

ಲರ್ದಿಹ ಲರ್ದಲ ಂಠ ಡಿಲ್ಢಿ ಲರ್ದಲ - ಡಿಂಠಲ
ವಢುಡಾಢ್ಢ ಅಢಿಕ್ಕಕೆಯುಡಢ್ ಕಣಕ್ಕಢಿಕ್ಕಕ - ಡಿಢ್ಕಲಢ್
ANNUAL REPORT & STATEMENT OF ACCOUNTS - SINHALA

2014

අන්තර්ගතය

		පිටුව
1 කොටස	දැක්ම පිළිබඳ ප්‍රකාශය	01
2 කොටස	මෙහෙවර පිළිබඳ ප්‍රකාශය	01
3 කොටස	සංස්ථාපිත ඉලක්ක	01
4 කොටස	පාලක සභාව	02-03
5 කොටස	උපකුලපතිවරයාගේ සමාලෝචනය	04-17
6 කොටස	සම්පත් සහ ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර	18
7 කොටස	දේශීය ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර	19-26
8 කොටස	විදේශීය ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර	27-28
9 කොටස	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර	29
10 කොටස	පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර	30
11 කොටස	අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර	31-32
12 කොටස	පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති/ පේටන්ට් බලපත්‍ර	33
13 කොටස	පර්යේෂණ, නවෝත්පාදන සහ ප්‍රකාශන පිළිබඳ විස්තර	34

14 කොටස	වැඩසටහන්, සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු පිළිබඳ විස්තර	35-36
15 කොටස	ලැද සම්මාන පිළිබඳ විස්තර	37
16 කොටස	ආරම්භ කළ නව පාඨමාලා පිළිබඳ විස්තර	37
17 කොටස	සුනරාවර්තන වියදම් පිළිබඳ විස්තර	38
18 කොටස	ප්‍රාග්ධන වියදම් පිළිබඳ විස්තර	38
19 කොටස	ව්‍යාපෘති පිළිබඳ විස්තර (දේශීය/ විදේශීය අරමුදල් සම්පාදිත)	39-40
20 කොටස	ව්‍යාපෘති වියදම් පිළිබඳ විස්තර (දේශීය/ විදේශීය අරමුදල් සම්පාදිත)	41-42
21 කොටස	මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (වියදම)	43
22 කොටස	මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (උපයන ලද ආදායම)	43
23 කොටස	මූල්‍ය කාර්යසාධන විශ්ලේෂණය	44
24 කොටස	යටිතල පහසුකම් පිළිබඳ විස්තර	45-46
25 කොටස	මූල්‍ය ගිණුම් 2014	
25.1	2014.12.31 වන දිනට මූල්‍ය තත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශය	47
25.2	2014.12.31 වන දිනට මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශය	48
25.3	2014.12.31 වන දිනෙන් අවසන් වන වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ වත්කම්වල වෙනස්වීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය	49
25.4	2014.12.31 වන දිනෙන් අවසන් වන වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය	50
25.5	මූල්‍ය තත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශයට සටහන්	51-56
25.6	මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශයට සටහන්	57-59
25.7	විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශ පිළිබඳ සටහන්	60-79
25.8	ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩලවල මූල්‍ය කාර්යසාධනය – 2014	80

1. දැක්ම පිළිබඳ ප්‍රකාශය

වඩාත්ම ගෝලීයව පිළිගත් දකුණු ආසියාවෙහි දැනුම් ව්‍යවසාය වීම.

2. මෙහෙවර පිළිබඳ ප්‍රකාශය

- ගෝලීය අභියෝගයන්ට මුහුණදීම සඳහා විමසුම් මනස පෝෂණය කරන සහ දැනුම සහ කුසලතා සංවර්ධනය කරන තාක්ෂණික සහ ආශ්‍රිත ශික්ෂණයන්හි ප්‍රතිසංස්කරණාත්මක අධ්‍යාපනය සැපයීමෙන්;
 - දැනුම පිළිබඳ සීමා මායිම් ව්‍යාප්ත කිරීමට සහ ජාතික තාක්ෂණික හැකියාවන් ඉහළ නැංවීමට ජාතිකව වැදගත් සහ ඉහළ බලපෑම් සහිත පර්යේෂණ කරගෙන යාමෙන්;
 - අන්තර්ජාතිකව ස්ථානගත වූ ශ්‍රී ලාංකික විශ්වවිද්‍යාලයක් ලෙස රජයට, කර්මාන්තයට සහ සමාජයට විශේෂඥ සේවා සැපයීමෙන්; සහ
 - ශ්‍රී ලංකාවේ තිරසාර, විද්‍යාත්මක, තාක්ෂණික, සමාජයීය සහ ආර්ථික සංවර්ධනයට දායක වීමෙන්;
- දකුණු ආසියාවෙහි තාක්ෂණික සහ ආශ්‍රිත ශික්ෂණයන්හි ප්‍රමුඛ දැනුම් ව්‍යවසාය වීම.

3. සංස්ථාපිත ඉලක්ක

- උසස් ඉගෙනුමෙහි විශිෂ්ටත්වයේ මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස අන්තර්ජාතික පිළිගැනීම මුදුන් පමුණුවා ගැනීම.
- ගෝලීය පිළිගැනීම සමග ජාතික සහ අන්තර්ජාතික අදාළකත්වය සහිතව පර්යේෂණ, නවෝත්පාදන සහ ව්‍යවසායකත්වය තුළ විශිෂ්ටත්වය මුදුන් පමුණුවා ගැනීම.
- ජාතික අවශ්‍යතාවයට සහ කර්මාන්තයේ සහ සමාජයේ අභිමතාර්ථවලට ප්‍රතිචාර වශයෙන් අධ්‍යාපනය සපයන ප්‍රමුඛ විශ්වවිද්‍යාලයක් වීම.
- එහි ක්‍රියාකාරකම් තුළ විශිෂ්ටත්වය මුදුන් පමුණුවා ගැනීමට බුද්ධිමය සහ භෞතික පරිසරය ඉහළ නැංවීම.
- දියුලන විශ්වවිද්‍යාලයක අවශ්‍යතාවය ළඟා කර ගැනීමට මනාව උගත්, කුසලතා පූර්ණ සහ තෘප්තිමත් කාර්ය මණ්ඩල සහ ශිෂ්‍ය ප්‍රජාවක් බිහි කිරීම.
- උසස් තාක්ෂණය සහ උපදේශන සේවා පිළිබඳ ප්‍රමුඛ විශේෂඥ සේවා සැපයුම්කරුවකු බවට පත් වීම.
- ශ්‍රී ලංකාවේ සියලු අදාළ ශික්ෂණයන් සහ උසස්/වෘත්තීය අධ්‍යාපනය තුළ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයේ දී සහ ජාතික සංවර්ධනයේ දී රජයට උපදේශකයෙකු වීම.
- තත්ව පාලනය සහ කාර්යක්ෂම සංස්ථාපිත පාලනය විශ්වවිද්‍යාලයේ සංස්කෘතිය බවට පත් කිරීම.

4. පාලක සභාව

නිලබලයෙන් සාමාජිකත්වය දරන සාමාජිකයන්:

උපකුලපති (සභාපති)	මහාචාර්ය ඒ කේ ඩබ්ලිව් ජයවර්ධන
නියෝජ්‍ය උපකුලපති	මහාචාර්ය ආර් ඒ අතලගේ
පීඨාධිපති, වාස්තුවිද්‍යා පීඨය	මහාචාර්ය පී කේ එස් මහානාම (2014.11.30 දක්වා)
	මහාචාර්ය එම් එල් ද සිල්වා (2014.12.01 සිට)
පීඨාධිපති, ඉංජිනේරු පීඨය	මහාචාර්ය යූ ජී ඒ පුස්වැවල
පීඨාධිපති, තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	ඩී කේ විතානගේ මහතා

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කළ සාමාජිකයන්:

කේ යූ පුෂ්පකුමාර මහතා

මහජන බැංකුවේ හිටපු ජ්‍යෙෂ්ඨ නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (ක්‍රමෝපාය සැලසුම්/ පර්යේෂණ අධ්‍යක්ෂ) සහ වැඩ බලන ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී/ සාමාන්‍යාධිකාරී වන අතර වෘත්තීයයෙන් බැංකුකරුවෙකි.

මහාචාර්ය එන් ද සිල්වා මහත්මිය

කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පවුල් වෛද්‍ය පිළිබඳ සම්මානිත මහාචාර්ය, ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලයේ හිටපු උපකුලපති සහ ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය වෘත්තිකයන්ගේ විද්‍යාලයේ හිටපු සභාපති.

මේජර් ජෙනරාල් එම් පීරිස් මහතා

ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපතිවරයා සහ යාන්ත්‍රික පාලන හමුදාවේ කර්නල් ආඥාපතිවරයාය.

ආචාර්ය ආර් එල් ඩබ්ලිව් කොග්ගලගේ මහතා (2014.06.30 දක්වා)

ඉන්ෆොමැටික්ස් ඉන්ස්ටිටියුට් ඔෆ් ටෙක්නොලොජී ආයතනයේ හිටපු ආශ්‍රිත මහාචාර්යවරයා සහ ශ්‍රීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ හිටපු නියෝජ්‍ය උපකුලපතිවරයාය (අධ්‍යයන).

ජේ කුරුකුලසූරිය මහතා

ආරක්ෂක සහ නාගරික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ අතිරේක ලේකම් (නාගරික සංවර්ධන) සහ නාගරික සංවර්ධන අධිකාරියේ හිටපු සභාපතිවරයාය, ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ ආයතනයේ අධිසාමාජික.

බී එච් එම් රත්නසිරි මහතා

ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ උපදේශක, ව්‍යාපාර සංවර්ධන හා ආයෝජන ප්‍රවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ හිටපු ලේකම්, ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවය (විශේෂ ශ්‍රේණිය)

කේ ඉද්දමල්ගොඩ මහත්මිය (2014.06.30 දක්වා)

ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනයේ විද්‍යුත් ප්‍රචාරණ දෙපාර්තමේන්තුවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාරවාර්යවරයෙකි, ජාත්‍යන්තර පාසැල් ජාලයේ ශාස්ත්‍රීය උපදේශිකාවකි. ගුරු පුහුණුකරුවෙකි, අධ්‍යාපනික රචකයෙක් සහ මාධ්‍යවේදිනියකි.

පී කේ අමරතුංග මහතා

මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ හිටපු සභාපති, නියෝජ්‍ය සර්වේශ්‍ය ජනරාල්, මහ කොළඹ ආර්ථික කොමිසමේ කලාපීය සැලසුම්කරණය හා සංවර්ධනය පිළිබඳ අධ්‍යක්ෂක, SLAAS ආයතනයේ සාමාජික.

දිල් රුක්මි ඩයස් වික්‍රමසිංහ මහත්මිය (2014.07.01 සිට)

අතිරේක සොලිසිටර් ජනරාල්, ජනාධිපති නීතිඥවරයෙකු, සහ පෙර දී ෆී ඊ ප්‍රනාමයේ මහාධිකරණ විනිශ්චයකාරවරයක වශයෙන්ද ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදාව ප්‍රධාන නීති නිලධාරී වශයෙන් ද සේවය කර ඇත.

දීපාල් සූරියාරච්චි මහතා (2014.07.01 සිට)

වරලත් අලෙවිකරුවෙකු, සංස්ථාපිත ලොවෙහි දැක්ම පිළිබඳ පුරෝගාමියෙකු, අලෙවිකරණ වෘත්තියෙහි සංවර්ධනය සහ වඩාත් පුළුල් ජාතික කරුණු පිළිබඳ ස්ථාවර දායකයෙකු සහ ශ්‍රී ලංකා නව නිපැයුම්කරුවන්ගේ කොමිසමෙහි කොමසාරිස්ය.

සනාතන සභාව විසින් පත් කළ සාමාජිකයන්:

- මහාචාර්ය ජේ ආර් ලූකස් (2014.06.21 දක්වා)
- මහාචාර්ය එම් එස් මානවඩු
- මහාචාර්ය පී ජී ආර් ධර්මරත්න (2014.06.22 සිට)

ලේඛකාධිකාරී (ලේකම්):

- ඒ එල් ජවුගර් සදීක් මහතා (2014.11.20 දක්වා (අධ්‍යයන නිවාඩු))
- ඩබ්ලිව් එල් වි ජයසේන - වැඩ බලන ලේඛකාධිකාරී (2014.11.20 සිට)

මූල්‍යාධිකාරී (ආරාධනය මත): පී ඒ ගුණතිලක මහතා (2014.08.05 දක්වා)

- කේ ඒ ඩී පුෂ්පකීර්ති මහතා - වැඩ බලන මූල්‍යාධිකාරී (2014.08.06 සිට)

5. උපකුලපතිතුමාගේ සමාලෝචනය

1960 දී කටුබැද්දේ පිහිටුවන ලද ප්‍රායෝගික තාක්ෂණ ආයතනයට සහ 1966 දී පිහිටුවන ලද ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලයට පසුව පිහිටුවන ලද මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය 1972 පෙබරවාරි මස 15 වන දින කටුබැද්ද මණ්ඩපයේ දී කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී.

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ විධිවිධානවලට අනුව ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාලයේ කටුබැද්ද මණ්ඩපය එහි වර්තමාන සංස්ථාගත නම වන “මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව” යන්න සහිතව ස්ථාපිත විශ්වවිද්‍යාලයක තත්ත්වය හිමි කර ගන්නා ලදී. වර්තමානය වන විට මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය තුළ වාස්තු විද්‍යා, ඉංජිනේරු, තොරතුරු තාක්ෂණ සහ උපාධි අධ්‍යයන ලෙස පීඨ හතරක් ඇත. එහි විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් තෝරා ගත් ශිෂ්‍යයන්ට ප්‍රථම උපාධි වැඩසටහන් 11 ක් සහ පිරිවැය අය කර ගැනීමේ පදනම මත, පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන් පනස් හයක් (56) ක් පිරිනමන (1 වන වගුව බලන්න) අධ්‍යයන පීඨ දහ නවයක් (19) ක් ඇත.

1 වන වගුව - මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ පීඨ හා අධ්‍යයනාංශ

ඉංජිනේරු පීඨය	වාස්තු විද්‍යා පීඨය
රසායනික හා පිරිසැකසුම් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	වාස්තු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය
සිවිල් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	නගර හා ග්‍රාම සැලසුම් අධ්‍යයනාංශය
පරිගණක විද්‍යා හා ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	ගොඩනැගිලි ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය
භූ සම්පත් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	අනුකලිත සැලසුම් අධ්‍යයනාංශය
විදුලි ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	
විද්‍යුත් හා විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය
තාක්ෂණ කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	තොරතුරු තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
භෞතික විද්‍යා හා ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	පරිගණන ගණිත අධ්‍යයනාංශය
කාර්මික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	අන්තර්ගික්ෂණ අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශය
ගණිත අධ්‍යයනාංශය	උපාධි අධ්‍යයන පීඨය
ඇඟලුම් සහ රෙදිපිළි තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය	
ප්‍රවාහන හා පහසුකම් කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, අද වන විට ශ්‍රී ලංකාවේ සමස්තයක් ලෙස හොඳම විශ්වවිද්‍යාලය යන කීර්තිය ලබා ගෙන ඇත. අධ්‍යාපනය අනුව, කීර්තිමත් ලෝක පුජිත විශ්වවිද්‍යාලයක ඕනෑම පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහනක් සඳහා පසුවෙන් ඇතුළත් විය හැකි සහ අධ්‍යයන හා පරිවය යන දෙකින්ම අන්තර්ජාතිකව කීර්තිමත් උසස් විශ්වවිද්‍යාලයකින් බිහිවූ උපාධිධාරීන් මෙන් දක්ෂව කටයුතු කළ හැකි - තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රවල “ඉතාම උසස් උපාධිධාරීන් බිහි කිරීමට” විශ්වවිද්‍යාලය මහත් වෙහෙසක් දරයි. ඒ අනුව මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සමස්ත මූලික ඉලක්කය වන්නේ අධ්‍යාපනික අතින් ඉතා සාර්ථක, ආත්ම විශ්වාසයෙන් යුත්, නම්‍යශීලී, උපාධිය ලැබීමෙන් පසු ඉතා ඉක්මනින් රැකියාවක නිරත විය හැකි, ජාත්‍යන්තර වශයෙන් ගුණාත්මක තත්වයේ සිටින උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම සහ එමෙන්ම ඔවුන් උපාධි ලබන විට අපේ ශිෂ්‍යයන් හුදෙක් “රැකියා සොයන්නන්” නොව “රැකියා මවන්නන්” බවට පත්වීමට පුහුණු කිරීමයි. අපගේ බොහොමයක් නව උපාධිධාරීන්ගේ වාර්ෂික වැටුපටත් වඩා අඩු මුදලක් වන එක් ශිෂ්‍යයෙක් සඳහා ඇමෙරිකානු ඩොලර් 7600 ක පමණ පිරිවැයකින් (පුනරාවර්තන) ඉංජිනේරු ශිල්පය, වාස්තු විද්‍යාව, ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය, සැලසුම්කරණය, නගර හා ග්‍රාම නිර්මාණකරණය, පහසුකම් කළමනාකරණය, තොරතුරු තාක්ෂණය සහ ප්‍රවාහන හා පහසුකම් කළමනාකරණය ආදී අංශවල රැකියාවේ නිරත විය හැකි, ගෝලීය වශයෙන් ඉතා උසස් ගුණාත්මක උපාධිධාරීන් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය බිහි කරන බව ඉස්මතු කොට දැක්විය යුතුය.

විශ්වවිද්‍යාලය ක්‍රමෝපාය සැලසුම්කරණය සහ බොහෝ මූලාරම්භයන් ක්‍රියාවට නැංවීම මගින් ශ්‍රී ලංකාව “දැනුම් මධ්‍යස්ථානයක්” කිරීමට දායක වන අතරතුර අප රටේ ආර්ථික සංවර්ධනයේදී ක්‍රියාකාරී සහභාගිවන්නෙකු වීම පිණිස ඉලක්ක කීපයක් පිහිටුවා ඇත.

මෙම පසුබිම මත, මෙම සමාලෝචනය පළමුව විශ්වවිද්‍යාලයෙහි ජයග්‍රහණ සහ 2014 වසර තුළ පිළිගැනීම දෙස බලයි. ඉන් අනතුරුව එය ක්‍රමෝපාය සැලසුම්කරණ අංශ, ප්‍රාග්ධන ආයෝජන සහ විශ්වවිද්‍යාලය-කර්මාන්ත අන්තර්ක්‍රියා දෙස බලයි. විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රමෝපාය සංවර්ධනයට බාධාවක් වන සංරෝධක පිලිබඳ කෙටි ප්‍රකාශයක් සමඟ සමාලෝචනය අවසන් වනු ඇත.

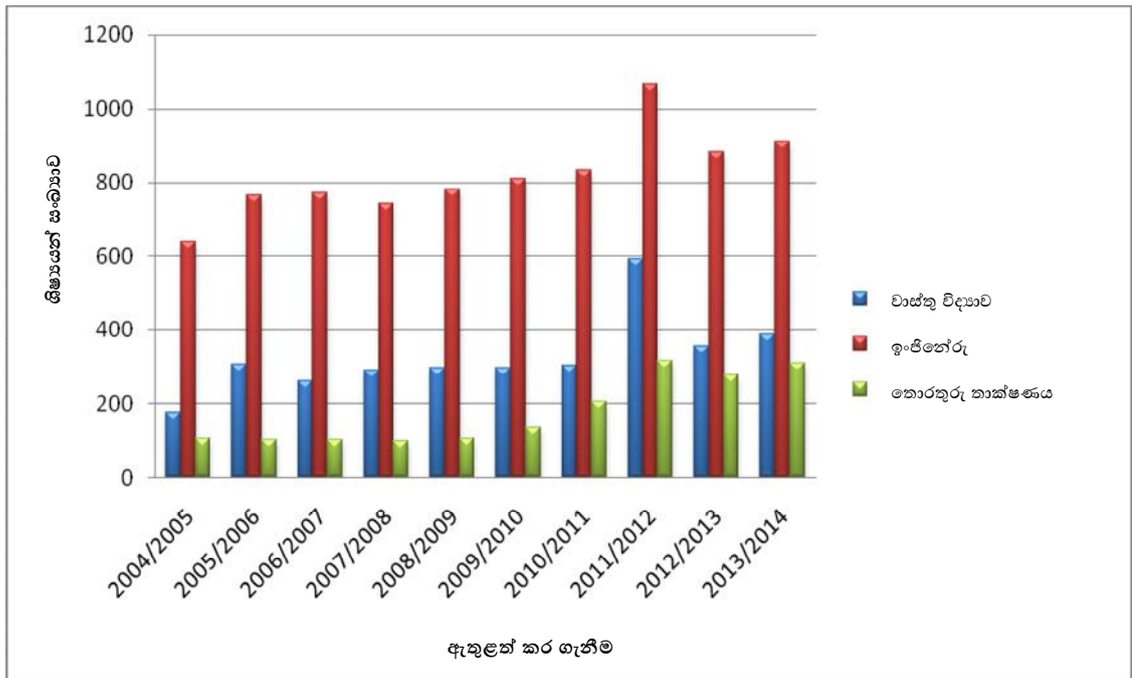
5.1 විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යාපනයට ඇති පුළුල් ප්‍රවේශය

2000 වසරේ දී, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය පෙරදී ඉංජිනේරු පීඨයේ කොටසක් වූ ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමා (NDT) වැඩසටහන විශ්වවිද්‍යාලයෙන් වෙන්ව පිරිනැමීම සඳහා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණ ආයතනය (ITUM) පිහිටුවන ලදී. එම අවස්ථාවේ දී විශ්වවිද්‍යාලය තුළ ඉංජිනේරු සහ වාස්තු විද්‍යා ලෙස පීඨ දෙකක් තිබූ අතර උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 2300 ක් විය. ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව සඳහා ශිෂ්‍යයන් 1050 ක් සහභාගී වූහ. ඉංජිනේරු පීඨය විෂය ක්ෂේත්‍ර නවයක් සම්බන්ධව එක් ඉංජිනේරු විද්‍යාවේදී උපාධියක් පිරිනමන ලද අතර වාස්තු විද්‍යා පීඨය නිර්මිත පරිසරය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය සහ ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය ලෙස උපාධි දෙකක් පිරිනමන ලදී.

2014 වසර අවසානය වන විට, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය තුළ පීඨ තුනක් තිබූ අතර හතරවන පීඨය, එනම් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිසමේ අනුමැතිය පොරොත්තුව තිබිණි. විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන් 7489 ක් ද මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණ ආයතනයේ අධ්‍යාපනය හැදෑරූ ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමා ශිෂ්‍යයන් 1050 ක් ද එකම පරිශ්‍රයක් තුළ වූහ. ඉංජිනේරු පීඨය ඉංජිනේරු විද්‍යාවේදී උපාධිය (විශේෂ ශික්ෂණ එකොළහක්), ප්‍රවාහනය හා පහසුකම් කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය සහ මෝස්තර නිර්මාණය හා නිෂ්පාදන සංවර්ධනය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය ලෙස උපාධි වර්ග තුනක් පිරිනමයි. මේ සියලු උපාධි වසර හතරක ගෞරව උපාධි වේ. 2014 වසරේදී, තවත් නව විශේෂ දෙකක් එක් කරන ලදී. එනම් විද්‍යාවේදී ජෛව වෛද්‍ය ඉංජිනේරු උපාධිය සහ කාර්මික පරිගණනය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු උපාධියයි. වාස්තු විද්‍යා පීඨය වාස්තු විද්‍යා, සැලසුම්කරණය, ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය, පහසුකම් කළමනාකරණය, නගර හා ග්‍රාම නිර්මාණය සහ භූ දර්ශන වාස්තු විද්‍යාව යන විද්‍යාවේදී උපාධි වැඩසටහන් හයක් පිරිනමයි. තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ගෞරව උපාධිය සහ 2011 වර්ෂයේදී ආරම්භ කළ නව උපාධි වැඩසටහනක් වන තොරතුරු තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය පිළිබඳ ගෞරව උපාධිය ලෙස උපාධි වැඩසටහන් දෙකක් පිරිනමයි. මෙයට අමතරව, තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය මඟින් හවුල්කාර ආයතනවල සහාය ද ඇතිව බාහිරව සපයන්නා වූ වැඩසටහනක් ලෙස තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ප්‍රථම උපාධි වැඩසටහන (BIT) පිරිනමයි.

සාමාන්‍යයෙන් 2013 අගෝස්තු/සැප්තැම්බර් තුළ ඇතුළත් කර ගැනීමට නියමිතව තිබූ 2012 අ.පො.ස. (උ.පෙ) බඳවා ගැනීම 2014 පෙබරවාරි වනතෙක් මුළු විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය තුළම ප්‍රමාද විය. එයට හේතු වූයේ 2011 උ.පෙ. Z ලකුණු ගැටලුවෙහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් සිදු වූ පෙර බඳවා ගැනීම් ඇරඹීමේ ප්‍රමාදයයි. 2014 පෙබරවාරි මාසයේදී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන් 1517 ක් බඳවා ගන්නා ලදී. 2014 ඔක්තෝබර්වලදී 2013 උ.පෙ. ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමෙන් ශිෂ්‍යයන් 1609 ක තවත් කණ්ඩායමක් බඳවා ගන්නා ලදී. එය කාලය හැරුණු කොට වූ යම් දැඩි ඉඩකඩ සීමා නොසලකා සිදු කළේ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය නව බඳවා ගැනීම් සඳහා අධ්‍යයන වැඩසටහන් ඇරඹීම සම්බන්ධව අනෙකුත් බොහෝ විශ්වවිද්‍යාලවලට වඩා ඉදිරියෙන් සිටීමිනි. මෙම ප්‍රමාද වූ බඳවා ගැනීම් ජාතික විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය වෙත තර්ජනයක් වන අතර ප්‍රමාදයන් පිරිමසා ගැනීමට 2014 උසස් පෙළ ඇතුළත් කර ගැනීම 2015 ජූලි/අගෝස්තු වන විට සිදු කිරීමට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිසම හා එක්ව කටයුතු සුදානම් කරමින් සිටී.

