



ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය
කිමුක්කුප් පල්කලෙක්කමුකම්, මූල්‍යකා
EASTERN UNIVERSITY, SRI LANKA



2021

වාර්ෂික වාර්තාව
වරුතාන්ත අරික්කෙ
ANNUAL REPORT



නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

වාර්ෂික වාර්තාව 2021

දැක්ම

ශ්‍රී ලංකාවේ උසස් අධ්‍යාපනය සඳහා
විශිෂ්ටත්වයෙන් පිරි මධ්‍යස්ථානයක් බවට පත්
කිරීම.

මෙහෙවර ප්‍රකාශය

ප්‍රජාවගේ සමාජ - ආර්ථික හා සංස්කෘතික
අවශ්‍යතා ඉටුකර ගැනීම සඳහා කර්මාන්ත- ප්‍රජා
සහයෝගීතාවය තුළින් වඩා යෝගෙ පරිසරයක්
නිර්මාණය කිරීම මගින් කුසලතා පූර්ණ
ලඟාධිධියෙකු බිහි කිරීම සඳහා ඉගෙනුම්,
පර්යේෂණ සහ දැනුම බෙදා හැරීමේ පහසුකම්
සැලසීම.

අපගේ අරමුණු සහ ඉලක්ක

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය පහත සඳහන් අරමුණු එවාට අදාළ ඉලක්ක ද සමගින් හඳුනාගෙන ඇත.

දක්ෂ හා රැකියා කළ නැකි උපාධිකාරීන් බිජිකිරීම සඳහා

- ගුණාත්මකතාවය හා අදාළත්වය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා වර්ත්තර විෂයමාලා සංශෝධනය කිරීම
- ඉගෙන්වීම්, ඉගෙනුම් සහ ඇගයිමේ උපාය මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම
- වෙළුදුපල ඉල්ලුම සහ අනාගත ප්‍රවත්තන පදනම් කොට නව අධ්‍යාපන වැඩිසටහන් හඳුන්වා දීම
- ඉගෙන්වීමේ සහ ඉගෙනීමේ පර්සරය පූඩ්ල් කිරීම

පර්යේෂණ, නවෝත්පාදන හා පූඩ්වාත් උපාධි පුහුණුවේදී විශිෂ්ට ප්‍රමිතින් ලගාකර ගැනීම

- පර්යේෂණයන්හි විශිෂ්ට ප්‍රමිතින් ලගාකර ගැනීම
- පර්යේෂණ උපාධි වැඩිසටහන් ශක්තිමත් කිරීම
- කාර්මික අන්තර් සබඳියාව සහ පර්යේෂණ හා නවෝත්පාදන වානිජකරණය කිරීම

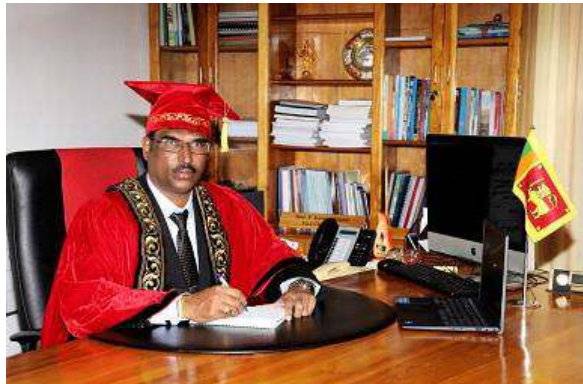
ආයතනික බාර්තාව හා පාලනය වැඩිදියුණු කිරීම

- කාර්යමන්ඩලයේ ශක්තිමත් හාවය හා ගුණාත්මකතාවය වැඩිදියුණු කිරීම
- යටිතල පහසුකම් සුරක්ෂිත කිරීම හා වැඩිදියුණු කිරීම
- පාලනය හා කළමනාකරණය වැඩිදියුණු කිරීම
- එමලායි තත්ත්ව සහතික පදනම් පවත්වා ගැනීම

ප්‍රතා සහභාගිත්වය, උපදේශනය හා ව්‍යාප්තිය වැඩිදියුණු කිරීම

- පූඩ්ල් සහභාගිත්වයක් හා උසස් අධ්‍යාපනයට සමාන ප්‍රවේශයක් ලබා දීම
- ප්‍රතා සේවා සහ ව්‍යාප්ති සේවා වැඩිදියුණු කිරීම
- උපදේශන සහ උපදේශක සේවා සැපයීම
- ව්‍යවසායකත්වය සහ හවුල්කාරිත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීම

ලිපකුලපතිතුමාගේ පත්‍රවිධිය



මහාචාර්ය වී කන්ගේඩිංහම් ලිපකුලපති

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ (ශ්‍රී.ල.නැ.වි.වි) 2021 වර්ෂය සඳහා වන වාර්ෂික වාර්තාව මා විසින් ඉදිරිපත් කරනුයේ ඉහළත් සතුටිනි. විශ්වවිද්‍යාලය පිය හයකින්, ත්‍රිකූත්‍රාමලයේ පිහිටි මණ්ඩපයකින් හා සෞන්දර්ය අධ්‍යයන ආයතනයකින්ද (ස්වාමී විප්‍රානතන්ද සෞන්දර්ය අධ්‍යයන ආයතනය) සමන්විත වේ. ශ්‍රී.ල.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා ඉතා විශ්වේෂිත පිතකර ඉගෙනුම් පරිසරයක් බ්‍රබාදීම සඳහා අඛණ්ඩ පරින්‍යාපක් දරනු බඳන අතර සියලුම උපාධිකාරී අපේක්ෂකයන් සඳහා හෝවාසික පහසුකම් බ්‍රබාදීමේ ප්‍රතිපත්තියක් අනුගමනය කරමින් සිටි.

ශ්‍රී.ල.නැ. විශ්වවිද්‍යාලය බහු වාර්තික හා බහු ආගමික ශිෂ්‍ය හා කාර්යය මණ්ඩල ප්‍රජාවකින් ඉතා පොහොසත් සුසංගෝ‍‍ගයකින් සමන්විත වන අතර විය සාමාජ හා සාමාජික පිළිබඳ අත්දැකීම් බ්‍රබාදීමට ඒවා වර්ධනය නිරීමටත් ඉතා ඉහළ අවස්ථාවක් බ්‍රබාදේ. කොට්ඨඩි - 19 වසංගත තත්ත්වය ගේනුවෙන් බොහෝමයක් අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම් සීමා වූ අතර සංවර්තනය සඳහා අගුල් දාමා තීවු කාල සීමාවන් වලදී ද සිසුන් අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම් වල තිරත වීම සුරක්ෂිත නිරීම සඳහා මාර්ගගත ක්‍රමවේදයන් ඔස්සේ අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම් අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යන ලදී.

මාගේ දැක්ම වනුයේ "විශ්වේෂිත ඉගෙනුම්, ඉගෙනුම් හා ප්‍රජා සුභ සාධනය ඉහළ නැංවීම සඳහා වන පර්යේෂණ තදුනා ගැනීම තුළින් ලේඛික මට්ටමේ දැනුම මධ්‍යස්ථානයක්" ලෙස ශ්‍රී.ල.නැ. විශ්වවිද්‍යාලය ඔස්වා තැබීම වේ. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ නැගෙනහිර කොට්ඨාස උපායමාර්ගික ස්ථානයක පිහිටා තිබේ. ප්‍රජාවන් තුනම ඉතා සහේවනයෙන් යුතුව පළාතේ විකට ජීවත් වේ. ව්‍යුහාවේන්, ප්‍රධාන ප්‍රජාවන් තුනෙහිම

අවශ්‍යතාවයන් සපුරාලීමේ සමාජ වගකීමක් ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයට ඇති අතර විය බහු වාර්තික හා බහු ආගමික ප්‍රජාවන්ගේ සම්බාහු කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් ලෙසද ක්‍රියා කරයි.

විශ්වවිද්‍යාලයක ප්‍රධාන කාර්යභාරය (I) රැකියා කළ තැකි, සමත්කමක් දක්වන උපාධිකාරීන් බිජිකිරීම (II) වාණිජකරණය වූ පර්යේෂණ පවත්වාගෙන යැම සහ එවා ඉහළ නැංවීම සහ (III) ප්‍රජා සේවාව වන අතර විශ්වවිද්‍යාලය යනු උපාධිකාරී රැකියා විශ්වක්ෂීය, කාර්මික සඛැදියාවන් අවම වීම සහ විශ්වවිද්‍යාලයේ වාතිජකරණය වූ පර්යේෂණ නිමැවුම් අවම වීම යනාදී තත්කාලීන ගැටිල් සඳහා ප්‍රතිචාර දැක්වීම සඳහා හැකි සකම ආකාරයෙන්ම අනුගත විය යුතු හා අන්තර්ගත විය යුතු සමාජ සංවිධානයක්.

කළුපිය හා ජාතික සංවර්ධනය මූලික වශයෙන් ගක්තිමත් කරන හා ඊට නායකත්වය දෙන ප්‍රධාන නිමැවුම් වනුයේ උපස්ථිතිය සේවා පිළිබඳ තුළ කෙරෙන පර්යේෂණ හා නවෝත්පාදන වේ. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය ඉහළ නම ගත් විශ්වවිද්‍යාලයක් ලෙස පර්වර්තනය කරමින් යන ක්‍රියාවලියට හා කළුපිය, ජාතික හා සමස්තරයක් ලෙස මුළු මහත් ජාත්‍යන්තරයෙන් ඉටුකර නොගත් අවශ්‍යතා ඉටු නිරීම සඳහා අපේක්ෂිත ප්‍රතිඵල වලට අනුව ගැනුකරගත් ප්‍රතිඵල ඇති බවට තහවුරු කිරීම සඳහා අප සමග සම්බන්ධ වී ඒ සඳහා සහයෝගය දක්වන ලෙසට සියලුම උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශවයන්ගේන් මා ඉතා කෘතවේදීව ඉල්ලා සිටිමි.

2021 වර්ෂය වඩා එලුඟා වර්ෂයක් කරගැනීම වෙනුවෙන් මා පාලක සභාවටත්, සභාතන සභාවටත්, අධ්‍යයන ප්‍රජාවටත්, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්පාලන හා අන්ධ්‍යයන කාර්යය මණ්ඩලයටත් මාගේ කැනවේදීත්වය පුද් කිරීමට මෙය අවස්ථාවක් කර ගතිමි.

මහාචාර්ය වී කන්ගේඩිංහම්

ලිපකුලපති

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

පටුන

අප පිළිබඳව.....	1
විශ්වවිද්‍යාලයේ සංචිත සැලස්ම	2
පාලක සභාව	3
සභාතන සභාව.....	4
ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පීඩ හා අධ්‍යාපන පාඨමාලාවන්	7
නව පීඩ සහ අධ්‍යාපන පාඨමාලා	9
අසාර්ථක වීම් හා හේතු පැහැදිලි කිරීම	9
අනාගත සැලස්ම.....	10
විශේෂ අවස්ථාවන් 2021.....	10
සම්පත් සහ සිසුන් පිළිබඳ විස්තර	12
ශිෂ්‍ය ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රතිචාර	13
දේශීය ශිෂ්‍යන් පිළිබඳ විස්තර	13
විදේශීය සිසුන්ගේ තොරතුරු	18
ලඛන නිමැවුම	18
කාර්ය මණ්ඩල ජනගහනය	19
අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලය	23
අන්ධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලය	29
ජයග්‍රහණයන්.....	30
විද්‍යාත් සාරා ඇතුළු ලැයිස්තුගත සාරාවන්හි පළකරන ලද ප්‍රකාශන	31
ලබාගත් සම්මාන	40
කාර්ය මණ්ඩලය ලබාගත් සම්මාන හා ජයග්‍රහණ	40
සිසුන් ලබාගත් සම්මාන හා ජයග්‍රහණ	41
වැඩ සටහන්, සම්ම්ත්‍රණ සහ වැඩමුල	41
මුළු තත්ත්වය	44
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට භාණ්ඩාගාරය විසින් නිකුත් කරන ලද අරමුදල් පිළිබඳ තත්ත්ව වාර්තාව .	44
ප්‍රහරුවර්තන වියදුම් පිළිබඳ විස්තරය	45
පාර්ශ්ව වියදුම් පිළිබඳ විස්තරය.....	45
ව්‍යාපෘති පිළිබඳ විස්තර (දේශීය / විදේශීය අරමුදල් සම්පාදන)	46
ව්‍යාපෘති වියදුම් පිළිබඳ විස්තර (දේශීය / විදේශීය අරමුදල් සම්පාදන)	46
මුළු ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (වියදුම්)	47
මුළු ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (උත්සාදිත ආදායම)	47
මුළු කාර්යසාධන විශ්ලේෂණය - 2021.....	48
මුළු ප්‍රකාශන - 2021	49
5 අවුරුදු සංඛ්‍යා ලේඛන	71
2021 වර්ෂය සඳහා විගණන කමිටු සභාපතිගේ වාර්තාව	72
ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පරීක්ෂා කිරීම හා පරීක්ෂා මත අනිතකර බලපෑම් අවම කිරීම සඳහා පරීක්ෂා හා ආපදා ඇගයීම් විශ්ලේෂණය මත පහත තීරසාර සංවර්ධන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී	75
1918 අංක 19 දරනා විගණන පනතේ12 රේදය ප්‍රකාරව ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වන මුළු ප්‍රකාශන සහ නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳ විගණකාධිපති වාර්තාව සඳහා කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම	84

අප පිළිබඳව

2021 වර්ෂයේදී ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය (ශ්‍රී.ලං.නැ.වි.වි.) විෂි අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම් ශ්‍රී.ලං.නැ.වි.වි ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයේ පිළි ච 06 ක් හා අධ්‍යයනාංශ 36 ක් මගින් හා තීක්ෂණාමල මණ්ඩපයේ පිහිටි පිළි දෙකක් හා අධ්‍යයනාංශ හතරක් මගින් අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමට කටයුතු කරන ලදී.

