருதல் எதிர்பார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், 2016 ஆம் ஆண்டின் போது 4318 ஆம் இடத்தை உரித்தாக்கி கொண்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும் 2015 ஆம் ஆண்டில் உலக பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தலில் 4525 ஆம் இடத்தை பெற்றிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் போது அது 207 இடங்களினால் முன்னேறியிருந்தது.
- (ii) 2013 ஆம் ஆண்டின் போது தேசிய தரப்படுத்தல் பட்டியலில் 3 ஆம் இடத்தினைப் பெற்றிருந்த போதிலும் 2016 ஆம் ஆண்டில் அது 6 ஆவது இடம் வரையும் பின்னடைந்திருந்தது.
- (உ) (i) 2016 ஆம் ஆண்டளவில் புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் விவசாய விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் பொறியியல் பீடத்தினால் எவ்வித புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறியொன்றும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ii) திட்டத்தின் பிரகாரம் மூன்று பீடங்களுக்குரிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள் அறிமுகப்படுத்துவதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டிருந்த 06 புதிய பாடங்களை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஊ) (i) நோக்கங்களை நிறைவேற்றுவதற்காக வெவ்வேறு செயற்பாடுகளை செயற்படுத்தும் பொறுப்பு பீடாதிபதிகளுக்கும் பிரிவுத் தலைவர்களுக்கும் கையளிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் அச்செயற்பாடுகளை கூட்டிணைத்து புதிய வருடாந்த செயல்நடவடிக்கைத் திட்டத்தை தயாரித்தல் பதிவாளரால் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டியிருந்தது.



- (ii) மீளாய்வாண்டிற்காக செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்றோ அல்லது செயலாற்றல் அறிக்கையொன்றோ தயாரிக்கப்படாத காரணத்தினால் நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகள் எவ்வளவு தூரம் நிறைவேற்றுவதற்கு இயலுமை கிடைத்துள்ளதாக பரீட்சித்து உறுதிப்படுத்த முடியாதிருந்தது.
- (எ) மாணவர் அனுமதி தொடர்பாக அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.
- (i) 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக மருத்துவம், கலை மற்றும் கலாச்சார மற்றும் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் ஆகிய 03 பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளுக்காக நிர்ணயிக்கப்பட்ட எண்ணிக்கையை மிகைத்து 34 பேர் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர். பொறியியல் பாடநெறி தவிர்ந்த எஞ்சிய 13 பாடநெறிகளுக்காக பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுமதிக்கக்கூடிய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 1245 ஆக இருந்த போதிலும், 1056 மாணவர்கள் மாத்திரம் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர். அதன் பிரகாரம், மேலும், 189 மாணவர்களை பல்கலைக்கழகத்துக்கு அனுமதிக்கும் சந்தர்ப்பம் இழக்கப்பட்டிருந்தது. அது வளப் பாவனையின் குறைப்பயன்பாடு நிலைமையொன்றாக அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ii) பல்கலைக்கழகத்தின் தந்திரோபாய திட்டத்தின் பிரகாரம், 2016 ஆம் ஆண்டளவில் கல்வியாண்டிற்காக 2,142 வரை மாணவர் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கப்பட வேண்டியிருந்த போதிலும், 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக அனுமதிக்கப்பட்ட மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 1970 மாத்திரமாக இருந்தது. அது எதிர்பார்த்த மட்டத்தை விட 8 சதவீதமான குறைந்த பெறுமதியொன்றாக இருந்தது.
- (iii) ஏனைய பீடங்களுக்கு ஒப்பாக விவசாய பீடத்தில் கூடுதலான வெற்றிடங்கள் காணப்பட்டதுடன் 2015/2016 கல்வியாண்டின் போது அப்பீடத்திற்கு 83 மாணவர்கள் குறைவாக அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர்.
- (iv) 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக விஞ்ஞான பீடத்தில் பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்களில் 302 மாணவர்கள் 2017 ஏப்ரல் 26 ஆந் திகதி அளவில் ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களுக்கு மாற்றம் பெற்றிருந்தனர் முன்னைய ஆண்டிற்கு ஒப்பாக 2015/2016 கல்வியாண்டின் போது அந்நிலைமை பாதகமான வகையில் அதிகரித்திருந்தது.



- (v) 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு விஞ்ஞான பீடத்தின் மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 890 ஆக இருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்ட தரவுகளின் பிரகாரம் நேர்க்கிரயத்தின் பேரில் (கல்வி கிரயம், பரீட்சைக் கிரயம்) என ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் சுமார் ரூபா 357,204 ஆக இருந்தது.

மேற்படி காலப்பகுதிக்கான மொத்த வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை 387 ஆக இருந்ததுடன் அவ்வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை உள்ளபடியாக இருக்கும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையுடன் சேர்க்கும் போது அனுமதிக்கக்கூடிய மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 1,277 ஆக இருந்தது. வெற்றிடங்கள் இல்லாமல் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தால் நேர் கிரயத்தின் பேரில் ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் அண்ணளவாக வகையில் ரூபா 249,449 வரை குறைத்துக் கொள்ளக் கூடியதாக இருந்திருக்கும்.

4.2 முகாமைத்துவ செயற்பாடுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2011 இன் 22 ஆம் இலக்க அதிகாரச்சட்டத்தினால் திருத்தப்பட்ட 2006 இன் 10 ஆம் இலக்க உள்நாட்டு இறைவரி அதிகாரச்சட்டத்தின் 117(ஐ) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் ஒரு சேவை நிலையத்திற்கு கூடுதலான அளவில் ஈடுபட்டிருக்கும் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களுக்கு வெளிவாரி விரிவுரைக் கட்டணங்களாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 19,120,338 தொகை கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், அக்கொடுப்பனவிற்காக ரூபா 2,342,027 ஆன உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரி கழிக்கப்பட்டு உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் நாயகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) 1998 ஆம் ஆண்டின் பின்னர் அரசு வங்கியொன்றில் காணப்பட்ட வங்கி தீர்வை கணக்கின் மூலம் எந்தவொரு கொடுக்கல் வாங்கலும் மேற்கொள்ளப்படாதிருந்த போதிலும், இச் செயலற்ற வங்கி கணக்கு தொடர்பாக பொருத்தமான நடைமுறைகளை 19 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக எடுக்கப்படாமல் இருந்தது. எவ்வாறாயினும் மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் அக்கணக்கில் ரூபா 648,708 ஆன மீதியொன்று காணப்பட்டது.
- (இ) ருஹ்ணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தினை நிர்மாணிப்பதற்கு மிரிஸ்கேவத்த காணியை கையேற்பதற்காக இழப்பீடு செலுத்துவதற்காக 2006 திசெம்பர் 19 ஆந் திகதி மாத்தறை பிரதேச செயலாளருக்கு ரூபா 1,857,250 வழங்கப்பட்டிருந்தது. இழப்பீடு உரித்தாளர்கள் முன்வராத காரணத்தினால் அத்தொகை மீண்டும் 2012



திசெம்பர் 21 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்ததுடன், அது நானாவித வைப்புக் கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், அக்காணிக் கையேற்றல் 2006 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 10 ஆண்டுகளிற்கு மேற்பட்ட காலம் கடந்திருந்த போதிலும், 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரையில் பூர்த்தி செய்ய முடியாதிருந்தது.

- (ஈ) அரசு மானிய மூலதனங்களின் கீழ் மீளாய்வாண்டின் போது நிறைவேற்றுவதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்ட ஒப்பந்தங்களுக்காக பணம் இருப்பதாக உறுதிப்படுத்தப்பட்டதன் பிரகாரம், அந்த நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்க வேண்டிய போதிலும், அதற்கு முரணாக நடவடிக்கை எடுத்ததன் காரணமாக மீளாய்வாண்டின் போது 07 நிர்மாணங்கள் மற்றும் 02 கொள்வனவுகளுக்காக, வேறு நோக்கங்களிற்காக கிடைத்த அரசு மானியங்களிலிருந்து ரூபா 223,119,427 கூட்டுத்தொகை செலவிடப்பட்டு செலவிடப்படாத அரசு மூலதன மானிய கணக்கின் மீதிக்கு ஈடுசெய்யப்பட்டு நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.
- (உ) செலுத்தப்படாத மாணவர் உதவிப்பணம் மற்றும் மஹாபொல கணக்குகளில் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு முறையே ரூபா 12,264,450 மற்றும் ரூபா 2,087,500 ஆன மீதிகள் காணப்பட்டதுடன், அம்மீதிகள் ஒவ்வொரு ஆண்டிலும் அதிகரித்திருந்த போதிலும் அவற்றை தீர்வு செய்யாமல்கான காரணங்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.
- (ஊ) (i) கொட்டவில் பிரிவிற்கு கழிவுகள் எடுத்துச் செல்லும் போது வகைப்படுத்தப்பட்டிருக்க வேண்டிய போதிலும், பிளாஸ்டிக், பொலித்தீன் வேறாக்கப்பட்டு சுழற்சி பிரிவிற்கு கையளிக்கப்பட வேண்டுமென மாத்தறை மாநகர சபையின் பிரதான பொது சுகாதார பரிசோதகரால் 2016 ஆகஸ்ட் 24 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழகத்தின் சுத்திகரிப்பு பிரிவின் முகாமையாளருக்கு அறிவிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் பல்கலைக்கழகத்தின் வல்லம்பட வளவில் உள்ள 8 சிற்றுண்டிச் சாலைகளிலிருந்தும் அலுவலகங்களிலிருந்தும் வெளியேற்றப்படும் கழிவுகள் பாரியளவில் வகைப்படுத்தப்படாமல் நாளாந்தம் சுத்திகரிப்பு சேவைகள் தனியார் கம்பனியால் மாத்தறை மாநகர சபைக்கு பணம் செலுத்தப்பட்டு வெளியேற்றப்பட்டிருந்தது.
- (ii) பிளாஸ்டிக் மற்றும் பொலித்தீன் பாவனையால் இடம்பெறும் நேரடி மற்றும் மறைமுக சுகாதார மற்றும் சூழல் சமூக தாக்கங்களை குறைப்பதற்கு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் வெவ்வேறு அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒன்றிணைந்து செயற்படுத்த முடியுமாக இருந்த



போதிலும் பல்கலைக்கழகம் அது தொடர்பாக போதியளவில் கவனம் செலுத்தியிருக்கவில்லை.

- (எ) மீளாய்வாண்டிற்காக வழங்கப்பட்ட 45 கணக்காய்வு ஐய வினாக்களிலிருந்து ரூபா 116,579,796 தொகையான 13 கணக்காய்வு ஐய வினாக்களுக்கு 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரை பதில் அளிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.3 செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) மானிடக் கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் ஆராய்ச்சி முறைமையின் கீழ் 2008, 2009 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 263,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 07 உறுப்பினர்களால் அதற்குரிய ஆய்வு அறிக்கைகளை 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரை சமர்ப்பிக்கப்படாதிருந்ததுடன், அது தொடர்பாக பின்தொடர் நடவடிக்கை இடம்பெற்றிருக்கவில்லை. மேலும், 2010, 2011, 2012 மற்றும் 2013 ஆம் ஆண்டுகளுக்காக ஆராய்ச்சி மானியம் வழங்கல் தொடர்பான தகவல்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பீட ஆராய்ச்சி மானிய முறைமையின் கீழ் 2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் கல்விசார் பதவியணியினரின் 08 உறுப்பினர்களால் ரூபா 405,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருந்த போதிலும் உண்மையாகவே அந்த ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொண்டார்களா என்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்கான சான்றுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும் அப்பீடத்தின் கல்வி பதவியணியினரின் 06 உறுப்பினர்களால் ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளை சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் முன்னைய 05 ஆண்டுகளில் பீட ஆராய்ச்சி மானியங்கள் முன்மொழிவு முறைமையின் கீழ் எவ்வித தொகையும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) விஞ்ஞான பீடத்திற்குரிய பீட ஆராய்ச்சி மானிய முன்மொழிவு முறைமையின் கீழ் 2010, 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 710,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 12 உறுப்பினர்களால் அதற்குரிய ஆய்வு அறிக்கைகளை 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரையிலும் சமர்ப்பித்திருக்கவில்லை.



(ஈ) Strengthening Research இன் கீழ் 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து ரூபா 52,000,000 கிடைக்கப் பெற்றிருந்தது. 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதிய UGC/F4/CE/2016 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் அறிவுறுத்தல்களின் பிரகாரம் அப்பணத்தை பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்ட ஆராய்ச்சிகளின் நிதி மற்றும் பௌதீக செயலாற்றல் தொடர்பான செயன்முன்னேற்ற அறிக்கை 2015 திசம்பர் 29 ஆந் திகதிய 06/2015 ஆம் இலக்க தேசிய பாதீட்டு சுற்றறிக்கையின் காண்பிக்கப்பட்டிருந்த குறிப்பான மாதிரியின் பிரகாரம் மூன்று மாதங்களுக்கு ஒரு முறை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டிய போதிலும் ரூபா 27,451,250 தொகையான ஆராய்ச்சி பணியங்கள் ஒதுக்கப்பட்டு ஆராய்ச்சிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 08 உத்தியோகத்தர்களால் குறித்த அறிக்கைகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.4 நிதியப் பயன்பாடு

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன

- அ) 05 நன்கொடை மற்றும் வெகுமதி கணக்குகளில் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு மீதி ரூபா 2,570,861 தொகையாக இருந்ததுடன், அப்பணத்தை நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுத்தாமல் 03 ஆண்டு முதல் 11 ஆண்டுகள் வரையான காலமாக விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.
- (ஆ) கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட தகவல்களின் பிரகாரம் “இருபத்தியோராம் நூற்றாண்டுக்கான உயர் கல்வி செயற்திட்டம் (HETC) மூலம் 2010 நவம்பர் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 150,369,330 ஆன நிதிஏற்பாடுகளில் 2016 யூன் 30 ஆந் திகதியன்று செயற்திட்டம் முடிவடையும் போது ரூபா 99,173,565 தொகைக்காக மாத்திரம் வேலை முன்மொழிவுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பிரகாரம் ரூபா 51,195,765 அதாவது 34 சதவீதத்திற்கு வேலை முன்மொழிவுகள் சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் அந்நிதிஏற்பாடு கிடைக்காமல் போயிருந்தது.
- (இ) மாணவர்களின் உளச் சுகாதாரம் மற்றும் உடல் தகைமையை மேம்படுத்தும் நோக்கத்திற்குட்பட்ட 4 பிரதான விடயங்களை அடைந்து கொள்வதற்காக 2012 நவம்பர் 30 ஆந் திகதி மற்றும் 2013 செப்டெம்பர் 03 ஆந் திகதிகளில் கிடைக்கப்பெற்றிருந்த ரூபா 1,827,899 தொகையான நன்கொடையிலிருந்து நிதியமொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது. அப்பணம் 02 நிலையான வைப்புக் கணக்குகளில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், கடந்த மூன்று ஆண்டு



காலப்பகுதியில் அந்நிதியத்திலிருந்து மாணவர் மதியுரை நடவடிக்கைகளுக்காக ரூபா 192,000 மாத்திரம் செலவிடப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி திகதியில் உள்ளவாறு ரூபா 2,147,666 கூட்டுத்தொகையான நிதிய மீதி நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுத்தாமல் விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.

- (ஈ) பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதி UGC/F4/CE/2016 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் பிரகாரம் Research into Demographic Socio Cultural and Economic Issues என்ற தலைப்பின் கீழ் பல்கலைக்கழகத்தின் மூலம் ரூபா 5,000,000 ஆன நிதியேற்பாடு மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மானிடக் கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணியினரால் அதற்காக எந்தவொரு ஆராய்ச்சி முன்மொழிவொன்றும் சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் அப்பணத்தை பயன்படுத்த முடியாமல் போனது.
- (உ) வைப்புக் கணக்கு மீதிகளின் கீழ் 06 புலமைப்பரிசில் கணக்குகளுக்குரிய ரூபா 1,473,877 கூட்டுத்தொகையான மீதிகள் நீண்டகாலமாக குறைப்பயன்பாட்டுடன் காணப்பட்டன.
- (ஊ) மருத்துவ பீடத்தின் Population Health Research and Teaching பெயரில் நிகழ்ச்சிக்காக Shanghai Xintu Foundation என்ற நிறுவனத்திடமிருந்து 2015 நவம்பர் 28 ஆந் திகதி கிடைத்திருந்த ரூபா 696,897 தொகை குறித்த நோக்கத்திற்காக பயன்படுத்தப்படாமல் பொது வைப்புக் கணக்கில் ஓராண்டிற்கு மேற்பட்ட காலம் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டிருந்தது.
- (எ) நிதியம் மற்றும் இரண்டு சேமிப்புக் கணக்குகளில் காணப்படும் ரூபா 2,745,617 கூட்டுத்தொகையான பண மீதிகள் உரிய நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாமல் 2005 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2016 ஆம் ஆண்டு வரையான 11 ஆண்டுகளாக விறைவற்றுக் காணப்பட்டன.
- (ஏ) உலக சுகாதார அமைப்பின் செயற்திட்டத்துக்குரிய மருத்துவ பீடத்தின் நிதியக் கணக்கில் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு ரூபா 1,625,368 ஆன மீதியொன்று காணப்பட்டது. 2015 செப்டெம்பர் 09 மற்றும் 2017 சனவரி 17 ஆந் திகதிகளில் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த பதில் கடிதங்களின் மூலம் மேற்படி நிதியக் கணக்கின் மீதியை, பீடத்திற்கு பஸ் வண்டியொன்று கொள்வனவு செய்வதற்காக ஈடுபடுத்துவதற்கு எதிர்பார்ப்பதாக குறிப்பிடப்பட்டிருந்த போதிலும், 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரை அது செயற்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.



4.5 தாமதமாகிய செயற்திட்டங்கள்

இலத்திரனியல் மற்றும் தகவல் பொறியியல் கல்வித்துறைக்குரிய கணனி வளப் பிரிவினை நவீனமயப்படுத்துவதற்காக ரூபா 3,346,168 மதிப்பீட்டுத் தொகைக்கு 2015 சனவரி 05 ஆந் திகதி ஒப்பந்த உடன்படிக்கை கைச்சாத்திடப்பட்டிருந்தது. உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் அச்செயற்பாடுகள் 30 நாட்களுக்குள் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் வேலையின் ஒரு பகுதி மாத்திரம் நிறைவேற்றப்பட்டு 2015 செப்தம்பர் 17 ஆந் திகதியளவில் ஒப்பந்தகாரர் வேலை கைவிடப்பட்டிருந்தது.

இப்பிரிவு நவீனமயப்படுத்தாதன் காரணமாக 2014 நவம்பர் 04 ஆந் திகதி தனியார் நிறுவனமொன்றிடமிருந்து ரூபா 463,008 இற்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த 60 கணனி மேசைகளில் 10 மேசைகளில் மாத்திரம் கணனிகள் வைக்கப்பட்டிருந்தன. எஞ்சிய 50 மேசைகளுக்காக கணனிகளை கொள்வனவு செய்வதற்கு முடியாதிருந்தது. ஒரே தடவையில் 75 மாணவர்களுக்கு கணனி வளங்கள் பிரிவினை பயன்படுத்துவது தேவையான போதிலும் அதற்காக 10 கணனிகள் மாத்திரம் பொருத்தப்பட்டமை போதுமானதல்ல என அவதானிக்கப்பட்டது.

4.6 பதவியணியினர் நிர்வாகம்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) கல்விசார் பதவியணி

பொறியியல் பீடத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட 05 விரிவுரையாளர் பதவிகளும் வெற்றிடமாக இருந்தன. 08 பீடங்களில் விரிவுரையாளர்களது பதவிகளில் 132 வெற்றிடங்கள் நிலவின. அதில் மருத்துவ, பொறியியல் மற்றும் விஞ்ஞானம் ஆகிய பீடங்களில் வெற்றிடங்கள் முறையே 39, 25, 21 எனும் உயர்ந்த பெறுமதியைக் கொண்டிருந்தது.

(ஆ) கல்விசாராப் பதவியணியினர்

பீடமொன்றிலும் நிர்வாக பிரிவிலும் 11 பதவிநிலை பதவிகளில், 06 பீடங்கள் மற்றும் நிர்வாகப் பிரிவில் 71 பதவிநிலைத் தரமல்லாத பதவிகளும் 03 பீடங்களிலும் நிர்வாகப் பிரிவிலும் 146 சிற்றாழியர் பதவிகள் வெற்றிடங்களாக காணப்பட்டதுடன் ஒரு பீடத்தின் 01 பதவிநிலை பதவியும் இரண்டு பீடங்களில் பதவிநிலைத் தரமல்லாத 05 பதவிகளும் 05 பீடங்களில் 38 சிற்றாழியர் பதவிகளும் மிகையாக இருந்தனர்.



பதவியணியினர் மிகையை முறைப்படுத்துவதற்கும் வெற்றிடப் பதவிகளை நிரப்புவதற்கும் மீளாய்வாண்டிணை இறுதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5. கணக்களிப்பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்

5.1 செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம்

2014 பெப்ரவரி 17 ஆந் திகதிய 01/2014 ஆம் இலக்க அரசாங்க நிதிச் சுற்றறிக்கையின் 4 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் மீளாய்வாண்டிற்கான செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்று தயாரிக்கப்படவில்லை.

5.2 உள்ளகக் கணக்காய்வு

பதவியணியினர் 06 பேருடன் கூடிய உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு உருவாக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் வேலை முன்மொழிவுகள் மற்றும் செயற்திட்டங்கள் போன்றவற்றின் செயன்முன்னேற்றத்தை ஆராய்ந்து பார்ப்பது தொடர்பாக போதியளவு உள்ளகக் கணக்காய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டதா என பரீட்சித்து உறுதிப்படுத்துவதற்காக இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப்பிரமாணம் 134(3) இன் பிரகாரம் உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் பிரதிகள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5.3 பாதிட்டுக் கட்டுப்பாடு

மீளாய்வாண்டிற்கான 79 செலவின விடயங்களில் பாதிட்டு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான செலவினங்களுக்கிடையே 15 முதல் 242 சதவீதம் வரையிலான வேறுபாடுகள் அவதானிக்கப்பட்டமையால் பாதிடானது பயனுள்ள முகாமைத்துவக் கட்டுப்பாட்டுச் சாதனமாகப் பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை என அவதானிக்கப்பட்டது.

5.4 ஆண்டறிக்கையை சமர்ப்பித்தல்

2012 மற்றும் 2013 ஆம் ஆண்டுகளின் ஆண்டறிக்கைகளை முன்வைப்பதற்காக உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் 2003 யுன் 02 ஆந் திகதிய பீஈ/12 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றறிக்கையின் 6.5.3 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் 2012 ஆம் ஆண்டு முதல் 2014



ஆம் ஆண்டு வரையான ஆண்டுகளுக்குரிய ஆண்டறிக்கைகள் 2017 மே 31 ஆந்திகதி வரை பாராளுமன்றத்தில் முன்வைக்கப்படவில்லை.

5.5 தீர்க்கப்படாதுள்ள கணக்காய்வு பந்திகள்

முன்னைய கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையில் சுட்டிக்காட்டப்பட்டிருந்த போதிலும், கீழே விபரிக்கப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுப் பந்திகளை சரி செய்யப்படாமை தொடர்பாகப் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பல்கலைக்கழகத்தின் கவனஞ் செலுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (அ) (i) கடற்றொழில் மற்றும் சமுத்திரவியல் தொழில்நுட்பப் பீடத்தினால் 2006 முதல் 2010 ஆம் ஆண்டு வரை அமுலாக்கப்பட்ட செயற்திட்டத்தின் கீழ் உயர் கல்வித் தகைமையைப் பூரணப்படுத்துவதற்காகத் தற்காலிக - விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கும் நிரந்தர விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கும் எதுவித பிணை முறியுமின்றி ரூபா 1,740,622 நிதி உதவி வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- (ii) அவ்விரு விரிவுரையாளர்களும் தற்போது பல்கலைக்கழகத்தில் பணியாற்றாததுடன், உயர் கல்வித் தகைமையைப் பூர்த்தி செய்ததை உறுதிப்படுத்தும் எவ்வித எழுத்துமூல சான்றெதுவும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. அதற்கமைய, மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவினத்திற்கு எதுவித பிரதிபலனும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைத்திருக்கவில்லை என அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ஆ) (i) கமத்தொழில் விஞ்ஞான பீடத்தின் உணவு மற்றும் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞானக் கல்விப்பிரிவிற்குத் தேவையான விஞ்ஞான உபகரணங்கள் ஜேர்மனி நிறுவனம் ஒன்றிடமிருந்து கொள்வனவு செய்வதற்காக 4 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு ரூபா 751,463 முற்பணமாக வழங்கப்பட்டிருந்தது. பல்கலைக்கழகத்திற்கு குறித்த உபகரணங்கள் 2014 ஆம் ஆண்டு வரையிலும் கிடைத்திருக்கவில்லை.
- (ii) அந்த உபகரணங்கள் கிடைக்காததால் இந்திய நிறுவனம் ஒன்றிடமிருந்து ரூபா 329,179 செலவில் அவ்வுபகரணங்கள் இறக்குமதி செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், கட்டளைகள் இடப்படாத உபகரணங்களும் அந்நிறுவனத்தினால் வழங்கப்பட்டிருந்தன. மற்றுமொரு பகுதி கிடைக்கவில்லை. பல்வேறு குறைபாடுகளுடனான உபகரணங்கள் பல்கலைக்கழகத்தில் பெறப்பட்டு இரண்டு



ஆண்டுகளுக்கு மேலாகியும் மீளாய்வாண்டு இறுதி வரையிலும் அது தொடர்பில் எதுவித நடவடிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.

- (iii) மேற்குறித்த பந்தி இலக்கம் (ஆ) (i) விடயம் தொடர்பாக 2015 பெப்ரவரி 09 ஆந் திகதி கணக்காய்வு ஐயவினாவின் மூலம் சுட்டிக் காண்பிக்கப்பட்டதன் பின்னர் இலங்கை சுங்கத்திற்குரிய ஒருகொடவத்த களஞ்சியத்தில் இருந்த குறித்த பொருட்கள் 2016 ஏப்ரல் 29 ஆந் திகதி விடுவிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பிரகாரம் 2013 நவம்பர் 25 ஆந் திகதி முதல் 887 நாட்கள் பொருட்கள் களஞ்சியத்தில் வைக்கப்பட்டிருந்தமைக்காக ரூபா 88,700 ஆன களஞ்சியக் கட்டணங்களும் ரூபா 30,750 ஆன விமான நிலையக் கட்டணங்களும் செலுத்த நேர்ந்திருந்தன. குறித்த உத்தியோகத்தர்களின் தாமதம் மற்றும் கவனயீனம் காரணமாக அரசிற்கு ஏற்பட்ட நட்டம் தொடர்பாக நிதிப்பிரமாணம் 156(1) இன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்ட குறைபாடுகள் தொடர்பாக அவ்வப்போது பல்கலைக்கழகத்தின் கவனத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டன. பின்வரும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள் தொடர்பில் விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.

முறைமைகள் மற்றும்
கட்டுப்பாட்டுத்துறைகள்

அவதானிப்புக்கள்

(அ) கணக்கீடு

சொத்துக்கள் மற்றும் நிர்மாணங்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்படாமை, வருமானங்கள் தவறாக கணக்கீடு செய்தல், கணக்கு மீதிகள் இணங்காமை மற்றும் கணக்கீட்டு நியமங்கள் சரியாக அர்த்தப்படுத்தப்படாமை மற்றும் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படாமை.

(ஆ) நிதிக்கட்டுப்பாடு

கிடைக்க வேண்டிய பணத்தை அறவிடாமை, செலுத்த வேண்டிய பணத்தை தீர்வுசெய்யாமை, காலாவதியான காசோலைகள் தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுக்காமை.



- (இ) பதவிணயணியினர் நிர்வாகம் பதவி வெற்றிடங்களை நிரப்பாமை மற்றும் மிகையான பதவிகளை முறைப்படுத்தப்படாமை.
- (ஈ) செயலாற்றல் முழு மாணவர்களை அனுமதிக்காமை, புதிய பாடங்களை இனங்காணாமை, நோக்கங்களை நிறைவேற்றாமல் இருத்தல், செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம் தயாரிக்கப்படாமை, ஆண்டறிக்கைகளை பாராளுமன்றத்திற்கு சமர்ப்பிக்காமை மற்றும் பட்டப்பின் படிப்பு பாடநெறிகள் தோல்வியடைந்தமை.
- (உ) பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு பாதீடு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான செலவினங்களுக்கிடையே முரண்கள் காணப்பட்டமை

**ஒப்பம்./எச்.எம். காமினி விஜேசிங்ஹு
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி**

எச்.எம். காமினி விஜேசிங்ஹு

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி

றுகுனு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவுற்ற ஆண்டுக்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் பற்றிய அறிக்கைக்காக 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழக சட்டத்தின் 108 (1) உப பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கைக்காக பல்கலைக்கழகத்தினால் அளிக்கப்பட்டுள்ள பதில் அறிக்கை

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>றுஹுஹு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவா றானநிதி நிலைமைக்கூற்று மற்றும் அத்தினத்தில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதன மாற்றங்கள் கூற்று மற்றும் காசுப்பாய்ச்சல்கூற்று மற்றும் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கமளிக்கும் தகவல்களதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1978 ஆம் ஆண்டின் 16 இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 107(5) உபபிரிவு என்பவற்றுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக்குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் உபபிரிவின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான்கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புக்களும் இவ்வறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(2) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் விபரமான அறிக்கை பல்கலைக்கழகத்தின் உபவேந்தருக்கு 2017 ஆகஸ்ட் 01 ஆந் திகதி வழங்கப்பட்டது.</p>	
1.2	<p>நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு இந் நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டுத் தியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமான தெனமுகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக்கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.</p>	

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
1.3	<p>கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு</p> <p>எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். என்னால் உயர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு ஒத்ததாக (ISSAI 1000-1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வினை நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்க நெறி வேண்டுகளுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருண்மையான பிறழ்கூற்றுக்கள் அற்றன என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கும் கணக்காய்வு திட்டமிடப்பட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதனையும் இந்தியமங்கள் வேண்டுகின்றன.</p> <p>நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளினையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான நடைமுறைகள் கணக்காய்வில் உள்ளடங்கும். மோசடி அல்லது தவறுகள் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களில் ஏற்படக்கூடிய போதியளவு தவறான கூற்றுக்களினை உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர்கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி பல்கலைக்கழகத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் வினைத்திறன் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காகவல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொண்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஓட்டுமொத்தச் சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1978 ஆம் ஆண்டின் 16</p>	

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>இலக்க பல்கலைக்கழக அதிகாரச்சட்டத்தின்111 ஆம் பிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிவு அதிகாரத்தை கணக்காய்வாளர் தலைமையதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.</p> <p>எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு போதியளவும் பொருத்தமானதுமான கணக்காய்வுச் சான்றுகளை நான் பெற்றுக்கொண்டேன் என நான் நம்புகிறேன்.</p>	
1.4	<p>முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை</p> <p>இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் அடிப்படையில் எனது அபிப்பிராயம் முனைப்பழியுள்ளதாகக் கருதுகின்றது.</p>	
2	<p>நிதிக்கூற்றுக்கள்</p>	
2.1	<p>முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்</p> <p>இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து, றுஹீனு பல்கலைக்கழகத்தின் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.</p>	
2.2	<p>நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்</p>	
2.2.1	<p>இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம்</p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 01 நியமத்தின் 49 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புகள், வருமானம் மற்றும் செலவினங்கள் என்பன தனித்தனியாக அறிக்கையிடப்பட வேண்டிய போதிலும் பல்கலைக்கழகத்தினால்</p>	<p>(அ) இவ்விடயத்தை 2017 ஆம் ஆண்டிலிருந்து சரிசெய்வதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>நடத்தப்படுகின்ற 33 வெளிவாரி பாடநெறிகளிலிருந்து ரூபா 63,666,218 தொகையான செலவினம் நிதிச் செயலாற்றல் கூற்றில் வெவ்வேறாக காண்பிப்பதற்கோ அல்லது குறிப்புக்கள் மூலம் வெளிப்படுத்துவதற்கோ நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	
	<p>(ஆ) இலங்கைபொதுத்துறைக்கணக்கீட்டுநியமம்02 நியமத்தின் 59 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் பல்கலைக்கழகத்தின் நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாத காசு மற்றும் அதற்குச் சமமானவைகளில் தெளிவாக விளங்கும் மீதிகளின் பெறுமதி முகாமைத்துவத்தின் விளக்கமொன்றுடன் நிதிக்கூற்றுக்களில் குறிப்புக்களாக வெளிப்படுத்தப்பட வேண்டும். எனினும் பல்கலைக்கழகத்தின் நடவடிக்கைகளுக்காக பயன்படுத்த முடியாத ரூபா 25,292,048 கூட்டுத்தொகையான 04 கணக்கு மீதிகள் தொடர்பாக அதற்கு இணங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ஆ) இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமம் இலக்கம் 02 இன் 59 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் “ நிறுவனங்களால் பேணிவரப்படவேண்டியதும் எனினும் நிறுவனத்தின் பொதுவான பாவனைக்கும் நிறுவனத்தினால் பரிபாலிக்கப்படுகின்ற கூறுகளுக்கு பாவனைக்கு எடுக்க இயலாத காசு மற்றும் காசுக்கு இணையானவை அல்லாதவை சம்பந்தமாக முகாமையாளர் தெளிவுபடுத்தல்வேண்டும்.” எனினும் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியால் குறிப்பிட்டுள்ளதன் பிரகாரம் கணக்கு கருத்திட்டங்களை வரவுசெலவுக்கு கட்டுப்பட்டதாக பாவனைக்கு எடுக்க கருத்தீட்டக் கூறுகளுக்கும் பல்கலைக்கழகத்திற்கும் வரையறை விதிக்கப்படவில்லையென்பதால் முகாமைத்துவ தெளிவுபடுத்தலுடன் தனிவேறான சமர்ப்பணம் அவசியமற்றதென சுட்டிக்காட்டப்பட இயலும். ஆயினும் திருத்தப்பட்ட நிதிக்கூற்றுத் தொகுதியின் குறிப்பு இலக்கம் 03 இன் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ள காசு மற்றும் காசுக்கு இணையானவை திறைசேரிக் கொடைகள் மற்றும் திறைசேரியல்லாத கொடைகள் என்ற வகையில் வேறுபடுத்தி சமர்ப்பிக்கப்பட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. எவ்வாறாயினும் 2017 ஆம் ஆண்டிலிருந்து சம்பந்தப்பட்ட மீதிகள் முகாமைத்துவ தெளிவுபடுத்தல்கள் சகிதம் நிதிக்கூற்றுக்களில் வெளிப்படுத்தப்பட நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>(ஆ) இலங்கைபொதுத்துறைக்கணக்கீட்டுநியமம் 07 21 ஆம் நூற்றாண்டிற்காக உயர்கல்விச் செயற்திட்டம் (HECT) மூலம் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 123,325,853 கூட்டுத்தொகையான சொத்துக்கள் மற்றும் பொறுப்புக்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ஆ) HETC கருத்திட்டம் 2016.06.30 ஆந் திகதி நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளபோதிலும் கருத்திட்டத்திற்கு சொந்தமாக நிலவிய நிலையான சொத்துக்களை முறைப்படி ஒப்படைக்கும் செயற்பாடு இன்னமும் நிறைவுசெய்யப்படவில்லை. இன்றளவில் சம்பந்தப்பட்ட சொத்துக்களின் உருப்படி சரிபார்த்தல் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருவதோடு அதன்பின்னர் பல்கலைக்கழகத்தால் பொறுப்பேற்றல் இடம்பெறுவதால் 2016.12.31 இல் முடிவடைந்த நிதியாண்டில் பல்கலைக்கழகத்தின் சொத்துக்களாக கணக்குப் பதியப்பட இயலாதுள்ளது. சம்பந்தப்பட்ட சொத்துக்கள் முறைப்படி பொறுப்பேற்கப்பட்ட பின்னர் நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும். மேலும் திருத்தப்பட்ட நிதிக்கூற்றில் வெளிப்படுத்தல்களின்சீழ் இது வெளிக்கொணரப்பட்டுள்ளது.</p>
2.2.2	<p>கணக்கீட்டுக் கொள்கைகள் மருத்துவ பீடத்தில் கற்கின்ற வெளிநாட்டு மாணவர்களிடமிருந்து அறவிடப்படுகின்ற கட்டணங்கள் வருமானமாக இனங்காண்பது முன்னைய ஆண்டு வரையிலும் கணக்கீட்டுக் கொள்கையாக இருந்த போதிலும் மீளாய்வாண்டில் அறவிடப்பட்டிருந்த ரூபா 32,937,524 தொகையை முழுமையாக வருமானத்திற்கு எடுக்கப்படாமல் அதில் ரூபா 25,969,844 தொகை Foreign Graduate Fund பெயரில் நிதியமொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டு அதற்கு செலவு வைக்கப்பட்டிருந்தமையால் மீளாய்வாண்டின் பற்றாக்குறை அப்பெறுமதியால் அதிகரித்துக் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.</p>	<p>மருத்துவபீட மாணவர்களுக்காக செலவாகின்ற ஒருவருடக் கிரயத்தை அடிப்படையாகக்கொண்டு மேற்படி வருமானம் நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளதோடு மிகையாக பணத்தொகை 'Foreign Graduate Fund' நிதியத்தில் வரவுவைக்கப்பட 2017.05.08 ஆந் திகதி நடைபெற்ற 368 வது ஆளுகைப் பேரவை அங்கீகாரத்தின்பேரில் செயலாற்றப்பட்டுள்ளது.</p>
2.2.3	<p>கணக்கீட்டு குறைபாடுகள் சர்வதேச செயலமர்வொன்றிற்காக சமூகமளிப்பதற்காக 05 உத்தியோகத்தர்களுக்கு செலுத்தப்பட்டிருந்த ரூபா 113,461 ஆன அமையப் படிக்கள் 2010 ஒக்தோபர் 11 ஆந் திகதிய 01/2010/01 ஆம் இலக்க நிதி, திட்டமில் அமைச்சின் சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் செயற்திட்ட</p>	<p>சம்பந்தப்பட்ட பெறுமதியை சரியாக கணக்குப்பதிந்து திருத்தப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்கள் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	செலவினக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்படாமல் செயற்திட்ட முற்பணக் கணக்கிற்கு வரவு வைக்கப்பட்டிருந்தது.	
2.2.4	<p>விளக்கமளிக்கப்படாத வேறுபாடுகள்</p> <p>நிதிக்கூற்றுக்களில் காட்டப்பட்டுள்ள 05 கணக்கு விடயங்களின் மீதிகள் மற்றும் அதற்குரிய பட்டோலைகள் மற்றும் அறிக்கைகளில் காண்பிக்கப்பட்ட மீதிகளுக்கிடையே ரூபா 1,376,237 ஆன வேறுபாடொன்று அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>மகாபொல மாணவர் உதவித் தொகை</p> <p>திருத்திய நிதிக்கூற்றில் இது சரிசெய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>நாலனி ஜயசிங்க புலமைப்பரிசில் நிதியம்</p> <p>இந்த புலமைப்பரிசில் நிதியத்துடன் தொடர்புடைய துணைப்பேரேடு மருத்துவ பீடத்தின் நிதிப்பிரிவிடம் உள்ளது.</p> <p>கே.ஜீ. வெதஹித்த புலமைப்பரிசில் நிதியம்</p> <p>துணைப்பேரேடு இற்றைப்படுத்தப்படாமை காரணமாக இந்த வித்தியாசம் தோன்றியிருப்பினும் இன்றளவில் துணைப்பேரேடு இற்றைப்படுத்தப்பட்டு வித்தியாசம் சரிசெய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>Dukelink Project (Medicine)</p> <p>2016 .12.31 ஆந் திகதிய நிதிக்கூற்றுக்களுக்கிணங்க மீதியாகவுள்ள ரூ. 3,257,453/- சரியானதாகும். 2016.12.31 திகதியில் 'Dukelink Project (Medicine)' கணக்கின் 'Road Traffic Injuries' கருத்திட்ட இறுதியில் பல்கலைக்கழக கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்ட 10% சதவீதமான ரூ. 120477/- பணத்தொகை அட்டவணைகளில் குறிப்புப் பதியப்படாமை இந்த வித்தியாசத்திற்கு காரணமாக அமைந்திருந்தது. இன்றளவில் மேற்படி அட்டவணைகள் இற்றைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.</p> <p>களஞ்சிய இருப்புத் தொகை (விவசாயவியல் பீடம்)</p> <p>இந்த விடயம் இன்றளவில் சரிசெய்யப்பட்டுள்ளது.</p>
2.2.5	<p>கணக்காய்விற்கான சான்றின்மை</p> <p>பின்வரும் கணக்கு விடயங்கள் தொடர்பாக அவற்றின் எதிரே காண்பிக்கப்பட்டுள்ள சான்றுகள் கணக்காய்விற்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>நிலையான சொத்துக்கள் (கணினி, மென்பொருள் மற்றும் வன்பொருட்கள் தவிர)</p> <p>நிலையான சொத்துக்கள் பதிவேடொன்று பல்கலைக்கழகத்திடம் காணப்படுவதோடு</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்			பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	கணக்கு விடயம்	பெறுமதி	சமர்ப்பிக்கப் படாத சான்றுகள்	<p>அதன் மொத்தச் சொத்துக்களில் ஏறக்குறைய 80% ஐ பிரதிநிதித்துவம் செய்கின்ற காணிகள், கட்டடங்கள் மற்றும் வாகனங்கள் தொடர்பான சொத்துக்கள் அதில் இற்றைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.</p> <p>மரத்தளபாடங்கள், அலுவலக உபகரணங்கள் மற்றும் கணினிகள் போன்றவை சம்பந்தமான சொத்துக்கள் பதிவேடு இற்றைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது.</p> <p>ஆராய்ச்சி மானியங்கள், வெகுமதிகள் மற்றும் கொடைகள் 06 கணக்குகளுடன் தொடர்புடைய மீதிகள்</p> <p>சம்பந்தப்பட்ட கணக்குகளுக்கான அட்டவணைகள் இற்றைப்படுத்தி பேணிவரப்படுகின்றன. கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் கணக்குடன் தொடர்புடையதாக காட்டப்பட்டுள்ள '1CO2502 Staff Development Center Programme' மாத்திரம் மருத்துவ பீடத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட கொடுக்கல் வாங்கல்களை உள்ளடக்கியதாக அட்டவணையொன்று பேணிவரப்படுகின்றது. மேற்படி கணக்குடன் தொடர்புடைய அட்டவணைகள் 2017 ஆம் ஆண்டில் இருந்து வெல்லமட கட்டடத் தொகுதியில் தலைமையகத்தினால் பேணிவரப்பட நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.</p>
	நிலையான சொத்துக்கள் (கணனி, மென்பொருள் மற்றும் வன்பொருட்கள் தவிர)	ரூபா 8,802,960,363	ஒவ்வொரு சொத்துக்களின் வகையின் பிரகாரம் தயாரிக்கப்பட்ட நிலையான சொத்துக்கள் பதிவேடு.	
	ஆராய்ச்சி மானியங்கள், நன்கொடைகள் மற்றும் 06 பரிசுக் கணக்குகளுக் குரிய மீதிகள்	19,608,520	விரிவான தகவல்கள் உள்ளடக்கப்பட்ட பட்டோலைகள்	
2.3	<p>பெற வேண்டியமற்றும் கொடுப்பனவு செய்ய வேண்டியகணக்குகள்</p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) வெளிநாட்டு கல்வி விடுமுறைகள் பெற்றுக்கொள்ளும் போது விரிவுரையாளர்களால் பல்கலைக்கழகத்துடன் ஏற்படுத்துக்கொள்ளப்பட்டிருந்த உடன்படிக்கைகளும் பிணை முறிகளும் மீறப்பட்டமையால் 01 ஆண்டு முதல் 15 ஆண்டுகள் வரையான காலப் பகுதியின் போது 18 விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து மீளாய்வாண்டு இறுதியில் உள்ளவாறு ரூபா</p>			<p>(அ) சம்பந்தப்பட்ட 18 விரிவுரையாளர்களில் 5 பேருக்கெதிராக மாத்தறை மற்றும் கொழும்பு மேல்நீதிமன்றங்களில் வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன. வழக்கொன்றுடன் தொடர்புடைய உடன்படிக்கைகள் மற்றும் பிணைமுறித் தொகைகளை செலுத்த ஏற்கெனவே நீதிமன்றத்தில் இணக்கம் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளதோடு அதனை</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	22,640,929 கூட்டுத்தொகை அறவிடப்பட வேண்டியிருந்தது.	<p>ஆளுகைப் பேரவையில் சமர்ப்பித்து தீர்மானங்களைப் பெறவேண்டி உள்ளது. மேலும் 06 விரிவுரையாளர்கள் சம்பந்தமாக சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களத்திற்கு அறிவித்து எதிர்கால நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. (ஆளுகைப் பேரவையின் தீர்மானத்திற்கிணங்க) இரண்டு விரிவுரையாளர்கள் பிணைமுறிகளுக்கான பணத்தை மீளச்செலுத்தி உள்ளனர். மேலும் 18 பேர்களில் அடங்கிய ஆர்.பீ.எஸ். சந்திரசேன மற்றும் பீ. விதானகே ஆகிய இருவரும் உடன்படிக்கைகள் மற்றும் பிணைமுறி விதிகள் மீறப்படுதலுடன் ஏற்படையதற்ற எனினும் அவர்களிடமிருந்து வேறு காரணங்களின் நிமித்தம் அறவிடப்படவேண்டிய பணம் இன்றளவில் அறவிடப்பட்டுள்ளது. சீ.பீ.குணசேன என்பவர் பணிநீக்கம் செய்யப்பட்டமை சம்பந்தமாக தாக்கல் செய்யப்பட்டிருந்த வழக்குகளிலிருந்து அவருக்கு பிரதிகூலம் ஏற்படத்தக்கவகையில் தீர்ப்புகள் கிடைத்துள்ளமையால் அவர்களால் உயர்நீதிமன்றத்தில் மேன்டுறையீடு தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது.</p> <p>திரு.டபிள்யூ.எம்.ஏ. கித்சிறி பிணைமுறி தொடர்பில் ரூ. 176,352.08 பணத்தொகையை ரொக்கமாக செலுத்தியுள்ளதோடு எஞ்சிய பணத்தொகையை அவரது ஊழியர் சேமலாப நிதியிலிருந்து அறிவிட்டுக்கொள்ள இணக்கம் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. திரு. ஜே. ஏ. எம்.எஸ். விக்கிரமசிங்கவின் பிணைமுறி பெறுமதி ரூ. 1,178,056.62 ஆகும். அவரால் இப்பணத்தொகை தனது பணிக்கொடைத் தொகையிலிருந்தும் ஊழியர் சேமலாப நிதியத்திலிருந்தும் எஞ்சிய தொகை</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்												
		<p>ரொக்கப் பணமாகவும் செலுத்தி தீர்க்கப்பட்டுள்ளது. மேலே குறிப்பிட்ட 18 விரிவுரையாளர்களிடமிருந்து 2017.06.30 ஆந் திகதியளவில் உடன்படிக்கையையும் பிணைமுறிகளையும் மீறியமை சம்பந்தமாக ரூ. 7,959,856.11 அறவிடப்பட்டுள்ளது.</p>												
	<p>(ஆ) 1990 ஆம் ஆண்டு முதல் 1998 ஆம் ஆண்டு வரையான காலப்பகுதியில் 22 சந்தர்ப்பங்களின் போது வெளிநாடுகளிலிருந்து கட்டளையிடப்பட்ட பொருட்கள் கிடைக்காமை காரணமாக இலங்கை வங்கி தீர்வைக் கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்ட ரூபா 648,708 தொகை 19 ஆண்டுகள் முதல் 27 ஆண்டுகள் வரையான காலமாக காணப்பட்ட போதிலும் அக்கணக்கு மீதிகளை தீர்வுசெய்வதற்கு மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ஆ) இலங்கை வங்கி தீர்வைக் கணக்கு சம்பந்தமாக உள்ள கணக்காய்வு விசாரணையொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு சம்பந்தப்பட்ட அறிக்கை நிதி உபகுழுவிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது. குழுவின் விதப்புரை ஆளுகைப் பேரவையிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டு ஆளுகைப் பேரவையின் அறிவுறுத்தலின் பிரகாரம் எதிர்கால நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளன.</p>												
	<p>(இ) மீளாய்வாண்டில் ஆராய்ச்சி முற்பணம் ரூபா 427,580 தொகை, செயற்திட்ட முற்பணம் ரூபா 15,000 தொகை, வெளியக நிதிய முற்பணம் ரூபா 365,168 மற்றும் நானாவித முற்பணம் ரூபா 174,900 என்ற வகையில் வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 982,648 கூட்டுத்தொகையான முற்பணம் 2017 ஏப்ரல் 30 ஆந் திகதி வரை தீர்த்து வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(இ) கணக்காய்வு அறிக்கையில் காட்டப்பட்டுள்ள பெரும்பாலான பெரும்பாலான முற்பணங்கள் இன்றளவில் செலுத்தித் தீர்க்கப்பட்டுள்ளதோடு தீர்க்கப்படாத மீதிகள் சம்பந்தமாக நினைவுறுத்தல் கடிதங்கள் சம்பந்தப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களுக்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டுள்ளதோடு மேற்படி மீதிகளை செலுத்தித்தீர்க்க அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2016.12.31 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)</th> <th>2017.09.30 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)</th> <th>தீர்க்கப்படாத மீதிகள் (ரூ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ஆராய்ச்சி முற்பணம்</td> <td>427,580.00</td> <td>417,580.00</td> <td>10,000.00</td> </tr> <tr> <td>கருத்திட்ட முற்பணம்</td> <td>15,000.00</td> <td>15,000.00</td> <td>--</td> </tr> </tbody> </table>		2016.12.31 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)	2017.09.30 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)	தீர்க்கப்படாத மீதிகள் (ரூ)	ஆராய்ச்சி முற்பணம்	427,580.00	417,580.00	10,000.00	கருத்திட்ட முற்பணம்	15,000.00	15,000.00	--
	2016.12.31 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)	2017.09.30 ஆந் திகதியில் மீதி (ரூ.)	தீர்க்கப்படாத மீதிகள் (ரூ)											
ஆராய்ச்சி முற்பணம்	427,580.00	417,580.00	10,000.00											
கருத்திட்ட முற்பணம்	15,000.00	15,000.00	--											

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்			
		வெளியக நிதய முற்பணம்	365,168.00	363,475.00	1,693.00
		நானாவித முற்பணம்	174,900.00	174,000.00	--
	(ஈ) 2014 ஆம் ஆம் ஆண்டிலிருந்து வெளிவாரி பாடநெறிகளை விட்டுச் சென்றிருந்த வெளிநாட்டு மாணவர்களுக்காக ஜனாதிபதி புலமை பரிசில் நிதியத்திடமிருந்து கிடைத்த ரூபா 630,000 ஐ பல்கலைக்கழக மாளியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அனுப்புவதற்கு மீளாய்வாண்டின் போதும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(ஈ) சம்பந்தப்பட்ட பணத்தொகைகள் ஏற்கெனவே உயர் கல்வி அமைச்சுக்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டுள்ளன.			
2.4	சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுடன் இணங்காமை கீழே காட்டப்பட்டுள்ள இணங்காமைச் சந்தர்ப்பங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.	சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்கள் என்பவற்றுக்கான தொடர்பு			
	சட்டங்கள், விதிகள் மற்றும், பிரமாணங் கள் என்பவற்றுடனான தொடர்பு	இணங்காமைகள்			
	(அ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப் பிரமாணக் கோவை	(அ) இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதி ஒழுங்குவிதிகள்			
	(i) நிதிப்பிரமாணம் 04 வங்கிக் 396 கணக்குகளுக்கிரிய வழங்கப்பட்டிருந்த போதிலும், சமர்ப்பிக்கப்படாத 06 மாதங்கள் காலாவதியான ரூபா 491,186 கூட்டுத்தொகையான 22 காசோலைகள் தொடர்பாக தொடர்புடைய பிரமாணத்தின் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(i) நிதி ஒழுங்கு விதி 396 ரூ. 32,202.00 பெறுமதியான காசோலைகள் நி.ஒ. 396 இன் பிரகாரம் செல்லுபடியற்றதாகப்பட்டுள்ள ன. ரூ. 470,288.00 பெறுமதியான பணிநீக்கம் செய்யப்பட்ட ஊழியர்கள் இருவரின் பணிக்கொடையுடன் தொடர்புடைய காசோலைகள் (ரூ. 254,735.00 + ரூ. 215,553.00) சம்பந்தப்பட்ட இருவராலும் பெறப்படாமல் அவர்களால் நிறுவனத்திற்கு எதிராக வழக்குத் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலே குறிப்பிட்ட ரூ. 491,186 பெறுமதியான காலாவதியான காசோலைகள் சம்பந்தமாக நிதி ஒழுங்குவிதி 369 இன் பிரகாரம் அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு			