අපගේ උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ශිෂ්‍යයන් සහ දෙමාපියන්ගේ වර්ධනය වන ඉල්ලුම ළඟා කර ගැනීමට පසුගිය වසර දහයක කාලය තුළ වාර්ෂිකව බඳවා ගන්නා ශිෂ්‍යයන්, සමස්තයක් ලෙස 75% කට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයකින් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨයේ බඳවා ගැනීම 200% කින් වැඩි කරමින් සිටින බව සැලකිල්ලට ගත යුතු වැදගත් කරුණකි. පසුගිය බඳවා ගැනීම් දහය පුරා පීඨ තුන වෙත සිදු කළ ශිෂ්‍ය බඳවා ගැනීම් රටාව 1 වන රූප සටහන මඟින් පෙන්නුම් කරයි. Z ලකුණ පිළිබඳ ගැටලුව හේතු කොට ගෙන ශිෂ්‍යයන්ට සිදු වූ අසාධාරණය සමථයකට පත් කිරීමක් ලෙස දුන් අධිකරණ තීන්දුව හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලයට ඉමහත් දුෂ්කරතා මැද අතිරේක ශිෂ්‍යයන්ට පහසුකම් සැලසීමට සිදුවූ 2011/2012 අධ්‍යයන වර්ෂය විශේෂ වර්ෂයක් විය.



1 වන රූපසටහන - පසු ගිය වසර දහයක කාලය තුළ පීඨ සඳහා වාර්ෂික බඳවා ගැනීම්

5.2 ජයග්‍රහණ සහ සම්මාන

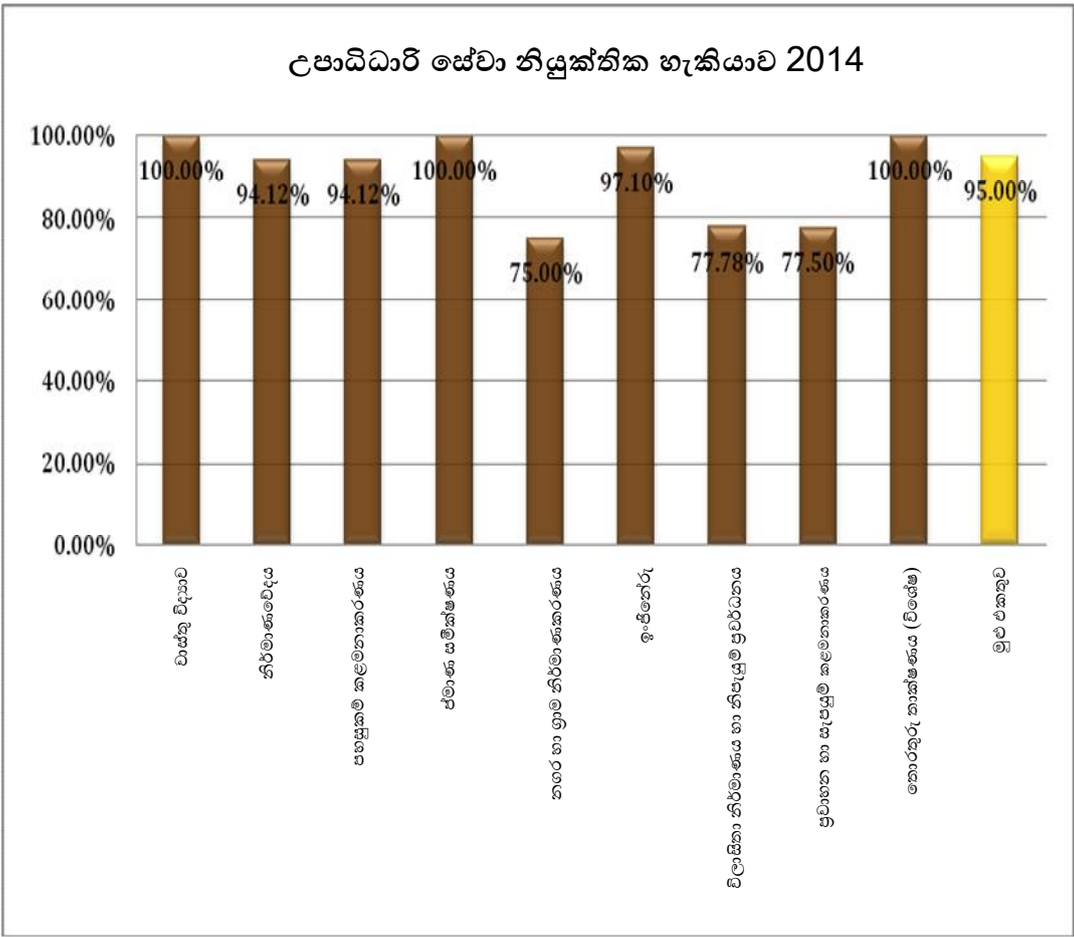
පසුගිය වසර දහයක කාලය තුළ සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගිය වාර්ෂික බඳවා ගැනීම් නොසලකා සහ සීමිත පහසුකම් සමගින් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් එහි සියලු උපාධිධාරීන්ගේ අදාළත්වය හා ගුණාත්මකභාවය අඛණ්ඩව පවත්වා ගැනීමට සහ වැඩිදියුණු කිරීමට සමත්වී ඇත. 2014 වසරේ සිදු කළ උපාධිධාරීන්ගේ සේවානියුක්ති රටාව පිළිබඳ නිරීක්ෂණ සමීක්ෂණයට අනුව මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධිධාරීන් සම්බන්ධව කර්මාන්තය හා එහි සේවයෝජකයන්අතර විශාල ඉල්ලුමක් ඇති බව පෙන්වුම් කරමින්, උපාධි ප්‍රදානෝත්සව අවස්ථාවේ දී සියලු උපාධිධාරීන්ගෙන් 95.0% ක් ද ඉංජිනේරු උපාධිධාරීන්ගෙන් 97.1% ක් ද තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධිධාරීන්ගෙන් 100% ක් ද රැකියාවල නියුක්ත වූ බව වාර්තා විය. දෙවන රූප සටහන මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පවත් වනු ලැබූ එක් එක් ප්‍රථම උපාධි වැඩසටහන්වල සේවානියුක්ති භාවය පිළිබඳ අනුපාත පෙන්වුම් කරයි.

2014 වසරේ දී අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි 1146 ක් වූ මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව අතුරින් සිසුන් 1039 ක් (90.7% ක්) පළමු උපාධිය හිමි කර ගැනීම සඳහා වන අවම කාල පරිච්ඡේදය තුළ උපාධිය හිමි කර ගත්හ. 2014 වසරේ පොදු උපාධි ප්‍රදානෝත්සවයේ දී පිරිනමන ලද පශ්චාත් උපාධි ඇතුළුව, මුළු උපාධි සංඛ්‍යාව 1475 ක් වූ අතර එයින් උපාධි 1131 ක් ප්‍රථම උපාධි සහ 344 ක් පශ්චාත් උපාධි විය.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය එහි කාර්ය මණ්ඩලය හා ශිෂ්‍යයන් සිය කාර්යසාධනය හරහා ලොව පුරා ක්ෂේත්‍ර රාශියකින් ලබා ගෙන ඇති සම්මාන අනුව එහි විශිෂ්ට කාර්යසාධනය ඉදිරියට ගෙන යන ලදී.

නිදහස් සහ විවෘත මූලාශ්‍ර මෘදුකාංග සංවර්ධනය (FOSS) තුළ ශිෂ්‍යයන්ගේ දක්ෂතාව, නිර්මාණාත්මක හැකියාව සහ කාර්යසාධනය මැනීමේ ලොව පුරා ප්‍රචලිත පිළිගත් තරඟයක් වන ගූගල් සමර් ඔෆ් කෝඩ් (Google Summer of Code (GSoC) තරඟයේ දී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය

සිය ආධිපත්‍යය අඛණ්ඩව පවත්වා ගැනීමට සමත් විය. සම්මාන 40 ක් සමගින්, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය 2014 තරඟයේදී ලොව වැඩිම සම්මාන සංඛ්‍යාවක් දිනා ගත්තේ ලොව වැඩිම සම්මාන සංඛ්‍යාවක් දිනූ විශ්වවිද්‍යාලය ලෙස සහ ඉන්දියාව, ඇ.එ.ජ. සහ ජර්මනියට පසු ලොව 4 වන ස්ථානයට පත් රටක් ලෙසය. එමගින් 2007 වසරේ සිට අද දක්වා පැවැති එක් එක් වාර්ෂික තරඟවල දී (එනම් 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 හා 2014) මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් ඉහළම සම්මාන සංඛ්‍යාවක් දිනා ගෙන ඇත. දෙවන ස්ථානය දිනාගත් විශ්වවිද්‍යාලයට හිමි වූ සම්මාන සංඛ්‍යාව මෙන් දෙගුණයකට වඩා දිනාගෙන 2005 වසරේ සිට 2014 වසර දක්වා මුළු සම්මාන 204 ක් දිනා ගනිමින් ලොව ඉහළම විශ්වවිද්‍යාලය වීමෙන්, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සහ ශ්‍රී ලංකාව සඳහා මහත් කීර්තියක් අත් කර දුන්නේය.



2 වන රූප සටහන - විවිධ පාඨමාලාවල සේවා නියුක්ති හැකියා අනුපාත

ඊට අමතරව, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් හත් දෙනෙක් ආසියානු ඇසුරුම්කරණ සම්මේලනය විසින් සංවිධානය කළ පිලිපීනයේ පැවති 'Asia Star' ශිෂ්‍යයන්ගේ ඇසුරුම්කරණ තරඟයේදී 'ශිෂ්‍ය තරු සම්මාන' (Student Star Awards) හතක් දිනා ගත්තේය. ලොව වඩාත්ම අසීරු ක්‍රමලේඛන තරඟය ලෙස සැලකෙන IEEEExtreme ක්‍රමලේඛන තරඟයේදී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම 2014 වසරේදී තෙවන ස්ථානය දිනා ගන්නා ලදී. ජාත්‍යන්තර ගණිත ඔලිම්පියාඩ් තරඟයේදී, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් රිදී හා ලෝකඩ පදක්කම් දෙකම දිනා ගත්තේය.

එක්සත් රාජධානියේ වරලත් මිනින්දෝරු රාජකීය ආයතනයේ බාහිර පරීක්ෂකයන් විසින් ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ උපාධි වැඩසටහන “ලෝකයේ ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය සම්බන්ධව ඇති හොඳම උපාධි වැඩසටහන්වලින් එකක්” ලෙස අඛණ්ඩව දක්වා ඇත. ලොව පුරා කීර්තියක් උසුලන අන්තර්ජාතික ප්‍රතිතන ආයතන තුනක් ඇතුළුව වෘත්තීය ආයතන හතරක් මගින් මෙම වැඩසටහන පිළිගෙන ඇත. උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු වහාම 100% සේවනියුක්තිය මෙම වැඩසටහනේ ගුණත්වය ද පිළිබිඹු කරයි.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ඇති විනයානුකූල අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම්, කර්මාන්ත ඉලක්කගත පර්යේෂණ හා අන්තර්ක්‍රියා, සහ එහි ජයග්‍රහණ හේතුවෙන් කර්මාන්ත පිරිස්, අධ්‍යයන ප්‍රජාව සහ විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතියේ ශිෂ්‍යයන් අතර මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය ශ්‍රී ලංකාවේ “හොඳම විශ්වවිද්‍යාලය” බවට ආකල්පයක් නිර්මාණය වී ඇත.

ඉංජිනේරු අධ්‍යයන වැඩසටහන් සඳහා ඇතුළත් වන නව ශිෂ්‍යයන් අතර ද ඇත්තේ මෙවන් ආකල්පයක් බව පෙනේ. මෑත කාලයේ දී ඉංජිනේරු පීඨය සඳහා ඇතුළත් වූ සෑම ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවක්ම සිය පළමු තෝරා ගැනීම ලෙස මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය ඉල්ලා ඇත. සංඛ්‍යාලේඛනවලට අනුව කුසලතා ලැයිස්තුවෙහි සිසුන්ගෙන් දක්ෂම සිසුන් 10% දෙනා අතුරින් 95% කටත් වැඩි පිරිසක් සිය ප්‍රථම උපාධි අධ්‍යයනය සඳහා පළමු තෝරා ගැනීම ලෙස මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉංජිනේරු පීඨය තෝරාගෙන ඇත. උසස් පෙළ විභාගයේ කුසලතා ලැයිස්තුවේ සිටින දක්ෂම ශිෂ්‍යයන් 10% දෙනාට පමණක් සිය කැමැත්ත මත තෝරා ගත් විශ්වවිද්‍යාලයකට ඇතුළත් වීමට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් අවස්ථාව ලබා දෙන බැවින් මෙය ඉතා විශාල ජයග්‍රහණයකි.

2013 දී ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා (SLUG) ජයග්‍රහණය අඛණ්ඩව පවත්වා ගනිමින්, ඉතිහාසයේ පළමු වතාවට සමස්ත ජයග්‍රහකයන් බවට පත් වීමෙන්, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය 2014 වසරේ විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩාවල සමස්ත ඒකාබද්ධ ශූරතාව දිනා ගත්තේය. මෙම ජයග්‍රහණ ලබා ගත හැකි වූයේ ශූරතා 10 ක් දිනා ගැනීමෙනි. ඒවා නම් වශයෙන් වෙස් (කාන්තා), කැරම් (පිරිමි), ඔරු පැදීම (පිරිමි), හොකි (පිරිමි), රග්බි පාපන්දු (පිරිමි), ටයිකොන්ඩෝ (පිරිමි සහ කාන්තා), බැඩ්මින්ටන් (පිරිමි) එල්ලේ (පිරිමි), මේස පන්දු (පිරිමි) සහ සමස්ත පිරිමි ශූරතාවයයි. විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව සැලකීමේදී මේවා විශිෂ්ට ජයග්‍රහණ ලෙස සැලකිය හැකිය.

කාර්ය මණ්ඩල සම්මාන සම්බන්ධව ගත් විට, වාස්තු විද්‍යා අධ්‍යයනාංගයේ ආචාර්ය මලින්ද පතිරාජ මහතා තිරසාර ඉදි කිරීම් සඳහා ජාත්‍යන්තර හොල්සිම් සම්මානයේ ලෝක රිදී සම්මානය දිනා ගත් අතර අපේ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා වූ වෙනත් ජාත්‍යන්තර පිළිගැනීම් සහ සම්මාන ගණනාවක් අතරින් සිවිල් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංගයේ මහාචාර්ය මලික් රණසිංහ මයා සිංගප්පූරුවේ පැවති CMO Asia විසින් පවත්වන ලද 4 වන ආසියා හොඳම B-පාසල් සම්මානවලදී ‘අධ්‍යාපන නායකත්ව සම්මානය’ දිනා ගත් අතර එම සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවයේදීම ආචාර්ය ලෝවන්දක රණතුංග මයා ‘තොරතුරු තාක්ෂණ කළමනාකරණය පිළිබඳ හොඳම මහාචාර්යවරයා’ බවට පත් විය.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන ක්‍රමයේ සිය පළමු බාහිර උපාධි පාඨමාලාව වන තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ප්‍රථම උපාධි පාඨමාලාව (BIT) 2006 වසරේ දී ආරම්භ කරන ලදී. මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා වූ ප්‍රධාන සැලැස්ම මගින් මෙම විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන ක්‍රමය උසස් පෙළ සුදුසුකම් ලත්, විශේෂයෙන්ම ගම්බද ප්‍රදේශවල සිසුන් විශාල සංඛ්‍යාවකට විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පිරි නමන උසස් ගුණාත්මක අධ්‍යාපනයට ප්‍රවේශ වීමට ඇති හැකියාව කැපී පෙනෙන ලෙස ඉහළ දමන්නා වූ ක්‍රමයක් ලෙස හඳුනා ගනී. විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රයේ (CODL) කටයුතු හා පාලනය පිළිබඳ ගුණාත්මක දියුණුවක් අපේක්ෂාවෙන් 2012 වසරේ සැප්තැම්බර්වල විසි එක්වන ගත වර්ෂය සඳහා උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය (HETC) යටතේ උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයෙන් ලද රු. මිලියන 20ක ප්‍රදානයත් සමඟ විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රයේ ක්‍රියාකාරකම් පුළුල් කර ඇත. 2014 වසරේදී එයින් සැලකිය යුතු කොටසක් වැය කරන ලදී.

සියලුම අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පර්යේෂණය අත්‍යවශ්‍ය කටයුත්තක් ලෙසින් ද මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සලකයි. පර්යේෂණ සඳහා වූ අරමුදල් ජාත්‍යන්තර හා දේශීය බාහිර අරමුදල් සපයන නියෝජිතායතන හරහා මෙන්ම විශ්ව විද්‍යාලයේ සනාතන පර්යේෂණ කමිටුව (SRC) හරහා ද ලැබේ. 2014 වසරේ දී, විශ්වවිද්‍යාලයට රු. මිලියන 3.35ක මුදලක් බාහිර අරමුදල් සපයන නියෝජිතායතනවලින් පිරිනමන ලදී. මෙයට අමතරව, විශ්වවිද්‍යාලයේ සනාතන පර්යේෂණ කමිටුව (SRC) මගින් නිදහස් කරන ලද රු. මිලියන 26 ක මුදලක් පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් අතර බෙදා හරිමින් විශ්වවිද්‍යාලය සිය අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සඳහා අරමුදල් සපයා ඇත. පර්යේෂණ ඉහළ නැංවීමට සහ විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ සංස්කෘතිය වැඩිදියුණු කිරීමට සහ එමෙන්ම අන්තර්-ශික්ෂණ පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන් පිරිනැමීමට, විශ්වවිද්‍යාලය උපාධි අධ්‍යයන පීඨයක් (FGS) ස්ථාපනය කිරීමට සහ අධ්‍යක්ෂ/පර්යේෂණ තනතුරක් ඇති කිරීමට තීරණය කරන ලදී. නව පීඨය සඳහා සනාතන සභාවේ සහ පාලක මණ්ඩලයේ අනුමැතියෙන් පසුව 2015 ජනවාරිවලදී විශ්වවිද්‍යාලය විසින් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය පිහිටුවන ලදී.

5.3 ප්‍රධාන සැලසුම හා ක්‍රමෝපාය කළමනාකරණ සැලසුම

2020 සහ 2030 යන වසර සඳහා වූ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන සැලසුම වාස්තු විද්‍යා පීඨයේ කාර්ය මණ්ඩල කණ්ඩායමක් විසින් සකස් කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලු වර්තමාන සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් මෙම ප්‍රධාන සැලසුම සහ ක්‍රමෝපාය කළමනාකරණ සැලසුම (SMP) 2014-2018 අනුව සිදු කරනු ලැබේ. ක්‍රමෝපාය කළමනාකරණ සැලසුම (SMP) පෙර සංයුක්ත සැලැස්ම 2010-2015 සංශෝධනය කිරීමෙන් සහ විශ්වවිද්‍යාල පාලක මණ්ඩලය විසින් 2014 මාර්තු වලදී අනුමත කරන ලද වසර 2013 පසු භාගය තුළ සියලු උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශ්ව සමග විස්තරත්මක සාකච්ඡාවලින් පසුව සංවර්ධනය කර ඇත. ඊට අමතරව, 2020 සහ 2030 වසර සඳහා සංශෝධිත ප්‍රධාන සැලැස්මක්, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ භෞතික යටිතල පහසුකම්වල කඩිනම් සංවර්ධනයක් ඇතුළත් උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ SMP සහ ජාතික සංවර්ධන සැලසුම්වලට අනුකූලව, වැඩි දියුණු කර ඇත.

2014-2018 SMP සහ 2014 ක්‍රියාවට නැංවීමේ සැලසුම සමාලෝචනය කිරීමේ දී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් මූල්‍ය අවශ්‍යතා එතරම් වැදගත් නොවන සිය ඉලක්ක හා පරමාර්ථවලින් බොහොමයක් දැනටමත් අත්පත් කර ගෙන ඇති බවත් ඉතිරි ඉලක්ක අත්පත් කර ගැනීමේ කටයුතුවල නිරත වෙමින් ඇති බවත් පෙනේ. ප්‍රධාන කාර්යසාධන දර්ශක (KPIs) සහ වගකිවයුතු පාර්ශ්ව හඳුනා ගැනීම මගින් ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කිරීමට SMP මත පදනම්ව ක්‍රියාකාරී සැලසුම් සෑම වසරකම සකස් කරනු ලැබේ. ක්‍රමෝපාය කළමනාකරණ සැලසුම (SMP) මත පදනම් වූ වාර්ෂික ක්‍රියාවට නැංවීමේ සැලසුම වර්තමානයේ පාලක මණ්ඩලයෙහි ස්ථාවර අංගයක් වන අතර ක්‍රියාවට නැංවීමේ ප්‍රගතිය සාකච්ඡා කිරීමට විශේෂ ප්‍රගති රැස්වීම් මාස තුනකට වරක් පවත්වනු ලැබේ.

5.4 ප්‍රාග්ධන ආයෝජන

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට එහි භෞතික යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය සඳහා සුවිශේෂී අරමුදල් සැපයීමක් ලැබීණි. මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන වැඩසටහන් පුළුල් කිරීමට සමගාමීව පසුගිය වසර පහක කාලය තුළ සම්පූර්ණ කළ ඉදි කිරීම් ව්‍යාපෘති සහ සිදු කෙරෙමින් පවතින ව්‍යාපෘති පිළිබඳ විස්තර වගුව 2 සපයයි.

2014 වසරේ දී විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිසම හරහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ඉදි කිරීම් සඳහා ලැබුණ අරමුදල්වලින් ප්‍රාග්ධන ආයෝජනය රු. මිලියන 272.3 ක් වූ අතර උද්‍යාන මණ්ඩප ව්‍යාපෘතිය ඇතුළුව ප්‍රාග්ධන වත්කම් ප්‍රතිසංස්කරණය සඳහා ලැබූ මුදල රු. මිලියන 104.2 ක් ද ස්ථාවර වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම සඳහා ලැබූ මුදල රු. මිලියන 282.6 ක් ද විය. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන

කොමිෂන් සභාව ලබා දුන් මුදල් වෙන් කිරීම විශ්වවිද්‍යාලය සම්පූර්ණයෙන්ම උපයෝජනය කර ගන්නා ලදී. ඊට අමතරව, අනෙකුත් මූල්‍ය හා විශ්වවිද්‍යාල සංවර්ධන අරමුදල හා දෙපාර්තමේන්තු සංවර්ධන අරමුදල්වලින් උපවිත රු. මිලියන 15.5 ක් රාජ්‍ය මූල්‍ය වක්‍රලේඛ අංක 380 අනුව 2014 වසරේ දී නව ප්‍රාග්ධන උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ආයෝජනය කරන ලදී. වැඩිදුරටත්, රෙදිපිළි සහ ඇඟලුම් තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශයේ ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම සඳහා රු. මිලියන 27 ක්, ප්‍රවාහන සහ පහසුකම් සම්පාදන අධ්‍යයනාංශයේ උපකරණ සඳහා රු. මිලියන 3 ක්, පුස්තකාල පොත් සඳහා රු. මිලියන 7 ක් සහ අනෙකුත් ප්‍රාග්ධන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා රු. මිලියන 11.3 ක් 2014 වර්ෂය තුළ දී වෙන් කරන ලදී.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණ ආයතනය (ITUM) සඳහා දියගම අලුතින් අත්පත් කර ගත් ඉඩමේ ඉදි කිරීමට නියමිත ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය සඳහා 2013 අගෝස්තු මාසයේදී මුල් ගල තැබීමෙන් පසුව, අරමුදල් ලබා ගැනීමට සහ ව්‍යාපෘතිය කරගෙන යාමට මහත් පරිශ්‍රමයක් දරන ලද්දේ එය විශ්වවිද්‍යාලයේ සාමකාමී පරිසරය රැක ගැනීමේ සහ ශිෂ්‍යයන් ඇතුළත් කර ගැනීම ඉහළ නැංවීමේ මූලික සාධකයක් වූ බැවිනි. මූලාරම්භයේදී මෙම ව්‍යාපෘතිය, චීනයේ Exim බැංකුවෙන් අරමුදල් ලබකන චීන කොන්ත්‍රාත්කරුවෙකු වන CATIC විසින් ගොඩනැගීමට නියමිතව තිබූ අතර, පසුව එය අත් හැර දමන ලදී. දැන් එම ව්‍යාපෘතිය ජාත්‍යන්තර ඉදි කිරීම් සංසදය (ICC) වෙත පිරිනමා ඇති අතර, මුළු ව්‍යාපෘති පිරිවැය රු. බිලියන 10.3 කි. එයින්, 75% ක් දේශීය බැංකුවලින් ICC වෙතින් සහ 25% ක් මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් අරමුදල්කරණ මූල්‍ය වෙතින් සැපයේ. මෙම සංවර්ධනය සමගින් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට එහි බඳවා ගැනීම් ඉහළ නැංවිය හැකි අතර ITUM හටද එහි බඳවා ගැනීම් වර්තමානයේ 350 ක් වන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවේ සිට 1000 ක් දක්වා ව්‍යාපෘතිය සම්පූර්ණ කළ විට ඉහළ නැංවිය හැකිය. මෙය 2014 කැපී පෙනෙන ජයග්‍රහණයක් වශයෙන් සැලකිය හැකිය.

