



වාර්ෂික වාර්තාව හා ගිණුම්

2016

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය

අන්තර්ගතය

1. දැක්ම	2
2. මෙහෙවර ප්‍රකාශය	2
3. අභිමතාර්ථ	3
4. උපකුලපතිතුමාගේ පණිවිඩය	4-5
5. ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය	6
5.1 හැඳින්වීම	6
5.2 කුලපති	6
5.3 නිලධාරීන්	6-7
5.4 පාලක සභාව	7-8
5.5 සනාතන සභාව	8-10
6. විශ්වවිද්‍යාලයෙහි අධ්‍යයන පීඨයන්	11
6.1 කෘෂි විද්‍යා පීඨය	11-23
6.2 ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	24-49
6.3 භූ විඥාපන පීඨය	50-57
6.4 පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය	58-59
6.5 කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	60-76
6.6 සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය	77-93
7. අධ්‍යයන සම්පත්	94
7.1 පුස්තකාලය	94-97
7.2 පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	98-104
7.3 ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය	105-106
8. අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථාන	107
8.1 වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය	107-108
8.2 විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය	109
8.3 ආදිවාසී ජන අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය	110
8.4 කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය	111
9. සිසුන් බඳවා ගැනීම, විභාග ප්‍රතිඵල සහ උපාධි ප්‍රදානය	112-113
10. ශිෂ්‍ය සුභ සාධනය	114-116
11. කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු	117-129
12. වාර්ෂික ගිණුම් ප්‍රකාශන පිළිබඳ ව්‍යවස්ථාපිත වාර්තාව	130-149
13. විගණකාධිපති වාර්තාව -2016	150-162
14. විගණකාධිපති වාර්තාවට පිළිතුරු -2016	163-176

1. දැක්ම

උසස් අධ්‍යාපනය, ඉගෙනුම් හා පර්යේෂණ කාර්යයන්හි ජාත්‍යන්තර පිළිගැනීමකින් යුත් මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ක්‍රියාත්මක වීම.

2. මෙහෙවර ප්‍රකාශය

තිරසාර සංවර්ධනය සඳහා දායකත්වය ලබා දීමෙහි ලා සමත් දැනුම, කුසලතා හා ආකල්ප සහිත ශක්තුවත් මානව සම්පත් බිහිකිරීම පිණිස ඉගෙනුම්, පර්යේෂණ හා පුහුණු කාර්යයන් ප්‍රවර්ධනය කරමින් දැනුම බිහි කිරීමේ, වර්ධනය කිරීමේ හා බෙදාහැරීමේ පුමුඛ මධ්‍යස්ථානයක් බවට පත් වීම

3. අභිමතාර්ථ

විශිෂ්ඨතම උසස් අධ්‍යාපන මධ්‍යස්ථානයක් බවට පත් වීම

දේශයේ සංවර්ධන අවශ්‍යතාවයන්ට සරිලන
උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම

කාර්ය මණ්ඩලයේ හා ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන්ගේ පෞරුෂ
සංවර්ධනය

ජාත්‍යන්තර කීර්තිය ලත් කලාපීය පර්යේෂණ හා
සංවර්ධන ආයතනයක් බවට පත් වීම

ජාතික අදාළත්වයකින් යුත් ක්ෂේත්‍රවල ක්‍රියාත්මක වන
වෘත්තීය වැඩසටහන් වැඩිදියුණු කිරීම

කලාපය තුළ ජන ජීවිතයේ ගුණාත්මකභාවය ඉහළ නංවන සම්පත්
මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස කටයුතු කිරීම.

4. උපකුලපතිතුමාගේ පණිවිඩය

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය ලෙස අප 2016 වසර දෙස ආපසු හැරී බලනුයේ ජයග්‍රහණ රාශියක් අත්පත් කර ගැනීම පිළිබඳව ඉතා තෘප්තිමත් හැඟීමකින් යුතුව ය. මූලික වශයෙන් ම එයට හේතු වනුයේ මෙම ආයතනය තුළ අප විසින් මානව හා භෞතික සම්පත් විෂයෙහි ලා වැඩ මූලික සංස්කෘතියක් ප්‍රවර්ධනය කිරීමත්, එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස සැලකිය යුතු මට්ටමේ ජයග්‍රහණ රාශියක් මෙම කාලය තුළ අපට අත්පත් කර ගැනීමට හැකි වීමත් ය.

මෙම වාර්තාව මගින් මැනවින් පෙන්වා දෙනු ලබන ආකාරයට 2016 වර්ෂය පුරා මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ මෙහෙවර වූයේත් එහි අධ්‍යයන, පරිපාලන හා අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලවල ඉලක්කය වූයේත් ප්‍රායෝගික නිපුණතා හා ධනාත්මක ආකල්පවලින් හෙබි පුරවැසියන් බිහි කිරීම ය. මෙහිදී සම්පත් හිඟතම නිසා ම බොහෝ අභියෝගවලට මුහුණ දීමට සිදු වුව ද අපගේ නව්‍ය ප්‍රවේශයන් හා ධනාත්මක කැපවීම මගින් අද්‍යයන තෘතීයික අධ්‍යාපනයේ පුරෝගාමීන් වීමේ හැකියාව අපට ලැබුණි.

නව දේශන ශාලා හා ක්‍රීඩාංගනය ආදී ගොඩනැගිලි පහසුකම් ලබා දීම, නව විද්‍යාගාර ඉදිකිරීම යනාදී විශ්වවිද්‍යාලයෙහි යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනයෙහි ලා ප්‍රමුඛ ව්‍යාපෘති මෙන් ම මනා ශබ්‍යතාවකින් යුත්, කුසලතා පූර්ණ පුහුණු කාර්ය මණ්ඩලයක් ඇති කර ගැනීම සහ ඔවුන්ගේ සුඛ සාධනය සැලසීම පිළිබඳව ද මෙම වාර්තාව මගින් විශේෂයෙන් ම සැලකිල්ලට භාජනය කෙරේ.

විශ්වවිද්‍යාලයේ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කිරීම යටතේ 2016 වසර තුළ සාර්ථකව නිම කරන ලද පහත සඳහන් ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති හා අනෙකුත් ක්‍රියාකාරකම් හඳුන්වාදිය හැක.

වලව නේවාසිකාගාර සංකීර්ණයේ වැට ඉදි කිරීම, රත්නපුර නගරයේ ඉදිකිරීම් කිරීමට යෝජිත ඉඩම වටා කම්බි වැටක් ඉදි කිරීම, සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ උද්‍යාන අලංකරණ කටයුතු, කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ ශිෂ්‍ය උපදේශන මධ්‍යස්ථානය ඇලුමිනියම් පාර්ටිෂන් කිරීම, කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ සුභසාධන ආපන ශාලාව ඇලුමිනියම් පාර්ටිෂන් කිරීම, කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ කම්කාරවාර්ය කාමරය ඇලුමිනියම් පාර්ටිෂන් කිරීම, ක්‍රීඩා පිටියේ ප්‍රේක්ෂකාගාරය අවට ස්ථාවර බැම්මක් ඉදි කිරීම, ආරක්ෂක මුර කුටියක් ඉදි කිරීම, ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ බිම් ඇතුරුම් ගල් ඇතිරීම (interlocking paving), කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ බිම් මහල, පළමු හා දෙවන මහල් සම්බන්ධිත පාලම ඇලුමිනියම් පාර්ටිෂන් කිරීම, ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ, පළමු හා දෙවන මහල් සම්බන්ධිත පාලම ඇලුමිනියම් පාර්ටිෂන් කිරීම, SUTA කාර්යාලය වැඩිදියුණු කිරීම, වලව නේවාසිකාගාර පරිශ්‍රයේ ඇති ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියා කිරීම, කෞතුකාගාර ගොඩනැගිල්ලේ වහලය අලුත්වැඩියා කිරීම, ඇලුමිනියම් පාර්ටිෂන් කිරීම- හු ව්‍යාපන පීඨය, ආපන ශාලාව අසල ඇති කාණුව පිළිසකර කිරීම, ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ බිම් ඇතුරුම් ගල් ඇතිරීම (interlocking paving)- අදියර II, කිංවිගුණේ දෙමහල් කාර්ය මණ්ඩල නිල නිවාසය අලුත්වැඩියා කිරීම, සීමිතපෝසියම් ගොඩනැගිල්ලේ වහලය පිළිසකර කිරීම, කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ පීඨාධිපති කාර්යාලයේ වහලය අලුත්වැඩියා කිරීම, වාහන ගරාජයක් ඉදි කිරීම, ට්‍රාන්ස්ෆෝමරය තැබීම සඳහා කුටියක් සකස් කිරීම - සිංහරාජ නේවාසිකාගාර සංකීර්ණය, වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන මධ්‍යස්ථානය හා අනාධ්‍යයන ආයතන අංශයේ සහකාර ලේඛකාධිකාරී කාර්යාලය ඇලුමිනියම් පාර්ටිෂන් කිරීම, කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ පීඨාධිපති කාර්යාලයේ අලුත්වැඩියා කටයුතු සිදු කිරීම- අදියර II, කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය ඉදිරිපස බිම් ඇතුරුම් ගල් ඇතිරීම (interlocking paving), වොලිබෝල් ක්‍රීඩා පිටිය වටා ඇති දැල් ආවරණය සකස් කිරීම.

මීට අමතරව පහත යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් මේ වන විට අරඹා ක්‍රියාත්මක කරමින් පවතී.

අකුණු හා සර්ජන පද්ධති සවි කිරීම- සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය, කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය හා කෘෂි විද්‍යා පීඨය, උයන් කුටි 02ක් ඉදි කිරීම- කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය, මහල් හතරකින් යුත් කාමර සියයේ නව ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාරය සඳහා පුනික ටැංකිය හා පෙහවුම් වල සකස් කිරීම-වලව නේවාසිකාගාර පරිශ්‍රය, මහල් හතරකින් යුත් කාමර සියයේ නව ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාරය සඳහා පුනික ටැංකිය හා පෙහවුම් වල සකස් කිරීම-වලව නේවාසිකාගාර පරිශ්‍රය, “T” ශාලා වැඩිදියුණු කිරීම, රසායනාගාර විද්‍යාගාරය ඇලුමිනියම් පාටිෂන් කිරීම- පළමු වසර, ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය, සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ උයන් කුටි 13ක් ඉදි කිරීම, අකුණු හා සර්ජන පද්ධති සවි කිරීම- වලව හා සිංහරාජ පරිශ්‍රයන්, සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය, භූ විඥාපන පීඨ ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම - දෙවන අදියර, “J” නිවාස අලුත්වැඩියාව, කාර්ය මණ්ඩල බොම්බරිය අලුත්වැඩියා කිරීම.

2016 වර්ෂයේ දී අපගේ අභියෝග ජය ගැනීම සඳහා අප සමග අත්වැල් බැඳගත් උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයටත්, විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවටත්, රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික ආයතනවලටත්, මගේ කාර්ය මණ්ඩලයටත්, විශ්වවිද්‍යාලයේ උන්නතිය සඳහා කටයුතු කළ සියල්ලන්ටත් ස්තූති කිරීමට ද මම මෙය අවස්ථාවක් කර ගනිමි. ඔවුන්ගෙන් ලැබෙන නො මඳ සහාය, තවත් වසර ගණනාවක් යන තුරා බුද්ධිමය ව්‍යාපාරයේ ශ්‍රී ලාංකේය සංදර්භය තුළ පුරෝගාමී නව්‍යකරුවන් ලෙස කටයුතු කිරීම පිණිස ඉදිරියටත් අපට අත්වැලක් වනු ඇත.

මහාචාර්ය වන්දන පී උඩවත්ත
උපකුලපති

5. ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය

5.1 හැඳින්වීම

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ සිට කි.මී. 160 ක් දුරින් කොළඹ බදුල්ල මහා මාර්ගයෙන් සමනල වැව හරහා දිවෙන මාර්ගයේ වම් පස පිහිටා ඇත. විශ්වවිද්‍යාලය අධ්‍යයන පීඨ හයකින් (06) සමන්විත ය. ඒවා නම්:

- කෘෂි විද්‍යා පීඨය
- ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය
- භූ විඥාපන පීඨය
- පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය
- කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය සහ
- සමාජ විද්‍යා හා භාෂා පීඨය යි.

මෙම පීඨවලට අමතරව විශ්වවිද්‍යාලය යටතේ පහත අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථාන 12 ද ක්‍රියාත්මක වේ.

- පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය
- කෘෂි ව්‍යාපාර සමීක්ෂණ සහ සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය (ABRDS)
- වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය
- විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය
- කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය
- ආදිවාසී ජන අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය
- පර්යේෂණ හා දැනුම ව්‍යාප්ත කිරීමේ මධ්‍යස්ථානය
- සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලීය කාර්මික-ප්‍රජා අන්තර් ක්‍රියාකාරී කමිටුව
- ජෛව විවිධත්ව හා පාරිසරික අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය
- විශ්වවිද්‍යාලීය කෞතුකාගාරය

2016 වර්ෂයේදී අධ්‍යයන පීඨ පහ මගින් උපාධි අපේක්ෂකයින් 3758ක පමණ සංඛ්‍යාවක් සඳහා සමාසික හෝ පාඨමාලා ඒකක අධ්‍යයන ක්‍රමය මත පදනම් වූ ශාස්ත්‍රවේදී/විද්‍යාවේදී උපාධි පාඨමාලා නිසි තුනක් පවත්වනු ලැබීය. විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා වාර්ෂිකව බඳවා ගනු ලබන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 1103ක් පමණ වේ. ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය සහ සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය මගින් පවත්වනු ලබන ඇතැම් තුන් අවුරුදු පාඨමාලා හැරුණු විට අන් සියල්ල සිව් අවුරුදු පාඨමාලා වේ. සියලු විද්‍යාවේදී පාඨමාලා සඳහා ඉගැන්වීමේ මාධ්‍යය ඉංග්‍රීසි භාෂාවයි. නමුත් අවස්ථානුකූලව, සිංහල හා දෙමළ මාධ්‍යයන්වලින්ද පාඨමාලා උපදෙස් ලබා දෙමින් උපාධි අපේක්ෂකයන්ට සහාය වීමට කථිකාචාර්යවරු උත්සාහ ගනිති. සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයෙහි උපාධි පාඨමාලා හදාරනු ලබන සිසු සිසුවියන්ට සිය උපාධි පාඨමාලාවට අදාළ ප්‍රධාන හා අනු විෂයයන් හදාරන අතරතුර ම තම පීඨය තුළ ඇති වෙනත් අධ්‍යයනාංශයකින් පවා වෛකල්පිත පාඨමාලාවන් ද (අන්තර් අධ්‍යයනාංශ පාඨමාලා) තෝරා ගත හැකිය.

5.2 කුලපති

මහාචාර්ය පූජ්‍ය කුඹුරුගමුවේ වජීර ස්වාමීන්වහන්සේ

5.3 නිලධාරීන්

1978 අංක 16 දරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතෙහි 33 වන වගන්තිය (සංශෝධිත) මගින් නියම කර ඇති පරිදි විශ්වවිද්‍යාලයෙහි නිලධාරීන් පහත පරිදි වේ.

උපකුලපති

මහාචාර්ය වන්දන පී උඩවත්ත, BSc (PDN), MPhil (PDN), PhD (PDN)
රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය

පීඨාධිපතිවරු

පීඨාධිපති, කෘෂි විද්‍යා පීඨය

ආචාර්ය එච් එස් ආර් රොසයිරෝ, B.Sc. Agric (Peradeniya), MBA (Colombo), PhD, (New Zealand), Post Doc (UK)

පීඨාධිපති, ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය

මහාචාර්ය ආර් එම් යූ එස් කේ රත්නායක, BSc in Agri (RUH), MSc(PDN), PhD (AIT – Thailand)

පීඨාධිපති, භූ විද්‍යාපන පීඨය

ආචාර්ය එච් එම් අයි ප්‍රසන්න, BSc(SUSL), MPhil (SJP), PhD (Hongkkong Polytechnic Uni.)

පීඨාධිපති, පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය

ආචාර්ය කේ එම් එම් අයි රත්නායක, BSc (SUSL). MSc(SJP), PhD (Uni. of Utara, Malaysia)

පීඨාධිපති, කළමනාකරන අධ්‍යයන පීඨය

ආචාර්ය ආර් එම් ඩබ්ලිව් රත්නායක, BSc(KLN), MSc(SJP), PhD (SJP)

පීඨාධිපති, සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය

ආචාර්ය ඩබ්ලිව් එම් ආරියරත්න, BA (SJP), MA (SJP), PhD, University of Pune, India

ලේඛකාධිකාරී

එම් එල් නිබතුල් කරීම් මහතා, BSc (EUS), MSc (PDN) MBA (PIM-SJP), DMS (IND) PGDM (OUSL), FIMS (UK), FCPM (SL.)

පුස්තකාලයාධිපති

ටී එන් නෙයිසුරි මිය, BA (KLN), PGDL (KLN), MSc (KLN), ASLLA-Sri Lanka

මූල්‍යාධිකාරී

කේ ඒ ආර් එස් ජයකොඩි මහතා, Bcom(SJP), PGD (IGNOU), DA, APFA, MAAT. Final I (ICSL)

5.4 පාලක සභාව

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතෙහි 44 වන වගන්තිය (සංශෝධිත) මගින් නියම කර ඇති පරිදි විශ්වවිද්‍යාලයෙහි පාලන අධිකාරිය වන විශ්වවිද්‍යාල පාලක සභාව පහත දැක්වෙන සාමාජිකයින්ගෙන් සමන්විත විය.

නිල බලයෙන් පත්වූ සාමාජිකයින්

මහාචාර්ය වන්දන පී උඩවත්ත
ආචාර්ය එච් එස් ආර් රොසයිරෝ
ආචාර්ය ආර් එම් යූ එස් කේ රත්නායක

උපකුලපති - සභාපති
පීඨාධිපති / කෘෂි විද්‍යා පීඨය
පීඨාධිපති / ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය

ආචාර්ය එච් එම් අයි ප්‍රසන්න	පීඨාධිපති / භූ විඥාපන පීඨය
ආචාර්ය ආර් එම් ඩබ්ලිව් රත්නායක	පීඨාධිපති / කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය
ආචාර්ය මනෝජ් ආරියරත්න	පීඨාධිපති / සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය

සනාතන සභා නියෝජිතයින්	
ආචාර්ය ඩී ඒ අයි දයාරත්න	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය
මහාචාර්ය ඒ ඒ වයි අමරසිංහ	කෘෂි විද්‍යා පීඨය
	(2016 අගෝස්තු තෙක්)
ආචාර්ය ඊ පී එන් උදයකුමාර	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය
	(2016 සැප්තැම්බර් සිට)

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් පත් කළ නියෝජිතයින්

2015 අප්‍රේල් මස සිට පත් කරනු ලැබූ පාලක සභා සාමාජිකයින්

01. සුජා කරන්ගොඩ උයන්ගොඩ මෙමත්‍රී මූර්ති මහා නායක ස්වාමීන් වහන්සේ
02. මහාචාර්ය එම් යූ ජයසේකර
03. මහාචාර්ය කේ බී පලිපාන
04. පියතිස්ස රණසිංහ මහතා
05. එච් ඩබ්ලිව් ගුණදාස මහතා
06. ආචාර්ය රවීන්ද්‍ර ජයසේකර
07. එන් එස් පී එම් රංජිත් මහතා
08. මහාචාර්ය කේ ඒ පී සිද්ධිසේන (2016 ජූනි සිට)
09. ඊ ඒ වජිර දිසානායක මහතා (2016 ජූනි සිට)

ලේකම්

එම් එල් නිබතුල් කරීම් මහතා / ලේඛකාධිකාරී

2015 වසර තුළ පාලක සභා රැස්වීම් 12 ක් පවත්වා ඇත.

5.5 සනාතන සභාව

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතෙහි 46 (2) වන වගන්තිය (සංශෝධිත) මගින් නියම කර ඇති පරිදි විශ්වවිද්‍යාලයෙහි අධ්‍යයන අධිකාරිය වන විශ්වවිද්‍යාල සනාතන සභාව පහත දැක්වෙන සාමාජිකයින්ගෙන් සමන්විත විය.

සභාපති

මහාචාර්ය වන්දනා පී උඩවත්ත

උපකුලපති

සාමාජිකයින්

ආචාර්ය එච් එස් ආර් රොසසිරෝ

පීඨාධිපති / කෘෂි විද්‍යා පීඨය

ආචාර්ය ආර් එම් යූ එස් කේ රත්නායක

පීඨාධිපති / ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය

ආචාර්ය එච් එම් අයි ප්‍රසන්න

පීඨාධිපති / භූ විඥාපන පීඨය

ආචාර්ය කේ එම් එම් අයි රත්නායක

පීඨාධිපති/පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය

ආචාර්ය ආර් එම් ඩබ්ලිව් රත්නායක

පීඨාධිපති/කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

ආචාර්ය මනෝජ් ආරියරත්න
මහාචාර්ය අයි කේ පෙරේරා
මහාචාර්ය ආර් පී මහලියනආරච්චි

මහාචාර්ය ලාල් පී විදාන ආරච්චි
මහාචාර්ය ඒ ඒ වයි අමරසිංහ
මහාචාර්ය අනිල් ගුණරත්න
මහාචාර්ය ඩී ඒ එම් ද සිල්වා

මහාචාර්ය එම් ඒෂාම්

මහාචාර්ය පී එම් ඒ එස් කරුණාරත්න
මහාචාර්ය ජී එම් එල් පී අපොන්සු
මහාචාර්ය අයි පී යාපා
ටී එන් නෙයිසුරි මීය
ආචාර්ය එස් ටී සී අමරසිංහ මීය

ආචාර්ය පී කේ දිසානායක
ආචාර්ය එම් ඒ ජේ පී මුණසිංහ
ආචාර්ය එස් අමරකීර්ති

ආචාර්ය ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන

ආචාර්ය ඊ පී එන් උදයකුමාර

ආචාර්ය ජයලත් ඒකනායක

එම් සී එන් ජයසූරිය මහතා
ආචාර්ය එච් ඒ සී එච් හසුආරච්චි

ආචාර්ය ටී එල් දම්මලගේ

ආචාර්ය ජී එස් එන් පෙරේරා

ආචාර්ය ඩී ආර් වැලිකන්ත
ඩී ජී ධර්මරත්න මහතා
කේ එල් බී ජී ධර්මරත්න මීය
කේ ඩී එල් ආර් කපුගේ මීය
ආචාර්ය අතුල ඥානපාල
ආචාර්ය අරුණ ශාන්ත

ආචාර්ය කේ පී එල් නිශාන්ත
ආර් ඒ ඩී පී වීරසේකර මීය

පීයාධිපති / සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය
ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය, භෞතික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය
කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ
මහාචාර්ය

මහාචාර්ය, කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය
මහාචාර්ය, කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය
මහාචාර්ය, සත්ව නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය
මහාචාර්ය, කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ
අධ්‍යයනාංශය

මහාචාර්ය, කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ
අධ්‍යයනාංශය

මහාචාර්ය, කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය
මහාචාර්ය, කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය
මහාචාර්ය, කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය
පුස්තකාලයාධිපතිනී
අංශාධිපති/කෘෂි ව්‍යාපාර
කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති/කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය
අංශාධිපති/සත්වනිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය
අංශාධිපති/ පරිභනක හා තොරතුරු පද්ධති
අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය
(2016 ජූලි තෙක්)

අංශාධිපති / ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය
(2016 අගෝස්තු සිට)

අංශාධිපති / භෞතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ
අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
අංශාධිපති/ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන
අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / සිතියම්කරණ, ඡායාරේඛනමිතික,
දුරස්ථග්‍රහණ ගෝචර හා භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති
අධ්‍යයනාංශය (2016 සැප්තැම්බර් තෙක්)

අංශාධිපති / සිතියම්කරණ, ඡායාරේඛනමිතික,
දුරස්ථග්‍රහණ ගෝචර හා භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති
අධ්‍යයනාංශය (2016 ඔක්තෝබර් සිට)

අංශාධිපති / මැනුම් හා භූ මිතික අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / ගණකාධිකරණ හා මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / අලෙවි කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන

අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති / භාෂා අධ්‍යයනාංශය

ආර් ඩබ් එම් පී ජී අයි විරකෝන් මිය

අංශාධිපති / ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීමේ අධ්‍යයනාංශය

පීඨ නියෝජිතයින්

ආචාර්ය පී එම් ඒ එස් කරුණාරත්න

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය / කෘෂි විද්‍යා පීඨය
(2016 මැයි තෙක්)

ආචාර්ය එම් එල් එම් සී දිසානායක

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය / කෘෂි විද්‍යා පීඨය
(2016 ජූනි සිට)

ආචාර්ය ආර් කේ මුතුකුමාරණ

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය / කෘෂි විද්‍යා පීඨය

ආචාර්ය ඩබ් එම් එස් සෙනෙවිරත්න

පීඨ නියෝජිත/ ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය

ආචාර්ය සී එච් බදුරලිය

පීඨ නියෝජිත/ වියවහාරික විද්‍යා පීඨය

ටී ඩී ඒ ගෝමස් මහතා

පීඨ නියෝජිත / භූ විද්‍යාපන පීඨය

ආචාර්ය ඩී ඒ අයි දයාරත්න

පීඨ නියෝජිත / කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

ආචාර්ය කේ එම් එම් අයි රත්නායක

පීඨ නියෝජිත / කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය
(2016 අගෝස්තු තෙක්)

ආචාර්ය එම් එස් එම් අස්ලාම්

පීඨ නියෝජිත / කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය
(2016 සැප්තැම්බර් සිට)

ආචාර්ය එස් ජේ එම් එන් ජී සමරකෝන්

පීඨ නියෝජිත/ සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය

ආචාර්ය එස් එස් ඒ සෙනෙවිරත්න

පීඨ නියෝජිත/ සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය

ආරාධිත සාමාජිකයින්

ආර් එම් එන් ඩී රත්නායක මහතා

අධ්‍යක්ෂ, පරිඝනක මධ්‍යස්ථානය

ලේකම්

එම් එස් හිබතුල් කරීම් මහතා

ලේඛකාධිකාරී

2016 වසර තුළ සනාථන සභා රැස්වීම් 12 ක් පවත්වා ඇත.

6. විශ්වවිද්‍යාලයෙහි අධ්‍යයන පීඨයන්

6.1 කෘෂි විද්‍යා පීඨය

පීඨයේ නම:

කෘෂි විද්‍යා පීඨය

මෙහෙවර:

කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ මෙහෙවර වනුයේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට අදාළ දැනුම ගවේෂණය කිරීම සහ ව්‍යාප්ත කිරීමයි. පීඨය විසින් ජාතියේ මිනිස් බල අවශ්‍යතාවන් සඳහා දායක වනු පිණිස කෘෂි විද්‍යාවන්හි හා ඊට අදාළ ප්‍රායෝගික දක්ෂතාවන්හි නිපුණ කෘෂි විද්‍යා හා කළමනාකරණ උපාධිධාරීන් බිහි කරනු ලබයි. භූගෝලීය වශයෙන් ආසන්න ප්‍රදේශවල වෙසෙන ප්‍රජාවගේ සමාජ ආර්ථික වර්ධනයෙහි න්‍යෂ්ටිය බවට පත්වීම සඳහා ද පීඨය උත්සාහ දරයි.

ඉතිහාසය කෙටියෙන්:

1995 වර්ෂයේදී පළමුවෙන්ම රහංගල පිහිට වනු ලැබූ සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂි විද්‍යා පීඨය 2001 වර්ෂයේ දී බෙලිහුල්ඔය ජර්ධන පරිශ්‍රය වෙත ගෙන එන ලදී. 2001 වර්ෂයේ සිට පීඨයේ අධ්‍යයන කටයුතු ඉතාම සීමිත පහසුකම් යටතේ බෙලිහුල්ඔය ප්‍රධාන පරිශ්‍රය තුළ පවත්වාගෙන යන ලදී. එසේ වුවත් 2005 වර්ෂයේ දී යටිතල පහසුකම් හා අධ්‍යයන කටයුතු දියුණු කිරීම සඳහා රුපියල් මිලියන 82.5 ක ප්‍රදානයක් ලෝක බැංකුව වෙතින් ලබා ගැනීමට පීඨය සමත් වූ අතර එමගින් අවශ්‍යතා බොහොමයක් සපුරා ගැනීමට හැකි විය. පරිපූර්ණ විෂයමාලා සංශෝධනයක් ද සිදු කරන ලද අතර, කෘෂි විද්‍යා හා කළමනාකරණ උපාධිය ලෙසට උපාධි පාඨමාලා නාමය ද වෙනස් කරන ලදී.

පීඨාධිපති/අධ්‍යනාංශ ප්‍රධානීන්:

පීඨාධිපති

ආචාර්ය එච් එස් ආර් රොසයිරෝ

අධ්‍යයනාංශ ප්‍රධානීන්

ආචාර්ය එස් ටී සී අමරසිංහ මිය - අංශාධිපති/ කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය පී කේ දිසානායක - අංශාධිපති/ කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එම් ඒ ජේ පී මුණසිංහ - අංශාධිපති/ සත්ව නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය

පීඨ මණ්ඩලය:

සභාපති

ආචාර්ය එච් එස් ආර් රොසයිරෝ

පීඨාධිපති

සාමාජිකයින්

ආචාර්ය එස් ටී සී අමරසිංහ මිය

අංශාධිපති/ කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය පී කේ දිසානායක
 ආචාර්ය එම් ඒ ජේ පී මුණසිංහ
 මහාචාර්ය ආර් පී මහලියනආරච්චි
 මහාචාර්ය ඒ ඒ වයි අමරසිංහ
 මහාචාර්ය ලාල් පී විදාන ආරච්චි
 මහාචාර්ය ඩී එම් ඒ ගුණරත්න
 මහාචාර්ය ඩී ඒ එම් ද සිල්වා මිය
 මහාචාර්ය පී එම් ඒ එස් කරුණාරත්න මිය
 මහාචාර්ය එම් ඒ ෂාමි
 මහාචාර්ය පී අයි යාපා
 ආචාර්ය එස් එච් පී මල්කාන්ති මිය
 ආචාර්ය එම් එල් එම් සී දිසානායක මිය
 ආචාර්ය ටී එස් පී ජයවීර
 ආචාර්ය ඒ ඩී අම්පිටියවත්ත
 ආචාර්ය ඒ ඩබ් විජේරත්න
 ආචාර්ය සී එන් වල්පිට
 ආචාර්ය ජී ඩී කේ කුමාර
 ආචාර්ය එම් එම් පී සුමිත්
 ආචාර්ය එච් ඒ ඩී රුවන්දිසිකා මිය
 ආචාර්ය පී කේ මුතුකුමාරණ මිය
 ආර් එම් ඒ එස් බණ්ඩාර මිය
 ආචාර්ය ඩබ් ජී එම් එස් පෙරේරා
 ආචාර්ය පී කේ ජී එස් එස් බණ්ඩාර
 ජේ ඩී ඒ පී කුමාර මහතා
 පී ශිවශංකර් මහතා
 ඩබ් ජී සී චේකුඹුර මෙය
 ජේ එස් සේනාධීර මහතා

අංශාධිපති/ කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය
 අංශාධිපති/ සත්වනිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය

සමායෝජක, ඉංග්‍රීසි ඒකකය

බාහිර පීඨ මණ්ඩල සාමාජිකයින්
 ජී වීරක්කොඩි මහතා
 එස් ගමගේ මහතා
 කේ පී සෝමවන්ද්‍ර මහතා

ආරාධිත සාමාජිකයන්
 ආචාර්ය ඩබ් ඩබ් කේ ලලිත්
 ඩබ් එච් ඩී ජේමවර්ධන මහතා
 සී එන් කේ බාලසූරිය මහතා

නියෝජ්‍ය පුස්තකාලයාධිකාරී, පීඨ පුස්තකාලය
 සමායෝජක, පරිගණක ඒකකය
 ගොවිපොළ කළමනාකරු

ලේකම්
 එච් එම් ඩී වයි හේරත් මෙය

සහකාර ලේඛකාධිකාරී

ශිෂ්‍ය නියෝජිතයන්
 කේ ඩී පී සංඛ මයා
 කේ ඒ ජී ඩී ජී පී කුමාර මයා

ස්ථීර හා කාවකාලික කාර්ය මණ්ඩලය:

ස්ථීර කාර්ය මණ්ඩලය:

කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරන අධ්‍යයනාංශය

- ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ආර් පී මහලියනආරච්චි, M.Sc. (Bulgaria), PhD (Peradeniya), Post Doc (Reading), ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය
- මහාචාර්ය ඩී ඒ එම් ද සිල්වා මිය, B.Sc. Agric. (Ruhuna), MBA (Peradeniya), PhD (Japan), Post Doc (UK), මහාචාර්ය
- මහාචාර්ය එම් ඒෂාම්, B.Sc. Agric. (Peradeniya), MBA (USJ), PhD (Japan), Post Doc. (Japan) Post Doc (UK), මහාචාර්ය
- ආචාර්ය එස් ටී සී අමරසිංහ මිය, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Phil, (Peradeniya), PhD (China), Dip (Business Management), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය එච් එස් ආර් රොසයිරෝ, B.Sc. Agric (Peradeniya), MBA (Colombo), PhD, (New Zealand), Post Doc (UK), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය එස් එච් පී මල්කාන්ති මිය, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Phil (Peradeniya), PhD (Thailand), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය ඒ ඩබ් විජේරත්න, B.Sc. Agric. (Peradeniya), MSc (Peradeniya), PhD (China), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- පී ශිවශංකර් මහතා, B.Sc. Agric. (Peradeniya), ආධුනික කලීකාචාර්ය
- අයි සී හෙට්ටිආරච්චි මහතා, B.Sc. Agric. (SUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය

කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය

- මහාචාර්ය ඒ ඒ වයි අමරසිංහ, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Phil (Peradeniya), PhD (China), Dip. (Biotechnology), මහාචාර්ය
- මහාචාර්ය ලාල් පී විදාන ආරච්චි, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Malayasia), PhD (USJ), Post Doc. (Japan), මහාචාර්ය
- මහාචාර්ය පී එම් ඒ එස් කරුණාරත්න මිය, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Phil (Peradeniya), PhD (UK), Post Doc. (UK), මහාචාර්ය
- මහාචාර්ය පී අයි යාපා, B.Sc. Agric (Peradeniya), M.Sc Agric (Peradeniya), PhD (UK), මහාචාර්ය
- ආචාර්ය එම් එල් එම් සී දිසානායක මිය, B.Sc. Agri. (Peradeniya), M.Phil (Peradeniya), PhD (Japan), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය ඒ ඩී අම්පිටියවත්ත, B.Sc. Agric. (Ruhuna), M.Sc (Peradeniya), PhD (China), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය පී කේ දිසානායක, B.Sc. Agric. (Peradeniya), MSc (Peradeniya), PhD (Japan) Post Doc (UK), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය ජී ඩී කේ කුමාර, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc (Peradeniya), PhD (China), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- ඩී අයි එම් අමරරත්න මිය, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Phil (Peradeniya), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- ජේ බී ඩී ඒ පී කුමාර මහතා, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Sc (JNU-India),කලීකාචාර්ය
- ඩබ් එම් ඒ යූ කේ එම් විජේසේකර මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Sc. (Peradeniya), ආධුනික කලීකාචාර්ය (අධ්‍යයන නිවාඩු ලැබ සිටී)
- ඩබ් ජී සී වෙකුඹුර මිය, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Sc. (Peradeniya), ආධුනික කලීකාචාර්ය

සත්ව නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය

මහාචාර්ය ඩී එම් ඒ ගුණරත්න, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (MUN, Canada), PhD (HKU, Hong Kong), මහාචාර්ය
 ආචාර්ය එම් ඒ ජේ පී මුණසිංහ, M.Sc. (USSR), PhD. (USSR), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
 ආචාර්ය ටී එස් පී ජයවීර, BVSc. (Peradeniya), M.Sc. (Belgium), M.Phil (Peradeniya), PhD (Peradeniya), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
 ආචාර්ය සී එන් චල්පිට, B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Belguim), PhD (Belguim), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
 ආචාර්ය පී කේ මුතුකුමාරණ මිය, BVSc. (Peradeniya), M.Phil (Peradeniya), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
 ආචාර්ය එම් එම් පී සුමිත්, BVSc. (Peradeniya), M.Sc. (Japan), PhD (Japan), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
 ආචාර්ය එච් ඒ ඩී රුවන්දිපිකා මිය, BVSc. (Peradeniya), M.Sc.(Belgium), PhD (Belguim), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
 ආර් එම් ඒ එස් බණ්ඩාර මිය, B.Sc. Agric. (SUSL), M.Phil (Peradeniya), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය (අධ්‍යයන නිවාඩු ලැබ සිටී.)
 ඩී ඩී වික්‍රමනායක මහතා, B.Sc. Agric. (SUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය (අධ්‍යයන නිවාඩු ලැබ සිටී.)
 එච් එම් ජී පී හේරත් මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය

ජෛව පද්ධති තාක්ෂණ උපාධි වැඩසටහන

ආචාර්ය පී කේ ජී එස් එස් බණ්ඩාර , B.Sc. Agric. (Peradeniya), M.Sc. (Japan), P.hD (Japan), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය

පුස්තකාලය

ආචාර්ය ඩබ් ඩබ් කේ ලලිත්, B.A. (Kelaniya), M.LSc. (Colombo) PhD (China), නියෝජ්‍ය පුස්තකාලයාධිකාරී

ඉංග්‍රීසි ඒකකය

ජේ එස් සේනාධීර මහතා, B.A. (USJP), MA (Kelaniya), National Diploma in Teaching English (NIE), ජ්‍යෙෂ්ඨ උපදේශක

පරිගණක ඒකකය

ඩබ් එච් ඩී ප්‍රේමවර්ධන මහතා, B.Sc. (Colombo) PGDiploma (Colombo), උපදේශක I ශ්‍රේණිය
 එස් එච් කීර්ඇල්ල මෙය, B.Sc. Statistics & Computer Science, (Kelaniya), උපදේශක II ශ්‍රේණිය

තාවකාලික කාර්ය මණ්ඩලය:

කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

එම් එස් ඇලපාත මෙය, B.Sc. Agric (SUSL), කලීකාචාර්ය (තාවකාලික)
 එච් එම් ඩී ඊ එච් මුදලිගේ මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක

කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය

ඊ පී ආර් එච් එච් ඩබ් නිල්මල්ගොඩ මහතා, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
 එම් කේ එල් එස් අමරසේන මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
 බී එම් ඒ ටී ගුණරත්න මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
 ඩබ් ජී අයි ලක්මිණි මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
 ඩබ් එන් සරෝජනී මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
 කේ ඒ එම් ප්‍රේමමාලී මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක

සත්ත්ව නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය

- ඒ ඊ එස් විමලසිරි මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
- එන් එම් ටී එස් දිසානායක මෙය, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
- පී කේ ඩී රත්දිලීන මහතා, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
- පී එස් කුමාර මහතා, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
- ඩබ් යූ එන් ටී එස් ඇල්ලේපොල මහතා, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක
- එල් ගමගේ මහතා, B.Sc. Agric. (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක

උපාධි පාඨමාලා:

කෘෂි විද්‍යා පීඨය, කෘෂි විද්‍යාව හා කළමනාකරණය පිළිබඳ සිව් අවුරුදු විශේෂ විද්‍යාවේදී උපාධියක් පිරිනමනු ලබන අතර සිසුන්ට කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය, වාණිජමය උද්‍යාන අලංකරණය, වැවිලි කර්මාන්තය හා පශු සම්පත් නිෂ්පාදන යන ක්ෂේත්‍රවල විශේෂවේදී උපාධිය හැදෑරිය හැක.

කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ, කෘෂි අපනයන සහ පශු සම්පත් නිෂ්පාදන යන අධ්‍යයනාංශ තුනෙන් කෘෂි විද්‍යා පීඨය සමන්විත වේ. කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය මගින් වැවිලි කර්මාන්තය හා උද්‍යාන අලංකරණය යන අධ්‍යයන මොඩියුල දෙකක් පිරිනමනු ලබයි. ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාලයන් අතුරින් පළමුවරට කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය යන විෂයයට අදාළ උපාධියක් ලබා දීම ආරම්භ කරන ලද්දේ සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය යි.

පළමු සමාසික 4 තුළ (පළමු වසර දෙක තුළ) සිසුන් විසින් කෘෂිකර්මය පිළිබඳ සාමාන්‍ය අධ්‍යයන කටයුතු සඳහා හර විෂයයන් හැදෑරිය යුතු අතර තුන්වන වර්ෂයේ සමාසික දෙක තුළ වැවිලි කර්මාන්තය හෝ උද්‍යාන අලංකරණය හෝ පශු සම්පත් නිෂ්පාදන හෝ කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය යන විෂයයන් විශේෂයෙන් හැදෑරිය යුතුය. පූර්වයෙන් වූ වර්ෂයේ විභාග ප්‍රතිඵල හා තමාගේ රුචිකත්වය අනුව දෙවන අධ්‍යයන වර්ෂය අවසානයේ දී සිසුන් විසින් තමන්ගේ විශේෂවේදී අධ්‍යයන ක්ෂේත්‍රය තෝරා ගත යුතුය. ගොවිපල ප්‍රායෝගික පුහුණු වීම්, පරිභ්‍යාජන විද්‍යාව සහ ඉංග්‍රීසි යන පාඨමාලා පළමු වර්ෂ තුන තුළ පිරිනමනු ලබන අතර උපාධිය සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා සිසුන් විසින් ඒ ඒ විෂයයන් පිළිබඳව ඒ ඒ සමාසික තුළ සතුටුදායක ශ්‍රේණි ලබාගත යුතු ය. ඊට අමතරව අවසාන වසරේ දී වෛකල්පිත පාඨමාලා පිරිනමනු ලබන අතර සිසුන්ට තමාගේ මනාපය පරිදි ඉන් පාඨමාලා හතරක් අවසන් වසරේ පළමු සමාසිකය තුළ තෝරා ගත හැක. උපාධි පාඨමාලාවේ අත්‍යවශ්‍ය හා විශේෂිත අංගයක් වන ආයතනික හෝ කර්මාන්ත පුහුණුව සඳහා අවසාන වසරේ අවසාන සමාසිකය වෙන් කොට ඇති අතර සිසුහු එම කාලය තුළ සිය විශේෂ විෂය ක්ෂේත්‍රය තුළ ප්‍රායෝගික පර්යේෂණයක් කළයුතුය. උපාධි පාඨමාලාවට අදාළ ඉගැන්වීම් මාධ්‍යය වනුයේ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය යි.

උපාධි පාඨමාලාවේ ප්‍රායෝගික අංගයක් ලෙස, සිසුන් සහ ගොවීන් අතර අන්‍යෝන්‍ය කුසලතා හා දැනුම හුවමාරු කර ගැනීමට හැකිවන පරිදි, ප්‍රදේශයේ ගොවීන් සම්බන්ධ කරගත් වැඩසටහන් කෘෂි විද්‍යා පීඨය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබේ. මෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, කෘෂි විද්‍යා පීඨය විසින් ගම්වාසීන් හා විශ්වවිද්‍යාලය අතර සමීප සම්බන්ධතාවක් ගොඩ නගනු ලැබ ඇත. තවද, සිසුන්ට කර්මාන්තයේ හා පර්යේෂණ ආයතනවල ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරීත්වය පිළිබඳව අවබෝධය ලබා දීම අරමුණු කර ගත් අධ්‍යයන වාරිකා ද පීඨය විසින් සංවිධානය කරනු ලබයි.

කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

අධ්‍යයනාංශයේ අරමුණ වනුයේ සිය සිසුන් වර්තමානයේ හා අනාගතයේ කෘෂි ව්‍යවසායකයින් හා කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරුවන් බවට පත් කිරීම පිණිස ඔවුන්ගේ විශ්ලේෂණාත්මක, ව්‍යාපාරික හා ව්‍යවසායික කුසලතාවයන් වර්ධනය කිරීමය.

අපනයන කෘෂිකර්ම අධ්‍යයනාංශය

අධ්‍යයනාංශයේ අරමුණ වන්නේ උසස් කෘෂිකාර්මික තාක්ෂණයන් පිළිබඳව දැනුමින් හා කුසලතාවලින් හෙබි සහ ඕනෑම මට්ටමක උද්‍යාන විද්‍යා හා වැවිලි කටයුතු කළමනාකරණය කිරීමේ හැකියාවෙන් යුත් උපාධිධාරීන් බිහි කිරීමයි.

පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය

පශු සම්පත් අංශයේ සංවර්ධනය සඳහා කටයුතු කිරීමේ භූමිකාව ඉටු කළ හැකි හා එකී වගකීම දැරිය හැකි අනාගත නායකයින් හා නව නිපැයුම්කරුවන් බිහි කිරීමට පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය උත්සාහ දරයි.

2016 වර්ෂයේ අරමුණු:

“උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්තිය වර්ධනය කර ගැනීම” යන විශ්වවිද්‍යාලයේ පළමු අරමුණ ඉටු කර ගැනීම වෙනුවෙන් පහත සඳහන් ඉලක්කයන් කරා ළඟා වීමට හැකි විය.

- 01. කෘෂි විද්‍යා හා කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධියට අදාළ සංශෝධිත විෂයමාලාව හඳුන්වා දෙන ලදී.
- 02. නොට්-හැම් විශ්වවිද්‍යාලයේ මැලේසියානු සරසවිය සම්බන්ධ කර ගනිමින් ඇරඹූ ශිෂ්‍ය හුවමාරු වැඩසටහන පවත්වාගෙන යන ලදී.
- 03. ශිෂ්‍යයන්ගේ කුසලතා හා ආකල්ප වර්ධනය කරනු වස්, කර්මාන්තයේ විශේෂඥයන් සම්බන්ධ කර ගනිමින් වැඩමුළු/සම්මන්ත්‍රණ කිහිපයක් පවත්වන ලදී.
- 04. කර්මාන්ත පුහුණුව හා පර්යේෂණ ඉදිරිපත් කිරීම් සම්බන්ධයෙන් ශිෂ්‍ය කාර්ය සාධනය ඇගයීම පිණිස බාහිර විශේෂඥයන් සහභාගි කර ගනු ලැබිණි.
- 05. ඊළඟ වසරේ සිට “ආහාර ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය” හඳුන්වා දීමට අදාළ කටයුතු සුදානම් කරන ලදී.

විශ්වවිද්‍යාලීය අරමුණුවල දෙවැන්න වන “පර්යේෂණ හැකියාව හා එහි බලපෑම වැඩිදියුණු කර ගැනීම” යන අරමුණ ඉටු කර ගැනීම සම්බන්ධයෙන් ලැබූ ප්‍රගතිය පහත පරිදි වේ.

- 01. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විසින් refereed indexed පරිච්ඡේදිත ශාස්ත්‍රීය ලිපි පළ කිරීම
- 02. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් සහයෝගී පර්යේෂණ වැඩසටහන් ගණනාවක නියැලීම
- 03. පර්යේෂණ හැකියාව වර්ධනය කිරීම පිණිස අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විසින් කර්මාන්ත පාර්ශ්වකරුවන් සමඟ අවබෝධතා ගිවිසුම් අත්සන් කිරීම
- 04. තුන්වන ජාත්‍යන්තර කෘෂි විද්‍යා සම්මන්ත්‍රණය පැවැත්වීම (Aginisight 2016)

විශ්වවිද්‍යාලීය අරමුණුවල තෙවැන්න වන “අවස්ථා හා ප්‍රවේශයන් ඉහළ නංවනු වස් සේවා සැපයීම වර්ධනය කිරීම” යන අරමුණ ඉටු කර ගැනීම සම්බන්ධයෙන් පහත පියවර ගනු ලැබිණි.

- 01. ආහාර ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධියට අදාළ වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම
- 02. ආහාර ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය සම්බන්ධයෙන් කර්මාන්තයේ උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශ්වයන් ඉලක්ක කර ගත් වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම
- 03. ජෛව පද්ධති තාක්ෂණයට අදාළ නව අභ්‍යන්තර උපාධි පාඨමාලාවක් ඇරඹීම සඳහා අවශ්‍ය නිල අනුමැතිය ලබා ගැනීම

“විශ්වවිද්‍යාලයේ භෞතික, යටිතල හා විශේෂ පහසුකම් සහ මානව ප්‍රාග්ධනය වැඩිදියුණු කර ගැනීම” යන සිවුවන අරමුණ ඉටු කර ගැනීම පිණිස පහත ක්‍රියාමාර්ග ගන්නට යෙදුනි.

- 01. පියවර සංවර්ධනය උදෙසා වන ප්‍රධාන සැලසුම (Master Plan) සකස් කරන ලදී.
- 02. අධ්‍යයන හා අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් ප්‍රමාණය වැඩිකර ගැනීම සඳහා කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලබා ගැනීම පිණිස අදාළ කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු ඉදිරිපත් කරන ලදී.

විශ්වවිද්‍යාලයේ හය වන අරමුණ වන “කිරසාරභාවය, සමාජ වගකීම හා සමගිය” යන අරමුණ ඉටු කර ගැනීම වෙනුවෙන් පහතාකාරයේ පියවර ගනු ලැබේ.

01. පීඨය විසින් ප්‍රජා යහපත ඉලක්ක කර ගත් බාහිර වැඩමුළු ගණනාවක් පවත්වන ලදී.
02. සිසුන් හා ප්‍රදේශයේ ගොවීන් ඉලක්ක කර ගනිමින් ගොවිපොළ පුහුණු හා උපදේශන වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී.

2016 වර්ෂයේ ජයග්‍රහණ

දේශීය

- 1) ආචාර්ය මණ්ඩලයේ එක් සාමාජිකයෙක් 2016 අ.පො.ස. (උ/පෙ) විභාගයේ පිළිතුරුපත් ලකුණු කිරීමේ කමිටුවේ රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ප්‍රධාන පරීක්ෂක ලෙස පත් වීම
- 2) ආචාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයෙක් 2016 අ.පො.ස. (උ/පෙ) විභාගයේ ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේදය විෂයයට අදාළ ප්‍රායෝගික විභාගයේ සම-පාලක ලෙස පත් වීම

ආයතනික

- 1) ආචාර්ය මණ්ඩලයේ එක් සාමාජිකයෙක් 2016 අගෝස්තු සිට මේ දක්වා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා යෝජිත තාක්ෂණ පීඨයේ සමායෝජක ලෙස කටයුතු කරයි.
- 2) 2016 දෙසැම්බර් මාසයේදී ආචාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයෙක් ‘Developing economic Research to Support Priority Economic and Social Goals in Sri Lanka’ පුහුණුව සඳහා Griffith Business School, Australian Awards ශිෂ්‍යත්වය ලබා ගත්තේය.
- 3) ආචාර්ය මණ්ඩලයේ එක් සාමාජිකයෙකු top 10% SCI ජ(ඊ)නලවල පළ කිරීම් සඳහා වන ජනාධිපති සම්මාන 4කට හිමිකම් ලැබීය.
- 4) එක් ආචාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයෙකුට පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යා සම්මන්ත්‍රණය සඳහා Royal Society (UK) Travel Award නම් සම්මානය ලැබීණි.

පර්යේෂණ හා ප්‍රකාශන

කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එස් ටී සී අමරසිංහ

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. බී එච් ඩබ් විජේසිංහ, එස් ටී සී අමරසිංහ (2016) Role Of Organizational Culture And Total Quality Management On Organizational Performance: Evidence From A Large Scale Food And Beverage Manufacturing Firm In Sri Lanka, Asian Business Research Conference, Dhaka, Bangladesh

මහාචාර්ය ඩී ඒ එම් ද සිල්වා

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. අයි සී හෙට්ටිආරච්චි, ඩී ඒ එම් ද සිල්වා සහ ආශා එස් කරුණාරත්න, (2017) ‘Black and white faces of banana value chain in Sri Lanka: A case study’ IV International Conference on Postharvest and Quality Management on Horticultural Products of Interest for Tropical Regions, 6-8 April 2017, Kandy, Sri Lanka.
2. එම් ජී කුලරත්න, ඩී ඒ එම් ද සිල්වා සහ අයි සී හෙට්ටිආරච්චි (2016) ‘Market Landscape of Bio Fertilizer: Opportunities and Challenges’ *Global Challenges in Development: Social Sciences Perspectives*, 3rd International Conference on Social Sciences, 30th September-1st October 2016

ආචාර්ය එම් ඒෂාම්

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප)

1. කේ ලාර්සන්,ඩී සී බණ්ඩාර, එම් ඒෂාම් සහ ආර් උනන්කැන් (2016). Promoting University-industry Collaboration in Sri Lanka: Status, Case Studies, and Policy Options. World Bank Publications.
2. Tolno, E., Kobayashi, H., Ichizen, M., එම් ඒෂාම් & Balde, B. S. (2016). Potato production and supply by smallholder farmers in Guinea: an economic analysis. *Asian J Agric Ext Econ Soc*, 8(3), 1-16.

ආචාර්ය එච් එස් ආර් රොසසිරෝ

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප)

1. එච් එස් රෝහිත රොසසිරෝ, David J. Potts, (2016) "A study on entrepreneurial attitudes of upcountry vegetable farmers in Sri Lanka", *Journal of Agribusiness in Developing and Emerging Economies*, Vol. 6 Issue: 1, pp.39-58, <https://doi.org/10.1108/JADEE-07-2014-0024>

ආචාර්ය එස් එච් පී මල්කාන්ති මිය

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප)

1. එස් එච් පී මල්කාන්ති (2016) 'Gender contribution on cultivation and use of underutilized crops: case of Moneragala district in Sri Lanka', *Int. J. Agricultural Resources, Governance and Ecology*, Vol. 12 (1), pp.77-92.

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප) (Abstracts)

1. ඒ ඒ සී එච් ධර්මසේන, ඒ ජී එල් දිල්හානි, එස් යූ පින්තගොඩ, එච් එම් පී මධුෂානි, ආර් එම් ජේ සී රත්නායක සහ එස් එච් පී මල්කාන්ති (2016) Evaluation of Problems and Issues of Tea Small Holders in Kegalle District in Sri Lanka. 3rd International conference (Ag Insight) of Faculty of Agricultural Sciences of the Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 8-9 December 2016
2. ඒ ඒ සී ක්‍රිෂානි සහ එස් එච් පී මල්කාන්ති (2016) Value Chain Analysis of Cinnamon in Galle District in Sri Lanka. 1st Interdisciplinary conference of Faculty of Management studies of the Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 10-11 August 2016.
3. ඒ එම් ටී සී අබේකෝන් සහ එස් එච් පී මල්කාන්ති (2016) Potential of Agro-tourism Development in Embilipitiya Divisional Secretariat Division of Ratnapura District in Sri Lanka: Farmers' Prospective. 5th Annual Research Colloquium, Hector Kobbekaduwa Agrarian Research and Training Institute, Wijerama Mawatha, Colombo 07, Sri Lanka. 18th March 2016.

ආචාර්ය ඒ ඩබ් විජේරත්න

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප)

1. [Humanitarian Logistics Training Needs: A Systematic Review in Relation to Sri Lankan Humanitarian Sector](#), එස් රාජකරුණා, ඒ ඩබ් විජේරත්න, C Yan
2. [The Global Impact of Container Inventory Imbalance and the Factors that Influence Container Inventory Management Strategies](#), එල් එදිරිසිංහ, J Zhihong, ඒ ඩබ් විජේරත්න
3. [Container Inventory Management: Factors influencing Container Interchange](#) එල් එදිරිසිංහ, J Zhihong, ඒ ඩබ් විජේරත්න
4. [Value-weighted price return index for plantation sector of Colombo Stock Exchange of Sri Lanka](#) බී ටී කැටැන්ගොඩගේ, ඒ ඩබ් විජේරත්න, *International Journal of Agricultural Resources, Governance and Ecology* 12

පී ශිවශංකර් මහතා

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. පී ශිවශංකර්, ජේ වීරභේවා, ජී පුෂ්පකුමාර, එල් ඩබ් ගලගෙදර(2016), "An estimation of the willingness to pay for biodiesel: a pilot study of diesel consumers", Biobased and Applied Economics, Italian Agricultural Economics Association, Vol 5(1)

ප්‍රකාශන (ජාතික)

1. පී ශිවශංකර්, ජේ වීරභේවා, ජී පුෂ්පකුමාර, එල් ඩබ් ගලගෙදර(2016) "An Economic Analysis Of *Jatropha Bio-Diesel Production In Sri Lanka*", International Journal of Multidisciplinary Studies, University of Sri Jayawardenapura vol 3(2), Sri Lanka

ප්‍රකාශන (ආයතනික)

1. ඩබ් පී එස් විජේසිංහ, පී ශිවශංකර් (2016) Consumer Preferences for Organic Food in Colombo Municipal Council, 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 10th -12th August
2. එස් එච් ඒ කේ නන්දසිරි, ඩී සී විජයසේකර, පී ශිවශංකර්, අයි සී හෙට්ටිආරච්චි (2016), A Study on Relationship between Psychological Contract and the Employment Relationship, 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 10th -12th August

අයි සී හෙට්ටිආරච්චි මහතා

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. අයි සී හෙට්ටිආරච්චි, ඩී ඒ එම් ද සිල්වා සහ ආශා එස් කරුණාරත්න, (2017) 'Black and white faces of banana value chain in Sri Lanka: A case study' IV International Conference on Postharvest and Quality Management on Horticultural Products of Interest for Tropical Regions, 6-8 April 2017, Kandy, Sri Lanka.
2. එම් ජී කුලරත්න, ඩී ඒ එම් ද සිල්වා සහ අයි සී හෙට්ටිආරච්චි (2016) 'Market Landscape of Bio Fertilizer: Opportunities and Challenges' *Global Challenges in Development: Social Sciences Perspectives*, 3rd International Conference on Social Sciences, 30th September-1st October 2016

කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය

මහාචාර්ය එල් පී විදාන ආරච්චි

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. ඒ ගුණරත්න, Wu, K., Kong, X., Collado, L., එල් ඩබ් ආරච්චි, කේ කුමාර, එස් එම් පතිරණ සහ Corke, H. (2017). Physicochemical properties of Mung bean starches isolated from four different varieties grown in Sri Lanka. *Starch/Starke* (revision submitted).
2. ජී ඊ එම් විමලසිරි, පී රණසිංහ, ඩී එම් ඒ ගුණරත්න සහ එල් පී විදාන ආරච්චි (2016). Antioxidant and anti-diabetic properties of kithul (*Caryota urens*) flour. *Procedia Food Science* 6:181-185
3. අනිල් ගුණරත්න, Kao Wu, Lilia Collado, Ren-You Gan, ලාල් විදාන ආරච්චි, කපිල කුමාර, සරත් මලවි පතිරණ සහ Harold Corke (2016). Physicochemical and functional properties of *Caryota Urens* flour as compared to wheat flour. *International Journal of Food Science and Technology* 51(12):2647-2653

ආචාර්ය පී කේ දිසානායක

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. එම් ටී එන් වික්‍රමගේ, කේ ඒ සී එන් සෙනෙවිරත්න, පී කේ දිසානායක (2016). Effect of Bio filmed Bio fertilizers on the Development of leaf Rot and Powdery Mildew Diseases of *Gerbera jamesonii*. 3rd international conference of Agricultural Sciences – 2016, Faculty of Agricultural Sciences, Sabaragamuwa University of Sri Lanka. 101-103.8-9th December

2. කේ ජී ආර් ප්‍රතිභා, ටී ඩී එම් සී කේ විජේසිරිවර්ධන, පී කේ දිසානායක (2016) Microscopic Observation and study of commercially available Bee Honey samples for the chemical properties as per Sri Lankan standard specification (SLS 464:1979). 3rd International Conference of Agricultural sciences – 2016, Faculty of Agricultural Sciences, Sabaragamuwa University of Sri Lanka. 127-128. 8-9th December

මහාචාර්ය පී ඒ එම් එස් කරුණාරත්න

ව්‍යාපෘති (ජාතික)

1. 2017 සිට 2019: සම- විමර්ශක- ලංකා කුරුඳුවල අගය දාම විශ්ලේෂණය (Value Chain Analysis of Ceylon Cinnamon)

ව්‍යාපෘති (ජාත්‍යන්තර)

1. 2014 සිට මේ දක්වා: ප්‍රධාන විමර්ශක - Modelling the Climate sensitivity and assessing the genetic diversity of Proso Millet in Sri Lanka, School of Biosciences, University of Nottingham – Malaysia Campus, Malaysia

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. Nee Wong, Q. Tanzi, A.S., Wai Kuan Ho, Malla, S. Blythe, M., ඒ එස් කරුණාරත්න, Massawe, F. Mayes, S. (2017). Development of Gene-Based SSR Markers in Winged Bean (*Psophocarpus tetragonolobus* (L.) DC.) for Diversity Assessment. Communication, Genes 2017, 8(3), 100.
2. Daniel Wallach, සරත් පී නිශ්ශංක, ඒ එස් කරුණාරත්න, ඩබ් එම් ඩබ් විරකෝන්, Peter J Thorburn, Kenneth J Boote, James W Jones (2016). Accounting for both parameter and model structure uncertainty in crop model predictions of phenology: A case study on rice, European Journal Of Agronomy, Vol. 88: 53–62

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර) (Abstracts)

1. එච් එම් යූ එන් ජේරත්, Parfit, T., O'Reilly, ඒ එස් කරුණාරත්න (2017). Role of Rural Organizations in Resource Mobilization, 6th International Conference of Sabaragamuwa University of Sri Lanka, (6th ICSUSL 2017), 10-12 May, 2017, Kandy, Sri Lanka.
2. ඊ එම් විමලසිරි, Ashfold, M.J., Walker, S., එස් පී නිශ්ශංක, ඒ එස් කරුණාරත්න (2017). On-farm spatial variability of Proso millet cultivation in Moneragala and Hambanthota districts of Sri Lanka, 6th International Conference of Sabaragamuwa University of Sri Lanka, (6th ICSUSL 2017), 10-12 May, 2017, Kandy, Sri Lanka.
3. ඒ එස් කරුණාරත්න, ඊ එම් එන් ඩී ඒකනායක, එස් චෝකර්(2017). Land optimisation for sustainable production of green leafy vegetables. IV International Conference on Postharvest and Quality Management of Horticultural Products of interest for Tropical Regions- PQMHP 2017, 4-8 April, 2017, Kandy, Sri Lanka.
4. අයි සී හෙට්ටිආරච්චි, ඩී ඒ එම් ද සිල්වා, ඒ එස් කරුණාරත්න (2017). Black and white faces of banana value chain in Sri Lanka: A case study. IV International Conference on Postharvest and Quality Management of Horticultural Products of interest for Tropical Regions- PQMHP 2017, 4-8 April, 2017, Kandy, Sri Lanka.
5. ටී එම් ලියනගමගේ., ඩී ඒ එම් ද සිල්වා, O'reilly, P., Nilmalgoda H. ඒ එස් කරුණාරත්න(2017.) Value chain analysis of underutilized crops of different farming systems in Sri Lanka. IV International Conference on Postharvest and Quality Management of Horticultural Products of interest for Tropical Regions- PQMHP 2017, 4-8 April, 2017, Kandy, Sri Lanka.

ආචාර්ය ඒ ඩී අම්පිටියවත්ත

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප)

1. ඒ ඩී අම්පිටියවත්ත සහ ඒ ඩබ් විජේරත්න, Impact of seasonal changes of rainfall on water resources management in Sri Lanka. Wayamba International Coference - WinC - 2016, Wayamba University of Sri Lanka 19, 20 August, 2016.
2. ඒ ඩී අම්පිටියවත්ත සහ ඒ ඩබ් විජේරත්න, Impact of Temporal Changes of Rainfall on Major Climatic Zones of Sri Lanka. Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment. Faculty of Agriculture, University of Ruhuna, 13 January, 2016

ආචාර්ය ජී ඩී කේ කුමාර

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප)

1. Anil Gunaratne, Kao Wu, Lilia Collado, Ren-You Gan, Lal Vidhana Arachchi, Kapila Kumara, Sarath Malavi Pathirana, Harold Corke (2016). Physicochemical and functional properties of *Caryota urens* flour as compared to wheat flour. *International Journal of Food Science and Technology*, 51, (12): 2647-2653.

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප)

1. එම් කේ එල් එස් අමරසේන, ජී ඩී කේ කුමාර සහ එස් ඒ ක්‍රිෂනාරාජා(2016). Effect of exogenous benzyl amino purine and indole acetic acid on lateral shoot induction of decapitated *Philodendron erubescens* cv 'Gold'. *Proceedings of the 9th National Symposium of Floriculture Research (NASFLOR - 2016). Department of National Botanic Gardens, Peradeniya.*
2. ඩබ් ජී අයි ලක්මාලි, ජී ඩී කපිල කුමාර සහ එල් එන් එස් පෙරේරා(2016). Effect of different postharvest treatments on postharvest life of jasmine (*Jasminum grandiflorum*) *Proceedings of the 9th National Symposium of Floriculture Research (NASFLOR - 2016). Department of National Botanic Gardens, Peradeniya.*

ඩබ් ජී සී වේකුඹුර මෙය

ප්‍රකාශන (ආයතනික) (Abstracts)

1. ඩබ් ජී සී වේකුඹුර, ඒ ජේ මොහොට්ටි, Frossard E., එස් ටී කුඩාගම්මාන සහ කේ ඩී ආර් ආර් සිල්වා, Prospects and Issues Related to Tea Cultivation in Mid Country Homegarden Based Tea Smallholdings in a Selected Village in Sri Lanka 28th Annual Congress of the PGIA 2016 p 49

සත්ව නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය

මහාචාර්ය ඩී එම් අනිල් ගුණරත්න

ප්‍රකාශන (ඡායාරූප)

1. ඒ ගුණරත්න, Wu, K., Collado, L., Gan, R.Y., එල් ටී ආරච්චි, කේ කුමාර, එස් එම් පතිරණ, සහ Corke, H. (2016) Physicochemical and functional properties of *Caryota urens* flour as compared to wheat flour. *International Journal of Food Science and Technology*. 51 (12): 2647-2653.
2. Wu, K., Lucas, P.W., ඒ ගුණරත්න, Collado, L.S., Corke, H., Almusllam, A.S., and Thai, L.A., (2016). Identification as a potential mechanical test for textural noodle quality. *Journal of Food Engineering*, 177: 42-49.
3. ටී සී කනංකේ, ජේ වංසපාල සහ ඒ ගුණරත්න, (2016) Detection of heavy metal Ni, Cd and Cu in green leafy vegetables collected from in and around Colombo District, Sri Lanka. *Environmental Monitoring and Assessment*. 188 (3) 1-12.

