

**වාර්ෂික වාර්තාව- 2012**



**රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය**

# වාර්ෂික වාර්තාව - 2012

පටුන

පිටු අංක

<b>I කොටස - විශ්වවිද්‍යාලයේ දැක්ම හා මෙහෙවර</b>	01
උපකුලපතිගේ පණිවුඩය	02
පාලන අධිකාරිය	03 - 07
<b>II කොටස - කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු</b>	08 - 10
<b>III කොටස - ශිෂ්‍ය පැතිකඩය</b>	11
ප්‍රධාන උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය	11 - 12
බාහිර සේවා	
වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය	12 - 13
ශාරීරික අධ්‍යාපනය	13 - 14
මහපොළ හා ශිෂ්‍යාධාර හැර ශිෂ්‍යත්ව	14
<b>IV කොටස - විශ්වවිද්‍යාලයේ විශේෂ සිද්ධීන්</b>	
ශාස්ත්‍රීය සැසි	15
උපකුලපති සම්මාන	15
කලා උළෙල/ වෙනත් සිද්ධීන්	16
<b>V කොටස - පිය වාර්තා</b>	
කෘෂි විද්‍යා පියය	17 - 18
ඉංජිනේරු පියය	19 - 24
ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පියය	24 - 30
මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පියය	30 - 33
කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පියය	34 - 44
වෛද්‍ය පියය	44 - 79
විද්‍යා පියය	80 - 89
පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පියය	89 - 91
<b>VI කොටස - පුස්තකාලය</b>	92 - 93
<b>VII කොටස - ඒකක/මධ්‍යස්ථාන</b>	
වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය	94 - 95
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය	95 - 97

ගැටුම් අධ්‍යයන ඒකකය	97
නූතන භාෂා හා ශිෂ්ටාචාර මධ්‍යස්ථානය	97 - 98
ජාත්‍යන්තර කටයුතු මධ්‍යස්ථානය (CINTA)	98 - 99
සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය	99 - 100
දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය	100 - 103
<b>VIII කොටස - සාමාන්‍ය පරිපාලන</b>	104 - 105
නීති හා ලේඛන	105 - 106
<b>IX කොටස - මූල්‍ය ප්‍රකාශන හා විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව</b>	
මූල්‍ය වාර්තා/ ජරකාශන	107 - 109
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව හා පිළිතුරු	110 - 136

## කොටස I

### විශ්වවිද්‍යාලයේ දැක්ම

දැයේ ප්‍රමුඛතම බුද්ධිමය කේන්ද්‍රස්ථානය බවට පත්වීම.

### විශ්වවිද්‍යාලයේ මෙහෙවර

ඉගැන්වීම්, පර්යේෂණ සහ සේවා මගින් සමාජයට සේවය කිරීම පිණිස දැනුම හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම.

### උපකුලපතිගේ වාර්තාව

බුද්ධිමය මානව සම්පත් සංවර්ධනය තුළින් රටේ දැනුම් ප්‍රාග්ධනය ඉහළ නැංවීම සඳහා රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ දායකත්වය 2012 වර්ෂය තුළ දී සැලකිය යුතු අයුරු වැඩිදියුණු විය. එම ඉලක්ක කරා ළඟා වීමට විශ්වවිද්‍යාලයට හැකි වූයේ අධ්‍යාපනික හා පර්යේෂණ වැඩ සටහන්වල ගුණාත්මකභාවය හා අදාළතාව සංවර්ධනය කර ගැනීම නිසා ය. සියලු මට්ටම්වල විද්‍යාර්ථීන්ට හා ශිෂ්‍යයන්ට අන්වේෂණය හා නව අදහස් පරීක්ෂා කිරීමටත් ඒම අදහස්වලින් ලෝක ව්‍යාප්ත ව සිදුවිය හැකි බලපෑම පෘථුල කිරීමටත් රටේ ප්‍රමුඛ උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක් ලෙස රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය නව මංපෙත් ගවේෂණය කරමින් සිටී. ඒනයිත් 2012 වර්ෂයේ දී ජාත්‍යන්තර තත්ත්වයට රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය පරිවර්තනය කිරීමේ (TURIS) ව්‍යාපෘතිය යටතේ පර්යේෂණ ප්‍රදානයන් විශාල සංඛ්‍යාවක් ලබා දෙමින් ශාස්ත්‍රඥයන් අතර අන්තර් ශික්ෂා පර්යේෂණ සහයෝගිතාව දිරි ගැන්වීමට හා සහාය වීමට රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය කටයුතු කළේය.

ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සම්මේලන කිහිපයක් පවත්වා ජාත්‍යන්තර බුද්ධි සම්පන්න ප්‍රජාව ඇමතීමේ ප්‍රවේගය අපි පරිකල්පනය කළෙමු. මේ වර්ෂය තුළ දී කෘෂි විද්‍යා හා ඉංජිනේරු පීඨ විසින් ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සම්මේලන හතරක් පවත්වන ලදී. උසස් අධ්‍යාපනය පුළුල් කිරීමේ හා එහි අදාළතාව වැඩි දියුණු කිරීමේ අරමුණින් කෘෂි විද්‍යා පීඨය නව උපාධි වැඩ සටහන් හඳුන්වා දුන්නේය.

මේ වර්ෂයේ දී ගොඩනැගිලි වැඩසටහනෙහි ද සැලකිය යුතු ප්‍රගතියක් සිදු විය. ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය සඳහා නව ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයේ පළමු අදියර මේ වර්ෂයේ දී ආරම්භ විය. ලබන වර්ෂය අවසානයේ දී එය භාවිතයට ගැනීමට නියමිත ය. මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ විභාග ශාලාව සඳහා අත්හරිනු ලැබුවාක් මෙන් වූ ගොඩනැගිලි ව්‍යාපෘතිය ඉදි කිරීම නැවත ආරම්භ විය. ලබන වර්ෂයේ දී එය නිම කිරීමට අපේක්ෂිත ය.

ඉගැන්වීමේ කටයුතු, විභාග පැවැත්වීම, පර්යේෂණ හා ප්‍රජා සේවා ඇතුළු සියලු අංශවලින් හැම පීඨයක ම හැම අධ්‍යයනාංශයක ම මනා කාර්යසාධනයක් වේ. ශාස්ත්‍රඥයන් විශාල සංඛ්‍යාවක් ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සම්මේලනවල් දී, සිය පර්යේෂණ සොයාගැනීම් ඉදිරිපත් කර තිබේ. උසස් පිළිගැනීමක් ඇති ජාත්‍යන්තර සුවිගත සහරාවල සිය පර්යේෂණ පත්‍රිකා ප්‍රකාශයට පත් කර තිබේ.

පරිපාලනයේ විනිවිද භාවයේ හා වගවීමේ ප්‍රතිපත්තිය පවත්වාගෙන යාමට 2012 වර්ෂය තුළ දී රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයට හැකි විය. ශිෂ්‍ය උද්ඝෝෂණ හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලය එක් දිනකටවත් වසනු නොලැබීය.

පුස්තකාලය, ජාත්‍යන්තර කටයුතු සඳහා මධ්‍යස්ථානය, වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය, දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අංශය වැදගත් කාර්යභාර ඉටු කර තිබේ. පරිපාලන අංශය හා මූල්‍ය අංශය විශ්වවිද්‍යාලයේ මනා ක්‍රියාකාරීත්වය සඳහා සිය සහාය ලබා දී තිබේ.

සාමාන්‍ය උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය නියමිත පරිදි පැවැත්විණි. වාර්ෂික විද්වත් සැසි හා උපකුලපති ප්‍රදානෝත්සවය නියම කරගත් අයුරින් ම පවත්වනු ලැබී ය.

මේ වාර්ෂික වාර්තාවේ ප්‍රලේඛිත සාධන විශ්වවිද්‍යාලයේ මෙහෙවර සාක්ෂාත් කිරීම සඳහා අධ්‍යයන මෙන්ම අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ විශිෂ්ඨ කැපවීම මගින් මෙහෙයවනු ලැබීය. ඔවුන්ගේ නිරතුරු සහභාගිත්වයෙන් මේ හා සමාන අපේක්ෂා සහගත ප්‍රයත්න මගින් මෙම ගමනාවය ඉදිරි වර්ෂවල දී ද පවත්වාගෙන යාමට අපි බලාපොරොත්තු වෙමු.

මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක  
උපකුලපති

## පාලන අධිකාරිය - රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

### විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාව

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>උපකුලපති (සභාපති)</b></p> <p><b>නියෝජ්‍ය උපකුලපති</b></p> <p><b>පීඨාධිපතිවරු</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුසිරිත් මෙන්ඩිස් මහතා</li> <li>- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා</li> <li>- මහාචාර්ය මංගල ද සොයිසා මහතා (පීඨාධිපති/කෘෂි විද්‍යා පීඨය)</li> <li>- ආචාර්ය ඒ.එම්.එන්. අලගියවන්ත මහතා (පීඨාධිපති / ඉංජිනේරු පීඨය)</li> <li>- ආචාර්ය ටී.පී.ඩී. ගමගේ මහතා (පීඨාධිපති / ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය)</li> <li>- මහාචාර්ය එල්.පී. ජයතිස්ස මහතා (පීඨාධිපති / උපාධි අධ්‍යයන)</li> <li>- මහාචාර්ය පී. හේවගේ මහතා (පීඨාධිපති / මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය)</li> <li>- ආචාර්ය පී.ඒ.පී. සමන්ත කුමාර මහතා (පීඨාධිපති/ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය)</li> <li>- වෛද්‍ය සම්පත් ගුණවර්ධන මහතා (පීඨාධිපති/ වෛද්‍ය පීඨය)</li> <li>- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.පී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා (පීඨාධිපති/ විද්‍යා පීඨය)</li> </ul> |
| <p><b>පත්කළ සාමාජිකයන්</b></p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- පූජ්‍ය මාලිමිබඩ ඥාණාලෝක හිමි</li> <li>- ඩබ්ලිව්.කේ.කේ. අතුකෝරළ මිය</li> <li>- එච්.පී.එස්. ජයසේකර මයා</li> <li>- එම්.පී. පුංචිහේවා මයා</li> <li>- එච්.පී.ගුණසේම මයා</li> <li>- බුද්ධප්‍රිය නිගමුණි මයා</li> <li>- චන්ද්‍රසිරි හේවාකණ්ඩම්බ මයා</li> <li>- ඩිහාන් සමරසේකර මයා</li> <li>- වෛද්‍ය පී.ඒකනායක මයා</li> <li>- ජී.එස්. එදිරවීර මයා</li> </ul>   |
| <p><b>සනාතන සහ නියෝජිතයන්</b></p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය මහින්ද විජේරත්න මයා</li> <li>- මහාචාර්ය එන්.ජේ ද එස්. අමරසිංහ මහත්මිය</li> </ul>   |
| <p><b>ලේඛකාධිකාරී (ලේකම්)</b></p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- පී.එස්. කළුගම මහත්මිය</li> </ul>   |

### විශ්වවිද්‍යාලයේ සනාතන සභාව

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>උපකුලපති</b></p> <p><b>නියෝජ්‍ය උපකුලපති</b></p>   | <p>ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුසිරිත් මෙන්ඩිස් මහතා</p> <p>ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා</p>  |
| <p><b>පීඨාධිපතිවරුන්</b></p> <p>පීඨාධිපති/ කෘෂි විද්‍යා</p> <p>පීඨාධිපති/ ඉංජිනේරු</p> <p>පීඨාධිපති/ධීවර හා සමුද්‍ර විද්‍යා හා තාක්ෂණ</p> <p>පීඨාධිපති/ මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා</p> <p>පීඨාධිපති/කළමනාකරණ හා මූල්‍ය</p> <p>පීඨාධිපති/වෛද්‍ය</p> <p>පීඨාධිපති/විද්‍යා</p> <p>පීඨාධිපති/ උපාධි අධ්‍යයන</p> | <p>මහාචාර්ය මංගල ද සොයිසා මහතා</p> <p>ආචාර්ය ඒ.එම්.එන්. අලගියවන්ත මහතා</p> <p>ආචාර්ය නිලක් පී.ඩී.ගමගේ මහතා</p> <p>මහාචාර්ය පී.හේවගේ මහතා</p> <p>ආචාර්ය පී.ඒ.පී. සමන්ත කුමාර මහතා</p> <p>ආචාර්ය සම්පත් ගුණවර්ධන මහතා</p> <p>ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.පී.ඩී. ධර්මරත්න මහතා</p> <p>මහාචාර්ය එල්.පී. ජයතිස්ස මහතා</p> |
| <p><b>පුස්තකාලාධිපති</b></p> <p><b>ලේඛකාධිකාරී</b></p>   | <p>ආනන්ද කරුණාරත්න මහතා</p> <p>පී.එස්. කළුගම මහත්මිය</p>   |
| <p><b>අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධානීන්</b></p> <p><b>කෘෂි විද්‍යා පීඨය</b></p> <p>අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, කෘෂි ජීව විද්‍යා</p> <p>අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, කෘෂි ආර්ථික විද්‍යා</p> <p>අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යා</p>  | <p>ආචාර්ය ඩබ්ලිව්.ඒ.ඩී.පී.ආර්. රත්නසේකර මහත්මිය</p> <p>ආචාර්ය එල්.එම්. අබේවික්‍රම මහතා</p> <p>මහාචාර්ය සී.එම්. නවරත්න මහත්මිය</p>  |

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, පශු විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, හෝග විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, පාංශු විද්‍යා

එන්.එස්.බී.එම්. අතපත්තු මහතා  
මහාචාර්ය එස්. සුබසිංහ මහතා  
ආචාර්ය විජිත් එස් ජයමාන්න මහතා  
මහාචාර්ය එස්.ඩී. වන්නිආරච්චි මහතා

**ඉංජිනේරු පීඨය**

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු විද්‍යාව  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, විද්‍යුත් හා තොරතුරු ඉංජිනේරු විද්‍යාව  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු විද්‍යාව  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, විෂයාන්තර අධ්‍යයන

ආචාර්ය එච්.පී. සූරියආරච්චි මහතා  
ආචාර්ය පී.ඩී.සී. පෙරේරා මහතා  
ආචාර්ය ආර්.එම්.ඒ. පුෂ්පකුමාර මහතා  
එස්.එන්. මල්කාන්ති මිය

**ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය**

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ධීවර හා ජලජීවී වගා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, සාරස විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, සාගර විද්‍යාව හා සාගර භූ විද්‍යා

කේ.එච්.එම්.ඒ. දිපානන්ද මහතා  
ආචාර්ය ආර්.ඒ. මෙත්‍රිපාල මහතා  
ආචාර්ය ටර්නි පී. කුමාර මහතා

**මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය**

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ආර්ථික විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, භූගෝල විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ඉතිහාසය හා පුරා විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයන  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, සිංහල  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, සමාජ විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීම් ඒකකය

ආචාර්ය බී.එම්. සුමනරත්න මහතා  
එම්.රත්නායක මයා  
මහාචාර්ය එස් වාච්චගේ මහතා  
පූජ්‍ය ආචාර්ය බී. ධම්මජෝති හිමි  
මහාචාර්ය කේ.ජී. අමරසේකර මහතා  
මහාචාර්ය ඒ.කේ.ජී. ජයසිංහ මහතා  
ඒ.ජේ.ජී. හෙට්ටිආරච්චි මහතා

**කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය**

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, කළමනාකරණ හා ව්‍යවසායකත්වය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, අලෙවිකරණ

ආචාර්ය මංජුල කේ. වන්නිආරච්චි මහතා  
කේ.ඒ.එස්. ශ්‍රියානි මිය  
ඩබ්ලිව් .එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා

**වෛද්‍ය පීඨය**

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, කාය ව්‍යවච්ඡේද  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ජෛව රසායන විද්‍යා  
ප්‍රධාන, ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, වෛද්‍ය විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ධාත්‍රික හෘත හා නාරිච්චේදය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ළමා වෛද්‍ය විද්‍යාව  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, පරපෝෂණවේදය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ව්‍යාධිච්චේදය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, මෘෂධච්චේදය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, කායික වේදය  
ප්‍රධානී, මනෝ චිකිත්සාව  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ශල්‍ය වෛද්‍යවේදය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, වෛද්‍ය අධ්‍යාපන හා කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, න්‍යෂ්ටීය වෛද්‍ය ඒකකය  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, බරවා රෝග පර්යේෂණ

වෛද්‍ය ඉසුරානි ඉලේපෙරුම මිය  
මහාචාර්ය කේ.ඒ.පී. ඩබ්ලිව් ජයතිලක මහත්මිය අධ්‍යයනාංශ  
මහාචාර්ය වන්ද්‍රානි ලියනගේ මිය  
වෛද්‍ය පී.ජී.සී.එල්. නානායක්කාර මහතා  
මහාචාර්ය ටී.පී. වීරත්න මහතා  
වෛද්‍ය ඒ. ද එස්. නාගභවත්ත මහතා  
මහාචාර්ය අයි.එම්.ආර්. ගුණවර්ධන මහතා  
මහාචාර්ය යු.කේ. ජයන්ත මහතා  
වෛද්‍ය ටී.සී. යහතුගොඩ මහතා  
වෛද්‍ය අයි.ඩී. සිරිවර්ධන මිය  
වෛද්‍ය එල්.එම්. හෙට්ටිච්චේවා මිය  
වෛද්‍ය ඩී.අයි. විජේවික්‍රම මිය  
වෛද්‍ය වාන්දනී හේවගේ මිය  
වෛද්‍ය ආර්.පී. අබේවික්‍රම මහතා  
වෛද්‍ය අයි.වී. දේවසිරි මහතා  
වෛද්‍ය මංජුල හෙට්ටිආරච්චි මහතා  
වෛද්‍ය ටී.සී. යහතුගොඩ මහතා

**විද්‍යා පීඨය**

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, උද්භිද විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, රසායන විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, පරිගණක විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, ගණිතය

ආචාර්ය එන්.පී. දිසානායක මිය  
ආචාර්ය මධුරාණි එදුස්සුරිය මිය  
ආචාර්ය දිපානි බී. ගුරුගේ මිය  
ආචාර්ය එන්. යාපගේ මහතා

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, භෞතික විද්‍යා  
අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධාන, සත්ත්ව විද්‍යා

ආචාර්ය ජී.ඩී.කේ. මහනාම මහතා  
ආචාර්ය සී.එන්.එල්. බෝගහ මිය

**මහාචාර්යවරු**

බෝගහ විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
කෘෂි ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
පශු විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
පශු විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණ පිළිබඳ මහාචාර්ය  
කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
කෘෂි ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ධීවර ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
සිංහල පිළිබඳ මහාචාර්ය  
බෞද්ධ දර්ශනය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
බෞද්ධ අධ්‍යයනය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
සිංහල පිළිබඳ මහාචාර්ය  
සිංහල පිළිබඳ මහාචාර්ය  
සිංහල පිළිබඳ මහාචාර්ය  
සිංහල පිළිබඳ මහාචාර්ය  
භූගෝලය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයන පිළිබඳ මහාචාර්ය  
සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
වෛද්‍ය විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ජීව රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ව්‍යවච්ඡේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
පරපෝෂවේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ළමා වෛද්‍යවේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
වෛද්‍යවේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
වෛද්‍යවේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
වෛද්‍යවේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ව්‍යවච්ඡේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ව්‍යාධිවේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ප්‍රජා ව්‍යාධිවේදය පිළිබඳ මහාචාර්ය  
ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
සත්ත්ව විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය  
උද්භිද විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය රංජිත් සේනාරත්න මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය රොහන් රාජපක්ෂ මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය කේ.ඩී.එන්. චිරසිංහ මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය මහින්ද විජේරත්න මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ආර්.ටී. සේරසිංහ මිය  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ඩබ්ලිව්. ඩී.ඒ. ගුණවර්ධන මහතා  
මහාචාර්ය පී.එල්.ඒ.ඒ. අල්විස් මහතා  
මහාචාර්ය විනිතා විජේරත්න මිය  
මහාචාර්ය ඔස්කා අමරසිංහ මහතා  
මහාචාර්ය කේ.එල්. වසන්ත කුමාර මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරතුංග මෙනවිය  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩී. අනපත්තු මහතා  
පූජ්‍ය මහාචාර්ය කේ. ආනන්ද හිමි  
පූජ්‍ය මහාචාර්ය විලේගොඩ අරියදේව හිමි  
මහාචාර්ය යූ සී ද එස්. චිරක්කොඩි මහතා  
මහාචාර්ය ඒ.ජේ. රුහුණුභේවා මහතා  
පූජ්‍ය මහාචාර්ය ඒ. ධම්මිනිද හිමි  
මහාචාර්ය එස්. මානවඩු මහතා  
මහාචාර්ය ජයන්ත අමරසිංහ මහතා  
මහාචාර්ය ධර්මා රාජපක්ෂ මිය  
මහාචාර්ය පී. ලියනාරච්චි මහතා  
පූජ්‍ය මහාචාර්ය මිදුගම සෝරත හිමි  
පූජ්‍ය මහාචාර්ය මැදගම නන්දවංශ හිමි  
මහාචාර්ය එස්.ඩබ්ලිව්. අමරසිංහ මහතා  
මහාචාර්ය පී. විතානගේ මහතා  
මහාචාර්ය හේමපාල රත්නසිංහ මහතා  
මහාචාර්ය පී.එම්. දයානන්ද මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී.එල්. ආරියනන්ද මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සී. පතිරණ මිය  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ටී.ආර්. චිරසූරිය මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එම්.චී. චිරසූරිය මහතා  
මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන මහතා  
මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ මහතා  
මහාචාර්ය සරත් ලේකම්වසම් මහතා  
මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන් මහතා  
මහාචාර්ය බී.ජී. නානායක්කාර මහතා  
මහාචාර්ය ඒල්.කේ.බී. මුද්දුව මිය  
මහාචාර්ය කේ.ඩී.සී.ඊ. ලියනගේ මිය  
මහාචාර්ය එස්.කේ.ඩී. විමලසුන්දර මහතා  
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ආර්.එන්. පතිරණ  
මහාචාර්ය එච්.එම්.කේ.කේ. පතිරණ මෙනවිය  
මහාචාර්ය ජීවන්ති අමරසිංහ මිය  
මහාචාර්ය සමන් අබේසිංහ මහතා

**පීඨ නියෝජිතවරුන්**

කෘෂි විද්‍යාව

ඉංජිනේරු විද්‍යාව

ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ

ආචාර්ය පී.ඩබ්ලිව්.ඒ. පෙරේරා මහතා  
ආචාර්ය ඩබ්ලිව්.එන්. ද සිල්වා මිය  
ආචාර්ය එම්.ආර්. උඩවල්පොල මහතා  
ආචාර්ය එස්.එච්.කේ.කේ. ගුණවික්‍රම මහතා  
ආචාර්ය ජී.එස්.වයි ද සිල්වා මහතා  
ආචාර්ය එම්.බී. අසන්නි මිය

මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යාව  
 කළමනාකරණ හා මූල්‍ය  
 වෛද්‍ය  
 විද්‍යා

ආචාර්ය ජී.ඩී.ආර්.යූ.යූ. අබේරත්න  
 ආචාර්ය ඒ.ජේ.එම්. වන්ද්‍රදාස මහතා  
 ටී.එස්.එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා  
 ආචාර්ය එම්.බී.එල්. මහාසීයා මිය  
 වෛද්‍ය ජී.ඩී. පුංචිහේවා මිය  
 වෛද්‍ය එම්.ඩී.සී.එස්. කුලරත්න  
 ආචාර්ය ටී. බුළුගඟපිටිය මිය  
 ආචාර්ය ඊ.පී.එස්. වන්දන

**විශ්වවිද්‍යාලයේ නිලධාරීන්**

උපකුලපති  
 නියෝජ්‍ය උපකුලපති

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය සුසිරිත් මෙන්ඩිස් මහතා  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ගාමිණී සේනානායක මහතා

**පීඨාධිපතිවරුන්**

පීඨාධිපති/ කෘෂි විද්‍යා  
 පීඨාධිපති/ ඉංජිනේරු  
 පීඨාධිපති/ ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ  
 පීඨාධිපති/මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා  
 පීඨාධිපති/ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය  
 පීඨාධිපති/ වෛද්‍ය  
 පීඨාධිපති/ විද්‍යා  
 පීඨාධිපති/ පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන

ආචාර්ය මංගල ද සොයිසා  
 ඒ.එම්.එන්. අලගියවන්ත  
 ආචාර්ය නිලක් පී.ඩී. ගමගේ  
 මහාචාර්ය පී. හේවගේ  
 ආචාර්ය පී.ඒ.පී. සමන්ත කුමාර  
 වෛද්‍ය සම්පත් ගුණවර්ධන  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න  
 මහාචාර්ය එල්.පී. ජයතිස්ස

පුස්තකාලාධිපති  
 ලේඛකාධිකාරී  
 මූල්‍යාධිකාරී

ආනන්ද කරුණාරත්න මයා  
 පී.එස්.කළුගම මිය  
 (පුරප්පාඩු)

**පරිපාලන/මූල්‍ය හා වෙනත් නිලධාරීන්**

වැඩ බලන මූල්‍යාධිකාරී/ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ගිණුම්  
 නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී / සාමාන්‍ය පරිපාලන  
 නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී/නීති හා ලේඛන  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/විභාග  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/අධ්‍යයන ආයතන  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/අනාධ්‍යයන ආයතන  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ශිෂ්‍ය කටයුතු  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/කෘෂි විද්‍යා  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා  
 ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/විද්‍යා  
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ජාත්‍යන්තර කටයුතු පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානය  
 හා නූතන භාෂා හා ශිෂ්ටාචාර පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානය  
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී/පුස්තකාල සේවා  
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී/සාමාන්‍ය පාලන  
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ඉංජිනේරු පීඨය  
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය  
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී/කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය  
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී/වෛද්‍ය පීඨය  
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී/පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය  
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ මුදල්  
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ ගෙවීම්  
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී  
 සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ සැපයීම

ඒ.එච්.ඒ. සිරිවර්ධන මයා  
 එන්. රාජවිශාන් මයා  
 ජී.එල්. එරත්න මයා  
 සී. සෙනෙවිරත්න මිය  
 ඒච්.ජී. නිලන්ති දේවිකා මිය  
 පී.ජී.ඒස්.වී. නානායක්කාර මිය  
 කේ.ජී.සී.ඒ. බණ්ඩාරතිලක මිය  
 පී.එම්.එස්.පී. යාපා මිය  
 එස්.කේ.කේ. මුදලිගේ මිය  
 කේ. ගුණවර්ධන මයා  
 පී.ඒ.පියල් රේණුක මයා  
 ජී.ඒ. ජගති හේමමාලි මිය  
 පී.පී.කේ.එදිරිසිංහ මයා  
 ජේ.ඒ.එම්.එස්. විජේරත්න මෙනවිය  
 එල්. ඉසුරු කල්පගේ මයා  
 ටී.ඩී.පී. පතිරණ මිය  
 කේ.ජී.එන්. කුමාර මයා  
 වී.නිරෝෂිනි පියදාස මිය  
 ඩී.එම්.එච්.සී. දසනායක මිය  
 බී.එච්. වින්තා මිය  
 එස්. පල්ලියගුරු මයා  
 කේ.වී.ආර්. විද්‍යාරත්න මිය  
 වී.ජී.එම්. ප්‍රියංගිකා මෙනවිය

සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ කෘෂි විද්‍යා පීඨය  
සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/ ඉංජිනේරු පීඨය  
වැඩබලන සහකාර මූල්‍යාධිකාරී/වෛද්‍ය පීඨය  
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක  
ගොවිපල කළමනාකරු/ කෘෂි විද්‍යා  
අධ්‍යක්ෂ/ ශාරීරික අධ්‍යාපනය ඒකකය  
ප්‍රධාන ආරක්ෂක නිලධාරී  
වැඩ ඉංජිනේරු (නඩත්තු)  
වැඩ ඉංජිනේරු(ප්‍රාග්ධන වැඩ)  
කර්මාන්තශාලා ඉංජිනේරු

**පුස්තකාලය:**

ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති  
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති  
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති  
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති/කෘෂි විද්‍යා පීඨය  
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති/ ඉංජිනේරු පීඨය  
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති/වෛද්‍ය පීඨය  
සහකාර පුස්තකාලයාධිපති  
සහකාර පුස්තකාලයාධිපති  
සහකාර පුස්තකාලයාධිපති

**වෙනත් සේවා:**

අධ්‍යක්ෂ/වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය  
අධ්‍යක්ෂ/ජාත්‍යන්තර කටයුතු පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානය  
අධ්‍යක්ෂ/දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය  
සම්බන්ධීකාරක/නූතන භාෂා හා ශිෂ්‍යාවාර පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානය  
විශ්වවිද්‍යාල විනය බලධාරී  
ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක  
සම්බන්ධීකාරක/සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය  
වැඩ බලන ප්‍රධාන වෛද්‍ය නිලධාරී  
වෛද්‍ය නිලධාරී/කෘෂි විද්‍යා පීඨය  
රජයේ විගණක  
ප්‍රධාන සම්බන්ධීකාරක/ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා  
සම්බන්ධීකාරක/වෛද්‍ය රසායනගාර සේවා  
සම්බන්ධීකාරක/ඔසුහල  
සම්බන්ධීකාරක/සාන්තු සේවා  
අධ්‍යක්ෂ/ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය

එච්.පී. හේවාරත්න මෙනවිය  
ඒ.එස්.අයි. ප්‍රනාන්දු මෙනවිය  
ඒ.එස්.අයි. ප්‍රනාන්දු මෙනවිය  
ඩී.එල්.වී.පී. අනුර මයා  
කේ.ඒ.ඒ. කුමාරසිරි මයා  
එස්. විජේතුංග මයා  
එච්.එන්. ඩයස් මයා  
එස්. දියුණුගේ මයා  
ජේ.එම්. විරසුරිය මිය  
ඒ.පී.කේ.එම්.එස්. ශ්‍රියන්ත මයා

එන්. හෙට්ටිආරච්චි මයා  
යූ.ඒ. ලාල් මයා  
තේජා කුරුප්පු ආරච්චි මිය  
එස්.එල්. ගම්මන්පිල මිය  
ජේ.ජේ. ගුරුසිංහආරච්චිගේ මයා  
කේ.ටී.එස්. පුෂ්පකුමාර මයා  
කේ.එච්.රාමනායක මයා  
අයි.ඩී.කේ.එල්. ප්‍රනාන්දු මයා  
ආර්.ඒ.පී.එස්. සෙනෙවිරත්න මිය

ආචාර්ය ඒ.ජේ.එම්. වන්දනාස මහතා  
මහාචාර්ය බී.පී. නානායක්කාර මහතා  
මහාචාර්ය එස්. වාච්චගේ මහතා  
එන්.ඒ.ඩී. ජයසිංහ මයා  
(පුරප්පාඩු)  
ආචාර්ය ඊ.පී.ඒන්. වන්දන මහතා  
(පුරප්පාඩු)  
වෛද්‍ය ඩී.කේ. ගුණවර්ධන මහතා  
වෛද්‍ය සනත් පතිරණ මහතා  
එච්.එම්.ඩබ්ලිව්. පද්මසිරි මයා  
වෛද්‍ය සම්පත් ගුණවර්ධන  
වෛද්‍ය කේ.ඒ.සී. වික්‍රමරත්න  
වෛද්‍ය මැණික් හෙට්ටිහේවා මිය  
වෛද්‍ය ආර්.එස්.ජේ. ලෙනෝරා  
මහාචාර්ය සී.එම්. නවරත්න මිය

## II කොටස කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු

2012 දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට කාර්ය මණ්ඩලයේ මුළු සමස්තය

කාර්ය මණ්ඩල ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ විස්තර

**1 a - අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය**

තනතුර	කෘෂි		ඉංජිනේරු		ධීවර සහ සාගර විද්‍යා		පශ්චාත් උපාධි		මානව ශාස්ත්‍ර සමාජීය විද්‍යාව		කළමනාකරණ		වෛද්‍ය		විද්‍යා		එකතුව	
	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය	1												1				2	
මහාචාර්ය	5	1	5	5	2	1			4		2	1	13		5		36	8
සහාය මහාචාර්ය	1																1	
ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය	4				2	1			10				6	5	4		26	6
ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය	35		6		10	3			35		16	2	45	6	19		160	10
කලීකාචාර්ය			61	33							8	3	10	2			79	38
ආධුනික කලීකාචාර්ය	24	2	5		5				54	3	34	10	56	17	55	4	192	36

**1 b - පුස්තකාල කාර්ය මණ්ඩලය**

තනතුර	පරිපාලන		කෘෂි		ඉංජිනේරු		ධීවර සහ සාගර විද්‍යා		පශ්චාත් උපාධි		මානව ශාස්ත්‍ර		කළමනාකරණ		වෛද්‍ය		විද්‍යා		එකතුව	
	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va
පුස්තකාලාධිපති	1																			
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිපති																				
සහකාර පුස්තකාලාධිපති	9	1			1															

**1 c - අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය**

තනතුර	පරිපාලන		කෘෂි		ඉංජිනේරු		ධීවර සහ සාගර විද්‍යා		පශ්චාත් උපාධි		මානව ශාස්ත්‍ර		කළමනාකරණ		වෛද්‍ය		විද්‍යා		එකතුව	
	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va
විද්‍යාත්මක සහකාර	1		3	1			2								3	1			9	2
පරිගණක උපදේශක											2		5	2			12	1	19	3
පරිගණක ක්‍රමලේඛන හෙවත් පද්ධති විශ්ලේෂක	1		1	1			1				1		1				3	1	9	2
ශාරීරික අධ්‍යාපන උපදේශක					1														1	
ඉංග්‍රීසි උපදේශක											9	5							9	3
සහකාර ජාල කළමනාකරු					1												1		2	
පද්ධති ඉංජිනේරු				1															1	
වෘත්තීය උපදේශක	6	5																	6	5

Ap - අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව  
Va - පිරවිය යුතු ඇබැර්තු

1 d - පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	පරිපාලන		කෘෂි		ඉංජිනේරු		ධීවර සහ සාගර විද්‍යා		පශ්චාත් උපාධි		මානව ශාස්ත්‍ර		කළමනාකරණ		වෛද්‍ය		විද්‍යා		එකතුව	
	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va
ලේඛකාධිකාරී	1																		1	0
නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී	1																		1	0
මූල්‍යාධිකාරී	1	1																	1	1
නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී	1																		1	0
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී	5	1							1	1									6	2
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී (නීති හා ලේඛන)	1																		1	0
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී	1																		1	0
සහකාර ලේඛකාධිකාරී	4	1	1		1		1				1				1		1		10	1
සහකාර ලේඛකාධිකාරී (පුස්තකාල සේවා)	2																		2	0
සහකාර මූල්‍යාධිකාරී	3		1		1										1				6	0
සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක	1																		1	0
උපකුලපතිගේ ජ්‍යෙෂ්ඨ පෞද්ගලික ලේකම්																			0	0
ප්‍රධාන ආරක්ෂක නිලධාරී	1																		1	0
ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ	1																		1	0
අධ්‍යක්ෂ	1	1																	1	1
ගොවිපල කළමනාකරු			1																1	0
උද්‍යාන පාලක	1	1	1																2	1
පෞද්ගලික ලේකම්	1	1																	1	1
වැඩ ඉංජිනේරු	2	1																	2	1
වැඩ ඉංජිනේරු (සිවිල්)	1				1	1													2	1
කර්මාන්තශාලා ඉංජිනේරු					1														1	0

1 e - අනාධිකාරී කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	පරිපාලන		කෘෂි		ඉංජිනේරු		ධීවර සහ සාගර විද්‍යා		පශ්චාත් උපාධි		මානව ශාස්ත්‍ර		කළමනාකරණ		වෛද්‍ය		විද්‍යා		එකතුව	
	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va	Ap	Va
තාක්ෂණික නිලධාරීන්	16	2	14		20	3	3				2				46	3	25	2	126	10
ලිපිකාර හා සමාන්තර ශ්‍රේණි	123	11	10		30	1	1	1	2	2	19	1	8	3	45	3	8	1	246	23
සුළු ශ්‍රේණි	261	20	60	5	43	2	10		1	1	13		5		70	7	49	4	512	39

Ap - අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව  
Va - පිරවිය යුතු ඇබැරිතු

කාර්ය මණ්ඩල වෙනස්වීම්

2012 වර්ෂයේ දී සිදු වූ මුළු කාර්ය මණ්ඩල වෙනස් වීම් සංඛ්‍යාව

වෙනස	සාමාජික සංඛ්‍යාව			
	අධ්‍යයන	අධ්‍යයන සහාය	පරිපාලන	අනුකූලයන්
නව පත්වීම්	19		3	
ස්ථිර කිරීම	16			13
උසස් වීම්	18			16
මාරුවීම්			1	2
සේවා දිරිස කිරීම			2	68
විශ්‍රාම ගැනීම්	01			20
ඉල්ලා අස්වීම්	06	1		3
සේවය අත්හැර යාම	01			1
සේන වාර්ෂික නිවාඩු	17	N/A	1	
අධ්‍යයන නිවාඩු	26		1	
අධ්‍යයන නිවාඩු දිරිස කිරීම	53			
සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන/පුහුණු නිවාඩු	86	N/A		
විවේක නිවාඩු	34			
වැටුප් රහිත නිවාඩු	12			3
සේන වාර්ෂික නිවාඩුවෙන් පසු ආපසු පැමිණීම				
වෛද්‍ය නිවාඩු	13	1		
විශේෂ නිවාඩු			2	3
සේවය සඳහා මුදා හැරීම	ස්ථිර			
	තාවකාලික	1	1	
මරණ	1			

\* - විදේශගත

N/A – නොයෙදේ

### III කොටස

#### ශිෂ්‍ය පැතිකඩය

ශිෂ්‍යයින් ඇතුළත් කිරීම/නේවාසිකාගාර පහසුකම්/මූල්‍ය පහසුකම්/ශිෂ්‍ය සංගම්/සමිති

ප්‍රවර්ගය	පීඨය								
	කෘෂි	ඉංජිනේරු	ධීවර සමුද්‍ර විද්‍යා	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා	කළමනාකරණ	වෛද්‍ය	විද්‍යා	එකතුව	
ශිෂ්‍යයන් ඇතුළත් කිරීම (නව ඇතුළත් කිරීම)	140	200	45	423	317	249	330	1704	
පෙර වර්ෂය හා සැසඳීමේ දී ශිෂ්‍යයන් ඇතුළත් කිරීමේ ප්‍රතිශත වැඩිවීම	0.71%	0.00%	9.75%	-0.94%	-1.25%	-0.79%	2.80%	0.24%	
මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	520	789	162	1511	1262	991	937	6172	
නේවාසික පහසුකම් සැපයූ සංඛ්‍යාව	280	343	72	526	419	635	448	2723	
මූල්‍යාධාර සැපයූ සංඛ්‍යාව	මහපොළ	218	452	84	244	610	388	331	2327
	ශිෂ්‍යාධාර	184	21	36	1162	502	21	301	2227
ශිෂ්‍ය සංගම්/සමිති සංඛ්‍යාව		2		4		1	5	12	

ශිෂ්‍ය කටයුතු සම්බන්ධ පන්චීම්:

තනතුර	සංඛ්‍යාව
චිනය බලධාරී	01
නියෝජ්‍ය චිනය බලධාරී	
ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක	01
ශිෂ්‍ය උපදේශක	
අධ්‍යයන අධීක්ෂණ නිලධාරී	04
අධ්‍යයන උප අධීක්ෂක	13

විභාග:

	කෘෂි	ඉංජිනේරු	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා	පශ්චාත් උපාධි	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා	කළමනාකරණ	වෛද්‍ය	විද්‍යා	එකතුව
ලකුණු කළ මුළු උත්තර පත්‍ර සංඛ්‍යාව		11422						16149	
නිබන්ධන වාර්තා සංඛ්‍යාව		-						218	

#### ප්‍රධාන උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය

2011 වර්ෂය සඳහා ප්‍රධාන උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය 2012 මාර්තු 30 හා 31 දිනයන්හි රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රීඩාගාරයේ දී පවත්වන ලදී. උපාධි ප්‍රදානෝත්සවයේ දී උපාධි අපේක්ෂකයන් 1798 ක සංඛ්‍යාවකට උපාධි ප්‍රදානය කරන ලදී. විද්‍යාගූරු (සම්මාන) උපාධිය මහාචාර්ය කපිල දහනායක මහතාට පිරි නමන ලදී. උපාධි ලැබූ සංඛ්‍යාව පහත දැක්වේ.

- පශ්චාත් උපාධි
 

උපාධි අපේක්ෂක සංඛ්‍යාව	
1. දර්ශන ගූරු	03
2. දර්ශනපති	05

3. කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව හා සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති	02
4. ව්‍යාපාර පරිපාලනය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති	08
5. භෝග ආරක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති	06
6. ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති	90
7. න්‍යෂ්ටික ජීව විද්‍යාව හා ජෛව තාක්ෂණ විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී	01
• ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී	206
• විද්‍යාවේදී	255
• සම්මාන උපාධි අපේක්ෂකයන්	01
• කෘෂිකර්මය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී	150
• ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී	247
• වාණිජවේදී	05
• ධීවර සහ සාගර විද්‍යා පිළිබඳ විද්‍යාවේදී	26
• වෛද්‍යවේදී හා ශල්‍ය වෛද්‍යවේදී	131
• ශාස්ත්‍රවේදී	662

මුළු උපාධි අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාව

1798

**බාහිර සේවා**

**01. වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය**

කාර්ය මණ්ඩල සංගහණය

විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය නිලධාරීන්	- 02				
දත්ත ශල්‍ය වෛද්‍යවරුන්	- 01				
තාක්ෂණ නිලධාරීන්	- 01,	සාත්තු සේවා නිලධාරීන්	- 01,	ඖෂධවේදීන්	-01,
මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන්	- 01,	උපස්ථායකයන් (කාන්තා)	- 03,	කම්කරුවන්	- 03

විශ්වවිද්‍යාල වෛද්‍ය නිලධාරීන් ඉටු කරන සේවා විස්තර

- 1) දිනකට රෝගීන් 70-90 පරීක්ෂා කිරීම (ශිෂ්‍යයන් හා කාර්ය මණ්ඩලය)
- 2) සිටින සියලු ශිෂ්‍යයන්ගේ හා සියලු නව ප්‍රවේශකයන්ගේ සාමාන්‍ය වෛද්‍ය පරීක්ෂණ
- 3) විශ්ව විද්‍යාල සේවකයන්ගේ වෛද්‍ය පරීක්ෂණ (ස්ථීර කිරීම සඳහා)
- 4) මනෝ විකිත්සක රෝගී හා වෙනත් තත්ත්වයේ බොහෝ ශිෂ්‍යයන්ට වරින් වර උපදේශනය සපයනු ලැබේ.
- 5) විවිධ ක්‍රීඩා අවස්ථා භාර ව සිටීමේ වගකීම.
- 6) රෝගීන් මහ රෝහල වෙත යොමු කිරීම හා දුරකථනය මගින් හා බැලීමට යාමෙන් ඔවුන් ගැන විමසීම.
- 7) සමූහ එන්නත් වැඩ සටහන්වලට සහභාගී වීම
- 8) විශ්ව විද්‍යාල පරිපාලනයෙන් ලැබෙන ශිෂ්‍යයන්ගේ බහුල වෛද්‍ය සහතික සුපරීක්ෂා කිරීම.
- 9) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රධානීන් ඉල්ලා සිටින අවස්ථාවන්හි දී නේවාසිකාගාර හා අවන්හල් වෙත යාම.
- 10) ප්‍රධානීන්ට අවශ්‍ය අවස්ථාවන්හි දී සම්මුඛ පරීක්ෂණවලට හා කාර්ය මණ්ඩල රැස්වීම්වලට සහභාගී වීම සහ එමෙන් ශිෂ්‍යයන්ගේ හා කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලන හා විනය ගැටලු විසඳීම සඳහා වෛද්‍ය මාණ්ඩලික රැස්වීම්වලට සහභාගී වීම.

පොදු තොරතුරු

- 1) වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර
  - a) විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයන් - 3790,
  - b) විශ්වවිද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩලය - 796
  - c) තුවාලවලට ප්‍රතිකාර කිරීම - 433
- 2) වෛද්‍ය පරීක්ෂණ
  - a) සේවය ස්ථීර කිරීම සඳහා - 11
  - b) සේවය දීර්ඝ කිරීම සඳහා - 74

- c) නිකුත් කළ වෛද්‍ය සහතික - 427
- 3) විශේෂ සායනය (මහ රෝහල මාතර) සඳහා යොමු කිරීම - 61
- 4) රසායනාගාර පරීක්ෂණ
  - a) වෛද්‍ය හා රෝග සඳහා රුධිර හා මුත්‍රා පරීක්ෂා - 543
- 5) දත්ත ප්‍රතිකාර
  - a) පරීක්ෂාව හා ප්‍රතිකාර
    - 1) ශිෂ්‍යයන් - 395 , 2) කාර්ය මණ්ඩලය - 197
- 6) නිවාරණ සෞඛ්‍ය සේවා
  - a) බෝවන රෝග පාලනය                      b) වාහක පාලනය
  - c) සනීපාරක්ෂාව                                      d) ජලනීතිකාව පාලනය                      e) ආහාර සුරක්ෂිතය.

**02. ශාරීරික අධ්‍යාපනය**

**අන්තර්ජීය නවක ක්‍රීඩා තරඟය (2012 ජනවාරි 07)**

වාර්ෂික අන්තර් ජීය නවක ක්‍රීඩා තරඟය 2012 ජනවාරි 7 වැනි දින විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා පිටියේ දී පවත්වන ලද සමස්ත ශූරතාව විද්‍යා පීඨයට හිමි විය. පළමුවැනි අනු ශූරතාව මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය ලබා ගත් අතර දෙවැනි අනු ශූරතාව කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය ලබා ගත්තේ ය.

**අන්තර් ජීය තරඟාවලිය හා ක්‍රීඩා තරඟය 2012 ජනවාරි 13 පෙබරවාරි 19)**

වාර්ෂික අන්තර් ජීය ක්‍රීඩා ශූරතාව 2012 ජනවාරි හා පෙබරවාරි කාලය තුළ දී පවත්වන ලදී. කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය සංවිත ශූරයන් විය. ඉංජිනේරු පීඨය හා විද්‍යා පීඨය පිළිවෙලින් 2 වැනි හා 3වැනි ස්ථාන ලබා ගත්තේ ය.

**අන්තර් විශ්ව විද්‍යාල ශූරතාව (2012 ජූලි 12 ජූලි 26)**

වර්ෂයේ ඉහත සඳහන් කාලය තුළ දී විවිධ විශ්වවිද්‍යාලවල දී ශූරතා පවත්වන ලදී. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩාගාරයේ දී 2012 අගෝස්තු 3,4,5 හා 6 යන දිනයන්හි වොලිබෝල් (පිරිමි හා කාන්තා) ශූරතා අපි සංවිධානය කළෙමු.

අප දිනාගත් ස්ථාන:

- ශූරතා - ටයිකොන්ඩේ (කාන්තා) වොලිබෝල් (පිරිමි), බර එසවීම
  - අනුශූරතා - මල්ලව පොර
  - තුන්වැනි ස්ථානය - එල්ලේ (පිරිමි), එල්ලේ(කාන්තා), ටයිකොන්ඩේ (පිරිමි), පිහිණුම් (කාන්තා)
  - හතරවන ස්ථානය - මේස පන්දු (කාන්තා), මාර්ග ධාවන (පිරිමි), කැරම් (පිරිමි)
- පිරිමි වොලිබෝල් කණ්ඩායම අනුක්‍රමික ව තුන්වැනි වර්ෂයට ද ශූරතාව දිනා ගත්තේ ය.

**FSC පාඨමාලාව - විද්‍යා පීඨය (2012 ඔක්තෝබර 8 සිට 2013 ජනවාරි 3)**

විද්‍යා පීඨ දෙවැනි වසර ශිෂ්‍යයන් සඳහා වෛකල්පික පාඨමාලාවක් අපි පැවැත්වීමු පළමු පාඨමාලාව, ‘සෞඛ්‍යය සම්බන්ධිත ශාරීරික යෝග්‍යතාව හා සුවතාව’ විෂය පිළිබඳ ප්‍රායෝගික පාඨමාලාවකි. ශිෂ්‍යයෝ 35 දෙනකු සහභාගි වූහ. සම්මාන සාමාර්ථ 02 සඳහා දෙවැනි පාඨමාලාවට සිද්ධාන්තික සැසි පැය 15ක් ද ප්‍රායෝගික සැසි පැය 30ක් ද ඇතුළත් විය. ‘ශාරීරික යෝග්‍යතාව හා සෞඛ්‍ය කළමනාකරණය නම් වූ මේ පාඨමාලාවට ශිෂ්‍යයෝ විශාල සංඛ්‍යාවක් (100) සහභාගි වූහ.

**FDN පාඨමාලාව - මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය (2011 දෙසැම්බර් - 2012 මාර්තු)**

මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨයේ 1 වැනි වසර ශිෂ්‍යයන් සඳහා වෛකල්පික පාඨමාලා එකක් පැවැත්වීමු. සම්මාන 03 සඳහා සිද්ධාන්තික සැසි පැය 15ක් හා ප්‍රායෝගික සැසි පැය 30ක් පාඨමාලාවට ඇතුළත් විය. ‘ශාරීරික යෝග්‍යතාව හා සෞඛ්‍ය කළමනාකරණය’ නම් වූ මේ පාඨමාලාවට ශිෂ්‍යයෝ 50 දෙනකු සහභාගි වූහ.

**ලෝක විශ්වවිද්‍යාල බැඩ්මින්ටන් ශූරතාව (ගවෙත්පු නගරය කොරියාව)**

පහත සඳහන් ශිෂ්‍යයා ශ්‍රී ලංකාව නියෝජනය කරමින් ඉහත සඳහන් ශූරතාවන්ට සහභාගි විය.  
කවිශාන් ලීලාරත්න - ඉංජිනේරු (බැඩ්මින්ටන්)

**ලෝක කැරම් ශූරතා (කොළඹ, ශ්‍රී ලංකාව)**

පහත සඳහන් ශිෂ්‍යා ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාල කැරම් කණ්ඩායම නියෝජනය කරමින් ඉහත සඳහන් ශූරතාවට සහභාගි විය.

ඩබ්ලිව්.ඒ.ඩී.පී. සේනාරත්න - කළමනාකරණය හා මූල්‍ය

**12 වැනි වර්ෂ ප්‍රදානෝත්සවය (2012 දෙසැම්බර 17)**

ශාරීරික අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩල හා ක්‍රීඩා සභාව එක් ව 2010, 2011 හා 2012 වර්ෂ සඳහා 12 වැනි වර්ෂ ප්‍රදානෝත්සවය වර්ෂය අවසානයේ දී පැවැත්වීය.

මේ උත්සවයේ දී වර්ෂ ජයග්‍රාහකයන් 184 කට ද හොඳ දක්ෂයන් 78කට ද විශේෂ ප්‍රදාන ජයග්‍රාහකයන් 12 කට ද ප්‍රදානයන් ලබා දෙන ලදී. මේ උත්සවයේ දී වඩාත් කැපී පෙනෙන ක්‍රීඩකයා වූයේ ඉංජිනේරු පීඨයේ කේ.පී.ආර්.එම්. ජයතිලක මහතාය.

**03. මහපොළ හා ශිෂ්‍යාධාර හැර ශිෂ්‍යත්ව**

ඉංජිනේරු පීඨය

ඕස්ට්‍රේලියාවේ ශ්‍රී ලාංකීය ඉංජිනේරුවරුන්ගේ (ASLES) සංගමය හරහා වර්ෂයකට ඕස්ට්‍රේලියානු ඩොලර් 500ක ශිෂ්‍යත්වයක් ද කැන්ඩල් ඒඩ්ස් හරහා රුපියල් 1800.00ක ශිෂ්‍යත්වයන් ද පීඨය විසින් සලසන ලදී. එක් අයකුට රුපියල් 1800.00 බැගින් මූල්‍යාධාර අවශ්‍ය ශිෂ්‍යයන් දොළොස් දෙනකු කැන්ඩල් ඒඩ්ස් වෙත පීඨය යෝජනා කළේය. එක්සත් රාජධානියේ ජීවත් වන පරිත්‍යාගශීලී මොහාන් සමරසිංහ මහතාගෙන් රුපියල් 2500.00 වටිනාකමින් යුත් තවත් ශිෂ්‍යයන්ව තුනක් සකසනු ලැබීය.

විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සලසන ලද පරදි පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් දෙදෙනෙකු මසකට රුපියල් 1000.00 බැගින් වූ වන්ද්‍රපාල චිරකෝන් ශිෂ්‍යත්ව ද ශිෂ්‍යයන් දෙදෙනෙකු මසකට රුපියල් 2500.00 බැගින් මාස 10කට ජස්මීන් සමරවීර ශිෂ්‍යත්ව ද එක් ශිෂ්‍යයකුට මසකට රුපියල් 500.00 බැගින් එන්සිනා වික්‍රමසේකර ශිෂ්‍යත්ව ද ලබා ගත්හ.

## IV කොටස

### විශ්වවිද්‍යාලයේ විශේෂ සිද්ධීන්

#### 01. ශාස්ත්‍රීය සැසි

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 9 වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසි 2012 පෙබරවාරි 22 වැනි දින කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ දී පවත්වන ලදී.

##### සංවිධායක කමිටුව

ආචාර්ය එල්.එම්.අබේවික්‍රම	කෘෂි විද්‍යා පීඨය (සභාපති)
ආචාර්ය දිස්නා රත්නසේකර	කෘෂි විද්‍යා පීඨය (ලේකම්)
ආචාර්ය මංජුල හෙට්ටිආරච්චි	වෛද්‍ය පීඨය
ආචාර්ය ජී.වයි. ජයසිංහ	කෘෂි විද්‍යා පීඨය
ආචාර්ය ජී.සමරසේකර	ඉංජිනේරු පීඨය
කේ.එච්.එම්.අශෝකා දිසානාන්ද මයා	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය
ආචාර්ය පී.එම්.සී.එස් ද සිල්වා	විද්‍යා පීඨය
ආචාර්ය ජී.එස්.එම්. වන්දුදාස	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය
ඒ.ඊ. දිසානායක	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය

##### ප්‍රධාන සංස්කාරක

මහාචාර්ය කාන්ති ඒ.එස්. යාපා විද්‍යා පීඨය

##### මූල්‍ය දේශනය

පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂි විද්‍යා පඨව්‍යාන් උපාධි ආයතනයේ හිටපු අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, මහාචාර්ය අනුල පෙරේරා විසින් ‘නූතන තාක්ෂණ අධිවේගී මාර්ගය - අප කොහිද?’ යන තේමාව යටතේ මූල්‍ය දේශනය පවත්වන ලදී.

##### ප්‍රධාන දේශනය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ ව්‍යාධිවේදී අධ්‍යයනාංශයේ මහාචාර්ය ලක්මණි මුද්දුව විසින් ‘පියයුරු පිළිකාවේ පෙර නිමිති හා පෙරැයිම් පරාමිති ශ්‍රී ලාංකීය යථාදර්ශයේ ව්‍යාධිවේදියාගේ භූමිකාව’ යන තේමාව යටතේ ප්‍රධාන දේශනය පවත්වන ලදී.

#### 02. උපකුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 8 වැනි උපකුලපති සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය 2012 පෙබරවාරි 22 වැනි දින කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ දී පැවැත්විණි.

පහත සඳහන් සාමාජිකයෝ ප්‍රදාන ලැබූ

##### 01. වඩාත් විශිෂ්ඨ විද්‍යාර්ථියා

ආචාර්ය ජී.වයි. ජයසිංහ (කෘෂි කාර්මික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය - කෘෂි විද්‍යා පීඨය)

##### 02. වඩාත් විශිෂ්ට තරුණ පර්යේෂක

ආචාර්ය ඩී.ඒ.එල්. ලීලමණි (පාංශු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, කෘෂි විද්‍යා පීඨය)

##### 03. වැඩිම ප්‍රදානලාභියා

ආචාර්ය ඩී.එච්.එන්. මුණසිංහ (සත්ත්ව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය, විද්‍යා පීඨය)

##### සම්මාන මහාචාර්ය ප්‍රදාන

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය පී.බී. ඒකනායක

සිංහල අධ්‍යයනාංශය, මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය

ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය අනෝජා අයි. ප්‍රනාන්දු

ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය, වෛද්‍ය පීඨය

**03. කලා උළෙල/වෙනත් සිද්ධීන් - ඉංජිනේරු පීඨය**

ඉංජිනේරු පීඨ ශිෂ්‍ය සංගමය අවුරුද්ද තුළ දී පීඨයේ ශිෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානය සායම් ගැල්විම සඳහා ශ්‍රමදාන ව්‍යාපාරයක් සංවිධානය කළේය. වාර්ෂික ලේ දන්දීමේ වැඩ සටහන පැවැත්වීය. පීඨ පරිශ්‍රයේ කෙටි චිත්‍රපට උළෙලක් සංවිධානය කළේය. ‘තඹරවිල’ නමින් සංස්කෘතික දර්ශනයක් සංවිධානය කර වෛද්‍ය පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේ දී පැවැත්වී ය. පීඨ පරිශ්‍රයේ වීථි නාට්‍යයක් රභ දැක්වීය. ආරාධිත දේශනා කිහිපයක් පැවැත්වීය. අළුත් අවුරුදු උත්සවය හා නත්තල් කැරොල් සංවිධානය කළේය. ක්‍රිකට් හා වොලිබෝල් තරඟවලි කිහිපයක් පැවැත්වීය.

සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු සමාජය 2012 ජනවාරි 11 වැනි දින 2012 ඉංජිනේරු උපාධිධාරි සාකච්ඡා මුළුව 2012 ජූලි 2 හා 3 දිනයන්හි සිවිල් ඉංජිනේරු පර්යේෂණ හුවමාරු සාකච්ඡා මුළුව (CERES2012) ආරාධිත දේශන, සම්මන්ත්‍රණ හා වැඩමුළු ආදිය පීඨ පරිශ්‍රයේ පැවැත්වීය. සයිතාමා විශ්වවිද්‍යාලයේ හා සීමාසහිත හොල්සිම් (පෞද්ගලික) සමාගමේ සහභාගිත්වයේ සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය 2012 ජූලි 15 වැනි දින නිරසාර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය 2012 ජූලි 15 වැනි දින නිර සාර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු පරිවයන්හි දියුණු වීමේ පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සාකච්ඡා මුළුව (ACEP 2012) සංවිධානය කළේය. විසින් විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු සමාජය ආරාධිත දේශය, සම්මන්ත්‍රණ හා වැඩමුළු ආදි අවස්ථා කිහිපයක් සංවිධානය කරන ලදි.

යාන්ත්‍රික හා නිශ්පාදන ඉංජිනේරු සමාජය විසින් ද ආරාධිත දේශන, සම්මන්ත්‍රණ හා වැඩමුළු ආදි අවස්ථා කිහිපයක් සංවිධානය කරනු ලැබීය.

## V කොටස

### පීඨ වාර්තා

#### කෘෂි විද්‍යා පීඨය

කාර්ය මණ්ඩල මැදිහත්වීම් හා සාධන

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ ලුහුඬු තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිලාභ
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂක වැඩ සටහන්	I. BSc කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය II. BSc හරිත තාක්ෂණය III. Bsc කෘෂි සම්පත් කළමනාකරණය හා තාක්ෂණය	උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන් (ඉලක්කය -75) උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන් (ඉලක්කය -75) උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන් (ඉලක්කය -150)
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)		
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩ සටහන් හෝ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා		
ගාස්තු අය කරන පාඨමාලා	I. විද්‍යාත්මක තේ නිශ්පාදන හා ගුණාත්මක කළමනාකරණ පිළිබඳ සහතික පත්‍රය/ඩිප්ලෝමාව (DSTQM)	තේ වැවිලි කර්මාන්තයේ හෝ කර්මාන්තශාලා නිලධාරීන් 45
ප්‍රජා සේවා	I. බිම්මල් වගාකරුවන් සඳහා ව්‍යාපාර පර්ෂදය සංවර්ධනය II. කුරුඳු පර්ෂද රැස්වීම් හා ක්ෂේත්‍ර වාරිකාව සම්බන්ධීකරණය III. ලංකා කුරුඳු සඳහා අනාගත අපේක්ෂා අත්කර ගැනීම සඳහා තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර වැඩ මුළුව සම්බන්ධීකරණය IV. කෘෂි කර්මය පිළිබඳ සේවස්ථ වැඩ සටහන (උසස් පෙළ) V. විද්‍යාතා VI. ලෝක ජල දිනය වැඩ සටහන	මාතර දිස්ත්‍රික්ක ගම්වාසීන් කුරුඳු කර්මාන්තයේ නිරත පුද්ගලයන්ට දැනුම ප්‍රචාරණය හා ආදර්ශනය පර්යේෂකයන්ගෙන් ගොවීන්ට දැනුම ලබාදීම. ගුරුවරුන්ගේ දැනුම යාවත්කාලීන සම්පත් පුද්ගලයන් ලෙස පාසල් ළමුන්ගේ වැඩ සටහන පාසැල් ළමුන් සඳහා
විෂමාලා සංවර්ධන පාඨමාලා ඒකක/ විෂයයන් වැඩි දියුණු කිරීම		
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන්		
ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය	I. හදබිම: දකුණු පළාත සඳහා ප්‍රතිපත්ති ප්‍රනාශය පිලියෙල කිරීම II. රුආදා යේජනා සංවර්ධන සහභාගිත්වය III. දිවිනැගුම ව්‍යාපෘතිය ඇගයීම IV. කලාප අධ්‍යක්ෂවරුන් හා දේශපාලන නායකයන් සඳහා පාසල් සනීපාරක්ෂාව හා සෞඛ්‍ය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩ සටහන පැවැත්වීම V. කාලගුණ වෙනස්වීම් වැඩ සටහන පැවැත්වීම VI. ජලාශ දෙකක පෝෂක සංවර්ධන සැලැස්ම පිලියෙල කිරීම	කෘෂි කර්ම අමාත්‍යාංශය රැඳ ව්‍යාපෘතිය ආර්ථික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය පාසල් ළමුන් ගොවීන් හා රාජ්‍ය බලධාරීන් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය		
කමිටු හා මැදිහත් සාමාජික සංඛ්‍යාව	I. අධ්‍යයන කමිටු - 01 II. පර්යේෂණ කමිටු - 01	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ ලුහුඬු තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිලාභ
ලැබුණු ප්‍රදානයන් (කාර්යය හා ප්‍රමාණය)	දේශීය I. NARP පර්යේෂණ ප්‍රදානය II. CARP ප්‍රදානය භාර ගන්නා ලදී III. විශ්ව විද්‍යාල ජාත්‍යන්තරකරණය IV. විශ්ව විද්‍යාල පර්යේෂණ ප්‍රදානය  ජාත්‍යන්තර I. IHP – UNDP ප්‍රදානය II. L3 පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල	NARP හා CARP යන දෙකම මිලියන 1.5 මිලියන 15 ලක්ෂ 3
සම්මාන/පේටන්ට්/බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන	I. ඕස්ට්‍රේලියන් එන්ඩේවර් අධි ශිෂ්‍යත්වය- මහාචාර්ය තක්ෂිලා සේරසිංහ II. JSTS අධි ශිෂ්‍යත්වය - ආචාර්ය ඩී.ඒ.එල්. ලීලමණි	
පැවැත්වූ සාකච්ඡා/සමුළු/වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලය	I. තිරසාර සංවර්ධනය සඳහා කෘෂි ජීව තාක්ෂණය 2012 (ABSD-මාර්තු 2012)- ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය BMICH II. කෘෂිකර්මය කෙරෙහි දේශගුණ වෙනස්වීම් බලපෑම පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය 2012 දෙසැම්බර් III. කෘෂිකාර්මික පරිසරය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සමුළුව	ශිෂ්‍යයන් හා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය
වෙනත් ක්‍රියාකාරකම්		
සම්බන්ධිත වැඩ සටහන්	I. ටෝකියෝ විශ්ව විද්‍යාලය - ජපානය II. රෙයුකු විශ්ව විද්‍යාලය - ජපානය III. ඉබරාකි විශ්ව විද්‍යාලය - ජපානය	ශිෂ්‍යයන් හා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රමාණය

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	48
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	21
දේශීය සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	43
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	
වාචික ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	49
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	10
පොත්	09
පොත්වල පරිච්ඡේද	01
වෙනත් ප්‍රකාශනවල (සඟරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය) ශාස්ත්‍රීය ලිපි	05
සංස්කරණ කාර්ය	03

### ඉංජිනේරු පීඨය

#### පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/සමාලෝචනය

රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉංජිනේරු පීඨය, එහි පීඨාධිපති වශයෙන් කටයුතු කරන ආචාර්ය ඒ.එම්.එන්. අලගියවන්ත මහතාගේ නායකත්වය යටතේ 2012 වර්ෂයේ දී මැනවින් ක්‍රියාත්මක විය. පීඨාධිපති ධුරයේ ඔහුගේ දෙවන වාරය 2012 දෙසැම්බර් 31 වැනි දින අවසන් විය.