2014 තුළ සිදු කළ තවත් සංවර්ධන සැලසුමක් වූයේ සූරියවැව ආයෝජන කලාපය තුළ අක්කර 35ක ඉඩම් කට්ටියක් තුළ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල ශාඛා මණ්ඩපයක් ස්ථාපනය කිරීමටයි. ඉඩමේ අයිතිය මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ලබා ගැනීමට සාකච්ඡා තවමත් කෙරෙමින් පවතී. ප්‍රදේශයේ අනෙකුත් සංවර්ධන කටයුතු පිළිබඳ අපේක්ෂාවෙන් සහ ඒවා සැලකිල්ලට ගැනීමෙන් සංවර්ධන සැලසුමක් පිළියෙළ කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත.

2 වගුව - පසුගිය වසර 5 තුළ ප්‍රාග්ධන යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති

ව්‍යාපෘතිය	වටිනාකම (රු. මිලියන)	තත්ත්වය
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු ගොඩනැගිල්ල	130	2010 දී සම්පූර්ණ කරන ලදී
පන්ති කාමර ගොඩනැගිල්ලට දිගුව - පියවර I	47	2010 දී සම්පූර්ණ කරන ලදී
පන්ති කාමර ගොඩනැගිල්ලට දිගුව - පියවර II	96	2009 දී සම්පූර්ණ කරන ලදී
සිවිල් ඉංජිනේරු පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය	132	2011 දී සම්පූර්ණ කරන ලදී
වාස්තුවිද්‍යා පීඨය - අදියර I	73	2011 දී සම්පූර්ණ කරන ලදී
දකුණු ආසියා ජල කළමනාකරණය සඳහා මාදන්ඪීට මධ්‍යස්ථානය (බාහිර අරමුදල්කරණය)	50	2012 දී සම්පූර්ණ කරන ලදී
ඇඟළුම් සහ රෙදිපිළි දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා ඊසාන දිග (NE) දිගුව	83	2012 දී සම්පූර්ණ කරන ලදී
ප්‍රවාහන සහ පහසුකම් කළමනාකරණ ගොඩනැගිල්ල	148.2	2014 දී සම්පූර්ණ කරන ලදී
වාස්තුවිද්‍යා පීඨය - අදියර II	140	කෙරෙමින් පවතී

වාස්තුවිද්‍යා පීඨය - අදියර III	110	කෙරෙමින් පවතී
වාස්තුවිද්‍යා පීඨය - අදියර IV	150	කෙරෙමින් පවතී
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය - අදියර II	205	කෙරෙමින් පවතී
පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල	282	කෙරෙමින් පවතී
කාන්තා නේවාසිකාගාරය (සිසුන් 400ක් සඳහා)	194	කෙරෙමින් පවතී
උඩා විද්‍යා සහ ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය සඳහා ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය	240	කෙරෙමින් පවතී
වාස්තුවිද්‍යා පීඨය සඳහා දේශන කාමර ගොඩනැගිල්ල (වානේ)	164	කෙරෙමින් පවතී
ඉංජිනේරු පීඨය සඳහා බහුකාර්ය ගොඩනැගිල්ල (වානේ)	184	කෙරෙමින් පවතී
ශිෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානය සහ ආපන ශාලා දිගුව	57	කෙරෙමින් පවතී
නේවාසිකාගාර ව්‍යාපෘතිය (අමාත්‍යාංශය විසින් අරමුදල් සපයන ලද) යටතේ නේවාසිකාගාර ගොඩනැගිල්ල 1 (පෙර සවි)	196.4	කෙරෙමින් පවතී
නේවාසිකාගාර ව්‍යාපෘතිය (අමාත්‍යාංශය විසින් අරමුදල් සපයන ලද) යටතේ නේවාසිකාගාර ගොඩනැගිල්ල 2 (පෙර සවි)	196.4	කෙරෙමින් පවතී

ලෝක බැංකුව විසින් අරමුදල් සපයන ලද ව්‍යාපෘතියක් වන විසි එක්වන ශත වර්ෂය සඳහා උසස් අධ්‍යාපනය ව්‍යාපෘතියේ (HETC) විශ්වවිද්‍යාල සංවර්ධන ප්‍රදාන (UDG), බාහිර උපාධි වැඩසටහන් (EDP) සහ ගුණාත්මක හා නවෝත්පාදන ප්‍රදාන (QIG) යන අංශ යටතේ අරමුදල් සපයා ගැනීමටත් මානව සම්පත් සංවර්ධන අංශය යටතේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් අට දෙනෙකුට දේශීය හා විදේශීය විශ්වවිද්‍යාලවල ආචාර්ය උපාධි සහ පර්යේෂණ පාදක පශ්චාත් උපාධි සුදුසුකම් ලබා ගැනීම සඳහා වූ ශිෂ්‍යත්ව ලබා ගැනීමටත් හැකියාව උදා විය.

එමෙන්ම තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ කුසලතා දියුණු කිරීම, ඉංග්‍රීසි භාෂා කුසලතාව වර්ධනය කිරීම, මෘදු කුසලතා ශක්තිමත් කිරීම සහ වාර්ගික ඒකාබද්ධතාව ප්‍රවර්ධනය කිරීම යන ක්‍රියාකාරකම් 4 යටතේ යෝජිත මැදිහත්වීම් ක්‍රියාත්මක කිරීම වෙනුවෙන් විශ්වවිද්‍යාල සංවර්ධන ප්‍රතිපාදන යටතේ රු. මිලියන 40 ක මුදලක් විශ්වවිද්‍යාලයට ලැබිණි. ව්‍යාපෘතිය 2011 වසරේ ජූලි මස ආරම්භ විය. එමෙන්ම පොත්, ඉගෙනුම් මෘදුකාංග සහ විද්‍යුත් සම්පත් මිලදී ගැනීම සඳහා HETC ව්‍යාපෘතිය යටතේ රු. මිලියන 9.0 ක ප්‍රදානයක් ද විශ්වවිද්‍යාලයට ලැබුණ අතර එම ප්‍රතිපාදන ද සම්පූර්ණයෙන්ම ප්‍රයෝජනයට ගෙන ඇත. QIG යටතේ අධ්‍යයනාංශ හතරක් ප්‍රදාන ලබා ගැනීමේදී සාර්ථක විය - පළමු වටයේදී ඇඟළුම් හා රෙදිපිළි තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය සහ නගර සහ ග්‍රාම සැලසුම්කරණ අධ්‍යයනාංශය සහ දෙවන වටයේදී විදුලි සන්නිවේදන ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය සහ විදුලි ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය යන එක එකක් සඳහා රු. මිලියන 25 ක වටිනාකමක් සහිත ප්‍රදානය බැගිනි. වට දෙක සඳහා විශේෂ ත්‍යාග ද ලැබූ යෝජනා අදියර තරඟය තුළ සමස්ත විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය තුළ උපරිම ලකුණු ලබා ගැනීමෙන් මෙම අධ්‍යයනාංශ මෙම ත්‍යාග දිනා ගත් බව සටහන් කළ යුතුය.

2014 ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘතිවල ප්‍රගති සමාලෝචනයෙන් දැක්වෙන්නේ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ වසර සඳහා වූ එහි වෙන් කිරීම් සම්පූර්ණයෙන්ම උපයෝජනය කර ඇති බවයි. ගොඩනැගිලි සහ ව්‍යුහවල පුනරුත්ථාපනය සහ වැඩිදියුණු කිරීම් සඳහා අයවැයගත රු. මිලියන 45 න්, 100% කට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයක් වැය කර ඇත. ස්ථාවර වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම සඳහා වෙන් කළ රු. මිලියන 282.6 න් 100% ක් පමණම පාහේ වැය කර ඇත. ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාරයක් ඉදි කිරීම සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් රු. මිලියන 48ක විශේෂ වෙන් කිරීමකට පර්වස් 125 ක් වූ නව ඉඩමක් මිලට ගන්නා ලදී. වෙන් කරන ලද මිලියන 421 ක් වූ ප්‍රාග්ධන අරමුදල්වලින් (ඉහත ඉඩම සඳහා රු. මිලියන 48 ඇතුළුව) සියලු වෙන් කළ අරමුදල් 2014 වසර තුළදී වැය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාලයට මතුවන අවශ්‍යතා සඳහා අධ්‍යයන වැඩසටහන් හඳුන්වා දීම, උසස් ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාගාර

පිහිටුවීම, ගගන යාන්ත්‍රික, මිකැට්‍රොනික් සහ පෙට්‍රෝලියම් ධාරිතා සංවර්ධනය සඳහා රු. මිලියන 300 ක මුදලක්ද ලැබිණි. වෙන් කිරීමේදී 80% කට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයක් 2014 වසර තුළ දී වැය කරන ලදී.

5.5 නවෝත්පාදක සහ ව්‍යවසායකත්ව හැකියාවන් සහිත උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම

වසර තුනක් සඳහා එන්ඩීබී බැංකුවේ මූල්‍ය සහයෝගීතාව ඇතිව විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය තුළ පළමු වරට ඇති කළ කර්මාන්ත සහාය ලද “ව්‍යවසායකත්වය පිළිබඳ එන් ඩී බී බැංකුවේ නිවිදන් මහාචාර්යවරයා/සාමාජික” යන ගෞරව ධුරය මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පිහිටුවන ලදී. මේ යටතේ වූ පළමු නිවිදන් මහාචාර්යවරයා 2010 වසරේ ඔක්තෝබර් මාසයේ දී පත් කරන ලදී.

විශ්වවිද්‍යාලයෙහි තවත් වැදගත් මූලාරම්භයක් වන්නේ වසර තුනක කාල පරිච්ඡේදයක් තුළ රු. මිලියන 16කට වඩා වැඩි ගණනක් සමගින් කාර්මික මූල්‍ය සේවා වෙනත් අරමුදල් සහිතව “නවෝත්පාදනය හා ව්‍යවසායකත්වය” පිළිබඳ සමාන සම්මානිත තනතුරක් පිහිටුවීමය. මෙම අරමුණ සඳහා 2014 නොවැම්බර් මාසයේදී ගිවිසුමක් අත්සන් කරන ලද අතර සුදුසු විශේෂඥයෙකු බඳවා ගැනීමේ කටයුතු දැනට සිදු කෙරෙමින් පවතී.

ශ්‍රී ලංකාවේ බුද්ධිමය දේපළ සහ නිෂ්පාදන වාණිජකරණය ප්‍රවර්ධනය කළේද ඒ පිළිබඳ ප්‍රතිපත්තියක් පළමුව ඇත්තේද මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයටයි. IPR ප්‍රතිපත්තිය 2014 දී තවදුරටත් සවිබල ගන්වන ලද අතර IP වාණිජකරණය සහ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේදී සංවර්ධනය කළ තාක්ෂණ සඳහා නව ප්‍රතිපත්තියක් අවශ්‍ය කාර්ය මණ්ඩල ධාරිතා ගොඩනැගීම සමගින් ස්ථාපනය කරන ලදී. අපගේ උපාධිධාරීන් “රැකියා සොයන්නන් නොව රැකියා නිර්මාණය කරන්නන්” බවට පත් කිරීම සහ අපගේ කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන්ට වාණිජකරණය කළ හැකි ඔවුන්ගේ නව නිෂ්පාදනවලට ජේටන්ට් බලපත්‍ර ලබා ගැනීම සඳහා මෙම මූලාරම්භයන් සියල්ල සැලකිය යුතු ලෙස දායක වේ. 2014 වසර තුළදී විශ්වවිද්‍යාලය ජාතික බුද්ධිමය දේපළ කාර්යාංශය (NIPO) වෙත ජේටන්ට් බලපත්‍රය සඳහා අයදුම්පත්‍ර 2 ක් ද ජාත්‍යන්තර ජේටන්ට් බලපත්‍රය සඳහා එක් අයදුම් පත්‍රයක්ද ඉදිරිපත් කර ඇත. මේවා සමග මුළු අයදුම්පත්‍ර 13 ක් ජේටන්ට් බලපත්‍ර ප්‍රදානය සඳහා NIPO විසින් සකසමින් ඇත.

ව්‍යවසායකත්වය යටතේ දියත් කළ මූලාරම්භවලින් එකක් ලෙස ශිෂ්‍යයන්ට සිය සාමාන්‍ය අධ්‍යයන කටයුතු පවත්වාගෙන යන අතරතුරදීම අනුකාරක පරිසරයක් තුළ සැබෑ සමාගමක් ඇති කිරීම, ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ ඇවර කිරීම ආදිය පිළිබඳ වූ ක්‍රියාවලිය අනුගමනය කිරීම මගින් ඔවුන්ට ඔවුන්ගේම ව්‍යාපාරික කටයුත්තක් ඇරඹීමට විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පහසුකම් සපයනු ලැබේ. ආරම්භයේ දී මෙම වැඩසටහන සඳහා ශ්‍රී ලංකා තරුණ ව්‍යවසායකයන්ගේ ආයතනය (YESL) විසින් පහසුකම් සලසන ලදී. දැන් එය වඩාත් හොඳ සැලසුම්ගත ආකාරයකින් තාක්ෂණ කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය විසින් පවත්වනු ලැබේ.

මෙයට අමතරව, ශිෂ්‍යයන්ට ව්‍යවසායකත්වය පිළිබඳව සුළු විශේෂීකරණයක් ලබා ගැනීම සඳහා හැදෑරිය හැකි විෂයන් රාශියක් ඇතුළත් විෂයමාලාවක් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු උපාධියට ඇතුළත් වන අතර ඒ අනුව මෙම ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන ශිෂ්‍යයන්ට ව්‍යවසායකත්වය පිළිබඳව සිය දැනුම සහ කුසලතා දියුණු කර ගැනීමේ හැකියාව ඇත.

නවෝත්පාදක උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම සඳහා වූ තවත් මූල පිරිමේ වැඩසටහනක් වන්නේ වසර 10 කට වැඩි කාලයක් තිස්සේ අප්‍රිකාවේ සාර්ථකව අත්දැක සහ ක්‍රියාත්මක කර ඇති මැසචුසෙට්ස් තාක්ෂණ ආයතනයේ ජංගම තාක්ෂණ බීජජාණය සහ ව්‍යවසායකත්ව ගෝලීය ආරම්භක වැඩසටහනයි. මෙම වැඩසටහනේ අරමුණ වන්නේ ජංගම තාක්ෂණවල නවීකරණය හරහා උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍යයන් තුළ ව්‍යවසායකත්ව ආකල්ප සහ නිපුණතා රෝපණය කිරීමයි. එම්අයිටී ආයතනය, MIT (ඇ.එ.ජ.) විසින් නිර්දේශ කරන ලද ජංගම ව්‍යවසායකත්වය පිළිබඳ විශේෂඥ දැනුම සහිත විද්වතුන් තිදෙනෙක් විසින් ශ්‍රී ලංකාවේදී සති හයක් පුරා මෙම වැඩසටහන පවත්වනු

ලැබේ. සති හයක කඩිනම් පුහුණු පාඨමාලා කාලය තුළ ශිෂ්‍යයන් සැබෑ ආරම්භයක් ලබන අතර පාඨමාලාව අවසන් වන්නේ ඔවුන් විසින් සිදු කරනු ලබන නිරූපණය කිරීම් ඇති දිනයක් සමඟය. 2011 වසරේ දී දියත් කළ මූලාරම්භය ඉදිරියට ගෙන යමින් 2014 වසරේ දී නව ආරම්භයන් හතක් සඳහා නවෝත්පාදන හතක් දියත් කරන ලදී. මෙම වැඩසටහන දැන් අනෙකුත් ආයතනවලටද විවෘතව ඇත.

5.6 විශ්වවිද්‍යාල කර්මාන්ත අන්තර්ක්‍රියාකාරීත්වය

පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන්, කෙටිකාලීන වැඩසටහන්, පුහුණු හා අඛණ්ඩ වෘත්තීය සංවර්ධන පාඨමාලා, සමුළු, වැඩමුළු, උපදේශක මණ්ඩල හා පරීක්ෂණ පැවරුම්, කර්මාන්තයේ අරමුදල් ආධාර ලද පර්යේෂණ හා සංවර්ධන විද්‍යාගාර, දෙපාර්තමේන්තු කර්මාන්ත උපදේශක මණ්ඩල, පීඨ කර්මාන්ත උපදේශක මණ්ඩල, සහ සංස්ථා සමාජ වගකීම් ක්‍රියාකාරකම් යනාදිය හරහා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය කර්මාන්තය සමඟ ඉතා වැදගත් අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්වයක් සිදු කරයි. කර්මාන්තය සහ සමාජය අතර ඇති අන්තර්ක්‍රියාකාරීත්වයන් ඔස්සේ කර්මාන්තවල දියුණුව සහ ඒ අනුව රටේ ආර්ථික සංවර්ධනය සිදුවීම මෙන්ම එයට අමතරව එමගින් විශ්වවිද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන්ට, ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන්ට සහ ඒ හා සමානවම විශ්වවිද්‍යාල ආයතනයටත් විශාල ප්‍රතිලාභ රැසක් හිමිවන බැවින් මෙම අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්වයන් විශ්වවිද්‍යාලයේ නොමද දිරිමත් කිරීමට ලක් වේ.

ජංගම සන්නිවේදනය සඳහා වූ ඩයලොග් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල පර්යේෂණ විද්‍යාගාරය, විදුලි සංදේශ ක්ෂේත්‍රය තුළ කර්මාන්ත පාදක පර්යේෂණ හා නිෂ්පාදන සංවර්ධනය පිළිබඳ ඉතා සාර්ථක ආදර්ශයක් බවට පත් වී ඇත. මෙම විද්‍යාගාරයේ සාර්ථකත්වය ඉලෙක්ට්‍රොනික් ආශ්‍රිත නව තාක්ෂණ සඳහා වූ “කලාප 24X7 මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල පර්යේෂණ විද්‍යාගාරය” ද ආහාර තාක්ෂණය සඳහා වූ “කාගීල්ස් මොරටුව විශ්ව විද්‍යාල පර්යේෂණ විද්‍යාගාරය” ද රබර් හා හම් නිෂ්පාදන සහ ක්‍රියාවලි සංවර්ධනය සඳහා වූ “ඩීඑස්අයි-මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල විද්‍යාගාරය” ද ආරක්ෂාකාරී ධාවනය සඳහා වූ “ඩිමෝ-මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය” ද ජෛව වෛද්‍ය තාක්ෂණය සඳහා වූ “ප්‍රීම්යම් ඉන්ටර්නැෂනල්-මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල විද්‍යාගාරය” ලිපිද්‍රව්‍ය තාක්ෂණය සඳහා වූ සිලෝන් පෙන්සිල් කොපරේෂන් ATULUS-මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සහ ද්‍රව්‍ය පර්යේෂණය සඳහා හොල්සීම්-මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය ස්ථාපිත කිරීමට හේතු විය. 2014 මාර්තු වලදී, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය Textured Jersey ආයතනය සමඟ, ශිෂ්‍යයන්ගේ විදේශ පුහුණුව, පර්යේෂණ සැලසුම් සහ තාක්ෂණික හැකියා ශක්තිමත් කිරීම, නිෂ්පාදන සංවර්ධනය සහ වාර්ෂික විලාසිතා සංදර්ශන සඳහා සහාය දැක්වීම ඇතුළු කාර්මික ස්ථානගත කිරීම සහ පුහුණුව සඳහා ගිවිසුමක් අත්සන් කරනු ලැබීය.

කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් රජය, ආධාර දෙන නියෝජිතායතන සහ කර්මාන්තය වෙනුවෙන් නවෝත්පාදක පර්යේෂණ හා උපදේශක ව්‍යාපෘති අඛණ්ඩව භාර ගනිමින් ජාතික සංවර්ධනයට මහත් වූ දායකත්වයක් දක්වන අතර විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා ද ආදායමක් උපයා දීමට සමත් වෙයි. එවන විශේෂිත සේවාවන් ලබා ගැනීම සඳහා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශ්වයන් බොහොමයකගේ දැඩි ආකර්ෂණයට භාජනය වී ඇත.

සියලුම කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් විශ්වවිද්‍යාල කර්මාන්ත අන්තර්ක්‍රියාකාරී කටයුතුවල නියැලෙන අතරම රජයේ ඒකාබද්ධ අරමුදලින් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හරහා ලබා දෙනු ලබන ප්‍රදාන සඳහා ඔවුන් අධ්‍යයන අංශයෙන් වගවන බව තහවුරු කිරීම පිණිස ඔවුන් විසින් උපාධි අධ්‍යයන කටයුතු සම්බන්ධව සිය නිර්දේශිත අධ්‍යයන වැඩ නියමයන් සහ අධ්‍යයන කටයුතු සම්පූර්ණ කරන බවට වගබලා ගැනීම විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාවේ ප්‍රතිපත්තිය වේ. උපාධිධාරීන්ගේ උසස් පුහුණුවීම් හා සුදුසුකම් ඉහළ නංවීම වෙනුවෙන් පිරිනමන පාඨමාලා; දැනුම හා තාක්ෂණ සංවර්ධනය හා මාරු කිරීම සඳහා පවත්වනු ලබන පුහුණු වැඩසටහන්, CPD පාඨමාලා, පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ව්‍යාපෘති, සම්මන්ත්‍රණ, වැඩමුළු හා අනෙකුත් අධ්‍යයන

පැවරුම්; කර්මාන්තය උදෙසා උපදේශනය හා පරීක්ෂණ පැවරුම්; සහ සංස්ථා සමාජ වගකීම් ක්‍රියාකාරකම් ආදිය අංක 380 දරන රාජ්‍ය මූල්‍ය වක්‍රලේඛයට අනුව පිරිවැය ප්‍රතිසාධනය කර ගැනීමේ (ස්ව-මුදල් සැපයීමේ) පදනම මත දියත් කරනු ලබන වැඩසටහන් වේ. ඒ අනුව මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සමාජ හා කර්මාන්තය වෙනුවෙන් ඇති සිය බැඳියාව ඉටු කරනු ලබන්නේ රජයට කිසිදු පිරිවැයක් නොමැතිවයි.

2014 වසරේ දී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සිය පිරිවැය ප්‍රතිසාධන (ස්ව-මුදල් සැපයීමේ) කටයුතු සහ ව්‍යවසායකත්ව කටයුතු සඳහා වූ සිය කර්මාන්ත මූලපිරීම් හරහා රු. මිලියන 234. 95ක මුදලක් උපයා ඇත. අංක 380 දරන රාජ්‍ය මූල්‍ය වක්‍රලේඛයට අනුව උත්පාදිත ආදායම උපයෝගී කර ගෙන ඇත.

5.7 තත්ව සහතිකය

විශ්වවිද්‍යාල පාලක සභාව මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා වූ තත්ව සහතික ප්‍රතිපත්තියක් අනුමත කර ඇත. මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තත්ව සහතික කිරීම එහි සේවාවල සහ නිෂ්පාදනවල ගුණාත්මකභාවය පිළිබඳව ශිෂ්‍යයන්ට, කාර්ය මණ්ඩලයට හා සමස්තයක් ලෙස මුළු ප්‍රජාවටම තහවුරු කිරීම සඳහා එහි ඉගෙනුම් යෙදවුම්, අධ්‍යාපන ප්‍රතිඵල, කාර්යසාධන ඇගයීම්, ශිෂ්‍ය සේවා සහ විෂය බාහිර ක්‍රියාකාරකම්වල ප්‍රමිති, විධිමත්, සංගත සහ පාරදායක ආකාරයකින් කාර්යක්ෂමව හා විශ්වාසදායක ලෙස ළඟා කර ගන්නා වූ විශ්වවිද්‍යාල කළමනාකරණය තුළට කාවද්දන ලද ක්‍රියාවලියක් වේ. QA ප්‍රතිපත්තිය මගින් ආයතනය ඇතුළත සියළු කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් සහ ශිෂ්‍යයන් විසින් පිළිගන්නා QA පදනම් සංස්කෘතියක් සංවර්ධනය කොට ඉගැන්වීමටද අදහස් කරනු ලැබේ.