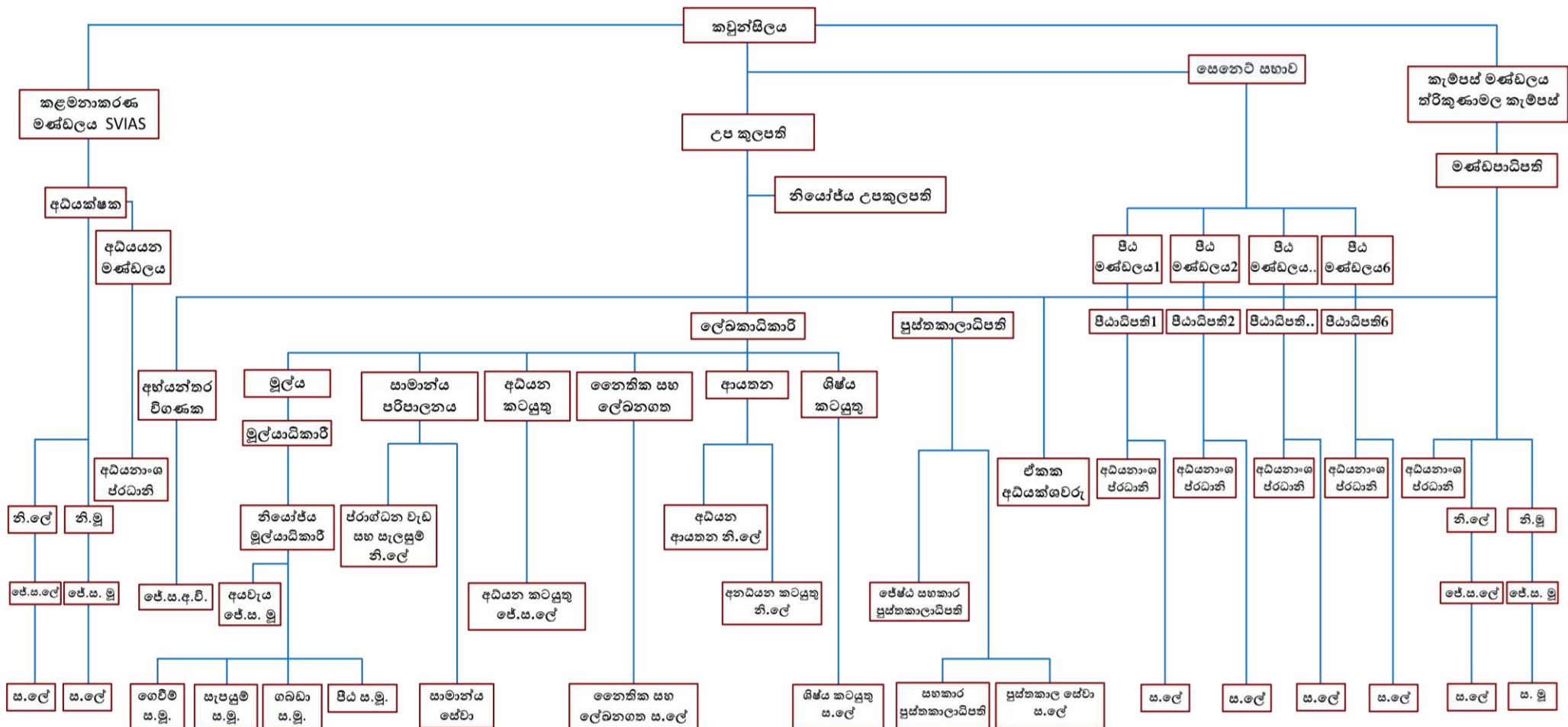
නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව (ශ්‍රී.ලං.නැ.වි.වි) 1978 අංක 16 දුරනු විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 02 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව 1986 සැප්තැම්බර් 26 වන දින තීක්ෂණාමල කරන ලද විශ්වවිද්‍යාල තීයෝගයට අනුව 1986 ඔක්තොම්බර් 01 දින ස්ථාපිත කරන ලදී. වන්දුරමලෙයි මධ්‍ය මහා විද්‍යාලයේ ගොඩනැගිල් වල 1981 අගෝස්තු 01 දින ආරම්භ කරන ලද මධ්‍ය ප්‍රාග්ධන විශ්වවිද්‍යාල ගාස්තූලය පසුකාලීනව මෙම විශ්වවිද්‍යාලය බවට පත්විය. මධ්‍ය ප්‍රාග්ධන විශ්වවිද්‍යාල ගාස්තූලය, විද්‍යා පීධිය හා කෘෂිකර්ම පීධිය යන පිළි දෙකකින් යුතුව ආරම්භ කරන ලද අතර මෙම පිළි දෙකම පේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලයට අනුබද්ධව පැවතුණි. වානිජ හා කළමනාකරණ පීධිය හා සංස්කෘත අධ්‍යයන පීධිය යන නවපිළි දෙක 1988 දී ස්ථාපිත කරන ලදී. කළු හා සංස්කෘත පීධිය යන පීධිය ප්‍රාග්ධන් කර 1991 දී කළු හා සංස්කෘත පීධිය ලෙස නැවත නම් කරන ලදී. 2004 නොවැම්බර් 23 දින සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පීධිය ගැසට් නිවේදනයක් මගින් ස්ථාපිත කරන ලදී. ගැසට් නිවේදනයක් මගින් ශ්‍රී.ලං.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ නවතම පීධිය වන තාක්ෂණ පීධිය 2018 ජනවාරි 18 දින ස්ථාපිත කරන ලදී.

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ තීක්ෂණාමල මණ්ඩපය ආරම්භයේදී තීක්ෂණාමල පසුව විශ්වවිද්‍යාල ගාස්තූලය ලෙස 1993 අප්‍රේල් මස තීක්ෂණාමලයේදී ආරම්භ කරන ලද අතර පසුව ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයට අනුබද්ධ කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල විදුහල් ක්‍රමය අභ්‍යන්ති කිරීමේදී තීක්ෂණාමල අනුබද්ධීත විශ්වවිද්‍යාල විදුහල 2001 ජූනි 15 දිනැති ගැසට් නිවේදනය මගින් ක්‍රියාත්මක වන පරිදි 2001 ජූනි 06 වන දිනැති ගැසට් නිවේදනය මගින් සන්නිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යයන හා ව්‍යවහාරක විද්‍යා පීධිය යන පිළි දෙකකින් යුතුව ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ තීක්ෂණාමල මණ්ඩපය ලෙස උසස් කරන ලදී. පසුව දේශීය වෛද්‍ය ඒකකයක් ද ස්ථාපිත කරන ලදී.

ස්වාමී වීප්‍රලාභන්ද සෞන්දර්යය අධ්‍යයන ආයතනය (ස්.වි.සෞ.අ.ආ.) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ 2005 ජූනි 03 දිනැති අතිවිශේෂ ගැසට් නිවේදනය මගින් 2005 මාර්තු 14 ක්‍රියාත්මක වන පරිදී ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයට අනුබද්ධ කරන ලදී. අනුබද්ධ කිරීමට පෙර ස්වාමී වීප්‍රලාභන්ද සංගිත හා නැවුම් පාසල ලෙස නැඳින් වූ මෙය 1982 මැයි මස 29 වන දින ප්‍රාදේශීය කටයුතු හා නින්ද සංස්කෘතික කටයුතු පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය යටතේ ස්ථාපිත කරන ලද අතර පසුව මෙය සංස්කෘතික කටයුතු අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක විය.

රටේ සමාජ - ආර්ථික හා සංස්කෘතික අවශ්‍යතා වෙනුවෙන් දේශීය කළ හැකි කුසලතා පූර්ණ උපාධිධාරීන් බිජිතිරීම පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය දැඩි අවධානයක් යොමු කරනු ලැබේ. රටේ සහ කළුපයේ අවශ්‍යතා වෙනුවෙන් දේශීය කළ හැකි බහුවිධ පර්යේෂණ ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා විෂි පර්යේෂණ බාර්තාවයන් වැඩියුතු කිරීම සඳහා මහන් වූ පරිග්‍රෑමයක් දුරනු ලැබේ. විසේම කළුපයේ සාමය සහ විකමුතුකම ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා විෂි කාර්යභාරය පිළිබඳව තොදීන් වටහාගෙන ඇත.

විශ්වවිද්‍යාලයේ සංචිත සැලැක්ම



SVIAS - ස්විංම් විපුලාන්ත් පෙන්වර්ය අධිකාරීන ආයතනය
ස.ලේ - සහකාර ලේකකාධිකාරී
ස.ම. - සහකාර මල්යාධිකාරී

ଶେ.ସ.ଲେ - ଶେଷ୍ୟ ବି ବନ୍ଦକାର ଲେବକାଦିକାର
ଶେ.ସ. ମୁ - ଶେଷ୍ୟ ବି ବନ୍ଦକାର ମୁଲ୍ୟାଦିକାର
ଶେ.ସ.କ.ରି - ଶେଷ୍ୟ ବି ବନ୍ଦକାର ଅଶ୍ଵ ଯନ୍ତ୍ରର ବିରଜକ

නි.ලේ - නියෝජීය ලේඛකාධිකාරී
නි.ම් - නියෝජීය මූල්‍යාධිකාරී

රුපසටහන 01 : විශ්වවිද්‍යාලයේ සංචිත සැලක්ම

පාලක සභාව

1985 අංක 07 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ (සංගොධීත) 24 වන වගත්තිය මතින් සංගොධීත 1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 44 වන වගත්තිය ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාල පාලක සභාව පිහිටුවා ඇත. පාලක සභාව විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලන අධිකාරිය වන අතර උපකුලපති තිබුමෙන් විනි සභාපති වශයෙන්ද ලේඛකාධිකාරී විනි ලේකම් වශයෙන්ද කටයුතු කරනු ලබයි.

තිබුමෙන් පාලක සභාවට පත්වන සාමාජිකයන්

- | | |
|------------------------|---|
| මහාචාර්ය විං. සි රාජේ | - උපකුලපති - සභාපති |
| මහාචාර්ය වී කනුගසිංහම් | - මණ්ඩිපති / ත්‍රිකූතාමල මණ්ඩිපති (2021 නොවැම්බර දක්වා) |
| විස් තාචිජනමුරුති මයා | - මණ්ඩිපති / ත්‍රිකූතාමල මණ්ඩිපති (2021 දෙසැම්බර දක්වා) |
| ආචාර්ය විම් පත්තිනාදන් | - පීඩ්යාපති / කෘෂිකරුමය |
| ආචාර්ය ජේ කෙනඩී | - වැඩ බලන පීඩ්යාපති / තාක්ෂණ පීඩ්ය (2021 ඔක්තෝම්බර සිට) |
| ආචාර්ය විස් පෙරයරාජා | - පීඩ්යාපති / කළා හා සංස්කෘති |
| ආචාර්ය එ. වින් | - පීඩ්යාපති / වාතිජ් හා කළමනාකරණ |
| අරුල්ප්‍රගාසම් | - පීඩ්යාපති / සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පීඩ්ය |
| ආචාර්ය පී පෙරතිපත් | - පීඩ්යාපති / විද්‍යා පීඩ්ය |
| ආචාර්ය කේ ලේම්මකුමලර් | - පීඩ්යාපති / සහ්තිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යායන (ත්‍රි/ම) |
| කේ සහ්ත කුමාර් මිය | - පීඩ්යාපති / ව්‍යවහාරක විද්‍යා (ත්‍රි/ම) |
| විස් තාචිජනමුරුති මයා | |

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව මතින් පත්කරන ලද සාමාජිකයන්

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| මහාචාර්ය විම් සෙල්වරුජු | මහාචාර්ය විම් සුලෙසිමා ලෙඩිබේ |
| මහාචාර්ය විම් සුලෙසිමා ලෙඩිබේ | ආචාර්ය විං. ආර් නඩිවිට |
| ආචාර්ය විස්. විම් භූසේන් | ආචාර්ය විස්. විම් භූසේන් |
| විස් ගන්මුගම මයා | ආචාර්ය ඒ සුඩුනාන් |
| ආචාර්ය ඒ සුඩුනාන් | ඉංජිනේරු මොහාන්දුරාජු |
| ඉංජිනේරු මොහාන්දුරාජු | ඉංජිනේරු විස් තිලගරාජු |
| රි සිවනාදන් මයා | රි සිවනාදන් මයා |
| පී ලේම්මනාත් මයා | පී ලේම්මනාත් මයා |
| එ. විල් ප්‍රවීජර් සාදික් මයා | එ. විල් ප්‍රවීජර් සාදික් මයා |
| වින් සිවල්‍රිංගම මයා | වින් සිවල්‍රිංගම මයා |
| විස්.විස්. විම් සමරකේන්ඩ් මයා | විස්.විස්. විම් සමරකේන්ඩ් මයා |

සභාවන සභාව විසින් තෝරා ගනු ලැබූ සාමාජිකයන්

- | | |
|------------------------|--|
| ආචාර්ය කේ රාජේන්ද්‍රම් | ආචාර්ය කේ අරුලනන්ද්‍රම් (2021 ඔක්තෝම්බර සිට) |
|------------------------|--|

පාලක සභාවේ ලේකම්

එ පහිදරන් මයා - ලේඛකාධිකාරී, ශ්‍රී.මෙ.නං.වි.වි

සිනාතන සිභාව

<p>1985 අංක 07 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල (සංගේත) පහත මගින් සංගේත 1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පහතේ 46 (2) වගන්තිය ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාල සිනාතන සිභාව පිහිටුවා ඇත. සිනාතන සිභාව විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යාපන ප්‍රාග්ධනය වේ. ලේඛකාධිකාරී විභින් ලේඛකම් තුළ කරයි.</p>	<p>සිනාතන සිභාවේ සාමාජිකයන්</p> <p>මහාචාර්ය විෂ. සි. රාගල් මහාචාර්ය වී කන්ගසිංහම් විස් තාචිජනමුරිත මයා මහාචාර්ය වී මුරුගැඹුස් ආචාර්ය විම් පශ්චත්‍යාලන් ආචාර්ය ගේ කෙන්සි ආචාර්ය විස් පෙරයාජා ආචාර්ය වීන් අරුදුලුගාසම් ආචාර්ය පී පෙරත්පත් ආචාර්ය කේ. උමේකුමාර් විස් තාචිජනමුරිත මයා ආචාර්ය කේ සන්දේරකුමාර් මය දේශීය මහාචාර්ය ටී මහෙන්දුන් මය දේශීය මහාචාර්ය පී විනෝද්බා මහාචාර්ය වී ගුණරත්නම් මහාචාර්ය ටී. ක්‍රිං්කාමේන්හන් මහාචාර්ය විස් තිරැකහේෂ් මහාචාර්ය වී.පී පේන්ඩිවෙශි මහාචාර්ය ටී.විඩි සේරන් මය මහාචාර්ය වී මුරුගැඹුස් මහාචාර්ය විස් සූදේරුණ් මහාචාර්ය පී උමේන්දුරාජා මය ආචාර්ය විම් උමාකාන්ත් ආචාර්ය විම් සිද්ධිම්බේරේසන් මහාචාර්ය වී. ඇහැරුව මහාචාර්ය වී. ඉන්පමොහන් බඩිලිවී ගේ පෙරයාජා මය ආචාර්ය වින්. අර් ප්‍රතාහ්ද මය ආර්.ත්වියදර්සන් මය ආචාර්ය ටී ගිරිදුරන් ආචාර්ය පී උමේන්දුරාජා මය ටී ගිරිදුරන් මය විම් රාජේන්දුන් මය ආර්. කිරුපරාජා මය කේ උවිතන්දුන් මය ආචාර්ය විම්. විවි. විම්. ජ්‍යෙල් කේ මතිසිලන් මය ආචාර්ය විස් සන්දේරසේගරම් කේ. සතියසේගර මය ආර්. උමේකුමාර් මය විම්. විල්. විම්. මුහුණිජ්‍යා ආචාර්ය වී. ගුහපාලසිංහම් ආචාර්ය සි. අරුදුමෝදී විස්. කේ. සිවගන්ෂන් මය ආචාර්ය විස් උමාජංකර ටී පරන්තමන් මය ආචාර්ය පී රජීජ්වරන්</p>
--	--

<p>ලේ සුරේණ් මිය ආචාර්ය ඩී අන්වන් අරැල්දාජා ආචාර්ය පී රෝඩින් ප්‍රහාන්ද ආචාර්ය විම් කොශේස්ටරන් පී පරමදේශ්වන් මයා ආචාර්ය ටී මතිවෙන්තන් මහාචාර්ය වී ලේ දේවදාසන් ආචාර්ය වී ලේ නැහින්දාජී ටී බාක්ස්කර් මයා විම් රාමනන් මයා</p> <p>විස් තාචිජනමුර්ති මයා</p> <p>විස් ලෞහිත්වරන් මයා ආචාර්ය විම් තිරැකුමාර් ආචාර්යවි. ආර් ලැන්ඩිස් ආචාර්ය විම් රෝඩින් ආචාර්ය විම් දායඛරන් මිය ආචාර්ය කේ අරැලන්දුම් ආචාර්ය විස් සොතිස්ටරන්</p> <p>ආචාර්ය වන් ප්‍රතිඵ්</p> <p>ආචාර්ය එස් සිවරන්නම් ආචාර්ය ටී පුද්ගලන් ආචාර්ය පී. ජේයරත්නි ආර් තිවියදුරුන්</p> <p>කරුණාරත්න ඩී. මිය</p> <p>ආචාර්ය කේ රාජේන්දුම් සි. සිවනායගම් මයා</p> <p>ආචාර්ය පී ප්‍රහානරන්</p> <p>ආචාර්ය විස් බාලේන්දුන්</p> <p>ආචාර්ය පී විලංගේ ආචාර්ය සි. මහේන්ද්‍රනාදන් මිය</p> <p>මහාචාර්ය විස් අරස්ටරත්නම්</p> <p>විස්. නැමුම්කනාදන් මයා</p>	<ul style="list-style-type: none"> - අංගාධිපති / ආර්ථික විද්‍යා - අංගාධිපති / කළමනාකරණ - අංගාධිපති / හෝටිල විද්‍යා - අංගාධිපති / රසායන විද්‍යා - අංගාධිපති / ගතිත - අංගාධිපති / උද්ධිත විද්‍යා - අංගාධිපති / සත්ව විද්‍යා - අංගාධිපති / භාෂා හා සහ්තිවේදන අධ්‍යනය (ත්‍රී.ම) - අංගාධිපති / ව්‍යාපාර හා කළමනාකරණ අධ්‍යනය (ත්‍රී.ම) - අංගාධිපති / පරිගණක විද්‍යාව (ත්‍රී.ම) (2021 ජුලි දක්වා) - අංගාධිපති / පරිගණක විද්‍යාව (ත්‍රී.ම) (2021 ඔක්තෝම්බර් දක්වා) - අංගාධිපති / හෝටිල විද්‍යාව (ත්‍රී.ම) - අංගාධිපති / සායනික විද්‍යාව - අංගාධිපති / ව්‍යාධි විද්‍යා - අංගාධිපති / වෙළදා අධ්‍යනය හා පර්යේෂණ - අංගාධිපති / මානව ජීව විද්‍යා (2021 ජනවාරි සිට) - අංගාධිපති / ප්‍රාථමික සොඛන ආරක්ෂණ - අංගාධිපති / අතිරේක සොඛන ආරක්ෂණ - වැඩිබලන අංගාධිපති / පෙළව පද්ධති තාක්ෂණය - වැඩිබලන අංගාධිපති / බහුවිධ අධ්‍යාපන (2021 පෙබරවාරි 5 දක්වා) - වැඩිබලන අංගාධිපති / බහුවිධ අධ්‍යාපන (2021 පෙබරවාරි 17 සිට 2021 නොවැම්බර් දක්වා) - අංගාධිපති / උග්‍ර තාක්ෂණ කළා සී.වී.සො.අ.ආ - අංගාධිපති / සංගිත සී.වී.සො.අ.ආ - අංගාධිපති / නර්තන, නාට්‍ය හා රෝගකළා සී.වී.සො.අ.ආ - නියෝජිත / කළා හා සංස්කෘත පීධිය (2021 ජනවාරි සිට) - නියෝජිත / කළා හා සංස්කෘත පීධිය (2021 ජනවාරි සිට) - නියෝජිත / කළා හා සංස්කෘත පීධිය - නියෝජිත / කළා හා සංස්කෘත පීධිය - නියෝජිත / වාණිජ හා කළමනාකරණ පීධිය (2021 ජුලි දක්වා) - නියෝජිත / වාණිජ හා කළමනාකරණ පීධිය (2021 ජුලි දක්වා) - නියෝජිත / සොඛන ආරක්ෂණ විද්‍යා පීධිය (2021 ජුලි 19 දක්වා) - නියෝජිත / සොඛන ආරක්ෂණ විද්‍යා පීධිය (2021 ජනවාරි සිට)
--	---