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்		பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்	
				செல்லுபடியற்ற காசோலைகள் கணக்கிற்கு மாற்ற அவசியமான நடவடிக்கைகள் ஏற்கெனவே மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.
	(ii) நிதிப்பிரமாணம் 772	பாவனைக்கு எடுக்கப்படாமல் நீண்டகாலமாக விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் களஞ்சியத்தில் காணப்படும் ரூபா 109,190 தொகைான நானாவித இருப்புக்கள் தொடர்பாக 2017 பெப்ரவரி 28 ஆந்திகதி வரையிலும் எவ்வித நடவடிக்கைகளும் எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(ii)நிதி ஒழுங்கு விதி772	விவசாய பீட களஞ்சியத்தில் காணப்பட்ட ரூ.109,190.00பெறுமதியான பண்டங்களின் கையிருப்பு பகிரங்க ஏலவிற்பனையில் விற்பனைசெய்ய நடவடிக்கை எடுத்தபோதிலும் மேற்படி பண்டக் கையிருப்பினை விற்பனைசெய்தல் இடம்பெறவில்லை. எனவே தொடர்ந்தும் அது தொடர்பில் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது.
	(ஆ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மற்றும் உயர் கல்வி நிறுவனங்களுக்கான தாபன விதிக் கோவையின் XX ஆம் அத்தியாயத்தின் 3.1 மற்றும் 3.2 ஆம் பிரிவுகள்.	உத்தியோகத்தர்களின் வருகை மற்றும் வெளிச் செல்லல்களை பதிவேட்டிலோ அல்லது கைவிரலடையாள இயந்திரத்தில் பதிவுசெய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் அவ்வாறு நடவடிக்கை எடுக்காத கல்விசார் பதவியணி உத்தியோகத்தர்கள் 512 பேரின் வருகை மற்றும் படிக்களாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 1,250,757,803 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது.	(ஆ) பல்கலைக் கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மற்றும் உயர்கல்வி நிறுவனங்களுக்கான தாபன விதிக் கோவையின் அத்தியாயம் xx இன் 3.1 மற்றும் 3.2 பிரிவுகள்	இது இலங்கையின் பல்கலைக்கழகங்களின் தொடக்கத்தில் இருந்தே நிலவுகின்ற நிலைமையாகும். கல்விசார் பதவியணி நாளாந்த விரிவுரை நேர அட்டவணையின் பிரகாரம் கற்பித்தல் பணிகளில் ஈடுபட்டு வருவதோடு அப்பணிகளுக்கு மேலதிகமாக ஆராய்ச்சிப் பணிகளிலும் ஈடுபட்டு வருகின்றனர். எனவே இது தொடர்பாக பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு கவனஞ்செலுத்தி கொள்கைரீதியான தீர்மானமொன்றை மேற்கொள்ளுமாயின் அந்த அறிவுறுத்தல்களுக்கு அமைவாக பல்கலைக்கழகத்தினால் செயலாற்றக்கூடியதாக அமையும்.
			இ) 2002 நவம்பர் 28 ஆந்திகதிய ஐஏஐ /200202 இலக்கமுடைய திறைசேரி	கணினி துணைச்சாதனங்களும் மென்பொருளும் சம்பந்தமாக சொத்துக்கள் பதிவேடொன்றினை தயாரிக்க அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்		பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்	
	(இ) 2002 நவம்பர் 28 ஆந் திகதிய ஐஏஐ/2002/02 ஆம் இலக்கச் திறைசேரிச் சுற்றிக்கை.	ரூபா 254,511,451 பெறுமதியான கணனிகள் மற்றும் மென்பொருட்கள் சம்பந்தமாக நிலையான சொத்துப் பதிவேடுடொன்று பேணப்பட்டிருக்கவில்லை.	சுற்றறிக்கை	
	(ஈ) 2015 மே 15 ஆந் திகதிய 01/2015/01 ஆம் இலக்க நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சின் சுற்றறிக்கையின் 4 ஆம் பந்தி	இரண்டு வெளிநாட்டு பயிற்சி நிகழ்ச்சிகளுக்காக இரண்டு நாடுகளுக்குச் சென்றிருந்த 05 உத்தியோகத்தர்களுக்கு சுற்றறிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கு முரணாக நாளொன்றுக்கு செலுத்த வேண்டிய இணைந்த படியான ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் 280 இணை விஞ்சி நாளொன்றுக்கு ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் 50 வீதம் 07 நாட்களுக்காக 1,750 ஐக்கிய அமெரிக்க டொலர் (ரூபா 254,853) கூடுதலாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.	((ஈ) 2015 மே 15 ஆந் திகதிய 01/2015/01 இலக்க முடைய நிதியமைச்சு சுற்றறிக்கையின் 4 வது பந்தி	நிதியமைச்சு சுற்றிக்கை இலக்கம் 01/2015/01 இன் பிரகாரம் அவர்கள் தற்போது பெறுகின்ற அடிப்படைச் சம்பளத்திற்கு இணங்க கொடுப்புனவுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. சம்பந்தப்பட்ட உத்தியோகத்தர்களுக்காக ஏற்புடைய சுற்றறிக்கை ஏற்பாடுகளுக்கான அமைந்தொழுகாத கொடுப்பனுவலு மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளதா என்பதைக் கண்டறிய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.
	(உ) 1998 அகஸ்ட் 18 ஆந் திகதிய 737 ஆம் இலக்கச் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு சுற்றறிக்கை	(i) உடன்படிக்கை மற்றும் பிணைமுறி மீறிய நபர்களிடமிருந்து அறவிடப்படும் அனைத்து பணத்தையும், வட்டி கிடைக்கும் நிலையான வைப்புக்களிலோ அல்லது திறைசேரி உண்டியல்களிலோ முதலீடு செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரை அறவிடப்பட்டிருந்த	(உ)1998 ஓகத்து 18 ஆந் திகதிய 737 இலக்க முடைய பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு சுற்றறிக்கை	(i) சம்பந்தப்பட்ட நிதியத்தின் கீழ் சேகரித்த பணத்திலிருந்து 2017.09.30 ஆந் திகதியளவில் 22 மில்லியன் ரூபா முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. எஞ்சிய பணத்தொகையையும் படிப்படியாக முதலீடுசெய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>ரூபா 66,755,067 தொகையில் ரூபா 13,000,000 மாத்திமே முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.</p> <p>(ii) முன்னைய ஆண்டின் போது மதலீடு செய்யப்பட்ட தொகையின் மூலம் பெறப்பட்ட ரூபா 1,283,507 வட்டியானது தொடர்புடைய சுற்றிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்ட நோக்கங்களுக்கு புறம்பாக பல்கலைக்கழகத்தின் ஏனைய செயற்பாடுகளுக்காக ஈடுபடுத்தப்பட்டிருந்தது.</p>	<p>(ii) உடன்படிக்கை மற்றும் பிணைமுறி மீறலின் பேரில் கிடைத்த பணத்திலிருந்து 16 மில்லியன் ரூபா முதலீடு செய்யப்பட்டதோடு அதற்காக ரூ. 1,283,507.00 வட்டி ஈட்டல் தொகை கிடைத்ததோடு 2013, 2014 ஆண்டுகளில் பொது திறைசேரியிடமிருந்து வேண்டுகோள் விடுக்கப்பட்ட நிதியோற்பாடுகள் முறைப்படி கிடைக்காமை காரணமாக பல்கலைக்கழகத்தின் அன்றாடப் பணிகளை முறைப்படி பேணிவருவதில் வசதியீனங்களை எதிர்நோக்கியமை காரணமாக மேலே குறிப்பிட்ட வட்ட்தொகையை செலுத்தவேண்டி நேரிட்டதால் மீண்டும் முதலீடு செய்வதற்கான இயலுமை நிலவவில்லை.</p>
3.	நிதி மீளாய்வு	
3.1	<p>நிதி விளைவுகள்</p> <p>சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம், 2016 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான பல்கலைக்கழகத்தின் நிதி விளைவுகள் ரூபா 76,040,206 ஆன பற்றாக்குறையாக இருந்ததுடன், இதற்கு எதராக முன்னைய ஆண்டின் மிகை ரூபா 29,901,759 ஆனமையால் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடு கையில் மீளாய்வாண்டின் நிதி விளைவுகளில் ரூபா 105,941,965 ஆன வீழ்ச்சியொன்று தென்பட்டது. மீண்டெழும் செலவினத்திற்காக அரசின் மானியம் ரூபா 103,356,340 ஆல் அதிகரித்திருந்த போதிலும் ஊழியர் ஊதியர் ரூபா 203,916,706 ஆல் அதிகரித்தமை மேற்படி வீழ்ச்சிக்கு பிரதான காரணங்களாக இருந்தது.</p>	

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>மீளாய்வாண்டினதும் முன்னைய 04 ஆண்டுகளினதும் நிதி விளைவுகளைப் பகுப்பாய்வு செய்த போது 2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் பற்றாக்குறையொன்றும் 2015 ஆம் ஆண்டில் மிகையும் 2016 ஆம் ஆண்டில் மீண்டும் பற்றாக்குறையொன்றும் ஏற்பட்டிருந்தன. எவ்வாறாயினும், நிதி விளைவுகளுக்கு ஊழியர்களது ஊதியம், வரி மற்றும் நடைமுறை அல்லாத சொத்துக்களுக்கான பெறுமானத்தேய்வினைக் கருத்திற் கொள்ளுமிடத்து 2012 ஆம் ஆண்டு முதல் 2016 ஆம் ஆண்டு வரை பங்களிப்பு படிப்படியாக அதிகரித்திருந்தன. அதற்கமைய, 2015 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 2,175,899,984 ஆகவிருந்த பங்களிப்பு 6 சதவீதம் அதிகரித்தது மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 2,307,417,826 ஆக இருந்தது.</p>	
3.2	<p>பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக அல்லது பல்கலைக்கழகத்தினால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட சட்டரீதியான நிகழ்வுகள்</p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) 04 விரிவுரையாளர்களுக்கும் அனுமதியற்ற குடியிருப்பாளர்களுக்கு எதிராக மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பல்கலைக்கழகத்தினால் உயர் நீதிமன்றத்தில் தொடுக்கப்பட்ட வழக்கொன்றும் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடுக்கப்பட்ட 04 வழக்குகளும் காணப்பட்டன. பல்கலைக்கழகத்தினால் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் தொடரப்பட்டிருந்த 04 வழக்குகளில் மூன்றுக்குரியதாக அறவிடப்பட வேண்டிய தொகை ரூபா 6,704,842 ஆக இருந்தது.</p>	<p>(அ) பல்கலைக்கழகத்தினால் தாக்கல் செய்யப்பட்ட 5 வழக்குகள் இருந்தன. அத்துமீறிய குடியிருப்பாளர் ஒருவருக்கெதிராக நீதவான் நீதிமன்றத்தில் விசாரிக்கப்பட்டுவந்த வழக்கு இறுதியில் பல்கலைக் கழகத்திற்கு இருப்பாட்சி உரிமையை வழங்க நீதிமன்றம் கட்டளையிட்டதோடு அதற்கிணங்க பல்கலைக்கழகத்தினால் இருப்பாட்சி பெறப்பட்டது.</p> <p>பல்கலைக்கழக விரிவுரையாளரொருவர் முறைகேடான நடத்தை காரணமாக பதவிநீக்கம் செய்யப்பட்டமை சம்பந்தமாக மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றம் அளித்த தீர்ப்புக்கு எதிராக பல்கலைக்கழகத்தினால் சட்டத்துறை தலைமை அதிபதி திணைக்களம் ஊடாக உயர்நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்ட வழக்கின்போது மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தின் தீர்ப்பு மீண்டும் உயர்நீதிமன்றத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளதோடு அதற்கிணங்க மேற்சொல்லப்பட்ட விரிவுரையாளருக்கு சேவைக்கு சமூகமளிக்குமாறு</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		<p>அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. (எவ்விதமான நட்டஈட்டுத் தொகையுமின்றி) எனினும் இற்றைவரை அவர் சேவைக்கு சமூகமளிக்கவில்லை.</p> <p>உடன்படிக்கையையும் பிணைமுறியையும் மீறியமை சம்பந்தமாக விரிவுரையாளர்கள் மூவருக்கெதிராக மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளதோடு இன்றளவில் விரிவுரையாளர் ஒருவர் சம்பந்தப்பட்ட பணத்தொகையை செலுத்தி இணக்கத்திற்கு வர நீதிமன்றத்தின் முன்னிலையில் இணக்கம் தெரிவித்துள்ளார். இந்த விடயத்தை ஆளுகைப் பேரவைக்கு சமர்ப்பித்து தீர்மானம் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளது. அதற்கிணங்க தாக்கல் செய்துள்ள 5 வழக்குகளில் இரண்டு தற்போது முழுமையாகவே நிறைவடைந்துள்ளது.</p>
	<p>(ஆ) பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராக பல்வேறு நபர்களால் நீதிமன்றத்தில் 13 வழக்குகளும் பல்கலைக்கழக மேன்முறையீட்டுச் சபையில் 07 முறைப்பாடுகளும் தொழில் நியாயசபையில் 07 முறைப்பாடுகளுமாக தொடரப்பட்ட 27 வழக்குகள் காணப்பட்டன. தொடரப்பட்ட டிருந்தன. பல்கலைக்கழகத்திற்கு எதிராகக் தொடுக்கப்பட்டிருந்த 27 வழக்குகளில் ஒரு வழக்கிறாக கோரப்பட்ட இழப்பீட்டுத் தொகை ரூபா 4,005,977 ஆக இருந்தது.</p>	<p>(ஆ) பல்கலைக்கழக மேன்முறையீட்டுச் சபையில் 7 வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டிருந்ததோடு அதில் 4 வழக்குகள் நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளன. இவற்றில் 3 வழக்குகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு அநுகூலமானவகையில் தீர்ப்பளிக்கப்பட்டுள்ளதோடு ஒரு வழக்கிற்காக வழங்கப்பட்டுள்ள தீர்ப்பு மூலமாக வழங்கப்பட்டுள்ள தண்டனை கடிதத்தை வாபஸ்பெற்றுக்கொள்ளுமாறு கட்டளை இடப்பட்டுள்ளது. தொழில்நியாயமன்றில் 7 வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளதோடு அதில் 3 வழக்குகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. இந்த 3 வழக்குகளினதும் தீர்ப்புகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சார்பானதாக அளிக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>தொழில் இழப்பீட்டு ஆணையாளர் முன்னிலையில் ஒரு வழக்கும் மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் ஒரு வழக்கும் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளது. சிவில்</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		<p>மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்ட வழக்கில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சார்பான வகையில் தீர்ப்பளிக்கப்பட்டுள்ளது. மேன்முறையீட்டு நீதிமன்றத்தில் 2 வழக்குகள் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன. உயர்நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்யப்பட்ட 8 வழக்குகளில் 5 வழக்குகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சாதகமாக தீர்ப்பளிக்கப்பட்டுள்ளன. ஏனைய 3 வழக்குகள் தொடந்தும் விசாரிக்கப்பட்டு வருகின்றன.</p> <p>அதற்கிணங்க தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ள வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 27 ஆக அமைவதோடு அதில் 13 வழக்குகள் நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளதோடு 12 வழக்குகளில் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சார்பானவகையில் தீர்ப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளன.</p>
4	செயற்பாட்டுமீளாய்வு	
4.1	<p>செயலாற்றல்</p> <p>பல்கலைக்கழகத்தினால் 2014 முதல் 2018 ஆம் ஆண்டு வரையான 05 ஆண்டுகளுக்குத் தயாரிக்கப்பட்டிருந்த உபாய மார்க்கத் திட்டத்தின் பிரகாரம் நிறைவேற்றப்பட வேண்டிய பிரதான நோக்கங்கள் பொழிப்பாக்கப்பட்டு கீழே தரப்பட்டுள்ளன.</p> <ul style="list-style-type: none"> • கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் சேவைகளுக்கான பொருட்டு நுழைவுகளை விரிவுபடுத்தல், தரத்தை அதிகரித்தல் மற்றும் தொடர்புடைய தன்மையை அபிவிருத்தி செய்தல் • ஆண் பெண் பால், சமயம் மற்றும் இனவர்க்கம், அங்கவீனர்களுக்கான நியாயத்தையும் சமத்துவத்தை உறுதி செய்தல் • அக்கபூர்வமாகவும் வினைத்திறனாகவும் வளங்களை முகாமை செய்தலினூடாக நல்லாளுகையை மேம்படுத்தல். • பல்கலைக்கழகங்களைத் தரப்படுத்தலில் முதல் 2000 பல்கலைக்கழகங்களுக்கிடையே வருதல் மற்றும் பல்கலைக்கழகத்தின் தனித்துவத்தை மேம்படுத்தல். 	

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	மேற்படி நோக்கத்தை நிறைவேற்றுதல் தொடர்பான பரிசீலனையின் போது பின்வரும் விடயங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.	
	(அ) விவசாய விஞ்ஞான பீடத்தின் பட்டப்பின் பாடநெறிகளைப் பின்பற்றும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை வருடாந்தம் 05 சதவீதத்தினால் அதிகரித்துக் கொள்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், அது நிறைவேற்றப்பட்டிருக்கவில்லை. பீடம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருந்த 07 பட்டப்பின் பாடநெறிகளில் 06 பாடநெறிகள் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் செயற்படுத்தப்படாதிருந்ததுடன் செயற்படுத்தப்பட்ட பாடநெறிக்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது 32 மாணவர்கள் பதிவுசெய்திருந்த NghjpYk, 2015 ஆம் ஆண்டின் போது அந்த எண்ணிக்கை 25 வரை குறைவடைந்து காணப்பட்டது. எவ்வாறாயினும் 2016 ஆம் ஆண்டிற்காக மாணவர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.	(அ) இந்த இந்த பாடநெறியை அறிமுகஞ்செய்ய திட்டமிட்டு அதற்கு அவசியமான வசதிகளை வழங்கியபோதிலும் சம்பந்தப்பட்ட பாடநெறிகளை பேணிவர போதியளவு எண்ணிக்கைகொண்ட மாணவர்கள் பதிவுசெய்யப்படாமையால் மேற்சொல்லப்பட்ட பாடநெறியை தொடர்ச்சியாக பேணிவர இயலாமல் போயிற்று.
	(ஆ) தமிழ் மொழியை கற்பதற்காக கல்விப் பிரிவான்றை தாபித்தல் பிரதான செயற்பாடொன்றாக இனங்காணப்பட்டிருந்த போதிலும், 2014 ஆம் ஆண்டு முதல் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் அக்கல்விப் பிரிவு ஆரம்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(ஆ) இந்த கூறுக்காக பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரம் வழங்கப்படவில்லையென்பதால் சம்பந்தப்பட்ட கல்விக் கூறினை தாபிக் இயலவில்லை. ஆயினும் பல்கலைக்கழகத்தினால் தமிழ்மொழிக் கூறு மூலமாக ஈடேற்றப்படுகின்ற அனைத்துப் பணிகளும் தற்போது ஈடேற்றப்பட்டு வருகின்றன.
	(இ) அலுவலக இடவசதிகளை மேம்படுத்தும் நோக்கில் புதிய நிர்வாக கட்டிடமொன்றை நிர்மாணிப்பதற்காக 2014 ஆம் ஆண்டின் போது திட்டமிடப்பட்டு 2016 ஆம் ஆண்டின் போது வேலை பூர்த்தி செய்ய வேண்டியிருந்த போதிலும் 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரையிலும் பெறுகை நடவடிக்கைகள் மாத்திரம் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது.	(இ) இந்த நிர்வாக கட்டடக் கருத்திட்டத்தின் பெறுகைச் செயற்பாடு ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு நிர்மாணிப்பு பணிகளுடன் தொடர்புடைய ஆரம்பக் கட்டடங்கள் தற்போது ஈடேற்றப்பட்டு வருவதோடு வெகுவிரைவில் நிர்மாண வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்படும்.
	(ஈ)(i) உலக பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தலில் முதல் 2000 இற்கிடையே வருதல்	(ஈ) (i) (ii)

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>எதிர்பார்க்கப்பட்டிருந்த போதிலும், 2016 ஆம் ஆண்டின் போது 4318 ஆம் இடத்தை உரித்தாக்கி கொண்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும் 2015 ஆம் ஆண்டில் உலக பல்கலைக்கழக தரப்படுத்தலில் 4525 ஆம் இடத்தை பெற்றிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் போது அது 207 இடங்களினால் முன்னேறியிருந்தது.</p> <p>(ii) 2013 ஆம் ஆண்டின் போது தேசிய தரப்படுத்தல் பட்டியலில் 3 ஆம் இடத்தினைப் பெற்றிருந்த போதிலும் 2016 ஆம் ஆண்டின் அது 6 அவது இடம் வரையும் பின்னடைந்திருந்தது.</p>	<p>‘Webometrics Ranking’ தரப்படுத்தலுக்கிணங்க இந்த பல்கலைக்கழகம் உலகத் தரப்படுத்தலில் 2634 வது இடத்தையும் இலங்கையில் 05 வது இடத்தையும் பெற்றுள்ளதோடு ‘Higher Education Institutions by Google Scholar Citation’ உலகத் தரப்படுத்தலில் 1175 வது இடத்தையும் இலங்கையில் 01 வது இடத்தையும் உரித்தாக்கிக் கொண்டுள்ளது. மேலும் 2011 தொடக்கம் 2016 வரையான காலப்பகுதிக்குள் தலைசிறந்த ஆராய்ச்சிப் பணிக்கான ‘Sri. Elsevier Research Forum’ மூலமாக வழங்கப்படுகின்ற “The Scopus most prolific Sri Lankan University” விருதினையும் இந்த பல்கலைக்கழகம் வென்றெடுத்தது.</p>
	<p>(உ)(i) 2016 ஆம் ஆண்டளவில் புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த போதிலும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையில் விவசாய விஞ்ஞான பீடம் மற்றும் பொறியியல் பீடத்தினால் எவ்வித புதிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறியொன்றும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(உ) (i) பொறியியல் பீடத்தினால் முன்வைக்கப்பட்ட புதிய பட்டப்பாடநெறிகளுடன் தொடர்புடைய முன்மொழிவுகளுக்காக செனேற் சபையின் அங்கீகாரம் கிடைத்துள்ளதோடு ஆளுகைப்பேரவையின் அங்கீகாரமும் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகாரமும் கிடைத்தபின்னர் இந்த பாடநெறிகள் ஆரம்பிக்கப்படும்.</p> <p>விவசாய பீடம் தொடர்பிலான பௌதீக வளங்களும் ஏற்புடைய உட்கட்டமைப்பு வசதிகளும் விருத்திசெய்யப்பட்ட பின்னர் முன்மொழியப்பட்ட இந்த புதிய பாடநெறிகளை ஆரம்பிக்க அவசியமான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.</p>
	<p>(ii) திட்டத்தின் பிரகாரம் மூன்று பீடங்களுக்குரிய பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள் அறிமுகப்படுத்துவதற்கு உத்தேசிக்கப்பட்டிருந்த 06 புதிய பாடங்களை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ii) விவசாய பீடத்தில் சம்பந்தப்பட்ட பாடத்தை அறிமுகஞ் செய்துள்ளதோடு பொறியியல் பீடத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட முன்மொழிவில் அந்த பாடங்கள் அடங்கியுள்ளன. முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடத்தில் இந்த பாடங்களை அறிமுகஞ்செய்ய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>(ஊ)(i) நோக்கங்களை நிறைவேற்றுவதற்காக வெவ்வேறு செயற்பாடுகளை செயற்படுத்தும் பொறுப்பு பீடாதிபதிகளுக்கும் பிரிவுத் தலைவர்களுக்கும் கையளிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் அச்செயற்பாடுகளை கூட்டிணைத்து புதிய வருடாந்த செயல்நடவடிக்கைத் திட்டத்தை தயாரித்தல் பதிவாளரால் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டியிருந்தது.</p> <p>(ii) மீளாய்வாண்டிற்காக செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்றோ அல்லது செயலாற்றல் அறிக்கையொன்றோ தயாரிக்கப்படாத காரணத்தினால் நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகள் எவ்வளவு தூரம் நிறையவேற்றுவதற்கு இயலுமை கிடைத்துள்ளதாக பரீட்சித்து உறுதிப்படுத்த முடியாதிருந்தது.</p>	<p>(ஊ) (i) (ii) இன்றளவில் அனைத்துப் பீடங்களாலும் பீட செயற்பாட்டுத் திட்டங்கள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளதோடு அது ஆளுகைப் பேரவையின் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
	<p>(எ)மாணவர் அனுமதி தொடர்பாக அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(i) 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக மருத்துவம், கலை மற்றும் கலாச்சார மற்றும் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் ஆகிய 03 பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகளுக்காக நிர்ணயிக்கப்பட்ட எண்ணிக்கையை மிகைத்து 34 பேர் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர். பொறியியல் பாடநெறி தவிர்ந்த எஞ்சிய 13 பாடநெறிகளுக்காக பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுமதிக்கக்கூடிய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 1245 ஆக இருந்த போதிலும், 1056 மாணவர்கள் மாத்திரம் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர். அதன் பிரகாரம், மேலும், 189 மாணவர்களை பல்கலைக்கழகத்துக்கு அனுமதிக்கும் சந்தர்ப்பம் இழக்கப்பட்டிருந்தது. அது வளப் பாவனையின் குறைப்பயன்பாடு நிலைமையொன்றாக அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>(எ)</p> <p>(i) பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் இந்த பல்கலைக் கழகத்திற்கு ஆற்றுப்படுத்தப்பட்டிருந்த அனைத்து மாணவர்களும் பதிவுசெய்யப்பட்டதோடு நிலவுகின்ற வெற்றிடங்கள் பற்றி பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுக்கு விழிப்பூட்டப்பட்டுள்ளது. எவ்வாறாயினும் இன்றளவில் பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள் சிலவற்றில் நிலவுகின்ற வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கையை 189 வரையான மட்டத்திற்கு இன்றளவில் கொண்டுவரப்பட்டுள்ளது.</p> <p>இந்த நிலைமை பல்கலைக்கழகத்தினால் கட்டுப்படுத்த இயலாத காரணிகளின்பேரில் உருவாகின்ற நிலைமையாகும்.</p>
	<p>(ii) பல்கலைக்கழகத்தின் தந்திரோபாய திட்டத்தின் பிரகாரம், 2016 ஆம் ஆண்டளவில் கல்வியாண்டிற்காக 2,142 வரை மாணவர் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கப்பட வேண்டியிருந்த போதிலும், 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக</p>	<p>(ii) உரிய நேரத்திற்குள் நிலவுகின்ற அனைத்து வெற்றிடங்களும் பற்றி பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழு விழிப்புணர்வூட்டப்பட்டுள்ளது . அதற்கிணங்க பல்கலைக்கழக மாணியங்கள்</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	அனுமதிக்கப்பட்ட மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 1970 மாத்திரமாக இருந்தது. அது எதிர்பார்த்த மட்டத்தை விட 8 சதவீதமான குறைந்த பெறுமதியொன்றாக இருந்தது.	ஆணைக்குழுவினால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு ஆற்றுப்படுத்தப்பட்ட அனைத்து மாணவர்களும் பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளனர் . எவ்வாறாயினும் இன்றளவில் புதிய புகழகத்தின்பேரில் பதிவுசெய்துள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை ஆக 1970 அமைவதோடு இவ்விதமாக வெற்றிடங்கள் தோன்றுவது பல்கலைக்கழகத்தினால் கட்டுப்படுத்த இயலாதகாரணிகளின் பேரில் தோன்றுகின்ற ஒரு நிலைமையாகும் .
	(iii) ஏனைய பீடங்களுக்கு ஒப்பாக விவசாய பீடத்தில் கூடுதலான வெற்றிடங்கள் காணப்பட்டதுடன் 2015/2016 கல்வியாண்டின் போது அப்பீடத்திற்கு 83 மாணவர்கள் குறைவாக அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தனர்.	(iii). விஞ்ஞானபீடத்தில் நிலவுகின்ற வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை இன்றளவில் 14 வரை வீழ்ச்சியடைந்துள்ளதோடு இந்த பீடங்களில் நிலவுகின்ற வெற்றிடங்களை பூர்த்திசெய்வதிலான தாமதம் பற்றி பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குழுவுக்கு வலியுறுத்தப்பட்டுள்ளது
	(iv) 2015/2016 கல்வியாண்டிற்காக விஞ்ஞான பீடத்தில் பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்களில் 302 மாணவர்கள் 2017 ஏப்ரல் 26 ஆந் திகதி அளவில் ஏனைய பல்கலைக்கழகங்களுக்கு மாற்றம் பெற்றிருந்தனர் முன்னைய ஆண்டிற்கு ஒப்பாக 2015/2016 கல்வியாண்டின் போது அந்நிலைமை பாதகமான வகையில் அதிகரித்திருந்தது.	(iv) பல்கலைக்கழக முறைமைக்குள்ளே காணப்படுகின்ற பல்வேறு பாடநெறிகளுக்காக மாணவர்கள் விண்ணப்பிப்பதோடு மேற்படி பாடநெறிகளில் உருவாகின்ற வெற்றிடங்களின் பேரில் ஏற்புடைய Z பெறுமானங்களுக்கிணங்க மாணவர்கள் உயர் பாடநெறிகளுக்காக மாறிச்செல்லல் இடம்பெறுகின்றது. இங்கு அதன்பேரில் தோன்றுகின்ற வெற்றிடங்கள் பற்றி பல்கலைக்கழகத்திற்கு விழிப்புணர்வூட்டி அதற்காக போதியளவிலான எண்ணிக்கைகொண்ட மாணவர்களை மீண்டும் அனுப்பிவைக்குமாறு அறிவித்தல் இடம்பெறுகின்றது.
	(v) 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு விஞ்ஞான பீடத்தின் மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 890 ஆக இருந்ததுடன் மீளய்வாண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்ட தரவுகளின் பிரகாரம் நேர்க்கியத்தின் பேரில் (கல்வி கிராயம், பரீட்சைக் கிராயம்) என ஒரு மாணவருக்கான கிராயம் சுமார் ரூபா 357,204 ஆக இருந்தது.	(v)மேலே (i) (ii) (iii) (iv) இன் கீழ் காட்டப்பட்ட பதில்கள் இந்த விடயத்திற்கும் ஏற்புடையதாகும்.

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>மேற்படி காலப்பகுதிக்கான மொத்த வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை 387 ஆக இருந்ததுடன் அவ்வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை உள்ளபடியாக இருக்கும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையுடன் சேர்க்கும் போது அனுமதிக்கக்கூடிய மொத்த மாணவர் எண்ணிக்கை 1,277 ஆக இருந்தது. வெற்றிடங்கள் இல்லாமல் அனுமதிக்கப்பட்டிருந்தால் நேர் கிரயத்தின் பேரில் ஒரு மாணவருக்கான கிரயம் அண்ணளவாக வகையில் ரூபா 249,449 வரை குறைத்துக் கொள்ளக் கூடியதாக இருந்திருக்கும்.</p>	
4.2	<p>முகாமைத்துவ செயற்பாடுகள் பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) 2011 இன் 22 ஆம் இலக்க அதிகாரச்சட்டத்தினால் திருத்தப்பட்ட 2006 இன் 10 ஆம் இலக்க உள்நாட்டு இறைவரி அதிகாரச்சட்டத்தின் 117(ஐ) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் ஒரு சேவை நிலையத்திற்கு கூடுதலான அளவில் ஈடுபட்டிருக்கும் வெளிவாரி விரிவுரையாளர்களுக்கு வெளிவாரி விரிவுரைக் கட்டணங்களாக மீளாய்வாண்டின் போது ரூபா 19,120,338 தொகை கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும், அக்கொடுப்பனவிற்காக ரூபா 2,342,027 ஆன உழைக்கும் போது செலுத்தும் வரி கழிக்கப்பட்டு உள்நாட்டு இறைவரி ஆணையாளர் நாயகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(அ) ஏற்புடைய சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கிணங்க செயலாற்றப்பட்டுள்ளது. எவ்வாறாயினும் மருத்துவ பீடத்திலும் பொறியியல் பீடத்திலும் வருகைதரு விரிவுரையாளர்கள் சிலரது ஈட்டல்களிலிருந்து உழைக்கும்போதே செலுத்தும் வரியைச் செலுத்துதல் தவறவிடப்பட்டிருந்ததோடு இன்றளவில் சம்பந்தப்பட்ட விடயத்தை சரிசெய்ய நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. தங்களின் எஸ்என்பீ/எம்ஆர் /சீ /று.வி. /16/ வீ. 29 இன் பிரகாரம் மானுடப் பண்பியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் 67 பேர்களில் 47 பேர்களிடமிருந்து சம்பந்தப்பட்ட வரி அறவிடப்பட்டிருந்ததோடு 14 பேர்கள் மாற்றுப்பதவி அமர்த்துகை அடிப்படையில் சேவையில் அமர்த்தப்படவில்லை என்பதோடு வருடாந்த வருமானம் ரூ. 750,000/- விஞ்சாதவர்களுமாவர்</p>
	<p>(ஆ) 1998 ஆம் ஆண்டின் பின்னர் அரசு வங்கியொன்றில் காணப்பட்ட வங்கி தீர்வை கணக்கின் மூலம் எந்தவொரு கொடுக்கல் வாங்கலும் மேற்கொள்ளப்படாதிருந்த போதிலும், இச் செயலற்ற வங்கி கணக்கு</p>	<p>(ஆ)இந்த விடயத்தை இன்றளவில் சரிசெய்வதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	தொடர்பாக பொருத்தமான நடைமுறைகளை 19 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக எடுக்கப்படாமல் இருந்தது. எவ்வாறாயினும் மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் அக்கணக்கில் ரூபா 648,708 ஆன மீதியொன்று காணப்பட்டது.	
	(இ) ரூஹ்ணு பல்கலைக்கழகத்தின் முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தினை நிர்மாணிப்பதற்கு மிரிஸ்கேவத்த காணியை கையேற்பதற்காக இழப்பீடு செலுத்துவதற்காக 2006 திசெம்பர் 19 ஆம் திகதி மாத்தறை பிரதேச செயலாளருக்கு ரூபா 1,857,250 வழங்கப்பட்டிருந்தது. இழப்பீட்டு உரித்தாளர்கள் முன்வராத காரணத்தினால் அத்தொகை மீண்டும் 2012 திசெம்பர் 21 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழகத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்ததுடன், அது நானாவித வைப்புக் கணக்கில் வைப்புச் செய்யப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், அக்காணிக் கையேற்றல் 2006 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 10 ஆண்டுகளிற்கு மேற்பட்ட காலம் கடந்திருந்த போதிலும், 2017 மார்ச் 31 ஆம் திகதி வரையில் பூர்த்தி செய்ய முடியாதிருந்தது.	(இ) இந்த பணத்தொகையை நிலையான வைப்பொன்றில் முதலீடுசெய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
	(ஈ) அரசு மானிய மூலதனங்களின் கீழ் மீளாய்வாண்டின் போது நிறைவேற்றுவதற்கு எதிர்பார்க்கப்பட்ட ஒப்பந்தங்களுக்காக பணம் இருப்பதாக உறுதிப்படுத்தப்பட்டதன் பிரகாரம், அந்த நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்க வேண்டிய போதிலும், அதற்கு முரணாக நடவடிக்கை எடுத்ததன் காரணமாக மீளாய்வாண்டின் போது 07 நிர்மாணங்கள் மற்றும் 02 கொள்வனவுகளுக்காக, வேறு நோக்கங்களிற்காக கிடைத்த அரசு மானியங்களிலிருந்து ரூபா 223,119,427 கூட்டுத்தொகை செலவிடப்பட்டு செலவிடப்படாத அரசு மூலதன மானிய கணக்கின் மீதிக்கு ஈடுசெய்யப்பட்டு நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தது.	(ஈ) ஆண்டுக்குள் அதிகமான முன்னேற்றத்தைக் காட்டுகின்ற மூலதனக் கருத்திட்டங்களில் கொடுப்பனவுகள் சம்பந்தப்பட்ட ஆண்டுக்குள் தீர்க்கப்படும். குறைந்த முன்னேற்றத்தை சுட்டிக்காட்டுகின்ற ஒருசில கருத்திட்டங்களுக்காக ஒதுக்கப்படுகின்ற பணம் அதிக முன்னேற்றத்தைக்கொண்ட கருத்திட்டங்களின் விலைக் கட்டணச் சிட்டைகளை செலுத்துவதற்காக செலவிட்டபோதிலும் இறுதியில் முறைப்படி சீராக்கம் செய்யப்படுவதோடு அவை ஒன்றுக்கொன்று பதிலாக்கப்படுதல் இடம்பெற மாட்டாது. கருத்திட்டம் நிறைவடையும்போது அக்கருத்திட்டங்களுக்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ள தொகைகள் அந்தந்த கருத்திட்டங்களுக்காக செலவிடப்பட்டுள்ளமை அதற்கிணங்க தெளிவாகி உள்ளது. நிதி ஏற்பாடுகள் கிடைக்கின்ற நிலைமையில் நிலவுகின்ற

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		தாமதமும் இத்தகைய சம்பவங்கள் மீது தாக்கமேற்படுத்துகின்றது.
	(உ) செலுத்தப்படாத மாணவர் உதவிப்பணம் மற்றும் மஹாபொல கணக்குகளில் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு முறையே ரூபா 12,264,450 மற்றும் ரூபா 2,087,500 ஆன மீதிகள் காணப்பட்டதுடன், அம்மீதிகள் ஒவ்வொரு ஆண்டிலும் அதிகரித்திருந்த போதிலும் அவற்றை தீர்வு செய்யாமைக்கான காரணங்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.	(உ) இது சம்பந்தமாக மேற்கொள்ளப்படுகின்ற உள்ளக கணக்காய்வு விசாரணையின் அறிக்கையை அடிப்படையாகக்கொண்டு மேற்படி மீதி சம்பந்தமாக நிதிப்பிரிவினால் விசாரணையொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டதோடு அவ்வறிக்கையை அடிப்படையாகக்கொண்டு மேற்படி மீதியை தீர்ப்பதற்கு அவசியமான நடவடிக்கைகளை எதிர்காலத்தில் மேற்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் 2017 ஆம் ஆண்டில் செலுத்தப்படாத மாணவர் உதவித்தொகைகளும் மகாபொல மீதிகளும் தீர்க்கப்பட்டுள்ளதோடு எதிர்காலத்தில் அத்தகைய மீதிகள் உருவாதலைத் தடுக்க அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.
	(ஊ)(i) கொட்டவில் பிரிவிற்கு கழிவுகள் எடுத்துச் செல்லும் போது வகைப்படுத்தப்பட்டிருக்க வேண்டிய போதிலும், பிளாஸ்டிக், பொலித்தீன் வேறாக்கப்பட்டு கழற்சி பிரிவிற்கு கையளிக்கப்பட வேண்டுமென மாத்தறை மாநகர சபையின் பிரதான பொது சுகாதார பரிசோதகரால் 2016 ஆகஸ்ட் 24 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழகத்தின் சுத்திகரிப்பு பிரிவின் முகாமையாளருக்கு அறிவிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் பல்கலைக்கழகத்தின் வல்லம்பட வளவில் உள்ள 8 சிற்றுண்டிச் சாலைகளிலிருந்தும் அலுவலகங்களிலிருந்தும் வெளியேற்றப்படும் கழிவுகள் பாரியளவில் வகைப்படுத்தப்படாமல் நாளாந்தம் சுத்திகரிப்பு சேவைகள் தனியார் கம்பனியால் மாத்தறை மாநகர சபைக்கு பணம் செலுத்தப்பட்டு வெளியேற்றப்பட்டிருந்தது.	(ஊ)(i) பல்கலைக்கழக சிற்றுண்டிச்சாலைக்குள்ளேயும் குப்பைகூளங்கள் பரவலாக அப்புறப்படுத்தப்படுகின்ற வேறு இடங்களிலும் குப்பைகளை வகைப்படுத்தக்கூடிய வகையில் குப்பைக் கொள்கலன்கள் வைக்கப்பட்டுள்ளதோடு மேற்படி குப்பைகளை அப்புறப்படுத்துதல் சுத்திகரிப்பு கம்பெனியொன்றினால் உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் மேற்கொள்ளப்பட கடப்பாடு நிலவுகின்றது. சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ள சிக்கல் சம்பந்தமாக ஏதேனும் முறைப்பாடு மாத்தறை மாநகர சபை அல்லது வேறு அது சம்பந்தமாக செயலாற்றுகின்ற நிறுவனத்தினால் பல்கலைக்கழகத்திற்கு அறிவிக்கப்படவில்லை என்பதோடு இந்த நிலைமை பற்றி சம்பந்தப்பட்ட சேவைகள் கம்பெனிக்கு விழிப்புணர்வூட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	(ii)பிளாஸ்டிக் மற்றும் பொலித்தீன் பாவனையால் இடம்பெறும் நேரடி மற்றும் மறைமுக சுகாதார மற்றும் சூழல் சமூக தாக்கங்களை குறைப்பதற்கு நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் வெவ்வேறு அரசு நிறுவனங்களுடன் ஒன்றிணைந்து செயற்படுத்த முடியுமாக இருந்த போதிலும் பல்கலைக்கழகம் அது தொடர்பாக போதியளவில் கவனம் செலுத்தியிருக்கவில்லை.	(ii)நிறுவனத்தின் பொலித்தீன் மற்றும் பிளாஸ்டிக் கழிவுப்பொருட்கள் ஓரிடத்தில் சேகரிக்கப்பட்டு மாத்தறை மாநகரசபைக்கு மொத்தமாக கையளிக்கப்படுகின்றது . அரசாங்க நிறுவனங்களுடன் ஆயினும் கூட்டாக பொலித்தீன் மற்றும் பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை அப்புறப்படுத்தும் நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று ஏற்கெனவே அமுலில் உள்ளது.
	(எ) மீளாய்வாண்டிற்காக வழங்கப்பட்ட 45 கணக்காய்வு ஐய வினாக்களிலிருந்து ரூபா 116,579,796 தொகையான 13 கணக்காய்வு ஐய வினாக்களுக்கு 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி வரை பதில் அளிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.	(எ) மீளாய்வாண்டுக்காக வழங்கப்பட்ட 45 கணக்காய்வு ஐயவினாக்களில் 43 இற்கான பதில்கள் அளிக்கப்பட்டதோடு எஞ்சிய இரண்டு வினாக்களுக்கான ஐயவினாக்களுக்கு பதிலளிக்க நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.
4.3	<p>செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகள்</p> <p>பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) மானிடக் கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் ஆராய்ச்சி முறைமையின் கீழ் 2008, 2009 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 263,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டிருந்த கவ்லி பதவியணியினரின் 07 உறுப்பினர்களால் அதற்குரிய ஆய்வு அறிக்கைகளை 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரை சமர்ப்பிக்கப்படாதிருந்ததுடன், அது தொடர்பாக பின்தொடர் நடவடிக்கை இடம்பெற்றிருக்கவில்லை. மேலும், 2010, 2011, 2012 மற்றும் 2013 ஆம் ஆண்டுகளுக்காக ஆராய்ச்சி மானியம் வழங்கல் தொடர்பான தகவல்கள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(அ)13 விரிவுரையாளர்களில் 09 பேர் தமது ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை பல்கலைக்கழகத்தின் பிரதான நூல்நிலையத்திற்கு ஒப்படைத்துள்ளனர். 04 பேர்களால் ஆராய்ச்சிக்கான கொடுப்பனவுகள் பெறப்படவில்லை.</p> <p>இவ்வறிக்கைகள் பரிசீலிக்கப்படுகின்ற தருணமாகும் வேளையில் பீட அலுவலகம் பழைய இடத்திலிருந்து புதிய கட்டடமொன்றுக்கு மாற்றப்பட்டுக் கொண்டிருந்ததோடு தற்போது மேற்படி கடிதக்கோப்புகளை பரிசீலித்துப்பார்க்க இயலுமை நிலவுகின்றது.</p>
	(ஆ) முகாமைத்துவம் மற்றும் நிதிப் பீடத்தின் பீட ஆராய்ச்சி மானிய முறைமையின் கீழ் 2012, 2013 மற்றும் 2014 ஆம் ஆண்டுகளில் கல்விசார் பதவியணியினரின் 08 உறுப்பினர்களால் ரூபா 405,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருந்த போதிலும் உண்மையாகவே அந்த ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொண்டார்களால் என்பதை	(ஆ) இந்த கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் 08 பேர்களில் 07 பேர்கள் சம்பந்தப்பட்ட ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை பல்வேறு கருத்தரங்குகளில் வெளியிட்டுள்ளனர். (சம்பந்தப்பட்ட அறிக்கைகளின் பிரதிகள் SN.MR/C/றுவி/2016/வி.27 கடிதத்துடன் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு அனுப்பிவைக்கப்பட்டுள்ளது.)

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>உறுதிப்படுத்துவதற்கான சான்றுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. மேலும் அப்பீடத்தின் கல்வி பதவியணியினரின் 06 உறுப்பினர்களால் ஆராய்ச்சி முன்மொழிவுகளை சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் முன்னைய 05 ஆண்டுகளில் பீட ஆராய்ச்சி மானியங்கள் முன்மொழிவு முறைமையின் கீழ் எவ்வித தொகையும் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>விரிவுரையாளரொருவர் கலாநிதிப் பட்டத்தை பயில்வதற்காக வெளிநாடு சென்றுள்ளார். மேலும் பெரும்பாலான விரிவுரையாளர்கள் வேறு ஆராய்ச்சி மானியங்களின் கீழ் ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்டுள்ளமையால் பீட ஆராய்ச்சி செயற்றிட்டத்தின்கீழ் ஆராய்ச்சிக்கான உதவிதொகைகளை கோருவதில்லை</p>
	<p>(இ) விஞ்ஞான பீடத்திற்குரிய பீட ஆராய்ச்சி மானிய முன்மொழிவு முறைமையின் கீழ் 2010, 2011 மற்றும் 2012 ஆம் ஆண்டுகளில் ரூபா 710,000 ஆன ஆராய்ச்சி மானியங்கள் பெற்றுக் கொண்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 12 உறுப்பினர்களால் அதற்குரிய ஆய்வு அறிக்கைகளை 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரையிலும் சமர்ப்பித்திருக்கவில்லை.</p>	<p>(இ). எஸ்என்பீ/எம்ஆர்/சீ/று.வி/16/வி.27 கடிதத்தின் பிரகாரம் இந்த எண்ணிக்கை 11 ஆகும். இந்த கல்விசார் பதவியணி அங்கத்தவர்கள் 11 பேர்களில் ஒருவர் (கலாநிதி என். யாப்பாகே) ஆராய்ச்சிக் கொடுப்பனவினை பெற்றுக்கொள்ளவில்லை. கல்விசார் பதவியணியினர் இருவர் மாத்திரம் இன்றளவில் சம்பந்தப்பட்ட ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை ஒப்படைத்துள்ளனர். (கலாநிதி திருமதி என்.பீ. திசாநாயக்க மற்றும் கலாநிதி பீ.எம்.சீ. த சில்வா) கலாநிதி திருமதி சீ.என் எல். போகஹுவத்த இளைப்பாறி வெளிநாடு சென்றுள்ளதோடு அவருடன் ஆராய்ச்சிகளில் ஈடுபட்டிருந்த மூன்று கலாநிதிகள் சம்பந்தமாக ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை சமர்ப்பிக்கும் சிக்கல் தோன்றியுள்ளது. ஏனைய கலாநிதிகள் ஐவருக்கும் தமது ஆராய்ச்சி அறிக்கைகளை கையளிக்குமாறு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
	<p>(ஈ) Strengthening Research இன் கீழ் 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதி பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து ரூபா 52,000,000 கிடைக்கப் பெற்றிருந்தது. 2016 மார்ச் 18 ஆந் திகதிய UGC/F4/CE/2016 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் அறிவுறுத்தல்களின் பிரகாரம் அப்பணத்தை பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்ட அராய்ச்சிகளின் நிதி மற்றும் பௌதீக செயலாற்றல் தொடர்பான செயன்முன்னேற்ற அறிக்கை 2015 திசைம்பர் 29 ஆந் திகதிய 06/2015 ஆம் இலக்க தேசிய பாதிட்டு சுற்றிக்கையின் காண்பிக்கப்பட்டிருந்த குறிப்பான</p>	<p>(ஈ) வழங்கிய ஆராய்ச்சி மானியங்களின் நிதிசார் செயலாற்றுகை பற்றிய காலாண்டு அறிக்கைகளை அனுப்பிவைக்க இன்றளவில் தயார்செய்யப்பட்டு வருகின்றது. எனினும் ஒவ்வொரு கருத்திட்டங்களினதும் ஆராய்ச்சி முன்னேற்றத்தை காலாண்டுவாரியாக பெற்றுக்கொள்வதிலான நடைமுறைச் சிக்கல்கள் நிலவுகின்றன. (உதா: ஒருசில உயிரியல்சார்/சுற்றாடல்/விவசாய/ மருத்துவவியல் ஆராய்ச்சிகளில் ஒருசில அளபுருக்களின் தரவுகள் 03 மாதங்களுக்கு ஒருதடவையே பெறப்படுகின்றன.)</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>மாதிரியின் பிரகாரம் மூன்று மாதங்களுக்கு ஒரு முறை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட வேண்டிய போதிலும் ரூபா 27,451,250 தொகையான ஆராய்ச்சி பணியங்கள் ஒதுக்கப்பட்டு ஆராய்ச்சிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்த கல்வி பதவியணியினரின் 08 உத்தியோகத்தர்களால் குறித்த அறிக்கைகள் பல்கலைக்கழகத்திற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>அதற்கிணங்க பட்டப்பின்படிப்பு ஆராய்ச்சிகளின் முன்னேற்றம் 06 மாதங்களுக்கொரு தடவை பெறப்படுதல் செனேற் சபையினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டதொன்றாகும்.</p> <p>அதைப்போலவே 06 மாதங்களுக்கொருதடவை பெற்றுக்கொண்ட ஆராய்ச்சிகளின் முன்னேற்றம் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவுக்கு அனுப்பிவைப்பதற்காக இன்றளவில் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன.</p>
4.4	<p>நிதியப் பயன்பாடு பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன. (அ) 05 நன்கொடை மற்றும் வெகுமதி கணக்குகளில் 2016 திசம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு மீதி ரூபா 2,570,861 தொகையாக இருந்ததுடன், அப்பணத்தை நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுத்தாமல் 03 ஆண்டு முதல் 11 ஆண்டுகள் வரையான காலமாக விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.</p>	<p>(அ) Explores Club A/C – ICO 3023 இந்த நிதியத்தைப் பயன்படுத்தி மாணவர்களுக்கான நிர்மாணப் பணிகளை மேற்கொள்ள அவசியமான மதிப்பீடுகள் பொறியியலாளரால் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளன. அதனை அங்கீகாரத்திற்காக அனுப்பிவைத்து எதிர்கால நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>Environmental project A/C – ICO 3029 இந்த கருத்திட்டம் தற்போது செயலிழந்த நிலையில் காணப்படுவதால் சம்பந்தப்பட்ட மீதியை புத்தகங்களிலிருந்து நீக்க நிதி உபகுழுவின் விதப்புரை கிடைத்துள்ளதோடு அதற்கமைவாக எதிர்கால நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளன.</p> <p>Tsunami Fund – ICO 3053 இந்த பணத்தொகையை வெள்ளப்பெருக்கினால் பாதிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழக ஊழியர்களுக்கான நிவாரணம் வழங்கும் வேலைத்திட்டத்திற்காக ஈடுபடுத்த அவசியமான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		<p>Dean's Fund (Management & Finance) – ICO 3105</p> <p>புதிதாக நிர்மாணிக்கப்பட்டு வருகின்ற முகாமைத்துவ மற்றும் நிதிப் பீடக் கட்டடத்தின் வசதிகளை முன்னேற்றுவதற்காக இந்த நிதியத்தை ஈடுபடுத்த எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.</p> <p>L.W.I. Memorial Fund – ICO 3052</p> <p>இந்த நிதியம் மானுடப் பண்பியல் மற்றும் சமூகவிஞ்ஞான பீடத்தினால் எதிர்காலத்தில் பாவிக்கப்பட உள்ளது</p>
	<p>(ஆ) கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்ட தகவல்களின் பிரகாரம் “இருபத்தியோராம் நூற்றாண்டுக்கான உயர் கல்வி செயற்திட்டம் (HETC) மூலம் 2010 நவம்பர் பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 150,369,330 ஆன நிதிஏற்பாடுகளில் 2016 யூன் 30 ஆந் திகதியன்று செயற்திட்டம் முடிவடையும் போது ரூபா 99,173,565 தொகைக்காக மாத்திரம் வேலை முன்மொழிவுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பிரகாரம் ரூபா 51,195,765 அதாவது 34 சதவீதத்திற்கு வேலை முன்மொழிவுகள் சமர்ப்பிக்கப்பட்டாமையால் அந்நிதிஏற்பாடு கிடைக்காமல் போயிருந்தது.</p>	<p>(ஆ) றுகுணு பல்கலைக்கழகத்திற்கு வழங்கப்பட்ட மொத்த மானியத்தொகையான 159.3 மில்லியன் ரூபா பணத்தொகைக்கான கருத்திட்டப் பணிகள் திட்டமிடப்பட்டிருந்தபோதிலும் ஒரு சில கருத்திட்டங்கள் இயங்காமையின் காரணமாக திட்டமிடப்பட்ட மானியங்களை முழுமையாக பயன்படுத்த இயலவில்லை.</p>
	<p>(இ) மாணவர்களின் உளச் சுகாதாரம் மற்றும் உடல் தகைமையை மேம்படுத்தும் நோக்கத்திற்குட்பட்ட 4 பிரதான விடயங்களை அடைந்து கொள்வதற்காக 2012 நவம்பர் 30 ஆந் திகதி மற்றும் 2013 செப்டெம்பர் 03 ஆந் திகதிகளில் கிடைக்கப்பெற்றிருந்த ரூபா 1,827,899 தொகையான நன்கொடையிலிருந்து நிதியமொன்று ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தது. அப்பணம் 02 நிலையான வைப்புக் கணக்குகளில் முதலீடு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், கடந்த மூன்று ஆண்டு காலப்பகுதியில் அந்நிதியத்திலிருந்து மாணவர் மதியுரை நடவடிக்கைகளுக்காக ரூபா 192,000 மாத்திரம் செலவிடப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மீளாய்வாண்டின் இறுதி திகதியில் உள்ளவாறு ரூபா 2,147,666 கூட்டுத்தொகையான நிதிய மீதி நோக்கத்திற்குட்பட்ட செயற்காடுகளில் ஈடுபடுத்தாமல் விளைவற்றுக் காணப்பட்டது.</p>	<p>(இ) இந்த நிதியத்தில் நிலவுகின்ற மொத்த மீதி பயன்படுத்தப்படுவதில்லை என்பதோடு அதற்காக கிடைக்கின்ற வட்டி மாத்திரம் சம்பந்தப்பட்ட செயற்காடுகளுக்காக ஈடுபடுத்தப்படுகின்றது. அதற்கிணங்க 2018 ஆம் ஆண்டுவரை மாணவர் மதியுரை பணிகளை மேற்கொண்டு வரவும் ஏனைய நோக்கங்களின்கீழ் வருகின்ற யோகா பயிற்சி, தியான நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் மாணவர்களின் உளச் சுகாதாரம், உடற்றகைமை மற்றும் ஆன்மீக அபிவிருத்திக்கான வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக இந்த நிதியத்தை வருங்காலத்தில் ஈடுபடுத்த அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	(ஈ) பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிடமிருந்து 2016 மார்ச் 18 ஆந்திகதி UGC/F4/CE/2016 ஆம் இலக்க கடிதத்தின் பிரகாரம் Research into Demographic Socio Cultural and Economic Issues என்ற தலைப்பின் கீழ் பல்கலைக்கழகத்தின் மூலம் ரூபா 5,000,000 ஆன நிதியேற்பாடு மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும், மானிடக் கலை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடத்தின் கல்விசார் பதவியணியினாரால் அதற்காக எந்தவொரு ஆராய்ச்சி முன்மொழிவொன்றும் சமர்ப்பிக்கப்படாமையால் அப்பணத்தை பயன்படுத்த முடியாமல் போனது.	(ஈ) இந்த ஆராய்ச்சி உதவி நன்கொடைகளை வழங்குவதற்காக பொதுவில் பல்கலைக்கழகத்தின் அனைத்துப் பீடங்களையும் உள்ளடக்கத்தக்கவகையில் விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டன. அதன்போது 29 விண்ணப்பங்கள் கிடைத்திருந்ததோடு மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூகவிஞ்ஞான பீடத்திலிருந்து எவ்விதமான விண்ணப்பப் பத்திரமும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. எனவே மானிடப் பண்பியல் மற்றும் சமூகவிஞ்ஞான பீடத்தின் கீழ் Research and Demographic Socio Culture and Economic Issues துறையின் கீழ் ஆராய்ச்சி உதவிதொகையைப் பெற்றுக்கொள்ள இயலாமல் போயுள்ளது.
	(உ) வைப்புக் கணக்கு மீதிகளின் கீழ் 06 புலமைப்பரிசில் கணக்குகளுக்குரிய ரூபா 1,473,877 கூட்டுத்தொகையான மீதிகள் நீண்டகாலமாக குறைப்பயன்பாட்டுடன் காணப்பட்டன.	(உ) மாணவர்களுக்காக புலமைப்பரிசில்களை வழங்குவதற்காகவே இந்த நிதியம் காணப்படுவதோடு தெரிவுசெய்யப்படுவதற்கான மூலப்பிரமாணங்களை மாணவர்கள் பூர்த்திசெய்திராத சந்தர்ப்பங்களில் மேற்படி புலமைப்பரிசில்களை வழங்குதல் மேற்கொள்ளப்படுவதில்லை.
	(ஊ) மருத்துவ பீடத்தின் Population Health Research and Teaching பெயரில் நிகழ்ச்சிக்காக Shanhai Xintu Foundation என்ற நிறுவனத்திடமிருந்து 2015 நவம்பர் 28 ஆந்திகதி கிடைத்திருந்த ரூபா 696,897 தொகை குறித்த நோக்கத்திற்காக பயன்படுத்தப்படாமல் போது வைப்புக் கணக்கில் ஓராண்டிற்கு மேற்பட்ட காலம் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டிருந்தது.	(ஊ) (இந்த நிதியம் தற்போது பயன்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது)
	(எ) நிதியம் மற்றும் இரண்டு சேமிப்புக் கணக்குகளில் காணப்படும் ரூபா 2,745,617 கூட்டுத்தொகையான பண மீதிகள் உரிய நோக்கங்களுக்காக பயன்படுத்தப்படாமல் 2005 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2016 ஆம் ஆண்டு வரையான 11 ஆண்டுகளாக விறைவற்றுக் காணப்பட்டன.	(எ) இந்த நிதியத்தைப் பாவிப்பதற்கான திட்டவட்டமான நோக்கங்கள் நிதிய யாப்புகளில் காட்டப்பட்டுள்ளன. அதற்கிணங்க மேற்சொல்லப்பட்ட நோக்கங்களுக்கான ஏற்புடைய நிதியங்கள் பயன்படுத்தப்படும்