ආචාර්ය එම් පී එස් මාගමගේ

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. ඩී එන් එන් මධුශංක, වී එම් රණසිංහ, ඒ එම් එස් බණ්ඩාර, ඩබ් ආර් ඒ එස් මයුරවංශ, එම් පී එස් මාගමගේ, Body condition score and locomotion score help to predict reproductive and health performances of dairy cattle reared under the intensive management system. (2016). *Ruminant Science Vol. 5 no 2. Page 179-186.*
2. ආර් කිරුපනන්දන්, R. Kirupanathan, L.C.J. Kramral , ජී එච් ගල්හේන, කේ එල් එන් පෙරේරා සහ එම් පී එස් මාගමගේ, Addressing the public Health and Food Security Concerns of Babesiosis through Molecular Detection of Babesia bovis in suspected carrier cattle of selected localities in Sri Lanka. *Procedia Food Science 6 (2016 Sep) 213 – 219.*
3. Mohamed A. Abedal-Majed¹, මංජුල මාගමගේ³, Rebecca Vinton¹, Scott G. Kurz¹, Anthony K. McNeel², Harvey C. Freetly², Robert A Cushman², Jennifer R. Wood¹, Andrea S. Cupp* *Effect of diet on ability of Vascular Endothelial Growth Factor A (VEGFA) isoforms to alter follicular progression in bovine ovarian cortical cultures. ID 336, SSR 2016 49th Annual Meeting of Society for Study of Reproduction, San Diego, USA 16-20 July 2016.*

ආචාර්ය ආර් කේ මුතුකුමාරණ මිය

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. ආර් කේ මුතුකුමාරණ, වී රචින්ද්‍රන්(2016) Measurement of true ileal phosphorus digestibility in meat and bone meal for broiler chickens using the direct method. *Animal Feed Science and Technology 219: 249-256.*

ප්‍රකාශන (ජාතික)

1. එච් ජී සී එල් ගමගේ, ආර් කේ මුතුකුමාරණ, එම් එස් ඇන්ඩ්‍රි (2016) The effect of marination method and holding time on physicochemical and sensory properties of broiler meat. Abstracts of the 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka. (Poster session).
2. ආර් කේ මුතුකුමාරණ, වී රචින්ද්‍රන්, ජී රචින්ද්‍රන්, ඒ ජේ කෝවිශේසන්, (2016) Measurement of digestible phosphorus content in feed ingredients for poultry. Abstracts of the 5th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka. pp. 04.
3. ආර් කේ මුතුකුමාරණ, වී රචින්ද්‍රන්, (2016), Measurement of ileal and excreta endogenous losses of phosphorus in broiler chickens. Proceedings of the International Symposium on Agriculture and Environment, 13th January 2016, Faculty of Agriculture, University of Ruhuna, Matara, Sri Lanka pp. 269-271.

ආචාර්ය එච් ඒ ඩී රුවන්දිසිකා මිය

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. Bossier, P., De Schrijver, Defoirdt, T , එච් ඒ ඩී රුවන්දිසිකා, Natrah, F , Ekasari, J, Toi, H, Nhan, D, Tinh, N, Pande, G, Karunasagar I, Van Stappen, G. (2016). Microbial community management in Aquaculture. *Procedia Food Science 6:37 – 39.*

ආචාර්ය සී එන් වල්පිට

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. ජී එල් ඒ සුභාමිණි, කේ ඩබ් එස් ආරියවංශ, පී එච් ගිනිගද්දරගේ, කේ එස් හෙට්ටිආරච්චි සහ සී එන් වල්පිට 2016. Microbial safety of oysters (*Crassostrea madrasensis*) harvested from Kalpitiya lagoon in Sri Lanka. International Conference of Agricultural Sciences, Sabaragamuwa university of Sri Lanka.
2. සී එන් වල්පිට සහ ආර් ඩී ආර් ජී අබේරත්න (2016). Relationship between Redox Potential & pH in pond Water; A possible prediction of algae crashes in shrimp farming. Proceedings of Wayamba University International Conference, Wayamba University, Sri Lanka.

එච් එම් ජී පී හේරත් මිය

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. එස් එච් ඥානරත්න, එච් එම් ජී පී හේරත්, දමිත් උදයංග(2016) Effect of 2% Sodium lactate on meat quality and microbiological properties of broiler breast meat. 17th AAAP Animal Science Congress, Kyushu Sangyo University, Fukuoka, Japan. 22-25 August 2016. pp. 251.
2. බී සී කලංසුරිය, එච් එම් ගයනී ප්‍රියදර්ශනී හේරත් (2016) Reproductive performances of Hotstein Freisian Heifers and cows inseminated with sexed semen. 17th AAAP Animal Science Congress, Kyushu Sangyo University, Fukuoka, Japan. 22-25 August 2016. pp. 182.
3. දේශනී කේ සී කුලරත්න, එච් එම් ගයනී ප්‍රියදර්ශනී හේරත් , සුමුදු දිසානායක (2016) Effect of *Aerva lanata* and *Cassia auriculata* extracts and synthetic antioxidant; Butylated Hydroxytoluene on rancidity of vegetable oil. 17th AAAP Animal Science Congress, Kyushu Sangyo University, Fukuoka, Japan. 22-25 August 2016. pp. 254.

පීඨ පුස්තකාලය

ආචාර්ය ඩබ් ඩබ් කේ ලලිත්

ප්‍රකාශන (ජාත්‍යන්තර)

1. ලලිත් චිත්‍රමනායක, (2016) "Where to from here? Current status of school libraries in Sri Lanka: a survey", *New Library World*, Vol. 117 Issue: 3/4, pp.214-228, DOI:<https://doi.org/10.1108/NLW-10-2015-0073>

ප්‍රකාශන (ජාතික)

1. ලලිත් චිත්‍රමනායක, (2016) "User Education and its Present Status in University Libraries in Sri Lanka: An Overview", *Journal of the University Librarians Association of Sri Lanka*, Vol. 19 issue 1, pp.92-114, DOI: <http://doi.org/10.4038/jula.v19i1.7877>

ග්‍රන්ථ(ජාතික)

1. ලලිත් චිත්‍රමනායක, (20016) *A guide to Library and Information Skills*, Godage: Colombo.

6.2 ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය

දැක්ම

සංයුක්ත සැලැස්මේ දැක්මට අනුකූලව තම නිමැවුම් හරහා ජාතිය ගොඩනගනු වස් ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයට ඊටම අනන්‍ය වූ දැක්මක් තිබේ. පීඨයේ දැක්ම වන්නේ උපාධි අපේක්ෂකයින්ට බහුවිධ ක්ෂේත්‍රයන්හි දැනුම හා කුසලතා ගොඩනගා ගැනීමට හැකිවන පරිදි, තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ප්‍රමුඛතම උසස් අධ්‍යාපන සහ පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස පීඨය වර්ධනය කිරීම සඳහා පහසුකම් හා සේවා සැලසීමයි.

මෙහෙවර:

අධ්‍යාපනය, විද්‍යාව හා තාක්ෂණය මෙන්ම ජාතියේ සමාජ ආර්ථික උන්නතියට දායක වන සහ ජාතියේ තීරණාත්මක මිනිස් බල අවශ්‍යතාවන් සපුරාලීම කෙරෙහි ප්‍රයෝජනවත් දායකත්වයක් ලබා දෙන ඉගෙනුම් ක්ෂේත්‍රවලට අදාළ වන දැනුම සොයා යාම හා ව්‍යාප්ත කිරීම පීඨයේ මෙහෙවරයි.

ඉතිහාසය:

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයීය ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය, 1993 ජූනි මස 21 වන දින බුත්තල අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය ලෙස ආරම්භ විය. මෙම ආයතනය විසින් ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා ප්‍රදානය කරන ලදී. 1996 මුල් භාගයේ දී අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාල ජාතික විශ්වවිද්‍යාල බවට උසස් කිරීමේදී, සබරගමුව අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය, උච්ච අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය සහ බුත්තල අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය එක් කොට සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය පිහිටුවන ලදී. එහිදී බුත්තල අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය, සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයෙහි ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය බවට පත් විය.

2008 මාර්තු මස සිට මෙම පීඨය බෙලිහුල්ඔය ප්‍රධාන පරිශ්‍රයේ ස්ථාපිත කරන ලදී.

පීඨ කළමනාකරණය

පීඨාධිපති

මහාචාර්ය ආර් එම් යූ එස් කේ රත්නායක
B.Sc. (Sp.) Hons.in Agriculture
(Ruhuna), M.Sc. in Biotechnology
(Peradeniya), Ph.D. (AIT) Thailand

අංශාධිපති / ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ඊ පී එන් උදයකුමාර
B.Sc. (Special) (Hons) (URUH)
M.Sc. (USJP)
PhD (AIT, Thailand)
(2016.07.16 සිට මේ දක්වා)

ආචාර්ය ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන
B.Sc. (Sp.) Hons, in Zoology
(Sri Lanka)
M.Phil. (Peradeniya),
Ph.D. (Ballarat, Australia)
(2013.07.16 සිට 2016.07.15 දක්වා)

අංශාධිපති / ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය

ඒ එල් සී ජනිත ලියනගේ මහතා
B.Sc. (Special) Hons in Food Science
and Technology (SUSL)
M.Sc. (Lund, Sweden)
(2016.08.10 සිට මේ දක්වා)

එම් එස් එන් ජයසූරිය මහතා
 B.Sc (Sp.) (Hons) In Agriculture
 (SUSL),
 M.Sc. (Food Science -Ruhuna)
 (2014.12.08 සිට 2016.08.10 දක්වා)

අංශාධිපති / භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ඊ එම් යූ ඩබ් ජයලත් බී ඒකනායක
 B.Sc. (Hons) (UPDN)
 M.Sc. (UPDN)
 Ph.D. (Uni. Of Zurich, Switzerland)

අංශාධිපති / ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එච් කේ එස් අමරකීර්ති
 B.Sc. (SUSL)
 M.Sc. (UPDN)
 Ph.D. (Aizu, Japan)

අංශාධිපති / ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය

එච් ඒ සී එස් හසුආරච්චි මහතා
 B.Sc. (Hons)(Jayawardenepura)
 M.Sc. (Peradeniya)
 (2015.09.01 සිට මේ දක්වා)

පීඨ මණ්ඩලය:

මහාචාර්ය ආර් එම් යූ එස් කේ රත්නායක
 ඒ කේ ඒ එස් අමරසිංහ මීය

පීඨාධිපති (සභාපති)
 සහකාර ලේඛකාධිකාරී (ලේකම්)
 (2016.10.04 දක්වා)

එම් එස් මොහොමඩ් රිසාන් මහතා

සහකාර ලේඛකාධිකාරී (ලේකම්)
 (2016.10.05 තෙක්)

සාමාජිකයින්

ආචාර්ය ඊ එම් යූ ඩබ් ජේ බී ඒකනායක
 ආචාර්ය ඊ පී එන් උදයකුමාර
 ඒ එල් සී ජේ ලියනගේ මහතා
 එච් ඒ සී එස් හසුආරච්චි මහතා

අංශාධිපති/ භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
 අංශාධිපති / ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය
 අංශාධිපති/ ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
 අංශාධිපති/ ක්‍රීඩා විද්‍යා ශාරීරික අධ්‍යාපන
 අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එච් කේ එස් අමරකීර්ති

අංශාධිපති/ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති
 අධ්‍යයනාංශය

මහාචාර්ය ජී එම් එල් පී අපොන්සු
 ආචාර්ය එම් එන් වික්රමරත්න

මහාචාර්ය/භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
 ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ
 අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ ස්වභාවික සම්පත්
 අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එස් කේ ගුණතිලක

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ස්වභාවික සම්පත්
 අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ඊ පී කුඩාවිදානගේ	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය
ආචාර්ය සී එච් බදුරලිය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
ආචාර්ය එම් ඩී රණවීර	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය
ආචාර්ය එල් ටී රණවීර	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය
කේ එම් සෝමාවතී මෙය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය /ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
ආචාර්ය එම් එස් ජේ පෙරේරා	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය
ආර් කේ ඒ ආර් කාරියප්පරි මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය
ආචාර්ය බී ටී එස් කුමාර	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය
ආචාර්ය කේ ආර් කොස්වත්තගේ	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/ භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
ආචාර්ය ඩබ් එස් එම් සෙනෙවිරත්න	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය / ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය
එස් ශ්‍රී හරන් මහතා	ආධුනික කලීකාචාර්ය/ ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය
ආර් එල් දංගල්ල මහතා	ආධුනික කලීකාචාර්ය / ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය
පී ඩී සී සිල්වා මහතා	ඉංග්‍රීසි උපදේශක
සී එන් හෙට්ටිආරච්චි මෙය	උපදේශක / භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය (2016.11.21 තෙක්)
එච් ඒ එස් ඒ අප්පුහාමි මෙය	උපදේශක / ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය (2016.11.22 සිට)
බාහිර පීඨ මණ්ඩල සාමාජිකයන්	
මහාචාර්ය පී මාරසිංහ	බාහිර පීඨ මණ්ඩල සාමාජික
ආචාර්ය ඒ එල් ටී හේවාචසම්	බාහිර පීඨ මණ්ඩල සාමාජික
ආචාර්ය ඒ එම් ඒ එන් බී අත්තනායක	බාහිර පීඨ මණ්ඩල සාමාජික

ස්ථීර කාර්ය මණ්ඩලය

මහාචාර්ය

මහාචාර්ය අයි කේ පෙරේරා	B.Sc. in Physics. CMB, PhD in Laser Physics. University of Hull England
මහාචාර්ය සී පීඋඩවත්ත	B.Sc. (Hons) (UPDN), GI Chem (SL), M.Phil. (UPDN), Ph.D. (UPDN)
මහාචාර්ය ආර් එම් යූ එස් කේ රත්නායක	B.Sc. (Sp) (URUH), M.Sc. (UPDN), Ph.D. (AJT)
මහාචාර්ය ජී එම් එල් පී අපොන්සු	B.Sc.(sp) (Hons) (UCBO), M.Phil.(UCBO), Ph.D. (USJP)

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය (I ශ්‍රේණිය)

ආචාර්ය ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන	B.Sc. (Sp) (Hons) (SJP), MPhil (UPDN), Ph.D. (Ballarat, Australia)
ආචාර්ය එම් එන් වික්‍රමරත්න	GI Chem (SL), Ph.D. (USA)
ආචාර්ය එස් කේ ගුණතිලක	B.Sc. (Physical Sciences) (Hons) (URUH), M.Sc. in Environmental Sciences (UPDN), Ph.D. in Environmental Sciences (Saga, Japan)
ආචාර්ය එම් ඩී රණවිර	BA. Hons (UPDN), M,Ed. In H/PE(Australia), Ed.D. in H/PE (Australia)

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය (II ශ්‍රේණිය)

එස් වසන්තප්‍රියන් මහතා*	B.Sc. (Hons) (UPDN), M.Sc. (Tue) (Netherland)
ආචාර්ය ඊ පී එන් උදයකුමාර	B.Sc. (Sp) (Hons) (URUH), M.Sc. (USJP), Ph.D. (AIT (Thailand))
ආචාර්ය ජේ බී ඒකනායක	B.Sc. (Special) (Hons) (USJP), M.Sc. (UPDN), Ph.D. (UK)
ආචාර්ය සී එච් බදුරලිය	B.Sc. (Hons) (UPDN), M.Sc. (UPDN), Ph.D. (Zurich, Switzerland)
ආචාර්ය ඊ පී කුඩාවිදානගේ	B.Sc. (Sp) (Hons) (UCBO), M.Sc. (UCBO), PhD (NUS, Singapore)
ආචාර්ය එච් කේ එස් අමරකීර්ති	B.Sc. (SUSL), M.Sc. (UPDN), Ph.D. (Aizu-Japan)
කේ එම් සෝමාවතී මෙය	B.Sc. (Per), M.Sc. (UKLN)
ඒ එල් සී ජේ ලියනගේ මහතා	B.Sc. (Sp)(SUSL), M.Sc. (Sweden)
ආචාර්ය එල් ඩී රණවිර	B.Sc. (Hons)(Geology)(UPDN), M.Phil. (Geology) (UPDN), Ph.D. (Geochemistry) (Okayama, Japan)
ආර් සබරගමුව මෙය	B.Sc. (Special), M.Phil. (UPDN)
ආචාර්ය එම් එස් ජේ පෙරේරා	B.Sc. (Hons) (Applied Sciences – N.R.) (SUSL), M.Sc. (Biodiversity & Integrated Environmental Management (UKLN), Ph.D. (Biogeography) (KwaZulu-Natal, Durban, South Africa)
එම් සී එන් ජයසූරිය මහතා	B.Sc. (SUSL), M.Sc. (URUH), Ph.D. (Reading-China)
ආර් කේ ඒ ආර් කාරියප්පර මහතා	B.Sc. (Hons)(SEUSL), M.Sc. (UPDN), M.Phil.
ආචාර්ය ඩබ් එස් එම් සෙනෙවිරත්න	B.Sc. (OUSL), M.Sc. (South Korea), Ph.D. (South Korea)
ආචාර්ය බී ටී ජී එස් කුමාර	B.Sc. (Sp) (Hons) (USJP), M.Sc. (UPDN), Ph.D. (Japan)
ආචාර්ය කේ ආර් කොස්වත්තගේ	
එච් එම් එන් සාරංගිකා මෙය	B.Sc. (Sp)(Hons)(URUH), Ph.D. (UPDN)
ආර් එම් කේ ටී රත්නායක මහතා	B.Sc.(Sp) (URUH) M.Sc.(China), M.Sc. (USJP), Ph.D. (China)

කලීකාවාර්ය

ඒ ඩබ් එස් චන්දන මහතා*	B.Sc. (Sp)(UKLN), B.A. (Buddhist & Pali), M.A. (UKLN), M.Phil (UKLN)
එල් ඩී ලේකම්ගේ මිය*	B.Sc. (Sp) (Hons)(SUSL), M.Phil. (SUSL), Ph.D. (UPDN)

ආධුනික කලීකාවාර්ය

එස් මලවිපතිරණ මහතා*	B.Sc. (Sp)(Hons)(UPDN), M.Phil.
ටී සී කනංකේ මෙය *	B.Sc. (WUSL), M.Sc. (UPDN)
පී එන් ජයසේන මෙය *	B.Sc. (Sp)(Hons)(SLIIT), M.Sc. (China)
යු ඒ පී ඉෂංකා මෙය*	B.Sc. (SP)(SUSL), M.Sc. (Japan)
ඒ ගලප්පත්ති මහතා***	B.Sc. (Hons)(UPDN)
එල් එස් ලේකම්ගේ මෙය*	B.Sc. (Hons)(UPDN), M.Sc. (Japan)
ඩබ් ටී එල් එස් ප්‍රනාන්දු මහතා*	B.Sc. (Special) (Hons)(USJP)
එච් ඒ එම් ඩී වෙත්තසිංහ මෙය *	B.Sc. (Sp)(Hons)(SUSL)
ටී එස් එච් පෙරේරා මෙය	B.Sc. (Sp)(Hons)(SUSL)
එස් ඔතලව මහතා *	B.P.Ed.(Cuba)
එච් ඒ සී එස් හපුආරච්චි මහතා	B.Sc. (Sp)(Hons)(USJP), M.Sc. (UPDN)
ඒ ඒ එල් මධුෂානි මෙය*	B.A. (Sp)(UKLN)
ජේ ලක්ෂ්මන් මහතා****	B.P.E. (India), M.P.E. (India)
එස් ජොනිටන් මහතා*	B.P.E.S. (India), M.P.Ed. (India), M.Phil. (India)
එම් ජී ඒ එන් පෙරේරා මහතා*	B.Sc. (Hons)(UCBO), M.Sc. (UCBO)
ආර් එල් දංගල්ල මහතා *	M.Sc. (China)
එම් එස් කරුණාරත්න මිය *	B.Sc. (Hons)(UKLN), Ph.D. (Australia)
එල් ආර් එන් ඩී චිරරත්න මිය*	B.Sc. (Hons)(UPDN)
එච් එස් එම් සොයිසා මෙය*	B.Sc. (Sp)(Hons)(SUSL)
ටී පී ලියනගේ මෙය	B.Ed.(NIE), M,Ed.(UCBO)
ජේ ඩබ් ඒ සජීවනී මිය	B.Sc. (Sp)(SUSL), M.Phil. (Reading)
ආචාර්ය ආර් ජී යු ජයලාල්	B.Sc. (Sp) (UPDN), Ph.D. (UPDN), Postdoctoral Fellow, Suncheon South Korea
එස් ශ්‍රී හරන් මහතා	B.A. (Hons)(UJFN), M.A. (India)
එස් ජෙගනේන්දිරන් මහතා	B.Sc. (Hons) UK
එස් තුසිතන් මහතා	B.Sc. (Hons)(UJFN)
සී යු විමලසූරිය මිය	B.Sc. (Hons)(SUSL)
එල් එම් එම් ද සිල්වා මහතා	

* අධ්‍යයන නිවාඩු ලැබ සිටී.
** සජන වාර්ෂික නිවාඩු ලැබ සිටී.
*** ඉල්ලා අස් වී ඇත.
*** නොදන්වා සේවය හැරගොස් ඇත.

උපදේශකවරු

පී ඩී සී සිල්වා මහතා (ඉංග්‍රීසි)	BA in English (UKLN), BA in English & English Language teaching (OUSL), PG. Dip. English (Colombo), MA (UKLN)
සී එන් හෙට්ටිආරච්චි මෙය (පරිගණක තාක්ෂණ)	B.Sc. (Special) (SUSL)
එච් ඒ එස් ඒ අප්පුහාමි මහතා (ශාරීරික අධ්‍යාපන)	B.Sc. (Special) (Hons) (SUSL)

තාවකාලික කාර්ය මණ්ඩලය

- එන් ජී ඩී අනුරාධ මහතා
- නිල්මිණි දලදාවත්ත මෙය
- එල් එම් එම් ද සිල්වා මහතා
- ආර් පී ටී භාග්‍යා මෙය
- ඩී එම් එස් ඩී දිවාකර මෙය
- එම් එම් එම් මුලාසිරිත් මහතා
- එන් ආර් ඒ එම් රුවන්ගිකා මෙය
- ඩබ් ඒ ඩබ් එස් එස් රූපසිංහ මෙය
- පී පී චිරක්කොඩි මහතා
- ඩී ඒ ජයකොඩි මෙය
- ඩබ් කේ ඩී එස් ඒ වික්‍රමආරච්චි මෙය
- ඩී ඒ සී කේ දලුක්දෙණිය මෙය
- ඒ වයි එල් ප්‍රනාන්දු මීය

උපාධි පාඨමාලා

ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය, භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය, ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය, ආගණනා හා තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය සහ ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය යනුවෙන් අධ්‍යයනාංශ පහකින් ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය සමන්විත වේ.

පීඨය මගින් අ.පො.ස (උසස් පෙළ) විභාගයේ ප්‍රතිඵල මත සෘජුවම බඳවා ගනු ලබන සිසුන් සඳහා ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය, පරිසර විද්‍යා හා ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණය, රසායනික තාක්ෂණය, පරිගණක විද්‍යාව හා තාක්ෂණය, ව්‍යවහාරික භෞතික විද්‍යාව, ආගණනය හා තොරතුරු පද්ධති, ක්‍රීඩා විද්‍යාව හා කළමනාකරණය, සහ ශාරීරික අධ්‍යාපනය යන ක්ෂේත්‍රවල විද්‍යාවේදී උපාධි පාඨමාලා පිරිනමනු ලැබේ. මෙම පාඨමාලා සිව් අවුරුදු උපාධි පාඨමාලා ලෙස සකසා තිබුණ ද භෞතික විද්‍යාව හා තාක්ෂණය සහ පරිසර විද්‍යාව හා කළමනාකරණ යන විෂයයන් හදාරන සිසුන්ට අවුරුදු තුනකට පසු විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය ලබා ගෙන විශ්වවිද්‍යාලයෙන් පිටව යා හැකිය. සෙසු උපාධි පාඨමාලා ඉඳුරාම සිවු අවුරුදු පාඨමාලා වේ.

ආගණනා හා තොරතුරු පද්ධති, ක්‍රීඩා විද්‍යාව හා කළමනාකරණය, ශාරීරික අධ්‍යාපනය යන විද්‍යාවේදී උපාධි පාඨමාලා සඳහා සිසුන් තෝරා ගනු ලබන්නේ අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයේ ප්‍රතිඵල මෙන්ම තෝරා ගැනීමේ පරීක්ෂණයක දී දක්වනු ලබන දක්ෂතාව ද පදනම් කර ගනිමිනි. එසේම ක්‍රීඩා විද්‍යාව හා කළමනාකරණය හා ශාරීරික අධ්‍යාපනය යන විද්‍යාවේදී උපාධි පාඨමාලා සඳහා ඉල්ලුම් කරන සිසුන් ඉහත පරීක්ෂණයට අමතරව ශාරීරික යෝග්‍යතා පරීක්ෂණයෙන් ද සමත් විය යුතු වේ. කෙසේ නමුත් මෙම තෝරා ගැනීමේ පිළිවෙත විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛයක් මගින් වෙනස් වී ඇති බැවින් ඉදිරියේදී මෙම පාඨමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීමේ දී අභියෝගතා පරීක්ෂණ නොපැවැත්වෙනු ඇත.

ජාත්‍යන්තර හා දේශීය රැකියා ප්‍රවණතාවන්ට හා ඉල්ලුමට ගැලපෙන ලෙස උපාධි පාඨමාලා නිර්මාණය කර ඇති අතර පාඨමාලා පැවැත්වෙන්නේ ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් පමණි. විශේෂිත ක්ෂේත්‍රයකට පමණක් සීමා නොවී උපාධියෙන් පසු පුළුල් ක්ෂේත්‍රයක සේවය කළ හැකි වන ආකාරයට පරිඝනක විද්‍යාව, ආර්ථික විද්‍යාව, කළමනාකරණය ආදී විෂයයන් ඇතුළත් වන පරිදි අන්තර් විෂයීය පාඨමාලා ලෙස සියළු පාඨමාලා නිර්මාණය කර ඇත.

අධ්‍යයන කටයුතුවලට අමතරව ව්‍යාප්ති සේවා හා දැනුම බෙදාහැරීමට අදාළ වැඩසටහන් ආදිය ක්‍රියාත්මක කිරීම මගින් ප්‍රජා සංවර්ධනයට ද, ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය දායකත්වය සපයයි. කාර්ය මණ්ඩලය හා ශිෂ්‍ය ප්‍රජාව වාර්ෂිකව එවැනි කටයුතු සඳහා සහභාගී වෙති.

ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

මෙම උපාධි පාඨමාලාව 2008 වසරේ දී ඇරඹී තිබුණ ද ආගණනය හා තොරතුරු පද්ධති විශේෂවේදී උපාධිය පිරිනමන ඉහත අධ්‍යයනාංශය පිහිටවනු ලැබුයේ 2011 මාර්තු පළමුවෙනි දා ය. විෂයමාලාව විශේෂයෙන්ම නිර්මාණය වී ඇත්තේ ආගණනය හා තොරතුරු තාක්ෂණය යන ක්ෂේත්‍ර දෙකෙහි ම දක්ෂතාව සහිත උපාධිධරයින් බිහි කිරීම සඳහා ය. මේ වන විට අධ්‍යයනාංශය සතුව මනාව ස්ථාපනය වූ පරිඝනක විද්‍යාගාර තුනක් තිබෙන අතර අධ්‍යයනාංශයේ සිසුන් සංඛ්‍යාව 273 කි.

වසරින් වසර මෙම උපාධි පාඨමාලාවට ඇති ඉල්ලුම වැඩි වී ඇති අතර, මේ වන විට පාඨමාලාවට වාර්ෂිකව බඳවා ගන්නා සිසුන් සංඛ්‍යාව සිසුන් 80කි. අධ්‍යයනාංශයට දැනට බඳවා ගත හැකි උපරිම සංඛ්‍යාව වනුයේ එයයි. මෙම අධ්‍යයනාංශය පෞද්ගලික පරිගණක කර්මාන්ත සමඟ සමීප සම්බන්ධතාවයක් පවත්වාගෙන යන අතර, දේශන හා ප්‍රායෝගික සැසි පැවැත්වීමේ දී තාක්ෂණික සහාය ලබා ගැනීමට මෙන්ම සිසුන්ට පුළු පරිමාණ ව්‍යාපෘති හා අවසන් වසර ව්‍යාපෘති සිදු කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීමට ද එමගින් හැකි වී ඇත. සිසුන්ට උපාධිය සම්පූර්ණ කළ වහාම රැකියා අවස්ථා උදා කර ගැනීමේ හැකියාව ද එමගින් ලැබී තිබේ. අධ්‍යයනාංශයේ කාර්ය මණ්ඩලය, එක් ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරයෙකු හා ආධුනික කලීකාචාර්යවරුන් දෙදෙනෙකුගෙන් සමන්විත වේ.

ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය

1996 වර්ෂයේ දී පීඨය ඇරඹී දා සිට ස්වභාවික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය යටතේ ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය පිරිනැමුන ද ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය පිහිටුවනු ලැබුයේ 2003 වසරේ දී ය. ආහාර විද්‍යාව, මූලික සාමාන්‍ය විද්‍යා, සංඛ්‍යානය, පරිඝනක විද්‍යාව හා තාක්ෂණය, අලෙවිකරණය, ආර්ථික විද්‍යාව හා වෘත්තීය පුහුණු පාඨමාලා මෙම උපාධි පාඨමාලාවේ විෂය පථයට ඇතුළත් වේ. ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයේ වෘත්තීන්හි නියැලීමට අපේක්ෂා කරන සිසුන් අරභයා මෙම පාඨමාලාව සකස් කර ඇත. පාඨමාලාව මගින් රාජ්‍ය මෙන්ම පෞද්ගලික අංශයේ ද සීඝ්‍ර ඉල්ලුමක් නිර්මාණය වෙමින් පවතින ආහාර විද්‍යාඥයින්ගේ හා තාක්ෂණවේදීන්ගේ අවශ්‍යතාව සපුරාලිය හැකි ආකාරයේ විද්‍යාර්ථීන් බිහි කෙරේ. එසේ ම ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයට අදාළව පශ්චාත් උපාධි හැදෑරීමට අපේක්ෂා කරන්නන් සඳහා ද මෙම පාඨමාලාව කදිම මාර්ගයකි. මේ වන විට අධ්‍යයනාංශය සතුව එක් මහාචාර්යවරයෙක්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරුන් සිවු දෙනෙක්, කලීකාචාර්යවරයෙක්, ආධුනික කලීකාචාර්යවරුන් දෙදෙනෙක් හා තාවකාලික කලීකාචාර්යවරුන් දෙදෙනෙක් ද සිටිති. එසේ ම බාහිර වෘත්තිකයන් ලෙස ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණත්වයක් සහිත විද්වතුන් හා කර්මාන්තඥයින් විසින් දේශන හා ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් හරහා අධ්‍යයනාංශයට සේවය සලසනු ලැබේ. අධ්‍යයනාංශය සතුව සියලු පහසුකම් සහිත පර්යේෂණාගාර පහක් තිබේ. ඒ, ආහාර විශ්ලේෂණ විද්‍යාගාරය, ආහාර ක්ෂුද්‍රජීව විද්‍යාගාරය, ආහාර සැකසුම් විද්‍යාගාරය, මාංශ සැකසුම් විද්‍යාගාරය හා කිරි ආහාර සැකසුම් විද්‍යාගාරය වශයෙනි.

ස්වාභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයෙහි ස්වාභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය, ස්වාභාවික සම්පත් පිළිබඳ විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය උපාධිය පිරිනැමීම සඳහා 1996 වර්ෂයේදී ස්ථාපිත කරන ලදී. ගෝලීය වශයෙන් මෙන්ම දේශීය වශයෙන් ද රැකියා වෙළඳපොළෙහි පවත්නා පරිසර ආරක්ෂණ, ස්වාභාවික සම්පත් කළමනාකරණ හා සංරක්ෂණ, ජෛව විවිධත්ව සංරක්ෂණ හා කළමනාකරණ, පර්යේෂණ සැලසුම් හා පරිසර විද්‍යා යනාදී ක්ෂේත්‍රයන්හි පවතින වෘත්තීය අවස්ථාවන්ට ගැලපෙන ආකාරයට මෙම උපාධි පාඨමාලාව නිර්මාණය කර තිබේ.

ආරම්භයේ දී පාඨමාලා කාලය වසර තුනකින් යුක්තව පිරිනමන ලද පරිසර විද්‍යා හා ස්වාභාවික සම්පත් පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධිය 2006 වසරේදී ප්‍රතිව්‍යුහගත කරන ලද අතර උපාධිධාරීන්ගේ වෘත්තීය අවස්ථා වර්ධනය වන පරිදි එය පරිසර විද්‍යාව හා ස්වාභාවික සම්පත් කළමනාකරණය ලෙස වැඩිදියුණු කරන ලදී. වර්තමානයේදී පරිසර විද්‍යාව, සංරක්ෂණ ජීව විද්‍යාව, භූ විද්‍යාව යනාදී වශයෙන් ප්‍රධාන විෂයය ක්ෂේත්‍ර තුනක් යටතේ මෙම පාඨමාලාව සකස් කර ඇති අතර, පරිසර විද්‍යාව හා ස්වාභාවික සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධි පාඨමාලාව සහ තුන් අවුරුදු සාමාන්‍ය උපාධි පාඨමාලාව ලෙස උපාධි පාඨමාලා දෙකක් පැවැත්වේ. මෙම උපාධි පාඨමාලා මගින් අදාළ ක්ෂේත්‍රයන්හි පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලාවන් හැදෑරීම සඳහා ද මනා පදනමක් සැපයෙයි.

ජ්‍යෙෂ්ඨ කමිකාලාර්යවරුන් හය දෙනෙකුගෙන් ද, එක් කමිකාලාර්යවරයකුගෙන් ද, එක් ආධුනික කමිකාලාර්යවරයෙකුගෙන් ද අධ්‍යයනාංශය සමන්විත වන අතර, මේ වන විට කමිකාලාර්යවරිය ආචාර්ය උපාධිය හැදෑරීම සඳහා විදේශගත ව සිටී.

භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය

භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය මගින් රසායන තාක්ෂණය, ව්‍යවහාරික භෞතික විද්‍යාව සහ පරිගණක විද්‍යාව හා තාක්ෂණය යන ප්‍රධාන විෂයය ක්ෂේත්‍ර තුනක් යටතේ උපාධි පාඨමාලා පවත්වනු ලැබේ. සහායක පාඨමාලා ලෙස ගණිතය, සංඛ්‍යාතය, කළමනාකරණ අධ්‍යයනය සහ ගිණුම්කරණය යන පාඨමාලා පැවැත්වේ. අධ්‍යයනාංශයෙහි කාර්යය මණ්ඩලය, එක් භෞතික විද්‍යා ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්යවරයෙකුගෙන්ද, එක් රසායන විද්‍යා මහාචාර්යවරයෙකුගෙන්ද, ජ්‍යෙෂ්ඨ කමිකාලාර්යවරුන් දෙදෙනෙකුගෙන්ද, ආධුනික කමිකාලාර්යවරු නව දෙනෙකුගෙන්ද, තාවකාලික කමිකාලාර්යවරුන් දෙදෙනෙකුගෙන් ද සමන්විත වේ.

මෙම අධ්‍යයනාංශය මගින් පහත සඳහන් උපාධි ප්‍රදානය කරනු ලැබේ:

- රසායනික තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (ව්‍යවහාරික විද්‍යාව) විශේෂ උපාධිය (උපාධි කාල සීමාව අවුරුදු 4)
- පරිගණක විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (ව්‍යවහාරික විද්‍යාව) විශේෂ උපාධිය (උපාධි කාල සීමාව අවුරුදු 4)
- ව්‍යවහාරික භෞතික විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (ව්‍යවහාරික විද්‍යාව) විශේෂ උපාධිය (උපාධි කාල සීමාව අවුරුදු 4)
- භෞතීය විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (ව්‍යවහාරික විද්‍යාව) උපාධිය (උපාධි කාල සීමාව අවුරුදු 3)

මනා ආත්ම විශ්වාසයකින් යුතුව රැකියා වෙළඳපොළට මුහුණ දීම සඳහා සිසුන්ට මූලික අත්දැකීමක් ලබා දෙනු පිණිස සියළුම සෛද්ධාන්තික පාඨමාලා ඒකකවලට ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් ඇතුළත් කර තිබේ. තවද, තුවන හා හතරවන අධ්‍යයන වර්ෂවලදී ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන සුළු පරිමාණ ව්‍යාපෘති මගින් සිසුන්ගේ නිර්මාණාත්මක හා නව වින්තනය උද්දීපනය කෙරේ. අවසන් වසරේ සම්පූර්ණ සමාසිකයක් ආවරණය වන සේ සිදු කළ යුතු ව්‍යාපෘතිය (පර්යේෂණයක් ලෙස හෝ කාර්මික පුහුණුවට අදාළව) මගින් උපාධි අපේක්ෂකයන්ට වැඩි පරිසරය පිළිබඳව අවබෝධයක් ලබා දෙන අතර, උපාධිය ලබා ගැනීමට පෙර ස්වකීය වෘත්තීය ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ප්‍රායෝගික රැකියා අත්දැකීමක් ද ලබා දේ. විශ්වවිද්‍යාලීය පරිසරය මෙන්ම අධ්‍යයන වැඩසටහන් ද නිර්මාණය කර ඇත්තේ මෙම අරමුණු ඉටු කර ගැනීමට හැකිවන පරිදි සහ ස්වකීය විෂය

ක්ෂේත්‍රයන්හි නිපුණ වෘත්තිකයන් බිහි කළ හැකි වන පරිද්දෙනි. එමෙන්ම, ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය තුළ ව්‍යවහාරික භෞතික විද්‍යාව පිළිබඳ විශේෂ උපාධිය පිරිනමනු ලබන එකම ආයතනය වන්නේ ද ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ භෞතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය යි.

ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය

ක්‍රීඩා විද්‍යාව හා කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය හා ශාරීරික අධ්‍යාපනය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය යන උපාධි පාඨමාලා දෙක 2008 වර්ෂයේ සිට ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය මගින් ප්‍රදානය කෙරේ. ක්‍රීඩා විද්‍යාව හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය පිහිටවනු ලැබුයේ 2011 මාර්තු පළමුවෙනි දා ය. මූලික, ද්විතීයික හා තෘතීයික අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ ක්‍රීඩා කටයුතු ඉගැන්වීම සඳහා අවශ්‍ය කෙරෙන මූලික විද්‍යාත්මක ක්‍රීඩා කුසලතාවයෙන් හා කළමනාකරණ කුසලතාවයෙන් යුත් උපාධිධාරීන් බිහි කිරීමේ අරමුණින් ක්‍රීඩා විද්‍යාව හා කළමනාකරණ පිළිබඳ පාඨමාලා නිර්මාණය කොට ඇත. ශාරීරික අධ්‍යාපනය පිළිබඳ උපාධි පාඨමාලාව විශේෂයෙන් නිර්මාණය කොට ඇත්තේ ශාරීරික අධ්‍යයන කටයුතු සහ ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක පදනමක් සහිත ප්‍රවීණත්වයක් ලබා ගත් උපාධිධාරීන් බිහි කිරීමට ය. පාඨමාලා කාලසීමාව වසර 4 කි. පාඨමාලාව සඳහා අවුරුදු පතා ප්‍රවේශ වන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවේ සිග්‍ර වර්ධනයක් දැකිය හැකි වන අතර, පාඨමාලාව සඳහා පවතින ඉල්ලුම එමගින් පැහැදිලි වේ. මේ වන විට පාඨමාලාව සඳහා බඳවා ගනු ලබන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව උපරිම මට්ටමට ළඟා වී ඇත. වසර 4 ක් තුළ කුසලතාපූර්ණ හා මනා ප්‍රවීණත්වයකින් යුත් උපාධිධාරීන් බිහි කිරීමට හැකි වන පිරිදි මෙම පාඨමාලා දෙක තුළට ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් හා ව්‍යාපෘති රැසක් එක් කර තිබේ.

සිසුන්ට ජාතික හා ජාත්‍යන්තර ක්‍රීඩා තරඟවලට සහභාගි විය හැකි වනු වස් අධ්‍යයනාංශය විවිධ ක්‍රීඩා සංගම්/ආයතන සමඟ සහයෝගිතාවන්ට එළඹී ඇත. එක් ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරයෙකුගෙන්, එක් කලීකාචාර්යවරයෙකුගෙන් හා ආධුනික කලීකාචාර්යවරුන් දස දෙනෙකුගෙන්, එක් උපදේශකවරයෙකුගෙන් හා තාවකාලික කලීකාචාර්යවරුන් සිව් දෙනෙකුගෙන් අධ්‍යයනාංශය සමන්විත වේ. මීට අමතරව මෙම පාඨමාලා පවත්වාගෙන යාම සඳහා රටේ ප්‍රමුඛ පෙළේ ක්‍රීඩා විශේෂඥයින්ගේ සහයෝගය ද ලබා ගැනේ.

පීඨය ලැබූ ජයග්‍රහණ:

ජාත්‍යන්තර වශයෙන් ලැබූ ජයග්‍රහණ

ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය

ටී එස් හර්ෂණී පෙරේරා මෙය. ආධුනික කලීකාචාර්ය

ජයග්‍රහණ

- Awarded “Scientific Achievement Award” for SCI publication at Wuhan University of Technology, Wuhan, China.

ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ආර් එම් කපිල තරංග රත්නායක, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

ජයග්‍රහණ

- Awarded “Outstanding Graduate Student of the year (Doctoral Degree)” for highest GPA in Doctoral Degree final results at Wuhan University of Technology, Wuhan, China.
- Awarded “The Scientific Achievements Award” for the best publication at Wuhan University of Technology, Wuhan, China.

ජාතික වශයෙන් ලැබූ ජයග්‍රහණ

ආචාර්ය එම් එස් ජේ පෙරේරා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
ජයග්‍රහණ

- Awarded a “Merit Certificate” at the Open Completion on Wildlife Photography, conducted by the Wildlife Trust and the Ministry for Sustainable Development and Wildlife, while three of the four photographs submitted for the completion were selected for the exhibition held from 5th to 7th September 2016 at the Lionel Wendt Art Gallery, Colombo 7.

පර්යේෂණ හා ප්‍රකාශන

ජාත්‍යන්තර

ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය

ටී එස් හර්ෂණී පෙරේරා මෙය. ආධුනික කලීකාචාර්ය

Indexed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- Y Xie, W He, F Li, ටී එස් එච් පෙරේරා, L Gan, Y Han, X Wang, S Li, H Dai (2016), Luminescence Enhanced Eu3+/Gd3+ Co-Doped Hydroxyapatite Nanocrystals as Imaging Agents In Vitro and In Vivo, ACS applied materials & interfaces 8, 16, 10212-10219.

ඒ එල් එල් මධුෂාණී මෙය, ආධුනික කලීකාචාර්ය

Non-refereed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- "Let's preserve the spirit of sport": Preventive approaches of using performance enhancing drugs among national level athletes in Sri Lanka.”, Journal of Physical Education and Sports Management, (accepted to published in January 2017)

සහභාගී වූ වැඩමුළු

- Sport Management Corse, 4th NIFS International Sport Academy, Japan

භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එම් නිර්මලී වික්‍රමරත්න, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

Indexed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- In-vitro alpha amylase inhibitory activity of the leaf extracts of Adenanthera pavonina එම් නිර්මලී වික්‍රමරත්න, ජේ සී පුංචිහේවා සහ ඩී බී එම් වික්‍රමරත්න BMC Complementary and Alternative Medicine BMC 201616:466.

Non-indexed refereed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- Contamination of Heavy Metals in Aquatic Vegetables Collected from Cultivation Sites in Sri Lanka එම් නිර්මලී වික්‍රමරත්න, *, ටී එම් මධුරංග, එල් එල් සංජය වාමර, IOSR Journal of Environmental Science, Toxicology and Food Technology Volume 10, Issue 11 2016, PP 76-82.

ආචාර්ය ඊ එම් යූ ඩබ් ජේ බී ඒකනායක, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- Kyushu University, Japan

ආචාර්ය එච් කේ සේනක අමරකීර්ති, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

Non-indexed refereed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- තංගරාජා විනෝද්දරාජ්, මදාරා ගුණවර්ධන සහ සේනක අමරකීර්ති. Event Related Potentials: Significant Lobe Areas and Waveforms for Picture Visual Stimulus. International Journal of Computer Science and Mobile Computing, Vol 5, Issue 10, pp. 12-17, 2016.

සමුළුවලදී ඉදිරිපත් කරන ලද සම්පූර්ණ පත්‍රිකා (Conference papers published as full papers in conferences)

- ඉසුරු ජයරත්න, Michael Cohen, සහ සේනක අමරකීර්ති. Brain ID: Development of an EEG-Based Biometric Authentication System. EEE IEMCON 2016, Vancouver, Canada, October 2016.

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ඉසුරු ජයරත්න, සේනක අමරකීර්ති සහ Michael Cohen. Low Cost Line-Following and Load-Picking Robot. 3rd WEIE Workshop on Service Computing, Aizu, Wakamatsu, Japan, June 2016.

එම් ජී ඒ නාමල් පෙරේරා මහතා, ආධුනික කලීකාචාර්ය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- නාමල් පෙරේරා, Feng-Ling yang, Wei Li, Yan-Long Zhang and Shih-Hsiung Wu, Isolation and structure determination of immunostimulatory heteropolysaccharides from wood ear mushroom Auricularia auricular judae. 2016 Glycotreat (Glycoforum)-Molecular Immunology of complex carbohydrates-4 The Great Roots Resort, New Taipei City, Taiwan ROC. 11th - 13th April 2016. ෧෦
- නාමල් පෙරේරා, Feng-Ling Yang, Ching-Ming Chang, Shih-Hao Zhan, Jung-Feng Hsieh, Kuo-Feng Hua and Shih-Hsiung Wu. Structure determination of immunomodulatory polysaccharides from Antrodia cinnamomea. Poster presented in International Symposium and Workshop on Taiwan Medicinal mushroom; Antrodia cinnamomea, Held in Academia Sinica, Taipei, Taiwan from 06th - 08th May 2016
- NMR based structure determination of bioactive polysaccharide from medicinal mushroom Antrodia cinnamomea. නාමල් පෙරේරා, Feng Ling Yang, Ching Ming Chang, Shih Hsiung Wu. Poster presented in International Conference on Magnetic Resonance in Biological Systems (ICMRBS-2016), Held in Kyoto, Japan from 20th -26th August 2016

ඩබ් ටී එල් එස් ප්‍රනාන්දු මහතා, ආධුනික කලීකාචාර්ය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ඩබ් ටී එල් එස් ප්‍රනාන්දු, J. Katakura, T. Kikuchi, Kazumasa Takahashi, Toru Sasaki and Nob. Harada, "EVALUATION OF NUCLEAR STRUCTURE DATA OF ¹²⁴Cd AND ¹²⁴In IN 124 MASS CHAIN" - 5th International Gigaku Conference in Nagaoka, Nagaoka University of Technology, Nagaoka, Japan 2016.

- ඩබ් ටී එල් එස් ප්‍රනාන්දු, J. Katakura, Kazumasa Takahashi, Toru Sasaki, T. Kikuchi and Nob. Harada, “EVALUATION OF NUCLEAR STRUCTURE DATA WITH PROBABLE SPIN VALUES FOR ^{124}Cd AND ^{124}In IN 124 MASS CHAIN” - 2016 Symposium on Nuclear Data Program, High Energy Accelerator Research Organization (J-PARC), Tsukuba, Japan 2016.

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- 5th International Gigaku Conference in Nagaoka, Nagaoka University of Technology, Nagaoka, Japan 2016.
- 2016 Symposium on Nuclear Data Program, High Energy Accelerator Research Organization (J-PARC), Tsukuba, Japan.

ආචාර්ය ආර් එම් කපිල තරංග රත්නායක, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

Indexed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- ආර් එම් කපිල තරංග රත්නායක, ඩී එම් කේ එන් සෙනෙවිරත්න, Wei Jianguo, “Grey system based novel forecasting and portfolio mechanism on CSE”, Grey Systems: Theory and Application, 6(2), 126-142, 2016, Emerald Group Publishing Limited.
- ආර් එම් කපිල තරංග රත්නායක, ඩී එම් කේ එන් සෙනෙවිරත්න, Wei Jianguo සහ හසින ඉන්දික අරුමාවඩු, “An unbiased GM(1,1)-based new hybrid approach for time series forecasting”, Grey Systems: Theory and Application, 6(3), 322-340, 2016, Emerald Group Publishing Limited.

Non-indexed refereed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- එච් අයි අරුමාවඩු, ආර් එම් කේ ටී රත්නායක සහ ඩී එම් කේ එන් සෙනෙවිරත්න “New Proposed Mobile Telecommunication Customer Call Center Roster Scheduling Under the Graph Coloring Approach”, International Journal of Computer Applications Technology and Research, 5(4), pp.234–237, 2016, www.ijcat.com.

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ආර් එම් කපිල තරංග රත්නායක “A New Hybrid Statistical Approach for Stock Market Forecasting: A case study on Colombo Stock Exchange”, The 3rd Innovation and Global Industrial Development Forum & 2016 International Symposium on “New Incentives· New Model· New Economy”, Wuhan University of Technology, Wuhan, China, 2016.
- ආර් එම් කපිල තරංග රත්නායක සහ Wei Jianguo, “A Novel Hybrid Artificial Neural Network Approach for Time series Forecasting”, International Research Conference on Systems Engineering and Management Science 2016 (IRC-SEMS2016), University of Chinese Academy of Science, Beijing, China., 2016.

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- The 3rd Innovation and Global Industrial Development Forum & 2016 International Symposium on “New Incentives· New Model· New Economy”, Wuhan University of Technology, Wuhan, China.
- International Engineering and Technology Institute (IETI), Wuhan University of Technology, Wuhan, China.

ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය බී ටී ජී සමන්ත කුමාර, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය

සමුළුවලදී ඉදිරිපත් කරන ලද සම්පූර්ණ පත්‍රිකා (Conference papers published as full papers in conferences)

- ආර් ඒ එච් එම් රූපසිංහ, Incheon Paik, බී ටී ජී එස් කුමාර, ටී එච් ඒ එස් සිරිවීර, “Domain-aware Web Service Clustering based on Ontology Generation by Text Mining”, Proceedings of IEEE IEMCON 2016, Vancouver, Oct. 2016.
- බී ටී ජී එස් කුමාර, Incheon Paik, ටී එච් ඒ එස් සිරිවීර සහ කේ ආර් සී කොස්වත්ත, “Cluster-Based Web Service Recommendation,” IEEE International Conference on Service Computing, San Francisco, U.S.A, June-July, 2016.
- ටී එච් ඒ එස් සිරිවීර, Incheon Paik, Jia Zhang, සහ බී ටී ජී එස් කුමාර, “Big Data Analytic Service Discovery using Social Service Network with Domain Ontology and Workflow Awareness,” IEEE International Conference on Web Services, San Francisco, U.S.A, June-July, 2016.

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- IEEE International Conference on Service Computing, San Francisco, U.S.A, June-July, 2016.

කේ පී එන් ජයසේන මිය, ආධුනික කලීකාචාර්ය

සමුළුවලදී ඉදිරිපත් කරන ලද සම්පූර්ණ පත්‍රිකා (Conference papers published as full papers in conferences)

- කේ පී එන් ජයසේන සහ Song, H., 2017. Private Cloud with e-Learning for Resources Sharing in University Environment. In E-Learning, E-Education, and Online Training: Third International Conference, eLEOT 2016, Dublin, Ireland, August 31–September 2, 2016, Revised Selected Papers (pp. 169-180). Springer International Publishing.

එල් සුගීෂ්වරී ලේකම්ගේ මිය, ආධුනික කලීකාචාර්ය

Non-indexed refereed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- Identifying the Associations between Music and Emotion in Developing an Emotion Based Music Recommendation System.

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- Suppression of Physiological Stress Response under a Short-Term Calculation Task by Orange Essential Oil.

සහභාගී වූ පුහුණු වැඩසටහන්

- Continuing Professional Development Course (Nagaoka University of Technology, Japan).

වෘත්තීය සංවර්ධනය සඳහා ලද විදේශ ශිෂ්‍යත්ව/ප්‍රදාන (සම්මන්ත්‍රණ/වැඩමුළු/කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන/පුහුණු/කෙටිකාලීන පාඨමාලා ආදිය)-2016

- KDDI Foundation Scholarship for International Students (2016/04-2017/03).

ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය I ශ්‍රේණිය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ආර් එම් ජී එන් රාජපක්ෂ, යු එදිරිසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන සහ එස් සී ජයමාන්න(2016). Impacts of habitat quality variation on ichthyofaunal diversity in upper catchment area of Badulu-oya, Sri Lanka. Second global summit on Aquaculture & Fisheries July 11-13, 2016 Kuala Lumpur, Malaysia.

ආචාර්ය එස් කේ ගුණතිලක, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය

Indexed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- Desalination and Water treatment, ISSN: 1944-3994.

Non-indexed refereed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- International Journal of Scientific and Research Publications, 6(9), 1-5.
- International Journal of scientific & Technology Research, 5(9), 140-142.
- IOSR Journals in Applied Chemistry (IOSR-JAC), 9(8), 48-53.
- Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology, 3(4), 4500-4504.
- Der Pharma Chemica, CODEN(USA): PCHHAX, 8(4), 237-242.
- International Journal for Innovation Education and Research, 4(4), 44-54.

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- 25th Symposium on Environmental chemistry, TOKI MESSE Niigata, Convention Center, Niigata University, p.94.
- International Conference on Pollution Control & Sustainable Environment, 4:2 (supply), Dubai, p. 83.

සහභාගි වූ වැඩමුළු

- Bamboo and Rattan Industry for sustainable green environment conducted by Chinese Government, Beijing, China.

වෘත්තීය සංවර්ධනය සඳහා ලද විදේශ ශිෂ්‍යත්ව/ප්‍රදාන (සම්මන්ත්‍රණ/වැඩමුළු/කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන/පුහුණු/කෙටිකාලීන පාඨමාලා ආදිය)-2016

- Bamboo and Rattan Industry for sustainable green environment conducted by Chinese Government, Beijing, China. (ශ්‍රී ලංකා රජයේ ආර්ථික හා විදේශ සම්පත් අමාත්‍යාංශය විසින් නම් කරන ලදුව)

ආචාර්ය ඊ පී කුඩාවිදානගේ, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය II ශ්‍රේණිය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- කුඩාවිදානගේ, ඉනෝකා ප්‍රියදර්ශනී, ශමෝදි ඉරේමිකා නානායක්කාර, තක්ෂිලා රවින්ද්‍ර අමරසිංහ, කල්පනී චන්ද්‍රසිංහ, සරත් රත්න බණ්ඩාර දිසානායක සහ රත්පත් මාරසිංහ, Nanayakkara, Shamodi Ireshika, Amarasinghe, Thakshila Ravindra, Wethasinghe, Kalpani, Dissanayake, Sarth Rathna Bandara & Marasinghe, Ranjan. Reading between the (data) lines: what stands in the path of wildlife crime control?
- ශමෝදි ඉරේමිකා නානායක්කාර, කුඩාවිදානගේ, ඉනෝකා ප්‍රියදර්ශනී, තක්ෂිලා රවින්ද්‍ර අමරසිංහ, කල්පනී චන්ද්‍රසිංහ, සරත් රත්න බණ්ඩාර දිසානායක සහ රත්පත් මාරසිංහ. Bridging the gap: converting data into wildlife crime control migratory measures

- Rafi, Fathima Zohara, කුඩාවිද්‍යාත්මක, ඉන්ද්‍රජාලීය ප්‍රියදර්ශනී සෙනෙවිරත්න සහ සම්පත් සුමේධ. Genetic and phenotypic divergence in *Zosterops white-eyes* along a dry elevation gradient in Sri Lanka.

සහභාගී වූ වැඩමුළු

- EU Biodiversity Study - Consultative Workshop Agenda and Report Review Guidance- 29th June 2016- Singapore- Country Representative.

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- NUS Bachelor of Environmental Studies- Seminar on Ecology and Field Biology- 28th January 2016- NUS- Singapore.

ආචාර්ය එල් වී රණවීර, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- Ota, T., Watanabe, M., එල් වී රණවීර, Moriguti, T., Kobayashi, K., Tanaka, R. & Nakamura, E. Fluid-rock interactions imprinted on lithium isotopes in the Horoman peridotites, Japan. Abstracts: Goldschmidt Conference, 2402. Yokohama, Japan (2016).

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- “Metamorphic rocks and Metamorphism: Future Perspectives” (MMFP2016@Okayama), March 12–14, 2016.

වෘත්තීය සංවර්ධනය සඳහා ලද විදේශ ශිෂ්‍යත්ව/ප්‍රදාන (සම්මන්ත්‍රණ/වැඩමුළු/කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන/පුහුණු/කෙටිකාලීන පාඨමාලා ආදිය)

- Travel grant to attend the International Symposium on “Metamorphic Rocks and Metamorphism: Future Perspectives” in Japan, March 2016.

ආචාර්ය ආර් ජී යූ ජයලාල්, ආධුනික කලීකාචාර්ය

Indexed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- S. Y. Kondratyuk, L. LÓkÖs, J. P. Halda, D. K. Upreti, G. K. Mishra, M. Haji Moniri, E. Farkas, J. S. Park, B. G. Lee, D. Liu, J.-J. Woo, ආර් ජී යූ ජයලාල්, S.-O. Oh, J.-S. Hur. (2016). New and noteworthy lichen-forming and lichenicolous fungi 5. Acta Botanica Hungarica 58(3-4):319-396 · September 2016. DOI: 10.1556/ABot.58.2016.3-4.7.
- ශෝකම් වීරකෝන්, Patricia A. Wolseley, ඕමාල් ආරච්චිගේ, Marcela Eugenia da Silva Cáceres, උදේනි ජයලාල්, André Aptroot. (2016). Eight new lichen species and 88 new records from Sri Lanka. The Bryologist 119(2):131-142 · June 2016. DOI: 10.1639/0007-2745-119.2.131.

ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය

ඒ එල් සී ජේ ලියනගේ මහතා (ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය)

ප්‍රකාශන(Abstracts)

- Pabasara J. Ratnayake, Chathudina J. Liyanage and A. C. A. Jayasundera (2016) Valorisation of waste coconut water via bioconversion into nata-de-coco and extraction and structural characterization of bacterial cellulose nanofibers, Proceedings of the 18th World Congress of Food Science and Technology, Dublin, Ireland, p.847 (poster presentation)

- W.R.A.P.J. Ratnayake and Chathudina J. Liyanage (2016) Valorization of Waste Tender Coconut Water by Optimizing Growth Conditions for Nata-De-Coco Producing Culture System Isolated from Pineapple Peel Residue and Vinegar Starter Culture, Proceedings of the 4th ISEKI_Food Conference, Vienna, Austria, p.105 (oral presentation)

සහභාගී වූ වැඩමුළු/පුහුණු වැඩසටහන් (ජාත්‍යන්තර)

Advanced School on Nano, Structural and Single molecule approaches to biology: understanding and handling life at higher resolution, Jawaharlal Nehru Centre for Advanced Scientific Research (JNCASR), Bangalore, India (04.01.2016-15.01.2016)

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

ජාත්‍යන්තර

- 18th World Congress of Food Science and Technology, Dublin, Ireland (21.08.2016-25.08.2016)
- 4thISEKI_Food Conference, Vienna, Austria (06.07.2016-08.07.2016)

ජේ ඩබ් ඒ සච්චනී මිය, ආධුනික කලීකාචාර්ය

Indexed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- ජේ ඩබ් ඒ සච්චනී සහ ආර් එම් යූ එස් කේ රත්නායක, Investigation of nutritional value of selected Sri Lankan traditional root and tubers, Sch. Acad. J. Biosci.,2016;4(8):656-660.

ජාතික

ක්‍රීඩා විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය

ටී එස් හර්ෂණී පෙරේරා මෙය, ආධුනික කලීකාචාර්ය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ටී එස් එච් පෙරේරා මෙය, Y.C. Han, (2016) Preparation and Surface Modification of Europium Doping Hydroxyapatite Luminescent Nanoparticles for Cell Labeling, 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එම් නිර්මලී වික්‍රමරත්න, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ඩබ් එම් කේ පෙරේරා, එස් ජේ පෙරේරා, ඒ ඒ එස් එච් ද සිල්වා, එම් එන් වික්‍රමරත්න සහ ඩබ් ඩී ඩබ් සේනානායක. Exercise in diabetes management: Physical activity patterns among persons with diabetes attending the National Diabetes Centre, Sri Lanka, iPURSE 2016.
- තුෂාර වීරරත්න, වේතනා ගල්කැටිය,වමනි පුංචිහේවා,නිර්මලී වික්‍රමරත්න සහ මහින්ද වික්‍රමරත්න, Screening of Antidiabetic and Antioxidant activity of edibles greens, iPURSE 2016.

සහභාගී වූ වැඩමුළු

- Gender Equity and Equality and Sexual Based Violence, conducted by UGC.

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- Coordinator- I SciTech 2016- Frontiers in Nanoscience and Nanotechnology.

ආචාර්ය එච් කේ සේනක අමරකීර්ති, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- මන්දුලී මෙන්ඩිස් සහ සේනක අමරකීර්ති, Analizing Effectiveness of Digital Poetry Based on Elec-troencephalography, 72nd Annual Scientific Session of Sri Lanka Association for the Advancement of Science (SLAAS) , Colombo, Sri Lanka, December 2016.
- තංගරාජා විනෝද්දරාජ් සහ සේනක අමරකීර්ති. Emopowering Virtual Classrooms with Electroencephalography-Based Emotiions. 72nd Annual Scientific Session of Sri Lanka Association for the Advancement of Science (SLAAS), Colombo, Sri Lanka, December 2016.

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- SLASS Annual sessions

සංවිධානය කරන ලද වැඩමුළු

- Joint Workshop on Electronics with Shibaura Institute of Technology Japan. Participants: All CIS Students, Topic: Technology & Career Guidance workshop
- Workshop in Collaboration with CS & ES, University of Moratuwa. Participants: All CIS Students, Topic: Technology & Career Guidance workshop.
- WSO2 Workshop, Participants: CIS 2nd Year Students, Topic: Technology & Career Guidance workshop

ආචාර්ය ආර් එම් කපිල නරංග රත්නායක, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

සම්පූර්ණ ලෙස ප්‍රකාශනය කරන ලද සම්පූර්ණ පත්‍රිකා (Conference papers published as full papers in conferences)

- ආර් එම් කපිල නරංග රත්නායක, ඩී එම් කේ එන් සෙනෙවිරත්නසහ එච් අයි අරුමාවඩු, “A Vector Error Correction Modelling Approach to evaluate equilibrium relationships on Colombo Stock Exchange”, 5th International Conference on Management and Economics, (ICME) University of Ruhuna, Sri Lanka, 2016, ISBN 978-955-1507-48-0.
- ආර් එම් කපිල නරංග රත්නායක, ඩී එම් කේ එන් සෙනෙවිරත්නසහ එච් අයි අරුමාවඩු, “A New Financial Time series Approach for Volatility Forecasting”, Symposium on Statistical Computational Modelling with Applications 2016 (SymSCMA-2016), Department of Statistics & Computer Science, University of Kelaniya, Sri Lanka., 2016.

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ආර් එම් කපිල නරංග රත්නායක, ඩී එම් කේ එන් සෙනෙවිරත්නසහ Wei Jianguo, “A New proposed ANN_GBM Hybrid Statistical Approach for Timeseries Forecasting under the volatility”, The 6th Annual Research Session 2016 Of Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka., 2016.
- ආර් එම් කපිල නරංග රත්නායක “A New Hybrid Statistical Approach for Stock Market Forecasting: A case study on Colombo Stock Exchange”, The 3rd Innovation and Global Industrial Development Forum & 2016 International Symposium on “New Incentives· New Model· New Economy”, Wuhan University of Technology, Wuhan, China, 2016.

සම්මන්ත්‍රණ/සම්පූර්ණ සඳහා සහභාගීත්වය

- 5th International Conference on Management and Economics, (ICME) University of Ruhuna, Sri Lanka.

- The 6th Annual Research Session 2016 Of Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka.
- Wayamba International Conference (WinC), Wayamba University of Sri Lanka, Kuliyapitiya, Sri Lanka.

සම්පෝසියම් සඳහා සහභාගිත්වය

- Symposium on Statistical Computational Modelling with Applications 2016 (SymSCMA-2016), Department of Statistics & Computer Science, University of Kelaniya, Sri Lanka.

ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

ආර් එල් දංගල්ල මහතා, ආධුනික කලීකාවාර්ය

සම්මුඛවලදී ඉදිරිපත් කරන ලද සම්පූර්ණ පත්‍රිකා (Conference papers published as full papers in conferences)

- ආර් එල් දංගල්ල, Action recognition method of low-level lower limb flexion by using surface electromyography signal with support vector machine, 3rd International research symposium, Rajarata University of Sri Lanka.

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ආර් එල් දංගල්ල, Hybrid classifier methods of lower limb during low-level flexion, 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

එල් සුගීෂ්වරී ලේකම්ගේ මිය, ආධුනික කලීකාවාර්ය

සහභාගි වූ පුහුණු වැඩසටහන්

- Completion of the Induction Training Course conducted by the Staff Development Centre of Sabaragamuwa University Sri Lanka.

ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය I ශ්‍රේණිය

Non-indexed refereed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන, වි ආර් ජයතුංග සහ ඊ ඒ එදිරිසිංහ (2016). Water quality of Nilwala River, Sri Lanka in relation to land use practices. Sri Lanka Journal of Aquatic Sciences 21(2): 77-94.

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ඩබ් ඩී ටී එම් ගුණවර්ධන, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන, ඊ පී එන් උදයකුමාර,(2016), Impacts of agricultural practices on water quality in Badulu Oya catchment area in Sri Lanka. Fifth International Symposium on Water Quality and Human Health : Challenges Ahead 05-06 August 2016, PGIA, University of Peradeniya.
- ආර් එම් ජී එන් රාජපක්ෂ, යූ එදිරිසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන, එස් සී ජයමාන්න (2016). Spatial and Temporal Variation of Physico-chemical Parameters of Water in Badulu-oya Upper Catchment Area. Proceedings of the 6th Research Symposium of Uva Wellassa University, January 28-29, 2016. p130.
- ආර් එම් ජී එන් රාජපක්ෂ, යූ එදිරිසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන, එස් සී ජයමාන්න (2016) Survey on agrochemical usage and surface water contamination in upper catchment area of Badulu Oya. Proceedings of the Wayamba University International Conference, sri Lanka, 1 9-20 August 2016.

- ආර් එම් ජී එන් රාජපක්ෂ, යු එදිරිසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන, එස් සී ජයමාන්න (2016) Assessment of spatial variation of ichthyofaunal diversity in Upper catchment area of Badullu-oaya, Badulla district, Sri Lanka. The 3rd International Conference on Fisheries and Aquaculture (ICFA 2016), 24 – 25 August, 2016 Negombo, Sri Lanka. The International Institute of Knowledge Management (TIKM).
- ආර් එම් ජී එන් රාජපක්ෂ, යු එදිරිසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන, එස් සී ජයමාන්න (2016) Spatial and temporal variation of heavy metal contamination in upper catchment area of Badulu-Oya. South Asian Symposium on Sustainable Environment Management 2016 University of Peradeniya 17-18 March 2016.
- ආර් එම් අයි එස් රාජපක්ෂ, ඊ පී එන් උදයකුමාර සහ ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන (2016). Nitrogen and Phosphorus dynamics and water purification ability of vegetation and soil in Uma Oya catchment. Proceeding of the International Symposium on Agriculture and Environment 2016 ISAE 2016. pp 118-120.
- ඩබ් එම් එන් එස් විජේසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන සහ ඊ පී එන් උදයකුමාර (2016). Effect of soil erosion on water quality of streams in Badulu Oya watershed in Sri Lanka. Proceeding of the International Symposium on Agriculture and Environment 2016 ISAE 2016. pp133-136.
- ආර් එන් එන් වීරසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන සහ ඊ පී එන් උදයකුමාර (2016). Quantitative assessment of soil erosion and its association with river health in Uma Oya watershed in Sri Lanka. Proceeding of the International Symposium on Agriculture and Environment 2016 ISAE 2016. pp137-140.
- ආර් එන් එන් වීරසිංහ, ඊ පී එන් උදයකුමාර සහ ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන (2016). Human interventions towards soil erosion in Uma Oya watershed Sri Lanka. Proceedings of the Wayamba University International Conference, 19-20 August 2016.

සම්පූර්ණ කරන ලද පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති

- Successfully completed the Research project on “Evaluation of water quality and macroinvertebrate composition in relation to catchment land use practices in Uma Oya and Badulu Oya sub catchments in Upper Mahaweli Catchment Area (UMCA) in Sri Lanka.” Funded by National Research Council of Sri Lanka (NRC) Nrc Grant No: 13-160. (SLR 3.8 million).

පළ කරන ලද ග්‍රන්ථ

- ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන (2016) Water Resource and the Aquatic Environment: Current Issues and Options for Sustainable Management, NOVA science Publishers, Inc. NY. ISBN: 978-1-63485-881-6.

ආචාර්ය එස් කේ ගුණතිලක, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය

Non-indexed refereed journals හි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- Sabaragamuwa University Journal, 14(2), 108-118.

සම්මුඛවලදී ඉදිරිපත් කරන ලද සම්පූර්ණ පත්‍රිකා (Conference papers published as full papers in conferences)

- Conference of science council in Asia -2016, Sri Lanka. pp.365-369.
- International symposium on agriculture and environment 2016 –ISAE-2016, University of Ruhuna, Sri Lanka, pp212-215.

- 3rd international research symposium, Rajarata University of Sri Lanka, 26-27th January 2016.

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- PGIS Research Congress 2016, University of Peradeniya. P.25.
- Winc 2016, 19-20 August 2016, Wayamba University of Sri Lanka, p 239.
- WinC 2016, 19-20 August 2016, Wayamba University of Sri Lanka, p 255
- 16th Conference of Science Council Asia, Colombo, Galadari, Sri Lanka, p.248.

ප්‍රකාශක ලෙස පළ කරන ලද ග්‍රන්ථ

- Sciences book for G.C.E. O/L student, ISBN 978-955-43786-0-5.
- CKDu book ISBN 978-955-43786-1-2.

කතෘ ලෙස පළ කරන ලද ග්‍රන්ථ

- Get energy from waste. Lambert Publisher, Germany, 66 pp. ISBN 978-3-330-0104-6.

සහභාගී වූ පුහුණු වැඩසටහන්

- Counseling Training conducted by National Science Foundation, Colombo.

සහභාගී වූ සම්මන්ත්‍රණ

- 16th Conference of Science Council Asia.

ආචාර්ය ඊ පී එන් උදයකුමාර, ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- ආර් එම් අයි එස් රාජපක්ෂ, ඊ පී එන් උදයකුමාර සහ ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන (2016) 'Nitrogen and Phosphorous Dynamics and Water Purification Ability of Vegetation and Soil in Uma Oya Catchment': Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment 2016, Faculty of Agriculture University of Ruhuna Sri Lanka, PP. 118-120.
- ආර් එන් එන් වීරසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන සහ ඊ පී එන් උදයකුමාර (2016) 'Quantitative Assessment of Soil Erosion and its Association with River Health of Uma Oya Watershed, Sri Lanka': Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment 2016, Faculty of Agriculture University of Ruhuna Sri Lanka, PP. 137-140.
- ඩබ් එම් එන් එස් විජේසිංහ, ජේ එම් සී කේ ජයවර්ධන සහ ඊ පී එන් උදයකුමාර (2016) 'Effect of Soil Erosion on Water Quality of Streams in Badulu Oya Watershed in Sri Lanka': Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment 2016, Faculty of Agriculture University of Ruhuna Sri Lanka, PP. 133-136.
- ආර් එම් එල් උදාරිකා, ඊ පී එන් උදයකුමාර, කේ අමලාන්, එන් පී රත්නායක සහ එච් එම් ආර් ජ්‍යෙෂ්ඨ, (2016) 'Comparison of Heavy Mineral Composition along Mahaweli River with Placer Deposits at North East Coast of Sri Lanka': Proceedings of International Symposium on Agriculture & Environment 2016, Faculty of Agriculture University of Ruhuna Sri Lanka, PP. 141-143.

සහභාගී වූ පුහුණු වැඩසටහන්

- "The Natural Capital Approach and InVEST Software Suite"-Organized by the Sri Lankan UN-REDD Program and Natural Capital Project (2016-November 28-30).

සහභාගි වූ සම්මන්ත්‍රණ

- “Sri Lanka’s Readiness for Implementing Paris Climate Agreement” National conference regarding challenges of climate change for present and future (2016 - September 7-8).

ආචාර්ය ඊ පී කුඩාවිදානගේ, ජ්‍යෙෂ්ඨ කළීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

සහභාගි වූ වැඩමුළු

- Conducted a full day field session on “Mountain Biogeography and Conservation” for the International Mountain Day Commemoration Programme, organized by the Biodiversity Secretariat, Ministry of Mahaweli Development and Environment, at the Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka.28-29th Dec- 2016.
- Ecosystem Services Assessment & Valuation- Introduction to the Natural Capital Approach and In-VEST Software- Three-day residential workshop, 28th to 30th November 2016.
- DWC/WCS SMART awareness workshop, Resource Person, Department of Wildlife Conservation, Sri Lanka.
- Sri Lanka UN-REDD Programme, Consultative Workshop to link CBR+ Grantees with Forest and Wildlife Department officials, 02 June 2016, Sri Lanka Institute of Development Administrative (SLIDA), Colombo 07.
- Stakeholder Consultation Workshop for the preparation of the National Biodiversity Strategy and Action Plan (NBSAP) 15th of February 2016 at Sri Lanka Foundation Institute (SLFI), Colombo 07.

සහභාගි වූ සම්මන්ත්‍රණ

- SEMINAR/WORKSHOP on Ecosystem Services Valuation and Conservation Easements, 29 July 2016.
- Sri Lanka UN-REDD Programme, Meeting of the Academic and Research Forum (ARF), October 2016 at 10.00 am, ‘Saptha Parisara Mandapaya’ Conference Hall, Ministry of Mahaweli Development and Environment – Representative- SUSL.

සහභාගි වූ පුහුණු වැඩසටහන්

- Knowledge Management and Capacity building training for the UNDP/SGP, 12 grantee organizations, KM and CB initiative.
- Knowledge Management and Capacity building training for the UNDP/SGP, UN REDD CBR+ 4 grantee organizations, KM and CB initiative.
- Staff training for DWC staff at National Wildlife Training Center, Girithale- Training on Scientific writing and field techniques (3 days), Field Training at Wasgamuwa National Park (4 days).
- International Field Course for the Undergraduate students from the National University of Singapore, May 2016- Country Coordinator and resource person.
- වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව - ELTI Training Workshop, 26-29 Jan 2016, Forestry school Nuwara Eliya, Lecture on Biological Indicators of Land use Change.
- වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව - Basic Bird watching for forestry officers, Forestry school Nuwara Eliya.
- World Environment Day celebration 2016 at Kotaweheramankada Maha Vidyalaya from 5th June to 6th June- Resource Person- Organized by the Center for Environmental Justice.
- Knowledge management and capacity Building resource person for the Sri Lanka UN REDD CBR + Program- 2016.

සීමිතපෝසියම් සඳහා සහභාගිත්වය

- Fifth International Asian Primate Symposium. 18 - 20 October 2016, Colombo, Sri Lanka. - Evaluator.

සංවිධානය කළ වැඩමුළු

- International Mountain Day- Coordinator and main organizer- Collaborative program – Biodiversity Secretariat, Ministry of Environment and Mahaweli Development, Tropical Ecosystem Research Network, Sabaragamuwa University of Sri Lanka and Society for Natural Resource Studies 28/29th December 2016 – 150 participants, Undergraduate students and staff of the Faculty of Applied Sciences.

සංවිධානය කළ ක්ෂේත්‍ර ප්‍රදර්ශන

- ක්ෂේත්‍ර ප්‍රදර්ශනය: Training Programme on Field Techniques in Ecology and Biodiversity; Targeting BSc students of the Department of Natural Resources and selected staff members from the Horton Plains National Park, Department of Wildlife Conservation; 44 participants; Conducted at the Horton Plains National Park.
- ක්ෂේත්‍ර ප්‍රදර්ශනය: Training Programme on Protected Area Management; Targeting 4th year BSc students of the Department of Natural Resources and selected staff members from the Department of Wildlife Conservation; 20 participants; Conducted at the National Wildlife Training Center, Minneriya, Kawudull and Angamadilla National Parks.
- Basic ecology training for staff members of the Department of Wildlife Conservation, Horton Plains National Park – Continuous program- 2016.
- ක්ෂේත්‍ර ප්‍රදර්ශනය: Training Programme in Ecology and Biodiversity; Targeting BSc students of the Department of Natural Resources and selected staff members from the Sinharaja MAB reserve; Forest Department, 30 participants; Conducted at Sinharaja MAB reserve.

ආචාර්ය එල් වී රණවීර, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- යු ප්‍රේමරත්න, Suzuki, N., එන් පී රත්නායක සහ එල් වී රණවීර, Origin and Tectonic setting of Igneous rocks in the Mannar basin of Sri Lanka. Abstracts: Fourth Conference on Sri Lanka-Japan collaborative Research, 19-21. University of Peradeniya, Sri Lanka. Pp 10 (2016).

සහභාගි වූ වැඩමුළු

- UGC workshop on Sri Lanka Qualification framework.

සීමිතපෝසියම් සඳහා සහභාගිත්වය

- 6th Research Symposium, Uva Wellassa University.

ආචාර්ය එම් එස් ජේ පෙරේරා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

සම්පූර්ණ ලදී ඉදිරිපත් කරන ලද සම්පූර්ණ පත්‍රිකා (Conference papers published as full papers in conferences)

- ඩබ් එම් ඩබ් ඒ බී වික්‍රමනායක, එස් ජේ පෙරේරා, එච් ඒ සී එස් හසුආරච්චි සහ එච් ආර් වික්‍රමසිංහ (2016). The effect of relaxation and concentration on the performance of archers in Sri Lanka Army. In: Ninth International Research Conference of Sir John Kotelawala Defense University. 8 & 9 September 2016. Sir John Kotelawala Defense University, Ratmalana, Sri Lanka. In press. (an international conference held in a local venue)

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- එස් ජේ පෙරේරා (2016). The Grey Slender Loris *Loris lydekkerianus* Cabrera, 1908 in Sri Lanka: Where to from here? In: Fifth Asian Primate Symposium. 18 - 20 October 2016, Colombo, Sri Lanka. p. 26. (an international conference held in a local venue).
- ඩබ් එම් කේ පෙරේරා, එස් ජේ පෙරේරා, ඒ ඒ එස් එච් වී ද සිල්වා, එම් එන් වික්‍රමරත්න, සහ ඩබ් ඩී ඩබ් සේනානායක (2016). Physical activity patterns among persons with diabetes attending the National Diabetes Centre, Sri Lanka. In: Peradeniya University International Research Sessions 2016. 4 & 5 November 2016, University of Peradeniya, Peradeniya, Sri Lanka. Health Sciences paper no. 57. (an international conference held in a local venue).
- ඒ ඒ කේ ප්‍රනාන්දු සහ එස් ජේ පෙරේරා (2016). An assessment of the avifaunal diversity in Hapugastenne Estate of Ratnapura District, Sri Lanka. In: Sixth Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 15 December 2016. Sabaragamuwa University of Sri Lanka. Belihuloya, Sri Lanka. In press.

සහභාගි වූ වැඩමුළු

- Delivered a talk on “Mountain Biogeography and Conservation” for the technical session of the International Mountain Day Commemoration Programme, organized by the Biodiversity Secretariat, Ministry of Mahaweli Development and Environment, at the Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka.

සහභාගි වූ සම්මන්ත්‍රණ

- Delivered a public seminar on “The Biogeography and Conservation in Sri Lanka” organized by the Paleobiodiversity Fellowship of Sri Lanka; Targeting the membership of the above fellowship and the interested general public, at the Postgraduate Institute of Archeology Auditorium, Colombo 07.
- Delivered a public seminar on “Makings of a Hotspot: An Overview of the Biodiversity and Biogeography of Sri Lanka” organized by the Young Zoologists’ Association of Sri Lanka; Targeting the membership of the above association and the interested general public, at the Postgraduate Institute of Archeology Auditorium, Colombo 07 at the YZA Auditorium, National Zoological Gardens, Dehiwala.

සහභාගි වූ සම්මේලන

- Ninth International Research Conference of Sir John Kotelawala Defense University. 8 & 9 September 2016. Sir John Kotelawala Defense University, Ratmalana, Sri Lanka.
- Sixth Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, 15 December 2016. Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belihuloya, Sri Lanka.

සම්පූර්ණ සඳහා සහභාගිත්වය

- Fifth Asian Primate Symposium. 18 - 20 October 2016, Colombo, Sri Lanka.

සංවිධානය කරන ලද පුහුණු වැඩසටහන්/ ක්ෂේත්‍ර ප්‍රදර්ශන

- ක්ෂේත්‍ර ප්‍රදර්ශන: Training Programme on Field Techniques in Ecology and Biodiversity; Targeting BSc students of the Department of Natural Resources and selected staff members from the Horton Plains National Park, Department of Wildlife Conservation; 44 participants; Conducted at the Horton Plains National Park.

එල් දීප්වන්දි ලේකම්ගේ මිය, කපිකාචාර්ය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- කේ එච් එන් සංජීවනී., Kittle, A.M., ඩී ලේකම්ගේ. 2016. Determining the abundance of prey available to leopard in a mid- elevation wet zone forest reserve in Sri Lanka: A comparison of methods. Proceedings of the Wayamba University International Conference, Sri Lanka, 19 – 20 August 2016, 258 p.

සංවිධානය කරන ලද වැඩමුළු

- Organized Workshops on Capacity building for Sustainable Consumption and Production; Nearly 250 students (06.01.2016 and 20.01.2016 & 21.01.2016), Nearly 80 students from Karagasthalawa M.V. (21.01.2016), and Nearly 70 students (18. 05. 2016) in collaboration with UNEP/UNITAR small grant projects by Ms. U.A. Weerathunge, NCPC.

ගුවන් විදුලි/රූපවාහිනී/වෙනත් වැඩසටහන් සඳහා සහභාගිත්වය

- 2016 දී සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ නව සිසුන් සඳහා පැවැත්වූ ශිෂ්‍ය නමිතීකරණ වැඩසටහනේදී “Towards a green university” යන මාතෘකාව යටතේ දේශනයක් සිදු කිරීම

පීඨය මගින් සංවිධානය කරන ලද සම්මන්ත්‍රණ

- ස්වභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශය මගින් අවසන් වසර සිසුන් සඳහා සංවිධානය කළ පර්යේෂණ ඉදිරිපත් කිරීම. එන් එම් පරණවිතාන,එල් ඩී ලේකම්ගේ සහ ඩී ආර් එස් පීරිස් 2016 Evaluation of Cleaner Production opportunities in Jay Jay Mills Lanka (pvt) Ltd (Abstract). Presentations of the 16th annual research session, Faculty of Applied Sciences, SUSL.

පීඨය මගින් සංවිධානය කරන ලද සම්මන්ත්‍රණ

- 2016 අප්‍රේල් මස 25 හා 26 දෙදින පැවති,භෞතීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් සංවිධානය කළ ISciTech 2016 නැනෝ විද්‍යාව හා නැනෝ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණයට දායකත්වය ලබා දීම. (සංවිධායක කමිටුවේ සාමාජිකයෙකු ලෙස)

ආචාර්ය ආර් ජී යූ ජයලාල්, ආධුනික කපිකාචාර්ය

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන (Abstract Publications)

- පී සී විජේපාල, ජී සෙනෙවිරත්න, ආර් එම් ඒ ආර් රත්නායක, එස් ගුණරත්න සහ ආර් ජී යූ ජයලාල්, (2016). Physical nature of culture media alters microbial amylase enzyme production. Proceedings of the Peradeniya University International Research Sessions, Sri Lanka, Vol. 20, Pp. 198.

සහභාගි වූ වැඩමුළු

- Diversity and Taxonomy Capacity Building Workshop on Flora for Advance Level Science and Agriculture School Teachers of Anuradhapura District in North Central Province. 10th -11th November 2016 at the University sub campus Mahailuppallama.

සහභාගි වූ සම්මන්ත්‍රණ

- “Sri Lanka’s Readiness for Implementing Paris Climate Agreement” National conference regarding challenges of climate change for present and future (2016 - September 7-8)..

ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය

එම් සී නිරෝෂන් ජයසූරිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය II ශ්‍රේණිය

සහභාගි වූ වැඩමුළු

- Food Safety Control System- Stakeholder Validation workshop organized by FAO country office for Sri Lanka and Maldives.

සහභාගි වූ සම්මන්ත්‍රණ

- වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳව නව උපාධි පාඨමාලාවක් හඳුන්වා දීමේ සම්මන්ත්‍රණය

සීමිතපෝෂී සඳහා සහභාගිත්වය

- 2016 දී උච්ච වෙල්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වන ලද පර්යේෂණ සම්මන්ත්‍රණයේ ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ සැසියේ සාමාජිකයෙකු ලෙස කටයුතු කිරීම

සංවිධානය කරන ලද පුහුණු වැඩසටහන්/ ක්ෂේත්‍ර ප්‍රදර්ශන

- අම්බලන්ගොඩ ශ්‍රී දේවානන්ද ජාතික පාසලේ අ.පො.ස. (උ/පෙ) විද්‍යා සිසුන් 60ක් සඳහා කළ වැඩසටහන
- බණ්ඩාරවෙල ධර්මාශෝක ජාතික පාසලේ අ.පො.ස. (උ/පෙ) ජීව පද්ධති තාක්ෂණ සිසුන් 25ක් සඳහා කළ වැඩසටහන

සංවිධානය කරන ලද මහජන ප්‍රදර්ශන

- 2016 Pro Food Pro Pack ජාත්‍යන්තර ආහාර ප්‍රදර්ශනය(මහජන ප්‍රදර්ශනය).

ගුවන් විදුලි/රූපවාහිනී/වෙනත් වැඩසටහන් සඳහා සහභාගිත්වය

- ශ්‍රී ලංකා රූපවාහිනී සංස්ථාව මගින් ප්‍රචාරය කරන “ව්‍යාපාරික ලෝකය” වැඩසටහනට සහභාගි වීම

සංවිධානය කරන ලද සීමිතපෝෂී/සමුළු

- සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය විසින් සංවිධානය කළ නැනෝ තාක්ෂණය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රීය සම්මාණය (Nano Technology Symposium)

විද්‍යා හා තාක්ෂණ සංවර්ධන නිමැවුම්

- නව නිමැවුම්/ක්‍රියාවලි සංවර්ධනය; 2016 Pro Food Pro Pack ප්‍රදර්ශනය සඳහා නිමැවුම් වර්ග 04 ක් සංවර්ධනය කරන ලදී.
- නව නිමැවුම්/ක්‍රියාවලි සංවර්ධනය; 2016 Pro Food Pro Pack ප්‍රදර්ශනයේදී නිමැවුම් වර්ග 04 ක් හුවමාරු/වෙළඳාම්/ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී.

ඒ එල් සී ජේ ලියනගේ මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය II ශ්‍රේණිය

ප්‍රකාශන (Abstracts)

- ඩබ් ආර් ඒ පී ජේ රත්නායක,වතුදින ජේ ලියනගේ සහ ඒ සී ඒ ජයසුන්දර (2016) Bacterial nanocellulose: a multifunctional nanomaterial, Proceedings of the 16th Conference of the Science Council of Asia, Colombo, Sri Lanka, p.94 (oral presentation)

සහභාගි වූ සම්පෝෂිත/සම්මන්ත්‍රණ

දේශීය

16th Conference of the Science Council of Asia (SCA-16), Colombo, Sri Lanka (30.05.2016-01.06.2016)

සංවිධානය කරන ලද සම්මේලන/සම්මන්ත්‍රණ/සම්පෝෂිත/ප්‍රදර්ශන

- Organizing Secretary, International Conference in Nanoscience and Nanotechnology (iSciTech 2016), Faculty of Applied Sciences, Sabaragamuwa University of Sri Lanka (25.04.2016-27.04.2016)
- Organizing Committee Member (Faculty Representative), 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka (15.12.2016)
- Organizer (person in charge), product display stall at the Pro Food Pro Pack 2016 Exhibition, BMICH, Colombo (12.08.2016-14.08.2016)

විද්‍යා හා තාක්ෂණ සංවර්ධන නිමැවුම්

- නව නිමැවුම්/ක්‍රියාවලි සංවර්ධනය; 03 (non-dairy, bacteria ripened cheeaneanalogue based on peanut; sapodilla incorporated frozen yoghurt; maize-based frozen dessert)

ආචාර්ය ඩබ් එස් එම් සෙනෙවිරත්න, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

සහභාගි වූ වැඩමුළු

- workshop conducted by Ex-Auditor General conducted by SDC, SUSL.

සංවිධානය කරන ලද වැඩමුළු

- බලංගොඩ ආනන්ද මෙමත්‍රිය විද්‍යාලයේ සිසුන් සඳහා සංවිධානය කළ "ආහාර සංරක්ෂණ හා සැකසුම්" වැඩමුළුව

විද්‍යා හා තාක්ෂණ සංවර්ධන නිමැවුම්

- නව නිමැවුම්/ක්‍රියාවලි සංවර්ධනය; 03. Mini projects-supervised final year students (2 RTS & one food preserve).

ටී සී කනංකේ මිය, ආධුනික කලීකාචාර්ය

Indexed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- ටී සී කනංකේ, ජේ වංසපාල සහ ඒ ගුණරත්න, 2016, 'Detection of Ni, Cd, and Cu in green leafy vegetables collected from different cultivation areas in and around Colombo District, Sri Lanka', Environmental Monitoring and Assessment 188:187, DOI 10.1007/s10661-016-5195-5.

Non-indexed refereed journalsහි ඇතුළත් සම්පූර්ණ ප්‍රකාශන

- ටී සී කනංකේ, ජේ වංසපාල සහ ඒ ගුණරත්න, 2016, 'Assessment of heavy metals in Mukunuwenna (Alternanthera sessilis) collected from production and market sites in and around Colombo District, Sri Lanka', Procedia Food Science 6, 194 – 198.

6.3 භූ විඥාපන පීඨය

පීඨයේ නම:	භූ විඥාපන පීඨය
මෙහෙවර:	භූමිතික, ජල මිනික මැනුම් සහ භූගෝලීය තොරතුරු විද්‍යා පිළිබඳ කුසලතාපූර්ණ මැනුම් විද්‍යා උපාධිධාරීන් බිහිකිරීම හා ජාතික සංවර්ධනය උදෙසා ඉඩම් හා සාගර සම්පත් කළමනාකරණයට කැපවීම
ඉතිහාසය කෙටියෙන්:	ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ඇති අධ්‍යයන පීඨ පහ අතුරෙන් එකක් වන භූ විඥාපන පීඨය 2004 වසරේදී ස්ථාපනය කරන ලදී. 1997 දී විද්‍යාවේදී (මැනුම් විද්‍යා) උපාධි පාඨමාලාව හඳුන්වා දුන් මැනුම් විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය මෙසේ 2004 වන විට පීඨයක් බවට පත් විය. රටේ ඉතා වැදගත් අවශ්‍යතාවයක් පිරිමසමින් සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ආරම්භ කළ මෙම උපාධිය ශ්‍රී ලාංකීය විශ්ව විද්‍යාල පද්ධතියට අයත් විශ්වවිද්‍යාලයක් විසින් හඳුන්වා දුන් එවැනි ගණයේ පළමු උපාධි පාඨමාලාව විය. මෙම විද්‍යාවේදී (මැනුම් විද්‍යා) උපාධිය වසර හතරක අධ්‍යයන කාලයකින් යුත් විශේෂ උපාධියකි. මේ සඳහා පළමු ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම 1997 දී බඳවා ගත් අතර ඔවුහු 2002 දී උපාධිය ලබා පිට වූහ.
පීඨාධිපති/අංශාධිපතිවරුන්:	<p>පීඨාධිපති ආචාර්ය එච් එම් අයි ප්‍රසන්න</p> <p>අංශාධිපතිවරුන් ආචාර්ය දුමින්ද ආර් වැලිකන්ත- මැනුම් හා භූමිතික අධ්‍යයනාංශය</p> <p>ආචාර්ය ජී සංඛ එන් පෙරේරා - දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර හා භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය</p>
පීඨ මණ්ඩලය:	
සභාපති	<ul style="list-style-type: none"> • ආචාර්ය එච් එම් අයි ප්‍රසන්න මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MPhil (Geodesy), SJP, PhD (Geodesy), The Polytechnic University, Hong Kong
සාමාජිකයන්:	<ul style="list-style-type: none"> • ජේ ඒ එස් ජයකොඩි මිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, M.Phil. (Remote Sensing), MRT FSI (SL) • අයි ඒ කේ එස් ඉලේපෙරුම මිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, MSc (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand • ආර් එම් කේ ජී එස් පී බී කොස්වත්ත මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, M.Phil. (Earth Sciences), PDN

- ආචාර්ය ටී එල් ධම්මලගේ මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand, PhD (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand
- එස් ඩී වික්‍රමසිංහ මිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය, II ශ්‍රේණිය
BSc (Hons) Surveying Sciences, ISMD, MPhil, PDN
- ආචාර්ය ජී සංඛ එන් පෙරේරා මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands,
PhD (Photogrammetry & Remote Sensing), TUD, Germany
- ආචාර්ය එච් ඒ නාලනී, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Photogrammetry & Geoinformatics), Germany, PhD (Photogrammetry), TUD, Germany
- ආචාර්ය එච් දිවිතුර මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-information Management), ITC -The Netherlands, PhD (Cadastre& Land Management), The Polytechnic University, Hong Kong
- ටී ඩී ඒ ගෝමස් මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
BSc (Special) Mathematics, USJP, MPhil (Mathematics), PDN
- ආචාර්ය එම් ඩී ඊ කේ ගුණතිලක මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Hydrography), UTM, Malaysia, PhD (Hydrography), UTM, Malaysia
- ආචාර්ය ඩී ආර් වැලිකන්ත මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands, PhD (Microwave Remote Sensing), Kyoto, Japan
- පී ජී ආර් එන් අයි පුස්සැල්ල මහතා*, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MPhil (Earth Sciences), PDN
- ආචාර්ය එච් ආර් එස් බණ්ඩාර මිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය,
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Environmental Soil Sciences), PDN, PhD (Engineering - Water), Monash University, Australia
- පී ජී වි අබේරත්න මහතා, කලීකාචාර්ය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, MSc (Photogrammetry & Geoinformatics), HfT, Germany, MSI (SL)
- ආචාර්ය එන් එම් පී එම් පියසේන මහතා , කලීකාචාර්ය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Land Management & Land Tenure), TUM,Germany PhD(European urban studies)BUW,Germany
- ඒ කේ ආර් එන් රණසිංහ මිය, කලීකාචාර්ය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands

- ඩී එස් මුණසිංහ මිය, කපීකාවාරිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Town & Country Planning), MRT
- කේ කේ ඩී ඩබ් එස් කන්නන්ගර මහතා, ආධුනික කපීකාවාරිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL
- ඒ.ඒ.සී.එන්. අතපත්තු මහතා*, Lecturer (Prob.)
BSc (Hons) Computer Science, PDN
- එම් ඩී සී ද එස් ජයතිලක මහතා, පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශක
BSc (Statistics & Computing), KLN
- සී ඒ කරදන මහතා, මැනුම් විද්‍යා උපදේශක
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL

බාහිර පීඨ මණ්ඩල සාමාජිකයන්

- මහාචාර්ය ඩී ඒ තන්තිරිගොඩ මහතා
Chair & Senior Professor of Physics, Department of Physics, Faculty of Applied Sciences, University of Sri Jayawardenapura
- ආචාර්ය ජගත් මුණසිංහ මහතා
Senior lecturer, Department of Town & Country Planning, Faculty of Architecture, University of Moratuwa
- අයි ජේ ගුණවර්ධන මහතා
Government Surveyor, Office of the Provincial Land Commissioner, Sabaragamuwa Provincial Council

සටහන : * අධ්‍යයන නිවාඩු ලැබ සිටී

දෙපාර්තමේන්තු:

වර්තමානයේ මෙම පීඨය අධ්‍යයනාංශ දෙකකින් සමන්විත වේ:

- (අ) මැනුම් හා භූමිතික අධ්‍යයනාංශය
- (ආ) දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර හා භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

අධ්‍යයනාංශ දෙක ඒකාබද්ධ වී උපාධි පාඨමාලාවේ මුල් සමාසික පහේ අධ්‍යයන කටයුතු පදනම් පාඨමාලාවක් ලෙස සිදු කරන අතර, අවසන් සමාසික තුනේදී සිසුන්ට විශේෂ උපාධිය හැදෑරීම සඳහා පහත ක්ෂේත්‍ර පහෙන් එකක් තෝරා ගත හැකිය. (i) මැනුම් හා භූමිතික (ii) ඉඩම් කළමනාකරණය (iii) ජල මිතික මැනුම් (iv) දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර හා (v) භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති.

සිව් අවුරුදු උපාධි පාඨමාලාව තුළ මැනුම් විද්‍යා, භූමිතික, අනුකලන න්‍යාය, සිතියම්කරණය, ජායාරේඛනමිතිය, දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර, භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති, කැඩැස්තර, ජලමිතික මැනුම් ආදී විෂයයන්ට අදාළ මූලධර්ම මෙන්ම ගණිතය, භෞතික විද්‍යාව, පරිගණක භාවිතාවන්, ආර්ථික විද්‍යාව, කළමනාකරණය, පාරිසරික විද්‍යාව ආදී විෂයයන් ද ආවරණය කෙරේ. ඉංග්‍රීසි භාෂා නිපුණතාවය ඉහළ නැංවීම කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කරමින් පාඨමාලාව සැලසුම් කර ඇත.

භූමි හා අවකාශ මිනුම් විද්‍යාවන් හැදෑරීමට සමත් අධ්‍යයන කුසලතාවන්ගෙන් හා තාක්ෂණික විශේෂඥතාවයන්ගෙන් යුත් උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම මෙම වැඩසටහනේ අරමුණයි. මෙම උපාධි පාඨමාලාව තුළ සිසුන්ගේ ප්‍රායෝගික කුසලතා වර්ධනය කිරීම උදෙසා වූ කර්මාන්ත පුහුණුවක් ද ඇතුළත් වන අතර ඉඩම්

හා භූගෝලීය තොරතුරු රැස් කිරීම හා තක්සේරු කිරීම සහ ඉඩම්,සාගර හා ඒ මත ඇති ව්‍යුහයන් කාර්යක්ෂම ලෙස කළමනාකරණයට ඉඩ සැලසෙන පරිදි සැලසුම්කරණ හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ අරමුණු උදෙසා එම තොරතුරු යොදා ගැනීම ආදිය සම්බන්ධයෙන් සිසුන්ට ප්‍රායෝගික පුහුණුවක් ලබා දීම එමගින් අපේක්ෂා කෙරේ.

ස්ථිර/තාවකාලික කාර්ය මණ්ඩලය

මැනුම් හා භූමිතික අධ්‍යයනාංශය

ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරුවන්

- ආචාර්ය එච් එම් අයි ප්‍රසන්න
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MPhil (Geodesy), SJP, PhD (Geodesy), The Polytechnic University, Hong Kong
- ආචාර්ය එච් දිවිතුර
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-information Management), ITC –The Netherlands, PhD (Cadastre& Land Management), The Polytechnic University, Hong Kong
- ටී ඩී ඒ ගෝමස් මහතා
BSc (Special) Mathematics, USJP, MPhil (Mathematics), PDN
- ආචාර්ය එම් ඩී ඊ කේ ගුණතිලක
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Hydrography), UTM, Malaysia, PhD (Hydrography), UTM, Malaysia
- ආචාර්ය ඩී ආර් වැලිකන්න
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands, PhD (Microwave Remote Sensing), Kyoto, Japan
- ආචාර්ය එච් ආර් එස් බණ්ඩාර මිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Environmental Soil Sciences), PDN, PhD (Engineering - Water), Monash University, Australia

කළමනාකරුවන්

- පී ජී ටී අබේරත්න මහතා
BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, MSc (Photogrammetry & Geoinformatics), HfT, Germany, MSI (SL)
- ආචාර්ය එන් එම් පී එම් පියසේන
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Land Management & Land Tenure), TUM,Germany PhD(European urban studies)BUW,Germany
- ඒ කේ ආර් එන් රණසිංහ මිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands
- ඩී එස් මුණසිංහ මිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Town & Country Planning), MRT

ආබුනික කළමනාකරුවන්

- කේ කේ ඩී ඩබ් එස් කන්නන්ගර මහතා
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL

දුරස්ථග්‍රහණ ගෝචරභාභූගෝලීයතොරතුරුපද්ධති අධ්‍යයනාංශය

ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරුවන්

- ජේ ඒ එස් ජයකොඩි මිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, M.Phil.(Remote Sensing),MRT FSI (SL)

- අයි ඒ කේ එස් ඉලේපෙරුම මිය
BSc (Hons.) Surveying Sciences, ISMD, MSc (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand
- ආර් එම් කේ ජී එස් පී බී කොස්වත්ත මහතා
BSc (Hons.) Surveying Sciences, SUSL, M.Phil. (Earth Sciences), PDN
- ආචාර්ය ටී එල් ධම්මලගේ
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand, PhD (Remote Sensing & GIS), AIT, Thailand
- එස් ඩී වික්‍රමසිංහ මිය
BSc (Hons) Surveying Sciences, ISMD, MPhil, PDN
- ආචාර්ය ජී සංඛ එන් පෙරේරා
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Geo-informatics), ITC - The Netherlands, PhD (Photogrammetry & Remote Sensing), TUD, Germany
- ආචාර්ය එච් ඒ නාලනී
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MSc (Photogrammetry & Geoinformatics), Germany, PhD (Photogrammetry), TUD, Germany
- පී ජී ආර් එන් අයි පුස්සැල්ල මහතා *
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL, MPhil (Earth Sciences), PDN

ආධුනික කලීකාචාර්යවරු

- කේ එම් සුරංගි බණ්ඩාර මිය*
BSc Applied Physics (Special), SUSL
- ඒ ඒ සී එන් අනපත්තු මහතා*
BSc (Hons) Computer Science, PDN

තාවකාලික සහකාර කලීකාචාර්යවරු

- එච් එම් බී ඉදුවන් ගුණතිලක මහතා
BSc Applied Physics (Special), SUSL

පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශකවරු

- එම් ඩී සී ද එස් ජයතිලක මහතා, පරිඝනක තාක්ෂණ උපදේශක
BSc (Statistics & Computing), KLN
- ඒ සී පී කේ සිරිවර්ධන මහතා, පරිඝනක තාක්ෂණ උපදේශක
BSc (Applied Sciences Majoring in Computer Science), SUSL, MSc (Computer Science), PDN

මැනුම් විද්‍යා උපදේශකවරු

- සී ඒ කරදන මහතා, මැනුම් විද්‍යා උපදේශක
BSc (Hons) Surveying Sciences, SUSL

සටහන : * අධ්‍යයන නිවාඩු ලැබ සිටී

අරමුණු

2016 වසරේ අරමුණු

- පීඨ ගොඩනැගිල්ලේ II වන අදියරේ ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ කිරීම
- නාරා ආයතනය සමඟ අවබෝධතා ගිවිසුමකට එළඹීම
- ක්ෂේත්‍රය තුළ අධ්‍යයන විශිෂ්ඨතා කේන්ද්‍රයක් බවට පත් වීම (අඛණ්ඩව සිදු කෙරෙමින් පවතී)
- උපාධිධාරීන්ගේ සේවා නියුක්තිය ඉහළ නැංවීම (අඛණ්ඩව සිදු කෙරෙමින් පවතී)

2016 වසරේදී ඉටු කර ගත හැකි වූ අරමුණු

- පීඨ ගොඩනැගිල්ලේ II වන අදියරේ ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ කළ හැකි විය.
- නාරා ආයතනය සමඟ අවබෝධතා ගිවිසුමකට එළඹිය හැකි විය.
- උපාධිධාරීන්ගේ සේවා නියුක්තිය පෙර වර්ෂයේ මෙන්ම 100%ක මට්ටමේ පවත්වා ගත හැකි විය.

ජයග්‍රහණ

ජාත්‍යන්තර

නැත.

ජාතික

නැත.

ආයතනික

- නාරා ආයතනය සමඟ අවබෝධතා ගිවිසුමකට එළඹීම
- ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය සමඟ අවබෝධතා ගිවිසුමට අදාළ කටයුතු සිදු කෙරෙමින් පවතී.

පෞද්ගලික

- නැත.

පර්යේෂණ හා ප්‍රකාශන

ආචාර්ය එච් එම් අයි ප්‍රසන්න

ප්‍රකාශන (ජාතික)

1. එච් ජී එම් පී විචේසිරිවර්ධන, ආර් එම් එස් පී රත්නායක,එච් එම් අයි ප්‍රසන්න සහ ඩී ආර් වැලිකන්න (2016). Calculation of Deflection of the vertical components: Analysing the GPS, Levelling Measurements and their distribution Geometry. 37th Asian Conference on Remote Sensing (ACRS 2016), Colombo, Sri Lanka, 17-21 October 2016.

ජේ ඒ එස් ජයකොඩි මිය

ප්‍රකාශන(ජාත්‍යන්තර)

කේ එල් පී හේමන්ත,ජේ ඒ එස් ජයකොඩි,අයි ඒ කේ ඉලේපෙරුම, ඒ සී පී කේ සිරිවර්ධන, 2016. Designing Software to Generate Mesh Model as a Digital Elevation Model Using Engineering Survey Data and Performing 3D Hydrographic Analysis. , Ab 0034, 37th Asian Conference on Remote Sensing, 17th-21st October, 2016, Colombo, Sri Lanka.

අයි ඒ කේ එස් ඉලේපෙරුම මිය

ප්‍රකාශන(ජාත්‍යන්තර)

ජේ අනුෂීයා,අයි ඒ කේ එස් ඉලේපෙරුම,Suitability Analysis for Paddy Cultivation Sites using a Multi Criteria Elevation and GIS Approach Case Study: Imbulpe DS Division in Sri Lanka, Ab 0350, 37th Asian Conference on Remote Sensing, 17th-21st October, 2016, Colombo, Sri Lanka.

කේ එල් පී හේමන්ත,ජේ ඒ එස් ජයකොඩි,අයි ඒ කේ ඉලේපෙරුම, ඒ සී පී කේ සිරිවර්ධන, 2016. Designing Software to Generate Mesh Model as a Digital Elevation Model Using Engineering Survey Data and Performing 3D Hydrographic Analysis, Ab 0034, 37th Asian Conference on Remote Sensing, 17th-21st October, 2016, Colombo, Sri Lanka. බී එම් ඒ එන් දයාරත්න,අයි ඒ කේ එස් ඉලේපෙරුම,Urban Growth Analysis using Remote Sensing and Geographic Information System with Shannon Entropy, 9th International Research Conference,8th -9th September,2016, General Sir John Kotalawala Defence University, Sri Lanka.Pg 112

ආර් එම් කේ ජී එස් පී බී කොස්වත්ත මහතා

ප්‍රකාශන(ජාත්‍යන්තර)

එස් කොස්වත්ත, McDougall, K. and Liu, X., 2016. Semantic Location Extraction from Crowd sourced Data. ISPRS-International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences, pp.543-547.

ආචාර්ය එච් දිවිතුර

ප්‍රකාශන(ජාත්‍යන්තර)

පී ජී සී පී ලොන්සේකා සහ එච් දිවිතුර (2016). Schemes in Enhancing Efficiency of Land Adjudication Process in Sri Lanka under the Process of Title Registration, 6th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

ප්‍රකාශන(ජාතික)

එච් දිවිතුර සහ Tang, C., (2016). Scenario-based strategy selection for a sustainable cadastral system development program – a case study of Sri Lanka, Survey Review. (<http://dx.doi.org/10.1080/00396265.2016.1268776>)

ආචාර්ය ඩී ආර් වැලිකන්ත

ප්‍රකාශන(ජාත්‍යන්තර)

එම් ජී එම් සම්මානි,ඩී ආර් වැලිකන්ත, Building Detection from Combined Fuzzy C-mean and Morphological Filtering from Landsat-8 Satellite Imagery. Asian Journal of Geoinformatics, Vol.16,No.4 (2016)

එම් ජී එම් සම්මානි,ඩී ආර් වැලිකන්ත (2016) Building Detection from Combined Fuzzy C-mean and Morphological Filtering from Landsat-8 Satellite Imagery. ACRS 2016 : proceedings of the 37th Asian Conference on Remote Sensing. (AARS Innovation paper Award)

පී ඒ කේ ආර් ලක්ෂාණි,ඩී ආර් වැලිකන්ත (2016) A time series analysis on Urban resilience. ACRS 2016 : proceedings of the 37th Asian Conference on Remote Sensing.

එම් එල් එම් මාලාස්, ඩී ආර් වැලිකන්ත ((2016) A comparative analysis on Amplitude and Coherence based change detection using ALOS PALSAR images. ACRS 2016: proceedings of the 37th Asian Conference on Remote Sensing.

පී ඒ කේ ආර් ලක්ෂාණි,ඩී ආර් වැලිකන්ත (2016) Disaster Resilience and Urban composition a comparative analysis. IIIRR 2016 : proceedings of the 12th International Conference of the International Institute for Infrastructure Resilience and Reconstruction.

ආචාර්ය එච් ආර් එස් බණ්ඩාර මිය

ප්‍රකාශන(ආයතනික)

1. Human Health effects of Agriculturel Pollution:A review. 3rd International Conference of Agricultural Sciences (AgInsight 2016) – SUSL, Sri Lanka

ඒ කේ ආර් එන් රණසිංහ මිය

ප්‍රකාශන(ජාතික)

1. Landslide prediction using Remote Sensing and GIS - A case study of Koslanda, Sri Lanka, Proceedings 37 ACRS Colombo, Sri Lanka

2. Integration of Radar and Optical Remote Sensing for Landslide Detection – A case study of Meeriyabedda, Sri Lanka

ඩී එස් මුණසිංහ මිය

ප්‍රකාශන(ජාතික)

1. Landslide prediction using Remote Sensing and GIS - A case study of Koslanda, Sri Lanka, Proceedings 37 ACRS Colombo, Sri Lanka(2nd Author)

2. A GIS based Approach for Landslide Susceptibility Mapping, 9th International Research Conference, KDU (4th Author)

එම් ඩී සී ද එස් ජයතිලක මහතා

ප්‍රකාශන(ආයතනික)

Development of the Healthcare Hospital Management System (HHIMS) at the Medical Centre of the Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

6.4 පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය

1. පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන මණ්ඩලය (සාමාජිකයන් හා ඔවුන්ගේ සුදුසුකම්)

ආචාර්ය ඉරාජ් රත්නායක, PhD	(පීඨාධිපති, පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය)
ආචාර්ය එච් එස් ආර් රොසයිරෝ, PhD	(පීඨාධිපති, කෘෂි විද්‍යා පීඨය)
මහාචාර්ය උදය රත්නායක, PhD	(පීඨාධිපති, ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය)
ආචාර්ය ඉන්දික ප්‍රසන්න, PhD	(පීඨාධිපති, භූ විඥාපන පීඨය)
ආචාර්ය වසන්ත රත්නායක, PhD	(පීඨාධිපති, කළමනාකරන අධ්‍යයන පීඨය)
ආචාර්ය මනෝජ් ආරියරත්න, PhD	(පීඨාධිපති, සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය)
පූජ්‍ය මහාචාර්ය කෝන්ග්ස්තැන්තෝ ආනන්ද නායක	ස්වාමීන් වහන්සේ, PhD (පත් කළ සාමාජික)
මහාචාර්ය ප්‍රියන්ත යාපා, PhD	(පත් කළ සාමාජික)
ආචාර්ය කපිල කන්නන්ගර, MBBS	(පත් කළ සාමාජික)
ආචාර්ය නරේන්ද්‍ර ද සිල්වා, PhD	(පත් කළ සාමාජික)
ආචාර්ය රුක්ෂාන් ගුණතිලක, PhD	(පත් කළ සාමාජික)
සේපාල කරුණාසේන, MEng	(පත් කළ සාමාජික)

2. පීඨය මගින් පිරිනමන උපාධි පාඨමාලා

පාඨමාලාවේ නම	සහයෝගී පීඨය
1. ආයුර්වේද රෝහල් කළමනාකරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධිය	කළමනාකරන අධ්‍යයන පීඨය
2. ව්‍යාපාර පරිපාලනපති උපාධිය	කළමනාකරන අධ්‍යයන පීඨය
3. මැනුම් විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය	භූ විඥාපන පීඨය
4. පර්යේෂණ උසස් උපාධි පාඨමාලාව	අදාළ නොවේ

වර්තමානයේ, එක් එක් උපාධි පාඨමාලාවට අදාළ වන අතුරු නීතිවලට අනුකූලව ඉහත උපාධි පාඨමාලාවන් සඳහා සිසුන් බඳවා ගැනීම සිදු කෙරේ.

3. 2016 වසරේ අරමුණු

අරමුණු	ප්‍රගතිය
1. උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්තිය වර්ධනය කර ගැනීම	
පරමාර්ථ 1.1 ශිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය අධ්‍යාපනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම	ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.
පරමාර්ථ 1.2 අදාළ කර්මාන්ත හා සේවා ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳ ප්‍රායෝගික අවබෝධය ලබා ගැනීමේ අවස්ථා පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂකයන්ට ලබා දීම	ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.
2. පර්යේෂණ හැකියාව හා එහි බලපෑම වැඩිදියුණු කර ගැනීම	
පරමාර්ථ 2.1 2018 වර්ෂය වන විට පර්යේෂණ සිසුන් සංඛ්‍යාව 10 සිට 30 දක්වා ඉහළ නංවා ගැනීම	ක්‍රියාත්මක කෙරෙමින් පවතී.
පරමාර්ථ 2.2 උසස් අධ්‍යාපන හා පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රයේ නියුතු වෙනත් ආයතන සමඟ එක්ව සහයෝගී අධ්‍යයන වැඩසටහන් ඇරඹීම	කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.

3. අවස්ථා හා ප්‍රවේශයන් ඉහළ නංවනු වස් සේවා සැපයීම වර්ධනය කිරීම	
පරමාර්ථ 3.1 2018 වර්ෂය වන විට පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂක ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 250 දක්වා ඉහළ නංවා ගැනීම	ක්‍රියාත්මක කෙරෙමින් පවතී.
පරමාර්ථ 3.2 2018 වර්ෂය වන විට,ජාතික වශයෙන් වැදගත් අධ්‍යයන වැඩසටහන් 03ක් අළුතෙන් හඳුන්වා දීම	ක්‍රියාත්මක කෙරෙමින් පවතී.
4. පීඨයේ භෞතික, යටිතල හා විශේෂ පහසුකම් සහ මානව ප්‍රාග්ධනය වැඩිදියුණු කර ගැනීම	
පරමාර්ථ 4.1 පීඨය සඳහා කාර්ය මණ්ඩලය බඳවා ගැනීම	ක්‍රියාත්මක කෙරෙමින් පවතී.
පරමාර්ථ 4.2 2018 වර්ෂය වන විට පීඨ ගොඩනැගිල්ලක් ස්ථාපනය කිරීම	කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.
5. තීරසාරභාවය, සමාජ වගකීම හා සමගිය	
පරමාර්ථ 5.1 පීඨය මගින් උපයන අරමුදල්වලින් ඒකාබද්ධ අරමුදලට ලබා දෙන දායකත්වය ඉහළ නැංවීම	ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.
පරමාර්ථ 5.2 සිසුන් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව පිරිනැමීම	ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

6.5 කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

පීඨාධිපති/ අංශාධිපතිවරුන්

පීඨාධිපති

ආචාර්ය වසන්ත රත්නායක

අංශාධිපතිවරු

ආචාර්ය ඩබ්ලිව් කේ ඒ සී ඥාණපාල

සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ඩී ජී ධර්මරත්න මහතා

ගණකාධිකාරණ හා මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශය

කේ එල් බී ජී ධර්මරත්න මිය

ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

කේ ඩී එල් ආර් කපුගේ මෙය

අලෙවි කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

පීඨ මණ්ඩලය:

සභාපති

ආචාර්ය වසන්ත රත්නායක

සාමාජිකයින්

ආචාර්ය ඩබ්ලිව් කේ ඒ සී ඥාණපාල

කේ එල් බී ජී ධර්මරත්න මිය

ඩී ජී ධර්මරත්න මහතා

කේ ඩී එල් ආර් කපුගේ මෙය

ආචාර්ය ඉරාජ් රත්නායක

ආචාර්ය ඩී ඒ අයි දයාරත්න

ඩී ජාසිංහ මහතා

පී ජේ ජයතිලක මහතා

එල් ඩී කල්‍යානී මිය

එල් එම් සී එස් මැණකේ මිය

ඒ එම් ජේ අත්තනායක මහතා

එම් එස් එම් අස්ලාම් මහතා

කේ ආර් එච් එල් ගුණසේකර මහතා

පී කේ එස් මුණසිංහ මහතා

ඩබ් ඩී ද සිල්වා මෙය

ආර් එස් එස් ආරච්චි මහතා

ආර් ඒ සී උෂාන්ත මහතා

යූ සී එදිරිසිංහ මෙය

එච් ආර් සම්පත් මහතා

සී එන් ආර් විජේසුන්දර මහතා

බී එස් පී එම් ඩබ්ලිව් ආර් ඩී වාහල මහතා

ටී යූ අයි පීරිස් මහතා

ජේ කේ එස් සී පෙරේරා මිය

ආචාර්ය ටී සී ගමගේ මිය

සී ඒ එල් සජීවනී මිය

එච් පී ආර් ප්‍රියංකර මහතා

එච් එම් සී ජී බණ්ඩාර මහතා

ආර් ඒ ජී බණ්ඩාර මහතා

එන් පී ජී එස් අයි නාමිටුන්න මෙය

එම් ඩී එන් එම් යූ මහවත්ත මිය

ඒ ඒ එම් ඩී අමරසිංහ මහතා

ඒ සී ජයතිලක මෙය

එච් ජී පියසිරි මහතා

ඒ ආර් එම් එම් රත්නායක මහතා
 ඩබ් එම් සී කේ බී චනිගසේකර මහතා

ලේකම් එම් එල් ඩබ් ඩී එම් කරුණාරත්න මෙය, සහකාර ලේඛකාධිකාරී (2016.10.04
 තෙක්)
 ආර් එන් නෙළුවපතිරණ මෙය, සහකාර ලේඛකාධිකාරී (2016.10.05 සිට)

බාහිර පීඨ මණ්ඩල සාමාජිකයින්
 පාලිත ගුරුසිංහ මහතා
 මහාචාර්ය ගුණපාල අමරසිංහ මහතා
 ආචාර්ය ජගත් අල්විස්

ස්ථීර / තාවකාලික කාර්ය මණ්ඩලය

ස්ථීර කාර්ය මණ්ඩලය

ගණකාධිකාරණ හා මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශය

- ඩී ජී ධර්මරත්න මහතා, BSc (Financial Management) (SUSL) MBA (PDN), අංශාධිපති, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 1 ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය ඩී ඒ අයි දයාරත්න, BSc (Financial Management) (SUSL) MSc (SJP) PhD (CMB), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 1 ශ්‍රේණිය
- එල් එම් සී එස් මැණිකේ මිය, BSc (Bus Admin) (SJP), MCom (KLN), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 1 ශ්‍රේණිය
- ආර් ඒ ජී බණ්ඩාර මහතා, BSc (Est Mgt) (SJP), MSSc (Econ) (KLN), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- යූ සී එදිරිසිංහ මිය, BBA (Accountancy) (CMB), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- එච් ආර් සම්පත් මහතා, BSc (Financial Management) (SUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය
- ටී යූ අයි පීරිස් මහතා, BSc (Financial Management) (SUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය
- ඩී ජී එල් රසික මහතා, B.Sc Insurance & Valuation (special) (WUSL), PG Dip Business Management (WUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය
- කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු මහතා, B.Sc Insurance & Valuation (special) (WUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය
- ඒ ඒ එම් ඩී අමරසිංහ මහතා, BSc Financial Management (SUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය
- එච් ජී පියසිරි මහතා, BA (English) (SJP), MA in Linguistics (KLN), National Diploma in Teaching English (NIE), ඉංග්‍රීසි උපදේශක - I ශ්‍රේණිය

ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

- කේ එල් බී ජී ධර්මරත්න මිය, B.BA (Bus Admin) (RUH) M.Sc (SJP), අංශ ප්‍රධානී, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- පී ජේ ජයතිලක මහතා, MSc (Econ) Bulgaria, M.Sc (Mgt) (SJP ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- එල් ඩී කල්‍යාණි මිය, B.Sc (Financial Management) (SUSL) M.Sc (SJP) HNDA (Technical College), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ඒ එම් ජේ අත්තනායක මහතා, BCom (Sp) (KLN) MSc (SJP), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

- එච් පී ආර් ප්‍රියංකර මහතා, B.Sc (Bus Admin) (HRM) (SJP) MBA (HRM) (CMB), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- එන් පී ජී එස් අයි නාඔටුන්න මෙය, B.Sc (Bus Admin) (SJP), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- ජේ කේ එස් සී පෙරේරා මෙය, B.Sc (Business Management) (SUSL), MBA (HRM) (CMB), ආධුනික කලීකාචාර්ය
- ඒ සී ජයතිලක මෙය, B.Sc (Business Management) (SUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය
- අයි ඒ ඒකනායක මහතා, BSc (Business Management) (SUSL), ආධුනික කලීකාචාර්ය

අලෙවි කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

- කේ ඩී එල් ආර් කපුගේ මෙය, BBA (Accountancy) (CMB), MBA (Banking and Finance) (SJP), අංශ ප්‍රධානී, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- ඩී ජාසිංහ මහතා, B.Sc (Bus Admin) (SJP), MSc (SJP), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ඩබ් විලාසිනී ද සිල්වා මෙය, B.Sc (Marketing Management) (SJP) MBA (KLN), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- එල් ඒ සී සජීවනී මෙය, B.Sc (Marketing Management) (SUSL) MBA (KLN), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- එච් එම් සී ජී බණ්ඩාර මහතා, B.Sc (Marketing Management) (SUSL), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- ආර් ඒ සී උෂාන්ත මහතා, B.Sc (Marketing Management) (SUSL), MA (Marketing) (UK), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- එම් ඩී එන් එම් යූ මහවත්ත මෙය, BA (Sp) English Language and Literature (SJP), MA in Linguistics (KLN), M.Phil in Linguistics (KLN), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය තිලිණි සී ගමගේ මෙය, BSc (Sp) Management & Information Technology (KLN), කලීකාචාර්ය

සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

- ආචාර්ය වසන්ත රත්නායක, B.Sc (Sp) Botany (KLN), M.Sc (SJP), PhD (SJP) PG Dip Wildlife Management (India), Diploma in Mass Media (Sri Lanka Media Foundation), පීඨාධිපති, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය අතුල ඥාණපාල, B.Sc (Tourism Management) (SUSL), M.Sc (SJP), PhD (Xiamen-P R China), අංශ ප්‍රධානී, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය ඉරාජ් රත්නායක, B.Sc (Tourism Management) (SUSL), M.Sc (SJP), PhD (Utara-Malaysia), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය එම් එස් එම් අස්ලාම්, B.Sc (Tourism Management) (SUSL), M.Sc (SJP), PhD (Putra-Malaysia), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය
- කේ ආර් එච් එල් ගුණසේකර, B.Sc (Financial Management) (SUSL), M.Sc (Decision Science) (Utara- Malaysia), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- පී කේ එස් මූණසිංහ මහතා, BSc (Tourism Management) (SUSL), MBA (PIM-SJP), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- ආර් එස් එස් ඩබ්ලිව් ආරච්චි මහතා, BSc (Tourism Management) (SUSL), MBA in Marketing (CMB), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- සී එන් ආර් විජේසුන්දර මහතා, B.Sc. Tourism Management (SUSL), M.Sc (CMB), ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය
- ආචාර්ය ඩබ් එම් පී එස් ඩී වාහල, BSc (Forestry and Environment Mgt) (SJP), M.Sc (SJP), PhD (SJP), කලීකාචාර්ය

- එව් ජේ එම් වයි එස් මැණිකේ මිය, B.A. (Hons) in German Language (KLN), ආධුනික කලීකාවාර්ය
- මනෝරි පත්මලතා මෙය, BSc EcoBusiness Management (SUSL), M.Sc(CMB), ආධුනික කලීකාවාර්ය

ප්‍රායෝගික පුහුණු ඒකකය

- සමායෝජක - ඒ ඒ එම් ඩී අමරසිංහ, ආධුනික කලීකාවාර්ය

පරිගණක මධ්‍යස්ථානය - කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

- සමායෝජක - ඩබ්ලිව් එම් සී කේ බී වනිගසේකර (පරිසනක තාක්ෂණ උපදේශක 11 ශ්‍රේණිය)

තාවකාලික කාර්ය මණ්ඩලය

සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ජේ ඒ ආර් සී සඳුරුවනි මෙය, B.Sc EcoBusiness Management (SUSL), තාවකාලික කලාකාවාර්ය

ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ඒ ඩබ් නිරාණගම මෙය, B.Sc Business Management (SUSL), තාවකාලික කලාකාවාර්ය

පරිගණක මධ්‍යස්ථානය - කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

ඩබ් එච් ටී මධුභංසි මෙය, B.Sc Marketing Management (SUSL), ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)

ගණකාධිකාරණ හා මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශය

ඩබ් ඒ ජී සී එන් විජේතුංග මෙය, B.Sc Financial Management (SUSL), තාවකාලික කලාකාවාර්ය
එම් විතාලනී මෙය, BSc Banking & Insurance (SUSL), තාවකාලික කලාකාවාර්ය

පීඨය මගින් පිරිනමන උපාධි පාඨමාලා

ගණකාධිකාරණ හා මූල්‍ය, ව්‍යාපාර කළමනාකරණය, අලෙවි කළමනාකරණය, සංචාරක කළමනාකරණය යන අධ්‍යයනාංශ හතරෙන් කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය සමන්විත වේ. පීඨය මගින් පහත සඳහන් උපාධි පාඨමාලා පිරිනමනු ලබයි.

අධ්‍යයනාංශය	උපාධි පාඨමාලාව
ව්‍යාපාර කළමනාකරණය	ව්‍යාපාර කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය
අලෙවි කළමනාකරණය	අලෙවි කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය
ගණකාධිකාරණ හා මූල්‍ය	මූල්‍ය කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය බැංකු හා රක්ෂණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය
සංචාරක කළමනාකරණය	සංචාරක කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය පාරිසරික කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය සන්කාරක කළමණාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව උපාධිය

පාඨමාලා ආරම්භයේදී ම සිසුන් ගේ වරණය හා ඔවුන්ගේ අ.පො.ස. උ.පෙ. විභාගයේ ප්‍රතිඵල (ඉසෙඩ් අගය) පදනම් කරගනිමින් පීඨය විසින් ඒ ඒ උපාධි පාඨමාලා සඳහා සිසුන් තෝරා ගැනේ.

නව විෂය නිර්දේශය යටතේ පළමු අධ්‍යයන වර්ෂයේදී ම විශේෂවේදී උපාධි පාඨමාලාවට අදාළ විෂයයන් ඉගැන්වෙන අතර ඒ සමගම පොදු විෂයයන් ද උගන්වනු ලැබේ. උපාධි පාඨමාලාවල කාලය වසර හතරකින්, එනම් සමාසික අවකාශ යුක්ත ය. සම්භාර හයක් වෙන් කර ඇති සිව්මස් කර්මාන්ත පුහුණුවක් හා ව්‍යාපෘති

වාර්තාවක් හෝ නිබන්ධනයක් සිව්වැනි වසරේ දෙවන සමාසිකය තුළ සිසුන් විසින් සම්පූර්ණ කළ යුතුය. එක් එක් උපාධි පාඨමාලාව සම්භාර 120 කින් සමන්විත වේ.

2016 වසරේ අරමුණු

2016 වසරේදී ඉටු කර ගත හැකි වූ අරමුණු

අරමුණු	ප්‍රගතිය
1. උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්තිය වර්ධනය කර ගැනීම	
පරමාර්ථ 1.1 උපාධිධාරීන්ගේ රැකියා නියුක්තිය 85%ක් දක්වා වර්ධනය කර ගැනීම	ඉටු කර ගන්නා ලදී.
පරමාර්ථ 1.2 ශිෂ්‍ය කේන්ද්‍රීය අධ්‍යාපනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම	ඉටු කර ගන්නා ලද අතර තවමත් ක්‍රියාත්මක කෙරේ.
පරමාර්ථ 1.3 අදාළ කර්මාන්ත හා සේවා ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳ ප්‍රායෝගික අවබෝධය ලබා ගැනීමේ අවස්ථා උපාධි අපේක්ෂකයන්ට ලබා දීම	ඉටු කර ගන්නා ලදී.
2. පර්යේෂණ හැකියාව හා එහි බලපෑම වැඩිදියුණු කර ගැනීම	
පරමාර්ථ 2.1 2018 වර්ෂය වන විට indexed/refered (ර්)නලවල පළ කිරීම් සංඛ්‍යාව 10%කින් ඉහළ නංවා ගැනීම	ඉටු කර ගන්නා ලදී. කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.
3. අවස්ථා හා ප්‍රවේශයන් ඉහළ නංවනු වස් සේවා සැපයීම වර්ධනය කිරීම	
පරමාර්ථ 3.1 ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව ඉහළ නංවා ගැනීම	ඉටු කර ගන්නා ලදී.
පරමාර්ථ 3.2 ජාතික වශයෙන් වැදගත් අධ්‍යයන වැඩසටහන් 01ක්වත් අළුතෙන් හඳුන්වා දීම	කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.
4. පීඨයේ භෞතික, යටිතල හා විශේෂ පහසුකම් සහ මානව ප්‍රාග්ධනය වැඩිදියුණු කර ගැනීම	
පරමාර්ථ 4.1 අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය තුළ ආචාර්ය උපාධිය ලැබූ සාමාජිකයන් සංඛ්‍යාව වැඩි කර ගැනීම	ඉටු කර ගන්නා ලදී. (කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් දෙදෙනෙක් 2016 වසර තුළ සිය ආචාර්ය උපාධි සම්පූර්ණ කළහ)

ජයග්‍රහණ - 2016

- කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ දෙවන අදියරෙහි ඉදි කිරීම් කටයුතුවලට අදාළ ව්‍යාපෘති යෝජනාව අනුමත කර ගැනීම
- පීඨය තුළ තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකයක් පිහිටුවීම
- පීඨ ගොඩනැගිල්ලේ ඉහළ මාලයේ ආපන ශාලාවක් ඉදි කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබා ගැනීම
- ශිෂ්‍යයන් සඳහා රැස්වීම් ස්ථාන ඉදි කිරීම
- වාහන අංගනයක් ඉදි කිරීම
- පීඨ ගොඩනැගිල්ලට ඇතුළුවන ස්ථානයේ හා ශ්‍රවණාගාරය ඉදිරිපස බිම් ඇතුරුම් ගල් ඇතිරීම
- කළමනාකරණ පර්යේෂකයන්ගේ පළමුවන අන්තර්ක්ෂේත්‍ර සම්මේලනය (1st ICMR) පැවැත්වීම
- ව්‍යාපාර පරිපාලනපති උපාධි පාඨමාලාව ආරම්භ කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබා ගැනීම
- සිසුන් සඳහා කියවීම් කාමරයක් ස්ථාපනය කිරීම
- භාෂා විද්‍යාගාරයක් පිහිටුවීම

3. 2016 වර්ෂයේ දී ලැබූ ජයග්‍රහණ

ජාත්‍යන්තර:

ආචාර්ය අතුල ඥාණපාල, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- සභාපති, Tourism Session, 7th International Borneo Business Conference, University Sabah, Malaysia, 2016.