- | | |
|--|---|
| <p>ආචාර්ය ව්‍යුත් දායාපරන් මිය
ආචාර්ය ඩී. තාධිජනමුරුපති</p> <p>විස්. කේදුකා මිය
විස්. පර්ත්තමන් මිය
ඩී.ආර් ලක්ෂ්ව මිය
කේ. එ. විල්. වින්. විස් ජයවර්ධන මිය
ආචාර්ය වින් වර්ණකලේන්දුන්</p> <p>සහාතන සහාවේ ලේකම්
ඒ පහිදුරන් මිය</p> | <ul style="list-style-type: none"> - නියෝජන / සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණා විද්‍යා පීඩ්‍ය (2021 ජනවාරි සිට) - නියෝජන / සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණා විද්‍යා පීඩ්‍ය (2021 පෙබරවාරි සිට) - නියෝජන / ව්‍යවහාරක විද්‍යා (ත්‍රී.ම) - නියෝජන / ව්‍යවහාරක විද්‍යා (ත්‍රී.ම) - නියෝජන / ව්‍යාපාර හා කළමනාකරණ අධ්‍යනය (ත්‍රී.ම) - නියෝජන / ව්‍යාපාර හා කළමනාකරණ අධ්‍යනය (ත්‍රී.ම) - වැඩිඛිලන අංශාධිපති / දේශීය වෛද්‍ය ජීකිකය (ත්‍රී.ම) (ආරාධිත) - ලේඛකාධිකාරී, ශ්‍රී.මො.නැ.වි.වි |
|--|---|

#1

නේවර් දුරුගැයට

අනුව ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල
අතරින් ඉහළම ස්ථානය

11

වේබ්‍රේමෙල්ට්‍රික්ස්

විශ්වවිද්‍යාලවල වෙබ් අධිවි
ප්‍රේන්ඩ් කිරීම්

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පිළි හා අධ්‍යාපන පාඨමාලාවන්

කෘෂිකර්මය, කලා හා සංස්කෘතිය, වානිජ හා කළමනාකරණ, සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණීය විද්‍යා, විද්‍යා, තාක්ෂණීය, ව්‍යවහාරක විද්‍යා සහ සහ්තිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යාපනය නම් වන පිළි 06 ක් ශ්‍රී.ලං.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන පරිග්‍රය තුළත් පිළි 02 ක් තීක්ෂණාමල මණ්ඩපයේත් පිහිටා ඇත. ශ්‍රී.ලං.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රථම උපාධිය, පැහැදිලි හා පර්යේෂණ උපාධි, ඩීපෝලෝජී සහ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවන් ප්‍රදානය කරනු ලබයි. පිළි මගින් ප්‍රදානය කරනු බඳන උපාධි පාඨමාලාවන්, අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තු සහ වේකු පත්‍ර වගුව මගින් පෙන්නුම් කෙරේ.

ප්‍රධාන පරිග්‍රය - ශ්‍රී.ලං.නැ.වී. විද්‍යාලය

කෘෂිකර්මය

විද්‍යාවේදී ගෞරව (කෘෂිකර්මය)

විද්‍යාපති (කෘෂිකර්මය)

සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණීය විද්‍යා

වෛද්‍යාවේදී සහ සායනික විද්‍යා ප්‍රථම උපාධිය

විද්‍යාවේදී නෙද

පර්යේෂණ උපාධි

දූරශනවේදී

කලා හා සංස්කෘතිය

ගාස්තුවේදී (සාමාන්‍ය)

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) අරාධි

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) සංස්කෘත්‍යාත්මක ආගම්

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) නාට්‍ය හා රෝග කලා

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) ආර්ථික විද්‍යා

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) ලේඛන කලා

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) තුළෝල විද්‍යාව

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) තිහ්දු ශිෂ්ටාචාරය

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) ඉතිහාසය

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) දූරශනය

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) දේශපාලන විද්‍යාව

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) සමාජ විද්‍යාව

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) දෙමළ

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) පර්වර්තන අධ්‍යාපනය

අධ්‍යාපනවේදී උපාධිය

ගාස්තුපති උපාධිය

විද්‍යාව

විද්‍යාවේදී (සාමාන්‍ය)

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) උද්‍යිඛන විද්‍යාව

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) පරිගණක විද්‍යාව

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) ගණිතය

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) නොතික විද්‍යාව

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) සත්ත්ව විද්‍යාව

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) විද්‍යා අධ්‍යාපන

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) පාර්සරක විද්‍යාව

පර්යේෂණ උපාධි

දූරශනවේදී හා දූරශනපති

තාක්ෂණීය

කෘෂිකර්ම තාක්ෂණීය හා ව්‍යවසාය පිළිබඳව පෙවව පදන්ති තාක්ෂණීය උපාධි

ශ්‍රී.ලං.නැ.වී. විද්‍යාලයේ තීක්ෂණාමල මණ්ඩපය

සහ්තිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යාපනය

විද්‍යාවේදී කළමනාකරණ

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) කළමනාකරණ

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) අලෝචි කළමනාකරණය

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) මානව සම්පත් කළමනාකරණය

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය

විද්‍යාවේදී (ගෞරව) තොරතුරු කළමනාකරණය

ගාස්තුවේදී (විශේෂ) හාමා

ගාස්තුවේදී හාමා

ගාස්තුපති සහ්තිවේදන අධ්‍යාපන

ව්‍යවහාරක විද්‍යා

විද්‍යාවේදී පරිගණක විද්‍යා

විද්‍යාවේදී ව්‍යවහාරක නොතික හා මෙළක්ටෝතික විද්‍යා

විද්‍යාවේදී දේශීය වෛද්‍ය හා සායනික

පර්යේෂණ උපාධි

දූරශනවේදී හා දූරශනපති

වානිජ හා කළමනාකරණ

වානිජවේදී (සාමාන්‍ය)

වානිජවේදී (ගෞරව) ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය

වානිජවේදී (ගෞරව) ව්‍යවසාය හා සාම්බැදින

වානිජවේදී (ගෞරව) ව්‍යාපාර හා ආර්ථික විද්‍යාව

ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී (සාමාන්‍ය)

ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී (ගෞරව) මානව සම්පත්

කළමනාකරණ

ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී (ගෞරව) අලෝචි කළමනාකරණ

කළමනාකරණ පැහැදිලි බිජ්‍යාලෝමා

ව්‍යාපාර පරිපාලනය පිළිබඳ ගාස්තුපති

සංවර්ධන ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ගාස්තුපති

පර්යේෂණ උපාධි

දූරශනවේදී

බාහිර උපාධි හා ව්‍යාප්ති පාධමාලා මධ්‍යස්ථානය (CEDEC)

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය 1991 වර්ෂයේ සිට බාහිර උපාධි පාධමාලා පුද්‍රනය කිරීම ආරම්භ කරන ලදී. ආරම්භයේදී කෘෂිකර්මය, විද්‍යාව, වාණිජ හා කළමනාකරණය යන පීඩ් පමණක් බාහිර උපාධි පාධමාලා පුද්‍රනය කිරීම ආරම්භ කරන ලදී. කළු හා සංස්කෘත පීඩ් සහ සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා යන පීඩ්යන් 2004 වර්ෂයේ සිට බාහිර උපාධි පාධමාලාවන් ආරම්භ කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමලය මණ්ඩපයේදී 2006 වර්ෂයේ සිට බාහිර උපාධි පාධමාලාවන් පුද්‍රනය කිරීම ආරම්භ කරන ලදී. බාහිර උපාධි පාධමාලා මගින් සිසුන් වැඩි ප්‍රමාණයකට විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යාපනය ලබා ගැනීමට අවස්ථාව උදාකර දෙනු ලබයි. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන පරිග්‍රයේදී ගාස්තුවේදී කළු, වාණිජවේදී, ව්‍යාපාර පරිපාලන, කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී, විද්‍යාවේදී, විද්‍යාවේදී හේද සහ ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ වාණිජවේදී යන උපාධි පාධමාලා ද ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපය මගින් කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී සහ සහන්තිවේදනය පිළිබඳ ගාස්තුවේදී යන උපාධි පාධමාලාවන් ද පිරිනමනු ලබයි.

චිප්ලෝමා පාධමාලා

කෘෂිකර්ම පීඩ් මගින් තිරසාර කෘෂිකර්මය පිළිබඳ එච්ප්ලෝමා පාධමාලාව පුද්‍රනය කරනු ලබයි. මෙම පාධමාලාවේ කාලසීමාව වසර දෙකක් වන අතර සැම ග්‍රෑන් ලකුණක්ම පැය 15 ක සිද්ධාන්ත හෝ පැය 30 ක ප්‍රායෝගික කාලයක්න් සමන්විත වේ. පාධමාලාව දුම්ල මාධ්‍යයන් පවත්වනු ලැබේ. විද්‍යා පීඩ් මගින් විද්‍යාගාර තාක්ෂණය පිළිබඳ උපාධිය පුද්‍රනය කරනු ලැබේ. පාධමාලාවේ කාලසීමාව මාස 18 ක් වන අතර ඉගෙන්වීමේ මාධ්‍යය ඉංග්‍රීසි හෝ දුම්ල වේ.

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ මධ්‍යස්ථානය (CICT)

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ මධ්‍යස්ථානය 2003 වර්ෂයේදී ස්ථාපිත කරන ලදී. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ මධ්‍යස්ථානය මගින් විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලුම පීඩ්වල අන්තර්ගත හා බාහිර සිසුන් සඳහා පරිගණක තාක්ෂණය හා තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ විවිධ පාධමාලාවන් පවත්වනු ලබයි. මිට අමතරව මෙම මධ්‍යස්ථානය මගින් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාවේ මාර්ගෝපදේශකයන්ට අනුව ශ්‍රී ලංකා තත්ත්ව ආරක්ෂණ සුදුසුකම් රාමුව 01 මට්ටම (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් 03 මට්ටමට සමාන) තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ හැකියාවන් පිළිබඳ සහතික පත්‍ර හා පරිගණක දුම්බාංග පාධමාලාවන් පාසල් හැර යන්නන්ට සහ රුපයේ නිලධාරීන්ට පවත්වනු ලබයි.

බාහිර අධ්‍යයන ඒකක

ප්‍රදේශයේ මහජනතාවගේ දැකි අවශ්‍යතාවය මත බාහිර අධ්‍යයන ඒකකය 1998 වර්ෂයේදී ස්ථාපිත කරන ලදී. මෙම පාධමාලාවන් විශ්වවිද්‍යාලය මගින් ආරම්භ කරන ලද අතර පසුව සහාතන සහාව මගින් කළු හා සංස්කෘත පීඩ් වෙත පවත්වන ලදී. පීඩ් මගින් මෙම ඒකකය පිහිටුවන ලද අතර පහත සඳහන් පාධමාලාවන් සාර්ථකව පවත්වාගෙන යනු ලබයි.

- ප්‍රවත්පත් කළුව පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාධමාලාව
- ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ පාධමාලාව
- කාර්යාල කළමනාකරණය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාධමාලාව
- මනෝවිද්‍යාව හා පොරුණ වැධිනය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාධමාලාව
- උපදේශනය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාධමාලාව
- සන්නිවේදනය පිළිබඳ ඉංග්‍රීසි සහතික පත්‍ර පාධමාලාව

සැම පාධමාලාවක්ම මාස තුනක් තුළ පැය 60 ක කාලසීමාවක් යටතේ ඉතා දක්ෂ අධ්‍යයන කාර්යය මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලැබේ.

නව පියා සහ අධ්‍යක්ෂක පාඨමාලා

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය වර්තමාන අධ්‍යාපනාවයන් පදනම් කරගෙන නව උපාධි පාඨමාලාවන් තෙහුත්වාදිමට කටයුතු කරමින් පවතී.

- ශ්‍රම බලකාය සඳහා නිපුණතාවයක් සහිත උපාධිධාරීන් දිනිකිරුමේ ප්‍රතිපත්තිය අනුව යමින් තාක්ෂණිය පිළිබඳ උපාධිය හා ඉංග්‍රෙස් තාක්ෂණිය (බලශක්ති හා පරිසරය) පිළිබඳ උපාධිය යන උපාධි පාදමාලාවන් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා කටයුතු කරමින් පවතී.
 - ගෝපිත නව අධ්‍යාපනාංශයක් වන හින්දු ශ්‍රීධාචාර අධ්‍යාපනාංශය මගින් පිරිනැමීම සඳහා ගැස්තුවේදී හින්දු ශ්‍රීධාචාර උපාධියක් ගෝපිත නව නීති අධ්‍යාපනාංශය මගින් පිරිනැමීම සඳහා ගැස්තුවේදී නීති උපාධියක් කළ හා සංස්කෘත පීඩා මගින් සංවර්ධනය කර තිබේ. කළ හා සංස්කෘත පීඩා විසින් දම්ල අධ්‍යාපනාංශය ආර්ථික විද්‍යාව හා සංඛ්‍යාතය, සමාජ විද්‍යා හා මානව විද්‍යා අධ්‍යාපනාංශයන් ස්ථාපිත කිරීම සඳහා මේ වන විටත් වැඩ කටයුතු සිදු කරමින් පවතී.
 - ගෝපිත නව ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය අධ්‍යාපනාංශය මගින් පිරිනැමීම සඳහා නව විද්‍යාවේදී ගෞරව ව්‍යවහාරික ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය උපාධිය වානිජ හා කළමනාකරණ පීඩා විසින් සංවර්ධනය කර තිබේ.
 - කාෂ්ජකර්ම පීඩා විසින් විද්‍යාවේදී ගෞරව පෝෂණ හා ආහාර පිළිබඳ අධ්‍යාපන පාදමාලාව සංවර්ධනය කර තිබේ.
 - විද්‍යා පීඩා විසින් පර්ගනක අධ්‍යාපනාංශය නැමැති නව අධ්‍යාපනාංශයක් ගෝපනා කර තිබේ.
 - ත්‍රික්‍රිතාමල මණ්ඩපය විසින් නව පීඩායක් ආරම්භ කිරීම සඳහා සාගර විද්‍යාව / සාගර ඉංග්‍රෙස් විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධි පාදමාලා සංවර්ධනය කිරීම ත්‍රික්‍රිතාමල මණ්ඩපයේ සහිතිවේදී හා ව්‍යාපාර අධ්‍යාපනය පිළිබඳ පීඩා විසින් සංවාරක හා ආගන්තුක සත්කාර පිළිබඳ උපාධි පාදමාලාවක් සකස් කරමින් පවතී.