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>(ஏ) உலக சுகாதார அமைப்பின் செயற்திட்டத்துக்குரிய மருந்துவ பீடத்தின் நிதியக் கணக்கில் 2016 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு ரூபா 1,625,368 ஆன மீதியொன்று காணப்பட்டது. 2015 செப்தெம்பர் 09 மற்றும் 2017 சனவரி 17 ஆந் திகதிகளில் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த பதில் கடிதங்களின் மூலம் மேற்படி நிதியக் கணக்கின் மீதியை, பீடத்திற்கு பஸ் வண்டியொன்று கொள்வனவு செய்வதற்காக ஈடுபடுத்துவதற்கு எதிர்பார்ப்பதாக குறிப்பிடப்பட்டிருந்த போதிலும், 2017 மார்ச் 31 ஆந் திகதி வரை அது செயற்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>(ஏ) பீடத்திற்கான பேருந்து ஒன்றினை கொள்வனவு செய்வதற்காக இந்த பணத்தை ஈடுபடுத்த திட்டமிடப்பட்டிருந்தபோதிலும் அது தொடர்புபட்டுள்ள நிதிச் சுற்றறிக்கைகள் மூலமாகப் புதிய கொள்வனவுகள் மேற்கொள்ளப்படுவது தடைசெய்யப்பட்டிருந்தமையால் வருங்காலத்தில் இது பீடத்தின் வேறு பொருத்தமான அபிவிருத்திப் பணிகளுக்காக ஈடுபடுத்தப்படும்.</p>
<p>4.5</p>	<p>தாமதமாகிய செயற்திட்டங்கள்</p> <p>இலத்திரனியல் மற்றும் தகவல் பொறியியல் கல்வித்துறைக்குரிய கணனி வளப் பிரிவினை நவீனமயப்படுத்துவதற்காக ரூபா 3,346,168 மதிப்பீட்டுத் தொகைக்கு 2015 சனவரி 05 ஆம் திகதி ஒப்பந்த உடன்படிக்கை கைக்காத்திடப்பட்டிருந்தது. உடன்படிக்கையின் பிரகாரம் அச்செயற்பாடுகள் 30 நாட்களுக்குள் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும் வேலையின் ஒரு பகுதி மாத்திரம் நிறைவேற்றப்பட்டு 2015 செப்தம்பர் 17 ஆந் திகதியளவில் ஒப்பந்தகாரர் வேலை கைவிடப்பட்டிருந்தது.</p> <p>இப்பிரிவு நவீனமயப்படுத்தாததன் காரணமாக 2014 நவம்பர் 04 ஆந் திகதி தனியார் நிறுவனமொன்றிடமிருந்து ரூபா 463,008 இற்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த 60 கணனி மேசைகளில் 10 மேசைகளில் மாத்திரம் கணனிகள் வைக்கப்பட்டிருந்தன. எஞ்சிய 50 மேசைகளுக்காக கணனிகளை கொள்வனவு செய்வதற்கு முடியாதிருந்தது. ஒரே தடவையில் 75 மாணவர்களுக்கு கணனி வளங்கள் பிரிவினை பயன்படுத்துவது தேவையான போதிலும் அதற்காக 10 கணனிகள் மாத்திரம் பொருத்தப்பட்டமை போதுமானதல்ல என அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>இந்த நவீனமயமாக்கல் பணிகள் சம்பந்தமாக RUH/ENG/SUP/2014/10 இன் கீழ் தொழில்நுட்ப மதிப்பீட்டுக்குழுவின விதப்புரையின்பேரில் 'Inovetec Network System (Pvt) Ltd.' நிறுவனத்திடம் இந்த ஒப்பந்தம் கையளிக்கப்பட்டதோடு அவர்களால் நவீனமயமாக்கல் பணிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டு சில நாட்களில் பணிகளை கைவிட்டுச் சென்றார்கள். இந்த நிலைமை பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவிற்கு அறிவிக்கப்பட்டதோடு அதன் விதப்புரையின் பேரில் செயலாற்றுகை முறி காசாக்கப்பட்டு ஏற்புடைய பணத்தொகையான ரூ. 334,616.80 பல்கலைக்கழகத்திற்கு பெறப்பட்டது. அதற்கிணங்க மீண்டுமொருதடவை இந்த நவீனமயமாக்கல் பணிகளுக்காக கேட்புவிலை கோர தீர்மானிக்கப்பட்டதோடு 2016 ஆம் ஆண்டில் கிடைத்த மானியங்கள் போதுமானதாக அமையாமையால் மேற்படி பணியை இவ்வாண்டின் மானியங்களிலிருந்து மேற்கொள்ள தீர்மானிக்கப்பட்டது.</p> <p>இலத்திரனியல் மற்றும் தகவல் பொறியியல் கற்கைப் பிரிவின் கணனி வள மையம்</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		<p>ஏறக்கறைய 25 கணினிகளைக் கொண்ட சிறிய அளவிலான ஒரு கூறாக அமைவதோடு தற்போது ஏறக்குறைய 10 கணினிகள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. முதலாம் கட்டத்தில் கிடைத்த மானியத்தின்பேரில் கணினி மேசைகள் மாத்திரம் பெறப்பட்டிருந்தன. அந்த மேசைகள் மாணவர்களின் பாவனைக்காக இன்றளவில் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. 2017 ஆம் ஆண்டில் 15 புதிய கணினிகளுக்கான மானியங்களை பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கை எடுக்கப்பட உள்ளன.</p>
4.6	<p>பதவியணியினர் நிர்வாகம் பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) கல்விசார் பதவியணி பொறியியல் பீடத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட 05 விரிவுரையாளர் பதவிகளும் வெற்றிடமாக இருந்தன. 08 பீடங்களில் விரிவுரையாளர் பதவிகளும் வெற்றிடமாக இருந்தன. 08 பீடங்களில் விரிவுரையாளர்களது பதவிகளில் 132 வெற்றிடங்கள் நிலவின. அதில் மருந்துவ, பொறியியல் மற்றும் விஞ்ஞானம் ஆகிய பீடங்களில் வெற்றிடங்கள் முறையே 39, 25, 21 எனும் உயர்ந்த பெறுமதியைக் கொண்டிருந்தது.</p>	<p>(அ) கல்விசார் பதவியணி இதற்காக ஒவ்வொருராண்டிலும் செய்தித்தாள் அறிவித்தல் மூலமாக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுவதோடு தகைமைபெற்ற எவருமே அதற்காக விண்ணப்பிக்காமை காரணமாக மேற்படி வெற்றிடங்கள் தொடர்ச்சியாக நிலவுகின்றன. ஒருசில சந்தர்ப்பங்களில் விண்ணப்பங்கள் கிடைத்திருந்த போதிலும் சுற்றறிக்கையின் பிரகாரம் அவர்கள் தகைமைகளை பூர்த்தி செய்திராமையால் நிராகரிக்கப்பட்டுள்ளன. ஒரு வருடத்திற்குள் பலதடவைகள் இவ்விதமாக ஆட்சேர்ப்பு மேற்கொள்ளப்பட்ட போதிலும் பொறியியல் பீடத்தின் விரிவுரையாளர்கள் சேவையிலிருந்து இராஜிநாமா செய்கின்ற எண்ணிக்கையும் சார்புரீதியாக அதிகரித்தமையால் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்து வருகின்றது. ஆயினும் அனைத்துப் பீடங்களுக்காகவும் புதிய ஆட்சேர்ப்புக்காக உரிய காலச்சட்டகத்திற்கிணங்க இடையறாமல் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p>
	<p>(ஆ) கல்விசாராப் பதவியணியினர் பீடமொன்றிலும் நிர்வாக பிரிவிலும் 11 பதவிநிலை பதவிகளில், 06 பீடங்கள் மற்றும் நிர்வாகப் பிரிவில் 71 பதவிநிலைச் தரமில்லாத பதவிகளும் 03 பீடங்களிலும் நிர்வாகப்</p>	<p>(ஆ) கல்விசாரா பதவியணி பல்கலைக்கழகத்தின் நூல்நிலையத் தகவல்கள் உதவியாளர், நூல்நிலைய ஊழியர், முழுநேர உப மண்டப அதிபர்,</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப்பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>பிரிவிலும் 146 சிற்றாழியர் பதவிகள் வெற்றிடங்களாக காணப்பட்டதுடன் ஒரு பீடத்தின் 01 பதவிநிலை பதவியும் இரண்டு பீடங்களில் பதவிநிலைத் தரமல்லாத 05 பதவிகளும் 05 பீடங்களில் 38 சிற்றாழியர் பதவிகளும் மிகையாக இருந்தனர்.</p> <p>பதவியணியினர் மிகையை முறைப்படுத்துவதற்கும் வெற்றிடப் பதவிகளை நிரப்புவதற்கும் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>பாதுகாப்பு உத்தியோகத்தர், பாதுகாப்பு சேவைகள் பரிசோதகர், சாரதிகள் போன்ற தகவல்கள் பிரதான நிர்வாக பதவிகள் மதிப்பீட்டின் கீழேயே அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன. பீடங்களில் தோன்றுகின்ற பதவி அவசியப்பாடுகளுடன் அமைந்தொழுகும் வகையில் பதவியணியை மேற்சொல்லப்பட்ட இடங்களில் இணைத்தல் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. அதற்கிணங்க அங்கீகரித்த மதிப்பீட்டின் மொத்த பதவிகள் எண்ணிக்கையுடன் ஒப்பிடுகையில் மேற்சொல்லப்பட்ட பதவிகளில் மிகைநிலை சுட்டக்காட்டப்படுவது கிடையாது. சம்பந்தப்பட்ட வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்காக உள்வாரியாகவும் வெளிவாரியாகவும் விண்ணப்பங்கள் கோரப்பட்டுள்ளதோடு தற்போது இந்த வெற்றிடங்களில் பெரும்பாலானவை பூர்த்திசெய்யப்பட்டு நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளது. எஞ்சிய வெற்றிடங்களை நிரப்பும் நடவடிக்கைகள் இன்றளவில் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.</p>
5	கணக்களிப்பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்	
5.1	<p>செயல்நடவடிக்கைத்திட்டம் 2014பெப்ரவரி17ஆந்திகதிய01/2014 ஆம்இலக்கஅரசாங்கநிதிச் சுற்றறிக்கையின்4 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் மீளாய்வாண்டிற்கான செயல்நடவடிக்கைத் திட்டமொன்றுதயாரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>செயற்பாட்டுத் திட்டம் இன்றளவில் தயாரிக்கப்பட்டு ஆளுகைச் சபையின் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
5.2	<p>உள்ளகக் கணக்காய்வு பதவியணியினர் 06 பேருடன் கூடிய உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு உருவாக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிக் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் மற்றும் வேலை முன்மொழிவுகள் மற்றும் செயற்திட்டங்கள் போன்றவற்றின் செயன்முன்னேற்றத்தை ஆராய்ந்த பார்ப்பது தொடர்பாக போதியளவு உள்ளகக் கணக்காய்வு மேற்கொள்ளப்பட்டதா என பரீட்சித்து</p>	<p>2016.07.18 ஆந் திகதியன்று 2016 ஆம் ஆண்டுக்கான அரையாண்டு அறிக்கையை சமர்ப்பிப்பதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளதோடு 2016.12.31 ஆந் திகதி வரையான அறிக்கை இன்றளவில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது.</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	உறுதிப்படுத்துவதற்காக இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் நிதிப்பிரமாணம் 134(3) இன் பிரகாரம் உள்ளகக் கணக்காய்வு அறிக்கைகளின் பிரதிகள் கணக்காய்விற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருவில்லை.	
5.3	பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு மீளாய்வாண்டிற்கான 79 செலவின விடயங்களில் பாதீடு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான செலவினங்களுக்கிடையே 15 முதல் 242 சதவீதம் வரையிலான வேறுபாடுகள் அவதானிக்கப்பட்டமையால் பாதீடானது பயனுள்ள முகாமைத்துவக் கட்டுப்பாட்டுச் சாதனமாகப் பயன்படுத்தப்படுகக்கவில்லை என அவதானிக்கப்பட்டது.	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியால் சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ள அவதானிப்புகள் மீது ஆளுகைச்சபையின் கவனம் செலுத்தப்பட்டுள்ளதோடு எதிர்வரும் ஆண்டுகளில் இயலுமானவரை உறுதியான பாதீட்டாக்கம் மேற்கொள்ளப்படவேண்டி உள்ளது.
5.4	ஆண்டறிக்கையை சமர்ப்பித்தல் 2012 மற்றும் 2013 ஆம் ஆண்டுகளின் ஆண்டறிக்கைகளை முன்வைப்பதற்காக உயர் கல்வி மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சிற்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் 2003 யூன் 02 ஆந் திகதிய பீஈஐ/12 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் கற்றறிக்கையின் 6.5.3 ஆம் பந்தியின் பிரகாரம் 2012 ஆம் ஆண்டு முதல் 2014 ஆம் ஆண்டு வரையான ஆண்டுகளுக்குரிய ஆண்டறிக்கைகள் 2017 மே 31 ஆந் திகதி வரை பாராளுமன்றத்தில் முன்வைக்கப்படவில்லை.	2012 மற்றும் 2013 ஆண்டறிக்கைகள் பாராளுமன்றத்தில் சபாபீடத்தில் வைப்பதற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன. 2014 மற்றும் 2015 ஆண்டுகளுக்கான அறிக்கைகள் அமைச்சரவையின் அங்கீகாரத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.
5.5	தீர்க்கப்படாதுள்ள கணக்காய்வு பந்திகள் முன்னைய கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கையில் சுட்டிக்காட்டப்பட்டிருந்த போதிலும், கீழே விபரிக்கப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுப் பந்திகளை சரி செய்யப்படாமை தொடர்பாகப் மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் பல்கலைக்கழகத்தின் கவனஞ் செலுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.	
	(அ)(i) கடற்றொழில் மற்றும் சமுத்திரவியல் தொழில்நுட்பப் பீடத்தினால் 2006 முதல் 2010 ஆம் ஆண்டு வரை அமுலாக்கப்பட்ட செயற்திட்டத்தின் கீழ் உயர் கல்வித் தகைமையைப் பூரணப்படுத்துவதற்காகத் தற்காலிக விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கும் நிரந்தர விரிவுரையாளர் ஒருவருக்கும் எதுவித	அ). (i) (ii) கடற்றொழில், கடல்சார் விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்ப பீடத்தின் விரிவுரையாளர்களிரொருவரான கலாநிதி சந்தன நிஸ்ஸங்க இந்த கருத்திட்டத்தின் கீழ் “GIS & Remote Sensing” எனும் பாடத்துடன்

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
	<p>பிணை முறியுமின்றி ரூபா 1,740,622 நிதி உதவி வழங்கப்பட்டிருந்தது.</p> <p>(ii) அவ்விரு விரிவுரையாளர்களும் தற்போது பல்கலைக்கழகத்தின் பணியாற்றாததுடன், உயர் கல்வித் தகைமையைப் பூர்த்தி செய்ததை உறுதிப்படுத்தும் எவ்வித எழுத்துமூல சான்றெதுவும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. அதற்கமைய, மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவினத்திற்கு எதுவித பிரதிபலனும் பல்கலைக்கழகத்திற்கு கிடைத்திருக்கவில்லை என அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>தொடர்புடையதாக நெதர்லாந்தின் குறுங்கால பயிற்சி வழங்கப்பட்டுள்ளது. பயிற்சிக்குப் பின்னர் அவர் சேவைக்கு சமூகமளித்துள்ளதோடு பின்னர் சேவையை விட்டு நீங்கிச் சென்றுள்ளார்.</p> <p>அத்துடன் செல்வி N K W K வித்யாரத்ன இந்த பல்கலைக்கழகத்தின் ஒரு பட்டதாரியாக அமைந்ததோடு SIDA கருத்திட்டத்தின் பகுதிநேர ஆராய்ச்சியாளராகவும் பீடத்தின் தற்காலிக விரிவுரையாளராகவும் சேவையாற்றுகின்ற காலப்பகுதிக்குள் கருத்திட்டத்தின் மானியங்களுக்கு கட்டுப்பட்டதாக சுவீடனின் கெல்மா பல்கலைக்கழகத்தில் 02 மாதகால விசேட பயிற்சித் தொடரில் பங்கேற்று மீண்டும் பீடத்தில் சேவைக்காக சமூகமளித்துள்ளார். எவ்வாறாயினும் அவரது நியமனம் உறுதிப்படுத்தப்படாமையின் நிமித்தம் அவரால் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து விலகவேண்டி நேரிட்டது. குறங்கால பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களுக்காக ஆற்றுப்படுத்தப்படுபவர்களுக்காக பிணைமுறி கையொப்பமிடுதல் மேற்கொள்ளப்படமாட்டாது.</p>
	<p>(ஆ)(i) கமத்தொழில் விஞ்ஞான பீடத்தின் உணவு மற்றும் தொழில்நுட்ப விஞ்ஞானக் கல்விப்பிரிவிற்குத் தேவையான விஞ்ஞான உபகரணங்கள் ஜேர்மனி நிறுவனம் ஒன்றிடமிருந்து கொள்வனவு செய்வதற்காக 4 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு ரூபா 751,463 முற்பணமாக வழங்கப்பட்டிருந்தது. பல்கலைக்கழகத்திற்கு குறித்த உபகரணங்கள் 2014 ஆம் ஆண்டு வரையிலும் கிடைத்திருக்கவில்லை.</p> <p>(ii) அந்த உபகரணங்கள் கிடைக்காததால் இந்திய நிறுவனம் ஒன்றிடமிருந்து ரூபா 329,179 செலவில் அவ்வுபகரணங்கள் இறக்குமதி செய்யப்பட்டிருந்ததுடன், கட்டளைகள் இடப்படாத உபகரணங்களும் அந்நிறுவனத்தினால் வழங்கப்பட்டிருந்தன.</p>	<p>(ஆ)(i) இன்றளவில் ஏற்புடைய உபகரணங்களை பல்கலைக்கழகத்திற்கு பெற்றுக்கொள்ள நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>(ii) இது சம்பந்தமாக ஏற்புடைய நிறுவனத்தின் உள்நாட்டு முகவரிடம் அறிவித்துள்ளபோதிலும் இற்றைவரை எவ்விதமான பிரதிபலிப்பும் காட்டப்படவில்லை. இது சம்பந்தமாக நிதி உபகுழுவின் விதப்புரைகள் ஆளுகைப்</p>

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்	பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்						
	<p>மற்றுமொரு பகுதி கிடைக்கவில்லை. பல்வேறு குறைபாடுகளுடனான உபகரணங்கள் பல்கலைக்கழகத்தின் பெறப்பட்டு இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு மேலாகியும் மீளாய்வாண்டு இறுதி வரையிலும் அது தொடர்பில் எதுவித நடவடிக்கைகளும் மேற்கொள்ளப்படவில்லை.</p> <p>(iii) மேற்குறித்த பந்தி இலக்கம் (ஆ) (i) விடயம் தொடர்பாக 2015 பெப்ரவரி 09 ஆந் திகதிய கணக்காய்வு ஐயவினாவின் மூலம் சுட்டிக் காண்பிக்கப்பட்டதன் பின்னர் இலங்கை சாங்கத்திற்குரிய ஒருகொடவத்த களஞ்சியத்தில் இருந்த குறித்த பொருட்கள் 2016 ஏப்ரல் 29 ஆந் திகதி விடுவிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பிரகாரம் 2013 நவம்பர் 25 ஆந் திகதி முதல் 887 நாட்கள் பொருட்கள் களஞ்சியத்தில் வைக்கப்பட்டிருந்தமைக்காக ரூபா 88,700 ஆன களஞ்சியக் கட்டணங்களும் ரூபா 30,750 ஆன விமான நிலையக் கட்டணங்களும் செலுத்த நேர்ந்திருந்தன. குறித்த உத்தியோகத்தர்களின் தாமதம் மற்றும் கவனயீனம் காரணமாக அரசிற்கு ஏற்பட்ட நட்டம் தொடர்பாக நிதிப்பிரமாணம் 156(1) இன் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.</p>	<p>பேரவைக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட்டு ஆளுகைப் பேரவையின் அறிவுறுத்தலின் பேரில் எதிர்கால நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட உள்ளன.</p> <p>(iii) இது சம்பந்தமாக விசாரித்துப்பார்த்து இத்தகைய நிலையையொன்று வெளிநாட்டுக் கொள்வனவு செயற்பாட்டுக்குள் ஏற்படாதிருக்க ஆவனசெய்யுமாறு அறிவுறுத்தல் வழங்கப்பட்டுள்ளதோடு இந்த சிக்கல் தொடர்பாக எவரேனும் உத்தியோகத்தரின் தாமதம், கவனயீனம் காரணமாக அமைந்துள்ளதா என்பதை பரிசோதித்துப் பார்க்க அவசியமான அறிவுறுத்தல்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன</p>						
6	<p>முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்</p> <p>கணக்காய்வின்போது அவதானிக்கப்பட்ட குறைபாடுகள்தொடர்பாக அவ்வப்போது பல்கலைக்கழகத்தின் கவனத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டன. பின்வரும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள் தொடர்பில் விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள்</th> <th>அவதானிப்புக்கள்</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(அ)</td> <td>கணக்கீடு</td> <td>சொத்துக்கள் மற்றும் நிர்மாணங்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்படாமை, வருமானங்கள் தவறாக கணக்கீடு செய்தல், கணக்கு மீதிகள் இணங்காமை மற்றும்</td> </tr> </tbody> </table>		முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள்	அவதானிப்புக்கள்	(அ)	கணக்கீடு	சொத்துக்கள் மற்றும் நிர்மாணங்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்படாமை, வருமானங்கள் தவறாக கணக்கீடு செய்தல், கணக்கு மீதிகள் இணங்காமை மற்றும்	<p>பல்கலைக்கழகத்தின் நிதிசார் கட்டுப்பாடுகள் மற்றும் முகாமைத்துவக் கட்டுப்பாடுகளை பலப்படுத்திக்கொள்ள கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியால் வழங்கப்படுகின்ற அறிவுறுத்தல்கள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு முறைமைகள் சம்பந்தமாக விசேட கவனம் செலுத்தப்பட்டு செயலாற்ற அவசியமான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும்.</p>
	முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுத் துறைகள்	அவதானிப்புக்கள்						
(அ)	கணக்கீடு	சொத்துக்கள் மற்றும் நிர்மாணங்களின் பெறுமதி நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்படாமை, வருமானங்கள் தவறாக கணக்கீடு செய்தல், கணக்கு மீதிகள் இணங்காமை மற்றும்						

பந்தி இல	கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதியினால் விசாரணைக்கு உற்படுத்தப் பட்ட விடயங்கள்		பல்கலைக்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்டுள்ள பதில்கள்
		கணக்கீட்டு நியமங்கள் சரியாக அர்த்தப்படுத்தப்படாமை மற்றும் பயன்பாட்டிற்கு எடுக்கப்படாமை.	
	(ஆ) நிதிக்கட்டுப்பாடு	கிடைக்க வேண்டிய பணத்தை அறவிடாமை, செலுத்த வேண்டிய பணத்தை தீர்வுசெய்யாமை, காலாவதியான காசோலைகள் தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுக்காமை.	
	(இ) பதவிணயணி யினர் நிர்வாகம்	பகுதி வெற்றிடங்களை நிரப்பாமை மற்றும் மிகையான பதவிகளை முறைப்படுத்தப்படாமை.	
	(ஈ) செயலாற்றல்	முழு மாணவர்களை அனுமதிக்காமை, புதிய பாடங்களை இனங்காணாமை, நோக்கங் களை நிறைவேற்றாமல் இருத்தல், செயல் நடவடிக்கைத் திட்டம் தயாரிக்கப்படாமை, ஆண்டறிக்கைகளை பாராளுமன்றத்திற்கு சமர்ப்பிக்காமை மற்றும் பட்டப்பின் படிப்பு பாடநெறிகள் தோல்வியடைந்தமை.	
	(உ) பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு	பாதீடு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளவாறான செலவினங்களுக்கிடையே முரண்கள் காணப்படும்மை.	



பேராசிரியர் காமிணி சமரநாயக்க
உப வேந்தர்
றுகுணு பல்கலைக்கழகம்

Annual Report 2016



University of Ruhuna

Annual Report - 2016

Contents	Page No
Part I - General	
Message of the Vice-Chancellor	01
Vision & Mission of the University	02
Goals & Objectives	03 – 06
Key Performance Indicators	07 – 11
Governing Authority	12 – 18
Part II - Staff Information	19 – 22
Part III - Student Profile	23
General Convocation	23 – 25
Scholarships other than Mahapola & Bursary	25
Part V - Reports of Faculties	
Faculty of Agriculture	26 – 28
Faculty of Engineering	29 – 37
Faculty of Fisheries & Marine Sciences & Technology	38 – 40
Faculty of Humanities and Social Sciences	41 – 44
Faculty of Management & Finance	45 – 54
Faculty of Medicine	55 – 82
Faculty of Science	83 – 96
Faculty of Technology	97 – 98
Faculty of Graduate Studies	99 - 100
Part IV - Special Events of the University	
Academic Session and Vice-Chancellor's Awards	101
Exhibitions	101
Arts Festival/ Other Events	101 - 102
Part VI - Library	103 – 104

Contents	Page No
Part VII - Ext. Services	
Medical Centre	105
Physical Education	106
Part VIII - Reports of Units/ Centers	
Career Guidance Unit	107
Language Centre	107
Centre for International Affairs (CINTA)	107 – 108
Distance and Continuing Education Unit	108 – 109
Internal Quality Assurance Unit	109 - 110
Part IX -Support Services	
General Administration	111
Legal and Documentation	111 – 112
Part X - Financial Statements	
Statement of Financial Performance	113
Statement of Financial Position	114
Statement of Cash Flows	115
Statement of Changes in Equity	116
Part XI - Auditor General's Report and Reply	
Auditor General's Report	117 – 136
Reply to the Auditor General's Report	137 - 159

Part I – General

Message of the Vice-Chancellor

The year 2016 was a year of strengthening and consolidation of teaching and research for the University of Ruhuna. The university improved its position while contributing significantly in the fields of knowledge creation and dissemination. All the academic and administrative programmes of the university were launched as scheduled while reaching its goals through improving the quality and relevance of its educational and research programmes.

During the year, curricula of the certain degree programmes were revised to ensure more recognition to the graduate programmes of the university. Faculties of Agriculture, Engineering, Management and Finance and Science organized international symposia contributing to the productive expansion of knowledge in addition to the national and student research symposia.

The infrastructure development has also been taken place prominently during the year with the formation of number of buildings and other physical structures.

Two main academic events of the university namely, the General Convocation and the Annual Academic Sessions and the Vice Chancellor's Award Ceremony were held as scheduled.

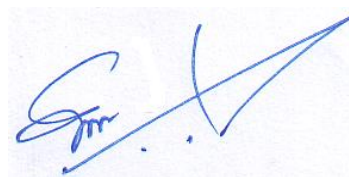
The first batch of the Faculty of Agriculture after introducing three degree programmes was graduated in the year 2016. IESL (Institution of Engineers, Sri Lanka) has granted full accreditation for the B.Sc.Eng. degree programmes specialized in Civil and Environmental Engineering and, Electrical and Information Engineering for the period of 2016 to 2020. Accordingly, these degree programmes are

recognized in all Washington Accord signatory countries.

The Faculty of Technology was officially established in 2016 and it has planned to offer two degree programmes for the first batch of students to be enrolled in 2017 namely, Bachelor of Engineering Technology (BET) focusing on Electromechanical Technology and Bachelor of Information and Communication Technology (BICT) focusing on Application Development.

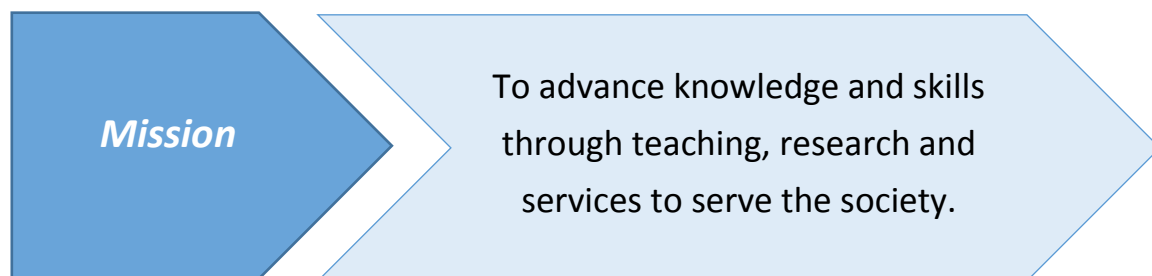
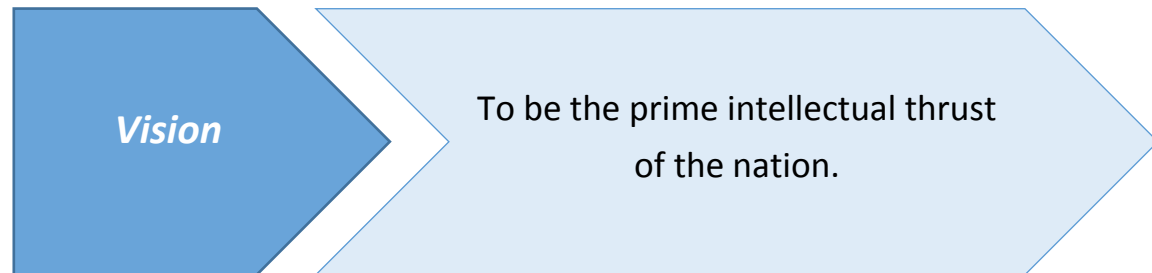
All supporting units of the university including Centre for International Affairs, Medical Center, Career Guidance Unit, Center for Modern Languages and Civilization, Physical Education Unit, General Administration and Legal and Documentation division provided their services positively for smooth running of the operations of the university.

As a leading national university of Sri Lanka, University of Ruhuna strives to provide the best learning environment in order to achieve international standards and provide accredited academic programmes. The university has already started on a radical shake up in various fields to keep face with rapid changes in society and the labor market which needs national graduates capable of taking responsibility.



Prof. Gamini Senanayake
Vice Chancellor

Vision & Mission of the University of Ruhuna



Goals & Objectives

Goal 1 - Expanding access to education, research and services.

Objectives:

- 1.1. To increase the intake of internal undergraduate students from 1860 to 2340 by year 2018.
 - Agriculture undergraduates from 250 to 300
 - Engineering undergraduates from 225 to 255
 - FMST undergraduates from 60 to 150
 - Management & Finance undergraduates from 320 to 350
 - Medicine and allied health science undergraduates from 140 to 160 and from 125 to 135 respectively
 - Science undergraduates from 390 to 490
 - Technology undergraduates from 00 to 100
 - H&SS undergraduates from 350 to 400
- 1.2. To commence 05 new degree programs by 2016
- 1.3. To introduce 22 new distance courses and 01 online course by year 2018.
- 1.4. To implement the common credit transfer system by year 2015.
- 1.5. To increase the enrollment of postgraduate students by 5 % annually.
- 1.6. To introduce 30 new partnership programmes with external organizations by year 2018.
- 1.7. To increase the number of beneficiaries / recipients of services and outreach activities from 87,820 to 200,000 per year by year 2018.
- 1.8. To increase the capacity and facilities for research by 50% by year 2018.
 - No of publications in indexed journals from 105 to 250 per year
 - No of postgraduate research students enrolled from 38 to 100 per year.
 - No of research grants from 50 to 75 per year
- 1.9. To implement "Open Access Scientific Instrumentation Policy" within the university by 2015
- 1.10. To commence a new Faculty to offer degrees in Technology stream by 2016

Goal 2 - Enhancing quality of education, research and services.

Objectives:

- 2.1. To ensure 65% of the academic staff to have obtained Ph.D. or equivalent qualifications by year 2018.
- 2.2. To ensure 80 % of the administrative staff to have obtained postgraduate/professional qualifications by year 2018.
- 2.3. To ensure implementation of management information system (MIS) in all faculties, library and administration units by year 2014.
- 2.4. To equip all lecture theatres with modern teaching facilities by year 2018.
- 2.5. To reach the subject benchmarks established by UGC/other relevant accrediting bodies for all degree programmes by year 2018.
- 2.6. To obtain international accreditation (Washington Accord) for B.Sc. Engineering degree program by 2018.
- 2.7. To establish 5 "Centralized Instrumentation Labs" with state of art equipment by year 2018.
- 2.8. To upgrade the existing skills laboratory at Faculty of Medicine with state of art equipment by 2016
- 2.9. To increase the library collection by 30% by year 2018.
- 2.10. To double the library usage by year 2018.
- 2.11. To provide access to ICT facilities for all students and staff by year 2015.

2.12. To ensure 50% of students achieving UTEL level 5 of English proficiency examination and passing UTICT examination by year 2018.

2.13. To enhance facilities for extracurricular and co-curricular activities by 50% by year 2018.

Goal 3 - Enhancing relevance of education and research.

Objectives:

3.1. To revise curriculum of all undergraduate degree programmes to improve the relevance and increase the overall employability to 85% within 6 months of graduation by year 2018.

- Agriculture graduates from 65% to 90%
- Engineering graduates from 90% to 95%
- FMST graduates from 80% to 90%
- H&SS graduates from 29% to 70%
- Management & Finance graduates from 70% to 90%
- Allied health science graduates to 90%
- Science graduates from 80% to 90%

3.2. To revise curriculum of all distant and continuing degree programmes to improve the relevance and increase the employability to 60% by year 2018.

3.3. To revise curriculum of all non degree study programmes to fit into the SLQF by year 2015.

3.4. To introduce industry training/implant training of undergraduates in all degree programs by year 2016.

3.5. To ensure 50% of research undertaken by university is to address the national/regional needs by year 2018.

3.6. To introduce Outcome Based Education (OBE) methods to all degree programmes by 2018

3.7. To define graduate attributes for every degree programme by year 2015.

Goal 4 - Ensuring justice and equity with respect to gender, ethnicity, religion and differently-abled persons.

Objectives:

4.1. To ensure the provision of basic infrastructure facilities to cater to differently-abled persons in 30% of existing buildings by year 2018.

4.2. To ensure the provision of access and basic facilities for differently-abled persons in all new buildings.

4.3. To improve learning facilities for a total of 15 differently-abled students by year 2018.

4.4. To provide financial/social support for all students who have dire economic/ social needs by year 2017.

4.5. To ensure conducive environment for all ethno-religious communities to study and live in harmony by year 2014.

4.6. To ensure equal opportunities in all activities irrespective of gender, ethnicity and religion by year 2014.

4.7. To introduce a course module in social harmony to all degree programs by 2014.

4.8. To establish Tamil Language Teaching Unit (TLTU) to offer Tamil Language Certificate Courses by 2014.

Goal 5 - Enhancing good governance through effective and efficient management of the resources.

Objectives:

5.1. To maintain effective and efficient management and good governance in administration and finance.

5.2. To introduce performance based incentive scheme for nonacademic staff by 2014

- | | |
|--|--|
| <p>5.3. To decrease percentage level of vacant academic and nonacademic cadre positions to less than 5% by 2018.</p> <p>5.4. To increase the use of ICT up to 80% to improve the effectiveness and the efficiency of administration by 2018.</p> <p>5.5. To maintain the smooth functioning of grievances handling process for university community.</p> <p>5.6. To maintain the effective and efficient management of funds received by the University.</p> <p>5.7. To maintain the smooth functioning of counseling and welfare services for university community.</p> | <p>5.8. To increase the office space of main administration by 2000 m² by 2016.</p> <p>5.9. To increase accommodation facilities for university staff by providing 30 bachelors quarters and 20 married quarters by 2015</p> <p>5.10. To increase students' hostel facilities for another 1600 students by 2016</p> <p>5.11. To maintain transparency and accountability in recruitments, decision-making and resource allocation.</p> <p>5.12. To obtain true and fair audit opinion by 2014</p> |
|--|--|

Goal 6 - Upgrading the university to the top 2000 in the TIMES Higher Education and QS ranking list

Objectives:

- | | |
|--|--|
| <p>6.1. To establish new 14 link programs with foreign universities, research institutes and corporate bodies by 2018</p> <p>6.2. To enroll 60 foreign undergraduate students per year by 2018.</p> <p>6.3. To enroll 15 foreign postgraduate students per year to the Faculty of Graduate Studies by 2018.</p> <p>6.4. To assign 16 foreign academics/scholars per year to the university by 2018</p> <p>6.5. To increase the financial allocation for awarding travel grants for presenting papers at international research conferences, paying</p> | <p>page fees for publishing in high impact indexed journals from 8 m LKR to 12 m LKR by 2018.</p> <p>6.6. To establish a fund worth of 2 m LKR per year to facilitate commercialization of research findings (including cost of patents) by 2014.</p> <p>6.7. To help 35 Industries with innovations, inventions and consultancy through public - private partnerships on research & development and commercialization of research findings by 2018.</p> <p>6.8. To publish 6 online journals by 2018.</p> |
|--|--|

Goal 7 - Enhancing the uniqueness of the University

Objectives:

- | | |
|--|--|
| <p>7.1. To introduce new degree programs and new courses for existing degree programmes related to freshwater and marine Sciences, to make the University of Ruhuna unique by year 2018.</p> <ul style="list-style-type: none"> • New Degree programmes <ul style="list-style-type: none"> ○ B.Sc. in Marine Engineering by the Faculty of Engineering and Faculty of Fisheries and Marine Sciences and Technology. | <ul style="list-style-type: none"> ○ B.Sc. in Naval Architecture by the Faculty of Engineering, Faculty of Fisheries and Marine Sciences and Technology and Colombo Dockyard. ○ B.Sc. in Marine Sciences and Management by the Faculty of Management and Finance, Faculty of Fisheries and Marine Sciences and Technology and Sri Lanka Navy. ○ B.Sc. in Maritime Affairs and Policy by the Faculty of Fisheries and Marine |
|--|--|

- Sciences and Technology and Faculty of Management and Finance
 - B.Sc. in Marine Technology by the Faculty of Fisheries and Marine Sciences and Technology
- New courses for existing degree programmes
 - Faculty of Management and Finance – Tourism and Hospitality Management, Maritime Insurance, International Trade and Finance, Logistics Management
 - Faculty of Science - Marine Chemistry, Marine Algae Cultivation and Taxonomy, Physical Properties of ocean waters and Remote Sensing, Marine Biology, Marine Ecology
 - Faculty of Agriculture – Sea Farming,
 - Faculty of Engineering – Maritime Civil Engineering, Marine Navigation, Naval Architecture
- 7.2. To establish the Coastal Resources Awareness Center (CoRAC) by year 2014.
- 7.3. To establish new links with 5 international maritime universities and research institutes by year 2016.
- 7.4. To develop a university township around the university including national level aquarium and a state of art auditorium with 1500 seating capacity by year 2017.
- 7.5. To establish a national level library resource collection by 2014.

Key Performance Indicators

KPI	Base Year (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
1. Expanding access to education, research and services.						
1.1. To increase the intake of internal undergraduate students from 1860 to 2340 by year 2018.						
Student enrollment per year	1860	1956	2052	2148	2244	2340
1.2. To commence 05 new degree programs by 2016						
No. of degree courses introduced	-	01	03	05		
1.3. To introduce 22 new distance courses and 01 online course by year 2018						
No. of distance/online courses introduced	-	05	10	17	21	23
1.4. To implement the common credit transfer system by year 2015						
No. of transferable credits	-	-	20	60	80	90
1.5. To increase the enrollment of postgraduate students by 5 % annually						
No. of students enrolled per year	420	441	463	489	514	540
1.6. To introduce 30 new partnership programmes with external organizations by year 2018						
No. of partnerships established	-	05	15	20	25	30
1.7. To increase the number of beneficiaries / recipients of services and outreach activities from 87,820 to 200,000 per year by year 2018						
No. of beneficiaries/ recipients	87,820	110,256	132,696	155,128	177,564	200,000
1.8. To increase the capacity and facilities for research by 50% by year 2018						
No of publications in indexed journals per year	105	134	163	192	121	150
No of postgraduate research students enrolled per year	38	50	62	74	86	100
No of research grants per year	50	55	60	65	70	75
1.9. To implement "Open Access Scientific Instrumentation Policy" within the university by 2015						
No of high end instruments operated under this policy	00	05	10	15	20	25
1.10. To commence a new Faculty to offer degrees in Technology stream by 2016						
Commencement of the new Faculty	-	-	-	01		
2. Enhancing quality of education, research and services.						
2.1. To ensure 65% of the academic staff to have obtained Ph.D. or equivalent qualifications by year 2018.						
No. of academics with Ph.D. or equivalent	195 (40%)	215	245	290	340	390 (65%)
2.2. To ensure 80 % of the administrative staff to have obtained postgraduate/professional qualifications by year 2018						
No. of administrative officers with postgraduate/ professional qualifications	14 (43%)	17	20	24	28	32(80 %)
2.3. To ensure implementation of management information system (MIS) in all faculties, library and administration units by year 2014.						
No. faculties/ units implementing MIS	06	All				
2.4. To equip all lecture theatres with modern teaching facilities by year 2018.						
% of lecture theaters with modern teaching facilities	40%	60%	70%	80%	90%	100%
2.5. To reach the subject benchmarks established by UGC/other relevant accrediting bodies for all degree programmes by year 2018.						