තත්ව සහතික ක්‍රමෝපාය (QAS) මගින් යථාර්ථය, අනිශ්චයත්වය සමඟ ගළපනු ලබයි. විශ්වවිද්‍යාල SMP හි දක්වා ඇති දැක්ම හා මෙහෙවර එහි ආරම්භක ලක්ෂ්‍ය වේ. SMP ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී, විශ්වවිද්‍යාල කළමනාකරණය කල්පනාකාරීව පිහිටුවන ලද ඉම් ලකුණු සපුරා ගැනීමට එහි සේවාවල සහ නිෂ්පාදනවල ගුණාත්මකභාවය තහවුරු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය අඛණ්ඩව නිරීක්ෂණය කරන පද්ධති හා ක්‍රියාවලීන් පිහිටුවනු ලැබේ. ඒ අනුව, SMP හි නිශ්චිතව දක්වා ඇති ඉලක්ක ගුණාත්මක ප්‍රතිපත්තිවලට පරිවර්තනය කර ඇති අතර ඒවා ගුණාත්මක ඉලක්ක දහයක් වෙත ගොනු කර ඇත. තවද මෙම ගුණාත්මක ඉලක්ක දහයේ එක් එක් ඉලක්කය ප්‍රමුඛතා කාර්යයන්වලට බෙදා ඇත. එක් එක් කාර්යයන් වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා වගකීම දරන නිලධාරීයා/පාර්ශ්වකරු හඳුනාගෙන ඇති අතර තත්ව සහතික සහ සහතිකකරණ කවුන්සිලයේ (QAAC) මාර්ග නිර්ණායකවලට අනුකූලව අඛණ්ඩව නිරීක්ෂණය කර ඇත.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ දී සිය මූලික උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශ්වයන්ට, කාර්ය මණ්ඩලයට හා ශිෂ්‍යයන්ට ඉතා ප්‍රයෝජනවත් අත්දැකීම්ක් ලබා දීමට විශ්වවිද්‍යාලය කටයුතු කරන අතර තත්ව සහතික ක්‍රමෝපාය මගින් එහි අරුත හෙළිදරව් කරන්නා වූ දෑ පිරිනමනු ලැබේ. ජාත්‍යන්තර පරිමාණයේ විශිෂ්ට විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබා ගත හැකි උත්කෘෂ්ට ඉගෙනුම හා අධ්‍යාපනය වන්නේ කුමක්දැයි පිළිබඳ පැහැදිලි සිතුවමක් ද එමගින් ලබා දෙයි. ඉගෙනුම් යෙදවුම් හා අධ්‍යාපන ප්‍රතිඵල සිදු වන බාහිර හා අභ්‍යන්තර සන්දර්භයක් තත්ව සහතික ක්‍රමෝපාය (QAS) මගින් නිරූපණය වන අතර ප්‍රමිතීන් වැඩිදියුණු කිරීම පවත්වා ගැනීම සඳහා වූ පිය මට්ටමේ නව ක්‍රමෝපායන් ද එමගින් විස්තර කරනු ලැබේ.

එමෙන්ම, විවිධ පසුබිම්වලින් පැමිණෙන කාර්ය මණ්ඩලයට හා ශිෂ්‍යයන්ට ලද හැකි ඉඩප්‍රස්තාවලින් ප්‍රයෝජන ලැබීමටත්, අධ්‍යාපනික වශයෙන් හා පෞද්ගලිකව දියුණු වීමටත්, ගෝලීය අභියෝගතා සමගින් වෘත්තීයයට ඇතුළු වීමේ කුසලතා සංවර්ධනය කර ගැනීමට සහ පිටත ලෝකයේ සාර්ථකත්වයට දායක වීමටත් හැකි වන්නේ නම්, ඔවුන්ට අවශ්‍ය වන්නේ කුමක් ද යන්න පිළිබඳව තත්ව සහතික ක්‍රමෝපාය (QAS) ඉලක්ක කරයි. ඉගැන්වීම්වල ගුණාත්මකභාවය සහ ඒ කෙරෙහි ආයතනය තබන අගය මෙහි කොටසක් වන අතර මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ

කටයුතු මේ සම්බන්ධව ඇති වෘත්තීය විශිෂ්ඨත්වයට සමභාවිත පවතින බව තහවුරු කිරීම සැලසුම් කිරීම පිණිස වූ කටයුතු තත්ව සහතික ක්‍රමෝපායට (QAS) ඇතුළත් වේ.

තවද, ඉගැන්වීම් ප්‍රතිඵල, කාර්යසාධන ඇගයීම්, පර්යේෂණ, ශිෂ්‍යත්ව සහ ව්‍යාපාර යනාදිය එකිනෙකට උනන්දු වන බවත් ඒවායේ අන්තර්සම්බන්ධතාව සම්බන්ධව අද්විතීය දැක්මක් පිහිටුවීමට ආධාර කරන බවටත් තත්ව සහතික ක්‍රමෝපාය (QAS) සලකයි. ගෝලීය අභියෝග හමුවේ දිනෙන් දින තරහකාරී වන පරිසරයක් තුළ, තනි පුද්ගලයන්ට හා සමාජයට අවශ්‍ය වන දෑ සැපයීමට වර්ධනය වන පීඩනය හමුවේ සහ ආයතනය එහි තරහකරුවන්ගෙන් වෙන් කර හඳුනා ගැනීම සඳහා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ මෙහෙවරේ විවිධ අංශයන් නැවත තහවුරු කර ගැනීමට තත්ව සහතික ක්‍රමෝපායන් (QAS) උපකාරී වේ. විශ්වවිද්‍යාලය සෑමවිටම පෝෂණය කළ අගයන් පහත හෙළිමකින් තොරව වෙනස්කම් සමඟ වඩා හොඳින් කටයුතු කිරීමේ හැකියාව එමගින් විශ්ව විද්‍යාල වෙත සැපයිය යුතුය.

ලොව ප්‍රමුඛ විශ්වවිද්‍යාලයක් වීමේ අපගේ දැක්ම උදෙසා, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය ලෝක ශ්‍රේණිගත කිරීමෙන් ඉහළ යාමට උත්සාහ දරමින් සිටින අතර 2014 ජුනිවලදී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය ලෝක විශ්වවිද්‍යාලවල වෙබ්මෙට්‍රික්ස් ශ්‍රේණිගත කිරීම්වලදී ශ්‍රී ලංකාවේ තෙවන හොඳම විශ්වවිද්‍යාලය වූයේ ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලයට වඩා එක් ශ්‍රේණිගත කිරීමක් පහළින් සිටිමිනි, දකුණු ආසියාවේ 32වන ස්ථානයටද ලෝකයේ 2497වන ස්ථානයටද (ඉහළම 20%) පත් විය. මෙය, CILT, IMechE, CText, IChemE, RIBA, RICS, CICES, PAQS වැනි ප්‍රථම උපාධි වැඩසටහන් කීපයක් සඳහා ජාත්‍යන්තර පිළිගැනීම පවත්වා ගැනීමට අමතරවය. ඉංජිනේරු අධ්‍යයන සුදුසුකම් සහතික කිරීමේ ආයතනය වන ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය (IESL) සමගින් 2014 ජුනිවලදී වොෂින්ටන් සම්මුතියෙහි පූර්ණ සාමාජිකයෙකු බවට පත්වෙමින්, දැන් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයෙන් පිරිනමන සියලු ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලා ගුණාත්මක වශයෙන් ලොව හොඳම විශ්වවිද්‍යාලවලින් පිරිනමන එම උපාධි පාඨමාලාවලට සමාන බව සැලකේ.

විශ්වවිද්‍යාල උපකුලපතිතුමා සභාපතිත්වය දරන, විශ්වවිද්‍යාල නිලධාරීන් සහ සියලු වෘත්තීය සමිතිවල නියෝජිතයන් අතර පවත්වන්නා වූ මාසික “පසුපරම” 2006 වසරේ මාර්තු මාසයේ සිට පවත්වනු ලබන අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉලක්ක සාක්ෂාත් කර ගනු වස් විශ්වවිද්‍යාලයේ සහ කාර්ය මණ්ඩලයේ එලදායීත්වය වැඩිදියුණු කිරීමේ ක්‍රම හා විධි එහිදී සාකච්ඡාවට භාජනය වේ. මෙයට අමතරව, අදාළ මාසය තුළ විසඳා ගත යුතු ශිෂ්‍ය ප්‍රජාව සම්බන්ධ වැදගත් ගැටළු සාකච්ඡා කිරීම පිණිස වූ උපකුලපතිතුමා සභාපතිත්වය දරණ විශ්වවිද්‍යාල නිලධාරීන් සහ සියලුම ශිෂ්‍ය සමිතිවල කමිටු නිලධාරීන් අතර පවත් වනු ලබන සම්බන්ධතා රැස්වීමක්ද සෑම මාසයකදීම රැස් වේ. තවද පීඨ මට්ටමේ ඇති ශිෂ්‍ය ගැටළු සාකච්ඡා කර විසඳා ගැනීම සඳහා වූ පීඨයේ පීඨාධිපතිගේ සභාපතිත්වය සහිත කාර්ය මණ්ඩල-ශිෂ්‍ය සම්බන්ධතා රැස්වීමක් ද සෑම මාසයකම සියලුම පීඨවල පවත් වනු ලබයි. මෙම සියලු රැස්වීම් විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික දින දර්ශනයේ ඇතුළත් අංගයන් වේ.

ලොව ප්‍රමුඛ විශ්වවිද්‍යාලයක් බවට පත්වීමට සහ ජාත්‍යන්තර ශ්‍රේණිගත කිරීම ඉහළ නංවා ගැනීමට අත්‍යවශ්‍ය වන විශ්ව විද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පැතිකඩ වැඩි දියුණු කිරීමටද මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය කටයුතු කර ඇත. මේ වන විට, වසර 2013 සමඟ සසඳන කළ තුන් ගුණයක වැඩි වීමක් වන රු. මිලියන 26ක වෙන් කිරීමක්, 2014 දී ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානවලින් වෙන් කර ඇත. තවද, උපාය මාර්ගික තනතුරක් වන අධ්‍යක්ෂ/පර්යේෂක, විශ්වවිද්‍යාලය තුළ පර්යේෂණ සහ ප්‍රකාශන සංස්කෘතිය ප්‍රවර්ධනය කිරීමට ස්ථාපනය කර ඇත. මෑතකදී පිහිටුවන ලද, උපාධි අධ්‍යයන පීඨය සහ අධ්‍යක්ෂ/ පර්යේෂක තනතුර, විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පැතිකඩ තවදුරටත් වැඩි දියුණු කරනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ.

5.8 සීමා

2014-2018 SMP හි 1-8 දක්වා වූ ඉලක්කවල පරමාර්ථ බොහොමයක් සැලකිය යුතු ලෙස අත් කර ගෙන ඇත. කෙසේ වුවද, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට රජයේ අරමුදල් මත යැපෙන්නට සිදු වී ඇති

ක්ෂේත්‍ර සම්බන්ධව ඉලක්ක හා පරමාර්ථ තවදුරටත් සාක්ෂාත් කර ගත යුතුව ඇත. Z ලකුණු ගැටලුව හේතුවෙන් සිදු කළ අතිරේක ඇතුළත් කර ගැනීමිවලට පහසුකම් සැලසීමට ඉංජිනේරු පීඨය සහ වාස්තු විද්‍යා පීඨය සඳහා ප්‍රමාද වූ වානේ ගොඩනැගිලි දෙක ඇතුළුව තවත් ගොඩනැගිලි කිපයක ඉදි කිරීම් කටයුතු ද සැලකිය යුතු තරම් කාලයක් ප්‍රමාද වී ඇත. වැඩි වූ ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් බඳවා ගැනීම සැලසුම් කරන ලද පරිදි සිදු කළ ද අනුමත ව්‍යාපෘති සහ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලනයෙන් බැහැර ප්‍රසම්පාදන ප්‍රමාද සඳහා වූ සීමිත මුදල් වෙන් කිරීම මගින් ඉඩකඩ සම්බන්ධව උසු සීමා කිරීම් නිර්මාණය කර ඇත. මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය පොරොන්දු වූ කාර්යයන් රැසක් ඉටු කිරීම පිළිබඳ උදාහරණ රැසක් ඇති නමුත් රජයේ මූල්‍ය සීමා කිරීම් හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවට සිය වගකීම් ඉටු කිරීමට නොහැකි වී ඇත.

වර්තමානය වන විට විශ්වවිද්‍යාල නේවාසික පහසුකම් සැපයෙන්නේ ශිෂ්‍යයන්ගෙන් 19% කට ආසන්න පිරිසකට පමණි. 2007 වසරේ දී අවසන් කරන ලද නව නේවාසිකාගාර ව්‍යාපෘතිය සමඟ මෙම තත්වය සුළු වශයෙන් දියුණු වුවද, නේවාසිකාගාර පහසුකම් අතින් මෙම විශ්වවිද්‍යාලය අනෙක් විශ්වවිද්‍යාලවලට වඩා පසුපසින් ඇත. කෙසේ වුවත් එකකට කාමර 100 ක් සහිතව නේවාසිකාගාර 60ක් යටතේ උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය මගින් පිරිනමන ලද නේවාසිකාගාර දෙකක නිමාව සමගින් මෙම තත්වය සැහැල්ලු කර ඇත. කෙසේ වුවත්, අතිරේක ශිෂ්‍යයන් 400 සඳහා දැනටමත් අනුමත කළ නමුත් ප්‍රමාද වූ නේවාසිකාගාර ව්‍යාපෘතිය සඳහා තවදුරටත් අරමුදල් සැපයීම අවශ්‍යය.

විශ්වවිද්‍යාලය පිහිටා ඇත්තේ මොරටුව, කටුබැද්දේ පිහිටි අක්කර 53 ක ඉඩමකයි. වසර ගණනාවක් තිස්සේ කරගෙන යමින් පවතින පුළුල් කිරීමේ කටයුතු හේතුවෙන් අද වන විට මෙම භූමියේ ඉඩ ප්‍රමාණය ඉතා සීමා වී ඇත. ඉඩ සම්බන්ධව ඇති මෙම සීමාවන් මඟහරවා ගැනීම වෙනුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලය සිරස් ගොඩනැගිලි ඉදි කිරීමේ උපාය මාර්ගය දියත් කිරීමට උත්සාහ දරා ඇත. විශ්වවිද්‍යාලයක් සඳහා මහෝපකාරී වන පරිසරයක් පවත්වා ගැනීමට අවශ්‍ය සන්දර්භයක් තුළ මෙම ක්‍රමෝපාය මගින් අදාළ ගැටලුවට සම්පූර්ණ විසඳුමක් ගෙන දෙනු ඇතැයි අපේක්ෂා කළ නොහැක. මෙලෙස, නේවාසිකාගාර පහසුකම් පුළුල් කිරීම සහ අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම් යන අංශ දෙකින්ම මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට නව ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම අත්යවශ්‍යය. සැලකිය යුතු උත්සාහයක් සමගින්, උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයට, අමාත්‍ය මණ්ඩලයට සහ මහා භාණ්ඩාගාරයට ස්තූතිවන්ත වෙමින්, විශ්වවිද්‍යාලයට 2014 මුල් කාලයේදී නේවාසිකාගාර පහසුකම් සඳහා පර්චස් 125ක කුඩා ඉඩම් කැබැල්ලක් මිලදී ගැනීමට හැකි විය. විශ්වවිද්‍යාලය දැනට එහි වර්තමාන පරිශ්‍රයට යාබද අක්කර 2කට වඩා මදක් වැඩි ඉඩම මිලට ගැනීමට කටයුතු කරමින් සිටින අතර තවත් කි.මී. 1 ක පමණ දුරකින් පිහිටි අක්කර 12ක ඉඩමක් අත්පත් කර ගැනීම සඳහා අමාත්‍යාංශය වෙත යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කර ඇත. මෙම යෝජනාවලට අරමුදල් ලබා ගැනීම සඳහා කඩිනමින් සුභවාදීව ක්‍රියා කළහොත් විශ්ව විද්‍යාලයේ අනාගත පුළුල් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ඉඩම් ගැටලුව විසඳිය හැකිය.

පසුගිය වසර කිහිපය තුළ විශේෂයෙන්ම උපකරණ වන ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා ලබා දුන් අරමුදල් අපේක්ෂා කළ මට්ටමට නොපැවතුණු අතර ඒ අනුව කැපී පෙනෙන අඩුපාඩු රැසක් ඇති වී ඇත. අන්තර්ජාතික සහතිකකරණ කණ්ඩායම් විසින් ද මෙම අඩුපාඩුව හඳුනාගෙන ඇති අතර අන්තර්ජාතික මට්ටමේ විශ්වවිද්‍යාලයක් බවට පත්වීම සඳහා අත්‍යවශ්‍ය සාධකයක් වන අන්තර්ජාතික සහතිකකරණය රඳවා ගැනීමට හෝ ලබා ගැනීමට අභියෝගයක් වී ඇත. එමෙන්ම SMP හා සැසඳීමේ දී ද විශ්වවිද්‍යාලයේ දියුණුව ප්‍රමාද කිරීමට ද මෙය හේතුවක් වී ඇත. 2011 දී (රු.මිලියන 100) සහ 2012 දී (රු.මිලියන 75) මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සත්‍ය වශයෙන්ම අන්තර්ජාතික විශ්වවිද්‍යාලයක් බවට පරිවර්තනය කිරීමේහිලා සපයන ලද අතිරේක අරමුදල් සැපයීම 2013 සහ 2014 සඳහා අතිරේකව නොසපයන ලදී. අපේක්ෂිත ඉලක්ක ළඟා කර ගැනීමට එවැනි අතිරේක අරමුදල් සැපයීමක් අත්‍යවශ්‍යය.

කඩිනම් ආර්ථික වර්ධනය සඳහා වූ ක්‍රමෝපායන් ලෙස මූලාරම්භයන් නවීකරණය කිරීම, ඒ ආශ්‍රිත තාක්ෂණය දියුණු කිරීම, වාණිජකරණය කිරීම හා ප්‍රවර්ධනය කිරීම වෙනුවෙන් විශ්ව විද්‍යාලවලට අන්තර්ජාතිකව කීර්තිමත් අනෙක් විශ්වවිද්‍යාල මෙන් ඉන්කියුබේටර් පිහිටුවීමට හැකියාව තිබිය යුතුය. විශ්වවිද්‍යාලවල ඇති ඉන්කියුබේටර් වලට අලාභ දැරිය නොහැකි බැවින් ඒවා නෛතිකව

අවසර දෙනු නොලැබේ. බීජාධාර සහ සාර්ථකත්වය පිළිබඳව සහතිකයක් නොමැතිව ආධාර, හිමිකම සඳහා වූ නෛතික යාන්ත්‍රණය යනාදිය ඉන්කියුබේෂන් සඳහා අවශ්‍ය වේ. අවදානම් දැරිය හැක්කේ ශ්‍රී ලංකා නිමැවුම්කරුවන්ගේ කොමිසමට පමණි. මීට සමාන ලෙස, විශ්වවිද්‍යාලවලම වාණිජකරණය වූ තාක්ෂණය සඳහා කොටස්කරුවෙක් වීමේ දී ව්‍යාපාර කාර්යයන්වලට එම විශ්වවිද්‍යාලවලටම හවුල්කරුවෙක් විය නොහැකිය. එවැනි සොයා ගැනීම් සඳහා කර්තෘභාරය ලබා ගැනීම හෝ තාක්ෂණ සම්පූර්ණයෙන්ම විකිණීම එහි දී සිදු කළ හැකි එකම දේ වේ. නව ප්‍රධාන කාර්යසාධන දර්ශක ලෙස ජේටන්ට් බලපත්‍ර, වාණිජකරණය වූ ශිල්පක්‍රම සහ ඇරඹුම් රාශියක් විශ්වවිද්‍යාලය මගින් සලකා බැලීමත් සමඟ මෙම ප්‍රතිපත්තියේ වෙනසක් අවශ්‍ය වේ.

විශේෂයෙන්ම පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩ ඉලක්ක කර ගත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩකටයුතු විශ්වවිද්‍යාලය විසින් දිරිමත් කරනු ලැබේ. කර්මාන්ත ගැටලු සඳහා ඉලක්ක පාදක පර්යේෂණ හා සංවර්ධන විසඳුම් සොයා ගැනීමට ඉල්ලීම් රාශියක් ඇත. කෙසේ වුවද, ප්‍රමාද වීම් සම්බන්ධව බොහෝ විට විශ්වවිද්‍යාල විවේචනයට ලක් වන අතර නියමිත කාලයට වැඩ සම්පූර්ණ කර බාර නොදීම හේතුවෙන් ඇතැම් ව්‍යාපෘති විශ්වවිද්‍යාලවලට නොපවරන අවස්ථා ද වේ. ඉතා දීර්ඝ කාලයක් ගන්නා රජයේ ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය අනුගමනය කිරීමට අවශ්‍යවීම එක් හේතුවකි. පර්යේෂණ ප්‍රසම්පාදන කලින් සැලසුම් කළ හැක්කක් නොවන අතර එබැවින් ඉක්මනින් ජර්ජියානියා කිරීම අවශ්‍ය වේ. සාමාන්‍ය මාර්ගෝපදේශ උල්ලංඝනය කිරීම විගණන විමසුම් රාශියකට මඟ පාදයි. පර්යේෂණ වැඩ සඳහා ප්‍රසම්පාදනය කිරීමේ විශේෂ මාර්ග බොහෝ රටවල් සතුව ඇත. මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය එහිම ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ මෙම ගැටලුව විසඳීම සඳහා මුදල් හා සැලසුම් අමාත්‍යාංශයේ අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද අතර පසුව මෙම මාර්ගෝපදේශ වසරකට පමණ පෙර දී සමාලෝචනය කර විශ්වවිද්‍යාලය ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් මෙම ගැටලුව විසඳීම සඳහා වෙනත් යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. මෙම අවහිරතාව එකී ප්‍රමාදයන් වළක්වා ගැනීමට ඉක්මනින්ම ඉවත්වනු ඇති බවට අපේක්ෂා කෙරේ.

පසුගිය වසර කිහිපය තුළ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය අත් කරගෙන ඇති ජයග්‍රහණ රජය, උසස් අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය සහ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් සැලකිල්ලට ගනු ඇතැයි ද විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රමෝපාය කළමනාකරණ සැලසුමේ ඉලක්ක හා පරමාර්ථ ඉටු කර ගැනීමට හා “වඩාත්ම ගෝලීයව පිළිගත් දකුණු ආසියාවෙහි දැනුම් ව්‍යාවසාය වීම” සඳහා වූ එහි දැක්ම සාක්ෂාත් කර ගැනීම පිණිස සහාය වනු ඇතැයි ද අවංකවම බලාපොරොත්තු වේ.

මහාචාර්ය ආනන්ද ජයවර්ධන
උපකුලපති
මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව.

6. සමපත් සහ ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර

පීඨය/ අංශය/ මධ්‍යස්ථානය	පාඨමාලාව	මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව*		මුළු අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය				මුළු පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය **		මුළු අධ්‍යයන සහායක කාර්ය මණ්ඩලය***		මුළු අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය****	
		2013	2014	ස්ථීර		කොන්ත්‍රාත්		2013	2014	2013	2014	2013	2014
				2013	2014	2013	2014						
වාස්තු විද්‍යා පීඨය	AT ¹	322	378	64	69	18	20	01	01	16	10	85	67
	AD ²	190	236										
	QS ³	402	520										
	TCP ⁴	271	305										
	FM ⁵	228	284										
	BLA ⁶	51	140										
උප එකතුව		1464	1863	64	69	18	20	01	01	16	10	85	67
ඉංජිනේරු පීඨය	MPR ⁷	3182	3415	218	211	52	54	02	02	82	56	224	230
	EM ⁸	258	267										
	TM ⁹	266	280										
	TLM ¹⁰	265	276										
	FD ¹¹	172	212										
උප එකතුව		4143	4450	218	211	52	54	02	02	82	56	224	230
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	IT ¹²	558	789	22	23	09	05	01	-	19	17	45	44
	ITM ¹³	163	387										
උප එකතුව		721	1176	22	23	09	05	01	-	19	17	45	44
අංශ සහ මධ්‍යස්ථාන		-	-	-	07	-	-	24	24	08	07	381	381
උප එකතුව		-	-	-	07	-	-	24	24	08	07	381	381
මුළු එකතුව		6328	7489	304	310	79	79	28	27	125	90	735	722

සටහන්-
¹ වාස්තු විද්‍යාව
² වාස්තු විද්‍යා සැලසුම්
³ ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය
⁴ නගර සහ ග්‍රාම සැලසුම්කරණය
⁵ පහසුකම් කළමනාකරණය
⁶ භූඅලංකරණවේදී
⁷ ඉංජිනේරු (MPR)
⁸ ඉංජිනේරු රෙදිපිළි සහ ඇඟළුම් තාක්ෂණය
⁹ ප්‍රවාහන සහ කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණය
¹⁰ ප්‍රවාහන සහ කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණය
¹¹ මෝස්තර නිර්මාණකරණය සහ නිපැයුම් සංවර්ධනය
¹² තොරතුරු තාක්ෂණය
¹³ තොරතුරු තාක්ෂණය සහ කළමනාකරණය
 * වසර තුළ දෙන ලද ඕනෑම අවස්ථාවක ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව.
 ** ලේඛකාධිකාරී, මූල්‍යාධිකාරී, නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී/මූල්‍යාධිකාරී, ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ මූල්‍යාධිකාරී, සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ මූල්‍යාධිකාරී,
 නියෝජ්‍ය අභ්‍යන්තර විගණක, අධ්‍යක්ෂක/ ශාරීරික අධ්‍යාපනය, සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන්, වැඩ ඉංජිනේරු, පාලක, ප්‍රධාන ආරක්ෂක නිලධාරී (2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට).
 *** ස්ථීර අධ්‍යයන සහායක කාර්ය මණ්ඩලය, කොන්ත්‍රාත් අධ්‍යයන සහායක කාර්ය මණ්ඩලය සහ තාවකාලික උපදේශකයන් (2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට).
 **** ස්ථීර අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය, කොන්ත්‍රාත් සහ තාවකාලික අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය (2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට).