අසාර්ථක වීම් හා හේතු පැහැදිලි කිරීම්

පැරණි සංස්කීර්ණ සැලයේමේ / කියාකාරී සැලයේමේ ඇතුළත්ව නැති නිමැවුම් මූලික අධ්‍යාපනය සහ ශිෂ්‍ය ගෙන්දුය අධ්‍යාපනය යනාදී.

- නව ප්‍රවත්තන ඇතුළත් කරමින් අභ්‍යන්තර තත්ත්ව ආරක්ෂණ සහ විෂය මාලා සංවර්ධනය කිරීම සඳහා ආයතනගත ප්‍රයත්නය පිළිබඳ අවධානය අවම විය. 2019 ඔක්තෝම්බර් 07 දිනටතේ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා වතුගේ 09/2019 අනුව අප තත්ත්ව ආරක්ෂණය පිළිබඳ විශ්වවිද්‍යාලයේ මධ්‍යස්ථානය ගෝනීමලත් කිරීමට කටයුතු කර ඇති අතර ඒ සඳහා නව අධ්‍යක්ෂකවරයකු ද පත් කර ඇත.

"ඉගෙන්වීමේ විශ්ටීයත්වය සඳහා වන සම්මානය" පිළුබඳ පරුපුරුණ කුමවේදයක් 2021 ජූලි 22 දින පැවති 316 වන සනාතන සහා රස්වීමේදී බඩුදාන් නිරද්‍යාය 307 වන පාලක සහා රස්වීමේ දී අනුමත කර ඇත. සම්මානය පහත ඇගයීම් මත පදනම් වේ. ශිජ්‍ය ප්‍රතිචාර - 25%, ආදි සිසුන්/ ඉතා මැකකදී සමත් - 15%, ගුරුවරුන්ගේ කළමු - 25%, සමානයන්ගේ ඇගයීම - 20% සහ අංශ ප්‍රධානීගේ ඇගයීම - 15%.

- ප්‍රාත්‍යන්තර වැදගත්කමක් හා ඉහල බලපෑමක් සහිත දේශීය අවශ්‍යතා අරමුණු කරගේ පර්යේෂණ සංවර්ධනය සඳහා වන ඒකාබද්ධ සැලස්මක් නොතිබුණි. මේ වන විට විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා පර්පූර්ණ පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති ලියවිල්ලක් 2021 ජනවාරි 30 දින 312 උරුණා පාලක සහා රස්වීම මගින් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අනුමත කර ඇත. විශිෂ්ටයා පර්ක්ෂකවරුන්ගේ සමන්වීත පර්යේෂණ සහාවක් ස්ථාපිත කර ඇති අතර නිමැවුම් මූලික පර්යේෂණ අරමුදල් බඟාදීමේ තුම්බවිද්‍යාක් හඳුන්වා දී ඇත.
 - විවිධ තේශු නිසා විශ්වවිද්‍යාලය ශිෂ්‍ය අසහනකාරී තත්ත්වයන් පිළිබඳ ගැටෙම වලට මුහුණු දුන් අතර විශ්වවිද්‍යාල පර්පාලනය පිළිබඳ මෙම පාර්ශවයන්ගේ විශ්වාසය ගොඩනැංවීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග ගනීමින් පවතී.
 - කොළඹ - 19 වසංගත තත්ත්වය තේශුවෙන් අධ්‍යයන කටයුතු බොහෝමයක් සිමාවිය. අගුරුදා තිබූ කාල වකවානුව තුළද සිසුන් අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම් වල නිරත වීම තහවුරු කිරීම සඳහා අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම් මධ්‍යගත තුම්බවිද්‍යා මිස්සේ අඛණ්ඩව ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

අනාගත සිලුවක්ම

- ව්‍යුපලෙහින 2022 වර්ෂයේදී සියලු අධ්‍යාපන ක්‍රියාකාරකම් නැවත ආරම්භ කිරීමෙන් හා පැවැත්විය යුතු සියලුම විභාග සහ ප්‍රායෝගික සැසි පවත්වා විශිෂ්ටයේදීත්වයට පත්වීමට අපගේ ඉහළ බලාපොරොත්තුවක් පවතී. වාර්ෂික ශිෂ්‍ය බිඳුවාගැනීම් ඉහළ දැක්මෙන් දිවයිනේ සියලුම පුද්ගල වලින් පැමිණාහ සිසුන්ට අපගේ උපරිමයෙන් සේවය කිරීමට අප ඉතා කැමැත්තෙන් පසු වෙමු.
 - 2022 වර්ෂයේ ප්‍රධාන සැලක්ම වශයෙන් ක්රේමාත්ත හා ප්‍රජා සඩුදතා මධ්‍යස්ථානය, බහුවිධ පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය, ජාත්‍යන්තර සඩුදතා ඒකකය සහ සමාජ සමාජාන මධ්‍යස්ථානය යන මධ්‍යස්ථාන හතරක් ස්ථාපිත කරනු ඇත. මෙම මධ්‍යස්ථාන හතර ස්ථාපිත කිරීමේ ප්‍රධාන අරමුණ වනුයේ සිසුන්ට හා කාර්යය මත්වාබායට ඔවුන්ගේ අධ්‍යාපන ප්‍රවීණ ක්ෂේත්‍රය තුළ ජාත්‍යන්තර අන්දකීමක් ලබා දීමය.

විශේෂ අවස්ථාවන් 2021

- 2021.01.01 - ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ 2021 වර්ෂය සඳහා වැඩ කරයුතු ආරම්භ කිරීම.



- 2021.01.27 - ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගන්චීම් අධ්‍යක්ෂණාංශයේ ආරම්භක උත්සවය.
 - 2021.01.27 - වාතිජ අධ්‍යක්ෂණාංශයේ පරිසර හිතකාලී ඉගන්චීම් මධ්‍යස්ථානය කළුනා පැල සිටිචීම.



- 2021.03.04 හා අනිදයන කාර්යය මත්ස්‍යුලය පූහුණුව තුළින් ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාලවල පාලනය, 2021.03.05 - කළමනාකරණය සහ ප්‍රතිසංස්කරණය / ENACT ව්‍යාපෘතිය යනු යුරෝපා සංගමයේ (EU) Erasmus+ වැඩිසටහනේ සහයෝගය මගින් ප්‍රංශුලු සම්පාදිත ව්‍යාපෘතියකි.

ENACT ව්‍යාපෘතියේදී ආරම්භක රස්සේම ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ මත්ස්‍යල
කාමරයේදී පැවතෙනුවනි. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සත්කාරකත්වය
(සම්බන්ධීකරණ ආයතනය) දරමින් උප්‍රාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය,
ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණික විශ්වවිද්‍යාලය (SLTC), රැහුණු විශ්වවිද්‍යාලය සහ රජරි විශ්වවිද්‍යාලය
යන ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල සහ වර්තු කළමනාකරණ විශ්වවිද්‍යාලය, පැනුගාලයේ දුරක්ෂූබෝ
෉ ඉන්ස්ට්‍රුටුරල් සුප්‍රියර වෙක්තිකෝ (UDPL), ජ්‍යෙෂ්ඨත්වයේ ගෞරින්සන් හි ජේස්ප් එමග්‍රෑස්
විශ්වවිද්‍යාලය, වෙක් ජනරාජයේ මසරික් විශ්වවිද්‍යාලය සහ ගුණාත්මක බව පිළිබඳ දුරට්පා
මධ්‍යස්ථානය යන යුරෝපා සංගමයේ රට්ටවල් පහක් ද සමගින් මෙම රස්සේම ප්‍රවත්වන ලදී.



- 2021.03.08 - අන්තර්ජාලීක කාන්තා දිනය සැමර්ම සඳහා ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීම් අධ්‍යාපනාංශයේ අංශ ප්‍රධානී හා කාර්ය මණ්ඩලය විසින් කළ හා සංස්කෘත පිළියෙළ සියුන්ද සමගින් සූම් තාක්ෂණය ඔස්සේ වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.
- 2021.03.10 - කෘෂිකර්මය පිළිබඳ සිවිච්‍රණ ජාතික සම්මුඛ - 2021 (මාර්ගගත සම්මුඛ, සිවිච්‍රණ NSA - 2021) "අනලේක්ෂණ උපදාව සමග සටන් කිරීම සඳහා කෘෂිකර්මයේදී තාක්ෂණික අනුවර්තනය" යන තේමාව යටතේ පැවැත්වීම
- 2021.03.23 - ලෝක වනාන්තර දිනය සනිටුහන් කිරීම සඳහා මධ්‍යම්ප්‍රවේ වනජීවී දෙපාර්තමේන්තුවේ සහයෝගය සමගින් ඉංග්‍රීසි භාෂා ඉගැන්වීම් දෙපාර්තමේන්තුවේදී රැක්ටරේපත් වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.
- 2021.04.06 - 2018 වර්ෂයේදී යුරෝපියන් රිස්කල් පර්හල් හි ප්‍රකාශිත "Anisotropic generalization of well-known solutions describing relativistic self-gravitating fluid systems: an algorithm" යන පර්යේෂණ පත්‍රය වෙනුවෙන් විද්‍යාපියෙළ ගණනය පිළිබඳ මහාචාර්ය විස්. තිරුකෙන්ම් සහ හෝතික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය විෂ්. සි. රාගල් විසින් "විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ සඳහා වන ජනාධිපති සම්මානය" දින ගන්නා ලදී.

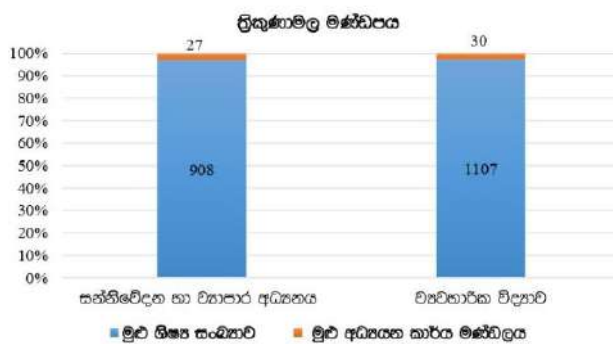
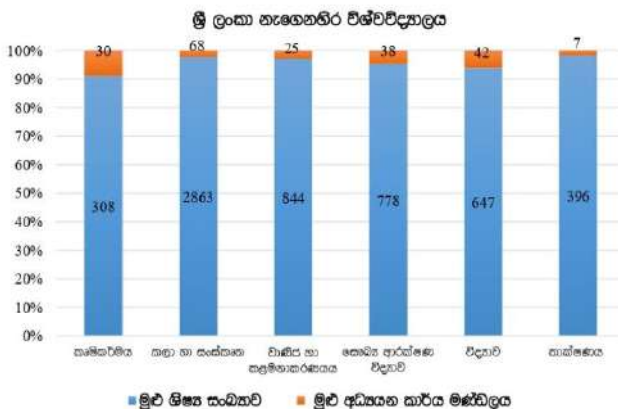


- 2021.08.26 - වාතින් හා කළමනාකරණ පිළිය විසින් සංවිධානය කරන ලද වාතින් හා කළමනාකරණ පිළියෙළ වාර්ෂික පර්යේෂණ සැසිය - 2021 (ARSCFM - 2021) "නවොත්පාදක සිපිටල්කරණය ඔස්සේ අවස්ථාවන් උදාකර ගැනීම" යන තේමාව යටතේ වාතින් හා කළමනාකරණ පිළිය විසින් පවත්වන ලදී.
- 2021.10.16 - තිරසාර කෘෂිකර්මය හා සම්පත් කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය (CENSARM) විසින් ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ දී ලෝක ආහාර දිනය සමර්න ලදී.



- 2021.11.09 හා 2021.11.10 - "කොට්ඨාසි මගින් ඇති කරන ලද ස්ථාවර අනියෝග සඳහා නිර්මාණය්මක සිතුවීම්" යන තේමාව යටතේ කළ හා සංස්කෘත පිළියෙළ මෙන්ම 2021 පර්යේෂණ සැසිය සංවිධානය කරන ලදී.
- 2021.11.22 - "පාරති නුඩ්‍රජාණු බිජාක කරුත්තරාණු" (භාරතී ගෙ සංවර්ශන සම්මුඛ) කළ හා සංස්කෘත පිළියෙළ දී පවත්වන ලදී.
- 2021.11.25 - AHEAD ව්‍යාපෘතිය යටතේ ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයට ලද ELTA-ELSE පිළි ප්‍රදානය යටතේ කළේකුඩා කළාපයේ පිහිටි සිල්මා සංරක්ෂණ ගොවීපල හා ඇම්පෝෂ් කාබනික ගොවීපල සඳහා ක්ෂේත්‍ර වාර්කාවක් සිදු කරන ලදී.
- 2021.12.14 - "විද්‍යාවේ ආකර්ෂණීය අංගයන් කොට්ඨාසි තුළින් ප්‍රජා ව්‍යාපෘතිය" යන තේමාව යටතේ 2021 වාර්ෂික පර්යේෂණ සැසිය විද්‍යාපියෙළ විසින් පවත්වන ලදී.

සම්පත් සහ සිසුන් පිළිබඳ විස්තර



2.1 රේප සටහන :

2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශ්‍රී.ලං.නැ. විශ්වාසාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයේ සිසුන් හා කාර්යය මත්බාලය බෙදීයාමේ අනුපාතය

වගුව 01 : ශ්‍රී.ලං.නැ. විශ්වාසාලයේ හා ත්‍රිකූණාමල මත්බාලයේ 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට සිසුන් හා ස්විර කාර්යය මත්බාලය බෙදීයාමේ සංඛ්‍යාතය.

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වාසාලය					
පියය	පාදමාලව	මුළු සංඛ්‍යාව	මුළු සිංහල සිසුන්	මුළු අධ්‍යාපක සිසුන්	මුළු අධ්‍යාපක සිසුන් සංඛ්‍යා මත්බාලය
කෘෂිකර්මය	කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී	308	30	32	
කළ හා සංඛ්‍යා සිසුන්	ගැස්තුවේදී කළ	2863	68	22	
වාණිජ හා කළමනාකරණ	විශ්වාස පර්පාලනවේදී	393	25	14	
	වාණිජවේදී	451			
සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යාවේදී	වෛද්‍යවේදී	476	38	40	
	හෙදවේදී	171			
විද්‍යා	විද්‍යාවේදී (ප්‍රධාන විද්‍යා)	304			
	විද්‍යාවේදී (හෝටික විද්‍යා)	443	42	41	
	විද්‍යා (විශේෂ උපාධිය)	31			
තාක්ෂණ්‍යය	පෙළට පද්ධති තාක්ෂණ්‍ය (කෘෂි තාක්ෂණ්‍යය හා විනසායකත්වය)	396	7	11	
ප්‍රස්තකාලය		-	5	14	
වෙනත් අධ්‍යාපනාංශ		-	-	208	
එකතුව	5836	215	382		



7,851

මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව



274

මුළු අධ්‍යාපක කාර්යය මත්බාලය

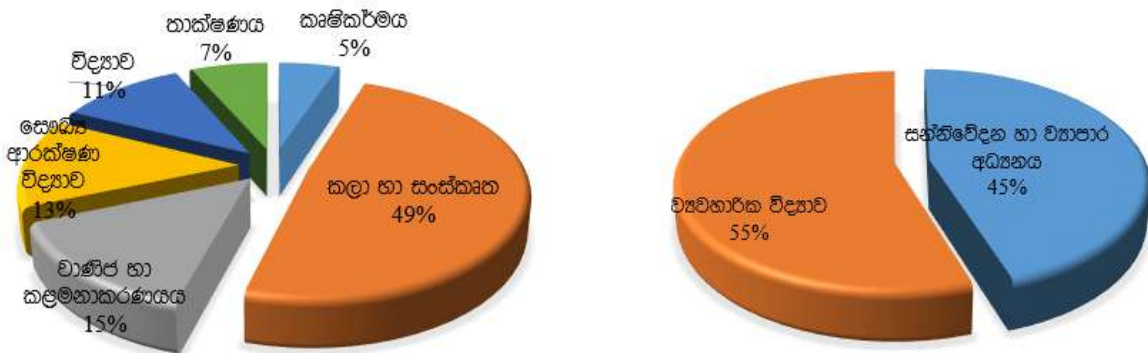


475

මුළු අධ්‍යාපක කාර්යය මත්බාලය හැර අනිකුත් කාර්යය මත්බාලය

ශීම්ප ජනගහනය

පහත රූප සටහන් 3.1 හා 3.2 මගින් පිළිවෙළත් ශ්‍රී.ලං.නැ.වි.විද්‍යාලයේ පුදාන මධ්‍යස්ථානයේ හා ශ්‍රී.ලං.නැ.විශ්වවිද්‍යාලයේ තිකුණාමල මත්‍යිඛිපයේ විකිනෙක පියා අතර ශීම්පයන්ගේ අනුපාතික බෙදියාම පෙන්වුම් කරන ලබයි.