KPI	Base Year (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
No of degree programmes with subject benchmark achieved	05	06	07	08	09	All
2.6. To obtain international accreditation (Washington Accord) for B.Sc. Engineering degree program by 2018.						
Steps taken to obtain Washington Accord accreditation	Preliminary steps	Preparation for Accord	Internal evaluation	Apply	Evaluation	Accreditation
2.7. To establish 5 "Centralized Instrumentation Labs" with state of art equipment by year 2018						
No. of "Centralized Instrumentation Labs"	00	01	02	03	04	05
2.8. To upgrade the existing skills laboratory at Faculty of Medicine with state of art equipment by 2016						
No. of equipments received	16	17	19	21	23	25
2.9. To increase the library collection by 30% by year 2018						
No. of books in the library	163877	172890	181922	190944	201245	213040
2.10. To double the library usage by year 2018						
Average No. of library users per day	1090	1308	1526	1744	1962	2180
2.11. To provide access to ICT facilities for all students and staff by year 2015						
ICT facilities available (No. of Computers available for student)	694	750	800	900	1000	1200
2.12. To ensure 50% of students achieving UTEL level 5 of English proficiency examination and passing UTICT examination by year 2018						
No. students passing UTEL level 5	785	1200	1600	2400	3000	4000
No. of students passing UTICT	1041	1250	1600	2400	3000	4000
2.13. To enhance facilities for extracurricular and co-curricular activities by 50% by year 2018						
No. of activities	103	120	150	170	190	210
3. Enhancing relevance of education and research.						
3.1. To revise curriculum of all internal undergraduate degree programmes to improve the relevance and increase the overall employability to 85% within 6 months of graduation by year 2018						
% employability of Agriculture graduates	65	70	75	80	85	90
% employability of Engineering graduates	90	91	92	93	94	95
% employability of FMST graduates	80	82	84	86	88	90
% employability of H&SS graduates	29	37	45	53	61	70
% employability of M&F graduates	70	74	78	82	86	90
% employability of Allied Health Sci. graduates	unknown	60	65	70	80	90
% employability of Science graduates	80	82	84	86	88	90
3.2. To revise curriculum of all distant and continuing degree programmes to improve the relevance and increase the employability to 60% by year 2018						
% employability of external graduates	unknown	35	40	45	50	60
3.3. To revise curriculum of all non degree study programmes to fit into the SLQF by year 2015						
No. revised non degree study programmes	07	11	all	all	all	all
3.4. To introduce industry training / implant training of undergraduates in all degree programs by year 2016						
No. of degree programmes with industry/ implant training	07	08	09	all	all	all
3.5. To ensure 50% of research undertaken by university is to address the national/ regional needs by year 2018						
% of research addressing national/ regional needs	25	30	35	40	45	50

KPI	Base Year (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
3.6. To introduce Outcome Based Education (OBE) methods to all degree programmes by 2018						
No. of degree programmes using OBE methods	01	01	02	04	06	08
3.7. To define graduate attributes for every degree programme by year 2015						
No. of degree programmes with defined graduate attributes	00	01	03	05	07	08
4. Ensuring justice and equity with respect to gender, ethnicity, religion and differently-abled persons.						
4.1 To ensure the provision of basic infrastructure facilities to cater to differently-abled persons in 30% of existing buildings by year 2018						
% of existing buildings with basic facilities for differently-abled persons	00	05	10	15	20	30
4.2 To ensure the provision of access and basic facilities for differently-abled persons in all new buildings						
No. of new buildings with basic facilities for differently-abled persons	00	all	all	all	all	all
4.3 To improve learning facilities for a total of 15 differently-abled students by year 2018						
No. of differently-abled students entered	04	06	08	10	12	15
4.4 To provide financial/social support for all students who have dire economic/ social needs by year 2017						
% of needy students receiving financial support	30	40	60	80	90	100
4.5 To ensure conducive environment for all ethno-religious communities to study and live in harmony by year 2014						
Satisfaction rate of different ethno-religious groups	60%	100%				
No. of multi-cultural events per year	04	06	08	10	12	12
4.6 To ensure equal opportunities in all activities irrespective of gender, ethnicity and religion by year 2014						
No. of complaints received	05	00	00	00	00	00
No. of common documents prepared in all three languages	8	15	all	all	all	all
4.7 To introduce a course module in social harmony to all degree programs by 2014						
No of degree programmes with social harmony course module	00	08	08	08	08	08
4.8 To establish Tamil Language Teaching Unit (TLTU) to offer Tamil Language Certificate Courses by 2014						
No of students following Tamil language certificate course	900	2000	3000	4000	5000	all
5. Enhancing good governance through effective and efficient management of the resources						
5.1. To maintain effective and efficient management and good governance in administration and finance						
Queries in Auditor General's annual report	26	20	10	05	00	00
No. of complaints against administration	02	00	00	00	00	00
ISO Certification/ Productivity Awards	-	-	Yes	Yes	Yes	Yes
5.2. To introduce performance based incentive scheme for nonacademic staff by 2014						
No. of nonacademic staff receiving performance based incentives	00	20	30	40	50	60
5.3. To decrease percentage level of vacant academic and nonacademic cadre positions to less than 5% by 2018						
No. vacant academic cadre positions	140	120	98	78	54	32

KPI		Base Year (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
No. vacant nonacademic cadre positions		89	70	60	50	40	35
5.4. To increase the use of ICT up to 80% to improve the effectiveness and the efficiency of administration by 2018							
% usage of ICT in administration		10%	30%	40%	45%	50%	60%
5.5. To maintain the smooth functioning of grievances handling process for university community							
Satisfaction rate of employees about handling grievances		40%	50%	60%	70%	80%	90%
5.6. To maintain the effective and efficient management of funds received by the University							
% use of funds received annually			100%	100%	100%	100%	100%
5.7. To maintain the smooth functioning of counseling and welfare services for university community							
% of students receiving accommodation		40%	50%	60%	65%	70%	75%
No. of students and employees visiting counseling center		42	100	150	200	250	300
5.8. To increase the office space of main administration by 2000 m ² by 2016							
New administration building		Planning	Approval	Construction	Commissioning		
5.9. To increase accommodation facilities for university staff by providing 30 bachelors quarters and 20 married quarters by 2015							
No. of new bachelors quarters		00	30				
No. of new married quarters		00	08	12			
5.10. To increase students' hostel facilities for another 1600 students by 2016							
No. of students receiving new hostel facilities		00	800	800	1600		
5.11. To maintain transparency and accountability in recruitments, decision-making and resource allocation							
No. of statutory/regulatory meetings held per year	Council/ Senate/Faculty Board	11	11	11	11	11	11
	Finance Committee	06	06	06	06	06	06
	Audit & Management Committee	04	04	04	04	04	04
	Leave and Awards Committee/ Tender Board	11	11	11	11	11	11
	Board of Management (Distance & Continuing Education Unit)	06	06	06	06	06	06
5.12. To obtain true and fair audit opinion by 2014							
Auditor General's Opinion (True and Fair)		-	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
6. Upgrading the university to the top 2000 in the TIMES Higher Education and QS ranking list							
6.1. To establish new 14 link programs with foreign universities, research institutes and corporate bodies by 2018							
No. of link programmes established		28	30	32	34	39	43
6.2. To enroll 60 foreign undergraduate students per year by 2018							
No. of foreign undergraduate students enrolled per year		03	05	15	30	45	60
6.3. To enroll 15 foreign postgraduate students per year to the Faculty of Graduate Studies by 2018							
No. foreign postgraduate students enrolled per year		00	10	12	13	14	15
6.4. To assign 16 foreign academics/scholars per year to the university by 2018							

KPI	Base Year (2013)	2014	2015	2016	2017	2018
No. of foreign academics/scholars assigned to University of Ruhuna per year	22	25	28	32	35	38
6.5. To increase the financial allocation for awarding travel grants for presenting papers at international research conferences, paying page fees for publishing in high impact indexed journals from 8 m LKR to 12 m LKR by 2018						
Amount of the financial allocation for awarding travel grants for presenting papers at international research conferences, paying page fees for publishing in high impact indexed journals (LKR Millions)	08	08	09	10	11	12
6.6. To establish a fund worth of 2 m LKR per year to facilitate commercialization of research findings (including cost of patents) by 2014						
Fund for commercialization of research (m LKR)	00	02	02	02	02	02
6.7. To help 35 Industries with innovations, inventions and consultancy through public - private partnerships on research & development and commercialization of research findings by 2018						
No. of public –private partnerships established with industries	13	18	23	27	30	35
6.8. To publish six online journals by 2018						
No. of online journals published	04	04	05	05	05	06
7. Enhancing the uniqueness of the university						
7.1. To introduce new degree programs and new courses for existing degree programmes to make the university the center for excellence in aquatic resources by year 2018.						
No. of new degree programmes	-	-	01	03	04	06
No. of new courses introduced to existing degree programmes	-	01	05	08	11	13
7.2. To establish the Coastal Resources Awareness Center (CoRAC) by year 2014						
Coastal Resources Center		Establi shed				
7.3. To establish new links with 5 international maritime universities and research institutes by year 2016						
No. of new links established	-	01	03	05	05	05
7.4. To develop a university township around the university including national level aquarium and a state of art auditorium with 1500 seating capacity by year 2017						
Aquarium	Planning	Construct ion	Construct ion	Construct ion	Commissi oning	
University township	Planning	Construct ion	Construct ion	Commissi oning		
Auditorium	Planning	Construct ion	Commissi oning			
7.5. To establish a national level library resource collection by 2014						
National level library resource collection	In progress	Completi on				

Governing Authority

The Chancellor - Ven. Rajakeeya Pandit Pallaththara Sri Sumanajothi Thero

Council of the University

<i>Vice-Chancellor</i>	-	Snr.Prof. Gamini Senanayake
<i>Deputy Vice-Chancellor</i>	-	Dr. A.M.N. Alagiyawanna
<i>Deans of the Faculties</i>		
<i>Dean/Agriculture</i>	-	Prof. K.L.Wasantha Kumara
<i>Dean/Engineering</i>	-	Dr. P.D.C. Perera
<i>Dean/Fisheries and Marine Sciences & Technology</i>	-	Dr. R.A. Maithreepala
<i>Dean/Humanities & Social Sciences</i>	-	Prof. S. Wawwage
<i>Dean/Management and Finance</i>	-	Dr. T.S.L.W.Gunawardhana
<i>Dean/Medicine</i>	-	Snr. Prof. Sarath Lekamwasam
<i>Dean/Science</i>	-	Prof. P.A. Jayantha
<i>Dean/ Technology</i>	-	Snr. Prof. W.G.D.Dharmaratne
<i>Dean/Graduate Studies</i>	-	Prof. L.P. Jayatissa
<i>Appointed Members</i>	-	Rev. Malimbada Gnanaloka Thero
	-	Mr. S.A.Andrahennadi
	-	Mr. Asoka De Silva
	-	Dr. Thilak T.Ranasinghe
	-	Mr. H.G. Gunasoma
	-	Mrs. E.A.C. Vidanagamachchi
	-	Prof. (Ms) Anoja Fernando
	-	Mr. M.G. Punchihewa
	-	Mr. Anura Dissanayake
	-	Prof. R.N.Pathirana
	-	Mr. R. C. De Zoysa
	-	Mr. T.M. Nimal De Silva
<i>Senate Nominees</i>	-	Prof. (Mrs.) N.J. de S. Amarasinghe
	-	Prof. Saman Abeysinghe
<i>Registrar (Ex Officio Secretary)</i>	-	Mrs. P.S. Kalugama

Senate of the University

Vice-Chancellor	-	Snr. Prof. Gamini Senanayake
Deputy Vice-Chancellor	-	Dr. A.M.N. Alagiyawanna
Deans of the Faculties		
Dean/Agriculture	-	Prof. K.L.Wasantha Kumara
Dean/Engineering	-	Dr. P.D.C. Perera
Dean/Fisheries and Marine Sciences & Technology	-	Dr. R.A.Maithreepala
Dean/Humanities & Social Sciences	-	Prof. S. Wawwage
Dean/Management and Finance	-	Dr. T.S.L.W.Gunawardhana
Dean/Medicine	-	Snr. Prof. Sarath Lekamwasam
Dean/Science	-	Prof. P.A. Jayantha
Dean/ Technology	-	Snr. Prof. W.G.D.Dharmaratne
Dean/Graduate Studies	-	Prof. L.P. Jayatissa
Librarian	-	Mr. Ananda Karunaratne
Registrar	-	Mrs. P.S. Kalugama
Heads of the Departments of Study		
Faculty of Agriculture		
Agricultural Biology	-	Dr. Mrs. N. Dahanayake
Agricultural Economics	-	Mr. A.L. Sandika
Agricultural Engineering	-	Mr. S .Wijetunga
Animal Science	-	Dr. Mrs. N.M.N.K. Narayana
Crop Science	-	Prof. K.K.I.U. Aruna Kumara
Food Science & Technology	-	Dr. P.L.N. Lakshman
Soil Science	-	Prof. Mrs. D.A.L. Leelamani
Faculty of Engineering		
Civil and Environmental Eng.	-	Dr.G.S.Y. De Silva
Electrical and Information Eng.	-	Dr. S.H.K.K.Gunawickrama
Mechanical and Manufacturing Eng.	-	Dr. Sumith Baduge
Interdisciplinary Studies	-	Mr. W.T.G. Samantha
Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology		
Fisheries & Aquaculture	-	Mr. K.H.M.A. Deepananda
Limnology & Water Technology	-	Dr.(Mrs.) H.B.Asanthi
Oceanography & Marine Geology	-	Dr. P.N. Ranasinghe

Faculty of Humanities & Social Sciences

<i>Economics</i>	-	Dr.B.M.Sumanaratne
<i>Public Policy</i>	-	Mr. E.G.Wijesiri
<i>Geography</i>	-	Mr. G. Senarath
<i>History & Archaeology</i>	-	Dr. M.V. Chandrasiri
<i>Pali & Buddhist Studies</i>	-	Dr. A.S.Bandara
<i>Sinhala</i>	-	Prof. (Mrs.) Dharma Rajapaksha
<i>Sociology</i>	-	Mr. Upali Pannilage
<i>English and Linguistics</i>	-	Prof. E.A.G. Fonseka

Faculty of Management and Finance

<i>Accounting & Finance</i>	-	Dr. Mrs. T.M.A. Tennakoon
<i>Management & Entrepreneurship</i>	-	Mr. M.W.S.Sanjeewa Silva
<i>Marketing</i>	-	Prof. P.A.P.S. Kumara

Faculty of Medicine

<i>Anatomy</i>	-	Dr. M.B. Samarawickrama
<i>Bio-Chemistry</i>	-	Dr. M.T. Napagoda
<i>Community Medicine</i>	-	Prof. S.K.C. Wimalasundara
<i>Forensic Medicine</i>	-	Dr. Clifford Perera
<i>Medicine</i>	-	Dr. Mrs. C.K. Bodhinayake
<i>Microbiology</i>	-	Dr. W.M.D.G.B. Wijyaratne
<i>Obstetrics & Gynecology</i>	-	Dr. M.D.C.S. Kularathna
<i>Paediatrics</i>	-	Dr. I.V.Devasiri
<i>Parasitology</i>	-	Dr. T.C. Yahathugoda
<i>Pathology</i>	-	Dr.(Mrs.) T.G.Liyanage
<i>Pharmacology</i>	-	Dr.(Mrs.) S.S.Jayasinghe
<i>Physiology</i>	-	Dr. R.S.J. Lenora
<i>Psychiatry</i>	-	Dr. K.M.S.A.K. Jayasekara
<i>Surgery</i>	-	Dr. R.W. Senevirathna
<i>Anaesthesiology</i>	-	-

Faculty of Science

<i>Botany</i>	-	Prof. S. Abeysinghe
<i>Chemistry</i>	-	Prof.(Mrs.) V.P. Bulugahapitiya
<i>Computer Science</i>	-	Dr. T.S. Illeperuma
<i>Mathematics</i>	-	Dr. W.A.R. De Mel
<i>Physics</i>	-	Dr. G.D.K. Mahanama
<i>Zoology</i>	-	Prof. P.M.C.S. De Silva

Faculty of Technology

<i>Information & Communication Technology</i>	-	Mr. S.A.S. Lorensuhewa
<i>Bio Systems Technology</i>	-	Prof. E.P.S. Chandana
<i>Engineering Technology</i>	-	Dr. K.G.S.H. Gunawardene
<i>Multidisciplinary Studies</i>	-	Snr. Prof. W.G.D.Dharmaratne

Professors

<i>Professor of Crop Science</i>	-	Snr. Prof. Ranjith Senarathna
<i>Professor of Agric Biology</i>	-	Snr. Prof. Rohan Rajapaksha
<i>Professor of Agricultural Economics</i>	-	Snr. Prof. Mahinda Wijeratne
<i>Professor of Animal Science</i>	-	Snr.Prof.(Mrs.) R.T.Serasinghe
<i>Professor in Crop Science</i>		Snr.Prof. S. Subasinghe
<i>Professor in Animal Science</i>	-	Snr. Prof. W.W.D.A.Gunawardhana
<i>Professor in Agricultural Engineering</i>	-	Prof. (Mrs.) C.M.Nawarathna
<i>Professor in Agricultural Engineering</i>	-	Prof. P.L.A.G.Alwis
<i>Professor in Agricultural Engineering</i>	-	Prof.G.J.Yayasinghe
<i>Professor in Food Science & Technology</i>	-	Prof.Vijith S.Jayamanna
<i>Professor in Agricultural Economics</i>	-	Prof. Mangala De Soysa
<i>Professor in Agricultural Economics</i>	-	Prof.L.M.Abeywickrama
<i>Professor in Soil Science</i>	-	Prof. S.D. Wanniarachchi
<i>Professor in Animal Science</i>	-	Prof. N.S.B.M.Attapattu
<i>Professor of Fisheries Biology</i>	-	Snr. Prof. (Miss) P.R.T.Kumaranatunga
<i>Professor in Limnology</i>	-	Prof. T.P.D. Gamage
<i>Professor in Sinhala</i>	-	Prof. Jayantha Amarasinghe
<i>Professor in Sinhala</i>	-	Prof.K.G.Amarasekara
<i>Professor in Geography</i>	-	Snr. Prof. P.Hewage
<i>Professor in Buddhist Culture</i>	-	Rev. Prof. Midigama Soratha
<i>Professor in Sociology</i>	-	Snr.Prof.S.W.Amarasinghe
<i>Professor in Economics</i>	-	Snr. Prof. P.Vithanage
<i>Professor of Medicine</i>	-	Snr.Prof. Susirith Mendis
<i>Professor of Pediatrics</i>	-	Prof.U.K.Jayantha
<i>Professor of Pathology</i>	-	Prof.(Mrs) L.K.B.Mudduwa
<i>Professor in Obstetrics & Gynecology</i>	-	Snr Prof. I.M.R. Goonewardena
<i>Professor in Parasitology</i>	-	Snr.Prof. (Mrs.) M.V..Weerasooriya
<i>Professor in Pediatrics</i>	-	Prof. Sujeewa Amarasena
<i>Professor in Medicine</i>	-	Prof. Thilak Weerathna
<i>Professor in Medicine</i>	-	Prof. K.D. Pathirana
<i>Professor in Anatomy</i>	-	Snr. Prof. B.G.Nanayakkara
<i>Professor in Anatomy</i>	-	Prof. (Mrs.) Isurani Ileperuma
<i>Professor in Community Medicine</i>	-	Prof. P.V. de Silva

Professor in Community Medicine

Professor in Pharmacology

Professor in Physiology

Professor in Physiology

Professor in Bio Chemistry

Professor in Psychiatry

Professor of Chemistry

Professor in Physics

Professor in Zoology

Professor in Mathematics

Professor in Botany

Professor in Zoology

Professor in Zoology

- Prof. Bilesha Perera
- Prof.(Mrs)L.M.Hettihewa
- Prof. Sampath Gunawardhana
- Prof.K.D. Mahinda
- Prof. (Ms.) K.A.P.W.Jayathilaka
- Prof. (Mrs.) G.H.Chandani
- Senior Prof. (Miss) H.M.K.K.Pathirana
- Prof. (Mrs.) K.K.A.S.Yapa
- Prof. (Mrs.) N.J. De S. Amarasinghe
- Prof. L.A.L.W. Jayasekara
- Prof. (Mrs) P.D.Abeysinghe
- Prof (Mrs.) W.T.S.D. Premachandra
- Prof. (Mrs.) K.B. Suneetha Gunawickrama

Faculty Representatives

Agriculture

- Dr. (Mrs.) D.L.C. Kumari Fonseka
- Dr. A. Manawadu

Engineering

- Dr.J.M.R.S. Appuhami
- Dr. K.S. Wanniarachchi

Fisheries and Marine Science & Technology

- Dr. U.A.D. Jayasinghe
- Dr. (Ms.) K.R. Gamage

Humanities & Social Sciences

- Dr.G.D.R.U. Abeyrathna
- Mr.D.P.P.G. Liyanage

Management & Finance

- Dr. (Mrs) M.B.F. Mafasiya
- Dr. M.K. Wanniarachchi

Science

- Dr. J.A.P Bodhika
- Dr.W.A.H.P. Guruge

Officers of the University

Vice-Chancellor

- Snr. Prof. Gamini Senanayake

Deputy Vice-Chancellor

- Dr. A.M.N. Alagiyawanna

Deans of the Faculties

Dean/Agriculture

- Prof. K.L.Wasantha Kumara

Dean/Engineering

- Dr. P.D.C. Perera

Dean/Fisheries and Marine Sciences & Technology

- Dr. R.A.Maithreepala

Dean/Humanities & Social Sciences

- Prof. S. Wawwage

Dean/Management and Finance

- Dr. T.S.L.W.Gunawardhana

Dean/Medicine

- Snr. Prof. Sarath Lekamwasam

<i>Dean/Science</i>	-	Prof. P.A. Jayantha
<i>Dean/ Technology</i>	-	Snr. Prof. W.G.D.Dharmaratne
<i>Dean/Graduate Studies</i>	-	Prof. L.P. Jayatissa
Librarian	-	Mr. Ananda Karunaratne
Registrar	-	Mrs. P.S. Kalugama
Actg. Bursar (Deputy Bursar)	-	Mr. A.M.A. Siriwardhane
<i>Deputy Registrar/Legal & Documentation</i>	-	Mr. G.L. Erathna
<i>Deputy Registrar/Examination</i>	-	Mrs. C. Seneviratne
<i>Deputy Registrar /General Administration</i>	-	Mrs. P.M.S.P. Yapa
<i>Chief Security Officer</i>	-	Mr. H.N. Dias
<i>Senior Asst. Registrar/ Fac. of Agriculture</i>	-	Mrs. S.K.K. Mudalige
<i>Senior Asst. Registrar/ Fac. of Humanities & Social Sciences</i>	-	Mr. P.A. Piyal Renuka
<i>Works Engineer(Civil)</i>	-	Mr. S. Diyunuge
<i>Senior Asst. Registrar/Academic Estab.</i>	-	Mrs. H.G. Nilanthi Devika
<i>Senior Asst. Internal Auditor</i>	-	Mr. O.L.V.P. Anura
<i>Senior Asst. Registrar/Non Academic Estab.</i>	-	Mrs. K.G.C.A. Bandarathilake
<i>Senior Asst. Registrar/ Library Services</i>	-	Mrs. G.A. Jagathi Hemmali
<i>Senior Asst. Registrar/Library Services</i>	-	Mr. C.P.K. Edirisinghe
<i>Senior Asst. Bursar/Fac.of Medicine</i>	-	Mrs. A. Anusha
<i>Senior Asst. Bursar/Salary</i>	-	Mrs. K.V.R. Vidyaratne
<i>Director/Physical Education Unit</i>	-	Mr. P.N. Weerasinghe
<i>Senior Asst. Internal Auditor</i>	-	Mr. S.W. Kodituwakku
<i>Senior Asst. Registrar/ General Administration</i>	-	Mr. P.M.K. Subaweera
<i>Asst. Registrar/Fac. of Management & Finance</i>	-	Mr. K.G.N. Kumara
<i>Asst. Registrar/Fac. of Medicine</i>	-	Mrs. V. Hiroshini Piyadasa
<i>Asst. Bursar/Supplies</i>	-	Mrs. B.H. Chintha
<i>Asst. Registrar/CINTA</i>	-	Mrs. T.D.G. Pathirana
<i>Workshop Engineer/Fac. of Engineering</i>	-	Mr. A.G.K.M.S. Sriyantha
<i>Asst. Registrar/Fac. of Fisheries and Marine Sciences</i>	-	Mrs. D.M.H.C. Dasanayake
<i>Actg. Asst. Registrar/Fac. of Science</i>	-	Mrs. D.M.H.C. Dasanayake
<i>Asst. Registrar/Fac. of Graduate Studies</i>	-	Mr. L. Isuru Kalpage
<i>Asst. Registrar/Distance & Continuing Education Unit</i>	-	Mr. W.W. Anura
<i>Asst. Bursar/Accounts</i>	-	Miss. V.G.M. Priyangika
<i>Asst. Bursar/Fac. of Engineering</i>	-	Mrs. A.S.I. Fernando
<i>Asst. Bursar/Fac. of Agriculture</i>	-	Miss. H.P. Hewaratne
<i>Farm Manager/Faculty of Agriculture</i>	-	Mr. U.P. Belpagoda Gamage
<i>Asst. Registrar/Faculty of Engineering</i>	-	Mrs. G.H.C. Nadeeshani
<i>Asst. Registrar/Student Affairs</i>	-	Miss M.I. Dilhani
<i>Asst. Registrar/Fac. of Technology</i>	-	Miss. K. D. De. S. Jayasekara

<i>Asst. Bursar/Accounts</i>	-	Mr. D.L.R. De Zoysa
<i>Asst. Bursar / Fac. of Technology</i>	-	Mr. R.C. Katippearachchi
Library		
<i>Senior Assistant Librarian</i>	-	Mr. N. Hettiarachchi
<i>Senior Assistant Librarian</i>	-	Mr. U.A. Lal
<i>Senior Assistant Librarian</i>	-	Mrs. Theja Kuruppu Arachchi
<i>Senior Assistant Librarian/Fac. of Agriculture</i>	-	Mrs. S.L. Gammanpila
<i>Senior Assistant Librarian/Fac. of Engineering</i>	-	Mr. J.J.Garusing Arachchige
<i>Senior Assistant Librarian/Fac. Of Medicine</i>	-	Mr. K.T.S. Pushpakumara
<i>Senior Assistant Librarian</i>	-	Mr. K.H. Ramanayake
<i>Senior Assistant Librarian</i>	-	Mr. I.D.K.L. Fernando
<i>Senior Assistant Librarian</i>	-	Mrs. R.A.P.S. Senaviratne
<i>Assistant Librarian</i>	-	Ms. P.K. Jayasekara
<i>Assistant Librarian</i>	-	Mr. P.G.N. Kumara
Other Services		
<i>Director/Career Guidance Unit</i>	-	Mr. A.C. Karunaratna
<i>Director/Centre for International Affairs</i>	-	Prof. Tilak P.D.Gamage
<i>Director/Distance & Continuing Education Unit</i>	-	Prof. Jayantha Amarasinghe
<i>Director/Staff Development Centre</i>	-	Prof.(Mrs.)C.M. Navarathne
<i>Director/Internal Quality Assurance Unit</i>	-	Prof. Tilak P.D. Gamage
<i>University Proctor</i>	-	Snr. Prof. Piyasiri Vithanage
<i>Coordinator/Cultural Centre</i>	-	Prof. Jayantha Amarasinghe
<i>Coordinator/ Center for Modern Languages & Civilization</i>	-	Mr. N.A.D. Jayasinghe
<i>Principal Coordinator/Allied Health Science</i>	-	Snr. Prof. Sarath Lekamwasam
<i>Head, Medical Education & Staff Development Unit</i>	-	Dr. A.J.P.M. Jayawardena
<i>Head, Nuclear Medicine Unit</i>	-	Dr. G.E.D. Zoysa
<i>Head, Filariasis Research Training and Service Unit</i>	-	Dr. T.C. Yahathugoda
<i>Coordinator/MLS</i>	-	Mr. W.V.R.T.D.Bandara
<i>Coordinator/Pharmacy</i>	-	Dr. (Mrs.) S.K.Hettihewa
<i>Coordinator/Nursing</i>	-	Dr. K.G. Imendra
<i>Senior Student Counselor</i>	-	Prof. E.P.S.Chandana
<i>Dental Surgeon</i>	-	Dr. (Mrs.) S. Atapattu

Part II - Staff Information

Total Population of the Staff as at 31st December 2016

Details of Staff Distribution

1 a - Academic Staff

Post	Agri.		Eng.		FMST		Post. Gra.		H&SS.		Mgt.		Med.		Sci.		Tech.		Total	
	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC
Senior Professor	1												1	1					2	1
Professor	5	2	5	5	2	1			4	3	2	2	12	5	5	2			35	20
Associate Professor	1																		1	
Snr. Lecturer Gr. I	4				2				11				9		6				32	
Snr. Lecturer Gr. II	35		2		12				34		10		35		20				148	
Lecturer													12						12	
Prob. Lecturer	24		4		5				54		41		58		54				240	
Snr. Lec. II / Prob. Lec & I.		1	76	25						6	12	14	8	14	11	5	11	4	118	69
Industrial Placement officer	1	1																	1	1
Clinical Physiologist													1						1	
Medical Statistician													1	1					1	1
Registrar													10	10					10	10
Research Assistant													1	1					1	1

1 b - Library Staff

Post	Admin		Agri.		Eng.		FMST		Post. Gra.		H&SS.		Mgt.		Med.		Sci.		Tech.		Total	
	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC
Librarian	1																				1	
Snr. Asst. Librarian																						
Asst. Librarian	9				1									1							11	

AC - Approved Carder
VC - Vacancies to be filled

1 c - Academic Supporting Staff

Post	Admin		Agri.		Eng.		FMST		Post. Gra.		H&SS.		Mgt.		Med.		Sci.		Tech.		Total	
	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC
Scientific Asst.	1		3				2								3						9	
Computer Inst.											2		5	3			12	2			19	5
Com. Pro. cum System Analyst	3		1		1		1				1		1		1		2		1	1	12	1
Instructor in Phy. Education	4				1	1															5	1
Inst. in English											9	7									9	7
Inst. In Social works															1						1	
Asst. Network Manager					1												2	1			3	1
System Engineer			1																		1	
Carrier Advisor	6	3																			6	3

1 d - Administrative Staff

Post	Admin.		Agri.		Eng.		FMST		Post. Gra.		H&SS.		Mgt.		Med.		Sci.		Tech.		Total	
	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC
Registrar	1																				1	
Deputy Registrar	2																				2	
Bursar	1	1																			1	1
Deputy Bursar	1																				1	
Snr. Asst. Registrar	5	3							1												6	3
Snr. Asst. Registrar (L&D)	1																				1	
Snr. Asst. Bursar	1																				1	
Snr. Asst. Int. Auditor	1																				1	
Asst. Registrar	5		1		1		1				1		1		1		1		1		13	
Asst. Registrar (Lib. Service)	2																				2	
Asst. Bursar	3		1		1										1				1		7	
Asst. Int. Auditor	1																				1	
Chief Marshal	1	1																			1	1
Snr. Personal Secretary to V.C.																						

AC - Approved Carder
VC - Vacancies to be filled

Post	Admin.		Agri.		Eng.		FMST		Post. Gra.		H&SS.		Mgt.		Med.		Sci.		Tech.		Total		
	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	
Chief Security Officer	1																					1	
Director/Phy. Edu.	1																						1
Director																							
Director (Contract)																							
Farm Manager			1																				1
Curator	1		1																				2
Personal Secretary	1	1																					1
Works Engineer																							
Works Engineer (Civil)	3	2		1	1																		4
Workshop Engineer					1																		1

1 e - Non Academic Staff

Post	Admin.		Agri.		Eng.		FMST		Post. Gra.		H&SS.		Mgt.		Med.		Sci.		Tech.		Total	
	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC	AC	VC
Technical Grades	18	5	14	2	20	3	6	2			2				47	5	25	6	6	6	138	29
Clerical & Allied Grades	149	15	12		33	2	3		2		21	1	10		49	2	8	2	9	9	296	31
Minor Grades	261	36	63	5	43	1	10		1		13		7		74	1	49	5	18	14	539	62

AC - Approved Carder
VC - Vacancies to be filled

Staff Changes

Total number of staff changes taken place in the year 2016

Change	No. of Members			
	Academic	Academic Supporting	Administrative	Non-academic
New appointments	34	3	2	54
Confirmations	13	0		29
Promotions	57	2		71
Transfers	0	0	2	6

Change		No. of Members			
		Academic	Academic Supporting	Administrative	Non-academic
Extension of Services		0	0	1	43
Retirements		7	0		33
Resignations		4	2	1	4
Vacation of Post		0	0		
Sabbatical leave		27	N/A		N/A
Study leave		13	1		
Extension of study leave		50	1		
Seminar/Conference /Training Leave		147	N/A	N/A	N/A
Vacation leave		59	0		
No pay leave*		1	0		
Return after sabbatical leave		15	0		
Special leave		0	0		
Release	Permanently	1	0		
	Temporary	0			
Deaths		0	0	1	

* - Overseas

N/A – Not Applicable

Part III - Student Profile

Student Intake/Hostel Facilities/Financial Facilities/Student Unions/Societies

Category	Faculty								Allied Health Sc.	Total
	Agri.	Eng.	FMST	H&SS	Mgt.	Med.	Sci.	Tech.		
Student intake (New admission)	208	225	34	482	321	163	319		71	1823
% Increase of student intake compared to the previous year	-2.35%	-1.75%	-8.10%	3.21%	4.56%	0.61%	24.60%		9.20%	5.01%
Population	830	1150	148	1684	1502	945	890		312	7461
Hostel facilities provided	609	732	69	519	410	659	993		40	4031
Financial assistance provided	Mahapola	335	457	54	759	726	409	248	97	3085
	Bursary	148	28	35	778	250	5	270	36	1550
No. of Student Unions	1	1	1	1	1	1	1		1	8
No. of Subject Related & Other Societies	1	2		1	1		6			11

Student Affairs Related Appointments:

<i>Position</i>	<i>No.</i>
<i>Proctor</i>	1
<i>Deputy Proctor</i>	7
<i>Senior Student Counselor</i>	8
<i>Student Counselor</i>	60
<i>Academic Warden</i>	11
<i>Academic Sub-warden</i>	14

General Convocation

The 23rd Convocation and 10th Convocation for the External Degrees of the University of Ruhuna, were held on 27th, 28th, 29th May 2016 at the Gymnasium of the University of Ruhuna. The following number of graduands conferred their degrees at the convocation.

Degree awarded	No. of Graduands
Post graduands	
Doctor of Philosophy	04
Master of Philosophy	14
Master of Science in Animal Science	01
Master of Science in Food Science and Technology	02
Master of Science Green Technology	01

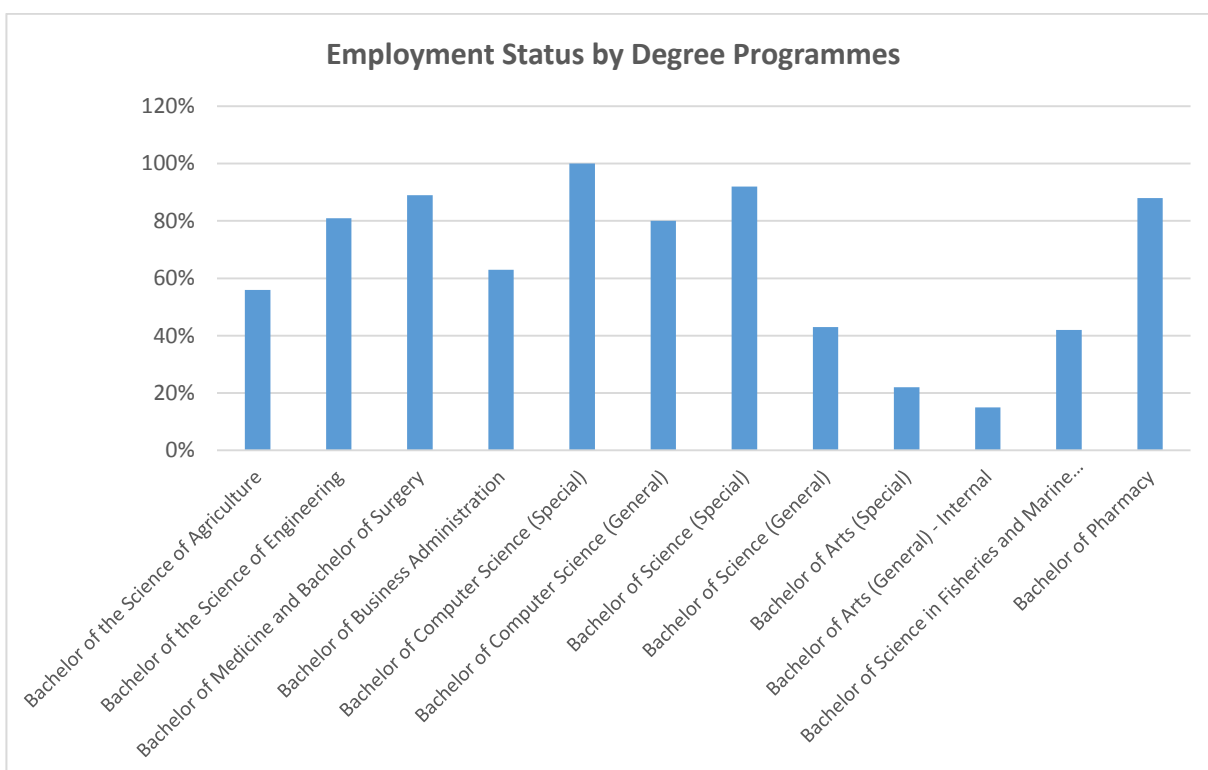
Degree awarded	No. of Graduands
Master of Arts in Economics	34
Master of Arts in Sociology	38
Under graduands	
Bachelor of the Science of Agriculture	139
Bachelor of the Science of Engineering	208
Bachelor of Medicine and Bachelor of Surgery	137
Bachelor of Business Administration	298
Bachelor of Computer Science (Special)	13
Bachelor of Computer Science (General)	20
Bachelor of Science (Special)	65
Bachelor of Science (General)	158
Bachelor of Arts (Special)	284
Bachelor of Arts (General) – Internal	159
Bachelor of Arts (General) - External	799
Bachelor of Science in Fisheries and Marine Sciences	59
Bachelor of Pharmacy	09
Total	2442

Employment Status by Degree Programmes

The employment status of graduands was decided based on their responses on the questionnaire which was collected from graduands at the time of convocation held in 2016.

Degree Programme	No. of Graduands	No. of Graduands for Replied of Questionnaire	No. of Employed Graduands at the time of Convocation	Percentage
Bachelor of the Science of Agriculture	139	133	74	56%
Bachelor of the Science of Engineering	208	192	155	81%
Bachelor of Medicine and Bachelor of Surgery	137	121	108	89%
Bachelor of Business Administration	298	293	186	63%
Bachelor of Computer Science (Special)	13	13	13	100%
Bachelor of Computer Science (General)	20	15	12	80%
Bachelor of Science (Special)	65	63	58	92%
Bachelor of Science (General)	158	147	63	43%
Bachelor of Arts (Special)	284	279	62	22%
Bachelor of Arts (General) - Internal	159	161	24	15%

Degree Programme	No. of Graduands	No. of Graduands for Replied of Questionnaire	No. of Employed Graduands at the time of Convocation	Percentage
Bachelor of Arts (General) - External	799	-	-	-
Bachelor of Science in Fisheries and Marine Sciences	59	59	25	42%
Bachelor of Pharmacy	09	8	7	88%



Scholarships other than Mahapola & Bursary

Faculty of Engineering

The Faculty arranged two scholarships each Aus\$ 400 per year through Association of Sri Lankan Engineers Australia (ASLES).

RACEE (Ruhuna Alumni Association of Civil and Environmental Engineering) sponsored three scholarships each worth of Rs. 2,500.00 per month for 10 months.

Department of Civil and Environmental Engineering arranged 10 scholarships each Rs. 2,500.00 per month for 10 months through LANWA (Pvt) Ltd.,

Faculty arranged 20 scholarships for needy students, each Rs. 1,800.00 per month for 12 months through private sponsors.

In addition, 4 scholarships were awarded each worth of Rs. 1,500.00 per month for 10 months from the Engineering Faculty Scholarship Foundation.

Through the arrangements made by University, two students received Jayamini Samaraweera scholarships each worth of Rs. 2,500.00 per month for 10 months and two students received Ensina Wickramasekara scholarship of Rs. 500/= per month for 12 months. One student received Chandrapala Weerakoon scholarship of Rs. 1,000/- per month for 12 months.

Part IV - Reports of Faculties

Faculty of Agriculture

Dean's Statement/Review

We have risen above the challenges we faced in the year 2016 in several areas and emerged stronger, building new successes with advanced teaching and research programs while successful in community services. The first batch of students from all 3 degree programs graduated in the year 2016. I am delighted to see that students from these degree programs have taken advantage of opportunities to apply what they learn in the classroom to real-world situations over the course of the year.

As our faculty members receive accolades and honors both in academia and in research in the year, they advance our reputation and elevate the quality of our applied curriculum. One major project we initiated was a comprehensive curriculum revision. This project has multiple drivers including a need to change our teaching methodologies to better teach today's students, who learn differently, focus on student centered learning, and outcome based education approaches. We need to adapt to the rapid changes in the area of Agriculture, integrating new

technologies and traditional knowledge, and better preparing our students for the future.

The Faculty kept on organizing number of outreach programs, national and international level symposia, workshops, etc. as a result, contributed significantly towards regional and national level developments.

The infrastructure development has also been taken place during the year with the opening of auditorium, student and staff canteens, etc. supporting learning environment of the students. With the support of the Faculty, number of achievement were also made by the students in sports such as becoming the runner up of the inter-Faculty sports meet of the University of Ruhuna.

It's with great pleasure I conclude that 2016 was certainly a successful year for the Faculty and we have planned to continue to maintain it. While we never truly expect to reach perfection, we do expect to maintain our excellence through continuous improvement in all aspects of our mission.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	i. L3F project	150 farm families
	ii. Poly-plastic waste collecting program in Mapalana area	A questionnaire was administrated and results were published in a symposium
	iii. two trainings of milk producers for industry	Community
	iv. Four awareness programs for school children and general public	Community
Staff Development Programmes	i. Automated Citation Management	CCPDHE Course Participants
Contribution to National Development	i. NSF Chairperson (Acting) NSF subcommittee on Food and Agriculture (Chairperson)	
	ii. G.C.E. (A/L) Agriculture syllabus Revision and examination duties	G.C.E. (A/L) Student
	iii. Agricultural policy formulation activities with the CARP	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	iv. Member for national committee to prepare National policy for minerals in Sri Lanka	NIE/Teachers
	v. Teacher Training: Soil health	NIE/Teachers
Committees & No. of Members involved	i. Soil Science society of Sri Lanka, Executive Committee: 1 member	
	ii. DCEU, Study board of Agriculture: 1 member	University
	iii. CARP	
Grants Received (purpose & amount) - Local - International	i. UGC Block grant 4.7 million rupees	
	ii. NSF Research Grant: 2.19 Million Rupees	
	iii. University Research Grant: 28,000 Rupees	A final year student project on composting
	iv. NRC research grant	
	v. ASCENT- European Union (Research Grant)	
Awards/Patents/Special Achievements	i. President's Awards for 2 academic staff members	
	ii. Vice Chancellors award for 1 academic staff member for most outstanding senior scholar	Faculty
	ii. Patents 03	University & Community
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	i. ISAE 2016 (international)	
	ii. Wetland Soils: University of Colombo	Geography students
	iii. Compost Production (3 workshops)	Small farmers, Tea growers
	iv. Practical sessions for Students	G.C.E. O/L Students
	v. IAEA/CRP, NZAGGRC, NORHED	
Outreach activities	i. Teachers training	150
	ii. Young entrepreneurs training	50
	iii. Analysis of soil samples from outsiders	
	iv. Participation of a staff member as a co-controller in the Biosystem technology A/L Examination	
Link Programmes	i. Ryukyu-Ruhuna link program	
	ii. Ibaraki-Ruhuna MOU	
	iii. Graduate Institute of Agricultural Sciences, Kobe University, Japan	

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	23
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	30
Full papers or short communications in local journals	15
Full papers in proceedings	30
Abstracts of oral presentations	56
Abstracts of poster presentations	22
Books	05
Chapters in books	02
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	05
Editorial works	08

Faculty of Engineering

Dean's Statement/Review

The Faculty of Engineering functioned smoothly during the year 2016 under the leadership of Dr. P.D.C. Perera who has been serving as the Dean since 1st January 2013.

The 3rd Annual Research Symposium (ARS – 2016) of the Faculty was held successfully on 14th January, 2016 at the Faculty of Engineering. This annually organized symposium aims at sharing the research outcomes of the academic staff, students and prominent researchers in various organizations. Undergraduate Research Symposium on 'Recent Advances in Civil Engineering' was organized by the Department of Civil and Environmental Engineering for the 5th time. The symposium was held on 5th January 2016 at the Faculty of Engineering. 4th International Symposium on "Advances for Civil and Environmental Engineering Practices for Sustainable Development (ACEPS – 2016)" was held on 3rd March, 2016 at the Faculty of Engineering with the participation of foreign and local delegates. 8th IEEE International Conference on Information and Automation for Sustainability – 2016 (IEEE ICIaFS2016) was held at the Faculty premises from 16th – 19th December, 2016. It was the largest international conference held in the Faculty and participants from 18 countries presented their research papers.

The 17th batch of students with 222 students was admitted to the Faculty of Engineering on 7th January, 2016. The Development Programme was started on 11th January, 2016 and their first semester Academic programme was started on 28th March, 2016. The 18th batch of students with 219 students was admitted to the Faculty on 24th November, 2016.

With the funds received from previous year, 100-room hostel building (Phase II) was completed and it was opened on 24th October, 2016. As a result, now, the Faculty can provide hostel facilities to all students if needed. Construction of two blocks of academic quarters consisting of eight apartments and the renovation of the existing quarters of the Faculty were completed in this year. Also, Faculty received

special UGC grant worth of Rs. 200 M to upgrade the laboratories.

The Engineering Education Center of the Faculty arranged three months industrial training for 4th and 6th year Engineering undergraduates at various industries in Sri Lanka with the support of National Apprentice and Industrial Training Authority. Surveying Work camp for 15th batch of students in the Department of Civil and Environmental Engineering was organized from 25th July to 6th August 2016 at Wellawaya.

IESL (Institution of Engineers, Sri Lanka) has granted full accreditation for the B.Sc.Eng. degree programmes specialized in Civil and Environmental Engineering and, Electrical and Information Engineering for the period of 2016 to 2020. Accordingly, these degree programmes are recognized in all Washington Accord signatory countries (Presently, there are 18 countries).

Accreditation evaluation for B.Sc.Eng. degree programme specialized in Mechanical and Manufacturing Engineering has been conducted and the results are pending.

A proposal for the B.Sc.Eng. degree specialized in Marine Engineering and Naval Architecture was submitted for approval. Moreover, a proposal to increase the intake of students by 25 was also submitted.

Students' Union of the Faculty under the guidance of the Faculty staff organized several activities such as new-year festival, cricket, badminton and volleyball tournaments, musical programs, annual farewell and Christmas Carol programme, during the year 2016. Thambarawilla – 2016, the talents show of the undergraduate students was held on 17th September, 2016 at the auditorium of the Medical Faculty. Inter-Faculty Orator Competition-2016 was organized by the Faculty of Engineering and it was successfully held on 22nd June, 2016 at the Faculty Auditorium. A religious activity related to *Katina Pooja Pinkama* was held on 26th and 27th October, 2016 with the

participation of the academic staff, non academic staff, students and the villagers from Hapugala area.

The XBOTIX 2016, a Robotics Competition, was organized by the Electrical and Information Engineering Society (EIES) collaboration with IEEE student chapter, IET Ruhuna Chapter and Mechanical and Manufacturing Engineering Society. University undergraduates and students from the schools took part in this competition which was held at the Faculty on 19th October, 2016.

Faculty participated the “Techno 2016”, National Engineering and Technology Exhibition held at BMICH in October 2016. In this exhibition, Faculty’s stall won the Silver award for the Best Display with University Projects. In parallel to the exhibition, there were several competitions were held for the Engineering undergraduates. The students of the Faculty have

actively participated for those competitions and won the 1st and 2nd places in the CAD Eager Competition (For Mechanical Engineering students), 1st and 2nd places in the Spaghetti Bridge Competition (For Civil Engineering students). In addition, Faculty won the 1st place in the National Competition on Concrete Mix Design organized by Siam City Cement (Lanka) Ltd for Civil Engineering students.

Faculty has also actively participated in the Ruhuna University’s Inter-Faculty Literacy and Dancing Competition – 2016 which was sponsored by the Indian High Commission in Sri Lanka. Faculty won the 1st place for the Traditional dancing group event and the 3rd place for the Literature (Poem, Sinhala medium) individual event. Also, Faculty won the first place in Inter-Faculty Orator Competition-2016 in the English medium category.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Undergraduate Degree Programmes	The proposal for the B.Sc.Eng. degree specialized in Marine Engineering and Naval Architecture was submitted for approval	Advanced Level students
Newly Introduced Courses (Course units)	<p>Department of Civil and Environmental Engineering CE8252 - Irrigation and Watershed Management</p> <p>Department of Electrical and Information Engineering EE7205 – Object Oriented Design Patterns and Principles</p> <p>Syllabus preparation 3 modules for Faculty of Technology</p> <p>EE8210 – Digital Communication</p> <p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering ME6114 – Technical Presentation Skills</p> <p>Department of Interdisciplinary Studies IS7101- Engineering Ethics</p>	<p>Final year undergraduates of the Department</p> <p>Undergraduates of the DEIE</p> <p>Faculty of Technology, University of Ruhuna</p> <p>Undergraduates of DEIE</p> <p>undergraduates of the DMME</p> <p>Undergraduates of the Department</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Community Services	<p>Department of Civil and Environmental Engineering <u>Dr. Champika Ellawala</u> Development of Master Plan for G/ Akmemana lhalagoda School- Carried out as a comprehensive design project</p> <p><u>Dr. Chaminda Thushara</u> Awareness program on Water, collaborative with southern provincial Agricultural Ministry.</p> <p>Lectures conducted in Schools to make school children aware on importance of water.</p> <p>Department of Electrical and Information Engineering Workshops to improve the knowledge on mathematics for O/L students of SOS children’s village – Kalegana</p> <p>Electronic circuit trainings for Richmond College, Galle</p>	<p>Workshops were organized on the request of corresponding schools.</p> <p>Community</p> <p>Community</p> <p>O/L students of SOS</p> <p>Richmond College Students</p>
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	<p>Department of Electrical and Information Engineering EE2202 – Introduction to Electronic Engineering EE3301 – Analog Electronics EE4204 - Electrical and Electronic Measurements EE8213 – Photonic Devices EE7212 – Introduction to Research EE3205 – Signals & Systems EE5305 – Sensors, Transducers and Measurement Techniques EE6301 – Communication Systems EE7210 – Telecommunication Networking EE4302 – Digital Electronics EE6302 - Control System Design</p> <p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering ME5311 – Introduction to Mechatronics (TE) Curriculum was redesigned and offered as Mechatronics</p>	<p>Undergraduates of the Department</p> <p>Undergraduates of the Department</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	ME6312 – Introduction to Robotics, (TE) Curriculum was redesigned and offered as Robotics	
Staff Development Programmes	<p>Newly recruited academic staff members attended the CCPDHE programme conducted by the SDC</p> <p>Department of Electrical and Information Engineering has conducted the International symposium ICIAFS – 2016</p>	<p>Newly recruited academic staff</p> <p>DEIE, FOE, UOR</p>
Contribution to National Development	<p>Department of Civil and Environmental Engineering Dr. Thushara Chaminda, Dr. T. M. Rengarasu and Dr. Wala Bandara have participated as the Chief Examiner at G.C.E. A/L Examination 2016</p> <p>Department of Interdisciplinary Studies Dr. J.M.R.S. Appuhamy Participated as the Chief Examiner at the G.C.E. A/L Examination 2016</p> <p>Dr. D.M.K.N. Seneviratne Participated as the Chief Examiner at the G.C.E. A/L Examination 2016</p>	Community
Contributions in International Level	<p>Department of Civil and Environmental Engineering <u>Dr. Chaminda Thushara</u> Collaborative research with Toyama Prefectural University and Kanazawa University, Japan. APN granted research with Tezpur University, India</p> <p>Department of Interdisciplinary Studies Dr. J.M.R.S. Appuhamy Finance Chair in IEEE International Conference</p>	Community
Committees & No. of Members involved	<p>Faculty Board of Engineering – 51 Housing sub-Committee –7 Hostel Committee – 23 Canteen Committee – 23</p>	All staff and undergraduates of the Faculty

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Guest House Management Committee – 7 Research Committee –8 Board of Study in Engineering – 19 ICT Management Committee –6 IQAC - 6 Buildings and Lands Committee – 7 Academic Sessions organizing committee - 1 Sport Advisory Committee –2 Green Buildings Committee of UGC – 1 Cultural Center, University of Ruhuna -1 Curriculum Development committee, Faculty of Engineering – 9	
Grants Received (purpose & amount) - Local - International	<p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering UGC Special allocation for Strengthening Research: Amount 2.09 M LKR - Local</p> <p>Department of Civil and Environmental Engineering <u>Dr. K. S. Wanniarachchi</u> NRC grant for research project "Experimental investigation of flexural and shear behavior of rivet fastened Rectangular Hollow Flange Channel Beams with web openings": Amount 1.0 M -Local</p> <p><u>Dr. H. P. Sooriyaarachchi</u> Holcim Research Grant: Annual contribution Rs. 600,000/- Local</p>	Department
Awards/Patents/Special Achievements	<p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering President's Award for Research Publications (Dr. H. C. P. Karunasena)</p> <p>Department of Electrical and Information Engineering IEEE International Conference on Information & Automation, held at FOE, 16-19 December 2016</p> <p>Department of Civil and Environmental Engineering</p>	University & Community

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>Following students have won the places in the Spaghetti Bridge Competition held in parallel with the Techno -2016 Exhibition.</p> <p><u>Champions – Team “MIGHTY RUHUNA”</u> Namasinghe S. K. Prashan J. P. C. Withanawasam L. R. De Silva D. D. S. (EG/2013/2162) Liyanage B. L. V. U. (Ms.) Liyanaarachchi L. A. A. T.</p> <p><u>1st Runner up – Team “HOWRAH”</u> Ahamed M. I. S. Amzar M. H. M. Branawan A. Ilham R. M. Kiritharan M. Vinojlanth V.</p> <p>Inter – University Concrete Mix Design Competition <u>1st place</u> Senarathne H. P. C. P. Premawardhana E. M. T. P. Bandara M. M. D. S. Priyadarshana H. S. Samarakoon S. M. T. L. (Ms.)</p> <p>Department of Mechanical and Manufacturing Engineering CAD Eager competition held in parallel with the Techno – 2016 Exhibition. <u>1st place</u> Alupotha R. P. G. R. S. De Silva P. M. <u>2nd place</u> Thajivan S. Mr. Karunathilaka Y.C.M. and Bandara I.K.T.D.</p>	<p>University & Community</p>
	<p>Migara Rathnatunga trust award for industrial training for university undergraduates for 2015/2016. This award is organized by IESL.</p> <p>Mr. J. M. M. U. Jayapadma – Department of Civil and Environmental Engineering</p>	<p>University & Community</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>The following students have won certificates under this award.</p> <p>Department of Civil and Environmental Engineering Mr. H. B. P. Raveendra Miss. B. M. J. K. Balasooriya</p> <p>Department of Electrical and Information Engineering Miss. H. R. Nirmani Mr. K. T. N. Ariyaratna Mr. Y. D. U. I. Dissanayaka</p>	University & Community
	<p>Eng. E. W. Karunaratna Award for 2015/2016. This award is for best undergraduate projects in Electrical Engineering and the award is organized by IESL. Following students of Department of Electrical and Information Engineering have won certificates under this award.</p> <p>Miss. T. U. Malaviarachchi Mr. U. L. J. T. Perera Mr. W. M. M. S. C. Perera</p> <p>The Inter-Faculty Dancing and Literature Competition Under the category Traditional Sri Lankan Dancing and Free Style Dancing- 1st place was won by the following students of Faculty of Engineering.</p> <p>Fernando W.I.N.R. Piyathilaka S.G.S.N. Thadshajini S. Diwakara M. C. Rajamanthree U. R. T. Y. Dharmasena M. K. R. B. Gunarathna W.R.N. Dilshani K. L. I. Amunugama C.S.B.M.R.N.L.K Minoli P. M.</p> <p><i>Literature competition</i> Poem in Sinhala medium - 3rd place was won by</p>	University & Community

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>Jayathunga I. S. I.</p> <p>IESL (Institution of Engineers, Sri Lanka) has granted full accreditation for the B.Sc.Eng. degree programmes specialized in Civil and Environmental Engineering and, Electrical and Information Engineering for the period of 2016 to 2020. Accordingly, these degree programmes are recognized in all Washington Accord signatory countries (Presently, there are 18 countries).</p> <p>Accreditation evaluation for B.Sc.Eng. degree programme specialized in Mechanical and Manufacturing Engineering has been conducted and the results are pending.</p>	
<p>Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)</p>	<p>Department of Civil and Environmental Engineering <u>Dr. G. S. Y. De Silva</u> Co-Chair, 4th ACEPS International Conference, Faculty of Engineering, University of Ruhuna, on March 2016</p> <p>Co-Chair and Member of Scientific Committee of 7th International Conference on Structural Engineering and Construction Management (ICSECM-2016) held on 16th – 18th December, 2016</p> <p>Department of Electrical and Information Engineering New Trends in Wireless Communication Technologies (Workshop) Introduction to 5G (Workshop) Power relay protections (Workshop) Wireless (Workshop) EMF radiation measurements</p> <p>ICIAfS - 2016 (International conference)</p>	<p>Community</p> <p>Community</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach activities	Department of Mechanical and Manufacturing Engineering Product showcase	Mechanical and Manufacturing Engineering experts in the industry and government organizations
	Department of Electrical and Information Engineering Undergraduate Projects' demonstration Robotics competition "XbotiX"	A/L students of schools in Galle Engineering undergraduates, Students from technical colleges, School children

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	12
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	12
Full papers or short communications in local journals	16
Full papers in proceedings	29
Abstracts of oral presentations	40
Abstracts of poster presentations	18
Books	1
Chapters in books	02
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	
Editorial works	01 (IET Electronic Letters)

Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology

Dean's Statement/Review

Year 2015 is the 10th year of the faculty of Fisheries and Marine Science & Technology which was established in year 2005. So far the faculty has produced five batches of graduates specialized in the field of fisheries, aquaculture, Limnology, Oceanography and Marine Geology. At the beginning of 2015, the faculty changed its location in the new permanent building at wellamadama premises at the first time after ten years of period locating at the faculty complex building of the faculty of Science. New location was FMST new Building phase-1 which is about 500 m² building containing, Deans office three lecture halls three laboratories, reading room, auditorium and museum. At the same year faculty also got the opportunity of begin the construction of building project phase –II of the faculty. Considering the requirements faculty introduced two new course modules for level IV undergraduate and updated eight course modules. By understanding the future

requirement of the country faculty of FMST also submitted Full curriculum for the new degree programme on B.Sc in Marine and Freshwater Science special honors degree programme to UGC approval. Moreover, Faculty also submitted proposal for changing the name of the department of Limnology to Department of Limnology and water technology. Department of Limnology recruited a ph.D holder for the post of Senior lecture (grade II). Faculty members has published 4 international indexed journal papers, 2 non-indexed papers , more than 15 abstract. Moreover faculty members also have involving in social service activities and developed relations with other institutes such as Geological survey and mines bureau, Marine Pollution Prevention Authority etc. In addition to that faculty members also have worked in special committees assigned for different types purposes within and outside of the university.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly introduced courses (course units)	I. Stratigraphy & Sedimentology (OCG4162) II. Geophysics for Ocean Science (OCG 4171)	Level IV undergraduate students
Community services	I. Continuation of FMST-Service laboratory (Registered in Central Environmental Authority of Sri Lanka): Department of Limnology	Community
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	I. Geological & Geographical aspects related to aquatic systems (LIM4122) II. Water Resources Management (LIM4132) III. Inland Aquatic ecosystem management & Conservation (LIM 4112) IV. Introduction to Oceanography (OCG1112)	undergraduate students

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	V. Tectonic and Ocean basins (OCG 2141) VI. Earth materials & Structure (OCG3212) VII. Hydrocarbons and Mineral resources (OCG4122) VIII. Earth processes and Morphometric Analysis (OCG4112)	
Contribution to National Development	I. Participation of Port Biological Baseline survey (Galle, Hambantota & Trincomalee Harbor) Collaborated with Marine Environment Protection Authority (MEPA): Dr. H.B. Asanthi & Dr. R. A. Maithreepala II. National Geochemical mapping programme collaborated with Geological Survey & Mines Bureau.: Dr. Nalaka III. National Coastal geological mapping programme collaborated with Geological Survey & Mines Bureau. Dr. Nalaka	Community
Committees & No. of members involved	I. Director of Centre for International Affairs (CINTA) University of Ruhuna: Prof. Tilak Gamage II. Director of Internal Quality Assurance Unit (IQAU) University of Ruhuna: Prof. Tilak Gamage	University University
Grants received (purpose & amount) - Local - International	I. Research Collaboration with South China Sea Institute of Oceanology (SCSIO): Prof. Tilak Gamage	
Awards/Patents/Special achievements	Appointment by Chinese Academy of Science as co-director of China Sri Lanka Joint Centre for Research (CSLCER): Prof. Tilak Gamage “Project of the Year” Awarded by Department of Energy, United State of America : Dr. Nalaka Ranasinghe Presidential Award for Scientific Research: Prof. P.R.T.	University University University

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Cumaranatunga, Mr. Gayantha Kodikara	
Outreach activities	Conducting Beach cleaning programme in Dondra Fishery Harbour. Dept. of Oceanography and Marine Geology.	Community

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	04
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	01
Full papers or short communications in local journals	01
Full papers in proceedings	
Abstracts of oral presentations	15
Abstracts of poster presentations	
Books	01
Chapters in books	01
Scholarly Articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	
Editorial works	05

Faculty of Humanities & Social Sciences

Dean's Statement/Review

The Faculty of Humanities & Social Sciences of the University of Ruhuna is the largest Faculty in the University in terms of the student population. It consists of eight academic departments. In addition to those the faculty comprised of an English Language Teaching Unit, Information Technology Unit, Center for Modern Language & Civilizations and Center for Conflict Studies. The faculty conducts undergraduate programs leading to the Bachelor of Arts general and special degree in twelve disciplines under semester based course unit system. The scope of teaching and research of the faculty is also extended to offer postgraduate study programs such as MA., MPhil. and PhD etc. The faculty also conducts number of external degree, diploma and certificate level programs to meet the needs of the community.