ආචාර්ය එම් එස් එස් අස්ලාම්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- සභාපති – 6th International Conference of Sabaragamuwa of Sri Lanka
- විද්‍යාත්මක කමිටු සාමාජික -ICCHT 2016: 18th International Conference on Cultural Heritage and Tourism, Paris, France

ඩී ජී ධර්මරත්න මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- Best Paper Award, Conference on Innovation and Emerging Trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University India

කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු මහතා, ආධුනික කලීකාචාර්ය

- Speaker at the 12th International Micro insurance Conference, Colombo , 15th to 17th November 2016. Organized by the Munich Re Foundation, Germany. Track – Landscape of Microinsurance In Sri Lanka

ආචාර්ය නිලිණි සී ගමගේ මෙය, කලීකාචාර්ය

- Best Paper Award, 1st Technology Innovation Management and Engineering Science International Conference, 2016, Thailand
- Served as the Conference Secretary, 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers organized by Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka (9th and 10th August, 2016)
- Served as the Session Chair for the 1st Technology Innovation Management and Engineering Science International Conference (Business Management), Organized by Mahidol University, Thailand (28th – 30th November, 2016)
- Served as a Member of the Editorial Board of World Journal of Business Studies

එච් ජේ එම් වයි එස් මැණිකේ මිය, ආධුනික කලීකාචාර්ය

- Teacher Training at UAG Jena Language Institute Jena, Germany

- ජාතික

ආචාර්ය වසන්ත රත්නායක

- Served as a Steering Committee member of National Green Accounting Committee

ආචාර්ය එම් එස් එස් අස්ලාම්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- Resource Person National Homestay Tourism Programme, Sri Lanka, Ministry Tourism and Christian Affairs

- Chairperson, Interview Board, Selection of candidates for Tourist Guides, Tourist Transport Facilitator and Tourism Facility Providers Programmes in Central Province, June 28, 29, July 4 and 5, 2016 at Hotel School, Matale

▪ ආයතනික

ආචාර්ය නිලිණි සී ගමගේ මෙය, කථිකාචාර්ය

- A reviewer of the 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers organized by Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka (9th and 10th August, 2016)

පෞද්ගලික

ආචාර්ය එම් එස් එස් අස්ලාම්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- Keynote Speaker – World Tourism Day 2016, Eastern Province, September 27, 2016
- Keynote Speaker, Symposium on Unlocking Economic Potential for Women in Tourism Sector Trinco Blu Cinnamon, Uppuveli, March 17th, 2016, organized by World University Services of Canada
- Guest Speaker, Commerce Day 2016 “Sakalya16”, St. Anthony’s Girls College Kandy, on February 26, 2016

ආචාර්ය නිලිණි සී ගමගේ මෙය, කථිකාචාර්ය

- 2016 ජනවාරි 01 වන සිට බල පැවැත්වෙන පරිදි කථිකාචාර්ය තනතුරට උසස්වීම් ලැබීම

සී එන් ආර් විජේසුන්දර මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

- සංචාරක ආර්ථික විද්‍යාව හා හෝටල් කළමනාකරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධිය සම්පූර්ණ කිරීම
- ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය II ශ්‍රේණියට උසස්වීම් ලැබීම

4. පර්යේෂණ හා ප්‍රකාශන

▪ ජාත්‍යන්තර

ආචාර්ය වසන්ත රත්නායක, ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

Indexed Journals -SCI

- ආර් එම් ඩබ් රත්නායක (2016). Vehicle Crowding vs. Consumer Surplus: A case study at Wasgomuwa National Park in Sri Lanka applying HTCM approach. *Tourism Management Perspectives.*, 20 (2016). 30-37
- ආර් එම් ඩබ් රත්නායක (2016). Floristic composition of sandy shore vegetation at Uswetakeiya in Sri Lanka. *Journal of Coastal Conservation.*, 20 (4). 327-334
- ආර් එම් ඩබ් රත්නායක (2016). Economic values for recreational planig at Horton Plains National Park, Sri Lanka. *Toursim Geographies*, DOI: 10.1080/14616688.2015.1136350
- ආර් එම් ඩබ් රත්නායක (2016). Pricing the enjoyment of elephant watching” at the Minneriya National Park in Sri Lanka: An analysis using CVM. *Tourism Management Perspectives.*, 18 (2016). 26-33

ආචාර්ය ඩී ඒ අයි දයාරත්න, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- ඩී ඒ අයි දයාරත්න, ඩබ් ඒ ජී සී එන් විජේතුංග (2016). Initial and after market performance of Initial Public offerings: New evidence from Colombo Stock Market. *International Journal of Accounting & Business Finance*, Vol 2(1), pp. 14-27
- ඩී ඒ අයි දයාරත්න, ඩබ් ඒ ජී සී එන් විජේතුංග (2016). Long run deterrments of sectorial stock returns: evidence from Colombo Stock exchange. *International Journal of Accounting & Business Finance*, Vol 2(2), pp. 19-27
- ඩී ඒ අයි දයාරත්න, ඩබ් ඒ ජී සී එන් විජේතුංග(2016). Volatility of Stock Returns in Colombo Stock Exchange (CSE) in War and Post War Period, Proceedings of International Conference on Innovation and Emerging trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University, India, 3
- ඩී ඒ අයි දයාරත්න, ඩබ් ඒ ජී සී එන් විජේතුංග(2016). Analysis of dynamic Linkage of Stock returns and Exchange Rates: Comparative Evidence from Sri Lanka and India, Proceedings of International Conference on Innovation and Emerging trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University, India, 8

ආචාර්ය ඉරාජ් රත්නායක, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- Buultijens, J. අයි රත්නායක සහ ඒ ඥාණපාල(2016). Whale Watching in Sri Lanka: Perception of Sustainability. *Tourism Management Perspective*, 18,125-133.
- අයි රත්නායක සහ එම් හපුගොඩ(2016). Diverged Meaning of Heritage: A Critique on Visual Authenticity of the Golden Rock Temple of Dambulla. In *Sustainable Tourism in the Global South*; Eds. M. Aslam, M.J.M. Cooper, A.A. Lew, Nor'ain Othman, Newcastle: Cambridge Scholars Publishing, P. 290-307. ISBN-1443888184, 978-14438-8818-9
- අයි රත්නායක සහ ඒ කාසිම්(2016). Community Tourism Development: Propositions Based Onn Empirical Evidence From Sri Lanka. *BIMP-EAGA Journal for Sustainable Tourism Development*, vol. 5 (1).
- Buultijens, J, අයි රත්නායක , ඩබ්කේඒසීඥාණපාල, (2016)Managing Wildlife Tourism in Sri Lanka: Oppertunities and Challenges. In. J. K. Fatima (Eds). *Wilderness of Wildlife Tourism.* Waretown, NJ: Apple Academic Press. ISBN 9781771884815

ආචාර්ය අනුල ඥාණපාල, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

ග්‍රන්ථ පරිච්ඡේද (Book Chapters)

- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල(2016). Peace Marketing and Tourism Development: Empirical Evidences from Sri Lanka. In A. Nedelea& M.Nedelea (Eds), *Peace Marketing*, București: EdituraUniversitară. ISBN 978- 606-28-0469-5.
- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල(2016). Stakeholder Conflicts in Tourism: A Study of Hoteliers and Travel Agents in Sri Lanka. In *Sustainable Tourism in the Global South*; Eds. M. Aslam, M.J.M. Cooper, A. A. Lew, Nor'ain Othman, Newcastle: Cambridge Scholars Publishing, p. 290 - 307.ISBN- 1443888184, 978-1-4438-8818-9
- ඩබ් එච් එම් එස් සමරතුංග සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල(2016). Impact of All-inclusive Tour Packages with special reference to Bentota Tourist Resort. In *Sustainable Tourism in the Global South*; Eds. M. Aslam, M.J.M. Cooper, A. A. Lew, Nor'ain Othman, Newcastle: Cambridge Scholars Publishing, p.308-325.ISBN-1443888184, 978-1-4438-8818-9

පර්යේෂණ පත්‍රිකා (Research Articles)

- Buultijens, J. අයි රත්නායක සහ ඒ ඥාණපාල(2016). Whale Watching in Sri Lanka: Perception of Sustainability. *Tourism Management Perspective*, 18, 125 - 133.
- ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල(2016). Food wastage and its impacts on sustainable business operations: a study on Sri Lankan Tourist Hotels. *Procedia Food Science* 6, 133 – 135.
- ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Socio-economic Impacts of Tourism Development and Their Implications on Local Communities. *International Journal of Economics and Business Administration*, 2(5), 59-67.
- එම් පී කෝවිලගේ සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Intention of Foreign Tourists to Stay in Eco-Certified Accommodation: With Special Reference to Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, 3, 74 - 89.
- අයි ඒ ඒකනායක සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Travel Experiences and behavioural Intentions of the Tourists: A Study on Eastern Province of Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, 3, 50 - 61.
- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල සහ ටී පී කරුණාතිලක (2016). Community Perception on Tourism Development and its Impacts: A Study on Passikudha, Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, 3, 64 - 78.
- ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). The Role of Tourist Guides and their Impacts on Sustainable Tourism Development: A Critique on Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, 3, 62 - 73.
- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල සහ ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි (2016). Impacts of Tourism Development in Cultural and Heritage Sites: An Empirical Investigation. *International Journal of Economics and Business Administration*, 2(6), 68-78.

පුර්ණ පත්‍රිකා ලෙස පළ කරනු ලැබූ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ වාර්තා සටහන් (International Conference Proceedings Published as full papers)

- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල, ඒ එම් ජේ ඒ ධර්මසිරිසහ ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි(2016). Travel Motives, Perception and Satisfaction of Millennial Travellers: A Study In East Coast of Sri Lanka. In G.PhangIng, Z. Osman, R. Mohidin, K.M. Marzuki, D.A.A. Rahim, R. Mahmud, & Y. Janin (Eds.), 7th International Borneo Business Conference, Sabah: UMS, 524-536). ISBN: 978-967-0582-50-4

සංක්ෂේප (Abstracts – Published)

- ඩී එස් ද සේරම් සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Impact of Work-Life Balance on Employee Work Performance in the Hotel Industry of Sri Lanka. An abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 201
- කේ එම් ආර් වාරිකා සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Impacts of Unplanned Tourism Development on Tourists' Satisfaction with Special Reference to Negombo, Sri Lanka. an abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.

- ඩී ද සොයිසා සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). The Roles of Beach Boys and Their Influences on Sustainable Tourism Operations: A Study of Hikkaduwa Sri Lanka. an abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
- එම් පී ඩී ආර් එස් සෙනෙවිරත්න සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Behavioral Characteristics of Solo Female Travelers in Sri Lanka. an abstract published at the 1st Intra-disciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
- එච් දිනුෂා සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Interpretation Quality of Tourist Guides and it's Impacts on Tourists' Satisfaction in Round Tours. An abstract published at the 1st Intra-disciplinary Conference on Management Researchers organized the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
- එම් විජේමුනි සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Quality of Physical Environment and its Effect on Tourists' Satisfaction: A Study on Sri Lanka. an abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
- එන් ඒ පී ප්‍රියකීර්ති සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). The Relationship between Operational Efficiency and Service Quality of Restaurants with Reference to Waters Edge. An abstract published at the 1st Intradisciplinary Conference on Management Researchers organized by the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka on 10-12 August 2016.
- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Cruise Tourism Development in Sri Lanka: Prospects & Challenges. An abstract published at the 14th Asia Pacific Conference on the "Changing Asia Pacific: Sharing Knowledge, Shaping the Future" organized by the Ritzumeiken Asia Pacific University on November 5-6, 2016.

ආචාර්ය එම් එස් එස් අජලාම්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- එම් එස් එම් අජලාම්, Malcolm J. Cooper, Alan A Lew and Nora'inHj. Othman, (Eds) (2016) "Sustainable Tourism in Global South: Communities, Environment and Management", London; Cambridge Scholars Publications.
- එම් එස් එම් අජලාම්, KhairilAwang, Z. Samdin, and N. Othman (2016) Community Capacity and Participation in Sustainable Rural Tourism Development in Sri Lanka, in Sustainable Tourism Development in Global South; Community, Environment and Experience; Eds. M.S.M. Aslam, Alan A. Lew, Nor'ain Othman and Malcolm Cooper, pp. 28-49, London: Cambridge Scholars Publications
- එම් එස් එම් අජලාම්, සහ AWANG, Khairil (2016), A Strategic Toolkit for Sustainable Rural Tourism Development (SRTD) in Developing Countries: Natural Interpretations from Sri Lanka, pp.62, November 5 and 6, 2016, at Retsumaiken Asia Pacific University Beppu, Japan, 14th Asia Pacific Conference Proceeding

- AWANG, Khairil, සහ මොහොමඩ් සලීම් මොහොමඩ් අස්ලාම් (2016) Title: Sun, Sea, Sand and the Swiftlet: Perhentian Kecil, a Tropical Island Paradise, pp.63 November 5 and 6, 2016, at Retsumaiken Asia Pacific University Beppu, Japan, 14th Asia Pacific Conference Proceeding.

ආර් එස් එස් ඩබ් ආරච්චි මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

- ආර් එස් එස් ඩබ් ආරච්චි(2016) An hoteliers perspective analysis of eco resort concept: A study of Sri Lankan eco resorts, The Journal of Tourism, Leisure and Global Change, Volume 3 (Online publication).
- ආර් එස් එස් ඩබ් ආරච්චි(2016) Eco-tourism components practices in Sri Lankan Eco-resorts: Hoteliers perspective analysis. ISER Conference proceedings-Thailand

ආචාර්ය නිලිණි ගමගේ මිය, කලීකාචාර්ය

- වි සී ගමගේ, “Digital Natives’ Social Networking Website Use: A Theory of Planned Behaviour Perspective”, 1st Technology Innovation Management and Engineering Science international conference, Bangkok, Thailand, November, 28th – 30th, 2016
- ජේ ඒ ආර් මධුෂාන් සහ වි සී ගමගේ “Impact of Personality Traits on Work Life Balance: Empirical Evidence from the Non-banking Finance Sector in Sri Lanka”, 1st Intra-disciplinary Conference of Management Researchers, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka, August 8th and 10th, 2016
- කේ එන් එස් ජයසේකර සහ වි සී ගමගේ “The Impact of Personality Traits on Sales Performance: Empirical Evidence from the Advertising Industry in Sri Lanka”, 1st Intra-disciplinary Conference of Management Researchers, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka, August 8th and 10th, 2016

එල් එම් සී එස් මැණිකේ මිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- එල් එම් සී එස් මැණිකේ, කේ ඒ ජී පී කීරගල ආරච්චි, Adaptation to climate change by smallholder farmers in rural communities; Evidence from Sri Lanka, Elsevier [ICSUSL –Procedia Food Science 2016]

ඩී ජී ධර්මරත්න මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- ඩී ජී ධර්මරත්න, චන්ද්‍රනාත් අමරසේකර (2016), Stock Price Reaction to Interim Dividend Announcements and Information Efficiency in Sri Lankan Share Market, Innovation and Emerging Trends in Business Management and Information Technology, 1, New Delhi-110002, Radha Publications
- ඩී ජී ධර්මරත්න, චන්ද්‍රනාත් අමරසේකර (2016), Stock Price Reaction to Final Dividend Announcements and Semi-strong form efficient market hypothesis; Evidence from Colombo Stock Exchange (CSE). Faculty of Arts – University of Colombo International Research Conference, Managing Transitions for Empowerment : Sri Lanka Yesterday , Today and Tomorrow 12th& 13th October 2016

- ඩී ජී ධර්මරත්න, චන්ද්‍රනාත් අමරසේකර (2016), Information Content of Right Issue Announcements and Information Efficiency in Sri Lankan Stock Market, 1st Intra Disciplinary Conference of Management Researchers, Innovation, Integration and Inspiration towards sustainable future 10th -12th August 2016, Sabaragamuwa University of Sri Lanka
- ඩී ජී ධර්මරත්න, චන්ද්‍රනාත් අමරසේකර (2016), Shareholders' Response at the Announcement of the Changes in Executive Directors and Semi-strong form efficient Market Hypothesis; Evidence from Colombo Stock Exchange (CSE), Proceedings in Management Social Sciences and Humanities, 9th International Research Conference – KDU, Sri Lanka 183-189
- ඩී ජී ධර්මරත්න, චන්ද්‍රනාත් අමරසේකර (2016), Stock Dividend Announcements and Semi-strong form efficient market hypothesis; Evidence from Colombo Stock Exchange. Proceedings in Youth and Social Transformation, The Power, Opportunities and Challenges, Annual Research Symposium 17-18 November 2016, National Centre for Advanced Studies in Humanities and Social Sciences in Sri Lanka

කේ එල් බී ජී ධර්මරත්න මිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

- Abstract on the factors affecting to use E – Learning Systems by Banking Assistants of Hatton National Bank 1st ICMR of SUSL

එල් ඩී කළුසානි මිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය I ශ්‍රේණිය

ICMR සම්මන්ත්‍රණය-ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය

- Impact of Big Five Personality Traits on Employees' Work to Family Conflict in Ceylon Knit Trend Apparel(PVT)Ltd
- Study on the Impact of Change Message Components on Employee Readiness to Change
- Impact of Job Satisfaction on Job Performance of the Administrative Staff Universities in Sri Lanka

RCBS 2016- යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ වටුනියා මණ්ඩපය

- A Study of Impact of Psychological Capital on Executive Employees Job Performance
- Impact of Job Satisfaction & Organizational Commitment on Organizational Citizenship Behaviour

ඒ එම් ජේ අත්තනායක මහතා, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

- The Impact of Glass Ceiling Factors on women carrier development, ICMR 2016

යූ සී එදිරිසිංහ මිය, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය II ශ්‍රේණිය

- යූ සී එදිරිසිංහ සහ ඒ ආර් අමරසිංහ (2016). Relationship between Financial Literacy and Financial Behavior of Management Undergraduates of Sri Lanka, *Proceedings of First Intradisciplinary Conference of Management Researchers (ICMR 2016)*, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.

- යු සී එදිරිසිංහ සහ ඩී එන් කපු ආරච්චිගේ (2016). A Comparative Study of Accounting and Finance Bachelor's Degree programs in Australia and Sri Lanka, *Proceedings for ECU Business Doctoral and Emerging Scholars Colloquium*, Edith Crown University, Western Australia

ජේ කේ එස් සී පෙරේරා මිය, කථිකාවාර්ථය

- එස් සී පෙරේරා සහ පී කයිලාසපති (2016, ජූනි). The role of occupational role salience and value of self-enhancement on work-to-family conflict: The case of dual-earner couples in Sri Lanka. *Work and Family Researchers Network*, New York, U.S.A.
- සී ආර් ඩෙනිස්, සී ආරියරත්න, ජේ කේ එස් සී පෙරේරා, Palonek, K., Zabarowska, & M.J., Barbara, C. (2016, අගෝස්තු). The impact of personality traits on entrepreneurial intention: A comparison of Sri Lankan and Poland undergraduates. *Abstract Proceedings of 1stIntradisciplinary Conference of Management Researchers*, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
- එම් එච් එන් ප්‍රනාන්දු සහ ජේ කේ එස් සී පෙරේරා (2016, අගෝස්තු). Impact of work-family life balance on employee job engagement. *Abstract Proceedings of 1stIntradisciplinary Conference of Management Researchers*, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
- ජී ජී එම් එස් වික්‍රමපාල සහ ජේ කේ එස් සී පෙරේරා (2016, අගෝස්තු). How personality of employees affect occupational stress? *Abstract Proceedings of 1stIntradisciplinary Conference of Management Researchers*, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
- ඒ එස් හස්නියා සහ ජේ කේ එස් සී පෙරේරා (2016, අගෝස්තු). The impact of individual values on employees commitment with special reference to City Cycle Industries (Pvt.) Limited, Panadura. *Abstract Proceedings of 1stIntradisciplinary Conference of Management Researchers*, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka.
- සී ආර් ඩෙනිස්, සී ආරියරත්න, සී පෙරේරා (2016, දෙසැම්බර්). A Study on the impact of personality traits on entrepreneurial capacity of undergraduates of Faculty of Management Studies of Sabaragamuwa University of Sri Lanka. *Full Paper Proceedings of 13th International Conference on Business Management*, Faculty of Management Studies and Commerce, University of Sri Jayewardenepura.

මනෝරි පද්මලතා මිය, කථිකාවාර්ථය

- මනෝරි පී කෝවිලගේ, කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු (2016). Improving the Competitiveness of the Banking Sector through the Green Banking Initiatives: With Special Reference to Sri Lanka. Paper presented and full paper published in the conference proceeding book in 3rd International Conference, Booming Service Sector from Achievement to Growth Prospects organized by Sri Guru Gobind Singh College of Commerce in University of Delhi, India
- මනෝරි පී කෝවිලගේ, කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු (2016). Improving Social Inclusion in Sri Lanka through Microinsurance. Paper presented and full paper published in the conference proceeding book in 3rd International Conference, Booming Service Sector from Achievement to Growth Prospects organized by Sri Guru Gobind Singh College of Commerce in University of Delhi, India

- මනෝරි පී කෝවිලගේ, කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු (2016). Challenges and Opportunities for Greening the Insurance Sector in Sri Lanka. Paper presented at International Conference (WinC 2016) on “Managing Systems from Source to Sink: Current Theories and Applications organized by Wayamba University of Sri Lanka.
- මනෝරි පී කෝවිලගේ, එම් ඩී ඒ ඉන්දුමනී (2016). Obstacles to Lean Implementation: A Case of a Leading Apparel Manufacturer in Sri Lanka. Paper presented at International Conference (WinC 2016) on “Managing Systems from Source to Sink: Current Theories and Applications Organized by Wayamba University of Sri Lanka.
- මනෝරි පී කෝවිලගේ, පී ඩී ඒ එම් රූපසිංහ (2016). Drawbacks to sustain ‘5S’ implementation in apparel manufacturing companies in Sri Lanka. Paper presented at International Conference (WinC 2016) on “Managing Systems from Source to Sink: Current Theories and Applications Organized by Wayamba University of Sri Lanka.
- මනෝරි පී කෝවිලගේ, එන් ඒ පී පුබුදිකා (2016). Factors Affecting Failure to Achieve Expected Sewing Efficiency Level in Sri Lankan Garment Industry: With Special Reference to a Leading Apparel Manufacturer in Sri Lanka. Paper presented at First Interdisciplinary Conference of Management Researches organized by Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka

ඒ සී ජයතිලක මෙය, ආධුනික කලීකාවාර්ය

- එස් විජේසිංහ, ඒ සී ජයතිලක (2016), Impact of Big Personality Traits on Employee Job Involvement in Bradix Apparel Solutions Limited – Intimate Apparel Walisara, Proceedings of the 1st Interdisciplinary Conference of Management Researchers”, Sabaragamuwa University of Sri Lanka (2016)
- ඩී ඩී ඒ පී කුමාරි, ඒ සී ජයතිලක (2016), Impact of Organization Culture on Organizational Commitment in National Water Supply & Drainage Board, Proceedings of the 5th International Conference on Management & Economics, University of Ruhuna(2016)

අයි ඒ ඒකනායක මහතා, ආධුනික කලීකාවාර්ය

ICMR සම්මන්ත්‍රණය-ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය

- A Study on the Impact of Fair Treatment & Work Environment on Organizational Commitment

IBBC (2016) මැලේසියානු සම්මන්ත්‍රණය

- Impact of Organizational Culture & Job Attitude on Employee Performance (A case of a Sri Lankan Apparel Firm)

යෝගාචාරා සුභානි මැණිකේ මෙය, ආධුනික කලීකාවාර්ය

- Book Publication ”DerGebrauchdesPerfekt-und PraeteriumsparadigmasimSinghalesen und Deutschen” Germany – ISBN: 9783668285859

- Book Review publication in Germany The Publisher “Grin” on the topic “Wunderwirtschaft DDR” ISBN 9783668286016

ඒ ඒ එම් ඩී අමරසිංහ මහතා, ආධුනික කලීකාවාර්ය

- ඒ ඒ එම් ඩී අමරසිංහ (2016), Prediction of All Share Price Index in Colombo Stock Exchange on Macro Economic changes, ISER-31st International Conference on Education and Social Sciences (ICESS-2016), Bangkok, Thailand, pp 52-57
- ඒ ඒ එම් ඩී අමරසිංහ, එච් ආර් සම්පත් (2016)Effect of Job Satisfaction and Job Stress on perceived Job Performance of the Insurance Agents in Sri Lanka, First Intradisciplinary Conference of Management Researchers (ICMR 2016) August 10-11, Sabaragamuwa University of Sri Lanka
- ඒ ඒ එම් ඩී අමරසිංහ, එච් සී ජී බණ්ඩාර (2016), Criterion Employee by Sri Lankan Customers in selecting Finance Firms: An Empirical Study, International Conference on Business Management and Social Innovation (ICBMSI), Kuala Lumpur, Malaysia, 31st December 2016

ඒ ඩබ් ජී සී එන් විජේතුංග මෙය, තාවකාලික කලීකාවාර්ය

- ඒ ඩබ් ජී සී එන් විජේතුංග සහ ඩී ඒ අයි දයාරත්න (2016). Initial and after market performance of Initial Public offerings: New evidence from Colombo Stock Market. *International Journal of Accounting & Business Finance*, Vol 2(1), pp. 14-27
- ඒ ඩබ් ජී සී එන් විජේතුංග සහ ඩී ඒ අයි දයාරත්න (2016). Long run deterrments of sectorial stock returns: evidence from Colombo Stock exchange. *International Journal of Accounting & Business Finance*, Vol 2(2), pp. 19-27
- ඩී ඒ අයි දයාරත්න සහ ඒ ඩබ් ජී සී එන් විජේතුංග(2016). Volatility of Stock Returns in Colombo Stock Exchange (CSE) in War and Post War Period, Proceedings of International Conference on Innovation and Emerging trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University, India, 3
- ඒ ඩබ් ජී සී එන් විජේතුංග සහ ඩී ඒ අයි දයාරත්න (2016). Analysis of dynamic Linkage of Stock returns and Exchange Rates: Comparative Evidence from Sri Lanka and India, Proceedings of International Conference on Innovation and Emerging trends in Business Management and Information Technology, Jiwaji University, India, 8
- ඒ ඒ ඒ ජී කුමාර, ඩී ඒ අයි දයාරත්න සහ ඒ ඩබ් ජී සී එන් විජේතුංග (2016). Relationship between Risk and Return in Colombo Stock Exchange: A Beta Sorted Portfolio Approach, 1st Intra-disciplinary Conference of Management Researchers, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka,30
- Presented paper titled Relationship between Risk and Return in Colombo Stock Exchange: A Beta Sorted Portfolio Approach, 1st Intradisciplinary Conference of Management Researchers, Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka – 2016
- ඩී ඒ අයි දයාරත්න සහ ඒ ඩබ් ජී සී එන් විජේතුංග (2016). Relationship between Stock Market Development and Economic Growth: War and Post War Evidence from Colombo Stock Exchange. *Colombo Journal of Multi-Disciplinary Research*, Vol 2(2), pp.74-87.

කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු මහතා, ආධුනික කලීකාවාර්ය

- කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු සහ වි මුතුසාමි(2016), Key determinants of cross selling of dwelling house insurance policies for life insurers' in Sri Lanka, Proceeding of Jaffna University International Research Conference

එම් විතාලනී මෙය, තාවකාලික කලීකාවාර්ය

- වි මුතුසාමි සහ කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු (2016), Key determinants of cross selling of dwelling house insurance policies for life insurers' in Sri Lanka, Proceeding of Jaffna University International Research Conference
- වි මුතුසාමි සහ කේ ඩී යූ ඩී ප්‍රනාන්දු (2016) Factors affect cross selling of dwelling house and personal accident insurance for private motor car policy holders in Sri Lanka, 1st intradisciplinary conference of Management Researchers (ICMR) 10-11 August, Sabaragamuwa University of Sri Lanka

ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි මෙය, තාවකාලික කලීකාවාර්ය

- ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). The Role of Tourist Guides and Their Impacts on Sustainable Tourism Development: A Critique on Sri Lanka. *Tourism, Leisure and Global Change*, Volume 3 (2016), p.TOC.62-73.
- ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Food Wastage and its Impacts on Sustainable Business Operations: A Study on Sri Lankan Tourist Hotels. *Procedia Food Science*, Volume 6 (2016), p 133 – 135.
- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල, ඒ එම් ජේ ඒ ධර්මසිරි සහ ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි (2016). *Travel Motives, Perception and Satisfaction of Millennial Travellers: A Study in East Coast of Sri Lanka*. Conference Proceedings of the 7th International BorneoBusiness Conference, held in University Malaysia Sabha, 07-08 September 2016, p 524-536.
- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල සහ ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි (2016). Socio-economic Impacts of Tourism Development and Their Implications on Local Communities. *International Journal of Economics and Business Administration*, Vol. 2, No. 5, (2016), pp. 59-67.
- ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල සහ ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි (2016). Impacts of Tourism Development in Cultural and Heritage Sites in Sri Lanka. *International Journal of Economics and Business Administration*, Vol. 2, No. 6 (2016), pp. 68-78.
- ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි (2016). *Potential for Developing Belihuloya Area as a popular Tourist Destination*. Conference Proceedings of the 2nd International Conference of the Faculty of Humanities and Social Sciences (ICPRD), held in the University of Ruhuna, 24-25 March 2016. p 50.

▪ ජාතික

ආචාර්ය ඩී ඒ අයි දයාරත්න, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය I ශ්‍රේණිය

- Dayaratne DAI & Wijethunga AWGCN (2016). Relationship between Stock Market Development and Economic Growth: War and Post War Evidence from Colombo Stock Exchange. *Colombo Journal of Multi-Disciplinary Research*, Vol 2(2), pp.74-87.

ආචාර්ය අනුල සී ඥාණපාල, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය I ශ්‍රේණිය

- කේ ආර් රණගල සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). Study on the possibility of improving business performance through lean manufacturing concept. An abstract published at the National Conference on Green Practices on July 14, 2016, at Water's Edge, Battaramulla organized by the University of Kelaniya.
- එම් පී ජී ආර් එස් සෙනෙවිරත්න සහ ඩබ් කේ ඒ සී ඥාණපාල (2016). An Empirical Investigation on Solo Female Travellers in Sri Lanka. an abstract published at the 5th Annual Research Session of the abaragamuwa University of Sri Lanka on February 17, 2016.

ආචාර්ය එම් එස් එස් අස්ලාම්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය I ශ්‍රේණිය

- එම් එස් එම් අස්ලාම් සහ Awang, K.W. (2016). Implications of Policies and Procedures in Sustainable Rural Tourism Development (SRTD): A Case Study of Sri Lanka, Sabaragamuwa University Journal (under review)
- Five Year (2016 – 2020) Action Plan for Tourism Development in Ampara District, Sri Lanka, District Secreteriat, Ampara, Project was funded by International Labour Organization (ILO)
- Five Year Action Plan (2016-2020) for Tourism Development in Batticaloa District, Sri Lanka, Project was funded by International Labour Organization (ILO).
- ඒ නානායක්කාර සහ එම් එස් එම් අස්ලාම් Impact of organizational downsizing on manpower retention: A case Study of Eden Resort and Spa, Beruwela, Intradisciplinary Conference of Management Researchers 2016, August 10 – 12, 2016, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Belhuloya (ISBN: 978-955-644-051-5)

▪ ආයතනික

ආචාර්ය තිලිණි ගමගේ මිය, කලීකාවාර්ය

- ටී සී ගමගේ සහ එල් ජේ අශාන් “Internet, Market Orientation and Customer Perceived Value: An Integration and Empirical Examination”, Proceedings of 5th Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka, Sri Lanka, February 17th, 2016

ආචාර්ය එම් එස් එස් අස්ලාම්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය I ශ්‍රේණිය

- Editor in Chief, Abstract Proceeding of Intra Disciplinary Conference of Management Researchers, at the Faculty of Management Studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka
- Editor in Chief, Abstract Proceeding of 6th Annual Research Session 2016, Sabaragamuwa University of Sri Lanka

6.6 සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය

දැක්ම: කලා විෂය ධාරාව හදාරන සිසුන් සඳහා අධ්‍යයන හා බුද්ධිමය විශිෂ්ඨතා මධ්‍යස්ථානයක් බවට පත්වීම මගින් ජාතියක් ලෙස සෞභාග්‍යය කරා යන ගමනට ඵලදායී දායකත්වයක් ලබා දීම සඳහා ඔවුන් සුදානම් කිරීම

මෙහෙවර: ඕනෑම වෘත්තීය පරිසරයකට නිර්මාණශීලීව දායක විය හැකි වන ආකාරයේ අත්‍යවශ්‍ය සාමාන්‍ය හා විශේෂඥ දැනුමෙන්, බුද්ධිමය විශේෂඥතාවයෙන්, විශ්ලේෂණ හැකියාවන්ගෙන් හා පරිකල්පන ශක්තියෙන් යුතු කලා උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම

ඉතිහාසය කෙටියෙන්:

වර්ෂ 1996 දී විශ්වවිද්‍යාලයෙහි අධ්‍යයන කටයුතු ආරම්භ කළ කාලයේදීම සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය ආරම්භ කෙරිණි. මුල් කාලයේ දී, භාෂා අධ්‍යයනාංශය හා සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය යන අධ්‍යයනාංශ දෙකෙන් පීඨය සමන්විත විය. තුන්වැන්න වූ ඉංග්‍රීසි භාෂා අධ්‍යයනාංශය 2004 වසරේදී ආරම්භ කරන ලද අතර, සිවු වැන්න වූ ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන අධ්‍යයනාංශය පිහිටුවන ලද්දේ 2009 වසරේදී ය. පස්වන අධ්‍යයනාංශය ලෙස භූගෝල විද්‍යා හා පාරිසරික කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය 2015 වසරේ දී ආරම්භ කරන ලදී. 1996 නොවැම්බර් මාසයේදී පීඨය එහි අධ්‍යයන කටයුතු ආරම්භ කරන ලද්දේ අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලයක්ව පැවති කාලයේදී ඉංග්‍රීසි ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව හදාරා වසර දෙකකින් පසු උපාධිය සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා බඳවා ගන්නා ලද සිසු පිරිස සමඟිනි. 1998 වසරේ සිට අ පො ස (උ/පෙළ) සුදුසුකම් මත පමණක් සිසුන් බඳවා ගැනීම ආරම්භ කරන ලදී.

සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය පීඨය විසින් සිය දැක්ම හා මෙහෙවරට අනුකූලව, සිය අධ්‍යයනාංශ හරහා ගෞරව උපාධි ප්‍රදානය කරනු ලැබේ. 2007 වසරේදී තුන් අවුරුදු ගෞරව උපාධි පමණක් පිරිනැමීමේ සිය මූලික සංකල්පයෙන් බැහැර වූ පීඨය, තුන් අවුරුදු සමාජ විද්‍යා ගෞරව උපාධි පාඨමාලාවට අමතරව ආර්ථික විද්‍යාව, සංඛ්‍යානය, භූගෝල විද්‍යාව, දේශපාලන විද්‍යාව, සමාජ විද්‍යාව හා මානව විද්‍යාව යන ක්ෂේත්‍රයන් හි සිව් අවුරුදු උපාධි පාඨමාලාවන් පිරිනැමීම ද ආරම්භ කළේය. 2013 වසරේ සිට බල පැවැත්වෙන පරිදි සිංහල, දෙමළ, ඉංග්‍රීසි, ජර්මන්, ජපන්, චීන හා හින්දි භාෂා පිළිබඳ ගෞරව උපාධි පාඨමාලා ද හඳුන්වා දුන් අතර, 2015 වසරේ දී භාෂා පරිවර්ථන අධ්‍යයනය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී ගෞරව උපාධි පාඨමාලාව ආරම්භ කෙරිණි. මේ වනවිට පීඨය මගින් ප්‍රදානය කෙරෙන්නේ සිව් අවුරුදු ගෞරව උපාධි හා තුන් අවුරුදු සාමාන්‍ය උපාධි පමණි.

ක්ෂේත්‍ර ගණනාවකට අයත් විෂයයන් පිළිබඳව මනා දැනුමකින් හා මානව සම්ප්‍රදායයන් පිළිබඳව පුළුල් අවබෝධයකින් යුත් වෘත්තිකයන් වීමේ හැකියාව සිසුන් වෙත ලබා දෙමින්, සිය වෘත්තීය අභියෝග ජය ගැනීමට හැකි වන පරිදි ඔවුන් සුදානම් කිරීමට පීඨය කැපවී කටයුතු කරයි. උපාධි පාඨමාලාවලදී, වර්තමාන වැඩ ලෝකයේ අභියෝගවලට හා කටයුතුවලට සාර්ථක ලෙස මුහුණ දීම සඳහා එම දැනුම අදාළ කර ගත හැකි ආකාරය පිළිබඳව අවධාරණය කෙරේ. උපාධි අපේක්ෂකයින්ගේ ස්වාධීන හා විචාරශීලී චින්තන, තාර්කික විශ්ලේෂණ, ඵලදායී සන්නිවේදන සහ සාමූහික ක්‍රියාකාරකම්වලදී සන්නිවේදනාත්මක සහභාගිත්ව හැකියාවන් වර්ධනය කිරීම පීඨයේ අරමුණයි. එනිසාම, මෙම කලා උපාධි පාඨමාලා, පන්ති කාමරය තුළ සිදු කෙරෙන ක්‍රියාකාරකම්වලට අමතරව ඉන් පිටත කෙරෙන ස්වාධීන කියවීම්, ලිවීම්, ප්‍රායෝගික පර්යේෂණ සහ ව්‍යාපෘති ආදියෙන්ද සමන්විත ය.

පීඨාධිපති හා අංශාධිපතිවරු

පීඨාධිපති

ආචාර්ය ඩබ් මනෝජ් ආරියරත්න

අංශාධිපතිවරු

ආචාර්ය ඒ අරුණ ශාන්ත

ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන අධ්‍යයනාංශය

ආර් ඩබ් එම් පී ජී අයි කේ වීරකෝන් මිය

ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීමේ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය කේ පී එල් නිශාන්ත පටබැඳි මහතා

භූගෝල විද්‍යා හා පාරිසරික කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ආර් ඒ ඩී පී වීරසේකර

භාෂා අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය සරත් ආනන්ද

සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය

සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ පීඨ මණ්ඩලය සාමාජිකයන් පනස් එක් දෙනෙකුගෙන් සමන්විත වේ.

පීඨ මණ්ඩලය

සභාපති-

ආචාර්ය ඩබ් මනෝජ් ආරියරත්න

[BA Hons (USJP), MA (USJP), PhD (Pune)]

සාමාජිකයින්-

සභාය මහාචාර්යවරු

මහාචාර්ය එම් සුනිල් ශාන්ත

[BA Hons (USJP), MA in Economics (USJP)]

මහාචාර්ය එච් එම් එස් ප්‍රියනාත්

[BA Hons (USJP), MA in Economics (USJP)]

මහාචාර්ය කේ නාගේෂ්වරන්

[BA Hons (Jaffna), MA (Jaffna), PhD(Peradeniya)]

ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්යවරු

ආචාර්ය එස් ජේ එම් එන් ජී සමරකෝන් මෙය

[MSc (Kharkov), PhD (Kiev)]

ආචාර්ය කේ වී ඩී ඊ මැණිකේ මෙය

[BAHons (USJP), MA in Geography (USJP), PhD (USJP)]

ජේ කේ සී දිසානායක මහතා

[BA Hons (Colombo), MPhil (Kelaniya)]

එච් රංජිත් මහතා

[BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya)]

ආචාර්ය කේ පී එල් නිශාන්ත පටබැඳි

BA Hons (Colombo), MA in Geography (Colombo), PhD (Kelaniya)]

ආර් ජේ එම් උඩුපෙරුච මිය

[BA Hons (USJP), Postgraduate Diploma (MRT), MPhil (Kelaniya)]

ආචාර්ය සරත් ආනන්ද

[BA Hons (Peradeniya), MPhil (Wuhan), PhD (NUS)]

ආචාර්ය හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි	[BA Hons (USJP), MPhil (Kelaniya), PhD (Peradeniya)]
ජී කේ සී එස් ද සිල්වා මිය	[BA Hons (Colombo), MPhil (Colombo)]
ආර් එම් එල් රත්නායක මිය	[BA Hons (Kelaniya), MPhil in Applied Statistics(Peradeniya)]
ආචාර්ය එස් වයි ශ්‍රීදර්	[BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya), PhD (Peradeniya)]
ආචාර්ය එන් එස් ඩී පරණවිතාන	[BA Hons (Sydney), MA (Sydney), MA (Siegen), PhD (Bonn)]
ආචාර්ය ආර් ඒ ඩී පී වීරසේකර	[BA Hons (Kelaniya), MA (JNU), Hindi Language & Literature, Higher Diploma (Agra), Sangeeth Visharad (Bhathakande India), PhD (SUSL)]
ආචාර්ය ඒ අරුණ ශාන්ත	[BA Hons (Kelaniya), P.G. Diploma in Economics (Peradeniya), MSc in Economics (Peradeniya), MSSc in Economics (Kelaniya), PhD (UUM-Malaysia)]
ඩී සුන්දරරාජන් මිය	[BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya)]
ආර් පී එස් හේමලතා මෙය	[BA Hons (Colombo), MA (Colombo)]
එස් කේ හදරාගම මහතා	[BA Hons (Colombo), MA (Colombo)]
ඩී ජේ ජාගොඩ මිය	[BA Hons (USJP), MPhil in Applied Statistics (Peradeniya)]
ආචාර්ය ඩබ් එන් එන් කේ පෙරේරා	[BSc Hons (Colombo), MSc Applied Statistics (Limburgs, Belgium), MSc Biostatistics (Hasselt, Belgium), PhD (Calgary, Canada)]
ඩබ් එම් ජේ වෙල්ගම මහතා	[BA Hons (Peradeniya), MA (USJ)]
ආර් ජී එස් රත්නායක මහතා	[BA Hons (Kelaniya), Higher Diploma (Agra), MPhil in Hindi (Kelaniya)]
එම් ඒ සී එස් එස් ප්‍රනාන්දු මහතා	[BSc Hons (USJP) MPhil (Peradeniya)]
එන් එස් ජයතුංග මිය	[BA Hons (Kelaniya), MSSc (Kelaniya)]
ඒ එම් අයි ගුණරත්න මිය	[BA Hons (Colombo), MEcon (Colombo)]
එච් ඒ එම් ඒ හසුගොඩ මහතා	[BA Hons (SUSL), MA (SUSL)]
කේ ආර් ඩබ් කේ එච් අබේවික්‍රම මහතා	[BA Hons (SUSL), MA in TESL, PGIE (OUSL)]
බී ඒ පී එම් එල් පතිරණ මහතා	[BA Hons (Kelaniya), MA (Kelaniya), MPhil (Kelaniya)]
	[BA Hons (Peradeniya), MA (The

ජී සී එල් පතිරණ මහතා	University of Tokyo]]
ආචාර්ය ජී ආර් එස් ආර් සී සමරවීර	[BA Hons (Colombo), MEcon (Colombo)PhD (Colombo)]
බී එම් එල් ආර් කේ ඛස්නායක මිය	[BA Hons (SUSL) MA in Linguistics (Kelaniya)MPhil in English Literature, Keele University,UK]
ආර් ඩබ් එම් පී ජී අයි කේ වීරකෝන් මිය	[BA Hons (SUSL), MA in Linguistics (Kelaniya)]
<u>කලීකාචාර්යවරු</u>	
බී නාගොඩවිතාන මහතා	[BA Hons (Kelaniya), Higher Diploma in LAP (K.H.S. Agra), MA (Sivaji)]
ආචාර්ය කේ එස් එන් ප්‍රසාංගනී	[BA Hons (SUSL), MA in Linguistics (Kelaniya)]
ඊ එම් ටී කේ සෙනෙවිරත්න මිය	[BA Hons (SUSL), MPhil (Peradeniya)]
එම් ඩී ජේ ඩබ් විජේසිංහ මිය	BA Hons (SUSL),MEcon(Colombo)
<u>ආධුනික කලීකාචාර්යවරුන්</u>	
ඩී ඒ එන් එස් වයි දසනායක මහතා	[BA Hons (SUSL)]
එච් යූ එස් ප්‍රදීප් මහතා	BA Hons (Peradeniya), MA (Bangladesh), MA (Peradeniya)
<u>උපදේශක</u>	
කේ එස් සිවයේසුනේසන් මහතා	[BA (Peradeniya), Special Trained Teacher, MA in Linguistics (Kelaniya)]
<u>බාහිර පීඨ මණ්ඩල සාමාජිකයින්</u>	
ආචාර්ය එස් යූ දැරණියගල	Former Director General, Dept of Achaea:
ආචාර්ය ආරියවංශ රණවීර	Retired Government Officer
එම් එස් වීරසූරිය මහතා	Secretary, Provincial Education
<u>ආරාධිත සාමාජිකයින්</u>	
ආර් එම් එන් බී රත්නායක මහතා	[BSc Hons (Peradeniya) MSc (Peradeniya), MPhil (Peradeniya)]
එම් ඒ ඩී ද එස් වීරකෝනම් මිය	[BA Hons (SUSL) Postgraduate in Japanese Studies (Colombo)]
ආචාර්ය අයි එම් නවරත්න	[BA Hons (Kelaniya) MLS in Library & Information Science (Colombo)], PhD (Banaras-India)]

ලේකම්
ඒ ඒ එස් ප්‍රියදර්ශනී මිය

[BA Hons (Peradeniya) MPhil in
Economics (Peradeniya)]

ශිෂ්‍ය නියෝජිතයන්
එම් ඒ එස් කුමාර මහතා
ආර් එම් ඩී ආර් බණ්ඩාර මහතා

පියයේ අධ්‍යයන/ අධ්‍යයන සහායක කාර්ය මණ්ඩලය

පියාධිපති
ආචාර්ය ඩබ් මනෝජ් ආරියරත්න
BA Hons (USJP), MA (USJP), PhD (Pune)

ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති
ආචාර්ය ඒ අරුණ ශාන්ත (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (Kelaniya), MSc in Economics (Peradeniya), MSc in Economics
(Kelaniya), P.G. Diploma in Economics (Peradeniya) PhD (UUM-Malaysia)

කාර්ය මණ්ඩලය

මහාචාර්ය එම් සුනිල් ශාන්ත (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ සහාය මහාචාර්ය)
BA Hons (USJP), MA in Economics (USJP), PhD (Colombo)

මහාචාර්ය එච් එම් එස් ප්‍රියනාන් (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ සහාය මහාචාර්ය)
BA Hons (USJP), MA in Economics (USJP)

ආචාර්ය එස් ජේ එම් එන් ජී සමරකෝන් මිය (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
MSc (Kharkov), PhD (Kiev)

ආර් එම් එල් රත්නායක මිය (සංඛ්‍යාන පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (Kelaniya), MPhil in Applied Statistics (Peradeniya)

ඩී ජේ ජාගොඩ මිය (සංඛ්‍යාන පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (USJP), MPhil in Applied Statistics (Peradeniya)

ආචාර්ය විතානගේ නිරෝෂන් එන් කේ පෙරේරා (සංඛ්‍යාන පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BSc Hons (Colombo), MSc Applied Statistics (Limburgs, Belgium), MSc Biostatistics
(Hasselt, Belgium), PhD (Calgary, Canada)

එම් ඒ සී එස් එස් ප්‍රනාන්දු මහතා (සංඛ්‍යාන පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BSc Hons (USJP) MPhil (Peradeniya)

ඒ එම් අයි ගුණරත්න මහතා (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (Colombo), MEcon (Colombo)

ආචාර්ය ජී ආර් එස් ආර් සී සමරවීර (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (Colombo), MEcon (Colombo), PhD (Colombo)

එම් ඩී ජේ ඩබ් විජේසිංහ මිය (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාචාර්ය)
BA Hons (SUSL), MEcon (Colombo)

යු එස් තත්සරණි මිය (සංඛ්‍යාතය පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (SUSL), MPhil (Peradeniya)

එල් පී හිමාලි මිය (සංඛ්‍යාතය පිළිබඳ ආධුනික කලීකාචාර්ය)
BA Hons (SUSL), MSc in Applied Statistics (Colombo)

ඩබ් ඒ සේනාතිස්ස මහතා (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාචාර්ය)
BA Hons (SUSL), MEcon (Colombo)

පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය

සමායෝජක

එච් එම් එම් ඒ හේරත් මහතා (පරිගණක තාක්ෂණය පිළිබඳ උපදේශක)
BSc (Colombo)

කාර්ය මණ්ඩලය

ආර් එම් එන් ඩී රත්නායක මහතා (පරිගණක තාක්ෂණය පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BSc Hons (Peradeniya) MSc (Peradeniya), MPhil (Peradeniya)

එස් පී කේ රණතුංග මහතා (පරිගණක තාක්ෂණය පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (USJP) MSc (Colombo), MPhil (Colombo)

ඩබ් ආර් වයි එස් සමරසේකර මහතා (පරිගණක තාක්ෂණය පිළිබඳ උපදේශක)
BSc (SUSL)

ඒ සී නානායක්කාර මිය (පරිගණක තාක්ෂණය පිළිබඳ උපදේශක)
BSc (Colombo), MCS (Colombo)

ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීමේ අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති

ආර් ඩබ් එම් පී ජී අයි කේ වීරකෝන් මිය (ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (SUSL), MA in Linguistics (Kelaniya)

කාර්ය මණ්ඩලය

ඩී එම් එල් ආර් කේ ඛස්නායක මිය (ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (SUSL) MA in Linguistics (Kelaniya)
MPhil in English Literature, Keele University, UK

කේ එස් එන් ප්‍රසාංගනී මිය (ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය)
BA Hons (SUSL), MA in Linguistics (Kelaniya), PhD (UNIMAS, Malaysia)

යු ඩී සේනාරත්න මෙය (ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාවාර්ය)
BA Hons (Peradeniya), PGD (Kelaniya)

කේ එස් සිවසේසුනේසන් මහතා (ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ උපදේශක)
BA (Peradeniya), Special Trained Teacher, MA in Linguistics (Kelaniya)

භාෂා අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති

ආචාර්ය ආර් ඒ ඩී පී වීරසේකර (සිංහල භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (Kelaniya), MA (JNU, India), Hindi Language & Literature Higher Diploma (Agra), SangeethVisharad (Bhathakande, India), PhD (SUSL)

කාර්ය මණ්ඩලය

මහාචාර්ය කේ නාගේශ්වරන් (දෙමළ භාෂාව පිළිබඳ සහාය මහාචාර්ය)
BA Hons (Jaffna), MA (Jaffna), PhD (Peradeniya)

ජේ කේ සී දිසානායක මහතා(ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (Colombo), MPhil (Kelaniya)

ආචාර්ය ඩබ් මනෝජ් ආරියරත්න (සිංහල භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (USJP), MA (USJP), PhD (Pune)

ආචාර්ය එස් වයි ශ්‍රීදර් (දෙමළ භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya), PhD (Peradeniya)

ආචාර්ය හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි(සිංහල භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (USJP), MPhil (Kelaniya), PhD (Peradeniya)

ජී කේ සී එස් ද සිල්වා මීය (සිංහල භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (Colombo), MPhil (Colombo)

ආචාර්ය එන් එස් ඩී පරණවිතාන (ඡර්මානු භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (Sydney), MA (Sydney), MA (Siegen), PhD (Bonn)

ඩී සුන්දරරාජන් මීය (දෙමළ භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya)

ආර් ජී එස් රත්නායක මහතා (හින්දි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (Kelaniya), Higher Diploma (Agra), MPhil in Hindi (Kelaniya)

එච් ඒ එම් ඒ හසුගොඩ මහතා (ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (SUSL), MA (SUSL)

කේ ආර් ඩබ් කේ එච් අබේවික්‍රම මහතා (ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය)
BA Hons (SUSL), MA in TESL, PGIE (OUSL)

බී ඒ පී එම් එල් පතිරණ මහතා (ජර්මානු භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)

BA Hons (Kelaniya), MA (Kelaniya), MPhil (Kelaniya)

බී නාගොඩවිතාන මහතා (හින්දි භාෂාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)

BA Hons (Kelaniya), Higher Diploma in LAP 400 (K.H.S. Agra), MA (Sivaji), MPhil (Kelaniya)

ඩී ඒ එන් එස් වයි දසනායක මහතා (චීන භාෂාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාවාරිය)

BA Hons (SUSL), MA (Kelaniya)

එම් ඒ ඩී ද එස් චීරක්කොඩි මිය (ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාවාරිය)

BA Hons (SUSL), Post Graduate Diploma in Japanese Studies (Colombo)

එස් පී එස් පී චිරසිංහ මෙය ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාවාරිය)

BA Hons (USJP)

භූගෝල විද්‍යා හා පාරිසරික කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති

ආචාර්ය කේ පී එල් නිශාන්ත පටබැඳි (භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)

BA Hons (Colombo), MA in Geography (Colombo), PhD(Kelaniya)

කාර්ය මණ්ඩලය

ආචාර්ය කේ වී ඩී එදිරිසූරිය මැණිකේ මිය (භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)

BA Hons (USJP), MA in Geography (USJP), PhD (USJP)

ආර් ජේ එම් උඩුපෙරුඳව මිය (භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)

BA Hons (USJP), Postgraduate Diploma (MRT), MPhil (Kelaniya)

ඊ එම් ටී කේ සෙනෙවිරත්න මිය (භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳ කලීකාවාරිය)

BA Hons (SUSL), MPhil (Peradeniya)

එච් එම් පී හේරත් මිය (භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාවාරිය)

BA Hons (Peradeniya)

සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය

අංශාධිපති

ආචාර්ය සරත් ආනන්ද (සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)

BA Hons (Peradeniya), MPhil (Wuhan), PhD (NUS)

කාර්ය මණ්ඩලය

එච් රංජිත් මහතා (දේශපාලන විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)

BA Hons (Peradeniya), MPhil (Peradeniya), CTHE (Peradeniya)

ආර් පී එස් එච් හෙට්ටිආරච්චි මිය (දේශපාලන විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)

BA Hons (Colombo), MA (Colombo), CTHE (Colombo), Diploma in Counselling Psychology (IPS)

එස් කේ හදරාගම මහතා (සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)
BA Hons (Colombo), MA (Colombo), CTHE (Colombo)

ආචාර්ය ඩබ් එම් ජේ වෙල්ගම මහතා (සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)
BA Hons (Peradeniya), MA (USJ), PhD (Peradeniya)

එන් එස් ජයතුංග මිය (සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)
BA Hons (Kelaniya), MSc (Kelaniya)

පී සී එල් පතිරණ මහතා (දේශපාලන විද්‍යාව පිළිබඳ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාරිය)
BA Hons (Peradeniya), MA (The University of Tokyo)

ගිහානි ද සිල්වා මිය (සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාවාරිය)
BA Hons (Colombo), MPhil (Colombo)

ආර් සී පල්ලියගුරුගේ මහතා (දේශපාලන විද්‍යාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාවාරිය)
BA Hons (Peradeniya), CTHE (SUSL)

එච් යූ එස් ප්‍රදීප් මහතා (දේශපාලන විද්‍යාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාවාරිය)
BA Hons (Peradeniya), MA (Bangladesh), MA (Peradeniya)

අධ්‍යයනාංශ හා උපාධි පාඨමාලා:

ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන අධ්‍යයනාංශය, භාෂා අධ්‍යයනාංශය, භූගෝල විද්‍යා හා පරිසර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය, ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීමේ අධ්‍යයනාංශය හා සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය යනුවෙන් අධ්‍යයනාංශ පහකින් සමාජ විද්‍යා හා භාෂා පීඨය සමන්විත වේ.

පීඨය මගින් පහත සඳහන් උපාධි පාඨමාලා පිරිනමනු ලැබේ.

1. ශාස්ත්‍රවේදී සිව් අවුරුදු (විශේෂ) උපාධිය
2. ශාස්ත්‍රවේදී තුන් අවුරුදු (සාමාන්‍ය) උපාධිය

පීඨයේ සියලුම අධ්‍යයනාංශවල සහායයෙන් ශාස්ත්‍රවේදී තුන් අවුරුදු සාමාන්‍ය උපාධි වැඩසටහන පැවැත්වෙන අතර, ශාස්ත්‍රවේදී සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධි පාඨමාලා පහත පරිදි පැවැත්වේ.

ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන අධ්‍යයනාංශය

- ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය
- සංඛ්‍යාන පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය
- තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය (ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පමණක් පැවැත්වේ.)

භූගෝල විද්‍යා හා පරිසර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

- භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය

භාෂා අධ්‍යයනාංශය

- සිංහල භාෂාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය
- දෙමළ භාෂාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය
- ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය

ජර්මානු භාෂාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය
 ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය
 චීනභාෂාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය
 හින්දි භාෂාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය
 පරිවර්තන අධ්‍යයනය පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී (විශේෂ) උපාධිය

සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය

දේශපාලන විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී විශේෂ උපාධිය
 සමාජ විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රවේදී විශේෂ උපාධිය

ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීමේ අධ්‍යයනාංශය (DELT)

මෙම අධ්‍යයනාංශය මගින් උපාධි අපේක්ෂකයන්ට ප්‍රධාන/අතුරු විෂයයක් ලෙස දෙවන බස ලෙස ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීම සිදු කරන අතර සිසුන් වෙනුවෙන් ඉංග්‍රීසි භාෂා පාඨමාලා ද පවත්වනු ලැබේ.

අරමුණු

2016 වර්ෂය සඳහා වූ අරමුණු:

1. වත්මන් ගෝලීය අභියෝග ජය ගැනීමට හැකි අයුරින් විෂයමාලා යාවත් කාලීන කිරීම හා සංවර්ධනය කිරීම
2. පර්යේෂණ හැකියාව වර්ධනය කිරීම හා නව දැනුම් උත්පාදනය දිරිමත් කිරීම
3. යටිතල පහසුකම් හා මානව ප්‍රාග්ධනය සංවර්ධනය කිරීම
4. අනාගත අභියෝග ජය ගැනීමට අවශ්‍ය මානව හා බුද්ධිමය ප්‍රාග්ධනය සැපයීමට සුදානම් වීම
5. වෘත්තීය අවශ්‍යතාවන්ට ගැලපෙන අධ්‍යයන වැඩසටහන් නිර්මාණය කිරීම තුළින් ගුණාත්මක හා කුසලතාපුර්ණ උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම
6. උපාධිධාරීන්ට සිය තෝරාගත් ක්ෂේත්‍රවලට අදාළව අතිරේක කුසලතා වර්ධනය කර ගැනීමට අවස්ථාව සැලසීම

වර්ෂය තුළ ළඟා කර ගත හැකි වූ අරමුණු:

01 වන අරමුණ: වත්මන් ගෝලීය අභියෝග ජය ගැනීමට හැකි අයුරින් විෂයමාලා යාවත් කාලීන කිරීම හා සංවර්ධනය කිරීම

1. පවතින විෂයමාලාවන්ට ගැලපෙන ලෙස, යාවත්කාලීන වීම සඳහා අවශ්‍ය වෙනස්කම් සිදු කරමින්, අධ්‍යයන මාර්ගෝපදේශ සැකසීම.
2. විෂයමාලා සංශෝධනය සම්බන්ධයෙන් දේශීය හා විදේශීය විශේෂඥයන්ගේ දායකත්වය ලබා ගැනීම.
3. සිසුන්ට ප්‍රායෝගික පුහුණුව ලබා දීම සඳහා අවශ්‍ය මූලික කටයුතු සිදු කිරීම

02 වන අරමුණ: පර්යේෂණ හැකියාව වර්ධනය කිරීම හා නව දැනුම් උත්පාදනය දිරිමත් කිරීම

1. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයට පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා සජනවාර්ෂික නිවාඩු හා අධ්‍යයන නිවාඩු සහ අරමුදල් ලබා දීම.
2. බාහිර ප්‍රදානයන් ලබා ගනිමින් පර්යේෂණ සිදු කිරීමට අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන්ට පහසුකම් සැලසීම
3. කාර්ය මණ්ඩලයට හා සිසුන්ට දේශීය හා විදේශීය සම්මන්ත්‍රණ හා වෙනත් සංසඳවලට සහභාගි වීමට ඉඩප්‍රස්ථා සැලසීම

03 වන අරමුණ: යටිතල පහසුකම් හා මානව ප්‍රාග්ධනය සංවර්ධනය කිරීම

1. අධ්‍යයන කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය නව උපකරණ හා ද්‍රව්‍ය සැපයීම
2. අධ්‍යයන, පරිපාලන, අධ්‍යයන සහායක හා අනාගත කාර්ය මණ්ඩලයේ කුසලතා වර්ධනය කිරීමේ අරමුණෙන්, කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය හරහා වැඩමුළු පැවැත්වීම
3. අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ ඒකකය වැඩිදියුණු කිරීම
4. කාර්යසාධන ඇගයීම් ක්‍රමවේදය සංවර්ධනය කිරීම (ආචාර්යවරුන් ඇගයීමේ වාර්තාව)
5. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන්ට පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන කටයුතුවල නියැලීම සඳහා අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා දීම

04 වන අරමුණ: අනාගත අභියෝග ජය ගැනීමට අවශ්‍ය මානව හා බුද්ධිමය ප්‍රාග්ධනය සැපයීමට පියය සුදානම් කිරීම

1. සිසුන්ට ප්‍රායෝගික පුහුණුව ලබා දීම සඳහා අවශ්‍ය මූලික කටයුතු සිදු කිරීම

05 වන අරමුණ: වෘත්තීය අවශ්‍යතාවන්ට ගැලපෙන අධ්‍යයන වැඩසටහන් නිර්මාණය කිරීම තුළින් ගුණාත්මක හා කුසලතාපූර්ණ උපාධිධාරීන් බිහි කිරීම

1. කර්මාන්තයේ නිරත හා අදාළ වෙනත් පාර්ශ්වවලින් ලබා ගත් ප්‍රතිපෝෂණයන් සැලකිල්ලට ගනිමින්, පාඨමාලා ඒකක යාවත්කාලීන කිරීම හා සංශෝධනය කිරීම

06 වන අරමුණ: උපාධිධාරීන්ට සිය තෝරාගත් ක්ෂේත්‍රවලට අදාළව අතිරේක කුසලතා වර්ධනය කර ගැනීමට අවස්ථාව සැලසීම

1. අදාළ පාඨමාලා ඒකකවලට තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය ඇතුළත් කිරීම
2. විෂයමාලාව තුළ තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ කොටස් වැඩි වශයෙන් ඇතුළත් කිරීම
3. ඇතැම් පාඨමාලා ඒකකවලදී GIS, SPSS වැනි නවතම මෘදුකාංග පැකේජ භාවිතයට අවස්ථාව සැලසීම
4. සිසුන්ගේ ඉංග්‍රී භාෂා කුසලතා වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම
5. තෙවන භාෂා ලෙස සිංහල හා දෙමළ භාෂා ඉගැන්වීමට කටයුතු කිරීම

පියය ලැබූ ජයග්‍රහණ

ජාත්‍යන්තර වශයෙන් ලැබූ ජයග්‍රහණ

1. JENESYS ශිෂ්‍යත්වය - 2016: පහත නම් සඳහන් ශිෂ්‍යාව, ජපන් තානාපති කාර්යාලය හා ජාතික තරුණ සේවා සභාව විසින් පිරිනමනු ලැබූ මෙම ශිෂ්‍යත්වය දිනා ගත්තාය.

නම	ලි.ප. අංකය	විශ්වවිද්‍යාලය
එල් ඒ එම් එම් ලංකාතිලක මෙය	11/SL/148	ජපන් පදනම, ජපන් භාෂා ආයතනය, කන්සායි

2. The Ship for the Youth Leaders (SWY) Program - 2016

නම	ලි.ප. අංකය
එම් ඒ එස් සුලෝචනා මෙය	11/SL/246

පෞද්ගලික ජයග්‍රහණ

මහාචාර්ය එම් සුනිල් ශාන්ත

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයෙන්, ග්‍රාමීය සංවර්ධනය පිළිබඳ ආචාර්ය උපාධිය සම්පූර්ණ කරන ලදී.

ආචාර්ය ඩබ් එම් ජේ වෙල්ගම

ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයෙන්, සමාජ විද්‍යා විෂය ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ආචාර්ය උපාධිය සම්පූර්ණ කරන ලදී.

ආචාර්ය කේ එස් එන් ප්‍රසංගනී

මැලේසියා විශ්වවිද්‍යාලයෙන්, ව්‍යවහාරික වාග් විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ආචාර්ය උපාධිය සම්පූර්ණ කරන ලදී.

ඩබ් ඒ සේනානිස්ස මහතා

ඩබ් ඒ සේනානිස්ස මහතා (2016) "Impacts of Increasing Demand for Vehicles and Crude Oil on Exchange Rate in Sri Lanka" award of "The Best Innovative Paper" in the Concurrent Session II, Bangkok *Annual Business and Social Science Research Conference 2016*, Ambassador Hotel, Bangkok.

ගිහානි ද සිල්වා මිය

Won the following scholarship training program awarded by Sangat- A Feminist Network (දකුණු ආසියාව) විසින් පිරිනමන ලද පහත ශිෂ්‍යත්ව පුහුණු වැඩසටහන සඳහා සුදුසුකම් ලැබුවාය. 21st South Asian Feminist Capacity Building Course on Gender, Sustainable Livelihoods, Human Rights and Peace" at the Tewa center, Kathmandu, Nepal from 05th September to 05th October 2016.