2012 හි Z ලකුණු ප්‍රශ්නය හා ඒ හා සම්බන්ධ අධිකරණ නඩු හේතුවෙන් 2012 වර්ෂය සඳහා නවක ශිෂ්‍යයන් යොමු කිරීමට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවට නොහැකි විය. එමෙන් ම, අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ ද අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ ද වෘත්තීය සමිති ක්‍රියා මාර්ගය හේතුවෙන් දැනට සිටින ශිෂ්‍යයන්ගේ ද අධ්‍යයන කටයුතු මාස කිහිපයකට බාධා විය. එබැවින් 2012 දී කිසි ම ශිෂ්‍යයකුට උපාධි ලබා ගැනීමට නොහැකි විය. අධ්‍යයන සමාසික දීර්ඝ කලෙන් අවසන් වසර ශිෂ්‍යයන් 2013 ජනවාරියේ දී උපාධි ලබනු ඇත. පීඨයේ ඉංජිනේරු අධ්‍යාපන මධ්‍යස්ථානය, ජාතික ආධුනික හා කාර්මික පුහුණු අධිකාරයේ සහායෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ විවිධ කර්මාන්තයන්හි ඉංජිනේරු උපාධි අපේක්ෂකයන්ට මාස තුනක කාර්මික පුහුණුව පිළියෙළ කළේය. අවසාන වසර සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු ශිෂ්‍යයන්ට වාර්ෂික මිනින්දෝරු වැඩ කඳවුර මහවැලි අධිකාරිය හා විශ්ව විද්‍යාලය සහායෙන් ඇඹිලිපිටියේ දී පවත්වන ලදී.

පීඨයේ මහ පෙන්වීම යටතේ පීඨ ශිෂ්‍ය සංගමය 2012 වර්ෂය තුළ දී විවිධ ක්‍රියාකාරකම් සංවිධානය කළේ ය. විශේෂයෙන් ම, ශිෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානය හා අවන්හල සායම් ගැල්වීම සඳහා ශිෂ්‍යයෝ ශ්‍රමදාන ව්‍යාපාරයක් සංවිධානය කළෝය.

පීඨය විසින් රුහුණ ඉංජිනේරු පීඨ ශිෂ්‍යත්ව පදනම පිහිටුවන ලදී. එමෙන් ම ශිෂ්‍යයන්ගේ ප්‍රතිලාභය සඳහා ඉංජිනේරු පීඨ ක්‍රීඩා සමාජය පිහිටුවීමට කටයුතු කරනු ලැබීය. පීඨය මගින් ක්‍රීඩා පිට්ටනි සංවර්ධන අරමුදල ආරම්භ කරන ලදී. ශිෂ්‍යයන් ක්‍රීඩා පිටිය භාවිත නොකරන අවස්ථාවන්හි දී එය බාහිර සංවිධානවලට කුලියට දී එමගින් අරමුදල් ජනනය කිරීමට අපේක්ෂිත ය. සිවිල් හා පාරිසරක ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයට අනුබද්ධ විද්‍යාර්ථීන්ගේ සංගමයක් ද පිහිටුවනු ලැබීය.

තාවකාලික විදුලිබල සැපයුම් සැකැස්ම වෙනුවට භූගත කේබල් පද්ධතිය එලීම ආරම්භ කර 2012 වර්ෂයේ පුනරුත්ථාපන අරමුදල් යොදවා ඉන් කොටසක් නිම කරන ලදී. අකුණු වැදීමෙන් විදුලිබල සැපයුම් පද්ධතිය ආරක්ෂා කිරීම සඳහා සියලු ප්‍රධාන ගොඩනැගිලිවල සර්ජන ආරක්ෂක පද්ධතිය ස්ථාපනය කෙරිණ. ජාත්‍යන්තර කලාප පළල 2012 මැයි 1 වැනි දින සිට 2 mbps සිට 5 mbps දක්වා වැඩි කළේය. පැවති දුරකථන පද්ධතිය, 2012 අප්‍රේල්වල අකුණු වැදීම හේතුවෙන් සම්පූර්ණයෙන් හානි වූයෙන් පීඨය සඳහා නව දුරකථන පද්ධතියක් ස්ථාපනය කෙරිණ. අධ්‍යයනාංශවල ශාලා ඉඩකඩ වෙන් කිරීමේ වැඩ කිහිපයක් කරන ලදී. කාර්ය මණ්ඩලයේ පා පැදි නතර කර තැබීම සඳහා පරිපාලන ගොඩනැගිල්ලේ ආවරණයක් ඉදි කරන ලදී.

පීඨය විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද නව තෙමහල් පුස්තකාල ගොඩනැගිලි යෝජනාව සඳහා අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය ලැබිණ. මුළු පිරිවැය ඇස්තමේන්තුව රුපියල් මිලියන 128.6කි. ව්‍යාපෘතියේ උපදේශක ලෙස රාජ්‍ය ඉංජිනේරු සංස්ථාව අනුමත විය. සැලසුම් කිරීම සහ චිත්‍ර හා ප්‍රමාණ පත්‍රය පිළියෙල කිරීම ආරම්භ විය. අඩක් ඉදිකළ නේවාසිකාගාර ගොඩනැගිල්ල, චිත්‍ර කාමරය හා ශ්‍රවණාගාර සංකීර්ණය නිම කිරීම සඳහා ටෙන්ඩර් කැඳවීමට කටයුතු කරන ලදී.

ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදනය ලෙස රුපියල් මිලියන 8ක් විශ්ව විද්‍යාලයෙන් පීඨයට ලැබිණ. ඉන් අවශ්‍ය විද්‍යාගාර උපකරණ මිලදී ගනු ලැබීය. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව ලබාදුන් අමතර රුපියල් මිලියන 8න් පරිගණක 40ක්, තොරතුරු තාක්ෂණ උපාංග බහු මාධ්‍ය ප්‍රක්ෂේපක 3ක් ආදිය මිලට ගත්තේ ය. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තරීකරණය අරමුදලෙන් සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයට හා යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයට ලැබුණු අරමුදලෙන් රුපියල් මිලියන 6ක් වටිනා විද්‍යාගාර උපකරණ පීඨය මිලට ගත්තේය. සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ SATREPS ව්‍යාපෘතිය හරහා JAICA ආධාරවලින් රුපියල් මිලියන 8.4ක් වටිනා ආසන 15හි නව මගී වැන රථයක් (නිසාන් උාර්වැන්) මිල දී ගනු ලැබීය. ඊට අමතර ව SATREP ව්‍යාපෘතිය විශ්ව විද්‍යාල M.Phil අපේක්ෂිත පර්යේෂණ සහායකයකුට ව්‍යාපෘතියේ විවිධ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා මූල්‍යාධාර හා උපකරණ කිහිපයක් සැපයීය.

2012 උසස් පෙළ විභාගයෙන් ඇතුළත් කර ගනු ලබන අමතර කණ්ඩායමේ අවශ්‍යතා සපුරාලීම සඳහා යටිතල පහසුකම් (ශිෂ්‍ය අවන්හල්, විභාග ශාලා සහ ශාලා වෙන් කිරීමේ වැඩ) සහ විද්‍යාගාර අවශ්‍යතා වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා පීඨය යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කළේය. පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ උග්‍ර හිගය පිළිබඳ සැලකිය යුතු අවධානයක් යොමු කර අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය ආකර්ෂණය කර රඳවා ගැනීම සඳහා සලකා බැලිය යුතු යෝජනාවක් උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයට ඉදිරිපත් කරන ලදී.

නෝර්වේහි ඇඩ්වර් විශ්වවිද්‍යාලය, පුනර්ජනනීය ශක්තිය පිළිබඳ M.Sc උපාධිය සඳහා සම්පූර්ණ ශිෂ්‍යත්ව දෙකක් ද තොරතුරු තාක්ෂණ සඳහා සම්පූර්ණ ශිෂ්‍යත්ව දෙකක් ද පිරිනමන ලද්දෙන් විදුලි හා තොරතුරු අධ්‍යයනාංශයේ උපාධිධාරීන් හතර දෙනකු 2012 වර්ෂයේ දී යෝජනා කරන ලදී.

“දකුණු පළාතේ සුළු වාරිමාර්ග ජලාශ සඳහා තොරතුරු සමුදාය පද්ධතියක් ගොඩනැංවීම නමින් විශ්ව විද්‍යාල හා කර්මාන්ත සහභාගිත්ව පර්යේෂණයක් ආරම්භ කිරීම සඳහා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය සහ පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව (දකුණු පළාත) අතර අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් කිරීමට කටයුතු සුදානම් කර තිබේ. ජපානයේ ටොයොටා ප්‍රිලෙක්ටර්ස් විශ්ව විද්‍යාලය (TPU) හා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය අතර සහභාගිත්ව පර්යේෂණ සහ අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් කිරීමට යෝජිත ය.

පසුගිය අවුරුදු දෙක තුළ දී, පවරන ලද කොන්දේසි අධ්‍යයනාංශය සාර්ථක ව සපුරා ලූ හෙයින් සිවිල් හා පාරිසරික දැවුරුදු ප්‍රතිභාවය වෙනුවට අවුරුදු 5කට සම්පූර්ණ ප්‍රතිභාවය ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය නිර්දේශ කළේය. M.Phil උපාධිය සඳහා අලුත් අපේක්ෂකයන් හය දෙනකු ලියාපදිංචි කිරීමට පියය පියවර ගෙන ඇත. ජාතික විද්‍යා පදනමෙන් (02) හා විශ්වවිද්‍යාලය ජාත්‍යන්තරීකරණ ප්‍රදානයෙන් (04) පර්යේෂණ ප්‍රදාන ලබා ගැනීමට ශාස්ත්‍රඥයන් කිහිප දෙනකුට හැකි වී තිබේ.

කාර්ය මණ්ඩල මැදිහත්වීම් හා සාධන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂේප තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදාන
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂණ උපාධි වැඩ සටහන	-	-
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	<p>සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) CE6244: පරිසර විද්‍යාත්මක ඉංජිනේරු ශිල්පය</li> <li>ii) CE6245: වෙරළ ඉංජිනේරු ශිල්පය හැඳින්වීම</li> <li>iii) CE7245: වෙරළ ඉංජිනේරු ශිල්පය යෙදුම් හා කළමනාකරණය</li> <li>iv) CE6245: වෙරළ ඉංජිනේරු ශිල්පය හැඳින්වීම</li> <li>v) ලය සංස්කරණය හා නැවත භාවිතය</li> <li>vi) CEPG2212: උසස් මහාමාර්ග ඉංජිනේරු ශිල්පය සැලසුම් කිරීම නඩත්තු කිරීම</li> <li>vii) CEPG 1205: උසස් ගමනාගමන ඉංජිනේරු ශිල්පය</li> <li>viii) CEPG 2209: පාරිසරික ඉංජිනේරු ශිල්පය - මිනුම් ගණනය කිරීම හා දත්ත විශ්ලේෂණය</li> </ul> <p>විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) EE8236: ගොඩනැගිලිවල විදුලි පද්ධති</li> </ul>	<p>සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ පශ්චාත් උපාධිධාරීන්</p> <p>විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩ සටහන් හෝ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා	-	-
ගාස්තු අය කරන පාඨමාලා	<ul style="list-style-type: none"> <li>i) ඉංජිනේරු මිනුම් ක්‍රම පිළිබඳ කෙටි පාඨමාලාව</li> <li>ii) භූ විද්‍යාත්මක තොරතුරු පද්ධතිය සමග පූර්ණ ස්ථානය පිළිබඳ කෙටි පාඨමාලාව</li> </ul>	HNDE උපාධිධාරීන් තාක්ෂණ නිලධාරීන් හා NDT උපාධිධාරීන්
ප්‍රජා සේවා	<p>ඉංජිනේරු පීඨ ශිෂ්‍ය සංගමය</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. පීඨයේ ලේදන්දීමේ ව්‍යාපාරය</li> </ul> <p>සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) කලේගාන හුවමාරුව CDP හරහා සංවර්ධනය කිරීමට සැලැස්මක් පිළියෙළ කිරීම</li> <li>ii) ඇල්පිටිය ආදාහනාගාරයේ විමිනියෙහි සෘණ බලපෑම විමිණි දමන විට පිටවන දූවිලි) විෂ්ලේෂණය කිරීම හා ප්‍රදේශයේ වටා තත්ත්වය වැඩිදියුණු කිරීමට යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම</li> <li>iii) කොන්ක්‍රීට් ගනක පස් සාම්පල, ජලය හා අප ජලය සාම්පල ඉදි කිරීම් ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ උපදේශන කාර්ය හා විද්‍යාගාර පරීක්ෂා පැවැත්වීම.</li> </ul>	<p>පොදු මහජනතාව</p> <p>පොදු මහජනතාව හා බෝපේ පෝද්දල ප්‍රාදේශීය සභාව</p> <p>පොදු මහජනතාව</p> <p>දකුණු පළාතේ විවිධ සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිවල නිරත විවිධ රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික ආයතන විශ්වසනීය පරීක්ෂා වාර්තා</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂේප තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදාන
<p>විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)</p>	<p>සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>i) M.Eng/M.Sc. වැඩ සටහන්වල දැනට ඇති විෂයමාලාව සංශෝධනය කිරීම</p> <p>ii) පාඨමාලා අන්තර්ගතය හා තක්සේරුකරණය සම්බන්ධ ව පහත සඳහන් මොඩියුල වැඩි දියුණු කිරීම.</p> <p>i) CE7238: වෙරළ ඉංජිනේරු ශිල්පය යෙදුම් හා කළමනාකරණය</p> <p>ii) CE5316: සන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය</p> <p>iii) CE4312: ජලය හා අප ජලය ඉංජිනේරු ශිල්පය</p> <p>විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය, 14 වැනි ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම සමග (2103 දී ) හා ඉන් ඔබ්බට ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා විෂයමාලා සංවර්ධනය ආරම්භ කර අවසන් කිරීමට ඇත. ඉගෙනුම් ඵල පාදක අධ්‍යාපනය හා ජාත්‍යන්තර ප්‍රතිභව අවශ්‍යතා පදනම් කර සියලු මොඩියුල සංශෝධනය කරනලදී. එක් එකට මොඩියුලයේ අන්තර්ගතය, ඉදිරිපත් කිරීම, ප්‍රායෝගික වැඩ හා තක්සේරුකරණය නැවත සැලසුම් කිරීමේ දී වැඩ සටහන් අධ්‍යාපන අභිමතාර්ථ හා ඵල මොටියුලයේ ඵල සැලකිල්ලට ගන්නා ලදී.</p>	<p>උපාධිධාරී ඉංජිනේරුවරුන්</p> <p>සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>
<p>කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන්</p>	<p>i) SDC මගින් පවත්වන ලද සියලු CCP DHE වැඩ සටහන්වලට අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයෝ සහභාගි වූහ.</p> <p>ii) ඵලදායීතාව වැඩි දියුණු කිරීමේ වැඩ සටහන යටතේ 55 ක්‍රමය පිළිබඳ වැඩමුළු/ සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම.</p>	<p>අළුතෙන් බඳවා ගත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>පීඨ කාර්ය මණ්ඩලය</p>
<p>ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය</p>	<p>i) ආචාර්ය පී.ඩී.සී. පෙරේරා සහ ආචාර්ය ජී.එස්.වයි. ද සිල්වා, HETC ව්‍යාපෘතිය මගින් සංවිධානය කළ මට්ටක්කුලිය HNDE වැඩ සටහනෙහි විෂය සමාලෝචන කමිටුවේ සාමාජිකයන් ලෙස පත් කරන ලදුව ඊට දායකත්වය ලබා දුන්නේ ය.</p> <p>ii) ආචාර්ය ජී.එම්.එන්.අලගියවන්ත මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයේ තාක්ෂණ ආයතනයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිසන් සභා නියෝජිත ලෙස කටයුතු කරයි.</p> <p>iii) පාසල් රොබෝ සමිතියක් පිහිටුවීම සඳහා යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය ගාල්ල විද්‍යාලෝක විද්‍යාලෝක විද්‍යාලයට අවශ්‍ය දැනුම හා මග පෙන්වීම ලබාදුනි.</p>	<p>HNDE ශිෂ්‍යයන්</p> <p>ITUM ශිෂ්‍යයන් හා කාර්ය මණ්ඩලය</p> <p>පාසැල් ළමුන්</p>
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය</p>	<p>i) ආචාර්ය තුෂාර වමින්ද පරිසර පර්යේෂණ හා ශක්තිය ආසියානු ජාලයෙහි නියෝජිතයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p>	
<p>කමිටු හා මැදිහත් සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>i) ඉංජිනේරු පීඨ මණ්ඩලය සාමාජිකයන් - 37  නේවාසික කමිටු සාමාජිකයන් - 7  නේවාසික කමිටු සාමාජිකයන් - 23  ආපනශාලා කමිටුව - 23  අමුත්තන්ගේ නිවාස කළමනාකරණ කමිටු සාමාජිකයන් - 07  කමිටු සාමාජිකයන් - 8  පර්යේෂණ කමිටුව සාමාජිකයන් - 08  අධ්‍යයන සැසි සංවිධාන කමිටුව - 01  උපදේශන නාමාවලි පිළියෙල කිරීමේ කමිටුව- 04  HETC ව්‍යාපෘති යෝජන 2 වැනි - 02  විෂයමාලා සංශෝධනය සඳහා උප කමිටුව- 09  කථික තරග කමිටුව - 01</p>	<p>පීඨයේ සියලු කාර්යය මණ්ඩල හා ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂේප තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදාන
	ක්‍රීඩා උපදේශක කමිටුව - 02	
<p>ලැබුණු ප්‍රදාන - (කාර්ය හා ප්‍රමාණය)</p>	<p><b>දේශීය</b></p> <p>i) පරිගණක හා IT උපාංග මිලදී ගැනීම සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිසම රුපියල් මිලියන 8ක් ලබා දුන්නේය.</p> <p>ii) රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර මට්ටමට උසස් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ ප්‍රදානයන් හතරක් (මිලියන 2, මිලියන 1.17, මිලියන 1.3, මිලියන 1.31)</p> <p>iii) අධ්‍යයනාංශයේ අධි වෝල්ටීයතා ඉංජිනේරු විද්‍යාගාරයක් පිහිටුවීම සඳහා විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයට රුපියල් මිලියන 19ක් ප්‍රදානය කරනු ලැබුවේ එය 2012 සැප්තැම්බරයේ නිම කළේය.</p> <p>iv) විද්‍යාගාර ජාත්‍යන්තර මට්ටමට උසස් කිරීම සඳහා මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තරීකරණය යටතේ යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශයට රුපියල් මිලියන 3ක් ප්‍රදානය කරනු ලැබීය.</p> <p>v) ‘සංඥා භාෂා අර්ථ වින්‍යාසනය’ සඳහා TRCSL මගින් ආචාර්ය එන්.ඩී. ජයසුන්දර රුපියල් 250 000.00 ක පර්යේෂණ ප්‍රදානයක් ලැබුණි.</p> <p>vi) ක්ෂුද්‍ර පරිමාණයේ RF අස්වනු නෙළන ඒකකයක් සැලසුම් කිරීම සඳහා TRCSL මගින් ආචාර්ය එස්.එච්.කේ.කේ. ගුණවික්‍රම හා ඩී.එස්.ඩී. සිල්වා මහතා වෙත රුපියල් 250 000.00ක පර්යේෂණ ප්‍රදානයක් ලැබුණි.</p> <p><b>ජාත්‍යන්තර</b></p> <p>i) JICA හරහා SATREPS සහභාගිත්ව ව්‍යාපෘතිය යටතේ නිසාන් ඌර්වන් වැන් රටයක් (රු.8450000) ලැබුණි. (ව්‍යාපෘතිය 2016 දක්වා පැවැත්වේ.)</p> <p>ii) SAPREPS ව්‍යාපෘතිය යටතේ ඝන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය පිළිබඳ ජපානයේ සනී තුනක පුහුණු වැඩ සටහනකට ආචාර්ය එන්.එම්. ප්‍රියංකර හා ආචාර්ය නිතා දයන්ති හා සනීයක පුහුණු වැඩ සටහනකට එක් පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් අවස්ථාව ලබා ගත්හ.</p> <p>iii) චීනයේ සංකීර්ණ පද්ධති පිළිබඳ සනී දෙකක කාර්යබද්ධ පර්යේෂණ පුහුණුව ලබා ගැනීමට ටී.එන්. වික්‍රමාරච්චි මෙනවියට අවස්ථාව ලැබුණි.</p>	<p>පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් හා පීඨය</p> <p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් හා දකුණේ කර්මාන්ත කිහිපයක්</p> <p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් හා පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>DEIE කාර්ය මණ්ඩලය ශිෂ්‍යයන් හා TRCSL</p> <p>DEIE කාර්ය මණ්ඩලය ශිෂ්‍යයන් හා TRCSL</p> <p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පශ්චාත් උපාධි හා උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>සම්මාන/පේටන්ට්/බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධන</p>	<p>සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</p> <p>i) ආචාර්ය ජී.ජී.තුෂාර වමින්ද තායිලන්තයේ WateR-InTro (නිවර්තන කලාපවල ජලය නැවත භාවිත කිරීම සඳහා පර්යේෂණ හා සංවර්ධන) මගින් ඉදිරිපත් කිරීමක් සඳහා තෝරා ගෙන ඇත.</p> <p>ii) ආචාර්ය ජී.ජී.තුෂාර වමින්ද ජපානයේ ටෝකියෝහි ජලය හා පරිසරය තාක්ෂණය සම්මේලනයේ දී (WET-2012)විශිෂ්ට ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මානය දිනා ගෙන ඇත.</p> <p>iii) ආචාර්ය ජී.ජී.තුෂාර වමින්ද වියට්නාමයේ හැනෝයිහි අග්නිදිග ආසියාතික ජල පරිසරය පිළිබඳ 10 වැනි ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සමුළුවේ (10-SEAWE) දී ජල පර්යේෂණය පිළිබඳ ආසියානු තරුණ වෘත්තීය සම්මානය දිනා ඇත.</p> <p><b>විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>i) ‘ක්ෂුද්‍ර පරිමාණයේ RF ශක්ති ජනන පද්ධතිය’ යන මෑයෙන් විදුලි හා තොරතුරු ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ</p>	<p>පීඨ කාර්ය මණ්ඩලය හා ශිෂ්‍යයන් දිරි ගැන්වීම</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂේප තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදාන
	<p>අවසාන වර්ෂයේ උපාධි අපේක්ෂක ව්‍යාපෘතියකට 2011 ඔක්තෝබරයේ පැවති ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ තරුණ සාමාජික සැසිවල දී ප්‍රථම ස්ථානය හිමි විය. 2012 ඔක්තෝබරයේ පැවති ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ වාර්ෂික සැසිවල දී මුදල් ත්‍යාගයක් හා සහතිකයක් පිරි නමන ලදී. ව්‍යාපෘති කණ්ඩායමේ සාමාජිකයන් වූයේ ඩබ්ලිව්.එල්.ඒ. ද ඒ. ගුණතිලක මෙනවිය එච්.ඩී. පලිභේන මෙනවිය, එච්.වී.එන්. නිශංසනී මෙනවිය හා වි.අයි. ලොකුනාරංගොඩ මයා ව්‍යාපෘතිය අධීක්ෂණය කළේ ආචාර්ය කේ. පිරපාහරන් ය.</p> <p><b>යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>i) ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු තාක්ෂණ ආයතනය(SLIIT) විසින් සංවිධානය කරන ලද ROBO Fest 2012 දී කණ්ඩායම් 48ක් අතුරින් අවසාන වර්ෂයේ ශිෂ්‍යයන් දෙදෙනෙකු තුන්වැනි ස්ථානය දිනා ගත්හ.</p> <p>ii) ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය මගින් සංවිධානය කරන ලද කාර්මික පුහුණුව පිළිබඳ හොඳම ශිෂ්‍යයාට මීගර රත්නතුංග භාර ප්‍රදානයෙන් එම්.එම්.ඩී.එච්. හේරත් මයා, මුදල් ත්‍යාගයක් දිනා සහතිකයක් ලබා ගත්තේය.</p> <p>iii) ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය මගින් සංවිධානය කරන ලද කාර්මික පුහුණුව පිළිබඳ හොඳම ශිෂ්‍යයාට මීගර රත්නතුංග භාර ප්‍රදානයෙන් යාන්ත්‍රික හා නිෂ්පාදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ ශිෂ්‍යයෝ දෙදෙනෙකු සහතික ලබා ගත්හ.</p>	<p>සියලු පිය කාර්ය මණ්ඩලීය හා ශිෂ්‍යයන් දිරි ගැන්වීම</p> <p>සියලු පිය කාර්ය මණ්ඩලීය හා ශිෂ්‍යයන් දිරි ගැන්වීම</p>
<p>පැවැත්වූ සාකච්ඡා සමුළු/වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන</p>	<p>i) සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු සමිතිය(CEES) සංවිධානය කළ 2 වැනි සිවිල් ඉංජිනේරු පර්යේෂණ හුවමාරු සාකච්ඡා සමුළුවට (CERES 2012) 2012 ජූලි 2 හා 3 දිනයන්හි දී පැවැත්විණි.</p> <p>ii) සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු සමිතිය සංවිධානය කළ 2වැනි ඉංජිනේරු උපාධිධාරී සාකච්ඡා සමුළුව 2012 , සිවිල් ඉංජිනේරු ශිල්පයේ මෑත දියුණුව 2013 ජනවාරි 11 වැනි දින</p> <p>iii) තිරසාර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු පරිචයන්හි ප්‍රගතිය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සමුළුව 2012 ජූලි 15 වැනි දින පවත්වන ලදී.</p>	<p>සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් හා කාර්ය මණ්ඩල හා උපාධිධාරී ඉංජිනේරුවරුන්</p> <p>-එම-</p> <p>-එම-</p>
<p>ප්‍රජා සන්කාරක ක්‍රියාකාරකම</p>	<p>i) සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය, පස, ජල සාම්පල හා සන අපද්‍රව්‍ය පරීක්ෂා කිරීම භාර ගත්තේය.</p> <p>ii) JICA හා JST මූල්‍යාධාර සපයන SATREPS යටතේ ජේරාදෙණිය විශ්ව විද්‍යාලය දේශීය ආයතන කිහිපයක් හා සයිතාමා විශ්ව විද්‍යාලය සමග සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය සහභාගිත්ව පර්යේෂණ පවත්වා ගෙන ගියේය.</p>	<p>දක්ෂිණ ප්‍රදේශයේ කර්මාන්ත හා සංවිධාන</p> <p>කාර්ය මණ්ඩල ශිෂ්‍යයන් හා ජනතාව</p>
<p>සම්බන්ධිත වැඩ සටහන්</p>	<p>i) TRCSL සමග අවසාන වර්ෂ ව්‍යාපෘති පැවැත්වීය. අන්තර් පීඨ කලීක තරඟය</p>	<p>කාර්ය මණ්ඩල ශිෂ්‍යයන් හා කර්මාන්ත</p>

ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රවර්ධනය

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සහරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	05
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සහරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	04
දේශීය සහරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	07
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	46
වාචික ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	18
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	03
පොත්	
පොත්වල පරිච්ඡේද	01
වෙනත් ප්‍රකාශනවල (සහරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය) ශාස්ත්‍රීය ලිපි	
සංස්කරණ කාර්ය	03

ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය

පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/ සමාලෝචනය

අධ්‍යයන වැඩ සටහන - පීඨයේ මුළු ශිෂ්‍ය සංගහණය 2012 වර්ෂයේ 187 කි. පීඨයේ අධ්‍යයන වැඩ සටහන අනෙක් පීඨවලට වඩා පසු බැසීම නිසා ප්‍රමාද වැළැක්වීම සඳහා 2010 හා 2011 ඇතුළත් වූවන් ඒකාබද්ධ කරනලදී. කෙසේ වුව ද අනධ්‍යයන හා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලවල දීර්ඝකාලීන වෘත්තීය සමිති ක්‍රියාමාර්ග නිසා මෙය ඵලදායී නොවිණ. 2012 වර්ෂයේ අමතර ඇතුළත්වූවන්ට පහසුකම් සැලසීම සඳහා නව පීඨ පර්ෂදයේ තාවකාලික ගොඩනැගිල්ලක් ඉදි කිරීමට තීරණයක් ගනු ලැබීය.

මානව සම්පත් - අලුත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල තනතුරු දෙකක් විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂමෙන් ලැබුණු අතර තවත් දෙදෙනෙකු කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයෙන් තාවකාලිකව ලබා ගන්නා ලදී. අධ්‍යයනාංශ තුන සඳහා වූ තනතුරු හතර සඳහා ඉල්ලුම් පත් කැඳවීය. අධ්‍යයන නිවාඩු මත සිටින විද්‍යා විශේෂ උපාධි වැඩ සටහන තත්ත්වයට අඩු අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය නොසලකා දැනට පීඨයේ ගුරු ශිෂ්‍ය අනුපාතය 1.14කට ආසන්නවේ.

ගොඩනැගිලි වැඩ සටහන - පීඨයේ ගොඩනැගීම් වැඩ සටහනෙහි පළමු අදියර උප කුලපතිගේ සහභාගිත්වයෙන් 2012 ජූලි 23 වැනි දින ආරම්භ විය. 2012 වර්ෂය අවසානයේ දී ව්‍යාපෘතියේ 50%කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් නිම වී ඇත. දෙවැනි අදියර සඳහා අධ්‍යයනාංශ තුනට රුපියල් මිලියන 694.6ක ඇස්තමේන්තු පිරිවැයත් සහිත ව යෝජනාවක් උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයට ඉදිරිපත් කරන ලදී.

පර්යේෂණ යාත්‍රාව- නිම කළ යාත්‍රාව 2012 අගෝස්තුවේ දී භාර දීමට අපේක්ෂිතය. වායු සමීකරණය සහ විදුලි ජනකය අදාළ ආයතනවලින් ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාවට සැපයීමට ප්‍රමාද වූයෙන් භාරදීමේ කටයුතු ප්‍රමාද විය.

විශ්වවිද්‍යාල නගර ප්‍රදේශය සංවර්ධනය ව්‍යාපෘතිය - මේ සඳහා සම්පූර්ණ යෝජනාවක් පීඨය ඉදිරිපත් කළෙන් ඊට මූල්‍ය සම්පාදනය සඳහා මුදල් අමාත්‍යාංශය එකඟ විය. ව්‍යාපෘතිය සැලසුම් කිරීමට සහාය වෙතින් ඉල්ලුම් කරන ලදී.

සේවා විද්‍යාගාරය - මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය යටතේ ජල ගුණය විශ්ලේෂණ සඳහා විවිධ කර්මාන්තවල ජල සාම්පල විශ්ලේෂණය කරනු ලැබේ.

පර්යේෂණයන්හි ප්‍රගතිය - දැනට බාහිර ආයතනවලින් මූල්‍යාධාර සැපයෙන පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති භයක් ඇත. පීඨයෙන් ආධාර ලැබෙන ව්‍යාපෘති කිහිපයක් ද ඇත. එම ව්‍යාපෘතිවල වැඩ කරන MPhil ශිෂ්‍යයන් තිදෙනෙක් ද PhD ශිෂ්‍යයන් දෙදෙනෙක් ද වෙත්. පීඨයේ ප්‍රථම පර්යේෂණ උපාධිය පිරි නැමීණ. ජාත්‍යන්තර පත්‍රිකා තුනක් පළ කිරීමට හැකි වූ අතර දේශීය සම්මේලන හා සහරාවල පත්‍රිකා 15ක් පළ විණ.

ජාත්‍යන්තර සහභාගිත්වය - සමුද්‍ර විද්‍යා පිළිබඳ දකුණු චීනයේ මුහුදු ආයතනය (SCSIO) හා රැහුණ විශ්වවිද්‍යාලය අතර අවබෝධතා ගිවිසුම අත්සන් කිරීමේ උත්සවය 2012 ජනවාරි 9 වැනි දින සාර්ථකව පැවැත්විණ. මේ ගිවිසුම ප්‍රතිඵලයක් ලෙස පූර්ණ ස්වයංක්‍රීය කාලගුණ නිරීක්ෂණ ස්ථානයක් පිහිටවනු ලැබීය.

කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්වය හා සාධන

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂක උපාධි වැඩ සටහන්		
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)		
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩ සටහන් හෝ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා		
ගාස්තු අය කරන පාඨමාලා		
ප්‍රජා සේවාවන්	<p><b>සාරස විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>I. මිරිදිය ජලාශ විද්‍යා විද්‍යාගාරය, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය යටතේ පරිසර සාම්පල් විශ්ලේෂණය සඳහා සේවා විද්‍යාගාරයක් ලෙස ලියාපදිංචි කරන ලදී.</p> <p>II. මාතර රොහලේ අප ජල ප්‍රතිකාරක පද්ධතිය උසස් කිරීම සඳහා යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p><b>මහාවාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරණතුංග</b></p> <p>I. ශ්‍රී ලංකා IUCN හි ආරාධනයක් මත මන්නාරම ධීවර පරීක්ෂකවරයන් සඳහා සමුද්‍ර සම්පත් තිරසාරව පරිහරණය කිරීම වැදගත්කම පිළිබඳ වාචික ඉදිරිපත් කිරීමක් කළේය.</p> <p>II. 2012 දී IUCN හා සහභාගිත්වයෙන් මන්නාරම සේවාස්ථානයේ නාවික නිලධාරීන්ට හා රජයේ නිලධාරීන්ට වාචික සන්නිවේදනයක් පැවැත්වීය.</p> <p><b>කේ.එච්.එම්. අශෝක දීපානන්ද</b></p> <p>අධිකරණ අමාත්‍යතුමා විසින් මාතර අධිකරණ කලාපයේ සාමදාන විනිශ්චයකාරවරයකු ලෙස පත්කරනු ලැබීය.</p>	<p>ජලගුණය විශ්ලේෂණය අවශ්‍ය කරමාන්න</p> <p>මාතර නගරවාසීන්</p> <p>මාතර නගරවාසීන්</p>
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/විෂය වැඩි දියුණු කිරීම)		
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන්		
ජාතික සංවර්ධන සඳහා දායකත්වය	<p><b>මහාවාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරණතුංග</b></p> <p>I. ධීවර සහ නාවික ඉංජිනේරු ආයතනයේ (NIFNE) ශිෂ්‍යයන්ට NIFNE හි සහාපතියේ ආරාධනයෙන් 2012 පෙබරවාරියේ දී ධීවර හා සමුද්‍ර විද්‍යා අධ්‍යාපනය පිළිබඳ දේශනයක් පැවැත්වීය.</p> <p><b>ආචාර්ය නිලක් පී.ඩී. ගමගේ</b></p> <p>I. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිසමේ විද්‍යාව පිළිබඳ ස්ථාවර කමිටුවේ සාමාජිකයෙකි.</p> <p>II. 2012 දෙසැම්බර 13-14 දිනයන්හි ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව විසින් පවත්වන ලද 2012</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	<p>ජාත්‍යන්තර සමුද්‍රාසන්න සම්මේලනයේ ගාල්ල සංවාදය සඳහා සහභාගී විය.</p> <p>III. චීනයේ සමුද්‍ර විද්‍යා දකුණු චීන මුහුදු ආයතනය සමග අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් කරන ලදී.</p> <p>IV. උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය 21 වන සියවසේ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ නෝවාසික වැඩමුළුවට සහභාගී විය.</p> <p>V. ශ්‍රී ලංකා පරිසර අධිකාරිය විසින් විවිධ සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය සඳහා තාක්ෂණ ඇගයීම් කමිටුවේ පාරිසරික විශේෂඥ</p> <p>VI. මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉංජිනේරු පීඨයේ පාරිසරික ඉංජිනේරු ශිල්පය හා කළමනාකරණය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති/පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා බාහිර කමිටුවා වාර්ෂය</p> <p>VII. උසස් පෙළ විභාගයේ ප්‍රශ්නපත්‍ර සැකසීමේ මණ්ඩලයේ සාමාජික ආචාර්ය පී.බී.ටී.පී.කුමාර</p> <p>ආචාර්ය පී.බී.ටී.පී.කුමාර</p> <p>I. ශ්‍රී ලංකාවේ මුද්‍ර උරුම හා මුහුදු තණ සංරක්ෂණ ව්‍යාපෘතියේ ජාතික සම්බන්ධීකාරක හා ජාතික සමාලෝචන උපදේශක</p> <p>II. 2012 දෙසැම්බර 13-14 දිනයන්හි ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව විසින් පවත්වන ලද 2012 ජාත්‍යන්තර සමුද්‍රා සන්න සම්මේලනයේ ගාල්ල සංවාදයට සහභාගී විය.</p> <p>III. 2012 අගෝස්තු 20 හා 2012 සැප්තැම්බර 28 දිනයන්හි ශ්‍රී ලංකා වෙරළ කලාපීය හා වෙරළ සම්පත් කළමනාකරණ සැලැස්ම පිළියෙල කිරීම සඳහා ජාතික උපදේශක වැඩමුළුවට සහභාගී වීම.</p> <p>IV. DECOM ව්‍යාපෘති රැස්වීම් 2012.10.9 වැනි දින ධවර හා ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ දී</p> <p>V. ජාතික සමුද්‍ර කටයුතු කමිටුව 2012 සැප්තැම්බර 5 වැනි දින කොළඹ NOACලේකම් කාර්යාලයේ දී</p>	
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය	<p>මහාචාර්ය පී.ආර්.ටී. කුමාරණතුංග</p> <p>I. පකිස්ථානයේ ලෝක වනජීවී අරමුදල (WWF) විසින් සංවිධානය කරන ලද 2012 ඔක්තෝබර 16 හා 17 දිනයන්හි බංගලාදේශයේ ඩැකාහි වෙරළ පාරිසරික සංරක්ෂණය සඳහා මධ්‍යස්ථානයේ (CCEC) පැවති දෙදින කලාපීය සම්මේලනයට බංගලාදේශයේ CCEC, හි ආරාධනයක් මත සහභාගී වී ශ්‍රී ලංකාවේ මත්ස්‍ය කර්මාන්තය</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	<p>කෙරෙහි ගෝලීය උණුසුමෙන් සිදු විය හැකි බලපෑම් පිළිබඳ ව වාචික සන්නිවේදනයක් ඉදිරිපත් කළේය.</p> <p>II. පකිස්තානයේ ලෝක වනජීවී අරමුදල විසින් සංවිධානය කරන ලද 2012 අප්‍රියෙල් 16 -18 දිනයන්හි ශ්‍රී ලංකාවේ කටුනායක පැවති උතුරු ඉන්දියානු සමුද්‍ර ටියුනා සම්මේලනයේ දී ‘ශ්‍රී ලංකාවේ ටියුනා ධීවර කර්මාන්තයේ වර්තමාන තත්ත්වය’ යන මෑයෙහි දේශීය වාර්තාව ඉදිරිපත් කළේය. ඒමෙන්ම ශ්‍රී ලංකාවේ ටියුනා ධීවර කර්මාන්තය කෙරෙහි කාලගුණික වෙනස්වීම්වලින් විෂය හැකි බලපෑම්’ පිළිබඳ සන්නිවේදනයක් ප්‍රකාශ කළේය.</p> <p><b>ආචාර්ය නිලක් පී.ඩී. ගමගේ</b></p> <p>I. ස්ප්‍රින්ගර් ප්‍රකාශ කරන ජපානයේ මිරිදය ජලාශ විද්‍යා සංගමයේ තෙත්බිම් පරිසර විද්‍යාව හා කළමනාකරණ සඟරාවේ සමාලෝචනය</p> <p>II. 2012 දී ජාත්‍යන්තර සඟරාපත්‍රිකා දෙකක් පළ කරන ලදී.</p> <p>III. සයිතාමා විශ්ව විද්‍යාලය හා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය සම්බන්ධිත ව්‍යාපෘතියේ සම්බන්ධීකාරක</p> <p>IV. රුහුණ චීන මුහුදු ආයතනය හා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය සම්බන්ධිත ව්‍යාපෘතියේ සම්බන්ධීකාරක.</p> <p>V. 2012 මාර්තු 19 වැනි දින රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ ඉංජිනේරු පීඨයේ පැවති තිරසාර සංවර්ධනය සඳහා සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු ශිල්පයේ ප්‍රගතිය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සමුළුවේ සැසියක මූලාසනය දැරීම.</p> <p>VI. ජපානයේ සයිතාමා විශ්ව විද්‍යාලය සමග කලපු පිළිබඳ ඒකාබද්ධ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන ගවේෂක</p> <p><b>ආචාර්ය පී.බී.ටී.පී, කුමාර</b></p> <p>I. 2012 ඔක්තෝබර 16 වැනි දින ඉන්දියාවේ හයිඩරබාදයේ පැවති ජීව විද්‍යාත්මක විවිධත්වය පිළිබඳ සම්මුතියේ පාර්ශ්වයන්හි සම්මේලනයේ එකොළොස්වැනි රැස්වීම.</p> <p>II. මන්නාරම් බොක්කෙහි මුහුදු තෘණ පරිසර පද්ධතිය හා මුහුදු උතුරු සංරක්ෂණය පිළිබඳ කථාවක් පැවැත්වීය.</p> <p>III. ස්විඩනයේ කල්මාර්ෂ්2012 සැප්තැම්බර 13-14 දිනයන්හි පැවති වෙනස්වන වෙරළ හා සාගර 2012 ලිමනෝස් විශ්ව විද්‍යාලය සම්මේලනයට සහභාගි වී සංවර්ධනය වන රටවල ධීවර කර්මාන්තය, සුළු පරිමාණයට එරෙහි කාර්මික ධීවර කර්මාන්තය කොරල් පරවල අධික මාළු</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	<p>බැම” පිළිබඳ දේශනයක්</p> <p>IV. “බැහැර කළවුන් යළි ස්ථානගත කිරීම දකුණු අප්‍රිකාවේ හා දකුණු ආසියාවේ ධීවර කර්මාන්තයේ නිරසාර සංවර්ධනයේ දී සුළු පරිමාණ ධීවරයන් සඳහා ඉඩ සැලසීම” නම් පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියේ ඒකාබද්ධ සහභාගිත්වයේ අංගයක් ලෙස දකුණු අප්‍රිකාවේ කේප්ටවුන් විශ්ව විද්‍යාලයට යාම.</p> <p>ආර්.එම්.ජී.එන්. තිලකරත්න මයා</p> <p>I. ඉන්දියාවේ බැංගලෝර්හි සංරක්ෂණ විද්‍යාව පිළිබඳ සම්මේලනයට සහභාගිවීම.</p> <p>II. සම්මේලනයන් අනතුරුව R භාෂාව සහ “වෙග් ග්‍රාමීය තක්සේරුකරණය” නම් වැඩමුළු දෙකකට සහභාගි විය.</p>	
<p>කමිටු හා සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>මහාචාර්ය පී.ආර්.පී. කුමාරණතුංග</p> <p>I. ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමයේ ප්‍රධාන සභාපති ලෙස පත්විය.</p> <p>II. ජාතික විද්‍යා පදනමෙහි සමුද්‍ර විද්‍යා හා මුහුදු විද්‍යා ජාතික කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කරගෙන යයි.</p> <p>III. කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සඳහා ශ්‍රී ලංකා මධ්‍යස්ථානයේ පශු සම්පත් ධීවර හා ජල ජීවී වගාව පිළිබඳ ජාතික කමිටුවේ සාමාජිකයෙකු ලෙස කටයුතු කළේය. (2012 දෙසැම්බර 31 තෙක්)</p> <p>ආචාර්ය තිලක් පී.ඩී.ගමගේ</p> <p>I. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩලයේ සභාපති</p> <p>II. ජපන් අනුෂා වැඩ සටහනෙහි සම්බන්ධීකාරක</p> <p>III. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ විශ්ව විද්‍යාල නගරාසන්න සංවර්ධන ව්‍යාපෘතියේ ව්‍යාපෘති අධ්‍යක්ෂ</p> <p>IV. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ විශ්ව විද්‍යා පාලන මණ්ඩලයේ සාමාජික</p> <p>V. බාඩෝ විශ්ව විද්‍යාලය - රුහුණ විශ්ව විද්‍යාල සම්බන්ධිත ව්‍යාපෘතියේ පීඨ සම්බන්ධීකාරක</p> <p>ආචාර්ය කේ.ආර්. ගමගේ</p> <p>I. පීඨ සම්බන්ධීකාරක කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන කමිටුව</p> <p>II. පීඨ සම්බන්ධීකාරක වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය</p> <p>III. HETC ව්‍යාපෘතියේ මුදු කුසලතා සම්බන්ධ පීඨ සම්බන්ධීකාරක</p> <p>IV. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2012 කලීක තරගයේ පීඨ සම්බන්ධීකාරක</p> <p>ආචාර්ය පී.බී.ටී.බී, කුමාර SLAFAR සගරාවේ සමාලෝචන මණ්ඩල</p>	<p>ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාත්මක ප්‍රජාව</p> <p>සමුද්‍ර විද්‍යා හා නාවික විද්‍යා පර්යේෂකයන් විද්‍යාඥයන් හා ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන්</p> <p>ධීවර හා ජලජ ජීවී වගාව පිළිබඳ පර්යේෂකයන් NSF, NIFNE, CARP</p> <p>විද්‍යාත්මක ප්‍රජාව හා රටා</p> <p>විශ්ව විද්‍යාල පීඨය හා ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	<p>සාමාජික.</p> <p>කේ.එච්.එම්. අශෝක දීපනන්ද මයා HETC ව්‍යාපෘතියේ ජනවාර්ගික ඒකාබද්ධ අංශයේ පීඨ සම්බන්ධීකාරක</p> <p>ආර්.එම්.ඒ.එන්. තිලකරත්න මයා SLAFAR සමලේකම්</p> <p>ඒ.ඒ.එස්.එස්. දර්ශනී මෙනවිය පීඨ සම්බන්ධීකාරක ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩලය</p>	<p>විශ්ව විද්‍යාල පීඨය හා ශිෂ්‍යයන්</p> <p>විශ්ව විද්‍යාල පීඨය හා ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>ලැබුණු ප්‍රදානයන්</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- දේශීය</li> <li>- ජාත්‍යන්තර</li> </ul>	<p>ආචාර්ය කිලික් පී.ඩී. ගමගේ NARP/12/URU/FMST/01 පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් මිලියන 1.43</p> <p>NRC 12-104 පර්යේෂණ ප්‍රදානය රුපියල් මිලියන 5</p> <p>ආචාර්ය කේ.ආර්. ගමගේ රැහුණු විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තරීකරණ ව්‍යාපෘතිය (රු.1830,000/=)</p> <p>ආචාර්ය පී.බී.ටී.පී. කුමාර IUCN MFF grant (MFF 77) ශ්‍රී ලංකාවේ පුත්තලම කලපුවේ මුහුදු ආවෘත බීජක ශාකවල විශේෂී විවිධත්වය හා ව්‍යාප්තිය කෙරෙහි උපස්තර ලක්ෂණ හා පරිසර සාධක බලපාන අයුරු අධ්‍යයනය රුපියල්. 738,800.00</p>	<p>ආචාර්ය කේ.ආර්.ගමගේ පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයන් විද්‍යාත්මක හා කාර්මික ප්‍රජාව</p>
<p>සම්මාන /පේටන්ට් බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන</p>	<p>ආචාර්ය කේ.ආර්. ගමගේ පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය අධ්‍යයන අධි ශිෂ්‍යත්වය 2012 එක්සත් රාජධානිය</p> <p>ආචාර්ය ආර්.ඒ. මෙමන්තීපාල 2008 හා 2009 වර්ෂවල දී පර්යේෂණ සඳහා ජනාධිපති සම්මානය පිණිස යෝජනා කර ඇත.</p>	
<p>පවත්වන ලද සාකච්ඡා සමුළු/ වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන</p>	<p>ආචාර්ය පී.බී.ටී.පී. කුමාර ආර්.ඒ.ඒ. ඉරෝෂණී මිය ආර්.එම්.ඒ.එන්. තිලකරත්න මිය</p> <p>මුහුදු සංරක්ෂණ ආයතනය සමග කළුතර, කොළඹ, මාතර හා හම්බන්තොට පාසල් ගුරුවරුන් සඳහා වැඩමුළු හතරක්</p>	<p>පාසල් ගුරුවරුන්</p>
<p>ප්‍රජා සන්නිකාරක ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p>විල් හා ජලාශ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය මාතර, ජාතික ජල සැපයුම් හා ජලාපවහන මණ්ඩලයේ මූල්‍යාධාරයෙන් නිල්වලා ගඟ පෝෂක ප්‍රදේශයේ තෝරා ගත් ස්ථානවල ජල ගුණය කෙරෙහි විය හැකි අනාගත තර්ජන හඳුනා ගැනීම.</p> <p>ආචාර්ය ආර්.ඒ. මෙමන්තීපාල ස්ථායී සමස්ථායික අනුපාත විභේදන සහ පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර පුහුණු පාඨමාලාවට සහභාගී විය.</p>	<p>අනාගතයේ විය හැකි ජල ගුණයේ නවනස්කම් අධ්‍යයනය සඳහා වැදගත් පාදක දත්ත රැස් කරන ලදී.</p> <p>ස්ථායී සමස්ථායික විශ්ලේෂණය සඳහා පාරිසරික ..... පිළියෙළ කරන අන්දම පිළිබඳ දැනු ලබා ගනී.</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	පී.ටී.කේ. ආරච්චිගේ මයා තායිලන්තයේ බැංකොක්හි ජාත්‍යන්තර පරමාණු ශක්ති ආයතනය සංවිධානය කළ පාදක මට්ටමේ විකිරණශීලී අවදානම් පිළිබඳ පුහුණු පාඨමාලාවට සහභාගිවීම.	විකිරණශීලී අවදානම් තක්සේරුකරණ පිළිබඳ පාදක මට්ටමේ දැනුම ලබාගනී.
සම්බන්ධ වැඩ සටහන්	ශ්‍රී ලංකා භූමි ප්‍රදේශයේ ජලජ මුහුදු ජීවීන් කෙරෙහි තෙල් විසරණය පිළිබඳ දත්ත සමුදායන් පිළියෙල කිරීම සඳහා MEPA මග අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් කිරීම.	ජාතික මට්ටමේ පාදක දත්ත 2012 දී සකස් කරනු ලැබේ.

**ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය**

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	3
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	8
දේශීය සඟරාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	8
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	6
වාචික ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංකීර්ණ	21
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංකීර්ණ	2
පොත්	
පොත්වල පරිච්ඡේද	1
වෙනත් ප්‍රකාශනවල (සඟරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය) ශාස්ත්‍රීය ලිපි	6
සංස්කරණ කාර්ය	3

**මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජීය විද්‍යා පීඨය**

**පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/සමාලෝචනය**

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය, ශිෂ්‍ය සංගහනය අනුව විශ්වවිද්‍යාලයේ විශාලම පීඨය වේ. එය අධ්‍යයනාංශ හයකින් සමන්විත ය. ඊට අමතර ව ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීමේ ඒකකය, පරිගණක මධ්‍යස්ථානය, නූතන භාෂා හා ශිෂ්ටාචාර මධ්‍යස්ථානය ය, සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය හා ගැටුම් අධ්‍යයන පිළිබඳ මධ්‍යස්ථාන පීඨයට ඇතුළත්වේ. ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය හා විශේෂ උපාධිවලට යොමුවන, සමාසික පාදක පාඨමාලා ඒකක ක්‍රමය යටතේ ශික්ෂාවන් එකොළහක උපාධි අපේක්ෂක වැඩ සටහන් පීඨය මගින් පවත්වනු ලැබේ.

පීඨයේ ඉගැන්වීම් හා පර්යේෂණ විෂය පථය ද ව්‍යාප්ත වීම හේතුවෙන් ඩිප්ලෝමා, M.A., M.Phil හා PhD ආදි පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන වැඩ සටහන් ද පිරිනැමේ. ප්‍රජාවේ අවශ්‍යතා සපුරාලීම සඳහා බාහිර උපාධි ඩිප්ලෝමා හා සහතික පත්‍ර මට්ටමේ වැඩ සටහන් කිහිපයක් ද පීඨය පවත්වයි.

රෝහණ ආදි විභූතිය ප්‍රතිසංස්කරණයට හා අභිවර්ධනයට ද ඓතිහාසික සමාජ ප්‍රතිබිම්බය ඉහළ නැංවීමටද පවතින සම්පත් උපරිම ව ප්‍රයෝජනයට ගැනීමට පීඨය වැයම් කරයි. තවද, ප්‍රදේශයේ ආර්ථික හා සමාජ අංශය සංවර්ධනය කිරීමට ද එය දායක වෙයි.

මානවීය හා සමාජ විද්‍යාත්මක ශික්ෂාවන් පුළුල් පරාසයක් ඔස්සේ ක්‍රියාත්මක සම්ප්‍රදායන්හි ගැඹුරු අවබෝධයක් ලබා දෙමින් වෘත්තීය ජීවිතයක් සඳහා මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය ශිෂ්‍යයන් හුරු කරවයි.

කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්වය හා සාධන

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් උපාධි අධීක්ෂක උපාධි පාඨමාලා	ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය BTS	
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	භූගෝල අධ්‍යයනාංශය ප්‍රජා වනය සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සමාජ පුස්තක ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය සංචාරක අධ්‍යයනවේදී	උපාධි අපේක්ෂකයන්
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩ සටහන් හෝ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා	සිංහල අධ්‍යයනාංශය සිංහල BA ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීමේ ඒකකය සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීමේ ඒකකය ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව	බාහිර ශිෂ්‍යයන් සේවා නියුක්තික රැකියා අපේක්ෂක
ගාස්තු අය කරන පාඨමාලාව	ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය MA ආර්ථික විද්‍යාව සිංහල අධ්‍යයනාංශය උපදේශනය සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය ප්‍රජා සංවර්ධනය හා යහපාලනය ELTU සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව ELTU ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව	අවසන් කළ සංඛ්‍යාව 120  සංවර්ධන ක්‍රියාකාරීන් සේවනියුක්තියා රැකියා අපේක්ෂකයා
ප්‍රජා සේවාවන්	පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය 01- ආපදා කළමනාකරණය	
වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂයයන් වැඩි දියුණු කිරීම)	ELTU FDN 1000,2000,3000 ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය ව්‍යාප්ති වැඩ සටහන සමාලෝචනය කරන ලදී.	අභ්‍යන්තර ශිෂ්‍යයන්
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන	ELTU ජැනිස් රෝව් කඳවුර විමසීම පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය 03	කාර්ය මණ්ඩලය 03
ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය	සිංහල අධ්‍යයනාංශය 1 අ.පො.ස.සාපෙළ අධීක්ෂණය විශේෂ දේශන පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය විදේශීය අමුත්තන් සඳහා භවනා පන්ති සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය පොත් තැනක් පළ කරන ලදී.  ELTU රැකියා නියුක්තිකයන් සඳහා ඉංග්‍රීසි ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය මැදවිවිච්චිය නව දුම්රිය	අභ්‍යන්තර හා බාහිර ශිෂ්‍යයන්  විදේශීය අමුත්තන් සිය ගණනක්  රැකියා නියුක්තිකයන්  රැකියා නියුක්තිකයන්  ත්‍රිකුණාමල සම්බන්ධිත ව්‍යාපෘතිය
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය	සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය නේපාල පශ්චාත් උපාධි වැඩ සටහන සිංහල අධ්‍යයනාංශය	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම්	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	අ.පො.ස.උ.පෙළ අධීක්ෂණය විශේෂ දේශක පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය විදේශීය අමුත්තන් සඳහා භාවනා පන්ති	අභ්‍යන්තර හා බාහිර ශිෂ්‍යයන්  විදේශීය අමුත්තන් සිය ගණනක්
කමිටු හා සහභාගි වන සාමාජික සංඛ්‍යාව	1. ELTU SDC 11.ELTU විෂය නිර්දේශය සංශෝධනය පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය 03	03 සිංහල අධ්‍යයනාංශය ජාතික හා ජාත්‍යන්තර සංවර්ධනය
ලැබුණු ප්‍රදානයන් (කාර්ය හා ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	සිංහල අධ්‍යයනාංශය 1. RND ප්‍රදාන 2. NCAS ප්‍රදාන ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය 02 for PhD( 75000x2)	NCAS
සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍රය/විශේෂ සාධන		
පැවැත්වූ වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන/සාකච්ඡා සමුළු	ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය දකුණු ආසියාතික ආර්ථික විද්‍යා සංසඳය ELTU කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධනය	එක් ශිෂ්‍යයෙකු සහභාගි විය.  කාර්ය මණ්ඩලය
සමාජ සත්කාරක ක්‍රියාකාරකම්	සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය ප්‍රතිමාන සත්වන වෙළුම පළ කිරීම	උපාධි අපේක්ෂකයන් හා ජනතාව
සම්බන්ධ වැඩසටහන්		

**ප්‍රකාශන හා දැනුම ප්‍රචාරණය**

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් වන ජාත්‍යන්තර සඟරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 06 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවන ජාත්‍යන්තර සඟරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	සිංහල අධ්‍යයනාංශය 01 පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය 01 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01
දේශීය සඟරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 06 ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 12 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 12 ඉතිහාස අධ්‍යයනාංශය 02
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01 ඉතිහාස අධ්‍යයනාංශය 02
වාචික ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 ඉතිහාස අධ්‍යයනාංශය 05 ELTU ජාත්‍යන්තර 02 දේශීය 03
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 03 ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 ELTU 01
පොත්	භූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 04 ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 02 සිංහල අධ්‍යයනාංශය 05

	පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය 01 ELTU 03 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 03 ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය 03
පොත්වල පරිච්ඡේද	ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය 04
වෙනත් ප්‍රකාශනවල (සඟරා ජාතික පුවත්පත් ආදී) විද්වත් ලිපි	සිංහල අධ්‍යයනාංශය 01 පාලි හා බෞද්ධ අධ්‍යයනාංශය 05 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 06 ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය 04
සංස්කරණ කාර්ය	ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01 සමාජ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය 01 (ප්‍රතිමාණ) ඉතිහාසය අධ්‍යයනාංශය 01

**කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය**

*පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/සමාලෝචනය*

කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය රුහුණවිශ්ව විද්‍යාලයේ ප්‍රධාන පරිශ්‍රයේ 2003 අප්‍රේල් 29 වැනි දින ආරම්භ කරන ලද අළුතෙන් පිහිට වූ පීඨයකි. පීඨයේ අධ්‍යයනාංශ තුනකි. එනම්, කළමනාකරණ හා ව්‍යවසායකත්ව අධ්‍යයනාංශය, ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශය හා අලෙවිකරණ අධ්‍යයනාංශය. ඊට අමතර පරිගණක ඒකකය හා ඉගෙනුම් මධ්‍යස්ථානය ද ඇත. දැනට ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී (BBA) උපාධිය තෙක් ශික්ෂාවන් පරාසයක් පීඨය පිරිනමයි. විශ්වවිද්‍යාලයේ වර්තමාන අධ්‍යාපන ප්‍රතිසංස්කරණ යටතේ 2001 සැප්තැම්බරයේ සිට පාඨමාලා ඒකක උපාධි අපේක්ෂක වැඩ සටහන් හඳුන්වා දෙන ලදී. මේ ප්‍රතිසංස්කරණ සමග සිංහල හා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය දෙකෙන් ම BBA උපාධි වැඩ සටහන් ක්‍රියාත්මක වේ. උපාධි අපේක්ෂක වැඩසටහන්වලට බාහිර ව ස්වාධීන පර්යේෂණ පදනම් කර දර්ශනපති (M.Phil.) හා වාණිජපති (M.Com.) උපාධි වැඩ සටහන් පීඨය පිරි නමයි. ව්‍යාපාර පරිපාලනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව (PDPA) හා ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී (MBA) වැඩ සටහන් ප්‍රධාන වශයෙන් පාඨමාලා වැඩ හා පර්යේෂණ සංරචකය පදනම් වූ පීඨය මගින් පිරි නමන විශේෂ උපාධි වැඩ සටහන් ය.

**පීඨයේ මෙහෙවර:** මේ පීඨය සකස් වී ඇත්තේ නූතන කළමනාකරණ පද්ධති හා ශ්‍රී ලාංකීය කලාපීය සංස්කෘතික අන්තර්ගත අතර හුවමාරු කර ගැනීමක් පවත්වා ගනිමින් කළමනාකරණය හා මූල්‍ය පිළිබඳ ගවේෂණය නොකළ සංශිද්ධීන් විමර්ශනයටත් අධ්‍යයන වැඩ සටහන්, සම්මේලන හා ප්‍රකාශන ඇසුරෙන් එබඳු දැනුම හුවමාරු කිරීමටත් ශ්‍රී ලංකාවේ කලාපීය කළමනාකරණ අධ්‍යයනවල මධ්‍යස්ථානය වීමටත් ය.

**පීඨයේ උපාධි වැඩ සටහනෙහි අභිමතාර්ථය:** රටේ සමාජ ආර්ථික ප්‍රමිතීන් තහවුරු කිරීම හා උසස් කිරීම සඳහා කළමනාකරණය හා මූල්‍ය පිළිබඳ ස්ථාවර දැනුම, කුසලතා හා ආකල්ප සහිත උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම.

**පීඨයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් හා අධ්‍යයන වැඩ සටහන්:**

2012 වර්ෂයේ පීඨයේ මුළු ශිෂ්‍ය ගහනය 1606කි. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2012 වර්ෂයේ පොදු අපාධි ප්‍රදානෝත්සවය සඳහා කළමනාකරණ උපාධිධාරීන් මුළු ගණන 280 කි. විශ්ව විද්‍යාල පද්ධතියේ අධ්‍යයන හා අනාධ්‍යයන වෘත්තීය සමිති ක්‍රියාමාර්ග තිබුණ ද වැඩ සටහන් කඩිනම් කිරීමෙන් පීඨයට අධ්‍යයන වැඩ සටහන් පැවැත්විය හැකි විය.

දැනට ඇති ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී උපාධි වැඩ සටහනෙහි සංශෝධනයේ බොහෝ කොටස් සම්පූර්ණ කිරීමට පීඨය සමත් විය. එබැවින්, පීඨයේ ගාස්තු අය කරන වැඩ සටහනක් ලෙස අලෙවි කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමා වැඩ සටහන ආරම්භ කරන ලදී. ඊට අමතරව, 2013 වර්ෂයේ දී පළාත් පාලන ඩිප්ලෝමා වැඩ සටහන පිරි නැමීමට පීඨය සැලසුම් කරයි.

**පීඨයේ මානව සම්පත්:**

2012 වර්ෂයේ දී පීඨයට අළුතෙන් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල බඳවා ගැනීම් හතක් (07) ක් විය. ඔවුන් ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශයට 02 ක් කළමනාකරණ හා ව්‍යවසායකත්ව අධ්‍යයනාංශයට 04ක් හා අලෙවිකරණ අධ්‍යයනාංශයට 01 ක් ලෙස පීඨයේ අධ්‍යයනාංශ තුනකට වෙන් කරන ලදී. ඒ අනුව, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 1 ශ්‍රේණිය උසස්වීම් එකක් සිදු වූ අතර,

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය 11 ශ්‍රේණියට උසස්වීම් හතරක් (04) සිදු විය. අළුතෙන් බඳවා ගැනීම් සිදු නොවූ හෙයින් අනාගත කාර්ය මණ්ඩල මුළු සංඛ්‍යාව එසේම පවතී.

**නව පීඨ ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය:**

නව පීඨ ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයේ මූලික වැඩ අවසන් වී තිබේ. 2013 වර්ෂයේ ආරම්භයේ දී මුල්ගල තැබීමට අපේක්ෂිත ය. පීඨ ගොඩනැගිලි ව්‍යාපෘතියේ ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය දළ වශයෙන් රුපියල් මිලියන 332 කි.

**පීඨයේ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්**

පීඨය, හවුල් ව ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයක් කළමනාකාරණය හා ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ පළමු ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය : පකිස්තානයේ COMSATS, හි ICME 2012 පැවැත්වීය. MPhil පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති දෙකකි. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර තත්ත්වයට පරිවර්තනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතියෙන් කාර්ය මණ්ඩලයට පර්යේෂණ ප්‍රදාන කිහිපයක් ලැබී තිබේ.

**කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්ව හා සාධන**

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂක උපාධි පාඨමාලාව	නැත	
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා ( පාඨමාලා ඒකක)	මූල්‍ය පිළිබඳ විශේෂායන BBA නුදුරු අනාගතයේ දී හඳුන්වා දෙනු ලැබේ.	
දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩ සටහන් හෝ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා	නැත	
ගාස්තු අයකරන පාඨමාලා	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ව්‍යාපාර පරිපාලනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව</li> <li>• ව්‍යාපාර පරිපාලනයේ දී</li> <li>• අලෙවිකරණය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව</li> </ul>	වර්ෂයකට පශ්චාත් උපාධිධාරීන් 15
ප්‍රජා සේවාවන්	<ul style="list-style-type: none"> <li>• පී.ඊ.ඩී.ඩී. සිල්වා මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ මාතර මැදදවත්ත සිවිල් ආරක්ෂක කමිටු සභාපති</li> </ul> </li> <li>• ජී.ටී.ඩබ්ලිව්. ශ්‍රියානි මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය සමග සහයෝගීත්වයෙන් හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික් වාණිජ මණ්ඩලය (HDCC) විසින් පවත්වන ලද හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ හොඳම ව්‍යවසායකත්ව ප්‍රදාන කමිටුවේ පුද්ගල හා ඇගයීම් මණ්ඩලයේ සම්පත් පුද්ගල</li> <li>○ දකුණු පළාතේ සුළු හා මධ්‍යම පරිමාණයේ කර්මාන්ත සංවර්ධනය කිරීම සඳහා දකුණු පළාත් කාර්මික මණ්ඩලයේ සම්පත් පුද්ගල හා ස්ථාවර කමිටුවේ කමිටු සාමාජික</li> <li>○ මාර/රාහුල විද්‍යාලයීය වෙස් සමාජයේ උප ලේකම්</li> </ul> </li> <li>• වයි.එම්.බී.ඒ. මානවසිංහ මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ කොළඹ ව්‍යාපාර පොළ මගින් පවත්වන සම්මන්ත්‍රණ, දේශන හා වැඩමුළුවල සම්පත් පුද්ගල</li> <li>○ ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිවරුන්ගේ ආයතනය විසින් දකුණු පළාතේ උසස් පෙළ ශිෂ්‍යයන් සඳහා පවත්වන සම්මන්ත්‍රණවල සම්පත් පුද්ගල</li> </ul> </li> <li>• එච්.ටී.ඩී.අයි. අබේවික්‍රම මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ කොළඹ ව්‍යාපාර පොළ මගින් පවත්වන සම්මන්ත්‍රණ, දේශන හා වැඩමුළුවල සම්පත් පුද්ගල</li> </ul> </li> <li>• එම්.එස්. නානායක්කාර මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ගාල්ල සවුත්ලන්ඩ්ස් බාලිකා විද්‍යාලයේ ආදි ශිෂ්‍ය සංගමයේ විගණක</li> </ul> </li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ හම්බන්තොට වාණිජමණ්ඩලය මගින් සංවිධානය කරන ලද ‘හොඳම ව්‍යවසායකයා තරගයේ’ ඇගයීම්කරු/පරීක්ෂක</li> <li>● ඒ.ඒ.දීපාල් මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ අම්බලංගොඩ ප්‍රදේශයේ ‘එකමුතු’ හා ‘මනහර’ ක්‍රීඩා සමාජවල විගණනක</li> <li>○ අම්බලංගොඩ ශ්‍රීපති මහා විද්‍යාලයේ ආදිශිෂ්‍ය සංගමයේ විගණක</li> <li>○ කොළඹ ව්‍යාපාර පොළ මගින් පවත්වන සම්මන්ත්‍රණ දේශන හා වැඩමුළුවල සම්පත් පුද්ගල</li> <li>○ වාණිජ මණ්ඩලයේ හම්බන්තොට ශාඛාව විසින් සංවිධානය කරන ලද හොඳම ව්‍යවසායකයා තරගයේ ඇගයීම්කරු/පරීක්ෂක</li> </ul> </li> <li>● ආර්.ආර්.පී.කේ. ගුණරත්න මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්, (LKAS) පිළිබඳ ගාල්ල සංඝමිත්තා විද්‍යාලයේ සම්මන්ත්‍රණයක් පැවැත්වීම</li> <li>○ බද්දේගම ක්‍රිස්තුදේව බාලිකා විද්‍යාලයේ වාණිජ දින සම්මන්ත්‍රණයක් පැවැත්වීම</li> </ul> </li> <li>● ඩී.සමරවික්‍රම මෙනවිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ මාතර ශාන්ත මේරි කන්‍යාරාමයේ උසස් පෙළ වාණිජ විද්‍යා දිනය පැවැත්වීම</li> </ul> </li> <li>● ආචාර්ය එම්.කේ. වික්‍රමාරච්චිගේ             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිසම විසින් සංවිධානය කරන ලද කළමනාකරණ පීඨ සඳහා ප්‍රතිකරණ අත්පොත පිළියෙළ කිරීමේ වැඩමුළුවට දායක විය.</li> </ul> </li> <li>● ඒ.ඩී.කරුණාරත්න මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ගාල්ල යක්කලමුල්ල පොල්පාගොඩ ධර්මපාල මහා විද්‍යාලයේ වාණිජ විද්‍යා දිනයේ ප්‍රධාන අමුත්තාගේ කථාව</li> <li>○ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය සංවිධානය කළ මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා ශිෂ්‍යයන් සඳහා ආකල්ප සංවර්ධනය පිළිබඳ දේශනයක් පැවැත්වීම</li> <li>○ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය සඳහා උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ ආකල්ප හා මෘදු කුසලතා වර්ධනය පිළිබඳ වැඩ සටහනට දායක වීම.</li> <li>○ හම්බන්තොට වාණිජ මණ්ඩලය සමග හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ ව්‍යවසායකයන් සඳහා අලෙවිකරණ කුසලතා පිළිබඳ වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම.</li> </ul> </li> <li>● ඩබ්ලිව්.එම්.ආර්.ලක්ෂි රි මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ මාතර ශාන්ත මේරි කන්‍යාරාමයේ ශිෂ්‍ය නායක දිනයේ ප්‍රධාන ආරාධිත අමුත්තා ලෙස ප්‍රමුඛ දේශනය පැවැත්වීම</li> <li>○ හම්බන්තොට වාණිජ මණ්ඩලය සමග හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ ව්‍යවසායකයන් සඳහා අලෙවිකරණ කුසලතා පිළිබඳ වැඩ මුළුවක් පැවැත්වීම..</li> </ul> </li> <li>● ටී.එස්.එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා හා</li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
	<p>එම්.නිෂ්මි මයා</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ හම්බන්තොට වාණිජ මණ්ඩලය සමග හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ ව්‍යවසායකයන් සඳහා අලෙවිකරණ කුසලතා පිළිබඳ වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම.</li> </ul>	
<p>විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂය වැඩිදියුණු කිරීම)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● BBA උපාධියේ දැනට ඇති විෂයමාලාව සංශෝධන කිරීම නව BBA උපාධි වැඩ සටහන සඳහා නව පාඨමාලා ඒකක අන්තර්ගත කර ඇත.</li> </ul>	
<p>කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන්</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ජී.කේ.එච්.ගනේවත්ත මිය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථාන සඳහා පිය නියෝජිත             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයේ ලේකම්</li> <li>○ අප්‍රේල් 4 හා 5 දිනයන්හි අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා ‘ගුණාත්මක පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය’ පිළිබඳ වැඩමුළුවක් සංවිධානය කිරීම.</li> <li>○ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පිය විසින් පවත්වන ලද CCPDHE වැඩ සටහනෙහි විත්තවේගී බුද්ධික හා ධනාත්මක ආකල්ප පිළිබඳ දේශනයක් පැවැත්වීම.</li> </ul> </li> <li>● එල්.ආර්. රජසිංහ මිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ CCPDHE වැඩ සටහනෙහි පිය නියෝජිත</li> </ul> </li> <li>● ආචාර්ය පී.ඒ.වී.එස්. කුමාර , සී.වී. රත්නායක මයා, ඒ.බී.සිරිසේන මයා, ටී.එස්.එල්. ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා, ඒ.ජී. දිපාල් මයා, ජී.ඩබ්ලිව් ශ්‍රියානි මිය, ජේ. රාමචන්ද්‍ර මිය හා ජී.කේ.එච්.ගනේවත්ත මිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ උසස් අධ්‍යාපන වෘත්තීය සංවර්ධනය පිළිබඳ සහිතක පත්‍ර පාඨමාලාවේ (CCPDHE ) සම්පත් පුද්ගල</li> </ul> </li> </ul>	
<p>ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● වයි.එම්.බී.ඒ. මානවංශ මයා අ.පො.ස. උසස් පෙළ විභාගයේ ගිණුම්කරණය විෂයයේ ප්‍රධාන පාලක පරීක්ෂක</li> <li>● වයි.එම්.බී.ඒ. මානවංශ මයා පී.ඊ.ඩී.ඩී. සිල්වා මයා, ජී.ටී. ඩබ්ලිව් ශ්‍රියානි මිය, ජේ.රාමචන්ද්‍ර මිය, එල්.ආර්. රජසිංහ මිය, කේ.ජී. ප්‍රියශාන්ත මයා, එච්.වී.ඩී.අයි. අබේවික්‍රම මයා, එම්.එස්. නානායක්කාර මිය, ඒ.ජී. දිපාල් මයා, ජී.ඒ.එන්. දර්ශි මිය, ජී.පී.කේ.ජී. නිෂාදි මෙනවිය, ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා සහ ටී.එස්.එල්.ඩබ්ලිව් ගුණවර්ධන මයා</li> <li>● උසස් පෙළ විභාගයේ ප්‍රධාන පරීක්ෂක හා නැවත සමීක්ෂණ මැදිහත්වීම.</li> <li>● ඩබ්ලිව්.එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ශ්‍රී ලංකා සංචාරක මණ්ඩලය පවත්වන සංචාරක මාර්ගෝපදේශ බලපත්‍ර ඩිප්ලෝමා සඳහා සම්බන්ධීකාරක</li> <li>○ මාතර දිස්ත්‍රික්ක සංචාරක සංවර්ධන සංසදයේ සාමාජික</li> </ul> </li> <li>● ආචාර්ය පී.ඒ.පී.එස්. කුමාර ඩබ්ලිව්.එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා ඒ.සී.</li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
	<p>කරුණාරන්ත මයා</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික් වාණිජ මණ්ඩල විසින් පවත්වන ලද හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ හොඳම ව්‍යවසායක ප්‍රදාන වැඩ සටහනෙහි කාරක සභිකයන්</li> </ul>	
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයක් එක් ව සංවිධානය කිරීම කළමනාකරණය හා ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ පළමු ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය : 2012 සම්මේලනයේ කතිකාව ප්‍රකාශයට පත් කිරීම.</li> <li>• සමපදස්ථ සමාලෝචිත ජාත්‍යන්තර සගරාවල පර්යේෂණ පත්‍රිකා ප්‍රකාශන කිරීම.             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ආචාර්ය එච්.කේ.වන්තිආරච්චිගේ</li> <li>○ ආචාර්ය පී.ඒ.පී. සමන්ත කුමාර</li> <li>○ ටී.එස්.එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා</li> </ul> </li> </ul>	
<p>කමිටු හා ඇතුළත් සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• කේ.ඒ. සන්ධ්‍යා කුමාරි මිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ නේවාසිකාගාරවල නවක වදය පිළිබඳ විධිමත් උපදේශක වාර්තා කමිටුවේ සභාපතිනිය</li> <li>○ පළාත් පාලන ඇතුරු නීති කමිටුවේ කළමනාකරණ සාමාජික</li> </ul> </li> <li>• ජී.කේ.එච්. ගනේවත්ත මිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ පීඨ ඉංග්‍රීසි කමිටුව – UGD ව්‍යාපෘතිය</li> </ul> </li> <li>• ජේ. රාමචන්ද්‍ර මිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ කළමනාකරණ හා මූලික සගරාවේ සංස්කාරක මණ්ඩල සාමාජික</li> <li>○ පීඨ ඉංග්‍රීසි කමිටුව - UGD ව්‍යාපෘතිය</li> </ul> </li> <li>• ඩී. විතානගේ මිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ පළාත් පාලන ඇතුරු නීති කමිටුවේ කළමනාකරණ සාමාජික</li> </ul> </li> <li>• ආචාර්ය එම්.බී.එම්. මහාසියා මිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ පීඨ විෂය නිර්දේශ සංශෝධන කමිටුවේ සාමාජික</li> <li>○ පීඨ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කමිටුවේ සභාපති</li> <li>○ පීඨ ප්‍රකාශන කමිටුවේ සාමාජික</li> <li>○ රුහුණ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය සගරාවේ සංස්කාරක මණ්ඩල සාමාජික</li> <li>○ කළමනාකරණ හා ව්‍යවසායකත්ව අධ්‍යයනාංශයේ ව්‍යවසායකත්ව විශේෂිකරණ ක්ෂේත්‍රයේ සමායෝජක</li> <li>○ පීඨ ඉංග්‍රීසි කමිටුව UGD ව්‍යාපෘතිය</li> </ul> </li> <li>• කේ.ජී.ප්‍රියශාන්ත මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ කළමනාකරණ හා ව්‍යවසායකත්ව අධ්‍යයනාංශයේ HRM විශේෂ ධාරාවේ සමායෝජක</li> <li>○ ශිෂ්‍ය උපදේශක</li> <li>○ විශ්ව විද්‍යාලයේ වාර්ෂික කලීක තරග සංවිධාන කමිටුවේ පීඨ නියෝජිත</li> <li>○ 10 වැනි අධ්‍යයන සැසි හා උපකුලපති සම්මාන සඳහා පීඨ නියෝජිත</li> </ul> </li> <li>• පී.ඊ.ඩී.ඩී. සිල්වා මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ නියෝජ්‍ය විනය කටයුතු භාර නිලධාරී</li> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ සනාතන සභා නියෝජිත</li> </ul> </li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ආර්.එම්.ඩී.දේවප්‍රිය රත්නායක මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ පිය වෙබ් අඩවි සංවර්ධන කමිටුවේ කණ්ඩායමේ පිය සාමාජික</li> <li>○ කළමනාකරණ පියයේ ශිෂ්‍ය උපදේශක</li> </ul> </li> <li>● ජී.ටී.ඩබ්ලිව් ශ්‍රියානි මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>● රුහුණ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය සඟරාවේ (RJMF) ප්‍රධාන සංස්කාරක</li> <li>● කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පියයේ දුරස්ථ ඉගෙනුම් ව්‍යාපෘතියේ කමිටු සාමාජික</li> </ul> </li> <li>● ජී.ඒ.එන්. දර්ශි මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>● ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩල සාමාජික</li> <li>● ශිෂ්‍ය උපදේශක</li> </ul> </li> <li>● එච්.එස්. නානායක්කාර මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>● ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිෂ්‍ය උපදේශක</li> </ul> </li> <li>● වයි.එම්.බී.ඒ. මානවිංශ මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>● කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පියය නිකුත් කරන ප්‍රතිඵල පත්‍රිකාවේ ආකෘතිය සකස් කිරීමේ සාමාජික</li> </ul> </li> <li>● රචි.ටී.ඩී.අයි. අබේවික්‍රම මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>● මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා සහ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය ආචාර්ය සමිති සංගමයේ විධායක කමිටු සාමාජික</li> <li>● රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යත්ව කමිටුවේ සාමාජික</li> </ul> </li> <li>● එම්.එස්. නානායක්කාර මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>● කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පියයේ නියෝජ්‍ය ශිෂ්‍ය උපදේශක</li> <li>● මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා සහ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය ආචාර්ය සමිති සංගමයේ කණිෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික</li> <li>● කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පියයේ පිය අත්පොත් කමිටුවේ සාමාජික</li> </ul> </li> <li>● ඒ.ජී. දිපාල් මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කෘෂි විද්‍යා පියයේ පැවැති නව වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසි හා අටවැනි උප කුලපති සම්මානය සඳහා පිය නියෝජිත</li> <li>○ මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා සහ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය ආචාර්ය සමිති සංගමයේ විධායක කමිටුවේ සාමාජික</li> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පියය නිකුත් කරන ප්‍රතිඵල පත්‍රිකාවේ ආකෘතිය සකස් කිරීමේ සාමාජික.</li> <li>○ M.Scවැඩ සටහන සඳහා අපේක්ෂකයන් තෝරා ගැනීම සඳහා නිර්ණායක සකස් කිරීමේ සාමාජික (මාර්ගගත -නෝර්වේ)</li> </ul> </li> <li>● ආචාර්ය එම්.කේ. වන්තිආරච්චිගේ               <ul style="list-style-type: none"> <li>● රුහුණ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය සඟරාවේ සංස්කාරක මණ්ඩල</li> </ul> </li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
	<p>සාමාජික</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය සභරාවේ (ශ්‍රී ලංකා වයඹ විශ්ව විද්‍යාලය මගින් ප්‍රකාශිත) සංස්කාරක මණ්ඩල සාමාජික</li> <li>● රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ MBA උපාධි වැඩ සටහන සඳහා අධ්‍යයන මණ්ඩල සාමාජික</li> <li>● ජී.ඒ.එන්. දර්ශී මිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ පීඨ විෂය නිර්දේශ සංශෝධන කමිටු සාමාජික</li> <li>○ ගිණුම්කරණ කවයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික</li> <li>○ ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩලයේ සාමාජික</li> <li>○ පීඨයේ අධ්‍යයන කමිටු සාමාජික</li> <li>○ පීඨයේ ප්‍රකාශන කමිටු සාමාජික</li> </ul> </li> <li>● කේ.ජී.පී.වී. ගුණරත්න මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ICME 2013, සංවිධානය කමිටුවේ සාමාජික</li> <li>○ ශිෂ්‍යත්ව නිර්ණායක කමිටු සාමාජික</li> <li>○ පීඨ වෙබ් අඩවි සංවර්ධන කමිටු සාමාජික</li> <li>○ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ ශිෂ්‍ය උපදේශක</li> </ul> </li> <li>● ජී.කේ.සී. ජීවන්ත මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>● රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා ආර්ථික විද්‍යාව ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ (ICME 2013) නියෝජිත</li> </ul> </li> <li>● ආර්.ආර්.පී.කේ. ගුණරත්න මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>● රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා ආර්ථික විද්‍යාව ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ (ICME 2013) නියෝජිත</li> </ul> </li> <li>● ඩී. සමරවික්‍රම මෙනවිය             <ul style="list-style-type: none"> <li>● රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා ආර්ථික විද්‍යාව ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ (ICME 2013) නියෝජිත</li> </ul> </li> <li>● ටී.එස්.එල්.ඩබ්ලිව්. ගුණවර්ධන මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>● දේශීය දැනුම් මධ්‍යස්ථානය සඳහා පීඨ නියෝජිත</li> <li>● රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකයේ සාමාජික (2012 සිට)</li> <li>● අලෙවිකරණ ඩිප්ලෝමා සම්බන්ධීකාරක</li> </ul> </li> <li>● ඩබ්ලිව්.එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>● මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා සහ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය ආචාර්ය</li> </ul> </li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
	<p>සමිති සංගමයේ ලේකම්</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● FUTA හි විධායක කමිටු සාමාජික</li> <li>● ඒ.බී. සිරිසේන මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>● මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා සහ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය ආචාර්ය සමිති සංගමයේ විධායක කමිටු සාමාජික.</li> </ul> </li> <li>● සී.වී. රත්නායක මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>● කළමනාකරණ හා මුල්‍ය පීඨයේ පීඨ අත්පොත් කමිටු සාමාජික</li> </ul> </li> <li>● ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යත්ව කමිටුවේ සාමාජික</li> <li>● රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශක හා පීඨ නියෝජිත</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර කටයුතු පිළිබඳ මධ්‍යස්ථානයේ CINTA පීඨ සම්බන්ධීකාරක</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රීඩා මණ්ඩලයේ සාමාජික</li> <li>● කලා මණ්ඩලයේ සාමාජික</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ UDG යෝජක ලේඛන</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ ශිෂ්‍ය උපදේශක</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කමිටුවේ සාමාජික</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ UDG: ජනවාර්ගික ඒකාබද්ධභාවය පීඨ සම්බන්ධීකාරක</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ ප්‍රකාශන කමිටුවේ සාමාජික</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ ශිෂ්‍යත්ව තෝරාගැනීමේ නිර්ණායක කමිටුවේ සභාපති</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ බාහිර උපාධි හා ව්‍යාප්ති වැඩසටහන් සාමාජික (සම්බන්ධීකාරක/පුහුණු)</li> <li>● රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය සභාවේ සංස්කාරක මණ්ඩල සාමාජික</li> </ul> </li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
<p>ලැබුණු ප්‍රදානයන් (අරමුණ හා ප්‍රමාණය) - දේශීය</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ආචාර්ය පී.ඒ.පී. සමන්තකුමාර               <ul style="list-style-type: none"> <li>• රු. 225,000.00- රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර තත්ත්වය පරිවර්තනය කිරීම 2012</li> </ul> </li> <li>• එච්.ඒ.සී. ජීවන්ති මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>• රු.60,000.00 බොඩෝ පොත් ව්‍යාපෘතියෙන් පරිච්ඡේදයක් භාර දීම සඳහා</li> </ul> </li> <li>• ඩබ්ලිව් එම්.ආර්. ලක්සිරි මයා:               <ul style="list-style-type: none"> <li>රු. 960 000 .00 රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තරීකරණය</li> </ul> </li> <li>• ඒ.සී. කරුණාරත්න මයා: රු. 77500 රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකාරණ හා මූල්‍ය පීඨයෙන් පීඨ පර්යේෂණ ප්‍රදාන</li> <li>• ටී.එස්.එල්. ඩබ්ලිව් ගුණවර්ධන මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>රු. 77 500 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයෙන් පීඨ පර්යේෂණ ප්‍රදාන</li> </ul> </li> </ul>	
<p>සම්මාන/පේටන්ට්/බලපත්‍ර/විශේෂ සාධන</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ආචාර්ය එම්.කේ. වන්තිආරච්චිගේ               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ජපානයේ රිට්සුමෙයිකන් ආසියා පැසිෆික් විශ්ව විද්‍යාලයේ PhD උපාධිය ලබා හොඳම නිබන්ධය සඳහා සම්මානය දිනා ගත්තේය.</li> </ul> </li> <li>• ඒ.පී. දීපාල් මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේකෘෂි විද්‍යා පීඨයේ පැවැති නවවැනි ශාස්ත්‍රීය සැසි හා අවවැනි උපකුලපති ප්‍රදානයේ දී 'සැසියේ හොඳම ඉදිරිපත් කරන්නා' සම්මානය ලැබීය.</li> </ul> </li> <li>• ආචාර්ය එම්.කේ වන්තිආරච්චිගේ               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ජපානයේ රිට්සුමෙයිකන් ආසියා පැසිෆික් විශ්ව විද්‍යාලයේ විශිෂ්ඨ ආචාර්ය උපාධි නිබන්ධය සඳහා කුසලතා සම්මානය</li> </ul> </li> <li>• ආචාර්ය පී.ඒ.පී. සමන්ත කුමාර               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ පකිස්තානයේ COMSATS තොරතුරු තාක්ෂණවේදි ආයතනයේ පැවති කළමනාකාරණ හා ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ පළමු ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ දී ප්‍රධාන දේශනය පැවැත්වීම.</li> </ul> </li> <li>• සී.වී. රත්නායක මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ 41 හවායි විශ්ව විද්‍යාලයේ ඊස්ට්වෙස්ට් මධ්‍යස්ථානයේ PhD ස්ථානගත ශිෂ්‍ය සම්බන්ධතාව</li> </ul> </li> <li>• ඒ.බී. සිරිසේන මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>නෝර්වේ ඇප්ඩර් විශ්ව විද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර කළමනාකරණ පිළිබඳ PhD අධි ශිෂ්‍යත්වධාරී</li> </ul> </li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
<p>පැවැත්වූ සාකච්ඡා සමුළු/වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ශ්‍රී ලංකා මූල්‍ය වාර්තාකරණ ප්‍රමිතීන් SLFRS සම්මන්ත්‍රණය</li> <li>• මානව සම්පත් කළමනාකරණ (HRM) විශේෂ ශිෂ්‍යයන් සඳහා 2011 හා 2012 දී HRM හරහා ජයග්‍රහණයට පිය නැගීම පිළිබඳ දෙදින HRM වැඩමුළුව</li> <li>• ව්‍යවසායකත්ව විශේෂ ශිෂ්‍යයන් සඳහා ව්‍යාපාර සැලසුම් සංවර්ධනය පිළිබඳ තෙදින වැඩමුළුව</li> <li>• ව්‍යවසායකත්ව විශේෂ ශිෂ්‍යයන් සඳහා ව්‍යාපාර සැලසුම් සංවර්ධනය පිළිබඳ සිව් වන වැඩමුළුව</li> <li>• ව්‍යවසායකත්ව පිළිබඳ එක් දින වැඩමුළුව</li> <li>• අවසාන වසර මානව සම්පත් කළමනාකරණ ශිෂ්‍යයන් සඳහා ඔබේ නිබන්ධය ලියන්නේ කෙසේ ද? පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ දේශන මාලාව</li> <li>• ව්‍යවසායකත්ව විශේෂීකරණ ක්ෂේත්‍රයේ BBA උපාධි සිව්වන වසර ශිෂ්‍යයන් සඳහා දේශීය ආර්ථික සංවර්ධනය පිළිබඳ වැඩමුළුව</li> <li>• ව්‍යවසායකත්ව විශේෂීකරණ ක්ෂේත්‍රයේ BBA උපාධි සිව්වන වසර ශිෂ්‍යයන් සඳහා එක් දින ක්ෂේත්‍ර වාරිකාව</li> <li>• ව්‍යවසායකත්ව විශේෂීකරණ ක්ෂේත්‍රයේ BBA උපාධි සිව්වන වසර ශිෂ්‍යයන් සඳහා තුන් දින ක්ෂේත්‍ර වාරිකාව</li> <li>• සීමාසහිත බාවලිව රෙලිගියෝස් සෙකියුරිටීස් පුද්ගලික සමාගම විසින් පවත්වන ලද ‘උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා ව්‍යාපාරපොළ පිළිබඳ වැඩමුළුව කොළඹ ව්‍යාපාර හුවමාරුවේ මාතර ශාඛාව සමග සහභාගිත්වයෙන් ‘ආයෝජන සඳහා කොටස් වෙළඳ පොළ අවබෝධ කර ගැනීම’</li> <li>• ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිවරුන්ගේ ආයතනය සමග මහභාගිත්වයෙන් ශ්‍රී ලංකා මූල්‍ය වාර්තාකරණ ප්‍රමිතීන් (SLFRS) පිළිබඳ වැඩමුළුව</li> <li>• රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණය හා මූල්‍ය පියයේ ගිණුම්කරණය පිළිබඳ විශේෂ ශිෂ්‍යයන් සඳහා නිබන්ධ ලිවීම සම්බන්ධව සම්මන්ත්‍රණ කිහිපයක් පවත්වන ලදී.</li> </ul>	
<p>ප්‍රජා සන්කාර ක්‍රියාකාරකම</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ජේ.රාමවික්‍රම මිය, ශිෂ්‍යයන්ගේ විනය පිළිබඳ විමර්ශන මණ්ඩල සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කිරීම.</li> <li>• එල්.ආර්.ඊ.පසිංහ මිය , විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයේ BMS උපාධි වැඩ සටහනෙහි (මෙහෙයුම් කළමනාකරණය) බාහිර ශාස්ත්‍රඥයෙක් ලෙස කටයුතු කළාය.</li> <li>• කේ.පී.ප්‍රියශාන්ත මයා             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ IS 53 කර්මාන්ත කළමනාකරණය බාහිර ශාස්ත්‍රපතිඥ</li> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ විද්‍යා පියයේ FSC 3112 කළමනාකරණ විෂය බාහිර ශාස්ත්‍රඥ</li> <li>○ කළමනාකරණ මූල්‍ය හා පිය සහ පකිස්තාන කොමසට් විශ්ව විද්‍යාලය සංවිධානය කළ පළමු සම්මේලනයේ ICME පිළිබඳ ලැහැඩු හා සම්පූර්ණ පත්‍රිකා</li> </ul> </li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ ප්‍රතිදානය
	<p>සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කළේ ය.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• පී.ඊ.ඩී.ඩී. සිල්වා මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයේ B.Sc. උපාධි වැඩ සටහනෙහි බාහිර ශාස්ත්‍රඥ</li> <li>○ මාතර මාලිමිබඩ සුමේධ මධ්‍ය මහා විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍ය නායකයන් සඳහා නායකත්වය පිළිබඳ ආරාධිත දේශනයක් පැවැත්වීම.</li> </ul> </li> <li>• ජී.ටී.ඩබ්ලිව්. ශ්‍රියානි මිය.               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ MBA වැඩ සටහනෙහි ක්‍රමෝපායික කළමනාකරණ විෂයයේ පාඨමාලා සම්බන්ධීකාරක හා බාහිර කථිකාවාර්ය</li> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 9 වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසිවල ‘පෝස්ටර් සැසියේ’ ඇගයීම්කරුවකු හා පර්යේෂණ පත්‍රිකා දෙකක සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කිරීම.</li> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ පැවති ICME – 2013 හි පර්යේෂණ පත්‍රිකා දෙකක සමාලෝචකයකු ලෙස සහභාගිවීම.</li> </ul> </li> <li>• එම්.එස්. නානායක්කාර මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය සහ පකිස්තානයේ කොම්සට් විශ්ව විද්‍යාල සංවිධානය කළ ICME හි ලුහුඬු හා සම්පූර්ණ පත්‍රිකා සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කිරීම.</li> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 9 වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසිවල ලුහුඬු හා සම්පූර්ණ පත්‍රිකා සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කිරීම.</li> </ul> </li> <li>• ඒ.ඩී. දීපාල් මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2007 සිට රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ සියලු සමිතිවල විගණනක</li> </ul> </li> <li>• ආචාර්ය එම්.කේ. වන්තිආරච්චි               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ පුවත් හසුන 1 වෙළුම 1 නිකුතුව සඳහා සැලසුම්කරු ලෙස දායක වීම.</li> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ පීඨ සංවර්ධන අරමුදල පිහිටුවීමට දායක වීම.</li> </ul> </li> <li>• කේ.ජී.පී.වී. ගුණතරන්ත මයා               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය සංවිධානය කළ ICME 2013හි සමාලෝචක</li> </ul> </li> <li>• එච්.ඒ.සී. ජීවන්ති මිය               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ ගවේෂණ හා ස්වභාව ආරක්ෂණ සමාජයේ උපදේශක මණ්ඩලයේ සාමාජික</li> </ul> </li> </ul>	

ප්‍රකාශන හා දැනුම් ප්‍රචාරණය

පුවර්ගය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීම් සුවිසේ ඇතුළත් වන ජාත්‍යන්තර සභරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	4
උපුටා දැක්වීම් සුවිසේ ඇතුළත් නොවන ජාත්‍යන්තර සභරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	-
දේශීය සභරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	1
මුද්‍රිත වාර්තාවල ඇතුළත් සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	5

වාවක ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	-
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	2
පොත්	-
පොත්වල පරිච්ඡේද	-
වෙනත් ප්‍රකාශනවල (සඟරා, ජාතික පුවත්පත් ආදී) විද්වත් ලිපි	-
සංස්කරණ කාර්ය	1