The faculty is striving to make the full use of resources available to restore and foster the past glory and to enhance the historical social image of the country. Specifically, it contributes to develop economic and social sphere of the southern province. The faculty of Humanities & Social Sciences grooms the students for a professional life by providing them

with a broad understanding of the traditions that operate in a wide range of humanistic and social science disciplines.

During the year 2016, the faculty introduced English and ICT subjects for general degree students. The Department of Geography and Economics started to offer special degree programs in English medium. The Department of Sinhala introduced new course unit for special degree students in Geography. The Faculty conducted one international conference and over 70 local and international authors presented papers. Furthermore, the faculty could conduct a students' session for the first time and more than 70 students who are following degree programs in the national universities presented papers. The Department of Geography introduced a certificate course for external students and the curriculum was developed to introduce English and ICT for BA (External) degree students. The English extension courses and postgraduate degree programs were aligned to the SLQF. The Department of History & Archaeology and Geography conducted teachers training programs and around 300 teachers were trained.

Staff Involvements and Achievements

Programme / Activity	Number and/or brief information	Beneficiaries /output
Newly introduced courses (Course units)	The faculty introduced three foundation course units on Information technology namely Basic Computer Architecture and networking, Database Management and objects oriented Modeling and Advanced ICT Applications. The Departments of Geography and Economics started to conduct special degree programs in English medium.	A total of around 600 undergraduate students benefited from the newly introduced course units.
Distant Education Programs or extension courses	The external degree programme of the faculty was continued during the year.	Middle level employees of the Government and private sector/ GCE(A/L) passed students.

Programme / Activity	Number and/or brief information	Beneficiaries /output
Fee levying courses	<p>Three master courses continued by the Departments of Economics and Sociology.</p> <p>English certificate and diploma courses were conducted on fee levying basis.</p> <p>All departments of the faculty contributed for conducting teaching, seminars and examinations for BA (external) degree program.</p>	Around 500 external students/ private and Government sector workers benefitted from the fee levying courses of the faculty.
Community services	The faculty engaged in various community services/ outreach programmes during the year. Those services include training of school teachers, organizing environment programmes and conducting community based projects.	A total of 3000 school teachers were trained on various subjects to enhance their knowledge and skills. Community service programmes supported to the general public in the area.
Curriculum Development (Improvement of course Units /subjects)	New curricular developed for four course units of the faculty for the subjects of English and ICT.	Around 600 under- graduate students of the faculty.
Staff development programmes	<p>Staff development programmes were conducted for all the newly recruited academics of the faculty.</p> <p>Special programme on student assessments were conducted for academics.</p>	Academic members of the faculty.
Contribution to National Development	<p>Academic members of the faculty contributed at various national programmes through their participation in advisory committees, academic committees and curricular development.</p> <p>06 departments of the faculty contributed for the GCE/AL paper marking process.</p>	<p>The ministries of Higher Education, Education, Housing, Social Welfare obtained services from the academic members of the Faculty.</p> <p>The contribution of the faculty members in the GCE A/L paper marking supported to more than 1,00,000 A/L students of the country.</p>
Contributions at International Level	<p>The faculty conducted an International conference with the participation of around 30 international participants.</p> <p>Members of the faculty has published 06 internal journal articles which shared the research experiences widely.</p>	Researchers and academics in the international academic and research institutions.

Programme / Activity	Number and/or brief information	Beneficiaries /output
Committees & No. of members Involved	Faculty members involved in around 20 committees of various institutions.	General public of the country.
Grants received (purpose & amount) - Local - International	The department of sociology received Rs. 90,00,000 from NORHED- Norway for the research and education activities. UGC grants received for one PhD study by a faculty member.	Scholarship opportunities were provided for two PhDs and 06 MA from the NORHED grants. Two journal articles were published as a results of research grants.
Workshops/Seminars/Conference conducted (Internal & Local)	2 nd International conference of the faculty was conducted under the theme on “Peace, Reconciliation and Development Challenges” The Ruhuna Arts Students' Annual Sessions (RASAS) 2016 was conducted.	The International conference benefitted to around 400 national and international academics and students in the Sri Lankan Universities. The students' sessions were instrumental for young students in the country to share their research findings.
Outreach activities	The faculty conducted 03 community service projects and training of school teachers as outreach service activities	General public and school teachers of the southern province.
Link programmers	The Department of Sociology continued its link programme with three universities in Norway, Nepal and Pakistan while the Department of Economics continued its link programme with a Norwegian University.	Academics of the faculty, master and under graduate students of the University.

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	Dept. of History & Archaeology 01 Dept. of Sinhala 03
Full papers or short communications in international journals Which are not in the citation index	Dept. of Economics 05 Dept. of Sociology 01 Dept. of English & Linguistics 01 Dept. of Sinhala 01 Dept. of Geography 6
Full papers or short communications in local journals	Dept. of History & Archaeology 05 Dept. of Sociology 03 Dept. of Sinhala 02 Dept. of Geography 12
Full papers in proceedings	Dept. of Economics 02 Dept. of Sinhala 02
Abstracts of oral presentations	Dept. of Economics 05

	Dept. of Sociology 07 Dept. of Sinhala 03 Dept. of History & Archaeology 04 Dept. of Geography 13
Abstracts of poster presentations	Nil
Books	Dept. of Sociology 02 Dept. of History & Archaeology 02 Dept. of English & Linguistics 02 Dept. of Geography 01 Dept. of Sinhala 03
Chapters in books	Dept. of Pali & Buddhist Studies 02 Dept. of Sinhala 01
Scholarly Articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	Dept. of History & Archaeology 02 Dept. of Sociology 03 Dept. of Pali & Buddhist Studies 10 Dept. of Sinhala 01 Dept. of Geography 01
Editorial works	Dept. of Sociology 01 Dept. of Pali & Buddhist Studies 01 Dept. of History & Archaeology 02

Faculty of Management & Finance

Dean's Statement/Review

The Faculty of Management and Finance offers courses covering a broad spectrum of disciplines leading to Bachelor of Business Administration (BBA) Honors degrees (SLQF 06). The faculty adopted the course unit based undergraduate programmes in English medium were introduced with effect in September 2001. Since then all degree programs are conducted in English Medium. At present, all the degree programs offered by the faculty fully meets the requirements of SLQF. The curriculum includes a range of common courses aimed at providing a solid grounding in the fields of Management and Finance, and a range of courses to be elected by the students

depending on their specialization, i.e., Accounting, Entrepreneurship, Human Resources Management and Marketing. In addition to the Undergraduate programmes, the faculty coordinates the Master in Philosophy (M.Phil.) and Doctor of Philosophy (PhD) degree programs which are based on independent research in the fields of Management and Finance. Further, the faculty coordinates the Postgraduate Diploma in Business Administration (PDBA) and the Master of Business Administration (MBA) degree programmes, which are, based on course work and research.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Fee Levying Courses	<p>i. Prof. H.S.C. Perera, Prof. P.A.P.S. Kumara, Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mr. R.M. Rathnayake, Dr. M.K. Wanniarachchige, Dr. (Mrs.) T.M.A. Tennakoon, Dr. G.T.W. Sriyani, Dr. M.B.F. Mafasiya, Mr.H.V.D.I. Abeywickrama, Mr. A.G. Deepal, Mr. B.L. Galhena, Mr. M.W.S.S. Silva, Mrs. J. Ramawickrama, Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs. G.P.K. Nishadhi, Mrs. G.A.N.Darshi, Mrs. R.R.N.T. Rathnaweera, Mr. K.G. Priyashantha worked as Visiting Lecturers of Master of Business Administration (MBA) Degree Programme conducted by the Faculty of Graduate Studies, University of Ruhuna</p> <p>ii. Prof. H.S.C. Perera, Prof. P.A.P.S. Kumara, Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mr. R.M. Rathnayake, Dr. M.K. Wanniarachchige, Dr. (Mrs.) T.M.A. Tennakoon, Dr. G.T.W. Sriyani, Dr. M.B.F. Mafasiya, Mr.H.V.D.I. Abeywickrama, Mr. A.G. Deepal, Mr. B.L. Galhena, Mr. M.W.S.S. Silva, Mrs. J. Ramawickrama, Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs. G.P.K. Nishadhi, Mrs. G.A.N.Darshi, Mrs. R.R.N.T. Rathnaweera, Mr. K.G. Priyashantha worked as supervisors for the MBA Dissertation</p>	PDBA/MBA Students

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>iii. Prof. H.S.C. Perera, Prof. P.A.P.S. Kumara, Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mr. R.M. Rathnayake, Dr. M.K. Wanniarachchige, Dr. (Mrs.) T.M.A. Tennakoon, Dr. G.T.W. Sriyani, Dr. M.B.F. Mafasiya, Mr.H.V.D.I. Abeywickrama, Mr. A.G. Deepal, Mr. B.L. Galhena, Mr. M.W.S.S. Silva, Mrs. J. Ramawickrama, Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs. G.P.K. Nishadhi, Mrs. G.A.N.Darshi, Mrs. R.R.N.T. Rathnaweera, Mr. K.G. Priyashantha worked as paper setters/ moderators for the PDBA/MBA Examinations.</p> <p>iv. Prof. H.S.C. Perera, Prof. P.A.P.S. Kumara, Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mr. R.M. Rathnayake, Dr. M.K. Wanniarachchige, Dr. (Mrs.) T.M.A. Tennakoon, Dr. G.T.W. Sriyani, Dr. M.B.F. Mafasiya, Mr.H.V.D.I. Abeywickrama, Mr. A.G. Deepal, Mr. B.L. Galhena, Mr. M.W.S.S. Silva, Mrs. J. Ramawickrama, Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs. G.P.K. Nishadhi, Mrs. G.A.N.Darshi, Mrs. R.R.N.T. Rathnaweera, Mr. K.G. Priyashantha, Mr. G.K.C. Jeewantha, Mr. E.K. Jayampathi, Mr. W.T.M. De Silva worked as supervisors/invigilators for the PDBA/MBA Examinations</p>	
	<p>v. Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs. G.A.N. Darshi, Mr. K.G. Priyashantha, Mr. R.R.P.K. gunarathne worked as Visiting Lecturers of BPharm Degree Program conducted by Faculty of Medicine.</p> <p>vi. Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs. G.A.N. Darshi, Mr. K.G. Priyashantha, Mr. R.R.P.K. gunarathne worked as paper setters/moderators of BPharm Degree Program conducted by Faculty of Medicine</p> <p>vii. Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs. G.A.N. Darshi, Mr. K.G. Priyashantha, Mr. R.R.P.K. gunarathne worked as supervisors/ of BPharm Degree Program conducted by Faculty of Medicine</p> <p>vi. Mrs. GAN Darshi worked as a moderator of the Faculty of Engineering, University of Ruhuna</p>	<p>Students of Bachelor of Pharmacy Degree Program</p> <p>Students of Bachelor of Engineering</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Vii. Mr. G.K.C. Jeewantha, Mr.B.L.Galhena, Mrs. R.R.N.T. Rathnaweera worked as Visiting Lecturers of the faculty of Science	Students of Bachelor of Science
	Viii. Mr. G.K.C. Jeewantha, Mr.B.L. Galhena, Mrs. R.R.N.T. Rathnaweera worked as paper setters of the faculty of Science	
Community Services	i. Mrs. M.S. Nanayakkara, Dr.T.S.L.W. Gunawardana, Dr. T.M.A. Tennakoon, Dr. M.B.F.Mafasia, Mr. R.M. Rathnayake, Mr.M.W.S.S. Silva, Mrs. G.A.N.Darshi, Mrs. P.K.C. Dinesha, Mr. G.K.C. Jeewantha, Mr. R.R.P.K. Gunarathne, Mr. Y.A.M.B. Manawansha, Mr. A.G. Deepal, Mr. E.K. Jayampathi, Mrs. L.R. Rupasinghe worked as members of Judge Panel of the Best Entrepreneur Award ceremony conducted by Southern Provincial council.	Entrepreneurs in Southern Province
	ii. Prof. H.S.C. Perera, M.S. Nanayakkara, Mr.M.W.S.S. Silva, Mr. R.M.Rathnayake, Mr. E.K. Jayampathi contributed as judges of Best entrepreneur selection in Monaragala District	Entrepreneurs of Monaragala District
	iii. Mrs. M.S.Nanayakkara worked as a coordinator of Best Entrepreneur Award ceremony conducted by Southern Provincial council.	Entrepreneurs in Southern Province
	iv. Mr. W.M.R. Laksiri, Dr.T.S.L.W. Gunawardana, Mr.K.G. Priyashantha, Mr. R.R.P.K. Gunarathna worked as resource persons of Entrepreneurship Awareness Workshops conducted by Small Enterprise Development Division.	Entrepreneurs in Galle District
	v. Prof. P.A.P.S. Kumara, Mrs M.S.Nanayakkara served as a member of Interview panel of Grade One Admission	Children in Galle
	vi. Dr.T.S.L.W. Gunawardana served as a resource person for the workshops conducted by Industrial Development Board	Entrepreneurs in Galle District
	vii. Mr. Y.M.B.A. Manawansha, Mr.A.G. Deepal, Mr. R.R.P.K. Gunarathna, Mr. B.L. Galhena participated to Commerce day programmes as resource persons of Matara and Galle districts for A/L students.	A/L Commerce Students in Galle and Matara
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	i. Prof. H.S.C. Perera, Prof. P.A.P.S. Kumara, Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mr. R.M. Rathnayake, Dr. M.K. Wanniarachcige, Dr. (Mrs.) T.M.A.	PDBA/MBA Students

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Tennakoon, Dr. G.T.W. Sriyani, Dr. M.B.F. Mafasiya, Mr. R.M. Rathnayake, Mr.H.V.D.I. Abeywickrama, Mr. A.G. Deepal, Mr. B.L. Galhena, Mr. M.W.S.S. Silva, Mrs. J. Ramawickrama, Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs. G.P.K. Nishadhi, Mrs. G.A.N.Darshi, Mrs. R.R.N.T. Rathnaweera, Mr. K.G. Priyashantha worked as members of the Curriculum Development committee of the Master of Business Administration (MBA) Degree Programme, Faculty of Graduate Studies.	
	ii. Management and Entrepreneurship Curriculum Development in Uva Wellassa University Dr. G.T.W Sriyani Mr. G.K.C Jeewantha Mr. E.K Jayampathi	Students of Uva Wellassa University
Staff Development Programmes	i. Prof. P.A.P.S. Kumara, Mr.M.W.S.S. Silva, Dr. T.S.L.W. Gunawardana served as resource persons of SPSS workshop for Academic Staff of University of Ruhuna	Academic staff of University of Ruhuna
	ii. Mr. R.M. Rathnayake served as a resource person for the Training program for non-academic staff	Non- academic staff of Faculty of Management and Finance
	iii. Mr. A.G. Deepal organized a workshop to improve the knowledge of Table etiquettes among the faculty staff.	Academic staff of Faculty of Management and Finance
	iv. Dr. MK Wanniarachchige participated as a resource person for CCPDHE Program (for a module coordinated by the Faculty of Engineering)	Academic staff of University of Ruhuna
	v. Prof. P.A.P.S. Kumara participated as a resource person for CCPDHE Program	
	Vi, Mr .A.C.Karunaratna coordinated two modules in CCPDHE and organized the relevant workshops	
	Vii. Mr. A. C. Karunaratna organized three workshops for non-academic staff training:	Non- academic staff of Faculty of Management and Finance

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Contribution to National Development	i . Mr. Y.M.B.A. Manawansha worked as a Co-controlling Chief Examiner in G.C.E Advanced Level Examination	Advanced level students of commerce stream
	ii. Following Staff members worked as chief examiner in the G.C.E. Advance Level Examination for the subject of Business Studies * Prof. P.A.P.S. Kumara * Dr. T.S.L.W. Gunawardana * Mr. P.E.D.D. Silva *Mr. A.C. Karunaratne *Mrs. G.P.K. Nishadhi * Mr. A.B. Sirisena *Mr. K.G. Priyashantha * Mr. R.M.D.D. Rathnayaka	
	iii. Following Staff members worked as chief examiner in the G.C.E. Advance Level Examination for the subject of Accounting * Dr. T.M.A. Tennakoon * Dr. G.T.W. Sriyani * Mr. Y.M.B.A. Manawansha * Mr. H.V.D.I. Abeywickrama * Mr.A.G. Deepal * Ms.M.S. Nanayakkara * Ms. G.A.N. Darshi * Mr. R.R.P.K. Gunarathna	
	iv. Following Staff members worked as Re-scrutiny panel in the G.C.E. Advance Level Examination for the subject of Accounting *Dr. G.T.W. Sriyani * Mr. Y.M.B.A. Manawansha * Mr. H.V.D.I. Abeywickrama * Mr.A.G. Deepal * Ms.M.S. Nanayakkara	
	v. Following Staff members worked as Re-scrutiny panel in the G.C.E. Advance Level Examination for the subject of Business Studies * Prof. P.A.P.S. Kumara * Dr. T.S.L.W. Gunawardana * Mr. P.E.D.D. Silva *Mr. A.C. Karunaratne *Mrs. G.P.K. Nishadhi * Mr. R.M.D.D. Rathnayaka	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	vi. Prof. P.A.P.S. Kumara served to the National Budget Survey at Ministry of Finance	Citizen in Sri Lanka
	vii. Awareness program on importance of learning Commerce in Hambanthota Educational Zone by Mr. R.R.P.K Gunarathne and Mr. E,K jayampathi	Advanced level students of commerce stream
Contributions in International Level	i. Prof. P.A.P.S. Kumara and Dr. T.S.L.W. Gunawardana worked as reviewers of RITSCON conference conducted by Faculty of Science	Journals and Conferences
	ii. Prof. P.A.P.S. Kumara and Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mr.Y.M.B.A. Manawansha, Mr. K.G.P.V. Gunarathne, Ms. M.S. Nanayakkara, Dr.M.K. Wanniarachchige, Ms. G.A.N. Darshi worked as reviewers in ICME 2016 of Faculty of Management and Finance, University of Ruhuna. iii. Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Mr. A.G. Deepal, Ms.M.S.Nanayakkara, Ms. G.A.N. Darshi, Dr.M.K. Wanniarachchige worked as reviewers in International conference of Wayamba University.	Journals and Conferences
	iv. Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Dr.M.B.F. Mafasia and Dr.M.K. Wanniarachchige worked as a reviewer in Academic sessions, University of Ruhuna	
	v. Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Dr. M.K. Wanniarachchige worked as panel members in Academic sessions, University of Ruhuna	
	vi. Dr. T.S.L.W. Gunawardana worked as a reviewer in Research Symposium, Uwa Wellassa University.	
	vii. Dr. T.S.L.W. Gunawardana worked as a panel member in Research Symposium, Uwa Wellassa University.	
	viii. Prof. P.A.P.S. Kumara, Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Dr. M.K. Wanniarachchige, Ms. G.A.N. Darshi, Dr. MBF Mafasia ,Mr. MWS SanjeewaSilva and Mr. BL Galhena worked as panel members of ICME 2016	Journals and Conferences

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	ix. Mr. A.C.Karunaratna reviewed a manuscript in <i>International Journal of Services Marketing</i> (Emerald):	Journals and Conferences
	x. Dr. M.K. Wanniarachchige worked as a reviewer in TRInCo – 2016	Journals and Conferences
Committees & No. of Members involved	i. Mr. A.G. Deepal, Mr. G.K.C. Jeewantha, Ms. V. Vithanage served as Committee members on the establishment of Alumni Association of Faculty of Management and Finance	Graduates of Faculty of Management and Finance
	ii. Dr. Tissa Hemarathne, Mr. B.L. Galhena, Ms. V.Vithanage served for the Syllabus Development Committee of the Business Law	Undergraduates of Faculty of Management and Finance
	iii. Mr. K.G. Priyashantha, Mr. H.M.C. Pushpakumara, Mr. R.L. Samantha, Mr. S.S. Samitha, Ms. V.Vithanage, Ms. I.L.L. Sagalee served for the Web Development Committee of the Faculty of Management and Finance	Academic, non-academic and Students
	iv. Dr.(Mrs.) T.M.A. Tennakoon served as a Faculty coordinator to the Career Guidance Unit, University of Ruhuna, Sri Lanka -2016.	Undergraduates of Faculty of Management and Finance
	v. Dr.(Mrs.) T.M.A. Tennakoon served as a Reviewer and editor of papers received for 5th International Conference on Management and Economics, University of Ruhuna, Sri Lanka -2016	Journals and Conferences
	vi. Dr.(Mrs.) T.M.A. Tennakoon worked as a Faculty representative of the 13th Academic Sessions and 12th Vice Chancellor's Awards Ceremony, University of Ruhuna.	
	vii. Mrs. M.S.Nanayakkara working as a committee member of the 5 th International Conference on Management and Finance-2016	
	viii. Dr. T.S.L.W. Gunawardana performed as the chair person of the 5 th International Conference on Management and Finance-2016	
	ix. Mr. A.G. Deepal worked as the Career Guidance Advisor of the Faculty.	Undergraduates of Faculty of Management and Finance
	x. Mrs. G.P.K.Nishadi is working as Deputy Senior Student Counselor of the faculty	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	xi. Mrs. G.A.N. Darshi, Mr.A.C. Karunarathne, Ms. P.K.C. Dinesha, Mr. E.K. Jayampathi, Mr. G.K.C. Jeewantha, Mr. W.T.M. De Silva, Mr. R.R.P.K. Gunarathne, Mrs. T.A.N. R. Jayarathne, Mrs. H.A.C. Jeewanthi, Mr.M.N.M. Nismi are working as Student Counselors of Faculty of Management and Finance	
	xii. Mrs. G.A.N. Darshi is working as a Faculty representative of the 14th Academic Sessions and 13th Vice Chancellor's Awards Ceremony, University of Ruhuna.	Journals and Conferences
	xiii. Mrs. H.A.C.Jeewanthi is working as an Internship coordinator of the Department of Accounting and Finance.	Undergraduates of Department of Accounting and Finance
	xiv. Mrs. H.A.C.Jeewanthi, Mrs. T.A.N.R. Jayarathne, Ms.M.G.M. Dilrukshi worked as members of 'Environmental Protection Programme' of the Faculty of Management and Finance.	Undergraduates of Faculty of Management and Finance
	xv. Director of Career Guidance Unit:Mr. A.C. Karunaratna	Undergraduates of University of Ruhuna
	xvi. Faculty coordinator of Staff Development Centre:Mr. A.C. Karunaratna	Academics of UOR
	xvi. Mr. BL Galhena, Dr. M.K. Wanniarachchige, Ms. G.P.K. Nishadhi are department representatives of the Quality Assurance Cell of the Faculty	Undergraduates of Faculty of Management and Finance
	xvii. Mr. BL Galhena served as a Editor in Chief of Ruhuna Journal of Management	Journals and Conferences
	xviii. Mr. EK Jayampathi served as a secretary of International Conference on Management and Economics (ICME) 2016	
	xix. Mr. MWS Sanjeewa Silva and Mr. BL Galhena served as members of operation committee of International Conference on Management and Economics (ICME) 2016	
	xx. Mr. MWS Sanjeewa Silva and Mr. BL Galhena served as reviewers of International Conference on Management and Economics (ICME) 2016	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	xxi. Mr. BL Galhena served as reviewer of 2nd Research Symposium of Institute of Personal Management (IPM)	
Grants Received (purpose & amount) - Local - International	i. Mrs. M.S.Nanayakkara, Ms. G.A.N. Darshi, Mr. A.C. Karunathne, Dr. G.T.W. Sriyani. Ms. H.A.C. Jeewanthi received Rs. 50, 000 each as faculty research grant ii. Ms. GKH Ganewatta received UGC grant for QUT Scholarships	Journals and Conferences
Awards/Patents/Special Achievements	i. Mr. R.R.P.K. Gunarathna obtained the membership from Chartered Institute of Sri Lanka.	
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	i. Dr. T.M.A. Tennakoon conducted 5 th International Conference on Management and Economics, Faculty of Management and Finance, 2016, University of Ruhuna	Journals and Conferences
	ii. Mr. Y.M.B.A. Manawansha conducted a seminar on How to write a good assignment for all the 1st year students of Faculty of Management and Finance.	Undergraduates of Faculty of Management and Finance
	iii. Mr. A.G. Deepal conducted a seminar on How to do a good Presentation for all the students of faculty.	
	iv. Mr. A.G. Deepal conducted a workshop on How to write an effective C.V. and How to face an Interview in a correct way for all the students of faculty.	
	v. Mrs. H.A.C. Jeewanthi Conducted a programme to students about ' How to do an effective presentation '.	
	vi. Dr. MK Wanniarachchige Conducted two skill development sessions for final-year (Accounting) undergraduates on 'Literature survey and citation management'.	
	vii. Mrs. M.S.Nanayakkara organized a seminar on Tax system in Sri Lanka with Circle of Accounting	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Outreach activities	i. Mrs.M.S.Nanayakkara worked as the Auditor of Old Girls' Association of Southlands College, Galle.	Students and Parents
	ii. Mr. A.G. Deepal working as the Auditor for all the societies in the University.	Stakeholders of UOR
	iii. Dr. M.K. Wanniarachchige is working as the Coordinator for PDBA/MBA program	Stakeholders of UOR
	iv. Mrs. GAN Darshi participated the workshop on Using EViews for Quantitative Research conducted by the national Centre for Advanced Studies	Academics and Undergraduates of Faculty of Management and Finance
	v. Mr. W.M.R. Laksiri, Mr.A.C. Karunaratne, Mr. W.T.M. De Silva served to develop Tourism plan for Tourist Bureau/ Deniyaya	Stakeholders of Tourism industry
	vi. Mr. W.M.R. Laksiri served to develop Tourism plan for Tourist Bureau/ Hambantota	
	vii. Mrs. M.S.Nanayakkara, Mrs.GAN Dharshi, Mr.Deepal, Mrs.J.Ramawickrama, Dr(Mrs) GTW Shriyani, Mr.G.K.C.Jeewantha participated for the workshop on Using EViews for Quantitative Research conducted by the national Centre for Advanced Studies.	Academics and Undergraduates of Faculty of Management and Finance
Link Programmes	i. Prof. P.A.P.S. Kumara, Dr. T.S.L.W. Gunawardana, Dr. G.T.W. Sriyani, Dr. M.K. Wanniarachchige, Dr. M.B.F. Mafasia, Mr. A.C. Karunaratne, Ms.M.S.Nanyakkara, Mr. A.B. Sirisena participated as a member in a link program with the Southern Provincial Council.	Citizen in Southern province

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	2
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	6
Full papers or short communications in local journals	6
Full papers in proceedings	17
Abstracts of oral presentations	4
Abstracts of poster presentations	2
Books	
Chapters in books	
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	10
Editorial works	2

Faculty of Medicine

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
Newly Introduced Courses (Course units)	<p><u>Dept. of Community Medicine</u> Dr. Thyagi Ponnampuruma - Curriculum developed in Family Medicine</p> <p><u>Medical Education & Staff Development Unit</u> i. Revised Foundation Module ii. Active Citizens Programme</p>	<p>Medical Students</p> <p>i. Medical Undergraduates ii. Medical Undergraduates</p>
Distant Education Programmes or Extension Courses	<p><u>Dept. of Microbiology</u> Diploma in Medical Microbiology PGIM trainees</p> <p><u>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</u> Dr. K.A.Gunaratne, Dr S. Kularatna JAP Dhammika - Senior Lecturers Dr. M.F.M.Rameez - Coordinator, Lecturer & Examiner Dr. DLW.Dasanayake Dr.MAG Iresha</p> <p>Adolescent Health Module- Diploma in Reproductive Health, Post Graduate Institute of Medicine, University of Colombo</p> <p>Dr. S.Kularatna, Dr. JAP Dhammika, Dr. KA,Gunaratne, Dr. MFM Rameez, Dr. DLW Dasanayake & Dr. MAG Iresha Lecturers - BSc.(Nursing) Degree program</p>	<p>PGIM, University of Colombo</p> <p>Undergraduate Medical students and Postgraduate Trainees in Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Postgraduates Trainees in Obstetrics & Gynaecology</p> <p>Undergraduate Nursing Students of Para Medical Degree Program</p>
Fee Levying Courses	<p><u>Dept. of Pharmacology</u> Introduced elective appointment in Clinical Pharmacology</p> <p><u>Dept. of Psychiatry</u> Teaching in diploma course in counseling conducted by USJP</p>	Foreign elective students
Community Services	<p><u>Dept. of Anatomy</u> i. Andrology Laboratory a) Basic Semen Analysis b) Intra Uterine Insemination c) Kurzok Miller Test d) Post Coital Test ii. Male Infertility Service/Clinic</p>	Community

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>iii. Sperm MAR IgG Test iv. Post Ejaculate Urine Analysis (PEUA) v. Blood Grouping & Rh Factor vi. VDRL Test (Syphilis RPR Test) vii. HIV I&II Antibodies Test (HIV I & II Ab) viii. Hepatitis B Surface Antigen Test (Hbs Ag) ix. Sperm Hyaluronan Binding Assay (HBA) x. Sperm Bank - Donor Insemination Programme - Special programme for husbands those who are unable to produce samples on demand - Special programme for males those who undergo special medical treatments e.g. Chemotherapy xi. Rubella (IgG & IgM Ab) Antibodies xii. CMV (Cytomegalovirus) Antibodies (IgG & IgM Ab)</p> <p>MOIC Reproductive Biology Unit – Dr. P.M. Rodrigo Molecular Genetics lab service function - Dr. L.B.L.Prabodha Cleft Palate - Dr. L.B.L.Prabodha</p> <p><u>Dept. of Community Medicine</u></p> <p>i. Prof. Saman Wimalasundera - Community Ophthalmology Clinics ii. Dr. P.V. De Silva -Conducting Field Antenatal Clinics Conducting Health Education Programmes in Factories iii. Dr. P.V. De Silva -Research Clinic iv. Dr. Thyagi Ponnampereuma –Participated to NCD Screening Programme v. Dr. C.J. Wijesinghe - Conducted Awareness Programmes in health care institutions, schools and community organizations in Galle NCD screening in estate workers/University staff vi. Dr. JdeS- NCD Screening Programme</p> <p><u>Dept. of Medicine</u></p> <p>i. Dr. CK Bodinayake - Every Wednesday Medical clinic THK ii. Prof KD Pathirana - Every Thursday morning neurological tests, Faculty of Medicine & afternoon neuro clinic – THK iii. Dr. HMM Herath- Every Tuesday Medical clinic – THK iv. Dr. Arosha Dissanayake -Every Thursday afternoon medical clinic – THK</p>	<p>Community</p> <p>Community - Southern Province, Staff of UR.</p> <p>University staff Patients attending Cardiac Rehabilitation Programme , THK / school children/ MCH care recipients/estate workers/university staff</p> <p>University Staff</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>Thursday morning clinic – Southern Naval Commanda, Boossa</p> <p>v. Dr. N J Dahanayake - Every Friday afternoon medical clinic – THK</p> <p>vi. Dr. CK Bodinayake -Every Wednesday Medical clinic THK</p> <p>vii. Prof KD Pathirana -Every Thursday morning neurological tests, Faculty of Medicine & afternoon neuro clinic – THK</p> <p>viii. Dr. HMM Herath -Every Tuesday Medical clinic – THK</p> <p>ix. Dr. Arosha Dissanayake - Every Thursday afternoon medical clinic – THK Thursday morning clinic – Southern Naval Commanda, Boossa</p> <p>x. Dr. N J Dahanayake -Every Friday afternoon medical clinic - THK</p> <p><u>Dept. of Microbiology</u> The Microbiology Diagnostic Service – both free and paid</p> <p><u>Dept. of Paediatrics</u></p> <p>I. Conduction general paediatric clinics Tuesdays & Thursdays</p> <p>II. Renal clinics – Wednesdays</p> <p>III. Asthma clinics – Every other Fridays</p> <p>IV Growth Hormone clinic - once a month</p> <p><u>Dept. of Parasitology</u></p> <p>I. Diagnostic services in Parasitology</p> <p>II. Transmission Assessment Surveys (TAS) under national Programme to Eliminate Lymphatic Filariasis (PELF)</p>	<p>Hospital patients and outside patients</p> <p>Three intestinal amoebiasis cases, one <i>Wuchereria bancrofti</i> case, one <i>Hymenolepis diminuta</i> case and six skin lumps due to <i>Dirofilaria repens</i> were identified. 14 thin & thick films and 04 malaria antigen test were done to suspected malaria cases. Seven Filariasis ICT tests were done. 26 stool samples were examined for AOC. A total of 3,091 urine samples were collected & analysed</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Dept. of Parasitology</u> <u>Filariasis Research Training and Services Unit (FRTSU)</u> Conducting the 'Filariasis Clinic'</p> <p><u>Dept. of Pathology</u> Setting up a diagnostic service in Chemical Pathology, offering plasma glucose testing in the Department. Histopathology and Cytopathology Service to the Professorial Units of the Teaching Hospital Karapitiya (1384 histopathology and 386cytopathology specimens were processed and reported) Diagnostic Immunohistochemistry Laboratory Service to the Southern Province /Sabaragamuwa Province (338 immunohistochemistry tests were done and reported)</p> <p><u>Dept. of Psychiatry</u> i. a. General Adult Psychiatry 2 clinic b. Child psychiatry 1 clinic c. School programmes ii a. Maternal mental health 1 clinic b. Liaison 2 clinics c. neuropsychological assessments 4 clinics per week</p> <p><u>Dept. of Surgery</u> i. <i>Patients care</i> provided for patients in the University Surgical Unit Wards 3 & 5 - 22028 patients ii <i>Out patients University Surgical Clinics:</i> 163 clinics held & 14396 out patients attended</p> <p>iii <i>Additional Clinics</i> • Varicose vein clinic - conducted by Dr. M.M.A.J. Kumara is held every other Tuesday at Operation Theatre E & F</p>	<p>3 new filarial lymphoedema cases were diagnosed. All of them were introduced to Community Home Based Care (CHBC) programme and followed them up in the clinic</p> <p>Patients of TH Karapitiya</p> <p>i. Adults and children with mental health problems</p> <p>ii pregnant mothers with mental health issues, adults with chronic medical problems and adults and children who needs neurocognitive & neurodevelopmental assessments</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<ul style="list-style-type: none"> • Follow up Clinic - conducted by Dr. J.P.M. Kumarasinghe is held every other Tuesday at Ward 03. • Pre-Anesthetic Assessment Clinic - conducted by Dr. U.I. Hapuarachchi is held every Friday at Ward 03. patients 104 • High Dependency Unit(HDU) in Ward 05 - as an intermediate care facility to ward and intensive care, in charge Dr. U.I. Hapuarachchi. Admissions 53 <p>iv <i>Operations</i>(All theatres) Casualties & Routines Operations : 24152</p> <p>v. Gastrointestinal endoscopy: 812</p> <p><u>Filariasis Research Training and Services Unit (FRTSU)</u></p> <p>i. Transmission Assessment Surveys (TAS) under national Programme to Eliminate Lymphatic Filariasis (PELF)</p>	<p>A total of 3,091 urine samples were collected (Jaffna= 1146(37%), Trincomalee=1945(63%)). A total of 50(1.62%) samples were positive {Jaffna=15(1.3%), Trincomalee=35(1.8%)} for antibodies. Among positives, 43(86%) had low IgG4 titre (≤ 100 U); however, six (0.31%) of Trincomalee specimens and one (0.09%) of Jaffna had relatively higher IgG4 titre. The filarial specific IgG4 positive rate was higher in females {Jaffna=8(53%); $p=0.07$, Trincomalee=19(54%); $P<0.01$} than in males {Jaffna=7(47%), Trincomalee=16(45%)}. The IgG4 positive rate was highest in 9-10 year-age group in both Jaffna {9(1.2%)} and Trincomalee {24(2.2%)}. Undetectable in 5-6 year-age group in both districts. When screened for bancroftian DNA of 68 <i>Cx. q</i> mosquito pools (20 each), all were negative.</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Nuclear Medicine Unit</u> The NMU continued its National Newborn Screening program</p>	All babies of five provinces in Sri Lanka are screened
Curriculum Development Improvements of course units/subjects)	<p><u>Dept. of Biochemistry</u></p> <ul style="list-style-type: none"> i. Prof. K.A.P.W. Jayatilake, Dr. R.P. Hewawasam , Dr. M.T. Napagoda Dr. A.P. Attanayake , Dr. C.M. Wickramatilake & Ms. M.R. P. Hasanga - Curriculum revision of the lecture topic of carbohydrates. ii. Prof. K.A.P.W. Jayatilake, Dr. R.P. Hewawasam , Dr. M.T. Napagoda & Dr. G.E.D. de Zoysa - Curriculum revision of the lecture topics of amino acids and proteins, Lipids. iii. Dr. C.M. Wickramatilake Involved as a resource person in the Active Citizen Programme introduced to new entrants. iv Dr. C.M. Wickramatilake -Curriculum revision of the lecture topics of Bilirubin metabolism, Diabetes mellitus, Clinical Enzymology, Inborn errors of metabolism. v. Ms. M.R. P. Hasanga – Revised objectives and improved contents of some lecture notes : eg: Carbohydrate & pH & buffers <p><u>Dept. of Forensic Medicine</u> Major revision of the undergraduate assessment process of Forensic Medicine at the 3rd MBBS Part II examination is finalized and submitted to CD & EC</p> <p><u>Dept. of Microbiology</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Fixed learning modules (FLM's) and Supervised Directed Self learning (SDSL) 2. Formative assessments True/False and Single best response MCQ in assessments 3. Gram stain assessment <p>CIL-TB module</p>	<p>Undergraduates</p> <p>Undergraduates</p> <p>3rd and 4th year Ruhuna medical undergraduates</p> <p>Continued to be utilized to reinforce learning in lectures to 3rd year Medical Students of University of Ruhuna. Formative assessments were held comprising of MCQ assessment at the end of terms 6 and 7 of 3rd year Medical Students of University of Ruhuna. Procedural OSPE format for the 3rd year Medical Students of University of Ruhuna. Continued to have the module with excellent feedback.</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</u> Dr. DLW Dasanayake - Member subcommittee - Development of Family Medicine in to undergraduate curriculum</p> <p><u>Dept. of Paediatrics</u> I Advanced Paediatric Life Support (APLS) and Neonatal Advanced Life Support (NALS) were introduced to medical students II Story time – Stories based discussions were introduced to final year training to change attitudes and moral values.</p> <p><u>Dept. of Pathology</u> Prof. Lakmini Mudduwa - Revised curriculum – submitted for approval</p> <p>Dr.Thushari Liyanage - Introduction of gross museum specimen classes to 4th year medical students (Self-study)</p> <p>Dr. Nadeeka Ranawaka - Contributed for the formulation of an amendment of objectives of Pathology subject and proposed revision of the part II exam conduction.</p> <p><u>Dept. of Pharmacology</u> introducing module on bronchial asthma to medical undergraduates.</p> <p><u>Dept. of Psychiatry</u> i. yearly curriculum revision</p> <p><u>Dept. of Surgery</u> i. Learning objectives for Short Appointments have been developed including evaluation methods. Documents are forwarded to Dean and respective Specialists for comments. Complete curriculum revision is under way according to faculty guidelines.</p> <p><u>Medical Education & Staff Development Unit</u> A session on Learning Skills</p>	<p>Undergraduates</p> <p>Medical undergraduates</p> <p>medical undergraduates</p> <p>Medical Undergraduates</p>
Staff Development Programmes	<p><u>Dept. of Community Medicine</u> Dr. Bilesha Perera – Academics at the Faculty of Medicine Dr. P.V. De Silva -01</p>	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</u> <u>Professor Malik Goonewardene</u> CPD Program conducted weekly for members of the academic unit of Teaching Hospital, Mahamodara (THMG) up to 31.01.2016</p> <p><u>Medical Education & Staff Development Unit</u> i. MLT Development Programme (03 full day workshops on A. Administration & Management Skills B. Teaching & Learning Methods C. Assessment Methods) ii. CCPDHE Module 3 (03 full day workshops on Teaching & Learning Methods) iii. CCPDHE Module 4 (Full day workshop on Assessment & Evaluation Methods) IV. CCPDHE Module 5 (Full day workshop on Curriculum Design & Revision) V. CCPDHE Module 7 (Full day workshop on Teaching Practice)</p>	<p>Lecturers, Senior Lecturers of Dept. of Obst & Gynae, University of Ruhuna & Medical Officers in the Dept. of Health attached to the Academic Unit of Obst & Gynae of the Teaching Hospital Mahamodara, Galle.</p> <p>i. Allied Health Science Academic Staff</p> <p>ii .Academic Staff of University</p> <p>iii .Academic Staff of University</p> <p>iv .Academic Staff of University</p> <p>v.Academic Staff of University</p>
<p>Contribution to National Development</p>	<p><u>Dept. of Anatomy</u> Examiner in ERPM Examination – Foreign qualified MBBS students – SLMC - Dr. M.B. Samarawickrama Examiner in MD Surgery Selection Examination – Board of Surgery & Health Ministry of Sri Lanka - Dr. M.B. Samarawickrama Examiner in MD Emergency Medicine - Dr. M.B. Samarawickrama</p> <p>Visiting Lecturer for PHI training programme – Dr. P.M.Rodrigo</p> <p><u>Dept. of Biochemistry</u> i. Dr. M. T. Napagoda - Moderator for global partnership programme (Germany) organized by National Science Foundation ii. Dr. M. T. Napagoda - Member of the organizing committee of the “National Workshop on separation techniques in Natural Products</p>	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>Research 2016”- National Institute of Fundamental Studies</p> <p>III. Dr. C.M. Wickramatilake -Contributing to the expert panel on “NATIONAL PROGRAMME ON DRUG PREVENTION FOR POVERTY REDUCTION IN SRI LANKA”</p> <p><u>Dept. of Community Medicine</u> Dr. P.V. De Silva - Participation in Postgraduate Activities at PGIM</p> <p>Dr. C.J. Wijesinghe - LANKAPHEIN – Secretary Participation in postgraduate training activities of PGIM and a member of the Expert Panel for Health Development, Ministry of Health</p> <p><u>Dept. of Medicine</u> Dr. CK Bodinayake - Coordinator – Common MCQ Medicine paper 2016 Professor K D Pathirana - Faculty representative – Common MCQ Medicine paper 2016 Professor T P Weerathna - Diabetes Day Program 2016 – Southern Province Coordinator Dr. Arosha Dissanayake - Council member & Chairman of Scientific Committee of CCP</p> <p><u>Dept. of Microbiology</u> Dr. Ajith de S Nagahawatte - The Chairperson of the Board of Study in Microbiology. A Member of the board of study in Venereology of the PGIM. Trainer and examiner in Diploma and MD Medical Microbiology Examinations of the PGIM. Member of the Microbiology-Task Force, Ministry of Health.</p> <p>Dr. W.M.D.G.B. Wijayaratne - Academic Advisor for Medical Microbiology trainees of the PGIM.</p> <p><u>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</u> Professor Malik Goonewardene</p> <p>I. Member, Board of Management, Postgraduate Institute of Medicine, Colombo up to 31.01.2016</p> <p>II. Examiner & member , Board of Study in Obst & Gynae , Post Graduate Institute of Medicine (PGIM), University of Colombo</p> <p>III. Member, Ethical Review Committee of PGIM, Colombo</p>	<p>PGIM, University of Colombo</p> <p>PGIM, University of Colombo</p> <p>Community</p> <p>Community</p> <p>PGIM, University of Colombo.</p> <p>Ministry of Health, Colombo.</p> <p>PGIM, University of Colombo.</p> <p>PGIM Researchers in Sri Lanka Obstetricians & Gynaecologists and all involved in maternity care Researchers in Sri Lanka</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>IV. Chairman, Ruhuna Task Force for National Coordinating Committee on Reproductive Health Research in Sri Lanka.</p> <p>V. Assistant Editor, Ceylon Medical Journal Member - Editorial Board of Sri Lanka Journal of Obstetrics & Gynaecology , Galle Medical Journal</p> <p>VI. Member, Board of Study in Medicine, Faculty of Graduate Studies, University of Ruhuna</p> <p>Dr. JAP Dhammika -</p> <p>I. Member - The Technical Advisory Committee on Maternal Health & Family Planning, Ministry of Health</p> <p>II. Member – PGIM Board of Study</p> <p>Dr. DLW.Dasanayanke -</p> <p>I. Facility Coordinator, Institutionalization of Immediate Post-partum IUD services : Sri Lanka</p> <p>II. Member , Obstetrics & Gynaecology Component of the Common MCQ Paper for Medical Faculties - 2016 Examinations</p> <p><u>Dept. of Paediatrics</u></p> <p>I. Conducting training programmes in Advanced Paediatric Life Support (APLS) & Neonatal advanced life support (NALS) for Pre-intern doctors</p> <p>II. Conducting training programmes in CCPDHE conducted modules 3,4,5 & 7</p> <p>III Breast feeding training programme in Sri Lanka</p> <p>IV Development of National strategic plan on Child Health Sri Lanka 2016-2020</p> <p><u>Dept. of Parasitology</u> <u>Filariasis Research Training and Services Unit (FRTSU)</u></p> <p>i. A grant was awarded by WHO to evaluate MDA conducted by MoH GovSL</p>	<p>Specialist Obstetricians & Gynaecologists and Medical Officers in Universities and Department of Health Postgraduates of University of Ruhuna PGIM Trainees Obstetricians & Gynaecologists in Sri Lanka Medical Undergraduates</p> <p>Specialist Obstetricians & Gynaecologists and Medical Officers Internationally</p> <p>Community</p> <p>Community</p> <p>i. Agency. SERO, WHO has awarded grant to AFC, MoH to conduct collaborative work with Dr T.C. Yahathugoda Title: An independent evaluation of MDA conducted in selected PHMs at Galle in September 2016 Period: Commenced in December</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Dept. of Pathology</u></p> <p>Prof. Lakmini Mudduwa - Chairperson – Board of study in Pathology PGIM</p> <p>Dr. Chandana Wickramaratne -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Member expert committee on use of reference material in medicine laboratories 2. Member national formulary revision committee haematology laboratory reagents and chemicals. 3. Member national quality assurance council Ministry of health. 4. Conducted workshop on quality assurance in medical laboratories of MLTS in Northern Province at Teaching Hospital, Jaffna. 5. Resource person- Training seminar on quality assurance in medical laboratories conducted by SLATL. 6. Resource person CBLS programme PGIM. 7. Participated quality of laboratories on behalf of SLAB for accreditation as per ISO 15189 including National Blood transfusion centre. <p>Dr.ID Siriwardhana</p> <p>Visiting Lecturer in Clinical Biochemistry, Faculty of Allied Health Sciences, General Sir John Kotelawala Defence University</p> <p>Technical Assessor for the Sri Lanka Accreditation Board for Conformity Assessment (SLAB)</p> <p>Member of the Expert Committee on Reference Material (Medical Testing) of the SLAB</p> <p>Member of the Accreditation Committee for Medical Laboratories of the SLAB</p> <p>Member of the Board of Study in Pathology, PGIM, University of Colombo</p> <p>Member of the MCQ Core Group in Chemical Pathology, PGIM, University of Colombo</p> <p>Examiner for MD in Chemical Pathology, Selection Examination for the Postgraduate Training in Pathology and Selection Examination for MD in Emergency Medicine conducted by the PGIM, University of Colombo</p> <p><u>Dept. of Psychiatry</u></p> <p>i. involved in co-curriculum development committee – UGC</p> <p>ii. BOS psychiatry</p>	<p>2016. Value: Rupees 250,000/=</p> <p>Community</p> <p>General Sir John Kotelawala Defence University</p> <p>SLAB</p> <p>SLAB</p> <p>SLAB</p> <p>PGIM</p> <p>PGIM</p> <p>PGIM</p> <p>Undergraduate students</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>iii.Pre intern training programme iv Precedential task force of prevention of alcohol and drug abuse</p> <p><u>Dept. of Surgery</u></p> <p>i. All staff members are examiners for MD Part I & II (Surgery) ii. Dr. UI Hapuarachchi is an instructor in Cardio Pulmonary Resuscitation in Sri Lanka(European Resuscitation council trained). iii. Dr. RW Seneviratne a subject coordinator & examiner and other staff members are examiners for ERPM examination iv. Dr. RP Abeywickrema an elective student coordinator, Elective Student Liaison Centre, Faculty of Medicine, Galle. v. Dr. RP Abeywickrema, Representative, College of Surgeons Galle Chapter</p> <p><u>Nuclear Medicine Unit</u></p> <p>i.Dr. Manjula Hettiarachchi served in Naitonal Helath Research Council of Sri Lanka</p>	<p>National body of Sri Lanka</p>
<p>Contributions in International Level</p>	<p><u>Dept. of Community Medicine</u></p> <p>Dr. C.J. Wijesinghe -Involved in collaborative research with Duke University, USA. Dr. P.V. De Silva - Involved in collaborative research with Duke University, USA</p> <p><u>Dept. of Forensic Medicine</u></p> <p>Dr. UCP Perera attended the international conference on Istanbul protocol -Plans of action held in Bishkek, Kyrgyzstan on 21st & 22nd September 2016 as a special invitee</p> <p><u>Dept. of Medicine</u></p> <p>Dr. CK Bodinayake - Active member, DUKE-RUHUNA collaborative research center</p> <p>Professor KD Pathirana - Country representative of World Sleep Day</p> <p>Dr. Arosha Dissanayake - Regional International Advisor, Royal College of Physicians</p>	<p>Lawyers, medical professionals & members of international Human Rights organizations engaged in forensic documentation of torture and ill-treatment throughout the world.</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</u> <u>Professor Malik Goonewardene</u></p> <p>I. Focal Point, WHO Reproductive Health Library, World Health Organization, Geneva. II. Reviewer, WHO Reproductive Health Library. III. Reviewer, Journal of Obstetrics & Gynaecological Research, Asia Oceanic Federation of Obstetrics and Gynaecology (AFOG) IV. Chairman, Committee for Clinical Research & Good Practice, South Asian Federation of Obstetrics & Gynaecology V. Member, Editorial Boards of Gynaecology and Obstetric Medical Report, Poland and South Asia Federation of Obstetrics and Gynaecology</p> <p><u>Dept. of Paediatrics</u> I. SEARO-WHO /SEARO vaccine prevention diseases (VPD) surveillance meeting in New Delhi, India.</p> <p><u>Dept. of Parasitology</u> <u>Filariasis Research Training and Services Unit (FRTSU)</u> An additional grant was awarded to continue the international collaborative study</p> <p><u>Dept. of Pathology</u> Dr. Chandana Wickramaratne - Delivered a guest lecture in ST. Petersburg Russia in EAEO Sessions. Dr.ID Siriwardhana 0 Corresponding member for the Committee in Traceability in Laboratory</p>	<p>Specialist Obstetricians & Gynaecologists and Medical Officers Internationally</p> <p>Agency. Japanese Government, Grant awarded to Dr T.C. Yahathugoda Title: A study to demonstrate the existence of an undocumented endemic focus of bancroftian filariasis in a district not covered by mass drug administration Investigators Sub Title: Assessment of lymphatic filariasis status in Trincomalee, Sri Lanka using cost-effective approaches Period: Commenced in February 2016. Value: US dollars 7352</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>Medicine (C-TLM) of the International Federation of Clinical Chemistry (IFCC)</p> <p>Corresponding member for the Task Force on Chronic Kidney Disease (Integrated Project) - (TF-CKD) of IFCC</p> <p><u>Dept. of Surgery</u> i. <i>Elective Appointments</i> 538 foreign medical students completed their elective <i>surgical appointments</i> and 36 foreign medical students completed their elective <i>anaesthesiology appointments</i> during 2016.</p>	
Committees & No. of Members involved	<p><u>Dept. of Anatomy</u> Committee Member – Ethical Review Committee – Prof. I. Ilayperuma Head/Anatomy – Dr. M.B.Samarawickrama Co-chair MedRu 2016 Medical Exhibition Chair-person Urinary System - Medical Exhibition 2016 – Dr. M.B.Samarawickrama Wardeen/Male, Faculty of Medicine – Dr. M.B. Samarawickrama Member, Auditorium Committee – Dr. M.B. Samarawickrama Convenor Housing Committee - Dr. M.B. Samarawickrama Member of committee for R & D allowance – Dr. M.B. Samarawickrama Member of Canteen Committee - Dr. M.B. Samarawickrama Coordinator for foreign elective students – Dr. M.B. Samarawickrama Faculty representative for CINTA - Dr. M.B. Samarawickrama Member of the Organizing Committee of the Annual Academic Sessions, Faculty of Medicine (FMAS 2016) – Dr. E.I. Waidyarathne Joint-Secretary of the Galle Medical Association – Dr. E.I. Waidyarathne Chairperson of the Medical Exhibition Centre Committee - Dr. E.I.Waidyarathne Secretary, Ruhuna University Medical School Alumni Association - Dr. E.I. Waidyarathne Secretary of GMA executive committee - Dr. E.I.Waidyarathne Chair-person Nervous System - Medical Exhibition 2016 – Dr. E.I.Waidyarathne</p>	University