3.1 රූප සටහන :

ශ්‍රී.ලං.නැ.විශ්වවිද්‍යාලයේ පුදාන මධ්‍යස්ථානයේ පියා මට්ටම් ශීම්ප ජනගහනය බෙදියාම

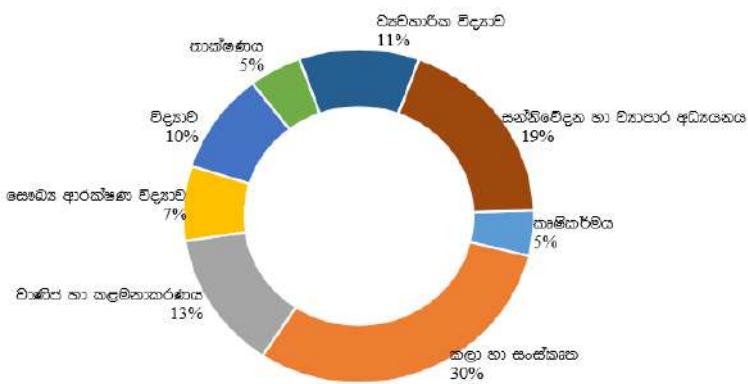
3.2 රූප සටහන :

ශ්‍රී.ලං.නැ.විශ්වවිද්‍යාලයේ තිකුණාමල මත්‍යිඛිපයේ පියා මට්ටම් ශීම්ප ජනගහනය බෙදියාම

දේශීය ශීම්පයන් පිළිබඳ විස්තර

වගුව 02 : දේශීය ශීම්පයන් (අන්තර්ගත උපාධි අපේක්ෂක උපාධි පාදමාලා සඳහා නවබඳවා ගැනීම්)

පුදාන මධ්‍යස්ථානය හා ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය					තිකුණාමල මත්‍යිඛිපය, ශ්‍රී.ලං.නැ.වි.විද්‍යාලය				
ඩොශනය	අධ්‍යාපන පාදමාලාව	වැඩෙන වර්ෂය	වැඩෙන බඳු ගැනීම	වැඩෙන බඳු සංඝ්‍යාතය	ඩොශනය	අධ්‍යාපන පාදමාලාව	වැඩෙන වර්ෂය	වැඩෙන බඳු ගැනීම	වැඩෙන බඳු සංඝ්‍යාතය
කෘෂිකර්මය	කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී	2019/2021	100	97	පරිගණක විද්‍යාවේදී	2019/2021	100	87	
කොළඹ හා සංස්කීර්ත	ගාස්තුවේදී කොළඹ	2019/2021	600	670	ව්‍යවහාරක ගොටික ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාවේදී	2019/2021	80	69	
වාණිජ හා කළමනාකරණ	වාණිජවේදී	2019/2021	100	144	දේශීය වෛද්‍ය හා සායනික විද්‍යාවේදී	2019/2021	75	89	
සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යාවේදී	වෛද්‍යවේදී	2019/2021	80	116	කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී	2019/2021	150	234	
	හෙබවේදී	2019/2021	40	43	සහ්තිවේදන ගාස්තුවේදී කොළඹ හා විෂාපාර අධ්‍යාපනය	2019/2021	150	181	
විද්‍යා	විද්‍යාවේදී (පිටු විද්‍යා)	2019/2021	100	88	එකතුව				555 660
	විද්‍යාවේදී (හොටික විද්‍යා)	2019/2021	150	128					
තාක්ෂණය	පෙළ පද්ධති තාක්ෂණය (කෘෂි තාක්ෂණය හා ව්‍යුහායකත්වය)	2019/2021	90	107					
එකතුව			1385	1544					



රූප සටහන 04 : ශ්‍රී.ලං.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයේ හා රීක්‍රුත්‍යාමල මණ්ඩපයේ සියලුම පිය අතර නව ශිෂ්‍ය ඇතුළත් කිරීම්පි බෙදුළාම.

වගුව 03 : අනුත්තර උපාධි අපේක්ෂක උපාධි පාදමාලා සඳහා දේශීය ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචිය (මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය						
පියය	අධ්‍යාපන පාදමාලාව	අධ්‍යාපන වර්ෂය	බඳවාගත් වර්ෂය	වි.වි.ප්‍ර.කො.ස ඇතුළත් කිරීම් (දේශීය සිංහල්)		
				පිරිමි	ගැහැණු	වික්‍රීති
කෘෂිකර්මය	කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී	1 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2019/2021	16	81	97
		1 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2018/2019	18	47	65
		2 වන වසර	2017/2018	9	38	47
		3 වන වසර	2016/2017	14	41	55
		4 වන වසර	2015/2016	18	26	44
කළු හා සංස්කරණ	ගාස්තුවේදී කළු	1 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2019/2021	109	561	670
		1 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2018/2019	108	451	559
		2 වන වසර	2017/2018	124	495	619
		3 වන වසර	2016/2017	153	545	698
		4 වන වසර	2015/2016	54	174	228
	අධ්‍යාපනවේදී	2 වන වසර	2017/2018	6	24	30
		3 වන වසර	2016/2017	5	24	29
		4 වන වසර	2015/2016	3	27	30
වානිජ හා කළමනාකරණ	වානිජවේදී	1 වන වසර	2019/2021	42	102	144
		2 වන වසර	2018/2019	32	57	89
		3 වන වසර	2017/2018	28	55	83
		4 වන වසර	2016/2017	14	63	77
	විශ්වාස පරිපාලනවේදී	1 වන වසර	2019/2021	58	93	151
		2 වන වසර	2018/2019	42	77	119
		3 වන වසර	2017/2018	32	59	91
		4 වන වසර	2016/2017	20	70	90
විද්‍යා	(ඡ්‍යාව විද්‍යා) සාමාන්‍ය උපාධිය	1 වන වසර	2019/2021	13	75	88
		2 වන වසර	2018/2019	11	65	76
		3 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2017/2018	15	49	64
		3 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2016/2017	20	56	76
	(හොඟක විද්‍යා) සාමාන්‍ය උපාධිය	1 වන වසර	2019/2021	63	65	128
		2 වන වසර	2018/2019	54	52	106
		3 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2017/2018	53	50	103
		3 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2016/2017	54	52	106

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය

පියය	අධ්‍යාපන පාදමාලාව	අධ්‍යාපන වර්ෂය	බඳවාගත් වර්ෂය	ව.ව.ප.කොස අභ්‍යුත් කිරීම් (දේශීය සිසුන්)		
				පිරිමි	ගැහැණු	විකුත්ව
විද්‍යා	විද්‍යාවේදී(විශේෂ උපාධිය)	4 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2015/2016	0	7	7
		4 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2014/2015	1	17	18
		4 වන වසර (උපාධිය බලාපොරොත්තුවෙන් පසුවන)	2013/2014	2	4	6
සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණීය විද්‍යාවේදී	වෛද්‍යවේදී හා සායනික විද්‍යාවේදී	1 වන වසර	2019/2021	34	82	116
		2 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2018/2019	27	44	71
		2 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2017/2018	30	50	80
		2 වන වසර	2016/2017	27	46	73
		3 වන වසර	2015/2016	34	43	77
		4 වන වසර	2014/2015	31	28	59
	හෙද විද්‍යාවේදී	1 වන වසර	2019/2021	13	30	43
		2 වන වසර	2018/2019	11	25	36
		3 වන වසර	2017/2018	11	15	26
		4 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2016/2017	7	30	37
		4 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2015/2016	5	24	29
තාක්ෂණීය	ජෝබ පද්ධති තාක්ෂණීය (කෘෂි තාක්ෂණීය හා ව්‍යුහාධ්‍යාලය) විද්‍යාවේදී	1 වන වසර	2019/2021	24	83	107
		2 වන වසර	2018/2019	16	62	78
		3 වන වසර	2017/2018	17	53	70
		4 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2016/2017	19	48	67
		4 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2015/2016	9	65	74
විකුත්ව				1506	4330	5836

ඩික්ටොමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාලය

පියය	අධ්‍යාපන පාදමාලාව	අධ්‍යාපන වර්ෂය	බඳවාගත් වර්ෂය	ව.ව.ප.කොස අභ්‍යුත් කිරීම් (දේශීය සිසුන්)		
				පිරිමි	ගැහැණු	විකුත්ව
ව්‍යවහාරක විද්‍යාව	ව්‍යවහාරක හෝමික ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාවේදී	1 වන වසර	2019/2021	38	31	69
		2 වන වසර	2018/2019	33	21	54
		3 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2017/2018	31	29	60
		3 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2016/2017	29	34	63
	පරිගනක විද්‍යාවේදී	1 වන වසර	2019/2021	61	26	87
		2 වන වසර	2018/2019	70	20	90
		3 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2017/2018	52	25	77
		3 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2016/2017	46	18	64
	දේශීය වෛද්‍ය හා සායනික විද්‍යාවේදී	1 වන වසර	2019/2021	22	67	89
		2 වන වසර	2018/2019	13	46	59
		2 වන වසර (කන්ඩායම මගහැරැණු)	2017/2018	0	1	1
		3 වන වසර	2017/2018	15	43	58
		4 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2016/2017	11	40	51
		4 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2015/2016	3	14	17
		5 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2014/2015	8	21	29
		5 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2013/2014	11	29	40

න්‍රීකුණුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නැ.වි.විද්‍යාලය

පිළිය	අධ්‍යයන පාසුමාලාව	අධ්‍යයන වර්ෂය	බඳවාගත් වර්ෂය	වි.වි.ප.කො.ස ඇතුළත් කිරීම් (දේශීය සිසුන්)		
				පිරිමි	ගැහැණු	විකතුව
සහ්තිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය	කළමනාකරණ විද්‍යාලේ	1 වන වසර	2019/2021	46	188	234
		1 වන වසර(කන්ඩායම මගහැරැණු)	2018/2019	0	1	1
		2 වන වසර	2018/2019	28	113	141
		3 වන වසර	2017/2018	30	97	127
		4 වන වසර 1 වන සමාසිකය	2016/2017	19	43	62
	ගාස්තුවේදී කළ පාසුමාලාව (සහ්තිවේදන අධ්‍යයන හා භාෂා)	4 වන වසර 2 වන සමාසිකය	2015/2016	14	38	52
		1 වන වසර	2019/2021	10	171	181
		1 වන වසර (කන්ඩායම මගහැරැණු)	2018/2019	0	2	2
		2 වන වසර	2018/2019	7	131	138
		2 වන වසර (කන්ඩායම මගහැරැණු)	2017/2018	0	1	1
විකතුව				611	1404	2015

විභාග 04 : මුදල් අය කරන ලබන බාහිර උපාධි පාසුමාලා සඳහා ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචිය (මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය

අධ්‍යයන පාසුමාලාව	අධ්‍යයන වර්ෂය	පිරිමි	ගැහැණු	විකතුව
මුළු ලියාපදිංචි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව (2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට)				
ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී	1 වන වසර	0	0	0
	2 වන වසර	1	0	1
	3 වන වසර	1	0	1
ව්‍යාපාර කළමනාකරණවේදී	1 වන වසර	146	104	250
	2 වන වසර	80	70	150
	3 වන වසර	88	57	145
විකතුව		316	231	547

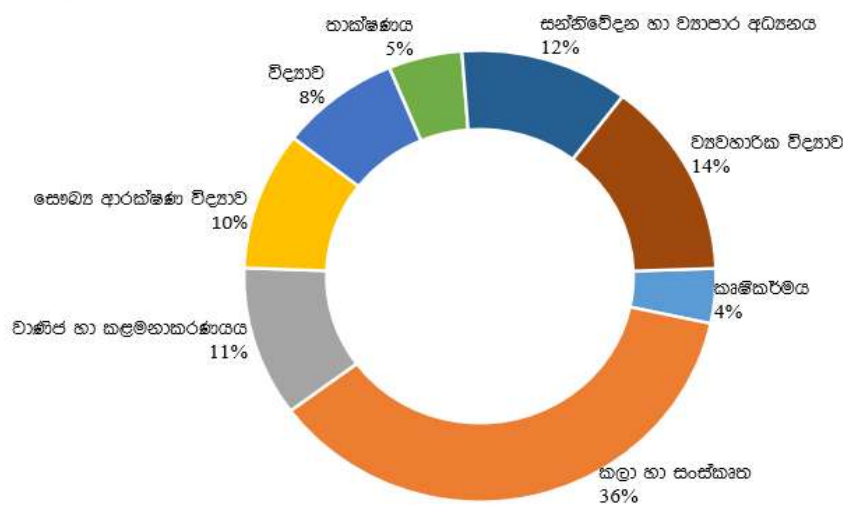
න්‍රීකුණුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නැ.වි.විද්‍යාලය

අධ්‍යයන පාසුමාලාව	අධ්‍යයන වර්ෂය	පිරිමි	ගැහැණු	විකතුව
මුළු ලියාපදිංචි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව (2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට)				
කළමනාකරණ විද්‍යාලේ	3 වන වසර	1	2	3
සහ්තිවේදනය පිළිබඳ ගාස්තුවේදී කළ පාසුමාලාව	3 වන වසර	3	3	6
විකතුව		4	5	9

විංගුව 05 : පැණ්ටාන් උපාධී පාස්මාලා සිදුනා දේශීය සිපුහ්ගේ නව ආනුලත් කිරීම් හා ලියාපදිංචි කිරීම් (මුළු ශ්‍රී ලංකා සංඛ්‍යාව)

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය

පිළිය	අධ්‍යාපන පාස්මාලාව	පුර්ණකාලීන / අර්ධකාලීන	පිරිමි	ගැහැණු	විකුත්ව
නව ආනුලත් කිරීම් (2021 ජනවාරි සිට දෙසැම්බර් දක්වා)					
කෘෂිකර්මය	කෘෂිකර්ම විද්‍යාපති	පුර්ණකාලීන	9	9	18
කලා හා සංස්කෘති	අධ්‍යාපන ගාස්තුපති	පුර්ණකාලීන	35	27	62
	ගාස්තුපති කලා	පුර්ණකාලීන	15	10	25
	විකුත්ව		59	46	105
ලියාපදිංචි මුළු ශ්‍රී ලංකාව (2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට)					
කෘෂිකර්මය	කෘෂිකර්ම විද්‍යාපති	පුර්ණකාලීන	18	17	35
	ආහාර සහ තාක්ෂණිය පිළිබඳ දුර්ගනපති	පුර්ණකාලීන	0	2	2
	අධ්‍යාපන ගාස්තුපති	පුර්ණකාලීන	103	75	178
	ගාස්තුපති කලා	පුර්ණකාලීන	36	66	69
	නුගේල විද්‍යා දුර්ගනපති	පුර්ණකාලීන	1	0	1
	ලේඛන කලා දුර්ගනපති	පුර්ණකාලීන	2	1	3
	නාට්‍ය හා රංග කලා දුර්ගනපති	පුර්ණකාලීන	2	4	6
	දම්ල දුර්ගනපති	පුර්ණකාලීන	0	1	1
	දම්ල දුර්ගනුරු	පුර්ණකාලීන	1	0	1
	ලේඛන කලා දුර්ගනුරු	පුර්ණකාලීන	1	0	1
වාතින් හා කළමනාකරණ	සංවර්ධන ආර්ථික විද්‍යාපති	පුර්ණකාලීන	20	8	28
	විෂාපාර පරිපාලන පති	පුර්ණකාලීන	11	5	16
	ආර්ථික විද්‍යා දුර්ගනපති	පුර්ණකාලීන	1	3	4
විද්‍යා	විද්‍යා අධ්‍යාපන විද්‍යාපති	පුර්ණකාලීන	5	8	13
	දුර්ගනපති	පුර්ණකාලීන	0	1	1
	දුර්ගන ගුරු	පුර්ණකාලීන	1	2	3
	විකුත්ව		202	193	362