## වෛද්‍ය පීඨය

කාර්ය මණ්ඩල මැදිහත්වීම් හා සාධන

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂක උපාධි පාඨමාලා	<p><b>පුජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශයේ</b>                      Dr. PV- BSc. සාත්තු සේවා - දේශන (6)                      Dr. PV- සාත්තු සේවා පර්යේෂණ අධීක්ෂණය                      Dr. TP- BSc. සාත්තු සේවා - දේශන 6                      Dr. TP- BSc. සාත්තු සේවා පර්යේෂණ අධීක්ෂණ - 1</p> <p><b>ව්‍යාධිවේදී අධ්‍යයනාංශය</b>                      මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව  <b>BSc</b> වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර විද්‍යාව                      ඒකක සම්බන්ධීකාරක හා පටක ව්‍යාධිවේදය හා ශෛල ව්‍යාධිවේදය සඳහා සම්පත් පුද්ගල</p> <p><b>වෛද්‍ය දීපානි සිරිවර්ධන</b>  <b>BSc</b> වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර විද්‍යාව                      ඒකක සම්බන්ධීකාරක හා වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර පරිචය හා ශායනික ජෛව රසායනය සඳහා සම්පත් පුද්ගල                      BSc සාත්තු සේවා                      ව්‍යාධිවේදය සඳහා සම්පත් පුද්ගල</p> <p><b>වෛද්‍ය චන්දන වික්‍රමරත්න</b>  <b>BSc</b> වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර විද්‍යාව                      BSc MLS සඳහා සම්බන්ධීකාරක ඒකක සම්බන්ධීකාරක සහ රුධිරවේදය පාරවිලනය වෛද්‍යවේදය, අණුක ජාන විද්‍යාව හා පරීක්ෂණාගාර කළමනාකරණ ඒකක සඳහා සම්පත් පුද්ගල                      මානව ජීව විද්‍යාව හා වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර පරිචය සඳහා සම්පත් පුද්ගල                      BSc සාත්තු සේවා                      ව්‍යාධිවේදය සඳහා සම්පත් පුද්ගල</p> <p><b>වෛද්‍ය තුෂාරී ලියනගේ</b>  <b>BSc</b> වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර විද්‍යාව                      පටකව්‍යාධිවේදය හා සෛල ව්‍යාධිවේදය සඳහා සම්පත් පුද්ගල                      BSc සාත්තු සේවා                      ව්‍යාධිවේදය සඳහා සම්පත් පුද්ගල</p> <p><b>වෛද්‍ය නදීකා රණවක</b>  <b>BSc</b> වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර විද්‍යාව                      වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර පරිචය, පටක ව්‍යාධිවේදය</p>	<p><b>ව්‍යාධිවේදී අධ්‍යයනාංශය</b>                      BSc MLS හා සාත්තු සේවා වැඩ සටහන්වල උපාධි අපේක්ෂකයන්</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>හා සෛල ව්‍යාධිවේදය සඳහා සම්පත් පුද්ගල BSc සාත්තු සේවා ව්‍යාධිවේදය සඳහා සම්පත් පුද්ගල</p>	
<p>අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)</p>	<p><b>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</b> Dr. TP- AIMS මොඩියුල - දේශන 1 Dr. TP පූර්වශාසනික මොඩියුල - දේශන 1</p> <p><b>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක</b> අවසාන වසර උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා සාක්ෂි පදනම් වෛද්‍ය පුහුණුව</p> <p><b>පරපෝෂිතවේදී අධ්‍යයනාංශය</b> <b>මහාචාර්ය මීරාණි වී. වීරසූරිය</b> තුන්වන වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා මැලේරියා පිළිබඳ සමෝධානික ඉගෙනීමේ සංරචක (CIL) සභාපති හා සම්පත් පුද්ගල</p> <p><b>වෛද්‍ය ටී.සී. යහතුගොඩ</b> තුන්වන වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා මැලේරියා පිළිබඳ සමෝධානික ඉගෙනීමේ සංරචක (CIL) සභාපති හා සම්පත් පුද්ගල</p> <p><b>ව්‍යාධිවේදී අධ්‍යයනාංශය</b> <b>වෛද්‍ය දීපානී සිරිවර්ධන</b> වෛද්‍ය කාර්ය සඳහා ඉංග්‍රීසි (EMP) පාඨමාලාව EMP සඳහා උපදේශක 33 වැනි කණ්ඩායම සඳහා EMP II කොටස පාඨමාලාව</p>	<p><b>වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</b> <b>වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක</b> පත්‍රිකා ප්‍රකාශන පෝස්ටර් ප්‍රකාශන</p> <p><b>පරපෝෂිතවේදී අධ්‍යයනාංශය</b> <b>මහාචාර්ය මීරාණි වී. වීරසූරිය</b> විෂයයන් පහක් (පරපෝෂිතවේදය, ප්‍රජා වෛද්‍යවේදය, ඖෂධවේදය, වෛද්‍යවේදය, ළමා වෛද්‍ය වේදය) තුළ තිරස් සමෝධානාය දැනට ඇති විෂයමාලාවේ ඉගැන්වීම්, ඉගෙනීම හා තක්සේරුකරණ ක්‍රම වැඩිදියුණු කරන ලදී. වඩාත් ශිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය සක්‍රීය ඉගෙනුම් සැසි අන්තර්ගතය. වර්ෂාව, වෘත්තිකභාවය හා වර්ෂා ධර්ම සම්බන්ධ වැඩි ක්‍රියාකාරකම් විෂයමාලාවට ඒකාබද්ධය. ඔවුන් ඉගෙන ගන්නා දෙයෙහි අදාළතාව පිළිබඳ ශිෂ්‍යයන්ට අවබෝධ වන සේ කලින්ම ශායනික වෛද්‍යවේදය හඳුන්වා දෙන ලදී. මැලේරියාව පිළිබඳ CIL සම්බන්ධව ශිෂ්‍යයන්ගේ ප්‍රතිපෝෂණ ලබා ගැනීම. ඇගයීම අනුව සාර්ථක වැඩ සටහනකි.</p> <p><b>වෛද්‍ය ටී.සී. යහතුගොඩ</b> විෂයයන් පහක් (පරපෝෂිතවේදය, ප්‍රජා වෛද්‍යවේදය, ඖෂධවේදය, වෛද්‍යවේදය, ළමා වෛද්‍ය වේදය) තුළ තිරස් සමෝධානාය කරන ලදී. දැනට ඇති විෂයමාලාවේ ඉගැන්වීම්, ඉගෙනීම හා තක්සේරුකරණ ක්‍රම වැඩිදියුණු කරන ලදී. වඩාත් ශිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය සක්‍රීය ඉගෙනුම් සැසි අන්තර්ගතය. වර්ෂාව, වෘත්තිකභාවය හා වර්ෂා ධර්ම සම්බන්ධවැඩි ක්‍රියාකාරකම් විෂයමාලාවට ඒකාබද්ධය. ඔවුන් ඉගෙන ගන්නා දෙයෙහි අදාළතාව පිළිබඳ ශිෂ්‍යයන්ට අවබෝධ වන සේ කලින්ම ශායනික වෛද්‍ය වේදය හඳුන්වා දෙන ලදී. මැලේරියාව පිළිබඳ CIL සම්බන්ධව ශිෂ්‍යයන්ගේ ප්‍රතිපෝෂණ ලබා ගැනීම. ඇගයීම අනුව සාර්ථක වැඩසටහනක්</p>
<p>දුරස්ථ අධ්‍යාපන වැඩ සටහන් හෝ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා</p>	<p><b>වෛද්‍යවේදය වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක</b>වෛද්‍ය අධ්‍යාපනය පිළිබඳ අධිශිෂ්‍යත්වය USA (FAIMER)</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ/හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p><b>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b>                      MD වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව PGIM පුහුණුලාභීන් වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා 2 PGIM පුහුණුලාභීන්</p> <p><b>ප්‍රසවවේදය හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>I. BSc.( සාන්තුසේවා ) උපාධි වැඩ සටහන - (මහාචාර්ය මලින් ගුණවර්ධන, වෛද්‍ය එම්.එල්.එම්.රමීස්, වෛද්‍ය ජේ.ඒ.පී. ධම්මික. වෛද්‍ය කේ.ඒ. ගුණරත්න, වෛද්‍ය එම්.ඒ.පී.ඉරේෂා)</p> <p>II. වින්නම්‍ර පුහුණුව, පශ්චාත් මූලික සාන්තු සේවකයන්, සාන්තු සේවක පුහුණු පාසල, ගාල්ල - (මහාචාර්ය මලින් ගුණවර්ධන)</p> <p>III. වින්නම්‍ර මාතාවන් පුහුණු කිරීම සාන්තු සේවක පුහුණු පාසල, ගාල්ල ( මහාචාර්ය මලින් ගුණවර්ධන)</p> <p>IV. සාන්තු සේවකයන් පුහුණු කිරීම(වෛද්‍ය එම්.එල්.එම්.රමීස්)</p> <p>V. නවයොවුන් සෞඛ්‍ය මොඩියුල ප්‍රජනන සෞඛ්‍ය ඩිප්ලෝමාව පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනය කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය ( සම්බන්ධීකාරක දේශක හා පරීක්ෂක වෛද්‍ය කේ.ඒ. ගුණරත්න දේශක - වෛද්‍ය එම්.එල්.එම්.රමීස්)</p>	<p><b>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b>                      PGIM පුහුණු ලාභීන් PGIM, කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p><b>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</b>                      සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ වෛද්‍ය නිලධාරීන් සාන්තු සේවකයන්, හා වින්නම්‍ර මාතාවන්</p>
<p>ගාස්තු අය කරන පාඨමාලා</p>	<p><b>වෛද්‍ය වේදය, මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ</b>                      විදේශ ශිෂ්‍යයන් සඳහා වෛකල්පිත වැඩ සටහන</p> <p><b>වෛද්‍ය වේදය මහාචාර්ය ටී.පී.වීරරත්න</b>                      විදේශ වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා වෛකල්පිත ශිෂ්‍ය වැඩ සටහන</p> <p><b>ළමා වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</b>  <b>මහාචාර්ය යූ.කේ. ජයන්ත</b>                      විදේශ වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා වෛකල්පිත ශිෂ්‍ය වැඩ සටහන</p> <p><b>ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>I. Dr MH කොළඹ පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනයේ අණුක වෛද්‍ය වේදය පිළිබඳ MScඩිප්ලෝමාව සඳහා ප්‍රතිශක්ති ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේ සම්බන්ධීකාරක ජෛව තාක්ෂණය පිළිබඳ MSc හි අණුක ඖෂධවේදය පිළිබඳ සම්බන්ධීකාරක</p>	
<p>ප්‍රජා සේවාවන්</p>	<p><b>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>i. ප්‍රමිශ්වර විද්‍යා පරීක්ෂණාගාරය</p> <p>a) මූලික ශුක්‍ර විශ්ලේෂණය</p> <p>b) අන්තර් ධරාල විශ්ලේෂණය</p> <p>c) කුර්ෂොක් මිලර් පරීක්ෂාව</p> <p>d) පශ්චාත් අසාරතා සේවය/ ශායනය</p> <p>ii. පුරුෂ අසාරතා සේවය/ශායනය</p> <p>iii. ශුක්‍රාණු MAR පරීක්ෂාව</p> <p>iv. තැලැම්බියා පිරික්සුම</p> <p>v. රුධිර කාණ්ඩ හා PH සාධනය</p> <p>vi. VDRL පරීක්ෂාව (උපදංශ RPR පරීක්ෂාව)</p> <p>vii. HIV I හා II ප්‍රතිදේහ පරීක්ෂාව (HIV I හා II Ab)</p> <p>viii. සංගමාලය B පාෂ්ටි ප්‍රතිදේහ පරීක්ෂාව (Hbs</p>	<p><b>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b>                      රෝහල් රෝගීන් හා බාහිර රෝගීන් බ'ටිලෝයිස් අවස්ථා දෙකක් - අවස්ථා හතරක් හා ඇමීබියෝසිස් අවස්ථා එකක් නිර්ණය කරන ලදී. ඩයිරොගයිලේටියා ජපෙන්ස් හේතුවෙන් වර්ම ගැටිති දෙකක් හඳුනා ගන්නා ලදී.</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>Ag)</p> <p>ix. ශුක්‍රාණු හයලුරොනාන් බන්ධන පිරිසිදුකිරීම (HBA)</p> <p>x. ශුක්‍රාණු බැංකුව</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ප්‍රදාන සිංචන වැඩ සටහන</li> <li>- අවශ්‍ය වූ විට නිදර්ශන සැපයිය නොහැකි ස්වාමිපුරුෂයන් සඳහා විශේෂ වැඩ සටහන</li> <li>- විශේෂ වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර ලබන (උදා: රසායනික විකිත්සාව) පුරුෂයන් සඳහා විශේෂ වැඩ සටහන</li> </ul> <p>ප්‍රදර්ශන මධ්‍යස්ථානයේ සභාපති - වෛද්‍ය පී.එම්. රැදිගු වෛද්‍ය ඊ.එල්. වෛද්‍යරත්න මුඛ සෞඛ්‍යය පිළිබඳ රැපචානිති වැඩ සටහන් දෙකක් මහාචාර්ය බී.පී. නානායක්කාර හඳුන්වා දී ශායනයේ දී පසු විපරම් කරනු ලැබේ.</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>Prof. CL.- ප්‍රජා අනුයුක්ත වැඩ සටහන් හරහා</p> <p>Dr. CJW- සංසම්පන්න විද්‍යාලයේ දී ගාල්ලේ පාසල් දරුවන් සඳහා යෝෂණ සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් මෙහෙයවීම</p> <p>Dr. CJW- රිච්මන්ඩ් විද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර සමාජය මෙහෙය වූ වැඩමුළුව.</p> <p>Dr. CJW- ඇල්පිටිය ආනන්ද විද්‍යාලයේ බාලිකා දිනය (පාසල් ළමුන්ගේ දෙමව්පියන් සඳහා)</p> <p>Dr. CJW- කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ හෘද පුනරුත්ථාපන වැඩ නටහනට සහභාගී වන රෝගීන් සඳහා</p> <p>Dr. CJW- ගාල්ල ‘සෙනෙස’ සම්පත් මධ්‍යස්ථානයට පැමිණෙන විශේෂ අවශ්‍යතා සහිත දරුවන්ට සත්කාරකයන් සඳහා වැඩ සටහන් පැවැත්වීම.</p> <p>Dr. TP- සෞඛ්‍යය සම්පන්න ජීවන ශෛලිය පිළිබඳ හෝටල් සේවකයන්ට සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපනය</p> <p><u>අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><u>වෛද්‍ය සු.සී.පී. පෙරේරා</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ මානව හිමිකම් ක්‍රියාකාරීත්ව ළමා අපයෝජනය හා එහි වෛද්‍ය වෛද්‍ය නෛතික අංග පිළිබඳ දේශනයක් පැවැත්වීය.</li> <li>➢ බන්ධනාගාර නිලධාරීන් හා මානව හිමිකම් ක්‍රියාකාරීන් සඳහා ඔක්තෝබර මාසයේ දී ‘රැදවුම් මධ්‍යස්ථානවල වධ හිංසා’ පිළිබඳ දේශනයක් පැවැත්වීය.</li> <li>➢ 2012.12.26 වැනි දින ගාල්ල, කුරුඳුවත්ත සමූහ මිහිදන් භූමියේ දී පැවති සුනාමි අනුස්මරණ සංවිධාන කමිටුවේ කැඳවුම්කරු</li> <li>➢ සංරක්ෂිත සුනාමි අක්ෂි කොටස් හා ඒවායේ අදාළතාව පිළිබඳ මාධ්‍ය දැනුවත් කිරීමක් 201.12.26 වැනි දින පැවැත්වීය.</li> <li>➢ බද්දේගම දුටුගැමුණු විහාරයේ දී ‘ජීවිතය හා බුද්ධාගම සම්බන්ධ විද්‍යාත්මක අංග පිළිබඳ ටේබල් කථාවක් පැවැත්වීය.</li> </ul> <p><u>වෛද්‍ය ජේ වරුණාභානුදි</u></p>	<p>රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ICT ධන අවස්ථාව හා මුත්‍රා IgG4 ELISA ධන අවස්ථා 12ක් හඳුනා ගන්නා ලදී. ICT හා ELISA සහිත සියලු ධන අවස්ථා ලබන වසරේ mf පරීක්ෂාවට භාජනය කරනු ලැබේ.</p> <p>ගයිලේරියල් ලීම්ගෝඩ්මා, නව අවස්ථා හතරක් හඳුනා ගන්නා ලදී. ඔවුන් සියලු දෙනාම ප්‍රජා නිවාස පාදක සත්කාරයට (CHBC) වැඩ සටහන</p> <p>රෝහල් රෝගීන් හා බාහිර රෝගීන්</p> <p><u>වෛද්‍ය ටී.සී. යහතුගොඩ</u></p> <p>බ’ටියෝලෝසිස් රෝගීන් දෙදෙනෙක් STH රෝගීන් හතර දෙනෙක් හා ඇමීබියා රෝගීන් එක් අයකු නිර්ණය කරන ලදී. ඩිරෝගයිලේරියා රෙපෙන්ස් හේතු කාරක ජර්ම කුට්ටි දෙකක් හඳුනා ගන්නා ලදී. නියත ICT එකක් හා නියත 12 urine IgG4 ELISA දොළහක් රත්නපුරදිස්ත්‍රික්කයෙන් නිර්ණය කරන ලදී.</p> <p>ICT හා 12 urine IgG4 ELISA සහිත නියත රෝගීන් ලබන වසරේ දී පරීක්ෂාවට භාජනය කෙරේ.</p> <p>අළුතෙන් ගයිලේරියල් ලීම්ගෝඩ්මා රෝගීන් හතර දෙනෙක් නිර්ණය කෙරිණ. ඔවුන් සියලු දෙනාම ප්‍රජා නිවාස පාදක සත්කාර (CHBC) වැඩ සටහනට යොමු කර පසු වශාසනයේ දී පරීක්ෂා කරන ලදී.</p> <p><u>උපේක්ෂා රත්නපාල මෙනවිය</u></p> <p>බ’ටියෝලෝසිස් රෝගීන් දෙදෙනෙක් STH රෝගීන් හතර දෙනෙක් හා ඇමීබියෝසිස් රෝගීන් එක් අයකු නිර්ණය කරන ලදී. ඩිරෝගයිලේරියා රිපෙන්ස් හේතු කාරක වර්ම ගැටිති දෙකක් හඳුනා ගන්නා ලදී.</p> <p>රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් නියත ICT එකක් හා urine IgG4 ELISA සහිත නියත රෝගීන් ලබන වසරේ දී mf පරීක්ෂාවට භාජනය කෙරේ.</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>ගාල්ල සවුන්ලක්න්ඩ් විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා සංවිධානය කළ වෛද්‍ය ශායනයට සහභාගි විය.</p> <p><u>වෛද්‍ය ආර්.එච්.ඒ.අයි. රත්නවීර</u> දකුණු පළාතේ හදිසි මරණ පරීක්ෂකවරුන් සඳහා දේශනයක්</p> <p><u>වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ</u> ස්නායු වේද ශායනය ස්නායු කායික විද්‍යා සේවා</p> <p><u>මහාචාර්ය ඩී.පී. වීරරත්න</u> කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ බාහිර රෝගී ශායන</p> <p><u>වෛද්‍ය එච්.එච්.එම්. හේරත්</u> සෞඛ්‍ය කඳවුරු- 2 කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ අගහරුවාදා වෛද්‍ය ශායන</p> <p><u>වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක</u> බදාදා වෛද්‍ය ශායනය</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අවේක්ෂණ සේවාව. (MDS) නිදහස් හා ගෙවන</p> <p><u>ළමා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය යූ.කේ. ජයන්ත</u> i. අගහරුවාදා හා බදාදා දිනයන්හි ශායන ii. සිංහ සමාජය හා වෙනත් සංවිධාන මෙහෙය වන ශායන පැවැත්වීම.</p> <p><u>මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන</u> i. බ්‍රහස්පතින්දා දිනයන්හි ළමා වෛද්‍ය ශායන ii. සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන ශායන , වර්ධන හෝමෝන ශායන</p> <p><u>වෛද්‍ය අයි.වී. දේවසිරි</u> අගහරුවාදා දිනයන්හි ළමා වෛද්‍ය ශායන</p> <p><u>වෛද්‍ය ඩී.පී.ජේ.ගුණවර්ධන</u> I. බ්‍රහස්පතින්දා දිනයන්හි ළමා වෛද්‍ය වේද ශායන</p> <p><u>වෛද්‍ය පී.පී. ජයවර්ධන</u> I. බ්‍රහස්පතින්දා දිනයන්හි ළමා වෛද්‍ය වේද ශායන II සනියක් හැර සනියක සිකුරාදා දිනයන්හි ළමා රෝගීන් සඳහා ශායන පැවැත්වේ.</p>	<p>අළුතෙන් ෆයිලේරියල් ලිම්ෆෝඩිමා රෝගීන් හතර දෙනෙක් නිර්ණය කෙරිණ. ඔවුන් සියලු දෙනාම ප්‍රජා නිවාස පාදක සන්කාර (CHBC) වැඩ සටහනට යොමු කර පසු වශාසනයේ දී පරීක්ෂා කරන ලදී.</p> <p><u>බරවා පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය</u> <u>වෛද්‍ය ඩී.සී. යහනුගොඩ</u> බ'ටියෝලෝසිස් රෝගීන් දෙදෙනෙක් STH රෝගීන් හතර දෙනෙක් හා ඇම්බියෝසිස් රෝගීන් එක් අයකු නිර්ණය කරන ලදී. ඩයිරෝෆයිලේරියා රිපෙන්ස් හේතු කාරක වර්ම ගැටිති දෙකක් හඳුනා ගන්නා ලදී.</p> <p>රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් නියත ICT එකක් හා urine IgG4 ELISA සහිත නියත රෝගීන් ලබන වසරේ දී mf පරීක්ෂාවට භාජනය කෙරේ.</p> <p>අළුතෙන් ෆයිලේරියල් ලිම්ෆෝඩිමා රෝගීන් හතර දෙනෙක් නිර්ණය කෙරිණ. ඔවුන් සියලු දෙනාම ප්‍රජා නිවාස පාදක සන්කාර (CHBC) වැඩ සටහනට යොමු කර පසු වශාසනයේ දී පරීක්ෂා කරන ලදී.</p> <p>නායෂ්ටිය වෛද්‍ය ඒකකය දකුණු පළාතේ හා මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ සියලු මව්වරුන්</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p><u>වෛද්‍ය අරුණ ද සිල්වා</u>  <b>I. බ්‍රහස්පතින්දා දිනයන්හි ශායන</b></p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <b>මහාචාර්ය මීරුණ වි. විරසුරිය</b>  <b>I. පරපෝෂවේදය පිළිබඳ විනිශ්චය සේවා</b></p> <p><b>II. ලිමිතූටික් ෆයිලේරියාසිස් තුරන් කිරීම සඳහා ජාතික වැඩ සටහන (PELF) යටතේ සංක්‍රමණ තක්සේරුකරණ සමීක්ෂණය (TAS)</b></p> <p><b>III. බරවාරෝග ශායනය පැවැත්වීම</b></p> <p><u>වෛද්‍ය ටී.සී. යහතුගොඩ</u></p> <p><b>I. පරපෝෂවේදය පිළිබඳ විනිශ්චය සේවා</b></p> <p><b>II. ලිමිතූටික් ෆයිලේරියාසිස් තුරන් කිරීම සඳහා ජාතික වැඩ සටහන (PELF) යටතේ සංක්‍රමණ තක්සේරුකරණ සමීක්ෂණය (TAS)</b></p> <p><b>IV. බරවාරෝග ශායනය පැවැත්වීම</b></p> <p><u>උපෙක්ෂා රත්නපාල මෙනවිය</u>  <b>I. පරපෝෂවේදය පිළිබඳ විනිශ්චය සේවා</b></p> <p><b>II. ලිමිතූටික් ෆයිලේරියාසිස් තුරන් කිරීම සඳහා ජාතික වැඩ සටහන (PELF) යටතේ සංක්‍රමණ තක්සේරුකරණ සමීක්ෂණය (TAS)</b></p> <p><b>III. බරවාරෝග ශායනය පැවැත්වීම</b></p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                  කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලෙන් මහාචාර්ය ඒකකවලට පටක ව්‍යාධිවේද හා ශෛල ව්‍යාධිවේද සේවා පටක ව්‍යාධිවේද නිදර්ශක 1013ක් හා ශෛල ව්‍යාධිවේද නිදර්ශන 423ක් සකස් කර වාර්තා කරන ලදී.</p> <p>දකුණු පළාත සඳහා අනාවරණ ප්‍රතිශක්ති පටක රසායන විද්‍යා පර්යේෂණ සේවාව (ප්‍රතිශක්ති පටක රසායන විද්‍යා පරීක්ෂා 656ක් පවත්වා වාර්තා කරන ලදී)</p> <p><u>ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><b>I. Dr. M.H නියම කරන රෝගීන් සඳහා නිරාහාර ඉන්සියුලින් මැනීමේ සේවාවක් පවත්වයි.</b></p> <p><b>II. Dr. SSJ 200 දී ආරම්භ කරන ලද රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශයේ ශායනික ස්නායු විද්‍යා ඒකකය සඳහා ස්වේච්ඡාවෙන් සේවය කරයි.</b></p> <p><b>III Mrs. NS ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය විසින් පවත්වන නිරාහාර ඉන්සියුලින්, FBS &amp; OGTT පරීක්ෂාවන්හි යෙදේ.</b></p> <p><b>IV Mrs. AGP ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය විසින් පවත්වන නිරාහාර ඉන්සියුලින් , FBS හා</b></p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>OGTT පරීක්ෂාවන්හි යෙදේ.</p> <p><u>බරවාරෝග පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය</u></p> <p>I. පරපෝෂවේදය පිළිබඳ අනාවරණ සේවා</p> <p>II. ලිම්ෆටික් ෆයිබ්‍රොසිස් තුරන් කිරීම සඳහා ජාතික වැඩ සටහන (PELF) යටතේ සංක්‍රමණ තක්සේරුකරණ සමීක්ෂණ (TAS)</p> <p>III. බරවාරෝග ශායනය පැවැත්වීම</p> <p><u>නායුර්වය වෛද්‍ය ඒකකය</u> ආජන්ම උණ තයිරොයිඩ් ක්‍රියාකාරීත්වය සඳහා අලුත උපන් දරුවන් පිරික්සීමේ වැඩ සටහන</p>	
<p>විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/විෂය වැඩිදියුණු කිරීම)</p>	<p>සම්පත් පුද්ගල පදනම් මොඩියුල පාඨමාලාව වෛද්‍ය පී.එම්. ධර්ම</p> <p><u>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>I. මහාචාර්ය සී. පතිරණ 'ඩයබිටිස් මෙලිටස්' සඳහා දායක විය.</p> <p>II. වෛද්‍ය කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක 'රුධිරය' හා 'ඩයබිටිස් මෙලිටස්' සඳහා දායක විය.</p> <p>III. වෛද්‍ය ජී.ඊ.ඩී. ද සොයිසා 'තයිරොයිඩ් මොඩියුලය සංවර්ධනයේ නිරත විය.</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>Prof. SW- තාක්ෂණ හා වෛද්‍ය විද්‍යා දකුණු ආසියා ආයතනයේ ප්‍රජා වෛද්‍ය විද්‍යා විෂයමාලාව 2012 දී සංවර්ධනය කෙරිණ.</p> <p>Prof. CL- විෂයමාලා සංවර්ධනය</p> <p>Dr. BP-වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා විෂයමාලාව</p> <p>Dr. CJW- BSc. සාත්තු සේවා උපාධි වැඩ සටහනෙහි ප්‍රජා සාත්තු සේවා සංරචකය යටතේ සාත්තු සේවා ලිපිකාර සැඩ සටහන හා පවුල් අනුයුක්ත ව්‍යාපෘතිය සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කළේය.</p> <p><u>වෛද්‍ය වේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය එච්.ආර්. මොහිදීන්</u> පරීක්ෂකවරුන්ට මාර්ගෝපදේශ පිළිබඳ පොත් පිට</p> <p><u>වෛද්‍ය වේදය - මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ</u> 3 වැනි වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා ඉතිහාසය පිළිබඳ සම්භවන ඇගයීම.</p> <p><u>වෛද්‍ය වේදය මහාචාර්ය ටී.පී. වීරරත්න</u> 1වැනි වෛද්‍ය පන්තීම සඳහා ශිෂ්‍ය අත්පොත හඳුන්වා දීම</p> <p><u>වෛද්‍ය වේදය - වෛද්‍ය එච්.එම්.එම්. හේරත්</u></p>	<p><u>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> 2 වැනි MBBS ශිෂ්‍යයන්</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u> උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 3 වැනි වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්ගේ දේශනවලින් ඉගෙනුම් ස්ථම්භනය සඳහා යොදා ගැනේ.</p> <p>රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 3 වැනි වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්ගේ 6 හා 7 වාර අවසානයේ දී බහුවරණ ප්‍රශ්න තක්සේරුකරණය මගින් සම්භවන ඇගයීම පැවැත්විණ</p> <p>රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 3 වැනි වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා පරිපාටිමය OSPE ආකෘතිය</p> <p><u>වෛද්‍ය ටී.පී. යහනුගොඩ</u> විෂයයන් පහක් (පරපෝෂිවේදය, ප්‍රජා වෛද්‍යවේදය, ඖෂධවේදය, වෛද්‍යවේදය, ළමා වෛද්‍ය වේදය) තුළ තිරස් සමෝධානය කරන ලදී. දැනට ඇති විෂයමාලාවේ ඉගැන්වීම, ඉගෙනීම හා තක්සේරුකරණ ක්‍රම වැඩිදියුණු කරන ලදී. වඩාත් ශිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය සක්‍රීය ඉගෙනුම් සැසි අන්තර්ගතය. වර්ගාව, වෘත්තිකභාවය හා වර්ගා ධර්ම සම්බන්ධවැඩි ක්‍රියාකාරකම් විෂයමාලාවට ඒකාබද්ධය. ඔවුන් ඉගෙන ගන්නා දෙයෙහි අදාළතාව පිළිබඳ ශිෂ්‍යයන්ට අවබෝධ වන සේ කළින්ම ශායනික වෛද්‍ය වේදය හඳුන්වා දෙන ලදී.</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>හෘත්වයා මොඩියුලයට සම්බන්ධය.</p> <p><b>වෛද්‍ය වේදය - වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක</b> ශායන කුසලතා ඇගයීම් සඳහා හිඟ අත්පොත හඳුනවා දීම.</p> <p><b>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. තිර ඉගෙනුම් මොඩියුලය (FLM) හා අධීක්ෂක යොමු ස්වයං අධ්‍යයන (SDSL).</li> <li>2. සම්භවන තක්සේරුකරණ තක්සේරුකරණයේ දී බහුවරණ ප්‍රශ්න සඳහා තනි හොඳම ප්‍රතිචාරය හඳුන්වා දීම.</li> <li>3. ශ්‍රී ලංකා ස්වෛරී තක්සේරුකරණය</li> </ol> <p><b>සුමා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</b> <b>වෛද්‍ය එන්.ඩී. ලියනරාවච්චි</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. වෛද්‍ය පීඨයේ ශායන සම්බන්ධීකාරක</li> </ol> <p><b>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</b> <b>මහාචාර්ය මීරාණි ඩී. චීරසූරිය</b></p> <p><b>I. 3</b> වැනි වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා මැලේරියා පිළිබඳ සමෝධානික ඉගෙනුමෙහි සහභාගිත්වය සහ සම්පත් පුද්ගල</p> <p><b>වෛද්‍ය ඩී.සී. යහනුගොඩ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 3 වැනි වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා මැලේරියා පිළිබඳ සමෝධානික ඉගෙනුම් සංරචක (CIL)</li> </ol> <p>සහභාගි හා සම්පත් පුද්ගල</p> <p><b>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</b> වෛද්‍ය දීපානි සිරිවර්ධන වෛද්‍ය පර්යේෂණාගාර පරිවෘත්ත පිළිබඳ ප්‍රායෝගික අත්පොත් සකස් කිරීම- BSc MLS</p> <p><b>වෛද්‍ය වන්දන වික්‍රමරත්න</b> <b>BSc MLS</b> උපාධි වැඩ සටහන සඳහා නව විෂයමාලාව</p> <p><b>මෞෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>I. Dr MH BPharm සාන්තුසේවා ශිෂ්‍යයන් සඳහා ශායනික දිශාහිමුව වැඩ සටහන සකස් කර ඇත.</li> <li>II. Dr. SSJ ක්ෂය රෝගය පිළිබඳ සමෝධානික ඉගෙනුම් සංරචකය සඳහා දායක විය. ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</li> <li>III. Dr. PLGC ක්ෂය රෝගය පිළිබඳ සමෝධානික ඉගෙනුම් සංරචකය සඳහා දායක විය. ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</li> </ol> <p><b>BSc (MLS)</b> *3 + 1 විෂයමාලාව</p>	<p>මැලේරියාව පිළිබඳ CIL සම්බන්ධව ශිෂ්‍යයන්ගේ ප්‍රතිපෝෂණ ලබා ගැනීම. ඇගයීම අනුව සාර්ථක වැඩසටහනක්</p> <p><b>AHSDP</b> B.Sc. MLS ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන්</p>	<p>BPharm ශිෂ්‍යයන් සඳහා ශායනික දිශාහිමුව වැඩ සටහනෙහි මෞධවේදී උපදේශකවරුන් පුහුණු කිරීම සඳහා වෛද්‍ය පීඨයේ වෛද්‍ය අධ්‍යාපන හා කාර්ය</p>	<p><b>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</b> සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය සමග සහභාගිත්වයෙන් 2012 දෙසැම්බර 19 වැනි දින වැඩමුළුවක් සංවිධානය කරන ලදී.</p> <p>වෛද්‍ය එල්.ඩබ්ලිව්. ජී.ආර්. අල්විස්                      - CCPDHE 2012 හි සහභාගිත්වය                      - KDU හි GARNET විසින් පවත්වන ලද විද්‍යාත්මක ලේඛණය වැඩමුළුවට සහභාගිත්වය                      වෛද්‍ය පීයයේ MEU වැඩමුළුවට සහභාගිත්වය  <u>පුජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u>                      Dr. BP-උපාධි අපේක්ෂකයන් /පශ්චාත් උපාධිධාරීන් සඳහා සංඛ්‍යානමය පිළිබඳ පුහුණු වැඩ සටහන.</p> <p><u>වෛද්‍ය වේදය - වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක</u>                      CCPDHE වැඩමුළුව</p> <p><u>පුසුවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන</u>                      වෛද්‍ය එම්.එල්.එම්. රමීෂ්                      වෛද්‍ය එම්.ඒ.ජී. ඉරේෂා                      ගාල්ල, මහ මෝදර ශික්ෂණ රෝහලේ දී ජ්‍යෙෂ්ඨ නේවාසික නිලධාරීන් සඳහා පුසුවවේදය හා නාරිවේදය පිළිබඳ වැඩමුළුවක් පැවැත්වූහ.</p> <p><u>ළමා වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>වෛද්‍ය අයි.පී. දේවසිරි</u>                      I. CCPHD – ඒකක 6 සම්බන්ධීකාරක සම්පත් පුද්ගල</p> <p><u>පරපෝෂවේදය අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>උපේක්ෂා රත්නපාල මෙනෙවිය</u>                      I. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය මගින් පවත්වන ලද උසස් අධ්‍යාපනයේ වෘත්තීය සංවර්ධනය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව (CCPDHE)</p> <p><u>නාරිවේද හා පුසුවවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය මීරාණි ඩී. චිරසූරිය</u>                      3වැනි වසර වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන් සඳහා මැලේරියා පිළිබඳ සමෝධානික ඉගෙනුමෙහි සංරචක (CIL) සහාපතිතිය හා සම්පත් පුද්ගල</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව</u>                      MLS හි ආධුනික කලීකාචාර්ය එච්.එච්. පීරිස් මෙනෙවියගේ ව්‍යාධිවේදය PhD හි ප්‍රධාන අධීක්ෂක. (මාතෘකාව : පියයුරු පිළිකා සහිත කාන්තාවන්ගේ ඔරොත්තු දීම කෙරෙහි බලපාන සාධක)                      ජෛව රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාචාර්ය ඒ.පී. අන්තනායක මෙනෙවියගේ ජෛව රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ PhD හි එක් අධීක්ෂකයකු (මාතෘකාව, ඇලෝෆැන් ප්‍රේරිත දියවැඩියා වැළඳුණු මීයන් කෙරෙහි ඖෂධීය ශාක කිහිපයක ශාක ඖෂධ විද්‍යාත්මක ගවේෂණය)</p> <p><u>බරවායෝග පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය</u></p>	<p>වෛද්‍ය නිලධාරීන්</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
<p>ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය</p>	<p>FDU හි වෛද්‍ය ශිෂ්‍ය 2වැනි කණ්ඩායම ඇතුළත් 2 වැනි MBBS විභාගයේ 2012 මාර්තු හා 2012 ජූලි පරීක්ෂකවරයකු ලෙස දායක වීම.</p> <p>- <u>වෛද්‍ය ඊ.අයි. වෛද්‍යරත්න</u>                      -PGIM – MCQ ව්‍යවච්ඡේදය                      -ස්නායු ව්‍යවච්ඡේදය හවුල් කණ්ඩායම                      -වෛද්‍ය අපි. ඉලේපෙරුම</p> <p><u>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>                      i. ශ්‍රීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලයේ කැබට් නිලධාරීන් 25 දෙනෙකු පුහුණු කිරීමට දායක වීම.</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u>                      Prof. CL- ජාතික පෝෂණ ප්‍රතිපත්තියක් සැකසීමේ කමිටුවට ඇතුළත් ය.                      Dr. BP- KDU හි සංඛ්‍යාතය පාඨමාලාව සංවර්ධනය                      Dr. PV- PGIM හි ප්‍රජා වෛද්‍ය වේදය පිළිබඳ අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජික                      Dr. CJW- සෞඛ්‍ය සංවර්ධනය පිළිබඳ විශේෂඥ කමිටුවේ (පෝෂණ උප කමිටුව)                      Dr. CJW- ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රජා වෛද්‍යවරුන්ගේ විද්‍යාලයේ දකුණු ශාඛාවේ භාන්ඩාගාරික                      Dr. CJW- පීඨ නියෝජිත LANKAPHEIN ලංකා මහජන, සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන තොරතුරු ජාලය</p> <p><u>වෛද්‍ය අපීන් ද එස් නාගභවත්ත</u>                      සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ හම්බන්තොට මහ රෝහලේ හා නංගල්ල මූලික රෝහලේ නෝවාසික නොවන විශේෂඥ PGIM හි ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ ලේකම් සාමාජික හා කමරෝග වේදන අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජික PGIM හි ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා ඩිප්ලෝමා MD හා කාමරෝග වේද MD විභාගයන්හි පරීක්ෂක දකුණු පළාතේ ඉන්ෆ්ලුවන්සා ආවේක්ෂණය.</p> <p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන</u>                      I. කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනයේ ප්‍රසවවේදය හා නාරිවේදය පිළිබඳ අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සභාපති හා පරීක්ෂක (2012 මාර්තු තෙක්)                      II. සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ පවුල් සෞඛ්‍ය කාර්යාංශය හා ප්‍රසව වේදීන්ගේ ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාලය විසින් පැවැත් වූ ජාතික මාතර මරණ හා ගිලන්වීම සමාලෝචන වැඩ සටහනෙහි උපදේශක                      III ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රජනන සෞඛ්‍ය පර්යේෂණ පිළිබඳ ජාතික සම්බන්ධීකරණ කමිටුවේ රුහුණ කාර්ය සාධන බලකායේ සභාපති                      IV. සහය සංස්කාරක ලංකා වෛද්‍ය සභාව ශ්‍රී ලංකා ප්‍රසවවේද සභාවේ හා ගාල්ල වෛද්‍ය සභාවේ කර්තෘ මණ්ඩල සාමාජික                      VI. ප්‍රසවවේදීන්ගේ හා නාරිවේදීන්ගේ ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාලයේ හිටපු සභාපති හා මණ්ඩල සාමාජික</p>	<p><u>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>                      KDU හා රට</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>                      PGIM, කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය</p> <p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                      විශ්ව විද්‍යාලවල හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ විශේෂඥ ප්‍රවචේදීන් හා නාරිවේදීන්</p> <p><u>පරාපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය</u>                      ශ්‍රී ලංකාවේ සෞඛ්‍ය සේවා ඉහළ නැංවීම</p> <p><u>බරවා රෝග පර්යේෂණ පුහුණු සේවා ඒකකය</u>                      ශ්‍රී ලංකා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ‘විසිඑක්වැනි ශත වර්ෂය සඳහා උසස් ආදාර ප්‍රදානය (HETC) ව්‍යාපෘතිය’ සඳහා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ යෝජනාව ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p><u>ක්‍රියාකාරකම 2</u>                      අපේ ඒකකය විසින් ලේඛනගත කරන ලදී. අපේ මාතෘකාව වූයේ, ගාල්ල රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ බරවා රෝග පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකයේ ප්‍රතිශක්ති අනාවරණ පර්යේෂණගාරය කලාපීය නිවර්තන වෛද්‍ය හා ස්වස්ථතා () පර්යේෂණගාරයක් ලෙස ඉහළ නැංවීම” අපේ සමස්ථ යෝජනාව සාධාරණ හේතුවක් නොමැති ව විසින් ප්‍රතික්ෂේපකරන ලදී. යෝජනාව ප්‍රතික්ෂේප කිරීම පිළිබඳව මේ වන තෙක් දැනුම්දීමක් කර නොමැත..</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p><u>වෛද්‍ය එම්.ඩී.සී.එස්. කුලරත්න</u></p> <p><b>I. MD II කොටස නාරිවේදී හා ප්‍රසවවේදී විභාගයේ MCQ හර කණ්ඩායමේ සාමාජික</b></p> <p><b>II. MD I – කොටස 2012 නාරිවේදී හා ප්‍රසවවේදී විභාගයේ ප්‍රධාන පරීක්ෂක</b></p> <p><b>III. කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනයේ ප්‍රසවවේදී හා නාරිවේදී අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ අනුයුක්ත සාමාජික</b></p> <p><u>වෛද්‍ය කේ.ඒ. ගුණරත්න</u></p> <p><b>I. කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනයේ ප්‍රසවවේදී හා නාරිවේදී අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සාමාජික</b></p> <p><b>II. MD I - කොටස 2012 නාරිවේදී හා ප්‍රසවවේදී විභාගයේ පරීක්ෂක</b></p> <p><u>පරපෝෂිවේදී අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය මීරාණි ටී. චිරසූරිය</u></p> <p><b>I. සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ වසා බරවායෝග තුරන් කිරීමේ තාක්ෂණ උපදේශක කමිටුවේ සාමාජික</b></p> <p><b>II 2012 ජනවාරි 3 - 7 දිනයන්හි පේරාදෙණිය විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ දී විද්‍යාර්ථීන් හා ගුරුවරුන් විසින් විද්‍යාව හා සමාජය උදෙසා ප්‍රමුඛ දායකත්වය සැමරීම 50 වැනි වාර්ෂික සැමරුමේ පූරක.</b></p> <p><b>III. 2012 සැප්තැම්බර 6-9 දක්වා ඉන්දියාවේ නව දිල්ලියේ ඉන්දියානු ජාතික විද්‍යා ඇකඩමියේ දී දකුණු ආසියා ශාස්ත්‍රඥයන්ගේ ප්‍රමුඛ සමුළුවේ දී ශ්‍රී ලංකා නියෝජිත හා පූරක</b></p> <p><u>වෛද්‍ය ටී.සී. යහනුගොඩ</u> යෝජනා ලිඛිම</p> <p><u>ව්‍යාධිවේදී අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව</u> <u>පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනය, කොළඹ</u></p> <p>PGIM හි ව්‍යාධිවේදී අධ්‍යයන මණ්ඩල සාමාජික මූලික පර්යේෂණාගාර විද්‍යා සහතික පත්‍ර සම්බන්ධීකාරක</p> <p>2012 නොවැම්බර පටක ව්‍යාධිවේදී ඩිප්ලෝමා විභාගයේ පරීක්ෂක PGIM හි පටකව්‍යාධිවේදී MCQ හර කණ්ඩායමේ සාමාජික නෛතික වෛද්‍යවේදී ඩිප්ලෝමාවේ බාහිර කමිතාචාර්ය</p> <p>D.Path, MD පටකව්‍යාධිවේදී අභ්‍යාසලාභීන් පුහුණු කිරීම</p> <p><u>වෛද්‍ය දීපානි සිරිවර්ධන</u> <u>පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනය, කොළඹ</u></p> <p>රසායනික ව්‍යාධිවේදය පිළිබඳ MCQ හර කණ්ඩායමේ සාමාජික</p> <p>ව්‍යාධිවේදය අධ්‍යයන මණ්ඩල සාමාජික මූලික පර්යේෂණාගාර විද්‍යා සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවේ හා රසායනික ව්‍යාධිවේදය ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවේ බාහිර කමිතාචාර්ය</p> <p>මූලික පර්යේෂණාගාර විද්‍යා සහතික පුහුණුලාභීන් පුහුණු කිරීම.</p> <p>මූලික පර්යේෂණාගාර විද්‍යා සහතික පත්‍ර විභාගයේ</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>පරීක්ෂණ 2012 ජුනි                      MD රසායනික ව්‍යාධිවේදය 2012 (2012 දෙසැම්බරයේ පැවති) විභාගයේ පරීක්ෂක රත්මලාන කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ ව්‍යාධිවේදය පිළිබඳ බාහිර කමිකාවාර්ය</p> <p><b>අනුකූලතා තක්සේරුකරණය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිකරණය මණ්ඩලය</b>                      ISO 15189 පරිදි ප්‍රතිකරණය සඳහා වෛද්‍ය පර්යේෂණාගාර තක්සේරුකරණයට සහභාගිවීම - තාක්ෂණික තක්සේරුකරු  <b>වෛද්‍ය චන්දන වික්‍රමරත්න</b>  <b>සෞඛ්‍ය</b> අමාත්‍යාංශයේ ජාතික පර්යේෂණාගාර පනත කෙටුම්පත් කිරීමේ කමිටුවේ සාමාජික ප්‍රතිලාභීන් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය, පර්යේෂණාගාර, රෝගීන්, රැධිරවේදය පිළිබඳ ජාතික බාහිර තත්ත්ව සහතික කිරීමේ වැඩ සටහන.                      සුදුසු බාහිර තත්ත්ව සහතික කිරීමේ ද්‍රව්‍ය සපයා ගැනීම ඇතුළත් වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනයේ දී සැලසුම් කිරීම/සකස් කිරීම/ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳ උපදේශක මට්ටමේ සහභාගිත්වය.                      ප්‍රතිලාභීන්: සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය, ශ්‍රී ලංකාවේ සෞඛ්‍ය සත්කාර පර්යේෂණාගාර, රෝගීන් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ පර්යේෂණාගාර ප්‍රතිකරණ වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනයේදී පවත්වන ලද ජාතික මට්ටමේ වැඩමුළුවල සම්පත් පුද්ගල සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ වෛද්‍යවරුන් හා වෛද්‍ය පර්යේෂණාගාර තාක්ෂණිකයන් දැනුවත් කිරීම සඳහා දිස්ත්‍රික්ක/පළාත් මට්ටමේ වැඩමුළු පැවැත්වීම. වයඹ පළාත් වැඩ සටහන හා දකුණු පළාත් වැඩ සටහන ද මීට ඇතුළත් ය. ප්‍රතිලාභීන් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ සෞඛ්‍ය සත්කාර පර්යේෂණාගාර, රෝගීන් රුධිරවේදී පරීක්ෂාව සඳහා ජාතික මාර්ගෝපදේශය (කෙටුම්පත්) පිළියෙළ කිරීම සඳහා SLAB කමිටුවේ සාමාජික ප්‍රතිලාභීන් : SLAB සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ශ්‍රී ලංකාවේ සෞඛ්‍ය සත්කාර පර්යේෂණාගාර රෝගීන්</p> <p><b>පශ්චාත් උපාධි වෛද්‍ය ආයතනය. කොළඹ</b>                      මූලික පර්යේෂණාගාර විද්‍යා සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව හා රසායනික ව්‍යාධිවේදය ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සහ SLAB හා බාහිර කමිකාවාර්ය D.Path, හා MD රුධිරවේදී පුහුණුලාභීන් පුහුණු කිරීම.</p> <p><b>වෛද්‍ය තුෂාරී ලියනගේ</b>                      D.Path, MD රුධිරවේදී පුහුණුලාභීන් පුහුණු කිරීම.</p> <p><b>ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>I. Dr. MH PGIM. හි අණුක වෛද්‍යවේදය විශේෂඥ මණ්ඩලයේ කටයුතු කළේය.</p> <p>II. Dr. MH කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලයේ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා (සාන්තු සේවා හා ඖෂධවේදී) උපාධි වැඩ සටහනෙහි බාහිර කමිකාවාර්ය ගාල්ල සාන්තු සේවක පුහුණු පාසලේ දේශන පැවැත්වීය.</p> <p>III. Dr. SSJ. ගාල්ල සාන්තු සේවක පුහුණු පාසලේ දේශන පැවැත්වීය.</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>IV Dr JN. ගාල්ල සාන්තු සේවක පුහුණු පාසලේ දේශන පැවැත්වීය.</p> <p>V. Dr. J.N. සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා (සාන්තු සේවා හා ඖෂධවේදී) උපාධි වැඩ සටහනෙහි බාහිර කලීකාරවරය</p> <p>VI. Dr. PLGC කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලයේ සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා (සාන්තු සේවා හා ඖෂධවේදී) උපාධි වැඩ සටහනෙහි බාහිර කලීකාරවරය</p> <p>V. Mrs. NS සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා (ඖෂධවේදී) උපාධි වැඩ සටහනෙහි බාහිර කලීකාරවරය</p> <p>VI. Mrs. NS BPharm උපාධි වැඩසටහනෙහි 1 වැනි BPharm 1 කොටස විභාගයේ පරීක්ෂක</p> <p>VII. Mrs. NS BPharm උපාධි වැඩසටහනෙහි 1 වැනි BPharm 1 කොටස සහ 11 කොටස තක්සේරුකරු</p> <p><b><u>BSc (MLS)</u></b> සභාපති ශ්‍රී ලංකා දන්ත සංගමය (දක්ෂිණ ශාඛාව)</p> <p><b><u>NMU</u></b> ආජන්ම උන ක්‍රියාකාරී තයිරොයිඩ සඳහා නවජ පිරික්සුම් වැඩ සටහන</p>	
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය</p>	<p><b><u>පුජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u></b> Dr. PV- ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ ඩියුක් විශ්ව විද්‍යාලයෙන් පැමිණි විද්‍යාපති ශිෂ්‍යයන් නිදෙනෙකු අධීක්ෂණය කරයි.</p> <p><b><u>වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</u></b> <b><u>මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන්</u></b> ජාත්‍යන්තර උපදේශක සභාව අධි රුධිර පීඩනය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සමිතියේ රැස්වීම් ඔස්ට්‍රේලියාවේ සිඩ්නිහි දී</p> <p><b><u>ප්‍රසවවේදී හා නාරිවේදී අධ්‍යයනාංශය</u></b> <b><u>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන</u></b> I. උපසභාපති, නාරිවේදය හා ප්‍රසවවේදය පිළිබඳ දකුණු ආසියා සමිති සම්මේලනය II. පසු ප්‍රසව සත්කාරය පිළිබඳ තාක්ෂණ උපදේශනයේ සාමාජික WHO, ජීනීවා III. නාහි ලක්ෂය, ප්‍රජනන සෞඛ්‍ය , පුස්තකාලය, ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය. ජීනීවා IV. සමාලෝචක, WHO ප්‍රජනන සෞඛ්‍ය පුස්තකාලය V. සමාලෝචක ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද පර්යේෂණ සභාව. ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද ආසියා ඕපේනියා සමිති සම්මේලනය (AFOG) VI. සාමාජික AFOG හි ප්‍රජනන අන්තෝසර්ග විද්‍යාව හා මදසරුභාව කමිටුව. VII සාමාජික, මාතෘ හා පරිභ්‍රාමක කමිටුව AFOG VIII. සාමාජික නාරිවේද හා ප්‍රසවවේද වෛද්‍ය වාර්තාවල සංස්කාරක මණ්ඩල ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද පිළිබඳ පෝලන්ත හා දකුණු ආසියා සමිති සම්මේලනය</p>	<p><b><u>වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</u></b> <b><u>මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන්</u></b> අධි රුධිර පීඩනය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සමිතිය</p> <p><b><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේදී අධ්‍යයනාංශය</u></b> ජාත්‍යන්තරව විශේෂඥ ප්‍රවේදීන් හා නාරිවේදීන් හා වෛද්‍ය නිලධාරීන්</p> <p><b><u>පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය</u></b> <b><u>වෛද්‍ය ටී.සී. යහනුගොඩ</u></b> බහු ශ්‍රේණි අධ්‍යයනයක් සඳහා අප තෝරා ගෙන තිබේ යෝජනා සැකසීම හා ජාත්‍යන්තර අරමුදල් සඳහා එය ඉදිරිපත් කිරීමෙහි අපේ ඒකකය සහභාගී විය. ගෝලීය සෞඛ්‍ය අත් හදා බැලීමේ යෝජනාව සඳහා එය ඉදිරිපත් කෙරිණි. අපේ මාතෘකාව වූයේ 'වසා බරවා රෝගය කළමනාකරණ සඳහා ඩී ඔක්සිසට් කලින් ප්‍රතිකාර උපරිම කිරීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීම් යෝජනාව තවම සමාලෝචනයට භාජනය වේ.</p> <p><b><u>බරවා රෝග පර්යේෂණ, පුහුණු හා සේවා ඒකකය</u></b> බහු ශ්‍රේණි අධ්‍යයනයක් සඳහා අප</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p><b>ලමා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</b>  <b>මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන</b>                      ලමා වෛද්‍ය බෝවන රෝග පිළිබඳ ආසියානු කොංග්‍රසයට සහභාගී වීම</p> <p><b>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</b>  <b>මහාචාර්ය මීරුණි වි. වීරසූරිය</b></p> <p>I. පරපෝෂ රෝග (බරවා රෝග පිළිබඳ WHO විශේෂඥ උපදේශක මඩුල්ලේ සාමාජික (ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය, ජීනීවා, ස්විට්සර්ලන්තය)</p> <p>II. රටේ නියෝජිත හා පුරක ඉන්දියාවේ නව දිල්ලියේ ඉන්දියානු ජාතික විද්‍යා ඇකඩමියේ දී දකුණු ආසියා ශාස්ත්‍රඥයන්ගේ මහා සමුළුව.</p> <p><b>ව්‍යාධිවේදී අධ්‍යයනාංශය</b>  <b>වෛද්‍ය චන්දන වික්‍රමරත්න</b>                      ජාත්‍යන්තර මාර්ගෝපදේශ සැකසීම සඳහා දායකත්වය CLSI (ශායනික හා පර්යේෂණාගාර ප්‍රමිති ආයතනය, ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. පර්යේෂණාගාර සැලසුම් පිළිබඳ ලේඛන සකස් කිරීමේ කමිටුව</li> <li>2. පෞද්ගලික කළමනාකරණය පිළිබඳ ලේඛන සකස් කිරීමේ කමිටුව</li> <li>3. <b>ශිරා</b> විදුම පුහුණු වැඩ සටහන පිළිබඳ ලේඛන සකස් කිරීමේ කමිටුව</li> <li>4. <b>ශිරා</b> විදුම මගින් අනාවරණ රුධිර සාම්පල එකතු කිරීමේ ක්‍රියාවලි පිළිබඳ ලේඛන සකස් කිරීමේ කමිටුව</li> <li>5. <b>ජීවිතයට</b> අවදානම් සහිත හෝ ජීවිතය වෙනස් කරන හෝ තීරණාත්මක පර්යේෂණාගාර ප්‍රතිඵල වාර්තා කිරීම පිළිබඳ ලේඛන සකස් කිරීමේ කමිටුව</li> <li>6. <b>ශායනික</b> පර්යේෂණාගාරය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා ප්‍රවීණ පරීක්ෂා යොදා ගැනීම පිළිබඳ ලේඛන සකස් කිරීමේ කමිටුව</li> </ol> <p><b>මෞෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>I. වෛද්‍ය හෙට්ටිචේවා ජාත්‍යන්තර සභරාවල සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කරයි. සභරා . -IJBS.</p> <p>II. Dr. SSJ ජාත්‍යන්තර සභරාවල සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කරයි. - ශායනික වූලකවේදය හා වෛද්‍ය වූලකවේදය සංස්කරණ සාමාජික SOAJ ව්‍යාධි ජීව විද්‍යාව හා වූලකවේදය</p> <p>III. Dr. SSJ 2010 සිට ශායනික ස්නායු කායික විද්‍යා ජාත්‍යන්තර සාමාජික</p> <p>IV. Dr. SSJ 2006 සිට ආසියා පැසිෆික් ශායනික වූල විද්‍යා සංගමයේ යාවජීව සාමාජික.</p> <p><b>බරවා රෝග පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය</b></p>	<p>තෝරා ගෙන තිබේ යෝජනා සැකසීම හා ජාත්‍යන්තර අරමුදල් සඳහා එය ඉදිරිපත් කිරීමෙහි අපේ ඒකකය සහභාගී විය. ගෝලීය සෞඛ්‍ය අත් හදා බැලීමේ යෝජනාව සඳහා එය ඉදිරිපත් කෙරිණි. අපේ මාතෘකාව වූයේ 'වසා බරවා රෝගය කළමනාකරණ සඳහා ඩී ඔක්සිසට් කලින් ප්‍රතිකාර උපරිම කිරීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීම යෝජනාව තවම සමාලෝචනයට භාජනය වේ.</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>I. මහාචාර්ය විරසුරිය පරපෝෂිත රෝග (බරවා රෝගය) පිළිබඳ WHO විශේෂඥ උපදේශක මධුල්ලේ සාමාජිකාවකි. ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය, ජීනීවා ස්විට්සර්ලන්තය</p> <p>II. මහාචාර්ය විරසුරිය නිවර්තන වෛද්‍ය හා සෞඛ්‍ය ජාත්‍යන්තර උපදේශක මණ්ඩලයේ සාමාජිකාවකි නිවර්තන වෛද්‍ය ජපන් සමිතිය (ISSN 1348-8945)</p> <p>III. යෝජනා ලිඛීම</p> <p><b>NMU</b> IAEA. හි මව්කිරිවල ස්ථායී සමස්ථානික පිලිබඳ ජාතික නියෝජිත</p>	
<p>කමිටු හා ඇතුළත් සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>වෛද්‍ය විද්‍යාලයේ තෝරාගත් ශිෂ්‍යයන් සඳහා සම්බන්ධීකාරක</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය එම්.බී. සමරවික්‍රම කැඳවුම්කරු නේවාසික කමිටුව</li> <li>-වෛද්‍ය එම්.බී. සමරවික්‍රම</li> </ul> <p>R හා D ගෙවීම් කමිටු සාමාජික</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය එම්.බී. සමරවික්‍රම</li> </ul> <p>ජ්‍යෙෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික ස්වයං ආධාර අරමුදල වෛද්‍ය පීඨය</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය එම්.බී. සමරවික්‍රම</li> </ul> <p>ජ්‍යෙෂ්ඨ භාණ්ඩාගාරික කලාකවය වෛද්‍ය පීඨය</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය එම්.බී. සමරවික්‍රම</li> </ul> <p>නියෝජ්‍ය විනෝත්‍රධාරී</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය එම්.බී. සමරවික්‍රම</li> </ul> <p>ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ විධායක කමිටුවේ තනතුරුධාරී (සංස්කාරක) - 2012</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය ඊ.අයි. වෛද්‍යරත්න</li> </ul> <p>සාමාජික ශ්‍රවණාගාර කමිටුව</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය පී.ජී.සී.එල්. නානායක්කාර වෛද්‍ය පී.එම්. රැදිගු</li> </ul> <p>සාමාජික පුස්තකාල කමිටුව - වෛද්‍ය පී.එම්. රැදිගු</p> <p>සාමාජික CD හා EC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය පී.ජී.සී.එල්. නානායක්කාර</li> </ul> <p>කමිටු සාමාජික, පීඨ අධ්‍යයන සැසි 2012</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- වෛද්‍ය එල්.ඩබ්ලිව්.ජී.ආර්. අල්විස්</li> </ul> <p><b>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>මහාචාර්ය සී.පතිරණ පහත සඳහන් රාජකාරී ඉටු කළේය.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) සාමාජික CD හා EC.</li> <li>(b) 'ඩයබිටිස් මෙලිටස්' පිලිබඳ සමෝධානික ඉගෙනුම් සංරචකයේ (CIL) සභාපති</li> <li>(c) සාමාජික, ආචාර ධර්ම කමිටුව.</li> <li>(d) සාමාජික, අධ්‍යයන මණ්ඩලය</li> </ul> <p>වෛද්‍ය කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක පහත සඳහන් රාජකාරී ඉටු කළේය.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) සාමාජික CD හා EC.</li> <li>(b) සාමාජික අධ්‍යයන මණ්ඩලය</li> <li>(c) සාමාජික පර්යේෂණ කමිටුව</li> </ul>	<p><b>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>වෛද්‍ය පීඨය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p>වෛද්‍ය පීඨය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p>ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය.</p> <p>PGIM, කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය.</p> <p>වෛද්‍ය පීඨය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p>වෛද්‍ය පීඨය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p><b>පුස්තකාල හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</b></p> <p>වෛද්‍ය පීඨය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>(d) සාමාජික 'රුධිරය' පිළිබඳ CIL                      (e) පිය දිනයක් සංවිධානය කිරීමේ කමිටුවේ සාමාජික</p> <p>II. ඒ.පී. අන්තර්ජාතික මහත්මිය පහත සඳහන් රාජකාරි ඉටු කළාය.                      (a) පිය IT කමිටුවේ සාමාජික                      (b) සාමාජික CD හා EC.</p> <p>III. වෛද්‍ය සී.එම්. වික්‍රමතිලක පහත සඳහන් රාජකාරි ඉටු කළේය.                      (a) සාමාජික සෞඛ්‍ය කෞතුකාගාර කමිටුව                      (b) සාමාජික ශ්‍රවණගාර කමිටුව</p> <p>IV. වෛද්‍ය ජී.ඊ.ඩී. ද සොයිසා පහත සඳහන් රාජකාරි ඉටු කළේය                      (a) සාමාජික ආපනශාලා කමිටුව                      (b) සාමාජික කෞතුකාගාර කමිටුව</p> <p><b>ප්‍රජා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</b>                      Prof. CL- සභාපති, වෛද්‍ය අධ්‍යයන මණ්ඩලය                      Prof. CL- සභාපති, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි                      Prof. CL – සාමාජික පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුව                      Prof. CL- සාමාජික MLS කමිටුව                      Dr. PV- සභාපති, ආපනශාලා කමිටුව                      Dr. PV- සභාපති, ආචාර ධර්ම කමිටුව                      Dr. PV- ලේකම්, ප්‍රජා වෛද්‍යවරුන්ගේ විද්‍යාලයේ දක්ෂිණ ශාඛාව                      Dr. CJW- BSc. (සාත්තු සේවා) මෙහෙයුම් කමිටුවේ සාමාජික                      Dr. CJW- ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ කමිටුවේ සාමාජික                      Dr. CJW- ලේකම්, රුහුණ වෛද්‍ය පිය ආචාර්යවරුන්ගේ සංගමය                      Dr. CJW- අන්තර් පිය කමිටු තරග සංවිධාන කමිටුවේ සාමාජික                      Dr. TP- පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුවේ සාමාජික</p> <p><b>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ</b>                      පත් කෙරෙන සභාපති වෘත්ත බද්ධ කිරීමේ වැඩ සටහනෙහි ශ්‍රී ලංකා ස්නායු විද්‍යා වර්ග ධර්ම කමිටු සංගමය</p> <p><b>වෛද්‍යවේදය – වෛද්‍ය එච්.එම්.එම්. හේරත්</b>                      ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය - 01</p> <p><b>වෛද්‍ය සී.කේ බෝධිනායක</b>                      ME හා SDU පුස්තකාල කමිටුව</p> <p><b>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b>  <b>වෛද්‍ය අජිත් ද එස්. නාගචන්ද්‍ර</b>                      AIMS මොඩියුලයේ සම්පත් පුද්ගල විෂයමාලා සංශෝධන කමිටුවේ සාමාජික ලේකම්, වර්ග ධර්ම සමාලෝචන කමිටුව, වෛද්‍ය පියය, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය.</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ වෛද්‍ය පරීක්ෂණාගාර විද්‍යා උපාධි වැඩ සටහනෙහි වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව හා ප්‍රතිශක්තිවේදය පිළිබඳ ඒකක සම්බන්ධීකාරක.</p> <p>කාරක සහිත, ගාල්ල වෛද්‍ය සංගම PGIM හි ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ ලේකම් හා සාමාජික PGIM.හි කාමරෝගවේදය අධ්‍යයන මණ්ඩල සාමාජික</p> <p><b>වෛද්‍ය ඩබ්ලිව්.එම්.ඩී.ජී.බී. විජයරත්න</b>                      රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ IT කමිටුවේ කාරක සහිත                      රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ ආපනශාලා කමිටුවේ කාරක සහිත</p> <p><b>ප්‍රසවවේදය හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</b>  <b>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන</b>                      I. විෂයමාලා සංවර්ධන හා ඇගයීම් කමිටුව</p> <p><b>වෛද්‍ය එම්.ඩී.සී.එස්. කුලරත්න</b>                      I. BSc. සාත්තු සේවා අධ්‍යයන කමිටුව                      II B.Pharm අධ්‍යයන කමිටුව                      II. B.Pharm කළමනාකරණ කමිටුව</p> <p><b>වෛද්‍ය කේ.ඒ. ගුණරත්න</b>                      ශ්‍රවණාගාර කමිටුව</p> <p><b>ළමා වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</b>  <b>මහාචාර්ය යූ.කේ. ජයන්ත</b>                      GMA, ළමා වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය මණ්ඩලය CD හා EC</p> <p><b>මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන</b>                      I. CD හා EC, ශ්‍රවණාගාර කමිටුව විශ්ව විද්‍යාල විභාග පැවැත්වීම සඳහා FB උප කමිටුව                      ii. ශ්‍රී ලංකා පූර්ව ප්‍රසව සංගමය</p> <p><b>වෛද්‍ය අයි.වී. දේවසිරි</b>                      I. ME හා SDU, ළමාවෛද්‍යවේද අධ්‍යයන මණ්ඩලය, වෛද්‍ය අධ්‍යාපනය පිළිබඳ අධ්‍යයන මණ්ඩලය, CD හා EC, CRC ,                      II. පශ්චාත් උපාධි කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය, සාමාජික වැඩ සටහන් කමිටුව සභාපති PGIM MCQ කණ්ඩායම ගාල්ල.</p> <p><b>වෛද්‍ය ටී.පී.ජේ. ගුණවර්ධන</b>                      I. IT කමිටුව                      II. කැඳවුම්කරු- CDහා EC</p> <p><b>වෛද්‍ය එන්.ඩී. ලියනාරච්චි</b>                      i. CD හා EC                      II ආචාර ධර්ම කමිටුව                      III ME හා SDU</p> <p><b>වෛද්‍ය පී.පී. ජයවර්ධන</b>                      I. ශ්‍රවණාගාර කමිටුව                      II CD හා EC කමිටුව BSC(සාත්තු සේවා) උපාධි</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>කමිටුව, පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුව, දේශන ශාලා කමිටුව</p> <p><u>පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය මීරාණ වි. වීරසූරිය</u>  සාමාජික, සනාතන සභාව, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p><u>වෛද්‍ය ටී.සී. යහනුගොඩ</u>  I. ඒකක සම්බන්ධීකාරක - පරපෝෂවේදය -  MLS වසර (1)  II. කැඳවුම්කරු පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුව (14)  III. සභාපති, ඉගෙනුම් ද්‍රව්‍ය කමිටුව (8)  IV. සභාපති, දේශන ශාලා කමිටුව (6)  V. සාමාජික - B.Sc. සාත්තු සේවා කමිටුව (10)  VI. සාමාජික, අණුක වෛද්‍යවේද කමිටු මධ්‍යස්ථානය (10)  VI. සාමාජික, සෞඛ්‍ය කෞතුකාගාර කමිටුව (6)  VII. සාමාජික - ME හා SDU කමිටුව (9)  VIII. සාමාජික - CD හා EC කමිටුව (16)  IX. කැඳවුම්කරු, අධ්‍යයන සැසි සඳහා යථායෝග්‍ය කමිටුව (6)  X. සාමාජික - IT කමිටුව (10)  XI. සාමාජික - 10 වැනි විශ්ව විද්‍යාල ශාස්ත්‍රීය සසි හා 9 වැනි උප කුලපති සම්මාන කමිටුව (9)</p> <p><u>ව්‍යාධිවේදය අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව</u>  පහත සඳහන් පීඨ කමිටුවල සාමාජික  CD හා EC  ME හා SDU නේවාසික කමිටුව  පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුව  අභ්‍යන්තර තත්ව සහතිකකරණ මඩුල්ල</p> <p><u>වෛද්‍ය දීපානි සිරිවර්ධන</u>  <u>ප්‍රධානි - ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  ගාල්ල පර්යේෂණ ජාලයේ (GaRNet) මෙහෙයුම් කමිටුවේ සාමාජික පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුවේ සාමාජික  CD හා EC හි සාමාජික</p> <p><u>වෛද්‍ය චන්දන වික්‍රමරත්න</u>  ශ්‍රී ලංකා රුධිරවේදීන්ගේ විද්‍යාල මණ්ඩලයේ සාමාජික  රුහුණ වෛද්‍ය විද්‍යාල විද්‍යාර්ථන සංගමයේ පත් වූ සභාපති  ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ කාරක සභික  වෛද්‍ය පීඨයේ ආචාර ධර්ම සමාලෝචන කමිටුවේ සාමාජික  CD හා EC සාමාජික  සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය සඳහා විශ්ව විද්‍යාල උපදේශක කමිටුවේ සාමාජික</p> <p><u>වෛද්‍ය තුෂාරී ලියනගේ</u>  සාමාජික පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුව</p> <p><u>මාෂධවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>I. Dr SSJ සාමාජික, පර්යේෂණ හා උසස් උපාධි කමිටුව, වෛද්‍ය පීඨය .</p> <p>II. Dr SSJ කැඳවුම්කරු, පීඨ පර්යේෂණ කමිටුව, වෛද්‍ය පීඨය</p> <p>III. Dr SSJ ඒකක සම්බන්ධීකාරක, B Pharm උපාධි වැඩ සටහනෙහි ඖෂධවේද හා ධූලකවේද මොඩියුල</p> <p>IV. Dr SSJ සාමාජික B Pharm අධ්‍යයන කමිටුව.</p> <p>V. Dr. SSJ සාමාජික, පීඨ ශ්‍රවණාගාර කමිටුව</p> <p>VI. Dr PLGC ඒකක සම්බන්ධීකාරක B Pharm උපාධි වැඩ සටහනෙහි ඖෂධවේදය මොඩියුලය</p> <p>VII. Dr. JN සාමාජික, පීඨ ශ්‍රවණාගාර කමිටුව කැඳවුම්කරු, සෞඛ්‍ය කෞතුකාගාර කමිටුව BSc Pharm අධ්‍යයන කමිටුව</p> <p>VIII. Dr PLGC සාමාජික, B Pharm අධ්‍යයන කමිටුව, පුස්තකාල කමිටුව</p> <p><b>BSc (MLS)</b>                      I සභාපති - RFMTA                      ii. ශිෂ්‍ය නියෝජිත</p>	
<p>ලැබුණු ප්‍රදානයන් (අරමුණ හා ප්‍රමාණය)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- දේශීය</li> <li>- ජාත්‍යන්තර</li> </ul>	<p><u>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u>                      අණුක ජාන පරීක්ෂණාගාර ඉහළ නැංවීම - රුපියල් මිලියන 1.082                      මහාචාර්ය බී.පී. නානායක්කාර වෛද්‍ය අයි. ඉලේපෙරුම, වෛද්‍ය ලහිරු ප්‍රබෝධා</p> <p><u>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>                      ඒ.පී. අත්තනායක මිය UGC ප්‍රදානය                      රු: 750,000/= (දේශීන්)</p> <p>II වෛද්‍ය සී.එම්. වික්‍රමතිලක UGC ප්‍රදානය                      රු: 750,000/= (දේශීය)</p> <p>III වෛද්‍ය ජී.ඊ.ඩී. දි සොයිසා Ph.D. පර්යේෂණ සඳහා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර මට්ටමට පරිවර්තනය කිරීම. රුපියල් මිලියන 2</p> <p><u>පුජා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                      Dr. BP-වයස්ගත වීම පිළිබඳ පර්යේෂණය සඳහා NIH පර්යේෂණ ප්‍රදානය (ජාත්‍යන්තර)</p> <p><u>වෛද්‍යවේද - මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ</u>                      රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තරකරණය ස්නායු මනෝ විද්‍යාව</p> <p><u>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය එච්.එම්.එම්.හේරත්</u>                      රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තරකරණය - 01</p> <p><u>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක</u>                      SEARCH උණ රෝගය පිළිබඳ අධ්‍යයනය සඳහා ඇමෙරිකානු ඩොලර් 100,000</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව</u>                      පර්යේෂණ හා උසස් අධ්‍යාපන කමිටුව රු: 56,000/=</p> <p><u>පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය</u></p>	<p><u>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>I. PhD පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය කර ගෙනයාම සඳහා මූල්‍යාධාර ප්‍රභවය.</p> <p>II. PhD පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය කරගෙන යාම සඳහා මූල්‍යාධාර ප්‍රභවය</p> <p><u>පුජා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                      ශාස්ත්‍රඥයන් රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>                      වෛද්‍ය පීඨය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p><u>මහාචාර්ය මීරුණි වි. වීරසූරිය</u>                      I. TAS – කරගෙන යාම සඳහා ජපන් රජයේ ප්‍රදානය (2012) ඇමෙරිකානු ඩොලර් 2300.00</p> <p><u>වෛද්‍ය ටී.සී.යහනුගොඩ</u>                      TAS – කරගෙන යාම සඳහා ජපන් රජයේ ප්‍රදානය (2012) ඇමෙරිකානු ඩොලර් 2300.00</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව</u>                      රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර තත්ත්වයට පරිවර්තනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය                      ළය පිළිකාව සඳහා විනිශ්චය හා පර්යේෂණ විද්‍යාගාරයන් පිහිටුවීම සඳහා රුපියල් මිලියන 1.7</p> <p><u>වෛද්‍ය දීපාණි සිරිවර්ධන</u>                      රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර තත්ත්වයට පත් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය ඩයබිටීස් මෙලිටස් සඳහා විනිශ්චයක හා පර්යේෂණ විද්‍යාගාරයක් පිහිටුවීම සඳහා රුපියල් මිලියන 3.268</p> <p><u>මෞෂධවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                      NRC -3 M (වෛද්‍ය කේ.ඩී. මහින්ද)</p> <p><u>NMU</u>                      HETC ප්‍රදානය රුපියල් මිලියන 3.2 යුරෝ 25000 (IAEA – SRL – 16826)</p>	
<p>සම්මාන/ජේටන්ට් බලපත්‍ර /විශේෂ සාධන</p>	<p><u>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>                      I. මහාචාර්ය සී.පතිරණ                      2012 GMA සැසිවලදී හොඳම පත්‍රිකාව සඳහා සම්මානය</p> <p>II. 2012 GMA සැසිවලදී හොඳම පත්‍රිකාව සඳහා වෛද්‍ය කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව්. ජයතිලක සම්මානය</p> <p>III. වෛද්‍ය එම්.පී. හේවාචසම් 125 වැනි ජාත්‍යන්තර වෛද්‍ය කොංග්‍රසය 2012 හාද වෛද්‍ය වේදය විශේෂ ත්‍යාගය.</p> <p>IV. ඒ.පී. අත්තනායක මිය                      2012 GMA සැසිවල දී හොඳම විද්‍යාත්මක පත්‍රිකාව</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍යවේදය අධ්‍යයනාංශය</u>                      Dr. BP – නොබ්‍රුම් මේඩා ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ ප්‍රදාන APHA, USA</p> <p>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය එච්.ආර්. මොහිදීන් රුහුණ ශායනික සමිතිය දේශනය</p> <p><u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය ටී.පී. වීරරත්න</u>                      ශ්‍රී ලංකා ආර්තවනරණ සමිතියේ දී හොඳම වාචික ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා සම්මානය</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p>	<p>වෛද්‍යවරුන් - මාතර</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>                      රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කථිකාචාර්යවරුන් හා වෛද්‍ය පීඨය</p> <p><u>වෛද්‍යවේදය</u>                      මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන් වෛද්‍යවරුන් මාතර</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p><u>වෛද්‍ය ඩබ්ලිව්.එම්.ඩී.පී.බී. විජේරත්න</u>                  2012 අගෝස්තු 20 වැනිදා සිට වර්ෂයක කාලසීමාවක් සඳහා වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ එක්සත් රාජධානියේ පුහුණුව සඳහා PGIM ශිෂ්‍යත්වය ප්‍රදානය කෙරිණ.</p> <p><u>පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>වෛද්‍ය ටී.සී. යහනුගොඩ</u>                  කථනය: 1.ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය 2012</p> <p>" වසා බරවාරෝගය තුරන් කිරීම සඳහා ජාතික වැඩ සටහනෙහි ස්වදේශීය ඇගයීමක්"</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය ලක්මිණි මුද්දුව</u>                  රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2012 පෙබරවාරි ශාස්ත්‍රීය සැසිවල දී සම්මානය                  පත්‍රිකාව : ළය පිළිකාවේ ප්‍රවේක්ෂණ හා භාවිකථන පරාමිති : ශ්‍රී ලාංකීය යථා දර්ශයේ දී ව්‍යාධිවේදයාගේ භූමිකාව</p> <p>වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසිවල දී ඉදිරිපත් කළ හොඳම පත්‍රිකාවට සම්මානය</p> <p>ඒ.පී. අන්තනායක, කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව්. ජයතිලක, එල්.කේ.බී. මුද්දුව, සී.පතිරණ, 'අධිමධුරක්තයට එරෙහි ව ප්‍රබල කාරකයක් ලෙස කොක්සිනියා - ග්‍රාන්ඩ්ස්' ජෛව රසායනික හා පටකවේදී පරාමිතිවල ප්‍රත්‍යාවේක්ෂණයක්                  ගාල්ල වෛද්‍ය සඟරාව 17(2) : 58                  ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ 71 වැනි වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි, 2012</p> <p><u>ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</u>                  ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ පත්‍රිකාවල ප්‍රකාශන</p> <p>I. Dr SSJ 2012 ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික සැසිවල දී හොඳම පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීමේ සම්මානය දිනා ගත්තේය. Dr SSJ ගේ දායකත්වය</p> <p>II. වෛද්‍ය වේදිනගේ ආයතනයේ වාර්ෂික සැසි 2012 සැප්තැම්බර් 12-13, කොළඹ</p> <p>III. පශ්චාත් සම්මේලන වැඩමුළුව (භෞතවේදීන්ගේ දකුණු ආසියා සංගමයේ 3 වැනි ද්විවාර්ෂික සම්මේලනය) ශායනික භෞතවේදී ක්‍රම ශිල්ප, EMG 2012 නොවැම්බර් 10 වෛද්‍ය පීඨය, ජේරාදෙනි විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p><b>Dr. JN ගේ සහභාගිත්වය</b></p> <p>IV. ජාත්‍යන්තර වෛද්‍ය සම්මේලනය, SLMA. 2012 ජූලි 2 -6</p> <p>V. වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි CCP</p> <p><b>Dr. PLGC සහභාගිත්වය</b></p> <p>VI. ජාත්‍යන්තර වෛද්‍ය සම්මේලනය SLMA. 2012 ජූලි 2 -6</p> <p>VII. වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි CCP</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>2012. සැප්තැම්බර 13 -15</p> <p>SPSS වැඩමුළුව 2012 ඔක්තෝම්බර 11</p> <p>ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනය</p> <p>VIII 3 වැනි ආසියා පැසිෆික් අස්ථි ආබාධ රැස්වීම</p> <p>2012 දෙසැම්බර 13-16 කුවාලලම්පූර්</p> <p>1. දේශනය: 1.ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය 2012 වෛද්‍ය යහනුගොඩ විසිනි.</p> <p>" වසා බරවා රෝගය තුරන් කිරීම සඳහා ජාතික වැඩ සටහනෙහි ස්වාධීන ඇගයීමක් "</p>	
<p>පැවැත්වූ වැඩමුළුව/සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p><u>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>නේපාලයේ කන්මණ්ඩුහි ත්‍රිඛුවන් විශ්ව විද්‍යාලයේ දී ගැටුම් හා සාමය ගොඩ නැංවීමේ අධ්‍යයන වැඩ සටහන පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය . -මහාචාර්ය බී.පී. නානායක්කාර</p> <p>SLMA වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි - වෛද්‍ය එම්.බී. සමරවික්‍රම</p> <p>GMA වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි - වෛද්‍ය එම්.බී. සමරවික්‍රම</p> <p>BPharm ශිෂ්‍යයන්ගේ භායනික දිශානිමුඛ වැඩ සටහනෙහි ඖෂධවේදී උපදේශකයන් සඳහා සංවිධානය කළ වැඩමුළුවේ සම්පත් පුද්ගල - වෛද්‍ය ඊ.අයි. වෛද්‍යරත්න</p> <p>භෞතවේදී සමිතියේ වැඩමුළුවේ සම්පත් පුද්ගල - වෛද්‍ය පී.එම්. රැදිගු</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>Dr. BP-නොබ්‍රඩ් මේඩා ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සම්මාන APHA, USA.</p> <p>Prof. CL- ශ්‍රී ලංකා වයඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ පවත්වන ලද පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය වැඩමුළුව</p> <p>අස්ථි සෞඛ්‍ය හා පෝෂණය පිළිබඳ භෞතවේදී විද්‍යාලයේ වැඩමුළුව, කොළඹ.</p> <p>සහලේ ගුණය වැඩි කිරීමේ වැඩමුළුව</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ශ්‍රී ලංකා පෝෂණ සමිතිය</li> <li>අස්ථි පෝෂණය පිළිබඳ වැඩමුළුව</li> <li>- ශ්‍රී ලංකා පෝෂණ සමිතිය</li> </ul> <p>Dr. BP- KDU හි පවත්වන ලද පර්යේෂණ ක්‍රම පිළිබඳ වැඩමුළුව</p> <p>Dr. BP- ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍යවේදීන්ගේ විද්‍යාලයේ වැඩමුළුව</p> <p>Dr. PV- ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජා වෛද්‍යවේදීන්ගේ විද්‍යාලය සමාන බහු ශික්ෂා සම්මන්ත්‍රණය</p> <p>Dr. CJW- ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජා වෛද්‍යවේදීන්ගේ විද්‍යාලය සමග සහභාගිත්වයෙන්</p> <p>අනතුරු වළක්වාලීම පිළිබඳ වැඩමුළුව</p> <p>අධිකරණ වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</p> <p>වෛද්‍ය යූ.සී.පී. පෙරේරා</p> <p>i. ආසියානු මානව හිමිකමේ කොමිසම් උපදේශක භෞංකොං - 2012 පෙබරවාරි සිට</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>පුලි මානව හිමිකම් හා අධිකරණ උද්ගත</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ii. ඉන්දියාව ස දහා සම්මත මරණ පරීක්ෂණ පරිචය පිලිබඳ ආසියානු මානව හිමිකම් කොමිසම විසින් පිළියෙල කරන ලද ලේඛණයේ ප්‍රධාන සම්පත් පුද්ගල 2012 පුලි</li> <li>iii. 2012 පුලි 5 -8 තුර්කියේ ඉස්ටාන්බුල්හි පවත්වන ලද නෛතික වෛද්‍යවේදය පිලිබඳ ජාත්‍යන්තර ඇකඩමියේ 22 වැනි කොංග්‍රසයේ කථික හා නියෝජිත</li> <li>iv. 2012 පුලි 1 - 4 තුර්කියේ ඉස්ටාන්බුල්හි පවත්වන ලද සාධාරණ ක්ෂණික ප්‍රතිචාර සහතිකකරණය සඳහා නියෝජිත</li> <li>v. 2012 නොවැම්බර 28-30 තායිලන්තයේ බැංකොක්හි පවත්වන ලද බහු ශික්ෂා අධිකරණ වෛද්‍ය හඳුනා ගැනීමේ රැස්වීම් සඳහා ආරාධිත දේශක හා නියෝජිත</li> <li>vi. ඉංග්‍රීසි පිලිබඳ පීඨ සම්බන්ධීකාරක ලෙස පත්විණ.</li> <li>vii. කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ අධ්‍යයනාංශ පිහිටුවීම සඳහා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ උපදේශක මණ්ඩලයට පත් කෙරිණ.</li> <li>viii. හොංකොංහි ආසියානු මානව හිමිකම් කොමිසම විසින් මුද්‍රණය කරනු ලබන ‘වදහිංසා’ නම් ද්විමාසික සගරාවේ සංස්කාරක මණ්ඩලයට පත් කෙරිණ.</li> <li>ix. 2013 ජනවාරි 25 - 27 ඉන්දියාවේ කේරලහි කොචාලම්හි පැවැත්වීමට නියමිත නෛතික වෛද්‍යවේදය, වෛද්‍යනොසැලකිලිමත් බව හා වෛද්‍ය පරිචයේ දී නඩු පැවරීම පිලිබඳ 4 වැනි ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ ජාත්‍යන්තර උපදේශක මණ්ඩලයේ (විද්‍යාත්මක) සාමාජිකයකු ලෙස පත් කිරීම.</li> <li>x. මානව හිමිකම් හා අධිකරණ වෛද්‍ය කඳවුරු පිලිබඳ රාජ්‍ය නොවන සංවිධානයක් වන ජනසංධානයේ උපදේශක හා සම්පත් පුද්ගල ලෙස පත් කිරීම.</li> <li>xi. 2012 පුලි හා සැප්තැම්බර වල දී ස්කොට්ලන්තයේ එඩින්බරෝහි හා ඇබඩින්හි උපරිමාධිකරණවල විශේෂඥ සාක්ෂි දීම.</li> <li>xii. 2012 සැප්තැම්බර ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසිවලට සහභාගිවීම.</li> </ul> <p>2. වෛද්‍ය ජේ. වරුණානිහෙන්නදි</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>I රැඳවියන් පරීක්ෂා කිරීම, සටන් තුවාල නිසා කැලැල්, ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාධිවේදී විද්‍යාලය</li> <li>ii. ලිංගිකව අපයෝජනවූවන් පරීක්ෂා කිරීම වාර්තා කිරීම හා කළමනාකරණ පිලිබඳ යෝජිත ජාතික මාර්ගෝපදේශ ක්‍රියාත්මක කිරීම පිලිබඳ නියාමන ව්‍යාපෘති</li> <li>iii. වෛද්‍ය නෛතික පරීක්ෂණ ආකෘතිය (MLEF) සඳහා නිර්දේශිත සංශෝධන සමාලෝචනය පිලිබඳ වැඩමුළුව 2013 අගෝස්තු 10 (සහභාගික)</li> <li>iv. මිනිස් ජාවාරම්වලින් අනතුරට ලක්වූවන් පිලිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩ සටහන 2012</li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>                     ජූලි 27 (සභාගත)                 </p> <p>                     v. නෛතික වෛද්‍ය වේදය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාවේ මධ්‍යස්ථාන පාදක පුහුණු (CBT) වැඩ සටහන් 2012 සම්පත් පුද්ගල                 </p> <p>                     vi. ගවුමෙන් ඇති වූ ගින්න හේතුවෙන් අධික ලෙස පිළිස්සුණු දේහ හඳුනා ගැනීම දක්ෂණ ශ්‍රී ලංකාවේ බසය හා ට්‍රැක් රථය එකිනෙකට ගැටීම.                 </p> <p>                     vii. 2012 පෙබරවාරි 18 අධිකරණ වෛද්‍ය පර්යේෂණ සගරාව                 </p> <p>                     viii. 29 වැනි කණ්ඩායමේ රුහුණ උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා AIM මොඩියුලයේ සම්පත් පුද්ගල.                 </p> <p>                     ix. වෛද්‍ය පීඨයේ PG පුහුණුලාභීන්ගේ වධායුක්ත පාදක පුහුණුව                 </p> <p>                     x. සාත්තු සේවා උපාධි වැඩ සටහනෙහි දේශන පැවැත්වීම.                 </p> <p>                     xi. වෛද්‍ය සංගමයේ PGIM හි අධ්‍යයන මණ්ඩල සාමාජික - 2012 සැප්තැම්බර                 </p> <p> <b>3. වෛද්‍ය මහින්ද හෙට්ටිආරච්චි</b> </p> <p>                     i. අධිකරණ වෛද්‍ය ව්‍යාධිවේදීන්ගේ විද්‍යාලයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි - 2012 පෙබරවාරි 25 සභාගත                 </p> <p>                     ii. ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි 2012 සැප්තැම්බර සභාගත                 </p> <p>                     iii. ශ්‍රී ලංකා අධිකරණ වෛද්‍ය ව්‍යාධිවේදීන්ගේ විද්‍යාලය සංවිධානය කළ ළමා ලිංගික අපයෝජනයේ දී අධිකරණ වෛද්‍ය කුසලතා පිළිවිසීමේ කුසලතා පිළිබඳ නැඟිටුම් 2012 අගෝස්තු 13                 </p> <p>                     iv. ශ්‍රී ලංකා අධිකරණ වෛද්‍ය ව්‍යාධිවේදීන්ගේ විද්‍යාලය සංවිධානය කළ වෛද්‍ය නෛතික පරීක්ෂණ ආකෘතිය නිර්දේශිත සංශෝධන සමාලෝචනය සඳහා වැඩිමුළුව 2012 අගෝස්තු 10                 </p> <p>                     v. ‘ජනසන්ධානය’ රාජ්‍ය නොවන සංවිධානය පැවැත්වූ වධහිංසාවන්ට භාජනය වූවන් මනෝ විද්‍යාත්මක තක්සේරුකරණය පිළිබඳ වැඩිමුළුව - 2012 දෙසැම්බර 12 සභාගතවිය                 </p> <p>                     vi. කොළඹ දී ජූලි 27 වැනි දින සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය සංවිධානය කළ ‘මිනිස් ජාවාරම්වලින් පීඩිත වූවන් වැඩිමුළුවට සහභාගි විය.                 </p> <p>                     vii. ස්වාධීන පත්‍රිකාව ශ්‍රී ලංකාවේ ගාල්ලේ මිනිස් සානන ප්‍රවණතා’ ශ්‍රී ලංකා අධිකරණ වෛද්‍ය ව්‍යාධිවේදීන්ගේ විද්‍යාලයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය                 </p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>සැසි 2012 පෙබරවාරි 25</p> <p>viii. අධ්‍යයනාංශයේ නිදර්ශක සැකසීම. කර ගෙන ලදී.</p> <p>ix. ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශයට පශ්චාත් මරණ පටක සැපයීමට</p> <p>3. <u>වෛද්‍ය මහින්ද හෙට්ටිආරච්චි</u> 2012 අධිකරණ වෛද්‍ය ව්‍යාධිවේදී විද්‍යාලයේ ශාස්ත්‍රීය සැසි</p> <p>i. ශ්‍රී ලංකාවේ ගාල්ලේ සියදිවිහානි කර ගැනීමිචල ප්‍රවණතා</p> <p>ii. අන්තෝත්තර සනච්චමෙන් ළදරුවකුගේ හදිසි මරණ</p> <p>iii. ශ්‍රී ලංකාවේ ගාල්ලේ මිනිස් සානන ප්‍රවණතා</p> <p>iv. සුභද සහකාර ප්‍රවණඛත්චයෙන් පිඛිත මිනිසෙකු</p> <p>2012 වෛද්‍ය නෛතික සමිතියේ සැසි</p> <p>i. මිනිස් ජාවාරමේ අචස්චාවක්</p> <p>ii. අපස්චිත ශිරා පිපිරිමෙන් මරණය රුධිර චහනය.</p> <p>ඉහළ මරණ අනුපාතිකයන් සහිත දරුණු පුස්ච්චිය ලෙස්චෝස් පචිරෝසියා</p> <p>i. දක්ෂිණ ශ්‍රී ලංකාවේ ගාල්ලේ හදිසි මරණ පරික්ෂණ ගණනාවක්</p> <p>ii. මැලේසියානු වෛද්‍ය සගරාව 67 අංක 06 - 2012 දෙසැම්බර</p> <p>iii. පුස්තකාල කමිටුවේ හා CD හා ECහි සාමාජික</p> <p><u>වෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</u> මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන් සායනික තර්කනය පිළිබද වැඩමුච්ච - මැලේසියාව</p> <p><u>වෛද්‍යවේදය මහාචාර්ය චී.පී. චිරරත්න</u> ශ්‍රී ලංකා අන්තේසර්ග සමිතියේ දි හෙන්රි රාජරත්නම් දේශනය</p> <p><u>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය එච්.එම්.එම්.හේරත්</u> වැඩමුච්ච - 01</p> <p><u>පුසච්චේද හා නාරිච්චේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය මලික් ගුණචර්ධන</u></p> <p>I. විද්‍යාත්මක ලේඛනය පිළිබද වැඩමුච්චුච නිබන්ධනයක් ලිච්චිම, ප්‍රකාශනයක විචේචනාත්මක ඇගයීම, සාකච්චාව හා ප්‍රායෝගික සැසිය : ප්‍රකාශනචල විචේචනාත්මක ඇගයීම දැනට ඇති හොදම සාක්ෂි සහ සාක්ෂි පදනම් වූ මාර්ගෝපදේෂ සැකසීම PGIM හි MD I හා II කොටස් පුහුණුලාභීන් සදහා</p> <p>II. දත්ත ඉදිරිපත් කිරීම හා විශ්ලේෂණය පිළිබද වඩමුච්චුච, සිය දත්ත සැලසුම් කිරීම ඉදිරිපත් කිරීම හා විශ්ලේෂණය. සාක්ෂි පදනම් වූ වෛද්‍යවේදය (EBM): සාක්ෂි ජනනය දැනට ඇති හොදම සාක්ෂි සෙච්චිම, සාක්ෂි විචේචනාත්මක ච ඇගයීම, ශායනික පරිචයේ දි</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>දැනට ඇති හොඳම සාක්ෂි රෝගීන් කළමනාකරණය සඳහා භාවිතය එපිලොගො හා SPSS මෘදුකාංග පැකේජ භාවිත කර දත්ත සංඛ්‍යානානුකූල විශ්ලේෂණය PGIM, හි MD I හා II කොටස අභ්‍යාසලාභීන්</p> <p>III. පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති යෝජනා විවේචනාත්මකව අභ්‍යුක්‍රමණයේ, අනුක්‍රම වෙන් කිරීම, ක්‍රම ශිල්ප අනාවරණ හා පිරික්සුම් පරීක්ෂා, 2 X 2 ආපතික වගුව PubMed, RHL 2011 හෝ ගුගල් භාවිත කර සාහිත්‍ය සෙවීමේ ප්‍රායෝගික සැසිය පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති යෝජනා නිවැරදි කිරීම -PGIM හි MD I හා II කොටස</p> <p>V. ප්‍රසවවේදයේ හා නාරිවේදයේ ආචාර ධර්මපිළිබඳ වැඩමුළුව, පර්යේෂයේ වැදගත්කම, විගණනය හා සාක්ෂි පදනම් වෛද්‍යවේදය- පර්යේෂණ මාතෘකාවක් හඳුනා ගැනීම හා පර්යේෂණ ප්‍රශ්නයක් ගොඩනැංවීම, වසංගතවේදය හා අධ්‍යාපන සැලසුම් සාහිත්‍ය සෙවීම හා WHO-RHL පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති යෝජනාවක් ක්‍රමවත්ව සැකසීම - PGIM හි MD I හා II කොටස</p> <p><u>ව්‍යාධිවේදය අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය යූ.කේ. ජයන්ත</u></p> <p>I. සභාපති, බෝවන රෝග පිළිබඳ ආසියානු කොංග්‍රසය (වෘත්ත රෝග පිළිබඳ සැසි) II සභාපති- SLMA දකුණු කලාපීය සම්මේලනය (බෝ නොවන රෝග පිළිබඳ සාකච්ඡා සමුළුව)</p> <p><u>මහාචාර්ය සුජීව අමරසේන</u></p> <p>i. APLS වැඩමුළුව ii. NALS වැඩමුළුව</p> <p><u>වෛද්‍ය අයි. ඩී. දේවසිරි</u></p> <p>I. සම්පත් පුද්ගල - APLS II. සභාපති, ළමා බෝවන රෝග පිළිබඳ ආසියානු කොංග්‍රසය III ශ්‍රී ලංකා ළමා වෛද්‍ය වේදීන්ගේ විද්‍යාලය විනිසුරු</p> <p><u>වෛද්‍ය එන්.ඩී. ලියනාරවිච්චි</u></p> <p>I. සම්පත් පුද්ගල - APLS II. සභාපති, ළමා බෝවන රෝග පිළිබඳ ආසියානු කොංග්‍රසය III ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාධිවේදීන්ගේ විද්‍යාලය විනිසුරු</p> <p><u>පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය මීරාණි ඩී. වීරසූරිය</u></p> <p>I. සම්පත් පුද්ගල - ගාල්ල පර්යේෂණ ජාලය (GarNet) සමග සහභාගිත්වයෙන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨය සංවිධානය කළ සෞඛ්‍ය හා සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය පිළිබඳ වැඩමුළුව - 2012 නොවැම්බර</p> <p>II. සම්පත් පුද්ගල කොතලාවල ආරක්ෂණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨය සංවිධානය කළ උසස් අධ්‍යාපනයේ ඉගැන්වීම පිළිබඳ සහතික</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>පාඨමාලාව - 2012</p> <p><b>III.</b> ඉදිරිපත් කිරීම, 50වැනි සංවත්සර උත්සවය, විද්‍යාව හා සමාජය උදෙසා ගුරුවරුන්ගේ හා විද්‍යාර්ථීන්ගේ ප්‍රතිගණ දායකත්වය සැමරීම- වසා බරවාරෝගය තුරන් කිරීම උදෙසා : ශ්‍රී ලංකාවේ ස්වාධීන අධ්‍යයනයක් - 2012 ජනවාරි 3 -7 ජ්‍යෙෂ්ඨ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ දී</p> <p><b>IV.</b> රටේ නියෝජිත හා ඉදිරිපත් කිරීම දකුණු ආසියා ශාස්ත්‍රඥයන්ගේ මහා සමුළුව, අපට ශ්‍රී ලංකාවෙන් වසා බරවාරෝගය තුරන් කළ හැකි ද? විසි වසරක ක්ෂේත්‍ර පාදක අධ්‍යයනවල සමාලෝචනයක්</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ඉන්දියානු ජාතික විද්‍යා ඇකඩමිය, නව දිල්ලිය, ඉන්දියාන - 2012 සැප්තැම්බර 6 - 9</li> </ul> <p><u>වෛද්‍ය ටී.සී. යහනුගොඩ</u> සහභාගික, වෛද්‍ය පීඨය, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය, උපාධිඅපේක්ෂක හා පශ්චාත් උපාධි විෂයමාලා ඉගැන්වීම හා තක්සේරු කිරීම පිළිබඳ වෛද්‍ය අධ්‍යාපන හා කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය සංවිධානය කළ වැඩමුළුව. (2012 ජනවාරි)</p> <p><u>උපේක්ෂා රත්නපාල මෙනවිය</u> I. කැළණිය විශ්ව විද්‍යාලයේ අණුක වෛද්‍ය ඒකකය පැවැත්වූ බෝවන/ජාන රෝගවලට සම්බන්ධ අණුක ජීව විද්‍යා ක්‍රම ශිල්ප පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය එල්.කේ.බී. මුද්දුව</u> <u>වෛද්‍ය දීපානි සිරිවර්ධන</u> ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාධිවේදීන්ගේ වෘත්තීය සංවිධානයේ 2012 වාර්ෂික ශාස්ත්‍රඥ සැසි සම්පත් පුද්ගල</p> <p>ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨය හා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ ගාල්ල පර්යේෂණ ජාලය පැවැත්වූ සෞඛ්‍ය හා සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ ක්‍රමවේද පාඨමාලාවේ සම්පත් පුද්ගල</p> <p><u>වෛද්‍ය වන්දන වික්‍රමරත්න</u> පැවැත්වූ වැඩමුළු මාර්තු 27, 29, 30 විශේෂඥයන් MLTs හා BSc MLS සඳහා කාර්ය නියම ලිවීම හා කාර්ය ස්ථාන ගත වැඩසටහන.</p> <p><u>මනෝ විකිත්සා අධ්‍යයනාංශය</u> <u>වෛද්‍ය ජී.එම්. වාන්දනී</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ඉන්දියානු මනෝවිකිත්සක සමිතියේ වාර්ෂික ජාතික සම්මේලනය 2012 කොසින්, ඉන්දියාව</li> <li>• ශ්‍රී ලංකා මනෝවිකිත්සකයන්ගේ වෘත්තීය සංවිධානයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි, 2012</li> <li>• ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි 2012</li> <li>• SLMA වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි 2012</li> <li>• සිනාප්ස් මනෝවිකිත්සක සම්මේලනය 2012, කොළඹ</li> </ul>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SAARC මනෝචිකිත්සක සම්මේලනය 2012, කොළඹ</li> <li>• FERCAP සම්මේලනය 2012, කොළඹ</li> <li>• ප්‍රමිතීන් හා තක්සේරුකරණ මූලධර්ම පිහිටුවීම සඳහා වැඩමුළුව</li> <li>• මනෝචිකිත්සක පශ්චාත් උපාධි පුහුණුව පිළිබඳ පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩමුළුව</li> <li>• UGC හි දී SBA MCQ පිළියෙළ කිරීමේ වැඩමුළුව</li> <li>• ශායනික අත්හදා බැලීම් සඳාචාරත්මකව සමාලෝචනය කිරීමේ වැඩමුළුව</li> </ul> <p><b>වෛද්‍ය ජී.ඩී. පුංචිහේවා</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• සින්ජුප්පේ මනෝචිකිත්සක සාකච්ඡා සමුළුව</li> <li>• ශ්‍රී ලංකා මනෝචිකිත්සකයන්ගේ වෘත්තීය සංවිධානයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි</li> <li>• ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි</li> <li>• ප්‍රමිතීන් හා තක්සේරුකරණ මූල ධර්ම පිහිටුවීමේ වැඩමුළුව</li> <li>• මනෝචිකිත්සක පශ්චාත් උපාධි පුහුණුව පිළිබඳ පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩමුළුව</li> <li>• UGC හි දී SBA MCQ පිළියෙළ කිරීමේ වැඩමුළුව</li> <li>• SAARL මනෝචිකිත්සක සම්මේලනය 2012. කොළඹ</li> </ul> <p><b>වෛද්‍ය එස්.ඒ.සී. සේනාධිර</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි</li> </ul> <p><b>වෛද්‍ය කේ.එම්.එස්.ඒ.කේ. ජයසේකර</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SAARC මනෝචිකිත්සක සම්මේලනය 2012 කොළඹ</li> <li>• සින්ජුප්පේ මනෝචිකිත්සක සාකච්ඡා සමුළුව</li> </ul> <p><b>වෛද්‍ය අයි.එච්. රාජපක්ෂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ශ්‍රී ලංකා මනෝචිකිත්සකයන්ගේ වෘත්තීය සංවිධානයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි</li> <li>• සින්ජුප්පේ මනෝචිකිත්සක සාකච්ඡා සමුළුව</li> <li>• ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි</li> <li>• ලංකා වෛද්‍ය වේදීන්ගේ වෘත්තීය සංවිධානයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි</li> <li>• ශ්‍රී ලංකා පොදු වෛද්‍ය වෘත්තීයයන්ගේ වෘත්තීය සංවිධානයේ වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි</li> <li>• මනෝදෛනික යුරෝපීය සංගමයේ වෛද්‍ය සැසි, පැරිසිය, ප්‍රංශය</li> </ul> <p><b>BPharm උපාධි වැඩ සටහන</b>  රෝහල් හා ශායනික ඖෂධගාර දිශානිමුඛ වැඩ සටහන පිළිබඳ වැඩමුළුව</p> <p><b>බරවාරෝග පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය</b>  සහභාගික, වෛද්‍ය පීඨය, රුහුණුවිශ්ව විද්‍යාලය අපාධි අපේක්ෂක හා පශ්චාත් උපාධි විෂයමාලා ඉගැන්වීම හා වෘත්තීකභාවය තක්සේරුකරණය පිළිබඳ වෛද්‍ය අධ්‍යාපන හා කාර්ය මණ්ඩල</p>	