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>Senior Treasurer of the Explorers' Club, Faculty of Medicine – Dr. E.I. Waidyaratne</p> <p>Member of Galle Extracorporeal Life Support Organization (GELSO) – Dr. E.I. Waidyaratne</p> <p>Committee Member – Ethical Review Committee – Dr. P.G.C.L.Nanayakkara</p> <p>Member of Library Committee –Dr. P.M.Rodrigo Member of Auditorium Committee – Dr. P.M. Rodrigo</p> <p>Chair-person Gastro intestinal system – Medical Exhibition 2016 - Dr. P.M. Rodrigo Member Galle Medical Association – Dr. P.M. Rodrigo</p> <p>Committee Member – Ethical Review Committee – Dr. L.W.G.R.Alwis Chair-person masculo skeletal system – Medical Exhibition 2016 - Dr. L.W.G.R.Alwis</p>	<p>University</p> <p>University</p>
	<p><u>Dept. of Biochemistry</u></p> <p>i. Prof. K.A.P.W. Jayatilaka performed following duties.</p> <p>(a)Chairperson -Technical evaluation Committee for chemicals & glassware (b) Supervisor – MLS Degree Programme (c) Member of the Board of Study</p> <p>ii. Dr. R.P. Hewawasam performed following duties.</p> <p>(a) Member of the Ethical review Committee (b) Member of the Library Committee (c) Member of the Housing Committee (d)Member of the Faculty Research Committee (e) Member of the CD & EC committee</p>	<p>University</p> <p>University</p>
	<p>iii. Dr. M.T. Napagoda performed following duties.</p> <p>(a) Member of the Senate (b) Member of CD & EC (c) Member of Ethical Review committee (d) Member of Faculty Research committee. (e) Member of Housing committee (f) Member of Library committee (g) Member of the Board of Study</p> <p>iii. Dr. A.P. Attanayake performed following duties.</p> <p>(a) Member of the Faculty IT committee. (a) Member of the Ethical Review committee (c) Member of the Library Committee (d) Member of the Canteen Committee</p>	<p>University</p> <p>University</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>iv Dr. C.M. Wickramatilake performed following duties</p> <p>(a) Council member in Sri Lanka Nutrition Society</p> <p>(b) Member In the Editorial Committee of Galle Medical Journal</p> <p>(c) Member of the Ethical Review Committee</p> <p>(d). Member of the IT Committee</p> <p>(e) Member of the ME & SDU committee</p> <p>(f) Member of the Library Committee (g) Member of the Canteen Committee</p> <p>v. Dr. G.E.D. de Zoysa performed following duties</p> <p>(a) Treasure of the RFMTA</p> <p>vi Ms. M.R.P. Hasanga- performed following duties</p> <p>(a) Member of the Ethical Review Committee</p> <p>(b) Member of the Library Committee</p> <p>(c) Member of the Housing committee</p> <p>(d) Member of the Research Committee</p> <p><u>Dept. of Community Medicine</u></p> <p>Dr. P.V. De Silva -01</p> <p>Dr. C.J. Wijesinghe – Member Ethics Committee, Member ME & SDU advisory committee, Member – Southern chapter of Sri Lanka College of Community Physicians.</p> <p>Member - Board of Study in Medical Administration, PGIM</p> <p>Dr. Thyagi Ponnampereuma – Member of ethics Committee</p> <p><u>Dept. of Forensic Medicine</u></p> <p>i. CD & EC – 1</p> <p>ii. Board of Studies in Medicine UoRFoM – 1</p> <p>iii. Board of Studies in Forensic Medicine PGIM – 2</p> <p>iv. SLMA working group on Healthcare Quality – 1</p> <p>SLMA Council – 1</p> <p><u>Dept. of Medicine</u></p> <p>Dr. CK Bodinayake - ME & SDU, Board of Study in Medicine & Dermatology PGIM</p> <p>Professor T P Weerathna - Chairperson, Board of Study in Medicine Faculty Graduates</p> <p>Chairperson, Auditorium Commiittee</p> <p>Board of Study in Medicine, PGIM</p>	<p>University & Community</p> <p>University</p> <p>University</p> <p>University & Community</p> <p>University & Community</p> <p>University & Community</p> <p>University & Community</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	Professor K D Pathirana - Board of Study in Medicine, PGIM IT Committee, Faculty of Medicine	University & Community
	Dr. Arosha Dissanayake - Auditorium Committee Faculty Research, Ceylon College of Physicians	University & Community
	Dr. HMM Herath - Board of Study in Medicine Family Medicine, PGIM	Community
	<u>Dept. of Microbiology</u> Dr. Ajith de S Nagahawatte - Member of Curriculum Revision Committee, Secretary Ethical Review Committee, Faculty of Medicine. Unit Co-ordinator in Medical Microbiology, Immunology	University
	Dr. W.M.D.G.B. Wijyaratne - Member of the Ethical Review Committee, Faculty Research Committee, Curriculum Development and Evaluation Committee, Convener - IT Committee, Library Committee	University
	Dr. S.S. Wickramasinghe - Member of the Canteen Committee	University
	<u>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</u> Professor Malik Goonewardene - Curriculum Development & Evaluation Committee	University
	Dr. M.D.C.S.Kularatna, Dr.JAP Dhammika, Dr.KA Gunarathna, Dr.MFM Rameez, Dr.DLW Dasanayake, Dr.MAG Iresha - Exhibition Committee	University
	Dr. M.D.C.S.Kularatna I. BSc. Nursing Academic Committee II B.Pharm Academic Committee	University
	Dr. K.A.Gunarathne - Auditorium Committee Dr.MFM Rameez - Curriculum Audit Committee Dr.DLW Dasanayake - Auditorium Committee	University
	<u>Dept. of Paediatrics</u> ▪ Board of study in Paediatrics (PGIM) - 2 ▪ Board of study in Multidisciplinary study course – 1 ▪ Medical Education BOS-PGIM -1 ▪ Sri Lanka College of Paediatricians	University & Community

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	V. Member – B.Sc. Nursing Committee (10) VI. Member – Center for Molecular Medicine Committee (10) VII. Member – Health Museum Committee (6) VIII. Member – ME & SDU committee (9) IX. Member – CD & EC committee (16) X. Member – IT committee (10) XI. Faculty Representative – 12 th University Academic Sessions & 11 th VC- Awards Committee (12) XII. Editor-in Chief – Faculty Academic Sessions 2015 (6) XIII. Member – Senate, University of Ruhuna	University
	<u>Dept. of Pathology</u> Dr. Thusharie Liyanage - Board of Pathology	University
	Dr.ID Siriwardhana - Member of the library committee Member of the canteen committee	University
	Dr. Nadeeka Ranawaka - Ethical Review committee, Auditorium Committee (Convener) Research committee.	University
	<u>Dept. of Pharmacology</u> Dr. S. S. Jayasinghe - Member of i Curriculum Development & Evaluation Committee ii. Board of Studies Faculty of Medicine iii. Council member of Sri Lanka Association of Clinical Pharmacology & Therapeutics iv. Committee member of Galle extracorporeal life support Organization	University & Community
	Dr. J. Nanayakkara - Member of i. Auditorium Committee ii. IT committee	University
	Dr. PLGC Liyanage - Member of i. RFMTA committee member ii. CD & EC committee	University
	Dr. Isuri Amarasinghe -Member of i. Library Committee ii. Canteen Committee	University
	<u>Dept. of Psychiatry</u> i. Ethical review com – 2	University

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>CD and EC com – 2 BOS in medicine for grad studies - 2 GMA – 03</p> <p>ii. IT com-1 Library com - 1 Housing com – 1 Quality assurance cell- 1</p> <p><u>Dept. of Surgery</u></p> <p>i. Dr. RW Seneviratne Chairman of the Board of Study in Surgery (Emergency Medicine) ii. Dr. RW Seneviratne & Dr. RP Abeywickrema. Members of the Board of Study in Surgery iii. Dr. UI Hapuarachchi. Member of the Board of Study in Anaesthesiology & Specialty Board of Critical Care.</p> <p><u>Medical Education & Staff Development Unit</u></p> <p>i. Medical Education & Staff Development Committee ii. Curriculum Development & Evaluation Committee iii. Staff Development Center Committee Member iv. Staff Development Center Management Team Member/ Educationist v. Career Guidance Representative of the Faculty</p>	<p>University</p> <p>University</p> <p>i. Medical Undergraduates & Academic Staff ii. Medical Undergraduates & Academic Staff iii. Medical Undergraduates & Academic Staff iv. Medical Undergraduates & Academic Staff v. Medical Undergraduates</p>
<p>Grants Received (purpose & amount)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Local - International 	<p><u>Dept. of Biochemistry</u></p> <p>Prof. K.A.P.W. Jayatilaka received NSF grant, UGC grant & Faculty Research grant (Co Supervisor) Dr. M.T. Napagoda - Faculty Research Allocation Amount : 50000/= rupees Dr A.P. Attanayake received 4 grants – (a) NSF grant Amount Rs 15 45 000.00 – Ongoing (b) UGC, Sri Lanka: UGC special allocation for strengthening Amount: Rs 4.01 Million –Ongoing (c) NSF International travel grant Rs 2 00 000.00 (d) Faculty Research Fund 2016, Amount Rs 50 000.00 – Ongoing Dr. C.M. Wickramatilake received 2 grants (a) Faculty Research allocations – Amount : Rs. 50000/= (b) UGC block grant for strengthening Research Amount :2.761 million</p>	<p>Department & University</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Dept. of Forensic Medicine</u> Dr. Ajith Rathnaweera, a lecturer attached to Ruhuna Dept. of Forensic Medicine has completed his one year post-doctoral training in Forensic Medicine at Victorian Institute of Forensic Medicine, Melbourne Australia and returned to Sri Lanka on 29th December 2016</p> <p><u>Dept. of Medicine</u> Dr. C K Bodinayake - 5 million from National Science Foundation for developing an effect epidemiology surveillance system for dengue in southern Sri Lanka</p> <p>Dr. HMM Herath - One million from College of Physicians for a community study on salt consumption in Sri Lankan adults</p> <p><u>Dept. of Microbiology</u> Duke-Ruhuna Link Programme to conduct the Febrile Illness Study, Influenza like illness study and the Leptospira study (Rs. 100,000/=)</p> <p><u>Dept. of Parasitology</u> <u>Filariasis Research Training and Services Unit (FRTSU)</u> Local - None Japanese Government Grant (2012) – To continue TAS – US dollars 7352.00</p> <p><u>Dept. of Pathology</u> Prof. Lakmini Mudduwa - Two grants – Local</p>	<p>Dr. Rathnaweera and the Ruhuna Dept. of Forensic Medicine</p> <p>Community</p> <p>Community</p> <p>Faculty of Medicine,</p> <p>Agency. Japanese Government, Grant awarded to Dr T.C. Yahathugoda Title: A study to demonstrate the existence of an undocumented endemic focus of bancroftian filariasis in a district not covered by mass drug administration Investigators Sub Title: Assessment of lymphatic filariasis status in Trincomalee, Sri Lanka using cost-effective approaches Period: Commenced in February 2016. Value: US dollars 7352</p> <p>Community</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Dept. of Surgery</u> Advanced Laparoscopy Surgical setup was given to the Department of Surgery by UGC and the setup was stationed in Operation Theatre /ETC of Teaching Hospital, Karapitiya for performing Laparoscopy surgeries</p> <p><u>BSc Medical Laboratory Science Degree Programme</u> i. Faculty Research Grant -2016 (Rs.100 000). Received Mrs. J.A.N.Sandamali to conduct her PhD research</p>	<p>Research study on “Anthrocyline induced Cardiotoxicity, a clinical, ethnopharmacological and biochemical approach” is in progress</p>
Awards/Patents/Special Achievements	<p><u>Dept. of Anatomy</u> Overall Best Exhibition Stole at MedRu 2016 for Urinary System as the Chairperson – Dr. M.B. Samarawickrama Received a certificate of commendation from University of Ruhuna for the study titled “Validity of stool antigen test to diagnose <i>Helicobacter pylori</i> infection” funded by the TURIS Project – Dr. E.I. Waidyarathne</p> <p><u>Dept. of Biochemistry</u> i. Dr. R.P. Hewawasam received (a). Prof N D W Lionel Memorial Oration by the Sri Lanka Medical Association for the paper titled “Hepatoprotective effects of medicinal plants against chemically induced hepatotoxicity” and the oration was delivered on the 25th July 2016. (b)“Sri Lanka Heart Association Research Award for 2016” by the Sri Lanka Heart Association for the paper titled “Therapeutic Potential of an Endogenous Enzyme in the treatment of Cardiac Arrhythmias and Heart Failure”. June 2016.</p> <p>ii. Dr. M.T. Napagoda received (a) award for the Best Oral Presentation - 75th Annual Academic Sessions of the Galle Medical Association a Special Commendation for Poster presentation - 75th Annual Academic Sessions of the Galle Medical Association.</p> <p>iv. Dr. C.M. Wickramatilake received G. R. Handy award (offered by SLMA) for best full article on cardiovascular medicine for the manuscript entitled “ Association of metabolic syndrome</p>	<p>Department</p> <p>Galle Medical Association.</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>with testosterone and inflammation published in <i>Annales d'Endocrinologie</i></p> <p><u>Dept. of Community Medicine</u> Dr. PVDe Silva -01 Vice Chancellor's Award for International Collaboration - 2015</p> <p><u>Dept. of Forensic Medicine</u> Dr. UCP Perera had the privilege of designing the theme for "MedRU" Medical Exhibition 2016</p> <p><u>Dept. of Medicine</u> Dr. N J Dahanayake - Presidential award for Scientific publication in 2014</p> <p>Dr. AS Dissanayake - Prof. WAS De Silva award best paper in tropical medicine of CCP</p> <p><u>Dept. of Microbiology</u> Dr. W.M.D.G.B. Wijayaratne - Co-author in the best poster presentation at the Annual Scientific Sessions of the Galle Medical association 2016.</p> <p><u>Dept. of Paediatrics</u> Awards the Best paper in 8th paediatric nursing congress 2016 of the Sri Lanka College of Paediatricians.</p> <p><u>Dept. of Pathology</u> Dr. Nadeeka Ranawaka - Certificate of commendation for the oral presentation "VEGI and breast carcinoma" Annual academic sessions – GMA</p>	<p>Medical Officers in G.H. Matara Probationary Lecturers & Junior Doctors in THK and THM</p> <p>Inquirers, Magistrates and Registrars of births and deaths in the southern province</p> <p>Grama Niladharis and Justices of Peace in Galle, Matara and Hambantota Districts</p> <p>Orderlies working in the Hospital Laboratories of the Ministry of Health, Southern Province, Sri Lanka.</p>
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	<p><u>Dept. of Anatomy</u> Resource person at teh workshop on "Future trends in cardiothoracic surgery" organized by the Galle Extracorporeal Life Support Organization (GELSO) – Dr. E.I. Waidyaratne</p> <p><u>Dept. of Community Medicine</u> Prof. Saman Wimalasundera –Community Ophthalmology (3) for estate sector.</p> <p>Dr. Bilesha Perera – Soft Skills for Academics & Students</p> <p>Dr. P.V. De Silva –Workshop on Basic Bio Medical Research for Probationary Lecturers & Junior</p>	<p>Community</p> <p>Community</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>Doctors in Teaching Hospitals, Karapitiya (THK) & Mahamodera (THM) Research Methodology Workshop for Doctors in Matara. Dr. Thyagi Ponnampereuma - Resource person in the workshop on Research Methodology Dr. C.J. Wijesinghe - Resource person in workshop on Basic Bio Medical Research organized by Galle Medical Association</p>	Community
	<p><u>Dept. of Forensic Medicine</u> Dr. UCP Perera attended a workshop organized by the Ministry of Justice for Inquirers into Deaths in the Galle District on inquest procedure Dr. UCP Perera also attended training programs conducted by the Chief Ministry, Southern Province as a resource person</p>	Community
	<p><u>Dept. of Medicine</u> Dr. Arosha Dissanayake - MRCP training workshop in Galle</p>	Community
	<p><u>Dept. of Microbiology</u> Workshop on Laboratory safety</p>	University
	<p><u>Dept. of Obstetrics & Gynaecology</u> Dr. M.D.C.S.Kularatna - President elect, Galle Medical Association Workshop for Pre Interns & Medical Officers</p>	Community
	<p>Dr.KA Gunarathna - Co-ordinator - Rural Health Programme</p>	Community
	<p>Dr.DLW Dasanayake - GMA(Obstetrics & Gynaecology Day) – Co-ordinator</p>	Community
	<p>Dr.MAG Iresha - Clinical Co-ordinator</p>	University
	<p><u>Dept. of Paediatrics</u> 1 Conducting training programs in Advanced Paediatric Life Support (APLS) Colombo & Galle. II Conducting training programs in Neonatal advanced life support (NALS)</p>	Community
	<p><u>Dept. of Parasitology</u> I. Resource person, Galle Medical Association conducted a workshop on “Presenting in a scientific session” (October 2016).</p>	Community

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p><u>Dept. of Pathology</u> Dr. Thusharie Liyanage - Workshop on the design of MCQ, SBA, EMQ conducted by the PGIM</p> <p>Dr.ID Siriwardhana - Training on Medical Laboratory Accreditation Based on ISO 15189:2012 organized by Sri Lanka Accreditation Board August 2016 Guest Lecture: Technical Requirements for Quality & Competence in Medical Laboratories</p> <p>Inaugural Annual Academic Sessions of College of Chemical Pathologists of Sri Lanka March 2016 Guest Lecture: Why Do Test Results Differ from Lab to Lab?</p> <p><u>Dept. of Psychiatry</u> i. psychiatry workshops – community psychiatry , old age psychiatry, Music therapy</p> <p><u>Dept. of Surgery</u> i. Dept. of Surgery organized Pre-intern mandatory training programme in Surgery November 2016. Faculty of Medicine, University of Ruhuna, Galle. ii. Dr. U.I. Hapuarachchi, Coordinator, Pre-intern CPR Programme in Faculty of Medicine, University of Ruhuna, Galle iii. Dr. RW Seneviratne “Damage Control Surgery in trauma care” workshop on trauma organized by Galle Medical Association on 17th May 2016 at Clinical Lecture Theatre, Faculty of Medicine, Galle. iv. Dr. RW Seneviratne “Concepts in management of pelvic trauma”. Annual symposium, Sri Lankan Society for Critical Care and Emergency Medicine</p> <p><u>BSc Medical Laboratory Science Degree Programme</u> Two staff development workshops were conducted on University administration and Teaching and assessments for AHSDP academics</p>	<p>PGIM</p> <p>Community</p> <p>College of Chemical Pathologists of Sri Lanka</p> <p>Community</p> <p>Community & University</p> <p>Academic staff members of MLS, Nursing and Pharmacy</p>
Outreach activities	<p><u>Dept. of Anatomy</u> MOIC – Reproductive Biology Lab – Dr. P.M. Rodrigo</p>	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>Deputy Senior Student Counsellor – Dr. P.M. Rodrigo</p> <p>General Practitioner appointment for 4th year Medical Students – Dr. P.M.Rodrigo</p> <p>Member of panel of valuers for free papers Annual Academic Sessions, Faculty of Medicine (FMAS 2016) – Dr. E.I. Waidyaratne</p> <p>Evaluator of extended abstracts, 14th Annual academic sessions, University of Ruhuna to be held in March 2017 – Dr. E.I. Waidyaratne</p> <p>Medical Faculty representative for the cultural center, University of Ruhuna 2016 – Dr. E.I. Waidyaratne</p> <p>Medical Faculty Coordinator for the Orator of the year competition 2016 - Dr. E.I.Waidyaratne</p> <p>Member of the Panel of Judges – English Drama Competition of new entrant medical undergraduates 2016 – Dr. E.I. Waidyaratne</p> <p>Medical Faculty Representative – Sports Advisory Board – Dr. Lahiru Prabodha</p> <p><u>Dept. of Biochemistry</u></p> <p>i. Dr. M.T. Napagoda - Panelist and Judge of “Bioinquirer 10 – Annual Academic Sessions 2016”- International Institute of Health Sciences.</p> <p>ii. Dr. M.T. Napagoda Unit coordinator for Cell Biology and Biochemistry- Medical Laboratory Science Degree Programme.</p> <p>iii. Dr. M.T. Napagoda Visiting Lecturer for Medical Laboratory Science Degree Programme and bachelor of Pharmacy Degree Programme.</p> <p>iv. Dr. C.M. Wickramatilake . Health Educational Programme for School children, Richmond College, Galle</p> <p>v. Dr. R.P. Hewawasam, Dr. M.T. Napagoda, Dr. C.M. Wickramatilake & Dr. G.E.D. de Zoysa serve as Student Counselors</p> <p><u>Dept. of Community Medicine</u></p> <p>Prof. Saman Wimalasundera –Screening for Visual problems in Estate Sector</p> <p><u>Dept. of Forensic Medicine</u></p> <p>i. The Dept. of Forensic Medicine played a lead role in the MedRu Medical Exhibition held in March-April 2016</p>	<p>University</p> <p>University & Community</p> <p>Community</p> <p>i. General public and school students in Southern, Uva, Sabaragamuwa & Eastern provinces</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<p>ii. Continuous contribution to undergraduate teaching of Forensic Medicine at Jaffna Medical Faculty</p> <p>iii. Teaching medico-legal aspects of Nursing at the Post Basic School of Nursing Colombo</p> <p><u>Dept. of Microbiology</u> Diploma in Medical Microbiology Mycology Module for Pstgraduate Diploma in Medical Microbiology trainees of the PGIM Diploma in PHI trainees, Regional Training Center</p> <p><u>Dept. of Paediatrics</u> College of Paediatrician (SLCP) President – 1</p> <p><u>Dept. of Parasitology</u> i. One member has been trained as an active citizen by British Council</p>	<p>ii. Medical students of University of Jaffna Nurses undergoing special in-service training programs</p> <p>PGIM, University of Colombo.</p>
Link Programme	<p><u>Dept. of Anatomy</u> Associate Supervisor of the PhD study of Ms. B.P.R.Cooray, Lecturer Bpharm Degree Programme, FMG, UOR who is doing her PhD attached to Charles Darwin University of Australia - Dr. E.I. Waidyarathne</p> <p>Invited speaker at International Cleft Lip and Palate Foundation – Dr. L.B.L.Prabodha Collaborative Research Work with International Cleft Lip and Palate Foundation – Dr. L.B.L.Prabodha</p> <p><u>Dept. of Community Medicine</u> Dr. PV De Silva. 01 Duke Global Health Programme</p> <p><u>Dept. of Forensic Medicine</u> Teaching Forensic Nursing at the Allied Health Sciences Degree Programme of the UoR</p> <p><u>Dept. of Microbiology</u> Dr. Ajith de S Nagahawatte Dr. W.M.D.G.B. Wijyaratne Dr. N.P. Weerasinghe Duke-Ruhuna Link Programme</p> <p><u>Dept. of Paediatrics</u> DUKE University link programme</p>	<p>Allied Health Sciences - Nursing students</p> <p>Faculty</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries/Output
	<u>Dept. of Parasitology</u> I. Aichi Medical University, Aichi Japan II. Department of Parasitology, Faculty of Medicine, University of Colombo III. CNTD, Liverpool School of Tropical Medicine, UK. Washington University, USA and Task Force for Global Health Atlanta	LF surveillance programme & TAS A PCR confirmation was done at Faculty of Medicine, Colombo, to all diagnosed malaria cases at our laboratory Mental Health Studies of LF patients RCT for Lymphoedema patients

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	50
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	22
Full papers or short communications in local journals	31
Full papers in proceedings	18
Abstracts of oral presentations	121
Abstracts of poster presentations	97
Books	21
Chapters in books	9
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	15
Editorial works	17

Faculty of Science

Dean's Statement/Review

Faculty of Science offers general and special degree programmes in Physical Science, Biological Science and Computer Science. The Faculty consists of six departments in the subject areas of Botany, Chemistry, Computer Science, Mathematics, Physics and Zoology.

The faculty provided the building area that was used by the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology to the Faculty of Technology for the commencement of their work for starting the first academic year of the Faculty of Technology. This facility was provided until the Faculty of Technology moves into the Kamburupitiya site where new buildings are being built for the faculty.

The faculty has been developing new curriculum so that students get the opportunities of following different subject streams. These subject streams will be providing opportunities for students to complete four year Bachelor of Science Honours Degree programmes with three core subjects or two major subjects. Faculty submitted the proposal for the approval of the UGC and the UGC recommended to submit 8 applications to distinguish 8 degree qualifications that were listed within the proposal. The Faculty submitted 8 applications for the review process through the Internal Quality Assurance Unit (IQUA) in order to obtain reviews from subject

experts before the applications are submitted to the UGC.

The Department of Mathematics submitted a proposal for offering a new Bachelor of Science (honours) Degree program in Financial Mathematics and Industrial Statistics for the review process through the IQUA of the university before submitting the proposal to UGC.

Faculty successfully held the 3rd Ruhuna International Science and Technology Conference. Members of the faculty published their research findings in local and international research conferences and journals.

Many number of academic staff members of the faculty received a number of research/travel grants and awards from University, National Research Council, National Science Foundation and foreign universities and entities.

In addition to that faculty members worked in special committees for different types of purposes within and outside of the university.

The specific details of curriculum development, research output, national services, community services, University services and international contributions of individual departments are given in Table below.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Undergraduate Degree Programmes	The department of Physics has introduced two new degree programmes are Bachelor of Science in Mathematics and Physics and Bachelor of Science in Chemistry and Physics.	This will be more beneficial for the university to attract more students because of four year degrees and it will be more beneficial to students who follow these streams because they can improve their knowledge in two subjects.
Newly Introduced Courses (Course units)	Prof Kumudu De Silva participated in Revision of the Curriculum(MPKSK)	Undergraduate students following stream

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Introduction to Financial Mathematics	
	Mr. S.S. Abeywickrama Designed “Electronics for Bio systems technologists”(BST1232)course unit for Bio technology degree program	Undergraduates of Faculty of Technology, Univ. of Ruhuna
	Prof.k.K.A.S.Yapa and few other members of the faculty have introduced Active Citizen course unit for the Bachelor of Science degree program	Undergraduates of Faculty of Science, Univ. of Ruhuna
Distant Education Programmes or Extension Courses	<p>i. Dr.Mahanama organized a seminar for Science Faculty students and Teachers and conducted by Prof. Chandra Wickramasinghe</p> <p>ii. Dr. Bodhika served as a Visiting Lecturer in Sabaragamuwa University</p> <p>Dr. N.T.Wickramasuriya served as Graduate Research Assistant in the spring and summer semesters of the academic year 2016at the Department of Physics, University of Cincinnati, OH, U.S.A.</p> <p>Mr.Abeywickrama served as a visiting lecturer at the Allied Health programme at the Faculty of Medicine, Univ. of Ruhuna</p>	<p>Science Faculty students and Teachers</p> <p>Sbaragamuwa University students</p> <p>Graduates and undergraduates at the University of Cincinnati, OH, U.S.A.</p> <p>Undergraduates of Faculty of Medicine, Univ. of Ruhuna</p>
Fee Levying Courses	Department of Computer Science Training Programme for Courts Staff – Court Automation Project	25 Clerical and other similar grade staff members of the courts in southern province
Community Services	Dr. DHN Munasinghe organized a speech on “The effects of agrochemicals on our lives” at Polpagoda “Diriya Purawesi Samithiya”, Galle on the 22nd of March 2017. Resource person was Dr. RavindraWeerasinghe, Lecturer, GamaphaWickaramaarachchi Ayurveda Institute, University of Kelyania. 40 participants	Awareness program for farmers to encourage safety measures when applying pesticides
	Dr. DHN Munasinghe delivered a speech on “biodiversity and threats” for school students From Balapitiya Divisional Secretariat on 10th of June 2016 to commemorate the World’s Environmental Day.	Awareness program for students to protect the biodiversity

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	More than 100 students participated for the event.	
	Prof PMCS De Silva & Prof EPS Chadana organized awareness programs on CKDU in North Central, Southern and Uva province	General public and farming communities in those areas.
	Prof PMCS De Silva & Prof EPS Chadana conducted CKDu screening programs in Southern and Uva provinces.	Farming communities in those affected areas.
	Department of Chemistry has done a Service to the industry and Waste water and drinking Water analysis	Industries and the community
	Department of chemistry has done food analysis in packages	
	<p>Providing Scholarships to underprivileged school children from the Educational Support Foundation Ruhuna Mathematics.</p> <p>Donation of textbooks to rural schools with less resource.</p>	School children
	<p>Dr.Mahanama served as a Mentor for Science Faculty.</p> <p>Dr.Mahanama served as a center coordinator of the Physics & Astronomy Olympiad competitions 2016</p> <p>Mr.Ranatunga worked as a student counselor of the faculty of science.</p> <p>Mr.Ranatunga worked as a mentor</p> <p>Mr.Ranatunga worked as an activity coordinator, QIG W2 grant.</p> <p>Mr.Ranatunga worked as an activity coordinator, QIG W4 grant.</p> <p>H.A.D.S.D. Perera performed duties as a student counselor and a mentor of the faculty of science</p>	<p>Science Faculty students</p> <p>Southern province school students</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Undergraduates, Ruhuna University</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>Dr. N. M. Wickramage served as a Senior Treasurer, Physics Society, Faculty of Science.</p> <p>Dr. N. M. Wickramage served as the Joint Secretary, RISTCON 2016</p> <p>Dr. N. M. Wickramage served as a member of the faculty day committee</p> <p>Dr. N. M. Wickramage served as a member of the postgraduate review sessions committee</p> <p>Dr. N. M. Wickramage served as a mentor</p> <p>Mr. Abeywickrama worked as a student counselor of the faculty of science</p> <p>Mr. Abeywickrama served as a mentor of the faculty of science</p>	<p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Undergraduates , Faculty of Science University of Ruhuna</p> <p>Undergraduates , Faculty of Science University of Ruhuna</p>
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	<p>Prof WGD Dharmarathna Contributed to develop Engineering Technology Degree Programme of Faculty of Technology.</p> <p>Prof WGD Dharmarathna Developed new degree programmes for the Faculty of Science As the Dean/Science.</p> <p>Curriculum of ICT degree Program. Mr. Aruna Lorensuhewa and Dr. Tharaka llayperuma of the department of Computer Science developed the curriculum of the ICT degree program to be conducted by FoT</p> <p>Staff members of Department of Mathematics are working hard improving the present curriculum for undergraduates.</p> <p>Department of Mathematics has been already submitted a new general degree program for review</p>	<p>Students of the Faculty of Technology – BICT degree Program Curriculum</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Curriculum revision was completed and new degree programmes are under review.	Undergraduate of Special degree Industries, University, Country
	Curriculum revision was completed and new degree programmes are under review.	This will give more benefits to new students because they can learn more new areas in subjects. It will help them to find better jobs in future.
Staff Development Programmes	CCPDHE -2016: Module 6 – ICT Skills for Higher Education	Ruhuna University academic staff and similar grade participants from outside institutions
	Prof. KBS Gunawickrama served as a resource person on CCPDHE Module 8, conducted by staff development center, University of Ruhuna	academic staff enrolled for the CCPDHE course 2016
	Dr. H.A.D.S.D. Perera Participated in a Workshop on Outcome based curriculum/course unit development conducted by Dr. Gominda from Univ. of Colombo	This was very beneficial for all the staff for improving their curriculum/course unit development
	Dr. N.T. Wickramasuriya Successfully Completed the CCPDHE program organized by the staff development center, University of Ruhuna in February 2016.	Beneficial for improving my teaching methodologies.
	Dr. N.T. Wickramasuriya Successfully completed my doctoral degree at University of Cincinnati, U.S.A.	Beneficial for improving my knowledge of Physics and research skills.
	Dr. N.T. Wickramasuriya Participated in a SLQF workshop on“Outcome-based curriculum development” held at the University of Ruhuna on 28 th June 2016.	Beneficial for all the staff for improving their teaching abilities.
	Two technical officers of Department of Physics were sent to the Engineering Faculty for extra training of machinery	Mr.D.N.S.Karunanayake and Mr.R.N.Gunawardene
	One technical officer of Department of Physics was sent for 10 day practical training workshop conducted by PGIS Peradeniya	Mr.D.N.S.Karunanayake
	Contribution to National Development	Prof WGD Dharmarathna , 1)Chairman, NSF Working Committee on Basic Sciences (July 2016 – to date)

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>2)National Committee for Physics Syllabus Review - GCE A/L Examination 2016)</p> <p>3)Committee Member, Establishment of National Science Centre, Sub-Committee “Big Bang to Today”</p> <p>4)Dean- Faculty of Technology, University of Ruhuna (Aug. 2016 – to date): Made a significant contribution for the establishment of the Faculty of Technology.</p> <p>5)Dean- Faculty of Science, University of Ruhuna (2010- Jul. 2016)</p> <p>6)BICOST 2016, Colombo: Chaired the working committee and presented the working committee report on FOCUS Area 10: Action plan.</p> <p>7)Served as Senate nominees of other universities for the evaluation of applications for the post of Professor.</p> <p>8)On behalf of Science Standing Committee, made a presentation at the workshop organized by UGC on problems facing by Science Faculties in implementing SLQF levels.</p>	<p>University & Community</p> <p>University & Community</p>
	E- Filling Project for Civil Appellate High Court, Matara	Civil Appellate High Court, Matara
	GCE Advanced Level Biology Paper Marking Chief Examiner(Prof Kumudu De Silva)	MOH
	Dr DHN Munasinghe Served for a Nationally accepted committee – SLAAS for organize events that are important for national development	
	Senior lecturers support marking A/L answer scripts.	Community
	A/L Biology curriculum revision committee – Prof. Saman beysinghe	Advanced Level students in the country

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Preparation of Advanced Level Resource book – Chemistry	Advanced Level-Teachers
	Dr.Mahanma Served as the Chief of the A/L paper marking in both Physics and Science for Technology A/L subjects.	This was beneficial for Sri Lankan school students
	Dr.K.P.S.jayathileke served as a co-controlling and supervision of advanced level paper marking	This was beneficial for Sri Lankan school students
	Dr.Bodhika served as a member of the advisory board for A/L syllabus reviewing committee, Physics	A/L students
	Mr.Ranatunga worked as chief examiners of A/L paper marking panel	Physics teachers and advanced level science students in the country
	Mr.Ranatunga served as a member of the organizing committee of the Invention & Innovation exhibition to be held on 2017 for students of Ruhuna University and for the school students and other participants of southern province.	Under graduates of University of Ruhuna and School Students and other participants of Southern province.
Contributions in International Level	Prof WGD Dharmarathna Attended South China Sea Institute of Oceanology and Chinese Academy of Science on invitation representing the university of Ruhuna for discussions on research collaboration.	University
	Prof WGD Dharmarathna Visited German Universities representing Vice Chancellor in a Sri Lankan delegation for discussions on research collaboration with German Universities as invited by DAAD.	
	Dr.Mahanma Conducted the Physics & Astronomy Olympiad competition Examinations in 2016	This was very important for students in the southern region.
	Dr.Mahanma Conducted the Science Olympiad competition Examinations in 2016	This was very important for students in the southern region.
	The department sent a member of Academic staff for a three month research activity at CERN	Dr.N.M.Wickramage

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Prof Dammini Premachandra served in the editorial board of International Journal of Tropical Insect Science, World journal of Agricultural research, Ruhuna Journal Science	Community
	i.Faculty Day Committee ii.Conference committee iii.News Letter Committee (05)	Undergraduates and the University
	<p>Prof. KBS Gunawickrama, 3rd Ruhuna International Science & Technology Conference (RISTCON) 2016 Advisory board member,</p> <p>Dr.Mahanma served at Board of Graduate Studies</p> <p>Dr.Mahanma served at Research Committee</p> <p>Dr.Mahanma served at M.Sc. Degree Organizing Committee</p> <p>Dr.Mahanma served at Science faculty IT committee</p> <p>Dr.Mahanma served at Student Request Sub Committee</p> <p>Dr.K.P.S.Jayathileke served as a committee member of three faculty technical Evaluation committees</p> <p>Dr.Bodhika worked as the coordinator of ITRCC</p> <p>Dr.Bodhika worked as a member of quality assurance cell of the faculty</p> <p>Mr.Ranatunga served as a committee member of Invention and invention exhibition</p> <p>Dr.Saranga Perera served as a committee member of Invention and invention exhibition</p>	<p>This will beneficial for the faculty.</p> <p>This will beneficial for the faculty</p> <p>This will be beneficial for the Graduate in the area and for the Faculty as well.</p> <p>This will beneficial for the faculty.</p> <p>This is beneficial for the students in the Science Faculty.</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Faculty of Science</p> <p>Under graduates of University of Ruhuna and School Students and other participants of Southern province.</p> <p>University students/ School students and general public.</p> <p>Department of Physics</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>Mr.Abeywickrama served as a Committee member of the Invention and Innovation Exhibition</p> <p>Mr.Abeywickrama served as a Committee member of the RISTCON</p>	Under graduate of the Faculty of Science
	Prof. KBS Gunawickrama, Prof NJDS Amarasinghe, Prof Dammini premachandra, Prof PMCS De Silva i.Prof EPS Chandana served in Research committee-Faculty of Science, Post graduate Board of Science,	UNiversity
	Dr DHN Munasinghe served as the President of the Section D – Sri Lanka Association for the Advancement of Science - (SLAAS)– 10 in section D	
	Prof Dammini Premachandra served as Senior treasurer of the Ruhuna Science Research Circle (RUSREC), Faculty coordinator – English Language, Coordinator – Inter-faculty dancing and literature competition, Staff adviser – “Kala hawula”, University coordinator – “Ruhunu Sevaya” programs, Member – faculty quality assurance cell, Coordinator of the student cultural program “Swaranga –	University
<p>Grants Received (purpose & amount)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Local - International 	Faculty Grant –Faculty of Science (Prof Kumudu De Silva)	80,000/= Undergraduate Students
	Prof PMCS De Silva received UGC block grant (5.7Million SL Rupees)	Master students/Undergraduate students
	Prof EPS Chandana received UGC block grant (4.8 Million SL rupees)	
	Dr. WHAP Guruge recived GEF/UNDP grant the Biodiversity Secretariat of the Ministry of Mahaweli Development and Environment Rs 210000.00	
	NRC research grant to Dr. K. Masakorala	One M.Phil candidate has been registered

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>UGC Block Grant – 3.2 milion NRC grant - 2.0 milion</p> <p>Dr Mahanama received a grant of 3.8 M was granted by the NRC for a research project of Astronomy.</p> <p>Dr Mahanama received a grant of 80,000.00 was received from Science Faculty research grant for upgrading the Newtonian Reflector Telescope.</p> <p>Dr.Bodika received 3.3 M research grant for investigating potential plant species for noise reduction.</p> <p>Prof.W.G.D.Dharmaratne, Prof.K.K.A.S.Yapa and Mr.S.S.Abeywickrama were received a research grant of 1.192 M from NSF for Design and development of the new product, ‘Student Response System’ for classroom/audience</p> <p>Dr. N.M. Wickramage received OSTP NSF Training Fellowship. (USD 4057+airfare)</p> <p>Dr.Wickramasuriya was Funded Research Assistantship NSF (USA) Grant, University of Cincinnati, OH, U.S.A.</p> <p>Dr.Wickramasuriya was Funded Full Academic, University Graduate Scholarship University of Cincinnati, OH, U.S.A</p>	<p>University academic Staff, University Postgraduate students</p> <p>This will beneficial for the development of Astronomical Research in the department.</p> <p>This will beneficial for the development of Astronomical Research in the department.</p> <p>PhD student</p> <p>Department of Physics, Undergraduate of the Faculty of Science</p> <p>Dr. N.M. Wickramage</p> <p>Studying for my doctoral degree.</p> <p>Studying for my doctoral degree.</p>
Awards/Patents/Special Achievements	<p>Prof PMCS De Silva received Presidents awards for scientific publications</p> <p>Dr DHN Munasinghe was awarded SUSRED from NSF</p> <p>President’s research award to Dr. K. Masakorala</p> <p>National award: Best Poster award- in the area of Health –NSF</p>	<p>Prof PMCS De Silva</p> <p>Studying for my doctoral degree.</p> <p>Academic staff, University</p>

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	<p>Dr. N.M. Wickramage received Most Outstanding young researcher Vice Chancellors award.</p> <p>Dr.Mahanama, Mr. E.M. Ranatunga and Mr.S.S. Abewickrama have fabricated a Newtonian Reflector Telescope and it was used for special degree research project of imaging spectra of stars and meteors for investigating the composition of stars and meteors.</p> <p>The department of Physics has appointed Prof. Chandra Wickramasinghe as an Adjunct Professor to the department</p>	<p>Dr. N.M. Wickramage</p> <p>This will be beneficial for the development of Astronomical research in the department</p> <p>This will be beneficial not only for the department but also for the Science Faculty</p>
Workshops/Seminars/ Conferences conducted (Internal & Local)	Dr DHN Munasinghe organized three Workshops on DNA barcoding for biological samples – Resource person Dr. G.D. Kedekar, Director, Pual Herbert Centre for Barcoding, India	Academics, Researchers, Postgraduates and undergraduates of Ruhuna, Kelaniya and Uva-Wellassa Universities
	Prof Dammini Premachandra organized appreciation of classical music” for Level I students of Faculty of Science	Undergraduate Student in faculty
	Dr.Mahanama presented two abstracts for the 2 nd RISTCON held at the Faculty of Science, January 2016	Dr.Mahanama & the department of Physics
	Dr.Mahanama presented an abstract for the PGIS Research Congress Conference held in Pearadeniya University, in October 2016	Dr.Mahanama & the department of Physics
	Dr.Mahanama presented an abstract for the iCMA Conference porceedings held in Pearadeniya University, in August 2016	Dr.Mahanama & the department of Physics
Dr.Mahanama participated in the Science & Technology Society Forum Sri Lanka 2016 held at the Waters Edge, Battaramulla during 08 - 10 September 2016	Dr.Mahanama and the department	
Dr.Mahanama participated in the workshop of Consortium of Sri Lanka Libraries (CONSAL)	Dr.Mahanama	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Mr. Ranatunga participated the Photovoltaic Workshop held at University of Kelaniya at January 18, 2016.	Under graduates of University of Ruhuna
	Mr.Ranatunga participated a training Programme for Education to Innovation and Commercialization at the University of Kelaniya.	Under graduates of University of Ruhuna
	Dr.Wickramasuriya presented an abstract for “2016 American Physical Society (APS) March meeting” international conference, Baltimore, Maryland, U.S.A.	Exploring Dynamics and Band Structure in Mid Infrared GaAsSb and GaAsSb/InP Nanowire Heterostructures
	Dr.Wickramasuriya presented two abstracts for “ICPS 2016” international conference on the Physics of semiconductors, Beijing, China.	Exploring Dynamics and Electronic Structure in GaAsSb/InP and InGaAs/ InP Nanowire Heterostructures
	Dr.Wickramasuriya presented a poster with an abstract for the graduate Student poster competition and Physics department poster competition held at the University of Cincinnati, U.S.A.	Optical characterization of InGaAs/ InP single semiconductor Nanowires.
Outreach activities	Contributed to .Curriculum revision and Development (Prof Kumudu De Silva)	Aquatic Resources technology Degree Program, Uva Wellassa
	Dr DHN Munasinghe Served as a resource person for curriculum revision of Uve-wellassa University - Biotechnology Division	Uva –Wellassa University
	Three months training program was organized with the collaboration of the Zonal Education Office, Matara on “Enhancement of knowledge & hands on training on a fresh water ornamental fish rearing” for 10 selected secondary school students in Matara district – Dr DHN Munasinghe	School children – hands on training on fish rearing and maintain a mini aquarium
	Prof Dammini Premachandra served as a member of the working group involved in the program “Citizenship engagement in budgetary process” conducted by treasury	

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
	Dr.Mahanama is working as the Head of the department with effect from 29 th February 2016.	Physics Department
	Dr.Mahanama is working as the Deputy Proctor of the Science Faculty	Faculty of Science
	Dr. H.A.D.S.D Perera served as a Session Convener in RITSCON 2016	University Academics and research community
	Dr. H.A.D.S.D Perera served as an evaluator of research proposal in Eastern University of Sri Lanka- 2016	University Academics
Link Programmes	HEP research at CERN continues through TIFR, India	
	Prof PMCS De Silva established research links with Harvard Medical School, USA to develop biomarkers for the CKDU.	
	Prof EPS Chandana established links with Durham University o Neuroscience research.	
	The department of Physics has a link programme with Sivananthan Laboratories Inc., Illinois, USA	University of Ruhuna, University of Jaffna, Institute of Fundamental Studies. A solar roof of 3 kW was donated by Sivananthan Laboratories
	The department of Physics has a link program with Sheffield Hallam University in the UK.	We got done Raman, AFM and SEM characterizations of our CdS and CdTe samples of the MPhil project
	Dr.Bodhika has a link program with Colombo University for Lightning Research	PhD program

Publications and Dissemination of Knowledge

Category	Number
Full papers or short communications in international journals which are in the citation index	165
Full papers or short communications in international journals which are not in the citation index	
Full papers or short communications in local journals	1
Full papers in proceedings	2
Abstracts of oral presentations	39
Abstracts of poster presentations	13
Books	4
Chapters in books	3
Scholarly articles in other publications (Magazines, National News Papers etc.)	
Editorial works	1

Faculty of Technology

Dean's Statement/Review

The Faculty of Technology was officially established under the gazette notification issued on 26.04.2016 with four Departments, namely, Engineering Technology, Information and Communication Technology, Biosystems Technology and Multidisciplinary Studies. The Faculty will be located at Karagoda Uyangoda, Kamburupitiya, close to the Faculty of Agriculture. The foundation laying ceremony for the main building for laboratories and two student hostels were held on Nov. 02nd 2016 with the participation of the Hon. Lakshman Kiriella, Minister of Higher Education and Highways and the construction work continues. The first phase of the building and the hostels are expected to be completed by the end of 2017. Until then the classes will be conducted at the premises of Faculty of Science, Wellamadama. Some of the buildings available at the new site have been renovated and some are in the process of renovating.

The Faculty has planned to offer two degree programmes for the first batch of students to be enrolled on 02nd January, 2017, namely, Bachelor of Engineering Technology (BET) focusing on Electromechanical Technology and Bachelor of Information and Communication Technology (BICT) focusing on Application Development. BET and BICT degree programmes have been constructed to satisfy the accreditation guidelines of Sydney Accord as well as Institute of Engineers, Sri Lanka (IESL) and Computer Society of Sri Lanka (CSSL), respectively. The Faculty plans to produce internationally accredited Technologists. The Department of Multidisciplinary Studies will offer additional Complementary Subjects, which are required for carrier development as well as for the accreditation. The Bachelor of Biosystems Technology degree

programme, expected to be offered from the second batch of students entering in 2017, is in preparation. The student intake will be 75 (+11 on the request of UGC) and 50 for BET and BICT degree programmes respectively in the first year and another 50 students will be admitted from the second batch for the Bachelor of Biosystems Technology degree programme.

Dr. K.G.S. Harshadewa Gunawardana, Mr. Aruna Loresuhewa and Prof. E.P.S. Chandana have been appointed as the Heads of the Departments of Engineering Technology, ICT and Biosystems Technology. Senior Prof. W.G.D. Dharmaratna, who was appointed as the Head of the Department of Multidisciplinary Studies was elected as the first Dean of the Faculty at the Special Faculty Board Meeting held on XXXXX, which was chaired by the Vice Chancellor. Subsequently Prof. W.G.D. Dharmaratna was appointed as the Acting Head of the Dept. of Multidisciplinary Studies. Three Senior Lecturers and one Probationary Lecturer in the department of Engineering Technology and one Senior Lecturer and Two probationary lecturers in the Department of ICT were appointed and necessary actions have been taken to fill the remaining four academic cadre positions in January 2017. Assistant Registrar and Assistant Bursar positions have been filled. Three Technical Officer Positions have been filled on assignment basis with experienced retired Technical Officers of the University. Three labourer positions also have been filled. All required laboratory equipment, furniture, computers and Library books for the first Semester have been purchased and both departments were well prepared to admit the first batch of student in Jan. 2016.

Staff Involvements and Achievements

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Undergraduate Degree Programmes	i. Bachelor of Engineering Technology	i. 86 students admitted
	ii. Bachelor of Information and Communication Technology	ii. 50 students admitted

Programme/Activity	Brief Information	Beneficiaries /Output
Newly Introduced Courses (Course units)	i. All course units for Eng. Tec Degree	i. 86 students
	ii. All course units for ICT Degree	ii. 50 students
Curriculum Development (Improvements of course units /subjects)	i. Bachelor of Biosystems Technology	i. Next Batch -50 students
	li All course units for above degree	li 50 students (next batch)

Faculty of Graduate Studies

The Faculty of Graduate Studies (FGS) has recruited 84 new students in the year 2016 for Master degree programs (taught courses). Hence, with the students in previous batches, the total student enrolment in Master degree programs in the year 2016 was 451 (Table – 01).

Table 01: Student enrolment in Master degree programs in the year 2016

Postgraduate program	New admission	Total enrolment
MA in Economics	-	170
MA in Sociology	84	110
MA in Peace & Development	-	26
MBA/PDBA	-	50
MSc in Crop Production Technology	-	47
MSc in Civil and Environmental Engineering	-	28
Other Master degree programs in which no new admission in the year – 2016	-	20
Total	84	451

The new registrations for the research degree (i.e. MPhil/PhD) programs in the year 2016 was 18 and hence the total enrolment of research degree programs in the Faculty was 188 (Table – 02)

Table 02: Student enrolment in research degree programs

Postgraduate program	New admission	Number of Students
PhD	03	57

Postgraduate program	New admission	Number of Students
MPhil	15	124
MA (by research)	-	07
Total	18	188

Accordingly the Total enrolment of postgraduate students in the Faculty of Graduate Studies in the year 2016 was 639.

In the year 2016, 131 students completed their postgraduate studies and became eligible to be graduate at the next convocation. Among them 21 are Research Degree students.

The Faculty of Graduate Studies proposed to start two new Master degree programs as Master Business Management (MBM) and MA in Development planning. At the moment the proposals are under review of the UGC for final approval.

Furthermore, the FGS started 'progress review sessions for postgraduate studies' in 2016, as a way to minimize stagnation of studies & motivate candidates to complete their research degree program.

At the same time, some promising steps to motivate students in Master degree programs to complete their research projects on time also has been taken. eg. introduction of registration renewal fee for candidates who failed to complete the study in time.

A new by-law, as a common by-law for all the Master degree programs, was established in 2016.

The total earnings and expenditure during the year 2016 are Rs. 22,274,151.00 and Rs. 8,646,867.88 respectively. According to that, Rs. 13,627,283.12 is remaining as the balance (Table – 03).

Table 3: Income received from postgraduate courses

No	Course	Income	Expenditure	Balance
01	MPhil & PhD	1,830,751.00	1,688,666.53	142,084.47
02	Master Business Administration	4,114,200.00	2,274,567.04	1,839,632.96
03	MA in Economics	6,471,200.00	2,295,272.86	4,175,927.14
04	MSc in Civil and Environmental Engineering	1,314,474.50	1314474.5	0.00
05	MA in Sociology	5,387,525.00	932,153.53	4,455,371.47
06	MSc in Crop Production	1,774,000.00	680,669.49	1,093,330.51
07	MSc in Agricultural Economics	110,000.00	161140	-51,140.00
08	MA in Peace and Development Studies	1,095,000.00	1,149,730.46	-54,730.46
09	MSc in Animal Science	177,000.00	55,669.00	121,331.00
	Total	22,274,150.50	10,552,343.41	11,721,807.09

Part V – Special Events of the University

01. Academic Sessions & Vice Chancellor's Awards

13th Academic Sessions and 12th Vice Chancellor's Awards Ceremony was held on 02nd March 2016 at the Auditorium of the Faculty of Agriculture under the theme "Journey through spirit of research". The keynote speech was delivered by Prof. Rohana Chandrajith, Department of Geology, Faculty of Science, University of Peradeniya. The Ceremony and technical sessions were organized by the Faculty of Agriculture, with Prof. (Mrs.) D.A.L. Leelamanie as the Chairperson and Dr. (Mrs.) Nilanthi Dahanayake as the Secretary.