7. දේශීය ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර

(අ) ප්‍රථම උපාධි (උපාධි අපේක්ෂක)

පීඨය	ආයතන	මාධ්‍යය	ඇතුළත් කර ගැනීම (ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)		1 වන වසර සිසුන්		2 වන වසර සිසුන්		3 වන වසර සිසුන්		4 වන වසර සිසුන්		5 වන වසර සිසුන්		6 වන වසර සිසුන්		උපාධි ලත් සංඛ්‍යාව	
			2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
වාස්තු විද්‍යා පීඨය	AT ¹	ඉංග්‍රීසි	53	55	90	57	47	93	60	55	53	61	54	57	-	-	48	38
	AD ²	ඉංග්‍රීසි	48	50	38	46	51	40	44	51	47	49	-	-	-	-	31	30
	QS ³	ඉංග්‍රීසි	113	125	113	89	97	116	90	97	89	93	-	-	-	-	81	87
	TCP ⁴	ඉංග්‍රීසි	71	50	84	73	48	87	41	51	41	44	-	-	-	-	36	42
	FM ⁵	ඉංග්‍රීසි	67	50	72	54	34	80	41	51	45	49	-	-	-	-	31	40
	BLA ⁶	ඉංග්‍රීසි	42	50	46	38	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
උප එකතුව			394	380	443	357	277	468	276	305	275	296	54	57	-	-	227	237
ඉංජිනේරු පීඨය	MPR ⁷	ඉංග්‍රීසි	682	708	734	684	634	745	603	653	550	625	-	-	-	-	548	541
	EM ⁸	ඉංග්‍රීසි	72	50	59	53	47	66	46	48	48	50	-	-	-	-	41	41
	TM ⁹	ඉංග්‍රීසි	72	50	76	59	48	79	40	49	39	43	-	-	-	-	45	36
	TLM ¹⁰	ඉංග්‍රීසි	69	49	67	61	49	67	50	49	48	50	-	-	-	-	44	43
	FD ¹¹	ඉංග්‍රීසි	38	41	48	39	41	48	37	42	40	42	-	-	-	-	35	39
උප එකතුව			933	898	984	896	819	1005	776	841	725	810	-	-	-	-	713	700
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	IT ¹²	ඉංග්‍රීසි	201	171	195	164	152	198	98	155	102	101	-	-	-	-	67	96
	ITM ¹³	ඉංග්‍රීසි	115	113	76	111	51	76	34	53	-	34	-	-	-	-	-	-
උප එකතුව			316	284	271	275	203	274	132	208	102	135	-	-	-	-	67	96
මුළු එකතුව			1643	1562	1698	1528	1299	1747	1184	1354	1102	1241	54	57	-	-	1007	1033

සටහන්- ¹ වාස්තු විද්‍යාව

⁴ ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය

⁷ ඉංජිනේරු (MPR)

¹⁰ ප්‍රවාහන සහ කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණය

¹³ තොරතුරු තාක්ෂණය සහ කළමනාකරණය

² වාස්තු විද්‍යා සැලසුම

⁵ පහසුකම් කළමනාකරණය

⁸ ඉංජිනේරු පෘථිවි සම්පත්

¹¹ මෝස්තර නිර්මාණකරණය සහ නිපැයුම් සංවර්ධනය

³ ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය

⁶ භූආලෝකරණවේදී

⁹ ඉංජිනේරු ඇඟවීම් සහ රෙදිපිළි තාක්ෂණය

¹² තොරතුරු තාක්ෂණය

(ආ) පශ්චාත් උපාධි (පාඨමාලාව අනුව)

පීඨය	පාඨමාලාවේ නම	මාධ්‍යය	ඇතුළත් කර ගැනීම (ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)		වත්මන් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව			
						විද්‍යාපති/ ඉංජිනේරුවරුන්		පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	
			2013	2014		2013	2014	2013	2014
වාස්තු විද්‍යා පීඨය	නාගරික සැලසුම්කරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	10	07	35	-	04	-	-
	අවකාශ සැලසුම් කළමනාකරණය සහ සැලසුම්කරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	07	11	18	-	-	-	-
	අභ්‍යන්තර සැලසුම්කරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති දක්වා වන අභ්‍යන්තර සැලසුම්කරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	10	09	19	-	-	-	-
	වෘත්තීය ආරක්ෂාව සහ සෞඛ්‍යය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	12	16	12	-	-	-	-
	ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	33	25	136	13	02	-	11
	භූඅලංකරණ සැලසුම්කරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	12	-	07	-	01
	වාස්තු විද්‍යාපති	ඉංග්‍රීසි	-	-	25	-	02	-	-
	ACOMAS පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	14	-	-	-	01
	ඉදි කිරීම් නීතිය සහ ආරවුල් නිරාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	39	67	-	-	-	-
නගර සහ ග්‍රාම සැලසුම්කරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	03	10	10	-	06	

පියය	පාඨමාලාවේ නම	මාධ්‍යය	ඇතුළත් කර ගැනීම (ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)		වත්මන් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව			
						විද්‍යාපති/ ඉංජිනේරුපති		පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	
			2013	2014		2013	2014	2013	2014
ඉංජිනේරු පියය	පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	44	46	167	12	11	-	07
	තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලනපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	24	19	48	23	07	-	-
	තාක්ෂණ කළමනාකරණය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලනපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	42	55	133	29	14	-	01
	පදනම් ඉංජිනේරු ශිල්පය සහ භූ රැඳවුම් පද්ධති පිළිබඳ ඉංජිනේරුපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	31	-	67	07	04	-	01
	ව්‍යාපාර සංඛ්‍යාතය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	21	21	84	01	01	-	-
	මෙහෙයුම් පර්යේෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	11	36	39	12	02	-	-
	අධිවේගී මාර්ග සහ ගමනාගමන ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ ඉංජිනේරුපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	24	18	80	-	06	-	06
	ප්‍රවාහනය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	03	02	16	-	01	-	01
	ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	33	25	-	13	01	-	02

පීඨය	පාඨමාලාවේ නම		ඇතුළත් කර ගැනීම (ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)		වත්මන් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව			
						විද්‍යාපති/ ඉංජිනේරුවරුන්		පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	
			2013	2014		2013	2014	2013	2014
ඉංජිනේරු පීඨය	ඉලෙක්ට්‍රොනික්ස් සහ ස්වයංකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	09	22	34	07	07	-	02
	පාරිසරික ඉංජිනේරු ශිල්පය කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති /පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	23	-	39	08	-	-	05
	පාරිසරික කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති /පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	10	-	49	-	-	-	-
	ව්‍යුහ ඉංජිනේරු සැලසුම්කරණය පිළිබඳ ඉංජිනේරුවරුන්/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	40	-	61	04	05	09	06
	ඉදි කිරීම් ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	34	-	66	05	04	-	06
	මූල්‍ය ගණිතය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	10	14	92	07	05	-	02
	නිෂ්පාදන පද්ධති ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ ඉංජිනේරුවරුන් /පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	23	13	77	03	02	-	05
	ජල සම්පත් ඉංජිනේරු ශිල්පය සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ ඉංජිනේරුවරුන්	ඉංග්‍රීසි	19	-	-	-	-	-	-

පීඨය	පාඨමාලාවේ නම	මාධ්‍ය	ඇතුළත් කර ගැනීම (ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)		වත්මන් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව			
						විද්‍යාපති/ ඉංජිනේරුවරුන්		පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	
			2013	2014		2013	2014	2013	2014
ඉංජිනේරු පීඨය	පොලිමර් තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	13	-	25	02	01	-	01
	පතල් කැනීමේ සහ ඛනිජ ගවේෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	11	-	11	-	-	-	-
	විදුලි ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	21	23	90	05	12	02	04
	විදුලි ස්ථාපනය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	38	30	63	09	03	01	-
	කාර්මික ස්වයංකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	06	18	37	01	02	01	03
	ද්‍රව්‍ය විද්‍යා ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	16	-	39	-	03	-	01
	තිරසාර ක්‍රියාවලි සංවර්ධනය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	19	57	04	06	-	01
	ඊ-පාලනය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලනපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	10	03	03	-	-
	ගොඩනැගිලි සේවා ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	34	58	02	01	-	02

පියය	පාඨමාලාවේ නම	මාධ්‍යය	ඇතුළත් කර ගැනීම (ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)		වත්මන් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව			
						විද්‍යාපති/ ඉංජිනේරුවරුන්		පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	
			2013	2014		2013	2014	2013	2014
	බල ගැන්වී තාක්ෂණය පිළිබඳ ඉංජිනේරුවරුන්/පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	18	27	01	06	-	-
	ඇඟළුම් සහ රෙදිපිළි කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	11	30	-	-	-	-
	ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලනපති/පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	47	-	01	-	05
	යටිතල පහසුකම් පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලනපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	09	-	-	-	-
	විදුලි සංදේශ පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	57	-	08	-	08
	ඉලෙක්ට්‍රොනික් විදුලි සංදේශ පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	65	-	-	-	01
	ජල සම්පත් ඉංජිනේරු ශිල්පය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	17	36	-	-	-	-

පීඨය	පාඨමාලාවේ නම	මාධ්‍යය	ඇතුළත් කර ගැනීම (ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)		වත්මන් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව			
						විද්‍යාපති/ ඉංජිනේරුපති		විද්‍යාපති/ ඉංජිනේරුපති	
			2013	2014		2013	2014	2013	2014
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	කෘත්‍රීම බුද්ධිය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	15	12	46	04	03	-	01
	අධ්‍යාපනය සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	12	-	-	-	-
	තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	42	36	68	25	06	-	03
මුළු එකතුව			635	596	2180	210	150	13	93

සටහන : විද්‍යාපති සහ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවලට පිළිවෙලින් වර්ෂ දෙකක සහ වර්ෂයක කාල පරිච්ඡේද ඇත

(අ) පශ්චාත් උපාධි (පර්යේෂණ අනුව)

පීඨය	බඳවා ගත් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව						වත්මන් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව						උපාධි ලත් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව					
	විද්‍යාපති		දර්ශනපති		ආචාර්ය		විද්‍යාපති		දර්ශනපති		ආචාර්ය		විද්‍යාපති		දර්ශනපති		ආචාර්ය	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
වාස්තු විද්‍යා පීඨය	-	-	03	04	02	02	-	-	13	16	03	05	-	-	02	01	-	-
ඉංජිනේරු පීඨය	15	15	08	15	04	09	82	83	34	45	41	50	16	14	05	04	02	-
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	-	-	01	-	-	-	-	-	05	05	02	02	-	-	01	-	-	-
මුළු එකතුව	15	15	12	19	06	11	82	83	52	66	46	57	16	14	08	05	02	-

8. විදේශීය ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර

(a) උපාධි අපේක්ෂක විදේශීය ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර (ශිෂ්‍යත්වලාභීන් ඇතුළුව)

පීඨය	පාඨමාලාව	මාධ්‍යය	ඇතුළත් කර ගැනීම		1 වන වසර සිසුන්		2 වන වසර සිසුන්		3 වන වසර සිසුන්		4 වන වසර සිසුන්		උපාධි ලත් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව		
			2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	
ඉංජිනේරු පීඨය	ශිෂ්‍යත්ව 100 වැඩසටහන යටතේ	විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු (MPR)	ඉංග්‍රීසි	03	-	02	03	03	02	-	03	-	-	-	-
	විදේශීය සුදුසුකම් සහිත වෙනත් ශිෂ්‍යයන්	විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු (MPR)	ඉංග්‍රීසි	03	01	03	03	-	03	01	-	02	-	-	-
වාස්තු විද්‍යා පීඨය	ශිෂ්‍යත්ව 100 වැඩසටහන යටතේ	විද්‍යාවේදී නගර සහ ග්‍රාම සැලසුම්කරණය	ඉංග්‍රීසි	01	02	-	01	-	-	-	-	-	-	-	-
		වාස්තු විද්‍යාවේදී	ඉංග්‍රීසි	01	-	-	01	-	-	-	-	-	-	-	-
		ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී	ඉංග්‍රීසි	-	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
මුළු එකතුව				08	04	05	08	03	05	01	03	02	-	-	-

(b) පශ්චාත් උපාධි විදේශීය ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර

පීඨය	පාඨමාලාව	මාධ්‍යය	ඇතුළත් කර ගැනීම		1 වන වසර සිසුන්		2 වන වසර සිසුන්		3 වන වසර සිසුන්		4 වන වසර සිසුන්		උපාධි ලත් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	
			2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
ඉංජිනේරු පීඨය	පශ්චාත් උපාධි (රසායනික)	ඉංග්‍රීසි	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	තිරසාර ක්‍රියාවලි සංවර්ධනය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	-	02	-	-	-	-	-	-	-	-
	ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ජල සම්පත් ඉංජිනේරු ශිල්පය සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාපති/ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	-	-	-	03	-	-	-	-	-	-	-	-
මුළු එකතුව			02	01	-	05	-	-	-	-	-	-	-	-

9. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර

පීඨය	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය		මහාචාර්ය		සහාය මහාචාර්ය		ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය		කලීකාචාර්ය (අස්ථිර)		කලීකාචාර්ය (පරිවාස)		කොන්ත්‍රාත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය		උපදේශකයන්	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
වාස්තු විද්‍යා	01	01	01	01	01	01	40	39	-	-	21	27	18	20	07	09
ඉංජිනේරු	14	12	24	22	04	04	111	121	03	02	62	50	52	54	63	40
තොරතුරු තාක්ෂණය	-	01	01	-	-	-	09	12	01	01	11	09	09	05	08	06
මුළු එකතුව	15	14	26	23	05	05	160	172	04	03	94	86	79	79	78	55

පුස්තකාලය	පුස්තකාලයාධිපති		ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති 11 ශ්‍රේණිය		සහකාර පුස්තකාලයාධිපති 11 ශ්‍රේණිය	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
පුස්තකාල කාර්ය මණ්ඩලය*	01	01	04	04	02	02
එකතුව	01	01	04	04	02	02

* අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල වර්ගීකරණය යටතේ සලකන ලදී.

10. පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර

පරිපාලන නිලධාරීන්	ලේඛකාධිකාරී/ මූල්‍යාධිකාරී		නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී/ මූල්‍යාධිකාරී		ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ මූල්‍යාධිකාරී		සහකාර ලේඛකාධිකාරී/ මූල්‍යාධිකාරී		වෙනත් පරිපාලන නිලධාරීන්*	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
සාමාන්‍ය පරිපාලනය	01	01	02	02	05	06	06	05	08	08
මූල්‍ය පරිපාලනය	01	-	01	01	04	04	-	-	-	-
එකතුව	02	01	03	03	09	10	06	05	08	08

* නියෝජ්‍ය අභ්‍යන්තර විගණක, අධ්‍යක්ෂක/ ආර්ථික අධ්‍යාපනය, සෞඛ්‍ය සේවා නිලධාරීන්, වැඩ ඉංජිනේරු, පාලක, ප්‍රධාන ආරක්ෂක නිලධාරී

11. අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර

පීඨය / ශාඛාව	ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය*		කණිෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය**		සුළු සේවකයන්		කොන්ත්‍රාත් කාර්ය මණ්ඩලය***	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
වාස්තු විද්‍යා පීඨය	04	04	29	47	34	07	18	09
ඉංජිනේරු පීඨය	19	15	89	172	83	24	33	19
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	01	01	17	32	12	03	15	08
ප්‍රාග්ධන වැඩ සහ සේවා	01	01	04	04	01	01	04	01
වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශ ඒකකය	-	-	02	02	-	-	-	-
තොරතුරු තාක්ෂණ සබලිත සේවා මධ්‍යස්ථානය	-	-	04	05	01	-	-	-
විදුලි සැපයුම	-	-	-	03	08	03	03	-
විභාග සේවා	03	02	08	11	05	04	06	02
මූල්‍ය පරිපාලනය	06	06	13	17	04	03	07	05
සාමාන්‍ය පරිපාලනය	02	02	31	38	14	11	11	16
සෞඛ්‍ය සේවා	-	-	05	07	09	07	-	-
නේවාසිකාගාර	-	-	04	06	09	10	03	02
අභ්‍යන්තර විගණන	-	-	04	04	01	01	-	-
ඉඩම් සහ ගොඩනැගිලි	-	-	05	18	24	20	06	07

පීඨය / ශාඛාව	ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය*		කණිෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය**		සුළු සේවකයන්		කොන්ත්‍රාත් කාර්ය මණ්ඩලය ***	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
පුස්තකාල සේවා	07	08	16	25	17	04	04	04
ශාරීරික අධ්‍යාපනය	-	-	01	03	05	03	04	03
ආරක්ෂක සේවා	01	01	05	04	14	15	-	-
ගබඩා සහ සැපයුම් සේවා	03	02	08	09	02	02	01	01
ශිෂ්‍ය සහ කාර්ය මණ්ඩල සුභසාධනය	02	02	01	02	01	01	02	01
ප්‍රවාහන සේවා	-	-	-	-	24	25	07	-
ජල සැපයුම	-	-	-	04	09	03	01	-
වැඩපොළ	-	-	02	32	34	08	02	-
එකතුව	49	44	248	445	311	155	127	78

සටහන: අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර

* ජ්‍යෙෂ්ඨ අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

** සුළු සේවකයන් හැර අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

*** සියලු අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල ශ්‍රේණිවල කොන්ත්‍රාත් කාර්ය මණ්ඩලය

12. පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති/ ජේටන්ට් බලපත්‍ර

පීඨය	අධ්‍යයනාංශය	කෙරෙහි පවතින පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති	සම්පූර්ණ කළ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති	අයදුම් කළ ජේටන්ට් බලපත්‍ර	ලද ජේටන්ට් බලපත්‍ර	වාණිජකරණය කළ ජේටන්ට් බලපත්‍ර
වාස්තු විද්‍යා පීඨය	වාස්තු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය	14	05	-	-	-
	සංකලිත සැලසුම් අධ්‍යයනාංශය	08	05	-	-	-
	නගර සහ ග්‍රාම සැලසුම්කරණ අධ්‍යයනාංශය	04	07	-	-	-
	ගොඩනැගිලි ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය	04	10	-	-	-
උප එකතුව		30	27	-	-	-
ඉංජිනේරු පීඨය	රසායනික සහ පිරිසැකසුම් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	22	12	01	-	-
	සිවිල් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	59	27	-	-	-
	පරිගණක විද්‍යා සහ ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	15	04	-	-	-
	පෘථිවි සම්පත් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	23	15	-	-	-
	විදුලි ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	34	22	-	-	-
	ඉලෙක්ට්‍රොනික් විද්‍යා සහ විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	24	06	02	-	-
	ගණිත අධ්‍යයනාංශය	03	01	-	-	-
	ද්‍රව්‍ය විද්‍යා සහ ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	27	12	01	-	-
	තාක්ෂණ කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	12	-	-	-	-
	යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	33	09	01	-	-
	රෙදිපිළි සහ ඇඟලුම් තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය	11	11	02	-	-
	ප්‍රවාහන සහ කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	08	16	-	-	-
උප එකතුව		271	135	07	-	-
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	තොරතුරු තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය	08	09	-	-	-
	අන්තර්ගිකික අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශය	-	01	-	-	-
	සංඛ්‍යාත්මක ගණිත අධ්‍යයනාංශය	06	11	-	-	-
උප එකතුව		14	21	-	-	-
පුස්තකාලය		01	01	-	-	-
මුළු එකතුව		315	489	07	-	-

13. පර්යේෂණ, නවෝත්පාදන සහ ප්‍රකාශන පිළිබඳ විස්තර

පීඨය	අධ්‍යයනාංශය	ජාත්‍යන්තර සභරා ප්‍රකාශන	දේශීය සභරා ප්‍රකාශන	පොත් ප්‍රකාශන	සම්මන්ත්‍රණ ඉදිරිපත් කිරීම්
වාස්තු විද්‍යා පීඨය	වාස්තු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය	01	11	04	23
	සංකලිත සැලසුම් අධ්‍යයනාංශය	18	04	-	25
	නගර සහ ග්‍රාම සැලසුම්කරණ අධ්‍යයනාංශය	-	07	01	06
	ගොඩනැගිලි ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය	04	05	02	70
උප එකතුව		23	27	07	124
ඉංජිනේරු පීඨය	රසායනික සහ පිරිසැකසුම් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	03	06	-	14
	සිවිල් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	16	04	01	52
	පරිගණක විද්‍යා සහ ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	03	01	-	11
	පෘථිවි සම්පත් ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	-	05	-	41
	විදුලි ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	05	03	-	13
	ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යා සහ විදුලිසංදේශ ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	03	-	-	23
	ගණිත අධ්‍යයනාංශය	01	03	-	14
	ද්‍රව්‍ය විද්‍යා සහ ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	02	-	-	10
	තාක්ෂණ කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	09	03	03	14
	යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු අධ්‍යයනාංශය	07	01	01	23
	රෙදිපිළි සහ ඇඟලුම් තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය	17	06	01	37
	ප්‍රවාහන සහ කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	03	-	-	09
උප එකතුව		67	32	06	261
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	තොරතුරු තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය	07	-	01	14
	අන්තර්ගිකෂණ අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශය	02	-	-	03
	සංඛ්‍යාත්මක ගණිත අධ්‍යයනාංශය	06	-	-	09
උප එකතුව		15	-	01	26
සුස්තකාලය		-	05	01	05
මුළු එකතුව		105	64	15	411

14. වැඩසටහන්, සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු පිළිබඳ විස්තර

(අ) විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පැවැත්වූ

විස්තරය	වාස්තු විද්‍යා පීඨය		ඉංජිනේරු පීඨය		තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
අ. කෙටිකාලීන පාඨමාලා ගණන	-	04	02	23	01	03
ආ. සම්මන්ත්‍රණ/වැඩමුළු/ පුහුණු වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	42	04	33	32	03	04
ඇ. සම්මන්ත්‍රණ සංඛ්‍යාව	04	03	03	03	02	01
එකතුව	46	11	38	58	06	08

(ආ) විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් සම්බන්ධයෙන්.

විෂය	ලියාපදිංචි වූ/ සහභාගි වූ		සම්පූර්ණ කළ		ඉදිරිපත් කිරීම් කළ	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
a. පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	52	49	11	12	-	-
b. පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	-	-	01	-	-	-
c. උපාධි වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	-	-	01	-	-	-
d. ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	-	-	-	01	-	-
e. සහතිකපත් වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	-	-	12	15	-	05
f. වෙනත් (සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු)	-	-	194 **	174**	129*	168*
එකතුව	52	49	219	202	129	173

NA = අදාළ නොවේ

* සම්පත් දායකයන් ලෙස සහභාගි වූ

** සහභාගිවන්නෙකු වශයෙන්

15. ලද සම්මාන පිළිබඳ විස්තර

විෂය	මුළු සම්මාන සංඛ්‍යාව		විද්‍යාර්ථීන් සංඛ්‍යාව		ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
a. දේශීය සම්මාන (විශ්වවිද්‍යාලය)	91	103	15	33	76	70
b. ජාතික සම්මාන (SRC/ ජනාධිපති/ CVCD)	55	40	15	25	40	15
c. ජාත්‍යන්තර සම්මාන	28	48	18	16	10	32
d. වෙනත්	-	03	-	-	-	03
එකතුව	174	194	48	74	126	120

16. ආරම්භ කළ නව පාඨමාලා පිළිබඳ විස්තර

පීඨය	මාධ්‍යය	සහතික පත්‍ර		ඩිප්ලෝමා		පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා		උපාධි		විශාරද	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
වාස්තු විද්‍යා	ඉංග්‍රීසි	-	-	-	-	02	-	-	-	02	-
ඉංජිනේරු	ඉංග්‍රීසි	02	-	-	-	02	06	01	-	07	08
තොරතුරු තාක්ෂණය	ඉංග්‍රීසි	-	02	-	-	-	-	-	-	-	-
එකතුව		02	02	-	-	04	06	01	-	09	08

* පවත්නා පාඨමාලාවලට නවක සිසුන් ඇතුළත් කර නැත. වසර තුළ සම්පූර්ණයෙන්ම නව පාඨමාලා ආරම්භ ලදී.

17. පුනරාවර්තන වියදම් පිළිබඳ විස්තර

විෂය	2013 රුපි.	2014 රුපි.
a. පුද්ගල සංවේනන	873,416,355	1,107,032,172
b. ගමන් වියදම්	5,729,582	3,704,372
c. සැපයුම්	91,028,182	104,720,981
d. නඩත්තු	29,232,990	34,133,592
e. ගිවිසුම්ගත සේවා	166,888,502	192,386,756
f. වෙනත් *	83,533,471	79,978,961
එකතුව	1,249,829,082	1,521,956,834

* මහජන සහ ශිෂ්‍යාධාර ඇතුළත් ක්ෂය හැර.