රූප සටහන 05 : ශ්‍රී.ල.නැ. විවිද්‍යාලයෙන් ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයෙන් හා ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපයෙන් සියලු පිය අතර උපාධීධාරීන්ගේ ව්‍යාප්තිය

විදේශීය සිසුන්ගේ තොරතුරු

වංගම 06 : 2021 දී ලියාපදිංචි කළ විදේශීය ශිෂ්‍යන් (විදේශීය කාණ්ඩය යටතේ තෝරාගනු ලැබූ ශිෂ්‍යන්)

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය

පියාය	අධ්‍යාපන පාඨමාලාව	අධ්‍යාපන වර්ෂය	රට	අභ්‍යාලන් කරගත් වර්ෂය	ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචි (ලියාපදිංචි කළ මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව)		
					පිරිමි	ගැනීම්	එකතුව
සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණා	විද්‍යාලේදී	5 වන වසර	නවසිලන්තය	2014/2015	-	1	1
			මිස්ට්‍රෝලියාව		-	1	1
			සමුද්‍ර අරාධි රාජධානිය		-	1	1
		4 වන වසර	සමුද්‍ර අරාධි රාජධානිය	2014/2015	-	1	1
		2 වන වසර	කැනුඩාව	2017/2018	-	1	1
		1 වන වසර	සමුද්‍ර අරාධි රාජධානිය	2019/2021	-	1	1
			කට්ටල රාජධානිය		1	1	2
එකතුව					1	7	8

උපාධිධාරීන් නිමැවුම

වංගම 07 : උපාධිධාරීන් නිමැවුම - අභ්‍යන්තර ශිෂ්‍යන්

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය

පියාය	අධ්‍යාපන පාඨමාලාව	අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි සංඛ්‍යාව	උපාධි ලත් මුළු සංඛ්‍යාව
කළු හා සංස්කෘත	ගාස්තුවේදී කළු (සාමාන්‍ය)	78	55
	ගාස්තුවේදී කළු (විශේෂවේදී)	115	104
	අධ්‍යාපන ගාස්තුවේදී	46	30
කෘෂිකර්මය	කෘෂිකර්ම විද්‍යාලේදී	2	2
වාණිජ හා කළමනාකරණ	ව්‍යාපාර පර්පාලනවේදී	77	56
	ව්‍යාපාර පර්පාලනවේදී අමෙවී කළමනාකරණය පිළිබඳ ගෞරව	11	11
	වාණිජවේදී	63	55
	වාණිජවේදී ගිණුම්කරණය හා මූල්‍ය පිළිබඳ ගෞරව	28	25
	වාණිජවේදී ව්‍යාපාර ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ ගෞරව	5	5
විද්‍යාව	විද්‍යාවේදී සාමාන්‍ය	245	115
	විද්‍යාවේදී විශේෂ	21	21
සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණා විද්‍යා	වෛද්‍යවේදී හා සායනික විද්‍යාවේදී	87	64
	වෛද්‍යවේදී හෙද	29	28
එකතුව			807
			571

නීකුණුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නැ.ව්.විද්‍යාලය

පියා	අධ්‍යාත්මික පාසුමාලාව	අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි සංඛ්‍යාව	උපාධිය ලත් මුළු සංඛ්‍යාව
සහ්තිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යාත්මකය	කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී (සාමාන්‍ය)	70	12
	ගිණුම්කරණ හා මූල්‍ය කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී කළමනාකරණ ගෞර්ව	27	25
	තොරතුරු කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී කළමනාකරණ ගෞර්ව	3	3
	මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී කළමනාකරණ ගෞර්ව	7	7
	අලෝචි කළමනාකරණය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී කළමනාකරණ ගෞර්ව	6	5
	සහ්තිවේදනය පිළිබඳ ගාස්තුවේදී (සාමාන්‍ය)	56	52
	සහ්තිවේදනය පිළිබඳ ගාස්තුවේදී (විශේෂ)	7	7
	භාෂා පිළිබඳ ගාස්තුවේදී (සාමාන්‍ය)	20	19
	භාෂා පිළිබඳ ගාස්තුවේදී (විශේෂ)	2	2
	ව්‍යවහාරක හෝතික හා ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාව (සාමාන්‍ය)	29	18
ව්‍යවහාරක විද්‍යාව	පරිගණක විද්‍යාවේදී	14	12
	දේශීය වෛද්‍ය හා සායනික විද්‍යාවේදී	27	20
වික්‍රාන්තික විද්‍යාව		268	182

වංගුව 08 : උපාධි අපේක්ෂක නිමැවුම - බාහිර

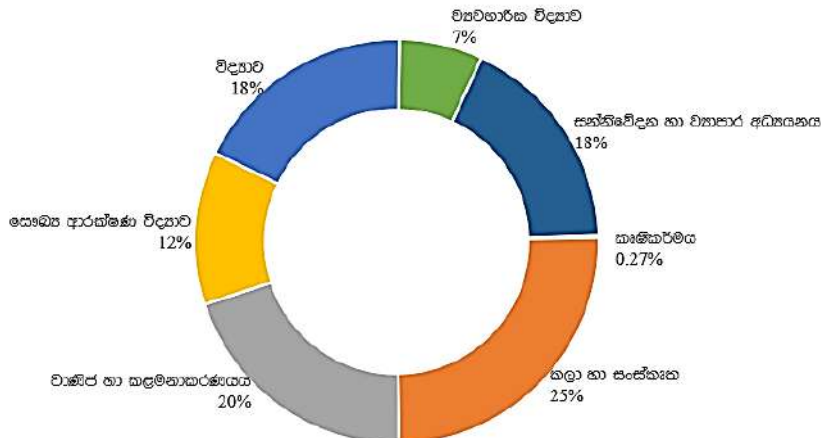
ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී.ල.නැ.ව්.විද්‍යාලය

අධ්‍යාත්මික පාසුමාලාව	සාමාන්‍ය / විශේෂ	උපාධි ලැබු මුළු සංඛ්‍යාව
ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී	විශේෂ	5

වංගුව 09 : පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂක නිමැවුම

නීකුණුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නැ.ව්.විද්‍යාලය

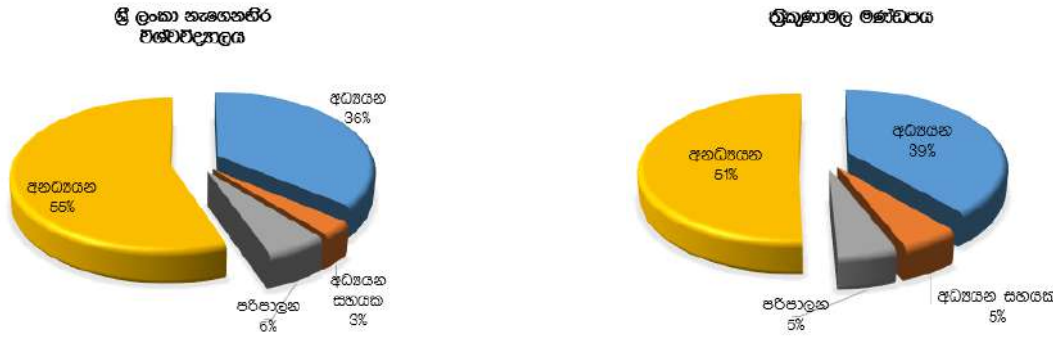
අධ්‍යාත්මික පාසුමාලාව	උපාධි	උපාධි ලැබු මුළු සංඛ්‍යාව
ගාස්තුපති කළා	පශ්චාත්	3
ප්‍රධාන ගාස්තුවේදී	පශ්චාත්	2
ව්‍යාපාර පරිපාලනවේදී	පශ්චාත්	9
සංවර්ධන ආර්ථික විද්‍යාව	පශ්චාත්	4
කළමනාකරණ පශ්චාත් විශ්ලේෂ්මාව	පශ්චාත්	1
වික්‍රාන්තික විද්‍යාව		19



රූප සටහන 06 : ශ්‍රී.ල.නැ.ව්.විද්‍යාලයෙන් ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයේ හා නීකුණුමල මණ්ඩපයේ සියලු පියා අනු කාර්යාල මණ්ඩපය

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය හා ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපය; අධ්‍යක්ෂය 36.58%, අධ්‍යක්ෂය සහයක 3.47%, පරිපාලන 5.47% හා අනුධිකාශන කාර්යය මණ්ඩලය 54.47% කින් සමන්විත 718 ක් වන ස්ථීර කාර්යය මණ්ඩලයක සහයෝගය යටතේ සිය අරමුණු කර ගෙන් කරනු ලබයි.

පහත 7.1 හා 7.2 රුපසටහන් මගින් පිළිවෙළින් ශ්‍රී.ල.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයේ හා ශ්‍රී.ල.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපයේ ස්ථීර කාර්යය මණ්ඩලයේ සමානුපාතික බෙදුශාම පෙන්වුම් කරනු ලබයි.



රුපසටහන 7.1 :

ශ්‍රී.ලං.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය මුළු කාර්යය මණ්ඩල ගක්තිය - 2021 තී සමානුපාතිකය.

රුපසටහන 7.2 :

ශ්‍රී.ලං.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපයේ මුළු කාර්යය මණ්ඩල ගක්තිය - 2021 තී සමානුපාතිකය.

විංගුව 10 : කාර්යය මණ්ඩල ව්‍යුහාකාරීතිය

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී.ල.නැ.වී.විද්‍යාලය

කාර්යය මණ්ඩල ව්‍යුහය	වැඩුපිට අනුපාතය	අනුමත කාර්යය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව	පුරවන ලද කාර්යය මණ්ඩල***	සහසය කාර්යය මණ්ඩල පුර්ජාපාඩු සංඛ්‍යාව
පේෂේ මට්ටම	U-AC 3 to U-AC 5 U-EX 2 to U-EX 3 U-MO 1 to U-MO 2	329	232	97
තෘතියික මට්ටම	U-EX 1 U-AS 1 to U-AS 2 U-AC 1 to U-AC 2	176	155	21
දුෂ්චිතික මට්ටම	U-MT 1 U-MN 1 to U-MN 4	225	163	62
ප්‍රාථමික මට්ටම	U-PL 1 to 3	228	172	56
විශාල		958	722	236

* උපකුලපති හා තියෙළුපති උපකුලපති කාර්යය මණ්ඩලයද ඇතුළත්ව

** තාවකාලික අධ්‍යක්ෂය කාර්යය මණ්ඩලයද ඇතුළත්ව

*** අධ්‍යක්ෂය හා අනුධිකාශන පුරවන දී තාවකාලික කාර්යය මණ්ඩලයද ඇතුළත්ව

ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නැ.වී.විද්‍යාලය

කාර්යය මණ්ඩල ව්‍යුහය	වැඩුපිට අනුපාතය	අනුමත කාර්යය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව	පුරවන ලද කාර්යය මණ්ඩල***	සහසය කාර්යය මණ්ඩල පුර්ජාපාඩු සංඛ්‍යාව
පේෂේ මට්ටම	U-AC 3 to U-AC 5 U-EX 2 to U-EX 3 U-MO 1 to U-MO 2	88	61	27
තෘතියික මට්ටම	U-EX 1 U-AS 1 to U-AS 2 U-AC 1 to U-AC 2	45	28	17
දුෂ්චිතික මට්ටම	U-MT 1 U-MN 1 to U-MN 4	69	43	26
ප්‍රාථමික මට්ටම	U-PL 1 to 3	102	36	66
විශාල		304	168	136

* උපකුලපති හා තියෙළුපති උපකුලපති කාර්යය මණ්ඩලයද ඇතුළත්ව

** තාවකාලික අධ්‍යක්ෂය කාර්යය මණ්ඩලයද ඇතුළත්ව

*** අධ්‍යක්ෂය හා අනුධිකාශන පුරවන දී තාවකාලික කාර්යය මණ්ඩලයද ඇතුළත්ව

විංගුව 11 : අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය හා වර්තමාන කාර්යය මණ්ඩලය

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාලය

සේවා මට්ටම	සේවා කාණ්ඩය	වැඩුප් අනුපාතය	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	දැනට සිරින කාර්යය මණ්ඩලය						සේවා කාර්යය මණ්ඩලය නොතුරු සුරූ කළ සාධක සාකච්ඡා මණ්ඩලය සංඛ්‍යාව		
				සේවා			තාවකාලික					
				(1)	(2)	(3)	(1)-(2)	(1)-(2)-(3)				
ලේඛ්ද මට්ටම	අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලය උපකුලපති නියෝජනය උපකුලපති මහාචාර්ය (අසුන) ලේඛ්ද මහාචාර්ය මහාචාර්ය පෙශේද කිරීකාචාර්ය I ශේෂීය පෙශේද කිරීකාචාර්ය II ශේෂීය කිරීකාචාර්ය (පරිවාස)	U-AC 3 to U-AC 5	308	126	85	211	2	2	4	97	93	
දේශීලීක මට්ටම	ප්‍රස්තකාල කාර්යය මණ්ඩලය ප්‍රස්තකාලයාධිපති ලේඛ්ද සහකාර ප්‍රස්තකාලයාධිපති සහකාර ප්‍රස්තකාලයාධිපති	U-AC 5 to U-AC 3	7	3	2	5	-	-	0	2	2	
	පරපාලන කාර්යය මණ්ඩලය සහ මූල්‍ය විධායක කාර්යය මණ්ඩලය	U-EX 3 to U-EX 2	12	8	2	10	-	-	0	2	2	
	අනෙකත් විධායක කාර්යය මණ්ඩලය	U-EX 2	1	0	1	1	-	-	0	0	0	
	සෞඛ්‍ය තිළධාර	U-MO 1	1	1	0	1	-	-	0	0	0	
තෘතියික මට්ටම	පරපාලන කාර්යය මණ්ඩලය සහ මූල්‍ය විධායක කාර්යය මණ්ඩලය	U-EX 1	18	9	8	17	-	-	0	1	1	
	අනෙකත් විධායක කාර්යය මණ්ඩලය	U-EX 1	7	4	0	4	-	-	0	3	3	
	අධ්‍යාපන සහයක කාර්යය මණ්ඩලය	U-AS 2 to U-AS 1	21	12	6	18	-	-	0	3	3	
	තාවකාලික කිරීකාචාර්ය / තාවකාලික සහය කිරීකාචාර්ය	U-AC 2 to U-AC 1	50	-	-	0	9	40	49	-	1	
	තාවකාලික පර්යේෂණ සහකාර		3	-	-	0	1	0	1	-	2	
	තාවකාලික පුද්ගලික		77	-	-	0	14	52	66	-	11	
දේශීලීක මට්ටම	තාක්ෂණික කාර්යය මණ්ඩලය	U-EX 2	59	0	1	1	-	-	0	20	19	
		U-EX 1		2	0	2	-	-	0			
		U-MN 4		5	1	6	-	-	0			
		U-MN 2		1	-	1	-	-	0			
		U-MT 1		25	4	29	1	0	1			
	රසායන හා සමාන්තර සේවා කාර්යය මණ්ඩලය	U-MN 4	166	6	16	22	-	-	0	46	43	
		U-MN 3		3	4	7	2	1	3			
		U-MN 2		1	1	2	-	-	0			
		U-MN 1		45	44	89	-	-	0			
ප්‍රාථමික මට්ටම	ප්‍රාථමික කාර්යය මණ්ඩලය	U-PL 3	228	49	1	50	-	-	0	56	56	
		U-PL 2		15	8	23	-	-	0			
		U-PL 1		85	14	99	-	-	0			
එකතුව			958	400	198	598	29	95	124	230	236	

ඩිකුණුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නැ.වි.විද්‍යාලය

අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලය

පහත රුපසටහන් 08 හා 09 මගින් පිළුවෙළින් ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයේ හා රිකුණුමල මණ්ඩලයේ මහාචාර්ය, උපත්ධ කිරීකාචාර්ය හා කිරීකාචාර්ය අතර අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලයේ සමානුපාතික බෙදිනාම පෙන්වුම් කරනු ලබයි.