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>ඒකකය පැවැත්වූ</p> <p><b>ME හා SDU</b> 30.01.2012 – 03.02.2012 AIMS මොඩියුලය (අන්තර් පුද්ගල පරිපාලනය හා කළමනාකරණ කුසලතා/ 29 වැනි කණ්ඩායම)</p> <p>2012.03.09 ඉගැන්වීමේ දී හා පර්යේෂණයේ දී සම්පත් ඵලදායී ලෙස භාවිතය පිළිබඳ වැඩමුළුව</p> <p><b>2012.04.04, 2012.05.30</b> CCPDHE වැඩමුළුව (වැඩමුළු 05) උසස් අධ්‍යාපනයේ වෘත්තීය සංවර්ධනය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව 6 ඒකකය</p> <p>1 වැනි වැඩමුළුව - ඉගැන්වීමට සුදානම්වීම 2 වැනි වැඩමුළුව - ඉගෙනුම් ඵල ගැලපිය 3 වැනි වැඩමුළුව - තක්සේරුකරණය අවබෝධ කර ගැනීම 4 වැනි වැඩමුළුව - ඉගැන්වීම ඇගයීම 5 වැනි වැඩමුළුව - සමපදස්ථ සමාලෝචන ඉදිරිපත් කිරීම</p> <p>2012.08.06 උපාධි අපේක්ෂක හා පශ්චාත් උපාධි විෂයමාලා ඉගැන්වීම හා 2012.08.08 තක්සේරුකරණ හා ප්‍රමිතීන් පිහිටුවීම 2012.09.22 කුසලතා සංවර්ධන වැඩමුළුව (ආරක්ෂක කාර්ය මණ්ඩලය)</p> <p>2012.09.19 ඖෂධවේදී ශිෂ්‍යයන්ගේ අනික්ෂකයන් පුහුණු කිරීමේ වැඩමුළුව</p>	
<p>ප්‍රජා/සත්කාරක ක්‍රියාකාරකම</p>	<p><u>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය</u> අධ්‍යක්ෂ/CINTA – මහාවාර්ය බී.පී. නානායක්කාර</p> <p>B.Sc. ශිෂ්‍යයන් තිදෙනෙකුගේ පර්යේෂණ අධීක්ෂක , සාත්තුසේවා උපාධි අපේක්ෂකයන් වෛද්‍ය එච්.බී. සමරවික්‍රම</p> <p>MOIC – ප්‍රජනන ජීව විද්‍යා පර්යේෂණාගාරය - වෛද්‍ය පී.එම්. රුද්‍රිගු සංස්කාරක - ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය - වෛද්‍ය ඊ.අයි. වෛද්‍යරත්න ප්‍රධානී, අධීකරණ වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය - වෛද්‍ය පී.පී.සී.එල්. නානායක්කාර වෛද්‍ය පීඨ නියෝජිත, ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩලය - වෛද්‍ය ලහිරු ප්‍රබෝධා විශ්ව විද්‍යාල වර්ණ රාත්‍රියේ සංග්‍රහ හා සංවිධාන උප කමිටුවේ සභාපති - වෛද්‍ය ලහිරු ප්‍රබෝධා</p> <p><u>ජෛවරසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> <u>වෛද්‍ය කේ.ඒ.පී. ඩබ්ලිව්. ජයතිලක</u> වෛද්‍ය ශිෂ්‍යයන්ට උපදේශකයකු ලෙස කටයුතු කරයි.</p>	<p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p>විශේෂඥ ප්‍රසවවේදීන් හා නාරිවේදීන් වෛද්‍ය නිලධාරීන් සාත්තු සේවකයන් හා වින්නශ්‍රී මාතාවන්</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p><u>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය එච්.එම්.එම්.හේරත්</u> සෞඛ්‍ය කඳවුර- 02</p> <p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන</u></p> <p>I ගර්භණිභාවයේ දී පුරෝසුති පරිපූරණය හා නිරක්තිය. මාතෘපෝෂණය හා පුරෝසුති පරිපූරණය පිළිබඳ සාකච්ඡා සමුළුව, ගාල්ල</p> <p>II. ගර්භණිභාවයේ දී පුරෝසුති පරිපූරණය හා නිරක්තිය ශ්‍රී ලංකා ප්‍රසවවේදීන්ගේ හා නාරිවේදීන්ගේ වෘත්තීය සංවිධානය මගින් කිලිනොච්චි, පුත්තලම හා පොළොන්නරුව පවත්වන ලද ආරක්ෂාකාරී මාතෘත්වය වැඩමුළු</p>	
සම්බන්ධ වැඩ සටහන්	<p><u>ප්‍රජා වෛද්‍යවේදය අධ්‍යයනාංශය</u> <u>Dr. BP- ඩියුක් - රුහුණ සම්බන්ධ වැඩ සටහන</u> <u>Dr. PV- ඩියුක් - රුහුණ පර්යේෂණ සහභාගිත්වය.</u> <u>Dr. CJW- ඩියුක් - රුහුණ පර්යේෂණ සහභාගිත්වය</u></p> <p><u>වෛද්‍යවේදය මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ</u> නිව්මෙක්සිකෝව විශ්ව විද්‍යාලය සමග ස්නායු මනෝවිද්‍යා පර්යේෂණ SACTRAC අධීක්ෂණය</p> <p><u>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය සී.කේ.බෝධිනායක</u> ඩියුක් රුහුණ උණ රෝගය පිළිබඳ ව්‍යාපෘතිය (කරගෙන යන පර්යේෂණ)</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> ඩියුක් - රුහුණ සම්බන්ධ වැඩ සටහන යටතේ සහභාගිත්ව පර්යේෂණය</p> <p><u>ළමා වෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u> <u>මහාචාර්ය යු.කේ. ජයන්ත</u> I. ඩියුක් විශ්ව විද්‍යාල සම්බන්ධ වැඩ සටහන</p> <p><u>පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය</u> <u>වෛද්‍ය ටී.සී. යහනුගොඩ</u> I. අයිවි වෛද්‍ය විශ්ව විද්‍යාලය, අයිවි, ජපානය II. පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය වෛද්‍ය පීඨය, කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය CNTD නිවර්තණ වෛද්‍ය වේදය සඳහා වූ ලිවර්සුල් විද්‍යාලය, එක්සත් රාජධානිය</p> <p><u>උපේක්ෂා රත්නපාල මෙනවිය</u> I. අයිවි වෛද්‍ය විශ්ව විද්‍යාලය, අයිවි, ජපානය II. පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය වෛද්‍ය පීඨය, කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය CNTD නිවර්තණ වෛද්‍ය වේදය සඳහා වූ ලිවර්සුල් විද්‍යාලය, එක්සත් රාජධානිය</p> <p><u>මාෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</u> දකුණු ආසියා ශායනික ධූලකවේද පර්යේෂණ සහභාගිත්වය සමග ස්නායු ධූලකවේද පර්යේෂණ</p>	<p><u>ප්‍රජාවෛද්‍යවේදී අධ්‍යයනාංශය</u> විද්‍යාර්ථීන්/උපාධි අපේක්ෂකයන්</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය පීඨය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p><u>පරපෝෂවේද</u> <u>අධ්‍යයනාංශයවෛද්‍ය</u> <u>ටී.සී. යහනුගොඩ</u> LF පිරික්සුම් වැඩ සටහන අපේ විද්‍යාගාරයේ දී හඳුනාගත් සියලු මැලේරියා රෝගීන් පිළිබඳ කොළඹ වෛද්‍ය පීඨයේ දී PCR ස්ථිර කිරීමක් කෙරිණ.</p> <p>LF රෝගීන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය අධ්‍යයන</p> <p><u>උපේක්ෂා රත්නපාල මෙනවිය</u> LF පිරික්සුම් වැඩ සටහන අපේ විද්‍යාගාරයේ දී හඳුනාගත් සියලු මැලේරියා රෝගීන් පිළිබඳ කොළඹ වෛද්‍ය පීඨයේ දී PCR ස්ථිර කිරීමක් කෙරිණ.</p> <p>LF රෝගීන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය අධ්‍යයන</p> <p><u>බර්වාරෝග පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය</u> LF පිරික්සුම් වැඩ සටහන අපේ විද්‍යාගාරයේ දී හඳුනාගත් සියලු මැලේරියා රෝගීන් පිළිබඳ කොළඹ වෛද්‍ය පීඨයේ දී PCR ස්ථිර කිරීමක් කෙරිණ.</p> <p>LF රෝගීන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය අධ්‍යයන</p>

වැඩ සටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදාන
	<p>ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා කටයුතු කෙරේ.</p> <p><u>බරවාරෝග පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය</u></p> <p>III. අයිවි වෛද්‍යවිශ්ව විද්‍යාලය, අයිවි, ජපානය</p> <p>IV. පරපෝෂවේද අධ්‍යයනාංශය වෛද්‍ය පීඨය, කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලය</p> <p>CNTD නිවර්තණ වෛද්‍ය වේදය සඳහා වූ ලිවර්සුල් විද්‍යාලය, එක්සත් රාජධානිය</p>	

**පුජා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය**

Prof. CL - මහාචාර්ය වන්දනා ලියනගේ Prof. SW - මහාචාර්ය සමන් විමලසුන්දර Dr. BP - වෛද්‍ය බිලේෂා පෙරේරා  
 Dr. PV - වෛද්‍ය පී.වී. ද සිල්වා  
 Dr. CJW – වෛද්‍ය සී.ජේ. විජේසිංහ Dr. TP – වෛද්‍ය ත්‍යාගී පොන්නම්පෙරුම Dr. NF - වෛද්‍ය නයනා ප්‍රනාන්දු

**ප්‍රකාශන හා දැනුම් ප්‍රචාරණය**

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
<p>උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් ජාත්‍යන්තර සඟරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන</p>	<p><b>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය - 03</b></p> <p><u>පුජා වෛද්‍යවේදය</u></p> <p><b>Prof. CL- 02, Dr. BP – 01, Dr. PV -01</b></p> <p><u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ - 2</u></p> <p><u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය ඩී.පී. චීරරත්න - 1</u></p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><b>3 - ඒ.ද.එස්. නාගභවත්ත</b></p> <p><u>ප්‍රසවවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><b>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන - 05</b></p> <p><u>ලමා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><b>මහාචාර්ය යූ.කේ. ජයන්ත - 01</b></p> <p><u>ලමා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><b>01</b></p> <p><b>1. නාගාඕකා, F., ඉතෝ , M.,සමාද්, M.S., ටකාගි H., චීරසූරිය, M.V., යහතුගොඩ, T.C., හුසේන්, M., මෝජි, K., කිමුරා, E. (2012). Visual detection of filaria-specific IgG4 in urine using red-colored high density latex beads. <i>Parasitology International</i>, pii: S1383-5769(12)00125-0. doi: 10.1016/j.parint.2012.09.002. [Epub ahead of print]</b></p> <p><u>ඖෂධවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><b>වෛද්‍ය මැණික් හෙට්ටිචේවා - 02</b></p> <p><b>වෛද්‍ය එස්.එස්. ජයසිංහ - 03</b></p> <p><u>ඖෂධවේද අධ්‍යයනාංශය</u></p> <p><b>වෛද්‍ය කේ.ඩී. මහින්ද - 02</b></p> <p><u>BPharm උපාධි වැඩ සටහන</u></p> <p>i. H.W.A.S. සුබසිංහ මෙනවිය</p> <p>ii. පූර්ණිමා කුරේ මෙනවිය</p> <p>iii. L.A.N. කුලතුංග මෙනවිය</p> <p><b>බරවාරෝග පර්යේෂණ පුහුණු හා සේවා ඒකකය</b></p>

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
	NMU - 01
<p>උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සහරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන</p>	<p>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය - 01</p> <p><u>පුජා වෛද්‍ය වේදය</u>  <b>Prof. CL- 01</b>                  වෛද්‍යවේදය වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක - 1</p> <p><u>ඖෂධවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                  වෛද්‍ය මැණික් හෙට්ටිහේවා 01</p> <p>වෛද්‍ය පී.එල්. ජී.සී. ලියනගේ 01</p>
<p>දේශීය සහරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන</p>	<p>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය - 03</p> <p><u>ජෛව රසායන විද්‍යාව</u>  <b>I. මහාචාර්ය සී. පතිරණ - 01</b>  <b>II. වෛද්‍ය සී.එම්. චිත්‍රමතිලක - 01</b></p> <p><u>පුජා වෛද්‍ය වේදය</u>                  වෛද්‍ය PV -1 වෛද්‍යවේදය මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ - 1</p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>  <b>2 - ඒ.ඩී.එස්. නාගභවත්ත</b>                  I. බ්‍රහස්පතින්දා ශායන</p> <p><u>ලාමා වෛද්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                  මහාචාර්ය යූ.කේ. ජයන්ත - 01</p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය -03</u>                  *Helicobacter pylori detection techniques: comparison of sensitivity, specificity and cost.                  වෛද්‍යරත්න ඊ.අයි. මුද්දුව LKB, ලේකම්වසම් JDVC, ලේකම්වසම් S                  ගාල්ල වෛද්‍ය සහරාව. 2012 ඔක්තෝබර 17 (2) වෙළුම 1-7 පිටු</p> <p>*Standardization and harmonization of Haematology diagnostics. චිත්‍රමරන්ත KAC .ශ්‍රී ලංකා රුධිරවේදීන්ගේ වෘත්තීය සංවිධානයේ සහරාව 4(1) 2012: 3-9 පිටු</p> <p>*Medical Laboratory Test Reports: How reliable?                  චිත්‍රමරන්ත KAC. The Learner Issue 2012 දෙසැම්බර 21 -22 පිටු</p> <p><u>ඖෂධවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                  වෛද්‍ය එස්.එස්. ජයසිංහ 05                  NMU - 01</p>
<p>මුද්‍රිත වාර්තාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා</p>	<p><u>ජෛව රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</u>  <b>I. මහාචාර්ය සී. පතිරණ - 01</b>  <b>II. වෛද්‍ය කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව්. ජයතිලක - 01</b></p> <p><u>පුජාවෛද්‍ය වේදය</u>  <b>Prof. CL - 01, Dr. B.P. -01, Dr. TP-02</b>                  වෛද්‍ය වේදය - මහාචාර්ය ටී.පී. වීරරත්න - 1</p>

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
	<p><u>ඖෂධවේද අධ්‍යයනාංශය</u> වෛද්‍ය ජේ. නානායක්කාර <b>01</b></p>
<p>වෘත්තීය ඉදිරිපත් කිරීමේ වල සංක්ෂේප</p>	<p>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය - <b>04</b>  <u>පෞරුෂ රසායන විද්‍යාව</u>  <b>I. මහාචාර්ය සී. පතිරණ - 11</b>  <b>II. වෛද්‍යකේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක - 09</b>  <b>III වෛද්‍ය ආර්.පී. හේවාචසම් - 03</b>  <b>IV. ඒ.පී. අත්තනායක මිය - 08</b>  <b>V. වෛද්‍ය සී.එම්. වික්‍රමතිලක - 04</b>  <b>V. වෛද්‍ය ජී.ඊ.ඩී. ද සොයිසා - 01</b></p> <p><u>ප්‍රජාවෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u>  <b>Prof. CL – 03, Dr. B.P. – 03, Dr. P.V. -03,</b>  <b>Dr. C.J.W.- 01, Dr. TP-01.</b>  <u>වෛද්‍යවේදය - (මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන්) 1</u>  <u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය කේ.ඩී. පතිරණ 2</u>  <u>වෛද්‍යවේදය – මහාචාර්ය ටී.පී. වීරරත්න – 8</u>  <u>වෛද්‍යවේදය – වෛද්‍ය එච් එම්.එම්. හේරත් - 4</u>  <u>වෛද්‍යවේදය – වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක- 1</u>  <u>ප්‍රසවවේදය නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන - 06</u></p> <p><b>03</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. යහතුගොඩ ටී.සී., රත්නපාල යූ.එල්., ටකාගි එච්, ඉතෝ එම් හා වීරසූරිය එම්.වී, (2012).  A cross-sectional community surveillance in Lymphatic Filariasis ගාල්ල වෛද්‍ය සභරා, 17(2): 55 පිටුව  නාගඕකා එල්., යහතුගොඩ ටී.සී., ඉතෝ එම්., සමාද්, එම්.එස්., ටකාගි, එච්., වීරසූරිය එම්.වී., හුසේන් එම්. මෝජී, කේ. සහ කිමුරා ඊ. (2012). Visual detection of filaria-specific IgG4 in urine using red-colored high density latex beads. ගාල්ල වෛද්‍ය සභරා, 17(2): 56 පිටුව</li> <li>2. යහතුගොඩ ටී.සී., වීරසූරිය එම්.වී. සහ සමරවික්‍රම ඩබ්ලිව්.ඒ. (2012). Can we overcome the key programme issues to improve filarial lymphoedema follow-up schemes?. ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සම්මන්ත්‍රණ 2012 ජනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලය හා 118 වැනි වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි</li> </ol> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  Histopathological Features of breast cancer in premenapausal and postmenapausal females; a comparative study.  පිරිස් එච්.එච්., මුද්දුව එල්.කේ.බී, තලගල එන්.අයි., ජයතිලක කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව්, ඒකනායක යූ, හොරදුගොඩ ජේ.  ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ 71 වැනි වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි, 2012  ඒ.පී. අත්තනායක, කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක, එල්.කේ.බී. මුද්දුව, සී. පතිරණ, <i>Cocciniagrandis</i> as a potent anti-hyperglycaemic agent: A reflection in biochemical and histological parameters. 2012, ගාල්ල වෛද්‍ය සභරාව 17(2): 58 පිටුව ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමයේ 71 වැනි වාර්ෂික ශාස්ත්‍රීය සැසි, 2012</p>

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
	<p>ඒ.පී. අත්තනායක, කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක, එල්.කේ.බී. මුද්දුව, සී. පතිරණ; Evaluation of some medicinal plant extracts for <i>in vitro</i> antioxidant properties. රසායනික විද්‍යාවන් පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ වාර්තාව 2012 20 පිටුව</p> <p>ඒ.පී. අත්තනායක, කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක, එල්.කේ.බී. මුද්දුව, සී. පතිරණ; Glycaemic control by the aqueous bark extract of <i>Spondiaspinnata</i> against alloxan induced diabetes mellitus. ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා සමුළුව, කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්ව විද්‍යාලය 2012, 39 පිටුව</p> <p>ඒ.පී. අත්තනායක, කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක, එල්.කේ.බී. මුද්දුව, සී. පතිරණ; Influence of three medicinal plant extracts on lipid peroxidation in streptozotocin induced diabetic rats. සාකච්ඡා වෛද්‍යවේදය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලන වාර්තා 2012 22 පිටුව</p> <p>ඒ.පී. අත්තනායක, කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක, සී. පතිරණ එල්.කේ.බී. මුද්දුව,; A toxicological study of aqueous bark extract of <i>Gmelinaarborea</i> in Wistar rats. තරුණ විද්‍යාඥයන්ගේ සංසදය 2012 (ප්‍රකාශනය සඳහා භාර ගෙන ඇත)</p> <p>ඒ.පී. අත්තනායක, කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව් ජයතිලක, එල්.කේ.බී. මුද්දුව, සී. පතිරණ;; Effect of aqueous extract of <i>Gmelinaarborea</i> on glucose homeostasis in alloxan induced diabetic rats. ලංකා වෛද්‍ය සභාරා 2012 2012, 57(1):48. පිටුව</p> <p><u>ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</u>  වෛද්‍ය මැණික් හෙට්ටිචේවා - 01  වෛද්‍ය එස්.එස්. ජයසිංහ - 01  වෛද්‍ය පී.එල්.පී.සී. ලියනගේ - 05  වෛද්‍ය ජේ. නානායකකාර -02.</p> <p><u>BSc (MLS)</u>  වෛද්‍ය කේ.පී. ඉමේන්ද්‍ර - 01  <u>BSc (සාක්ෂික)</u>  එම්.එම්. පීරිස් මෙනවිය - 01  <u>BPharm උපාධි වැඩ සටහන</u>  එම්.ඩබ්ලිව්.ඒ.එස්. සුබසිංහ මෙනවිය</p> <p>NMU - 02</p>
<p>පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීමට සංකීර්ණ</p>	<p>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය - 05  <u>ජෛව රසායන විද්‍යාව</u>  I. මහාචාර්ය සී.පතිරණ - 01  II. වෛද්‍ය, කේ.ඒ.පී.ඩබ්ලිව්. ජයතිලක - 01  II. වෛද්‍ය සී.එම්. වික්‍රමතිලක - 01  III. වෛද්‍ය පී.සී.ඊ.ඩී. ද සොයිසා - 01</p> <p><u>ප්‍රජා වෛද්‍යවේදය</u>  මහාචාර්ය වන්ද්‍රානී ලියනගේ - 01  වෛද්‍ය බිලේෂ පෙරේරා -03  වෛද්‍ය පී.වී. ද සිල්වා -03</p>

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
	<p><u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය (එම් ආර්. මොහිදීන්) - 6</u>  <u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය කේ.සී. පතිරණ - 1</u>  <u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය ටී.පී. වීරරත්න- 2</u>  <u>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය එච්.එම්.එම්. හේරත් - 2</u>  <u>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක - 1</u></p> <p><u>ක්ෂුද්‍ර ජීවවිද්‍යාව අධ්‍යයනාංශය</u>  <b>1 - ඒ ද එස්. නාගභවත්ත</b></p> <p><u>ආම්බලවෛද්‍ය අධ්‍යයනාංශය</u>  <u>වෛද්‍ය අයි. ඩී. දේවසිරි - 01</u></p> <p><u>පරපෝෂ්‍යවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  <b>01</b>  <b>1. යහකුගොඩ ටී.සී., සේනාධිර සී, වීරසූරිය එම්.වී. සහ පෙරේරා බී. (2012). Psychological distress and coping strategies of people with filarial lymphoedema: A qualitative study. ආලේඛ වෛද්‍ය සඟරාව 17(2) 78 පිටුව</b></p> <p><u>උපේක්ෂා රත්නපාල මෙනවිය</u>  <b>01</b>  <b>1. යහකුගොඩ ටී.සී., රත්නපාල යූ.එල්., ටකාහි එච්., ඉනෝ එම්. සහ වීරසූරිය එම්.වී. (2012). A cross-sectional community surveillance in Lymphatic Filariasis Elimination Programme at Bataduwa, Galle: Morphological and molecular confirmation of the existence of both asymptomatic bancroftian and brugian filariasis. ආලේඛ වෛද්‍ය සඟරාව 17(2) 55 පිටුව</b></p> <p>වසා බරවා රෝගීන්ගේ මානසික සෞඛ්‍ය අධ්‍යයන  <u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                  රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ කාර්මික කාර්ය මණ්ඩලයේ විද්‍යාගාර ආරක්ෂාව පිළිබඳ දැනුම හා පරිචය විචේතිකම් ඩී.සී., වික්‍රමරත්න කේ.ඒ.සී. උඩකුඹුර එස්.ජේ., පටබැඳිගේ එම්. GMA. හි වාර්ෂික විද්‍යාත්මක සැසි 2012</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රතික විද්‍යාගාරවල ජෛවරසායන වේදයේ හා රැකවේදයේ වාර්තාකරණ ඒකකවල එකඟතාවක් තිබේද? අයි.ඩී. සිරිවර්ධන. කේ.ඒ.සී. වික්‍රමරත්න. AACB හි 50වැනි වාර්ෂික විද්‍යාත්මක සම්මේලනය 2012 මෙල්බර්න්, ඕස්ට්‍රේලියා</p> <p><u>ඖෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</u>                  වෛද්‍ය මැණික් හෙට්ටිහේවා - 01                  වෛද්‍ය එස්.එස්. ජයසිංහ - 02                  වෛද්‍ය පී.එල්.පී.සී. ලියනගේ- දේශීය - 03, ජාත්‍යන්තර - 01                  වෛද්‍ය ජේ. නානායක්කාර -ජාත්‍යන්තර - 01 දේශීය 01</p> <p><u>භෞතවේද අධ්‍යයනාංශය</u>                  වෛද්‍ය කේ.ඩී. මහින්ද සහ වෛද්‍ය ඩී.සී. විචේතිකම් - 02</p> <p><b>BPharm උපාධි වැඩ සටහන්</b>                  i. එච්.ඩබ්ලිව්.ඒ.එස්. සුබසිංහ මෙනවිය</p>

ප්‍රවර්ගය	සංඛ්‍යාව
	ii. පූර්ණිමා කුරේ මෙනවිය NMU - 03
පොත්	<p><b>පුජා වෛද්‍යවේදය</b>  <b>Prof. SW- 01</b>– පුජා වෛද්‍යවේදයේ අත්‍යවශ්‍ය දෑ ERPM විභාගය ගන්නා වෛද්‍ය උපාධි අපේක්ෂකයන් MSc පුජා වේදය සඳහා පිරික්සීමේ විභාගය ගන්නා වෛද්‍යවරුන් සඳහා ප්‍රකාශිත පාඨ ග්‍රන්ථයන්</p> <p><u>වෛද්‍ය වේදය (මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන්) 1</u>  ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය 01</p>
පොත්වල පරිච්ඡේද	<p><u>වෛද්‍යවේදය (මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන්) 10</u>  වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක - 01</p> <p><u>පුස්තකවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන - 03  වෛද්‍ය එම්.එස්.එම්. රමීෂ් - 01</p>
වෙනත් ප්‍රකාශනවල (සගරා, ජාතික පුවත්පත් ආදිය විද්වත් ලිපි)	<p>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය - 01</p> <p><b>පුජා වෛද්‍යවේදය</b>  <b>Dr. BP -01</b></p> <p><u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය (එම් ආර්. මොහිදීන්) - 1</u>  <u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය කේ.සී. පතිරණ - 1</u>  <u>වෛද්‍යවේදය - වෛද්‍ය සී.කේ. බෝධිනායක - 1</u></p> <p><u>ව්‍යාධිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  පියයුරු සහපාත කළමනාකරණය : මූලික ප්‍රතිකාර සපයන වෛද්‍යවරුන්ට හා පවුල් වෛද්‍යවරුන්ට මාර්ගෝපදේශයන් - ශ්‍රී ලංකා සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය ජාතික පිළිකා පාලන වැඩ සටහනෙහි ප්‍රකාශනය සඳහා දායකත්වය</p>
සංස්කරණ කාර්ය	<p>ව්‍යවච්ඡේද අධ්‍යයනාංශය - 01  <u>වෛද්‍යවේදය - මහාචාර්ය ටී.පී වීරරත්න 1</u></p> <p><b>පුජා වෛද්‍යවේදය</b>  <b>Prof. CL</b> – සහ සංස්කාරක  ගාල්ල වෛද්‍ය සගරාව වෛද්‍යවේදය (මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන්)  වෛද්‍යවේදය - (මහාචාර්ය එම්.ආර්. මොහිදීන්) 3</p> <p><u>පුස්තකවේද හා නාරිවේද අධ්‍යයනාංශය</u>  මහාචාර්ය මලික් ගුණවර්ධන  ලාංකීය සහරා දෙකක හා ජාත්‍යන්තර සහරා දෙකක සංස්කාරක මණ්ඩලයේ</p> <p><u>ළමා වෛද්‍යවේදය</u>  මහාචාර්ය යූ.කේ. ජයන්ත - 01</p> <p><u>පරපෝෂවේදී අධ්‍යයනාංශය</u>  ගාල්ල වෛද්‍ය සංගමය</p> <p><u>මාෂධවේදී අධ්‍යයනාංශය</u>  වෛද්‍ය එස්.එස්. ජයසිංහ - 01  NMU - සංස්කාරක - 10වැනි ශාස්ත්‍රීය සැසි, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය.</p>

## විද්‍යා පීඨය

### පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය/සමාලෝචනය

ප්‍රධාන විෂයමාලා සංශෝධනයක් කෙරෙමින් පවතී. එය 2013 නව ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම (2012 උසස් පෙළ කණ්ඩායම) සමඟ ක්‍රියාත්මක කිරීමට නියමිත ය. වැඩි අවධානය යොමුවනුයේ කාර්මික භාවිතය හා උපාධි අපේක්ෂක පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සඳහා ය. කාර්මික පුහුණු හා පර්යේෂණ සම්බන්ධීකරණ මධ්‍යස්ථානය ITRCC එනම්, මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවා තිබේ. මණ්ඩලයේ අනුමැතිය සහිත ව ITRCC සඳහා සම්බන්ධීකාරකයෙක් පත්කර තිබේ. මාතර හා හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කවල සුළු කර්මාන්තකරුවන් සඳහා 2012 ජනවාරියේ දී වැඩමුළුවක් සංවිධානය කරන ලදී. ශිෂ්‍යයන් කිහිප දෙනෙකු කර්මාන්ත සම්බන්ධ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිවල නිරත ව සිටී.

HETC ව්‍යාපෘතිය යටතේ තරගකාරී ගුණාත්මක හා නවීකාරක ප්‍රදානය වින්ඩෝ 1 හා 2 සඳහා පීඨයෙන් ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව මූල්‍ය ප්‍රදානය සඳහා තෝරා ගෙන තිබේ. වර්ෂ 2013න් ආරම්භ වී වසර තුනක කාල සීමාවක් සඳහා පීඨය, මේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ රුපියල් මිලියන 25ක් අපේක්ෂා කරයි. විශ්ව විද්‍යාල ජාත්‍යන්තරකරණය යටතේ 2011 හා 2012 සඳහා පීඨයේ කාර්ය මණ්ඩලයට රුපියල් මිලියන 20කට වැඩි ප්‍රමාණයක පර්යේෂණ ප්‍රදාන 12ක් ලැබී තිබේ. තවද එම ප්‍රදානය යටතේ ම රුපියල් මිලියන 7.5ක් වටිනා පර්යේෂණ උපකරණ පීඨයට අනුමත කර තිබේ. HETC QIG Window 4 තරඟකාරී ප්‍රදාන යටතේ ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව රුපියල් මිලියන 10 ක පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය හා වාණිජකරණ ව්‍යාපෘතිය ද අනුමත කර තිබේ.

පීඨ මණ්ඩලය විසින් පත් කරන ලද කමිටුව විසින් නව MSc. උපාධි වැඩ සටහනක් පිළියෙල කරනු ලැබේ. පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ උපාධි සඳහා ලියාපදිංචි අලුත් ශිෂ්‍යයන්ගේ සංඛ්‍යාව මේ වසරේ දී සැලකිය යුතු අයුරු වැඩි වී තිබේ. ඔවුන්ගෙන් බොහෝ දෙනෙකුට විශ්ව විද්‍යාලය ජාත්‍යන්තරකරණය ප්‍රදානයන් යටතේ පර්යේෂණ සහායන් ලැබී තිබේ.

විද්‍යා පීඨයේ කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධතිය (FOSMIS) බොහෝ පීඨ ඇතුළත් වන පරිදි සාර්ථක ව පුළුල් කර ඇත. දැනට FOSMIS හරහා ශිෂ්‍යයන්ට පාඨමාලා ඒකකවලට හා විභාගවලට මාර්ගව ලියාපදිංචි විය හැකිය. විශේෂ උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ඉල්ලුම් පත්‍ර FOSMIS හරහා කැඳවූ විට අන්තර්ක්‍රියාකාරීව මාර්ග ඉල්ලුම් පත්‍රයක් සම්පූර්ණ කර ශිෂ්‍යයන්ට ඉල්ලුම් පත්‍ර ඉදිරිපත් කළ හැකිය. සම්පූර්ණ කළ හා ලියාපදිංචි වූ පාඨමාලා පන්තිවලට පැමිණීම, ප්‍රතිඵල, GPA ආදිය බලු තම වාර්තා FOSMIS හරහා ශිෂ්‍යයන්ට නියාමනය කළ හැකිය. ශිෂ්‍යයන් සඳහා දැන්වීම් හා පණිවිඩ FOSMIS මත පෙන්වුම් කළ හැකිය. මේ ක්‍රමය ගැන ශිෂ්‍යයන් බොහෝ සතුටු ය.

කර්මාන්ත ගණනාවක හා අවසාන වසර ශිෂ්‍යයන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් වෘත්තීය පොළ මේ අවුරුද්දේ දී සාර්ථක ව සංවිධානය කෙරිණ. මේ අවුරුද්දේ දී සංවිධානය කළ විද්‍යා සාකච්ඡා සමුළුව 2013 ජනවාරියේ දී පැවැත්වීමට නියමිත ය. කඩලාන පරිසර විද්‍යාව, ක්‍රියාකාරීත්වය හා කළමනාකරණය පිළිබඳ රැස්වීම (MMM3) සම්බන්ධ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය හා ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ කලාපයේ කාලගුණ අනුරූප සංවර්ධනය (CCD) කෙරෙහි ප්‍රතිපත්ති තක්සේරුකරණය පිළිබඳ වැඩමුළුව පැවැත්විණ. දේශීය සහභාගිකයන් 20ට අමතර ව ලෝකයේ විවිධ කොටස්වලින් විද්‍යාඥයන් 100ට වැඩි සංඛ්‍යාවක් සහභාගි වූහ.

ඒ ඒ අධ්‍යයනාංශවල විෂයමාලා සංවර්ධනය පර්යේෂණ ප්‍රදානය, ජාතික සේවා, ප්‍රජාසේවා, විශ්ව විද්‍යාල සේවා හා ජාත්‍යන්තර දායකත්වය වගුවේ දැක්වේ.

### කාර්ය මණ්ඩල සහභාගිත්වය හා අන්තර් ගන් සාධන

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංකීර්ණ තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
<b>උද්භිද විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</b>		
කමිටු හා සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	අධ්‍යයන මණ්ඩලය 03 පර්යේෂණ කමිටුව 03 සනාතන සභා උප කමිටුව 02	විශ්ව විද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩලය හා ශිෂ්‍යයන්
ලැබුණු ප්‍රදානයන් (අරමුණ හා ප්‍රමාණය) - දේශීය	02 විශ්ව විද්‍යාල පර්යේෂණ ප්‍රදාන (රුපියල් මිලියන 3.9)	M. Phil. ශිෂ්‍යයන් 03 දෙනෙකු ලියාපදිංචි කරනු ලැබේ.

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
- ජාත්‍යන්තර		
සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධන	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල අධි ශිෂ්‍යත්වය ආචාර්ය පී.ඩී. අබේසිංහ විශිෂ්ට ජාත්‍යන්තර ශිෂ්‍ය සම්මේලනය 2011-2012 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා 3වැනි ස්ථානය කේ. මාසකෝරාල මයා	පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් ප්‍රකාශයට පත් කරනු ලැබේ.
පැවැත් වූ වැඩමුළු/සමන්තුණ/සම්මේලන (ජාත්‍යන්තර හා දේශීය)	කඩලාන පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලන	ජාත්‍යන්තර විද්‍යාඥයන් 40 දෙනකු පැමිණියහ.

රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලාව (පාඨමාලා ඒකක)	I. විශේෂ උපාධි II මට්ටම සඳහා නැතෝරසායන විද්‍යාව	ක්ෂේත්‍රයේ වඩා හොඳ දැනුමක්
ප්‍රජා සේවා	I. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාල සේවා විද්‍යාගාරය	දක්ෂිණ ප්‍රදේශයේ ප්‍රජාව
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා ඒකක/ විෂය වැඩිදියුණු කිරීම)	I. විශේෂ උපාධි II මට්ටම සඳහා වැඩිදියුණු සහ අවස්ථා රසායන විද්‍යාව හා විද්‍යුත් විශ්ලේෂණ රසායන විද්‍යාව II රසායන විද්‍යා විෂයමාලා සංශෝධන කණ්ඩායමේ සාමාජිකයන් 10	අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වඩා හොඳ දැනුමක්  විෂයමාලා සංශෝධනය
ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය	I. උසස් පෙළ අත්තර පත්‍ර ලකුණු කිරීම  II. උසස් පෙළ ශිෂ්‍යයන් සඳහා නැතෝරසායන විද්‍යාව විෂය නිර්දේශයක් කෙටුම්පත් කිරීමේ වැඩමුළුවකට සහභාගිවීම.  III. ශ්‍රී ලංකාවේ කාලගුණ වෙනස්වීම පිළිබඳ තාක්ෂණ, අවශ්‍යතා තක්සේරුකරණ ව්‍යාපෘතියේ ජල ඛණ්ඩය සඳහා විශේෂඥයකු ලෙස කටයුතු කිරීම.	ශ්‍රී ලංකා පරිසර අමාත්‍යාංශය
ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය	I. නව ද්‍රව්‍ය සම්මේලනයේ දී (ICAMSE) පර්යේෂණ සොයා ගැනීම ඉදිරිපත් කිරීම	
කමිටු හා සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	I. ශ්‍රී ලංකා රසායන විද්‍යා ආයතනයේ සභා සාමාජික II. උප සභාපති, GRC කමිටුව SLAAS III. කමිටු සාමාජික ආචාර ධර්ම කමිටුව SLAAS IV. කමිටු සාමාජික E2, අංශය SLAAS V. 9 වැනි විද්‍යා සාකච්ඡා සමුළුවේ -2 සංවිධානය කමිටුව VI. කලා හවුල -1 VII. බෞද්ධ සමිතිය-1 VIII. ස්වභාව ගවේෂණ සමිතිය-2 IX. ක්‍රීඩා උපදේශක මණ්ඩලය-1  X. පීඨ දින සංවිධාන කමිටුව -1 XI. පීඨ IT කමිටුව -1 XII. QIG කමිටුව -2	රසායන විද්‍යා ආයතනය  SLAAS විද්‍යා ප්‍රජාව  රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය  අධ්‍යයන හා අනධ්‍යයන ප්‍රජාව හා ශිෂ්‍යයන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	XIII සභාපති TEC කමිටුව XIV. ආපනශාලා කමිටුව XV. වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය -2 XVI. සභාපති -RUSTA XVII ලේකම් -RUSTA XVIII නේවාසිකාගාර පාලක (කාන්තා)	
ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ හා ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	I. රුපියල් 1995,000/= (දේශීය) .	
සම්මාන/පේටන්ට් බලපත්‍ර/ විශේෂ සාධාන	I. ICAMSE ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ දී ඉදිරිපත් කිරීමේ 3 වැනි හොඳම ස්ථානය	
සාකච්ඡා සමුළු/වැඩමුළු/ සම්මන්ත්‍රණ/ සම්මේලන	I. විද්‍යා දිනය වෙනුවෙන් නාරංදෙනිය මහා විද්‍යාලයේ දී සම්මන්ත්‍රණය	නැතෝ රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ ගුරුවරුන් හා ශිෂ්‍යයන් දැනුවත්වීම.

**පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය**

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් උපාධි අපේක්ෂක උපාධි වැඩ සටහන	i. අළුතෙන් ආරම්භ කළ BCS උපාධි වැඩසටහන සඳහා දෙවැනි කණ්ඩායම (ශිෂ්‍යයන් 39) බඳවා ගන්නා ලදී.	BCS ශිෂ්‍යයන්
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන්	i. කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන CCPDHE. යටතේ පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යයනාංශ විශ්ව විද්‍යාලයේ සියලු පියවලට සම්බන්ධ කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් සඳහා තැන් දිය වැටුප්වත් පැවැත්වීය.	විශ්ව විද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩලය
ජාතික සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය	i. හම්බන්තොට නිලධාරීන්ට හා ශිෂ්‍යයන්ට IT පුහුණු වැඩ සටහන් ආරම්භ කිරීම සඳහා යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.	හම්බන්තොට රාජ්‍ය නිලධාරීන් හා ශිෂ්‍යයන්
ජාත්‍යන්තර මට්ටම් දායකත්වය	i. පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයෝ ජාත්‍යන්තර සගරාවල සමාලෝචක ලෙස කටයුතු කරති.	සගරා සඳහා දායකත්වය
පවත්වන ලද වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන	i. පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විද්‍යා පීඨයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් සඳහා LMS පිළිබඳ එක්දින වැඩමුළුවක් පැවැත්වීය.	විද්‍යා පීඨයේ කාර්ය මණ්ඩලය
ප්‍රජා සත්කාරක ක්‍රියාකාරකම	i. දක්ෂිණ ප්‍රදේශයේ ප්‍රජාව සඳහා පරිගණක විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය පරිගණක තාක්ෂණය පිළිබඳ බාහිර සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව පැවැත්වීය.	දකුණේ ප්‍රජාව

**ගණිත අධ්‍යයනාංශය**

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
ප්‍රජා සේවා	I. රුහුණ ගණිත අධ්‍යාපන ආධාර පදනම මගින් අඩු පහසුකම් සහිත පාසල් දරුවන් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව ලබාදීම.	පාසල් දරුවන්
විෂයමාලා සංවර්ධනය (පාඨමාලා	I. උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා දැනට	උපාධි අපේක්ෂකයන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
ඒකක/විෂය වැඩිදියුණු කිරීම)	ඇති විෂයමාලාව වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයෝ උනන්දු වී වැඩ කරන්න.	
ජාතික සංවර්ධනය උදෙසා දායකත්වය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කටීකාවාර්යවරු උසස් පෙළ උත්තර පත්‍ර ලකුණු කිරීම සඳහා උදවුවෙන්.	අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
කමිටු හා සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව	I. කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයෝ ආයතනික සංවර්ධනය සඳහා විවිධ මට්ටමෙන් දායක වෙත්.	විශ්ව විද්‍යාලය
ලැබුණු ප්‍රදාන (අරමුණ හා ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	I. ඉන්දියාවේ කැලිකට්ති NIT සමග සහභාගීත්ව පර්යේෂණ සඳහා ඉන්දියා ශ්‍රී ලංකා පදනමෙන් ආවාර්ය එම්.කේ. අබේරත්නට ප්‍රදානයක් ලැබුණි.	අධ්‍යයනාංශ පර්යේෂණ සංවර්ධනය

**භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය**

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
අළුතෙන් හඳුන්වා දුන් පාඨමාලා (පාඨමාලා ඒකක)	i. ආචාර්ය බෝධික විශේෂ උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා වායුගෝලීය භෞතික විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලා ඒකකයක් හඳුන්වා දුන්නේය.	විශේෂ උපාධි ශිෂ්‍යයන්
දුරස්ථ අධ්‍යයන වැඩ සටහන හෝ ව්‍යාප්ත පාඨමාලා	i. ආචාර්ය මහනාම ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයේ බාහිර කටීකාවාර්යවරයකු ලෙස සේවය කළේය.  ii. රණතුංග මයා ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයේ (OUSL) බාහිර කටීකාවාර්යවරයකු ලෙස සේවය කළේය.	විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයීය ශිෂ්‍යයන්  OUSL හි අදාළ ශිෂ්‍යයන්
ගාස්තු අය කරන පාඨමාලාව	i. ආචාර්ය බෝධික B. Ed පාඨමාලාවේ (අවසාන වර්ෂය) බාහිර කටීකාවාර්ය වරයකු ලෙස කටයුතු කළේය.	පාසැල් ගුරුවරුන්
ප්‍රජා සේවාවන්	i. ආචාර්ය මහනාම ගාල්ල, බද්දේගම ක්‍රිස්තු දේව විද්‍යාලයේ විද්‍යා දිනය වෙනුවෙන් නැතෝ තාක්ෂණය පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයන් පැවැත්වීය.  ii. ආචාර්ය බෝධික වෘත්තීය ප්‍රගමන පොළොහි සංවිධාන කමිටුවේ සාමාජිකයෙකු ලෙස කටයුතු කළේය.  iii. රණතුංග මයා උසස් පොළ උත්තර පත්‍ර ලකුණු කිරීමේ ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කළේය.  iv. රණතුංග මයා මාතර කන්‍යාරාමයේ විද්‍යා දිනය වෙනුවෙන් මාතර දිස්ත්‍රික්කයේ උසස් පෙළ විද්‍යා ශිෂ්‍යයන් සඳහා සම්මන්ත්‍රණයක් පැවැත්වීය.  v. රණතුංග මයා, ශිෂ්‍ය උපදේශකයකු හා උපාධ්‍යයකු ලෙස කටයුතු කළේය.	ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ උසස් පෙළ ශිෂ්‍යයන්  විශ්ව විද්‍යාල උපාධිධාරීන් හා උපාධි අපේක්ෂකයන්  අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ උසස් පෙළ භෞතික විද්‍යාව ගුරුවරුන් හා උසස් පෙළ විද්‍යා ශිෂ්‍යයන් විද්‍යා ශිෂ්‍යයන්  උසස් පෙළ විද්‍යා ගුරුවරුන් හා උසස් පෙළ විද්‍යා ශිෂ්‍යයන්  විද්‍යා ශිෂ්‍යයන්
විෂයමාලා සංවර්ධනය පාඨමාලා ඒකක/ විෂය වැඩිදියුණු කිරීම	i. ආචාර්ය ජයතිලක PHY3242 හා PHY3272 පාඨමාලා ඒකකවල	උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	<p>දේශක සටහන්, අත්පත්‍රිකා හා පැවරුම් සංශෝධනය කළේය.</p> <p>ii. නව උපාධි වැඩ සටහන සඳහා විෂයමාලා සංශෝධනයේ හොඳ ප්‍රගතියක් අත්කර ගන්නා ලදී.</p> <p>iii. ආචාර්ය බෝධික වත්මන් ඉලෙක්ට්‍රොනික පාඨමාලාව සංශෝධන කළේය.</p> <p>iv. ආචාර්ය පෙරේරා, පළමු වසර විද්‍යාගාරවල වැඩිපුර විමර්ශනය හා ආකෘතිකරණය ඇතුළත් කෙරෙන විද්‍යාගාර පත්තිවල පරීක්ෂණාත්මක අංශයට සහභාගී විය.</p>	<p>විෂයයන්හි වැඩි අලුත් ක්ෂේත්‍ර ඉගෙන ගත හැකි හෙයින් මෙය නව ශිෂ්‍යයන්ට වඩා ප්‍රතිලාභීක අනාගතයේ දී ඔවුන්ට හොඳ රැකියා ලබා ගත හැකි වනු ඇත.</p> <p>උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන්ට ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාව පිළිබඳ වඩා ප්‍රායෝගික අත්දැකීම් ලබාදීම</p> <p>තමන්, ශිෂ්‍යයන් හා පර්යේෂණ ප්‍රජාව</p>
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන්	<p>i. මහාචාර්ය ධර්මවර්ධන SDC කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ කටයුතු කළේය.</p> <p>ii. මහාචාර්ය යාපා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහනෙහි සම්පත් පුද්ගලයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>iii. ආචාර්ය බෝධික 2012 වාර්ෂික විද්‍යා සාකච්ඡා සමුළුවේ සංවිධාන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>iv. ආචාර්ය පෙරේරා ආචාර්ය ඩේවිඩ් ශ්‍රෝ විසින් පවත්වන ලද භෞතික විද්‍යාව ඉගැන්වීම ආවරණය කරන උපාධිධාරී සම්මන්ත්‍රණ මාලාවන් හැදෑරුවේය.</p>	<p>අධ්‍යයන හා අනාගතය කර්ම මණ්ඩල සංවර්ධන</p> <p>ආධුනික කමිටුවාචාර්යවරුන්/කණ්ණිය අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල</p> <p>ශ්‍රී ලංකීය පර්යේෂකයන්</p> <p>කාර්ය මණ්ඩලය හා ශිෂ්‍යයන්</p>
ජාතික සංවර්ධනයට දායකත්වය	<p>i. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න පශ්චාත් උපාධි විද්‍යා ආයතනයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ විද්‍යා ස්ථානවල කමිටු නියෝජිත ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>ii. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ජී.බී. ධර්මරත්න ශ්‍රී ලංකා භෞතික විද්‍යා සඟරාවේ සංස්කාරක මණ්ඩලයේ ආශ්‍රිත සංස්කාරක ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>iii. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ Ph.D. නිබන්ධනයක් ඇගයීමේ පරීක්ෂකවරයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>iv. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න 2012 CVCD විශිෂ්ඨ සම්මාන තැන් සාමාජික ඇගයීම් මඩුල්ලේ කටයුතු කළේය.</p> <p>v. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න</p>	<p>ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන සංවර්ධනය</p> <p>සඟරාව ප්‍රකාශනය.</p> <p>කොළඹ විශ්ව විද්‍යාල පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්</p> <p>CVCD හා අපේක්ෂකයන්</p> <p>උසස්වීම් ලබාදීම සඳහා විශ්ව</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	<p>නේරීම් කමිටු කිහිපයක UGC නියෝජිත ලෙස ද මහාචාර්ය/ ආශ්‍රිත මහාචාර්ය උසස්වීම් සඳහා බාහිර ඇගයීම්කරුවකු ලෙස ද කටයුතු කළේය.</p> <p>vi. මහාචාර්ය යාපා මන්තාරම හා කෝවෙරි දිශාව දෝණිවල යෝජිත පාරිසරික පාදක සමීක්ෂණය සඳහා කාර්ය නිර්දේශය පිළියෙල කිරීමට සහභාගි විය.</p> <p>vii. ආචාර්ය මහානාම 2012 ජූලි 28,29 දිනයන්හි මහනුවර මූලික අධ්‍යයන ආයතනයේ දී පවත්වන ලද ප්‍රකාශ වෝල්ටීය වැඩ මුළුවේ සංවිධාන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>viii. ආචාර්ය මහානාම 2012 ජූලි 28, 29 දිනයන්හි මහනුවර මූලික අධ්‍යයන ආයතනයේ දී පවත්වන ලද ප්‍රකාශ වෝල්ටීය වැඩ මුළුවේ සංවිධාන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>ix. ආචාර්ය බෝධික ගාල්ල/ මාතර උසස්පෙළ ලකුණු කිරීමේ මණ්ඩලවල සභාය පාලන ලෙස කටයුතු කළේය.</p>	<p>විද්‍යාලවලට</p> <p>සමස්ත සමාජය</p> <p>මෙය දක්ෂිණ ප්‍රදේශයේ ශිෂ්‍යයන්ට ඉතා වැදගත් විය.</p> <p>පළමුව වැඩමුළුව ශ්‍රී ලාංකීය පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන් සඳහා සාර්ථක ව පැවැත්විණ.</p> <p>උසස්පෙළ ශිෂ්‍යයන් හා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව</p>
<p>ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ දායකත්වය</p>	<p>i. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න CERN හි පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයකු (එන්.එම්. වික්‍රමගේ) අධීක්ෂණය කර ගෙන ගියේ ය.</p> <p>ii. ආචාර්ය මහානාම ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ ඉලිනොයිහි සිවාකන්දන් විද්‍යාගාරවල විශේෂ ප්‍රායෝගික පුහුණුවකට සහභාගි විය.</p> <p>iii. ආචාර්ය මහානාම ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයකට සහභාගි එහි පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කළේය.</p> <p>iv. රණතුංග මයා ඉන්දියාවේ පැවති සංවර්ධනය වන ලෝකයේ උපාධි අපේක්ෂක මට්ටමේ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යාපනය ප්‍රවර්ධනය කරන අඩු වියදම් උපකරණ හා උචිත තාක්ෂණය පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහභාගි විය.</p> <p>v. රණතුංග මයා, සංවර්ධනය වන රටවල භෞතික විද්‍යාඥයන්ට හා ඉංජිනේරුවරුන්ට ව්‍යවසායකත්වය පිළිබඳ සාකච්ඡා සංසදයක සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කළේය. ICTP හි EPEDC</p>	<p>එන්.එම්. වික්‍රමසිංහ මයා, CERN. හි පර්යේෂණ පවත්වා ශ්‍රී ලාංකීය විශ්ව විද්‍යාලයක ප්‍රථම ශිෂ්‍යයා ය.</p> <p>CdS/CdTe සෞරයකෝෂ සැකසීම හා නිෂ්පාදනය පිළිබඳ මේ වැඩ සටහනෙන් ආචාර්ය මහානාම හා මහාචාර්ය රවිරාජන්ට හොඳ පුහුණුවක් ලැබුණි.</p> <p>ශ්‍රී ලංකාවේ සෞරය කෝෂ පර්යේෂණ වැඩි දියුණු කිරීම.</p> <p>විශ්ව විද්‍යාල ශිෂ්‍යයන් හා පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p> <p>විශ්ව විද්‍යාල ශිෂ්‍යයන් හා පාසල් ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
<p>කමිටු හා සම්බන්ධ සාමාජික සංඛ්‍යාව</p>	<p>i. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.පී.බී. ධර්මරත්න සනාතන සභාව හා පාලන සභාව මගින් පත්කළ කමිටු ගණනාවක සේවය කළේය.</p> <p>ii. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.පී.බී. ධර්මරත්න විශ්ව විද්‍යාල IT කමිටුවේ සභාපති ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>iii. ආචාර්ය ජයතිලක පීඨ තාක්ෂණ ඇගයීම් කමිටුවේ සාමාජිකයෙකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>iv. ආචාර්ය ජයතිලක පීඨ තාක්ෂණ ඇගයීම් කමිටුවේ සාමාජිකයෙකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>v. මහානාම අධ්‍යයනාංශාධිපති ලෙස ද අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ පර්යේෂණ කමිටුවේ හා HETC යෝජනා ලිවීමේ කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස ද කටයුතු කළේය.</p> <p>vi. ආචාර්ය බෝධික වෘත්තීය පොළ /2012 සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>vii. ආචාර්ය බෝධික විද්‍යා සාකච්ඡා සමුළුවේ සංවිධාන කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>viii. ආචාර්ය බෝධික IPSL හි සාමාජිකයෙකි.</p> <p>ix. ආචාර්ය බෝධික SLAAS හි සාමාජිකයෙකි.</p> <p>x. රණතුංග මයා RUSTA හි විධායක කමිටුවේ සාමාජිකයෙකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>xi. රණතුංග මයා විද්‍යා පීඨ ප්‍රචාරක කමිටුවේ සාමාජිකයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p>	<p>විශ්ව විද්‍යාල සංවර්ධනය උදෙසා</p> <p>විශ්ව විද්‍යාලයේ ICT සංවර්ධනය</p> <p>විද්‍යා පීඨය</p> <p>විද්‍යා පීඨය</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය හා විද්‍යා පීඨය</p> <p>විශ්ව විද්‍යාල උපාධිධාරීන් හා උපාධි අපේක්ෂකයන් විද්‍යා පීඨය</p> <p>පීඨය</p> <p>අධ්‍යයනාංශය හා IPSL විද්‍යා පීඨය</p> <p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය හා විශ්ව විද්‍යාල ශිෂ්‍යයන්</p> <p>විශ්ව විද්‍යාල අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය හා විශ්ව විද්‍යාල ශිෂ්‍යයන්</p>
<p>ලැබුණු ප්‍රධානතා හා (අරමුණ හා ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර</p>	<p>i. එන්.එම්. වික්‍රමගේ මෙනවිය මහාචාර්ය ඩබ්ලිව් පී.බී. ධර්මරත්නගේ අධීක්ෂණය යටතේ CERN හි වැඩ කිරීම සඳහා අරමුදල් ලැබුවාය. NSF වලින් අර්ධ ආධාර ලැබේ.</p> <p>ii. එන්.එම්. වික්‍රමගේ මෙනවිය මහාචාර්ය ඩබ්ලිව් පී.බී. ධර්මරත්නගේ අධීක්ෂණය යටතේ CERN හි වැඩ කිරීම සඳහා අරමුදල් ලැබුවාය. NSF වලින් අර්ධ ආධාර ලැබේ.</p> <p>iii. මහාචාර්ය යාපා වෙන වර්ෂයක් සඳහා</p>	<p>එන්.එම්. වික්‍රමගේ මෙනවිය මේ මූල්‍යාධාර යටතේ Ph.D. නිබන්ධනය නිම කරනු ඇත.</p> <p>එන්.එම්. වික්‍රමගේ මෙනවිය මේ මූල්‍යාධාර යටතේ Ph.D. නිබන්ධනය නිම කරනු ඇත.</p> <p>ඉන්දියාවේ හා ශ්‍රී ලංකාවේ ධීවර</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	<p>ඇමෙරිකානු ඩොලර් 15 000.00 ලැබුණි. ඉන්දියාවේ හා ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ දිගෙහි HAB විශේෂ නියාමනය සඳහා ය. මූල්‍යාධාර ජපානයේ නිපොන් පදනම.</p> <p>iv. ආචාර්ය මහනාම, ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා පදනමෙන් ශ්‍රී ලංකා රුපියල් 121,000,00 හා ඇමෙරිකානු ඩොලර් 480.00 OSTP ප්‍රදානය ලබා ගත්තේය.</p> <p>v. ආචාර්ය මහනාම ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ ඉලිනොයිහි සිවනාදන් විද්‍යාගාර සමාගමෙන් ඇමෙරිකානු ඩොලර් 18000.00 ක පුහුණු අධීක්ෂණත්වයක් ලබා ගත්තේය.</p>	<p>ප්‍රජාව</p> <p>මේ ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ පුහුණුවක් සඳහා ගමන් වියදම් හා අර්ධ යැපීම් දීමනා.</p> <p>මෙය, ඔහුට හා යාපනය විශ්ව විද්‍යාලයේ මහාචාර්ය පී. රවිරාජන්ට ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ දී පුහුණුව සාර්ථකව නිම කිරීමට උදව්විය.</p>
<p>පැවැත්වූ වැඩමුළු/ සම්මන්ත්‍රණ/සම්මේලන (අභ්‍යන්තර හා දේශීය)</p>	<p>i. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ඒ.ඩී. ධර්මරත්න කොළඹ දී පැවති උසස් ද්‍රව්‍ය විද්‍යාව හා ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ පළමු ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයේ උපදේශක කමිටුවේ සේවය කළේය.</p> <p>ii. මහාචාර්ය යාපා 2012 ඔක්තෝබර් 15-20 දිනයන්හි දකුණු අප්‍රිකාවේ කේප් ටවුන්හි පැවති IOGOOS වැඩමුළුවට හා නව වැනි වාර්ෂික රැස්වීමට සහභාගි විය.</p> <p>iii. මහාචාර්ය යාපා 2012 නොවැම්බර් 19-21 දිනයන්හි බ්‍රසීලයේ සාවෝ පවුලේ ජනපදයේ ඉලබෙලාහි පැවති සමුද්‍රය හා සමාජය නිල් ග්‍රහලෝක සාකච්ඡා සමුළුවට සහභාගි විය.</p> <p>iv. ආචාර්ය මහනාම කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන කමිටුව විසින් පුස්තකාල ශ්‍රවණාගාරයේ පැවති විභාග කටයුතු පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහභාගි විය.</p> <p>v. ආචාර්ය මහනාම 2012 ජූලි 28 හා 29 දිනයන්හි මහනුවර මූලික අධ්‍යයන ආයතනයේ පැවති ප්‍රකාශ වෝල්වීය වැඩමුළුවට සහභාගි විය.</p> <p>vi. ආචාර්ය මහනාම ශ්‍රී ලංකාවේ කොළඹ ගේල්ෆේස් හෝටලයේ දී ජූලි 1 – 4 පැවති උසස් ද්‍රව්‍ය විද්‍යාව හා ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මේලනයට සහභාගි වී ‘ස්ඵටිකසිලිකෝන් සෞර්ය කෝෂ මත අසම වර්ග නිරේකණයේ බලපෑම’ යන මෑයෙන් පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කළේය.</p> <p>vii. ආචාර්ය මහනාම 2012 දෙසැම්බර් 5-6 දිනයන්හි ඇෂීලිපිටිය සෙන්ට්‍රියා හොටෙල්හි පැවති ප්‍රගති සමාලෝචන වැඩමුළුවට සහභාගි වී වාචික ඉදිරිපත් කිරීමක් කළේය.</p> <p>viii. රණතුංග මයා සංවර්ධනය වන</p>	<p>සූර්ය බලශක්ති විද්‍යාඥයන්</p> <p>මහාචාර්ය යාපා පර්යේෂණ සංවර්ධනය</p> <p>මහාචාර්ය යාපා පර්යේෂණ සංවර්ධනය</p> <p>අධ්‍යයනාංශය හා ශිෂ්‍යයන්</p> <p>අධ්‍යයනාංශයේ පර්යේෂණ සංවර්ධනය</p> <p>විද්‍යාත්මක ප්‍රජාව</p> <p>ශ්‍රී ලාංකීය විද්‍යාඥයන්</p> <p>විශ්ව විද්‍යාල ශිෂ්‍යයන් හා පාසැල් ශිෂ්‍යයන්</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	<p>ලෝකයේ උපාධි අපේක්ෂක මට්ටමේ භෞතික විද්‍යා අධ්‍යාපනය ප්‍රවර්ධනය කරන අඩු වියදම් උපකරණ හා උචිතතාක්ෂණය පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහභාගි විය.</p>	
ප්‍රජා සන්කාරක ක්‍රියාකාරකම්	<p>i. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ඩී.ඒ. ධර්මරත්න මාතර භාණ්ඩ සර්වේෂියස් විද්‍යාලයේ විද්‍යා දිනයේ දී ප්‍රධාන අමුත්තා ලෙස දේශනයක් පැවැත්වීය.</p> <p>ii. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව් ජී.ඩී. ධර්මරත්න මාතර දිස්ත්‍රික්ක සංවර්ධන පදනමේ සභාපති ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>iii. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව් ජී.ඩී. ධර්මරත්න මාතර දිස්ත්‍රික්ක සිංහ සමාජයේ පළමු අප සභාපති ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>iv. මහාචාර්ය යාපා දකුණු පළාතේ සුළු කර්මාන්තකරුවන් සඳහා වැඩමුළුවක් සංවිධානය කිරීමට සම්බන්ධීකරණ සඳහා පුරෝගාමීත්වය ගත්තේය.</p> <p>v. මහාචාර්ය යාපා කර්මාන්ත හා භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සම්බන්ධ කිරීමට මූලිකත්වය සඳහා දායක විය.</p> <p>vi. ආචාර්ය මහානාම භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ ප්‍රධාන ලෙස කටයුතු කළේය.</p> <p>vii. අධ්‍යයනාංශයේ 5S සංකල්පය හඳුන්වා දී ක්‍රියාත්මක කළේය.</p> <p>viii. ආචාර්ය බෝධික භෞතික විද්‍යා සගරාවේ හා INSYM-2012 හි සමාලෝචකයකු ලෙස කටයුතු කළේය.</p>	<p>පාසල්වල උසස් පෙළ ශිෂ්‍යයන්</p> <p>පාසල් හා විශ්ව විද්‍යාල ශිෂ්‍යයන්ට ශිෂ්‍යත්ව 14ක් පමණ බෙදා දුන්නේ ය.</p> <p>ප්‍රජා ව්‍යාපෘති කිහිපයකට සහභාගි විය.</p> <p>දකුණු පළාතේ සුළු කර්මාන්තකරුවන්</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනය හා කර්මාන්ත</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</p> <p>භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සියල්ලම පිළිවෙලට සැකසීම හා නිසි පරිදි වැඩ කිරීම සඳහා මෙය වැදගත්ය.</p> <p>ශ්‍රී ලාංකීය විද්‍යාත්මක ප්‍රජාව.</p>
සම්බන්ධ වැඩසටහන්	<p>i. නදීෂා වික්‍රමගේ මෙනවිය CERN හි දී පර්යේෂණය කරගෙන ගියාය. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව්.ජී.ඩී. ධර්මරත්න විසින් පිළියෙල කරන ලද පරිදි TIFR හා CERN සහයෝගීත්වයෙන් CMS පරීක්ෂණය</p> <p>ii. භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය සුර්යය කෝෂ පිළිබඳ ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ ඉලිනොයිහි සිට නන්දන් පර්යේෂණාගාරය යාපනය විශ්ව විද්‍යාලය හා IFS සමග සම්බන්ධ වැඩ සටහනක් ක්‍රියාත්මක කරයි.</p> <p>iii. භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයට එක්සත් රාජධානියේ ජෙෆ්ෆර්සන් හි හලාම් විශ්ව විද්‍යාලය සමග පර්යේෂණ සහයෝගීත්වයක් ඇත.</p> <p>iv. ආචාර්ය බෝධික දකුණු පර්යේෂණ පිළිබඳ කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ</p>	<p>CMS පරීක්ෂණයේ රැස්කළ නවතම දත්තවලට ඇයට ප්‍රවේශය ඇත. මේ අවුරුද්දේ දී PhD උපාධිය සඳහා පර්යේෂණ පවත්වන්නීය.</p> <p>රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය යාපනය විශ්ව විද්‍යාලය මූලික අධ්‍යයන ආයතනය. ආචාර්ය මහානාම හා මහාචාර්ය රවිරාජන්ට විශේෂ ප්‍රායෝගික පුහුණුව</p> <p>CdS/CdTe සුර්යය කෝෂවල විද්‍යුත් නිධි ශිල්පීය ක්‍රම පිළිබඳ අපදේස් ලැබුණි.</p> <p>ආචාර්ය බෝධික හා භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය</p>

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
	වායුගෝල පර්යේෂණ විද්‍යාගාරය සමග සම්බන්ධ වැඩ සටහනක් පවත්වයි.	