ප්‍රකාශන

ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එස් ජේ එම් එන් ජී සමරකෝන් මෙය

ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන

එස් ජේ එම් එන් ජී සමරකෝන්, එස් රජනායක සහ ඩී ටී චන්ද්‍රේෂ්කර (2016) "Youth Aspirations, Social Mobility And Educational Target Achievement In Sri Lanka" *Social Affairs: A Journal for the Social Sciences*, ISSN 2478-107X (online) www.socialaffairsjournal.com Vol.1 No.4, 1-14

ආචාර්ය ඩබ් එන් නිරෝෂන් විතානගේ

ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන

Jiryae, F., එන් විතානගේ., Wu, B. and de Leon, A.R.(2016)"Gaussian copula distributions for mixed data, with application in discrimination", *Journal of Statistical Computation and Simulation*, 86 (9), pp.1643-1659.

එම් ඒ සී එස් සම්පත් ප්‍රනාන්දු මහතා

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන

එම් ඒ සී එස් එස් ප්‍රනාන්දු, Curran, J.M., & Meyer, R., (2016) "Performance and Limitations of Likelihood based Information Criteria and Leave-one-out Cross-validation Approximation Methods" (Abstract), ICSA 2016: *18th International Conference on Statistics and Analysis*, Singapore.

එම් ඒ සී එස් එස් ප්‍රනාන්දු, Curran, J.M., & Meyer, R. (2016) "Performance of Watanabe-Akaike Information Criterion (WAIC) and importance sampling methods in leave-one-out cross-validation approximation" (Abstract), *Joint Conference of the New Zealand Statistical Association and Operations Research Society of NZ*, Auckland, New Zealand

ඒ එම් අයි ගුණරත්න මහතා

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන

ඩබ් එස් පී ප්‍රනාන්දු සහ ඒ එම් අයි ගුණරත්න (2016)"Determinants of personal telecommunication expenditure of youth", *7th International Conference on Business and Information*, University of Kelaniya

ඩබ් එස් පී ප්‍රනාන්දු සහ ඒ එම් අයි ගුණරත්න (2016)"Determinants of personal telecommunication expenditure of rural youth", *5th Internal Conference of the Sri Lanka University Economics*

සමුළු ප්‍රකාශන

ඩබ් එස් පී ප්‍රනාන්දු සහ ඒ එම් අයි ගුණරත්න(2016)"Determinants of Personal Telecommunication Expenditure of Youth", *7th International Conference on Business and Information*, University of Kelaniya

ආචාර්ය ජී ආර් එස් ආර් සී සමරවීර

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන

කේ වී ඒ එච් පී විජේනායක සහ ජී ආර් එස් ආර් සී සමරවීර(2016) "Determinants of Programme Preferences and Watching Hours of Television: With Special Reference to Gampaha District", *13th International Conference on Business Management (ICBM)*, University of Sri Jayewardenepura: Available at SSRN: <https://ssrn.com/abstract=2910307>

ජී ආර් එස් ආර් සී සමරවීර(2016)"Gender Differences of Moonlighting in Sri Lanka", *National Symposium on labour and Employment*, Ministry of labour and trade union relations, Colombo, Sri Lanka, p.15-24

ආර් ඒ ඩී එච් රූපසිංහ සහ ජී ආර් එස් ආර් සී සමරවීර(2016)"Moonlighting among university academics: A case of Sabaragamuwa University of Sri Lanka", *Proceedings, Annual Research Symposium 2016*, Department of Demography, Faculty of Arts, University of Colombo, p.21

ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන

කේ වී ඒ එච් පී විජේනායක සහ ජී ආර් එස් ආර් සී සමරවීර(2016)"What Determines Recreational Television Behaviour of the People? A Study with Reference to the Gampaha District", (W. Handapangoda, Ed.), *Sri Lanka Journal of Business Economics*, 6, 40-62.

යූ එස් තත්සරණි මිය

සමුළු ප්‍රකාශන

ටී චතුරිකා සහ යූ එස් තත්සරණි (2016)"Identifying the Association Between Cholesterol, Blood Pressure and Weight with Varied Dietary Habits, Demographic and Other Factors", *International Conference on Contemporary Management (ICCM-2016)*, University of Jaffna

යූ එස් තත්සරණි සහ එල් එච් පී ගුණරත්න (2016)"Measurement of Physical Capacity to Adapt to Climate Change in Sri Lankan Households", *International Conference on the Humanities & Social Sciences (ICHSS 2016)*, Faculty of Arts, University of Peradeniya.

යූ එස් තත්සරණි (2016) "Constructing an Index to Measure the Aggregate Capacity to Climate Change in Sri Lanka", *6th Annual Research Session of Sabaragamuwa University of Sri Lanka*

එල් පී හිමාලි මිය

සමුළු ප්‍රකාශන

එල් පී හිමාලි සහ එන් එම් විජේසේකර(2016), "Determinants of Life Satisfaction of Working Women: A study in Balangoda Divisional Secretariat Division", Critical Solutions for Contemporary Issues, 3rd International Conference on Contemporary Management, University of Jaffna: Jaffna.

එල් පී හිමාලි සහ ඩී යූ එස් ඒ ජයලක් (2016),"The Determinants of the Educational Levels of Young Shanty People (With special references to Kelaniya Divisional Secretariat)",The International Research Conference on Humanities and Social Sciences 2016 (IRCHSS-2016), University of Sri Jayawardenepura: Nugegoda.

ඩබ් ඒ සේනාතිස්ස මහතා (ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ආධුනික කලීකාචාර්ය)

ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන

ඩබ් සේනාතිස්ස (2016), "Impacts of Increasing Demand for Vehicles and Crude Oil on Exchange Rate in Sri Lanka" *Australian Academy of Business and Economics Review (AABER)* ISSN (Online) 2205-6726 ISSN (Print): pp 2205-6734

භූගෝල විද්‍යා හා පාරිසරික කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය කේ පී එල් නිශාන්තපට්ටාඳි

ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන

කේ පී එල් නිශාන්ත සහ ඒ ඒ එස් එල් ජයසේකර (2016) "Effectively for Increasing yields of Paddy land units using organic fertilizers (Case study in Rabukkana & Galigamuwa DS Divisions)", *Sabaragamuwa University Journal*, Sri Lanka Sabaragamuwa University

සමුළු ප්‍රකාශන

කේ පී එල් නිශාන්ත (2016) "Identification of Anthropogenic Impacts to Environmental Degradation of Heen Ela Stream in Sittaragoda", *Bangkok Annual Business and Social Science Research Conference (BABSRC) 2016*, full paper publication in the proceedings

රී එම් ටී කේ සෙනෙවිරත්න මිය

සමුළු ප්‍රකාශන

රී එම් ටී කේ සෙනෙවිරත්න සහ ජේ ගුණතිලක(2016)" Demand Based GIS for Analyzing Recreational Opportunity in Protected Areas in Sri Lanka : With Special Reference to Udawalawe National Park", Second Annual Research Session, Sabaragamuwa University of Sri Lanka: pp 7

කේ බී පී සී ඒ විජේරත්න සහ රී එම් ටී කේ සෙනෙවිරත්න (2016) "Identification of the Potentiality and Socio Economic Impacts of Tourism in Minneriya National Park Using GIS",Wild Lanka Symposium, Department of Wildlife Conservation Sri Lanka:pp 38-39

ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන

කේ බී පී සී ඒ විජේරත්න සහ රී එම් ටී කේ සෙනෙවිරත්න (2016) "Identification of the Potentiality and Socio Economic Impacts of Tourism in Minneriya National Park Using GIS",*Wild Lanka Journal*, Department of Wildlife Conservation Sri Lanka:pp 43-50

භාෂා අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි
ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන (Non-Refereed)

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි(2016 ජනවාරි - අප්‍රේල්)"ආදරයේ සහ මරණයේ ගීතයක් වූ දොම්නස් ඉරිදාව ",
චිත්‍රපාල, (මුද්‍රණය) අමීල ජයකොඩි සහ වෙනත් අය,කොළඹ, ජාතික චිත්‍රපට සංස්ථාව.

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි(2016) "මුල්කාලීන ආබ්‍යාන කාව්‍ය",*මහගමසේකර: හදවතේ ගීතය*,
(මුද්‍රණය) සමන්ත හේරත්,සංස්කෘතික කටයුතු දෙපාර්තමේන්තුව.

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි(2016 අප්‍රේල්)"අවසන් සිතමා විවාරකයා",*දෙසතිය,විශේෂ වෙළුම*, ගාමිණී විජේතුංග
පුනරාවලෝකනය,(මුද්‍රණය) සුමිත් මායාදුන්නේ,රාජ්‍ය තොරතුරු දෙපාර්තමේන්තුව.

ජාතික පුවත්පත්වල පළ කළ සමාජ-දේශපාලනික සහ සංස්කෘතික විවාර

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි, "හැත්තෑව දශකයේ ස්වර්ණමය ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කරමුද?", 2016.01.17

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි, "නූතන වාදය සහ සිංහල කවිය: සුපුෂ්පිත ප්‍රයත්නයක්", *Irudina* 2016.07.10

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි, "වර්තමාන ලාංකේය චිත්‍රපට යථාර්ථයේ පැතිකඩක්", *රැල, සමාජවාදී කලා සංගමය*, 03 වන නිකුතුව, 2016 ජූලි

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි, "සාහිත්‍ය කලා සහ වමේ මතවාදය", *ඉරුදින*, 2016.03.20

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි, "සුසමාදර්ශය කියන්නේ රිද්මයානුකූල පැවැත්මක්", *වටමඩල, දිවයින, සම්මුඛ සාකච්ඡාව: සුලෝචනා වික්‍රමසිංහ*, 2016.03.03

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි, "Theory of Every Thing ChithrapataVicharaya", *රැල, සමාජවාදී කලා සංගමය*, 01 වන නිකුතුව, 2016 මාර්තු

හිනිදුම සුනිල් සෙනෙවි, "සියවසක් පැරණි හිනිදුම මල්ලිකාව හොඳම පාසල කරමු", *දිවයින*, 2016.04.04

ආර් ජී එස් රත්නායක මහතා

සමුළු ප්‍රකාශන

ආර් ජී එස් රත්නායක (2016) "Hindi and Sinhala Copula Sentences: A Contrastive Study (in Hindi)",*Annals of Multi-Disciplinary Research*, ISSN 2249-8893, Volume VI, Issue 3.

එච් ඒ එම් ඒ හසුගොඩ මහතා

ග්‍රන්ථ

මහේෂ් හසුගොඩ සහ ජයසිරි අලවත්ත (2016), *Zizek Studies* (සිංහල මාධ්‍ය), Graphicare Publication, Colombo

දැනට සිදු කෙරෙන පර්යේෂණ

මහේෂ් හසුගොඩ සහ ඉරාජ් රත්නායක (2016). *Is Geoffrey Bawa a Modernist? A Zizekian Critique on Bawasque Architectural Signs in Sri Lanka*.14th Asia Pacific Conference. Ritsumeikan Asia Pacific University (APU). Oita. Japan.

පොදු ලිපි:

මහේෂ් හසුගොඩ (2016). 'ඇගේ ඇස අග':ආත්මයන් තුනක්, කතිකාවන් තුනක් පිලිබඳ පරස්පර කතිකාවක්.ත්‍රිමාණ වෙබ් අඩවිය (2016, May). <http://3mana.com>. [online](#).

මහේෂ් හපුගොඩ)2016). Google Sex: පශ්චාත් යුගයක බටහිර ශරීර දේශපාලනය. ශ්‍රී ලංකා ශාර්ඛියන්)2016, December). <https://www.slguardian.org/si/archives/14610>.

මහේෂ් හපුගොඩ)2016). අතීතකාමය වෙනුවට නිර්-ඓතිහාසිකකරණය: ටැරන්ටිනෝගේ Inglorious Basterds කියවීමක්. ශ්‍රී ලංකා ශාර්ඛියන්) 2016, August). <https://www.slguardian.org/si/archives/13628>.

මහේෂ් හපුගොඩ)2016). ‘අපේ ගම’ නම් ශුද්ධ ෆැන්ටසිය තුලින් මතු වූ නො-කප්පාදු අශුද්ධ අවතාරය : ‘ඔබර වලල්ල’. ශ්‍රී ලංකා ශාර්ඛියන්)2016, August). <https://www.slguardian.org/si/archives/13623>.

මහේෂ් හපුගොඩ)2016). ආසියාතික පශ්චාත්-යටත් විජිත ලෝකය සහ ස්ලෙවෝයි ජීජැක්. ත්‍රිමාණ වෙබ් අඩවිය)2016, July). [online](https://www.slguardian.org/si/archives/13623)

එම් ඒ ඩී ද එස් විරක්කොඩි මිය

ග්‍රන්ථ

ජපන් භාෂාවේ සරල වචන, ජනමිහිර නිර්මාණ 2016
කන්ජි සංහිතා (漢字集I) ජනමිහිර නිර්මාණ 2016

සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය සරත් ආනන්ද

ආනන්ද. සරත් (2016)“ක්‍රීඩාවල කාන්තාව සහ පුමතිරි බව පිළිබඳමිත්‍යාව”, ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය ඒ කේ ජී ජයසිංහ අභිනන්දන ශාස්ත්‍රීය සංග්‍රහය, මාතරනිට් ෆර්ලික්ස්

ආනන්ද ඒ එස් (2016)(2016)"Indigenous Knowledge Practice and challenges", *Akyana (e-Journal)*centre for Indigenous knowledge and community studies, Sabaragamuwa University of Sri Lanka

ආචාර්ය ඩබ් එම් ජේ වෙල්ගම

ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන

ජයප්‍රසාද් වෙල්ගම (2016) "The meaning of being an elderly person among the Sinhalese: an ethnographic perspective", *International Journal of Arts and Commerce*, Vol. 5 ,No. 5

සමුළු ප්‍රකාශන

ඩබ් එම් ජේ වෙල්ගම සහ ඩබ් එම් ඒ ද සිල්වා (2016) “Properties of Positive Aging among Rural Sinhalese: An Ethnographic Perspective.” *Proceedings of the International Conference on the Humanities and the Social Sciences (ICHSS)*, Faculty of Arts, University of Peradeniya

එන් එස් ජයතුංග මිය

ග්‍රන්ථ

එන් ජයතුංග(2016) "New Trends of Marriage Institute in Sri Lanka"

ජී සී එල් පතිරණ මහතා

සංක්ෂේප ප්‍රකාශන

ජී සී එල් පතිරණ (2016) "Challenges to implementation of Citizen’s Charter in Sri Lanka (With Special Reference to the Balangoda Urban Council)", *GARI Research Conference 2016*, Global Academic Research Institute, Colombo

ජී සී එල් පතිරණසහ දිල්හානි අශෝකමාලා (2016) "Challenges to implementation of Mahindodaya Technological Laboratory Schools Project in Sri Lanka (Special Reference to Galnewa Education Division at Anuradhapura District)", *03rd International Conference on Poverty and Sustainable DEVELOPMENT 2016*, The International Institute of Knowledge Management (TIKM) Colombo

ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ වලදී ඉදිරිපත් කරන ලද ලිපි

ජී සී එල් පතිරණ (2016) "Challenges to implementation of Citizen's Charter in Sri Lanka (With Special Reference to the Balangoda Urban Council)", *Presentation of a GARI Research Conference 2016*, Global Academic Research Institute, Colombo

ගිහානි ද සිල්වා මිය

ජ(ර්)නල ප්‍රකාශන

ගිහානි ද සිල්වා(2016) "*Bhikkhunī Revival Debate and Identity Problems.*" *Journal of the Oxford Centre for Buddhist Studies*

සම්මන්ත්‍රණ වලදී ඉදිරිපත් කරන ලද ලිපි

ඒ මහේන්ද්‍රන් සහ ගිහානි ද සිල්වා(2016) "Cinema, Masculinity and Social Image: Sociological Review on Sri Lankan Cinema in the Post-War." Paper presented at the *9th Annual Research Conference on Humanities and Social Sciences*, Royal Asiatic Society of Sri Lanka

ගිහානි ද සිල්වා(2016) "Voices of *Dasasilmātās*: Ethnographical Inquiry on Resistances Against the Feminist Influence in the New *Bhikkhunī Revival* in Sri Lanka." *Annual Research Session of Sabaragamuwa University of Sri Lanka*

ආර් සී පල්ලියගුරුගේ මහතා

ග්‍රන්ථ

ආර් සී පල්ලියගුරුගේ (2016) "Dalit Identity and Social Cohesion in Disaster Response: A Case study of Post-Earthquake Nepal", Germany: Lap Lambert Academic Publishing. Available at

https://www.amazon.com/s?ie=UTF8&page=1&rh=n%3A283155%2Cp_27%3ARavindra%20Chandrasiri%20Palliyaguruge

එච් යූ එස් ප්‍රදීප් මහතා

ප්‍රදීප් උචචඩුගේ (2016) "Nation-Building and Religion in Post-Colonial South Asian State: Sri Lankan and Indian Experiences", *In: Rasnayake Susantha and Galagamage Prabath (eds). Sociology of South Asi*, Colombo. S. Godage and Son

7. අධ්‍යයන සම්පත්

7.1 පුස්තකාලය

1. හැඳින්වීම:

1.1 ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ පුස්තකාල

විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන වැඩසටහන් වල අපේක්ෂිත විශිෂ්ටත්වය හා ගුණාත්මකභාවය ළඟා කර ගැනීම පිණිස විශ්වවිද්‍යාලයීය ප්‍රධාන පුස්තකාලය සමස්ත විශ්වවිද්‍යාලයට ම සිය සේවා සපයන අතර, ඊට අමතරව කළමනාකාරණ අධ්‍යයන පීඨ පුස්තකාලය හා කෘෂි විද්‍යා පීඨ පුස්තකාලය එම එක් එක් පීඨයේ පුස්තකාල අවශ්‍යතා සපුරාලීමට කැප වී සිටී. විෂයමාලා අධ්‍යයනය සඳහා ලබා දෙන මූලික සහයෝගයට පමණක් සීමා නොවී පරිශීලකයන්ගේ උසස් පර්යේෂණ අවශ්‍යතා ද සපුරාලිය හැකි ආකාරයට පුස්තකාල සම්පත් සම්භාරය හා සේවාවන් සුදානම් කර තිබේ.

වෙනස්වන තොරතුරු අවශ්‍යතා සපුරාලනු පිණිස නිර්මාණශීලී ලෙස හැඩගැසෙමින් හා ජාතික මෙන්ම ජාත්‍යන්තර වශයෙන්ද මුහුණ දීමට සිදුවන නව අභියෝගයන්ට නව්‍ය ලෙස ප්‍රතිචාර දක්වමින් සිය පරිශීලකයන් වෙත ගුණාත්මක තොරතුරු, සේවා හා වැඩසටහන් සැපයීමට සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයීය පුස්තකාල කැප වී කටයුතු කරයි.

2016 වසර අග භාගය වන විට විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලුම පුස්තකාල වල තිබූ පොත් සම්භාරය 125,000ක් පමණ වූ අතර, විශ්වවිද්‍යාලය විසින් මිල දී ගත් පොත්, පරිත්‍යාග ලෙස ලද පොත් හා පත්‍රිකා ඊට ඇතුළත් විය.

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයීය පුස්තකාලය පුස්තකාල ස්වයංක්‍රීයකරණය සඳහා KOHA open source මෘදුකාංගය භාවිතා කරයි. ඒ අනුව, බැහැර දීමේ අංශය, විමර්ශන අංශය, නිත්‍ය විමර්ශන අංශය, සභරා අංශය ලෙසත් පසුගිය ප්‍රශ්න පත්‍ර එකතුව හා වෙනත් එකතූන් ලෙසත් පුස්තකාල සම්පත් සම්භාරය සංවිධිත ලෙස වර්ගීකරණය කර ඇත.

1.2 පුස්තකාලයේ දැක්ම, මෙහෙවර සහ අරමුණු

දැක්ම

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයීය පුස්තකාලය, විවිධ ආකෘතීන්ගෙන් යුත් සම්පත්වලට සෘජු හා දුරස්ථ ප්‍රවේශය ලබා දෙමින්, ගෝලීය තොරතුරු සඳහා ප්‍රවේශ විය හැකි පිවිසුම් මාර්ගයක් ලෙස කටයුතු කරයි. අධ්‍යයන ප්‍රජාවේ වෙනස්වන අවශ්‍යතාවන් සපුරාලිය හැකි ආකාරයට වර්ධනය වෙමින්, විශ්වවිද්‍යාලයේ මෙහෙවර, අගනාකම් හා දැක්ම ළඟා කර ගැනීම සඳහා කටයුතු කරන පුස්තකාලය, විශ්වවිද්‍යාලයෙන් ලබන අධ්‍යයන අත්දැකීමට ඇතුළත් ක්‍රියාශීලී පාර්ශ්වයකි.

මෙහෙවර

නානාවිධ වූ පුස්තකාල පරිශීලකයන්ගේ තාර්කික චින්තනය හා නිර්මාණශීලීත්වය ඉහළ නැංවීම සහ අධ්‍යයන, නිර්මාණාත්මක හා පර්යේෂණ අවශ්‍යතා සඳහා අවශ්‍ය පුස්තකාල සම්පත් රැස් කිරීම, ඒවා නිසි ලෙස සංවිධානය කිරීම හා නඩත්තු කිරීම මෙන්ම එම සම්පත් සඳහා ප්‍රවේශ විය හැකි ආකාරය පිළිබඳවත් තොරතුරු සම්පත් ඵලදායී ලෙස භාවිතා කළ හැකි ආකාරය පිළිබඳවත් ඔවුන් දැනුවත් කිරීම.

1.3 අභ්‍යන්තර ක්‍රියාකාරකම්

පුස්තකාල කමිටුව

සනාතන මණ්ඩලයේ උප කමිටුවක් වන පුස්තකාල කමිටුව, සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලීය පුස්තකාලයේ ප්‍රධාන කළමනාකරණ ඒකකය යි. පුස්තකාල කමිටුව සෑම මසකම රැස් විය යුතු අතර පුස්තකාලයාධිපති එහි ලේකම් ලෙස කටයුතු කරයි. විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපතිතුමා සාමාන්‍යයෙන් මෙම කමිටුවේ සභාපති ධුරය හොබවයි. පුස්තකාල වල අරමුණු

ස්ව අධ්‍යයන හා ස්ව සංවර්ධනය තුළින් විශ්වවිද්‍යාල සංවර්ධනය කිරීමේ ප්‍රධාන අරමුණ ඉටු කර ගැනීමෙහි ලා විශ්වවිද්‍යාලීය පුස්තකාල මගින් මානව කාර්යභාරයක් ඉටු කරනු ලැබේ. ප්‍රධාන පුස්තකාලය, කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨ පුස්තකාලය හා කෘෂි විද්‍යා පීඨ පුස්තකාලය ලෙස ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය තුළ පුස්තකාල තුනක් ක්‍රියාත්මක වේ. ප්‍රධාන පුස්තකාලය විසින් වර්තමානයේදී සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය, ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය හා භූ විඥාපන පීඨය යන පීඨයන්හි පුස්තකාල අවශ්‍යතා ඉටු කරන අතර, කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨ පුස්තකාලය හා කෘෂි විද්‍යා පීඨ පුස්තකාලය සිය පීඨවල පුස්තකාල අවශ්‍යතා ඉටු කරයි. මේ වන විට ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය විද්‍යුත් තොරතුරු සැපයීමේ ක්‍රමවේදය සකස් කිරීමෙහි ලා ක්‍රියාකාරී ලෙස කටයුතු කරමින් සිටී.

අරමුණු:

➤ 2016 වසරේ අරමුණු

1. විවිධ ක්ෂේත්‍රවලට අදාළ අන්තර්ජාල සභරා, විද්‍යුත් දත්ත සංචිත ප්‍රමාණය ඉහළ නංවා ගැනීමට සැලසුම් කරන ලදී. පුස්තකාලයේ වඩාත් ම ඉල්ලුමක් හා ජනප්‍රියතාවයක් සහිත සම්පත් වන්නේ පහසුවෙන් තෝරා ගැනීමේ හැකියාවක් සහිත අන්තර්ජාල සභරා, අන්තර්ජාල පොත්පත්, විද්‍යුත් දත්ත සංචිතයන් ය. 2016 වර්ෂය තුළදී මෙම අන්තර්ජාල/විද්‍යුත් සම්පත් ලබා ගැනීම සඳහා ආයතනිකව ලබා ගැනීම
2. පුස්තකාලයේ දත්ත සංචිත කළමනාකරණ ක්‍රමවේදය (DBMS) ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා උපදේශන සේවා ලබා ගැනීමටත්, පුස්තකාල ස්වයංක්‍රීයකරණය සඳහා යොදාගත් සමෝධානික ක්‍රමවේදය වන LibSys වෙනුවට “KOHA” Open Source මෘදුකාංගය හඳුන්වා දීමටත් සැලසුම් කිරීම
3. සියළු පීඨවල ශිෂ්‍යයන් සඳහා තොරතුරු සාක්ෂරතාවය නමින් පාඨමාලා ඒකකයක් හඳුන්වා දීමට කටයුතු කිරීම
4. සඵලදායී ලෙස ඉගෙනුම් කළමනාකරණ පද්ධති (LMS) හා ඩිජිටල් ගත පුස්තකාල භාවිතා කිරීම පිළිබඳව පරිශීලකයන් පුහුණු කිරීමට සැලසුම් කිරීම
5. සම්පත් පරිගණකගත කිරීමට අවශ්‍ය දෘඩාංග මිලදී ගැනීම

➤ 2016 වසරේ දී ඉටු කර ගත හැකි වූ අරමුණු

- විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් අරමුදල් සම්පාදිත SCOLIS සුසංධානය (*consortia*) මගින් 2016 වසර සඳහා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලීය පුස්තකාල වෙත පහත සඳහන් විද්‍යුත් සභරා, දත්ත සංචිත ලබා දුනි.

Emerald Insight
Wiley Online Library
Oxford University Press
Sage Research Methods
INASP Open Access Resources

- රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලාධිකාරී නිමල් හෙට්ටිආරච්චි මහතාගේ උපදේශනය යටතේ, පුස්තකාල ස්වයංක්‍රීයකරණය සඳහා යොදාගත් සමෝධානික පුස්තකාල ක්‍රමවේදය වන LibSys වාණිජ මෘදුකාංගය වෙනුවට 2016 මැයි මස සිට “KOHA” Open Source මෘදුකාංගය හඳුන්වා දීමට පියවර ගනු ලැබීය.
- සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලීය පුස්තකාල පරිශීලකයන් වෙනුවෙන් OXFORD UNIVERSITY PRESS වෙතින් අන්තර්ජාල සහරා පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනක් 2016 ජූලි 04 වන දින සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේදී පවත්වනු ලැබීය.
- ජාතික විද්‍යා පදනම මගින් ක්‍රියාත්මක ජාතික ඩිජිටල්කරණ ව්‍යාපෘතියේ තෙවන අදියර යටතේ 2016 වසරේ සිට විද්‍යුත් කෝෂ්ඨාගාරයක් ස්ථාපනය කිරීම සඳහා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලීය පුස්තකාලය තෝරා ගන්නා ලදී.
- පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය දිරිමත් කිරීමේ අරමුණෙන්, භූ විඥාපන පීඨය සඳහා CITAVI මෘදුකාංගය මිලදී ගන්නා ලදී.
- 2016 වසර තුළදී පුස්තකාලය පහත සඳහන් විද්‍යුත් සහරා හා දත්ත සංචිතවලට දායක වී තිබේ.
 Indian Journal.com
 Journal of Surveing Engineering
 Journal of Aerospace Engineering
 Journal of Construction Engineering & Management
 Journal of Environmental Engineering

ජයග්‍රහණ

➤ ජාතික

- සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ පුස්තකාලාධිපතිනී ටී එන් නෙයිසුරි මහත්මිය, 2016 ඔක්තෝබර් 18 වන දින රත්නපුර පිහිටි සබරගමුව පළාත් මධ්‍යම පුස්තකාලය සඳහා සිය සේවය ලබා දුන්නාය.
- බලංගොඩ අධ්‍යාපන කලාපයේ පාසල් ගුරුවරුන් සඳහා බලංගොඩ මහජන පුස්තකාලයේදී පවත්වන ලද දේශනමාලාව සඳහා සම්පත්දායකාවක් ලෙස ද පුස්තකාලාධිපතිනී ටී එන් නෙයිසුරි මහත්මිය 2016 ඔක්තෝබර් 03 වන දින සිය දායකත්වය ලබා දුන්නාය.

➤ ආයතනික

- පුස්තකාලයාධිපතිනිය සහ පුස්තකාල අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විසින් 2017 ජනවාරි 03 වන දින නව ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම සඳහා වූ ශිෂ්‍ය නම්නීකරණ වැඩසටහන පවත්වන ලදී.
- 2016 පෙබරවාරි 12 වන දින පුස්තකාලයාධිපතිනී ටී එන් නොයිසුරි මහත්මිය විසින් ආධුනික අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා “පුස්තකාල සම්පත්වලින් තොරතුරු සොයා ගැනීම” සම්බන්ධයෙන් වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී.
- සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරු සහ පොත් තබන්නා ලෙස කටයුතු කරන බී එම් නිහාල් චන්ද්‍රසේකර මහතා, 2016 අප්‍රේල් 25 සිට ජූනි 04 දක්වා ලේඛනාරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුවේ පැවති පොත් බැඳීම සම්බන්ධයෙන් වූ වැඩමුළුව සාර්ථක ලෙස නිම කළේය.
- පුස්තකාලය විසින් පුස්තකාල පරිශීලකයන් වෙනුවෙන් OXFORD UNIVERSITY PRESS වෙතින් අන්තර්ජාල සහරා පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනක් විශ්වවිද්‍යාලය තුළ පැවැත්වීමට කටයුතු සංවිධානය කරන ලද අතර එය 2016 ජූලි 04 වන දින පවත්වන ලදී.
- 2016 නොවැම්බර් 21 සහ 22 යන දිනයන්හි ජාතික පුස්තකාල හා තොරතුරු විද්‍යා ආයතනය (NILIS) විසින් සංවිධානය කළ “New Trends in Library Space Design: library design with low cost or no budget” පිළිබඳ වැඩමුළුවට පුස්තකාලයාධිපතිනී ටී එන් නොයිසුරි මහත්මිය හා ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිකාරී ආචාර්ය අයි එම් නවරත්න මහතා සහභාගී වූහ.

➤ පෞද්ගලික

- ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිකාරී පී කේ සී එම් විජේවික්‍රම මහතා බර්ලින්හි Hum bold විශ්වවිද්‍යාලයේ Berlin School of Library and Information Sciences හි ආචාර්ය උපාධිය හැදෑරීම සඳහා ඇතුළත් විය.
- සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ 20 වන වර්ෂ පූර්ණය වෙනුවෙන් පවත්වන ලද උත්සවයේදී පුස්තකාල කාර්ය මණ්ඩලයට අයත් නිලධාරීන් අතුරෙන් වසර 20ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කළ නිලධාරීන් සඳහා රන් පදක්කම් හා සහතිකපත් ද, වසර 15ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කළ නිලධාරීන් සඳහා ලෝකඩ පදක්කම් හා සහතිකපත් ද පිරිනමන ලදී.
- විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ SCOLIS සුසංධානයේ සාමාජිකාවක් ලෙස දායකත්වය ලබා දුන් පුස්තකාලයාධිපතිනී ටී එන් නොයිසුරි මහත්මිය, විශ්වවිද්‍යාලීය පුස්තකාල සඳහා පරිත්‍යාග ලෙස ලැබෙන පොත් සම්බන්ධයෙන් සංක්ෂිප්ත ඇගයීමක් සිදු කරමින් වාර්තාවක් සකස් කළාය.
- පුස්තකාලයාධිපතිනී ටී එන් නොයිසුරි මහත්මිය, කියවීමේ මාසය සැමරීම සඳහා වූ උළෙලේ දී බලංගොඩ මහජන පුස්තකාලයේ කාර්ය මණ්ඩලය වෙත “පාසැල් පුස්තකාල සඳහා නව ප්‍රවේශයක්” යන මාතෘකාව යටතේ වැඩමුළුවක් පැවැත්වූවා ය.

7.2 පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය

හැඳින්වීම

පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය තොරතුරු තාක්ෂණ සේවා සැපයීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ පවතින වෙනමම අධ්‍යයන ඒකකයකි. සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය, කළමනාකරණ පීඨය හා කෘෂි විද්‍යා පීඨය යන පීඨයන් හි අධ්‍යයන කටයුතු සඳහා සම්පත්දායකයන් සැපයීම මෙන්ම WIFI සහ අන්තර්ජාල සේවා, විද්‍යුත් තැපැල් සේවා, පරිගණක ජාලකරණ සේවාවන්, විද්‍යුත් ඉගෙනුම් පහසුකම්, නඩත්තු සේවාවන් (දෘඩාංග හා මෘදුකාංග) සැපයීම සහ විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා මෘදුකාංග නිර්මාණය කිරීම ආදී ලෙස වූ ප්‍රධාන සේවාවන් මෙමගින් සැපයේ.

ඉතිහාසය

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ පරිඝනක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයේ ඉතිහාසය, 1991 වර්ෂයේ සබරගමුව පළාතේ අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාල කොලීජිය පිහිටුවීම දක්වා විහිදේ. එය සමනලවැව ජල විදුලි බල ව්‍යාපෘතියට අයත් ගොඩනැගිල්ලක ආරම්භ කරන ලද අතර වර්තමානයේ එය D1-4 නිල නිවසේ ස්ථානගතව ඇත. ආරම්භයේදී මෙම අංශය 1Mb RAM හා 40 Mb Hard disks සහිත Tatung 286 පරිඝනක 10 කින්ද OKI 9 – pin ඩොට් මැට්‍රික්ස් මුද්‍රණ යන්ත්‍රයකින් ද සමන්විත විය. අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලයේ සමාරම්භක උත්සවයට පැමිණි හිටපු ජනාධිපති රණසිංහ ප්‍රේමදාස මහතා විසින් එම අවස්ථාවේ මෙම පරිගණක මධ්‍යස්ථානයේ ද ඵලකය නිරාවරණය කරන ලදී.

මුල් කාලීනව, ගණකාධිකරණ හා මූල්‍ය, සංචාරක කළමනාකරණය සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව යන ඩිප්ලෝමා තුන සඳහා අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සිසුන් බඳවා ගනු ලැබූ අතර, හර පාඨමාලාවක් ලෙස පරිඝනක මධ්‍යස්ථානය විසින් පිරිනැමූ පරිගණක පාඨමාලාව හැදෑරීම, එකී සියළු ඩිප්ලෝමා ලබා ගැනීම සඳහා අනිවාර්ය විය.

එවකට සිටි බලංගොඩ දිසා විනිසුරු විසින් මත්ද්‍රව්‍ය වලට ඇබ්බැහි වූවන්ගෙන් අය කෙරෙන දඩ මුදල් සමාජ සත්කාර සඳහා යොදා ගැනීමේ වැඩසටහනක් දියත් කරන ලද අතර, එමගින් පරිත්‍යාග කරනු ලැබූ රු. 15000.00 ක මුදලින්, එවකට සිටි සේවකයින්, ශිෂ්‍යයින්, ගම්වාසීන් ඇතුළු සියළු දෙනාගේ සහයෝගයෙන් ශ්‍රමදාන ව්‍යාපාරයක් ලෙස දැනට පවතින පරිඝනක මධ්‍යස්ථාන ගොඩනැගිල්ලේ ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ කරන ලද අතර පසුව රජයෙන් ලැබුණු අරමුදල් මත ගොඩනැගිල්ලේ ඉදිකිරීම් කටයුතු සම්පූර්ණ කරනු ලැබීය. සමනල වැව ව්‍යාපාරයෙන් අත්පත් කර ගත් ගොඩනැගිලි වලට අමතරව, අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාල කොලීජිය සඳහා ඉදි කළ පැරණි ශ්‍රවණාගාරය හා සමගාමීව ඉදිවූණු පළමු ගොඩනැගිල්ල වන්නේ දැනට පරිඝනක මධ්‍යස්ථානය පවත්වාගෙන යන ගොඩනැගිල්ලයි.

පළමුව එක් කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයෙකු පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශකවරයෙකු වශයෙන් බඳවා ගන්නා ලද අතර ඔහු විසින් පරිඝනක හර පාඨමාලාවේ දේශන සහ ප්‍රායෝගික වැඩසටහන් මෙහෙයවන ලදී. ඉන් අනතුරුව පරිඝනක මධ්‍යස්ථානයේ සේවා තවත් පුළුල් කිරීම අරභයා තවත් උපදේශකවරුන් දෙදෙනෙකු මධ්‍යස්ථාන කාර්ය මණ්ඩලය වෙත බඳවා ගත් අතර, එය අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය තුළ පැවති අනුමත සේවක සංඛ්‍යාවකින් යුත් එකම පරිඝනක මධ්‍යස්ථානය විය.

1996 සබරගමුව අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය ජාතික විශ්වවිද්‍යාල තත්ත්වයට උසස් කිරීමෙන් අනතුරුව, තොරතුරු තාක්ෂණ පාඨමාලා සඳහා අවශ්‍ය අධ්‍යයන සටහන් නිර්මාණය කිරීමෙන් සහ එම පාඨමාලා සඳහා දේශන හා ප්‍රායෝගික පුහුණු කටයුතු පැවැත්වීමෙන්, විශ්වවිද්‍යාලයට පරිඝනක හා වෙනත් අදාළ උපකරණ මිලදී ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය ටෙන්ඩර් සැකසීම හා ඒවා ඇගයීම් කිරීමෙන්, දිනපතා රාජකාරී කටයුතු පහසු කිරීම සඳහා ලිපිකරුවන්ට පරිඝනක දැනුම ලබා දීමෙන්, අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින්ට ඔවුන්ගේ පශ්චාත් උපාධි නිබන්ධන සකස් කර ගැනීමට සහාය වෙමින් හා ඉගැන්වීමේ පත්‍රිකා/සටහන් සූදානම් කර ගැනීමට

සහාය වෙමින් පරිගණක මධ්‍යස්ථානය සිය සේවය අනෙකුත් පරිගණක නොවන පීඨ සඳහා ලබාදීම ආරම්භ කරන ලදී.

විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රියාකාරකම් පුළුල් වීමත් සමගම පරිගණක මධ්‍යස්ථානය පරිසරයක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය ලෙස යළි නව්‍යීකරණය කොට, වෙනම අධ්‍යක්ෂකවරයෙකු යටතේ ප්‍රතිව්‍යුහගත කරන ලදී. එමෙන්ම කළමනාකරණ අධ්‍යයන හා සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා යන පීඨයන් හි තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ උපාධි වැඩසටහන් සඳහා සහයෝගය ලබා දීම ද සිදු කෙරිණි. මධ්‍යස්ථානය සේවා කටයුතු පුළුල් කිරීම සඳහා දැනට පවතින ගොඩනැගිල්ලට යාබදව තවත් ගොඩනැගිල්ලක් ද ඉදිකරන ලදී. එම කාලයේදීම විශ්වවිද්‍යාල LAN (Local Area network) ජාලය ආරම්භ කර LEARN හරහා අන්තර්ජාල පහසුකම් වලට සම්බන්ධ කරමින් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රජාවට අන්තර්ජාල පහසුකම් හා ජාලගත සේවා ලබාදීම හා එම කටයුතු නඩත්තු කිරීම ආරම්භ කෙරිණි. සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයීය වෙබ් අඩවිය නිර්මාණය කිරීම හා විද්‍යුත් ඉගෙනුම් පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම පරිගණක මධ්‍යස්ථානයේ තවත් වැදගත් සේවාවන් වේ.

මේ අතර, පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයෙන් ඉටු කෙරෙන සේවය පුළුල් කිරීම සඳහා කාර්ය මණ්ඩල ප්‍රතිපාදන ඉහළ නංවන ලද අතර, විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 2012 අනුමත කාර්ය මණ්ඩල ලැයිස්තුවට අනුව මේ වනවිට පරිගණක මධ්‍යස්ථානය වෙත අනුමත වී ඇති කාර්ය මණ්ඩලය පහත පරිදි වේ.

තනතුර		අනුමත	දැනට සිටින
ජ්‍යෙෂ්ඨ කම්කාරවරයා II ශ්‍රේණිය	U-AC 3(II)	2	3
කම්කාරවරයා	U-AC 3(III)	2	1
කම්කාරවරයා (ආධුනික)	U-AC 3(IV)	4	1
පරිගණක වැඩසටහන් නිර්මාණකරු			
	U-AS 1(I)	1	-
උපදේශක (පරිගණක තාක්ෂණ)			
I ශ්‍රේණිය	U-AS 2(I)	2	5
II ශ්‍රේණිය	U-AS 2(II)	3	
සහකාර ජාල කළමනාකරු			
I ශ්‍රේණිය	U-AS 2(I)	2	2
පරිගණක යෙදුම් සහකාර			
II ශ්‍රේණිය	U-MN 1(III A)	1	1
තාක්ෂණ නිලධාරී			
II ශ්‍රේණිය 'B කාණ්ඩය'	U-MT 1(III B)	1	1
කම්කරු			
II ශ්‍රේණිය	U-PL 1(III)	2	1
විද්‍යාගාර සහායක			
පහළ ශ්‍රේණිය	U-PL 2(III)	1	

අනුමත කාර්ය මණ්ඩලයට අනුකූල වන ලෙස පහත නිලධාරීන් බඳවා ගෙන පරිගණක මධ්‍යස්ථානය වෙත අනුයුක්ත කර ඇති අතර, විවිධ පීඨවලට හා පොදුවේ විශ්වවිද්‍යාලයට සේවය සැපයීම සඳහා ඔවුන්ට රාජකාරි පවරා ඇත.

අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය / පරිගණක මධ්‍යස්ථානය

අනු අංකය	නම	තනතුර	අනුයුක්ත කර ඇති ස්ථානය
1	ආර් වී එස් පී කේ රණතුංග මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ කමිකාලාර්ය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය
2	ආර් එම් නෙවිල් බී රත්නායක මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ කමිකාලාර්ය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය
3	එච් කේ සාලින්ද ප්‍රේමදාස මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ කමිකාලාර්ය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය
4	එන් ජේ මල්ලරාජ සිල්වා මහතා	කමිකාලාර්ය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය
5	ආර් ඒ එච් එම් රූපසිංහ මෙය	ආධුනික කමිකාලාර්ය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය

එන් ජේ මල්ලරාජ සිල්වා සහ ආර් වී එස් පී කේ රණතුංග යන පරිගණක උපදේශකවරුන්ට කමිකාලාර්ය තනතුරුවලට උසස්වීම් ලබා දුන් අතර තවත් තිදෙනෙකු සෘජුවම කමිකාලාර්යවරු ලෙස බඳවා ගන්නා ලදී.

එස් පී කේ රණතුංග මහතා කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ හා සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා අධ්‍යයනාංශයේ තොරතුරු තාක්ෂණ විෂයයට අදාළ පාඨමාලා සඳහා දේශන පවත්වයි.

2016 වර්ෂයේ දී නෙවිල් රත්නායක මහතා පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂ ලෙස කටයුතු කළ අතර, ඊට අමතරව ඔහු සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා අධ්‍යයනාංශයේ තොරතුරු තාක්ෂණ විෂයයට අදාළ පාඨමාලා සඳහා දේශන පවත්වයි.

ආචාර්ය සාලින්ද ප්‍රේමදාස හා මල්ලරාජ සිල්වා මහතා අදාළ පීඨාධිපතිවරයා ගේ ඉල්ලීම පරිදි සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා අධ්‍යයන පීඨයේ තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ පාඨමාලා සඳහා දේශන පවත්වන අතර, ආර් ඒ එච් එම් රූපසිංහ මෙය ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ දේශන හා ව්‍යාපෘති සඳහා අනුයුක්ත කර ඇත.

පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යයන සහායක කාර්ය මණ්ඩලය

අනු අංකය	නම	තනතුර	අනුයුක්ත කර ඇති ස්ථානය
1.	ඩබ් එච් ඩී ජේමවර්ධන මහතා	පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශක 1 ශ්‍රේණිය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය/ කෘෂි විද්‍යා පීඨය
2.	එච් එම් එම් අසංක හේරත් මහතා	පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශක 11 ශ්‍රේණිය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය/ කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය
3.	ඩබ් එම් සී කේ බී වනිගසේකර මහතා	පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශක 11 ශ්‍රේණිය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය/ කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය
4.	ඊ එස් ඒ ගුණසිංහ මහතා	සහකාර ජාල කළමනාකරු 1 ශ්‍රේණිය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය
5.	කේ සී එස් රණසිංහ මහතා	සහකාර ජාල කළමනාකරු 11 ශ්‍රේණිය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය

6.	ඒ සී නානායක්කාර මෙය	පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශක 11 ශ්‍රේණිය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය/ සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය
7.	ඩබ් ආර් වයි එස් සමරසේකර මහතා	පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශක 11 ශ්‍රේණිය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය/ සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය
8.	බී එච් මදාරා මිය	තාවකාලික පරිගණක තාක්ෂණ උපදේශක	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය/ සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය

ස්ථීර කාර්ය මණ්ඩලයට අයත් පරිගණක තාක්ෂණය පිළිබඳ උපදේශකවරුන් සිවුදෙනා අතුරින් තිදෙනෙකු කෘෂි විද්‍යා පීඨය, සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය සහ කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය යන පීඨ තුනට අයත් පරිඝනක මධ්‍යස්ථානවල තොරතුරු තාක්ෂණයට සම්බන්ධ දේශන/ප්‍රායෝගික පාඨමාලා පැවැත්වීම සඳහාත් ඊට අදාළ උපදේශ ලබාදීම සඳහාත් සමායෝජකවරුන් වශයෙන් ඒ ඒ පීඨවලට අනුයුක්ත කොට ඇත.

ඩබ් එම් සී කේ බී වනිගසේකර මහතා කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ පරිගණක මධ්‍යස්ථානයේ සමායෝජක ලෙස කටයුතු කරන අතර සිය උපදේශක තනතුරේ කාර්යභාරයට අමතරව ඔහු විශ්වවිද්‍යාලයීය වෙබ් අඩවි සංවර්ධනය කිරීමේ හා පවත්වාගෙන යාමේ කටයුතුවල ද නියැලෙයි.

ඩබ් ආර් වයි එස් සමරසේකර මහතා සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ පරිගණක මධ්‍යස්ථානයේ සමායෝජක ලෙස කටයුතු කරන අතර අදාළ පීඨාධිපතිවරයා ගේ ඉල්ලීම පරිදි එම පීඨයේ තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ පාඨමාලා සඳහා දේශන පවත්වයි.

ජ්‍යෙෂ්ඨ උපදේශක ජේමවර්ධන මහතා තොරතුරු තාක්ෂණ පාඨමාලාවේ සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ සේවය කරයි.

බී එච් මදාරා මිය ද සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ පාඨමාලා සඳහා දේශන පවත්වයි.

අදාළ පීඨවලට අයත් සමායෝජකවරු ඒ ඒ පීඨ වල පීඨ මණ්ඩල රැස්වීම්වලට ද සහභාගි වන අතර, මානව සම්පත් හා තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ සේවාවන් සැපයීම සඳහා පරිගණක මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂවරයා සමඟ සහයෝගයෙන් කටයුතු කරති. කාලීන අවශ්‍යතාවයන් මත ඉදිරියේදී ස්ථීර කාර්ය මණ්ඩලයේ ඇබැර්තු 3 ක් පිරවීමට නියමිතව ඇත.

සහකාර ජාල කළමනාකරුවන් වන ඊ එස් ඒ ගුණසිංහ සහ කේ සී එස් රණසිංහ යන මහත්වරු පරිගණක අධ්‍යක්ෂකවරයාගේ අධීක්ෂණය යටතේ, විශ්වවිද්‍යාලයේ LAN ජාලයේ නඩත්තු කටයුතු හා එහි ක්‍රියාකාරීත්වය වැඩිදියුණු කිරීමේ කටයුතුවලත් නව ජාල සේවා අවශ්‍ය වන අවස්ථාවලදී එම සැපයුම් ලබා දීමේ කටයුතුවලත් නියැලෙති.

පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයට අනුයුක්ත කර ඇති අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

අනු අංකය	නම	තනතුර	අනුයුක්ත කර ඇති ස්ථානය	සේවය ලබාදෙනු ලබන ස්ථානය හා සේවයේ ස්වභාවය
1	පී සංජීව ප්‍රේමලාල් මහතා	පරිගණක යෙදුම් සහකාර	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	ශ්‍රී.ලං.ස.වි.වි./මෘදුකාංග නඩත්තුව

2	එව් ජානක සී සෙනරත් මහතා	කාර්මික නිලධාරී	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	ශ්‍රී.ලං.ස.වි.වි./දෘඩාංග නඩත්තුව
3	ඩී ඒ චතුරංග මහතා	කම්කරු	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය

සමස්ත විශ්වවිද්‍යාලයේ ම සියළුම මධ්‍යස්ථාන, අංශ සහ කාර්යාලවලට අමතරව සියළුම පීඨයන් හි පරිගණක මධ්‍යස්ථානවල මෘදුකාංග හා දෘඩාංග සම්බන්ධයෙන් ඇති වන ගැටළු සොයා බලා විසඳීමත් එම ගැටළු සම්බන්ධයෙන් අදාළ වගකිවයුතු පාර්ශවයන් දැනුවත් කිරීමත් පරිගණක යෙදුම් සහකාරවරයාගේ සහ කාර්මික නිලධාරීවරයාගේ වගකීම වේ. ඒ අනුව, සංජීව ප්‍රේමලාල් මහතා සහ එව් ජේ සී සෙනරත් මහතා එම කටයුතුවල නියැලී සිටින අතර පරිගණක යන්ත්‍ර/උපකරණවල දෝෂ සොයා බලා ඒවා අලුත්වැඩියා කිරීම පිළිබඳව අදාළ බලධාරීන් වෙත වාර්තා කිරීමට ද කටයුතු කරති.

වර්තමාන තත්ත්වය

වර්තමානයේදී පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය විසින් ප්‍රධාන වශයෙන් ම ඒ ඒ පීඨවල ඉල්ලීම පරිදි, සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධි පාඨමාලා හා සුළු පරිගණක වැඩසටහන්, කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ විවිධ අධ්‍යයන අංශවල තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ විෂයයන් හා ජ්‍යෙෂ්ඨික පුහුණු කටයුතු සහ ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ ආගණන හා තොරතුරු පද්ධති උපාධි වැඩසටහන් පැවැත්වීම සිදු කරනු ලැබේ. අන්තර්ජාල හා වෙබ් සේවා වැනි වෙනත් තොරතුරු තාක්ෂණ සේවාවන් මුළු විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රජාවටම සපයනු ලැබේ. ඊට අමතරව, පුස්තකාල පද්ධතිය, IP දුරකථන පද්ධතිය, IP කැමරා පද්ධතිය, රැහැන් රහිත ජාලය (Wireless network) ආදී වෙනත් පාර්ශවයන්ට අයත් ජාලයන් ක්‍රියාත්මක කිරීම/ නඩත්තු කිරීම සඳහා ද පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය සිය සහාය ලබා දෙයි.

මේ වන විට සියළුම පීඨ විසින් පරිගණක තාක්ෂණය පිළිබඳ අධ්‍යයන වැඩසටහන් පවත්වාගෙන යාම සඳහා තම ගොඩනැගිලි සංකීර්ණ තුළම පරිගණක මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවා ඇත. එබැවින් දැනට තිබෙන පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයේ ගොඩනැගිලි ඒ ඒ පීඨවල අධ්‍යයන වැඩසටහන් පැවැත්වීම සඳහා තවදුරටත් අවශ්‍ය නොවන අතර, ඒ වෙනුවට අනධ්‍යයන හා පරිපාලන සේවකයින් වෙනුවෙන් පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම හා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ අවශ්‍යතා ඉටුකිරීම ආදී වශයෙන් මධ්‍යස්ථානයෙන් ලබා දෙන සේවය පුළුල් කිරීම සඳහා මෙම ගොඩනැගිලි භාවිතා කළ හැක. කෙසේ වුවද, විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය විසින් ද මෙවැනි පුහුණු වැඩසටහන් පවත්වනු ලැබේ.

පීඨවලට අයත් පරිගණක මධ්‍යස්ථාන පහේම පරිගණක තාක්ෂණයට අදාළ අධ්‍යයන කටයුතු අධීක්ෂණය කිරීමට අමතරව වෙබ් අඩවි, විද්‍යුත් ඉගෙනුම් කටයුතු, DNS, විද්‍යුත් තැපැල්, පුස්තකාල පද්ධතිය, ශිෂ්‍ය තොරතුරු සේවා ආදී ජාල සේවා මෙන්ම ජාලවල දෝෂ නිවැරදි කිරීමට අදාළ සර්වර (servers) ඇතුළු විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පුළුල් පරිගණක ජාලය (campus-wide network) නඩත්තු කටයුතු සිදු කරනු ලබන්නේ ද පරිඝනක මධ්‍යස්ථානය විසිනි.

2013 වර්ෂයේ ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය වෙත වෙන් කරන ලද ඒකාබද්ධ අරමුදල් හේතූකොටගෙන තොරතුරු තාක්ෂණය සම්බන්ධ යටිතල පහසුකම් හා අධ්‍යාපනික වැඩ සටහන්වල ප්‍රගතියක් ළඟා කර ගත හැකි විය. මෙම අරමුදල් මගින් Internet bandwidthහි අගය 20 Mpbsසිට 100 Mpbsදක්වා වැඩිකර ගැනීමටත් අධ්‍යයන හා පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලයේ සියළුම සාමාජිකයන් වෙත පරිඝනක පහසුකම් ලබා දීමටත් හැකි විය.

විශ්වවිද්‍යාලය තුළ අන්තර්ජාල සේවා සඳහා ඇති අධික ඉල්ලුම හේතු කොට ගෙන කලාප පළල (bandwidth) අගය 225 Mbps දක්වා වැඩිකිරීමට අන්තර්ජාල සැපයුම්කරුවන් ඉල්ලීම් කර ඇති අතර, ඒ අනුව ප්‍රකාශ තන්තුවල (fiber backbone) අභ්‍යන්තර කලාප පළල (bandwidth) ඉහළ නැංවීමට පරිගණක මධ්‍යස්ථානය යෝජනා කර ඇත.

ශිෂ්‍යයන් සඳහා වඩාත් හොඳ ඉගෙනුම් පරිසරයක් ලබා දීමේ පරමාර්ථයෙන්, නොමිලේ Wi-Fi පහසුකම් ලබා දීම පිණිස සියළුම පීඨවල නිදහස් Wi-Fi කලාප පිහිටුවා තිබේ.

එසේම වාර්ෂික සැලසුමට අනුකූලව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් නව පරිගණක 200 කට වඩා මිලදී ගෙන ඇති අතර ඒවා විශ්වවිද්‍යාලයේ පරිගණක ජාලයට සම්බන්ධ කිරීමට පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය විසින් සහාය ලබා දෙනු ලැබේ. .

විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පුළුල් පරිගණක ජාලය (Campus-Wide Network)

විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පරිගණක ජාලය පරිගණක මධ්‍යස්ථානය මගින් මෙහෙයවනු ලැබේ. මෙම මෙහෙයම් කුටියේ පරිපාලනය භාරව ඇත්තේ පරිසනක මධ්‍යස්ථානයේ සහකාර ජාල කළමනාකරුවන් වෙතය. මෙම මෙහෙයුම් කුටිය Cisco routers, Proxy Server, DNS Server, Cisco for subnet switch, web servers, e-mail server, e-learning server, virus guard server (centralized server) ආදියෙන් සමන්විත වේ. 2014 වර්ෂයේදී Proxy, DNS සහ e-learning යන මෙහෙයුම් පද්ධති තුනෙහි තත්ත්වය උසස් කිරීම තුළින් ජාලකරණ කටයුතු සහ විද්‍යුත් ඉගැන්වීම් ක්‍රමවේදය වැඩිදියුණු කිරීමට හැකි විය. මෙහෙයුම් කුටිය පරිගණක මධ්‍යස්ථානයේ වෙනම කුටියක සිට පවත්වාගෙන යාම නිසා එහි සුරක්ෂිත බව වඩාත් තහවුරු වී ඇති අතර නඩත්තුව ද පහසු වී ඇත. එසේම 20 KVA ජෙනරේටරයක් මගින් අතිරේක බලශක්තියක් නිපදවීම තුළින් හා 20 KVA UPS පද්ධතියක් භාවිතා කිරීම මගින් පරිගණක ජාල පද්ධතියේ ක්‍රියාකාරීත්වය සතියේ දින 7 හි ම පැය 24 පුරාම බාධාවකින් තොරව පවත්වාගෙන යාමට හැකි වී ඇත.

විශ්වවිද්‍යාලයේ සියළුම පීඨ දැන් විශේෂ සංඥා පද්ධතියකින් (fiber optic backbone) එකිනෙක හා අභ්‍යන්තරව සම්බන්ධ වී ඇති අතර මෙය ඊළඟ වසරේදී වඩාත් තත්ත්වයෙන් උසස් කිරීමට නියමිත ය. වර්තමානයේ අපගේ අන්තර්ජාල සේවාවේ අන්තර්ජාල ශක්තිය 225Mbps වන අතර භෞතික සම්බන්ධතා ජාලය සංඥා 100Mbps ක් හැසිරවීමට සමත් අන්තර්ජාල ශක්තියකින් යුක්තය.

2016 වර්ෂය සඳහා අරමුණු

- අන්තර්ජාල සබඳතාව වැඩි දියුණු කිරීම
- විශ්වවිද්‍යාලයේ වෙබ් සර්වරය (server) වැඩිදියුණු කිරීම
- අභ්‍යන්තර ජාලය තුළ පවතින තදබදය අඩු කිරීම සඳහා අමතර VLAN නිර්මාණය කිරීම
- සම්පත් හිඟකම සම්බන්ධ ගැටළු මඟහරවා ගැනීම පිණිස අභ්‍යන්තර පරිසරයක් (virtual environment) නිර්මාණය කිරීම
- විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා යාවත්කාලීන තොරතුරු තාක්ෂණ ප්‍රතිපත්තියක් පවත්වාගෙන යාම
- මුහුණතැන්න, බී-කාමර සංකීර්ණය, සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය, කෘෂි විද්‍යා පීඨය, කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය හා මුදල් අංශයේ නව ගොඩනැගිල්ල සඳහා අන්තර්ජාල හා Wi-Fi පහසුකම් සැපයීම පිණිස නව යෝජනාවක් ගෙන ඒම
- තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු පැවැත්වීම
- වෙනත් රාජ්‍ය ආයතනවලට උපදේශක සේවා ලබා දීම
- අධ්‍යයන හා අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පුහුණු වැඩමුළු පැවැත්වීම
- පීඨ, මධ්‍යස්ථාන හා කාර්යාල සම්බන්ධතා ජාලය වැඩිදියුණු/පුළුල් කිරීම
- පවතින පුළුල් සම්බන්ධතා ජාලය නඩත්තු කිරීම සඳහා තාක්ෂණික නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම

2016 වර්ෂය තුළ අත්පත් කර ගත් අරමුණු

- a) බී-කාමර සංකීර්ණය වෙත නව අන්තර්ජාල සබඳතාවක් ලබා දීම
- b) කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය වෙත නව අන්තර්ජාල සබඳතාවක් ලබා දීම
- c) මුදල් අංශයේ නව ගොඩනැගිල්ල වෙත නව අන්තර්ජාල සබඳතාවක් ලබා දීම
- d) සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය වෙත Wi-Fi පහසුකම් ලබා දීම
- e) කෘෂි විද්‍යා පීඨය වෙත Wi-Fi පහසුකම් ලබා දීම
- f) පරිගණක මධ්‍යස්ථානය විසින්, අන්තර්ජාල සේවා පරිශීලනය සඳහා ඇති අධික ඉල්ලුම සපුරාලනු වස් දැනට පවතින ප්‍රධාන අන්තර්ජාල සැපයුම් මාර්ගයේ ප්‍රකාශ තන්තු (fiber backbone) වැඩිදියුණු කිරීමට යෝජනාවක් සකසා පරිපාලනය වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.
- g) ප්‍රකාශ තන්තු (fiber backbone) වැඩිදියුණු කිරීමට සමගාමීව, විශ්වවිද්‍යාලීය ජාලය තුළ layer 3 වර්ගයේ ස්ඵට් ස්ථාපිත කරමින් ජාල ආකෘතියේ වෙනස්කම් සිදු කිරීමටද පරිගණක මධ්‍යස්ථානය විසින් යෝජනා කරන ලදී. ජාලය තුළ පවතින තදබදය හා මන්දගාමී බව අඩු කිරීම සඳහා ජාලය තුළ පවතින විවිධ දත්ත වර්ග වෙන් වෙන් ව ගමන් කරවීමට ජාල කළමනාකරුවන්ට මෙමගින් හැකියාව ලැබෙනු ඇත. මෙම ක්‍රියාවලිය සඳහා දැනට පවතින ධාරිතාවයට වැඩි ධාරිතාවයකින් යුත් ස්ඵට් සවි කළ යුතු ව ඇති අතර, එම සම්පූර්ණ කර්තව්‍යය සඳහා අධික පිරිවැයක් දැරීමට සිදු වන හෙයින්, එය කොටස් වශයෙන් නිම කිරීමට පරිගණක මධ්‍යස්ථානය තීරණය කර තිබේ.
- h) ධාරිතාවය වැඩි සර්වරයක් යොදා ගෙන විවිධ වර්ගයේ සේවාවන් සැපයිය හැකි සර්වරයන් කිහිපයක් ඒ තුළ ස්ථාපිත කිරීම මගින් හරිත සංකල්පය (go green concept) ක්‍රියාත්මක කිරීම
- i) පරිගණක මධ්‍යස්ථානයේ උපකාරක පද්ධතිය භාවිතා කරන පරිශීලකයන් සඳහා දින 7 හිම පැය 24 පුරාවටම අඛණ්ඩව මාර්ගගත (online) උපකාරක සේවාවක් පවත්වාගෙන යාම. කාර්යාල වේලාවෙන් පසුව උද්ගත වන ගැටළු විසඳා ගැනීම සඳහා විද්‍යුත් ලිපින හරහා අවශ්‍ය උපදෙස් ලබා දෙනු ලැබේ.

අරමුණ	ප්‍රගතිය
a)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.
b)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.
c)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.
d)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.
e)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.
f)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.
g)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.
h)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.
i)	සම්පූර්ණ කරන ලදී.

7.3 ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය

කාර්ය මණ්ඩලය:

අධ්‍යක්ෂ	ඩබ් ඒ ලලිත් රෝහණ මහතා
උපදේශකවරු	බී කේ එස් පී ලාලනී මිය ජී එස් කේ බෝපිටිය මහතා පී ඩී ඩී අයි ගුණතිලක මහතා
ලිපිකරු	ආර් ඒ බී එන් පී රණවීර මිය
පිට්ටනිකරු	ඊ බී එච් පී හේවගේ මහතා එන් ඒ ජේ එස් සමරතුංග මහතා
කමිකරු	ඩබ් ආරියදාස මහතා පී ආර් නන්දසේන මහතා

වාර්ෂික වැඩසටහන්:

ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය මගින් පහත සඳහන් වැඩ සටහන් පවත්වන ලදී:

- 12 වන ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාලීය ක්‍රීඩා උළෙල - 2016 සැප්තැම්බර් 01 සිට 13 දක්වා
- සුභද ක්‍රීඩා තරඟ සංවිධානය කිරීම හා හොකී, රග්බි, බේස්බෝල්, පැසි පන්දු, පාපන්දු සහ අත්පන්දු, එල්ලේ, කැරම් හා ක්‍රිකට් තරඟ ආදී ආරාධිත තරඟාවලිවලට සහභාගී වීම.

ජයග්‍රහණ

විශ්වවිද්‍යාලාන්තර මට්ටමේ ජයග්‍රහණ

- ජවන හා පිටිය සමස්ත - ප්‍රථම ස්ථානය
- මාර්ග ධාවන තරඟය - තුන්වන ස්ථානය
- කරාතේ (කාන්තා) - දෙවන ස්ථානය
- කරාතේ (පිරිමි) - සිව් වන ස්ථානය
- කරාතේ (සමස්ත) - තුන්වන ස්ථානය
- ටයිකොන්ඩෝ (සමස්ත) - පස් වන ස්ථානය
- වෙස් (පිරිමි) - දහවන ස්ථානය
- වෙස් (කාන්තා) - අටවන ස්ථානය

ජාතික මට්ටමේ ජයග්‍රහණ

01. ජ්‍යෙෂ්ඨ ජාතික පැසිපන්දු ශූරතාවලිය 2016

- ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාලීය කාන්තා කණ්ඩායම - තෙවන ස්ථානය
(සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලීය කාන්තා පැසි පන්දු කණ්ඩායම නියෝජනය කළ ජේ ඒ දීපිකා, ශෂිත්දී විජේගුණවර්ධන)
- ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාලීය (පිරිමි) කණ්ඩායම - සිව් වන ස්ථානය
(සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලීය පැසි පන්දු කණ්ඩායම නියෝජනය කළ කේ වානක ද සිල්වා)

02. ජාතික උළෙල - ටයිකොන්ඩෝ
- ශාමික වර්ණකුලසූරිය - රන් පදක්කම
 - මල්ෂා දිසානායක - ලෝකඩ පදක්කම

03. සමස්ත ලංකා කාන්තා පාපන්දු ශූරතාව 2016 - ශූරතාවය ලබා ගැනීමට හැකි විය.