රුපසටහන 8.1 :

ශ්‍රී.ලං.නෑ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය මූල්‍ය අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලයේ සමානුපාතිකය 2021.

රුපසටහන 8.2 :

ශ්‍රී.ලං.නෑ. විශ්වවිද්‍යාලයේ රිකුණුමල මණ්ඩලයේ මූල්‍ය අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලයේ සමානුපාතිකය 2021.

විභාග 12 : ප්‍රස්ථිතකාල කාර්යය මණ්ඩලය ඇතුළුව අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලයේ විස්තර

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී.ලං.නෑ.විද්‍යාලය

සේවා මට්ටම	වැටුප් අනුපාතය	අධ්‍යාපන මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය									සේවා කාර්යය මණ්ඩල තනතුරු පර්ත්‍රය සංඛ්‍යාව සන්ද කාර්යය මණ්ඩල තනතුරු පර්ත්‍රය සංඛ්‍යාව		
			සේවා			තාවකාලීක			බණ්ඩ					
			ප්‍රති	ගැනීම	ව්‍යුහය	ප්‍රති	ගැනීම	ව්‍යුහය	ප්‍රති	ගැනීම	ව්‍යුහය			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)-(2)	(1)-(3)	(1)-(2)-(3)	(1)-(2)-(3)	(1)-(2)-(3)	(1)-(2)-(3)	(1)-(2)-(3)	(1)-(2)-(3)	(1)-(2)-(3)		
මහාචාර්ය (අසුන)	U-AC 5 (II)	24	1	0	1	0	0	0	0	0	0	23	23	
ලේඛ්‍ය මහාචාර්ය	U-AC 5 (I)	282	1	1	2	2	0	2	96	34	130	73	-61	
මහාචාර්ය	U-AC 5 (II)		11	3	14	0	1	1						
ආර්ථ මහාචාර්ය	U-AC 4		1	2	3	0	0	0						
ලේඛ්‍ය කිරීකාචාර්ය I	U-AC 3 (I)		51	25	76	0	0	0						
ලේඛ්‍ය කිරීකාචාර්ය II ශේෂීය	U-AC 3 (II)		29	19	48	0	1	1						
කිරීකාචාර්ය	U-AC 3 (III)		4	4	8	0	0	0						
කිරීකාචාර්ය (පරවාස)	U-AC 3 (IV)		27	31	58	0	0	0						
තාවකාලීක කිරීකාචාර්ය / තාවකාලීක සහකාර කිරීකාචාර්ය	U-AC 2(ස්ථාවර)		50	0	0	0	9	40	49	0	0	0	-	1
තාවකාලීක පර්යේෂණ සහකාර	U-AC 2 / U-AC 1(ස්ථාවර)	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	-	2
තාවකාලීක පුද්ගලක	U-AC 1(ස්ථාවර)	77	0	0	0	14	52	66	96	34	130	96	-	11
එකතුව		436	125	85	210	25	95	120	96	34	130	96	-24	

සේවා මට්ටම	වැටුප් අනුපාතය	අනුමත කාර්යය මත්ස්චලය	දැනට සිටින කාර්යය මත්ස්චලය			කාර්යය මත්ස්චලය තනතුරු පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව
			පිරිමි	ගැහැනු	විකතුව	
පස්තකාලයධීපති	U-AC 5 (II)	1	1	0	1	0
නියෝජ්‍ය පස්තකාලයධීපති	U-AC 4	1	0	0	0	1
ලේඛ්ද සහකාර ප්‍රස්තකාලයධීපති	U-AC 3 (II) / U-AC 3 (I)	2	2	1	3	-1
සහකාර ප්‍රස්තකාලයධීපති	U-AC 3 (III) / U-AC 3 (IV)	3	0	1	1	2
විකතුව		7	3	2	5	2

සේවා මට්ටම	වැටුප් අනුපාතය	අනුමත කාර්යය මත්ස්චලය	දැනට සිටින කාර්යය මත්ස්චලය						සිටින කාර්යය මත්ස්චලය තනතුරු පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව	
			සිටිර			තාවකාලික				
			මුද්‍රණ	ගෙනිගී	විකාශන	මුද්‍රණ	ගෙනිගී	විකාශන		
(1)	(2)	(3)	(1)-(2)	(1)-(2)-(3)						
මහාවාර්ය (අසුන)	U-AC 5 (II)	7	0	0	0	0	0	0	7	7
ලේඛ්ද මහාවාර්ය	U-AC 5 (I)		0	0	0	0	0	0		
මහාවාර්ය	U-AC 5 (II)		0	0	0	0	0	0		
ආණුත මහාවාර්ය	U-AC 4		0	0	0	0	0	0		
ජේජ්ද කිවිකාවාර්ය I ශේෂීය	U-AC 3(I)		2	3	5	0	0	0		
ජේජ්ද කිවිකාවාර්ය II ශේෂීය	U-AC 3(II)		9	10	19	0	0	0	16	16
කිවිකාවාර්ය	U-AC 3(III)		2	1	3	0	0	0		
කිවිකාවාර්ය (පරවාස)	U-AC 3(IV)		12	18	30	0	0	0		
තාවකාලික කිවිකාවාර්ය/තාවකාලික සහය කිවිකාවාර්ය	U-AC 2(ස්ථාවර)	10	0	0	0	0	6	6	-	4
තාවකාලික පුද්ගලික	U-AC 1(ස්ථාවර)	15	0	0	0	0	8	8	-	7
විකතුව	105	25	32	57	0	14	14	23	34	

පස්තකාල කාර්යය මත්ස්චලය	පස්තකාල කාර්යය මත්ස්චලය	පස්තකාල කාර්යය මත්ස්චලය	පස්තකාල කාර්යය මත්ස්චලය			පස්තකාල කාර්යය මත්ස්චලය
			පිරිමි	ගැහැනු	විකතුව	
ලේඛ්ද සහකාර ප්‍රස්තකාලයධීපති	U-AC 3 (II) / U-AC 3 (I)	1	0	1	1	0
සහකාර ප්‍රස්තකාලයධීපති	U-AC 3 (III) / U-AC 3 (IV)	1	0	1	1	0
විකතුව		2	0	2	2	0

විංගුව 13 : පීධියන්හි අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩල තොරතුරු

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාලය

පීධිය	කැමිෂ්‍යුලය			කළු හා සංස්කෘති			වාතිජස හා කළමනාකරණ		
	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය	
		ස්ථිර	තාවකාලික		ස්ථිර	තාවකාලික		ස්ථිර	තාවකාලික
තනතුර									
මහාචාර්ය (අසුන)	6	0	0	0	6	6	0	0	0
උේඛ්ද මහාචාර්ය	32	1	0	12	-11	74	0	0	0
මහාචාර්ය		3	1				4	0	2
ආණ්ඩු මහාචාර්ය		0	0				0	0	1
උේඛ්ද කාරීකාචාර්ය I ජෞනිය		11	0				28	0	16
උේඛ්ද කාරීකාචාර්ය II ජෞනිය		9	0				19	0	0
කාරීකාචාර්ය		0	0				2	0	1
කාරීකාචාර්ය (පරිවාස)		6	0				15	0	5
තාවකාලික කාරීකාචාර්ය / තාවකාලික සහය කාරීකාචාර්ය	2	0	4	0	-2	21	0	21	0
තාවකාලික පර්යේෂණ සහකාර		0	0	0	0	1	0	1	0
තාවකාලික පුද්ගලක		11	0	11	0	0	5	0	4
එකතුව	51	30	16	12	-7	107	68	23	29
							-13	47	25
								9	6
								7	

පීධිය	සොබින ආරක්ෂණ විද්‍යාලය			විද්‍යාලය			තාක්ෂණ්‍යය		
	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය	
		ස්ථිර	තාවකාලික		ස්ථිර	තාවකාලික		ස්ථිර	තාවකාලික
තනතුර									
මහාචාර්ය (අසුන)	4	0	0	0	4	5	1	0	0
උේඛ්ද මහාචාර්ය	70	0	1	40	-10	48	1	0	0
මහාචාර්ය		1	0				4	0	0
ආණ්ඩු මහාචාර්ය		0	0				2	0	0
උේඛ්ද කාරීකාචාර්ය I ජෞනිය		8	0				12	0	13
උේඛ්ද කාරීකාචාර්ය II ජෞනිය		13	1				7	0	-6
කාරීකාචාර්ය		2	0				1	0	22
කාරීකාචාර්ය (පරිවාස)		14	0				14	0	4
තාවකාලික කාරීකාචාර්ය / තාවකාලික සහය කාරීකාචාර්ය	0	0	0	0	0	14	0	13	0
තාවකාලික පර්යේෂණ සහකාර		2	0	0	0	2	0	0	0
තාවකාලික පුද්ගලක		33	0	34	0	-1	21	0	16
එකතුව	109	38	36	40	-5	88	42	29	13
							4	34	7
								7	30
									-10

නිකණුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නැ.ව්.විද්‍යාලය

පිධිය	වසවහාරක විද්‍යා								වාතිජන හා කළමනාකරණ						
	පරිගණක විද්‍යා හොඳි විද්‍යා				දේශීය වෛද්‍යා ඒකකය										
	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය		දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය		දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය				
තනතුර	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	ස්ථිර	වාචකාලික	බහුරු	පුරුෂ්භාංඝ කාර්යය මණ්ඩලය	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	ස්ථිර	වාචකාලික	බහුරු	පුරුෂ්භාංඝ කාර්යය මණ්ඩලය	ස්ථිර	වාචකාලික	බහුරු	පුරුෂ්භාංඝ කාර්යය මණ්ඩලය	
මහාචාර්ය (අසුන)	2	0	0	0	2	3	0	0	0	3	2	0	0	0	2
ඒස්ංඩ මහාචාර්ය		0	0	0			0	0	0			0	0	0	
මහාචාර්ය		0	0	0			0	0	0			0	0	0	
ආක්‍රිත මහාචාර්ය		0	0	0			0	0	0			0	0	0	
පෙෂේං කරිකාචාර්ය I ජේනිය	23	0	0	0	6	17	0	0	0	7	33	5	0	0	3
පෙෂේං කරිකාචාර්ය II ජේනිය		3	0	0			6	0	0			10	0	0	
කරිකාචාර්ය		1	0	0			0	0	0			2	0	0	
කරිකාචාර්ය (පරිවාස)		13	0	0			4	0	0			13	0	0	
තාචකාලික කරිකාචාර්ය / තාචකාලික සහය කරිකාචාර්ය	0	0	2	0	-2	0	0	0	0	0	10	0	4	0	6
තාචකාලික පුද්ගලික	6	0	2	0	4	7	0	4	0	3	2	0	2	0	0
විකුත්ව	31	17	4	0	10	27	10	4	0	13	47	30	6	0	11

විංග්‍රෑව 14 : අධිසයනාංශන්හි ස්ථීර අධිසයන කාර්යය මණ්ඩල තොරතුරු
ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී.ල.නැ.ව්.විද්‍යාලය

පිධිය	අංශ/භාජා/ශේකක	මහාචාර්ය (අසුන)	ලේඛ්‍ය මහාචාර්ය	ආක්‍රිත මහාචාර්ය	මහාචාර්ය	ලේඛ්‍ය කරිකාචාර්ය I ජේනිය	ලේඛ්‍ය කරිකාචාර්ය II ජේනිය	කරිකාචාර්ය හා කරිකාචාර්ය (පරිවාස)
අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය		6				32		
කෘෂි ප්‍රව විද්‍යාව	කෘෂි ර්සායන විද්‍යාව	-	-	-	-	2	1	3
කෘෂි ර්සායන විද්‍යාව	කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව	-	1	-	1	1	1	1
කෘෂි ආර්ථික විද්‍යාව	කෘෂි ඉංජිනේරු	-	-	-	-	2	1	-
කෘෂි ඉංජිනේරු	කෘෂි සන්ත්‍රේච විද්‍යාව	-	-	-	-	2	3	-
කෘෂි සන්ත්‍රේච විද්‍යාව	කෘෂි හෝග විද්‍යාව	-	-	-	-	3	1	1
කෘෂි හෝග විද්‍යාව	දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය	0				30		
පුරුෂ්භාංඝ කාර්යය මණ්ඩලය		6				2		
පුරුෂ්භාංඝ කාර්යය මණ්ඩලය		6				74		

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාලය								
පියය	අංශ/ගාබා/ශේකක	මොවුරය (අංශක)	යෝජිත මොවුරය	අංශීක මොවුරය	මොවුරය	පෙශේද කැටිකාවරු පිළිබඳ I පිළිබඳ කැටිකාවරු පිළිබඳ II පිළිබඳ කැටිකාවරු පිළිබඳ	කැටිකාවරු පිළිබඳ පරිභාස	
කළා හා සංස්කෘත	ආරාධි	-	-	-	-	2	1	1
	සන්සන්දහාත්මක ආගම්	-	-	-	-	3	-	-
	අධ්‍යාපන හා ප්‍රමා ආරක්ෂණය	-	-	-	-	1	1	2
	ලමින කළා	-	-	-	1	2	2	3
	භූගෝල විද්‍යාව	-	-	-	-	2	2	3
	හිත්ද හිං්දාචාරය	-	-	-	-	1	2	2
	ඉතිහාසය	-	-	-	-	1	2	1
	ඉස්ලාමි අධ්‍යාපනය	-	-	-	-	3	1	1
	භාෂා	-	-	-	1	4	2	1
	සමාජ විද්‍යාව	-	-	-	2	5	2	1
	දරුණුනය හා විටිනාකම් අධ්‍යාපනය	-	-	-	-	3	1	1
	ශ්‍රීලංකානී ප්‍රජේදය	-	-	-	-	-	1	-
	ආර්ථික විද්‍යා ප්‍රජේදය	-	-	-	-	1	1	1
	ඉංග්‍රීස් භාෂා ඉගැන්වීමේ ඒකකය	-	-	-	-	-	1	-
දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		0			68			
පුරුෂ්ඩාඩු කාර්යය මණ්ඩලය		6			6			
		3						
වාණිජ හා කළමනාකරණ	වාණිජ	-	-	-	-	5	-	4
	ආර්ථික විද්‍යාව	-	-	-	-	5	-	1
	කළමනාකරණ	-	-	1	2	6	-	1
දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		1			25			
පුරුෂ්ඩාඩු කාර්යය මණ්ඩලය		3			11			
අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය		4			70			
සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යාව	සායනික විද්‍යාව	-	-	-	1	3	6	5
	මානව පිවිද්‍යාව	-	-	-	-	3	-	4
	වෛද්‍ය අධ්‍යාපන හා පර්යේෂණ	-	-	-	-	1	-	2
	ව්‍යාධි කායික විද්‍යාව	-	-	-	-	-	3	-
	ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යාව	-	-	-	-	-	2	1
	අතිශේක සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපනය	-	-	-	-	1	2	4
දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		-			38			
පුරුෂ්ඩාඩු කාර්යය මණ්ඩලය		4			32			
අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය		5			48			
විද්‍යාව	ලං්ඡිං විද්‍යාව	-	-	-	-	4	-	3
	රසායන විද්‍යාව	-	-	1	1	1	1	2
	ගණිතය	-	-	-	2	4	5	4
	හොරික විද්‍යාව	1	-	-	1	2	-	2
	සත්ත්ව විද්‍යාව	-	1	1	-	1	-	3
	තො.සි.තා.ම (CICT)	-	-	-	-	-	1	1
දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		1			41			
පුරුෂ්ඩාඩු කාර්යය මණ්ඩලය		4			7			
අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය		-			22			
තාක්ෂණය	පිව පද්ධති තාක්ෂණය	-	-	-	-	-	-	6
	බහුවිධ අධ්‍යාපනය	-	-	-	-	1	-	-
දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩලය		-			7			
පුරුෂ්ඩාඩු කාර්යය මණ්ඩලය		-			15			