Awards of the Emirates professorship

Prof. K.D.N. Weerasinghe, Former Senior Professor of Agricultural Engineering, Faculty of Agriculture

Winners of the 12th Vice Chancellor's Awards

01. The Most Outstanding Scholar

- Dr. (Mrs.) B.C. Walpola, Dept. of Soil Science, Faculty of Agriculture
02. The Most Outstanding Young Researcher
Dr. (Mrs.) N.M. Wickramage, Dept. of Physics, Faculty of Science
03. The Most Outstanding Staff Inventor/Innovator
No Applicant
04. The Most Outstanding Student Inventor/Innovator
No Applicant
05. The Highest Recipient of Grants
Prof. P. Mangala C.S. De Silva, Dept. of Zoology, Faculty of Science
06. The Most Outstanding Convener of International Conferences/ Promoter of International Relations
Dr. P.V. De Silva, Dept. of Community Medicine, Faculty of Medicine

02. Exhibitions

- The Faculty of Medicine organized "MedRu 2016" the second medical exhibition in its 35 year history which provided public an opportunity to learn recent developments in the medical field, prevalent and emerging diseases in the county and health in general.

- This was held from 24th March to 03rd April, 2016 at the Faculty of Medicine, Karapitiya
- "Aurora" – arts, crafts & sculptures exhibition was held between 07th - 09th of November 2016 at the Alawaththagoda Pemadasa Auditorium of the faculty of Science

03. Art Festival/Other Events

- "Meyasi Thotupola" is a musical event organized by the student of the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology annually. This year "Meyasi Thotupola" was held on 8th of June 2016 at the Faculty premises.
- The faculty of Agriculture celebrated Sinhala Hindu New Year festival "Bakmaha Ulela" in grand scale this year with the collaboration of all

- parties of the faculty. This event was jointly organized by the Staff Welfare Society, Art Society and Student Union of the Faculty.
- The Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology celebrated "Thai Pongal" festival on 15th January 2016 at the Faculty premises.

- The Faculty of Science, for the second consecutive year staged “Swaranga – 2016” on 19th of October 2016 at the HSS Auditorium.
- The Arts Society of the Faculty of Engineering organized “Sadhaham Bethi Gee” function during Wesak session.
- An art workshop and a competition organized by students through the cultural center of the university were held on 13th of January, 2016. The objective of the event was to enhance the aesthetic skills of the students of university.
- The grand final of the Inter Faculty Orator Competition 2016 of the University of Ruhuna was successfully held on 22nd June 2016 at the Engineering Faculty Auditorium.
- Alms giving was held on 18th January 2016 at the Faculty of FMST to commemorate the completion of 1 year in the newly constructed faculty complex building
- The Annual Pirith Chatting Ceremony and Arms Giving organized by the Buddhist Society of the Faculty of Science were held on 10th and 11th of October, 2016
- A Blood Donation Campaign organized by the Buddhist Society of the Faculty of Science was held on 26th of October, 2016.

Part VI - Library

Main Library of university of Ruhuna is situated at Wellamadama premises. Agriculture, Medical ,Engineering, Allied Health Science library for Nursing students , and Allied Health Science library Pharmacy and MLS students, faculty libraries are situated in respectively , Mapalana,, Karpitiya, Hapugala, Mahamodara. and Uluwitike.

Library holds around 180000 publications and nearly 300 Journal title excluding legal repository collection. Newly established legal repository collection hold around 170000 publications. These resources are available in both printed and electronic media.

According to year 2016 annual circulation statistics records, library resources annual circulation exceeded 62000.As an academic library, we provide reference services, lending services; interlibrary loan services, current awareness services etc.

Every year library conducts user education programme for the newly join students in order to improve their awareness. Library website provide useful guide to the users. Other than above mentioned services, library provides multimedia facilities and language self-learning facilities for the interesting library community.

	AHS	Agriculture	Medical	Main	Engineering
New registered Student	306(all the student)				
• Students	No	194	161	1264	443
• Academic Staff	No	17	02	15	8
• Non Academic Staff	No	02	01	10	2
Opening Hours					
▪ Weekdays	8.00 a.m-6.00 p.m	8.00a.m-7.00p.m	8.00a.m-8.00p.m	8.00a.m-8.00p.m (exam period only) 8.00am 5.00PM	8.00a.m-6.00p.m
▪ Saturday	8.15a.m- 17.15p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m- 5.00p.m	8.00a.m- 5.00p.m
▪ Sunday	Closed	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m-6.00p.m	8.00a.m- 5.00p.m	8.00a.m- 5.00p.m
No of Books Issued					
▪ Students	2244	4061	7810	40709	2701
▪ Academic Staff	95	416	262	2210	162
▪ Non Academic Staff	09	400	531		388
Fines					
▪ for overdue Rs./=	11930.00	12974.00	84168	82750.00	24412.00
▪ Fines for lost Tickets		9048.27		no	
No of Photocopy	-----				
▪ Official Use		3771	2499	4275	
▪ Paid (Users)					1658
Inter Library Loans					
▪ Sent	No		02	01	02
▪ Received		03	02	-	

	AHS	Agriculture	Medical	Main	Engineering
Periodicals	No				
▪ Purchased		66	06	11	02
▪ Donations				12	15
Books					
▪ Purchased	97	14	106	2614	95
▪ Donations	34	43	65	10015	530
▪ Books, CD					19(CD)
Computerized					
▪ English		37	169	5990	390
▪ Sinhala		193	02	2002	20
Multimedia Center	No	No	9.00am- 6.45Pm	9.00 am - 4.00pm	No
Opening Hours					

Part VII - Ext. Services

01. Medical Centre

Medical Centre provides Medical & paramedical services to undergraduates, academic & non-academic staff of the University, and also giving

health service to various functions. (eg. Convocation, University games events, other special events etc.)

Staff Category

Chief Medical Officer(Actg.)	01	Public Health Inspectors	02
University Medical Officers	02	Pharmacist	01
Dental Surgeon	01	Attendants (female)	03
Nursing Officers	02	Attendant (male)	01
Labourer (H.S)	01	Labourer	01

Clinical Services

		STUDENT	STAFF	TOTAL
1	OPD	5405	1740	7145
2	Dental Unit	1629	360	1989
3	Laboratory service			223
5	Psychological counselling			68
6	Referral to special clinic			154

Other services

Treatment & special investigations					Medical Examination		Medical certificates (issued from MC)			Medical certificates (Accepted)				Public Health Services			
Wound dressings	Injection	Minor Surgery	ECG	Other	Extension on Service	Special	For Examination	Other	Staff	New students	Examination & other	Staff	External	Canteen inspection	Hostels inspection	Environmental	Other premises
762	75	04	204	47	68	03	83	344	05	1503	739	163	78	194	143	248	164
					71		423			2283				749			

Preventive health services

a)Control of communicable diseases b) Vector control c) Sanitation d) Food safety.

02. Physical Education

We have conducted inter faculty/ inter university sports meets as scheduled during the year.

Inter Faculty Tournaments (02nd May – 26th June 2016)

The annual Inter Faculty Sports Championship was held in May and June 2016. The **Faculty of Engineering** has secured overall championship while the **Faculty of Agriculture** and **Faculty of Science** acquired 2nd & 3rd places respectively

Sri Lanka University Games (SLUG) (01st September - 13th September 2016)

Sri Lanka University Games was held in September this year and hosted by Wayamba University of Sri Lanka.

Our achievements at the games as follows:

Championship - Weightlifting
- Taekwondo (Men)
3rd place - Carrom (Women)

FSC Course - Faculty of Science (February 2016– May 2016)

As previously done, during this year also was conducted two optional courses (1.5 credit value for each) for 2nd year students of Faculty of Science by the Physical Education Unit. Course 1 (Physical Fitness and Health Management) has been included 15 hrs of theory sessions and 30 hrs of practical sessions. Course 2 (Health Related Physical Fitness & Wellness) has been included 60 practical hours.

Part VIII – Reports of Units/ Centers

1. Career Guidance Unit

Career Guidance Unit reported a significant progress in the year of 2016. Assigning each Career Guidance Counsellor for faculties, they were directed to organize separate soft skills development programmes and projects focusing specific needs of the students of each faculty. Specially, the following programmes were conducted throughout the year.

- ‘Art of Living’ - series of workshops for the students of the Faculty of Humanities and Social Sciences
- ‘Life Skills’ - series of workshops for the students of the Faculty of Management and Finance
- ‘Blossom Your Life’ - series of workshops for the students of the Faculty of Science
- ‘Soft Skills Development’ - series of workshops for the students of the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology
- ‘Soft Skills Training’ – series of workshops for the students of the Faculty of Engineering
- Career Development Course Module for the students of the Faculty of Agriculture

In addition, the soft skills certificate course was conducted. The certificates were awarded to 324 students who successfully complete the course in

2. Language Center

During year the unit had conducted only Chinese Language course after the syllabus for Chinese Language Certificate course was finalized. Average

3. Center for International Affairs

The Center for International Affairs (CINTA) of University of Ruhuna was established following a Senate decision taken at the 199th Senate Meeting held on 17th August 2005. The Centre is functioning as the coordinating body in developing international relationships with foreign universities and research

2015 and 298 students registered for the course in 2016. Career Guidance Unit launched its first magazine ‘*රැඳ*’ Magazine as a project of students of the Faculty of science. The Unit organized out-bound training programmes to develop the leadership skills, organizing skills and team work of students. Accordingly, five such out-bound training sessions were held. Meanwhile, several Table Manners & Etiquette Training Sessions facilitated by the Hotel School.

Several workshops were held to develop the soft skills of students with the facilitation of foreign delegates facilitated by Initiative of Change International. Meanwhile, Career Guidance Counsellors of the Unit organized several workshops with the facilitation of industry experts to develop the attitudes and skills of students. A Memorandum of Understanding was signed between the University of Ruhuna and Sampath Bank to provide internship training opportunities for the undergraduates at Sampath Bank. An entrepreneurial project was launched with the cooperation of National Enterprise Development Authority. Thus, several sessions were held to develop the entrepreneurial skills of selected students. Finally, students developed their project proposals to commence their own businesses.

Students had been register for above courses was 70 and three classes were conducted per a week.

institutions, in order to strengthen the international engagements of the university.

Student Exchange under various projects

1. 02 Postgraduate Students from University of Amsterdam, Netherlands were registered to for

their fieldwork of the Master's Degree Thesis on Environmental Geography.

2. 01 Undergraduate student from Hawaii Pacific University was registered at the Faculty of H&SS for number of selected course modules.
3. 06 Norway Undergraduates from Adger University, Norway were registered for their field work in Developmental Studies.
4. 01 Undergraduate from University of Amsterdam, Netherlands was registered to undertake her field work in International Development Studies.
5. 06 Scholarship Students who are attached to MA in Peace and Development Studies at University of Ruhuna under NORHED CPDS project travelled to Tribhuvan University, Nepal from 22nd September 2016 and will continue to 21st March 2017.
6. 08 Nepalese Scholarship Students of MA Programme in Conflict, Peace and Development Studies at Tribhuvan University commenced academic at University of Ruhuna from 23rd September 2016 and continue to 31st March 2017.

SCSIO Project

1. Signed a MoU for the Joint Master's Degree Programme on 18th May 2016 at the UGC, Colombo and 13 no of undergraduates of Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology have commenced their Master's Degree

Oceanography at the University of Chinese Academy of Sciences in collaboration of South China Sea Institute of Oceanology from August 2016.

2. Signed a MoU for sharing Meteorological Data for Public on 19th May 2016, Matara and established display screens at the China – Sri Lanka Joint Center for Education and Research at the Faculty of Fisheries and Marine Sciences & Technology.

Presidential Scholarship

1. Mr. Nischal Bhattarai, Nepal Student under Presidential Scholarship Programme has been registered at the Faculty of Engineering.

Other

1. MoU was signed to provide space for China Sri Lanka joint Center for Research and Education (CSL-CER) at the University of Ruhuna.
2. Under the one belt one road initiative, Beijing Declaration was signed by the Vice Chancellor of the University to enhance collaborative studies in the Asian region.
3. His Excellency the Ambassador to Japan visited University of Ruhuna to promote higher education opportunities offered by Japan
4. His excellency the Ambassador to Norway visited University of Ruhuna for a discussion on future developments of the university.

4. Distance & Continuing Education Unit

Distance and Continuing Education Unit (DCEU) of the University of Ruhuna, previously named External Examination Unit (EEU) was established in 1997 with the broad objective of providing higher educational opportunities to prospective students, in the region and Island who are unable to enter national universities in Sri Lanka

Student registration

At present, the total student enrolment of the Distance and Continuing Education Unit is nineteen thousand (19000) and they are following the Bachelor of Arts General (External) Degree programme. As the Syllabus of the B.A (external) Degree has been revised and sent it for the UGC

approval, a new batch of Students were not registered for the year of 2016.

Graduation

469 Students successfully completed the Bachelor of Arts General (External) Degree programme in the year 2016 and they will be awarded the Bachelor of Arts General (External) Degree at the 11th Convocation 2017.

Convocation

The 10th Convocation was held on 29 May 2016 and Bachelor of Arts General (External) Degree was awarded to 799 graduates at the convocation.

Diploma Courses

According to the instructions given by the UGC circular No 932, the undergraduate courses (external) conducted by the faculties were undertaken by the DCEU to provide the administrative coordination. In addition to that the Unit has taken steps to introduce new Diploma Course of Forest Resource Management and it has been sent for the approval.

Examinations

Following examinations relevant to the B.A. Degree programme were held during the year.

Name of the Examination	No. of Candidates	No. of Pass
First Examination in Arts (external)	2036	659
General Degree Examination in Arts (external) Part I	1668	Under evaluation

General Degree Examination in Arts (external) Part II	1396	663
---	------	-----

New Centres

Under the UDG-EDP Grant, a part of the “Sambodi Building” was renovated and furnished at Magalle in Galle and the Galle Regional Centre was established.

Student Support

The audio Visual learning materials were prepared relevant to the existing syllabus of the B.A. Degree programme and uploaded for the benefit of Students for free downloading from the DCEU website.

Two feedback seminar series were held regarding the following examinations.

01 First Examination in Arts (external)

02 General Degree Examination in Arts (external) Part I

5. Internal Quality Assurance Unit (IQAU)

This Unit has been established under the UGC Circular No. 04/2015 on “*Strengthening of Internal Quality Assurance Systems in Universities and Higher Educational Institutes through Establishment of Internal Quality Assurance Units*”. The Unit is the functional link between Quality Assurance and Accreditation Council of the University Grants Commission.

Quality Assurance Management Committee Meetings

1. As described in the Circular 04/2015, we have set up a Quality Assurance Management Committee at the University comprising twenty-three members.
2. It is mandatory to meet above committee at least 10 time in a year. During the year 2016 the committee has met eleven times

Major accomplishments

1. Internal Quality Assurance By-law of the university was drafted and necessary approval were obtained to implement at the University

2. Internal Circular for Academic Accountability and Workload Calculation Model was drafted and necessary approvals were obtained from the university to implement
3. A guideline for Student Handbook was prepared and circulated among the Faculty for preparation of their respective Student Handbooks.
4. Management Information System for Internal Quality Assurance was established
5. Manual of Procedure for Conducting Examinations was started to prepare

Acquisition of Infrastructure

1. Separate space for the Internal Quality Assurance Unit was established at the Central Administration Building of the University
2. Necessary furniture, computers and office automation components were acquired

Training Programmes and Workshops Conducted by IQAU

No.	Date	Name	No. of Participants	To whom
01	28/06/2016	Outcome Based Curriculum Development	50	Academic Staff – Science & FMST
02	01/07/2016	“Sri Lanka Qualification Framework (SLQF)”	26	Academic Staff – Management & Finance
03	24/08/2016	Quality Assurance in Higher Education	32	Administrative & Financial Officers
04	29/09/2016	Outcome Based Teaching & Learning	59	Academic Staff – H&SS
05	30/09/2016	Outcome Based Teaching & Learning	56	Academic Staff – Management & Finance
06	01 to 10 /11/2016	Analytical Instrumentation Training Workshop by IFS Kandy	24	Technical Officers - UOR
07	08/12/2016	Awareness Workshop on Quality Assurance	96	Members of IQAC
08	14/12/2016	Workshop on “Principal of Undergraduate Assessments”	42	Academic Staff – Agric. Engineering
09	22/12/2016	Workshop on Productivity	27	Non Academic Staff & Interested Academic – Engineering

Part IX – Support Services

General Administration

The following key functions were operated under the General Administration branch and the following costs were incurred for each activity during the year. Two main service contracts were outsourced for obtaining the services of janitorial and security and its total cost was (approx.) 89.78 Rs.(M).

	Rs.(M)	
Utility Bills :		
Water	12.02	
Electricity	30.18	
Telephone	2.20	
Internet (LEARN)	22.35	
Annual License for Portable Communication	0.19	66.94
Other Services :		
Railway Warrants, Season tickets etc.	0.64	
Uniforms & Tailoring	1.95	
Postal	1.33	3.92
Contractual Services:		
Cleaning Service	53.51	
Private Security Service	36.27	89.78

	Rs.(M)	
Transport :		
Hiring of Vehicles, Maintenances, Highway Charges, Fuel, Revenue License, Insurance etc.	89.11	89.11
Maintenance of Equipments:		
Maintenance and repairing	2.60	2.60

Total cost of construction of new buildings and renovation & maintenances of buildings under capital & rehabilitation works for the year was (approx.) 781.79 Rs.(M).

	Rs.(M)	
Construction of Buildings, Land Acquisition Renovations etc.		
Capital Works (Construction Projects)	602.98	
Rehabilitation Works	178.81	781.79

Legal & Documentation

Legal and documentation is a separate division attached to the University of Ruhuna which has a total staff of 4 that includes 01 Deputy Registrar, 02 Computer Application Assistants & 01 Labour. This unit handles all the Court cases, Land issues, Bond

Violations and Student & Staff disciplinary cases in the University. Following cases were handled by legal & Documentation Division during the year 2016.

CASES HANDLED BY THE INSTITUTIONS DURING 2016

Case Category	Total no of cases		No.of Cases Filed against the University		No. of Cases Filed by the University		Present positions of the Cases			
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	No.of Cases Pending		No.of Cases Concluded	
							1*	2*	1*	2*
Before Labour Tribunals/Workman Compensation Court	01	07	01	07	-	-	01	07	-	-
Before USAB	04	03	04	03	-	-	02	04	-	01

Case Category	Total no of cases		No.of Cases Filed against the University		No. of Cases Filed by the University		Present positions of the Cases			
							No.of Cases Pending		No.of Cases Concluded	
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*
Before District Court / Magistrate Court	02	03	-	01	02	02	02	02	01	-
Court of Appeal and Civilate Appeal High court	-	03	-	03	-	-	-	03	-	-
Supreme Court (FR)	03	06	03	05	-	01	03	01	-	05

Note: 1* - Cases filed by/against during the Period specified above

2* - Cases filed by/against in a previous year, still pending

(A) Out of the Cases Concluded

1. No. of Cases Won by the University - 06
2. No. of Cases Lost by the University - 01
3. No. of Cases settled/withdrawn - Nil

(B) Out of the Total No. of Cases

1. No of Cases handled by the Attorney General's Department - 31
2. No of Cases handled by the Private bar - Nil
3. No of Cases filed against the Orders of the USAB - Nil
4. Total expenditure incurred for the AG's Department - 23500/- LKR
(According to the bills received from attorney's General Department for year 2016)

5. Total expenditure incurred for the Private Lawyers - Nil

- (C)** 1. In addition No. Of. Cases before magistrate Court - 1
(Filled by the Department of police)

- (D)** 1. No. of bond violation incidents handled in association with - 09
Attorney General's Department

Following Disciplinary Inquiries were handled by legal & Documentation Division				
Case Category		Total no Cases	No of Cases Pending	No Of Cases Finalized
Student Disciplinary Inquiries				
Student Disciplinary Inquiries	Formal Inquiries	10	6	4
	preliminary Inquiries	14	8	6
Total Number of Cases		24	14	10
Employee Disciplinary Inquiries				
Non - Academic Employee Disciplinary Inquiries	Formal Inquiries	03	02	01
	preliminary Inquiries	05	04	01
Academic Employee Disciplinary Inquiries	Formal Inquiries	-	-	-
	preliminary Inquiries	04	-	04
Total Number of Cases		12	06	06

Drafting agreements and other similar documents that require legal supervision.

- Providing legal opinions and assistance to the University whenever necessary.
- Handling land acquisition and land administrative legal work

- Additional Participation in the cases to the Human Right Commission and the Labour Department etc.

The division has contributed positively to the benefit of the university. Our division completed successfully year 2016

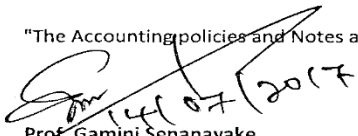
Part X - Finance Statements


1. Statement of Financial Performance for the Year Ended 31st December 2016

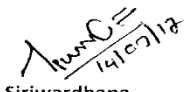
UNIVERSITY OF RUHUNA - SRI LANKA
STATEMENT OF FINANCIAL PERFORMANCE
FOR THE YEAR ENDED 31ST DECEMBER 2016

	NOTE	Rs. 2016	Rs. Restated 2015	Rs. Restated 2014
Operating Revenue				
Government Grant for Recurrent Expenditure		2,259,225,855	2,155,869,515	1,653,400,000
Recurrent Grant from KEID Project		-	-	990,000
Grant for Mahapola Scholarships		85,946,000	65,639,450	45,705,000
UGC Grant for Student Bursaries		87,490,500	42,458,300	51,491,350
UGC Grant for Mahapola Scholarship		- 60,613,000	39,310,250	4,469,150
UGC Grant for Recurrent Expenditure		400,000	117,000	400,000
Interest Income		3,866,290	2,126,984	2,024,125
Rent Income		2,753,691	5,128,732	4,182,513
Miscellaneous Income	1	40,871,888	36,567,654	51,612,071
External Courses Income	2	54,160,711	65,013,352	79,886,060
Amortization	25	399,588,730	366,152,541	332,963,837
Total Operating Revenue		2,994,916,665	2,778,383,778	2,227,124,107
Operating Expenses				
Personal Emoluments		1,948,080,317	1,744,163,611	1,375,082,396
Travelling		6,635,213	6,122,912	7,356,792
Supplies and Consumables		69,517,091	76,356,092	82,456,705
Maintenance		22,634,520	20,226,372	20,625,749
Contractual Services		232,647,666	227,887,317	233,829,345
Research & Developments		9,534,141	6,898,136	9,816,777
Mahapola & Bursary Payments		233,428,800	151,262,750	101,054,900
Other Operating Expenses		112,263,821	113,426,625	104,509,573
Total Operating Expenses before Depreciation		2,634,741,569	2,346,343,815	1,934,732,237
Income over Expenditure before Depreciation		360,175,096	432,039,963	292,391,870
Less : Depreciation		435,238,472	401,802,244	362,278,918
Total Operating Expenses after Depreciation		(75,063,376)	30,237,719	(69,887,048)
Surplus/(Deficit) from Operating Activities		(75,063,376)	30,237,719	(69,887,048)
Less:				
Finance Cost		976,830	335,960	445,367
Net Surplus/(Deficit) before Extra Ordinary Items		(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)
Net Surplus / (Deficit) for the Period		(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)

"The Accounting policies and Notes are an integral part of these financial statements."


Prof. Gamini Senanayake
Vice Chancellor
Accounting Officer


P.S. Kalugama
Registrar


A. M.A. Siriwardhana
Acting Bursar

Professor Gamini Senanayake
Vice-Chancellor
University of Ruhuna
Mawatha, Galle

P.S. Kalugama
Registrar
University of Ruhuna
Mawatha, Galle

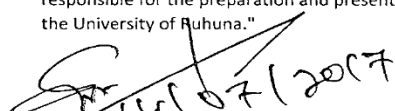
A. M.A. Siriwardhana
Acting Bursar
University of Ruhuna
Mawatha, Galle

2. Statement of Financial Position as at 31st December 2016

UNIVERSITY OF RUHUNA - SRI LANKA
STATEMENT OF FINANCIAL POSITION
FOR THE YEAR ENDED 31ST DECEMBER 2016

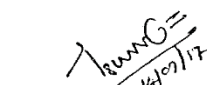
		2016	Restated 2015	Restated 2014
ASSETS	Note	Rs.	Rs.	Rs.
Current Assets				
Cash and Cash Equivalents	3	268,013,422	185,242,004	60,691,168
Trade and Other Receivables	4	3,996,546	5,269,049	6,633,044
Staff Loans & Advances	5	62,696,099	60,656,893	54,951,701
Capital Advances	6	5,635,731	632,369	101,935,269
Inventories	7	15,549,805	12,245,783	11,859,583
Other Current Assets	8	158,729,041	50,737,913	41,098,494
Advances Paid out of Research Grants	18A	100,963	319,114	1,177,765
Gift & Donations Advances	19A	497,876	706,897	2,173,286
Total Current Assets		515,219,483	315,810,022	280,520,310
Non- Current Assets				
Property, Plant and Equipment	9	5,516,294,405	4,970,542,079	4,598,782,865
Work in Progress		1,445,134,362	936,142,019	689,826,202
Building Rehabilitation		154,045,129	46,146,264	62,033,384
Long - Term Investments	10	42,023,780	37,397,410	26,115,356
Other Financial Assets	11	86,336,608	9,533,414	10,510,644
Total Non- Current Assets		7,243,834,284	5,999,761,185	5,387,268,451
TOTAL ASSETS		7,759,053,766	6,315,571,207	5,667,788,761
LIABILITIES				
Current Liabilities				
Creditors	12	138,112,759	78,498,691	104,903,903
Deposits	13	103,870,065	60,366,554	31,760,914
Payables	14	66,768,912	57,640,126	66,701,537
Other Liabilities	15	36,046,815	33,803,515	25,391,861
Lease Creditors less than one year	23	3,425,737	655,572	-
Bank overdraft	24	-	-	108,713,032
Total Current Liabilities		348,224,288	230,964,458	337,471,247
Non-Current Liabilities				
Provision for Gratuity		444,881,827	379,021,926	365,623,095
Lease Creditors more than one year	23	6,636,597	3,414,877	-
Total Non-Current Liabilities		451,518,424	382,436,803	365,623,095
TOTAL LIABILITIES		799,742,711	613,401,261	703,094,341
NET ASSETS/ EQUITY		6,959,311,055	5,702,169,946	4,964,694,420
Accumulated Fund				
Capital Grant Spent	16	3,807,828,888	2,587,679,408	1,913,825,194
Capital Grant Unspent	17	41,321,213	(48,526,251)	(39,629,007)
Research Grants	18B	35,007,862	36,780,051	41,964,539
Gifts & Donations	19B	288,883,804	216,486,711	174,282,354
Other Funds	20	92,778,492	85,111,257	52,601,033
Foreign Grants & Other Local Grants	21	53,259,644	84,553,090	114,835,456
Reserves	22	2,640,231,152	2,740,085,679	2,706,814,850
TOTAL NET ASSETS /EQUITY		6,959,311,055	5,702,169,946	4,964,694,420

"The Accounting policies on page 6-16 and Notes are an integral part of these financial statements. The members of the council is responsible for the preparation and presentation of these Financial Statements. These Financial Statements were approved by the Council of the University of Ruhuna."


Prof. Gamini Senanayake
Vice Chancellor
Accounting Officer


P.S. Kalugama
Registrar

P.S. Kalugama
Registrar
University of Ruhuna


A. M. A. Siriwardhana
Acting Bursar

A. M. A. Siriwardhana
Dy. Bursar
University Of Ruhuna
Matara.

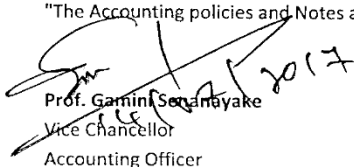
Professor Gamini Senanayake
Vice-Chancellor
University of Ruhuna
Matara, Sri Lanka

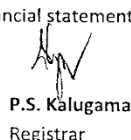
3. Statement of Cash Flows for the Year Ended 31st December 2016

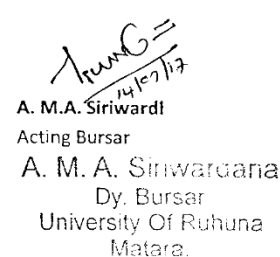
UNIVERSITY OF RUHUNA - SRI LANKA
STATEMENT OF CASH FLOW
FOR THE YEAR ENDED 31ST DECEMBER 2016

	2016 RS.	2015 RS.	2014 RS.
Cash Flow From / (Used in) Operating Activities			
Surpluses / (Deficit) for the year	(76,040,206)	29,901,759	(70,332,415)
Adjustments for			
Amortization	(399,588,730)	(367,378,547)	(332,963,837)
Depreciation	435,238,472	401,802,244	362,278,918
Provision for Gratuity	93,075,606	33,225,256.68	36,180,965.94
Finance Cost	976,830	335,960	445,367
Other Adjustment	(23,690,112)	3,368,810	
Operating Surplus before changes in working Capital	29,971,860	101,255,483	(4,391,001)
Increase / (Decrease) Trade and Other Receivables	1,272,503	1,363,995	(3,067,834)
Increase / (Decrease) Staff Loans & Advances	(2,039,207)	(5,705,192)	(4,438,180)
Increase / (Decrease) Capital Advances	(5,003,362)	101,302,900	(81,702,166)
Increase / (Decrease) Inventories	(3,304,022)	(386,200)	(2,716,831)
Increase / (Decrease) Other Current Assets	(107,991,128)	(9,639,419)	166,091,563
Increase / (Decrease) Advances Paid out of Research Grants	218,151	858,651	(232,029)
Increase / (Decrease) Gift & Donations Advances	209,022	1,466,389	(2,173,286)
Decrease / (Increase) Creditors	59,614,068	(26,405,212)	9,577,323
Decrease / (Increase) Deposits	43,503,510	28,605,640	1,246,792
Decrease / (Increase) Payables	9,128,786	(9,061,411)	1,959,247
Decrease / (Increase) Other Liabilities	2,243,301	8,411,654	(9,956,165)
Cash Generated / (Used) from Operations	27,823,482	192,067,278	70,197,432
Gratuity Paid	(27,215,706)	(19,826,425)	(26,915,091)
Interest paid	(976,830)	(335,960)	(445,367)
Net Cash From / (Used In) Operating Activities	(369,054)	171,904,893	42,836,974
Cash Flow From / (Used In) Investing Activities			
Acquisition of Property Plant & Equipment	(550,719,363)	(342,011,175)	(467,358,796)
Proceeds from sales of PPE	2,335,150	-	-
Work in Progress	(508,992,343)	(246,315,816)	(125,378,471)
Building Rehabilitation	(107,898,865)	15,887,120	57,567,504
Long term Investments	(4,626,370)	(11,282,054)	(2,780,173)
Other Financial Assets	(76,803,194)	977,230	(1,294,881)
Net Cash From / (Used In) in investing Activities	(1,246,704,985)	(582,744,696)	(539,244,816)
Cash Flow From / (Used In) Financing Activities			
Government grant for Capital Expenditure	1,253,635,035	575,000,000	467,000,000
Net Cash In (Out) flows from other grants, Donation & Fund	78,518,538	69,795,763	(21,863,635)
Proceeds from/(repayment of) Lease creditor	(2,308,116)	(692,092)	-
Net Cash Flow From / (Used In) Financing Activities	1,329,845,457	644,103,671	445,136,365
Net Increase / (Decrease) in cash & cash equivalents	82,771,418	233,263,869	(51,271,477)
Cash & Cash equivalents at the beginning of the year	185,242,004	(48,021,864)	3,249,613
Cash & Cash Equivalents at the End of the Period	268,013,422	185,242,004	(48,021,864)

"The Accounting policies and Notes are an integral part of these financial statements."


Prof. Gamini Sevaniyake
Vice Chancellor
Accounting Officer


P.S. Kalugama
Registrar


A. M. A. Siriwardana
Acting Bursar
Dy. Bursar
University of Ruhuna
Matara.

Professor Gamini Sevaniyake
Vice Chancellor
University of Ruhuna
Matara

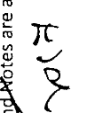
P.S. Kalugama
page 04
Registrar
University of Ruhuna


4. Statement of Changes in Equity for the Year Ended 31st December 2016

UNIVERSITY OF RUHUNA - SRI LANKA
STATEMENT OF CHANGES IN EQUITY
FOR THE YEAR ENDED 31ST DECEMBER 2016

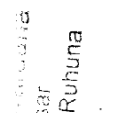
Description	General Reserve	Revaluation Reserve	AUC Fund	Capital Grant Spent	Capital Grant Unspent	Foreign Aid & Donation	Violation bonds & Other Agreements	Research Grants	Gift & Donations	Total
Balance as at 31.12.2014 before Restated	1,432,974,378	1,272,096,474	496,259	1,891,385,714	(39,639,007)	114,835,456	52,601,032	41,964,539	174,292,354	4,941,007,199
Restated for year 2014	(42,347,533)	113,927,949		25,006,000						96,586,416
Reverse Deficit/Surplus	(70,332,415)			(2,566,570)	10,000				(10,000)	(72,898,935)
Deficit/Surplus Restated										
Balance as at 01.01.2015 after Restated	1,320,294,430	1,386,024,422	496,259	1,913,825,194	(39,629,007)	114,835,456	52,601,032	41,964,539	174,282,354	4,964,694,419
General Reserve	(712,407,884)	712,407,884								
Prior year Adjustment-Debit	(4,883,335)	(6,862,463)						(5,184,489)		(16,930,287)
Prior year Adjustment-Credit	21,516,156								37,269,197	58,785,353
Deficit/Surplus Restated	29,901,759									29,901,759
Amortization				(334,437,325)	(2,393,186)	(30,548,036)				(367,378,547)
Transfer From Unspent to Spent Grants				583,555,557	(583,555,557)					
Capital Grant received during the year				402,750,200	575,000,000	417,500				575,417,500
Grant received from MOHE										402,750,200
Transfer to/from other Grants	(6,401,548)			29,830,791		(151,830)			4,935,160	28,212,573
Receive Current Year							5,431,647			5,431,647
Adjustment of Bond Violation Receivable							27,078,578			27,078,578
Error Adjustment Credit				161,282	2,051,499					2,212,781
Error Adjustment Debit	113,927,949	(113,927,949)		(8,006,291)						(8,006,292)
Balance as at 31.12.2015 after Restated	761,947,527	1,977,641,894	496,259	2,587,679,409	(48,526,252)	84,533,090	85,111,257	36,780,050	216,486,711	5,702,169,946
General Reserve										
Prior year Adjustment-Debit	(37,052,205)									(37,052,205)
Prior year Adjustment-Credit	13,237,882									13,237,882
Deficit/Surplus	(76,040,206)			(369,040,694)		(30,548,036)				(76,040,206)
Amortization										(399,588,730)
Transfer From Unspent Grant to Spent Grants				1,163,911,781	(1,163,911,781)					
Capital Grant received during the year					1,253,635,035					1,253,635,035
Current year Adjustments					124,211					124,211
Grant received from MOHE										
Transfer to/from Grants	5,121,215	(5,121,215)		425,278,392		(745,410)				422,760,794
Received in Current Year										(1,772,188)
Balance as at 31.12.2016	667,214,213	1,972,520,680	496,259	3,807,828,888	41,321,212	53,259,644	92,778,492	35,007,862	288,883,805	6,959,311,055

"The Accounting policies and Notes are an integral part of these financial statements."


P.S. Kalugama
Registrar
University of Ruhuna
Matara.

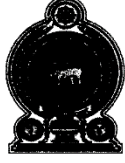

A. M.A. Siriwardhana
Acting Bursar
University of Ruhuna
Matara.


P.S. Kalugama
Registrar
University of Ruhuna
Matara.


Dy. Bursar
University of Ruhuna
Matara.

Part XI – Auditor General’s Report & Reply

Auditor General’s Report



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதி திணைக்களம் AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல.
My No.

} SNP/MR/C/UOR/1/16/46

මගේ අංකය
உமது இல.
Your No.

}

දිනය
திகதி
Date

} 30 September 2017

The Vice Chancellor,
University of Ruhuna.

Report of the Auditor General on the Financial Statements of the University of Ruhuna for the year ended 31 December 2016 in terms of the Sub-section 108 (1) of the Universities Act, No. 16 of 1978

The audit of Financial Statements of University of Ruhuna for the year ended 31 December 2016 comprising the statement of financial position as at 31 December 2016 and the statement of financial performance, statement of changes in equity and cash flow statement for the year then ended and a summary of significant accounting policies and other explanatory information, was carried out under my direction in pursuance of provisions in Article 154(1) of the Constitution of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka read in conjunction with Sub-section 107(5) of the Universities Act, No. 16 of 1978. My comments and observations which I consider should be published with the Annual Report of the University in terms of Sub-section 108(1) of the Universities Act appear in this report. A detailed report in terms of Sub-section 108(2) of the Universities Act was issued to the Vice Chancellor of the University on 01 August 2017.

1.2 Management's Responsibility for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of these Financial Statements in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards and for such internal control as the management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatements whether due to fraud or error.



1.3 Auditor's Responsibility

My responsibility is to express an opinion on these financial statements based on my audit. I conducted my audit in accordance with Sri Lanka Auditing Standards consistent with International Standards of Supreme Audit Institutions (ISSAI 1000 - 1810). Those Standards require that I comply with ethical requirements and plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material misstatements.

An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on the auditor's judgment, including the assessment of the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, the auditor considers internal control relevant to the University's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the University's internal control. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of financial statements. Section III of the Universities Act, No. 16 of 1978 give discretionary powers to the Auditor General to determine the scope and extent of the audit.

I believe that the audit evidence I have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for my audit opinion.

1.4 Basis for Qualified Opinion

My opinion is qualified based on the matters described in paragraph 2.2 of this report.



2. Financial Statements

2.1 Qualified Opinion

In my opinion, except for the effects of the matters described in paragraph 2.2 of this report the financial statements give a true and fair view of the financial position of the University of Ruhuna as at 31 December 2016 and its financial performance and cash flows for the year then ended in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards.

2.2 Comments on Financial Statements

2.2.1 Sri Lanka Public Sector Accounting Standards

(a) Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 01

In terms of Paragraphs 49 of the standard, assets and liabilities and revenue and expenses are reported separately. Nevertheless, expenses incurred on 33 external courses conducted by the University totalling Rs.63,666,218 had not been separately reported or disclosed on notes in the statement of financial performance.

(b) Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 02

As stated in Paragraph 59 of the standard, the amount of significant cash and cash equivalent balances held by the University that are not available for use by the objectives of the University, together with a commentary by management should be disclosed in the notes to the financial statements. However, action had not been taken accordingly in respect of 4 account balances totalling Rs.25,292,048 which could not be used for the affairs of the University.



(c) Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 07

Assets and the value of constructions totalling Rs. 123,325,853 granted to the University by the Higher Education for 21 Century Project (HETC) had not been shown in the financial statements.

2.2.2 Accounting Policies

Although it was the accounting policy that fees charged from the foreign students studied in the Faculty of Medicine had been recognized as revenue up to the previous year, the total amount recovered in the year under review amounting to Rs.32,937,524 had not been taken to revenue and a sum of Rs.25,969,844 thereof had been credited to a fund named as “Foreign Graduate Fund” and as such the deficit of the year under review had been overstated by that amount.

2.2.3 Accounting Deficiencies

Incidental expenses of Rs.113,461 paid to 5 officers for the participation of a foreign workshop, had been debited to project advance account without being debited to the project expenditure account in terms of Circular No.01/2010/01 dated 11 October 2010 of the Ministry of Finance and Planning.

2.2.4 Unexplained Differences

Differences totalling Rs.1,376,237 were observed between the balances of 5 items of accounts included in the financial statements and the balances shown in the related schedules and records.

2.2.5 Lack of Evidence for Audit

Evidence indicated against the following items of accounts was not made available for audit.



Item of Account	Value	Evidence not made available
	Rs.	
Fixed Assets (Except Computers, Hardware and Software)	8,802,960,363	Register of fixed assets prepared in terms of each class of asset.
Research grants, balances of 6 accounts relating to gifts and donations.	19,608,520	Detailed schedules.

2.3 Accounts Receivable and Payable

The following observations are made.

- (a) A total sum of Rs.22,640,929 was due from 18 lecturers by the end of the year under review who had breached agreements and bonds signed with the University in proceeding abroad on study leave remained unrecovered for periods from 1 to 15 years.
- (b) Due to non-receipt of goods ordered from foreign countries in 22 instances during the period 1990 to 1998, a balance of Rs.648,708 deposited in the Bank of Ceylon Margin Account had existed for periods from 19 to 27 years without taking action to settle it even by the end of the year under review.
- (c) Advances totalling Rs.982,648, consisting of research advances of Rs.427,580, project advances of Rs.15,000 external fund advances of Rs.365,168 sundry advances of Rs.174,900 had not been settled even up to 30 April 2017.



- (d) Action had not been taken even during the year under review to return a sum of Rs.630,000 to the University Grants Commission received from the Presidential Scholarship Fund for 2 foreign students who had drop out of the courses in the year 2014.

2.4 Non-compliance with Laws, Rules, Regulations and Management Decisions

The following non-compliance were observed in audit.

Reference to Laws, Rules, Regulations, etc.	Non-compliance
-----	-----
(a) Financial Regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka	

(i) Financial Regulation 396	Action in terms of financial regulation had not been taken in respect of 22 cheques totalling Rs.491,186 relating to 4 bank current accounts issued but not presented for payment for more than 6 months.
(ii) Financial Regulation 772	Any course of action whatsoever had not been taken in respect of various stock items valued at Rs.109,190 existed in the stores of the Faculty of Agriculture, remained unutilized for a long period even by 28 February 2017.
(b) Sections 3.1 and 3.2 of Chapter XX of the Establishments code for the University Grants Commission and Higher Education Institutions.	Although arrival and departure of officers should be recorded in the Attendance Register or Finger print machines, a sum of Rs.1,250,757,803 had been paid to 512 academic staff in the year under review as salaries and allowances without ensuring their arrival and departure.



- (c) Treasury Circular No.IAI/2002/02 dated 28 November 2002. A separate register for Computers, Accessories and Software valued at Rs.254,511,451 had not been maintained.
- (d) Paragraph 4 of Circular No.01/2015/01 dated 15 May 2015 of the Ministry of Finance. Contrary to the circular instructions, an over payment of US\$ 1750 (Rs.254,853) at US\$ 50 per day for 7 days had been made to 5 officers in excess of the combines allowance of US\$ 280 payable per day who had proceeded to two countries for 2 foreign training programs.
- (e) Circular No.737 dated 18 August 1998 of the University Grants Commission. (i) All money received from persons who had breaches agreements and bonds should be invested in an interests bearing investment such as fixed deposits/ Treasury Bills. However, out of a sum of Rs.66,755,067 recovered up to the end of the year under review, only a sum of Rs.13,000,000 had been invested.
- (ii) The interest of Rs.1,283,507 earned from investments made in a prior year had been utilized for another activities of the University deviating the purposes stated in that circular.



3. Financial Review

3.1 Financial Results

According to the financial statements presented, the operation of the University for the year ended 31 December 2016 had resulted in a deficit of Rs.76,040,266 as against the surplus of Rs.29,901,759 in the financial results for the preceding year, thus indicating a deterioration of Rs.105,941,965 in the financial results as compared with the preceding year. Even though, the government grants for recurrent expenditure had increased by Rs.103,356,340 increase in employees remuneration by Rs.203,916,706 had mainly attributed to this deterioration.

In analyzing the financial result for the year under review and the preceding 04 years, deficits in the years 2012, 2013 and 2014 and a surplus in the year 2015 and again a deficit in the year 2016 were indicated. However, when the employees remuneration, taxes and depreciation on non-current assets had been re-adjusted to the financial results, the contribution had gradually improved from the year 2012 to 2016. Accordingly, the contribution of Rs.2,175,899,984 in the year 2015 had increased to Rs.2,307,417,826, by 6 per cent in the year under review.

3.2 Legal Cases Initiated against the University or by the University

The following observations are made.

- (a) There were 4 court cases, one of which in the Supreme Court and 4 in the District Courts filed by the University against 4 lecturers and an encroacher by the end of the year under review. The amount receivable relating to 4 Court Cases filed in the District Courts by the University was Rs.6,704,842.
- (b) There were 27 court cases, consisting of 13 cases filed by various parties against the University, 7 complaints in the University Appeal Board and 7 complaints in the Labour Tribunal. The compensation claimed for 01 court case out of 27 cases filed against the University amounted to Rs.4,005,977.



4. Operating Review

4.1 Management Inefficiencies

According to the strategic plan prepared by the University for a 5 years period from 2014 to 2018, a summary of main objectives expected to be achieved is given below.

- * Strengthening approaches to Education, Research and Services, improvement of quality and relevance.
- * Ensuring fairness and equality for gender, religion and race and physically handicapped.
- * Enhancement of Good Governance through effective and efficient Resources Management.
- * Reaching to the first 2000 in World University rating and improvement of the identify of University.

The following observations are made in respect of achieving the above objectives.

- (a) Even though it was anticipated to increase the number of students who study Post Graduate Courses in the Faculty of Agriculture by 5 per cent annually, it had not been achieved. Out of 7 Post Graduate Courses introduced by the Faculty, 06 of them had not been implemented by the end of the year under review. Although 32 students had been registered for the course conducted in the year 2014, it had dropped to 25 students in the year 2015. However, students had not been registered for the year 2016.
- (b) Even though it was recognized as a key activity to set up an academic unit to study Tamil Language, that unit had not been set up even up to the end of the year under review since 2014.



- (c) Even though, it was planned in the year 2014 to build a new Administrative Building with the objectives of increasing office space and the works to be completed in the year 2016, only procurements had been commenced even by 30 June 2017.

- (d)
 - (i) Even though it was anticipated to come to the first 2000 in the World University rating list, the University had possessed the 4318th place in the year 2016. However, in the year 2015 it had possessed the 4525th place and as such it had improved by 207 places.

 - (ii) In the year 2013 the University had possessed 3rd place in the local rating list but by the year 2016 it had dropped up to 6th place.

- (e)
 - (i) Even though, it was planned to introduce new graduate courses by 2016, any new courses whatsoever had not been introduced by the Faculty of Agriculture and the Faculty of Engineering even up to the end of the year under review.

 - (ii) Action had not been taken to introduce 06 new subjects for graduate courses relating to 3 faculties, proposed to be introduced according to the plan, even by 30 June 2017.

- (f)
 - (i) The responsibility in the implementation of various activities to be achieved had been assigned to the Deans of the Faculties and to Heads of Divisions and those activities should be Co-ordinated and the action plan should be prepared by the Registrar.

 - (ii) As an action plan or performance reports had not been prepared for the year under review, it could not be examined and ensured whether each of activity stated in the objectives could be achieved to what extent.



(g) The following observations are made in respect of the enrolment of students

- (i) Thirty four students had been enrolled for three graduate courses of Medicine, Arts, Engineering and Technology for the academic year 2015/ 2016 in excess of the prescribed number of students. Except for Engineering Courses, the number of students to be enrolled to the balance 13 courses of the University amounted to 1245, but only 1056 students had been admitted. Accordingly, another 189 students had been deprived of the admission to the University. It was observed as the under utilisation of resources.
- (ii) According to the Strategic Plan of the University, the number of students for an academic year had to be increased up to 2142 by the year 2016, but the total number of students enrolled for the academic year 2015/2016 was only 1970, representing less than 8 per cent of the expected level.
- (iii) As compared with the other faculties, more vacancies had existed in the Faculty of Agriculture and the students enrolled in the academic year 2015/2016 to that Faculty had been less than 83 students of the expected number of students.
- (iv) Of the students registered in the Faculty of Science for the academic year 2015/2016, 302 had transferred to other Universities by 26 April 2017. This position had adversely increased in the academic year 2015/2016, as compared with the previous academic year.
- (v) The total number of students in the Faculty of Science as at 31 December 2016 amounted to 890. According to the data indicated in the financial statements for the year under review, cost per student on direct cost (academic cost + examination cost) had been Rs.357,204 approximately.



The total number of vacancies in the Faculty of Science relating to the above period had been 387. When those vacancies had been added to the students actually existed, the total number of students to be enrolled amounted to 1,277. Had enrollments been effected without vacancies, the cost per students on direct cost could be reduced to Rs.249,449 approximately.

4.2 Management Activities

The following observations are made.

- (a) In terms of Section 117 (a) of the Inland Revenue Act No. 10 of 2006 as amended by Act No.22 of 2011, although a sum of Rs.19,120,338 had been paid in the year under review as visiting lecture fees to the visiting lecturers who engaged in more than 2 employments, the 'PAYE' tax amounting to Rs.2,342,027 thereon had not been deducted and remitted to the Commissioner General of Inland Revenue.
- (b) No any transaction had been effected from the margin account available in a state bank after the year 1998 and action had not been taken in respect of this dormant account for more than 19 years. However, there was a balance of Rs.648,708 in that account by the end of the year under review.
- (c) A sum of Rs.1,857,250 had been given to the Divisional Secretary, Matara on 19 December 2006 to pay compensation for the acquisition of Mirissagewatta lands for the construction of the Faculty of Management and Finance of the University of Ruhuna. As compensation claimants were not present, that money had been returned to the University on 21 December 2012 and it had been deposited in the sundry deposit account. However, 10 years had elapsed since the commencement of acquisition of this land in the year 2006, it had not been completed even by 31 March 2017.



- (d) Construction works should be initiated only after ensuring the availability of funds for the achievement of construction works to be performed during the year under review under the government capital grants. Contrary to that, a total sum of Rs.223,119,427 had been spent for 7 constructions and 2 procurements in the year under review and it had been set off against the balance of the unspent government capital grants account and shown in the financial statements.
- (e) Balances of Rs.12,264,450 and Rs.2,087,500 in the unpaid bursaries account and Mahapola account respectively were available as at 31 December 2016. Those balances had been continuously increased from year to year but reasons therefore were not made available for audit.
- (f) (i) The Chief Public Health Inspector of the Matara Municipal Council had informed the Manager of the Cleaning Division of the University on 24 August 2016 that garbage should be grouped in taking it to the Kotawila yard and hand over to the recycling yard by separating plastic and polythene. However, a large stock of garbage emitted from 8 canteens at Wellamadama premises of the University and offices had been disposed of daily without being classified to the Municipal Council, Matara by the cleaning services private company, being paid money.
- (ii) Even though programs could have been implemented with the participation of various government institutions in order to minimise direct and indirect impact on Health, Environment and Social due to use of plastic and polythene, a sufficient attention had not been paid by the University in this connection.
- (g) Out of 45 audit queries issued during the year under review, replies to 13 audit queries valued at Rs.116,579,796 had not been presented even by 30 June 2017.



4.3 Operating Activities

The following observations are made.

- (a) Seven members of the academic staff who obtained research assistance of Rs.263,000 in the years 2008, 2009 and 2014 under the research scheme in the Faculty of Humanities and Social Sciences, had not submitted relevant research reports even up to 31 March 2017 and follow up action in this regard had also not been taken. Furthermore, information regarding the granting of research assistance for the year's 2010, 2011, 2012 and 2013 was not made available for audit.
- (b) Research assistance of Rs.405,000 had been obtained by 8 members of academic staff in the years 2012, 2013 and 2014 under the Faculty Research Scheme of the Faculty of Management and Finance. However, evidence to ensure whether such researchers had actually been carried out was not made available. Furthermore, as 6 members of the staff of that Faculty had not submitted research proposals, any money whatsoever had not been obtained under the Faculty Research Scheme during the previous 5 years.
- (c) Twelve members of academic staff who had obtained a research grant of Rs.710,000 in the year 2010, 2011 and 2012 under the Faculty Research Programme relating to the Faculty of Science had not submitted related research reports even by 31 March 2017.
- (d) A sum of Rs.52,000,000 had been received from the University Grants Commission on 18 March 2016 under the Strengthening Research Programme. According to the instructions in the Letter No.UGC/F4/CE/2016 dated 18 March 2016, the progress reports in respect of the financial and physical performance of the researches conducted by utilising this money should be forwarded to the University Grants Commission once in 3 months in accordance with the specific form stated in the National Budget Circular No.06/2015 dated 29 December 2015. Nevertheless, 8 officers in the academic



staff who had started researches by allocating a research assistance of Rs.27,451,250, had not submitted relevant reports to the University.

4.4 Utilisation of Funds

The following observations are made.

- (a) The balance of 5 gifts and donation accounts as at 31 December 2016 amounted to Rs.2,570,861. This money had not been utilised for intended purposes and kept idle for periods from 3 to 11 years.
- (b) According to the information made available for audit, out of the provision of Rs.150,369,330 given to the University by the Higher Education for 21 Century Project (HETC), work proposals for only Rs.99,173,565 had been presented by the time of completion of the project on 30 June 2016. Accordingly, 34 per cent of work proposals valued at Rs.51,195,765 had been deprived of as work proposals were not presented.
- (c) A fund had been opened from a donation totalling Rs.1,827,899 received on 30 November 2012 and 03 September 2013 in order to reach, 4 main objectives including the improvement of mental, Health and Physical fitness of students. This money had been invested in 2 fixed deposits and only a sum of Rs.192,000 had been spent during the past 3 years therefrom for students counselling. However, the balance of the fund totalling Rs.2,147,666 available as at the end of the year under review had been idle without being utilised for the intended objectives.
- (d) According to the instructions of the Letter No.UGC/F4/CE/2016 dated 18 March 2016 of the University Grants Commission, a provision of Rs.5,000,000 had been made by the University under the title of "Research into Demographic Socio-Cultural and Economic Issues." Nevertheless, the academic staff of the Faculty of Humanities and Social Sciences had not presented any research proposals and as such that money could not be utilised.