**සත්ත්ව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය**

වැඩසටහන/ක්‍රියාකාරකම	සංඛ්‍යාව සහ /හෝ සංක්ෂිප්ත තොරතුරු	ප්‍රතිලාභීන්/ප්‍රතිදානය
ජාතික සංවර්ධනයට දායකත්වය	i. උසස් පෙළ ජීව විද්‍යාව ප්‍රධාන පරීක්ෂකවරුන් - 04	විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
ලැබුණු ප්‍රදානයන් (අරමුණ හා ප්‍රමාණය) - දේශීය - ජාත්‍යන්තර	i. DVC ප්‍රදාන - 06 පිය ප්‍රදාන - 02	පිය පර්යේෂණ සංවර්ධනය/ උපාධිධාරී ශිෂ්‍ය

**ප්‍රකාශන හා දැනුම් ප්‍රචාරණය**

ප්‍රකාශන හා දැනුම් ප්‍රචාරණය	සංඛ්‍යාව
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් වූ ජාත්‍යන්තර සඟරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	15
උපුටා දැක්වීම් සුවිශේෂ ඇතුළත් නොවූ ජාත්‍යන්තර සඟරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	02
දේශීය සඟරාවල පළ වූ සම්පූර්ණ පත්‍රිකා හෝ කෙටි සන්නිවේදන	01
මුද්‍රිත වාර්තාවල සම්පූර්ණ පත්‍රිකා	09
වාචික ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	26
පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම්වල සංක්ෂේප	12
පොත්	01
පොත්වල පරිච්ඡේද	
වෙනත් ප්‍රකාශනවල (සඟරා, ජාතික පුවත්පත් ආදී) විඳවත් ලිපි	04
සංස්කරණ කටයුතු	05

**පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය**

*පීඨාධිපතිගේ ප්‍රකාශය.*

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ අළුතෙන් ආරම්භ කරන ලද පීඨයක් වන උපාධි අධ්‍යයන පීඨය දෙවැනි අවුරුද්දට ඵලඹිණ. පසුගිය අවුරුද්දේ දී පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ අධ්‍යයන (පර්යේෂණයෙන් M.A, M.Phil. හා Ph.D.) සඳහා ශිෂ්‍යයෝ 20 දෙනෙකු ලියාපදිංචි වූහ. ඒ අනුව පර්යේෂණ ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීම් 175 දක්වා වැඩි විය. (1.1 වගුව) මේ අතර ශිෂ්‍යයන් 9 දෙනෙකුගේ (Ph.Ds 02 හා M.Phils 07) පර්යේෂණ උපාධි අවසන් කර ඇත. (1.2 වගුව) ශිෂ්‍යයන් 10 දෙනෙකු සිය නිබන්ධන ඉදිරිපත් කර වෙනත් විධි නියමයන් (නිබන්ධන ඇගයීම, වාචික පරීක්ෂණය ආදී) නිම වන තෙක් සිටිති.

*1.1 වගුව:* අධ්‍යයන මණ්ඩලවලින් පවත්වන පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ උපාධි වැඩ සටහන් හා දැනට ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචි විම.

අධ්‍යයන මණ්ඩලය	පශ්චාත් උපාධි වැඩ සටහන	ලියාපදිංචි ශිෂ්‍යයන්
මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ අධ්‍යයන	Ph.D.	24
	M. Phil.	21
	M.A.	22
කෘෂි විද්‍යා	Ph.D.	11
	M.Phil.	29
වෛද්‍ය	Ph.D.	10
	M.Phil.	04

අධ්‍යයන මණ්ඩලය	පශ්චාත් උපාධි වැඩ සටහන	ලියාපදිංචි ශිෂ්‍යයන්
විද්‍යා	Ph.D.	03
	M.Phil.	28
ඉංජිනේරු	M.Phil.	15
FMST	M.Phil.	05
කළමනාකරණ	Ph.D.	02
	M.Phil.	01
එකතුව		175

1.2 වගුව: 2012 දී පශ්චාත් උපාධි අවසන් කළ අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාව

උපාධිය	පීඨය	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	එකතුව
Ph.D.	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා	01	02
	වෛද්‍ය	01	
M.Phil.	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා	02	08
	කෘෂිවිද්‍යා	04	
	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණය	01	
	ඉංජිනේරු	01	
M.Sc.	කෘෂි විද්‍යා	08	08
	විද්‍යා	-	
	ඉංජිනේරු	-	
M.A.	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා (ආර්ථික විද්‍යාව)	130	130
	-එම- (සංවර්ධන සැලසුම්කරණය)	-	
MBA	කළමනාකරණ, හා මූල්‍ය	10	10
එකතුව			<b>158</b>

පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයන්ට අමතර ව ශිෂ්‍යයන් 395 දෙනෙකු 1.3 වගුවේ දැක්වෙන පරිදි පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා හදාරන්.

පසුගිය අවුරුද්දේ දී ආරම්භ කරන ලද්දේ එක් පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලාවක් (හරිත තාක්ෂණය පිළිබඳ M.Sc) පමණි. සමාජ විද්‍යා M.A. ආරම්භ කිරීම සඳහා අනුමැතිය අපේක්ෂාවෙන් යෝජනාවක් විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී. අපේක්ෂා පරිදි එම M.A. මේ අවුරුද්දේ දී ආරම්භ කිරීමට හැකි වනු ඇත.

පීඨය පිහිටුවන ලද්දේ පීඨාධිපති හා එක් ලිපිකරුවකු සමග ය. කෙසේ වුව ද සහකාර ලේඛකාධිකාරී, පරිගණක සහායකයන් දෙදෙනෙකු කම්කරුවන් එක් අයකු ලෙස සේවක සංඛ්‍යා තනතුරු 4ක් අනුමත කරන ලද්දෙන් මේ අවුරුද්දේ දී බඳවා ගැනීම් සිදු කරනු ලැබේ.

මේ අවුරුද්දේ දී, පර්යේෂණ උපාධි වැඩ සටහන්වලට අමතර ව නව පශ්චාත් උපාධි වැඩ සටහන් කිහිපයක් ආරම්භ කිරීමට අපේක්ෂිත ය. මේ අතරතුර පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයන්ට අනිවාර්ය පාඨමාලා මොඩියුල දෙකක් (එනම් මූලික සංඛ්‍යානාන්‍ය හා දත්ත විශ්ලේෂණය සහ පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය) හඳුන්වා දීමට මූලික පියවර ගෙන තිබේ.

1.3 වගුව: 2012 වර්ෂයේ දී පශ්චාත් උපාධි ඉගැන්වීම් පාඨමාලා හදාරණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව

උපාධිය	පීඨය	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව
ආර්ථික විද්‍යාව M.A	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා	136
සංවර්ධන සැලසුම්කරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ධීප්ලෝමා	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා	40
M.Sc.	කෘෂි විද්‍යාව	140
M.Sc.	විද්‍යාව	04
M.Sc.	ඉංජිනේරු	13
MBA	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය	62
එකතුව		<b>395</b>

2012 වර්ෂයේ දී මුළු ආදායම හා වියදම 1.4 වගුවේ දැක්වේ. ඒ අනුව රු. 310,746.00 ක ඉතිරියක් තිබේ. මේ ඉතිරියක් සමග පශ්චාත් උපාධි ඉපයීම් ලෙස ගිණුමේ ඉතිරි මුළු මුදල රු. 631,785.00 කි.

1.4 වගුව: පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන්ගෙන් ලැබුණු ආදායම

සංඛ්‍යාව	පීඨය	ආදායම (A)	වියදම (B)
1	කෘෂි විද්‍යා	83,500.00	53,467.00
2	විද්‍යාව	36,100.00	-
3	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා	59,600.00	32,946.00
4	වෛද්‍ය	31,300.00	19,318.00
5	ඉංජිනේරු	79,300.00	2,500.00
6	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණය	93,945.00	8,240.00
7	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය	45,400.00	-
8	උපාධි අධ්‍යයන පීඨය	2,640.00	204,568.00
	ඉල්ලුම්පත්‍ර ගාස්තුව		-
	එකතුව	<b>631,785.00</b>	<b>321,039.00</b>
	ආදායම (A) - (B)	<b>310,746.00</b>	

## VI කොටස

### පුස්තකාලය

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන පුස්තකාලය වැල්ලමඩම පරිශ්‍රයේ පිහිටා ඇත. කෘෂි විද්‍යා, වෛද්‍ය, ඉංජිනේරු හා සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා පීඨ පුස්තකාල පිළිවෙලින් මාපලාන, කරාපිටිය, හපුගල හා මහමෝදර පරිශ්‍රවල ය.

පුස්තකාලයේ පොත් 141,000 පමණ සහරා මාතෘකා 300 පමණ ද ඇත. මේ සමීපත් මුද්‍රිත හා ඉලෙක්ට්‍රොනික මාධ්‍යයෙන් ලබා ගත හැකිය. 2012 වර්ෂයේ වාර්ෂික සංඛ්‍යාත වාර්තා අනුව පුස්තකාල සංසරණය 82,000 ඉක්මවා තිබේ.

පුස්තකාල සේවාවන්ට ආශ්‍රේය, බැහැර ගෙන යාම අන්තර් පුස්තකාල අයදුම් ඇතුළත් වේ. සෑම වර්ෂයක ම අළුතෙන් බඳවා ගැනෙන ශිෂ්‍යයන් සඳහා පරිශීලන අධ්‍යාපන වැඩ සටහනක් පවත්වනු ලබයි. පුස්තකාල වෙබ් අඩවිය, පරිශීලනයන්ට ප්‍රයෝජනවත් මඟ පෙන්වීමකි. විශේෂයෙන් ම Web OPAC හා අළුතෙන් ආරම්භ කරන ලද Vortual පුස්තකාල සම්බන්ධ පුස්තකාල වෙබ් අඩවියේ තිබේ. මේ සඳහන් සේවාවන්ට අමතර ව උනන්දුවක් දක්වන පුස්තකාල ප්‍රජාව සඳහා බහු මාධ්‍ය පහසුකම් හා භාෂා ස්වයං ඉගෙනුම් පහසුකම් සැපයේ. සමුප්‍රදායික නොවන පුස්තකාල සේවා අතර තොරතුරු සාක්ෂරතා පාඨමාලාව දැනුම වර්ධනය කර ගැනීම සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ශිෂ්‍යයන්ට ඉතා වැදගත් ය.

	ප්‍රධාන	වෛද්‍ය	සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා	කෘෂි විද්‍යා	ඉංජිනේරු
1. අළුතෙන් ලියාපදිංචි					
• ශිෂ්‍යයන්	1245	145	නැත	116	212
• අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	25	06		4	
• අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	7	9		4	11
2. විවෘත කරන වේලාවන්					
• සතියේ දින	8.00am -6.00pm 8.00am- 8.00pm (විභාග කාලය තුළ දී)	8.00am-19.15am	10.00a.m-6.00p.m	8.00am-7.00pm	8.00 a.m-6.00p.m. - 8. a.m. to 10.p.m. (විභාග කාලය තුළ දී)
• සෙනසුරාදා	8.30 a.m-5.00p.m	8.30am – 18.15am	8.30 a.m-5.00p.m	8.00am-6.00pm	8.00 a.m-5.00p.m.
• ඉරිදා	8.30 a.m -5.00p.m	8.30am – 18.15am	8.30 a.m-5.00p.m	8.00am -6.00pm විභාග කාලය තුළ දී	8.00a.m-5.00 p.m.
3. නිකුත් කළ පොත් සංඛ්‍යාව					
• ශිෂ්‍යයන්	61974	4283	2711	3813	6291
• අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	5390		47	277	
• අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය			නැත	104	
4. කල් ඉකුත්වීම සඳහා දඩ නැතිවූ ටිකට් සඳහා දඩ	නැත	Rs. 30790.00 නැත	නැත	Rs. 4323.50 Rs. 450.00	Rs. 15377.00
5. ඡායා පිටපත් සංඛ්‍යාව	4302	19588 නැත	නැත	8030	38161
• රාජකාරි භාවිතය ගෙවූ (පරිශීලනයන්)					
6. අන්තර් පුස්තකාල					
• යැවූ	18	14	නැත	05	01
• ලැබුණු	05	06		03	02

	ප්‍රධාන	වෛද්‍ය	සම සෞඛ්‍ය විද්‍යා	කෘෂි විද්‍යා	ඉංජිනේරු
7.වාර සඟරා • මිල දී ගත් • පරිත්‍යාග	29 25	නැත 04	නැත	08 02	16 08
8.පොත් • මිලදී ගත් • පරිත්‍යාග CD පරිගණකගත පොත් • ඉංග්‍රීසි • සිංහල	1743 196 } 2593	120 128 240 40	නැත නැත	31 25 78 104	124 517
බහුමාධ්‍ය මධ්‍යස්ථානය විවෘතව තබන වේලාවන්	9.00 am -12.00am 1.00 pm -4.00pm	9 hours			

## VII කොටස

### ඒකක/මධ්‍යස්ථාන

#### 1. වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය

වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකයට අදාළ මේ වාර්තාවෙහි 2012 වර්ෂය තුළ දී නිම කළ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ක්‍රියාකාරකම් ද ඇතුළත් වේ.

මේ ක්‍රියාකාරකම් ඉටු කරන ලද්දේ විශ්ව විද්‍යාලයෙන් රැකියා නියුක්ත කළ හැකි උපාධිධාරීන් බිහි කිරීමේ අරමුණ සපුරා ගැනීම සඳහා ය.

වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ වැඩ සටහන් හා වැඩමුළු

වැඩ සටහනේ නම	සහභාගීකරුවන්	සම්පත් පුද්ගලයන්	දිනය	කාලසීමාව
ඔබ කවුද?	ශිෂ්‍යයන් -මාතර මහා විද්‍යාලය	ඩී.එන්.ටී.ගුණවර්ධන මිය	30/01/2012	දින 1/2
ඔබේ ජීවිතයේ හැරවුම් ලක්ෂ්‍ය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	ඩී.එන්.ටී.ගුණවර්ධන මිය	<b>08/01/2012</b>	දින 1/2
ඔබ හඳුනාගන්න	ධීවර සහ සමුද්‍ර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය	ඩී.එන්.ටී.ගුණවර්ධන මිය	15/02/2012	දින 1/2
නායකත්ව වැඩ සටහන	ශිෂ්‍යයන් -මාතර මහා විද්‍යාලය	ඩී.එන්.ටී.ගුණවර්ධන මිය	09/03/2012	දින 1/2
ඔබේ වෘත්තීය මාවත ගවේෂණය කරන්න	3 වැනි වසර හා අවසාන වසර ශිෂ්‍යයන්	ඩී.එන්.ටී.ගුණවර්ධන මිය	12/01/2012 – 2012.03.22 (දින 08)	දින 1/2
සම්මුඛ පරීක්ෂණය සුදානම් පිළිබඳ වැඩ සටහන	මූල්‍ය හා කළමනාකරණ පීඨය	මාග්‍රට මෙනවිය හා ඩී.එන්.ටී.ගුණවර්ධන මිය	26/11/2012	පැය 1 1/2 12.00 noon-1.30
ඔබට ම අහියෝග කරගන්න	මානව හා ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය	මාග්‍රට මෙනවිය හා ඩී.එන්.ටී.ගුණවර්ධන මිය	29/11/2012	01.00 p.m - 4.00p.m
පුහුණු රැකියා සම්මුඛ පරීක්ෂණය	විද්‍යා පීඨය	මාග්‍රට මෙනවිය හා ඩී.එන්.ටී.ගුණවර්ධන මිය	30/11/2012	09.00 a.m -12.00 p.m
ජීව තොරතුරු ප්‍රකාශය ලිවීම	ධීවර හා සමුද්‍ර විද්‍යා පීඨය	මාග්‍රට මෙනවිය හා සුජීවා දිල්ලරුක්කි මිය		
<b>වැඩමුළු</b>				
"ඔබ අසිරිමත් ය"	මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා ඉංජිනේරු, විද්‍යා, විද්‍යා කළමනාකරණ පීඨය	කම්කරු අමාත්‍යාංශය	21.11.2012 – 23.11.2012	තුන්දින වැඩමුළුව
රැකියා සෙවීමේ ක්‍රම ශිල්පය හා වෘත්තීය සාර්ථක කුසලතා	1 වැනි කණ්ඩායම විද්‍යා පීඨ ශිෂ්‍යයන් 25	සුජීවා දිල්ලරුක්කි මිය මාග්‍රට මිලර් මිය	28.11.2012	එක් දින වැඩමුළුව – 8.30 a.m – 5.00 p.m
රැකියා සෙවීමේ ක්‍රම ශිල්පය හා වෘත්තීය සාර්ථක කුසලතා	2 වැනි කණ්ඩායම විද්‍යා පීඨ ශිෂ්‍යයන් 20	සුජීවා දිල්ලරුක්කි මිය	29.11.2012	එක් දින වැඩමුළුව – 8.30 a.m – 5.00 p.m
රැකියා සෙවීමේ ක්‍රම ශිල්පය හා වෘත්තීය සාර්ථක කුසලතා	3 වැනි කණ්ඩායම විද්‍යා පීඨ ශිෂ්‍යයන් 36	සුජීවා දිල්ලරුක්කි මිය මාග්‍රට මිලර් මිය	30.11.2012	එක් දින වැඩමුළුව 8.30 -5.00 pm

වැඩ සටහනේ නම	සහභාගිකයන්	සම්පත් පුද්ගලයන්	දිනය	කාලසීමාව
රැකියා සෙවීමේ ක්‍රම ශිල්පය හා වෘත්තීය සාර්ථක කුසලතා ඒකදින වැඩමුළුව	4 වැනි කණ්ඩායම ශිෂ්‍යයන් 32 මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨ	සුපීවා දිල්ලැක්ෂි මිය කරුණාරත්න මහතා මාග්‍රට් මිලර් මිය	07.12.2012	එක්දින වැඩමුළුව - 8.30 a.m - 5.00 p.m
	5 වැනි කණ්ඩායම ශිෂ්‍යයන් 11 මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨ	සුපීවා දිල්ලැක්ෂි මිය	14.12.2012	එක් දින වැඩමුළුව
	6 වැනි කණ්ඩායම ශිෂ්‍යයන් 19 මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨ කළමනාකරණය විය.	සුපීවා දිල්ලැක්ෂි මිය මාග්‍රට් මිලර් මිය	21.12.1012	-Do -

**පර්යේෂණ**

රැකියා වෙළඳ පොළට අවශ්‍ය විශ්ලේෂණ සමීක්ෂණය

- සුපීවා දිල්ලැක්ෂි - වෘත්තීය උපදේශක

ශිෂ්‍යයන්ගේ කුසලතා විශ්ලේෂණ සමීක්ෂණය

- නයනී ගුණවර්ධන මිය වෘත්තීය උපදේශක

**උපදේශනය**

පුද්ගල උපදේශනය -

- පෞරුෂ පරීක්ෂාව හා වෘත්තීය ලැදියා පරීක්ෂාව
- සම්මුඛ පරීක්ෂණයට මුහුණ දීම.
- ජීව තොරතුරු ප්‍රකාශය ලිවීම

**රැස්වීම්** - පීඨ උපදේශක මණ්ඩල රැස්වීම්

**කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන පුහුණුව**

වෘත්තීය උපදේශකයන් සඳහා දෙදින වැඩමුළුව

**වෙනත් පත්වීම්**

- 2012 අගෝස්තු 2 වැනි දින සිට වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකයට නව අධ්‍යක්ෂවරයකු පත් කරන ලදී.
- 2012 මැයි 1 වැනි දින සිට වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකයට ස්ථීර වෘත්තීය උපදේශකයකු පත් කරන ලදී.
- 2012 මැයි 02 වැනි දින සිට වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකයට එක් අවුරුදු කොන්ත්‍රාත් පදනම යටතේ වෘත්තීය උපදේශකයකු පත් කරන ලදී.
- 2012 නොවැම්බර 20 වැනි දින සිට වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකයට ස්වේච්ඡා විශේෂඥ උපදේශකයකු පත් කරන ලදී.

**2. කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ඒකකය**

කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය බලගැන්වීම සඳහා යෝජනාව පිලියෙල කර පහත සඳහන් අනු ක්‍රියාකාරකම් සහිත ව 2012 ඔක්තෝබර් 24 වැනි දින විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවට ඉදිරිපත් කරන ලදී. යෝජනාව අනුමත කිරීමෙන් අනතුරුව 2012 දී කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ඉල්ලු මුදල වන රුපියල් මිලියන 4.3 කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයට ලැබුණි.

**අනු ක්‍රියාකාරකම 1**

පාදන ව්‍යුහය සැකසීම හා කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධනය සඳහා වැඩ සටහන් ආරම්භ කිරීම:

- ඉගැන්වීම, ඉගෙනුම හා තක්සේරුකරණ ක්‍රම හා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා රුපියල් මිලියන 2.3 ක ප්‍රතිපාදනය කර ඇත.
- විද්‍යාගාර ක්ෂේත්‍ර ප්‍රායෝගික වැඩවල කාර්යක්ෂමතාව වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා රුපියල් මිලියන 1.3 ක ප්‍රතිපාදනය කර ඇත.
- පරිපාලන වැඩ කාර්යක්ෂමතාව වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා රුපියල් මිලියන 0.5 ක මුදලක් ප්‍රතිපාදනය කර ඇත.

**අනු ක්‍රියාකාරකම 2**

කුඩා මුද්‍රණාලය සංවර්ධනය:

- ඉගෙනුම් ද්‍රව්‍ය, පොත්පිටි හා පුහුණු ද්‍රව්‍ය පිළියෙල කිරීම සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීමට රුපියල් මිලියන 0.5 ක මුදලක් ප්‍රතිපාදනය කර ඇත.

**අනු ක්‍රියාකාරකම 3**

විධියේ ඒකකයක් ස්ථාපනය: විධියේ ඒකකයක් සඳහා උපකරණ මිල දී ගැනීමට රුපියල් මිලියන 0.4 ක මුදලක් ප්‍රතිපාදනය කර ඇත.

අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පහත සඳහන් වැඩමුළු හා පුහුණු වැඩ සටහන් හඳුනා ගෙන තිබේ.

ප්‍රවර්ගය	පුහුණු අභිමතාර්ථ	2012 සඳහා ඇස්තමේන්තු පිරිවැය රුපියල් මිලියන
පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ස්ථාවර වත්කම් කළමනාකරණය</li> <li>2. ප්‍රසම්පාදන කළමනාකරණය</li> <li>3. රාජ්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්</li> <li>4. ISO ක්‍රියාත්මක කිරීම                             <ul style="list-style-type: none"> <li>o ගුණාත්මක අත්පොත පිළියෙල කිරීම (පරිපාලන හා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා)</li> <li>o අභ්‍යන්තර විගණනකයන් පුහුණු කිරීම</li> <li>o ක්‍රියාවලි අත්පොත පිළියෙල කිරීම හා සංශෝධනය (විධායක හා අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා)</li> </ul> </li> <li>5. ICT දැනුවත්භාවය</li> <li>6. විනය ක්‍රියා පටිපාටි හා කම්කරු නීති.</li> </ol>	0.5
ලිපිකාර හා සමශ්‍රේණි කාර්ය මණ්ඩල	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ලිපිගොනු පද්ධති ආශ්‍රිත කාර්යාල</li> <li>2. ICT දැනුවත්භාවය</li> <li>3. ISO ක්‍රියාත්මක කිරීම</li> <li>4. ප්‍රසම්පාදන කළමනාකරණය</li> <li>5. ස්ථාවර වත්කම් කළමනාකරණය</li> <li>6. ඵලදායීතාව ඉහළ නැංවීම</li> </ol>	0.7
තාක්ෂණ නිලධාරීන්	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. IT යෙදුම්</li> <li>2. ක්‍රමාංකනය</li> <li>3. විෂය විශේෂී පුහුණුව (පීඨ අනුව)</li> </ol>	0.1
විද්‍යාගාර කාර්ය මණ්ඩලය	සෞඛ්‍ය හා ආරක්ෂක පියවර (ගිනි නිවීම ඇතුළත්)	0.1
ආරක්ෂක කාර්ය මණ්ඩලය	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. හදිසි අවස්ථා හසුරුවීම</li> <li>2. ප්‍රථමාධාර ක්‍රියා පටිපාටි</li> <li>3. IT දැනුවත්භාවය</li> <li>4. වාර්තා කිරීම හා වාර්තා තැබීම</li> <li>5. පාරිභෝගික සම්බන්ධතා ගොඩනැංවීම හා දුරකථන ආචාර ධර්ම</li> <li>6. විශ්ව විද්‍යාල හා සම්බන්ධ නීති රාමුව හඳුන්වා දීම (විශ්ව විද්‍යාල පනත, ශිෂ්‍ය අතුරු නීති, නවක වද පනත/ ශිෂ්‍ය විනය අතුරු නීති ආදිය)</li> </ol>	0.2
රියදුරන්	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. මෝටර් ප්‍රවාහන නීති හා රෙගුලාසි</li> <li>2. රක්ෂණ කාර්ය පටිපාටි</li> </ol>	

පුවර්ගය	සුහුණු අභිමතාර්ථ	2012 සඳහා ඇස්තමේන්තු පිරිවැය රුපියල් මිලියන
	<b>3. මෝටර් රථ යාන්ත්‍රණය</b>	
		<b>0.1</b>
<b>කම්කරුවන්</b>	සෞඛ්‍ය හා ආරක්ෂක පියවර	
		<b>0.1</b>
<b>එකතුව</b>		<b>1.8</b>

### 3. ගැටුම් අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය

ගැටුම් අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය 2004 අගෝස්තුවේ දී පිහිටුවා 2005 දෙසැම්බරයේ දී USAID (OTI) වැඩ සටහන් ආධාර සහිතව සම්පූර්ණයෙන් පහසුකම් සපුරාලන ලදී.

මධ්‍යස්ථානය දැනට ක්‍රියාත්මක වනුයේ මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය යටතේ ය. එහි ක්‍රියාකාරකම් පහත දැක්වේ:

- ශ්‍රී ලාංකීය සමාජය තුළ සමාජ සංස්කෘතික එකමුතුභාවය ඉහළ නැංවීම.
- ගැටුම් නිරාකරණය හා සාමය ගොඩනැංවීම ක්ෂේත්‍රයේ කටයුතු කරන හෝ සැලකිල්ලක් ඇති හෝ දේශීය, ජාතික හා ජාත්‍යන්තර කණ්ඩායම්වලට/හවුල්කරුවන්ට සම්පත් මූලයන් ලෙස ගැටුම් අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය සුසාධාකරණය කිරීම.
- සමාජ ප්‍රසංවාදය හා සාමය ගොඩනැංවීම හා සම්බන්ධ කුරුණු පිළිබඳ විවාදය හා සංවාදය උත්ප්‍රේරණය සඳහා විශ්ව විද්‍යාලවල ශාස්ත්‍රීය ප්‍රජාවන් සමග දේශීය ප්‍රජාවන් සම්බන්ධ කිරීම හා ගැටුම් ආමන්ත්‍රණය කරා යොමු වූ දේශීය හා ජාත්‍යන්තර මූලාරම්භයන්ට ප්‍රායෝගික ප්‍රභවයක් ලෙස ක්‍රියා කිරීම.
- ගැටුම් හා රටේ සාමය ගොඩනැංවීම සම්බන්ධ ව දැනට ඇති කටයුතු කාරණා පිළිබඳ ශාස්ත්‍රීය විවාද උත්ප්‍රේරණයට විභව විද්‍යාල ශිෂ්‍ය ප්‍රජාව තුළ පරිසරයක් ඇති කිරීම.

### 4. නූතන භාෂා හා ශිෂ්ටාචාර සඳහා මධ්‍යස්ථානය

නූතන භාෂා හා ශිෂ්ටාචාර සඳහා මධ්‍යස්ථානය නූතන භාෂා සඳහා සම්පත් මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස 2002 ජූලි 26 වැනි දින පිහිටුවන ලදී. දැනට මේ මධ්‍යස්ථානය යටතේ උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා ප්‍රංශ, ජපන්, කොරියානු, දෙමළ හා හින්දි පාඨමාලා පවත්වනු ලැබේ. නූතන භාෂා යටතේ සියලු අධ්‍යයන වැඩ සටහන් දේශීය හා විදේශීය ගුරුවරු කණ්ඩායමක් විසින් පවත්වනු ලැබේ. එක් පාඨමාලාවක කාල සීමාව පැය 120කි.

#### ශිෂ්‍යයන් ලියාපදිංචි කිරීම

2012/2013 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා පීඨ භතරකින් ශිෂ්‍යයන් 489ක් භාෂා පාඨමාලා 06ක් සඳහා ලියාපදිංචි කරන ලදී.

#### දෙමළ භාෂාව

2012 අප්‍රේල් 22 වැනි දින ආරම්භ කරන ලද බාහිර දෙමළ- පාඨමාලාවේ 5 වැනි කණ්ඩායමට ශිෂ්‍යයන් 36ක් ලියාපදිංචි විය. බාහිර දෙමළ පාඨමාලාවේ 4 වැනි කණ්ඩායමේ ශිෂ්‍යයන් 36 දෙනකු දෙමළ භාෂා ප්‍රවීණතා සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව සාර්ථක ව නිම කර ඇත.

#### ජපන් භාෂාව

ජපන් භාෂා ප්‍රවීණතා සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවේ බාහිර ශිෂ්‍යයන් සඳහා පළමු කණ්ඩායම 2011 සැප්තැම්බර් 3 වැනි දින ආරම්භ විය. අභ්‍යන්තර ශිෂ්‍යයන්ට ජපන් භාෂා සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව කරගෙන යාමට අරමුදල් හිඟකම නිසා එය බාහිර අපේක්ෂකයන් සඳහා ආරම්භ කළ පාඨමාලාව සමග සම්බන්ධ කරන ලදී. ජපන් භාෂා පාඨමාලාව සඳහා ඉගැන්වීමේ ද්‍රව්‍ය මිලට ගැනීමට හා කාර්ය මණ්ඩල ව්‍යාප්තියට ජපන් පදනම ඇමෙරිකානු ඩොලර් 3035.93 ක් ප්‍රදානය කළේය.

**කොරියන් භාෂාව**

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ කොරියන් භාෂාව ඉගැන්වීම සඳහා කොරියන් තානාපති කාර්යාලය විසින් නව KOIKA ස්වේච්ඡා සේවක කීම් පීචේ මෙනවිය පත්කරනු ලැබීය. ඒ ශ්‍රී ලංකාවෙන් පිටත්ව ගිය කීම් යන් පී මෙනවියට ආදේශයක් වශයෙනි. කොරියන් භාෂා පාඨමාලාව සංවර්ධනය සඳහා කොරියානු ජාත්‍යන්තර සහයෝගිත ඒජන්සිය (KOIKA) ඉගැන්වීමේ ද්‍රව්‍ය (පෙළ පොත්, CD, VCD, DVD) හා ලිඛිත ප්‍රදානය කළේය.

**ආදායම**

දෙමළ, කොරියන්, ජපන්, ජර්මන්, ප්‍රංශ හින්දි භාෂා සඳහා ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචි ගාස්තු (අභ්‍යන්තර ශිෂ්‍යයන්)	-	රු.589, 500.00
දෙමළ භාෂා ප්‍රවණිතාව පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව	}	- රු.402, 500.00
ජපන් භාෂා ප්‍රවණිතාව පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව		
ගාස්තුව (බාහිර ශිෂ්‍යයන්)	-	<u>රු. 992, 000.00</u>

**5. ජාත්‍යන්තර කටයුතු සඳහා මධ්‍යස්ථානය**

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ 2005.08.17 වැනි දින පැවති 199 වැනි සනාතන සභා රැස්වීමේ දී සනාතන සභා තීරණයක් අනුව ජාත්‍යන්තර කටයුතු සඳහා මධ්‍යස්ථානය (CINTA) 2005 දී ආරම්භ කරන ලදී.

CINTA මගින් ඉටු කරන සේවාවන් විදේශීය විශ්ව විද්‍යාල සමග ශාස්ත්‍රීය වැඩ සටහන් ,විද්වතුන් හා ශිෂ්‍යයන් ප්‍රවර්ධනය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ වැදගත් භූමිකාවන් ඉටු කරයි. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය හා ජාත්‍යන්තර සංවිධාන අතර ජාත්‍යන්තර ශාස්ත්‍රීය සම්බන්ධ ශක්තිමත් කිරීම සඳහා සම්බන්ධතා ගොඩනැංවීම හා අවබෝධතා ගිවිසුම් අත්සන් කිරීම නිමිති කර මධ්‍යස්ථානය සම්බන්ධීකරණ ආයතනයක් ලෙස කටයුතු කරයි.

**○ ශාස්ත්‍රීය ක්‍රියාකාරකම්**

**1. ගැටුම, සාමය හා සංවර්ධන අධ්‍යයන (CPDS පිළිබඳ MA උපාධි වැඩ සටහන )**

ගැටුම, සාමය හා සංවර්ධන අධ්‍යයන (CPDS)පිළිබඳ MA වැඩ සටහන 2012 අවුරුද්දේ දී කර ගෙන යන ලදී. වැඩ සටහන 4 වැනි කාණ්ඩයේ ශිෂ්‍යයන් විසින් සාර්ථක ව නිම කළ අතර, නේපාල ශිෂ්‍යයන් 11ක් ඇතුළු ශිෂ්‍යයන් 18ක් 2012/2013 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා ඉගෙනුම ලබන්. නේපාලයේ ත්‍රිභුවන් විශ්ව විද්‍යාලය හා තොර්වේහි ජීව විද්‍යා විශ්ව විද්‍යාලය අතර සමීප සම්බන්ධතා පවත්වමින් වැඩ සටහන සම්බන්ධීකරණයට CINTA ට හැකි වී තිබේ. අධ්‍යයන හා ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම්වලට අමතර ව CPDS වඩ සටහනෙහි 2012 වාර්ෂික රැස්වීමේ සන්කාරකත්වය CINTA විසින් දරණ ලදී. නෝර්වේහි ජීව විද්‍යා විශ්ව විද්‍යාලයේ නේපාලයේ, ත්‍රිභුවන් විශ්ව විද්‍යාලයේ, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ හා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ නියෝජිතයන් වාර්ෂික රැස්වීමට සහභාගි වූහ. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර පැතිකඩ ඉහළ නංවන අතර ම දකුණ-දකුණ හා උතුර - දකුණ සම්බන්ධතා ගොඩනැංවීමට වැඩ සටහන නොකඩවා දායක වෙයි.

**2. ජාත්‍යන්තර සහභාගීත්ව වැඩමුළු/පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති**

**2.1 පුනරාස්ථිතික ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුව**

ජාත්‍යන්තර කටයුතු සඳහා මධ්‍යස්ථානය 2012 ඔක්තෝබර 13-17 දිනයන්හි ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුවක් පැවැත්වීය.

**2.2 පුනරාස්ථිතික ව්‍යාපෘතිය: 'ඔවුන්ගේම (ආරක්ෂක) දැල්වල පැටලී' ලෝක ධීවර අර්බුදය හමුවේ සුළු පරිමාණයේ ධීවර**

**ප්‍රජාවගේ පුනරාස්ථතාව, අනුවර්තනය හා පරිණාමනය'**

'පුනරාස්ථතාව' හා 'ශුභ සාධනය' යන දෙක ම සංකල්පනය හා නර්මනය තුළින් දුගීභාව සන්දර්භයේ දී වෙනස්වීම්වලට අනුවර්තනය පිළිබඳ වර්ධනය වන පර්යේෂණයට ව්‍යාපෘතිය දායක වී සම්පත් උනන්දුව හා දුගී අයගේ ශුභ සාධනය කෙරෙහි එහි බලපෑම් අවනත ඇත. පර්යේෂකයන් (දකුණ - දකුණ හා උතුර - දකුණ) අතර කීවු සහයෝගය හා ජාලීකරණය, තාක්ෂණ ක්‍රමවේදී වැඩමුළුවලට දක්ෂිණ සහභාගිකයන්ගේ සක්‍රීය මැදිහත්වීම, විශ්ලේෂණය හා ප්‍රකාශනය තුළින් අත් කර ගන්නා පර්යේෂණ ධාරිතාව බල ගැන්වීමෙන් ව්‍යාපෘතිය රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ පර්යේෂකයන් ප්‍රතිලාභී වනු ඇත.

**2.3 පිලාකෝෂ ව්‍යාපෘතිය -අන්තඃප්‍රවෘත්ති නැවත සංස්ථාගත කිරීම දකුණු අප්‍රිකාවේ හා දකුණු ආසියාවේ ධීවර කර්මාන්තය තිරසාර සංවර්ධනයේ දී සුළු පරිමාණයේ ධීවරයන්ට ඉඩ සැලසීම.”**

ධීවර කර්මාන්තයේ ගැටුම් පිළිබඳ ව ඵලදායී ව කටයුතු කිරීමෙන්, ධීවර සංවර්ධන අත් හැරුණු වැදගත් ධීවර මැදිහත්කරුවන් කිහිප දෙනෙකුට ඉඩ සලසා සමාජ ආර්ථික හා පාලන ක්ෂේත්‍රයේ ඇතැම් දැනුම් හිඬු සපුරාලනු ඇත. විවිධ මට්ටමේ සංවිධානවල කණ්ඩායම්වල හා පුද්ගලයන්ගේ ධාරිතා හා කුසලතා බල ගැන්වීමෙන් සමස්ථ වශයෙන් ශ්‍රී ලංකාවට හා රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයට ව්‍යාපෘතිය ප්‍රතිලාභ අත් කර දෙනු ඇත. එමෙන් ම ධීවර නීතිය පාලනය හා කළමනාකරණය යන ශක්ෂාවන්හි ශාස්ත්‍රපති හා ආචාර්ය මට්ටමේ අධ්‍යයනයන්හි යෙදීමට ශ්‍රී ලාංකීය ශිෂ්‍යයන්ට අවස්ථා උදා කර දෙනු ඇත.

**3. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ ශාස්ත්‍රපති හා පර්යේෂණ වැඩ සටහන් හැදෑරීමට පහත සඳහන් ශිෂ්‍යයන් CINTA හි ලියාපදිංචි වූහ.**

- නේපාලයේ ත්‍රිභුවන් විශ්ව විද්‍යාලයෙන් ශිෂ්‍යයන් 18 දෙනෙකු NOMA/CPDS වැඩ සටහනෙහි MA
- බෙල්ජියම්, බෙල්ජියම් විශ්ව විද්‍යාලයෙන් ශිෂ්‍යයෙකු පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයකු ලෙස
- නෙදර්ලන්තයේ ඇම්ස්ටර්ඩෑම් විශ්ව විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයකු පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයකු ලෙස

**4. මූල්‍ය වාර්තාව**

4.1 NOMA/CPDS වලින් ලැබුණු මූල්‍යාධාර	-	Rs. 9,915,250.00
4.2 CINTA මගින් ජනනය වූ ආදායම		
NOMA/CPDS, MA වැඩ සටහන (ව්‍යාපෘති පරිපාලන පිරිවැය)	-	Rs. 668,140.00
බෙල්ජියම් විශ්ව විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයාගේ ලියාපදිංචි ගාස්තුව	-	Rs. 30,500.00
ඇම්ස්ටර්ඩෑම් විශ්ව විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයාගේ ලියාපදිංචි ගාස්තුව	-	Rs. 28,600.00
CINTA මගින් ජනනය වූ මුළු ආදායම	-	Rs. 727,240.00

**6. සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය**

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානය, විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රජාවගේ නිර්මාණ හා කලා දක්ෂතා ප්‍රවර්ධනය කිරීමට හා සුසාධ්‍යකරණයටත් කාල හා සංස්කෘතික ක්ෂේත්‍රයන්හි අධ්‍යයන කාර්ය ඉහළ නැංවීමටත් ය. එය, සෞන්දර්ය ඒකකය හා පර්යේෂණ ඒකකය යන අනු කොටස් දෙකෙන් සමන්විතය.

**සෞන්දර්ය ඒකකයේ කාර්ය**

නර්තනය	නාට්‍ය
පෙරදිග සංගීතය	ජායාරූප ශිල්ප
අපරදිග සංගීතය	සිතුවම් කිරීම හා මුර්ති තැනීම

ඉහත සඳහන් යම් පාඨමාලාවකට ශිෂ්‍යයන්ට ලියාපදිංචි විය හැකිය. මූලික අවශ්‍යතා කිසිවක් අපේක්ෂා නොකරේ.

**පර්යේෂණ ඒකකයේ කාර්ය**

1. සාහිත්‍යය ජනශ්‍රැතිය, මානව විද්‍යාව හා සම්ප්‍රදායික කලා හා ශිල්ප පිළිබඳ පර්යේෂණ
2. පර්යේෂණ හා ශාස්ත්‍රීය කෘති පළ කිරීම
3. කලාව හා සංස්කෘතිය සම්බන්ධ ග්‍රන්ථ හා දෘශ්‍ය වාර්තා නිපදවීම

**වෙනත් ක්‍රියාකාරකම්**

1. අධ්‍යයන හා අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන්ට ලලිත කලා පාඨමාලා සිතුවම් කිරීම හා මුර්ති තැනීම
- වයලීන සංගීතය
- පෙරදිග ශාස්ත්‍රීය සංගීතය
- බටහිර ශාස්ත්‍රීය සංගීතය
- සාහිත්‍යමය කලා හා ගීත ප්‍රබන්ධ
- උඩරට නැටුම්
- පහත රට නැටුම්
- උඩරට බෙර
- පහත රට බෙර
- ජායාරූප හිල්පය
- රඟපෑම හා නාට්‍ය

2. නෘත්‍ය උත්සව
3. චිත්‍රපට උත්සව
4. වාර්ෂික සංස්කෘතික උත්සව
5. සම්ප්‍රදායික සංස්කෘතික උත්සව
6. සංස්කෘතිය හා කලා පිලිබඳ සම්මන්ත්‍රණ, දේශන සංවිධානය

**7. දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය**

ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික විශ්ව විද්‍යාලවලට ඇතුළත් වීමට නොහැකි ප්‍රදේශයේ හා රටේ අපේක්ෂා සහගත ශිෂ්‍යයන්ට උසස් අධ්‍යාපන අවස්ථා සැලසීමේ පුළුල් අභිමතාර්ථයෙන් රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය (DCEU) වර්ෂ 1997 දී බාහිර විභාග ඒකකය (EEU) යන නමින් ආරම්භ කරන ලදී. දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය ස්ථාවර ව වැඩි දැනට බාහිර උපාධි අපේක්ෂකයන් 30,000 කගේ අවශ්‍යතා සපුරයි. 2012 දී සාමාන්‍ය කලා උපාධි (බාහිර) වැඩ සටහනට ඉල්ලුම් කළ මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 3596 කි. මේ ශිෂ්‍යයන් UGC වක්‍රලේඛය 932 අනුව අභියෝග්‍යතා පරීක්ෂණ පැවැත්වීමෙන් අනතුරු ව ලියාපදිංචි කරනු ලැබේ.

දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය කලා (බාහිර) උපාධි ප්‍රථම පරීක්ෂණය 2012 පෙබරවාරියේ දී පැවැත්වීය. 2012 වර්ෂයේ දී සාමාන්‍ය උපාධි කලා (බාහිර) 11 කොටස 402 මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවක් සාර්ථක ව නිම කළේය. මේ වන විට ශිෂ්‍යයන් 441 ක් විශ්ව විද්‍යාලයෙන් උපාධි ලැබූ හ.

විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදක කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛ 932 හි මාර්ගෝපදේශ යටතේ දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය වර්තමාන හා මතුවන සමාජ ඉල්ලුම සපුරාලන පරිදි 2012 වර්ෂයේ සිට ඇතුළත් කරනු ලබන ශිෂ්‍යයන් සඳහා නව අධ්‍යයන පාඨමාලා හඳුන්වා දීමට තීරණය කර ඇත. බාහිර උපාධි වැඩ සටහනෙහි අදාළතාව හා ගුණාත්මකභාවය වැඩි දියුණු කිරීම පිලිබඳ ඉදිරිපත් කරන ලද යෝජනාව අනුව UDG-EDP-HETC යටතේ දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය DCEU රුපියල් මිලියන 25ක් ලබා ගත්තේ ය.

UDG-EDP ප්‍රදානය පරිදි පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම් ඉටු කිරීමට සැලසුම් කර තිබේ.

- I. පාලනය හා කළමනාකරණය වැඩි දියුණු කිරීම
- II. ගුණාත්මකභාවය හා අදාළතාව වැඩිදියුණු කිරීම
- III. ඉගෙනුම් සම්පත් හා ඉගෙනුම් ආධාරක සේවා ඉහළ නැංවීම
- IV. රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන පුහුණු ආයතන සමග සහයෝගීතාව ප්‍රවර්ධනය කිරීම.

ක්‍රියාකාරකම් ව්‍යාප්ත කිරීමේ අරමුණෙන් හම්බන්තොට, ගාල්ල හා මාතර දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකක පිහිටවනු ලැබේ.

බාහිර ශිෂ්‍යයන්ගේ දැනුම වැඩිදියුණු කිරීම හා උසස් කිරීම සඳහා දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය. රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ මහාචාර්යවරුන්ගේ හා ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්යවරුන්ගේ දායකත්වයෙන් 2012 වර්ෂයේ දී ප්‍රතිපෝෂණ සම්මන්ත්‍රණ 35ක් පවත්වා තිබේ.

දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකයට සම්බන්ධ විශ්ව විද්‍යාල බලධාරීන්.

1. උපදේශක සභාව
2. සනාතන සභාව
3. කළමනාකරණ කමිටුව
4. පීඨ මණ්ඩලය , මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය
5. අධ්‍යයන මණ්ඩලය

2012 වර්ෂයේ කළමනාකරණ කමිටුවේ සංයුතිය

1. විශ්ව විද්‍යාලයේ උපකුලපති (සභාපති)
2. උපදේශක සභාව පත් කළ සාමාජිකයන්
3. මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨයේ පීඨාධිපති
4. ලේඛකාධිකාරී
5. මූල්‍යාධිකාරී/ DCEU
6. DCEU හි අධ්‍යක්ෂ (DCEU හි ලේකම්)

7. ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/DCEU
8. සහකාර මුද්‍රාධිකාරී /DCEU

2012 වර්ෂයේ දී අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ සංයුතිය

1. පීඨාධිපති, මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය (සභාපති)
2. අධ්‍යක්ෂ/ DCEU (අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ ලේකම්)
3. සම්බන්ධීකාරක - ලියාපදිංචි කිරීමේ හා විභාග
4. සම්බන්ධීකාරක - ඉගෙනුම් සම්පත්
5. සම්බන්ධීකාරක - පුහුණු
6. පීඨය විසින් නම් කරන ලද අභ්‍යන්තර අධ්‍යයන සාමාජිකයන් තිදෙනෙකු
7. පීඨය විසින් නම් කරන ලද බාහිර සාමාජිකයන් දෙදෙනෙකු
8. පිරි නමන උපාධි/ඩිප්ලෝමා වැඩ සටහන්වල අධ්‍යයන සම්බන්ධීකාරකයන්

B.A සාමාන්‍ය (බාහිර) උපාධිය සඳහා ලියාපදිංචි වීමට අවශ්‍ය මූලික සුදුසුකම්

1. ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පවත්වනු ලබන අ.පො.ස. උසස් පෙළ විභාගයේ විෂයයන් 3ක් සහිත සමාර්ථය
 

හෝ
2. විශ්ව විද්‍යාලය විසින් පිළිගනු ලබන පහත සඳහන් එක් සුදුසු කමක් ලබා ගැනීම.
  - a. පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් උපාධියක්
  - b. කොළඹ බණ්ඩාරනායක ජාත්‍යන්තර අධ්‍යාපන ආයතනයෙන් ඩිප්ලෝමා සමාර්ථය
  - c. ශ්‍රී ලංකා නීති විද්‍යාලයේ අවසාන විභාගයේ සමාර්ථය
  - d. මධ්‍යම ප්‍රාචීන විභාගය
  - e. අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ පුහුණු සහතිකය
  - f. ශ්‍රී ලංකා පුස්තකාල සේවයේ අවසාන විභාගයේ සමාර්ථය
  - g. සේවා දායකයන්ගේ අධ්‍යාපන ආයතනයේ ඩිප්ලෝමා සමාර්ථය

පාඨමාලාවේ කාල සීමාව

B.A (සාමාන්‍ය) උපාධිය සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා අවුරුදු 3ක අවම කාල සීමාවක් අවශ්‍ය වේ. ලියාපදිංචියෙන් අවුරුද්දකට පසු ව අපේක්ෂකයකුට කලා ප්‍රථම පරීක්ෂණයට පෙනී සිටිය හැකිය. කලා ප්‍රථම පරීක්ෂණය සාරථක ව නිම කිරීමෙන් පසු ව ඊළඟ අවුරුදු දෙකේ දී B.A. උපාධි I කොටස හා II කොටස විභාගවලට පිළිවෙළින් ශිෂ්‍යයන්ට පෙනී සිටිය හැකිය.

වාර්ෂික ලියාපදිංචිවීම්

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය බාහිර උපාධි සඳහා බඳවා ගැනීම් 1997 දී ආරම්භ කළේය. මුල් අවුරුදු කිහිපයේ දී වාර්ෂික ඇතුළත් කර ගැනීම් 2000 පමණ විය. දැනට 3000 ඉක්මවා තිබේ. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ වකුලේඛ 932 අනුව උපාධි වැඩ සටහන සඳහා වාර්ෂික ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීමේ ප්‍රමාණය අභ්‍යන්තර වැඩ සටහන සඳහා බඳවා ගන්නා ශිෂ්‍ය ප්‍රමාණයෙන් දෙගුණයකට සීමා වනු ලැබේ. වර්ෂ 1997-2012 කාලසීමාව සඳහා ලියාපදිංචිවීමේ සංඛ්‍යාවේ වර්ධනය 1 වගුවෙහි දැක්වේ.

වාර්ෂික ලියාපදිංචි වීම

වර්ෂය	ලියාපදිංචි වූ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව
1997	1578
1998	1373
1999	1561
2000	1942
2001	1859
2002	1567
2003	755
2004	947

වර්ෂය	ලියාපදිංචි වූ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව
2005	2560
2006	3966
2007	3416
2008	2911
2009	3110
2010	2298
2011	2328
2012	* 3596

\* අභියෝග්‍යතා පරීක්ෂණය පැවැත්වීමට නියමිතය

**වාර්ෂික විභාග**

රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය පහත සඳහන් පරිදි බාහිර ශිෂ්‍යයන් සඳහා විභාග තුනක් පවත්වයි.

1. කලා ප්‍රථම පරීක්ෂණය
2. B.A සාමාන්‍ය උපාධිය I -කොටස
3. B.A සාමාන්‍ය උපාධිය II - කොටස

කලා ප්‍රථම පරීක්ෂණය අප්‍රේල් මාසයේ දී පවත්වනු ලැබේ. අනෙක් විභාග දෙක පවත්වනු ලබන්නේ සෑම වර්ෂයකම දෙසැම්බර මාසයේ දී ය. කෙසේවුව ද, 2012 පෙබරවාරියේ දී ඒකකය එක් විභාගයක් (කලා ප්‍රථම පරීක්ෂණය) පැවැත් වූ අතර I කොටස හා II කොටස විභාග 2013 වර්ෂයේ ප්‍රථම කාර්තුවේ දී පැවැත්වීමට නියමිතය.

**ආදායම හා වියදම**

වර්ෂ 1997-2012 කලාය තුළ DCEU හි වාර්ෂික ආදායම හා වියදම 2 වගුවෙහි දැක්වේ.

**2 වගුව - ආදායම් හා වියදම් ප්‍රකාශන 1997-2012**

වර්ෂය	ආදායම (ශ්‍රී ලාංකීය රුපියල්)	වියදම (ශ්‍රී ලාංකීය රුපියල්)	වියදමට වැඩි ආදායම (ශ්‍රී ලාංකීය රුපියල්)
1997	795,165	208,399	586,766
1998	1,206,112	1,016,063	190,049
1999	2,395,226	1,046,678	1,348,548
2000	3,294,433	1,467,305	1,827,128
2001	4,803,215	2,802,168	2,001,047
2002	5,923,409	3,296,923	2,626,486
2003	4,426,331	6,477,756	(2,051,425)
2004	5,894,961	5,621,175	273,786
2005	6,461,000	6,063,587	397,413
2006	9,648,143	8,107,547	1,540,596
2007	19,621,726	10,008,854	9,612,872
2008	23,081,838	11,008,995	12,072,842
2009	18,323,008	12,086,665	6,236,343
2010	22,209,893	17,054,603	5,170,141
2011	21,346,489	13,174,555	8,171,934
2012	14,485,985	12,296,219	2,189,766

**බාහිර විභාග ඒකකයේ කාර්ය මණ්ඩල**

අධ්‍යක්ෂ (අර්ධකාලීන)	01
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී	01
සහකාර මූල්‍යාධිකාරී (වැඩ බලන)	01
ලිපිකාර III ශ්‍රේණිය (කොන්ත්‍රාත් පදනම)	06
පරිගණක යෙදුම් සහායක (පැවරුම් පදනම)	03
කම්කරු	03

ඒකකයේ මානව සම්පත් සංවර්ධනය සඳහා සම්බන්ධ ප්‍රධාන ගැටලුව ස්ථිර සේවක සංඛ්‍යා තනතුරු ලබා ගැනීමය. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වකුලේඛ 932 අනුව ස්ථිර සේවක සංඛ්‍යා ලබා ගැනීමට දැනටමත් කටයුතු කර තිබේ.

**බාහිර අපේක්ෂකයන් සඳහා ලබාදෙන පහසුකම්**

1. පරිපූර්ණ ශිෂ්‍ය අත්පොත ලබාදීම.
2. මාර්ගෝපදේශ පාඨමාලා අත්පොත් ලබාදීම
3. විශ්ව විද්‍යාලයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විසින් ප්‍රතිපෝෂණ සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම.
4. නිසි කාල සීමාවල දී විභාග පැවැත්වීම.

5. අපේක්ෂකයන්ට මාර්ගගත උඩමතු බැලීමට හැකි වන පරිදි විභාග ප්‍රතිඵල විශ්ව විද්‍යාලයීය වෙබ් අඩවියේ උත්පන්නය කිරීම

**බාහිර විභාග සම්බන්ධ දැනට කෙරෙන වැඩ**

1. බාහිර උපාධි වැඩ සටහන 2012 සිට පාඨමාලා ඒකක ක්‍රමයට පරිවර්තනය කිරීමට යෝජිත ය. විස්තරාත්මක විෂය නිර්දේශය දැනට මත් පිළියෙල කර තිබේ. පියයෙන් හා සනාතන සභාවේ අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු සලසා ඇත.
2. මුද්‍රිත කියවීම් ද්‍රව්‍ය පිළියෙල කරනු ලැබේ.
3. සහතික පත්‍ර පාඨමාලා හා ඩිප්ලෝමා මට්ටමේ පාඨමාලා හඳුන්වා දීමට යෝජිතය.
4. දුරස්ථ හා අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකය සඳහා මනා සංවර්ධිත වෙබ් අඩවියක්, මධ්‍යම දත්ත සමුදාය පද්ධතියක් හා ස්වයංකරණය සංවර්ධනය කෙරේ.
5. HETC ව්‍යාපෘතිය සඳහා ඉදිරිපත් කළ ව්‍යාපෘති යෝජනාවේ ක්‍රියාකාරකම් UDG-EDP ප්‍රදානය යටතේ ආරම්භ කෙරේ.

## VIII කොටස

### සාමාන්‍ය පරිපාලනය

සාමාන්‍ය පරිපාලන අංශය, සේවා (තැපැල් සේවාව, ප්‍රවාහන සේවාව, පවිත්‍රතා හා ආරක්ෂක සේවාව) උපයෝගීතා බිල් නිශ්කාශනය (විදුලිය ජලය ආදී, දුරකථන) ඉදි කිරීම් ව්‍යාපෘති පරිහරණය හා පුනරුත්ථාපන වැඩි දියුණු කිරීම කාර්ය බදු විශ්ව විද්‍යාලයේ පොදු පරිපාලන කාර්ය ඉටු කරයි.

#### අලුත්වැඩියා හා පුනරුත්ථාපන වැඩ වියදම් 2012

-	ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨයේ අළුත්වැඩියා	3,437,743.28
-	කාන්තා නේවාසිකාගාර අංක 02හි විශ්ව විද්‍යාල අමුත්තන්ගේ නිවාසයේ අලුත්වැඩියා වැඩ	2,062,310.22
-	කොඹි ෂෝප් ආපනශාලාව හා ජීමනේසියම ආපන ශාලාව ඔපවත් කිරීම	7,460,289.16
-	කරාපිටිය වෛද්‍ය පීඨයේ අලුත්වැඩියා වැඩ	1,346,217.49
-	කොස්පලවත්ත B2 විවාහක නිවාසයේ වහලය අලුත්වැඩියා කිරීම	7,47,749.60
-	අමුත්තන්ගේ නිවාසය ඔපවත් කිරීම	4,747,185.59
-	සාන්තගාර ආපන ශාලාව පුළුල් කිරීම හා කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය අලුත්වැඩියා කිරීම	5,288,291.66
-	වෛද්‍ය පීඨයේ අලුත්වැඩියා වැඩ	7,285,239.96
-	අවට ගොඩනැගිලි හා ප්‍රදේශ නිවාස ඇතුළු පරිපාලන ගොඩනැගිල්ලේ අලුත්වැඩියා වැඩ	12,613,866.00
-	සිවිල් හා පාරිසරික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශයේ ගොඩනැගිලිවල සිලිම සවි කිරීම	878,761.51
-	අභ්‍යන්තර මාර්ග ඔපවත් කිරීම ඇතුළු ගාල්ල කරාපිටිය වෛද්‍ය පීඨයේ අලුත්වැඩියා වැඩ	816,638.90
-	වැල්ලමඩම පරිශ්‍රයේ 1, 2, 3 නේවාසිකාගාර සහ මැද්දෙවත්ත, එලියකන්ද හා වලව්වත්ත නේවාසිකාගාරවල අලුත්වැඩියා වැඩ	1438,136.00
-	නේවාසිකාගාර අංක 01 අසල මෙහවුම්වල ඉදි කිරීම	344,873.95
-	ඉංජිනේරු පීඨයේ අකුණු ආරක්ෂ පද්ධතිය සවිකිරීම, ක්‍රියාත්මක කිරීම හා නඩත්තු කිරීම	1,384,320.00
-	වැල්ලමඩම හා වලව්වත්ත නේවාසිකාගාර 2 හි හා 3හි අලුත්වැඩියා වැඩ	9,956,778.00
-	කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ ආරක්ෂක කුටිය, වාහන නැවතුම් වැඩිදියුණු කිරීම හා අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශ කර අලුත්වැඩියා වැඩ	5,917,649.00
-	කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ අලුත්වැඩියා වැඩ	1,5481,427.81
-	රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලයේ පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල පිළිගැනීමේ ප්‍රදේශය අලුත්වැඩියා වැඩ	758,129.00
-	කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ දේශනශාලා පහසුකම් ව්‍යාප්ත කිරීම	5,808,413.00
-	ඉංජිනේරු පීඨයේ අලුත්වැඩියා වැඩ	895,669.00
-	කෘෂිවිද්‍යාව පීඨයේ ගම් උදා භූමිය වටා කටු කම්බි වැටක් ඉදි කිරීම	4670894.00

සාමාන්‍ය පරිපාලන වැඩ සඳහා 2012 වර්ෂයේ දී විශ්ව විද්‍යාලය පහත සඳහන් පිරිවැය දැරීය.

#### උපයෝගීතා බිල්පත්

ජලය	-	Rs. 13,311,257.84
විදුලිය	-	Rs. 29,825,087.26
දුරකථන	-	Rs. 2,381,638.09
කල්බදු	-	Rs. 12,246,052.24
බලපත්‍ර ගාස්තු	-	Rs. 164,914.29
තැපැල්	-	Rs. 1,078,440.00
දුම්රිය බලපත්‍ර, සංගම් හා වාර ප්‍රවේශ පත්‍ර	-	Rs. 1,162,255.00

#### සේවා:

##### කොන්ත්‍රාත් සේවා:

පවිත්‍රතා සේවා	-	Rs. 26,237,452.05
පුද්ගලික ආරක්ෂක සේවාව	-	Rs. 25,309,010.00

ගමනාගමනය:

වාහන නඩත්තුව	-	Rs. 1,620,822.53
රක්ෂණ	-	Rs. 1,049,379.37
ආදායම් බලපත්‍ර/වාහන විමෝචන පරීක්ෂාව	-	Rs. 139,620.00
ඉන්ධන (ජනන යන්ත්‍රවලට ඩීසල් ඇතුළුව)	-	Rs. 5,143,718.85
කුලියට ගත් වාහන	-	Rs. 913,220.00

උපකරණ:

වා සකසන හා වෙනත් කාර්යාල උපකරණ, නඩත්තුව හා අලුත්වැඩියා පිරිවැය	-	Rs. 980,964.00
---	---	----------------

ගොඩනැගිලි:

ප්‍රාග්ධන වැඩ	-	Rs. 79,541,046.08
පුනරුත්ථාපන වැඩ	-	Rs. 97,732,779.51

**තෛතික හා ප්‍රලේඛනය**

නවනම තෛතික හා ප්‍රලේඛණ ඒකකයක් 2002 දී පිහිටුවන ලදී. තෛතික හා ප්‍රලේඛණ කාර්යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව 3කි. නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී 01 පරිගණක යෙදුම් සහායක 01 හා කම්කරු 01 ඊට ඇතුළත් වේ.