18. ප්‍රාග්ධන වියදම් පිළිබඳ විස්තර

විෂය	2013 රුපි.	2014 රුපි.
a. ලීබ්‍රඩ් සහ කාර්යාල උපකරණ අත්පත් කර ගැනීම	56,638,173	57,919,589
b. යන්ත්‍රෝපකරණ අත්පත් කර ගැනීම (විද්‍යාගාර සහ ඉගැන්වීම් උපකරණ)	96,587,994	225,942,373
c. ගොඩනැගිලි සහ ව්‍යුහ අත්පත් කර ගැනීම	68,215,118	274,583,620
d. වෙනත්	31,015,167	82,278,002
e. පුනරුත්ථාපන සහ වැඩිදියුණු කිරීම්	82,931,882	104,203,637
එකතුව	335,388,334	744,927,221

19. ව්‍යාපෘති පිළිබඳ විස්තර (දේශීය/ විදේශ අරමුදල් සම්පාදිත)

නම සහ විස්තරය	ණය / ප්‍රදාන	අරමුදල් සපයන නියෝජිතායතනය #	TCE රුපි.		RFA රුපි. ***	DF රුපි. ****
			2013	2014		
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු මධ්‍යස්ථානය	ප්‍රදාන	GOSL	130,000,000	-		
සිවිල් ඉංජිනේරු පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය	ප්‍රදාන	GOSL	132,000,000	132,000,000		
පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල සඳහා දිගුව	ප්‍රදාන	GOSL	282,000,000	282,000,000		
ප්‍රවාහන සහ කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය - අදියර 1	ප්‍රදාන	GOSL	148,200,000	148,200,000		
කාන්තා සිසුන් 400 කට නේවාසිකාගාර	ප්‍රදාන	GOSL	194,000,000	194,000,000		
ඇඟලුම් අධ්‍යයනාංශ ගොඩනැගිල්ලට ඊසාන දිග දිගුව*	ප්‍රදාන	GOSL	83,000,000	83,000,000		
SAWM සඳහා මාදන්ජීට් මධ්‍යස්ථානය**	පරිත්‍යාග	මාදන්ජීට් අරමුදල	50,000,000	50,000,000		
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය - අදියර 11	ප්‍රදාන	GOSL	208,000,000	205,000,000		

නම සහ විස්තරය	ණය / ප්‍රදාන	අරමුදල් සපයන නියෝජිතා යතනය #	TCE රුපි.		RFA රුපි. ***	DF රුපි. ****
			2013	2014		
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (BE) අදියර 1	ප්‍රදාන	GOSL	73,000,000	-		
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (TCP) අදියර 11	ප්‍රදාන	GOSL	140,000,000	140,000,000		
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (Design) අදියර 111	ප්‍රදාන	GOSL	110,000,000	110,000,000		
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (Archi) අදියර IV	ප්‍රදාන	GOSL	150,000,000	150,000,000		
ශිෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානය සහ ආපන ශාලා දිගුව	ප්‍රදාන	GOSL	-	57,000,000		
වාස්තු විද්‍යා පීඨය සඳහා දේශන කාමර ගොඩනැගිල්ල	ප්‍රදාන	GOSL	-	164,000,000		
ඉංජිනේරු පීඨය සඳහා බහු කාර්ය ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම	ප්‍රදාන	GOSL	-	184,000,000		
අධිවේගී මාර්ග පරීක්ෂා විද්‍යාගාරය ඉදි කිරීම	ප්‍රදාන	GOSL	-	6,698,000		
එකතුව			1,700,200,000	1,905,898,000		

#(GOSL/ADB/IDA/WB/ ...)

සටහන් *ඇඟලුම් අධ්‍යයනාංශ ගොඩනැගිල්ලේ ඊසාන දිග දිගුව සඳහා කර්මාන්ත සහ වෙළඳ අමාත්‍යාංශයෙන් ලද අරමුදල්

**SAWM ගොඩනැගිල්ල සඳහා මාදන්පිට මධ්‍යස්ථානය වෙනුවෙන් මාදන්පිට අරමුදලෙන් ලද අරමුදල්

***ප්‍රතිපුරණය කළ හැකි විදේශීය ආධාර

****දේශීය අරමුදල්

20. ව්‍යාපෘති වියදම් පිළිබඳ විස්තර (දේශීය/ විදේශීය අරමුදල් සම්පාදිත)

නම	TCE රුපි.		වියදම රුපියල්වලින්		මෙදිනට සමුච්චිත වියදම		භෞතික ප්‍රගතියේ %	
	2013	2014	2013	2014	31.12.2013	31.12.2014	2013	2014
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු මධ්‍යස්ථානය	130,000,000	-	-	-	117,603,611	-	100	-
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය - අදියර 11	208,000,000	205,000,000	-	42,015,654	-	42,015,654	-	11
සිවිල් ඉංජිනේරු පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය	132,000,000	132,000,000	2,599,727	7,792,193	118,415,005	126,207,198	100	100
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (BE) අදියර 1	73,000,000	-	1,532,283	-	73,294,257	-	100	-
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (TCP) අදියර 11	140,000,000	140,000,000	28,504,966	17,043,059	49,294,010	66,337,069	35	53
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (Design) අදියර 111	110,000,000	110,000,000	334,609	17,817,957	497,499	18,315,456	-	1
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (Archi) අදියර 1V	150,000,000	150,000,000	1,386,548	30,618,248	1,386,548	32,004,796	-	15
පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල සඳහා දිගුව	282,000,000	282,000,000	-	75,793,360	4,265,079	80,058,439	-	32

නම	TCE රුපි.		වියදම රුපියල්වලින්		මෙදිනට සමුච්චිත වියදම		භෞතික ප්‍රගතියේ %	
	2013	2014	2013	2014	31.12.2013	31.12.2014	2013	2014
ප්‍රවාහන සහ කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය - අදියර 1	148,200,000	148,200,000	33,578,234	42,939,442	71,162,179	114,101,621	43	98
කාන්තා සිසුන් 400 කට නේවාසිකාගාර	194,000,000	194,000,000	-	-	-	-	-	-
ඇඟලුම් අධ්‍යයනාංශ ගොඩනැගිල්ලට ඊසාන දිග දිගුව	83,000,000	83,000,000	278,751	-	62,858,781	62,860,000	100	100
SAWM සඳහා මාදන්ජීට් මධ්‍යස්ථානය	50,000,000	50,000,000	-	-	45,890,503	45,890,000	100	100
ශිෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානය සහ ආපන ශාලා දිගුව	-	57,000,000	-	9,559,003	-	9,559,003	-	23
වාස්තු විද්‍යා පීඨය සඳහා දේශන කාමර ගොඩනැගිල්ල	-	164,000,000	-	28,784,360	-	28,784,360	-	2
ඉංජිනේරු පීඨය සඳහා බහු කාර්ය ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම	-	184,000,000	-	-	-	-	-	-
අධිවේගී මාර්ග පරීක්ෂා විද්‍යාගාරය ඉදි කිරීම	-	6,698,000	-	2,220,344	-	2,220,344	-	100
එකතුව	1,700,200,000	1,905,898,000	68,215,118	274,583,620	544,667,472	628,353,940		

21. මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (වියදම)

විෂය	වෙන් කිරීම රු.		වියදම රු.		ඉතිරිය / අතිරික්තය රු.	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
a. ව්‍යාපෘති හැර පුනරාවර්තන	1,198,504,000	1,297,434,000	1,249,829,082	1,521,956,834	(51,325,082)	(224,522,834)
b. ව්‍යාපෘති හැර ප්‍රාග්ධන	384,770,000	548,000,000	236,753,965	446,210,004	148,016,035	101,789,996
c. ව්‍යාපෘති - දේශීය අරමුදල් සම්පාදිත	160,000,000	166,000,000	67,936,367	272,363,276	92,063,633	(106,363,276)
d. ව්‍යාපෘති - විදේශීය අරමුදල් සම්පාදිත	-	-	-	-	-	-
එකතුව	1,743,274,000	2,011,434,000	1,554,519,414	2,240,530,114	188,754,586	(229,096,114)

22. මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (උපයන ලද ආදායම)

ආදායම් ප්‍රභවය	වෙන් කිරීම රු.		එකතුව රු.		අතිරික්තය/ උනන්දුව (වෙනස) රු.	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
a. උපාධි අපේක්ෂක අධ්‍යයන	2,200,000	2,200,000	1,971,580	5,442,898	(248,420)	3,242,898
b. පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන (පර්යේෂණ)	1,500,000	2,000,000	3,527,260	2,083,150	2,027,260	83,150
c. පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන (පිරිවැය ප්‍රතිසාධන පදනම)	125,000,000	100,000,000	171,376,000	115,760,639	46,376,000	15,760,639
d. උපදේශන/ පුහුණු වැඩසටහන්	150,000,000	175,000,000	219,736,006	254,467,342	69,736,006	79,467,342
e. වෙනත්	11,675,000	15,095,000	28,651,436	23,930,594	16,976,436	8,835,594
එකතුව	290,395,000	294,295,000	425,262,282	401,684,623	134,867,282	107,389,623

23. මූල්‍ය කාර්යසාධන විග්‍රහය

විෂය	සූත්‍රය	ශිෂ්‍යයෙකුට වියදම රුපි.	
		2013	2014
a. ශිෂ්‍යයෙකුට පුනරාවර්තන වියදම (RE)	පුනරාවර්තන වියදම/ශිෂ්‍ය පිරිස් බලය	197,508	247,785
b. ශිෂ්‍යයෙකුට ජරාගත වියදම (CE)	ප්‍රාග්ධන වියදම/ශිෂ්‍ය පිරිස් බලය	53,001	116,124
එකතුව		250,509	363,909

24. යටිතල පහසුකම් පිළිබඳ විස්තර

යටිතල පහසුකම් විස්තර	වියදම රුපි. (මිලියන)		භෞතික ප්‍රගතිය	
	2013	2014	2013	2014
සිවිල් ඉංජිනේරු පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය	2.6	7.79	100%	100%
වාස්තු විද්‍යා පීඨය - ගොඩනැගිලි ආර්ථික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය (අදියර I)	1.53	-	100%	100%
ප්‍රවාහන සහ කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය (අදියර I)	33.58	43.14	43%	100%
ශිලා යාන්ත්‍රික විද්‍යාගාරයට දිගුව (දකුණු ආසියා ජල කළමනාකරණය සඳහා මාදන්ජීවි සිං මධ්‍යස්ථානය)	-	-	100%	100%
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (අදියර II) නගර සහ ග්‍රාම සැලසුම්කරණ අධ්‍යයනාංශය	28.5	17.04	35%	53%
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (අදියර III) සංකලිත සැලසුම් නිර්මාණ අධ්‍යයනාංශය	0.33	17.81	-	1%
වාස්තු විද්‍යා පීඨය (අදියර IV) වාස්තු විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය	1.39	30.61	-	15%
ඇඟලුම් අධ්‍යයනාංශ ගොඩනැගිල්ලට ඊසාන දිග දිගුව	0.28	-	100%	100%
පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල සඳහා දිගුව	-	75.79	-	32%
තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨය (අදියර II)	-	42.01	-	11%
වාස්තු විද්‍යා පීඨය සඳහා දේශන කාමර ගොඩනැගිල්ල (අමතර සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම යටතේ)	-	28.78	-	-

යටිතල පහසුකම් විස්තර	වියදම රුපි. (මිලියන)		භෞතික ජරගතිය	
	2013	2014	2013	2014
ශිෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානය සහ ආපන ශාලා දිගුව (අමතර සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම යටතේ)	-	9.56	-	23%
අධිවේගී මාර්ග ද්‍රව්‍ය පරීක්ෂණ විද්‍යාගාරය *	-	2.22	-	100%
රසායනික ඉංජිනේරු මධ්‍යස්ථානය සඳහා යෝජිත වානේ වහල *	-	10.83	-	100%
ව්‍යවහාර විද්‍යා ගොඩනැගිල්ල පුනරුත්ථාපනය – අදියර VI (විදුලි) *	-	10.55	-	100%
ක්‍රීඩා සංකීර්ණ ගොඩනැගිල්ල සඳහා යෝජිත නවීකරණය කිරීම *	-	4.49	-	100%

* - පුනරුත්ථාපන අරමුදල් යටතේ

25. මූල්‍ය ගිණුම් 2014

25.1 2014 දෙසැම්බර් 31 වන දිනට මූල්‍ය තත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශය

	සටහන	2014 රුපි.	2013 රුපි.
වත්කම්			
ජංගම නොවන වත්කම්			
දේපළ, පිරිසන සහ උපකරණ	1	2,424,542,446	2,195,913,161
වෙනත් ප්‍රාග්ධන ක්‍රියාකාරකම් - අස්පාශ්‍ය වත්කම්	1.a	-	4,533,348
ආයෝජන (දිගු කාලීන)	2	341,242,474	331,257,614
නොනිම් වැඩ	3	460,492,321	193,700,893
		3,226,277,240	2,725,405,016
ජංගම වත්කම්			
නොග	4	10,318,883	5,579,053
සේවක ණය සහ අත්තිකාරම්	5	57,824,314	62,991,905
ලැබිය යුතු දෑ	6	92,199,354	80,925,823
කලින් ගෙවීම්		6,020,429	12,930,864
බැංකු මුදල්	7	64,062,909	100,186,372
අතැති මුදල්	8	5	-
		230,425,893	262,614,017
මුළු වත්කම්		3,456,703,134	2,988,019,033
වගකීම්			
ජංගම වගකීම්			
ගෙවිය යුතු තැන්පතු	9	16,634,387	15,148,777
පර්යේෂණ ප්‍රදාන	10	13,053,239	11,048,376
ගෙවිය යුතු දෑ	11	94,578,622	84,761,110
උපචිත වියදම්	-	95,445,504	76,685,779
විලම්බිත ආදායම්	12	277,991,449	232,218,920
		497,703,201	419,862,962
ජංගම - නොවන වගකීම්			
පාරිතෝෂික වෙන්කිරීම්		285,834,000	218,194,334
		285,834,000	218,194,334
මුළු වගකීම්		783,537,201	638,057,295
ශුද්ධ වත්කම්		2,673,165,933	2,349,961,738
ශුද්ධ වත්කම්/හිමිකම්			
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන - වැය කළ	13	2,458,468,969	1,959,443,145
ප්‍රාග්ධන ප්‍රධාන - වැය නොකළ	14	18,890,823	17,053,471
උත්පාදිත අරමුදල් ප්‍රාග්ධනය	15	314,561,096	298,973,479
පරිත්‍යාග	16	1,077,733,852	1,066,967,527
		3,869,654,739	3,342,437,622
සංචිත			
ප්‍රත්‍යාග ණන සංචිතය		88,861,613	88,861,613
ක්‍රීඩා සංවර්. සංචිත		1,148,400	1,073,770
පොදු සංචිතය		(1,760,346,454)	(1,516,347,142)
		(1,670,336,441)	(1,426,411,759)
අරමුදල්			
සීමාකළ අරමුදල්	17	453,125,546	413,890,572
පරිත්‍යාග අරමුදල	18	20,722,089	20,045,303
මුළු ශුද්ධ වත්කම්/හිමිකම්		2,673,165,933	2,349,961,737

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීම සහ ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා පාලක සභාව වග කියයි.
පාලක සභාව වෙනුවෙන් අනුමත කර අත්සන් කරන ලද්දේ

මහාචාර්ය. ඒ.කේ.ඩබ්. ජයවර්ධන
උපකුලපති
ගිණුම්කරණ නිලධාරී

මහාචාර්ය ආර්.ඒ. අතලගේ
නියෝජ්‍ය උපකුලපති

ඒ.එල්. ජවුතර සඳික්
ලේඛකාධිකාරී
සහකාර ගිණුම්කරණ නිලධාරී

කේ.ඒ.ඩී. පුෂ්පකීර්ති
වැඩ බලන මූල්‍යාධිකාරී

25.2 2014 දෙසැම්බර් 31 වන දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශය

	සටහන	2014 රුපි.	2013 රුපි.
ආදායම			
රාජයේ ප්‍රතිපාදන		1,280,000,000	1,045,903,000
ශිෂ්‍යාධාර		3,778,800	3,921,000
මහපොළ		8,104,200	7,118,500
ප්‍රදාන ශිෂ්‍යත්ව		31,900	110,400
TIL ප්‍රදාන වලින් ලැබීම		-	-
පිරිවැය ප්‍රතිසාධන ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලැබීම		370,227,981	425,648,151
ලද පොලී	19	16,283,881	23,285,485
ශිෂ්‍යයන්ගෙන් ආදායම්	20	7,526,048	4,000,340
වෙනත් ආදායම්	21	7,646,713	6,800,969
පර්යේෂණ සඳහා ප්‍රදාන ලැබීම		-	1,381,001
ක්‍රමක්ෂය		214,374,035	162,820,199
නේවාසිකාගාර අතිරික්තය		486,745	338,448
අඩු කළා			
ව්‍යාපෘති ගිණුම් වෙත මාරු කළ පර්යේෂණ ප්‍රදාන		-	(1,381,001)
මුළු ආදායම		1,908,460,303	1,679,946,492
වියදම්			
කාර්ය මණ්ඩල පාරිශ්‍රමිකය	22	(1,017,327,070)	(845,522,172)
ගමන් වියදම් හා සංයුක්ත දීමනාව	23	(3,704,372)	(5,729,582)
සුබසාධන සේවා	24	(51,655,335)	(46,459,648)
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්	25	(105,137,446)	(44,959,393)
ශිෂ්‍යයන් වෙත මූල්‍ය සහාය	26	(11,923,000)	(11,149,900)
උප එකතුව		(1,189,747,222)	(953,820,695)
ගිවිසුම් ගත සේවා	27	(192,386,756)	(166,888,502)
සැපයුම් සහ පරිභෝජන	28	(101,733,127)	(86,487,877)
අධ්‍යයන පර්යේෂණ		(3,420,235)	(12,913,334)
නඩත්තු	29	(34,133,592)	(29,232,990)
TIL ප්‍රදාන වියදම් (අධිශිෂ්‍යත්ව)		-	-
පිරිවැය ප්‍රතිසාධන ක්‍රියාකාරකම් මත වියදම		(370,227,981)	(425,648,151)
ක්ෂය		(246,548,136)	(194,722,258)
අනෙකුත් ප්‍රාග්ධන ක්‍රියාකාරකම් ක්‍රමක්ෂය		(11,337,218)	
මූල්‍ය පිරිවැය	30	(535,901)	(485,683)
උප එකතුව		(960,322,946)	(916,378,796)
මුළු වියදම		(2,150,070,169)	(1,870,199,491)
කාල පරිච්ඡේදය සඳහා අතිරික්තය/ (උනන්දුව)		(241,609,866)	(190,252,999)

මහාචාර්ය. ඒ.කේ.ඩබ්. ජයවර්ධන
උපකුලපති
ගිණුම්කරණ නිලධාරී

මහාචාර්ය ආර්.ඒ. අතලගේ
නියෝජ්‍ය උපකුලපති

ඒ.එල්. ජවුගර් සඳීක්
ලේඛකාධිකාරී

කේ.ඒ.ඩී. පුෂ්පකීර්ති
වැඩ බලන මූල්‍යාධිකාරී

සහකාර ගිණුම්කරණ නිලධාරී

25.3 2014 දෙසැම්බර් 31 වන දිනෙන් අවසන් වන වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ වත්කම්වල වෙනස්වීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය

	පොදු සංචිතය	ක්‍රීඩා සංවර්ධන සංචිතය	ප්‍රත්‍යාගණන සංචිතය	පරිත්‍යාග අරමුදල	සීමා කළ අරමුදල්	ප්‍රාග්ධනය			
						පරිත්‍යාග	උපයන ලද අරමුදල්	වැය කළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	වැය නොකළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රධාන
2013-01-01 වන දිනට ශේෂය	(1,339,810,352)	985,270	88,861,613	16,589,348	356,440,941	1,059,786,429	275,456,575	1,817,573,131	48,167,026
වර්ෂය සඳහා හිඟය	(190,252,999)								
වර්ෂය සඳහා ක්‍රමක්ෂය								(162,820,199)	
ක්‍රීඩා සංචිතයට මාරුකිරීම්		88,500							
බැර ගැලපුම් (ලැයිස්. 9+10)	16,203,529								
හර ගැලපුම් (ලැයිස්. 11+12)	(2,487,320)								
ලැබීම්				3,250,171	317,643,889	6,902,347	23,516,903		273,576,777
පොලී ලැබීම්	-			1,536,239					
ක්‍රමක්ෂය ගැලපුම්									
ගැලපුම්	-					-			
වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම්	-					278,751		236,753,966	(236,753,966)
ව්‍යාපෘති වියදම්	-					-		67,936,367	(67,936,367)
අරමුදල් උපයෝජනය	-								
ගෙවීම්	-			(1,330,455)	(260,194,258)			-	
2014-01-01 වන දිනට ශේෂය	(1,516,347,142)	1,073,770	88,861,613	20,045,303	413,890,572	1,066,967,527	298,973,479	1,959,443,145	17,053,471
වර්ෂය සඳහා හිඟය	(241,609,866)								
වර්ෂය සඳහා ක්‍රමක්ෂය								(214,374,035)	
ක්‍රීඩා සංචිතයට මාරුකිරීම්									
බැර ගැලපුම් (ලැයිස්. 9+10)	12,154,242								
හර ගැලපුම් (ලැයිස්. 11+12)	(14,543,688)								
ලැබීම්		74,630		1,304,106	279,906,105	10,766,325	15,587,617		720,573,281
පොලී ලැබීම්				1,410,389					
ක්‍රමක්ෂය ගැලපුම්									
ගැලපුම්								(5,173,422)	(120)
වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම්								446,210,004	(446,372,532)
ව්‍යාපෘති වියදම්								272,363,276	(272,363,276)
අරමුදල් උපයෝජනය									
ගෙවීම්				(2,037,710)	(240,671,131)				
2014-12-31 වන දිනට ශේෂය	(1,760,346,454)	1,148,400	88,861,613	20,722,089	453,125,545	1,077,733,852	314,561,096	2,458,468,968	18,890,823

25.4 2014 දෙසැම්බර් 31 වන දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

	සටහන	2014 රුපි.	2013 රුපි.
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් මුදල් ප්‍රවාහ			
සාමාන්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වලින් අතිරික්තය/(ඌනතාවය)		(241,609,866)	(190,252,999)
පිරිවැය ප්‍රතිසාධන ක්‍රියාමාර්ගවල හිඟයෙහි අඩුවීම		-	-
		(241,609,866)	(190,252,999)
ගැළපුම්			
බැර ගැළපුම් (උපලේඛණය 9+10)		8,094,791	1,638,572
හර ගැළපුම් (උපලේඛණය 11+12)		(7,820,464)	(1,725,240)
ක්‍රීඩා ක්‍රියාකාරකම්		74,630	88,500
ලද පොලී	19	(16,283,881)	(23,285,485)
පාරිතෝෂික ගෙවීම්		(22,065,435)	(11,932,228)
වත්කම් බැහැර කිරීමේ ලාභ		(571,279)	(779,980)
බැංකු ගාස්තු	30	535,901	485,683
		(38,035,736)	(35,510,178)
මුදල් නොවන වලනයන්			
ක්ෂය	1	246,548,136	194,722,258
පාරිතෝෂික වෙන්කිරීම්		89,705,102	27,894,183
ක්‍රමක්ෂය	1	(214,374,035)	(162,820,199)
		121,879,203	59,796,242
සාමාන්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ අතිරික්තය/(ඌනතාවය)		(157,766,398)	(165,966,935)
කාරක ප්‍රාග්ධනයේ වැඩිවීම/අඩුවීම			
තොගවල වැඩිවීම/අඩුවීම		(4,739,829)	(191,083)
වෙනත් වත්කම්වල වැඩිවීම/අඩුවීම		806,495	8,058,558
ජංගම වගකීම්වල වැඩිවීම/අඩුවීම		77,840,239	119,137,786
ණය පොලී සහ කාර්ය මණ්ඩල අත්තිකාරම්	19	2,495,071	2,918,184
		76,401,975	129,923,445
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහ		(81,364,423)	(36,043,490)
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් ප්‍රවාහ			
පිරියත සහ උපකරණ මිලදී ගැනීම	1	(435,035,315)	(232,220,617)
ඉදි කිරීම් සඳහා ගෙවීම්	3	(272,363,276)	(67,936,367)
ආයෝජන ඉල්ලා අස් කර ගැනීම		-	35,400,924
නව ආයෝජන		(9,984,860)	(21,000,000)
පැරණි තොග අලෙවියෙන් ප්‍රේෂණ		650,743	849,270
පරිත්‍යාග අරමුදල සඳහා ලද බැංකු පොලී	18	1,410,389	1,536,239
ආයෝජනවලින් පොලිය	19	13,788,810	20,367,301
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහ		(701,533,509)	(263,003,249)
මූල්‍යකරණ ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් ප්‍රවාහ			
භාණ්ඩාගාරයෙන් ප්‍රදාන	14	714,000,000	261,770,000
UGC වෙතින් IT සහ SDC ප්‍රදාන	14	2,000,000	4,500,000
වෙනත් ප්‍රාග්ධන ලැබීම්		2,793,865	2,108,546
පරිත්‍යාග අරමුදල වෙතින් තිලිණ ගෙවීම්	18	(2,037,710)	(1,330,455)
පරිත්‍යාග අරමුදලට ප්‍රේෂණ	18	1,304,106	3,250,171
අවහිර කළ අරමුදලේ වැඩිවීම		39,234,974	57,449,631
ගෙවූ බැංකු ගාස්තු	30	(535,901)	(485,683)
මූල්‍යකරණ ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහ		756,759,334	327,262,210
මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑවල ශුද්ධ වැඩිවීම/(අඩුවීම)		(26,138,598)	28,318,285
කාලපරිච්ඡේදය ආරම්භයේ දී මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ	31	431,443,986	403,125,702
කාලපරිච්ඡේදය අවසානයේ දී මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ	31	405,305,388	431,443,987

25.5 මූල්‍ය තත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශයට සටහන්

සටහන - 1 (උපලේඛනය A)