04. සමස්ත ලංකා Futsal ශූරතාව 2016 - ශූරතාවය ලබා ගැනීමට හැකිවිය.
(Tournament Best Goal Keeper, එස් ජී සකුරා සෙවිවන්දි සුභසිංහ)

ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ ජයග්‍රහණ

01. දකුණු ආසියානු ක්‍රීඩා උළෙල (බැඩමින්ටන්)
- කණ්ඩායම් අංගය - රිදීපදක්කම (ඕ පී කුරුප්පු)
02. ආසියානු ශූරතාව - සහභාගිත්වය (ඕ පී කුරුප්පු)
03. දකුණු ආසියානු ජාත්‍යන්තර (හොකී) තරඟාවලිය
- Hulu Park Hockey Sixers - අවසන් පූර්ව තරගයට සහභාගි විය.
 - USM pesta Hockey Sixers - සිව්වන ස්ථානය (නම- එස් පී එල් ඩයස්)

04. ලෝක විශ්වවිද්‍යාල රට හරහා දිවීමේ ශූරතාව 2016 - සහභාගිත්වය
- එන් එම් සී සී නවසිංහ 13/AS/PE/015
 - ආර් එම් ජී එම් වීරසිංහ 13/AS/SM/024
 - ජී එල් උදයංග 13/AS/SM/022

05. ලෝක විශ්වවිද්‍යාලීය කරාතේ ශූරතාව 2016 - සහභාගිත්වය
- ජේ එම් එස් ඩී ඩී එම් ජයමාන්න
 - ඒ එම් එල් බී හේරත්
 - ඩී එම් එස් ඩී කරුණාරත්න

06. SAFF කාන්තා පාපන්දු ශූරතාව 2016 - සහභාගිත්වය
(එස් ජී සකුරා සෙවිවන්දි සුභසිංහ)

8. අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථාන

8.1 වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය

2016 වසරේදී වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය විසින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද වැඩසටහන්

ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන වැඩසටහනට අදාළ ව්‍යවසායකත්ව ප්‍රදාන පිරිනැමීම
ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ එල් පී උපදේශකවරුන් හා කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ එම් කේ එල් එස් අමරසේන යන ශිෂ්‍යයන් වෙත (එක් උපාධි අපේක්ෂකයෙකුට රු. 150,000 බැගින් වූ) ව්‍යවසායකත්ව ප්‍රදාන පිරි නැමීම සිදු වූ අතර, විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය විසින් කර්මාන්ත හා වාණිජ අමාත්‍යාංශය සමඟ එක් ව, සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලීය උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ ව්‍යවසායකත්ව කුසලතා වර්ධනය කිරීමේ පරමාර්ථයෙන් සංවිධානය කරන ලද “ උපාධිධාරී ව්‍යාපාරික උද්‍යානය” නම් වූ ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ, 2016 ජනවාරි 13 වන දින කර්මාන්ත හා වාණිජ අමාත්‍යාංශයේදී මෙය සිදු කෙරිණි.

මානසික සැහැල්ලුව ලබා ගැනීම පිළිබඳ වැඩමුළුව
විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය විසින් කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ සිසුන් සඳහා “මානසික සැහැල්ලුව ලබා ගැනීම පිළිබඳ වැඩමුළුවක්” පවත්වන ලදී. සිසුන්ට තුල්‍යාත්මක පෞරුෂයක් සඳහා මානසික සැහැල්ලුව ලබා ගැනීමේ ඇති වැදගත්කම පිළිබඳ අවබෝධ කර දීම මෙම වැඩසටහනෙහි අරමුණ විය. සම්පූර්ණ සැසිය ම මානසික සැහැල්ලුවෙහි ඇති වැදගත්කම පිළිබඳව හැඟෙන ක්‍රියාකාරකම්වලින් සමන්විත විය. 2016 පෙබරවාරි 10 වන දින කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේ පැවති මෙම වැඩමුළුව පවත්වන ලද්දේ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය උපදේශක දීපාල් විජේසේකර මහතා විසිනි.

පෞරුෂ සංවර්ධන වැඩසටහන
විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය විසින් භූ විඥාපන පීඨය සමඟ එක්ව එම පීඨයේ අවසන් වසර සිසුන් සඳහා පෞරුෂ සංවර්ධනය පිළිබඳ වැඩසටහනක් සංවිධානය කරන ලද අතර, සිසුන්ගේ අනාගත වෘත්තීය සංවර්ධනය කෙරෙහි විශේෂ අවධානයක් යොමු කරමින් ඔවුන්ගේ පෞරුෂ සංවර්ධනය කර ගත හැකි ආකාර පිළිබඳව අවබෝධයක් ලබා දීම මෙම වැඩසටහනෙහි අරමුණ විය. 2016 මාර්තු 01 වන දින පෙ.ව. 8.30 සිට ප.ව. 4.30 දක්වා භූ විඥාපන පීඨයේ දී පැවති මෙම වැඩමුළුවේ සම්පත් දායක ලෙස කටයුතු කළේ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය උපදේශක දීපාල් විජේසේකර මහතා ය.

2016 “විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන සේවා” හඳුන්වා දීමේ වැඩසටහන
විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය විසින් නව සිසුන් සඳහා වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන සේවා සපයනු වස් 2016 මාර්තු 4 වන දින සිට අප්‍රේල් 06 වන දින දක්වා ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ දී සම්මන්ත්‍රණ මාලාවක් පවත්වන ලදී. විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍ය උපදේශන මධ්‍යස්ථානය සමඟ එක්ව, 2016 ශිෂ්‍ය නමිනිකරණ වැඩසටහනට සමඟාමීව මෙම වැඩසටහන පවත්වන ලද අතර, වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ ආචාර්ය පී අයි යාපා සහ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය උපදේශක දීපාල් විජේසේකර මහතා අදාළ සැසි පැවැත්වූහ.

“ නව උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශනය”
විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය විසින් ශිෂ්‍ය උපදේශන මධ්‍යස්ථානය සමඟ එක් ව 2016 මාර්තු 04 වන දින “ නව උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශනය” නමින් වැඩසටහනක් විශ්වවිද්‍යාලයේ සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨ ශ්‍රවණාගාරයේ දී පවත්වන ලදී. සෞන්දර්ය කලා විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකයේ අධ්‍යක්ෂ අජිත් ජයවර්ධන මහතා මෙම වැඩසටහනෙහි සම්පත්දායක ලෙස කටයුතු කළේය.

ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන වැඩසටහන-2016

විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශක ඒකකය විසින් ජාතික ව්‍යාපාර සංවර්ධන අධිකාරිය සමඟ එක් ව ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන වැඩසටහනක් ආරම්භ කරන ලද අතර, 2016 වසරේ ආරම්භක වැඩසටහන සැප්තැම්බර් 06 වන දින කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ ශ්‍රවණාගාරයේදී ජාතික ව්‍යාපාර සංවර්ධන අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ ලක්ෂ්මන් විජේවර්ධන මහතා විසින් පවත්වන ලදී. “උපාධිධාරී ව්‍යවසායක උදාහරණ” නමින් නම් කරන ලද මෙම වැඩසටහනෙහි අරමුණ වූයේ සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන් අතර ව්‍යවසාය සංවර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම යි. පසුගිය වර්ෂයේදී මෙහි නියමු වැඩසටහන කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ සිටුවන වසර සිසුන් ඉලක්ක කර ගනිමින් සාර්ථකව පවත්වන ලදී.

බාහිර පුහුණු වැඩසටහන (OBT)

විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශක ඒකකය විසින් 2016 සැප්තැම්බර් 21 හා 22 යන දෙදින බෙලිහුල්මය, කුඹුල්ගම පිහිටි Academy of Adventure ස්ථානයේදී බාහිර පුහුණු වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී. විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශක ඒකකය විසින් දියත් කරනු ලබන “වෘත්තීය සංවර්ධනය සඳහා ජීවන කුසලතා සංවර්ධනය” යන වැඩසටහන් මාලාව යටතේ පවත්වන ලද මෙම බාහිර පුහුණු වැඩසටහන සඳහා කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේත් කෘෂි විද්‍යා පීඨයේත් සිසුන් පනස් පහක් සහභාගී වූහ.

නිර්මාණශීලීත්වය හා නිර්මාණශීලී චින්තන සංවර්ධන වැඩසටහන

උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ නිර්මාණශීලී හා විශ්ලේෂණාත්මක චින්තනය දියුණු කිරීමේ අරමුණෙන් විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශක ඒකකය විසින් නිර්මාණශීලීත්වය හා නිර්මාණශීලී චින්තන සංවර්ධනය පිළිබඳව වැඩසටහන් මාලාවක් ආරම්භ කරන ලද අතර, එහි පළමු වැඩසටහන 2016 නොවැම්බර් 24 වන දින ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයේ දී පැවැත්විණ. භූ විද්‍යාපන පීඨයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය ආචාර්ය රත්මලී බණ්ඩාර විසින් මෙම වැඩසටහන පවත්වන ලදී.

බාහිර පුහුණු වැඩසටහන (OBT)

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයන්ට ප්‍රායෝගික මෘදු කුසලතා සංවර්ධනයට අදාළ අත්දැකීම් ලබා දීමේ අරමුණෙන් විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශක ඒකකය විසින් දියත් කරනු ලබන “වෘත්තීය සංවර්ධනය සඳහා ජීවන කුසලතා සංවර්ධනය” යන වැඩසටහන් මාලාව යටතේ වූ 2016 වසරේ දෙවන බාහිර පුහුණු වැඩසටහන දෙසැම්බර් 01 හා 02 යන දෙදින බෙලිහුල්මය, කුඹුල්ගම පිහිටි Academy of Adventure ස්ථානයේදී සාර්ථකව පවත්වන ලදී.

ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන වැඩසටහන

විශ්වවිද්‍යාලීය වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශක ඒකකය විසින් ජාතික ව්‍යාපාර සංවර්ධන අධිකාරිය සමඟ එක් ව පවත්වන ලද පළමු ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන වැඩසටහනෙන් පසුව, එහි දෙවන අදියර 2016 දෙසැම්බර් 08 හා 09 යන දෙදින කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේදී පැවැත්විණ. ශිෂ්‍යයන්ගේ ව්‍යාපෘති යෝජනා ලිවීමේ කුසලතා වර්ධනය කිරීම සඳහා ඔවුන්ට ප්‍රායෝගික දැනුම ලබා දීම මෙම වැඩසටහනේ අරමුණ විය. ජාතික ව්‍යාපාර සංවර්ධන අධිකාරියේ සම්පත්දායක කණ්ඩායම විසින් වැඩසටහන ඉදිරිපත් කරන ලදී.

8.2 විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය

2016 වර්ෂයට අදාළ පාඨමාලා තොරතුරු:

අංකය	පාඨමාලාව	කාල සීමාව	2016දී ලියාපදිංචි සිසුන් සංඛ්‍යාව
උපාධි පාඨමාලා			
01	කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී (බාහිර) උපාධි පාඨමාලාව	වසර තුනයි	නව බඳවා ගැනීම් සිදු නොවීය.
02	ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය (බාහිර) උපාධි පාඨමාලාව	වසර තුනයි	නව බඳවා ගැනීම් සිදු නොවීය.
උසස් ඩිප්ලෝමා පාඨමාලා			
03	උසස් ඉංග්‍රීසි ඩිප්ලෝමාව	වසර එකයි	71
ඩිප්ලෝමා පාඨමාලා			
04	ඉංග්‍රීසි ඩිප්ලෝමාව	වසර එකයි	553
05	පෙර පාසල් ගුරු පුහුණු ඩිප්ලෝමාව	වසර දෙකයි	නව බඳවා ගැනීම් සිදු නොවීය.
06	ව්‍යාපාර කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමාව	වසර එකයි	86
07	සමාජ සංවර්ධනය හා සුභ සාධන ඩිප්ලෝමාව	වසර එකයි	නව බඳවා ගැනීම් සිදු නොවීය.
08	මෘදුකාංග ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාව	වසර එකයි	71
09	සංචාරක කළමනාකරණ හා ආගන්තුක සත්කාරක කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමාව	වසර එකයි	14
10	මූල්‍ය කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමාව	වසර එකයි	10
සහතික පත්‍ර පාඨමාලා			
11	ඉංග්‍රීසි සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව	මාස හයයි	1094
12	Network Installation & Maintenance සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව	මාස හයයි	12
13	පරිගණක හා තොරතුරු තාක්ෂණ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව	මාස හයයි	115
14	Web based Application Development සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව	මාස හයයි	26
15	AutoCAD සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව	මාස හයයි	44

ජයග්‍රහණ:

- පහත සඳහන් නව පාඨමාලා හඳුන්වා දෙන ලදී.
 - ඉංග්‍රීසි උසස් ඩිප්ලෝමාව
 - සංචාරක කළමනාකරණ හා ආගන්තුක සත්කාරක කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමාව
 - මූල්‍ය කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමාව
- සහතික පත්‍ර ප්‍රදානය කිරීමේ උත්සවය 2016 අප්‍රේල් 03 වන දින පවත්වන ලදී. සහතිකපත් ලාභීන් සංඛ්‍යාව 1941 ක් විය.
- 2016 වසරේ ඉපයීම රු. 33,257,119.92 ක් විය.
- 2016 වසරේ ශුද්ධ ලාභය රු. 11,603,163.64 ක් විය.

8.3 ආදිවාසී ජන අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය

හැඳින්වීම:

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ජන අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය 2006 දෙසැම්බර් 18 වන දින පිහිටුවන ලදී. ආදිවාසී ජන අධ්‍යයනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධිය හැදෑරීමට උනන්දුවක් දක්වන අය සඳහා පහසුකම් සැලසීම මෙම කේන්ද්‍රයේ අරමුණයි. ඒ අනුව පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා, දර්ශනපති හා ආචාර්ය උපාධි යන පාඨමාලා තුන හඳුන්වා දෙන ලදී. ශ්‍රී ලංකාවේ හෝ ලෝකයේ ඕනෑම ක්ෂේත්‍රයක අපේක්ෂකයින්ට ශ්‍රී ලංකාවේ හෝ වෙනත් ඕනෑම රටක ජන අධ්‍යයනයට අදාළව ඉහත පාඨමාලා හැදෑරීම පිණිස මෙම කේන්ද්‍රය මගින් දිරි ගන්වනු ලැබේ. ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව අවුරුදු පතා ඉහළ නංවා ගැනීමටත් ප්‍රවෘද්ධියක් තොරව, නියමිත කාලය තුළ ම අදාළ පර්යේෂණ උපාධි සම්පූර්ණ කරගැනීම පිණිස අපේක්ෂකයින් අභිප්‍රේරණය කිරීමටත් කේන්ද්‍රය අදහස් කරයි.

2015 වර්ෂයේ ජයග්‍රහණ

- 2016 දර්ශනපති පාඨමාලාවේ විෂය නිර්දේශය සංශෝධනය කිරීම
- නිබන්ධන සඳහා මාර්ගෝපදේශ සංශෝධනය කිරීම
- එක් දර්ශනපති නිබන්ධනයක් හා ආචාර්ය උපාධි නිබන්ධන දෙකක් ඇගයීම
- උපාධි අපේක්ෂකයෙකු ආචාර්ය උපාධිය සඳහා උසස් කිරීමට ප්‍රගති සමාලෝචනයක් පැවැත්වීම
- එක් පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා නිබන්ධනයක් ඇගයීම
- දර්ශනපති පාඨමාලාවේ පළමු වසර විභාගය පැවැත්වීම
- දර්ශනපති උපාධි අපේක්ෂකයෙකු සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් (Viva Voce) පැවැත්වීම
- ආචාර්ය උපාධි අපේක්ෂකයෙකු සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් (Viva Voce) පැවැත්වීම
- දර්ශනපති හා ආචාර්ය උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා ප්‍රගති සමාලෝචන පැවැත්වීම
- අන්තර්ජාල සභරා හා වෙබ් අඩවිය එළි දැක්වීම

8.4 කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය

2016 වර්ෂයේ පවත්වනු ලැබූ වැඩමුළු

දිනය	වැඩමුළුවේ නම	කවරුන් සඳහාද යන වග	කාල සීමාව
2016 පෙබරවාරි 11 සිට අප්‍රේල් 20 දක්වා	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා අනුස්ථාපන වැඩසටහන	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්	පැය 150
2016 මාර්තු 02 හා 03	Healthy Children through Physical Activity for Healthy Society Health Imperatives in Primary Schools across the Different	අධ්‍යයන හා අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්	දින 1/2
2016 අප්‍රේල් 07	Joint/Split PhD Program with Queensland University of Technology Australia	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්	
2016 අප්‍රේල් 20	Scholarships and Postgraduate Opportunities in Australia for Sri Lankan Students	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්	ප.ව. 2.00- ප.ව.4.00
2016 ජූනි 22 හා 23	මූල්‍ය රෙගුලාසි, විගණන කාර්ය පරිපාටි හා ප්‍රසම්පාද කාර්ය පරිපාටි	භ්‍යෂ්ඨ අධ්‍යයන හා පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්	දෙදින
2016 අගෝස්තු 31	Guest Lecture on Postgraduate Supervision	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්	ප.ව.3.00 සිට
2016 ඔක්තෝබර් 18-20	ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා උපදේශනය	අධ්‍යයන හා සහායක කාර්ය මණ්ඩලය	සිව් දින
2016 දෙසැම්බර් 01	Self Enhancement and Contended Life	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්	එක් දින
	Functional English for University Staff	අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්	මාස 03 (පැය 50)

9. සිසුන් බඳවා ගැනීම, විභාග ප්‍රතිඵල සහ උපාධි ප්‍රදානය

2016- පළමු සමාසිකයේ විභාග ප්‍රතිඵල

පාඨමාලාව	විභාගය	විභාගය පැවැත්වූ දිනය	ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචිය	විභාගය											
				ඉල්ලුම් කළ සංඛ්‍යාව			පෙනී සිටි සංඛ්‍යාව			සමත් වූ සංඛ්‍යාව			උපත සමත්/ නැවත පෙනී සිටින සංඛ්‍යාව		
				දැ. ශ්‍රී	ඊ. දැ. ශ්‍රී	ල. ශ්‍රී. ශ්‍රී. ශ්‍රී. ශ්‍රී.	දැ. ශ්‍රී	ඊ. දැ. ශ්‍රී	ල. ශ්‍රී. ශ්‍රී. ශ්‍රී. ශ්‍රී.	දැ. ශ්‍රී	ඊ. දැ. ශ්‍රී	ල. ශ්‍රී. ශ්‍රී. ශ්‍රී. ශ්‍රී.	දැ. ශ්‍රී	ඊ. දැ. ශ්‍රී	ල. ශ්‍රී. ශ්‍රී. ශ්‍රී. ශ්‍රී.
සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා	I වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Nov. 2016	327 (2014/2015)	44	269	313	44	269	313	41	254	295	3	15	18
	II වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Nov. 2016	240 (2014/2015)	41	196	237	41	174	215	20	155	175	20	19	39
	III වන වසර I වන සමාසිකය	Mar./April 2016	205 (2014/2015)	34	217	251	34	215	249	28	182	210	6	33	39
	III වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Nov. 2016	209 (2013/2014)	37	159	196	36	158	194	28	150	178	8	8	16
කෘෂි විද්‍යා	I වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Dec. 2016	86 (2014/2015)	27	54	81	27	54	81	5	22	27	22	32	54
	II වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Dec. 2016	57 (2014/2015)	14	42	56	14	42	56	1	10	11	13	32	45
	III වන වසර I වන සමාසිකය	April/May 2016	92 (2014/2015)	34	60	94	33	60	93	33	60	93	0	0	0
	III වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Dec. 2016	87 (2013/2014)	17	53	70	15	53	68	10	47	57	5	6	11
කළමනාකරණ අධ්‍යයන	I වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Nov. 2016	355 (2014/2015)	123	206	329	119	205	324	71	171	242	48	34	82
	II වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Nov. 2016	338 (2014/2015)	110	211	321	86	209	295	33	172	205	53	37	90
	III වන වසර I වන සමාසිකය	May 2016	308 (2014/2015)	112	190	302	112	188	300	59	142	201	53	46	99
	III වන වසර I වන සමාසිකය	Oct./Nov. 2016	300 (2013/2014)	110	198	308	106	197	303	55	116	171	51	81	132
ව්‍යවහාරික විද්‍යා	I වන වසර I වන සමාසිකය	Sep./Oct. 2016	261 (2014/2015)	115	94	209	114	93	207	63	58	121	51	35	86
	II වන වසර I වන සමාසිකය	Sep./Oct. 2016	257 (2014/2015)	124	133	257	122	132	254	46	89	135	76	43	119
	III වන වසර I වන සමාසිකය	Sep./Oct. 2016	268 (2014/2015)	131	134	265	130	134	264	50	79	129	80	55	135
	IV වන වසර I වන සමාසිකය	Sep./Oct. 2016	155 (2013/2014)	71	83	154	71	83	154	61	81	142	10	2	12
මැනුම් විද්‍යා	I වන වසර I වන සමාසිකය	Sep./Oct. 2016	74 (2014/2015)	58	13	71	58	13	71	36	12	48	22	117	139
	II වන වසර I වන සමාසිකය	Sep./Oct. 2016	46 (2014/2015)	35	14	49	35	14	49	15	5	20	20	9	29
	III වන වසර I වන සමාසිකය	Mar./April 2016	78 (2014/2015)	58	20	78	58	20	78	30	11	41	28	9	37
	III වන වසර I වන සමාසිකය	Sep./Oct. 2016	53 (2013/2014)	49	3	52	49	3	52	33	3	36	16	0	16

2016- දෙවන සමාසිකයේ විභාග ප්‍රතිඵල

පාඨමාලාව	විභාගය	විභාගය පැවැත්වූ දිනය	විභාගය											
			සමත් වූ සංඛ්‍යාව			සමත් වූ සංඛ්‍යාව			සමත් වූ සංඛ්‍යාව			උපත සමත්/ නැවත පෙනී සිටින සංඛ්‍යාව		
			ලැයි	පැරණි	ලැයි	ලැයි	පැරණි	ලැයි	ලැයි	පැරණි	ලැයි	ලැයි	පැරණි	ලැයි
සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා	I වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	49	198	247	46	193	239	31	169	200	15	24	39
	II වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	37	159	196	37	215	252	18	192	210	19	23	42
	III වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	21	171	192	21	171	192	15	120	135	5	32	37
	IV වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	17	104	121	17	104	121	17	103	120	0	1	1
ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය	III වන වසර II වන සමාසිකය	Oct./Nov. 2016	13	46	59	13	44	57	12	40	52	1	4	5
කෘෂි විද්‍යා	I වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	14	44	58	14	44	58	1	37	38	13	7	20
	II වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	17	53	70	17	53	70	10	42	52	7	11	18
	III වන වසර II වන සමාසිකය	Oct./Dec. 2016	31	62	93	30	62	92	15	46	61	15	16	31
	IV වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	19	48	67	19	48	67	19	48	67	0	0	0
කළමනාකරණ අධ්‍යයන	I වන වසර II වන සමාසිකය	May 2016	128	211	339	115	210	325	44	166	210	71	44	115
	II වන වසර II වන සමාසිකය	May 2016	113	197	310	109	197	306	44	160	204	65	37	102
	III වන වසර II වන සමාසිකය	Oct./Nov. 2016	111	189	300	108	188	296	59	118	177	49	70	119
	IV වන වසර II වන සමාසිකය	Aug. 2016	123	177	300	123	177	300	123	177	300	0	0	0
ව්‍යවහාරික විද්‍යා	I වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	130	137	267	129	134	263	41	88	129	88	46	134
	II වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	131	134	265	125	133	258	37	82	119	88	51	139
	III වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	71	83	154	71	82	153	48	70	118	23	12	35
	IV වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	106	84	190	105	83	188	105	83	188	0	0	0
මැනුම් විද්‍යා	I වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	34	14	48	34	14	48	18	13	31	16	1	17
	II වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	49	3	52	49	3	52	36	3	39	13	0	13
	III වන වසර II වන සමාසිකය	Sep./Oct. 2016	57	20	77	57	20	77	40	12	52	17	8	25
	IV වන වසර II වන සමාසිකය	Mar./April 2016	42	12	54	42	12	54	42	12	54	0	0	0

10. ශිෂ්‍ය සුභ සාධනය

ශිෂ්‍ය සුභ සාධන පහසුකම්

ශ්‍රී ලංකාවේ අනෙකුත් විශ්වවිද්‍යාල හා සසඳන විට සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයට එහි උපාධි අපේක්ෂකයින්ගේ සුභ සාධනය පිළිබඳ වඩා වැඩි අවධානයක් යොමු කිරීමට සිදු වී ඇත. ඊට හේතුව වන්නේ විශ්වවිද්‍යාලය අවටින් ලබා ගත හැකි සම්පත් සහ පහසුකම්වල ඇති උණනාවය යි. එබැවින් සිසුන් ගේ සුභසාධනය සඳහා විවිධාකාරයෙන් සේවා සහ පහසුකම් සැපයීමට විශ්වවිද්‍යාලය පියවර ගෙන තිබේ.

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශය සඳහා සිසුන් තෝරාගත් පසු විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් විශ්වවිද්‍යාල වෙත අදාළ ලැයිස්තුව එවනු ලැබේ. ඒ අනුව සිසුවෙකු අදාළ විශ්වවිද්‍යාලයේ ලියාපදිංචිය සඳහා පැමිණිය යුතු පළමු ස්ථානය වන්නේ අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය කටයුතු අංශය යි. සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයෙහි විශ්වවිද්‍යාලයීය ජීවිතය අරඹන උපාධි අපේක්ෂකයෝ අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය කටයුතු අංශය විසින් සපයනු ලබන ඉහත සේවා ලබා ගැනීමට සුදුසුකම් ලබති.

ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචිය

සෑම අධ්‍යයන වර්ෂයක් ආරම්භයේදී ම සිසුන් අළුතින් ලියා පදිංචි කෙරේ. අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය කටයුතු අංශය මගින් සෑම සිසුවෙකු සඳහා ම වෙනමම ලිපි ගොනුවක් බැගින් පවත්වාගෙන යන අතර එහි එම සිසුවාගේ පුද්ගලික හා අධ්‍යයන කටයුතු පිළිබඳ යාවත්කාලීන තොරතුරු අඩංගු වේ.

පීඨය	ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය	පළමු වසර	පළමු වසර එකතුව	දෙවන වසර	දෙවන වසර එකතුව	තෙවන වසර	තෙවන වසර එකතුව	සිව්වන වසර	සිව්වන වසර එකතුව	එකතුව
භූ විද්‍යාපන	පුරුෂ	64	74	32	46	49	52	58	78	250
	ස්ත්‍රී	13		14		3		20		
කෘෂි විද්‍යා	පුරුෂ	29	86	14	57	17	69	33	92	304
	ස්ත්‍රී	57		43		52		59		
ව්‍යවහාරික විද්‍යා	පුරුෂ	143	261	127	263	134	268	67	152	944
	ස්ත්‍රී	118		136		134		85		
කළමනාකරණ අධ්‍යයන	පුරුෂ	139	355	130	338	111	308	111	302	1303
	ස්ත්‍රී	216		208		197		191		
සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා	පුරුෂ	48	327	49	240	40	205	17	185	957
	ස්ත්‍රී	279		191		165		168		
එකතුව			1103		944		902		809	3758

නවාතැන් පහසුකම්:

ප්‍රදේශයේ ජන ශුන්‍යත්වය හා නවාතැන් සඳහා පුද්ගලික ස්ථාන කුලියට ගැනීමට තිබෙන අපහසුව නිසා විශ්වවිද්‍යාලයෙන් කි.මී. 20ක් දුරින් පදිංචි සියලුම සිසුන්ට විශ්වවිද්‍යාලය මගින් නවාතැන් පහසුකම් සලසා දෙනු ලැබේ. ඒ අනුව මුලු සිසුන් සංඛ්‍යාවෙන් 89.96% කට විශ්වවිද්‍යාලය මගින් නවාතැන් පහසුකම් ලබා දී තිබේ.

සංඛ්‍යාත්මකව 3381ක් වන මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවෙන් සිසුන් 1257කට සහ සිසුවියන් 2124කට විශ්වවිද්‍යාලය සතු නේවාසිකාගාරවල නවාතැන් පහසුකම් ලබා දී ඇත. අනෙකුත් සියලු සිසුන් සඳහා ප්‍රදේශයේ අඩු පහසුකම් සහිත බද්දට/ කුලියට ලබාගත් නිවාසවල නවාතැන් පහසුකම් සලසා දී ඇත. වාර්ෂිකව, සිසුන්ගේ නවාතැන් පහසුකම් සඳහා නිවාස කුලිය වශයෙන් විශ්වවිද්‍යාලය විසින් රුපියල් මිලියන 14.54කට වඩා වැය කරයි.

පීඨය	ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය	පළමු වසර	පළමු වසර	දෙවන වසර	දෙවන වසර	තෙවන වසර	තෙවන වසර	සිව්වන වසර	සිව්වන වසර	එකතුව
			එකතුව		එකතුව		එකතුව		එකතුව	
භූ විඥාපන	Male	58	71	34	48	49	52	60	80	251
	Female	13		14		3		20		
කෘෂි විද්‍යා පීඨය	Male	10	63	24	66	19	64	26	85	278
	Female	53		42		45		59		
ව්‍යවහාරික විද්‍යා	Male	109	193	97	217	112	242	74	156	808
	Female	84		120		130		82		
කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	Male	109	295	109	301	116	311	103	293	1200
	Female	186		192		195		190		
සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය	Male	40	264	42	197	32	152	34	231	844
	Female	224		155		120		197		
එකතුව			886		829		821		845	3381

ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාර සංකීර්ණ

උපාධි අපේක්ෂකයන් සඳහා නේවාසිකාගාර පහසුකම් සැපයීම සම්බන්ධයෙන් වූ උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ නව නේවාසිකාගාර ව්‍යාපෘතිය යටතේ නව නේවාසිකාගාර දෙකක් ඉදිවෙමින් පවතී. ඉන් එක් නේවාසිකාගාරයක් පිරිමි සිසුන් සඳහා ද අනෙක ගැහැණු සිසුන් සඳහා ද වෙන් කිරීමට නියමිතය. එම එක් එක් නේවාසිකාගාරය කියවීම් කාමරයකින්, පොදු කොටසකින් හා අදාළ වෙනත් පහසුකම්වලින් යුත් කාමර 100කින් සමන්විතය.

වෛද්‍ය පහසුකම්

අනෙකුත් විශ්වවිද්‍යාල සමග සංසන්දනය කරන විට, ප්‍රදේශයේ දේශගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය නඩත්තු කිරීම වියදම් අධික කාර්යයක් වී ඇත. ආසන්නතම මූලික රෝහල විශ්වවිද්‍යාලයට කිලෝමීටර් 20ක් දුරින් බලංගොඩ නගරයේ පිහිටා ඇති අතර ආසන්නතම ග්‍රාමීය රෝහල පඹහින්න රෝහල යි. නමුත් විශ්වවිද්‍යාලයීය වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානයෙන් සිසුනට පමණක් නොව නේවාසික කාර්ය මණ්ඩලයේ සහ ඔවුන්ගේ පවුල්වල සාමාජිකයන්ගේ ද වෛද්‍ය අවශ්‍යතා නොමිලයේ ඉටු කර දෙනු ලැබේ.

මූල්‍යාධාර:

මහපොල ශිෂ්‍යත්ව: 2016 වසරේ 3758ක් වූ මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවෙන් 1593 දෙනෙකුට මහපොල ශිෂ්‍යත්වය මගින් මූල්‍ය උපකාර සැලසිණ. මෙය මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවෙන් 42.39% ක ප්‍රතිශතයකි.

මහපොල

	2014/2015		2013/2014		2012/2013		2011/2012		එකතුව
	5050.00	5000.00	5050.00	5000.00	5050.00	5000.00	5050.00	5000.00	
භූ විඥාපන		36		25		36		42	139
කෘෂිවිද්‍යා		9		7		18		24	58
ව්‍යවහාරික විද්‍යා		16		16		19		25	76
ආගනනය හා තොරතුරු පද්ධති		27		17		28		2	74
ශාරීරික අධ්‍යාපන		25		14		34		1	74
ක්‍රීඩා විද්‍යා හා කළමනාකරණ		21		11		25		6	63
කළමනාකරණ අධ්‍යයන		238	1	167		252	5	110	773
සමාජ විද්‍යා හා භාෂා	1	134	1	55		94		51	336
එකතුව	1	506	2	312	0	506	5	261	1593

ශිෂ්‍යාධාර

විශ්වවිද්‍යාලයේ සමස්ත ශිෂ්‍යාධාරලාභීන් සංඛ්‍යාව 1366 කි. මෙය සමස්ත ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවෙන් 36.35% ක් වේ. ඔවුන් අතරින් 962 දෙනෙක් රු 4000/= ක වාරිකයක් ලබා ගන්නා අතර ඉතිරි ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවෝ රු.3900/= ක වාරිකයක් ලබා ගනිති.

අධ්‍යයන වර්ෂය	2015/2016		2014/2015		2013/2014		2012/2013		2011/2012		සිසුන් සංඛ්‍යාව
	4000.00	3900.00	4000.00	3900.00	4000.00	3900.00	4000.00	3900.00	4000.00	3900.00	
භූ විඥාපන	35	06	-	01	01	04	01	02			50
කෘෂිවිද්‍යා	40	27	18	08	17	12	25	10			157
ව්‍යවහාරික විද්‍යා	25	6	12	09	27	20	23	9			131
ක්‍රීඩා විද්‍යා හා කළමනාකරණ	21	05	02	01	20	05	01	0			55
ආගනනය හා තොරතුරු පද්ධති	33	14	02	07	11	4	10	11			92
ශාරීරික අධ්‍යාපන	34	04	01	0	20	2	02	01			64
කළමනාකරණ අධ්‍යයන	188	63	5	5	74	22	3	8	98	31	497
සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා	37	43	48	21	97	28	31	15			320
එකතුව	413	168	88	52	267	97	96	56	98	31	1366

මහපොල හෝ ශිෂ්‍යාධාර ලෙස මූල්‍යාධාර ලබා ගන්නා මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 2959කි. මෙය සමස්ත ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවෙන් 78.74% ක ප්‍රතිශතයකි.

ආපනශාලා පහසුකම්:

සියළුම ආපනශාලා පවත්වාගෙන යනු ලබන්නේ අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය කටයුතු අංශයේ මග පෙන්වීම හා අධීක්ෂණය යටතේ ය. ආහාර පිසීමට ගන්නා උපකරණ, ගෘහ භාණ්ඩ ඇතුළු සියළුම අත්‍යවශ්‍ය භාණ්ඩ සපයනු ලබන්නේ විශ්වවිද්‍යාලය මගිනි. විදුලිය හා ජලය නොමිලේ සැපයේ. එයට අමතරව, ශිෂ්‍ය අනුපාතය මත පදනම් ව ඉන්ධන (Gas) සහනාධාරයක් ද ලබා දේ.

11. කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු

අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු

කාර්ය මණ්ඩල වර්ගය	වැටුප් පරිමාණය	අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය	වර්තමාන ස්ථිර කාර්ය මණ්ඩලය			තාවකාලික කාර්ය මණ්ඩලය			සුරැකුම් සංඛ්‍යාව
			පිරිමි	ගැහැණු	එකතුව	පිරිමි	ගැහැණු	එකතුව	
			(1)		(2)			(3)	
අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	U-AC 3 to U-AC 5	226	119	79	198				28
	U-AC 1 to U-AC 2	43				11	58	69	43
පුස්තකාලය (වෘත්තීය කාර්ය මණ්ඩලය)	U-AC 3 to U-AC 5	7	4	1	5				2
අධ්‍යයන සහකාර කාර්ය මණ්ඩලය	U-AS 1 to U-AS 2	52	16	5	21				31
පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය	U-EX 1 to U-EX 3	22	8	13	21				1
වෙනත් විධායක කාර්ය මණ්ඩලය	U-EX 1 to U-EX 3, *1 U-MO 1 to U-MO 2	11	5		5				6
තාක්ෂණික කාර්ය මණ්ඩලය	U-MT 1, U-MN 1 to *1 U-MN 4, U-EX 1 to U-EX 2	26	11	1	12				14
ලිපිකරු හා සමාන්තර ශ්‍රේණි	U-MN 1, U-MN 4	159	49	80	129				30
කණිෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය එකතුව	U-PL 1 to U-PL 3	223	151	36	187				36
		769	363	215	578	11	58	69	191

කෘෂි විද්‍යා පීඨය

2016-01-01 සිට 2016-12-31

උසස් වීම්

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	උසස් වීමේ දිනය
01	ආචාර්ය ආර් කේ මුතුකුමාරණ	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 1 ශ්‍රේණිය	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	30.12.2015

නව පත්වීම්

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	පත්වීම් දිනය
01	ආචාර්ය පී කේ ජී එස් සෙනරත් බණ්ඩාර	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	ජෛව පද්ධති තාක්ෂණ උපාධි පාඨමාලාව	01.04.2016
02	ඒ එච් බණ්ඩාරවත්ත මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	02.02.2016
03	එන් බී එච් එම් බණ්ඩාර මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	02.02.2016
04	කේ ඩබ් එම් එස් කේ විජේකෝන් මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	11.03.2016
05	කේ ජී එම් ප්‍රේමරත්න මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	21.03.2016
06	ඩී එම් කේ පී වීරසිංහ මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	11.02.201
07	ඊ පී ආර් එච් එච් ඩබ් නිල්මල්ගොඩ	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	02.02.2016
08	ඩබ් ජී ඉනෝකා ලක්මාලි මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	18.07.2016

09	බී එම් ඩී ජී ගුණරත්න මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	18.07.2016
10	එම් කේ එල් එස් අමරසේන මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	18.07.2016
11	ඩබ් එන් සරෝජනී මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	20.07.2016
12	කේ ඒ එම් ප්‍රේමලාලී මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	14.12.2016
13	එම් එස් ඇලපාන මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි-ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	20.06.2016
14	එන් එම් ටී එස් දිසානායක මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	18.01.2016
15	පී කේ ඩී රත්දිලිනි මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	18.01.2016
16	ජී ඊ එස් විමලසිරි මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	18.01.2016
17	එන් එම් ටී එස් දිසානායක මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	26.09.2016
18	පී එස් කුමාර මයා	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	18.01.2016
19	ඩබ් යූ එන් ටී එස් ඇල්ලේපොල මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	26.09.2016
20	එච් ජී සී එල් ගමගේ මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	26.09.2016

ඉල්ලා අස්වීම්

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	ඉල්ලා අස් වූ දිනය
01	ඒ එච් බෝගහවත්ත මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	01.03.2016
02	එන් බී එච් එම් බණ්ඩාර මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	20.07.2016
03	කේ ඩබ් එම් එස් කේ විජේකෝන් මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	15.07.2016
04	කේ ජී එම් ප්‍රේමරත්න මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	15.07.2016
05	ඩී එම් කේ පී වීරසිංහ මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි අපනයන අධ්‍යයනාංශය	10.12.2016
06	එම් එස් ඇලපාන මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කෘෂි-ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	19.12.2016
07	පී කේ ඩී රත්දිලිනි මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	15.09.2016
08	ජී ඊ එස් විමලසිරි මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	15.09.2016
09	එන් එම් ටී එස් දිසානායක මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	පශු සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනාංශය	11.11.2016

ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය

උසස් වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	උසස් වීම් දිනය
01	ආචාර්ය ආර් එම් කේ ටී රත්නායක	භෞෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	DPST	14.07.2016
02	ආචාර්ය එච් එන් එම් සාරංගිකා මිය	භෞෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	DPST	10.03.2016
03	ආචාර්ය එම් ඩී රණවීර	භෞෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 1 ශ්‍රේණිය	DSSPE	03.11.2015
04	ආචාර්ය බී ටී ජී එස් කුමාර	භෞෂ්ඨ කලීකාචාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	DCIS	11.12.2015

නව පත්වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	පත්වීම් දිනය
01	එස් එච් අයි සෙවිචන්දි මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DNR	05.09.2016
02	ඩබ් ඒ සී උදේශානි මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DNR	05.09.2016
03	කේ ටී එන් කේ විජිතසේන මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DFST	18.07.2016
04	ජී ඩබ් සී සී රන්දිකා මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DPST	25.07.2016
05	කේ ටී ඩී පත්මකුමාරි මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DPST	24.08.2016
06	ඒ එච් එම් ටී සී බක්චිදේශිය මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DCIS	15.08.2016
07	ඩබ් එම් පී එස් වීරසූරිය මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DSSPE	25.07.2016
08	එම් ඩී එම් ඩී ගුණසිරි මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DSSPE	25.07.2016
09	එච් පී කේ ඒ පතිරණ මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DSSPE	25.07.2016
10	ඩබ් කේ ඩී එස් ඒ වික්‍රමආරච්චි මෙය	කලීකාචාර්ය (තාවකාලික)	DSSPE	03.10.2016
11	ඩබ් ඒ ඩබ් එස් රූපසිංහ මෙය	කලීකාචාර්ය (තාවකාලික)	DSSPE	13.09.2016
12	පී පී වීරක්කොඩි මහතා	කලීකාචාර්ය (තාවකාලික)	DSSPE	13.09.2016
13	ජී ජී එම් විමලසේන මහතා	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DPST	06.06.2016
14	එල් හෙට්ටිආරච්චි මහතා	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DNR	18.07.2016
15	පී ජී අයි ඩයස් මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DFST	16.05.2016
16	ආර් එම් ඒ ආර් රත්නායක මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DNR	13.06.2016
17	එම් ඩී ටී ද සිල්වා මහතා	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DCIS	02.05.2016
18	ඒ එම් එම් අසාම් මහතා	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DCIS	12.05.2016
19	එම් එම් එස් නජා මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DCIS	02.05.2016
20	දෙන්මියා ඇල්ලුඩි මෙය	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DCIS	02.05.2016
21	එල ඒ එස් පී වින්තක මහතා	ශිල්ප පුද්ගල (තාවකාලික)	DCIS	02.05.2016
22	ආර් වී ආර් එස් මස්ගුඹුල මෙය	කලීකාචාර්ය (තාවකාලික)	DPST	24.05.2016
23	එල් එම් එම් ද සිල්වා මහතා	කලීකාචාර්ය (ආධුනික)	DPST	01.09.2016

ඉල්ලා අස්වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	ඉල්ලා අස් වූ දිනය
01	එම් එම් එස් නජා මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DCIS	31.07.2016
02	ඒ එම් එම් අසාම් මහතා	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DCIS	26.07.2016
03	ආර් එන් එන් චිරසිංහ මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DNR	31.08.2016
04	ආර් ඩී ආර් එස් මස්ඉබ්‍රාහිම මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	DPST	31.08.2016
05	එල් හෙට්ටිආරච්චි මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DNR	01.09.2016
06	ඩබ් කේ ඩී එස් ඒ වික්‍රමආරච්චි මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DSSPE	25.09.2016
07	ආර් කේ බී එම් එස් ඩී කේ කැටකැල්ල මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DPST	18.07.2016
08	එන් ජී කේ ඩී බණ්ඩාර මහතා	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DPST	20.07.2016
09	එන් එස් මුතුකුඩ මහතා	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DSSPE	18.07.2016
10	බී පී ජී එස් ගුණරත්න මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DSSPE	18.07.2016
11	කේ බී ජයසේකර මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DSSPE	18.07.2016
12	ඒ ගලප්පත්ති මහතා	කලීකාවාර්ය (ආධුනික)	DCIS	20.09.2016
13	එල් සොහොරා රාශි මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DNR	17.07.2016
14	ඩී ඒ ජයකොඩි මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	DSSPE	05.08.2016
15	එච් එම් කේ පී දිසානායක මහතා	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	DNR	29.05.2016
16	එන් ආර් ඒ එම් රුවංගිකා මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	DPST	03.11.2016

භූ විඥාපන පීඨය

ස්ථීර පත්වීම්

අංකය	නම	තනතුර	පත්වීම් දිනය	පීඨය	අංශය
01	ඒ ඒ සී එන් අනපත්තු මයා	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	20.08.2016	භූ විඥාපන පීඨය	දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර සහ භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

තාවකාලික පත්වීම්

අංකය	නම	තනතුර	පත්වීම් දිනය	පීඨය	අංශය
01	කේ ඒ එස් වයි කස්තුරිආරච්චි මහතා	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	25.04.2016	භූ විඥාපන පීඨය	මැනුම් හා භූමිතික අධ්‍යයනාංශය
02	පී ජී සී සී ෆොන්සේකා මහතා	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	25.04.2016	භූ විඥාපන පීඨය	මැනුම් හා භූමිතික අධ්‍යයනාංශය
03	අනුෂියා ජෙයරාජ් මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	25.04.2016	භූ විඥාපන පීඨය	මැනුම් හා භූමිතික අධ්‍යයනාංශය
04	බී එම් ඒ එන් දයාරත්න මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	25.04.2016	භූ විඥාපන පීඨය	දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර සහ භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය
05	පී ඒ කේ ආර් ලක්ෂානි මෙය	කලීකාවාර්ය(තාවකාලික)	25.04.2016	භූ විඥාපන පීඨය	දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර සහ භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය
06	එම් ජී මධුෂා සම්මානි මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	25.04.2016	භූ විඥාපන පීඨය	දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර සහ භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

07	එල් එස් ඩී ලියනගේ මිය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	06.06.2016	භූ විඥාපන පීඨය	මැනුම් හා භූමිතික අධ්‍යයනාංශය
08	එන් ඩී ආර් රාධිකා මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	25.07.2016	භූ විඥාපන පීඨය	දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර සහ භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය
09	ඩී එම් ආර් එස් දිසානායක මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	14.12.2016	භූ විඥාපන පීඨය	දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර සහ භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

ඉල්ලා අස්වීම්

අංකය	නම	තනතුර	ඉල්ලා අස් වූ දිනය	පීඨය	අංශය
01	ආර් එම් අයි එච් රණතුංග මහතා	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	09.11.2016	භූ විඥාපන පීඨය	මැනුම් හා භූමිතික අධ්‍යයනාංශය

මාරුවීම්

අංකය	නම	තනතුර	නිදහස් කළ දිනය	පීඨය	අංශය
01	ආචාර්ය කේ ආර් එම් යූ බණ්ඩාර	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 1 ශ්‍රේණිය	11.04.2016	භූ විඥාපන පීඨය	දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර සහ භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය

කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

උසස් වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	උසස්වීම් දිනය
01.	එම් ඩී එන් එම් යූ මහවත්ත මිය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	අලෙවි කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.01.2016
02.	ජේ කේ එස් සී පෙරේරා මිය	කලීකාවාර්ය	ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.05.2015
03.	ආචාර්ය ටී සී ගමගේ මිය	කලීකාවාර්ය	අලෙවි කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.01.2016
04.	කේ එල් ඩී ජී ධර්මරත්න මිය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 1 ශ්‍රේණිය	ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	04.05.2014
05.	කේ ආර් එච් එල් ගුණසේකර මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 1 ශ්‍රේණිය	සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.06.2016
06.	සී එන් ආර් විජේසුන්දර මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.03.2016
07.	ආර් එම් ඩබ්ලිව් රත්නායක මහතා	මහාචාර්ය	සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.09.2016

සේවයෙහි ස්ථිර කිරීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	ස්ථිර කළ දිනය
01	ජේ කේ එස් සී පෙරේරා මිය	කලීකාවාර්ය (ආධුනික)	ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.02.2012
02	ආචාර්ය ටී සී ගමගේ මිය	කලීකාවාර්ය (ආධුනික)	අලෙවි කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.02.2012
03	සී එන් ආර් විජේසුන්දර මහතා	කලීකාවාර්ය (ආධුනික)	සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.12.2010

ඉල්ලා අස්වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	ඉල්ලා අස් වූ දිනය
01	එන් පී සමරසිංහ මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	28.04.2016

සේවයෙන් නිදහස් කිරීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	සේවයෙන් නිදහස් කළ දිනය
01	එස් අච්චුදත් මහතා	කලීකාවාර්ය (ආධුනික)	අලෙවි කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.03.2016

නව පත්වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	පත්වීම් දිනය
01	එම් විතාලානී මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	ගිණුම් හා මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශය	02.05.2016
02	ටී එම් එන් තරංගා මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	11.07.2016
03	ඩී සරනියා මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	අලෙවි කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.08.2016
04	මහාචාර්ය ජේ එම් මැල්කම් කුපර්	බාහිර මහාචාර්ය (පැවරුම් පදනම මත)	සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.08.2016
05	ජේ ඒ ආර් සී සඳරුවනි මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	සංචාරක කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	01.09.2016
06	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය එච් එච් ඩී එන් පී ඕපාත මහතා	බාහිර මහාචාර්ය (පැවරුම් පදනම මත)	ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	28.11.2016
07	ඩබ් එච් ටී මධුහංසි මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	01.12.2016

සේවය අවසන් කිරීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	සේවය අවසන් කළ දිනය
01	ඒ ඩබ් කීර්ණගම මෙය	කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	ව්‍යාපාර කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	04.11.2016
02	ඒ ඩබ් ජී එන් විජේතුංග මෙය	නිබන්ධක (තාවකාලික)	ගිණුම් හා මූල්‍ය අධ්‍යයනාංශය	23.11.2016
03	ඒ එන් කේ ජයවීර මෙය	නිබන්ධක (තාවකාලික)	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨයේ පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	30.11.2016

සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය

2016-01-01 සිට 2016-12-31

උසස් වීම්

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	උසස්වීම් දිනය
08.	ආචාර්ය කේ එස් එන් ප්‍රසාංගනී මිය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්වීමේ අධ්‍යයනාංශය	31.01.2016
09.	එම් ඩී ජේ ඩබ් විජේසිංහ මෙය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන අධ්‍යයනාංශය	15.09.2016
10.	ටී එම් ටී කේ සෙනෙවිරත්න මෙය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	භූගෝල විද්‍යා හා පාරිසරික කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	15.09.2016
11.	පී එච් එච් ජී ආර් ද සිල්වා මෙය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාවාර්ය 11 ශ්‍රේණිය	සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය	15.09.2016

සේවයෙහි ස්ථිර කිරීම්

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	ස්ථිර කළ දිනය
01	ඩී ඒ එන් එස් ටී දසනායක මහතා	කලීකාවාර්ය	භාෂා අධ්‍යයනාංශය	01.04.2016

නව පත්වීම්

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	පත්වීම් දිනය
01	එස් පී එස් පී වීරසිංහ මෙය	කලීකාවාර්ය (ආධුනික)	භාෂා අධ්‍යයනාංශය	14.12.2016
02	ජේ ඊ මොහොට්ටි මෙය	ජපන් භාෂාව පිළිබඳ කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	භාෂා අධ්‍යයනාංශය	02.05.2016
03	ආර් ඒ ආර් පී මධුවන්ති මෙය	චීන භාෂාව පිළිබඳ කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	භාෂා අධ්‍යයනාංශය	06.11.2016
04	ඩබ් එම් සෙවින්දි මෙය	හින්දි භාෂාව පිළිබඳ කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	භාෂා අධ්‍යයනාංශය	06.11.2016
05	ඩබ් එස් පී ගුනාන්දු මහතා	ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ කලීකාවාර්ය (තාවකාලික)	ආර්ථික විද්‍යා හා සංඛ්‍යාන අධ්‍යයනාංශය	01.06.2016
06	කේ ටී ඒ එච් පී විජේනායක මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	25.04.2016
07	එච් කේ සී එම් ඉන්ද්‍රතිලක මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	01.07.2016
08	ජී කේ සී නිලුෂා මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	24.04.2016

09	ඩී ජී ටී ඒ ජයසිංහ මෙය	පරිවර්තන අධ්‍යයන පිළිබඳ කමිතාචාර්ය (තාවකාලික)	භාෂා අධ්‍යයනාංශය	02.05.2016
10	ඩබ් එස් පී ශ්‍රීනාන්දු මහතා	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	භූගෝල විද්‍යා හා පාරිසරික කලමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	04.01.2016

සේවය අවසන් කිරීම්

අංකය	නම	තනතුර	අධ්‍යයනාංශය	සේවය අවසන් කළ දිනය
01	එච් කේ සී එම් ඉන්ද්‍රකිලක මෙය	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨයේ පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	31.12.2016
02	ඩබ් එස් පී ශ්‍රීනාන්දු මහතා	ශිල්ප ප්‍රදර්ශක (තාවකාලික)	භූගෝල විද්‍යා හා පාරිසරික කලමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය	31.05.2016

පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු

2016-01-01 සිට 2016-12-31

නව පත්වීම්

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	පත්වීම් දිනය
01	ආර් එන් නෙළුවපතිරණ මෙය	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	කලමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	03.10.2016
02	එම් එස් මොහොමඩ් රිසාන් මහතා	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	03.10.2016
03	එම් ඒ ඩී ටී රත්නායක මෙය	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	භූ විද්‍යාපන පීඨය	02.10.2016
04	එච් එච් කේ එන් ධර්මසිරි මිය	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	03.11.2016

සේවයෙහි ස්ථිර කිරීම්

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	ස්ථිර කළ දිනය
01	ඒ එම් ආර් ඒ ප්‍රියශාන්ත මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක	අභ්‍යන්තර විගණන අංශය	17.12.2014

ස්ථානමාරු

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	ස්ථාන මාරු වූ දිනය
01	ආර් වයි සඳමාලි මෙය	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	ආයතන අනාධ්‍යයන අංශය	03.10.2016
02	එල් පී පෙරේරා මිය	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	සාමාන්‍ය පාලන අංශය	03.10.2016
03	පී ඩී කේ ආර් පතිරණ මෙය	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා අංශය	13.10.2016
04	ඒ කේ ඒ එස් අමරසිංහ මිය	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	03.10.2016
05	එන් එන් කන්දවත්ත මහතා	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	භූ විද්‍යාපන පීඨය	03.10.2016

අධ්‍යයන සහායක කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	පත්වීම් දිනය
01	ආර් චීරකෝන් මහතා	පරිගණක වැඩසටහන් නිර්මාණකරු	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	01.06.2016
02	පී ඩී ඩී අයි ගුණතිලක මහතා	ශාරීරික අධ්‍යාපන උපදේශක 11 ශ්‍රේණිය	ශාරීරික අධ්‍යාපන	01.06.2016
03	බී ඒ එච් මදාරා මෙය	උපදේශක (තාවකාලික) (පරිගණක තාක්ෂණ)	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	27.06.2016
04	පී එම් ටී එස් සිරිසේන මහතා	මැනුම් විද්‍යා උපදේශක (තාවකාලික)	දුරස්ථ ග්‍රහණ ගෝචර සහ භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධති අධ්‍යයනාංශය	01.06.2016

සේවයෙහි ස්ථිර කිරීම්

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	ස්ථිර කළ දිනය
01	කේ සී එස් රණසිංහ මහතා	සහකාර ජාල කළමනාකරු 11 ශ්‍රේණිය	පරිගණක අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානය	01.08.2013
02	සී එන් හෙට්ටිආරච්චි මෙය	උපදේශක (පරිගණක තාක්ෂණ) 11 ශ්‍රේණිය	භෞතීය විද්‍යා හා තාක්ෂණ අධ්‍යයනාංශය	01.08.2013

අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු

උසස් වීම්

2010-01-01 සිට 2010-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	උසස් වීම් ලද දිනය
01	යූ ඒ ජයසුන්දර මහතා	මාණ්ඩලික සහකාර/ ගබඩා භාරකරු	නඩන්තු අංශය	15.09.2010

උසස් වීම්

2012-01-01 සිට 2012-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	උසස් වීම් ලද දිනය
01	ඩී එස් ජයසූරිය මිය	දත්ත සැකසුම් ක්‍රියාකරු I ශ්‍රේණිය	සමාජීය විද්‍යා හා භාෂා පීඨය	01.08.2012
02	ආර් එම් සී එස් රාජපක්ෂ මිය	දත්ත සැකසුම් ක්‍රියාකරු I ශ්‍රේණිය	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	01.08.2012

උසස් වීම්

2013-01-01 සිට 2013-12-31

අංකය	නම	දත්ත සැකසුම් ක්‍රියාකරු I ශ්‍රේණිය	සේවා ස්ථානය	උසස් වීම් ලද දිනය
01	එස් ඩබ් එස් කේ ධර්මදාස මිය	දත්ත සැකසුම් ක්‍රියාකරු I ශ්‍රේණිය	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	01.08.2013
02	ටී කේ සී සජීවනී මහතා	දත්ත සැකසුම් ක්‍රියාකරු I ශ්‍රේණිය	භූ විඥාපන පීඨය	05.10.2013
03	කේ ඩබ් එස් තිලකරත්න මහතා	ලිපිකරු II ශ්‍රේණිය	විභාග අංශය	17.11.2013

උසස් වීම්

2014-01-01 සිට 2014-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	උසස් වීම් ලද දිනය
01	එච් එම් එන් මෙන්තානන්ද මිය	පරිගණක යෙදුම් සහකාර I ශ්‍රේණිය	ආයතන අනාධ්‍යයන අංශය	22.12.2014
02	ඩබ් ආර් පී ඩබ් එම් ඒ දඹවින්න මහතා	මාණ්ඩලික තාක්ෂණ නිලධාරී I ශ්‍රේණිය	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	04.12.2014
03	ජී ඩී සී එම් නිමලසූරිය මහතා	දත්ත සැකසුම් ක්‍රියාකරු I ශ්‍රේණිය	උපකුලපති කාර්යාලය	01.08.2014
04	එච් ආර් ජී මාලනී මිය	දත්ත සැකසුම් ක්‍රියාකරු I ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.08.2014

05	ඩබ් ජී වී ඒ රාජපක්ෂ මිය	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා	01.08.2014
06	එම් සෝමලතා මිය	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	01.10.2014
07	ජී ඩබ් ඥානවතී මිය	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා	01.10.2014
08	පී කේ පී කේ ධර්මපාල මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	09.08.2014
09	ජී කේ ආර් මද්දුම බණ්ඩාර මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.07.2014
10	එච් එම් එන් අමරසේකර මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.10.2014
11	ඩබ් වී ඩබ් අයි විජේවර්ධන මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	01.08.2014
12	රී ඒ එම් එස් බණ්ඩාර මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	නඩත්තු අංශය	01.07.2014
13	ඩබ් එම් අයි බණ්ඩාර මිය	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	ප්‍රධාන පුස්තකාලය	01.07.2014
14	අයි ඒ එච් උදයකාන්ති මිය	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	ප්‍රධාන පුස්තකාලය	01.07.2014
15	ඩබ් එම් ඩබ් කුමාරසිංහ මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	සමාජීය විද්‍යා පීඨය	01.07.2014
16	එස් ජී ඒ ගුණතුංග මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	01.11.2014
17	එස් එම් ඩී බණ්ඩාර මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	01.07.2014
18	ටී ඒ නිශාන්ත මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	01.07.2014
19	ඒ ජේ එම් ආර් සී කුමාරි මිය	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය	01.07.2014
20	කේ එම් ජී සී ගුණසේකර මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	01.08.2014
21	ජේ එම් අමරසිංහ මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	01.08.2014
22	එම් එන් ජයමලාල් මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	01.07.2014
23	ආර් එම් සිංහසේන මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	සමාජීය විද්‍යා පීඨය	01.07.2014
24	ඩබ් ආර් ජයවර්ධන මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	සමාජීය විද්‍යා පීඨය	01.08.2014
25	කේ එල් එස් අනිල් මහතා	කම්කරු II ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	05.11.2014

උසස් වීම්

2015-01-01 සිට 2015-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	උසස් වීම් ලද දිනය
01	යූ ඒ ජයසුන්දර මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ මාණ්ඩලික සහකාර/ ගබඩා භාරකරු	නඩත්තු අංශය	15.09.2015
02	එච් එම් එස් එන් කුලරත්න මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ පරිගණක යෙදුම්	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	23.09.2015
03	එම් කේ ආර් මල්දෙණිය මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	මුදල් අංශය	01.12.2015
04	ඩබ් ඩබ් එම් එල් විජේසුන්දර මහතා	පරිපාලක (නඩත්තු) I ශ්‍රේණිය	නඩත්තු අංශය	02.10.2015
05	එම් කේ දිසානායක මහතා	කාර්මික නිලධාරී I ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.06.2015
06	බී බී ආර් කෝට්ටගොඩ මහතා	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	සමාජීය විද්‍යා පීඨය	01.08.2015
07	එස් ඩබ් එස් එස් විජේරත්න මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	ලේඛකාධිකාරී කාර්යාලය	01.08.2015

08	පී එම් එච් කේ ප්‍රියකාන්ති මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	01.08.2015
09	කේ එල් සී දමයන්ති මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	ආදිවාසී ජන අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය	01.08.2015
10	එම් ජී අයි පී ජයවර්ධන මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා	09.08.2015
11	කේ ඩී සී එල් ගුණසේකර මහතා	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	පාලන අංශය	01.08.2015
12	ජී රාජපක්ෂ මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය	01.10.2015
13	කේ කේ ජී එන් කුරුකුලසූරිය මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	සැපයුම් අංශය	01.11.2015
14	වී බී ද ලැබ්‍රෝයි මෙය	මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	ආයතන අධ්‍යයන අංශය	01.08.2015
15	එච් එම් ටී යූ කුමාර මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ පුස්තකාල සේවා	ප්‍රධාන පුස්තකාලය	01.08.2015
16	ආර් එම් ඩී ජයනුවන් මිය	පුස්තකාල තොරතුරු සහකාර II ශ්‍රේණිය	ප්‍රධාන පුස්තකාලය	07.01.2015
17	පී එච් එස් ඩබ් කරුණාරත්න මහතා	පුස්තකාල තොරතුරු සහකාර II ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨ පුස්තකාලය	03.09.2015
18	ඒ යූ එම් රිෆාඩ් මහතා	පුස්තකාල තොරතුරු සහකාර II ශ්‍රේණිය	ප්‍රධාන පුස්තකාලය	01.11.2015
19	ආර් බී ඥානසිරි මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.07.2015
20	එච් එම් එච් කේ බදුසේන මහතා	කම්කරු I ශ්‍රේණිය	කෞතුකාගාරය	01.06.2015

උසස් වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අං කය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	උසස් වීම් ලද දිනය
01	එච් ජේ සී සෙනරත් මහතා	කාර්මික නිලධාරී I ශ්‍රේණිය	පරිගණක මධ්‍යස්ථානය	01.06.2016
02	ඩබ් එම් පී වීරසිංහ මහතා	ගබඩා භාරකරු II ශ්‍රේණිය	සැපයුම් අංශය	01.06.2016
03	ඩබ් ඩබ් එම් වයි කේ විජේසුන්දර මිය	ගබඩා භාරකරු II ශ්‍රේණිය	සැපයුම් අංශය	01.06.2016
04	ජේ සී පිරිස් මිය	ජ්‍යෙෂ්ඨ මාණ්ඩලික සහකාර/ ලසුලේඛන	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා	01.08.2016
05	පී ඒ ආර් තනුෂ මහතා	මාණ්ඩලික සහකාර/ ගබඩා භාරකරු	භූ විඥාපන පීඨය	16.08.2016
06	ඩබ් එම් ආර් බණ්ඩා මහතා	ගබඩා භාරකරු I ශ්‍රේණිය	සැපයුම් අංශය	01.04.2016
07	එම් ඒ සී නිලක් මහතා	නේවාසිකාගාර උප පාලක (පූර්ණ කාලීන) විශේෂ ශ්‍රේණිය	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා	01.08.2016
08	ඩී එම් නිල්ලෙගොඩ මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ පුස්තකාල සේවා	කෘෂි විද්‍යා පීඨ පුස්තකාලය	02.11.2016

09	එම් ආර් එන් පී ඒකනායක මිය	මාණ්ඩලික සහකාර/ පුස්තකාල සේවා	ප්‍රධාන පුස්තකාලය	02.11.2016
10	ඩබ් එම් ඒ බී වාසල මහතා	සරප් I ශ්‍රේණිය	මුදල් අංශය	01.09.2016
11	ජේ ආර් එස් ආර් ප්‍රේමරත්න මහතා	සරප් I ශ්‍රේණිය	මුදල් අංශය	01.09.2016
12	එච් එම් ජයසේන මහතා	රියදුරු I ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	01.11.2016
13	ඩබ් එම් ඩී එස් වීරකෝන් මහතා	රියදුරු I ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	01.11.2016
14	ජී ඩී ජේ එස් අබේවික්‍රම මහතා	රියදුරු I ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	01.11.2016
15	ඊ වී එම් එල් ඒ බණ්ඩාර මහතා	රියදුරු I ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	01.11.2016
16	යූ ආර් සී එස් උඩපොල මහතා	විද්‍යාගාර සහායක ඉහළ ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.02.2016
17	එම් ඒ බී එල් කරුණාතිලක මිය	විද්‍යාගාර සහායක ඉහළ ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.02.2016
18	ටී ජී සී සජීව මහතා	විද්‍යාගාර සහායක ඉහළ ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.02.2016
19	කේ වී ඒ එන් ගුණරත්න මහතා	විද්‍යාගාර සහායක ඉහළ ශ්‍රේණිය	කෘෂි විද්‍යා පීඨය	01.02.2016
20	ඒ එස් ජයලත් මිය	සෞඛ්‍ය සේවා කමිකරු විශේෂ ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	03.07.2016
21	ඩී එන් රත්නායක මහතා	කමිකරු විශේෂ ශ්‍රේණිය	සමාජීය විද්‍යා පීඨය	01.01.2016
22	ආර් එම් විමලරත්න මහතා	කමිකරු I ශ්‍රේණිය	නඩත්තු අංශය	01.08.2016
23	ඩී ඒ වතුරංග මහතා	කමිකරු II ශ්‍රේණිය	පරිගණක මධ්‍යස්ථානය	10.10.2016
24	වී බී ද ලැබ්‍රෝයි මෙය	සහකාර ලේඛකාධිකාරී	ආයතන අධ්‍යයන අංශය	03.10.2016

ඉල්ලා අස්වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	ඉල්ලා අස් වූ දිනය
01	කේ ඩී එස් පී සෙනෙවිරත්න මහතා	ජ්‍යෙෂ්ඨ මාණ්ඩලික සහකාර/ ලිපිකාර සේවා	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා	01.01.2016

විශ්‍රාම යාම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	විශ්‍රාම ලැබූ දිනය
01	පී එච් දයානන්ද මහතා	පරිපාලක (නඩත්තු)	නඩත්තු අංශය	12.03.2016
02	ජී කේ වන්ද්‍රවංශ මහතා	වඩු කාර්මික	නඩත්තු අංශය	28.06.2016
03	අයි ඒ ආර් සෙනෙවිරත්න මහතා	කමිකරු II ශ්‍රේණිය	ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යයනාංශය	16.10.2016
04	ඩී එම් ආරියරත්න මහතා	කමිකරු II ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	26.11.2016

මාරුවීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	ස්ථාන මාරු වූ දිනය
01	එච් එම් කේ හේරත් මහතා	නේවාසිකාගාර උප පාලක (පූර්ණ කාලීන) II ශ්‍රේණිය	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා	01.11.2016
02	එම් එන් විදානගමගේ මිය	පරිගණක යෙදුම් සහකාර III ශ්‍රේණිය	ආයතන අධ්‍යයන අංශය	15.09.2016
03	ඒ යූ එම් රිආඩ් මහතා	පුස්තකාල තොරතුරු සහකාර III ශ්‍රේණිය	ප්‍රධාන පුස්තකාලය	02.05.2016
04	එච් ජී ආර් එල් ආර් මධුසංඛ මහතා	ලිපිකරු- III ශ්‍රේණිය	විගණන අංශය	01.08.2016
05	ඩබ් එම් ආර් එල් වනසේකර මහතා	කම්කරු III ශ්‍රේණිය	නඩත්තු අංශය	01.08.2016
06	එස් ඒ එස් කේ හෙට්ටිආරච්චි මහතා	කම්කරු III ශ්‍රේණිය	නඩත්තු අංශය	07.12.2016

නව පත්වීම්

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	පත්වීම ලද දිනය
01.	එස් එම් එස් මල්ලිකාරත්න මිය	නේවාසිකාගාර උප පාලක (පූර්ණ කාලීන) II ශ්‍රේණිය	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා අංශය	01.01.2016
02.	පී එල් ඩී පී කුරේ මහතා	පරිගණක යෙදුම් සහකාර III ශ්‍රේණිය	අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය සේවා අංශය	01.09.2016
03.	එම් එස් ජේ මධුසංඛ මහතා	පරිගණක යෙදුම් සහකාර III ශ්‍රේණිය	විගණන අංශය	01.09.2016
04.	පී එච් කේ සී දමයන්ති මිය	ලිපිකරු - III ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	15.12.2016
05.	යූ ඒ පී කේ රූපසිංහ මිය	ලිපිකරු - III ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	15.12.2016
06.	එන් ඒ එන් එච් සමරතුංග මිය	ලිපිකරු - III ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	15.12.2016
07.	ජී යූ ආර එස් කුමාරගේ මෙය	ලිපිකරු - III ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	15.12.2016
08.	ඩබ් එම් ආර් එස් සිරිවර්ධන මිය	ලිපිකරු - III ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	15.12.2016
09.	පී ටී එස් රණතුංග මෙය	ලිපිකරු - III ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	15.12.2016
10.	බී ඒ වයි රසංජලී මෙය	ලිපිකරු - III ශ්‍රේණිය	පාලන අංශය	15.12.2016

මරණ

2016-01-01 සිට 2016-12-31

අංකය	නම	තනතුර	සේවා ස්ථානය	මරණය සිදු වූ දිනය
1	ටී සී සී පෙරේරා මහතා	විදුලි කාර්මික I ශ්‍රේණිය	නඩත්තු අංශය	21.01.2016

12. වාර්ෂික ගිණුම් ප්‍රකාශන පිළිබඳ ව්‍යවස්ථාපිත වාර්තාව

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ
2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට
මූල්‍ය තත්ව පිළිබඳ ප්‍රකාශය

විස්තෘතිය	සටහන්	2016 රු	නැවත සංශෝධනය
			කල 2015 රු
ජංගම විස්තෘතිය			
මුදල් හා මුදල් සමානයන්	2	74,631,205	76,295,157
ලැබිය යුතු දෑ	3	10,107,189	2,420,856
ණය හා සේවක අත්තිකාරම්	4	16,979,412	16,626,260
ලැබිය යුතු රඳවුම්		2,650,000	-
පොහොසත්	5	15,864,779	15,518,407
ඉවත් කළ යුතු පැරණි ගොන		54,032	471,590
අනෙකුත් අත්තිකාරම්	6	40,837,394	2,959,822
		<u>161,124,012</u>	<u>114,292,091</u>
ජංගම නොවන විස්තෘතිය			
ණය හා සේවක අත්තිකාරම්	4	50,958,242	47,292,032
පැවැත්වූ	7	57,937,588	48,558,134
පතුසම්පත්	8	1,587,060	1,507,065
දැනුම් වර්ධනය කිරීම	9	8,870,233	2,330,454
විෂය මාලා සංශෝධනය කිරීම	10	1,490,893	1,769,948
අස්පාශ්‍ය විස්තෘතිය (ශුද්ධ)	11	10,661,714	-
කෙටිකාලීන ගන වැඩ	12	57,074,402	8,770,006
දේපල පිරිසිදු කිරීමේ වැඩ (ශුද්ධ)	13	2,102,556,299	2,138,270,176
		<u>2,291,136,432</u>	<u>2,248,497,815</u>
මුළු විස්තෘතිය		<u>2,452,260,444</u>	<u>2,362,789,908</u>
වගකීම්			
ජංගම වගකීම්			
උපරිත විභාග	14	76,089,918	66,600,459
ගෙවිය යුතු වියදම්	15	73,305,475	74,338,071
හිඳුකර ගත කළ හැකි හා අරමුදල්	16	72,285,924	50,403,438
පාරිභෝගික වෙන් කිරීම්	17	2,549,845	2,481,693
කල්බදු වගකීම් ලංකා බැංකුව	18	6,990,010	6,976,250
		<u>231,221,172</u>	<u>200,799,911</u>
ජංගම නොවන වගකීම්			
පාරිභෝගික වෙන් කිරීම්	17	130,985,437	106,781,357
කල්බදු වගකීම් ලංකා බැංකුව	18	11,886,883	17,995,628
		<u>142,872,319</u>	<u>124,776,985</u>
මුළු වගකීම්		<u>374,093,491</u>	<u>325,576,896</u>
මුළු ශුද්ධ විස්තෘතිය		<u>2,078,166,953</u>	<u>2,037,213,013</u>

ශුද්ධ වත්කම් / හිමිකම්

ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	19	2,196,294,678	2,177,645,959
අනෙකුත් සංචිත	20	58,761,861	58,761,861
සම්පූර්ණ අතිරික්තය / උපරිතය	21	(229,983,808)	(262,508,156)
අනුරූප සංචිත අරමුදල්	22	33,840,026	41,834,254
පරිගණක		19,254,197	21,479,095
ශුද්ධ වත්කම් / හිමිකම් එකතුව		2,078,166,953	2,037,213,013

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1978 අංක 16 දරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ අවශ්‍යතාවයන් සහ අනිකුත් ව්‍යවස්ථානුකූල නියමයන් හා එකඟවේ.