වර්ෂ 2012 දී පහත සඳහන් නඩු තෛතික හා ප්‍රලේඛන අංශය මගින් මෙහෙයවන ලදී.

**2012 දී ආයතන මගින් මෙහෙයවන ලද නඩු**

නඩු වර්ගය	මුළු නඩු සංඛ්‍යාව		විශ්ව විද්‍යාලයට එරෙහිව පැවරූ නඩු		විශ්ව විද්‍යාලය විසින් පැවරූ නඩු		නඩුවල වර්තමාන තත්ත්වය			
							පැවැත්වෙන නඩු සංඛ්‍යාව		නිම වූ නඩු සංඛ්‍යාව	
	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*	1*	2*
කම්කරු උසාවිය/ කාර්මික උසාවිය ඉදිරියේ	07	02	07	02	-	-	07	02	-	-
USAB ඉදිරියේ	01	01	01	01	-	-	01	01	-	-
දිස්ත්‍රික් උසාවිය ඉදිරියේ	-	02	-	02	-	-	-	02	-	-
ඇපැල් උසාවිය හා සිවිල් ඇපැල මහාධිකරණය	01	02	01	02	-	-	01	02	-	-
ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණය (මූලික අයිතිවාසිකම්)	02	01	02	-	-	01	01	01	01	-

සටහන: 1\* - ඉහත සඳහන් කාල සීමාව ඇතුළත දී ගොනු කළ/ එරෙහි නඩු  
2\* - නවමන් විසඳී නැති පෙර වර්ෂයක දී ගොනුකළ/ එරෙහි නඩු

(A) තීන්දු නඩු අතුරෙන්

1. විශ්ව විද්‍යාලය දිනු නඩු සංඛ්‍යාව - 1
2. විශ්ව විද්‍යාලය පැරදුණු නඩු සංඛ්‍යාව - නැත
3. බෙරුම්/ඉල්ලා අස් කරගත් නඩු සංඛ්‍යාව - නැත

(B) මුළු නඩු සංඛ්‍යාව අතුරෙන්

1. නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව මෙහෙය වූ නඩු සංඛ්‍යාව - 19
2. පුද්ගලික නීතිඥ මණ්ඩලයෙන් මෙහෙය වූ නඩු සංඛ්‍යාව - නැත
3. USAB නියෝගයන්ට එරෙහිව ම ගොනු කළ නඩු සංඛ්‍යාව - 1
4. නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා වැය කළ මුළු වියදම - Rs.285900/=
5. පුද්ගලික නීතිඥයන් සඳහා වැය කළ මුළු වියදම - නැත

(C)

1. අමතර ව මහේස්ත්‍රාත් උසාවිය ඉදිරියේ ඇති නඩු සංඛ්‍යාව - 5 (පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුවේ ගොනු කළ නඩු)

පහත සඳහන් විනය පරීක්ෂණ නෛතික හා ප්‍රලේඛණ අංශය මගින් මෙහෙය වන ලදී.				
විමර්ශනයේ ස්වභාවය		මුළු විමර්ශන සංඛ්‍යාව	පැවැත්වෙන විමර්ශන සංඛ්‍යාව	නිම වූ විමර්ශන සංඛ්‍යාව
<b>ශිෂ්‍ය විනය පරීක්ෂණය</b>				
ශිෂ්‍ය විනය පරීක්ෂණය	විධිමත් පරීක්ෂණ	2	1	1
	මූලික පරීක්ෂණ	14	9	5
මුළු පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව		16	10	6
<b>සේවා නියුක්තික විනය පරීක්ෂණය</b>				
අනධ්‍යයන සේවා නියුක්තික විනය පරීක්ෂණ	විධිමත් පරීක්ෂණ	4	-	4
	මූලික පරීක්ෂණ	6	3	3
අධ්‍යයන සේවා නියුක්තික විනය පරීක්ෂණ	විධිමත් පරීක්ෂණ	-	-	-
	මූලික පරීක්ෂණ	6	3	3
මුළු පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව		16	6	10
<b>බේරුම් කිරීම්</b>				
මුළු පරීක්ෂණ සංඛ්‍යාව		1	1	0

- ❖ නෛතික අධීක්ෂණය අවශ්‍ය ගිවිසුම් හා වෙනත් සමාන ලේඛන කෙටුම්පත් කිරීම.
- ❖ අවශ්‍ය අවස්ථාවන්හි දී නෛතික මත හා සහාය විශ්ව විද්‍යාලයට ලබාදීම
- ❖ ඉඩම් පවරා ගැනීමේ හා ඉඩම් පරිපාලනයේ නෛතික කටයුතු මෙහෙයවීම
- ❖ මානව හිමිකම් කොමිසම සහ කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුව ආදිය විමර්ශනවලදී අතිරේක සහාය ලබාදීම

අංශය ධනාත්මක ව විශ්ව විද්‍යාලයේ ප්‍රතිලාභයට දායක වී ඇත. අංශයේ 2012 වර්ෂයේ කටයුතු සාර්ථක විය.

## IX කොටස

### මූල්‍ය ප්‍රකාශනය හා විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව

1. මූල්‍ය වාර්තාව/ප්‍රකාශනය

	2012 (රු. 000)	2011 (රු. 000)
<b>මෙහෙයුම් ආදායම</b>		
පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා රජයේ දීමනාව	1,219,382	1140,892
මහපොළ ශිෂ්‍යත්ව සඳහා දීමනාව	39,942	41,173
ශිෂ්‍යාධාර සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා දීමනාව	20,490	48,872
මහපොළ ශිෂ්‍යත්ව සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා දීමනාව	8,249	7,175
පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා දීමනාව	28,753	-
කාර්ය මණ්ඩල ණය සඳහා පොළී	2,987	3,017
කුලී ආදායම	3,511	2,006
ප්‍රවෘත්ති පත්‍ර හා යල් පැනගිය භාණ්ඩ විකිණීම		
නිෂ්පාදන විකිණීම	8	
විවිධ ලැබීම්	6,512	3,767
ලියාපදිංචි ගාස්තු (උපාධි අපේක්ෂක)	2,133	2,878
ලියාපදිංචි ගාස්තු (පශ්චාත් උපාධි)	453	77
අධ්‍යයන ගාස්තු (පශ්චාත් උපාධි)	10,348	11,399
අධ්‍යයන ගාස්තු (පශ්චාත් උපාධි)	284	91
විභාග ගාස්තු (උපාධි අපේක්ෂක)	345	438
විභාග ගාස්තු (පශ්චාත් උපාධි)	32	84
ප්‍රකාශන විකිණීම	32	
පැරණි තොග විකිණීම	933	785
පුස්තකාල දඩ	192	362
වෛද්‍ය ගාස්තු	98	289
අනුයාත ක්‍රියාකාරකම්වලින් ආදායම (මාපලාන ගොවිපොළ)	2,630	5,361
වෙනත් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ආදායම (නෝවාසිකාගාර)	1,678	1,889
බාහිර අධ්‍යයන වැඩසටහන්	34,889	46,164
<b>මුළු මෙහෙයුම් ආදායම</b>	<b>1,383,881</b>	<b>1,316,719</b>
<b>මෙහෙයුම් වියදම්</b>		
පෞද්ගලික වේතන	1,104,239	915,306
ගමන් වියදම්	3,979	3,839
සැපයුම් හා පාරිභෝග්‍ය ද්‍රව්‍ය	65,313	52,311
නඩත්තුව	14,246	15,427
ගිවිසුම්ගත සේවා	169,414	150,027
පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය	5,344	1,765
මහපොළ හා ශිෂ්‍යාධාර ගෙවීම්	79,740	94,977
වෙනත් ආදායම් වියදම්	56,606	47,924
අගය අඩුවීමට පෙර මුළු මෙහෙයුම් වියදම්	<b>1,498,881</b>	<b>1,281,576</b>
අගය අඩු වීමට පෙර වියදමට වැඩි ආදායම	<b>(115,000)</b>	<b>35,143</b>
එකතුව : අගය අඩු වීම	262,075	245,913
අගය අඩු වීමට පසු මුළු මෙහෙයුම් වියදම්	<b>(377,075)</b>	<b>(210,770)</b>
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් අතිරික්තය (හිඟය)	<b>(377,075)</b>	<b>(210,770)</b>
<b>අඩු කිරීම:</b>		
මූල්‍ය පිරිවැය	648	2,147
අතිරේකයන්ට පෙර ශුද්ධ අතිරික්තය (හිඟය)	<b>(377,723)</b>	<b>(212,917)</b>
කාල සීමාව සඳහා ශුද්ධ අතිරික්තය (හිඟය)	<b>(377,723)</b>	<b>(212,917)</b>

**2012 දෙසැම්බර් 31 වැනි දින වන විට මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය**

		2012 (රු:000)		2011(රු:000)	
වත්කම්	සටහන				
<b>ජංගම නොවන වත්කම්</b>					
දේපල පිරියත හා වත්කම්	1	4,861,567		4,742,116	
දිගුකාලීන ආයෝජන	2	21,058		20,005	
වෙනත් මූල්‍ය වත්කම්	3	17,114	<b>4,899,739</b>	20,413	<b>4,782,534</b>
<b>ජංගම වත්කම්</b>					
ඉන්වෙන්ටරි/තොග	4	14,652		10,605	
කාර්ය මණ්ඩල ණය හා අත්තිකාරම්	5	67,069		90,363	
ප්‍රාග්ධන අත්තිකාරම්	6	34,969		10,017	
සැපයුම් හා සේවා අත්තිකාරම්	7	3,586		2,715	
වෙනත් ජංගම වත්කම්	8	11,703		32,129	
මුදල් හා මුදල් සමක	9	34,250		78,356	
පර්යේෂණ දීමනාවෙන් ගෙවූ අත්තිකාරම්	17A	354	<b>166,583</b>	445	<b>224,630</b>
<b>මුළු වත්කම්</b>			<b>5,066,322</b>		<b>5,007,164</b>
<b>වගකීම්</b>					
<b>ජංගම වගකීම්</b>					
කල්බදු ණය හිමියන්		-		-	
විවිධ ණය හිමියන්	10	36,983		24,171	
තැන්පතු	11	28,381		20,131	
වැය ණය හිමියන්	12	38,859		21,435	
වෙනත් ගෙවීම්	13	10,807		6,107	
		<b>115,030</b>		<b>71,844</b>	
<b>ජංගම නොවන වගකීම්</b>					
පාරිභෝගික සඳහා ප්‍රතිපාදන		263,438		205,494	
මූල්‍ය කල්බදු යටතේ බැඳීම්	14	-		-	
			<b>378,468</b>		<b>277,338</b>
<b>මුළු ශුද්ධ වත්කම්</b>			<b>4,687,854</b>		<b>4,729,826</b>
<b>ශුද්ධ වත්කම්/යුක්තිය</b>					
<b>සමුච්චිත අරමුදල</b>					
වැය කළ ප්‍රාග්ධන දීමනාව	15	4,698,077		4,322,202	
වැය නොකළ ප්‍රාග්ධන දීමනාව	16	(160,697)		(83,602)	
පර්යේෂණ දීමනා	17B	31,912		25,363	
ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග	18	72,967		46,870	
වෙනත් අරමුදල්	19	26,168		19,878	
විදේශීය දීමනා හා වෙනත් දේශීය	20	78,153	<b>4,746,580</b>	69,754	<b>4,400,465</b>
සංචිත	21		(58,726)		329,361
<b>මුළු ශුද්ධ වත්කම්/යුක්තිය</b>			<b>4,687,854</b>		<b>4,729,826</b>

**2012 දෙසැම්බර් 31 වැනි දින වන විට මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය**

	සටහන	2012 (Rs' 000)	2011 (Rs' 000)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් සංවරණය			
ලැබුණු රජයේ දීමනාව		1,219,382	1,140,892
පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා විශ්ව විද්‍යාල කොමිසන් සභාවෙන් ලැබුණු දීමනා		28,753	-
ශිෂ්‍යාධාර සඳහා ලැබුණු දීමනාව		20,490	48,872
මහපොළ සඳහා ලැබුණු දීමනාව		8,249	7,175
මහපොළ සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා දීමනාව		39,942	41,172
බාහිර අධ්‍යයන වැඩ සටහන්වලින් ලැබුණු මුදල්		35,022	46,420
මුදලින් ජනනය වූ අභ්‍යන්තර ආදායම		30,653	27,558
		<b>1,382,491</b>	<b>1,312,089</b>
<b>අඩු කිරීම:</b>			
කාර්ය මණ්ඩලයට මුදල් ගෙවීම		1,047,641	915,279
ශිෂ්‍යයන්ට මුදල් ගෙවීම		79,428	95,322
සැපයුම්කරුවන්ට හා වෙනත් සේවා සපයන්නන්ට ගෙවූ මුදල්		274,437	242,192
		<b>1,401,506</b>	<b>1,252,793</b>
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල්		<b>(19,015)</b>	<b>59,296</b>
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් සංවරණය			
දේපළ, පිරිසහ හා උපකරණ මිල දී ගැනීම		(335,810)	(232,514)
කල්බදු ණය පියවීම		-	(6,203)
සීමිත අරමුදල් ආයෝජනයෙන් ජනනය වූ මුදල්		3,095	(12,996)
වෙනත් මුදල් ආයෝජන		-	-
අයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලදී භාවිත කළ ශුද්ධ මුදල්		<b>(332,715)</b>	<b>(251,713)</b>
		<b>(351,730)</b>	<b>(192,417)</b>
මුදල් යොදවන ක්‍රියාකාරකම්වලට මුදල් සංවරණය			
පුනරුත්ථාපනය හා වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා ලැබුණු ප්‍රාග්ධන දීමනාව		98,000	
වත්කම් පවරා ගැනීම සඳහා ලැබුණු ප්‍රාග්ධන දීමනාව		166,200	187,000
ප්‍රාග්ධන දීමනාව - දිඹුනාව - ස්ථිර ව්‍යුහය		16,800	-
තොරතුරු තාක්ෂණ දීමනාව		-	-
පර්යේෂණ දීමනාව		6,585	9,836
ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග		20,032	5,987
විදේශීය දීමනා හා වෙනත් දේශීය දීමනා			-
වෙනත් අරමුදල්			-
මුදල් යෙදවීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල දී භාවිත කළ ශුද්ධ මුදල්		<b>307,617</b>	<b>202,823</b>
මුදල් හා මුදල් සමකයන්හි ශුද්ධ වැඩවිම/අඩුවීම		(44,113)	10,406
කාලසීමාව අරම්භයේ දී මුදල් හා මුදල් සමක	(Note 10)	78,354	67,948
කාල සීමාව අවසානයේ දී මුදල් හා මුදල් සමක	(Note 10)	<b>34,241</b>	<b>78,354</b>



**විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව**  
**கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிப்பி திணைக்களம்**  
**AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT**



මගේ අංකය }  
 எனது இல } එස්එන්/එම්ආර්/සී/  
 My No. } ආර්ථ/එස්ඒ/2012

ඔබේ අංකය }  
 உமது இல }  
 Your No. }

දිනය }  
 திகதி } 2013 ජනවාරි 23 දින  
 Date }

උපකුලපති,  
 රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය.

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ විස්තරාත්මක මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 107(5) උප වගන්තිය සහ 108 (1) සහ (3) වගන්ති සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේහි ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) වගන්තිය ප්‍රකාර ආයතනයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත් කළ යුතුයැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(2) වගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති වෙත 2013 මැයි 15 දින නිකුත් කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන රාජ්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත්කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරවූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය යැයි කළමනාකරණය විසින් නිදහස කරනු ලබන අභ්‍යන්තර පාලනය කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

අංක 306/72 පොල්දූව පාර, බත්තරමුල්ල, ශ්‍රී ලංකාව	இல. 306/72, பொல்துவ வீதி, பத்தரமுல்லை இலங்கை	No.306/72, Polduwa Road, Battaramulla, Sri Lanka
දුරකථනය } தொலைபேசி } 2887028 - 34 Telephone. }	ෆැක්ස් අංකය } பக்ஸ் இல } 2887223 Fax No. }	ඉලෙක්ට්‍රොනික් තැපෑල } ✉- ලිපිනය } oaggov@sltnet.lk E-mail. }

1.3 විගණකගේ වගකීම

-----

මාගේ විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ. මා විසින් ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතවලට අනුකූලව මාගේ විගණනය සිදුකරන ලදී. ආචාර ධර්මවල අවශ්‍යතාවයන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම්කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට උපකාරීවන විගණන සාක්ෂි ලබාගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටිත්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගේ අවදානම් තක්සේරුකිරීම ද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරුකිරීම්වල දී, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම්කිරීම පිණිස විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නා වූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත් විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සම්පූර්ණත්වය 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 සමස්ථ ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණකගේ විෂය පථය සහ ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වන වගන්තියේ (3) සහ (4) උප වගන්තිවලින් විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවරේ.

මාගේ තත්වවගණනය කළ විගණන මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබා ගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.4 තත්වවගණනය කළ විගණන මතය සඳහා පදනම

-----

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්වවගණනය කරණු ලැබේ.

2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන

-----

2.1 තත්ත්වගණනය කළ මතය

-----

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලින් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවයන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ රාජ්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති වලට අනුකූලව සත්‍ය සහ සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

-----

2.2.1 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

-----

පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) විශ්වවිද්‍යාලය සතු වාහන 17 ක අගය ප්‍රත්‍යාගණනය කර ගිණුම්වල දක්වා නොතිබූ අතර ඒවායේ සුන්බුන් අගය පමණක් දක්වා තිබුණි. මෙම වාහන අතුරින් වාහන 16 ක වටිනාකම රු.33,000 ක් ලෙස ගිණුම්වලට ඇතුළත්ව තිබුණි. තවද විශ්වවිද්‍යාලය සතු දැනට ධාවනය කෙරෙන හා භාවිත තත්ත්වයේ පවතින බස් රථයක, ගිලන් රථයක, ත්‍රී රෝද රථ 04 ක, යතුරු පැදි 05 ක හා අත් මුක්ටරයක හා චෙලරයක වටිනාකම 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට ස්ථාවර වත්කම් ලෙස මෝටර් රථ ගිණුමට ගෙන නොතිබුණි.
- (ආ) ආයතනය සතු විදේශ ව්‍යවහාර මුදල් ගනුදෙනු ව්‍යවහාර මුදලට පරිවර්තනය කිරීමේදී මූල්‍යමය වත්කම් හා වගකීම් ගිණුම්වල ශේෂ, ගිණුම් කාල පරිච්ඡේදය අවසානයේ පවතින විනිමය අනුපාතයට අනුව නැවත පරිවර්තනය කර සිදුවන ලාභ හෝ පාඩු ආදායම් වියදම් ගිණුමට ගැලපිය යුතු වුවත් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට එසේ හඳුනාගත් පාඩුව රු. 325,722 ක් වූ අතර එය ගිණුම් ගතකර නොතිබුණි. එමෙන්ම එම ගිණුමට අදාලව සමාලෝචිත වර්ෂයේ ආදායම රු.44,185 ක් වුවත් එය රු.

52,915 ක් ලෙස ගිණුම් ගත කිරීමෙන් වර්ෂයේ ආදායම රු. 8,730 ක් වැඩියෙන් ගිණුම් ගතකර තිබුණි.

(ඇ) JAICA ව්‍යාපෘතිය මගින් ලැබුණු මයික්‍රෝ බස් රථය සඳහා ආනයනය කිරීමේ දී ගෙවීමට සිදුවූ රු.3,210,395 ක තීරුබදු හා වරාය ගාස්තු පමණක් විශ්වවිද්‍යාලය මගින් ගෙවා තිබුණි. ඒ අනුව වාහනයේ මුළු වටිනාකම (එකතු කළ අගය මත බදු සහිතව) රු.8,400,000 ක් වුවද රු.11,610,395 ක් ලෙස ගිණුම් ගත කිරීමෙන් රු.3,210,395 ක් වූ ආනයන තීරු බදු ගාස්තු දෙවරක් ගිණුම්ගත කර තිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.

(ඈ) කෘෂි පීඨයට පවරා තිබුණු ගම් උදාව භූමියේ වැට තැනීම වෙනුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී දරා තිබුණු රු.4,655,664 ක මුදල ඉඩම් ගිණුමට හර කිරීම් වෙනුවට ගොඩනැගිලි ගිණුමට හර කර තිබුණි.

(ඉ) විශ්වවිද්‍යාලය සතු ඉඩම් වලින් 1982,1985 හා 2006 වර්ෂවල දී අත්පත් කරගත් පර්චස් 378.3 කින් යුත් ඉඩම් කැබලි 03 ක වටිනාකම තක්සේරු කර ගිණුමට ඇතුළත්කර නොතිබුණි.

(ඊ) මායිකව සේවක වැටුපෙන් අයකර ගැනීමට නොහැකි වූ ණය ශේෂ අර්ථසාධක අරමුදලින් හෝ අයකර ගැනීමේ බලාපොරොත්තුවෙන් HO 3030 නම් වූ වෙනම ගිණුමක සටහන් කර තිබුණි. මෙම ගිණුමේ ශේෂය රු.3,466,532 ක් විය යුතු වුවත්, එය රු. 3,242,581 ක් සේ සටහන් කර තිබීමෙන් රු. 223,951 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය. තවද, මෙම ණය ශේෂයන්, විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලෙන් අයකර ගැනීමට නියමිත වුවත් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් ගණනයකර එවන ලද අර්ථසාධක අරමුදල් ශේෂ ලැයිස්තුව සමඟ සැසඳීමේ දී සේවකයින් 11 දෙනෙකුගේ අර්ථසාධක අරමුදල් ගිණුම්වල, ශේෂයන් නොමැති බව නිරීක්ෂණය විය. ඒ අනුව ඔවුන්ගෙන් අයවිය යුතුව තිබුණු රු. 385,025 ක මුදල අයකර ගැනීමට මෙතෙක් විකල්ප ක්‍රියාමාර්ගයක්ද ගෙන නොතිබුණු අතර මේ සඳහා පොලී ගණනය කිරීමක් ද සිදුකර නොතිබුණි.

2.2.2 නොසැසඳූ පාලන ගිණුම්

-----

පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වාගෙන යන ව්‍යාපෘති 10 කට අදාලව උපයෝගී ලේඛන අනුව ශේෂ හා ගිණුම් අනුව ශේෂ අතර රු. 1,427,390 ක වෙනසක් පැවැතුණි.
- (ආ) මාපලාන ගොවිපල තුළ නඩත්තු කරන දෛනික බිත්තර ගැනීමේ ලේඛනය හා බිත්තර එලදා ලේඛනය නිසි පරිදි නඩත්තු කර නොතිබුණු අතර එම ලේඛන අතර නිරන්තර වෙනස්කම් දක්නට ලැබුණි. 2012 සැප්තැම්බර් මාසයේ පමණක් එම ලේඛන දෙක අතර බිත්තර 1,764 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය වූ අතර එහි වටිනාකම රු. 26,460 ක් විය.

2.2.3 ගනාපියවූ ගිණුම

-----

වර්ෂ 03 කට පෙර ව්‍යාපෘති 03 ක් සඳහා ලබා දී තිබූ රු. 109,414 ක අත්තිකාරම් හා 2012 වර්ෂයේ දී නිලධාරීන් 06 දෙනෙකුට සහ ආයතනයකට ලබා දී තිබූ රු.151,392 ක අත්තිකාරම් 2012 දෙසැම්බර් 31 දක්වාම නිරවුල් කර නොතිබුණි.

2.2.4 පැහැදිලි නොකළ වෙනස්කම්

-----

අවසන් ගිණුම් උපලේඛනය හා අධ්‍යයන ආයතන අංශය විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද උපලේඛනය අනුව ගිවිසුම් උල්ලංගනය කරන ලද ආචාර්යවරුන්ගෙන් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට අය වී ඇති මුදල හා අයවියයුතු මුදල අතර පිළිවෙලින් රු.3,247,201 ක හා රු.3,073,555 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය.

පියය	ගිවිසුම් කඩ කළ ආචාර්යවරුන්ගෙන් 2012. 12.31 දිනට ලැබුණු මුදල			ගිවිසුම් කඩ කළ ආචාර්යවරුන්ගෙන් 2012.12.31 දිනට ලැබිය යුතු මුදල		
	ආයතන අධ්‍යයන අංශයේ උපලේඛන අනුව ශේෂය	අවසන් ගිණුම් උපලේඛනය අනුව ශේෂය	වෙනස	ආයතන අධ්‍යයන අංශයේ උපලේඛන අනුව ශේෂය	අවසන් ගිණුම් උපලේඛනය අනුව ශේෂය	වෙනස
	රු.	රු.	රු.	රු.	රු.	රු.
විද්‍යා පියය	739,383	1,604,682	865,299	1,252,726	989,043	263,683

ඉංජිනේරු පියය	2,774,582	4,508,926	1,734,344	1,339,780	1,205,684	134,096
මානව ශාස්ත්‍ර හා						
සමාජ විද්‍යා පියය	-	645,268	645,268	-	-	-
කළමනාකරණ හා						
මූල්‍ය පියය				751,185	2,520,319	1,769,134
සිවිල හා සාගරවිද්‍යා						
හා තාක්ෂණ පියය				5,464,416	5,460,538	3,878
කෘෂි විද්‍යා පියය				186,858	-	186,858
එකතුව			3,247,911			2,357,649

2.2.5 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

සහක සඳහන් නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

(අ) 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට මාපලාන ගොවිපල සතු ජීව තොගයේ වටිනාකම රු.1,779,000 ක් ලෙස තක්සේරුකර තිබුණත් ගොවිපල සතු සත්ව ලේඛන නිවැරදිව නඩත්තු නොකිරීම නිසා එම ජීව තොගයේ වටිනාකම නිවැරදිව සහායනය කිරීමට නොහැකි විය. තවද ගොවිපල සතු සියළුම තොග මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ අන්තර්ගත කළයුතු වුවත් එදිනට ගොවිපල වෙළඳසැලෙහි පැවති නිෂ්පාදනවල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අවසන් කොගය තුළ දක්වා නොතිබුණි. එමෙන්ම සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ මිල දී ගෙන තිබුණු රු.2,454,406 ක් වටිනා සත්ව ආහාර සහ රු.44,828 ක් වටිනා සත්ව බෙහෙත් තොගයේ අවසාන තොග වටිනාකම පිළිබඳ තොරතුරු මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ දක්වා නොතිබුණි.

(ආ) විශ්වවිද්‍යාලය සතු සියළුම ස්ථාවර වත්කම් ඇතුළත් වන සවිදි විධිමත්ව පිළියෙල කරන ලද ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයක් විගණනයට ඉදිරිපත්කර නොතිබුණි.

2.2.6 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම

සහක සඳහන් අනුකූල නොවීමේ පවස්ථා නිරීක්ෂණය විය.

නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව

විස්තරය

- (අ) විශ්වවිද්‍යාලපනතේ 45(2)(1) ඉහත වගන්තිය හා එකතුවේ විධිවිධාන වලට පටහැනිව දුරස්ථ හා (1) වගන්තිය හා 1999 ජුනි අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන ඒකකයේ ප්‍රථම ශාස්ත්‍ර පරීක්ෂණයේ (2010) 14 දිනැති අංක 95 දරන ලකුණු නිරවද්‍යතාවය පරීක්ෂාව වෙනුවෙන් එම ඒකකයේ රාජ්‍ය ව්‍යාපාර එකතුවේ අධ්‍යක්ෂ, ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී ඇතුළු ආචාර්යවරුන් (2) වගන්තිය 14 දෙනෙකු වෙනුවෙන් රු. 333,625 ක දීමනාවක් සනාථන සභාවේ අනුමැතිය මත පමණක් ගෙවා තිබුණි.
- (ආ) 1971 අංක 08 දරන සේවක කාණ්ඩ විද්‍යා පීඨයෙහි ගොවිපොල කමිකරුවන් 08 දෙනෙකු සඳහා අර්ථසාධක අරමුදල් පනත හා 2011 දෙසැම්බර් සිට 2012 ජූලි දක්වා සහ වෛද්‍ය පීඨයෙහි 1980 අංක 46 දරන සේවා නිලධාරීන් 08 දෙනෙකු සඳහා 2012 ජූලි සිට නොවැම්බර් මස දක්වා සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් දායකය ලෙස රු. 338,400 ක් සහ සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් දායකය ලෙස රු. 55,260 ක් ගෙවිය යුතු වුවත් එසේ ගෙවා නොතිබුණි.
- (ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහය xix පරිච්ඡේදයේ 5.2 හා 5.6 වගන්ති ස්ථීර නිවාසවල පදිංචි විවාහක නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් සියයට 12.5 ක් ද, අවිවාහක නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් සියයට 7.5 ක් ද අයකළයුතු අතර, එසේ නොමැතිව ස්ථීර කුලියක් අයකරන්නේ නම් ප්‍රධාන කක්සේරුකරුවන්ගේ තක්සේරු වාර්තාවක් ලබාගෙන ඒ සඳහා අමාත්‍යාංශ ලේකම්වරයාගේ අනුමැතියද ලබාගතයුතු වුවත් නිල නිවාසවල පදිංචි විශ්වවිද්‍යාල කාර්යමණ්ඩලයෙන් ස්ථීර නිවාස කුලියක් අයකිරීම නිසා 2012 වර්ෂය තුළ රු. 3,103,188 ක පමණ පාඩුවක් විශ්වවිද්‍යාල අරමුදලට සිදුවී තිබුණි. තවද නිවාස යම් කාල පරිච්ඡේදයකට පමණක් ලබා දිය යුතු වුවද, නිවාසවල පදිංචිකරුවන් දිගුකාලීනව සිටීමත්, නිවාස ඉල්ලුම්පත්ලාභීන්ගේ පොරොත්තු ලේඛනයක් පවත්වා ගෙන නොයෑමත් නිසා නිවාස ලබා දෙන්නේ කුමන පදනමක් මතද යන්න පැහැදිලි නොවීය.
- (ඈ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි 570 හා 571 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට වර්ෂ 02 ක කාලය ඉකුත්ව තිබුණු රු. 9,352,916 ක් වූ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.

3 මූල්‍ය සමාලෝචනය  
-----  
3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිපලය

-----

ඉදිරිපත්කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයේ මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් රු. 1,431,816,000 ක උනන්දුවක් වූ අතර පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා රජයෙන් ලැබුණු රු. 1,544,148,000 ක ප්‍රදානය හේතු කොට ගෙන රු. 112,332,000 ක අතිරික්තයක් වී තිබුණි. ඉකුත් වර්ෂයේ රජයේ ප්‍රදාන ගණන් ගැනීමට පෙර උනන්දුව රු. 1,202,969,000 ක් වූ අතර එම වර්ෂයේ පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා වූ රු. 1,466,916,000 ක රජයේ ප්‍රදානය හේතු කොට ගෙන රු. 263,947,000 ක අතිරික්තයක් වී තිබුණි. ඉකුත් වර්ෂයට වඩා සමාලෝචිත වර්ෂයේ අතිරික්තය රු. 151,615,000 කින් අඩු වී තිබුණි.

3.2 විග්‍රහාත්මක මූල්‍ය සමාලෝචනය

-----

ආදායම් වියදම් සාරාංශයක් පහත දැක්වේ

විස්තරය	2012	2011	වැඩි/අඩු වීම	වැඩි/අඩු වීමේ ප්‍රතිශතය
	(රු.000)	(රු.000)	(රු.000)	(රු.000)
ආදායම	67,065	78,607	(11,542)	(14.7)
වියදම (ක්ෂය හැර)	1,498,881	1,281,576	217,305	16.9
උනන්දුව	1,431,816	1,202,969	228,847	19.0
රජයේ ප්‍රදාන	1,544,148	1,466,916	77,232	5.3
රජයේ ප්‍රදාන වලින් පසු අතිරික්තය (ක්ෂය කිරීම් වලට පෙර)	112,332	263,947	(151,615)	(57.4)

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) 2011 වර්ෂයට සාපේක්ෂව ආදායම අඩු වී තිබූ අතර ඒ සඳහා මාපලාන ගොවිපොලේ පාදායම රු.2,731,000 කින් හා බාහිර පාඨමාලා ආදායම රු. 11,275,000 කින් අඩු වීම හේතු වී තිබුණි. එහෙත් විවිධ ආදායම් රු. 2,745,000 කින් වැඩි වී තිබුණි.
- (ආ) වියදම් 2011 ට සාපේක්ෂව රු. 217,305,000 කින් ඉහළ ගොස් තිබුණු අතර ඒ සඳහා වැටුප් වියදම රු. 188,933,000 කින් ද, සැපයීම් හා පාරිභෝගික ද්‍රව්‍ය වියදම රු.13,002,000කින් සහ තාක්ෂණ හා ගිවිසුම්ගත සේවා වියදම රු. 19,387,000 කින් ද වැඩි වීම හේතු වී තිබුණි.
- (ඇ) ප්‍රාග්ධන කාර්යයන් සඳහා ගෙවන ලද අත්තිකාරම් 2012 වර්ෂය තුළ සියයට 249 කින් ඉහළ ගොස් තිබූ අතර ඩීටර සහ යාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨය වෙනුවෙන් පර්යේෂණ යාත්‍රාවක් මිල දී ගැනීම සඳහා රු. 17,338,186 ක මුදලක් අත්තිකාරම් වශයෙන් ගෙවා තිබීම ඊට හේතු වී තිබුණි.
- (ඈ) පෙළඳ හා වෙනත් ලැබිය යුතු විෂයයන් සියයට 32 කින් ඉහළ ගොස් ඇත්තේ ප්‍රජාගත වියදම් අත්තිකාරම් හා ලැබිය යුතු ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ අත්තිකාරම ඉහළ යාම හේතුවෙනි. අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා විදේශ ගතවන ආධාරයට රුපුන් මවන (විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන මධ්‍යමිකන් සභාවේ ප්‍රතිපූරණය මත) ලබා දෙන විදේශ ගමන් ටිකට් පත් සඳහා යන වියදම් 2013 මැයි 09 දින දක්වා ප්‍රතිපූරණය වී නොතිබීම මත මෙම ශේෂය ගොඩනැගී තිබුණි.
- (ඉ) තාම ව්‍යාපෘතිවලට හා Green Dyke ව්‍යාපෘතියට මෙම වර්ෂය තුළ දී මුදල් ලැබීම හේතුවෙන් ත්‍යාග හා පරිත්‍යාග ශේෂය සියයට 56 කින් ඉහළ ගොස් තිබුණි.
- (ඊ) ප්‍රධාන කාර්යාලයට මිල දී ගත් නොගය සියයට 58 කින් හා ඉංජිනේරු පීඨයට මිල දී ගත් නොගය සියයට 183 කින් වැඩිවීම හේතුවෙන් ඉතිරි නොගය සියයට 38 කින් ඉහළ ගොස් තිබුණි.

3.3 ආයතනයට එරෙහිව හෝ ආයතනය විසින් ආරම්භකර ඇති පෞද්ගලික කටයුතු

---

- (අ) ගිවිසුම් ප්‍රකාරය කටයුතු නොතිබීම, පාලක සභා හා අභියාචන මණ්ඩලවල තීරණවලට එරෙහිව, සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් ආයතනය නොගෙවීම , පාලක

සභාව විසින් ගන්නා ලද තීන්දු ආදිය සම්බන්ධයෙන් රු.32,972,272 ක වන්දි ඉල්ලා විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව නඩු 18 ක් අධිකරණවල ගොනාගර තිබුණි.

(ආ) ආධුනික කටිකාවාර්යවරයකු මූල්‍යමය වරදකට යේවයෙන් පහකිරීම හේතුවෙන් අභියාචනාධිකරණය දුන් තීරණයකට එරෙහිව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයේ නඩුවක් ගොනුකර තිබුණි.

3.4 කාරක ප්‍රාග්ධන කළමනාකරණය

2011 වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2012 වර්ෂයේ දී ජංගම වත්කම් ප්‍රමාණය සියයට 26 කින් අඩුවීම හා ජංගම වගකීම් ප්‍රමාණය සියයට 60 කින් ඉහල යාම නිසා ජංගම අනුපාතය 3.13 සිට 1.45 දක්වාත් ක්ෂණික අනුපාතය 2.98 සිට 1.32 දක්වාත් අඩු වී තිබුණි.

4 මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්ය සාධනය

4.1.1 අධ්‍යයන කටයුතු

සමාලෝචිත වර්ෂයේ විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කටයුතු සම්බන්ධ වැදගත් දත්ත කිහිපයක් පහත දැක්වේ.

පවත්වා ඇති උපාධි පාඨමාලාව	පාඨමාලා සංඛ්‍යාව	වර්ෂය තුළ උපාධි පිරික්ෂණයට පෙනී සිටි	වර්ෂය තුළ බිහි වූ උපාධිධාරීන් සංඛ්‍යාව	අසමත් / උපාසාමාර්ථ ලද සිසුන්	වර්ෂය පාද බඳවාගත් කළුක	වර්ෂය අවසානයට සමප්ප ඔහා	වර්ෂය සඳහා වූ ඒක ඔහා පිරිවැය
---------------------------	------------------	--------------------------------------	--	------------------------------	------------------------	-------------------------	------------------------------

		සංඛ්‍යාව		සංඛ්‍යාව		සිසුන්	සංඛ්‍යාව	
						සංඛ්‍යාව		
								රු.
ශාස්ත්‍රවේදී	13	529	509	20	660	1,511		121,857
ව්‍යාපාර								
පරිපාලනවේදී	03	279	245	34	320	1,262		49,658
විද්‍යාවේදී	08	251	170	81	222	936		196,612
කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී	07	160	110	50	251	519		259,853
මෙවැනිවේදී	15	156	121	35	242	1,005		255,388
ආර්ථිකවේදී විද්‍යාවේදී	03	197	188	09	252	790		141,076
ධීවර හා සාගර								
විද්‍යාවේදී	03	32	22	10	50	162		209,521

විද්‍යා පීඨයෙහි, කෘෂි විද්‍යා පීඨයෙහි හා ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨයෙහි විභාග අසමත්වීමේ සංඛ්‍යාව පිළිවලින් සියයට 32 ක්, සියයට 31 ක්, හා සියයට 31 ක් වශයෙන් විය. ඒ අනුව සමස්ත විභාග අපේක්ෂකයින්ගෙන් 1/3 කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් විභාගය අසමත් වී ඇති බව පෙනී යයි.

4.1.2 ඉකුත් වර්ෂයට සාපේක්ෂව ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැය

පීඨය	2012			2011			ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැයෙහි විචලනයන් (වැඩිවීම)
	මුළු පිරිවැය	සමස්ත ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැය	මුළු පිරිවැය	සමස්ත ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැය	
	රු.		රු.	රු.		රු.	%
මානව ශාස්ත්‍ර	184,125,286	1,511	121,857	149,230,838	1,532	97,409	25
කළමනාකරණ හා							
මූල්‍ය	62,668,710	1,262	49,658	48,668,440	1,575	30,900	60
විද්‍යා	184,028,885	936	196,612	159,669,039	1,184	134,855	46

කෘෂිවිද්‍යා	134,863,916	519	259,853	111,059,808	566	196,219	32
වෛද්‍ය	246,615,373	1,005	245,388	183,805,447	995	184,729	33
ඉංජිනේරු	111,450,213	790	141,076	91,873,018	789	116,442	21
ධීවර හා සාගර විද්‍යා	33,942,389	162	209,521	29,092,671	165	176,319	19
පශ්චාත් උපාධි	2,520,895	-	-	-	-	-	-

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත නිරීක්ෂණය කරනු ලැබේ.

වැඩිම ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැයක් දරන කෘෂි විද්‍යා පීඨය අඩුම ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැයක් දරන කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැය සමඟ සැසඳීමේ දී සියයට 423 ක ඉහළ ප්‍රතිශතයක් ගෙන තිබුණි. මෙය ඉංජිනේරු පීඨයේ ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැයද ඉක්මවා සියයට 84 ක පමණ ඉහළ අගයකි. සමස්ථයක් වශයෙන් සියළුම පීඨවල ඒක ශිෂ්‍ය පිරිවැයෙහි වැඩිවීමක් දක්නට ලැබුණි.

**4.1.3 අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය අධ්‍යයන හා සේන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා ගැනීම**

විශ්වවිද්‍යාලය තුළ සිටින සමස්ත අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය 448 ක් විය. 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළ දී ඉන් 101 දෙනෙකු අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි අතර, 27 දෙනෙකු සේන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා සිටියහ. ඒ අනුව සමස්ත අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලයෙන් සියයට 29 ක් පමණ අධ්‍යයන හා සේනවාර්ෂික නිවාඩු ලබා තිබුණි.

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

(අ) විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කටයුතුවලට අවහිරයක් නොවන පරිදි අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමට හැකිවන ලෙස ආචාර්යවරුන් සඳහා අධ්‍යයන හා සේන වාර්ෂික නිවාඩු අනුමත කළයුතු වුවත් බොහෝ අවස්ථාවල අධ්‍යයනාංශවල සිටින අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලයෙන් සියයට 50 කට වඩා වැඩි පිරිසකට අධ්‍යයන හා සේන වාර්ෂික නිවාඩු අනුමත කර තිබුණි. මීට අමතරව සමහර අධ්‍යයනාංශවල මෙම තත්ත්වය සියයට 80 මට්ටම ඉක්මවා තිබුණි.

උදා:- පාංශු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ සිටින අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය 06 ක් වූ අතර ඉන් 05 දෙනෙකු අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා තිබුණි.  
 වෛද්‍ය පීඨයේ භිෂච්චේද්‍ය අධ්‍යයනාංශයේ සිටින අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය 05 ක් වූ අතර ඉන් 03 දෙනෙකු අධ්‍යයන නිවාඩු හා 01 අයෙකු සේනවාර්ෂික නිවාඩු ලබා තිබුණි.

- (ආ) අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය සඳහා පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන හා සේක වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම මත එම දේශකවරුන්ගේ දේශන පැය ආවරණය කිරීම වෙනුවෙන් බාහිර දේශකයින් බඳවා ගැනීමට සිදුවී තිබුණි. ඒ අනුව අධ්‍යයනාංශ 04 ක් සඳහා පමණක් බාහිර දේශන ගාස්තු වෙනුවෙන් රු. 2,260,500 ක ( ගමන් වියදම් හැර ) මුදලක් 2012 වර්ෂය තුළදී දැරීමට සිදු වී තිබුණි.
- (ඇ) නියැදි පරීක්ෂණයට අනුව පිය 05 කට අයත් අධ්‍යයනාංශ 07 ක කටිකාවාර්යවරු 47 දෙනෙකු 2011/2012 අධ්‍යයන වර්ෂයේ දේශන පැය 4,277 ක් පවත්වා තිබුණි. මේ අතුරින් කටිකාවාර්යවරු 14 දෙනෙකු දේශන පැය 651 ක් පවත්වා තිබූ අතර එය සතියකට පැය 1.9 ක සාමාන්‍ය අගයක්ව පැවතුණි.
- (ඈ) වෛද්‍ය පියයේ ලෙගල වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ විෂයයන් 04 කට අදාලව අනුමත දේශන පැය 16 ම පවත්වා නොතිබුණි.

4.2 අරමුදල් උන උපයෝජනය

-----

වික්විද්‍යාලයේ ක්‍රියාත්මක වන පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති ජනුරේන් ව්‍යාපෘති 17 ක් 2012 වර්ෂය තුළ ක්‍රියාත්මක වනාහීම් නිසා එම ව්‍යාපෘතිවලට වෙන්කල රු. 3,409,451 ක මුදලක් නිශ්ක්‍රීයව පැවති අතර රු.4,844,945 ක් මුදලක් වෙන්කර තිබූ ව්‍යාපෘති 05 කින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ වියදම් කර තිබුණේ රු. 17,116 ක් පමණි.

4.3 නිෂ්ක්‍රීය උන උපයෝජිත වත්කම්

-----

අවශ්‍යතාවයන් හදුනා නොගෙන ගබඩා තොග මිල දී ගැනීම හේතුවෙන් රු. 338,037 ක් වටිනා තොග ප්‍රධාන ගබඩාවේ ද, රු. 245,796 ක් වටිනා තොග කෘෂි විද්‍යා පියයෙහිද දිරිස කාලයක සිට නිකුත් නොවී පැවතුණි.

4.4 ආර්ථික නොවූ ගනුදෙනු

-----

සිදු වූ අක්‍රමිකතාවයක් පිළිබඳ වැඩ තහනමකට ලක්වී විනය පරීක්ෂණයකට යොමුකර තිබුණු නිලධාරියකුගේ පරීක්ෂණය අවසන් කිරීමට වර්ෂ 02 ක් පමණ කාලයක් ගතකර තිබූ අතර, එම කාලය තුළ දී ඔහුගේ විශ්‍රාම යෑමේ ඉල්ලීම භාර ගැනීම නිසා පාරිභෝගික මුදල නිදහස් කිරීමේ දී රු. 100,710 ක අධිකාර මුදලක් ගෙවීම් කර තිබුණි.

4.5 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

අංශය / පීඨය	මාණ්ඩලික		මාණ්ඩලික නොවන		සුළු සේවක		පුරප්පාඩු/ (අතිරික්ත)		
	-----		-----		-----		-----		
	අනුමත	තරා	අනුමත	තරා	අනුමත	තරා	මාණ්ඩලික නොවන	මාණ්ඩලික තරා	තරා
පාලන අංශය	32	19	155	101	256	132	13	54	124
පශ්චාත් උපාධි පීඨය	01	01	02	01	01	-	-	01	01
මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය	01	01	23	23	13	16	-	-	(03)
කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨය	01	01	10	06	07	08	-	04	(01)
විද්‍යා පීඨය	01	01	33	32	49	12	-	01	07
වෛද්‍ය පීඨය	02	01	94	93	74	92	01	01	(18)
ඉංජිනේරු පීඨය	04	03	50	46	43	55	01	04	(12)
කෘෂි විද්‍යා පීඨය	04	03	24	33	60	68	01	(09)	(08)
	46	30	391	335	503	413	16	56	0
	====	====	====	====	====	====	====	====	====

4.6 වාහන උපයෝජනය

පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) කෘෂි පීඨයේ හා ඉංජිනේරු පීඨයෙහි වාහන 02 ක් උණු උපයෝජිතව තිබියදී කුලී වාහන ලබා ගෙන පිළිවෙලින් රු.58,390 ක් හා රු.370,000ක් ගෙවා තිබුණි.තවද රියදුරන් සඳහා නිවාඩු අනුමත කිරීමේ දී සේවා අධ්‍යක්ෂවරයාගේ පිළිබඳ සලකා

බැලීමකින් තොරව එකවර නිවාඩු අනුමත කර තිබුණි. වැල්ලමඩම ප්‍රධාන කාර්යාලයේ රියදුරන් සේවයේ යොදවා ගැනීමකින් තොරව නිෂ්කාර්යව කාලය අවම වශයෙන් දැනට පවතින ලෙස දී තිබුණි.

(ආ) කෘෂි විද්‍යා පීඨයෙහි කැබි රජය 2010 මැයි 05 දින සිට බාහිරයෙන් ඉවත්කොට තිබුණු අතර අළුත්වැඩියා කිරීමට කටයුතු ආරම්භ කර වසර 2 ½ ක පමණ කාලයක් ගතකර තිබුණද, එය අළුත්වැඩියා කිරීමට සාලනාධිකාරිය තීරණය නොකිරීම හේතුවෙන් එය නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.

(ඇ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා උසස් අධ්‍යාපනය සඳහා වූ ආයතන කොමිෂන් සභාව පරිච්ඡේදයේ 08 වගන්තිය ප්‍රකාරව සෑම නිල වාහනයකම ඉන්ධන අගනය පරීක්ෂාව සිදු කළයුතු බව දක්වා තිබුණත් විශ්වවිද්‍යාලය සතු වාහන සම්බන්ධයෙන් එම පරීක්ෂාව සිදුකර නොතිබූ අතර, විවිධ අංශයන් යටතේ ඉන්ධන කුලනය කර තිබුණි. එවැනි පොදු 268 ආකෘතියේ වූ බාහිර සංචාන පිටුපස යෙදිය යුතු කිසිදු තොරතුරක් දක්වා පෙන්වූණි. මීට අමතරව වාහන ලේඛනයක්, වාහන අළුත්වැඩියා ලේඛනයක් සහ තැන්පත් නොතිබුණි.

(ඈ) මුදල් අංශලාභී 110 ප්‍රකාරව පාහේ හා පාසු ලේඛනයේ වාහන අනතුරු සටහන් කිරීම හා වාහන අනතුරු සම්බන්ධයෙන් විගණකාධිපතිව පාර්තා කිරීමත් සිදුකර නොතිබුණි.

(ඉ) මුදල් අංශලාභී 1646 ප්‍රකාරව වාහන පිළිබඳ දෛනික සටහන සටහන් හා මාසික සංසිද්ධි වාර්තා අදාල පාසු පසු මාසයේ 15 දිනට පෙර විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළයුතු බවත් විශ්වවිද්‍යාලය සතු වාහන 49 ක් පමණ වෙනුවෙන් නියමිත පරිදි සම්පූර්ණ කාර්යාල දායක සටහන් හා මාසික සංසිද්ධි වාර්තා ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

5 ගිණුම්කටයුතුභාවය හා යහපාලනය

5.1 සංයුක්ත සැලැස්ම - 2011 - 2015

-----

පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (ඉ) කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පියවේ 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළදී අධ්‍යයන ප්‍රවේශ අවස්ථා වැඩිකිරීම ඉලක්ක කරමින් දැනට නිවේන පාඨමාලාවලට අමතරව ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී විශේෂ උපාධි පාඨමාලාවක් හා පළාත් පාලනය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවක් ආරම්භකරන බව දක්වා තිබුණද, එම ඉලක්කයන් ඉටුකර ගැනීමට 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළදී අපොහොසත්ව තිබුණි.
- (ආ) කෘෂි විද්‍යා පියවේ 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළදී අධ්‍යයන ප්‍රවේශ අවස්ථා වැඩිකිරීම ඉලක්ක කරමින් දැනට නිවේන පාඨමාලාවලට අමතරව ආහාර තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධියක් හා ආරක්ෂාපාඨ නාමිකර්මය හා භූ දර්ශන කළමනාකරණය යන පාඨමාලා ආරම්භකරන බව දක්වා තිබුණද එය ඉටුකරගෙන නොතිබුණි.
- (ඇ) ඩිප්ලෝමා කාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පියවේ 2012 අධ්‍යයන ප්‍රවේශ අවස්ථා වැඩිකිරීම ඉලක්ක කරමින් පව් පන්චන් උපාධි පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීම, සියළුම ආචාර්යවරුන්ට ලැයිස්තුවේ පරිගණක දක්වීම, ශ්‍රී ලංකා භාවිතා පරිද්දට සමග එක්ව උපාධි වැඩ සටහන් 03ක් ආරම්භ කිරීම, කිම්දුම් පිහිනුම් ආදී පාඨමාලා 03ක් ආරම්භ කිරීම, හානා ඉගැන්වීම ඒකකයක් විහිදුවීම, සිහු සංස්කෘතික පාඨමාලා ආරම්භ කිරීම, පිය ස පර්ධන අරමුදලක් හා දෙපාර්තමේන්තු සංවර්ධන අරමුදලක් පිහිටුවීම යන අරමුණු 2012 වර්ෂයේ දී ඉටුකර ගැනීමට ඉලක්ක තැබූද එම ඉලක්ක කපා ලඟා වී නොතිබුණි.
- (ඈ) මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පියවේ, ඉංජිනේරු පියවේ හා වෛද්‍ය පියවේ ඉලක්කයන් සපුරා ගැනීමට බලාපොරොත්තුවන කාල පරාසයක් නිශ්චිතව දක්වා නොතිබුණි.

5.2 විගණන කමිටු

-----

සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ විගණන කමිටුව වාර 04 ක දී රැස්වී තිබුණු අතර, විගණන කමිටුවේදී ගනුදෙනු මුළු තිරණවලින් ඇතුළු තිරණ ක්‍රියාත්මක නොවන කණ්ඩායම් නිරීක්ෂණය විය.

5.3 ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම

-----

සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක් පිළියෙල කර ගොනිවුණි.

5.4 සංවෘද්ධ ලේඛනමය පාලනය

සංවෘද්ධ ලේඛනමය පිළියෙල කිරීමේදී සංයුක්ත සැලැස්ම කෙරෙහි අවධානය යොමුකර ගොනිවුණු බව නිරීක්ෂණය විය. තවද සංයුක්ත සැලැස්මේ ඇතුළු මූල්‍යමය දත්ත ඇතුළත්කර ගොනිවීම නිසා අය වැය ලේඛනමය සමග සැසඳීමට නොහැකි විය.

5.5 වාර්ෂික වාර්තා සහාගත කිරීම

2011 වර්ෂයේ වාර්ෂික වාර්තාව පාර්ලිමේන්තුවේ සහාගත කර ගොනිවුණි.

5.6 නොවිසඳී ඇති විගණන පේද පිළිබඳ නිරීක්ෂණ

පාර්ලිමේන්තුවේ පොදු ව්‍යාපාර පිළිබඳ කාරක සභාව විසින් සාකච්ඡාකර ඉටුකරන ලෙස නියෝග කර තිබුණද පහත සඳහන් නියෝග 2013 මැයි 09 දින වන විටත් ඉටු කර ගොනිවුණි.

විමසුමට භාජනය කළ කරුණු	දුන් නියෝගය	වර්තමාන තත්ත්වය
නිල නිවාසවල පදිංචි වී සිටින නිලධාරීන්ගෙන් ආයතන සංග්‍රහය පරිදි පරිදි ආර්ථික කුලියක් අය කිරීමෙන් තොරව රු.600, රු.350, රු.200, රු.150 හා රු.100 වශයෙන් විවිධ ප්‍රමාණයන්ගෙන් නිවාස කුලී අය කිරීම.	රජයේ සංග්‍රහය පරිදි කාර්යභාරයට නිවාස කුලී අය කිරීමේදී ආර්ථික කුලියක් අය කළ යුතු බව.	2013 මැයි 09 දින වන විටත් ක්‍රියාත්මක කර ගොනිවුණි.
ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සැසඳීම සඳහා 2005 වර්ෂයේදී නිලධාරියෙකු බඳවා ගෙන ඩිජිටල් මගින් කාර්ය සඳහාම සේවාවට නිවාඩු ලබා ගෙන සිටි නිලධාරියෙකු	ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය කඩිනමින් යාවත්කාලීන කළ යුතු බව.	2013 මැයි 09 දින වන විටත් ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සම්පූර්ණයෙන් යාවත්කාලීන කර ගොනිවුණි.

නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී නම් තනතුරකට බඳවා ගෙන වැටුප් ගෙවා තිබුණද ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන නොකිරීම.

අධ්‍යයන කාර්ය විෂය මාලාව සඳහා අධ්‍යයන සඳහා සපයන වාර්ෂික නිවාඩු සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන හා අවශ්‍ය වූ විට ලබා දීමේදී එම පාලනයකින් තොරව සපයන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම හා එම අධ්‍යයන අංශය තුළ සිටින අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විෂය නිර්දේශයන් ආවරණය කිරීමට කාර්ය මණ්ඩලයන් විෂය අධ්‍යයන හා සපයන වාර්ෂික සඳහා බාහිර දේශකයන් බඳවා නිර්දේශ ආවරණය කර ගැනීමට නිවාඩු ලබා දීම හා එම විෂය ගැනීම. අංශ ප්‍රධාන විගණක ජනරාල්වරයා විසින් නිර්දේශයන් ආවරණය කිරීම වෙනුවෙන් බාහිර දේශකයන් බඳවා ගෙන තිබුණි.

6 පද්ධති හා පාලනයන්

-----

පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍රයන් පිළිබඳව අදාළ රණය වූ පුරවලතා වරින් වර විගණන විමසුම් මගින් විස්විද්‍යාලයේ අවධානයට යොමු වූ පාලන ලද අතර, පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍රයන් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු විය යුතුය.

- (අ). වාහන පාලනය
- (ආ). නිවාස කුලී අයකිරීම
- (ඇ). අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා දීමට හා විද්‍යාපසු නොපැමිණෙන ආචාර්යවරුන් සම්බන්ධයෙන් ගිවිසුම ප්‍රකාරව කටයුතු කර වුදුල් අයකර ගැනීම.
- (ඈ). අධ්‍යයන හා සපයන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම.