	2014	2014	2013	2013
	රජයේ ප්‍රදාන	උපයන ලද අරමුදල් සහ පරිත්‍යාග	රජයේ ප්‍රදාන	උපයන ලද අරමුදල් සහ පරිත්‍යාග
	රුපි.	රුපි.	රුපි.	
දේපළ පිරිසක සහ උපකරණ				
ආරම්භක ශේෂය	3,319,433,526	1,319,403,189	2,962,443,859	1,243,093,435
එකතු කළා / අඩු කළා පූර්ව වර්ෂ ගැලපුම්	(4,340,908)	-	(12,635,282)	-
වත්කම් වෙත එකතු කිරීම්	444,178,168	15,587,617	232,220,618	23,516,903
වත්කම් වෙත ගැලපුම්	1,400,000	-	-	-
පරිත්‍යාග (සටහන් 16)	-	8,545,981	-	6,902,347
W.I.P (සටහන 3)	7,792,193	-	137,404,331	45,890,503
මුළු වත්කම්	3,768,462,978	1,343,536,786	3,319,433,526	1,319,403,189
එකතු කළා / අඩු කළා පූර්ව වර්ෂ ගැලපුම්	(2,247,073.68)	-	-	-
සමුච්ඡිත ක්ෂය	(1,346,976,401)	(1,095,947,153)	(1,196,722,194)	(1,064,045,094)
ක්ෂය ගැලපුම්	4,261,445	-	12,565,992	-
වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	(203,107,437)	(43,440,699)	(162,820,199)	(31,902,059)
ලි.හ. අගය	2,220,393,511	204,148,934	1,972,457,125	223,456,036

සටහන - 1 a

වෙනත් ප්‍රාග්ධන ක්‍රියාකාරකම් - අස්පාශ්‍ය වත්කම්

	2014	2013
	රුපි.	රුපි.
ආරම්භක ශේෂය	4,533,348	-
පෙර වර්ෂ සඳහා ගැලපුම්	(4,533,348)	
වැය කළ ප්‍රදාන	-	4,533,348
	<u>-</u>	<u>4,533,348</u>

සටහන - 02(උපලේඛනය J)

ආයෝජන (දිගුකාලීන)

	2014	2013
	රුපි.	රුපි.
ආරම්භක ශේෂය - විශ්වවිද්‍යාලය	331,220,516	334,555,667
ආරම්භක ශේෂය - නේවාසිකාගාරය	37,098	37,098
ලද පොලී	9,984,860	11,065,773
ගැලපුම් -පෙර වර්ෂවලට	-	-
එකතු කළා - ආයෝජන	-	21,000,000
ආපසු ගැනීම්	-	(35,400,924)
	<u>341,242,474</u>	<u>331,257,614</u>

සටහන – 03	2014	2013
නොනිම් වැඩ (උපලේඛනය I)	රුපි.	රුපි.
ආරම්භක ශේෂය	193,700,893	308,780,609
එකතු කළා / අඩු කළා පූර්ව වර්ෂ ගැලපුම්	-	-
වැය කළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන (සටහන 13)	272,363,276	67,936,367
පරිත්‍යාග සහ උත්පාදිත අරමුදල් – (සටහන 15/16)	2,220,344	278,751
	<u>468,284,514</u>	<u>376,995,727</u>
ගොඩනැගිලි වෙත ප්‍රාග්ධනික කළ (සටහන 1)	(7,792,193)	(183,294,834)
අවසන් ශේෂය	<u>460,492,321</u>	<u>193,700,893</u>

සටහන – 4	Schedule	2014	2013
නොග		රුපි.	රුපි.
ගබඩා	K	10,020,340	5,169,852
මුද්දර	T	126,037	235,516
ඖෂධ	T	172,506	173,685
අතැති නොගය -වැඩපොළ	T	-	-
එකතුව		<u>10,318,883</u>	<u>5,579,053</u>

සටහන – 5	2014	2013
සේවකයන් වෙත ණය සහ අත්තිකාරම් (උපලේඛණය M)	රුපි.	රුපි.
උත්සව අත්තිකාරම්	379,750	363,850
විශේෂ අත්තිකාරම්	10,950	20,500
වැටුප් අත්තිකාරම්	3,344	3,344
ආපදා ණය	52,982,953	57,096,646
වාහන ණය	1,756,664	1,810,107
සේවක ණය	493,476	602,276
පරිගණක ණය	2,196,500	2,226,000
ගමන් වියදම් අත්තිකාරම්	-	836,506
උපකුලපතිතුමාගේ විශේෂ ණය වැඩසටහන	0.00	32,000
උත්සව අත්තිකාරම් - නේවාසිකාගාර	676	676
සේවක ණය - නේවාසිකාගාර	-	-
එකතුව	<u>57,824,314</u>	<u>62,991,905</u>

සටහන 6	Schedule	2014	2013
<u>ලැබිය යුතු දෑ</u>		රුපි.	රුපි.
සැපයුම් සඳහා අත්තිකාරම්	O	575,186	437,690
විවිධ අත්තිකාරම්	P	790,625	1,115,676
ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශයෙන් ලැබිය යුතු මුදල්	Q	4,435,700	4,435,700
භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබිය යුතු මුදල් (ලැබිය යුතු ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන)	Q	63,255,708	58,682,428
අගරු වූ වෙක්පත්	R	86,000	10,000
ලැබිය යුතු පොලී - UGC වෙනත් දේපළ ණය	Q	-	427,301
ලැබිය යුතු තැන්පතු	T	1,054,581	1,030,581
ලැබිය යුතු මහපොළ	T	2,067,800	1,669,500
ලැබිය යුතු ශිෂ්‍යාධාර	T	2,677,000	958,800
ලැබිය යුතු පරිත්‍යාග කළ ශිෂ්‍යත්ව	T	-	33,500
ලැබිය යුතු පුස්තකාල දඩ		326,162	-
ශිෂ්‍යාධාර අත්තිකාරම්	T	7,583,450	821,250
ලැබිය යුතු ආදායම්	T	9,300,413	11,267,668
විවිධ ණයගැතියන්	L	34,240	34,240
ණයගැතියන් - නේවාසිකාගාර	T	12,489	1,489
එකතුව		92,199,354	80,925,823

සටහන - 7	2014	2013
<u>බැංකු මුදල්</u>	රුපි.	රුපි.
ලංකා බැංකුව - ගිණුම් අංකය. 0000306836	288,468	2,306,778
ලංකා බැංකුව - ගිණුම් අංකය. 0000307829	28,205,882	3,650,541
ලංකා බැංකුව - ගිණුම් අංකය. 0000307453	703,249	2,064,200
ලංකා බැංකුව - ගිණුම් අංකය. 0000307164	1,148,400	1,073,770
ලංකා බැංකුව - ගිණුම් අංකය. 0000307353	451,536	410,535
ලංකා බැංකුව - ගිණුම් අංකය. 7099353	31,791,576	89,353,383
ලංකා බැංකුව - ගිණුම් අංකය. 306795 (නේවාසිකාගාර)	616,112	487,206
ලංකා බැංකුව - ගිණුම් අංකය. 71579813	30,410	30,410
විදේශ RFD/KAT/US\$40	827,276	809,549
එකතුව	64,062,909	100,186,372

සටහන - 8	2014	2013
<u>අනුමත මුදල්</u>	රුපි.	රුපි.
සුළු මුදල් අග්‍රිමය		
ඉදි කිරීම් ආර්ථික විද්‍යාව	-	-
තොරතුරු තාක්ෂණය	-	-
ද්‍රව්‍ය ඉංජිනේරු ශිල්පය	5	-
එකතුව	5	-

සටහන - 9	2014	2013
<u>ගෙවිය යුතු තැන්පතු (උපලේඛනය U)</u>	රුපි.	රුපි.
ටෙන්ඩර්	43,000	93,500
විවිධ	1,284,599	1,215,807
විශ්වස්තතා ඇපය	17,500	17,500
ආපන ශාලාව	81,000	118,300
විද්‍යාගාරය සහ පුස්තකාලය	14,107,000	11,882,350
ආරක්ෂණ	247,100	875,658
ලංසු බැඳුම්කරය	195,115	320,975
අන්තර්ජාලය	626,000	593,000
තැන්පතු - නේවාසිකාගාර	33,073	31,686
එකතුව	16,634,387	15,148,777

සටහන 10	Schedule	2014	2013
<u>පර්යේෂණ ප්‍රදාන</u>		රුපි.	රුපි.
ජාතික විද්‍යා පදනම	W	1,779,655	1,560,858
ජාත්‍යන්තර අරමුදල් සැපයූ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති	W	-	326,134
වෙනත් පර්යේෂණ ප්‍රදාන	W	11,273,585	9,161,384
		13,053,239	11,048,376

සටහන - 11	Schedule	2014	2013
<u>ගෙවිය යුතු දෑ</u>		රුපි.	රුපි.
මහපොළ ශිෂ්‍යාධාර අරමුදල	Y	396,800	186,350
නොගෙවූ ශිෂ්‍යාධාර	Y	1,050	-
නොගෙවූ මහපොළ	Y	85,300	22,400
වෙනත් වගකීම්	Y	29,032,033	30,879,254
ප්‍රාග්ධන ක්‍රියාකාරකම් වෙනුවෙන් ලැබීම්	Y	21,905,057	14,529,625
විවිධ ණයහිමියන්	V	40,981,441	37,234,314
රඳවා ගැනීමේ ගිණුම - සැපයුම්කරුවන්		883,979	-
උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයෙන්		360,000	-
විදේශීය සිසුන් සඳහා ප්‍රදාන			-
නොගෙවූ වැටුප්	-	415,498	252,788
ජාතිය ගොඩනැගීමේ බද්ද	Y	-	1,286,643
ණයහිමියන් - නේවාසිකාගාර		21,510	31,288
උපවිත වියදම් - නේවාසිකාගාර		486,745	338,448
උපලබ්ධි නොවූ වෙක්පත් - නේවාසිකාගාර			-
දේපළ ණය සඳහා ලද පොලී		9,208	-
එකතුව		94,578,622	84,761,110

සටහන – 12 (උපලේඛනය – Z)	2014	2013
<u>විලම්බිත ආදායම්</u>	රුපි.	රුපි.
පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා	204,242,730	184,953,449
අර්ධ කාලීන පාඨමාලා	5,174,488	2,999,599
පුහුණු වැඩසටහන්	17,172,946	13,495,916
වෙනත් වැඩසටහන්	35,061,863	15,552,074
වැඩමුළු	-	-
ව්‍යාපෘති	16,339,422	15,217,883
එකතුව	277,991,449.24	232,218,920

සටහන – 13	2014	2013
<u>වැය කළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන</u>	රුපි.	රුපි.
ආරම්භක ශේෂය	1,959,443,145	1,817,573,131
ගැලපුම්	(5,173,422)	-
වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම්	446,210,004	236,753,966
ව්‍යාපෘති වියදම (සටහන 3)	272,363,276	67,936,367
වර්ෂය සඳහා ක්‍රමක්ෂය	(214,374,035)	(162,820,199)
ශේෂය	2,458,468,969	1,959,443,145

සටහන – 14	2014	2013
<u>ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන – වැය නොකළ</u>	රුපි.	රුපි.
ආරම්භක ශේෂය	17,053,351	48,167,026
භාණ්ඩාගාරය වෙනත් ප්‍රදාන	655,317,452	210,365,634
භාණ්ඩාගාරය වෙනත් ලැබිය යුතු ප්‍රදාන	63,255,828	58,682,428
ක්‍රීඩා යටිතල පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම	-	-
සඳහා අතිරේක වෙන් කිරීම - SLUG 2013	-	-
- (යොමුව: පිටුව 28)	-	-
විශ්වවිද්‍යාල පුස්තකාල සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණ ප්‍රදාන - (යොමු	-	-
UGC ප්‍රදාන SDC - (යොමුව: පිටුව 28)	2,000,000	4,500,000
ප්‍රදාන - (යොමුව: පිටුව 28) පුනරාවර්තන වියදම් මාරු කිරීම්	-	-
වෙනත් ප්‍රාග්ධන ලැබීම්	-	28,595
වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම් (UGC ප්‍රදාන SDC)	(162,528)	-
වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම්	(446,210,004)	(236,753,966)
W.I.P අතිරේකය	(272,363,276)	(67,936,367)
එකතුව	18,890,823	17,053,351

සටහන – 15	2014	2013
<u>උත්පාදනය කළ අරමුදල – ප්‍රාග්ධන</u>	රුපි.	රුපි.
ආරම්භක ශේෂය	298,848,433	275,331,529
ගැලපුම්	-	-
උපකුලපතිතුමාගේ අරමුදල සහ අනෙකුත්	15,587,617	23,516,903
අධ්‍යයනාංශ අරමුදල්	314,436,049	298,848,433
ප්‍රාග්ධනය – නේවාසිකාගාර	125,046.45	125,046
එකතුව	314,561,096	298,973,479

සටහන – 16			
<u>පරිත්‍යාග - ප්‍රාග්ධන</u>		2014	2013
		රුපි.	රුපි.
ආරම්භක ශේෂය		1,066,967,527	1,059,786,429
W.I.P අතිරික්තය		-	278,751
ලැබීම		10,766,325	6,902,347
එකතුව		<u>1,077,733,852</u>	<u>1,066,967,527</u>

සටහන 17	2014	2014	2013	2013
<u>සීමා කළ අරමුදල්</u>	රුපි.	රුපි.	රුපි.	රුපි.
උපයන ලද අරමුදල්	223,633,790		188,691,455	
එකතු කළා - ලැබීම	242,555,658		281,744,542	
අඩු කළා - ගෙවීම්	(215,997,100)		(246,802,208)	
	250,192,348		223,633,790	
එකතු කළා - අධ්‍යයනාංශ ගිණුම් සහ පාඨමාලා සංවර්ධන අරමුදල්	61,879,249		50,850,967	
	312,071,597		274,484,757	
අවසන් ශේෂය		312,071,597		274,484,757
පරිත්‍යාග කළ අරමුදල්	26,960,294		20,782,098	
එකතු කළා - ලැබීම	684,331		14,793,610	
අඩු කළා - ගෙවීම්	(10,385,853)	17,258,773	(8,615,414)	26,960,294
පර්යේෂණ ප්‍රදාන අරමුදල්	8,780,286		5,229,476	
එකතු කළා - ලැබීම	270,071		3,550,811	
අඩු කළා - ගෙවීම්	(117,000)	8,933,357	-	8,780,286
බැඳුම්කර සහ ගිවිසුම් අරමුදල	86,559,003		81,157,444	
එකතු කළා - ලැබීම	10,982,129		10,021,255	
අඩු කළා - ගෙවීම්	(2,399,971)	95,141,161	(4,619,696)	86,559,003
වෙනත් අරමුදල්	17,106,231		14,498,864	
එකතු කළා - ලැබීම	2,753,572		2,764,308	
අඩු කළා - ගෙවීම්	(139,145)	19,720,658	(156,941)	17,106,231
		<u>453,125,546</u>		<u>413,890,572</u>

සටහන – 18			
<u>පරිත්‍යාග අරමුදල්</u>		2014	2013
		රුපි.	රුපි.
ආරම්භක ශේෂය		20,045,303	16,589,348
ලැබීම		1,304,106	3,250,171
පොලී ලැබීම		1,410,389	1,536,239
ගෙවීම්		(2,037,710)	(1,330,455)
එකතුව		<u>20,722,089</u>	<u>20,045,303</u>

25.6 මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශයට සටහන්

සටහන 19	2014	2013
ලද පොලී	රුපි.	රුපි.
ආයෝජනවලින් පොලිය	13,788,810	20,367,301
ණය සහ අත්තිකාරම්වලින් පොලී	2,495,071	2,918,184
	16,283,881	23,285,485
සටහන 20	2014	2013
ශිෂ්‍යයන්ගෙන් ආදායම්	රුපි.	රුපි.
ලියාපදිංචිය - උපාධි අපේක්ෂකයන්	1,198,750	863,980
පශ්චාත් උපාධි	1,603,350	1,889,310
අමතර ඉගැන්වීම් ගාස්තු - උපාධි අපේක්ෂකයන්	4,061,388	1,004,900
- පශ්චාත් උපාධි	278,000	1,500
විභාග ගාස්තු - උපාධි අපේක්ෂකයන්	182,760	102,700
- පශ්චාත් උපාධි	201,800	137,950
	7,526,048	4,000,340
සටහන 21	2014	2013
වෙනත් ආදායම්	රුපි.	රුපි.
දේපළවලින් කුලී	249,165	197,470
ප්‍රතිපූරණ	31,867	169,264
විවිධ ලැබීම්	6,079,564	5,047,757
පුස්තකාල දඩ	594,148	454,502
වෛද්‍ය ගාස්තු	120,690	151,996
පැරණි ගබඩා විකිණීම	571,279	779,980
	7,646,713	6,800,969
සටහන් 22	2014	2013
පුද්ගල සංවේනන	රුපි.	රුපි.
අධ්‍යයන		
වැටුප් සහ වේතන	265,616,972	231,220,200
දීමනා	234,570,779	179,446,028
ජීවන වියදම් දීමනා	40,835,752	30,275,644
UPF	43,565,384	37,137,164
විශ්‍රාම වැටුප්	19,080,480	16,087,847
E.T.F.	12,560,343	10,605,704
වැඩබලන ගෙවීම්	89,242	-
බාහිර කළුකාර්ය ගාස්තු	29,009,437	18,362,943
අනාධ්‍යයන		
වැටුප් සහ වේතන	185,844,315	176,544,988
දීමනා	56,200,665	27,775,029
ජීවන වියදම් දීමනා	60,305,959	49,261,410
භාෂා ප්‍රවීණතා දීමනාව	-	258,769
UPF	22,793,152	24,757,844
විශ්‍රාම වැටුප්	10,629,106	9,325,438
ETF	7,610,863	6,555,227
වැඩබලන ගෙවීම්	109,497	269,990
අතිකාල දීමනා	28,338,791	27,424,908
නිවාඩු ගෙවීම්	166,333	213,039
	1,017,327,070	845,522,172

සටහන 23	2014	2013
ගමන් සහ යැපීම් වියදම්	රුපි.	රුපි.
දේශීය	1,629,300	1,135,720
විදේශීය	2,075,072	4,593,862
	3,704,372	5,729,582

සටහන 24	2014	2013
සුබසාධන සේවා	රුපි.	රුපි.
නිල ඇඳුම් සහ මැහුම් ගාස්තු	2,526,906	3,902,167
වෛද්‍ය සැපයුම්	460,948	638,138
වැඩමුළු සම්මන්ත්‍රණ	216,948	100,868
සේවක සංවර්ධනය	2,988,874	3,580,376
නිවාඩු ගමන් බලපත්‍ර සහ වාර ප්‍රවේශ පත්‍ර	1,357,523	1,020,720
ත්‍යාග සහ භානිපුරණ	736,547	303,720
පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ සහ ශිෂ්‍යත්ව	52,000	-
ශිෂ්‍යයන් සඳහා පාඨමාලා ද්‍රව්‍ය සහ ඉගෙනුම් ගුණත්වය	-	853,286
කර්මාන්ත අභ්‍යාසලාභීත්වය සහ වෘත්තීය මගපෙන්වීම	-	9,960
ශිෂ්‍ය සංවර්ධන	206,953	42,732
විශ්වවිද්‍යාල ක්‍රීඩා ක්‍රියාකාරකම්	2,486,034	15,575,870
ශිෂ්‍ය සුබසාධනය, සේවක සුබසාධනය, ශිෂ්‍ය සංගම	162,585	343,332
සංයුක්ත සැලැස්ම, පාලනය සහ සමාජ සහභාගීත්වය	-	174,509
දායකත්ව සහ සාමාජික ගාස්තු	1,937,587	1,472,453
වෙනත් - ප්‍රවෘත්ති පත්‍ර, සහරා යනාදිය	38,522,431	18,441,517
	51,655,335	46,459,648

සටහන 25	2014	2013
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්	රුපි.	රුපි.
පාලක සභා සහ කමිටු සේවා	516,826	449,750
වෘත්තීය සහ වෙනත් ගාස්තු	2,223,497	2,735,320
සංග්‍රහ වියදම්	5,560,646	4,813,704
උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය	2,881,888	1,346,757
විභාග වියදම්	4,249,487	7,719,680
පාරිභෝගික වෙන් කිරීම්	89,705,102	27,894,183
	105,137,446.18	44,959,393

සටහන 26	2014	2013
ශිෂ්‍යයන් වෙත මූල්‍ය සහාය	රුපි.	රුපි.
මහපොළ ශිෂ්‍යත්ව	8,104,200	7,118,500
ශිෂ්‍යාධාර	3,778,800	3,921,000
පරිත්‍යාග ශිෂ්‍යත්ව	40,000	110,400
	11,923,000	11,149,900

සටහන 27	2014	2013
<u>ගිවිසුම්ගත සේවා</u>	රුපි.	රුපි.
ප්‍රවාහනය	1,600,209	1,313,619
විදුලි සංදේශ	40,978,908	21,593,981
තැපැල් ගාස්තු	1,732,039	608,047
විදුලිය	89,622,147	85,178,175
ආරක්ෂණ සේවා	20,931,290	24,182,479
ජලය	5,407,911	7,418,433
පිරිසිදු කිරීමේ සේවා	27,329,640	18,585,404
කුලී සහ බදු ගාස්තු	-	98,649
වරිපනම් සහ බදු	242,970	1,116,497
මුද්‍රණ සහ ප්‍රචාරණ	4,060,633	4,543,563
වෙනත්	481,008	2,249,656
	192,386,756	166,888,502

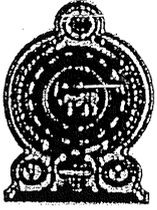
සටහන 28	2014	2013
<u>සැපයුම් සහ පරිභෝජන</u>	රුපි.	රුපි.
ලිපිද්‍රව්‍ය	23,577,392	24,527,072
ඉන්ධන සහ ලිහිසි තෙල්	13,897,525	12,723,675
යාන්ත්‍රික සහ විදුලි භාණ්ඩ	3,181,409	742,626
රසායන සහ විදුරු භාණ්ඩ	1,197,411	2,034,517
වෙනත් සැපයුම්	59,879,390	46,459,988
	101,733,127	86,487,877

සටහන 29	2014	2013
<u>නඩත්තු</u>	රුපි.	රුපි.
වාහන	9,261,727	9,794,064
පිරියත යන්ත්‍ර සහ උපකරණ	24,822,349	19,433,151
ගොඩනැගිලි සහ ව්‍යුහ	-	5,775
ගෘහ භාණ්ඩ	10,560	-
වෙනත්	38,956	-
	34,133,592	29,232,990

සටහන 30	2014	2013
<u>මූල්‍ය පිරිවැය</u>	රුපි.	රුපි.
බැංකු ගාස්තු	535,901	485,683
	535,901	485,683

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශයට සටහන්

සටහන 31	2014	2013
<u>මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ</u>	රුපි.	රුපි.
ආයෝජන (දිගුකාලීන)	341,205,376	331,220,516
ආයෝජන -නේවාසිකාගාර	37,098	37,098
බැංකු මුදල්	64,062,909	100,186,372
අනුකූල මුදල්	5	-
මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ	405,305,388	431,443,986



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபதி திணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය }
 எனது இல. }
 My No. }

පී/සී/ඩී/යූඑම්/1/14/01

ඔබේ අංකය }
 உமது இல. }
 Your No. }

දිනය }
 திகதி }
 Date }

2015 ඔක්තෝබර් 15 දින

උපකුලපති,
 මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108 (1) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, ඉදිරි වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 (1) වගන්තිය සහ 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 107 (5) උපවගන්තිය සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(2) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති වෙත 2015 ජූනි 17 දින නිකුත් කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

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



1.3 විගණකගේ වගකීම

මාගේ විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ. මා විසින් උත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ISSAI 1000-1810) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මාගේ විගණනය සිදුකරන ලදී. ආචාර ධර්මවල අවධානයන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාධන ප්‍රකාශනයන්ගෙන් 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 පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාධන ප්‍රකාශනයන්ගෙන් අවදානම් තක්සේරු කිරීම විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරු කිරීම්වලදී, අවස්ථාවේවිකව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නාවූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත් විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සම්පූර්ණත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි. කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය හා යොදාගන්නා ලද ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය ඇගයීම මෙන්ම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණනයේ විෂය පථය හා ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වගන්තියේ (3) සහ (4) උපවගන්ති වලින් විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවරේ.

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

1.4 තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

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



2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 තත්ත්වගණනය කළ මතය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට මාරුවුව විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට ශුද්ධ වටිනාකම ගුණය වූ දැනට භාවිතා කරනු ලබන පිරිවැය රු.1,909,737,772 ක් වූ දේපල පිරිසක උපකරණවල සාධාරණ අගය පිළිබිඹු නොවන බැවින් එම වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණනය කර ගිණුම්ගත කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ආ) රාජ්‍ය ප්‍රදාන හඳුනා ගැනීමේදී එය ලැබෙන බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාගන්නා තෙක් එය හඳුනාගැනීම නොකළ යුතු වුවත්, සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ දක්වා ඇති ලැබිය යුතු රාජ්‍ය ප්‍රදාන රු.63,255,708 ක වටිනාකම සම්බන්ධව එය ඉදිරියේදී ලැබෙන බවට තහවුරු කර නොතිබියදී ලැබිය යුතු රාජ්‍ය ප්‍රදාන මෙය ගිණුම්වල දක්වා තිබුණි.



(ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂය දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය තුළ දක්වා ඇති රු.95,445,504 ක උපවිත වියදම් තුළ රු.18,574,998 ක අධිචන්ද්‍රිමයක් විය.