- (e) Balances totalling Rs.1,473,877 in 6 scholarship deposit accounts under the deposit account balances had remained under utilised for a long period.
- (f) A sum of Rs.696,897 received on 28 November 2015 from the 'Shanghai Xintu Foundation' for the Population Health Research and Teaching Programme in the Faculty of Medicine had been retained in the general deposit account for more than one year without being utilised for the relevant objectives.
- (g) Cash balances totalling Rs.2,745,617 existed in a fund account and 02 savings accounts had remained idle for 11 years from 2005 to 2016 without being utilised for the relevant objectives.
- (h) There was a balance of Rs. 1,625,368 as at 31 December 2016 in the Medical Faculty Fund Account relating to World Health Organization Project. Even though it was stated in the reply letters submitted to audit on 09 September 2015 and 17 January 2017 that the balance of that Fund account would be utilised to purchase a new bus to the Faculty, it had not been implemented even up to 31 March 2017.

4.5 Delayed Projects

A contract agreement had been entered into on 05 January 2015 at an estimated value of Rs.3,346,168 for the modification of Computer Resources Unit belonging to the Faculty of Electronic and Information Engineering. In terms of the agreement, that work should have been completed within 30 days but only a part of work had been completed and the contractor had abandoned the balance works by 17 September 2015. As this unit had not been modified, computers had been set up only on 10 Computer tables, out of 60 computer tables purchased on 04 November 2014 from a private firm for Rs.463,008 and the computers for the balance 50 tables could not be purchased. Even though, 75 students are required to use the computer resources unit at once, it was observed that installation of only 10 computers therefor was in sufficient.



4.6 Personnel Administration

The following observations are made.

(a) Academic Staff

All 5 Professor posts approved for the Faculty of Engineering had follen vacant and there were 132 vacancies in the lecturer posts in all 8 faculties. Of them the number of vacancies in the Faculties of Medicine, Engineering and Science amounted to 39, 25 and 21 respectively, which represented high values.

(b) Non-academic Staff

Vacancies of 11 staff posts in the Administration Division in one faculty, 71 non-staff posts in the Administration Division in 3 faculties and 146 minor employees posts in the Administration Division had existed. Excess cadre of one staff officer post in one faculty and 38 minor staff posts in 5 faculties had existed.

Action had not been taken to regularise excess cadre and to fill vacancies even by the end of the year under review.

5. Accountability and Good Governance

5.1 Action Plan

Action Plan for the year had not been prepared in terms of Paragraph 4 of the Public Finance Circular No.01/2014 of 17 February 2014.

5.2 Internal Audit

Although an internal audit unit had been established, consisting of 06 officers, copies of internal audit reports had not been presented to audit in terms of Financial Regulation 134 (3) of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka to examine and ensure whether sufficient internal audit in respect of cash transactions and work proposals and progress of projects of the University had been carried out.



5.3 Budgetary Control

Significant variances between the budgeted expenditure and actual expenditure of 79 objects of the year under review, ranging from 15 per cent to 242 per cent were observed and as such the budget had not been made use of as an effective instrument of management control.

5.4 Tabling the Annual Reports

Even though the Annual Reports for the years 2012 and 2013 had been presented to the Ministry of Higher Education and Highways for tabling, annual reports for the years from 2012 to 2014 had not been tabled in Parliament up to 31 May 2017 in terms of Paragraph 6.5.3 of the Public Enterprises Circular No.PED/12 of 02 June 2003.

5.5 Unresolved Audit Paragraphs

Even though audit paragraphs as detailed below stated in the previous Auditor General's reports, the attention of the University had not been paid to rectify them even by the end of the year under review.

- (a) (i) Financial assistance totalling Rs.1,740,622 had been provided to a temporary lecturer and a permanent lecturer to fulfil the higher education qualification under the project implemented during the period 2006 to 2010 by the Faculty of Fisheries and Marine Science and Technology without entering into any security bond.
- (ii) Both lecturers are not in the Service of the University at present and any evidence whatsoever to ensure whether higher educational qualifications had been fulfilled was not made available and as such it was observed that any benefit had not been received by the University from the expenditure incurred thereon.



- (b) (i) An advance of Rs.751,463 had been paid 4 years ago for the purchase of science equipment from an entity in Germany required for the Department of Food and Technology of the Faculty of Agriculture such equipment had not been received by the University even up to the year 2014.
- (ii) As such equipment was not received, it had been imported from an entity in India by spending a sum of Rs.329,179 and that entity had supplied equipment not ordered as well. Another part of goods were not yet received. Although 2 years had elapsed after the receipt of equipment with various defects, any action whatsoever had not been taken in that connection even by the end of the year under review.
- (iii) After indicating the matter in paragraph (b)(i) above from the audit query dated 09 February 2015, the relevant goods had been released from the Orugodawatta ware house belonging to Sri Lanka Customs on 29 April 2016. Accordingly, storage charges of Rs.88,700 and airport charges of Rs.30,750 had to be paid due to retention of goods in the stores for 887 days from 25 November 2013. Action in terms of Financial Regulation 156 (1) had not been taken in respect of the loss to the government due to delay and negligence of officers.

6. System and Controls

Weaknesses in System and Controls observed in audit had been brought to the attention of the University from time to time by way of audit queries. Special attention is needed in respect of the following areas of Systems and Controls.



Area of Systems and Control

Observations

- | | |
|------------------------------|---|
| (a) Accounting | Non-inclusion of the values of assets and constructions in the financial statements, incorrect accounting of revenue, non-reconciliation of accounts balances, Accounting Standards not correctly interpreted and not used. |
| (b) Financial Control | Non-recovery of receivables, non-settlement of payables, and not taking action on invalidated cheques. |
| (c) Personnel Administration | Vacancies not filled, excess cadre not regularized. |
| (d) Performance | Non-enrollement of total number of students, Non-introduction of new subjects, Non-preparation of action plan, annual reports not tabled, failure in Post Graduate Courses. |
| (e) Budgetary Control | Existence of variances between the budget and actuals. |

H.M.Gamini Wijesinghe

Auditor General

Sgd./ H.M. GAMINI WIJESINGHE
Auditor General

Reply Report submitted by the University of Ruhuna for the Report of the Auditor General on the Financial Statements for the year ended 31 December 2016 in terms of sub-section 108(1) of the Universities Act, No. 16 of 1978

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	<p>The audit of Financial Statements of University of Ruhuna for the year ended 31 December 2016 comprising the statement of financial position as at 31 December 2016 and the statement of financial performance, statement of changes in equity and cash flow statement for the year then ended and a summary of significant accounting policies and other explanatory information, was carried out under my direction in pursuance of provisions in Article 154(1) of the Constitution of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka read in conjunction with Sub-section 107(5) of the Universities Act, No. 16 of 1978. My comments and observations which I consider should be published with the Annual Report of the University in terms of Sub-section 108(1) of the Universities Act appear in this report. A detailed report in terms of Sub-section 108(2) of the Universities Act was issued to the Vice Chancellor of the University on 01 August 2017.</p>	
<p>1.2</p>	<p>Management's Responsibility for the Financial Statements Management is responsible for the preparation and fair presentation of these Financial Statements in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards and for such internal control as the management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatements whether due to fraud or error.</p>	
<p>1.3</p>	<p>Auditor's Responsibility My responsibility is to express an opinion on these financial statements based on my audit. I conducted my audit in accordance with Sri Lanka Auditing Standards consistent with International Standards of Supreme Audit Institutions (ISSAI 1000 -1810). Those Standards require that I comply with ethical requirements and plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material misstatements.</p>	

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	<p>An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on the auditor's judgment, including the assessment of the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, the auditor considers internal control relevant to the University's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the University's internal control. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of financial statements. Section III of the Universities Act, No. 16 of 1978 give discretionary powers to the Auditor General to determine the scope and extent of the audit.</p> <p>I believe that the audit evidence I have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for my audit opinion.</p>	
1.4	<p>Basis for Qualified Opinion My opinion is qualified based on the matters described in paragraph 2.2 of this report.</p>	
2.	Financial Statements	
2.1	<p>Qualified Opinion In my opinion, except for the effects of the matters described in paragraph 2.2 of this report the financial statements give a true and fair view of the financial position of the University of Ruhuna as at 31 December 2016 and its financial performance and cash flows for the year then ended in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards.</p>	
2.2	Comments on Financial Statements	
2.2.1	Sri Lanka Public Sector Accounting Standards	

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	<p>(a) Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 01</p> <p>In terms of Paragraphs 49 of the standard, assets and liabilities and revenue and expenses are reported separately. Nevertheless, expenses incurred on 33 external courses conducted by the University totalling Rs.63,666,218 had not been separately reported or disclosed on notes in the statement of financial performance.</p>	<p>(a) Action will be taken to correct this from year 2017.</p>
	<p>(b) Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 02</p> <p>As stated in Paragraph 59 of the standard, the amount of significant cash and cash equivalent balances held by the University that are not available for use by the objectives of the University, together with a commentary by management should be disclosed in the notes to the financial statements. However, action had not been taken accordingly in respect of 4 account balances totalling Rs.25,292,048 which could not be used for the affairs of the University.</p>	<p>(b) Section 59 of Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 02 ‘an entity should disclose, together with a commentary by management in the notes to the financial statements, the amount of significant cash and cash equivalent balances held by the entity that are not available for use by the economic entity’. However, as restrictions have not been imposed on project units and the university to use project accounts subject to budgets as mentioned by the Auditor General, it may be noted that there is no need to present them separately with a commentary by management. Notwithstanding, action has been taken to present separately as treasury grants and non-treasury grants, the cash and cash equivalents indicated under Note No.03 of the amended financial statement set. However from 2017 onwards, action will be taken to disclose the relevant balances in the financial statements with a commentary by management.</p>
	<p>(c) Sri Lanka Public Sector Accounting Standard 07</p> <p>Assets and the value of constructions totalling Rs. 123,325,853 granted to the University by the Higher Education for 21 Century Project (HETC) had not been shown in the financial statements.</p>	<p>(c) Though the HETC project was terminated on 30.06.2016, the process of formally acquiring the fixed assets belonging to the project has still not been completed. As of now, the physical verification of the relevant assets is now in progress and since they be acquired thereafter, they could not be accounted as assets of the university for the year ended 31.12.2016. Subsequent to the formal acquisition of the relevant assets, action will be taken to include them in the financial statements. Further they have been disclosed under the disclosures made in the amended financial statement.</p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
2.2.2	<p><u>Accounting Policies</u></p> <p>Although it was the accounting policy that fees charged from the foreign students studied in the Faculty of Medicine had been recognized as revenue up to the previous year, the total amount recovered in the year under review amounting to Rs.32,937,524 had not been taken to revenue and a sum of Rs.25,969,844 thereof had been credited to a fund named as “Foreign Graduate Fund” and as such the deficit of the year under review had been overstated by that amount.</p>	<p>The above income has been included in the financial statements on the basis of a single year cost expend on students of the medical faculty, and action has been taken upon the Governing Council approval 368 taken at the meeting held on 08.05.2017 to credit the excess amount to the ‘Foreign Graduate Fund’.</p>
2.2.3	<p><u>Accounting Deficiencies</u></p> <p>Incidental expenses of Rs.113,461 paid to 5 officers for the participation of a foreign workshop, had been debited to project advance account without being debited to the project expenditure account in terms of Circular No.01/2010/01 dated 11 October 2010 of the Ministry of Finance and Planning.</p>	<p>The relevant value has been correctly brought to accounts and the amended financial statements have been submitted to the Auditor General.</p>
2.2.4	<p><u>Unexplained Differences</u></p> <p>Differences totalling Rs.1,376,237 were observed between the balances of 5 items of accounts included in the financial statements and the balances shown in the related schedules and records.</p>	<p><u>Mahapola scholarship account</u></p> <p>This has been corrected in the amended financial statement.</p> <p><u>Nalini Jayasinghe scholarship fund</u></p> <p>This has been corrected in the amended financial statement.</p> <p><u>K.G.Wedahitha scholarship fund</u></p> <p>This difference has occurred due to the sub-ledger not being updated but it has been updated as of now and the difference has been rectified.</p> <p><u>Dukelink Project (Medicine)</u></p> <p>The balance of Rs 3,257,453/- as per financial statements for the year ended 31.12.2016 is correct. The difference was a result of not recording in the schedules a sum of Rs. 120477 which was the value of 10% transferred to the university account at the end of the ‘Road Traffic Injuries’ project of the Dukelink Project (Medicine) account as at 31.12.2016. These schedules have been updated by now.</p> <p><u>Warehouse stocks (Agriculture Faculty)</u></p> <p>This matte has been rectified by now.</p>
2.2.5	<p><u>Lack of Evidence for Audit</u></p> <p>Evidence indicated against the following items of accounts was not made available for audit.</p>	<p><u>Fixed assets (except for computers, software and hardware)</u></p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General			Answer given by the University									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Item of Account</th> <th>Value Rs.</th> <th>Evidence not made available</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fixed Assets (Except Computers, Hardware and Software)</td> <td>8,802,960,363</td> <td>Register of fixed assets prepared in terms of each class of asset.</td> </tr> <tr> <td>Balances of 6 accounts in respect of research grant, gifts and donations.</td> <td>19,608,520</td> <td>Detailed schedules.</td> </tr> </tbody> </table>	Item of Account	Value Rs.	Evidence not made available	Fixed Assets (Except Computers, Hardware and Software)	8,802,960,363	Register of fixed assets prepared in terms of each class of asset.	Balances of 6 accounts in respect of research grant, gifts and donations.	19,608,520	Detailed schedules.			<p>Te University has a fixed assets register and assets relating to lands, buildings and vehicles which represent 80% of the total assets have been updated therein. The assets register on furniture, office equipment, computer etc is being updated.</p> <p><u>Balances in respect of research grants, gifts and donations</u></p> <p>The schedules in respect of the relevant accounts are updated and maintained. Only the '1CO2502 Staff Development Center Programme' indicated in the observations of the Auditor General in relation to the account, maintains a schedule incorporating transactions carried out by the medical faculty. Action will be taken from year 2017 to maintain schedules related to that account by the head office of Wellamadama complex.</p>
Item of Account	Value Rs.	Evidence not made available											
Fixed Assets (Except Computers, Hardware and Software)	8,802,960,363	Register of fixed assets prepared in terms of each class of asset.											
Balances of 6 accounts in respect of research grant, gifts and donations.	19,608,520	Detailed schedules.											
2.3	<p>Accounts Receivable and Payable</p> <p>The following observations are made.</p> <p>(a) A total sum of Rs.22,640,929 was due from 18 lecturers by the end of the year under review who had breached agreements and bonds signed with the University in proceeding abroad on study leave remained unrecovered for periods from 1 to 15 years.</p>			<p>(a) Out of the 18 lecturers, cases have been filed against 5 in the Matara and Colombo district courts. Already, in respect of one case, it has been agreed before the court to pay the bonded amount and it is scheduled to be presented to the Governing Council for a decision.</p> <p>Action has been taken to notify the Attorney General's Department about 06 more lecturers to constitute legal action. (As per the decision of the Governing Council). Two lecturers have repaid the bonded amounts. Further, the amounts due from Mr. R.P.S. Chandrasena and P. Vithanage who are among the 18 mentioned above for other reasons other than the breach of bond agreements have been recovered by now. Since a ruling unfavourable to Mr. C.P. Gunasena has been delivered in the case regarding his dismissal, he has filed an appeal in the Supreme Court.</p> <p>For the bond of Mr W.M.A.Kithsiri, a sum of Rs. 176,352 has been paid from the cash at hand and he has granted consent to recover the balance from his Provident Fund. The value of the bond of Mr. A.M.S. Wickremasinghe is Rs. 1178056.62. He has settled this amount from his gratuity, provident fund and the balance from</p>									

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University																				
		cash at hand. Of the abovementioned 18 lecturers, a sum of Rs. 7,959,856.11 had been recovered for the breach of bonds and contracts as at 30.06.2017.																				
	(b) Due to non-receipt of goods ordered from foreign countries in 22 instances during the period 1990 to 1998, a balance of Rs.648,708 deposited in the Bank of Ceylon Margin Account had existed for periods from 19 to 27 years without taking action to settle it even by the end of the year under review.	(b) An internal audit was conducted on the margin account maintained at Bank of Ceylon and the relevant report had been submitted to the Financial Subcommittee. Recommendations of the subcommittee are to due to be referred to the Governing Council and follow-up action is to be taken on the instructions of the Council.																				
	(c) Advances totalling Rs.982,648, consisting of research advances of Rs.427,580, project advances of Rs.15,000 external fund advances of Rs.365,168 sundry advances of Rs.174,900 had not been settled even up to 30 April 2017.	<p>(c) Most of the advances indicated in the audit report have been settled as of now, and reminders in respect of non-settled advances have been sent to the relevant officers.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Balance as at 31.12.2016 (Rs)</th> <th>Balance as at 30.09.2017</th> <th>Outstanding balance (Rs)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Research advances</td> <td>427,580.00</td> <td>417,580.00</td> <td>10,000.00</td> </tr> <tr> <td>Project advances</td> <td>15,000.00</td> <td>15,000.00</td> <td>--</td> </tr> <tr> <td>External fund advances</td> <td>365,168.00</td> <td>363,475.00</td> <td>1,693.00</td> </tr> <tr> <td>Various advances</td> <td>174,900.00</td> <td>174,000.00</td> <td>--</td> </tr> </tbody> </table>		Balance as at 31.12.2016 (Rs)	Balance as at 30.09.2017	Outstanding balance (Rs)	Research advances	427,580.00	417,580.00	10,000.00	Project advances	15,000.00	15,000.00	--	External fund advances	365,168.00	363,475.00	1,693.00	Various advances	174,900.00	174,000.00	--
	Balance as at 31.12.2016 (Rs)	Balance as at 30.09.2017	Outstanding balance (Rs)																			
Research advances	427,580.00	417,580.00	10,000.00																			
Project advances	15,000.00	15,000.00	--																			
External fund advances	365,168.00	363,475.00	1,693.00																			
Various advances	174,900.00	174,000.00	--																			
	(d) Action had not been taken even during the year under review to return a sum of Rs.630,000 to the University Grants Commission received from the Presidential Scholarship Fund for 2 foreign students who had drop out of the courses in the year 2014.	The relevant amounts have been sent to the Ministry of Higher Education by now.																				
2.4	<p>Non-compliance with Laws, Rules, Regulations and Management Decisions</p> <p>The following non-compliance were observed in audit.</p>																					

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General		Answer given by the University	
	Reference to Laws, Rules, Regulations, etc.	Non-compliance	Reference to Laws, Rules, Regulations, etc.	Non-compliance
	(a) Financial Regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka		(a) Financial Regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka	
	(i) Financial Regulation 396	Action in terms of financial regulation had not been taken in respect of 22 cheques totalling Rs.491,186 relating to 4 bank current accounts issued but not presented for payment for more than 6 months.	(i) Financial Regulation 396	Cheques totaling Rs 32,202.00 have been cancelled as per F.R. 396. Cheques to the value of Rs 470,288.00 (Rs 254,735.00+Rs. 215,553.00)in respect of gratuities of two employees dismissed from service have not been accepted by them and they have filed cases against the institution. Measures have been taken by now as per F.R.396 in respect of the abovementioned outstanding cheques totaling Rs. 491,186 and to transfer them to account of cancelled cheques.
	(ii) Financial Regulation 772	Any course of action whatsoever had not been taken in respect of various stock items valued at Rs.109,190 existed in the stores of the Faculty of Agriculture, remained unutilized for a long period even by 28 February 2017.	(ii) Financial Regulation 772	Though action was taken to sell stock items valued at Rs.109,190 in the stores of the Faculty of Agriculture in a public auction, the stocks could not be sold. Therefore further action is due to be taken regarding them.
	(b) Sections 3.1 and 3.2 of Chapter XX of the Establishments code for the University Grants Commission	Although arrival and departure of officers should be recorded in the Attendance Register or Finger print machines, a sum of Rs.1,250,757,803 had been paid to 512 academic staff in the year	(b) Sections 3.1 and 3.2 of Chapter XX of the Establishments code for the University Grants Commission and	This is a situation that has prevailed from the inception of universities in Sri Lanka. The academic staff is engaged in teaching activities as per a daily lecture timetable and in addition to

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General		Answer given by the University	
	and Higher Education Institutions.	under review as salaries and allowances without ensuring their arrival and departure.	Higher Education Institutions.	teaching they are engaged in research activities. Therefore, if the University Grants Commission pay its attention to this matter and a policy decision taken, the Universities will be able to comply with such a decision.
	(c) Treasury Circular No.IAI/2002/02 dated 28 November 2002.	A separate register for Computers, Accessories and Software valued at Rs.254,511,451 had not been maintained.	(c) Treasury Circular No.IAI/2002/02 dated 28 November 2002.	Necessary action is being pursued to to maintain an assets register in respect of computer accessories and software.
	(d) Paragraph 4 of Circular No.01/2015/01 dated 15 May 2015 of the Ministry of Finance.	Contrary to the circular instructions, an over payment of US\$ 1750 (Rs.254,853) at US\$ 50 per day for 7 days had been made to 5 officers in excess of the combines allowance of US\$ 280 payable per day who had proceeded to two countries for 2 foreign training programs.	(d) Paragraph 4 of Circular No.01/2015/01 dated 15 May 2015 of the Ministry of Finance.	As per circular No.01/2015/01 and the practice of the university, they have been paid on the basis of their basic salary. Action will be taken to ascertain whether payments not in compliance with the provisions of the circular have been paid to the relevant officers.
	(e) Circular No.737 dated 18 August 1998 of the University Grants Commission.	(i) All money received from persons who had breaches agreements and bonds should be invested in an interests bearing investment such as fixed deposits/ Treasury Bills. However, out of a sum of Rs.66,755,067 recovered up to the end of the year under review, only a sum of Rs.13,000,000 had been invested. (ii)The interest of Rs.1,283,507 earned from investments	(e)Circular No.737 dated 18 August 1998 of the University Grants Commission.	(i) Of the moneys received under the said fund, Rs. 22 million had been invested as at 30.09.2017. Action will gradually be taken to invest the balance amount as well. (ii) Out of the moneys received for the breach

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General		Answer given by the University	
		<p>made in a prior year had been utilized for another activities of the University deviating the purposes stated in that circular.</p>		<p>of bonds and contracts, Rs 16 million was invested and an interest of Rs 1,283,507.00 was accrued thereon and as a result of not receiving the provisions requested from the treasury in 2013 and 2014, the University experienced difficulties in maintaining daily activities, the above interest income had to be spent and as a result there was no possibility of investing again.</p>
3.	Financial Review			
3.1	<p>Financial Results</p> <p>According to the financial statements presented, the operation of the University for the year ended 31 December 2016 had resulted in a deficit of Rs.76,040,266 as against the surplus of Rs.29,901,759 in the financial results for the preceding year, thus indicating a deterioration of Rs.105,941,965 in the financial results as compared with the preceding year. Even though, the government grants for recurrent expenditure had increased by Rs.103,356,340 increase in employees remuneration by Rs.203,916,706 had mainly attributed to this deterioration.</p> <p>In analyzing the financial result for the year under review and the preceding 04 years, deficits in the years 2012, 2013 and 2014 and a surplus in the year 2015 and again a deficit in the year 2016 were indicated. However, when the employees remuneration, taxes and depreciation on non-current assets had been re-adjusted to the financial results, the contribution had gradually improved from the year 2012 to 2016. Accordingly, the contribution of Rs.2,175,899,984 in the year 2015</p>			

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	had increased to Rs.2,307,417,826, by 6 per cent in the year under review.	
3.2	<p>Legal Cases Initiated against the University or by the University</p> <p>The following observations are made.</p> <p>(a) There were 4 court cases, one of which in the Supreme Court and 4 in the District Courts filed by the University against 4 lecturers and an encroacher by the end of the year under review. The amount receivable relating to 4 Court Cases filed in the District Courts by the University was Rs.6,704,842.</p>	<p>(a) There were five cases filed by the university. At the conclusion of the hearing at the magistrate's court against an illegal occupier, the court ordered the possession to be handed over to the University and accordingly the University accepted the possession.</p> <p>At the case filed in the Supreme Court by the University through the Attorney General's Department challenging the ruling of the Appeals Court regarding the dismissal of a university teacher over misconduct, the Supreme Court has upheld the ruling of the Appeals Court. Accordingly, the relevant lecture was informed to report for duty. (without any compensation). However he has hitherto not reported for duty.</p> <p>Cases have been filed in the District Court against whose services were terminated over the violation of contracts and bonds and one of the lecturers had agreed before the court to pay the dues and settle the case. This matter is due to be referred to the Governing Council for a decision. Accordingly, two out of the five cases have been fully settled.</p>
	<p>(b) There were 27 court cases, consisting of 13 cases filed by various parties against the University, 7 complaints in the University Appeal Board and 7 complaints in the Labour Tribunal. The compensation claimed for 01 court case out of 27 cases filed against the University amounted to Rs.4,005,977.</p>	<p>(a) Seven cases had been filed in the University Service Appeals Board and four of them have been concluded. Of them three had been ruled in favour of the University and in the other an order had been given withdraw the penalty notice. In the Labour Tribunal, seven cases had been filed and three of them had been completed. All three of them were ruled in favour of the University.</p> <p>One case had been filed before the Commissioner for Workmen's compensation while another had been filed in the District Court. The case filed in the Civil Appeals Court was ruled in favour of the University. Two cases had been filed in the Appeals Court and five out</p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
		<p>of eight cases filed in the Supreme Court were ruled in favour of the University and the other three cases are pending.</p> <p>Thus the total number of cases filed is 27 and 13 of them have been concluded and 12 have been ruled in favour of the university.</p>
4	Operating Review	
4.1	<p>Performance</p> <p>According to the strategic plan prepared by the University for a 5 years period from 2014 to 2018, a summary of main objectives expected to be achieved is given below.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Strengthening approaches to Education, Research and Services, improvement of quality and relevance. * Ensuring fairness and equality for gender, religion and race and physically handicapped. * Enhancement of Good Governance through effective and efficient Resources Management. * Reaching to the first 2000 in World University rating and improvement of the identify of University. <p>The following observations are made in respect of achieving the above objectives.</p>	
	(a) Even though it was expected to increase the number of students who follow Post Graduate Courses in the Faculty of Agriculture by 5 per cent annually, it had not been achieved. Out of 7 Post Graduate Courses introduced by the Faculty, 06 had not been implemented by the end of the year under review. Although 32 students had been registered for the course conducted in the year 2014, it had dropped to 25 students in the year 2015. However, students had not been registered for the year 2016.	(a) Though it was planned to introduce this programme and necessary facilities were made available, the course could not be continued as adequate number of students did not register for the course.
	(b) Even though the setting up of an academic unit for the study of Tamil language was recognized as a key activity, that unit had not been set up even up to the end of the year under review since 2014.	(b) Since the approval of the University Grants Commission was not granted for this unit, the relevant academic unit could not be established. However, the University currently

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
		discharges all functions that are expected to be discharged by a Tamil language unit.
	(c) Even though, it was planned in the year 2014 to build a new Administrative Building with the objective of increasing office space and complete the work by year 2016, only the procurement activities had been commenced even by 30 June 2017.	(c) The procurement process of this building project has been commenced and the preparatory work of the construction is underway and construction activities are to be commenced soon.
	(d)(i) Even though it was expected that the University will be among the first 2000 in the World University rankings, it was ranked 4318 th in the year 2016. However, in the year 2015 it was ranked 4525 th and as such it had advanced by 207 places. (ii) In the year 2013 the University had possessed 3 rd place in the local rating list but by the year 2016 it had dropped up to 6 th place.	(d) (i), (ii) According to the Webometrics ranking the university occupies 2634 th place in global rankings and 5 th place in Sri Lankan rankings and according to the global rankings of 'Higher Education Institutions by Google Scholar Citation', it is placed in the 1175 th position globally and in the 01 st position in Sri Lankan rankings. Further, the University also received the award 'The Scopus most prolific University' presented by 'Sri Lanka Elsevier Research Forum' for excellence in research for the period from 2011 to 2016.
	(e)(i) Even though, it was planned to introduce new graduate courses by 2016, any new courses whatsoever had not been introduced by the Faculty of Agriculture and the Faculty of Engineering even up to the end of the year under review.	(e)(i) Approval was received for sets of proposals in relation to new degree courses submitted by the Engineering Faculty and these courses will be commenced upon the receipt of approval from the Governing Council and the University Grants Commission. Steps necessary for the commencement of these proposed new courses will be taken subsequent to the improvement of physical resources and infrastructure facilities of the Agricultural Faculty.
	(ii) Action had not been taken to introduce 06 new subjects for graduate courses relating to 3 faculties, proposed to be introduced according to the plan, even by 30 June 2017.	(ii) The relevant subjects have been introduced to the Agricultural Faculty and these subjects have also been included in the approved proposal of the Engineering Faculty. Measures have already been taken to introduce these subjects to the Management and Finance Faculty.
	(f)(i) The responsibility in the implementation of various activities to be achieved had been assigned to the Deans of the Faculties and	(e)(i), (ii)

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	<p>to Heads of Divisions and those activities should be coordinated and the action plan should be prepared by the Registrar.</p> <p>(ii)As an action plan or performance reports had not been prepared for the year under review, it could not be examined and ensured whether each of activity stated in the objectives could be achieved to what extent.</p>	<p>As of now, each faculty has submitted the faculty action plan and they have been forwarded for the approval of the Governing Council.</p>
	<p>(g)The following observations are made in respect of the enrolment of students</p> <p>(i)Thirty four students had been enrolled for three graduate courses of Medicine, Arts, Engineering and Technology for the academic year 2015/ 2016 in excess of the prescribed number of students. Except for Engineering Courses, the number of students to be enrolled to the balance 13 courses of the University amounted to 1245, but only 1056 students had been admitted. Accordingly, another 189 students had been deprived of the admission to the University. It was observed as the under utilisation of resources.</p>	<p>(g)</p> <p>(i) All students referred to this university by the University Grants Commission were registered and details of existing vacancies have been communicated to the Commission. However, the number of vacancies in several degree courses has been reduced by now to 189. This situation has arisen due to circumstances beyond the control of the University.</p>
	<p>(ii)According to the Strategic Plan of the University, the number of students for an academic year had to be increased up to 2142 by the year 2016, but the total number of students enrolled for the academic year 2015/2016 was only 1970, representing less than 8 per cent of the expected level.</p>	<p>(ii)The University Grants Commission has been made aware of all existent vacancies and accordingly all students referred to the University by the Commission have been registered. The number of students registered under new entrance system is 1970 and the existence of such vacancies is a situation that arises due to factors beyond the control of the university.</p>
	<p>(iii) Compared to other faculties, more vacancies exist in the Faculty of Agriculture and the number of students enrolled for the 2015/2016 academic year was 83 less than the stipulated number of students.</p>	<p>(iii) The number of vacancies at the Science Faculty has been reduced to 14 at present and the delay that occurs in filling vacancies has been brought to the notice of the University Grants Commission.</p>
	<p>(iv)Of the students registered in the Faculty of Science for the academic year 2015/2016, 302 had joined other Universities by 26 April 2017. The situation has deteriorated further during the academic year 2015/2016 in comparison to the previous academic year.</p>	<p>(iv) Students apply for different courses in the university system and they leave for better courses as per their Z scores upon the availability of vacancies in them. In such circumstances, the University Grants Commission is made aware of the vacancies</p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
		thus created and requested to refer an adequate number of students.
	<p>(v) The total number of students in the Faculty of Science as at 31 December 2016 amounted to 890. According to the data indicated in the financial statements for the year under review, cost per student on direct cost (academic cost + examination cost) had been Rs.357,204 approximately.</p> <p>The total number of vacancies in the Faculty of Science relating to the above period had been 387. When those vacancies had been added to the students actually existed, the total number of students to be enrolled amounted to 1,277. Had enrollments been effected without vacancies, the cost per students on direct cost could be reduced to Rs.249,449 approximately.</p>	(v) The answer given under the above (i), (ii), (iii) & (iv) is applicable in this case as well.
4.2	<p>Management Activities</p> <p>The following observations are made.</p> <p>(a) In terms of Section 117 (a) of the Inland Revenue Act No. 10 of 2006 as amended by Act No.22 of 2011, although a sum of Rs.19,120,338 had been paid in the year under review as fees to the visiting lecturers who engaged in more than 2 employments, the 'PAYE' tax amounting to Rs.2,342,027 thereon had not been deducted and remitted to the Commissioner General of Inland Revenue.</p>	(a) The matter has been dealt with as per the provisions of the relevant Act. However, the payment of the PAYE tax from the earnings of several visiting lecturers has been missed and measures have been taken as of now to rectify the error. As per your SNP/MR/C/RU/16/U 29, the relevant tax has been levied from 47 out of 67 academic staff members of the Faculty of Humanities and Social Sciences and 14 were neither dual employees nor had their income exceeded Rs 750,000/-.
	(b) No any transaction had been effected from the margin account available in a state bank after the year 1998 and action had not been taken in respect of this dormant account for more than 19 years. However, there was a balance of Rs.648,708 in that account by the end of the year under review.	(b) Action has been taken by now to rectify this matter.
	(c) A sum of Rs.1,857,250 had been given to the Divisional Secretary, Matara on 19 December 2006 to pay compensation for the acquisition of Mirissagewatta lands for the construction of the Faculty of Management and Finance of the	(c) Action has been taken to invest this amount in a fixed deposit.

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	<p>University of Ruhuna. As compensation claimants were not present, that money had been returned to the University on 21 December 2012 and it had been deposited in the sundry deposit account. However, 10 years had elapsed since the commencement of acquisition of this land in the year 2006, it had not been completed even by 31 March 2017.</p>	
	<p>(d) Construction works should be initiated only after ensuring the availability of funds for the achievement of construction works to be performed during the year under review under the government capital grants. Contrary to that, a total sum of Rs.223,119,427 had been spent for 7 constructions and 2 procurements in the year under review and it had been set off against the balance of the unspent government capital grants account and shown in the financial statements.</p>	<p>(d) Payments of capital projects that show a greater progress during the year are settled during the relevant year. Though the funds allocated for certain projects which show a less progress are spent on settling of bills of projects that show a greater progress, due adjustments are made finally and are not set off against each other. Thus it is clear that by the end of the project, the allocations set aside for projects are spent on the respective projects. The delay in receiving financial provisions too has contributed to this situation.</p>
	<p>(e) Balances of Rs.12,264,450 and Rs.2,087,500 in the unpaid bursaries account and Mahapola account respectively were available as at 31 December 2016. Those balances had been continuously increased from year to year but reasons therefore were not made available for audit.</p>	<p>(e) The Finance Division conducted an investigation in respect of the above balance on the basis of the report of the internal audit inquiry and on the basis of that report action is to be taken in due course to settle the said balance. Further, the unpaid bursaries and Mahapola balances in year 2017 have been settled and measures have been taken prevent recurrence of such balances in future.</p>
	<p>(f)(i)The Chief Public Health Inspector of the Matara Municipal Council had informed the Manager of the Cleaning Division of the University on 24 August 2016 that garbage should be sorted in taking it to the Kotawila yard and hand over to the recycling yard by separating plastic and polythene. However, a large stock of garbage emitted from 8 canteens at Wellamadama premises of the University and offices had been disposed of daily without being classified to the Municipal Council, Matara by the cleaning services private company, being paid money.</p>	<p>(f) (i) Garbage bins have been placed in University canteens and other places where garbage is disposed of enabling the separation of garbage and an agreement has been entered into with a janitorial service for the disposal of garbage collected in bins. The University has not been informed by the Matara Municipal Council or any other institution dealing with the matter as regards complaint received in this connection and measures have been taken to bring this matter to the attention of the janitorial service provider.</p>
	<p>(ii)Even though programs could have been implemented with the participation of various</p>	<p>(ii) Plastic and polythene waste of the institution is collected at one place and handed over in bulks</p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	government institutions in order to minimize direct and indirect impact on health, environmental and social impact due to use of plastic and polythene, a sufficient attention had not been paid by the University in this connection.	to the Matara Municipal Council. Thus, a programme is already in operation to dispose of plastic and polythene in collaboration with government institutions.
	(g) Out of 45 audit queries issued during the year under review, replies to 13 audit queries valued at Rs.16,579,796 had not been presented even by 30 June 2017.	(g) Out of 45 audits issued in respect of the year under review, 43 have been responded to and action is being pursued to respond to the remaining two queries forthwith.
4.3	<p>Operating Activities</p> <p>The following observations are made.</p> <p>(a) Seven members of the academic staff who obtained research assistance of Rs.263,000 in the years 2008, 2009 and 2014 under the research scheme in the Faculty of Humanities and Social Sciences, had not submitted relevant research reports even up to 31 March 2017 and follow up action in this regard had also not been taken. Furthermore, information regarding the granting of research assistance for the year's 2010, 2011, 2012 and 2013 was not made available for audit.</p>	<p>(a) Of the 13 lecturers, 09 have handed over their research reports to the main library of the University. 04 lecturers have not obtained the research allowances.</p> <p>By the time these reports were examined, the faculty office was being shifted to a new building and now the university is in a position to examine the relevant files.</p>
	(b) Research assistance of Rs.405,000 had been obtained by 8 members of academic staff in the years 2012, 2013 and 2014 under the Faculty Research Scheme of the Faculty of Management and Finance. However, evidence to ensure whether such researchers had actually been carried out was not made available. Furthermore, as 6 members of the staff of that Faculty had not submitted research proposals, any money whatsoever had not been obtained under the Faculty Research Scheme during the previous 5 years.	(b) 07 out of these 08 academic staff members have launched the relevant research reports at various seminars. (The copies of the relevant reports were forwarded to the Auditor General together with letter SN.MR/C/RU/2016/U.27) One of the lecturers has gone overseas to read for his doctorate. Further, since many lecturers are engaged in research activities under other research provisions, they do not apply for research assistance under the Research Scheme of the faculty.
	(c) Twelve members of academic staff who had obtained a research grant of Rs.710,000 in the year 2010, 2011 and 2012 under the Faculty Research Programme relating to the Faculty of Science had not submitted related research reports even by 31 March 2017.	(c) According to letter SNP/MR/C/RU/16/U.27, this number is 11. Of these 11 academic staff members, one (Dr. N. Yapage) has not obtained the research grant. Only two members of the academic staff have thus far have submitted the relevant research reports. (Dr. (Mrs) N.P. Dissanayake and Dr. P.M.C.S. De Silva) Dr. (Mrs)

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
		<p>N.L. Bogahawatta has retired and gone abroad and some issues have arisen regarding the handing over of research reports by three other lecturers who have engaged in researches with her. The other five have been instructed to take action to hand over their research reports.</p>
	<p>(d) A sum of Rs.52,000,000 had been received from the University Grants Commission on 18 March 2016 under the Strengthening Research Programme. According to the instructions in the Letter No.UGC/F4/CE/2016 dated 18 March 2016, the progress reports in respect of the financial and physical performance of the researches conducted by utilising this money should be forwarded to the University Grants Commission once in 3 months in accordance with the specific form stated in the National Budget Circular No.06/2015 dated 29 December 2015. Nevertheless, 8 officers in the academic staff who had started researches by allocating a research assistance of Rs.27,451,250, had not submitted relevant reports to the University.</p>	<p>(d) Arrangements are being made to submit quarterly reports on the financial performance of the research grants provided. However there are some practical difficulties for obtaining the progress of individual researches quarterly. (Eg: in researches related to bio/environmental/ agricultural/ medical sciences, the collection of data in respect of certain parameters is carried out once every three months) Hence, the reporting of progress of post graduate researches once in six months has been approved by the senate. Action is now being pursued to submit the progress of researches thus obtained once every six months to the University Grants Commission.</p>
<p>4.4</p>	<p>Utilisation of Funds The following observations are made. (a) The balance of 5 gifts and donation accounts as at 31 December 2016 amounted to Rs.2,570,861. This money had not been utilized for intended purposes and kept idle for periods from 3 to 11 years.</p>	<p>(a) <u>Explores Club A/C – ICO 3023</u> The estimates required to carry out construction activities for the benefit of students channeling the moneys of this fund have been prepared by the engineer. They are expected to be referred to for approval to proceed with the work.</p> <p><u>Environmental project A/C – ICO 3029</u> Since this project is in a state of idleness, the recommendation of the finance subcommittee has been received to remove the relevant balance from the books and future action is to be taken accordingly.</p> <p><u>Tsunami Fund – ICO 3053</u> Action has been taken to utilize this fund for the programme to grant relief to university employees affected by floods.</p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
		<p><u>Dean's Fund (Management & Finance) – ICO 3105</u> This fund is to be used for upgrading facilities in the building of Management and Finance Faculty newly being constructed.</p> <p><u>L.W.I. Memorial Fund – ICO 3052</u> This fund is to be used in future by the faculty of Humanities and Social Sciences.</p>
	(b) According to the information made available for audit, out of the provision of Rs.150,369,330 given to the University by the Higher Education for 21 Century Project (HETC), work proposals for only Rs.99,173,565 had been presented by the time of completion of the project on 30 June 2016. Accordingly, 34 per cent of work proposals valued at Rs.51,195,765 had been deprived of as work proposals were not presented.	(b) Even though project activities were planned for the entire provision of Rs. 150.3 million granted to the Ruhuna University, due to the inactivity of certain projects, the planned provisions could not be fully used up.
	(c) A fund had been opened from a donation totalling Rs.1,827,899 received on 30 November 2012 and 03 September 2013 in order to reach, 4 main objectives including the improvement of mental health and Physical fitness of students. This money had been invested in 2 fixed deposits and only a sum of Rs.192,000 had been spent during the past 3 years therefrom for students counselling. However, the balance of the fund totalling Rs.2,147,666 available as at the end of the year under review had been idle without being utilised for the intended objectives.	(c) The total remaining balance of this fund is not utilized and only the interest is used for the relevant activities. Accordingly, action has been taken to channel this fund to conduct student counseling programmes up to the year 2018 and other programmes developing mental health, physical fitness and spirituality of students as well as yoga and meditation programmes.
	(d) According to the instructions of the Letter No.UGC/F4/CE/2016 dated 18 March 2016 of the University Grants Commission, a provision of Rs.5,000,000 had been made by the University under the title of "Research into Demographic Socio-Cultural and Economic Issues." Nevertheless, the academic staff of the Faculty of Humanities and Social Sciences had not presented any research proposals and as such that money could not be utilised.	(d) Applications were called from all faculties of the University to disburse this research grant and altogether 29 applications were received but none from the faculty of Humanities and Social Sciences. Therefore, under the field of "Research into Demographic Socio-Cultural and Economic Issues", research grant could not be extended to the faculty of Humanities and Social Sciences.
	(e) Balances totalling Rs.1,473,877 in 6 scholarship deposit accounts under the deposit account	(e) This fund is there for granting scholarships to students and when students fail to satisfy the

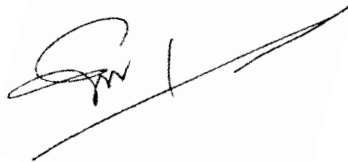
Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	balances had remained under utilised for a long period.	selection criteria, the scholarships were not granted.
	(f) A sum of Rs.696,897 received on 28 November 2015 from the 'Shanghai Xintu Foundation' for the Population Health Research and Teaching Programme in the Faculty of Medicine had been retained in the general deposit account for more than one year without being utilised for the relevant objectives.	(f) This fund is being utilized now.
	(g) Cash balances totalling Rs.2,745,617 existed in a fund account and 02 savings accounts had remained idle for 11 years from 2005 to 2016 without being utilised for the relevant objectives.	(g) Specific objectives for which the funds can be used are set out in statutes. Accordingly the fund will be utilized for the attainment of the said objectives.
	(h) There was a balance of Rs. 1,625,368 as at 31 December 2016 in the Medical Faculty Fund Account relating to World Health Organization Project. Even though it was stated in the reply letters submitted to audit on 09 September 2015 and 17 January 2017 that the balance of that Fund account would be utilised to purchase a new bus to the Faculty, it had not been implemented even up to 31 March 2017.	(h) Though arrangements were made to purchase a bus for the faculty using this balance, the financial circulars in this connection had barred the new purchases and therefore it will be used for a suitable development activity of the faculty in due course.
4.5	<p>Delayed Projects</p> <p>A contract agreement had been entered into on 05 January 2015 at an estimated value of Rs.3,346,168 for the modernization of Computer Resources Unit belonging to the Faculty of Electronic and Information Engineering. In terms of the agreement, that work should have been completed within 30 days but only a part of work had been completed and the contractor had abandoned the balance works by 17 September 2015. As this unit had not been modified, computers had been set up only on 10 Computer tables, out of 60 computer tables purchased on 04 November 2014 from a private firm for Rs.463,008 and the computers for the balance 50 tables could not be purchased. Even though, 75 students are required to use the computer resources unit at once, it was observed that installation of only 10 computers therefor was in sufficient.</p>	<p>On the recommendation of the Technical Evaluation Committee under RUH/ENG/SUP/2014/10 in respect of these modernization activities, this contract was awarded to 'Inovetec Network System (Pvt) Ltd' and having commenced modernization work, they abandoned the work after a few days. This situation was reported to the procurement committee of the University and on its recommendations, the performance bond was encashed and the University took possession of the relevant amount of Rs. 334,616.80. Hence, it was decided to call for bids for the modernization activities and since the provisions received for the year 2016 were not sufficient, it was planned to carry out this task using the provisions of this year.</p> <p>The Computer Resource Centre of the Department of Electrical and Information Engineering is a small unit with 25 computers and at present about 10</p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
		computers have been installed there. Using the provisions received under the first phase, only computer tables were purchased which have now been installed for the use of students. In the year 2017, it is expected to secure provisions for the purchase of 15 new computers.
4.6	<p>Personnel Administration The following observations are made.</p> <p>(a) Academic Staff All 5 Professor posts approved for the Faculty of Engineering had fallen vacant and there were 132 vacancies in the lecturer posts in all 8 faculties. Of them the number of vacancies in the Faculties of Medicine, Engineering and Science amounted to 39, 25 and 21 respectively, which represented high values.</p>	<p>(a) Academic Staff Applications are called every year through notices published in newspapers but the posts remained vacant as applications are not received from suitably qualified persons. Sometimes, even though applications were received, they had to be rejected since the applicants had not fulfilled the qualifications as per the relevant circulars. Though recruitments are made several times during a year, the number of vacancies remains relatively high as the number of lecturers resigning from the service of the Engineering Faculty too is quite high. Provided however, action has been taken continually to recruit new lecturers for all faculties as per a proper timeframe.</p>
	<p>(b)Non-academic Staff Vacancies of 11 staff posts in the Administration Division in one faculty, 71 non-staff posts in the Administration Division in 3 faculties and 146 minor employees posts in the Administration Division had existed. Excess cadre of one staff officer post in one faculty and 38 minor staff posts in 5 faculties had existed.</p> <p>Action had not been taken to regularise excess cadre and to fill vacancies even by the end of the year under review.</p>	<p>(b)Non-academic Staff Posts such as Library Information Assistant, Library Worker, Full Time Deputy Chief Invigilator, Security Guard, Security Service Inspector and Driver have been approved under the estimate of the key administrative posts. As per the requirements for posts occur in faculties, the staff is attached to them. Accordingly, when compared with the total cadre in the approved estimate, an excess is not shown in the aforesaid posts.</p> <p>Applications have been called internally and externally to fill the relevant vacancies and most of these posts have been filled as of now. Measures are already underway for filling the remaining vacancies.</p>
5	Accountability and Good Governance	
5.1	<p>Action Plan Action Plan for the year had not been prepared in terms of Paragraph 4 of the Public Finance Circular No.01/2014 of 17 February 2014.</p>	The Action Plan has been prepared by now and submitted for the approval of the Governing Council.

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
5.2	<p>Internal Audit</p> <p>Although an internal audit unit had been established, consisting of 06 officers, copies of internal audit reports had not been presented to audit in terms of Financial Regulation 134 (3) of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka to examine and ensure whether sufficient internal audit in respect of cash transactions and work proposals and progress of projects of the University had been carried out.</p>	<p>Action had been taken to hand over the biannual report for the year 2016 to the Auditor General on 18.07.2016 and the report up to 31.12.2016 had been submitted as of now.</p>
5.3	<p>Budget documentary control</p> <p>Significant variances between the budgeted expenditure and actual expenditure of 79 objects of the year under review, ranging from 15 per cent to 242 per cent were observed and as such the budget had not been made use of as an effective instrument of management control.</p>	<p>The Governing Council has focused attention on the observations made by the Auditor General and in the coming year a budget stable to the fullest possible extent is to be prepared.</p>
5.4	<p>Tabling the Annual Reports</p> <p>Even though the Annual Reports for the years 2012 and 2013 had been presented to the Ministry of Higher Education and Highways for tabling, annual reports for the years from 2012 to 2014 had not been tabled in Parliament up to 31 May 2017 in terms of Paragraph 6.5.3 of the Public Enterprises Circular No.PED/12 of 02 June 2003.</p>	<p>Annual reports of 2012 and 2013 have been submitted for tabling in Parliament. Reports of 2014 and 2015 have been submitted for the approval of the Cabinet of Ministers.</p>
5.5	<p>Unresolved Audit Paragraphs</p> <p>Even though audit paragraphs as detailed below stated in the previous Auditor General's reports, the attention of the University had not been paid to rectify them even by the end of the year under review.</p>	
	<p>(a)(i) Financial assistance totalling Rs.1,740,622 had been provided to a temporary lecturer and a permanent lecturer to fulfill the higher education qualification under the project implemented during the period 2006 to 2010 by the Faculty of Fisheries and Marine Science and Technology without entering into any security bond.</p> <p>(ii) Both lecturers are not in the Service of the University at present and any evidence whatsoever to ensure whether higher educational qualifications had been fulfilled was not made available and as such it was</p>	<p>(a) (i),(ii)</p> <p>Dr. Chandana Nissanka, a lecturer attached to the faculty Fisheries and Marine Science and Technology has undergone short-term training in the Netherlands under this project on the subject of "GIS & Remote Sensing". After the training he had reported for duty but subsequently left the service.</p> <p>Similarly, Miss N.K.W.K. Vidyarthna, a graduate of this University, during her service as a part time researcher and a temporary lecturer of the faculty had participated in a special training session of two months at Calma</p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General	Answer given by the University
	<p>observed that any benefit had not been received by the University from the expenditure incurred thereon.</p>	<p>University, Sweden subject to the provisions of the project and reported back for duty at the faculty. However since her appointment was not permanent, she had to leave the service of the University. Bonds are not signed in respect of those participating in short-term training programmes.</p>
	<p>(b)(i) An advance of Rs.751,463 had been paid 4 years ago for the purchase of science equipment from an entity in Germany required for the Department of Food and Technology of the Faculty of Agriculture such equipment had not been received by the University even up to the year 2014.</p> <p>(ii) As such equipment was not received, it had been imported from an entity in India by spending a sum of Rs.329,179 and that entity had supplied equipment not ordered as well. Another part of goods were not yet received. Although 2 years had elapsed after the receipt of equipment with various defects, any action whatsoever had not been taken in that connection even by the end of the year under review.</p> <p>(iii) After indicating the matter in paragraph (b)(i) above from the audit query dated 09 February 2015, the relevant goods had been released from the Orugodawatta warehouse belonging to Sri Lanka Customs on 29 April 2016. Accordingly, storage charges of Rs.88,700 and airport charges of Rs.30,750 had to be paid due to retention of goods in the stores for 887 days from 25 November 2013. Action in terms of Financial Regulation 156 (1) had not been taken in respect of the loss to the government due to delay and negligence of officers.</p>	<p>(b)(i) Action has been taken by now to acquire the relevant equipment to the University.</p> <p>(ii) Even though the local agent of the relevant institution was notified of the matter, no response has hitherto been received. The recommendation of the financial subcommittee in this regard are to be submitted to the Governing Council and future action is to be determined on the advice of the Council.</p> <p>(iii) The matter was looked into and the relevant parties were instructed to ensure non-recurrence of such incidents within the process of foreign purchases. The Governing Council has issued necessary instructions to check whether this problem was caused due to the delay or negligence on the part of any official.</p>
6	<p>System and Controls</p> <p>Weaknesses in System and Controls observed in audit had been brought to the attention of the University from time to time by way of audit queries. Special attention is needed in respect of the following areas of Systems and Controls.</p>	<p>Necessary measures will be taken, laying special emphasis on the instructions given by the Auditor General to strengthen financial controls and management controls and the systems and controls of the University.</p>

Audit Rep. Chap.No.	Matter raised by the Auditor General		Answer given by the University
	Area of Systems and Control	Observations	
	(a) Accounting	Non-inclusion of the values of assets and constructions in the financial statements, incorrect accounting of revenue, non-reconciliation of accounts balances, Accounting Standards not correctly interpreted and not used.	
	(b) Financial Control	Non-recovery of receivables, non-settlement of payables, and not taking action on invalidated cheques.	
	(c) Personnel Administration	Vacancies not filled, excess cadre not regularized.	
	(d) Performance	Non-enrollement of total number of students, Non-introduction of new subjects, Non-preparation of action plan, annual reports not tabled, failure in Post Graduate Courses.	
	(e) Budgetary Control	Existence of variances between the budget and actuals.	



Prof. Gamini Senanayake
Vice-Chancellor
University of Ruhuna