අත්සන් කළේ

කේ ඒ ආර් එස් ජයකොඩි
මූල්‍යාධිකාරී

විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම හා ඉදිරිපත් කිරීමට වගකිවයුතු වේ. පාලක සභාව වෙනුවෙන් අත්සන් කරන ලදී.

මහාචාර්ය වන්දන පී උඩවත්ත
උපකුලපති

එම් එම් එල් කාරීම්
ලේඛනාධිකාරී

එන් එස් එම් පී රංජිත්
පාලකසභා සාමාජික

2017.02.28

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ
2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා
මූල්‍ය කාර්ය සාදන ප්‍රකාශනයයි

ආදායම	යටහන්	නැවත සංශෝධනය කල	
		2016 රු	2015 රු
පුනරාවර්ධන ප්‍රදාන		1,018,900,000	891,508,158
මහපොල / ශිෂ්‍යාධාර	23	109,496,600	84,785,850
ස්වයං ජනන ආදායම් පාඨමාලා ආදායම	24	34,291,545	42,611,094
වෙනත් ආදායම	25	32,023,357	20,905,324
විලම්බිත ආදායම්	26	258,028,279	220,202,868
මුළු ආදායම		1,452,739,781	1,260,013,294
මෙහෙයුම් වියදම්			
පුද්ගලික වේතන	27-A	763,189,206	708,455,851
ගමන් වියදම් සහ සංයුක්ත දීමනා	27-B	5,475,750	2,062,833
සැපයුම් සහ පරිභෝජන	27-C	51,793,196	51,096,797
නඩත්තු වියදම්	27-D	18,036,147	14,017,591
ගිවිසුම්ගත සේවා	27-E	132,521,905	129,455,973
අනෙකුත් පුනරාවර්ධන වියදම්	27-F	48,766,095	34,724,215
ස්වයං ජනන ආදායම් පාඨමාලා වියදම්	27-G	22,661,106	24,907,182
මහපොල සහ ශිෂ්‍යාධාර	27-H	109,496,600	88,998,550
ඛණ්ඩ සහ ක්‍රමසෛම වියදම්	27-I	264,225,171	228,905,365
මුළු වියදම		1,416,165,176	1,282,624,358
කාල පරිච්ඡේදය සඳහා අතිරික්තය/උපහානාවය		36,574,605	(22,611,065)
වතුර බවුසරය ඉවත් කිරීමේ අලාභය		-	(316,251)
කාරී රචන ඉවත් කිරීමේ ලාභය		2,650,000	
කාල පරිච්ඡේදය සඳහා ශුද්ධ අතිරික්තය/උපහානාවය		39,224,605	(22,927,315)

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ
2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා
අයවැය සමඟ සංසදනාත්මක මූල්‍ය කාර්ය සාධන වාර්තාව

	සටහන්	2016 සහය රු	2016 අයවැයෙන්මුහුණත රු
ආදායම			
පුනරාවර්තන පුද්ගල		1,018,900,000	1,024,000,000
මහපොල සහ ශිෂ්‍යාධාර ප්‍රදාන	23	109,496,600	109,496,600
ස්වයං ජනන ආදායම් පාඩමාලා ආදායම	24	34,291,545	15,500,000
අනෙකුත් ආදායම්	25	32,023,357	14,186,000
විලම්බිත ආදායම	26	258,028,279	-
මුළු ආදායම		1,452,739,781	1,163,182,600
සම්පූර්ණ වියදම්			
පුද්ගලික වේතන	27-A	763,189,206	771,571,000
ගමන් වියදම් සහ සංයුක්ත දීමනා	27-B	5,475,750	2,800,000
සැපයුම් සහ පරිහෝජන	27-C	51,793,196	58,400,000
තනිත වියදම්	27-D	18,036,147	9,500,000
ශිෂ්‍යමිතන සේවා	27-E	132,521,905	136,550,000
අනෙකුත් පුනරාවර්තන වියදම්	27-F	48,766,095	59,365,000
ස්වයං ජනන ආදායම් පාඩමාලා වියදම්	27-G	22,661,106	15,500,000
මහපොල සහ ශිෂ්‍යාධාර	27-H	109,496,600	109,496,600
ආයතන සහ ක්‍රමවේදය වියදම්	27-I	264,225,171	-
මුළු ආදායම		1,416,165,176	1,163,182,600
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා අතිරික්තය/උණහාවය		36,574,605	-
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා අදාළ අතිරික්තය/උණහාවය		36,574,605	-

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ
2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් පුවත ප්‍රකාශය

	(රු.) 2016	(රු.) 2015
මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් ලැබුණු මුදල		
මෙහෙයුම් කටයුතු මගින් අතිරික්තය/උපායෝගීය	39,224,605	(47,478,718)
මුදල් නොවන කටයුතු සඳහා හැඳවීම්		
කෘෂි වෙන් කිරීම් - දේපොල පිරිසිදු කිරීම සඳහා	248,124,273	226,539,484
ක්‍රමයෙන් වැඩෙන	16,100,898	-
පාරිභෝගික වෙන් කිරීම්	26,575,265	12,065,470
නොගත කළ හැකි	417,558	-
පසු සම්පත් අගය කිරීම් මත ලාභය (අලාභය)	(79,995)	132,655
ව්‍යාජ ඉවත් කිරීම් ලාභය/(අලාභය)	(2,650,000)	316,251
කල්බදු පොලී	2,244,287	516,143
පොලී ආදායම්	(8,042,860)	-
විලම්බිත ආදායම්	(258,028,279)	(219,171,888)
මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් පැවතුණු අතිරික්තය (උපායෝගීය)	63,885,750	(27,060,604)
නොගත වැඩිවීම්/අඩුවීම්	(346,373)	1,724,870
ජංගම වත්කම් වැඩිවීම් (අඩුවීම්)	(45,477,506)	1,630,228
ජංගම වගකීම් වැඩිවීම් (අඩුවීම්)	30,339,349	(11,101,839)
පාරිභෝගික ගෙවීම්	(2,303,033)	(1,742,182)
මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් ලැබූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	46,098,188	(36,549,527)
ආයෝජන කටයුතු වලින් පැවතුණු මුදල් ප්‍රවාහය		
ඉඩම් දේපල හා උපකරණ මිලදී ගැනීම	(152,930,989)	(84,392,777)
අස්පාෂ වත්කම් මිල දී ගැනීම	(10,100,000)	-
කෙටිකාලීන සහ වැඩ සඳහා ගෙවීම්	(62,510,486)	-
ණය ගෙවීම්	(24,164,891)	(18,408,337)
ණය ලැබීම්	20,079,703	20,354,997
රක්ෂණ ලැබීම්	-	5,904,050
පොලී ආදායම්	8,042,860	-
නැත්තන්/නොවේ සංවර්ධන/විකේතන	-	-
සංවර්ධන කටයුතු සඳහා ගෙවීම්	(3,854,750)	-
පරික්ෂණ කටයුතු සඳහා ගෙවීම්	(9,103,210)	-
ජංගම නොවන වත්කම්	-	(9,117,839)
වර්ෂයට ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	195,000,000	167,300,000
ආයෝජන ක්‍රියාකාරීකම් වල ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	(39,541,764)	81,640,094
මූල්‍ය කටයුතු වලින් පැවතුණු මුදල් ප්‍රවාහය		
මුදල් පරිත්‍යාග ලැබීම්	-	12,548,743
කල්බදු ගෙවීම්	(6,324,985)	(4,004,268)
අඩු රා තබන ලද අරමුදල් ලැබීම්	1,096,129	6,397,165
අඩු රා තබන ලද අරමුදල් ගෙවීම්	(2,991,521)	(3,390,305)
මූල්‍ය කටයුතු වලින් ලැබූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	(8,220,377)	11,551,335
සමස්ත ශුද්ධ මුදල් වැඩිවීම්/(අඩුවීම්) හා මුදල් සමානකරණ	(1,663,952)	56,641,902
වර්ෂය ආරම්භයේ මුදල් හා මුදල් සමානකරණ	76,295,157	19,653,255
වර්ෂය අවසානයට මුදල් හා මුදල් සමානකරණ	74,631,205	76,295,157
මුදල් හා මුදල් සමානකරණ		
මුදල් සහ බැංකු ගේෂය	74,631,205	76,295,157

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ
2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට
ශුද්ධ වත්කම් හා හිමිකම් වෙනස්වීම් ප්‍රකාශනය

	හිමිකරුවන් සඳහා හිමිකම්					ශුද්ධ වත්කම්/හිමිකම්
	ප්‍රාථමික ප්‍රායෝගිකත්වය	අනෙකුත් සංචිත	සමුච්චිත අතිරික්ත (උණුසාතාවය)	එකතුව	සුළුතර හිමිකම්	
2015/12/31 දිනට හේඡය හිමිකම් කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ දෝෂ වෙනස් කිරීම් පෙර වර්ෂ ගැලපීම්	2,244,083,919	58,761,861	(285,866,170)	2,016,979,610	-	2,016,979,610
සංශෝධනය කළ හේඡය 01/01/2016	2,244,083,919	58,761,861	16,657,756 (269,208,414)	16,657,756 2,033,637,366	-	16,657,756 2,033,637,366
2016 වර්ෂයේ ශුද්ධ වත්කම් හිමිකම් වෙනස්වීම්	5,304,982	-	-	5,304,982	-	5,304,982
ස්ථාවර වත්කම් නැවත අගය මත ලාභය/අලාභය	-	-	-	-	-	-
ආයෝජන නැවත අගය මත ලාභය/අලාභය	-	-	-	-	-	-
විදේශීය ගනුදෙනු මත විභිම්බ වෙනස්කම්	-	-	-	-	-	-
ශුද්ධ වත්කම් හා හිමිකම් සඳහා සැපුරුම් හඳුනාගත් ශුද්ධ හඳුනාගැනීම	-	-	-	-	-	-
වර්ෂය සඳහා අතිරික්තය/උණුසාතාවය	-	-	39,224,605	39,224,605	-	39,224,605
වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් හාදුනාගැනීම් විදාදම් එකතුව	-	-	-	-	-	-
2016-12-31 දිනට ඉදිරියට ගෙන ආ හේඡය	2,249,388,901	58,761,861	(229,983,808)	2,078,166,954	-	2,078,166,954

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ
2016 වර්ෂය සඳහා එක ශිෂ්‍ය විවරය

	මුළු වියදම 2016	විදුලි මෝටර් කරන ලද පදනම	පියව					මුළු වියදම 2016
			කාණ්ඩ වියදම	ව්‍යවහාරික වියදම	කළමනාකරණ වියදම	සාමාන්‍ය වියදම	මුළු වියදම	
ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	3738		304	944	1303	957	250	
සාප්පු විවරය	607,884,425	සාප්පු	139,099,419	145,241,185	113,823,240	145,426,376	64,294,205	
සාප්පු එකක ශිෂ්‍ය විවරය	161,757		457,564	153,857	87,355	151,961	257,177	
සාප්පු පරිපාලන විවරය								
පොදු මූල්‍ය	102,046,127	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	8,254,929	25,633,726	35,382,146	25,986,733	6,788,593	
සාපයුම	18,398,156	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	1,488,302	4,621,570	6,379,137	4,685,214	1,223,933	
ප්‍රවාහන	9,476,502	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	766,593	2,380,473	3,285,759	2,413,255	630,422	
අරුණක	40,526,867	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	3,278,384	10,180,245	14,051,758	10,320,439	2,696,040	
	41,754,166	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	3,377,665	10,488,540	14,477,296	10,632,979	2,777,685	
එකතුව	212,201,818		17,165,874	53,304,555	73,576,096	54,038,622	14,116,672	
සාප්පු එක ශිෂ්‍ය පරිපාලන විවරය	56,467		56,467	56,467	56,467	56,467	56,467	
අධ්‍යයන සහායක සේවා								
විභාග	15,941,633	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	1,289,584	4,004,497	5,527,394	4,059,644	1,060,513	
ප්‍රජනකාල	22,611,721	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	1,829,155	5,680,006	7,840,094	5,758,227	1,504,239	
අධ්‍යයන තාක්ෂණ	19,160,762	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	1,549,992	4,813,134	6,643,553	4,879,417	1,274,665	
සෞඛ්‍යය	3,279,870	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	265,322	823,895	1,137,219	835,241	218,193	
ගෘහිණි අධ්‍යයන	11,241,293	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	909,354	2,823,784	3,897,660	2,862,671	747,824	
සේවක සහ ශිෂ්‍ය සුමුසාධනය	131,328,919	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	10,623,734	32,989,489	45,553,280	33,443,793	8,736,623	
ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි	51,491,851	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	4,165,387	12,934,621	17,853,614	13,112,746	3,425,482	
විදුලිය	25,186,054	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	2,037,403	6,326,672	8,732,684	6,413,798	1,675,496	
පලය	943,731	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	76,342	237,063	327,217	240,328	62,781	
ලලනන අංශය	1,295,302	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	104,782	325,377	449,116	329,857	86,170	
පොදු කටයුතු	15,400,936	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	1,245,845	3,868,676	5,339,920	3,921,952	1,024,543	
එකතුව	297,882,071		24,096,900	74,827,215	103,283,752	75,857,675	19,816,529	
අධ්‍යයන සහායක එක විවරය	79,266		79,266	79,266	79,266	79,266	79,266	
මුළු විවරය	1,117,968,314		180,362,192	273,372,955	290,683,088	275,322,672	98,227,406	
එකක ශිෂ්‍ය විවරය	297,490		593,297	289,590	223,088	287,693	392,910	

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

1 මූලික ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති

1.1 සාමාන්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති

1.1.1 ගිණුම් වාර්තාකරණ ආයතනය

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය 1978 අංක 16 දරණ විශ්වවිද්‍යාලීය පනත යටතේ තැ.පෙ. 02 බෙලිහුල්ඔය යන ලිපිනයේ ස්ථාපිත කර ඇති අතර රාජ්‍ය අරමුදල් යටතේ ක්‍රියාත්මක වන ජාතික විශ්වවිද්‍යාලයකි.

1.1.2 ප්‍රධාන කාර්යයන් සහ ක්‍රියාකාරකම්

විශ්වවිද්‍යාලය දේශීය සිසුන් සඳහා කෘෂිකාර්මික විද්‍යාව, සමාජවිද්‍යා හා භාෂා, ව්‍යවහාරික විද්‍යා, භූවිද්‍යාපන, කළමනාකරණ අධ්‍යයන යන අංශ යටතේ පීඨ පවත්වාගෙන යනු ලබන අතර මෙම පීඨ යටතේ උපාධි පාඨමාලා පවත්වාගෙන යනු ලබන අතර ඒ යටතේ උපාධි පිරිනමනු ලැබේ. විශ්වවිද්‍යාලය මගින් උසස් අධ්‍යාපන හා පරීක්ෂණ කටයුතු අභිවෘද්ධිය සඳහා කටයුතු කරනු ලැබේ. 2016 වර්ෂයේ සිට පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන පීඨය ආරම්භ කර පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා පවත්වා ගෙන එනු ලැබේ.

1.1.3 ගිණුම් පිළියෙල කිරීමේ මූලිකයන්

(a) ගිණුම් ප්‍රකාශන වල අනුකූලතාව

ගිණුම් ප්‍රකාශන වල පහත සඳහන් ගිණුම් ප්‍රකාශ ඇතුළත් වේ. මූල්‍ය තත්වය පිළිබඳ ප්‍රකාශනය මූල්‍යකාර්ය සාදන වාර්තාව, අරමුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය, ශුද්ධ වත්කම් ගිණිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ ගිණුම් සඳහා සටහන්.

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන් වලට අනුකූලව උපවිත පදනමින් පිළියෙලකර ඇත. අනුගමනය කර ඇති සියළු ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති අඛණ්ඩව අනුගමනය කර ඇති අතර යම් ගිණුම්කරණ වෙනස්වීමක් සිදු කර ඇත්නම් එකී වෙනස්වීමට අදාලව නියමිත පරිදි ගැලපීම් කර ප්‍රවර්ධන වර්ෂයේ සංසන්දනාත්මකව පිළියෙල කර ඇත.

(b) ඇගයීම් පදනම

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සියළුම මූල්‍ය වාර්තා ඓතිහාසික පිරිවැය සංකල්ප යටතේ ගිණුම් ගත කර ඇති අතර මෙම සංකල්පයෙන් බැහැරව ගිණුම්ගත කර ඇත්නම් ඒ පිළිබඳ පැහැදිලිව හෙලිදරව් කොට ඇත.

(c) ගනු දෙනු කිරීමේ හා ගිණුම්ගත කිරීමේ මුදල් ඒකකය

සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සියළු ගිණුම්ගත කිරීම් මූල්‍ය ඒකකය ලෙස රුපියල් අගය පදනමිව පිළියෙල කර ඇත.

(d) අඛණ්ඩ බව

සියළු ගිණුම් දිගින් දිගටම පැවැත්වීමේ සංකල්පය යටතේ පිළියෙල කර ඇත.

1.2 වත්කම් සහ එම වත්කම් අගය කිරීමේ පදනම

1.2.1 ඉඩම්, දේපල පිරිසත සහ උපකරණ

ඉඩම්, ගොඩනැගිලි, විද්‍යාගාර, උපකරණ, ඉගැන්වීමේ උපකරණ සියළු, සවිකිරීම්, පුස්තකාල පොත් හා වාර්ෂික වාර්තා මෝටර් වාහන උපාධිලෝග්‍ය සහ අනෙකුත් වත්කම් ස්ථාවර වත්කම් තුළ ඇතුළත් වන අතර මෙම වත්කම් රජයේ ප්‍රදාන, පරීක්ෂණ ප්‍රදාන, පරිත්‍යාග සහ උත්පාදිත අරමුදල් මගින් මිලදී ගැනීම හෝ ඉදිකිරීම කර ඇත.

(a) හඳුනාගැනීම් හා මැනීම්

සියළුම දේපල පිරිසත හා උපකරණ වල අනාගත අර්ථික ඵලදායිතාවයන් ආයතනය තුළට ගලා එන පිරිවැය පැහැදිලිව හඳුනාගත් වත්කම් දේපල පිරිසත හා උපකරණ ලෙස ගණනය කර පිරිවැයෙන් සමුච්චිත ක්ෂය අඩුකර ගිණුම් වල ඉදිරිපත් කර ඇත.

(b) පිරිවැය

සියළුම දේපල පිරිසත හා උපකරණ වල අගය ලෙස එම දේපල මිලදී ගැනීමට හෝ ඉදිකිරීමට උපයෝගී කර ගත් පිරිවැය සහ එම දේපල පිරිසත ආර්ථිකමය වශයෙන් උපයෝජනය කරගැනීම සඳහා එම තත්වයට ගෙන ඒමට දරණ ලද පිරිවැය ඇතුළත් කර ඇත.

(c) පවතින වත්කම් සඳහා පසු කාලීනව දැරූ පිරිවැය

පවතින සියළුම ස්පෘශ්‍ය වත්කම් සඳහා පසුව දැරූ වියදම් පහත සඳහන් ගනයට නොවැටෙන අවස්ථා වලදී එම වියදම් දැරූ වර්ෂයේ කාර්ය සාධන වාර්තාවට වියදම් ලෙස ඇතුළත් කර ඇති අතර අනෙකුත් සෑමවිටම වත්කම් ලෙස මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශන වලට ඇතුළත් කර ඇත.

- අදාළ වත්කමෙහි වෙළෙඳපල වටිනාකම ඉහලයෑම
- වත්කමෙහි ධාරිතාව ඉහලයෑම
- වත්කමෙහි නිෂ්පාදිතයන්හි ප්‍රමිතිය ඉහල යෑම හෝ මෙහෙයුම් පිරිවැය පහල යෑම
- අදාළ පිරිවැය නිසා එම දේපලහි ඵලදායි ජීවිත කාලය ඉහල යෑම

(d) ක්ෂය වෙන් කිරීම්

ඉඩම් සඳහා ක්ෂය වෙන්කිරීම් නොකරනු ලබන අතර අනෙකුත් සියළුම දේපල පිරිසත සඳහා දේපල වල ඵලදායි ජීවිත කාලය පදනම් කරගෙන සෘජු ක්‍රමය යටතේ ක්ෂය වෙන් කරනු ලැබේ. ප්‍රවර්ධන වර්ෂයේ සියළු ක්ෂය වෙන්කිරීම් මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශනයට ඇතුළත් කොට ඇත. ඇස්තමේන්තු ගත ඵලදායි ජීවිත කාලය පහත දක්වා ඇත.

ක්ෂය වෙන් කිරීම්	ඇස්තමේන්තුගත ඵලදායී ජීවිත කාලය
ගොඩනැගිලි	අවුරුදු 20
ජල පිරිපහදු යන්ත්‍ර	අවුරුදු 20
කාර්යාල හා ඉගැන්වීමේ උපකරණ	අවුරුදු 05
පරිගණක උපකරණ	අවුරුදු 05
පුස්තකාල පොත් හා වාර්ෂික ප්‍රකාශන	අවුරුදු 05
තොරතුරු හුවමාරුව උපකරණ	අවුරුදු 05
මෝටර් රථ වාහන	අවුරුදු 05
උපාධි සාධක	අවුරුදු 05
අනිකුත් උපකරණ	අවුරුදු 05

ක්ෂය වෙන් කරනු ලබන සියළුම ස්ථාවර වත්කම් සඳහා මිලදී ගත් දිනය නොසලකා මිලදී ගත් වර්ෂය සඳහා සම්පූර්ණ ක්ෂය වෙන් කරනු ලබන අතර ඉවත් කරනු ලබන වර්ෂය සඳහා ක්ෂය වෙන් කරනු නොලැබේ. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කාමිෂන් සභාව විසින් නිකුත් කර ඇති අංක 649 දරණ චක්‍රලේඛණය පදනම් කර ගෙන ක්ෂය වෙන් කිරීමේ රේඛයන් යොදාගෙන ඇති අතර මෙම රේඛයන් 2006 මුදල් වර්ෂයේ සිට අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන එනු ලබන අතර ඉදිරියේදීත් මෙම රේඛයන් තබා ගැනීමට බලාපොරොත්තු වේ. මෙම ක්ෂය අනුපාතයන් සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ 20-01-2007 පැවති 117 වන පාලක සභාව විසින් අනුමත කර ඇත.

විශ්වවිද්‍යාලය විසින් 2007 වසරේ මිලදී ගනු අංක SGKE 9206 ලැබූ කාර් රථය 2016 වසරේ අනතුරට පත්වීමෙන් ඉවත් කිරීමට සිදු වූ අතර මේ සඳහා වාහනය රක්ෂණය කර තිබූ ජාතික රක්ෂණ භාරකර අරමුදල් ආයතනයෙන් ගෙවීමට එකඟ වූ රු 2,650,000.00ක මුදල යථා කාලයේදී ලැබීමට හෙයින් මුළු මුදල රක්ෂණ ලැබිය යුතු මුදල් ලෙස මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශනයේ වාර්තා කර ඇත. රක්ෂණ ලැබිය යුතු මුදල් හා වාහනයේ ශුද්ධ අගය අතර වෙනස 2016 මූල්‍ය කාර්ය සාදන වාර්තාවේ කර ඇත.

(e) ප්‍රාග්ධන ස්වරූපයේ කෙටිගෙන යන වැඩ

ප්‍රාග්ධන ස්වරූපයේ කෙටිගෙන යන වැඩ පිරිවැය මත ගිණුම්ගත කර ඇත. ප්‍රාග්ධන ස්වරූපයේ වර්ෂය තුළ කෙටිගෙන යන වැඩ කෙටිගෙන යන වැඩ ලෙස මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශනයේ දක්වා ඇති අතර වර්ෂය තුළ සම්පූර්ණ වශයෙන් නිම වී භාවිතාවට ගනු ලබන කෙටිගෙන යන වැඩ තුළ ඇති වත්කම් ස්ථාවර වත්කම් ලෙස ගිණුම් ගත කොට ඇත.

1.2.2 අස්පාල වත්කම්

පිරිවැය පැහැදිලිව හඳුනාගත් අනාගත ආර්ථික ඵලදායීතාවයන් ආයතනයට ගලා එන වත්කම් පමණක් අස්පාල වත්කම් ලෙස දැක්වා ඇත.

සියළුම අස්පාල වත්කම් පිරිවැය මත අගය කර ඇති අතර වර්තමාන තත්වයට ගෙන ඒමට දැරූ සියළුම වියදම් ඇතුළත් කර ඇත. ගිණුම් වල පිරිවැයෙන් ක්‍රමයෙන් අඩු කර ඉදිරිපත් කර ඇති අතර ප්‍රාග්ධනගත කිරීමෙන් පසුව දරණ වියදම් එම වියදම් නිසා වත්කම් අනාගත ප්‍රාග්ධන ඵලදායීතාවය වර්ධනය වන්නේ නම් පමණක් වත්කම් වටිනාකමට එකතු කර ඇත. සියළුම අස්පාල වත්කම් වලට සීමිත ඵලදායී ජීවන කාලයක් ඇති බැවින් එම ජීවන කාලය හා සුන්බුන් අගය සැලකිල්ලට ගෙන ක්‍රමයෙන් පදනම ගණනය කර ඇති අතර ක්‍රමයෙන් පදනම අනුගමනය කර ඇත. ඒ අනුව පහත අස්පාල වත්කම් වල ඵලදායී ජීවන කාලය ගණනය කර ඇත.

- (a) පරිගණක මෘදුකාංග වර්ෂ 5 ජීවිත කාලයට සෘජු ක්‍රමය අනුව
 - (b) විෂයමාලා සන්සන්දන පිරිවැය වර්ෂ 5ක ජීවිත කාලයකට සෘජු ක්‍රමය අනුව
- HETC ව්‍යාපෘතිය යටතේ ලැබූ පරිගණක මෘදුකාංග පිරිවැයෙන් ක්‍රමයෙන් අඩුකර එම වර්ෂයේ ගිණුම්ගත කර ඇත.

1.2.3 විෂයමාලා ප්‍රතිසංශෝධනය

විශ්වවිද්‍යාලය විසින් වර්ෂ 5කට වරක් විෂයමාලා ප්‍රතිසංශෝධනය කර මෙම වියදම ප්‍රාග්ධන වියදම් ලෙස ගිණුම්ගතකොට වර්ෂ 5ක කාලයක් තුළ ක්‍රමයෙන් ලෙස කපා හරිනු ලැබේ. කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය සහ භූවිද්‍යාපන පීඨය සඳහා 2015 වසරේ විෂයමාලා ප්‍රතිසංශෝධනය කටයුතු සිදු කොට ඇති අතර මේ සඳහා දරණ ලද වියදම 2015 වසරේ සිට වසර 5 තුළ ක්‍රමයෙන් කරනු ලැබේ. කෘෂිවිද්‍යා පීඨය හා ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය 2016 වර්ෂයේ සිට නව සංශෝධනය කල විෂය මාලා ක්‍රියාත්මක කරන බැවින් ප්‍රාග්ධනගත කල එම පීඨ වල විෂයමාලා සංශෝධන පිරිවැය 2016 සිට ක්‍රමයෙන් කර ඇත.

1.2.4 බුද්ධි අභිවෘද්ධිය සඳහා වියදම්

සේවක බුද්ධි අභිවෘද්ධිය සඳහා කරනු ලබන වියදම් ප්‍රාග්ධන වියදම් ලෙස හඳුනා ගන්නා අතර මෙම වියදම වසර 5ක කාලයක් තුළ ක්‍රමයෙන් කරනු ලැබේ.

1.2.5 පශු සම්පත්

පශු සම්පත් වාර්ෂික ප්‍රත්‍යාගණනය කරනු ලබන අතර එහි අතිරික්තය හෝ උණනාවය කාර්ය සාධන වාර්තාවෙහිගැලපීම් කරනු ලැබේ.

1.2.6 තොග

තොග පිරිවැය හා ශුද්ධ උපලබ්ධි යන අගයන්. ගෙන අඩු අගයට ගිණුම්ගත කොට ඇති අතර සාමාන්‍යයෙන් පළමු ලැබූ පළමු නිකුත් කකිරීම පදනමින් පිරිවැය ගණනය කර ඇත.

තොග අගය කිරීමේ දී පිරිවැය හා තොග වර්තමාන තත්වයට ගෙන ඒමට දැරූ සියළුම වියදම් ඇතුළත් කර ඇත.

1.2.7 ලැබිය යුතු ලැබීම්

සියළු ලැබීම් උපලබ්ධිවිම් පදනමින් ගිණුම්ගත කොට ඇත.

1.2.8 විශ්වවිද්‍යාල පර්යේෂණ ප්‍රදාන

ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම් ප්‍රතිපත්ති අංක 20 ට අනුව සියළුම පර්යේෂණ වියදම් ප්‍රවර්ධන වර්ෂයේ සිට ගිණුම්ගතකොට ඇත. ඒ අනුව සියළුම පර්යේෂණ වියදම් ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන මගින් එම වසරේම කාර්ය සාදන වාර්තාවේ වියදම ලෙස ගිණුම්ගත කර ඇත. යම් පරීක්ෂණයක් මගින් සොයා ගැනීම් පසුව සංවර්ධනය කරන්නේ නම් පමණක් සංවර්ධන වියදම ලෙස ප්‍රාග්ධනිත කරනු ලැබේ.

මෙම ගිණුම් ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම මත 2015 වසර දක්වා ප්‍රාග්ධනිත කල රු.5557453/- වියදම මෙම වසරේ වියදම ලෙස ඉදිරියට ගෙන ආ සමුච්චිත අතිරික්තය / උණනාව ගැලපීම් කර ඇත. 2016 වසරේ පරීක්ෂණ ප්‍රදාන මුළු එකතුව රු.5611980.00 වූ වියදම වියදම ලෙස කාර්ය සාදන වාර්තාවේ දක්වා ඇත.

1.2.9 මුදල් සහ මුදල් සමානයන්

මුදල් සහ මුදල් සමානයන් ලෙස අතැති මුදල් සහ බැංකු තැන්පතු ඇතුළත් කොට ඇත.

1.3 වගකීම් සහ වෙන් කිරීම්

මූල්‍ය තත්වය ප්‍රකාශිත දිනට හඳුනාගත හැකි සියළුම වගකීම්, වගකීම් ලෙස ගිණුම් ගත කොට ඇති අතර හඳුනාගත් නමුත් වගකීම් මුදල පැහැදිලිව හඳුනාගත නොහැකි වගකීම් සඳහා ප්‍රමාණවත් පරිදි වෙන් කිරීම් සිදු කර ඇත.

ඉල්ලු විට ගෙවිය යුතු හෝ ඊලඟ ගිණුම් වර්ෂය තුළ ගෙවිය යුතු සියළු වගකීම් ජංගම වගකීම් ලෙස මූල්‍ය තත්ව පිළිබඳ ප්‍රකාශනයේ දක්වා ඇති අතර අනෙකුත් සියළු වගකීම් ජංගම නොවන වගකීම් ලෙස දක්වා ඇත.

1.3.1 සේවක ප්‍රතිලාභ

(a) නිශ්චිත ප්‍රතිලාභ සැලසුම්

නිශ්චිත ප්‍රතිලාභ සැලසුම් මගින් සේවකයින් විශ්‍රාමයකමේ දී ගෙවිය යුතු ප්‍රතිලාභ හඳුනාගෙන ඇත.

පාරිතෝෂික වෙන් කිරීම්

1983 අංක 12 දරණ සේවක පාරිතෝෂික පනත අනුව විශ්වවිද්‍යාලය මගින් සේවක පාරිතෝෂික වෙන් කිරීම් කර ඇත.

නිශ්චිතප්‍රතිලාභ සැලසුම යටතේ යටතේ සේවයෙන් විශ්‍රාම යෑමේ දී වයස සහ සේවා කාලය පදනමින් ප්‍රතාලාභ හඳුනාගන්නා අතර විශ්වවිද්‍යාලය මගින් ගිණුම් පිළියෙල කරන දිනට විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවය කරනු ලබන විශ්වවිද්‍යාල පද්දනිය තුළ වර්ෂ 5 ක කාලයක් සම්පූර්ණ කළ සියළුම සේවකයින් සඳහා පාරිතෝෂික වෙන් කිරීම් කර ඇත. එහිදී ඉදිරියට ගෙනඑන ලද වෙන්කිරීම් ශේෂයෙන් වාර්ෂිකව කරන ලද පාරිතෝෂික ප්‍රමාණය අඩුකොට වර්තමාන ගිණුම් වාර්තා කරනු ලබන දිනට පාරිතෝෂික පනත යටතේ ගණනය කරනු ලැබූ ශේෂය ගැලපීම් කොට යම් වෙනසක් වේ නම් එම වෙනස කාර්යසාධන ප්‍රකාශයට ගලපා ඇත. වාර්ෂික වෙන්කිරීම් වගකීම් ආයෝජනය කර නොමැත.

(b)නිශ්චිත දායකත්ව සැලසුම්

නිශ්චිත දායකත්ව සැලසුම පසු සේවා නියුක්තිය පදනමින් ස්ථිර දායකත්ව කරනු ලබන අතර වැඩි මුදලක් ගෙවීමට ආයතනය බැඳී නොමැත. දායකත්ව වගකීම් සඳහා වගකීම් සඳහා වෙන් කිරීම් කර නොමැති අතර ගෙවිය යුතු බවට හඳුනාගත විට පමණක් ගෙවීම් ලෙස ගිණුම්ගත කරනු ලබයි.

විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදල් සහ විශ්වවිද්‍යාල

විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවය කරනු ලබන සියළුම විශ්වවිද්‍යාලීය සේවකයින්ගේ මූලික වැටුපෙන් 10% සේවකයින්ගෙන් අයකර විශ්වවිද්‍යාලය මගින් මූලික වැටුපෙන් 15 % මුදලක් එයට එක් කර මුළු මුදලම (15%+10%) විශ්වවිද්‍යාලීය සේවක අර්ථසාධක අරමුදලට දායක කරනු ලැබේ. සේවක විශ්‍රාම වැටුප් අරමුදලට දායක වීමට කැමැත්ත පලකර ඇති සේවකයින් සඳහා ඉහත විශ්වවිද්‍යාලය මගින් දායක කරනු ලබන 15% මුදලින් 8% ක් විශ්වවිද්‍යාලීය සේවක විශ්‍රාම වැටුප් අරමුදලට දායක කරනු ලැබේ.

සේවා නියුක්තියින්ගේ භාර අරමුදල

1.3.2 කල්බදු

මූල්‍ය කල්බදු

සියළුම නිමිකම් හා වගකීම් වත්කම් භාවිතා කරනු ලබන පුද්ගලයා දරණ නිමිකම වත්කමට භාවිතා කරන්නාට නිමිවන කල්බදු මූල්‍ය කල්බදු ලෙස ගිණුමට දක්වා ඇත. මූලිකව හඳුනා ගැනීම හා තක්සේරු කිරීම හා කල්බදු වගකීම් ලෙස දක්වා ඇති වත්කම් හා වගකීම් අවම කල්බදු ගෙවීම් පදනමකර ගිණුම් ගත කර ඇත. පසුව කල්බදු වාරික ගෙවීම් මූල්‍ය ගාස්තු සහ ගෙවිය යුතු වගකීම් අඩුවීම අතර පලදායී පොලී ක්‍රමයම අනුව විභාජනය කර ඇත.

1.3.3 ප්‍රදාන ගිණුම්ගත කිරීම්

වියදම් දැරීම සඳහා ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ වියදම් සඳහා ලැබූ සියළුම පුනරාවර්ථන ප්‍රදාන ප්‍රවර්ථන වර්ෂයේ ආදායම් ලෙස හඳුනාගෙන කාර්ය සාධන ප්‍රකාශයේ ආදායම් ලෙස ගිණුම් ගත කොට ඇත. ප්‍රාග්ධන ස්වරූපයේ වියදම් සඳහා ලැබූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන එම ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන මත මිලදී ගත් හෝ ඉදිකරන ලද වත්කම් වල ආර්ථික ඵලදායී ජීවන කාලය පදනම් කරගෙන (විලම්භිත ආදායම්) ලෙස ගිණුම්ගත කොට ඇත.

ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 20 අනුව විශ්වවිද්‍යාලය මගින් සියළුම ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන සහ පරිත්‍යාග සඳහා ආදායම් පදනම මත 2014-01-01 දින සිට ගිණුම් පවත්වාගෙන යනු ලබන අතර ඉදිරියටත් මෙම ක්‍රමය අනුගමනය කරනු ලැබේ.

1.3.4 අවිනිශ්චිත වගකීම්

පහත සඳහන් අධිකරණ මගින් විභාග වන නඩුසඳහා විශ්වවිද්‍යාලයට එරෙහිව නින්දා ලැබුණහොත් ඒ සඳහා වන්දි ගෙවීමට සිදුවිය හැක. මෙම නඩු මේ වන විටත් විභාග වෙමින් පවතින අතර එම නඩු සඳහා යම් ගෙවීමක් ගෙවීමට සිදු වුවහොත් එම වගකීම් ප්‍රමාණය අවිනිශ්චිත වන අතර එම මුදල ගිණුම් ඉදිරිපත් කරනදිනට තක්සේරු කල නොහැකි හෙයින් මෙසේ ඉදිරිපත් කරමි.

01 දිස්ත්‍රික් අධිකරණය

- 3917/M එම් ඩී එල් ඩී කේ යටවර
- 3918/M එම් ඩී එල් ඩී කේ යටවර
- 3401/M පොලිටෙක් ජැනිටෝරියල් සේවය (එල් ඒ කේ සිල්වා)
- 4248/M ඩබ් එම් දිපිකා ප්‍රියදර්ශනී
- 3947/M ඒ අනුරාධ රොද්‍රිගෝ
- 3121/M ඩී බී ජී ජයතිස්ස
- 3299/M ඒ එම් පී එම් කරුණාරත්න
- 3555/M ඩී එම් රත්නායක
- 4708-විශේෂ ඒ මහින්ද මෙන්සිරි

02

ශ්‍රේණිගත කාරණා

- 13/2015 ඩී ටී විකුමරත්න
- 267/2014 බී එම් ඩී ජී ඒ ඩී බණ්ඩාර අබේරත්න
- 09/15 ආර් එච් ඒ එස් එස් කරුණාරත්න
- එච්සීසීඑච්එච් 344/6 එම් විමලදාස ද සිල්වා

03

අභියාචනා කාරණා

- 3555/M ටී එම් එස් එල් ප්‍රියදර්ශන
- 3555/M එම් විමලදාස ද සිල්වා

04

මහාධිකරණය

- 37/2012-LTA ජී අනුර බණ්ඩාර
- 38/2012-LTA බී ජී ගාමිනී අනුර
- 35/2012-LTA ඩී බී ජේ විජේරත්න
- 36/2012-LTA කේ කිත්සිරි දයානන්ද
- 34/2012-LTA උපාලි අමරසේන රණතුංග
- HC/ARB 349/2014 සැලසුම් උපදේශක
- HC/ARB 349/2013 සැලසුම් උපදේශක

05

මානව හිමිකම් කොමිසම

- HRC /642/15 එච් එම් ජී ජී ගුණතිලක
- HRC /35/98/15 කේ ඩබ් එස් නිලකරත්න
- HRC /29/58/2015 ඩබ් ජී ඇල්විටිගල
- IR/COM/05/H/2015/30 ජී බී ප්‍රසාද්

PTD/227/G/2014 ආර් ඒ උදය කුමාර
 11643/TP ආර් ඒ උදය කුමාර
 BC1489/2014/b-25 එම් එල් කේ එම් දිසානායක
 එම් එම් විමලසිරි සහ එම් එම් ඉන්දිර
 HRC/751/16(CP/LRR/HR/59 එල් ගුරුගේ

06 මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණය

51445/12 පොලිසිය එත්තේ ළමයාට එදිරිව
 51445/12 පොලිසිය එත්තේ

07 බේරුම්කරණාධිකරණය

ICLPRefNo.238(i) සැලසුම් උපදේශක

08 කම්කරු විනිශ්චය සභාව

1.4 ආදායම් වාර්තාව

1.4.1 ආදායම් හඳුනා ගැනීම

සියළු ආදායම් උපචිත පදනමින් හඳුනාගෙන ඇත.

- (a) පොලි ආදායම් උපචිත පදනමින් හඳුනා ගෙන ඇත.
- (b) ප්‍රදාන ලැබුවා වූ කාලපරිච්ඡේදය පදනමින් හඳුනාගෙන ඇත.
- (c) අනුග්‍රහයන් ආදායම් ලැබීම් පදනමින් හඳුනා ගෙන ඇත.
- (d) අනෙකුත් සියළු ආදායම් උපචිත පදනමින් හඳුනාගෙන ඇත.
- (e) රජයේ ප්‍රදාන

රජයේ ප්‍රදාන ප්‍රාග්ධන හා පුනරාවර්තන ලෙස වර්ගීකරණය කර ඇති අතර පුනරාවර්තන ආදායම් ආදායම් ලෙස හඳුනාගෙන ඇති අතර ස්ථාවර වත්කම් මිල දී ගැනීම සඳහා භාවිතා කරන ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන එම ප්‍රාග්ධන භාණ්ඩ ක්ෂය පදනම මත විලම්භිත ආදායම් ලෙස ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ සහ පසුව ආදායමට හඳුනාගනු ලැබේ.

මුළු රාජ්‍ය ප්‍රදාන ලෙස ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ ලැබූ රු. 1,323,396,600/- පහත වර්ගීකරණයේ දක්වා ඇත.

	2016	2015
රාජ්‍ය ප්‍රදාන පුනරාවර්තන	1,018,900,000	891,508,158
රාජ්‍ය ප්‍රදාන මහපොල ශිෂ්‍යත්ව	57,906,800	59,044,750
රාජ්‍ය ප්‍රදාන ශිෂ්‍යාධාර	51,589,800	29,953,800
රාජ්‍ය ප්‍රදාන ස්ථාවරවත්කම් පුනරුත්තාපන	60,000,000	25,000,000
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන උපකරණ පොත් හා වාර සඟරා	90,000,000	82,000,000
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ඉදිකිරීම්	40,000,000	50,000,000
බුද්ධි වර්ධන හා මානුෂීය ප්‍රවර්ධන	<u>5,000,000</u>	<u>10,300,000</u>
එකතුව	<u>1,323,396,600</u>	<u>1,147,806,708</u>

1.4.2 වියදුම්

සියළු වියදුම් උපවිත පදනමින් ගිණුම් ගත කර ඇති අතර එම වියදුම් මගින් උත්පාදනය කරන ලද ආදායමට එරෙහිව ගිණුම්ගත කොට ඇත.

1.5 සන්සන්දනාත්මක තොරතුරු

සන්සන්දනාත්මක තොරතුරු අවශ්‍යතැන්හි වර්තමාන ගිණුම් ඉදිරිපත් කරන ස්ථානවල දක්වා ඇත.

1.6 මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය වක්‍ර ක්‍රමය අනුගමනය කරමින් පිළියෙල කර ඇත.

1.7 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ගිණුම් ප්‍රමිත අංක 03 අනුව පෙර වර්ෂවලට අදාළ පහත සඳහන් අගයන් පොදු සංවිත ගිණුමට ගැලපීම් කර ඇත.

පහත අගයන් පොදු සංවිත ගිණුමට හර කර ඇත.

- (a) රු 167,300.00 තොග
- (b) රු 8,500.00 ආදායම්
- (c) රු 6,310.00 සංග්‍රහ දීමනා ගෙවීම්
- (d) රු 13,422.77 හිඟ අතිකාල ගෙවීම්
- (e) රු 27,060.00 රඳවාගැනීම් නැවත ගෙවීම
- (f) රු 38,380.00 රඳවාගැනීම් නැවත ගෙවීම
- (g) රු 31,500.00 නීතිඥ ගාස්තු ගෙවීම්
- (h) රු 52,500.00 නීතිඥ ගාස්තු ගෙවීම්
- (i) රු 77,700.00 නැවත ගෙවීම්

- a) රු. 68,398.00 උපවිත වියදම්
- b) රු.225, 455.34 HETC ව්‍යාපෘතිය
- c) රු. 319,599.58 කෙටිගෙන යන වැඩ
- d) රු. 274.00 උපවිත වියදම්
- e) රු20,574.44 අපදා ණය
- f) රු. 555,745.00 විශ්වවිද්‍යාල පර්යේෂණ ප්‍රදාන
- g) රු. 1,096,713.51 ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ -2015
- h) රු. 46,000.00 කෘය වෙන්කිරීම් මෝටර් රථ
- i) රු. 162,454.00 විලම්භිත ආදායම් පරිත්‍යාග
- j) රු. 10,108,669.00 විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යයන ඒකකයේ ගිණුම්
- k) රු. 534,541.13 ව්‍යාපෘති අත්තිකාරම්
- l) රු. 184,015.20 සමුච්චිත කෘය වෙන්කිරීම් අනෙකුත් උපකරණ

පහත අගයන් බැර සටහන් ලෙස ගැලපීම් කර ඇත.

- m) Rs. 167,300.00 උපාධිලෝගු
- n) Rs. 1,295.34 ආදායම්
- o) Rs. 68,398.20 උපවිත වියදම්
- p) Rs. 1,055,228.95 "SANDEE" පර්යේෂණ ප්‍රදාන

q) Rs. 179,710.08	උපචිත වියදම්
r) Rs. 1,908,200.00	මහපොල ආදායම්
s) Rs. 2,304,500.00	ශිෂ්‍යාධාර ආදායම්
t) Rs. 81,940.09	උපචිත වියදම් පුනරාවර්තන
u) Rs. 10,291,046.34	උපචිත වියදම් පුනරාවර්තන
v) Rs. 2,744,785.94	උපචිත වියදම් පුනරාවර්තන
w) Rs. 1,060,964.69	උපචිත වියදම් පුනරාවර්තන
x) Rs. 464,063.03	උපචිත වියදම් පුනරාවර්තන
y) Rs. 666.00	උපචිත වියදම්
z) Rs. 300,223.50	පාරිභෝගික වැඩිපුර වෙන්කිරීම්
aa) Rs. 162,454.00	කෂය කාර්යාල සහ ඉන්විට් උපකරණ
bb) Rs. 1,555,075.20	කෂය වෙන් කිරීම් - මෝටර් රථ
cc) Rs. 4,359,682.64	වැඩිපුර වෙන් කිරීම් උපචිත වියදම්
dd) Rs. 509,696.41	වැඩිපුර වෙන් කිරීම් උපචිත වියදම්
ee) Rs. 521,574.00	බෙහෙත් නොග
ff) Rs. 25,949.60	විදේශ ශිෂ්‍යයින් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව
gg) Rs. 1,871,603.20	ආර්ථික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශ ප්‍රදාන
hh) Rs. 567,885.28	ආර්ථික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශ ප්‍රදාන
ii) Rs. 160,000.00	ආරම්භක පරීක්ෂණ ප්‍රදාන
jj) Rs. 6,600.00	දිරිමත් කිරීමේ පරීක්ෂණ ප්‍රදාන
kk) Rs. 24,026.83	වාර්ෂික භූවිඥාපන කඳවුර

1. 8 අන්තර් සමාගම් ගිණුම්

21 වන සියවස සඳහා උසස් අධ්‍යාපන ප්‍රදාන (HETC GTANT)

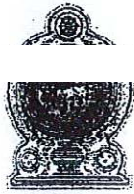
උකස් ප්‍රදාන යටතේ උපාධි අධ්‍යයන සිසුන්ගේ තොරතුරු තාක්ෂණ ඉංග්‍රීසි අධ්‍යාපන සහ මානුෂීය කුසලතා වර්ධනයට සහ පශ්චාද් උපාධි අධ්‍යයන සිසුන්ගේ පරීක්ෂණ සහ සංවර්ධනය වැඩිදියුණු කිරීම පිණිස ලබා දෙන ලදි එම ප්‍රදාන යටතේ 2012 සිට 2016 දක්වා ලැබූ මුදල් පහතදක්වා ඇත. මෙම මුදල් මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා නොමැත.

විස්තරය	මුදල
විශ්වවිද්‍යාල සංවර්ධන ප්‍රදාන	22,435,284
බාහිර උපාධි වැඩ සටහන් ප්‍රදාන	10,028,688
IDS ප්‍රදාන	18,234,413
ගුණාත්මක වැඩි දියුණු කිරීමේ ප්‍රදාන	36,131,404
මානව සම්පත් වැඩිදියුණු කිරීමේ ප්‍රදාන	20,847,339
මුළු එකතුව	107,687,628

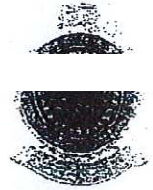
මෙම ප්‍රදාන යටතේ ස්ථාවර වත්කම් මිලදී ගැනීම සඳහා රු.77,827,930 ක් හා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ ආචාර්ය උපාධි සඳහා රු. 20,078,188.81 වැය කර ඇත. මෙම වටිනාකම් අනුව එම මුදල් වියදම් කල වර්ෂයේ සිට 2016-01-01 දක්වා අදාල වත්කම් වලට අදාල ක්‍ෂය වෙන් කිරීම් ඊටයන් පදනම් කොටගෙන ක්‍ෂය වෙන් කර ශුද්ධ අගය ගිණුම් ගත කර ඇත. ගිණුම්ගත කල වටිනාකම රු.66,638,815/- කි. මෙකී වත්කම් ක්‍ෂය පදනමින්ම අදාල ප්‍රදානය ක්‍රමක්‍ෂය කර විශ්වවිද්‍යාලයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිය අනුව ගිණුම්ගත කර ඇත.

1. 9 අන්තර් සමාගම් ගිණුම්

ගිණුම් පිළියෙල කිරීමේ දී විශ්වවිද්‍යාලය මගින් පවත්වාගෙන යනු ලබන විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන ඒකකයන් රු. 27,916,037.94ක ප්‍රමාණය විශ්වවිද්‍යාලය මගින් විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන ඒකකයට ගෙවිය යුතු මුදල් ලෙසද විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන ඒකකයේ ගිණුම් වල එම ඒකකයට විශ්වවිද්‍යාලයෙන් ලැබිය යුතු ලැබීම් ලෙසද සඳහන් කර ඇති අතර මෙම මුදල අවසාන ගිණුම් පිළියෙල කිරීමේ දී එකිනෙකට කපාහැර ඉදිරිපත් කර ඇත.



විගණකාධිපති කොටුකොටු
கணக்காய்வாளர் தலைமை அலுவல்துறை
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல.
My No.

එස්.එස්.අර්.පී/එස්.පී.එස්.පී.එස්.පී.එස්.පී.
01/16/29

ඔබේ අංකය
உமது இல.
Your No.

දිනය
திகதி
Date

2017 සැප්තැම්බර් 20 දින

උපකුලපති

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය

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

ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, සන්නිධිය වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 107(5) 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 ශුද්ධ මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් ඇත්වීම හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ ඇත්වේ. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(2) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති වෙත 2016 ජූලි 26 දින නිකුත් කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

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



1.3 විගණකගේ වගකීම

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

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට අදාළවන විගණන සාක්ෂි ලබාගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් අවදානම් තක්සේරු කිරීම ද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරුකිරීම්වලදී, අවස්ථාවේවිභව 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 දැක්වෙන්නාවූ සාධාරණත්වය ඇගයීම මෙන්ම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත්වේ. විගණනයේ විෂය පථය හා ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 111 වගන්තිය ප්‍රකාරව 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 කැණුම් මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්ත්වගණනය කරනු ලැබේ.



2.1 තත්ත්වගණනය කළ මතය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බැලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලින් 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශ්‍රී ලංකා සබරගමුව 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 මු මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති

ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (12)

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී මුදලින් ලැබුණු පොලී ආදායම වූ රු. 2,625,798 ක්, මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් යටතේ රු. 8,042,860 ක් ලෙස දක්වා තිබීම හේතුවෙන් ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනිත වූ මුදල් ප්‍රවාහය රු. 5,417,062 ක් වැඩියෙන් දක්වා තිබීම හේතුවෙන් මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ තුල්‍යතාවය පිළිබඳ විගණනයේදී ගැටළුකාරී විය.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ කල්බදු වාරිකවලට අදාළ පොලී ගෙවීම් රු. 2,244,287 ක් මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් යටතේ දක්වා නොතිබුණි.
- (ඇ) ප්‍රමිතයේ 31 ඡේදය ප්‍රකාරව ආයෝජන හා මූල්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වයන් සම්බන්ධයෙන් මුදල් ලැබීම් හා මුදල් ගෙවීම් වෙත වෙනම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්විය යුතු වුවත්, පරමුදල් ගිණුම් 12කට අදාළව මුදල් ලැබීම් හා ගෙවීම් හිලච් තර ශේෂය මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් යටතේ භර හා බැර ශේෂ ලෙස පිළිවෙලින් රු. 2,991,521 ක් හා රු. 1,096,129 ක් ලෙස දක්වා තිබුණි.



(ඊ) සමාලෝචන වාර්ෂික වූද දෙපල පවසන හා පවසන ලද බැවින් රු. 151,377,090 ක් හා කෙටියෙන් ගන වැඩ සඳහා ගෙවන ලද රු. 59,596,728 ක් ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් යටතේ පිළිවෙලින් රු. 152,930,989 ක් හා රු. 62,510,486 ක් ලෙස දක්වා තිබීම හේතුවෙන් මුදල් ගලායාම් රු. 4,467,658 කින් වැඩියෙන් දැක්වුණි.

2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රයේ ඉකුත් වර්ෂයට දෙපලට ගෙවන ලද රු. 334,750 ක් වූ පුද්ගල පාරිශ්‍රමික පමාලෝචිත වර්ෂයේ වියදමක් ලෙස ගිණුම්ගත කිරීමෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ අතිරික්තය එම ප්‍රමාණයෙන් අඩුවෙන් දැක්වුණි.

2.2.3 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම්

පහත සඳහන් ගිණුම් විෂයයන් සනාථ කරගැනීම සඳහා ඒවා ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති සාක්ෂි විගණනයට ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

ගිණුම් විෂයය	වටිනාකම	ඉදිරිපත් නොකළ සාක්ෂි
-----	-----	-----
	රු.	
ඉඩම්	54,196,566	හිමිකම් සහතික / පැවරුම් නියෝග
ගොඩනැගිලි	2,438,155,680	ස්ථාවර වත්කම් ලේඛන
ජල පිරිපහදු ඒකකය	9,113,148	
කාර්යාල සහ ඉගෙනුම් උපකරණ	558,074,191	
පුස්තකාල පොත් හා වාර සඟරා	131,210,743	
මෝටර් වාහන	119,177,290	
සන්නිවේදන උපකරණ	32,278,766	
උපාධි ලෝභ	3,149,512	
වෙනත් උපකරණ	143,627,756	
පරිගණක උපාංග	267,481,996	
පොත් වලින් පිටා ගරිත ලද තොගය	54,032	
එකතුව	<u>3,756,519,680</u>	



2.3 ලැබියයුතු හා ගෙවියයුතු ගිණුම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) වර්ෂ 01 සිට වර්ෂ 17 ක කාලපරිච්ඡේදයක සිට පැවත එන ණය ගනු 19 කට පෙරලට පෙවකයින් 10 දෙනෙකුගෙන් ලැබියයුතු රු. 373,329 ක් අයකර ගෙන නොතිබුණි.
- (ආ) 2010 වර්ෂයේ සිට ඉදිරියට ගෙන එන ලද රු. 77,900 ක් වූ සේවක ණය ගැලපුම් ගෙවෙයක් නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඇ) 2003 වර්ෂයට පෙර සිට පැවත එන රු. 105,525 ක් වූ විවිධ ණයගැති ගෙවෙයන් අයකර ගැනීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.
- (ඈ) 2012 වර්ෂයේ සිට පැවත එන බාහිර පාර්ශ්වයන්ගෙන් ලැබියයුතු විවිධ තැන්පතු රු. 358,897 ක් අයකර ගෙන නොතිබුණි.

2.4 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම්

පහත සඳහන් අනුකූල නොවීම් විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.

නීති රීති හා රෙගුලාසිවලට යොමුව

අනුකූල නොවීම්

(අ) 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල

පනතේ 122 (1) වගන්තිය

විශ්වවිද්‍යාලයේ තත්කාලයෙහි ශිෂ්‍යයන්ට සිටින තැනැත්තන් දැනුලත් කර තෝරාගනු ලබන ශිෂ්‍ය නියෝජිතයන්ගෙන් සමන්විත ශිෂ්‍ය සභාවක් පිහිටුවිය යුතු වුවත්, 2016 අප්‍රේල් මාසයේදී කාලය අවසන් වී තිබුණු පීඨ 05 ක ශිෂ්‍ය සභා සඳහා තෝරා ගැනීමට හා සේවාගාරික තනතුරු පත්තොට්ටි ගේතුවෙන් 2017 ජූනි මාසවටත් ශිෂ්‍ය සභා ක්‍රියාකාරී තත්වයට පත්කර නොතිබුණි.



(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී
 ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය
 මුදල් රෙගුලාසි 571(1), (2) හා (3)

2011 වර්ෂයේ සිට 2015 වර්ෂය දක්වා පැවති එන
 එකතුව රු. 15,100,847ක් වූ මෙන්ඩර් තැන්පතු,
 රැඳවුම් මුදල් සහ ලංසු සුරක්ෂණ සඳහා කාල
 විශ්ලේෂණයක් සකස් කර ඉකුත් වූ තැන්පතු
 නියාදනය කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගෙන
 නොතිබුණි.

(ආ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන්
 සභාව සහ උසස් අධ්‍යාපන ආයතන
 සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහය

(i) V වැනි පරිච්ඡේදයේ 7.6
 ඡේදය

2000 වර්ෂයේ සිට 2016 වර්ෂය දක්වා
 කාලපරිච්ඡේදයට අදාළව අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා
 විදේශගත වූ නිලධාරීන් 15 දෙනෙකු ආපසු සේවයට
 වාර්තා නොකිරීම මත අයතර ගනුයුතු දණ්ඩන මුදල
 (Liquidated Damage) වන රු. 60,346,783 ක්
 අයකරගෙන නොතිබුණි.

(ii) XX පරිච්ඡේදයේ 3.1
 වගන්තිය

පැමිණීමේ හා පිටවීමේ වේලාවන් සනාථ කර
 ගැනීමකින් තොරව අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ 259
 දෙනෙකු වෙනුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී වැටුප්
 හා දීමනා ලෙස රු. 468,595,919 ක් ගෙවීම් කර
 තිබුණි.

(ආ) 2003 ජූනි 02 දිනැති අංක 8.වී.ඩී/12
 අරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වනුලේඛයේ
 7.2 ඡේදය

විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මෙහෙයුම් ක්ෂේත්‍ර ආචරණය
 වන පරිදි මෙහෙයුම් අත්පොත් පිළියෙල කර
 නොතිබුණි.



3. පුලුස්සුම් ප්‍රකාශන

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, 2016 වර්ෂය සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු. 39,224,605 ක අතිරික්තයක් වූ අතර, ඊට ප්‍රතිරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ උපකාරක වශයෙන් රු. 22,927,315 ක් විමෙන් 2015 වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2016 වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු. 62,151,920 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කෙරුණි. රජයේ පුනරාධර්ෂන ප්‍රදාන රු. 127,391,842 කින් සහ වෙනත් ප්‍රාග්ධන රු. 11,118,033 කින් වැඩි වීම ඉහත වර්ධනයට ප්‍රධාන වශයෙන් බලපා තිබුණි.