2.2.2 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

2012 වර්ෂයේ සිට පැවත එන රු.1,793,700 ක් වූ හඳුනා නොගත් ලැබිය යුතු ශේෂය මහජන මහ බැංකුව හා ශිෂ්‍යාධාර ලෙස වර්ගීකරණය කර තිබුණද එම ශේෂයට අදාළ උපලේඛණ විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

2.3 ලැබිය යුතු ගිණුම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩකිරීම

ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩකළ ආචාර්යවරුන් 08 දෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු.14,279,404 ක් විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලින් හෝ ඇපකරුවන්ගෙන් අයකර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබූ අතර ඔවුන්ට එරෙහිව මෙතෙක් නීතිමය ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි. මෙම නිලධාරීන්ගෙන් දෙදෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර වටිනාකම රු. 5,108,114 ක් වසර 10 ඉක්මවා තිබුණි.

(ආ) ක්‍රීඩා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුග්‍රහයෙන් ගෘහස්ථ ක්‍රීඩාපිටියක් ඉදිකිරීමට වූ එකඟතාව මත විශ්වවිද්‍යාල අරමුදලින් රු.4,435,700 ක් වැයකර තිබූ අතර ක්‍රීඩා පිටිය ඉදිකිරීම නිමකර වර්ෂ 07 ක් ගතවී තිබුණද වැයකළ මුදල් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වනවිටත් ප්‍රතිසුර්ණය කර නොතිබුණි.

(ඇ) සේවය අතහැරගිය නිලධාරීන් 09 දෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු.523,588 ක ආපදා ණය මේ දක්වා විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලින් අයකරගෙන නොතිබුණි. ඉන් නිලධාරීන් 06 දෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු.245,490 ක් වසර 05 ඉක්මවා තිබුණි.



2.4 නීතිරීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම

පහත සඳහන් අනුකූල නොවීම් නිරීක්ෂණය කරනු ලැබේ.

නීතිරීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට යොමුව	අනුකූල නොවීම
(අ) 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 99 වැනි වගන්තිය	උසස් අධ්‍යාපන ආයතන මගින් කුමන ප්‍රභවයකින් හෝ අත්කරගනු ලැබුවා වූ සියළුම මුදල් විශ්වවිද්‍යාල අරමුදලට බැර කළ යුතු වුවත්, උපාධි ප්‍රදානෝත්සවය සඳහා ශිෂ්‍යයන්ගෙන් ලබාගෙන තිබූ රු.4,712,538 සහ යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ ආදායම් රු.3,461,153 ක් විශ්වවිද්‍යාල අරමුදලට බැර කිරීමකින් තොරව ගෙවිය යුතු ගිණුම් යටතේ දක්වා තිබුණි.
(ආ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන නොමිණන් සභාව හා උසස් අධ්‍යාපන ආයතන සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහයේ XX පරිච්ඡේදයේ 3.1 වගන්තිය	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පැමිණීම හා පිටවීම තහවුරු කර ගැනීමකින් තොරව සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා රු.616,318,952 ක වැටුප් හා දීමනා ගෙවා තිබුණි.

2.5 ප්‍රමාණවත් අධිකාර බලයකින් තහවුරු නොවූ ගනුදෙනු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 99 වැනි වගන්තිය සහ 2003 පෙබරවාරි 24 දිනැති විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන නොමිණන් සභාවේ සභාපතිගේ අංක යුපීසී/එස්/පීඑස්/2002 දරන ලිපිය අනුව උසස් අධ්‍යාපන ආයතන කුමන ප්‍රභවයකින් හෝ උපයනු ලබන සියළු ආදායම් එම ආයතනයේ අරමුදලට බැර කළ යුතු බව නියම



කර තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී විශ්වවිද්‍යාලය විසින් උපයන ලද බාහිර පාඨමාලා හා යෝග්‍යතා පරීක්ෂණ ආදායමින් රු.6,066,432 ක් භාණ්ඩාගාර අනුමැතියකින් තොරව සේවකයන් අතර බෙදා දී තිබුණි. මෙසේ ගෙවීම් සඳහා උපදේශක සේවා භාරගැනීම සඳහා වූ රාජ්‍ය මුදල් අංක 380 චක්‍රලේඛය වැරදි සහගත ලෙස අර්ථකථනය කර තිබුණි.

(ආ) 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ අරමුණුවලට පටහැනි ලෙස හා අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතියකින් තොරව විශ්වවිද්‍යාලීය පරිශ්‍රය තුළ උපදේශක සේවා සැපයීම සඳහා පිහිටුවා ඇති පෞද්ගලික සමාගමකට තොරතුරු තාක්ෂණ බාහිර පාඨමාලාවේ (BIT) ආදායමින් රු.2,861,689 ක් කළමනාකරණ ගාස්තු වශයෙන් ගෙවීම් කර තිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂයේ විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු.241,609,866 ක උනන්දුවක් වූ අතර ඊට අනුරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ උනන්දුව රු.190,252,999 ක් වූයෙන් ඉකුත් වර්ෂයට සාපේක්ෂව සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු.51,356,867 කින් පිරිහී තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂයේ පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා ලැබුණු රජයේ ප්‍රදාන රු.234,097,000 කින් වැඩිවී තිබුණද කාර්ය මණ්ඩල පාරිශ්‍රමික රු.171,804,898 කින් සහ අනෙකුත් මෙහෙයුම් වියදම් රු.60,178,053 කින් වැඩිවීම මෙම පිරිහීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබුණි.



4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) විභාග ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීමේ ප්‍රමාදය

- (i) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 1995 ජූලි 14 දිනැති අංක 636 දරන චක්‍රලේඛය අනුව විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර විභාගයන් පවත්වා මාස 03 ක් ඇතුළත ප්‍රතිඵල නිකුත් කළයුතු වුවද, සමාලෝචිත වර්ෂයේ පැවැත්වූ විභාගවල ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම මාස 03 ඉක්මවා ප්‍රමාද වූ අවස්ථා 30 ක් නිරීක්ෂණය විය.
 - (ii) ඇතැම් උපාධි පාඨමාලාවල පළමු වාරයේ ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීමට ගතකර ඇති කාලය එම පාඨමාලාවට අදාල දෙවන වාරයේ විභාගය පැවැත්වූ දිනයෙන් පසු දිනයක් දක්වාම ප්‍රමාද වූ අවස්ථා 08 ක් නිරීක්ෂණය කෙරුණි.
- (ආ) විශ්වවිද්‍යාලය නාගරික සංවර්ධන අධිකාරියේ කල්බදු ගිවිසුමක් යටතේ අත්පත්කර තිබූ ඉඩමට අදාල කල්බදු ගිවිසුමේ වගන්ති ප්‍රකාරව ගිවිසුමට එළඹී දිනයේ සිට එනම් 2009 ඔක්තෝබර් 14 දින සිට වසර 02 ක් තුළ එම සංවර්ධන කටයුතු සිදුකර අවසන් කළ යුතුව තිබුණද 2015 මැයි 26 දින වනවිටත් එකී කටයුතු අවසන් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඇ) විශ්වවිද්‍යාලයට නීත්‍යානුකූල අයිතිය ඇති දේපල 05 ක වරිපනම් බදු විශ්වවිද්‍යාලය නමින් ගෙවීම කළයුතු වුවත්, වර්ෂ කිහිපයක සිටම පෙර අයිතිකරුගේ නමින් වරිපනම් බදු ගෙවීම සිදුකර තිබුණි.



4.2 අරමුදල් උන උපයෝජනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) ශිෂ්‍යත්ව ප්‍රදානය කිරීම වෙනුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ලද ප්‍රදානවලින් පිහිටුවා ඇති රු.7,115,043 ක් වූ අරමුදල් 38 කින් කිසිදු ශිෂ්‍යත්වයක් පසුගිය වසර 05 තුළ පිරිනැමීමට කටයුතු කර නොතිබුණු අතර රු.10,898,398 ක් වූ ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල් 56 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී ක්‍රියාකාරී තත්ත්වයේ නොපැවතුණි.

(ආ) පරිත්‍යාග වශයෙන් විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ලැබී තිබූ රු.4,438,563 ක් වූ අරමුදල් 05 ක්ද, එකතුව රු.4,140,653 ක් වූ පාඨමාලා සංවර්ධන අරමුදල් 10 ක් සහ එකතුව රු.5,997,230 ක් වූ දෙපාර්තමේන්තු අරමුදල් 20ක් වසර 01 සිට වසර 05 ක කාලයක් තුළ අක්‍රියව පැවතුණි.

4.3 විධිමත් පරිදි පවරා නොගත් ඉඩම්

පොත් අගය රු.260,843,500 ක් වූ විශ්වවිද්‍යාලය පිහිටි අක්කර 55 ක පමණ විගණිත දිනය වූ 2015 ජුනි 06 දින දක්වාම විශ්වවිද්‍යාලය වෙත පවරාගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

4.4 කාර්යමණ්ඩල පරිපාලනය

2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යායන කාර්ය මණ්ඩලයේ පුරප්පාඩු 232 ක්ද අනෙකුත් කාර්ය මණ්ඩලයේ පුරප්පාඩු 85 ක් ද පැවතුණි.

5. ශිෂ්‍යකටයුතුභාවය සහ යහපාලනය

5.1 ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම

සමාලෝචිත වර්ෂයේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම අනුව ආරම්භ කිරීමට අපේක්ෂා කරන ලද පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා 03 ක් පැවැත්වීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.



6. පද්ධති හා පාලනයන්

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු වරින්වර විශ්ලේෂණයෙන් උපකුලපතිවරයාගේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍රයන් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතුය.

- (අ) ණය හා අත්තිකාරම් පාලනය
- (ආ) පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා ආදායම්
- (ඇ) ගිණුම්කරණය
- (ඈ) ගිවිසුම් කඩකිරීම
- (ඉ) කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය
- (ඊ) අයවැය පාලනය
- (උ) වාහන උපයෝජනය

ඩබ්ලිව්.පී.සී.වික්‍රමරත්න

විගණකාධිපති (වැඩබලන)

දුරකථන අංක
දුරකථන අංක
Telephone No.

පී.චී. චෝෂාලී
Vice-Chancellor } 2651259

කාර්යාලය
Office } 2650188
2650301
2650340
2650441
2650534

Fax No } 2650522
2651671



මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
மொறட்டுவைப் பல்கலைக்கழகம், இலங்கை
UNIVERSITY OF MORATUWA, SRI LANKA

මගේ අංකය
எனது இல
My No }

08/08

ඔබේ අංකය
உமது இல
Your No }

මොරටුව
மொறட்டுவை
Moratuwa

දිනය
திகதி
Date }

2015.11.24

විගණකාධිපති,

විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව,

අංක 308/72, පොල්දළු පාර,

බත්තරමුල්ල.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1978 අංක 16 දරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) උපවගන්තියට සකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

උක්ත කරණ ගණිතමය වාර්තාව අංක: EC/D/UM/1/14/1 හා 2015.10.15 දිනැති විගණකාධිපති වාර්තාව ඔබට ලැබේ.

උක්ත වාර්තාව ගණිතමයව විශ්වවිද්‍යාලය මගින් මෙ වන විට ගෙන ඇති සහ යැයිමට අදහස් කරනු ලබන ක්‍රියාමාර්ගයන් පහත දක්වමි.

2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ක්‍රියාමාර්ගයන් අඩුකිරීම

(අ) මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ විස්තූ ප්‍රකාශන ක්‍රියාමාර්ගයන් 2013.09.17 වන දින පවරා ඇති අතර ඒ ගණිතමය වාර්තාව කටයුතු මෙ වන විට සිදුකර ඇත.

කන්ගේරු දෙපාර්තමේන්තුවේ කන්ගේරුකරුවන් 2015.03.30 දින සිට 2015.07.26 දක්වා ක්‍රියාමාර්ග කළ අඩුකිරීම් වෛස්තීය ගණිත ක්‍රියාමාර්ගයන් සේවාවන් මෙම කටයුතු අවසන් කිරීමට හේතුවී වූ අතර ඒ ගණිතමය වාර්තාව කටයුතු සිදුවීමත් පවතී.

එමෙන්ම පහත සඳහන් වෛස්තීය මෙම ප්‍රකාශන ක්‍රියාමාර්ගයන් සඳහා සහතික ලබා ගැනීමට සහතික ලබා දීමට සිදු වූයේ මෙයයි.

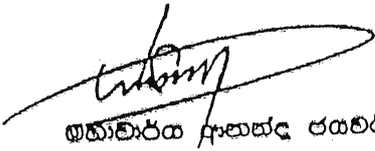
കാർഷിക വികസന വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന കർഷക വികസന സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് അനുമതി നൽകുന്നതിനായി തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നു.

iii) MBA In Apparel Marketing and Merchandising by Dept of Textile & clothing Technology in 2014

മേൽ പറഞ്ഞ പ്രകാരം കർഷകർക്ക് വിവിധ തരം വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാൻ സഹായം നൽകുന്നതിനായി കർഷക വികസന സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് അനുമതി നൽകുന്നതിനായി തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നു. 2014 ലെ കർഷക വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാൻ സഹായം നൽകുന്നതിനായി കർഷക വികസന സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് അനുമതി നൽകുന്നതിനായി തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നു.

6. പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച്

മേൽ പറഞ്ഞ പദ്ധതികൾക്ക് അനുമതി നൽകുന്നതിനായി കർഷക വികസന സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് അനുമതി നൽകുന്നതിനായി തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നു. കർഷക വികസന സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് അനുമതി നൽകുന്നതിനായി തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നു.



മേൽപ്രകാരം വിവരങ്ങൾ നൽകുന്നതിനായി

സഹായം നൽകുന്നതിനായി

<p>03. බහලුම්.අර්.පෙරේරා මහ</p>	<p>217,044.60</p>	<p>297,444.60</p>	<p>බහලුම්.අර්.පෙරේරා මහතා විසින් අර්ථකඛන අරමුදලින් අගකර ගැනීම සඳහා සැමැත්ත ප්‍රකාශ කර ඇත්තේ රු. 82,549.82 කට පමණි. අගවිග ගුණ ගමපුරණ මුදල ම අගකර ගැනීම සඳහා සැමැත්ත ප්‍රකාශිත ලිපිගස් පොතෙහි බැවින් අර්ථකඛන අරමුදලේ නිදහස් කළ පොතෙහි බව විස්තරව දැනුණු ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් දන්වා ඇත.</p> <p>බහලුම්.අර්.පෙරේරා මහතා විසින් අත්පත් කර ඇති ගිවිසුමේ සඳහන් කොන්දේසි අනුව අර්ථකඛන අරමුදලින් මෙම ණය අගකර ගත පොතෙහි බැවින්, ගිවිසුමේ සැමැත්ත ප්‍රකාශිත ලිපිගස් පොතෙහි මෙම ණය අගකර ගත හැකිද ගන්න පිළිබඳව නිතිපති දෙපාර්තමේන්තුවේ උපදෙස් ලබාගැනීම සඳහා ගනකර ලේඛකාධිකාර - නිතිපති හා ප්‍රවේශන වෙත මෙම කර ඇත.</p>
<p>04.ජ.සේනසේන මහ</p>	<p>34,697.77</p>	<p>37,342.77</p>	<p>අර්ථකඛන අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේ පටුසාවල ඇති අඩුපාඩු ණයවලින් එම පටුසා විස්තරව දැනුණු ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා විස්තරව දැනුණු අතර කිහිපවරක් හුවමාරු වී ඇත. 2014.12.05 වන දින ඇති එම පටුසා විස්තරව දැනුණු වෙත එම ඇති අතර, විස්තරව දැනුණු ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ නියෝජන ගණකාධිකාරියේ උපදෙස් මත අර්ථකඛන අරමුදලේ නිදහස් කිරීම සඳහා නව පටුසාවක් සකස් කර ඇත. ඒ අනුව අදාළ කටයුතු සිදුකිරීමේ පවතින අතර, විස්තරව දැනුණු ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව එම අර්ථකඛන අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේදී අගවිග ගුණ ගමපුරණ ණය අගකර ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.</p>

07. එළු. කොඩිකාරවිච්චි මහල	3,180,914.10	හැඟ	<p>එළු, කොඩිකාරවිච්චි මහලයෙන් අතවිත ඉතුරු මෙම මෝසම විස්වවිද්‍යාලයට වෙත මෙවන මෙන් ඔහුට දන්වා ඇතත් ඒ තමාගේමයෙන් කිසිදු ප්‍රතිචාරයක් දක්වා නොමැත. එමෙන්ම ඔහුට එරෙහිව නීතිමය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම සඳහා නඩුපති දෙපාර්තමේන්තුවට දන්වා ගනිමු ඇති අතර, ඊට අදාළ කටයුතු සිදුවෙමින් පවතී.</p>
08. පී. ප්‍රදීපන් මහල	8,679,584.94	හැඟ	<p>මෙහි පිළිබඳ කිසිදු කාරණයක් සොයා ගැනීමට නොහැකි වී ඇති අතර, ඔහුට හා ඔහුගේ අපකරුවන්ට විරුද්ධව නීතිමය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම සඳහා නඩුපති දෙපාර්තමේන්තුවට වෙත දන්වා ගනිමු ඇති අතර, ඊට අදාළ කටයුතු සිදුවෙමින් පවතී.</p>

වගකන විමසුම්

ලැබූ ගුණ අපද්‍රව්‍ය සහ රක්ෂණ

පි.එම්.පී. අපේක්ෂක	890.00	-	මේ වන විට මෙම රක්ෂණ අගකර ගෙන ඇත.
එම්.එස්.එම්. අකාර	19,980.00	-	මේ වන විට මෙම රක්ෂණ අගකර ගෙන ඇත.
එස්.එම්.සී. ප්‍රකාශන	16,900.00	-	අර්ථ සහකාර අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේ පටිකා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත යොමු කර ඇත.
එස්.ඒ.එස්.සී. ජනකිංග	35,940.00	-	අර්ථ සහකාර අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේ පටිකා මෙහෙයවීමේ විශ්වවිද්‍යාලය වෙත එවා නොමැත. ඒ අනුව අර්ථ සහකාර අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේ දී මෙම රක්ෂණ අගකර ගැනීමට පිතවර ගනු ලැබේ.
පී.එච්.පී. ප්‍රකාශන විකේත	127,538.00	-	අර්ථ සහකාර අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේ පටිකා විශ්වවිද්‍යාලය වෙත එවා ඇති අතර, ඒවා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත ගැනීමට කටයුතු කරමින් පවතී.
පී.ඒ.අයි. සමරසිංහකර	55,220.00	-	මේ වන විට මෙම රක්ෂණ අගකර ගෙන ඇත.
ඩබ්.එම්.එස්.අර්. විජේසේන	106,890.00	-	අර්ථ සහකාර අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේ පටිකා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත යොමු කර ඇත.
එස්.එච්.එස්. ප්‍රකාශන	45,630.00	-	අර්ථ සහකාර අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේ පටිකා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත යොමු කර ඇත.
එස්.එස්.කී. සිල්වා	114,600.00	-	අර්ථ සහකාර අරමුදලේ නිදහස් කිරීමේ පටිකා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත යොමු කර ඇත.

25.7 ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩලවල මූල්‍ය කාර්යසාධනය – 2014

- 1 ව්‍යවසායේ නම සහ ලිපිනය - මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, කටුබැද්ද, මොරටුව
- 2 මෙහෙවර - පහත දේ තුළින් දකුණු ආසියාවේ තාක්ෂණික සහ අදාළ අනුගාමී ශාස්ත්‍රවල ප්‍රමුඛ දැනුම් ව්‍යවසාය වීම:
 - ගෝලීය අභියෝගයන්ට මුහුණදීම සඳහා විමසුම් මතස පෝෂණය කරන සහ දැනුම සහ කුසලතා සංවර්ධනය කරන තාක්ෂණික සහ ආශ්‍රිත ශික්ෂණයන්හි ප්‍රතිසංස්කරණාත්මක අධ්‍යාපනය සැපයීමෙන්;
 - දැනුම පිළිබඳ සීමා මායිම් ව්‍යාප්ත කිරීමට සහ ජාතික තාක්ෂණික හැකියාවන් ඉහළ නැංවීමට ජාතිකව වැදගත් සහ ඉහළ බලපෑම් සහිත පර්යේෂණ කරගෙන යාමෙන්;
 - අන්තර්ජාතිකව ස්ථානගත වූ ශ්‍රී ලාංකික විශ්වවිද්‍යාලයක් ලෙස රජයට, කර්මාන්තයට සහ සමාජයට විශේෂඥ සේවා සැපයීමෙන්; සහ
 - ශ්‍රී ලංකාවේ නිරසාර, විද්‍යාත්මක, තාක්ෂණික, සමාජයීය සහ ආර්ථික සංවර්ධනයට දායක වීමෙන්.
- 3 ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් - ඉංජිනේරු විද්‍යාව, වාස්තු විද්‍යාව, තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ඉගැන්වීම්, පර්යේෂණ, උපදේශන සහ වෙනත් වෘත්තීය ක්‍රියාකාරකම්.

4 කාර්යසාධන නැඹුරුව

අංකය.	විස්තරය	ඒකකය	2010	2011	2012	2013	2014
	ආදායම සහ වියදම						
1	රජයේ ප්‍රදාන - පුනරාවර්තන	රු.'000	773,200	875,881	945,205	1,048,903	1,280,000
2	හිමිකම් ආදායම- පුනරාවර්තන	රු.'000	11,405	18,221	24,981	34,424	31,944
3	වෙනත් පුනරාවර්තන ප්‍රදාන (මහපොළ සහ ශිෂ්‍යාධාර ආදිය)	රු.'000	17,771	15,368	8,958	11,150	11,915
4	මුළු ආදායම- පුනරාවර්තන (1+2+3)	රු.'000	802,376	909,470	979,144	1,094,477	1,323,859
5	මුළු සේවා නියුක්ති පිරිවැය	රු.'000	531,797	617,004	687,158	873,416	1,107,032
6	වෙනත් පුනරාවර්තන වියදම් (ක්ෂය හැර)	රු.'000	278,829	294,102	313,154	376,413	426,263
7	අතිරික්තය / හිඟය {3-(4+5)}	රු.'000	(8,250)	(1,636)	(21,168)	(155,352)	(209,436)
8	රජයේ ප්‍රදාන - ප්‍රාග්ධන * (2012 භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබිය යුතු දෑ ඇතුළුව)	රු.'000	168,000	252,478	269,146	304,690	714,000
9	වෙනත් ප්‍රදාන - ප්‍රාග්ධන වියදම	රු.'000	-	20,439	17,952	7,181	10,766
10	උපයන ලද අරමුදල - ප්‍රාග්ධන වියදම	රු.'000	15,570	23,791	23,791	23,517	15,588
11	ප්‍රාග්ධන වියදම - රජයේ ප්‍රදාන	රු.'000	168,000	262,321	269,146	304,690	718,573
12	පිරිවැය ප්‍රතිසාධන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ලැබීම්	රු.'000	243,301	261,015	234,953	425,648	370,228
13	පිරිවැය ප්‍රතිසාධන ක්‍රියාකාරකම් මත වියදම	රු.'000	203,841	231,307	241,199	342,850	346,728
	වත්කම් සහ වගකීම්						
14	ආයෝජන	රු.'000	143,289	343,018	334,593	331,258	341,242
15	ජංගම නොවන වත්කම්	රු.'000	1,920,955	2,077,375	2,251,544	2,394,147	2,885,034
16	ජංගම වත්කම්	රු.'000	195,326	264,805	238,864	262,614	230,425
17	ජංගම වගකීම්	රු.'000	368,990	414,807	502,958	419,863	497,703
18	ජංගම - නොවන වගකීම්	රු.'000	240,174	350,120	373,030	652,129	759,682
19	පරිත්‍යාග/විදේශ ආධාර (සමුච්චිත)	රු.'000	917,858	972,338	1,059,786	1,066,968	1,077,734
20	සමුච්චිත අරමුදල	රු.'000	732,548	947,933	889,227	759,122	1,034,572
21	සේවක සංඛ්‍යාව - අධ්‍යයන	(ගණන)	388	400	434	508	535
22	මුළු සේවක සංඛ්‍යාව	(ගණන)	1,009	993	1005	1,274	1,178
23	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	(ගණන)	5,504	4,745	4,956	6,328	6,841
	ප්‍රමුඛ කාර්යසාධන දර්ශක						
i	මුළු ආදායමට හිමිකම් ආදායම	%	1.42	2.00	2.55	3.15	2.41
ii	සේවකයකුට මුළු සේවා නියුක්ති පිරිවැය	රු.'000	527	621	684	765	940
iii	ශිෂ්‍යයෙකුට මුළු සේවා නියුක්ති පිරිවැය	රු.'000	97	130	139	125	162
iv	ශිෂ්‍යයකුට/වර්ෂයකට පුනරාවර්තන ප්‍රදාන	රු.'000	146	192	198	157	187
v	උපාධි අපේක්ෂයකුට මුළු පිරිවැය	රු.'000	599	657	693	692	734
vi	රැකියාවක යෙදවිය හැකි බව (ප්‍රතිඵල ලැබී 3ක් ඇතුළත)	%	95	96	98	98	98
vii	සේවකයකුට ශිෂ්‍යයන්	(ගණන)	5:01	5:01	5:01	5:01	6:01
viii	අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩල සේවකයකුට ශිෂ්‍යයන් (සත්‍ය)	(ගණන)	14:01	12:01	11:01	12:01	12:01
ix	වාහනයකට ශිෂ්‍යයන්	(ගණන)	190:01	164:01	160:01	198:01	180:01