  
එච්.ඒ.එස්. සමරවීර  
විගණකාධිපති

**රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ 2012. 12. 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාවෙන් විමසීම් කරන ලද කරුණු හා ඊට පිළිතුරු**

විගණකාධිපති වාර්තාවේ ඡේද අංකය	විගණකාධිපති විසින් විමසීම් කරන ලද කරුණ	විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ලබා දී ඇති පිළිතුර
2	<u>මූල්‍ය ප්‍රකාශන</u>	
2. 1	<p><b>තත්ත්වගණනය කළ මතය</b></p> <p>මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලින් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ රාජ්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත වලට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිලිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.</p>	දැන ගැනීම සඳහා
2. 2	<u>මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම</u>	
2. 2. 1	<p><b>ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු</b></p> <p>(අ). විශ්වවිද්‍යාලය සතු වාහන 17ක අගය ප්‍රත්‍යාගණනය කර ගිණුම්වල දක්වා නොතිබූ අතර ඒවායේ සුන්බුන් අගය පමණක් දක්වා තිබුණි. මෙම වාහන අතරින් වාහන 16ක වටිනාකම රු. 33,000ක් ලෙස ගිණුම්වලට ඇතුළත්ව තිබුණි. තවද විශ්වවිද්‍යාලය සතු දැනට ධාවනය කෙරෙන හා භාවිත තත්ත්වයේ පවතින බස් රථයක, ගිලන් රථයක, ත්‍රි රොද රථ 04ක, යතුරු පැදි 05ක හා අත් ට්‍රැක්ටරය හා ටෙලරයක වටිනාකම 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට ස්ථාවර වත්කම් ලෙස මෝටර් රථ ගිණුමට ගෙන නොතිබුණි. (එස්එන්/එම්ආර්/සී/රු.වි/2012/වි.59)</p> <p>(ආ). ආයතනය සතු විදේශ ව්‍යවහාර මුදල් ගනුදෙනු ව්‍යවහාර මුදලට පරිවර්තනය කිරීමේදී මූල්‍යමය වත්කම් හා වගකීම් ගිණුම්වල ශේෂ, ගිණුම් කාල පරිච්ඡේදය අවසානයේ පවතින විනිමය අනුපාතයට අනුව නැවත පරිවර්තනය කර සිදුවන ලාභ හෝ පාඩු ආදායම් වියදම් ගිණුමට ගැලපිය යුතු වුවත් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට එසේ හඳුනාගත් පාඩුව රු. 325,722 ක් වූ අතර එය ගිණුම් ගතකර නොතිබුණි. එමෙන්ම එම ගිණුමට අදාළව සමාලෝචිත වර්ෂයේ ආදායම රු. 44,185 ක් වුවත් එය රු.52,915ක් ලෙස ගිණුම් ගතකර තිබුණි. (එස්එන්/එම්ආර්/සී/රු.වි/2012/වි.62)</p> <p>(ඇ). JAICA ව්‍යාපෘතිය මගින් ලැබුණු මයික්‍රෝ බස් රථය සඳහා ආනයනය කිරීමේදී ගෙවීමට සිදුවූ රු. 3,210,395 ක තීරුබදු හා වරාය ගාස්තු පමණක් විශ්වවිද්‍යාලය මගින් ගෙවා තිබුණි. ඒ අනුව වාහනයේ මුළු වටිනාකම (එකතු කළ අගය මත බදු සහිතව) රු. 8,400,000 ක් වුවද රු. 11,610,395 ක් ලෙස ගිණුම් ගත කිරීමෙන් රු. 3,210,395 ක් වූ ආනයන තීරු බදු ගාස්තු දෙවරක් ගිණුම්ගත කර තිබූ බව නිරීක්ෂණය විය. (එස්එන්/එම්ආර්/සී/රු.වි/2012/වි.58)</p> <p>(ඈ). කෘෂි පීඨයට පවරා තිබුණු ගම් උදාව භූමියේ වැට තැනීම වෙනුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී දරා තිබුණු රු. 4,655,664 ක මුදල ඉඩම් ගිණුමට හර කිරීම වෙනුවට</p>	<p>(අ). ඔබගේ නිරීක්ෂණ හා එකඟ වේ. 2013 වර්ෂයේ වාහන තක්සේරු කිරීමට කටයුතු කරන බැවින් 2013 වර්ෂයේදී අදාළ වත්කම් ගිණුම්ගත කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.</p> <p>(ආ). ශ්‍රී ලංකා ගිණුම් ප්‍රමිත 21 ට අනුව එම ව්‍යවහාර මුදල් ගිණුම නැවත සකස්කර ඊට අදාළ ජරනල් සටහන් 2013 අංක 23107 යටතේ ගිණුම්ගත කරන ලදී.  තවද පොලී ගිණුමේ සිදුව ඇති විෂමතාවයද ගණනය කර ජරනලය මගින් ගිණුම් ගත 23108 අංක 2013 .කරන ලදී</p> <p>(ඇ). මෙම ගිණුම්ගත කිරීමේ දෝෂය ජ'නල් අංක 2013 /23104 යටතේ නිවැරදි කරන ලදී.</p> <p>(ඈ). මෙම ගිණුම්ගත කිරීමේ දෝෂය ජ'නල් අංක 2013 /23105 යටතේ නිවැරදි කරන ලදී.</p>

	<p>ගොඩනැගිලි ගිණුමට හර කර තිබුණි. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.60)</p> <p>(ඉ). විශ්වවිද්‍යාලය සතු ඉඩම් වලින් 1982 , 1985 හා 2006 වර්ෂවල දී අත්පත් කරගත් පර්චස් 3783 කින් යුත් ඉඩම් කැබලි 03ක වටිනාකම තක්සේරු කර ගිණුමට ඇතුළත් කර නොතිබුණි. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.60)</p> <p>(ඊ). මාසිකව සේවක වැටුපෙන් අයකර ගැනීමට නොහැකි වූ ණය ශේෂ අර්ථසාධක අරමුදලින් හෝ අයකර ගැනීමේ බලාපොරොත්තුවෙන් HO 3030 නම් වූ වෙනම ගිණුමට සටහන් කර තිබුණි. මෙම ගිණුමේ ශේෂය රු. 3, 466,532 ක් විය යුතු වුවත්, එය රු. 3,242,581ක් සේ සටහන් කර තිබීමෙන් රු. 223,951 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය. තවද, මෙම ණය ශේෂයන්, විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලෙන් අයකර ගැනීමට නියමිත වුවත් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් ගණනයකර එවන ලද අර්ථසාධක අරමුදල් ශේෂ ලැයිස්තුව සමඟ සැසඳීමේ දී සේවකයින් 11 දෙනෙකුගේ අර්ථසාධක අරමුදල් ගිණුම්වල, ශේෂයන් නොමැති බව නිරීක්ෂණය විය. ඒ අනුව ඔවුන්ගේ අයවිය යුතුව තිබුණු රු. 385,025ක මුදල අයකර ගැනීමට මෙතෙක් විකල්ප ක්‍රියාමාර්ගයක්ද ගෙන නොතිබුණු අතර මේ සඳහා පොලී ගණනය කිරීමක්ද සිදුකර නොතිබුණි. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.61)</p>	<p>(ඉ). මෙම ඉඩම් කට්ටිවල මායිම් නිශ්චිතව නිරවුල්ව නැති බැවින් සියල්ල මැනුම් කල යුතුව ඇත. මේ සම්බන්ධව ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි කමිටුව වෙත යොමුකර ඔවුන්ගේ නිර්දේශද සහිතව ඉදිරියේදී ගිණුම්වලට ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.</p> <p>(ඊ). ජනලේ අංක 2013 /23099 මගින් නිවැරදි කරන ලදී.</p>
<p>2. 2 . 2</p>	<p><u>නොසැසඳුණු පාලන ගිණුම්</u></p> <p>(අ). විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වාගෙන යන ව්‍යාපෘති 10 කට අදාලව උපයෝගී ලේඛන අනුව ශේෂ හා ගිණුම් අනුව ශේෂ අතර රු.1,427,390 ක වෙනසක් පැවතුණි. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.66)</p> <p>(ආ). මාපලාන ගොවිපල තුළ නඩත්තු කරන දෛනික බිත්තර ගැනීමේ ලේඛනය හා බිත්තර එලදා ලේඛනය නිසි පරිදි නඩත්තු කර නොතිබුණු අතර එම ලේඛන අතර නිරන්තර වෙනස්කම් දක්නට ලැබුණි. 2012 සැප්තැම්බර් මාසයේ පමණක් එම ලේඛන දෙක අතර බිත්තර 1,764ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය වූ අතර එහි වටිනාකම රු. 26,460 ක් විය. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.70)</p>	<p>උපයෝගී පොත් හා ලෙජරය අතර මෙම වෙනස මේ වන විට නිවැරදි කර ඇත.</p> <p>බිත්තර කුඩුවලින් එකතු කරන විට ඒ ඒ කුඩු වලින් එක් එක් වෙලාවට එකතු කරන බිත්තර ප්‍රමාණය කුඩුවේ තබා ඇති දෛනික සටහනේ එම කම්කරුවන් විසින් සටහන් කරනු ලබන අතර දෛනිකව නොග පොතටද ගැනීම සිදුකරනු ලබයි. එසේ උවත් 2012 සැප්. 04, 09, 10,11,12,13,14,15,16,හා 24 යන දිනයන්හි කුකුල් කොටුව භාරව කටයුතු කල කම්කරුවා සේවයට නොපැමිණි හෙයින් ආදේශක කම්කරුවෙක් සේවයේ යොදවා ඇත. ඔහු විසින් අදාල දිනයන්හි කුඩුවලින් ලබා ගත් බිත්තර එහි තබා ඇති ලේඛනයේ සටහන් කර නොමැති මුත් ගොවිපොල කලමනාකරු විසින් නොග පොත්වලට ගැනීම හේතුවෙන් මෙම වෙනස සිදුව ඇත. කෙසේ වෙතත් ඔබගේ නිරීක්ෂණ වලින් අනතුරුව කුඩුවල පවත්වාගෙන යන ලේඛනද පරීක්ෂා කිරීම ගොවිපල පරිපාලකවරුන්ට උපදෙස් දී ඇත.</p>
<p>2. 2. 3</p>	<p><u>නොපියවූ ගිණුම්</u></p> <p>වර්ෂ 03කට පෙර ව්‍යාපෘති 03ක් සඳහා ලබාදී තිබූ රු. 109,414ක අත්තිකාරම් හා 2012 වර්ෂයේදී නිලධාරීන් 06 දෙනෙකුට සහ ආයතනයට ලබාදී තිබූ රු. 151,392ක අත්තිකාරම් 2012 දෙසැම්බර් 31 දක්වාම නිරවුල් කර නොතිබුණි. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.63) (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.64)</p>	<p>මෙම නොපියවූ අත්තිකාරම් මුදල වන රු. 109,414 ක මුදලින් දැනට රු. 40,000 ක් පියවා ඇති අතර ඉතිරි මුදල පියවීමට ඉදිරියේදී කටයුතු කරනු ලැබේ. මෙහි සඳහන් නිලධාරීන් 6 දෙනෙකුට දී ඇති අත්තිකාරම් මුදල් සම්බන්ධයෙන් ඒවා නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කරගෙන යන අතර මුදල් අනුකමිටුවට ඉදිරිපත් කර අයකිරීම සඳහා උපදෙස් ලබා ගැනීමෙන් පසු ගිණුම නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කරගෙන යනු ලැබේ.</p>

<p>2.2.4</p>	<p><b>පැහැදිලි නොකල වෙනස්කම්</b></p> <p>අවසන් ගිණුම් උපලේඛනය හා අධ්‍යයන ආයතන අංශය විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද උපලේඛනය අනුව ගිවිසුම් උල්ලංඝනය කරන ලද ආචාර්යවරුන්ගෙන් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට අය වී ඇති මුදල හා අයවියයුතු මුදල අතර පිළිවෙලින් රු. 3,247,201 ක හා රු. 3,073,555 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය.</p> <p>(එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.67)</p>	<p>මුදල් අංශය හා අධ්‍යයන ආයතන අංශය අතර සම්බන්ධීකරණයේ පවතින දුර්වලතා සම්බන්ධයෙන් ලේඛනවල මෙම වෙනස්කම් සිදුව ඇත. මෙම ලේඛන යාවත්කාලීන කිරීම සිදුකරමින් පවතින අතර ඒ සඳහා නිසි ක්‍රමවේදයක්ද සකසනු ඇත.</p>
<p>2.2.5</p>	<p><b>විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම</b></p> <p>(අ). 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට මාපලාන ගොවිපල සතු ජීව තොගයේ වටිනාකම රු. 1,779,000 ක් ලෙස තක්සේරුකර තිබුණත් ගොවිපල සතු සත්ව ලේඛන නිවැරදිව නඩත්තු නොකිරීම නිසා එම ජීව තොගයේ වටිනාකම නිවැරදිව සත්‍යාපනය කිරීමට නොහැකි විය. තවද ගොවිපල සතු සියළුම තොග මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ අන්තර්ගත කළයුතු වුවත් එදිනට ගොවිපල වෙළඳසැලෙහි පැවති නිෂ්පාදනවල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අවසන් තොගය තුළ දක්වා නොතිබුණි. එමෙන්ම සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ මිළදී ගෙන තිබුණු රු. 2454,406 ක් වටිනා සත්ව ආහාර සහ රු. 44,828 ක් වටිනා සත්ව බෙහෙත් තොගයේ අවසාන තොග වටිනාකම පිළිබඳ තොරතුරු මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ දක්වා නොතිබුණි.</p> <p>(එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.70)</p>	<p>ඔබ විසින් පෙන්වා දී ඇති කරුණ හා එකඟවන අතර මාපලාන ගොවිපලේ කළමනාකරු විසින් ගෙන ඇති 2012.12.31 දිනට එවා ඇති ජීවබර අනුව පශුසම්පත් වල වටිනාකම අප විසින් ගිණුම් වලට ගෙන ඇත. ගොවිපල සතු සත්ව ලේඛන නිසි පරිදි නඩත්තු කරන ලෙස ගොවිපල කළමනාකරු වෙත උපදෙස් ලබා දී ඇත. තවද ඔබ විසින් පෙන්වා දී ඇති පරිදි ගොවිපල වෙළෙඳ සැලෙහි තොගද අවසන් තොගය ගණනය කිරීමේදී ඇතුළත් කිරීමට ඉදිරි ගිණුම් වර්ෂයේදී කටයුතු කරනු ඇත.</p>
	<p>(ආ). විශ්වවිද්‍යාලය සතු සියළුම ස්ථාවර වත්කම් ඇතුළත් වන පරිදි විධිමත්ව පිළියෙල කරන ලද ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයක් විගණනයට ඉදිරිපත්කර නොතිබුණි.</p>	<p>(ආ) දැනට ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන කරමින් පවතින අතර ඉදිරියේදී වත්කම් ලේඛනය ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.</p>

<p>2. 2. 5</p>	<p><b>නීති, රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම</b> පහත සඳහන් අනුකූල නොවීමේ අවස්ථා නිරීක්ෂණය විය.</p> <table border="1"> <tr> <th>නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව</th> <th>විස්තරය</th> </tr> <tr> <td>(අ) විශ්වවිද්‍යාල පනතෙන් 45(2)(1) (i) වගන්තිය හා 1999 ජුනි 14 දිනැති අංක 95 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍ර ලේඛයේ (2) වගන්තිය</td> <td>ඉහත වගන්තිය හා වක්‍රලේඛ විධිවිධාන වලට පටහැනිව දුරස්ථ හා අධ්‍යාපන ඒකකයේ ප්‍රථම ශාස්ත්‍ර පරීක්ෂණයේ (2010) ලකුණු නිරවද්‍යතාවය පරීක්ෂාව වෙනුවෙන් එම ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ, ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්වරුන් ඇතුළු ආචාර්යවරුන් 14 දෙනෙකු වෙනුවෙන් රු. 333,625 ක දීමනාවක් සනාථන සභාවේ අනුමැතිය මත පමණක් ගෙවා තිබුණි.  (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.40)</td> </tr> <tr> <td>(ආ) 1971 අංක 08 දරන සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් පනත හා 1980 අංක 46 දරන සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් පනත</td> <td>කෘෂි විද්‍යා පීඨයෙහි ගොවිපොල කම්කරුවන් 08 දෙනෙකු සඳහා 2011 දෙසැම්බර් සිට 2012 ජූලි දක්වා සහ වෛද්‍ය පීඨයෙහි නිලධාරීන් 08 දෙනෙකු සඳහා 2012 ජූලි සිට නොවැම්බර් මස දක්වා සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් ආයතන ලෙස රු. 338,400 ක් සහ සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් ආයතන ලෙස රු. 55,260ක් ගෙවිය යුතු වුවත් එසේ ගෙවා නොතිබුණි.  (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.31) (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.37)</td> </tr> <tr> <td>(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහය xix පරිච්ඡේදයේ 5.2 හා 5.6 වගන්ති</td> <td>ස්ථීර නිවාසවල පදිංචි විවාහක නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් සියයට 125 ක්ද, අවිවාහක නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් සියයට 75 ක්ද අයකළයුතු අතර, එසේ නොමැතිව ස්ථීර කුලියක් අයකරන්නේ නම් ප්‍රධාන තක්සේරුකරුගෙන් තක්සේරු වාර්තාවක් ලබාගෙන ඒ සඳහා අමාත්‍යාංශ ලේකම්වරයාගේ අනුමැතියද ලබාගතයුතු වුවත් නිල නිවාසවල පදිංචි විශ්වවිද්‍යාල කාර්යමණ්ඩලයන් ස්ථීර නිවාස කුලියක් අයකිරීම නිසා 2012 වර්ෂය තුළ රු. 3,103,188ක පමණ පාඩුවක් විශ්වවිද්‍යාල අරමුදලට සිදුවී තිබුණි. තවද නිවාස යම් කාල පරිච්ඡේදයකට පමණක් ලබාදිය යුතු වුවද, නිවාසවල පදිංචිකරුවන් දිගුකාලීනව සිටීමත්, නිවාස ඉල්ලුම්පත්ලාභීන්ගේ පොරොත්තු ලේඛනයක් පවත්වා ගෙන නොයෑමත් නිසා නිවාස ලබා දෙන්නේ කුමන පදනමක් මතද යන්න පැහැදිලි නොවීය. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.43)</td> </tr> <tr> <td>(ඈ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි 570 හා 571</td> <td>2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට වර්ෂ 02ක කාලය ඉකුත්ව තිබුණු රු. 9, 352, 916 ක් වූ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.</td> </tr> </table>	නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව	විස්තරය	(අ) විශ්වවිද්‍යාල පනතෙන් 45(2)(1) (i) වගන්තිය හා 1999 ජුනි 14 දිනැති අංක 95 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍ර ලේඛයේ (2) වගන්තිය	ඉහත වගන්තිය හා වක්‍රලේඛ විධිවිධාන වලට පටහැනිව දුරස්ථ හා අධ්‍යාපන ඒකකයේ ප්‍රථම ශාස්ත්‍ර පරීක්ෂණයේ (2010) ලකුණු නිරවද්‍යතාවය පරීක්ෂාව වෙනුවෙන් එම ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ, ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්වරුන් ඇතුළු ආචාර්යවරුන් 14 දෙනෙකු වෙනුවෙන් රු. 333,625 ක දීමනාවක් සනාථන සභාවේ අනුමැතිය මත පමණක් ගෙවා තිබුණි.  (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.40)	(ආ) 1971 අංක 08 දරන සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් පනත හා 1980 අංක 46 දරන සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් පනත	කෘෂි විද්‍යා පීඨයෙහි ගොවිපොල කම්කරුවන් 08 දෙනෙකු සඳහා 2011 දෙසැම්බර් සිට 2012 ජූලි දක්වා සහ වෛද්‍ය පීඨයෙහි නිලධාරීන් 08 දෙනෙකු සඳහා 2012 ජූලි සිට නොවැම්බර් මස දක්වා සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් ආයතන ලෙස රු. 338,400 ක් සහ සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් ආයතන ලෙස රු. 55,260ක් ගෙවිය යුතු වුවත් එසේ ගෙවා නොතිබුණි.  (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.31) (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.37)	(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහය xix පරිච්ඡේදයේ 5.2 හා 5.6 වගන්ති	ස්ථීර නිවාසවල පදිංචි විවාහක නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් සියයට 125 ක්ද, අවිවාහක නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් සියයට 75 ක්ද අයකළයුතු අතර, එසේ නොමැතිව ස්ථීර කුලියක් අයකරන්නේ නම් ප්‍රධාන තක්සේරුකරුගෙන් තක්සේරු වාර්තාවක් ලබාගෙන ඒ සඳහා අමාත්‍යාංශ ලේකම්වරයාගේ අනුමැතියද ලබාගතයුතු වුවත් නිල නිවාසවල පදිංචි විශ්වවිද්‍යාල කාර්යමණ්ඩලයන් ස්ථීර නිවාස කුලියක් අයකිරීම නිසා 2012 වර්ෂය තුළ රු. 3,103,188ක පමණ පාඩුවක් විශ්වවිද්‍යාල අරමුදලට සිදුවී තිබුණි. තවද නිවාස යම් කාල පරිච්ඡේදයකට පමණක් ලබාදිය යුතු වුවද, නිවාසවල පදිංචිකරුවන් දිගුකාලීනව සිටීමත්, නිවාස ඉල්ලුම්පත්ලාභීන්ගේ පොරොත්තු ලේඛනයක් පවත්වා ගෙන නොයෑමත් නිසා නිවාස ලබා දෙන්නේ කුමන පදනමක් මතද යන්න පැහැදිලි නොවීය. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.43)	(ඈ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි 570 හා 571	2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට වර්ෂ 02ක කාලය ඉකුත්ව තිබුණු රු. 9, 352, 916 ක් වූ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.	<table border="1"> <tr> <td>(අ) විශ්වවිද්‍යාල පනතෙන් 45(2)(1) (i) වගන්තිය හා 1999 ජුනි 14 දිනැති අංක 95 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍ර ලේඛයේ (2) වගන්තිය</td> <td>දුරස්ථ හා අධ්‍යාපන ඒකකය මගින් පවත්වනු ලැබූ ප්‍රථම ශාස්ත්‍ර පරීක්ෂණයේ (2010) ලකුණු නිරවද්‍යතා පරීක්ෂාව සිදුකිරීමෙන් අනතුරුව එම කමිටුවේ සාමාජිකයින් වෙත අනුමත දීමනාවක් ගෙවා ඇත. මේ සඳහා “සනාථන සභාවේ අනුමැතිය මත පමණක් ගෙවා ඇත” යන ඔබගේ නිරීක්ෂණය හා එකඟ වන නමුත් මෙමගින් කිසිදු මූල්‍ය අනුමැතියක් සිදුව නොමැති බව ඔබ වෙත පෙන්වා දීමට කැමැත්තේ. කෙසේවුවත් මෙම ගෙවීම සඳහා පාලක සභා අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු කරනු ලබන අතර ඉදිරියේදී මෙවැනි තත්ත්වයන් වලක්වා ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගෙන ඇති බවද දන්වා සිටිමි. ඔබගේ SN/MR/C/රුචි/2012/වි 40 සඳහා විස්තරාත්මක පිලිතුරක් ලබාදී ඇත.</td> </tr> <tr> <td>(ආ) 1971 අංක 08 දරන සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් පනත හා 1980 අංක 46 දරන සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් පනත</td> <td>ඔබගේ නිරීක්ෂණ හා එකඟ වේ. මෙම කරුණ සම්බන්ධයෙන් කෘෂි පීඨයේ සේවකයන් 08 දෙනෙකුගේ අර්ථසාධක නොගෙවීමට අදාලව කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුවේ පැමිණිල්ලක් විභාග වෙමින් පවතී. එම කරුණ අවසන් වූ විට එම තීරණ අනුව කටයුතු සිදුකරන බව ඔබ වෙත දන්වා සිටිමි. වෛද්‍ය පීඨයේ නිලධාරීන් 8 දෙනා ව්‍යාපෘතියකට සම්බන්ධව සිටි අය බැවින් මේ පිලිබඳව කටයුතු කිරීමට අදාල ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරකට උපදෙස් දෙනු ඇත. කෙසේ වෙතත් ඉදිරියේදී ව්‍යාපෘති සඳහා නිලධාරීන් බදවා ගැනීම ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරකවරුන්ගේ හිතුවනාපය පරිදි ඉටු නොකිරීමට අවශ්‍ය විධිවිධාන දැනටමත් සලසා ඇත.</td> </tr> <tr> <td>(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහය xix පරිච්ඡේදයේ 5.2 හා 5.6 වගන්ති</td> <td>මේ වන විට ප්‍රධාන තක්සේරුකරුගේ වාර්තාව ලබාගෙන ඇති අතර එම වාර්තාවන් අනුව තක්සේරු අගයන් ඉතා ඉහල අගයන් ගන්නා බැවින් මේ සම්බන්ධව නිරීක්ෂණ ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා නිවාස කමිටුවට යොමුකර ඇත. ඒ අනුව නිවාස කමිටුවේද යෝජනා සැලකිල්ලට ගනිමින් වඩාත් සාධාරණ ක්‍රමවේදයක් සකස්කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත.</td> </tr> <tr> <td>(ඈ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි 570 හා 571</td> <td>මෙම තැන්පත් මුදල් නිදහස් කර ගන්නා ලෙස අදාළ පාර්ශවයන් වෙත දැනුම්දීම් සිදුකරනු ලබන අතර වසර 2 ක් ඉක්මවන ලද තැන්පතුව ආදායමක් ලෙස සලකා ගිණුම් ගත කිරීමට කටයුතු කරන ලදී</td> </tr> </table>	(අ) විශ්වවිද්‍යාල පනතෙන් 45(2)(1) (i) වගන්තිය හා 1999 ජුනි 14 දිනැති අංක 95 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍ර ලේඛයේ (2) වගන්තිය	දුරස්ථ හා අධ්‍යාපන ඒකකය මගින් පවත්වනු ලැබූ ප්‍රථම ශාස්ත්‍ර පරීක්ෂණයේ (2010) ලකුණු නිරවද්‍යතා පරීක්ෂාව සිදුකිරීමෙන් අනතුරුව එම කමිටුවේ සාමාජිකයින් වෙත අනුමත දීමනාවක් ගෙවා ඇත. මේ සඳහා “සනාථන සභාවේ අනුමැතිය මත පමණක් ගෙවා ඇත” යන ඔබගේ නිරීක්ෂණය හා එකඟ වන නමුත් මෙමගින් කිසිදු මූල්‍ය අනුමැතියක් සිදුව නොමැති බව ඔබ වෙත පෙන්වා දීමට කැමැත්තේ. කෙසේවුවත් මෙම ගෙවීම සඳහා පාලක සභා අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු කරනු ලබන අතර ඉදිරියේදී මෙවැනි තත්ත්වයන් වලක්වා ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගෙන ඇති බවද දන්වා සිටිමි. ඔබගේ SN/MR/C/රුචි/2012/වි 40 සඳහා විස්තරාත්මක පිලිතුරක් ලබාදී ඇත.	(ආ) 1971 අංක 08 දරන සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් පනත හා 1980 අංක 46 දරන සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් පනත	ඔබගේ නිරීක්ෂණ හා එකඟ වේ. මෙම කරුණ සම්බන්ධයෙන් කෘෂි පීඨයේ සේවකයන් 08 දෙනෙකුගේ අර්ථසාධක නොගෙවීමට අදාලව කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුවේ පැමිණිල්ලක් විභාග වෙමින් පවතී. එම කරුණ අවසන් වූ විට එම තීරණ අනුව කටයුතු සිදුකරන බව ඔබ වෙත දන්වා සිටිමි. වෛද්‍ය පීඨයේ නිලධාරීන් 8 දෙනා ව්‍යාපෘතියකට සම්බන්ධව සිටි අය බැවින් මේ පිලිබඳව කටයුතු කිරීමට අදාල ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරකට උපදෙස් දෙනු ඇත. කෙසේ වෙතත් ඉදිරියේදී ව්‍යාපෘති සඳහා නිලධාරීන් බදවා ගැනීම ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරකවරුන්ගේ හිතුවනාපය පරිදි ඉටු නොකිරීමට අවශ්‍ය විධිවිධාන දැනටමත් සලසා ඇත.	(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහය xix පරිච්ඡේදයේ 5.2 හා 5.6 වගන්ති	මේ වන විට ප්‍රධාන තක්සේරුකරුගේ වාර්තාව ලබාගෙන ඇති අතර එම වාර්තාවන් අනුව තක්සේරු අගයන් ඉතා ඉහල අගයන් ගන්නා බැවින් මේ සම්බන්ධව නිරීක්ෂණ ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා නිවාස කමිටුවට යොමුකර ඇත. ඒ අනුව නිවාස කමිටුවේද යෝජනා සැලකිල්ලට ගනිමින් වඩාත් සාධාරණ ක්‍රමවේදයක් සකස්කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත.	(ඈ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි 570 හා 571	මෙම තැන්පත් මුදල් නිදහස් කර ගන්නා ලෙස අදාළ පාර්ශවයන් වෙත දැනුම්දීම් සිදුකරනු ලබන අතර වසර 2 ක් ඉක්මවන ලද තැන්පතුව ආදායමක් ලෙස සලකා ගිණුම් ගත කිරීමට කටයුතු කරන ලදී
නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට යොමුව	විස්තරය																			
(අ) විශ්වවිද්‍යාල පනතෙන් 45(2)(1) (i) වගන්තිය හා 1999 ජුනි 14 දිනැති අංක 95 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍ර ලේඛයේ (2) වගන්තිය	ඉහත වගන්තිය හා වක්‍රලේඛ විධිවිධාන වලට පටහැනිව දුරස්ථ හා අධ්‍යාපන ඒකකයේ ප්‍රථම ශාස්ත්‍ර පරීක්ෂණයේ (2010) ලකුණු නිරවද්‍යතාවය පරීක්ෂාව වෙනුවෙන් එම ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ, ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්වරුන් ඇතුළු ආචාර්යවරුන් 14 දෙනෙකු වෙනුවෙන් රු. 333,625 ක දීමනාවක් සනාථන සභාවේ අනුමැතිය මත පමණක් ගෙවා තිබුණි.  (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.40)																			
(ආ) 1971 අංක 08 දරන සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් පනත හා 1980 අංක 46 දරන සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් පනත	කෘෂි විද්‍යා පීඨයෙහි ගොවිපොල කම්කරුවන් 08 දෙනෙකු සඳහා 2011 දෙසැම්බර් සිට 2012 ජූලි දක්වා සහ වෛද්‍ය පීඨයෙහි නිලධාරීන් 08 දෙනෙකු සඳහා 2012 ජූලි සිට නොවැම්බර් මස දක්වා සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් ආයතන ලෙස රු. 338,400 ක් සහ සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් ආයතන ලෙස රු. 55,260ක් ගෙවිය යුතු වුවත් එසේ ගෙවා නොතිබුණි.  (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.31) (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.37)																			
(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහය xix පරිච්ඡේදයේ 5.2 හා 5.6 වගන්ති	ස්ථීර නිවාසවල පදිංචි විවාහක නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් සියයට 125 ක්ද, අවිවාහක නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් සියයට 75 ක්ද අයකළයුතු අතර, එසේ නොමැතිව ස්ථීර කුලියක් අයකරන්නේ නම් ප්‍රධාන තක්සේරුකරුගෙන් තක්සේරු වාර්තාවක් ලබාගෙන ඒ සඳහා අමාත්‍යාංශ ලේකම්වරයාගේ අනුමැතියද ලබාගතයුතු වුවත් නිල නිවාසවල පදිංචි විශ්වවිද්‍යාල කාර්යමණ්ඩලයන් ස්ථීර නිවාස කුලියක් අයකිරීම නිසා 2012 වර්ෂය තුළ රු. 3,103,188ක පමණ පාඩුවක් විශ්වවිද්‍යාල අරමුදලට සිදුවී තිබුණි. තවද නිවාස යම් කාල පරිච්ඡේදයකට පමණක් ලබාදිය යුතු වුවද, නිවාසවල පදිංචිකරුවන් දිගුකාලීනව සිටීමත්, නිවාස ඉල්ලුම්පත්ලාභීන්ගේ පොරොත්තු ලේඛනයක් පවත්වා ගෙන නොයෑමත් නිසා නිවාස ලබා දෙන්නේ කුමන පදනමක් මතද යන්න පැහැදිලි නොවීය. (එස්එන්/එමආර්/සී/රුචි/2012/වි.43)																			
(ඈ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි 570 හා 571	2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට වර්ෂ 02ක කාලය ඉකුත්ව තිබුණු රු. 9, 352, 916 ක් වූ තැන්පතු සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.																			
(අ) විශ්වවිද්‍යාල පනතෙන් 45(2)(1) (i) වගන්තිය හා 1999 ජුනි 14 දිනැති අංක 95 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍ර ලේඛයේ (2) වගන්තිය	දුරස්ථ හා අධ්‍යාපන ඒකකය මගින් පවත්වනු ලැබූ ප්‍රථම ශාස්ත්‍ර පරීක්ෂණයේ (2010) ලකුණු නිරවද්‍යතා පරීක්ෂාව සිදුකිරීමෙන් අනතුරුව එම කමිටුවේ සාමාජිකයින් වෙත අනුමත දීමනාවක් ගෙවා ඇත. මේ සඳහා “සනාථන සභාවේ අනුමැතිය මත පමණක් ගෙවා ඇත” යන ඔබගේ නිරීක්ෂණය හා එකඟ වන නමුත් මෙමගින් කිසිදු මූල්‍ය අනුමැතියක් සිදුව නොමැති බව ඔබ වෙත පෙන්වා දීමට කැමැත්තේ. කෙසේවුවත් මෙම ගෙවීම සඳහා පාලක සභා අනුමැතිය ලබා ගැනීමට කටයුතු කරනු ලබන අතර ඉදිරියේදී මෙවැනි තත්ත්වයන් වලක්වා ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගෙන ඇති බවද දන්වා සිටිමි. ඔබගේ SN/MR/C/රුචි/2012/වි 40 සඳහා විස්තරාත්මක පිලිතුරක් ලබාදී ඇත.																			
(ආ) 1971 අංක 08 දරන සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් පනත හා 1980 අංක 46 දරන සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් පනත	ඔබගේ නිරීක්ෂණ හා එකඟ වේ. මෙම කරුණ සම්බන්ධයෙන් කෘෂි පීඨයේ සේවකයන් 08 දෙනෙකුගේ අර්ථසාධක නොගෙවීමට අදාලව කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුවේ පැමිණිල්ලක් විභාග වෙමින් පවතී. එම කරුණ අවසන් වූ විට එම තීරණ අනුව කටයුතු සිදුකරන බව ඔබ වෙත දන්වා සිටිමි. වෛද්‍ය පීඨයේ නිලධාරීන් 8 දෙනා ව්‍යාපෘතියකට සම්බන්ධව සිටි අය බැවින් මේ පිලිබඳව කටයුතු කිරීමට අදාල ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරකට උපදෙස් දෙනු ඇත. කෙසේ වෙතත් ඉදිරියේදී ව්‍යාපෘති සඳහා නිලධාරීන් බදවා ගැනීම ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරකවරුන්ගේ හිතුවනාපය පරිදි ඉටු නොකිරීමට අවශ්‍ය විධිවිධාන දැනටමත් සලසා ඇත.																			
(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහය xix පරිච්ඡේදයේ 5.2 හා 5.6 වගන්ති	මේ වන විට ප්‍රධාන තක්සේරුකරුගේ වාර්තාව ලබාගෙන ඇති අතර එම වාර්තාවන් අනුව තක්සේරු අගයන් ඉතා ඉහල අගයන් ගන්නා බැවින් මේ සම්බන්ධව නිරීක්ෂණ ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා නිවාස කමිටුවට යොමුකර ඇත. ඒ අනුව නිවාස කමිටුවේද යෝජනා සැලකිල්ලට ගනිමින් වඩාත් සාධාරණ ක්‍රමවේදයක් සකස්කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත.																			
(ඈ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි 570 හා 571	මෙම තැන්පත් මුදල් නිදහස් කර ගන්නා ලෙස අදාළ පාර්ශවයන් වෙත දැනුම්දීම් සිදුකරනු ලබන අතර වසර 2 ක් ඉක්මවන ලද තැන්පතුව ආදායමක් ලෙස සලකා ගිණුම් ගත කිරීමට කටයුතු කරන ලදී																			
<p>4. 1. 3</p>	<p><b>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය අධ්‍යයන හා සජ්ඣ වාර්ෂික නිවාඩු ලබා ගැනීම</b></p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය තුළ සිටින සමස්ත අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය 448 ක් විය. 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළ දී ඉන් 101 දෙනෙකු අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි අතර, 27 දෙනෙකු සජ්ඣ වාර්ෂික</p>																			

	<p>නිවාඩු ලබා සිටියහ. ඒ අනුව සමස්ත අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයෙන් 29%ක් පමණ අධ්‍යයන හා සජනවාර්ෂික නිවාඩු ලබා තිබුණි</p> <p>මේ සම්බන්ධයෙන් පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ</p> <p>(අ). විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කටයුතු වලට අවහිරයක් නොවන පරිදි අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමට හැකිවන ලෙස ආචාර්යවරුන් සඳහා අධ්‍යයන හා සජන වාර්ෂික නිවාඩු අනුමත කලයුතු වුවත් බොහෝමයක් අධ්‍යයනාංශ වල සිටින අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයෙන් 50% කට වඩා වැඩි පිරිසකට අධ්‍යයන හා සජන වාර්ෂික නිවාඩු අනුමත කර තිබුණි. මීට අමතරව සමහර අධ්‍යයන අංශ වල මෙම තත්ත්වය 80% මට්ටම ඉක්මවා තිබුණි.</p> <p>උදා:- * . පාංශු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ සිටින අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය 06 ක් වූ අතර ඉන් 05 දෙනෙකු අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා තිබුණි.</p> <p>* . වෛද්‍ය පීඨයේ භිෂග්වේදය අධ්‍යයනාංශයේ සිටින අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය 05 ක් වූ අතර ඉන් 03 දෙනෙකු අධ්‍යයන නිවාඩු හා 01 අයෙකු සජනවාර්ෂික නිවාඩු ලබා තිබුණි.</p> <p>(ආ) අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන හා සජන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම මත එම දේශකවරුන්ගේ දේශන පැය ආවරණය කිරීම වෙනුවෙන් බාහිර දේශකයින් බඳවා ගැනීමට සිදුවී තිබුණි. ඒ අනුව අධ්‍යයනාංශ 04 සඳහා පමණක් බාහිර දේශන ගාස්තු වෙනුවෙන් රු. 2,260,500 ක (ගමන් වියදම් හැර ) මුදලක් 2012 වර්ෂ තුළ දී දැරීමට සිදු වී තිබුණි. (එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.68)</p> <p>(ඇ). නියැදි පරීක්ෂණයකට අනුව පීඨ 05 කට අයත් අධ්‍යයනාංශ 07ක කථිකාචාර්යවරු 47 දෙනෙකු 2011/2012 අධ්‍යයන වර්ෂයේ දේශන පැය 4,277 ක් පවත්නා තිබුණි. මේ අතුරින් කථිකාචාර්යවරු 14 දෙනෙකු දේශන පැය 651 ක් පවත්නා තිබූ අතර එය සතියකට පැය 1.9 ක සාමාන්‍ය අගයක්ව පැවතිණි.</p> <p>(ඈ). වෛද්‍ය පීඨයේ ශෛල්‍ය වෛද්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ විෂයයන් 04 කට අදාලව අනුමත දේශන පැය 16 යම පවත්වා නොතිබුණි.</p>	<p>(අ). ඔබගේ නිරීක්ෂණ හා එකඟ වේ. කෙසේ වෙතත් ආචාර්යවරුන්ගේ සේවය ස්ථිර කිරීමේදී පවතින නීතිමය තත්ත්වයන් තුළ අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා දීමේදී ප්‍රායෝගික ගැටළු මතු වීම නොවැලැක්විය හැකි කරුණක් වී ඇත. කෙසේ වෙතත් ශිෂ්‍යයන්ගේ අධ්‍යයන කටයුතුවලට බාධා නොවන පරිදි කටයුතු කිරීමට අවශ්‍ය පියවර ගෙන ඇති බව ඔබ වෙත කාරුණිකව දන්වා සිටිමි.</p> <p>(ආ). මෙම කරුණ හා එකඟ විය නොහැකි අතර ඔබ විසින් බාහිර දේශන ලෙස සඳහන් මුදල තුළ බාහිර පාඨමාලා සඳහා ගෙවන ලද ගාස්තුද ඇතුළත්ව ඇති බව පෙන්වා දීමට කැමැත්තෙමි.</p> <p>(ඇ). මේ පිලිබඳව පරීක්ෂාකර බලා පසුව පිලිතුරක් සපයනු ඇත.</p> <p>(ඈ). මෙම ආචාර්යවරු සියලු දෙනා කරාපිටිය ශික්ෂණ රෝහලේ විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන් වන අතර ඔවුන් බාහිර කථිකාචාර්යවරු (Visiting Lecturer) ලෙස කටයුතු කරනු ලබයි. රෝහලේ හදිසි ශල්‍ය කර්ම වැනි හේතු මත දේශන සඳහා සහභාගිවී නොමැත. කෙසේ වුවත් සිසුන්ගේ ප්‍රායෝගික පුහුණුවීම් වලදී අවශ්‍ය දැනුම නොඅඩුව ලබා දීමට ඔවුන් කටයුතු කරනු ලබන බවද ඔබ වෙත දන්වා සිටිමි</p>
<p>4. 2</p>	<p><b>අරමුදල් උන උපයෝජනය</b></p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රියාත්මක වන පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති අතුරෙන් ව්‍යාපෘති 17 ක් 2012 වර්ෂය තුළ ක්‍රියාත්මක නොවීම නිසා එම ව්‍යාපෘතිවලට වෙන්කල රු. 3,409,451 ක මුදලක් නිශ්ක්‍රීයව පැවති අතර රු.4,844,945 ක මුදලක් වෙන්කර තිබූ ව්‍යාපෘති 05 කින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ වියදම් කර තිබුණේ රු. 17,116 ක් පමණි (එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.26) (එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.63)</p>	<p>මෙම ව්‍යාපෘතිවල අධීක්ෂණ කටයුතු හා සම්බන්ධීකරණයන් නිසිපරිදි සිදු නොවීම හේතුකොට ගෙන ක්‍රියාත්මකවීම් මන්දගාමීව සිදුව ඇත. කෙසේ වෙතත් මේ සම්බන්ධව ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරකවරුන් දැනුවත් කර ඇත. ඔබගේ එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.26 හා එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.63 සඳහා විස්තරාත්මක පිලිතුරක් ලබාදී ඇත.</p>
<p>4. 3</p>	<p><b>නිෂ්ක්‍රීය උන උපයෝජිත වත්කම්.</b></p>	<p>වර්ෂයටම අවශ්‍ය භාණ්ඩ එකවර ඇණවුම් කිරීමේ ක්‍රියා පිලිවෙතත් පසුගිය වර්ෂ කිහිපයකට පෙර සිදුකර තිබූ</p>

	<p>අවශ්‍යතාවයන් හදුනා නොගත් ගබඩා නොග මිලදී ගැනීම හේතුවෙන් රු. 338,037ක් වටිනා නොග ප්‍රධාන ගබඩාවේ ද, රු. 245,796ක් වටිනා නොග කෘෂි විද්‍යා පීඨයෙහිද දීර්ඝ කාලයක සිට නිකුත් නොවී පැවතුණි.</p> <p>(එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.01) (එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.24)</p>	<p>අතර ඇස්තමේන්තුවල දුර්වලතා හේතුවෙන් සමහර නඩත්තු අයිතම ඉතිරි වීමත් සිදුව ඇත. තවද කලකට පෙර විශ්වවිද්‍යාලයීය පිරිසිදු කිරීමේ හා ඔප දැමීමේ කටයුතු විශ්වවිද්‍යාලය විසින්ම සිදුකර තිබූ අතර ඒ සඳහා අවශ්‍ය ද්‍රව්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය මගින් ඇණවුම්කර මිලදී ගෙන තිබුණි. කෙසේ වෙතත් පසුකලෙක මෙම කටයුතු පෞද්ගලික අංශයට පැවරීම හේතුවෙන් මෙම ද්‍රව්‍ය ගබඩාවේ ඉතිරිව ඇත.</p> <p>කෘෂි පීඨයේ ගබඩාවේ ද්‍රව්‍ය ඉතිරිවීමට හේතු වී ඇත්තේ ඇඹිලිපිටිය කඩදාසි සංස්ථාවෙන් මිලදී ගනු ලැබූ අනුපිටපත් කඩදාසි රිම් 300ක් නියමිත ප්‍රමිතියෙන් නොතිබීම හේතුවෙනි. තවද හදිසි අවශ්‍යතාවයකදී අවශ්‍යවන ජලනල උපාංග ගබඩාගතකර ඇත. මේවා ගබඩාගත කිරීම තුළින් විශ්වවිද්‍යාලය ආර්ථික පාඩුවක් සිදුව නැතිබවද පෙන්වා දෙන කැමැත්තෙමි.</p> <p>ඔබගේ SN/MR/C/රුචි/2012/වි 01 සහ SN/MR/C/රුචි/2012/වි 24 සඳහා විස්තරාත්මක පිලිතුරක් සපයා ඇත.</p>
<p>4. 4</p>	<p><b>ආර්ථික නොවූ ගණුදෙනු</b></p> <p>සිදු වූ අනුමිතතාවයක් පිළිබඳ වැඩ තහනමකට ලක් වී විනය පරීක්ෂණයකට යොමුකර තිබුණු නිලධාරියෙකුගේ පරීක්ෂණය අවසන් කිරීමට වර්ෂ 02 ක පමණ කාලයක් ගතකර තිබූ අතර, එම කාලය තුළ දී ඔහුගේ විශ්‍රාම යෑමේ ඉල්ලීම භාර ගැනීම නිසා පාරිතෝෂික මුදල නිදහස් කිරීමේ දී රු. 100,710 ක අධිභාර මුදලක් ගෙවීම් කර තිබුණි.</p> <p>(එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.19)</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලයීය ආයතන සංග්‍රහය පරිදි විනය පරීක්ෂණ පැවැත්වෙන ක්‍රියාවලියේදී ගන්නා සෑම තීරණයකටම විනය බලධරයා වන පාලක සභාවේ අනුමැතිය අවශ්‍ය වන අතර එකී පියවරයන් මෙම විනය පරීක්ෂාවේදී බොහෝමයක් තිබුණි. එම නිසා මසකට එක් වරක් රැස්වෙන පාලක සභාවේ අනුමැතිය එකී සෑම පියවරකටම අවශ්‍ය විය. තවද පරීක්ෂණ පැවැත්වෙන අවස්ථාවේදී සාක්ෂිකරුවන්ගේ අවශ්‍යතාවයන් පරිදි විනය පරීක්ෂණය කල් දැමෙන අවස්ථා බොහෝමයක් තිබූ අතර වූදින ද අසනීප තත්වයෙන් පසුවීම නිසා මාස කිහිපයකට පරීක්ෂණ කල්ගිය අවස්ථා තිබුණි. එකී හේතූන් මෙම කාලය ගතවීමට හේතුව බව පෙන්වා දෙමි.</p> <p>ඔබගේ SN/MR/C/රුචි/2012/වි 19 සඳහා විස්තරාත්මක පිලිතුරක් සපයා ඇත.</p>
<p>4. 5</p>	<p><b>කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය</b></p>	<p>දැන ගැනීම සඳහා</p>
<p>4. 6</p>	<p><b>වාහන උපයෝජනය</b></p> <p>(අ) කෘෂි පීඨයේ හා ඉංජිනේරු පීඨයෙහි වාහන 02ක් උණු උපයෝජිතව තිබියදී කුලී වාහන ලබා ගෙන පිළියෙලීන් රු. 58,390ක් හා 370, 900ක් ගෙවා තිබුණි. තවද රියදුරන් සඳහා නිවාඩු අනුමත කිරීමේදී සේවා අවශ්‍යතාවය පිළිබඳ සලකා බැලීමකින් තොරව එකවර නිවාඩු අනුමතකර තිබුණි. වැල්ලමඩම ප්‍රධාන කාර්යාලයේ රියදුරන් සේවයේ යොදවා ගැනීමකින් තොරව නිශ්කාර්යව කාලය ගෙවීමට ඉඩප්‍රස්ථාව ලබා දී තිබුණි.</p> <p>(එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.14) (එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.23)</p> <p>(ආ). කෘෂි විද්‍යා පීඨයෙහි කැබ් රථය 2010 මැයි මස 05 දින සිට ධාවනයෙන් ඉවත්කොට තිබුණු අතර අලුත්වැඩියා කිරීමට කටයුතු ආරම්භ කර වසර 2 ½ ක පමණ කාලයක් ගතකර තිබුණද, එය අළුත්වැඩියා කිරීමට පාලනාධිකාරිය තීරණය නොකිරීම හේතුවෙන් එය නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.</p> <p>(එස්එන්/එම්ආර්/සී/රුචි/2012/වි.27)</p>	<p>(අ). කෘෂි පීඨයේ සිටි රියදුරෙක් පෞද්ගලික හේතුවක් මත වෙනත් විශ්වවිද්‍යාලයකට ස්ථාන මාරුවක් ලබා ගිය බැවින් රියදුරෙකුගේ පුරප්පාඩුවක් පැවති අතර එම කාලයේදී හදිසි අවශ්‍යතා සඳහා කුලී වාහන යොදවා ඇත. කෙසේවුවත් මේ වන විට රියදුරු පුරප්පාඩුව පුරවා ඇත.ඉංජිනේරු පීඨයේ රු. 370,000/-ක මුදලින් රු. 94,400/-ක්ම ගෙවා ඇත්තේ සිසුන්ගේ ක්‍රීඩා සහ ක්ෂේත්‍ර පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා බස් රථ කුලියට ගැනීම වෙනුවෙනි. පීඨය සතුව පවතින වෑන් රථය ඒ සඳහා ප්‍රමාණවත් නොවන බැවින් බස් රථ කුලියට ගැනීමට සිදුවීම නොවැලැක්විය හැකි කරුණක් බව පෙන්වා දීමට කැමැත්තෙමි.</p> <p>(ආ). තාක්ෂණ ඇගයීම් කමිටුව විසින් ගනු ලැබූ තීරණ මෝටර් රථ ප්‍රවාහන කොමසාරිස්වරයා විසින් ප්‍රතික්ෂේප කර තිබීමත්, ටෙන්ඩර් මණ්ඩල තීරණ ප්‍රමාදවීමට හේතුවී තිබුණි. මේ සඳහා අවස්ථා 3කදී තාක්ෂණ ඇගයීම් කමිටු විසින් අලුතින් බොඩියක් තැබීම නිර්දේශ කර තිබුණද ඒ සඳහා අනුමැතිය නොලැබීම මත මේ සඳහා විශාල කාලයක් වැය කිරීමට සිදුවූ බව ඔබ වෙත දන්වා සිටිමි.</p> <p>ඔබගේ SN/MR/C/රුචි/2012/වි 27 සඳහා විස්තරාත්මක පිලිතුරක් ලබා දී ඇත.</p>

	<p>(ඇ). විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා උසස් අධ්‍යාපන සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහයේ xxvii වන පරිච්ඡේදයේ 08 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව සෑම නිල වාහනයකම ඉන්ධන දහනය පරීක්ෂාව සිදුකළයුතු බව දන්වා තිබුණත් විශ්වවිද්‍යාලය සතු වාහන සම්බන්ධයෙන් එම පරීක්ෂාව සිදුකර නොතිබූ, අතර විවිධ අගයන් යටතේ ඉන්ධන තුලනය කර තිබුණි. තවද පොදු 268 ආකෘතියේ වූ ධාවන සටහන් පිටුපස යෙදිය යුතු කිසිදු තොරතුරක් දක්වා නොතිබුණි. මීට අමතරව වාහන ලේඛනයක්, වාහන අළුත්වැඩියා ලේඛනයක් පවත්වා නොතිබුණි. (එස්එන්/එමආර්/සී/රු.වි/2012/වි.32)</p> <p>(ඈ). මුදල් රෙගුලාසි 110 ප්‍රකාරව හානි හා පාඩු ලේඛනයේ වාහන අනතුරු සටහන් කිරීම හා වාහන අනතුරු සම්බන්ධයෙන් විගණකාධිපතිට වාර්තා කිරීමත් සිදුකර නොතිබුණි. (එස්එන්/එමආර්/සී/රු.වි/2012/වි.46)</p> <p>(ඉ). මුදල් රෙගුලාසි 1646 ප්‍රකාරව වාහන පිළිබඳ දෛනික ධාවන සටහන් හා මාසික සංසිද්ධි වාර්තා අදාල මාසයට පසු මාසයේ 15 දිනට පෙර විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළයුතු වුවත් විශ්වවිද්‍යාලය සතු වාහන 49 න් 45 ක් වෙනුවෙන් නියමිත පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද ධාවන සටහන් හා මාසික සංසිද්ධි වාර්තා ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි. (එස්එන්/එමආර්/සී/රු.වි/2012/වි.32)</p>	<p>(ඇ). ඉන්ධන දහනය පරීක්ෂාව සඳහා කම්හල් ඉංජිනේරු (Workshop Engineer) වැඩ ඉංජිනේරු (Works Engineer) සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ සහාකර අභ්‍යන්තර විගණක ඇතුළු කමිටුවක් උපකුලපති විසින් පත්කර ඇති අතර ඉදිරියේදී සෑම නිල වාහනයකම ඉන්ධන දහනය පරීක්ෂාකර ඒ අනුව ඉන්ධන තුලනය කර ඔබ වෙත වාර්තා කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත.</p> <p>(ඈ). ඔබගේ නිරීක්ෂණ හා එකඟ වෙමි. මේ වන විට අදාල ලේඛන නිසිපරිදි පවත්වාගෙන යාමට කටයුතු කර ඇති අතර ඔබ විසින් ඉල්ලූ විටක පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ලබාදීමට කටයුතු කරනු ඇත.</p> <p>(ඉ). 2012 ජනවාරි - දෙසැම්බර් කාලයට අදාල පාලන අංශය සතු වාහන වල ධාවන සටහන් දැනටමත් ඔබ වෙත ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු සිදුකර ඇති අතර එසේ කටයුතු කරන මෙන් අනෙකුත් පීඨයන් වෙතද උපදෙස් ලබාදී ඇත. ධාවන සටහන් නිසි පරිදි ඉදිරිපත් නොකරනු ලබන රියදුන්ට එරෙහිව විගණන කමිටු නිර්දේශ පරිදි කටයුතු කරනු ඇත.</p>
5	<b>ගිණුම්කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය</b>	
5. 1	<p><b>සංයුක්ත සැලැස්ම 2011 - 2015</b></p> <p>(අ). කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨයේ 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළ දී අධ්‍යයන ප්‍රවේශ අවස්ථා වැඩිකිරීම ඉලක්ක කරමින් දැනට තිබෙන පාඨමාලාවලට අමතරව ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී විශේෂ උපාධි පාඨමාලාවක් හා පළාත් පාලනය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවක් ආරම්භකරන බව දක්වා තිබුණද, එම ඉලක්කයන් ඉටුකර ගැනීමට 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළ දී අපොහොසත්ව තිබුණි.</p> <p>(ආ). කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළදී අධ්‍යයන ප්‍රවේශ අවස්ථා වැඩිකිරීම ඉලක්ක කරමින් දැනට තිබෙන පාඨමාලා වලට අමතරව ආහාර තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධියක් හා ආරක්ෂාකාරී කෘෂිකර්මය හා භූ දර්ශන කළමනාකරණය යන පාඨමාලා ආරම්භ කරන බව දක්වා තිබුණද එය ඉටුකරගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>(අ). 2012 අධ්‍යයන වර්ෂය තුළදී අධ්‍යයන ප්‍රවේශ අවස්ථා වැඩි කිරීම ඉලක්ක කර ගනිමින් දැනට තිබෙන පාඨමාලා වලට අමතරව ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී විශේෂ උපාධි පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීමට අවශ්‍ය විෂය මාලාව සකස්කිරීම ඇතුළු මූලික කටයුතු කළමනාකරණ හා මූල්‍ය පීඨ මගින් සිදුකරනු ලැබුවද මේ දක්වා පීඨයට අවශ්‍ය ගොඩනැගිලි ඇතුළු අත්‍යාවශ්‍ය භෞතික සම්පත් නොලැබීම හේතුවෙන් එම පාඨමාලාව ආරම්භ කිරීමට නොහැකි වූ අතර දැනට අධ්‍යයන කටයුතු වල නිරතවී සිටින සිසුන් සඳහාද අධ්‍යයන කටයුතු කරගෙන යාම අපහසු වී ඇති බව දන්වා සිටිමි.</p> <p>මීට අමතරව පළාත් පාලනය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවට අවශ්‍ය සියළු අනුමැතිය මේ වන විට ලබාගෙන ඇති අතර 2013 අගෝස්තු මාසයේදී පමණ පාඨමාලාවේ අධ්‍යයන කටයුතු ආරම්භ කිරීමට සැලසුම් කර ඇති බව දන්වා සිටිමි.</p> <p>(ආ). මෙම පාඨමාලා සඳහා පීඨ මණ්ඩල අනුමැතිය සනාතන සභා අනුමැතිය හා විශ්වවිද්‍යාල පාලක සභා අනුමැතිය ලබාගෙන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ Standing Committee ඉදිරිපත් කර ඇති අතර ඒ ඒ දෙපාර්තමේන්තු වල අධ්‍යයන හා අනධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල හිඟතාව හා මෙම වසර තුළ කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ නව උපාධි පාඨමාලා දෙකක් හඳුන්වා දීම සහ අතිරේක සිසුන් ඇතුළත් කිරීමට සිදුවීම නිසා මෙම පාඨමාලා හඳුන්වා දීම දැමීමට සිදුවිය. ආහාර තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී විශේෂ</p>

	<p>(ඇ). ධීවර සහ සාගර විද්‍යා හා තාක්ෂණ පීඨයේ අධ්‍යයන ප්‍රවේශ අවස්ථා වැඩිකිරීම ඉලක්ක නව පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීම, සියළුම ආචාර්යවරුන්ට ලැජ්චෝප් පරිගණක ලබාදීම, ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව සමග එක්ව උපාධි වැඩ සටහන් 03ක් ආරම්භ කිරීම, කිමිදුම් පිහිනුම් ආදී පාඨමාලා 03ක් ආරම්භ කිරීම, භාෂා ඉගැන්වීම් ඒකකයක් පිහිටුවීම, බහු සංස්කෘතික පාඨමාලා ආරම්භ කිරීම, පීඨ සංවර්ධන අරමුදලක් හා දෙපාර්තමේන්තු සංවර්ධන අරමුදලක් පිහිටුවීම යන අරමුණු 2012 වර්ෂයේ දී ඉටුකර ගැනීමට ඉලක්ක කළද එම ඉලක්ක කරා ලඟා වී නොතිබුණි.</p> <p>(ඈ). මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා පීඨය, ඉංජිනේරු පීඨය හා වෛද්‍ය පීඨයේ ඉලක්කයන් සපුරා ගැනීමට බලාපොරොත්තුවන කාල පරාසයක් නිශ්චිතව දක්වා නොතිබුණි.</p>	<p>උපාධිය 2014 වර්ෂයේදීද කෘෂිකර්මය හා භූ දර්ශන කළමනාකරණය පිළිබඳ පාඨමාලාව 2017 වර්ෂයේදීද ආරම්භ කිරීමට දැනට සැලසුම් කර ඇත.</p> <p>(ඈ).University of Norland, Bangladesh Open University, Universidade Nacional Timor Lorosa'e යන විශ්වවිද්‍යාල වල මානව සම්පත් දායකත්වයෙන් නව පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීම සඳහා NORHED ව්‍යාපෘතිය මගින් ප්‍රතිපාදන ඉල්ලුම්කර ඇත.</p> <p>සලකා බලන වර්ෂයට අදාළව පීඨය සඳහා වෙන්වූ මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණවත් නොවූ හෙයින් ආචාර්යවරුන් සඳහා ලැජ්චෝප් පරිගණක මිලදී ගැනීම සිදුකිරීමට නොහැකි විය.</p> <p>අදාළ උපාධි පාඨමාලා ආරම්භ කිරීම සඳහා නාවික හමුදාව සමග සාකච්ඡා කලද නාවික හමුදාවේ සියළු මානව සම්පත් වැඩි දියුණු කිරීමේ කටයුතු ශ්‍රීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය මගින් සිදුකල යුතු බවට ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය විසින් ගෙන තිබූ තීරණය හේතුවෙන් මෙම කටයුත්ත ක්‍රියාත්මක කල නොහැකි විය.</p> <p>කිමිදුම් -පිහිනුම් පාඨමාලා ආරම්භ කිරීම සඳහා දැනට පීඨයේ පවතින යටිතල පහසුමක් ප්‍රමාණවත් නොවූ හෙයින් විශ්වවිද්‍යාලය ජාත්‍යන්තර තලයට ගෙන ඒමේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ ප්‍රතිපාදන ඉල්ලුම්කර ඇත.</p> <p>භාෂා ඉගැන්වීම් ඒකක පිහිටුවීම සඳහා අවශ්‍ය භෞතික පහසුකම් පීඨයේ නොමැති බැවින් නව පීඨ සංකීර්ණය ඉදිකිරීම කටයුතු අවසන් වූ වහාම මෙම ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීමේ ඒකකය පිහිටුවනු ඇත.</p> <p>පීඨයට ඇතුළත් වන දමිළ සිසුන් සඳහා සිංහල භාෂා පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීමට මේ වන විට සිංහල අධ්‍යයන අංශයෙන් ඉල්ලීමක් කර ඇත.</p> <p>පීඨ සංවර්ධන අරමුදල පිහිටුවීම සම්බන්ධව ව්‍යවස්ථාවක් කෙටුම්පත් කර ඇති අතර පීඨ මණ්ඩල නිර්දේශ සමග පාලක සභා අනුමැතිය ඉදිරිපත් කරනු ඇත.</p>
<p>5. 2</p>	<p><b>විගණන කමිටුව</b></p> <p>සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ විගණන කමිටුව වාර 04ක දී රැස්වී තිබුණු අතර, විගණන කමිටුවේදී ගන්නා වූ තීරණවලින් ඇතැම් තීරණ ක්‍රියාත්මක නොවන තත්ත්වයන් නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p>විගණන කමිටුව විසින් කරනු ලබන නිර්දේශ සෑම විටම පාලක සභාවේ අවධානයට යොමුකරනු ලබන අතර පාලක සභාවේ අනුමැතිය මත එම නිර්දේශ සම්බන්ධව කටයුතු කරනු ලබන බව ඔබ වෙත කාරුණිකව දන්වමි.</p>
<p>5. 3</p>	<p><b>ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම</b></p> <p>සමාලෝචිත වර්ෂ වෙනුවෙන් ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක් පිළියෙල කර නොතිබුණි.</p>	<p>මේ වන විට ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම පිලියෙලකර අවසන්කර ඇත.</p>
<p>5. 4</p>	<p><b>අය-වැය ලේඛන පාලනය</b></p> <p>අයවැය ලේඛනය පිළියෙල කිරීමේදී සංයුක්ත සැලැස්ම කෙරෙහි අවධානය යොමුකර නොතිබුණු බව නිරීක්ෂණය විය. තවද සංයුක්ත සැලැස්මේ ඇතැම් මූල්‍යමය දත්ත ඇතුළත්කර නොතිබීම නිසා අය වැය ලේඛණය සමග සැසඳීමට නොහැකි විය.</p>	<p>මහා භාණ්ඩාගාරය වෙත යොමුකිරීම සඳහා පිලියෙල කරන අයවැය ලේඛනයේ යම් යම් කොටස් කපාදමා, මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබාදෙනු ලබයි. ඒ අනුව ලැබෙන මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන වලට අනුකූලවන පරිදි නැවත අයවැය ලේඛනයක් පිලියෙල කරනු ලැබේ. කෙසේ වෙතත් අයවැය ලේඛනය මූල්‍ය පාලන උපකරණයක් ලෙස භාවිතා කල නොහැකිවීම, අපහට පාලනය කල නොහැකි සාධක මත සිදුවන්නකි. කෙසේ වෙතත් මේ පිලිබදව පසුපරම් කර අයවැය කරණයේදී සිදුවී ඇති අඩුපාඩු හඳුනාගැනීමට කටයුතු කර ඉදිරි වර්ෂයේදී ඒ අනුව හැකිතාක් තාත්වික අයවැය ලේඛනක් පිලියෙල කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරනු ඇත.</p>
<p>5. 5</p>	<p><b>වාර්ෂික වාර්තා සභාගත කිරීම</b></p> <p>2011 වර්ෂයේ වාර්ෂික වාර්තාව පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කර නොතිබුණි.</p>	<p>මෙම වාර්තාවේ පරිවර්ථන කටයුතු අවසන්වූ වහාම පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත.</p>

<p>5. 6</p>	<p><b>නොවිසදී ඇති විගණන ඡේද පිළිබඳ නිරීක්ෂණ</b></p> <p>පාර්ලිමේන්තුවේ පොදු ව්‍යාපාර පිළිබඳ කාරක සභාව විසින් සාකච්ඡාකර ඉටුකරන ලෙස නියෝග කර තිබුණද පහත සඳහන් නියෝග 2013 මැයි 09 දින වන විටත් ඉටුකර නොතිබුණි.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>විමසුමට භාජනය කල කරුණ</th> <th>දුන් නියෝගය</th> <th>වර්තමාන තත්වය</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>නිල නිවාසවල පදිංචි වී සිටින නිලධාරීන්ගෙන් ආයතන සංග්‍රහය පරිදි ආර්ථික කුලියක් අය කිරීමෙන් තොරව රු. 600,350,200,150, හා රු.100 වශයෙන් විවිධ ප්‍රමාණයන් ගෙන් නිවාස කුලී අය කිරීම.</td> <td>රජයේ ආයතන සංග්‍රහය පරිදි කාර්යමණ්ඩල නිවාස කුලී අයකිරීමේදී ආර්ථික කුලියක් අයකල යුතු බව.</td> <td>2013 මැයි 09 දින වන විටත් ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.</td> </tr> <tr> <td>ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සැකසීම සඳහා 2005 වර්ෂයේ දී නිලධාරියෙකු බඳවා ගෙන තිබිය දීම එම කාර්ය සඳහාම ස්ඵනවාර්ෂික නිවාඩු ලබා ගෙන සිටි නිලධාරියක නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී නම් තනතුරකට බඳවා ගෙන වැටුප් ගෙවා තිබුණද මේ දක්වා ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන නොකිරීම.</td> <td>ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය කඩිනමින් යාවත්කාලීන කලයුතු බව.</td> <td>2013 මැයි 09 දින වන විටත් ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සම්පූර්ණයෙන් යාවත්කාලීන කර නොමැත.</td> </tr> <tr> <td>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම හා එම විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කිරීම සඳහා බාහිර දේශකයන් බඳවා ගැනීම.</td> <td>අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු අවශ්‍ය අයට ලබා දීමේ දී එම අධ්‍යයන අංශය තුළ සිටින කාර්යමණ්ඩලයෙන් විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කර ගැනීමට අංශ ප්‍රධානීන් වගබලා ගතයුතු බව</td> <td>සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම හා එම විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කිරීම වෙනුවෙන් බාහිර දේශකයන් බඳවා ගෙන තිබුණි.</td> </tr> </tbody> </table>	විමසුමට භාජනය කල කරුණ	දුන් නියෝගය	වර්තමාන තත්වය	නිල නිවාසවල පදිංචි වී සිටින නිලධාරීන්ගෙන් ආයතන සංග්‍රහය පරිදි ආර්ථික කුලියක් අය කිරීමෙන් තොරව රු. 600,350,200,150, හා රු.100 වශයෙන් විවිධ ප්‍රමාණයන් ගෙන් නිවාස කුලී අය කිරීම.	රජයේ ආයතන සංග්‍රහය පරිදි කාර්යමණ්ඩල නිවාස කුලී අයකිරීමේදී ආර්ථික කුලියක් අයකල යුතු බව.	2013 මැයි 09 දින වන විටත් ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.	ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සැකසීම සඳහා 2005 වර්ෂයේ දී නිලධාරියෙකු බඳවා ගෙන තිබිය දීම එම කාර්ය සඳහාම ස්ඵනවාර්ෂික නිවාඩු ලබා ගෙන සිටි නිලධාරියක නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී නම් තනතුරකට බඳවා ගෙන වැටුප් ගෙවා තිබුණද මේ දක්වා ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන නොකිරීම.	ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය කඩිනමින් යාවත්කාලීන කලයුතු බව.	2013 මැයි 09 දින වන විටත් ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සම්පූර්ණයෙන් යාවත්කාලීන කර නොමැත.	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම හා එම විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කිරීම සඳහා බාහිර දේශකයන් බඳවා ගැනීම.	අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු අවශ්‍ය අයට ලබා දීමේ දී එම අධ්‍යයන අංශය තුළ සිටින කාර්යමණ්ඩලයෙන් විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කර ගැනීමට අංශ ප්‍රධානීන් වගබලා ගතයුතු බව	සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම හා එම විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කිරීම වෙනුවෙන් බාහිර දේශකයන් බඳවා ගෙන තිබුණි.	<p>මේ සම්බන්ධව ප්‍රධාන තක්සේරුකරුගේ වාර්තා ලබාගෙන ඇති අතර එම තක්සේරු අගයන් ඉතා ඉහල අගයක් ගන්නා බැවින් මේ සම්බන්ධව නිරීක්ෂණ හා යෝජනා කිරීමට නිවාස කමිටුව වෙත යොමුකර ඇත.</p> <p>ස්ථාවර වත්කම් ලේඛන යාවත්කාලීන කිරීමට කඩිනමින් කටයුතු කරනු ඇත.</p> <p>ආචාර්යවරුන්ට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබාදීමේදී ඔවුන්ගේ සේවය ස්ථිර කිරීම සම්බන්ධව පවතින තත්ත්වයන් සලකාබැලිය යුතුව පවතින බැවින් ප්‍රායෝගික ගැටළු මතුව ඇත. කෙසේ වෙතත් මෙම තත්ත්වයන් සලකා බලා නිවාඩු අනුමත කිරීම නිවාඩු හා ප්‍රදාන කමිටුව වෙත මෙම නිරීක්ෂණ යොමුකොට ඇත.</p>
විමසුමට භාජනය කල කරුණ	දුන් නියෝගය	වර්තමාන තත්වය												
නිල නිවාසවල පදිංචි වී සිටින නිලධාරීන්ගෙන් ආයතන සංග්‍රහය පරිදි ආර්ථික කුලියක් අය කිරීමෙන් තොරව රු. 600,350,200,150, හා රු.100 වශයෙන් විවිධ ප්‍රමාණයන් ගෙන් නිවාස කුලී අය කිරීම.	රජයේ ආයතන සංග්‍රහය පරිදි කාර්යමණ්ඩල නිවාස කුලී අයකිරීමේදී ආර්ථික කුලියක් අයකල යුතු බව.	2013 මැයි 09 දින වන විටත් ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.												
ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සැකසීම සඳහා 2005 වර්ෂයේ දී නිලධාරියෙකු බඳවා ගෙන තිබිය දීම එම කාර්ය සඳහාම ස්ඵනවාර්ෂික නිවාඩු ලබා ගෙන සිටි නිලධාරියක නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී නම් තනතුරකට බඳවා ගෙන වැටුප් ගෙවා තිබුණද මේ දක්වා ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන නොකිරීම.	ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය කඩිනමින් යාවත්කාලීන කලයුතු බව.	2013 මැයි 09 දින වන විටත් ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සම්පූර්ණයෙන් යාවත්කාලීන කර නොමැත.												
අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම හා එම විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කිරීම සඳහා බාහිර දේශකයන් බඳවා ගැනීම.	අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු අවශ්‍ය අයට ලබා දීමේ දී එම අධ්‍යයන අංශය තුළ සිටින කාර්යමණ්ඩලයෙන් විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කර ගැනීමට අංශ ප්‍රධානීන් වගබලා ගතයුතු බව	සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පාලනයකින් තොරව අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම හා එම විෂයය නිර්දේශයන් ආවරණය කිරීම වෙනුවෙන් බාහිර දේශකයන් බඳවා ගෙන තිබුණි.												
<p>6.</p>	<p><b>පද්ධති හා පාලන.</b></p> <p>පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍රයන් පිළිබඳව අනාවරණය වූ දුර්වලතා වරින් වර විගණන විමසුම් මගින් විශ්වවිද්‍යාලයේ අවධානයට යොමු කරන ලද අතර, පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍රයන් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු විය යුතු වේ.</p> <p>(අ). වාහන පාලනය                  (ආ). නිවාස කුලී අයකිරීම                  (ඇ). අධ්‍යයන නිවාඩු ලැබ විදේශගත වී ආපසු නොපැමිණෙන ආචාර්යවරුන් සම්බන්ධයෙන් ගිවිසුම ප්‍රකාරව කටයුතු කර මුදල් අයකර ගැනීම.                  (ඈ). දේශන පැවැත්වීම , අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය වෙනුවෙන් අධ්‍යයන හා ස්ඵන වාර්ෂික නිවාඩු ලබා දීම.</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලයේ පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර යේ පවතින දුර්වලතා පෙන්වා දීමෙන් මූල්‍යමය පාලනයන් හා කළමනාකරණ පාලනයන් ශක්තිමත් කර ගැනීමට ඔබදුන් සහය පිළිබඳව ස්තූතිවන්ත වන අතර ඔබ විසින් තව දුරටත් පෙන්වා දී ඇති පාලන පද්ධති සම්බන්ධයෙන් විශේෂ අවධානයක් යොමුකර කටයුතු කිරීමට සටහන් කර ගනිමි.</p>												