සමාලෝචිත වර්ෂය හා ඉකුත් වර්ෂ හතරක මූල්‍ය ප්‍රතිඵල විග්‍රහ කිරීමේදී 2012 වර්ෂයේ රු. 96,632,028 ක් වූ උපකාරක ප්‍රවේශනයන් සහිතව 2015 වර්ෂය වනවිට රු. 22,927,315 දක්වා අඩු වී තිබුණි. නමුත් 2016 වර්ෂයේ දී රු. 39,224,605 ක අතිරික්තයක් දක්වා වර්ධනය වී තිබුණි. කෙසේ වුවද මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයට සේවක පාරිශ්‍රමික හා ජංගම නොවන විකිකම් සඳහා වූ ක්ෂයවීම් නැවත ඇලපීමෙන් පසු 2012 වර්ෂයේ රු. 395,954,737 ක් වූ ආයතනිකව 2016 වර්ෂය වන විට රු. 1,066,638,982 ක් දක්වා අධිකව වර්ධනය වී තිබුණි.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 28 වගන්තිය අනුව, ශිෂ්‍යයන් ඇතුළත් කර ගැනීම, විවිධ අධ්‍යයන ක්ෂේත්‍රවල ප්‍රවීණත්වය ලැබූ තැනැත්තන් නිශ්චය කිරීමට විභාග පැවැත්වීම, ශ්‍රී ලංකාවේ හෝ පිටරට වෙනත් විශ්වවිද්‍යාල සමඟ සහයෝගයෙන් ක්‍රියාකිරීම, පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා පැවැත්වීම, විභාගවලින් සාමාර්ථය ලැබූ තැනැත්තන්ට උපාධි පිරිනැමීම, කොමිෂන් සභාවේ එකඟත්වය ඇතිව බාහිර විභාග පැවැත්වීම හා එම විභාගවලින් සාමාර්ථය ලැබූ තැනැත්තන්ට උපාධි පිරිනැමීම ප්‍රධාන කාර්යයන් හා කර්තව්‍යයන් වේ.



පළාත් පාලන සභා සඳහා වන පාලන කොමිෂන් කොටස

(අ) විශ්වාසීයතාව අභ්‍යන්තර ගිණයන් ලියාපදිංචි කර ගැනීම

පසුගිය අධ්‍යයන වර්ෂ 03 තුළදී ලියාපදිංචි කිරීමට යෝජිත ගිණය සංඛ්‍යාව 3,356 ක් වූ අතර එයින් ගිණයන් 3,176 ක් ලියාපදිංචි වීමෙන් ගිණයන් 380 ක් හෙවත් ලියාපදිංචි කිරීමට යෝජිත ගිණ සංඛ්‍යාවෙන් සියයට 11 ක් පුරප්පාඩු වී තිබුණි.

(ආ) ශාස්ත්‍රවේදී සාමාන්‍ය (බාහිර) උපාධි පාඨමාලාව සඳහා ගිණයන් ලියාපදිංචි කර ගැනීම.

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (i) විශ්වාසීයතාව ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 2010 ඔක්තෝබර් 15 දිනැති දංක 932 දරන කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛය ප්‍රකාරව 2011 වර්ෂයෙන් පසුව ඉහත පාඨමාලාව නවීකරණය කර ආරම්භ කළ යුතුව තිබුණි. අදාළ චක්‍රලේඛය නිකුත් වී වර්ෂ 05 ක් ඉකුත් වී තිබුණ ද, පාඨමාලාව නවීකරණය කර නව ගිණ කණ්ඩායම් 2017 මැයි 31 දින වනවිටත් බඳවා ගෙන නොතිබුණි.
- (ii) ඉහත පාඨමාලාව සඳහා අවසන් වරට 2011 වර්ෂයේ සිසුන් බඳවාගෙන මේ වන විට වර්ෂ 05 කට වැඩි කාලයක් ඉකුත්වී තිබුණ ද, එම කණ්ඩායම සඳහා තෙවන වසර විභාගය, 2017 මැයි 31 දින වන විටත් පවත්වා නොතිබුණි. මේ හේතුවෙන් එම වර්ෂයේ ලියාපදිංචි වී තිබූ සිසුන් 185 දෙනෙකුගෙන් සිසුන් 125 ක්, ඒනම් සියයට 66 ක් මේ වන විට පාඨමාලාව හැර ගොස් තිබුණි.

(ඇ) කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ, සත්ව නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවේ 2014/2015 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා ලියාපදිංචි සිසුන් 79 දෙනා අතුරින් ජාති විද්‍යාව, ජීව රසායන විද්‍යාව හා ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණ මූලධර්ම යන විෂයයන් තුන සඳහා පිළිවෙලින් සිසුන් 76 ක්, 15 ක් හා 11 ක් ලෙස පළමු සමාසික විභාගය සඳහා සුදුසුකම් ලබා නොතිබුණි. මෙම තත්ත්වය ඇතිවීමට හේතු වූයේ බලා ජීව නිවැරදි කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.



ආදායම් අංශයේ පවතින පුළුල් පසුපා 2,700 ක් ලියාපදිංචි කර පවුල අතර සෙසුනගෙන සිසුන් 2,319 ක් ලියාපදිංචි සම්පූර්ණ කර තිබුණද, ලියාපදිංචි වූ සිසුන්ගෙන් සියයට 14 ක් පමණ අධ්‍යයන වර්ෂයන් තුළදී ලියාපදිංචි සම්පූර්ණ කිරීමට අපොහොසත් වී තිබුණි.

4.2 කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්

විශ්වවිද්‍යාලයේ දිනකට බැහැර කරන ටොන් 2 ක පමණ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය කිරීම සම්බන්ධයෙන් ප්‍රදේශයට අදාළ පළාත් පාලන ආයතනය සමඟ සුදුසු වැඩපිළිවෙලක් හඳුන්වා දීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග නොගෙන දීර්ඝ අපද්‍රව්‍ය සහ හොඳින් අපද්‍රව්‍ය වෙන් කිරීමකින් තොරව 2015 වර්ෂයේ ජනවාරි සිට නැන්පේරියල් ඉඩමට මුදා හැර තිබුණි. එම අපද්‍රව්‍ය ප්‍රදේශයේ පොහොසත් ස්ථානවලට හැතී ඇති බැවින් පරිසරය දූෂණය වීමට මෙන්ම වන සතුන්ට අහිතකර තත්ත්වයක් ඇතිවීමට ඉඩ තිබෙන බව නිරීක්ෂණය විය.

4.3 මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්

සහක සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(ඊ) පුද්ගලයින් 1,500 කගේ ජෛව විවිධත්ව ප්‍රවර්ධන අවශ්‍යතාවය සැලසීමේ ධාරිතාවයකින් යුතු සමනළ වැව ජලාශ සෝපනා ක්‍රමය සඳහා 1986 වර්ෂයේ දී ඉදිකර තිබුණු ජල පවිත්‍රාගාරය විශ්වවිද්‍යාලය විසින් භාවිතා කරමින් පැවතියද ජල පවිත්‍රාගාරයේ ජලය පිරිසිදු කිරීමේ පද්ධතිය 2015 අගෝස්තු සිට අක්‍රියව තිබුණි. එබැවින් හිරිකටු සියේ ජලය සෘජුවම ජලාශයට ලබාගෙන ක්ලෝරීන් මිශ්‍රකර බෙදා හරිමින් තිබුණි. ජලයේ පවතින බැක්ටීරියා සම්බන්ධයෙන් ආයතනයෙන් පිදුකරන ලද මාසික පරීක්ෂණ වාර්තාව අනුව එම ජලය නියමිත ගුණාත්මක මට්ටමෙන් නොතිබීම හේතුවෙන් වර්ෂයෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ 7300 ක් වූ සිසුන් හා කාර්ය මණ්ඩලයට පෞඛ්‍ය ආරක්ෂිත පානීය ජලය සැපයීම ගැටළුවක් වී තිබුණි.

(ආ) විශ්වවිද්‍යාලයේ ජල අවශ්‍යතා සපුරාගැනීමේ අවශ්‍යතාවය ඇතිව 2014 වර්ෂයේ නව යාන්තමය තේවාසිකාගාරය අසල රු. 1,050,196 ක් වැයකර අර්ධ වශයෙන් ඉදිකරන ලද නළ ලීදෙහි ඉදිකිරීම් සම්පූර්ණ කර ප්‍රයෝජනයට ගැනීමට 2017 මැයි වනවිටත් කටයුතු කර නොතිබුණි.



4.4 අපමුදල උපයෝජන ප්‍රවණතා

විශ්වවිද්‍යාලයේ අපමුදල් 05 කට අදාළව රු. 7,930,105 ක් වූ ණය නිශ්චිත අරමුණු සඳහා උපයෝජනය නොකර වර්ෂ 02 සිට වර්ෂ 06 ක් දක්වා කාලපරාසයක සිට නිෂ්කාර්යයට පැවතුණි.

4.5 නිෂ්ක්‍රීය හා උන උපයෝජිත වත්කම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) විශ්වවිද්‍යාලීය ප්‍රධාන සැලැස්මට (Master Plan) පරිබාහිරව නිසි ශක්‍යතා අධ්‍යයනයකින් තොරව අමතර සිසුන් බඳවා ගැනීමේ අපේක්ෂාවෙන් රු. 6,720,833 ක් වැය කර 2014 වර්ෂයේ ඉදිකරන ලද කෘෂි විද්‍යා පීඨ ගොවිපළ කුළ පිහිටි දේශන ශාලාව ප්‍රයෝජනයට නොගෙන නිෂ්ක්‍රීයව පැවතුණි.

(ආ) විශ්වවිද්‍යාලයේ ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨයට අදාළව පිටත පුහුණු ඒකකය (Out Bound Training Centre) පිහිටුවීම සඳහා 21 වන සියවස සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය (HETC) මගින් 2016 වර්ෂයේදී රු. 2,725,000 ක් වූ භාණ්ඩ හා උපකරණ විශ්වවිද්‍යාලයට ලබා දී තිබුණද, ඒ වෙනුවෙන් යටිතල පහසුකම් සහ සැලසුම් සකස්කර නොතිබීම හේතුවෙන් 2017 මැයි 31 දින වන විටත් එම උපකරණ උන උපයෝජිතව තිබුණි.

(ඇ) 21 වන සියවස සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය (HETC) වසින් 2013, 2014, 2015 සහ 2016 වර්ෂයන්වලදී විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ලබා දී තිබූ රු. 1,262,584 ක් වූ ක්‍රීඩා භාණ්ඩ, කාර්යාල උපකරණ සහ පුස්තකාල පොත් 2017 මැයි වන විටත් ප්‍රයෝජනයට නොගෙන දැනට වසා දමා ඇති අමෙහසුම් කාක්ෂණ සේවා මධ්‍යස්ථානය (OTS) කුළ ගබඩා කර තිබුණි.

4.6 ආර්ථික නොවූ ගනුදෙනු

2005 අගෝස්තු 24 දිනැති අමාත්‍ය විකේතල තීරණය මගින් රුපියල් මිලියන 121 ක ඇස්තමේන්තුගත මුදලකට තොරතුරු තාක්ෂණ ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකිරීමට අනුමැතිය ලබා දී තිබුණු අතර 2007 වර්ෂයේදී ඒ සඳහා තැවතක් අනුමැතිය ලබාදී තිබුණි. මූලික



ගොඩනැගිලි පැලඹුම් සකස් කිරීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීම වෙනුවෙන් 2010 වර්ෂයේ දී රු.1,819,966 ක් වැය කිරීමෙන් පසු ඉදිකිරීමේ නිරූපක වෙතස් විම නිසා මෙම වියදම නිෂ්කාර්යය වියදමක් වී තිබුණි.

4.7 ප්‍රයම්පාදන හා කොන්ත්‍රාත් ක්‍රියාවලිය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) 2014 වර්ෂයේදී රු. 123,052,693 ක පිරිවැයක් සහිතව ඉදිකර තිබුණු විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්‍රීඩාපිටිය සහ ක්‍රීඩාගාරය, ක්‍රීඩා කිරීමට හැකි පරිදි ඉදිකර නොතිබීමෙන් ක්‍රීඩාපිටියේ වැසි ජලය බැස නොයන අතර බොරළු මිශ්‍ර පස් යොදා ගෙන ක්‍රීඩා පිටියේ මතු පිට පාවර්ධනය කිරීම හේතුවෙන් පස් තද වී දැඩි (HARD) ස්වභාවයක් පැවතීම හා තඩත්තු නොකිරීම නිසා සිසුන්ට ක්‍රීඩා කිරීමේ අපහසු තත්ත්වයක් ඇතිවී තිබුණි. ක්‍රීඩාගාරය අසල පුහුණු ශීය පැති බැම්ම පිළිසකර කර නොතිබූ අතර රු. 5,156,160 ක් වූ රඳවා ගැනීමේ මුදල් භාවිතා කර ක්‍රීඩාපිටිය පිළිසකර කිරීමට 2017 ඔැප් වනවිටත් අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.

(ආ) කාර්ය මණ්ඩල සාපනයාලාව අසල ඇති කාණුව ඉදිකිරීමට ලංසු කැඳවීම සඳහා සකස් කර තිබුණු රු.945,789 ක පිරිවැය ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීමේදී ඒ ඒ වැඩ විෂයය වෙනුවෙන් වර්තමාන මිල සඳහා ගැලපුම් සහිතව ඉවත්යන් යොදා ගනිමින් පිරිවැය ආස්තමේන්තු පිළියෙල කිරීමෙන් සබරගමු පළාත් සභාවේ, ඊටයනට සාපේක්ෂව රු. 91,346 ක අධි ඇස්තමේන්තු පිළියෙල කර තිබුණි.

4.8 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ මහාචාර්ය තනතුරු 04 ක සහ කථිකාචාර්ය තනතුරු 32 ක් ද වශයෙන් තනතුරු 36 ක පුරප්පාඩු පැවතුණි. 2017 ජූනි වනවිටත් එම පුරප්පාඩු පිරවීමට කටයුතු කර නොතිබීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ බාහිර කථිකාචාර්යවරුන් 106 දෙනෙකු වෙත රු.19,437,369 ක් ගෙවීමට සිදුවී තිබුණි. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල තනතුරු තුළ එක් සහාය මහාචාර්ය තනතුරක්, කථිකාචාර්ය තනතුරු 07 ක්, තාවකාලික



කට්ඨාසවලින් 13 ක සහ කාට්ටුකාලීන ශිල්ප ප්‍රදර්ශකවරුන්/ලපදේශකවරුන් 18 ක අතිරික්තයක්ද නිරීක්ෂණය විය.

(ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට පරිපාලන තනතුරක්, පුස්තකාල නිලධාරී තනතුරු 02ක්, අධ්‍යයන සහාය කාර්ය මණ්ඩල තනතුරු 31 ක් සහ අනාධිපති තනතුරු 80 ක් වශයෙන් පුරප්පාඩු 116 පැවතුණි. 2017 ජුනි වනවිටත් එම පුරප්පාඩු පිරවීමට කටයුතු කර නොතිබීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී නිවාඩු දින වැටුප් හා අනිකාල දීමනා වශයෙන් රු. 16,811,999 ක් ගෙවීමට සිදු වී තිබුණි.

5. ශිෂ්ට කටයුතුභාවය හා යහපාලනය

5.1 සංයුක්ත සැලැස්ම

සංයුක්ත සැලැස්ම භෞතික ප්‍රගතිය මැන බැලීම හා ඊට අදාළ තීරණ ගැනීම සඳහා උපාය මාර්ගික කළමනාකරණ කමිටුවක් පිහිටුවා තිබූ නමුත් එම කමිටුව මගින් සැලැස්මේ ක්‍රියාකාරකම් 150 කින් 117 ක් 2017 මැයි වනවිටත් සමාලෝචනය කර නොතිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.

5.2 ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම

2014 පෙබරවාරි 17 දිනැති අංක 01/2014 දරන රාජ්‍ය මුදල් චක්‍රලේඛයේ 04 ඡේදය ප්‍රකාරව 2016 වර්ෂයට අදාළව ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙල කර නොතිබුණු අතර 2016 වර්ෂයේ භෞතික ප්‍රගතිය මැන බැලීම සඳහා කාර්යසාධන වාර්තාද පිළියෙල කර නොතිබුණි.

5.3 අභ්‍යන්තර විගණනය

අභ්‍යන්තර විගණන දෙපාර්තමේන්තුවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණකවරයකු සහ ලිපිකරුවෙකු පමණක් ගවේශණා කිරීමෙන් විශ්ව විද්‍යාලයේ සියළුම ක්ෂේත්‍ර ආවරණය වන පරිදි විගණනය සැලසුම්කර ක්‍රියාත්මක කිරීමට ගැටළුවක් වී තිබුණි.



5.4 අය පාලනය

ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා ඇස්තමේන්තුගත ප්‍රතිපාදනය රු. මිලියන 790 ක් වූ අතර එහි තනතුරු වියදම රු. මිලියන 244 ක් විමෝචන ප්‍රතිපාදනවලින් රු. මිලියන 546 ක් හෙවත් සියයට 69 ක් ඉතිරි වී තිබුණි. ඒ අනුව එලදාසී මූල්‍ය පාලන කාරකයක් ලෙස අයවැය ලේඛනය යොදවාගෙන නොතිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.


5.5 වාර්ෂික වාර්තා සහාගත කිරීම

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 110 වගන්තිය ප්‍රකාරව 2013 සහ 2014 යන වර්ෂ 02 ක් වාර්ෂික වාර්තා පාර්ලිමේන්තුවේ සහාගත කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

6. පද්ධති හා පාලනයන්

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන දුර්වලතා වරින්වර විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති වරයාගේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳව විශේෂ අවධානය යොමුකළ යුතු වේ.

පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර -----	නිරීක්ෂණ -----
(අ) ගිණුම්කරණය	(i) ආදායම , වියදම් හා වත්කම්, බැරකම් අඩුවෙන් හා වැඩියෙන් ගිණුම්ගත කිරීම. (ii) ලෙජර් ගිණුම් ගේෂ හා ලේඛන නොහැසඳීම.
(ආ) වත්කම් පාලනය	වත්කම් උගත උපයෝගීතාව පැවතීම.
(ඇ) සේවක මණ්ඩල කළමනාකරණය	පුරප්පාඩු පිරවීමට කටයුතු නොකිරීම.


 එම්.එම්.ගාමිණි ටීචේපිංහ
 විගණකාධිපති

14. විගණකාධිපති වාර්තාවට පිළිතුරු -2016

විගණන විමසුම	පිළිතුර	මේ වන විට ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග
<p>2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම</p> <p>2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම් ප්‍රමිති</p> <p style="padding-left: 20px;">ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති අංක 2</p>	<p style="text-align: center;">පිළිතුර</p> <p>(අ) ඔබ විසින් පෙන්වා දෙන ලද විගණන විමසුම නිවැරදි වේ. නමුත් ඔබ විසින් දක්වා ඇති වෙනස නිවැරදි නොවේ. ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ පොලී ආදායම සහක පරිදි වේ.</p> <p style="padding-left: 20px;">ස්ථාවර තැන්පතු වත්කම්</p> <p style="padding-left: 40px;">I දෙසැම්බර් 31 වන දිනට පොලී ආදායම ලැබී මූලික තැන්පත් මුදල වැඩි වූ ස්ථාවර තැන්පතු අගය රු 4,508,930.00</p> <p style="padding-left: 40px;">II වර්ෂය තුළ උපචිත කරන ලද පොලී ආදායම රු 908,132.00</p> <p style="padding-left: 40px;">III මුදලින් ලැබූ පොලී ආදායම රු 2,625,798.00</p> <p style="padding-left: 40px;">එකතුව රු 8,042,860.00</p> <p>ඒ අනුව අප විසින් මුළු පොලී ආදායමටම ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් යටතේ පොලී ආදායම ලැබීම් ලෙස ගිණුම් ගත කර ඇති හෙයින් වැඩියෙන් වාර්තා කර ඇති මුදල රු 908,132/- කි. මෙය නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කරමි. කෙසේ වුවද වර්ෂයට අදාළ මුළු පොලී ආදායම මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් යටතේ අඩු කර ඇති හෙයින් සමස්ථ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශයේ ශේෂයට බලපෑමක් ඇති නොවේ.</p>	<p>මෙම වරද නිවැරදි කර ඉදිරිපත් කර තිබේ.</p>
<p>ආ)</p>	<p>ඔබ විසින් පෙන්වා දෙන ලද විගණන විමසුම නිවැරදි නොවේ. පිළියෙල කර ඇති මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශයේ මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් යටතේ අදාළ කල්බදු ණයකරුට ගෙවීම් ලෙස දක්වා ඇත් මුළු මුදල තුළ ප්‍රාග්ධන ගෙවීම් මෙන්ම ආදාල පොලියද ඇතුළත් වී ඇත. ඒ අනුව අප විසින් අක්වා ඇති මුදල නිවැරදි වේ. එබැවින් මෙම විගණන විමසුම ඉවත් කරන මෙන් කාරුණිකව ඉල්ලමි.</p>	<p>නිවැරදිව ඉදිරිපත් කර ඇත.</p>

ඇ)	<p>අප විසින් වක්‍ර ක්‍රමය යටතේ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය පිළියෙල කලද අවුරුදු තබන ලද අරමුදල් වල ඉද්ධ වෙනස සැලකිල්ලට නොගෙන මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් යටතේ ලැබූ ලැබීම් හා ගෙවන ලද ගෙවීම් වෙන වෙනම දක්වා ඇත. ඒ අනුව එය නිවැරදිව ඉදිරිපත් කර ඇති හෙයින් මෙම විගණන විමසුම ඉවත් කරන ලෙස කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.</p>	<p>ගිණුම් වල නිවැරදිය ඉදිරිපත් කර ඇත.</p>
ඇ)	<p>සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ දේපල පිරිසක උපකරණ මිලදී ගැනීමේ හා කෙරීගෙන යන වැඩ ඇතුලත් සියළු ගෙවීම් ප්‍රාග්ධන භාණ්ඩ මිලදී ගැනීම සඳහා වැය කරන මුදල් වන අතර එම අගයන් වෙන් වශයෙන් ගැලපීම් කිරීම අසීරු වේ. කෙරීගෙන යන වැඩ ඇතුලත් සමහර අයිතමයන් වර්ෂය තුළ අදාල නියමිත පිරිවැය ඒකකය සඳහා ප්‍රාග්ධනික කර ඇති බැවින් මෙසේ විය හැක. මෙම අඩුපාඩුව ඉදිරියේදී නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කරමි.</p>	<p>ඉදිරියේදී නිවැරදි කරමි.</p>
2.2.2. ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු	<p>විවෘත හා දුරස්ථ අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රය මගින් ගරු දීමනාවක් ලෙස ගෙවන ලද රු 334,750/- ක් වූ මුදල 2016-08-26 දින පැවැත්වූ කළමනාකරණ කමිටු අනුමැතිය සහ 2016-11-03 දින පැවැත්වූ පාලක සභා අනුමැතිය මත 2016 වර්ෂයට අදාල වියදමක් ලෙස ගිණුම්ගත කර ඇත්තේ අදාල අනුමැතීන් 2016 වසර තුළ ලබා ගෙන ඇති බැවිනි.</p> <p>නමුත් මෙය පෙර වර්ෂයට සහ ප්‍රවර්තන වර්ෂයට වෙන් වෙන් වශයෙන් දැක්විය යුතු හෙයින් ඉදිරියේදී නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.</p>	<p>නිවැරදි සටහන් යොදා පසුව ඉදිරිපත් කර ඇත.</p>
2.2.3 විගණනයට සාක්ෂි නොවීම	<p>සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය 1995 නොවැම්බර් මස 07 දින නිකුත් කරන ලද අංක 896 / 2 අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රය මගින් ස්ථාපිත කරන ලද අතර එකෙක් පිහිටි අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය පවත්වාගෙන ආ දේපල එවකට විදුලි බල මණ්ඩලයට අයත්ව තිබී විශ්වවිද්‍යාලයට ලබා දී ඇත. මෙම ඉඩම් පවරා ගැනීමේ කටයුතු අඛණ්ඩව කෙරීගෙන යයි.</p> <p>ඉඩම් ගොඩනැගිලි ඇතුළු සියළුම ස්ථාවර වත්කම් නැවත භෞතිකව සත්‍යාපනය කර අගය කිරීම කර පරිගණක ගත කර ස්ථාවර වත්කම් ලේඛණයක් පිළියෙල කිරීම පිණිස මේ වන විට නියමිත ටෙන්ඩර් පරිපාටිය අනුගමනය කරමින් ඒ සම්බන්ධ විශේෂඥආයතනයක් වෙත භාර දී ඇත. ඔවුන් විසින් මේ වන විටත් විශ්වවිද්‍යාලය සමග අදාල කාර්යය සඳහා</p>	<p>අදාල කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් මේ වන විට 50% පමණ ස්ථාවර වත්කම් ගණනය හා</p>

	<p>ගිවිසුම්ගත වී ඇත. ඒ සඳහා මාස අටක කාලයක් ඔවුන් විසින් ලබාගෙන ඇති අතර මෙම කාල පරිච්ඡේදය අවසානයේදී අප වෙත නියමිත මුදල් රෙගුලාසි හා වක්‍රලේඛණ ප්‍රකාරව ස්ථාවර වත්කම් ලේඛණයක් පවත්වා ගැනීමට හැකියාව ලැබේ.</p> <p>තොග වලින් ලියා හරින ලද තොග</p> <p>මෙම තොග වටිනාකම පොත් වලින් ලියාහැර නොමැත. අදාල උපලේඛණ පිළියෙල කර මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව ඉදිරියේදී පොත් වලින් ලියා හැරීමට හා අදාල භාණ්ඩ වෙන්දේසි කිරීමට කටයුතු කරමින් පවතින මෙම විගණන විමසුම ඉවත් කරන මෙන් ඉල්ලා සිටිමි.</p>	<p>අංකනය අවසන් කර ඇත.</p> <p>උපලේඛණ සකසා වෙන්දේසි කිරීමට ඉදිරිපත් කර ඇත.</p>
<p>2.3 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්</p> <p>අ)</p>	<p>ඔබ විසින් පෙන්වා දී ඇති ණය සහ අත්කාරම් වර්ග යටතේ විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවකයින් විසින් ණය ලබා ගෙන මෙම විශ්වවිද්‍යාලයෙන් වෙනත් විශ්වවිද්‍යාල වලට මාරු වී යෑම /විශ්‍රාම යෑම /මිය යෑම / සේවකයින් තාවකාලිකව සේවයෙන් ඉවත් කිරීම සහ ඒ සම්බන්ධ නඩු තවමත් විභාගවීම යන හේතු අය කර ගැනීමට නොහැකි වී ඇති ණය වේ. මෙම ණය අය කර ගැනීමට නොහැකි වී ඇත්තේ අඩුපාඩුවක් නිසා නොව විශ්වවිද්‍යාලයට පරිබාහිරව සිදු වූ ඉහත කරුණු මතය. කෙසේ වෙතත් මෙම සියළු ණය සඳහා ඔවුන්ගේ විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලේ ණය ඇප තබා ඇති අතර ණය ශේෂයට වඩා වැඩි ශේෂයක් අර්ථසාධක අරමුදල් ශේෂව ඉතිරිව ඇත. එබැවින් අර්ථසාධක අරමුදල නිදහස් කිරීමේ දී හිඟ වාරික පොලිය සමග අය කර ගනු ලැබේ. දැනට විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය තුළ සේවය කරන මාරු වී ගිය බොහෝ සේවකයින්ගේ අදාල ණය මුදල් මේ වන විටදී විශ්වවිද්‍යාලයට ලැබී ඇත.</p>	<p>අර්ථසාධක අරමුදල් නිදහස් කිරීමේදී පොලිය සමග අය කරමි.</p>
<p>ආ)</p>	<p>මෙම ශේෂය අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය කාලපරිච්ඡේදයේ සිට පැවත එන ණය ශේෂ වන අතර මේ සඳහා අදාල ලිපි ලේඛණ පවා පොසා ගත නොහැක. එබැවින් මුදල් රෙගුලාසි අනුව පාලක සභා අනුමැතියට යටත්ව ගිණුම් වලින් ඉවත් කිරීමට කටයුතු යොදනු ලැබේ.</p>	<p>මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව ඉදිරියේදී කටයුතු කරමි.</p>

ඇ)	මෙම ශේෂයද අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාල කාලපරිච්ඡේදයේ සිට පැවත එන ණය ශේෂ වන අතර මේ සඳහා අදාල ලී ප්ලේට්ස් පවා සොයා ගත නොහැක. එබැවින් මුදල් රෙගුලාසි අනුව පාලක සභා අනුමැතියට යටත්ව ගිණුම් වලින් ඉවත් කිරීමට කටයුතු යොදානු ලැබේ.	මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව ඉදිරියේදී කටයුතු කරමි.
ඇ)	මෙම තැන්පත් පාලක සභාවේ අනුමැතිය අනුව මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව ඉදිරියේදී කපා හැරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.	මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව ඉදිරියේදී කටයුතු කරමි.
2.4 නීති රීති රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණ වලට අනුකූල නොවීම		
අ)	2015/2016 අධ්‍යයන වර්ෂයේ අධ්‍යයන කටයුතු ආරම්භ වී ඇති ව්‍යවහාරික විද්‍යා පීඨය, සමාජීය හා භාෂා පීඨය, කළමනාකරණ හා භූ විද්‍යාපන පීඨවල ශිෂ්‍ය සභාවේ නිලධාරී මණ්ඩලයේ නාමයෝජනා පීඨයට පත්ව වෙත ඉදිරිපත් වී ඇති අතර භූ විද්‍යාපන පීඨයේ සහ කළමනාකරණ පීඨයේ ශිෂ්‍ය සභා මේ වන විට පිහිටුවා ඇත. අයෙකුත් පීඨ සඳහා පෝෂ්‍ය භාණ්ඩාගාරික තනතුර සඳහා මෙතෙක් නාමයෝජනා ලබා දී නැත.	
ආ)	පැරණි සියලු ලංසු සුරක්ෂිත හා ටෙන්ඩර් තැන්පතු මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව පාලක සභාවේ අනුමැතිය මත නියෝජනය කර ඇත. මෙම දෙවර්ගයේම තැන්පත් ඉතිරිව ඇත්තේ මෑත කාලීන තැන්පත් වේ. වසරින් වසර මෙම දෙවර්ගයේම තැන්පත් මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව නියෝජනය කරනු ලැබේ. රැඳවුම් මුදල්ද මෙලෙස නියෝජනය කර ඇති අතර ඉතිරි වී ඇත්තේ අවසාන බිල්පත් ගෙවීමට ඇති රැඳවුම් මුදල් සහ විශ්වවිද්‍යාලය සමඟ පවත්වාගෙන යනු ලබන නඩු සම්බන්ධිත රැඳවුම් මුදල් වන අතර මෙම රැඳවුම් මුදල් අදාල අවසාන බිල්පත් ගෙවීමට පෙර සහ අදාල නීතිමය කටයුතු අවසන් කරන තෙක් පියවීමට නොහැක. එබැවින් එසේ රඳවාගෙන ඇත.	මේ වන විට නියෝජනය බොහෝ ලංසු සුරක්ෂිත සඳහා ඇප තැන්පත් නියෝජනය කර ඇත.
ඇ)	ගිවිසුම් කඩකල නිලධාරීන්ගෙන් අයකල යුතු අයකර ගැනීම උපරිම කර ගැනීම සඳහා විශ්ව විද්‍යාලය කටයුතු කරමින් සිටින අතර එම නිලධාරීන්ට විරැඳව නීති මගින් කටයුතු සිදුකල යුතු සෑම අවස්ථාවකදීම විශ්ව විද්‍යාලයේ නීති නිලධාරීන්ට ඒ සම්බන්ධව කටයුතු කරන අතර නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුවෙහි සහයෝගය අවශ්‍යවන අවස්ථාවන්හිදී නොපමාව ඔවුන්ගේ සහයෝගය ලබා ගනිමින්ද අයකර ගැනීම උපරිම කර ගැනීමට කටයුතු කරමින් සිටී.	

(3) මූල්‍ය සමාලෝචනය			
3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල	<p>2016 වසරේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය 2015 වසරේ මෙහෙයුම් අලාභය වූ රු. 22,927,315.00 සාපේක්ෂව රු. 39,224,605.00ක ලාභයක් පෙන්නුම් කෙරේ එය රු. 62,151,920.00 ක වර්ධනයකි. එයට ප්‍රධාන වශයෙන් පහත හේතු බලපා ඇත.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2015 වසරට සාපේක්ෂව 2016 වසරේ පුනරාවර්තන ප්‍රදාන රු. 127,391,842 කින් වර්ධනය වී ඇත. මෙය 14% ක වර්ධනයකි. නියමිත පරිදි අයවැය ඇස්තමේන්තු පිළියෙල කර නියමිත වෙලාවට මහා භාණ්ඩාගාරය වෙත ඉදිරිපත් කල බැවින් මෙම තත්වය ලඟා කර ගැනීමට හැකි වී ඇත. 2. අනෙකුත් ආදායම් 2015 වසරට සාපේක්ෂව 2016 වසරේ රු. 11,118,033/- කින් හෙවත් 53%/කින් වර්ධනය වී ඇත. නියමිත ආස්තු නිසි පරිදි අය කර ගැනීම හොඳින් නිෂ්පාදන සඳහා නිසි මිලක් සහිතව අලෙවි කිරීම නිසා මෙම තත්වය ලඟා කර ගෙන ඇත. 3. විලම්භිත ආදායම 2015 වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2016 වසරේ රු. 37,825,411/-න් හෙවත් 17%ක් වර්ධනය වී ඇත. නියමිත පරිදි ස්ථාවර වත්කම් මිලදී ගැනීම සඳහා භාවිතා කරන ලද රාජ්‍ය ප්‍රදාන නියමිත පරිදි ක්‍රමලේඛ කිරීම නිසා මෙම තත්වය ලඟා කර ගෙන ඇත. 	<p>මෙම වාසිදායක තත්වය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමට කටයුතු කරමි.</p>	
(4) මෙහෙයුම් සමාලෝචනය			
4.1 කාර්යසාධනය	අ)	<p>විශ්ව විද්‍යාලය සඳහා සිසුන් බදවා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම සිදු කරනුයේ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසිනි. මේ සඳහා විශ්ව විද්‍යාලයට කල හැකි එකම මැදිහත් වීම වනුයේ පවතින පුරප්පාඩු පිළිබඳව ඔවුන්ව දැනුවත් කිරීම පමණි. ඒ අනුව පවතින පුරප්පාඩු පිළිබඳව අවස්ථා කිහිපයකදීම විශ්ව විද්‍යාලය විසින් විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව දැනුවත් කර ඇත. ඇතැම් අවස්ථා වලදී විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් විශ්ව විද්‍යාලයට යොමු කර ඇති නම් සඳහන් ඇතැම් සිසුන් වෙනත් විශ්ව විද්‍යාල වල පාඨමාලාවන් සඳහා ඇතුළත් වීම සඳහා ඉවත්ව ගොස් ඇත.</p>	

<p>ආ) (I) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 2010 ඔක්තෝබර් 15 දිනැති අංක 932 දරණ කොමිෂන් සභා වකුලික ප්‍රකාරව නව ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමක් බඳවා ගැනීම සඳහා මේ වන විට කටයුතු කරමින් සිටී. මේ වන විට නව පාඨමාලාවන් සඳහා සඳහා අදාල අධ්‍යාන පටිපාටි සකස් කර විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ නිර්දේශයන් සඳහා යොමු කර ඇත. එයට විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ අනුමැතිය ලැබුණු විගසම මෙම බඳවා ගැනීම් සිදු කිරීමට නියමිතය. එසේම විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් බාහිර උපාධි පාඨමාලා තාවකාලිකව අත්හිටුවා තිබීමද මෙම ප්‍රමාදයට හේතු වී ඇත.</p> <p>(II) මෙකී උසස් පාඨමාලා වලට අයත් ඇතැම් විෂයන් සඳහා විශ්ව විද්‍යාලීය ආචාර්යවරු නොමැති බැවින් බාහිරව වෙනත් විශ්ව විද්‍යාල වල ආචාර්යවරුන්ගේ සේවය ලබා ගැනීමට සිදු ව ඇති අතර විෂය නිර්දේශ වලට අදාල සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම සඳහා දින ලබා ගැනීමට ඇති අපහසුතාවය හේතු කොට ගෙන විභාග පැවැත්වීමේදී යම්කිසි ප්‍රමාදයක් සිදු වී ඇත. මෙය විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලනයෙන් බැහැරව සිදු වී ඇති තත්වයකි. එසේම මේ වන විට සියළු දේශණ පවත්වා අවසන්ව ඇති අතර ජූලි මාසයේ අවසාන සතියේ සිට විභාග පැවැත්වීමට සියළු කටයුතු සුදානම් කර ඇත. ලියාපදිංචි වී ඇති සිසුන්ගෙන් 66%ක් පමණ පිටමාලාව අතහැර යාමට හේතු වී ඇත්තේ ඔවුන්ගේ පෞද්ගලික අභිමතයන්, විදේශ ගත වීම, පලමු වසර විභාග අසමත් වීම, දුරස්ථ භාවය ආදී කාරණාවන් මිස විභාග පැවැත්වීමේ ප්‍රමාදයක් නොවේ.</p>	<p>(I) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 2010 ඔක්තෝබර් 15 දිනැති අංක 932 දරණ කොමිෂන් සභා වකුලික ප්‍රකාරව නව ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමක් බඳවා ගැනීම සඳහා මේ වන විට කටයුතු කරමින් සිටී. මේ වන විට නව පාඨමාලාවන් සඳහා සඳහා අදාල අධ්‍යාන පටිපාටි සකස් කර විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ නිර්දේශයන් සඳහා යොමු කර ඇත. එයට විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ අනුමැතිය ලැබුණු විගසම මෙම බඳවා ගැනීම් සිදු කිරීමට නියමිතය. එසේම විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් බාහිර උපාධි පාඨමාලා තාවකාලිකව අත්හිටුවා තිබීමද මෙම ප්‍රමාදයට හේතු වී ඇත.</p> <p>(II) මෙකී උසස් පාඨමාලා වලට අයත් ඇතැම් විෂයන් සඳහා විශ්ව විද්‍යාලීය ආචාර්යවරු නොමැති බැවින් බාහිරව වෙනත් විශ්ව විද්‍යාල වල ආචාර්යවරුන්ගේ සේවය ලබා ගැනීමට සිදු ව ඇති අතර විෂය නිර්දේශ වලට අදාල සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම සඳහා දින ලබා ගැනීමට ඇති අපහසුතාවය හේතු කොට ගෙන විභාග පැවැත්වීමේදී යම්කිසි ප්‍රමාදයක් සිදු වී ඇත. මෙය විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලනයෙන් බැහැරව සිදු වී ඇති තත්වයකි. එසේම මේ වන විට සියළු දේශණ පවත්වා අවසන්ව ඇති අතර ජූලි මාසයේ අවසාන සතියේ සිට විභාග පැවැත්වීමට සියළු කටයුතු සුදානම් කර ඇත. ලියාපදිංචි වී ඇති සිසුන්ගෙන් 66%ක් පමණ පිටමාලාව අතහැර යාමට හේතු වී ඇත්තේ ඔවුන්ගේ පෞද්ගලික අභිමතයන්, විදේශ ගත වීම, පලමු වසර විභාග අසමත් වීම, දුරස්ථ භාවය ආදී කාරණාවන් මිස විභාග පැවැත්වීමේ ප්‍රමාදයක් නොවේ.</p>
<p>ඇ) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ නීති රීති හා ශිෂ්‍යයින් වෙත ලබා දී ඇති කෘෂි පීඨ ශිෂ්‍ය අත්පොතේ සඳහන් වන පරිදි විභාග සඳහා සුදුසුකම් ලැබීමට දේශණ, ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා 80%ක පැමිණීමේ ප්‍රතිශතයක් ලබා ගත යුතුව ඇත. මෙම පැමිණීමේ ප්‍රතිශතය 80%ට අඩුවෙන් ලබාගත් ශිෂ්‍යයින් විභාගය සඳහා සුදුසුකම් නොලැබූ ශිෂ්‍යයින් ලෙස සැලකේ. පවතින නීතීරීති වලට අනුව ඔවුන් තමන්ගේ එම නොපැමිණි දේශණ හා ප්‍රායෝගික කටයුතු ඉදිරි ඉඩ ලැබෙන මුල්ම සමාසිකයක සම්පූර්ණ කර විභාගය සඳහා සුදුසුකම් ලබාගත යුතුයි. පැමිණීමේ ප්‍රතිශතය 80% වඩා වැඩි ප්‍රතිශතයක් පවත්වා ගැනීම ශිෂ්‍යයකුගේ වගකීම වේ.</p>	<p>(I) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 2010 ඔක්තෝබර් 15 දිනැති අංක 932 දරණ කොමිෂන් සභා වකුලික ප්‍රකාරව නව ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමක් බඳවා ගැනීම සඳහා මේ වන විට කටයුතු කරමින් සිටී. මේ වන විට නව පාඨමාලාවන් සඳහා සඳහා අදාල අධ්‍යාන පටිපාටි සකස් කර විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ නිර්දේශයන් සඳහා යොමු කර ඇත. එයට විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ අනුමැතිය ලැබුණු විගසම මෙම බඳවා ගැනීම් සිදු කිරීමට නියමිතය. එසේම විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් බාහිර උපාධි පාඨමාලා තාවකාලිකව අත්හිටුවා තිබීමද මෙම ප්‍රමාදයට හේතු වී ඇත.</p> <p>(II) මෙකී උසස් පාඨමාලා වලට අයත් ඇතැම් විෂයන් සඳහා විශ්ව විද්‍යාලීය ආචාර්යවරු නොමැති බැවින් බාහිරව වෙනත් විශ්ව විද්‍යාල වල ආචාර්යවරුන්ගේ සේවය ලබා ගැනීමට සිදු ව ඇති අතර විෂය නිර්දේශ වලට අදාල සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම සඳහා දින ලබා ගැනීමට ඇති අපහසුතාවය හේතු කොට ගෙන විභාග පැවැත්වීමේදී යම්කිසි ප්‍රමාදයක් සිදු වී ඇත. මෙය විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලනයෙන් බැහැරව සිදු වී ඇති තත්වයකි. එසේම මේ වන විට සියළු දේශණ පවත්වා අවසන්ව ඇති අතර ජූලි මාසයේ අවසාන සතියේ සිට විභාග පැවැත්වීමට සියළු කටයුතු සුදානම් කර ඇත. ලියාපදිංචි වී ඇති සිසුන්ගෙන් 66%ක් පමණ පිටමාලාව අතහැර යාමට හේතු වී ඇත්තේ ඔවුන්ගේ පෞද්ගලික අභිමතයන්, විදේශ ගත වීම, පලමු වසර විභාග අසමත් වීම, දුරස්ථ භාවය ආදී කාරණාවන් මිස විභාග පැවැත්වීමේ ප්‍රමාදයක් නොවේ.</p>

<p>ඇ)</p>	<p>පසුගිය අධ්‍යයන වර්ෂ 3 සඳහා සිසුන්ගෙන් 14% ක ප්‍රමාණයක් විභාගය සම්පූර්ණ නොකිරීමට විවිධ හේතූන් බලපා ඇත. ඒ අතරින් පලමු වර විභාගය අසමත් වීම, වෙනත් විශ්ව විද්‍යාල වලට මාරු වීම, අසනීප තත්වයන් නිසා විභාගය කල් දමා ගැනීම, විවිධ පෞද්ගලික හේතූන් මත විභාගය සඳහා පෙනී නොසිටීම යනාදී හේතූන් බලපා ඇති අතර නියමිත අධ්‍යයන වර්ෂයේ විභාගය සම්පූර්ණ නොකරන ලද සිසුන් එම අධ්‍යයන වර්ෂයට පසු අධ්‍යයන වර්ෂයේදී සිය උපාධිය සම්පූර්ණ කර ඇත.</p>
<p>4.2 කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p>විශ්ව විද්‍යාලය මගින් කසළ බැහැර කරනු ලබන්නේ විශ්ව විද්‍යාලයට අයත් භූමි භාගයක් වන නම්පේරියල් ඉඩමටයි. අප විශ්ව විද්‍යාලය අයත් වන පලාත් පාලන ආයතනය වන ඉඹුල්පේ ප්‍රාදේශීය සභාව මගින් දෛනිකව කුණු කසළ ඉවත් නොකරන තත්වයක් තුළ මේ ආකාරයට කසල බැහැර කිරීමට සිදුව ඇත. ඉදිරියේදී මේ සඳහා අවශ්‍ය කරන දැල් ආවරණයක් ඉදි කිරීමට සැලසුම් කර ඇත. ඒ තුළින් සිදු වන පාරිසරික බලපෑම අවම කර ගැනීමට හැකි වේ.</p>
<p>4.3 මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්</p>	<p>මේ වන විට සිසුන්ගේ හා කාර්ය මණ්ඩලයේ පරිභෝජනය සඳහා හැකි පමණ පිරිසිදු කොට ජලය ලබා දීමක් සිදු කරන ලබන අතර විශ්ව විද්‍යාලය මගින් ජලය ලබා ගැනීම සඳහා ඉදි කරනු ලබන 6ක් පමණද දැනට ජල අවශ්‍යතා සඳහා උපයෝගී කරනු ලබයි. තවද ජල සැපයුම අවශ්‍ය වන අවස්ථා වලදී කළුපහන ප්‍රදේශයේදී බඩුසර යොදා ගනිමින් ජලය විශ්ව විද්‍යාලයට ගෙන එනු ලබයි. මේ තත්වය තුළ පසුගිය වර්ෂ ගණනාවක් තිබියදී අඛණ්ඩව ජල සැපයුමක් විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රජාවට ලබා දීමේ හැකියාවක් උදා වී ඇත.</p>
<p>ආ)</p>	<p>මේ වන විට ජල සම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ එකාබද්ධව නව ජල යෝජනා ක්‍රමයක් පඹණින්න ප්‍රදේශයට ලබා දීමට කටයුතු කරමින් සිටීම නිසා අක්‍රීය වී ඇති පවුලු කිරීමේ පද්ධතිය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම ප්‍රමාද කොට ඇත. (ඒ සඳහා විශාල වියදමක් දැරීම අනවශ්‍ය බැවින්) කෙසේ වෙතත් ජලය සඳහා ක්ලෝරීන් මිශ්‍රකොට පිරිසිදු කිරීමක් සිදු කිරීමෙන් අනතුරුව ජල පරිභෝජනය සඳහා නිකුත් කිරීම සිදු වේ.</p>

<p>4.4 අරමුදල් උෂ්ණ උපයෝජනය</p>	<p>ඔබ විසින් පෙන්වා දෙන අරමුදල් 5හි අගය රු 7,930,105/- වන අතර ඒ අතරින් වැඩිම ප්‍රමාණයක් අයත් වන්නේ හැම විශ්වවිද්‍යාලයටම ඇති සහ අප විශ්වවිද්‍යාලයේද ඇති උපකුලපති අරමුදලේ වෙ. ඒහි ඇති මුදල් රු 6,258,052/- කි. ඒය සමස්ත අරමුදල් වලින් 79%කි. මෙම අරමුදලේ මුදල්, මුදල් කමිටු නිර්දේශයෙන් සහ පාලක සභාවේ අනුමැතියෙන් විවිධ අවශ්‍යතා අනුව ශිෂ්‍ය සහ සේවක පුබ්‍රසාධන කටයුතු සඳහා යොදාගනු ලැබේ. එබැවින් මෙය අක්‍රිය වූ අරමුදලක් ලෙස දැක්වීම යොග්‍ය නොවේ. අනෙකුත් අරමුදල් ඉදිරියේදී පාලකසභාවේ අනුමැතිය යටතේ ආදායමට ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.</p> <p>ඔබ විසින් පෙන්වා දෙන අරමුදල් 5හි එකී අරමුදල් පිහිටුවීමේ පරමාර්ථ පැහැදිලිව දක්වා ඇත. ඒම අරමුදල් සඳහා වෙන් වෙත් වශයෙන් ලිපි ගොනු තබන්නු කරනු ලැබේ. ඒ මගින් එම අරමුදල් පිහිටුවීමේ කාර්යය/පැමාර්ථ අනාවරණය කර ගත හැකි වේ. එබැවින් මෙම විගණන විමසුම ඉවත් කරන මෙනි කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.</p>
<p>4.5 නිෂ්ක්‍රීය හා ඌන උපයෝජිත වත්කම්</p>	<p>2011/2012 වර්ෂයන් සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් සිදු කරන ලද අතිරේක බදවා ගැනීම් යටතේ සබරගමුව විශ්ව විද්‍යාලයට ලබා දෙන ලද සිසුන්ගේ දේශණ පැවැත්වීමට ප්‍රමාණවත් ඉඩකඩ නොමැති බැවින් විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් ලබා දෙන ලද අතිරේක ප්‍රතිපාදන යටතේ ඉතාමත් කෙටි කාලසීමාවක් තුලදී මෙම ඉදිකිරීම් සම්පූර්ණ කරන ලදී. මෙම ගොඩනැගිල්ල ගොවිපල ආශ්‍රිත සිසුන්ගේ ප්‍රායෝගික පුහුණු පාඨමාලා, බිම්මල් වගාව හා මී මැසි පාලන කටයුතු සඳහා ප්‍රායෝගික හා දේශන පැවැත්වීම සඳහාද මෙම ගොඩනැගිලි යොදාගනු ලබයි.</p> <p>2016/06/06 දින සිට ආරම්භ වූ දෙවන වසර සිසුන් සඳහා දේශණ මුංගස්කැන්න දේශණ ශාලා වල පවත්වන බැවින් සිසුන් ඔබ විසින් පෙන්වා දෙනු ලැබූ මුංගස්කැන්න ආපනාශාලාව පූර්ණ වශයෙන් දිනපතා උපයෝගී කර ගනු ලබයි. එසේම ගොවිපල පරිශ්‍රයේ අධ්‍යාපන කටයුතු, ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණ කටයුතු සිදු කරනු ලබන සියළුම අවස්ථා වලදී සිසුන් ආහාර අනුභව කිරීම සඳහා මෙම ආපනාශාලාව යොදා ගනී.</p>

<p>ආ)</p>	<p>Out Bound Training Center සඳහා 21 වන සියවස සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය මගින් 2016 වර්ෂයේ මීලදී ගත් ඔබ විසින් පෙන්වා දී ඇති ක්‍රීඩා භාණ්ඩ හා උපකරණ විද්‍යා හා ශාරීරික අධ්‍යාපන අධ්‍යාපනාංශයේ අධ්‍යාපන ක්‍රියාකාරකම් හා ස්වාභාවික සම්පත් අධ්‍යයනාංශයේ අධ්‍යාපන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා භාවිතා කරනු ලබයි.</p>
<p>ඇ)</p>	<p>21 වන සියවස සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපන ව්‍යාපෘතිය (HETC) විසින් 2015 හා 2016 වර්ෂ සඳහා විශ්ව විද්‍යාලයට ලබාදී ඇති පුස්තකාල පොත්පත් මේ වන විට විවෘත හා දුරස්ත අධ්‍යාපන ඒකකය (CODL) සඳහා ලබා දී ඇති අතර මේ වන විට එම පොත්පත් එම ඒකකයේ ප්‍රයෝජනය සඳහා යොදා ගනී.</p>
<p>4.6 ආර්ථික නොවූ ගනුදෙනු</p>	<p>මධ්‍යගත තාක්ෂණික මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවීමට කලින් තීරණය කලද එක් එක් විය සඳහා වෙන වෙනම පරිගනක මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවීමට පසුව තීරණය කිරීම හේතු කොට ගෙන මෙකී මධ්‍යගත තාක්ෂණික ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම තාවකාලිකව ප්‍රමාද කොට ඇත. ඔබ විසින් පෙන්වා දෙන ලද වියදම දරා ඇත්තේ එම ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීමට අදාල මූලික සැලසුම් සකස් කාරීම්ට හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ කටයුතු වෙනුවෙනි.</p>
<p>4.7 ප්‍රසම්පාදන හා කොන්ත්‍රාත් ක්‍රියාවලිය</p>	
<p>ආ)</p>	<p>ක්‍රීඩා පිටිය හා ක්‍රීඩාගාරයේ පවතින අඩුපාඩු පිළිබඳව මෙම ඉදිකිරීම සිදු කරනු ලැබූ ඉංජිනේරුවරයාගේ කාර්යයන් පිළිබඳව මධ්‍යගත උපදේශණ කාර්යාලය (CECB) කිහිප වරක්ම වාර්ථා කර ඇති අතර එම සමාගම මේ වන විට එම අඩුපාඩු සකස් කරමින් සිටී. අදාල සමාගමේ දැවුම් මුදල් මේ වනතෙක් නිදහස් කර නොමැති අතර අඩුපාඩු සම්පූර්ණ කරන තෙක් දැවුම් මුදල් නිදහස් කිරීමට කටයුතු නොකරමි.</p> <p>විශ්ව විද්‍යාලයේ ඉදිකිරීම් සඳහා පිරිවැය ඇස්තමේන්තු පිළියෙල කිරීමේදී පලාත් සභාවේ රේඛයන් පමණක් යොදාගත යුතු බවට කිසිදු අංශයක් දැනුම් නොදීම තුළ වර්තමාන මිල සඳහා ගැලපුම් කිරීමක් සිදු කොට ඇත. කෙසේ නමුත් 2017 පළමු විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීමේ තීරණය කල පරිදි වර්තමානයේ සියළුම ඉදිකිරීම් සඳහා ඇස්තමේන්තු පිළියල කිරීමේදී පලාත් සභා රේඛයන් පමණක් යොදාගත යුතු බවට වැඩ ඉංජිනේරුතුමාට උපදෙස් ලබා දී ඇත.</p>

<p>4.8 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය</p>	
<p>අ)</p>	<p>2017/02/01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන සබරගමුව විශ්ව විද්‍යාලයේ අනුමත කරන ලද පිරිස් ප්‍රතිපාදන වලට අනුව මහාචාර්ය තනතුරු 17ක්, කලීකාචාර්ය තනතුරු 72ක් හා තාවකාලික කලීකාචාර්ය තනතුරු 34ක් පුරප්පාඩුව පවතී. මෙම පුරප්පාඩු වලින් කලීකාචාර්ය තනතුරු 31ක් සහ තාවකාලික කලීකාචාර්ය තනතුරු 31ක් සඳහා බදවා ගැනීමට අදාලව 2017/03/15, 2017/03/26 හා 2017/04/23 දින වලදී පුවත්පත් දැන්වීම් මගින් අයදුම්පත් කැඳවා ඇත.</p> <p>යලෝක්ත නව කාර්ය මණ්ඩල ප්‍රතිපාදන ලැබීමට පෙර අධ්‍යයන අංශවල ආචාර්ය මණ්ඩල පුරප්පාඩු පුරවා ගැනීමේ විකල්ප ක්‍රියාමර්ග වශයෙන් බාහිර කලීකාචාර්යවරුන්ගේ සේවය ලබා ගැනීමට සිදු විය. එය නොවැලැක්විය හැකි තත්වයකි. එබැවින් දරණ ලද රු.19,437,369 මුදල නොවැලැක්විය හැකි තත්වයකි.</p> <p>පරිපාලන තනතුරු පුරප්පාඩු 13න් ව්‍යාපෘති නිලධාරී කළමණාකරු හා වෛද්‍ය නිලධාරී තනතුරු පිරවීම සඳහා 2015/ 2016/ 2017 වර්ෂ වලදී පුවත්පත් දැන්වීම් පළකර ඇතත් සුදුසුකම් සහිත ඉංජිනේරුවන් ඉදිරිපත් වී නොතිබිණ. මේ යටතේ ගැනෙන ප්‍රධාන විනයාරක්ෂක නිලධාරී තනතුරු හා ප්‍රධාන ආරක්ෂක තනතුරු සඳහා අභ්‍යන්තර ඉල්ලුම්පත් කැඳවූ නමුත් කිසිදු අයදුම්පතක් ලැබී නොමැති බැවින් පුවත්පත් දැනුවීම සිදු කිරීමට නියමිය. පරිපාලන තනතුරු අතරින් නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී, නියෝජ්‍ය ලේඛකාධිකාරී, පේෂ්‍ය සහකාර ලේඛකාධිකාරී, සහකාර ලේඛකාධිකාරී සහ සහකාර මූල්‍යාධිකාරී තනතුරු පිරවීම සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත දන්වා ඇත. එසේම අධ්‍යයන සහයක පුරප්පාඩු සඳහා පුවත්පත් දැන්වීම් ඉදිරිපත් කර ඇත.</p> <p>අනෙකුත් පුරප්පාඩු තනතුරු සඳහා (නේවාසිකාගාර උපපාලක, පාලිකා/ විදුලි කාර්මික II/ ජලනල කාර්මික II/ පැස්සුම්කරු II) අභ්‍යන්තර බදවා ගැනීම සඳහා 2017/03/27 දින අභ්‍යන්තර අයදුම්පත් කැඳවීම සිදුකල අතර බදවා ගැනීමේ පටිපාටියට අනුකූලව වෘත්තීය පරීක්ෂණ හා සම්මුඛ පරීක්ෂණ පැවැත්වීමට මූලික කටයුතු සුදානම් කර ඇත.</p>

<p>5. ගිණුම් කටයුතුභාවය හා යහපාලනය</p> <p>5.1 සංයුක්ත සැලැස්ම</p>	<p>2014 - 2018 කාලච්ඡේදයට අදාළ සංයුක්ත සැලැස්මේ ඇතුළත් පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම් මේ වන විටත් ඉටුකර ඇත.</p> <p>1.2.1.1 Train academics on modern teaching, material development and assessment methods</p> <p>1.2.1.4 Introduce student – exchange programme with foreign universities</p> <p>1.4.1.1 Introduce activities to enhance fundamental motor skills for all students</p> <p>1.4.1.3 Establish spots and recreation clubs</p> <p>1.4.3.3 Offer more elective courses based on current demand</p> <p>1.4.3.4 Promote subject associations to enable students from different disciplines to enroll</p> <p>2.1.2.2 Upgrade existing research facilities such as laboratories and equipment for relevant disciplines</p> <p>අනෙකුත් ඉටුකර ගැනීමට නොහැකි වූ ක්‍රියාකාරකම් ඉදිරියේදී ඉටු කර ගැනීමට උපරිම උත්සාහ දරණ අතර ඔබ විසින් 1.1.1.6 යටතේ දක්වා ඇති Establish an information system/ database at faculty level by 2015 ඉටුකර ගැනීමට නොහැකි වූයේ ඒ සඳහා භාවිතා කිරීමට නියමිතව තිබූ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය ඒකාබද්ධව භාවිතා කිරීමට යොදාගත් Cloud System (Indian package) සැලසුම් කළ ආකාරයට ක්‍රියාත්මක නොවීමයි.</p>
<p>5.2 ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම</p>	<p>විගණක විසින් පෙන්වා දෙනු ලැබූ කරුණු නිවැරදි වේ. එසේ වුවද ක්‍රියාකාරී සැලැස්මේ වෙන් වෙන් වශයෙන් මූල්‍ය අගයන් සඳහන් නොමැති වුවද එකී සඳහන් පරමාර්ථ ඉටුකර ගැනීම පිණිස අරමුදල් මූලික වශයෙන් භාවිතා කරනු ලබන මිලදී ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය සඳහා මූල්‍ය දත්ත ඇතුළත් කරමින් මිලදී ගැනීමේ ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම පිළියල කොට එය පාලක සභාවේ අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කර ඇත. ඊට අමතරව මිලදී ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය සඳහා වියදම්</p>

	<p>(ප්‍රාග්ධන හා පුනරාවර්තන) ඇතුළත් කොට එකී වියදම් එක් එක් ශීර්ෂ යටතේ වියදම් වන ආකාර ඇතුළත් කරමින් 2016 වර්ෂය සඳහා අයවැය වාර්ථා පිළියෙල කොට එයට පාලක සභාවේ අනුමැතිය ලබාගෙන ඇත.</p>
<p>5.3 අභ්‍යන්තර විගණනය</p>	<p>2017 වර්ෂයට අනුමත පිරිස් සමාලෝචන වාර්ථාවට අනුව අභ්‍යන්තර විගණන අංශය සඳහා විගණන සහකරුවන් දෙදෙනෙකු සඳහා අනුමැතිය ලැබී ඇති අතර ඉතා ඉක්මනින් එම තනතුරු දෙක සඳහා බදවා ගැනීම් සිදු කිරීමට කටයුතු කරමි.</p>
<p>5.4 අයවැය ලේඛනමය පාලනය</p>	<p>ඇස්තමේන්තු ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදනය වූ රුපියල් මිලියන 790ක් හෙවත් 69% ක් පහත හේතු මත උපයෝජනය කිරීමට නොහැකි විය. එම බොහෝ හේතු විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලනයෙන් පරිබාහිරව සිදු වූ පහත හේතු මත සිදු වී ඇත.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. තා:CIණවේදී උපාධි පාඨමාලා සඳහා 2016 වසරේ මිලියන 275ක අයවැය ඇස්තමේන්තුවක් අනුමත වී තිබුණද අදාල පාඨමාලාව ආරම්භ කර පවත්වාගෙන යන ස්ථානයේ (රත්නපුර පරිශ්‍රය/බෙලිහුල්මය පරිශ්‍රය) ඇති වූ මතභේදාත්මක ගැටළුකාරී තත්වයක් නිසා ආරම්භ කිරීමට නොහැකි වීමෙන් මෙම මුළු මුදලම උපයෝජනය කිරීමට නොහැකිවීමෙන් ඉතිරි වී ඇත. මෙම ප්‍රමාණය මුළු ප්‍රාග්ධන අය වැයෙන් 35% කි. 2. පිළිවෙලින් 2009-2012 දක්වා කාල පරාසය තුළ 100% ඉදිකිරීම් නිමවී භාවිතා කරනු ලබන පහත ගොඩනැගිලි සඳහා ගෙවිය යුතු අවසාන බිල්පත් අගය සහ රඳවාගත් රැවුම් මුදල් නිදහස් කිරීම පිණිස අයවැයෙන් වෙන් කරන ලද රුපියල් මිලියන 45 වූ අතර මෙකී ගෙවීම සඳහා අදාල බිල්පත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සහතික කර විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ඉදිරිපත් නොවීම මත වියදම් කිරීමට නොහැකි විය. මෙම ප්‍රමාණය සමස්ත ප්‍රාග්ධන අයවැයෙන් 6%ට ආසන්න වේ.

	<p>3. පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම පිණිස වෙන් කරන ලද රුපියල් මිලියන 15ක මුදල එම පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීමට යෝජිත ඉඩම සම්බන්ධ නඩුව අවසන් වුවද අදාල පැමිණිලි පාර්ශවය නැවත ඇපිල් කිරීම මත ඉදිකිරීමට නොහැකි විය.</p> <p>4. ශිෂ්‍ය ආපනාශාලාව සඳහා වෙන් කරන ලද මිලියන 25ක මුදල සඳහා නියමිත අනුමැතිය නොලැබීමෙන් වියදම් කිරීමට නොහැකි විය.</p> <p>5. පුනරුත්ථාපන හා යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කිරීම යටතේ රුපියල් මිලියන 85ක මුදලක් වෙන් කර තිබුණද එම ව්‍යාපෘති සඳහා අනුමැතිය ප්‍රමාද වී ලැබීම නිසා ආරම්භ කිරීම ප්‍රමාද වීම මත රුපියල් මිලියන 45ට ආසන්න මුදලක් ඉතිරිවිය.</p> <p>6. මානව සම්පත් සංවර්ධනය සහ පර්යේෂණ සඳහා ප්‍රාග්ධන අයවැයෙන් රුපියල් මිලියන 37ක් වෙන් කර තිබුණද අදාල අයවැයෙන් මිලියන 25ට ආසන්න මුදලක් ඉතිරිවිය.</p>
<p>5.5 වාර්ෂික වාර්තා සහාගත කිරීම</p>	<p>2013/2014 අධ්‍යයන වර්ෂ සඳහා අදාල වන වාර්ෂික වාර්තා මේ වන විට පාර්ලිමේන්තුවේ සහාගත කිරීම සඳහා ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරියා වෙත ලබා දී ඇති අතර 2015 වර්ෂයට අදාල වාර්ෂික වාර්තාව මේ වන විට පරිවර්තනය කිරීමේ අදියරේ පවතින අතර ඉතා ඉක්මණින් ප්‍රධාන ගණන් දීමේ නිලධාරියා වෙත ලබා දීමට කටයුතු කරමි.</p>
<p>6. පද්ධති පාලනය (අ)</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය මගින් රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති අනුව උපචිත පදනමින් ගිණුම් කටයුතු පවත්වාගෙන ගොස් ඇති අතර වර්ෂයට අදාල සෑම ආදායමක්ම, වියදමක්ම පැහැදිලිව හඳුනාගෙන ගිණුම්ගත කර ඇත.</p> <p>ගිණුම් අවසන් කරන දිනට පැහැදිලිව හඳුනාගත හැකි හා ගණනය කල හැකි නමුත් වගකීම් ලෙස ජනනය වී නැති සියළු වගකීම් සඳහා ප්‍රමාණවත් පරිදි වෙන් කිරීම සිදුකර ගිණුම්වල සටහන් මගින් හෙලිදරව් කර ඇත. ගිණුම් වාර්තා</p>

	<p>කරන දිනට වගකීම ජනයා වී නොමැති නමුත් අනාගතයේදී වගකීම ලෙස ජනයා විය හැකි එකී ප්‍රමාණය හා වටිනාකම් ගණනය කල නොහැකි සියළු අවිනිශ්චිත බැරකම් ගිණුම් වල සටහන් මගින් හෙළිදරව් කර ඇත.</p> <p>සියළු පාලන ගිණුම් සඳහා උපලේඛණ නිවැරදිව පවත්වාගෙන ගොස් ඇති අතර එම උපලේඛණ නියමිත ලෙපර් ගිණුම් හා ගැලපේ.</p>	
--	---	--