ශ්‍රී ලංකා මල මණ්ඩපය, ශ්‍රී ල.නෑ.වි.විද්‍යාලය

පිධය	අංශ/ගාබා/වේකක	මණ්ඩපය (අස්ථි)	පෝත් මණ්ඩපය	ආස්ථි මණ්ඩපය	මණ්ඩපය	පෝත් කැටිකාවන්සය I	පෝත් කැටිකාවන්සය II	කැටිකාවන්සය හා ගැටුකාවන්සය (පරවාස)
අනුමත කාර්යය මණ්ඩපය		5				40		
ව්‍යවහාරක විද්‍යාව	පරිගණක තාක්ෂණය	-	-	-	-	-	2	7
	හොඳික විද්‍යාව	-	-	-	-	-	1	7
	දේශීය වෛද්‍ය වේකකය	-	-	-	-	-	6	4
දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩපය		-				27		
පුරුෂාඩු කාර්යය මණ්ඩපය		5				13		
අනුමත කාර්යය මණ්ඩපය		2				33		
සන්නිවේදන හා ව්‍යුපාර අධ්‍යාපනය	ව්‍යුපාර හා කළමනාකරණ අධ්‍යාපනය	-	-	-	-	3	4	12
	හාජා හා සන්නිවේදන අධ්‍යාපනය	-	-	-	-	2	5	4
දැනට සිටින කාර්යය මණ්ඩපය		-				30		
පුරුෂාඩු කාර්යය මණ්ඩපය		2				3		

අනඩිසයන කාර්යය මත්ත්බලය

විංගුව 15 : අධිකනාංශ අතර ස්ථීර අනුධියන කාර්යය මත්ත්වීල තොරතුරු

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාල

ඒයා අධ්‍යක්ෂතාව / ආයතන / සාමාජික තීක්ෂණ	දැනට සිටින කාර්යය මත්ස්‍යලය					
	අනුමත කාර්යය මත්ස්‍යලය	පෝෂ්ඨ මට්ටමේ කාර්යය	මත්ස්‍යය	වැට්ටෙන මට්ටමේ කාර්යය	මත්ස්‍යලය	ප්‍රාග්ධන මට්ටමේ කාර්යය
උපකුලපත් කාර්යාලය හා උපකුලපත් එහෙළව	5	-	1	3	2	-1
මේලිකාධිකාරී කාර්යාලය	14	1	2	4	2	5
සාමාන්‍ය සේවා අංශය	8	1	-	2	4	1
මූලධෘ වැඩ සහ සංඛ්‍යා තීක්ෂණය	4	1	-	1	1	1
උපයම්පර්ඩික සැබුසුම් හා සංඛ්‍යාන තීක්ෂණය	3	-	2	-	1	0
නීති හා ප්‍රලේඛන අංශය	3	-	1	-	-	2
කාර්යය මත්ස්‍ය සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය	1	-	-	1	1	-1
අධ්‍යක්ෂතාව / ආයතන අංශය	10	1	1	7	1	0
අනුධෘහන / ආයතන අංශය	6	1	-	4	1	0
අභ්‍යන්තර විගණන තීක්ෂණය	5	1	-	3	1	0
මුදල් පරිපාලන	21	1	3	10	2	5
ගෙඩිය හා සැපයුම් සේවා	12	-	1	7	2	2
ආරක්ෂක සේවා	29	-	1	3	20	5
ප්‍රවාහන සේවා	15	-	-	-	11	4
කෘෂිකර්ම ඒයා	58	-	2	16	14	26
කළ හා සංස්කෘත ඒයා	37	1	4	14	9	9
වානිජ හා කළමනාකරණ ඒයා	16	-	1	8	5	2
සෞඛ්‍ය අරක්ෂණ විද්‍යා ඒයා	58	-	2	19	18	19
විද්‍යා ඒයා	48	-	1	17	21	9
තාක්ෂණ ඒයා	15	-	1	7	3	4
තො. සං.ම (CICT)	10	-	6	1	1	2
බාහිර උපය හා ව්‍යුහා ප්‍රාග්ධන මධ්‍යස්ථානය (CEDEC)	11	-	3	3	2	3
අධ්‍යක්ෂතාව සංඛ්‍යා අංශය	13	1	-	6	1	5
ප්‍රස්ථාකාල සේවා	20	-	-	7	7	6
සෞඛ්‍ය සේවා	4	1	-	-	1	2
ගාරීරු අධ්‍යක්ෂතාව තීක්ෂණය	12	1	3	1	4	3
ශිෂ්‍ය කටයුතු තීක්ෂණය	9	1	-	6	-	2
රුක්කා මාර්ගෝපදේශන තීක්ෂණය	3	-	2	1	-	0
නඩත්ත දෙපාර්තමේන්තුව	45	-	2	3	29	11
හේවාසිකාගාර	18	-	-	5	8	5
ව්‍යුහාව	513	12	39	159	172	131

පියු/අධ්‍යක්ෂණාංශ/අංශ/ ගෙබා/ලේකක	අනුමත කාර්යය මත්ත්වලය	දැනට සිටින කාර්යය මත්ත්වලය				
		පෝෂ්ඨ මට්ටමේ කාර්යය	මත්ත්වලය	තැනිහි මට්ටමේ කාර්යය	තැනිහි මට්ටමේ කාර්යය	ප්‍රාග්‍රී මට්ටමේ කාර්යය
මත්ත්වලයින් කාර්යාලය	3	-	-	-	1	1
නියෝජන ලේඛකාධිකාර කාර්යාලය	5	-	-	1	-	4
සහිතවේදක හා ව්‍යාපාර අධ්‍යක්ෂණ පීඩා	10	-	-	3	2	5
ව්‍යවහාරක විද්‍යා පීඩා	11	-	-	3	3	5
දේශීය වෙළු ඒකකය	10	-	-	2	-	8
සාමාජික පරිපාලනය	66	1	-	3	10	52
මුද්‍ර	8	-	1	4	-	3
සැපයුම්	4	-	1	2	-	1
නඩත්තු	22	-	1	4	8	9
අධ්‍යක්ෂණ / ආයතන අංශය	6	1	-	4	1	-
මිශ්‍ය කටයුතු ඒකකය	8	-	-	6	1	1
මුද්‍රය වැඩි	4	-	-	6	1	1
ප්‍රස්ථගතාලය	11	-	-	2	4	5
ඇර්රික අධ්‍යාපන ඒකකය	5	-	1	-	-	4
ආයතන ගෙබාව	5	-	1	3	-	1
තාරුතුර තාක්ෂණ මධ්‍යස්ථානය	7	-	4	2	1	-
යැකු තොරතුරු ඒකකය	1	-	-	-	-	1
සෞඛ්‍ය සේවක	2	-	-	-	-	2
උපායකම්පරික සැලසුම් හා සංඛ්‍යා ඒකකය	1	-	1	-	-	-
අභ්‍යන්තර විගණක ඒකකය	1	-	-	1	-	-
එකතුව	190	2	10	47	32	103

පරිග්‍රහත්‍යායන්

පර්යේෂණ, නවෝත්පාදන සහ ප්‍රකාශන

වංශව 16 : 2021 දී අධ්‍යයන කාර්යය මත්‍යබලය විසින් සිදුකරන ලද ප්‍රකාශන

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී.ල.නැ.වි.විද්‍යාලය

ප්‍රකාශන කාණ්ඩය		කෘෂිකරුම		කළු හා සංයෝගන		වාණිජ හා කළමනාකරණ	
		දේ	වි	දේ	වි	දේ	වි
විද්‍යාත් සගරා ඇතුළුව ලැයිස්තුගත සගරාවන්හි පළකරන ලද ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව		-	25	-	15	-	26
විද්‍යාත් සගරා ඇතුළුව ලැයිස්තුගත තොට්‍ය සගරාවන්හි පළකරන ලද ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව		8	1	7	4	25	5
සමූහ වාර්තා	සම්පූර්ණ ලිපි ලෙස පළකරන ලද ලිපි සංඛ්‍යාව	-	-	-	-	5	-
සටහන්	ලුදාන ලිපි ලෙස පළකරන ලද ලිපි සංඛ්‍යාව	15	2	2	1	12	-
පළකරන ලද පොත් පර්විලේද සංඛ්‍යාව		-	2	1	-	3	4
ප්‍රවීතා ක්ෂේත්‍රයන්හි පළකරන ලද පොත් / ආදර්ශ පොත්	ප්‍රකාශක විසින්	-	-	-	-	5	2
සංඛ්‍යාව	කතා විසින්	-	-	1	-	1	-
එකතුව		23	30	11	20	51	23

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී.ල.නැ.වි.විද්‍යාලය

ප්‍රකාශන කාණ්ඩය		සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා		විද්‍යා		තාක්ෂණ		ප්‍රස්ථාපන	
		දේ	වි	දේ	වි	දේ	වි	දේ	වි
විද්‍යාත් සගරා ඇතුළුව ලැයිස්තුගත සගරාවන්හි පළකරන ලද ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව		-	42	-	33	-	2	-	1
විද්‍යාත් සගරා ඇතුළුව ලැයිස්තුගත තොට්‍ය සගරාවන්හි පළකරන ලද ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව		16	1	4	1	-	-	1	-
සමූහ වාර්තා	සම්පූර්ණ ලිපි ලෙස පළකරන ලද ලිපි සංඛ්‍යාව	-	-	2	2	-	-	-	-
සටහන්	ලුදාන ලිපි ලෙස පළකරන ලද ලිපි සංඛ්‍යාව	7	1	8	10	1	-	-	-
පළකරන ලද පොත් පර්විලේද සංඛ්‍යාව		-	-	1	2	-	-	-	-
ප්‍රවීතා ක්ෂේත්‍රයන්හි පළකරන ලද පොත් / ආදර්ශ පොත්	ප්‍රකාශක විසින්	-	-	-	-	-	-	-	-
සංඛ්‍යාව	කතා විසින්	-	-	-	1	-	-	-	-
එකතුව		23	44	15	49	1	2	1	1

ව්‍යුත්‍යාමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නැ.වි.විද්‍යාලය

ප්‍රකාශන කාණ්ඩය		ව්‍යුත්‍යාරක විද්‍යාව		සන්නිවේදන හා ව්‍යුපාර අධ්‍යාපනය	
		දේ	වි	දේ	වි
විද්‍යාත් සගරා ඇතුළුව ලැයිස්තුගත සගරාවන්හි පළකරන ලද ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව		-	107	-	19
විද්‍යාත් සගරා ඇතුළුව ලැයිස්තුගත තොට්‍ය සගරාවන්හි පළකරන ලද ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව		-	3	6	4
සමූහ වාර්තා	සම්පූර්ණ ලිපි ලෙස පළකරන ලද ලිපි සංඛ්‍යාව	-	-	-	1
සටහන්	ලුදාන ලිපි ලෙස පළකරන ලද ලිපි සංඛ්‍යාව	-	-	3	2
පළකරන ලද පොත් පර්විලේද සංඛ්‍යාව		-	-	1	-
ප්‍රවීතා ක්ෂේත්‍රයන්හි පළකරන ලද පොත් / ආදර්ශ පොත්	ප්‍රකාශක විසින්	-	-	-	-
සංඛ්‍යාව	කතා විසින්	-	-	-	-
එකතුව		0	110	10	26

දේ - දේශීයව පළකරන ලද

වි - විදේශීයව පළකරන ලද

විද්‍යුත් සගරා අනුවලට ලැයිස්තුගත සගරාවන්හි පළකරන ලද ප්‍රකාශන

2021 වර්ෂයේදී විද්‍යුත් සගරාද අනුවලට්ව ලැයිස්තුගත සගරාවන්හි පළකරන ලද පර්යේෂණ මූලික පිළිබඳ විස්තර පහත දැක්වේ.

කෝෂිකරුම පියාය

- රේඛ්වරන්, ආර්, පොවුයාන් තේපධමේම්, ඩී., පෝල්, ජේ., කර්බිස්, ඉසේඩ්. යන ආදී (2021) "Quantification of resilience metrics as affected by conservation agriculture at a watershed scale". *Agriculture Ecosystems & Environment*, ISSN: 0167-8809.
- හරහරන්, ජී., සහ ප්‍රසන්නාත්, කේ. (2021) "Recent advances in molecular diagnostics of fungal plant pathogens: A mini review". *Frontiers in Cellular and Infection Microbiology*, ISSN: 2235-2988.
- ව්‍ය. ඩී. කොස්තා, ඩී., ව්‍ය. ඩී. කොස්තා, ජේ., විරතාග, ව්‍ය.රි., ප්‍රසන්නාත්, කේ. සහ බුලත්සිංහලගේ, වී.වන්.ඩී. (2021) "Assessment of management practices, awareness on safe use of pesticides and perception on integrated management of pests and diseases of chilli and tomato grown by small-scale farmers in selected districts of Sri Lanka". *Pest Management Science*, ISSN: 1526-498X
- ප්‍රසන්නාත්, කේ., ගලේඇ එස්. වී. සහ අකින්සාම්, ඔ. ඩී. (2021). "Influence of climatic factors on dry flower, grey and green mould diseases of macadamia flowers in Australia". *Journal of Applied Microbiology*, ISSN: 1364-5072.
- ප්‍රසන්නාත්, කේ., ගලේඇ එස්. වී. සහ අකින්සාම්, ඔ. ඩී. "Molecular methods for the detection and quantification of Pestalotiopsis and Neopestalotiopsis inoculum associated with macadamia". *Plant Pathology*, ISSN: 0032-0862.
- ප්‍රසන්නාත්, කේ., ශිවාස්, ආර්. ජී., ගලේඇ එස්. වී. සහ අකින්සාම්, ඔ. ඩී. (2021) "Neopestalotiopsis Species Associated with Flower Diseases of Macadamia integrifolia in Australia". *JOURNAL OF FUNGI*, ISSN: 2309-608X.
- ප්‍රසන්නාත්, කේ., ගලේඇ එස්. වී. සහ අකින්සාම්, ඔ. ඩී. (2021) "Effects of different foliar applications and soil applied fertilizers on growth and yield of Vigna radiata L.". *International Journal of Botany Studies*, ISSN: 2455-541X.
- උපේන්ද්‍ර, විඩ්. සුදුරුගන්. විස්. සහ ශ්‍රීලංකා, විස්. (2021) "In vitro propagation of turmeric (*Curcuma longa L.*) through direct somatic embryogenesis with reference to types of explants and plant growth regulators: A review". *CIENCIAS AGRONOMICAS*, ISSN: 1853-4333.
- උපේන්ද්‍ර, විඩ්. විඩ්. විඩ්. සහ සේරන්, රී. විඩ්. "Propagación in vitro de cúrcuma (*Curcuma longa L.*) mediante embriogénesis somática directa con referencia a tipos de explantes y reguladores de crecimiento vegetal: una revisión". *CIENCIAS AGRONOMICAS* ISSN: 1853-4333.
- වියාසන්, ඩී., සුදුරුගන්, විස්. සහ ශ්‍රීලංකා, විස්. (2021) "How organic fertilizers influence growth and yield of *Aloe barbadensis*?" *International Journal of Botany Studies*, ISSN: 2455-541X.
- විනුමසිංහ, වින්. ඩී. සී. විවි., සේරන්, රී. විවි. සහ සේනාරත්න, ව්‍ය. ව්‍ය. ඩී. එස්. (2021) "Flowering attributes of Henckelia Royal Queen influenced by pinching and Paclobutrazol application". *Bangladesh Journal of Scientific and Industrial Research*, ISSN: 0304-9809.
- ගන්රු, ව්‍ය. සහ සරවනකුමාර්, ඩී. ආර්., (2021) "Conflicts between Staff: Causes and Effects of School's Activities". *Indian journal of natural sciences*, ISSN: 0976-0997.
- සුරේණ්, කේ., කනල්, යු., විල්සන්, සී. යන ආදී "An economic analysis of agricultural adaptation to climate change impacts in Sri Lanka: An endogenous switching regression analysis". *Land Use Policy*, ISSN: 0264-8377.
- සුරේණ්, කේ., කනල්, යු., සහ විල්සන්, සී. "Stakeholders' use and preservation valuation of lagoon ecosystems". *Economic Analysis and Policy*, ISSN: 0313-5926.
- සුරේණ්, කේ., විල්සන්, සී., කනල්, යු., යන ආදී "How productive are rice farmers in Sri Lanka? The impact of resource accessibility, seed sources and varietal diversification". *Heliyon*, ISSN: 2405-8440.

කලා හා සිංස්කෘත පියාය

- පත්මන්ස්දකමාර්, ඩී., වෙනෝල්, විස්. වින්. සහ ගෝන්, විවි. සී. (2021) "Linkages between Climate Change and Coastal Tourism: A Bibliometric Analysis". *Sustainability*, ISSN: 2071-1050.
- පත්මන්ස්දකමාර්, ඩී., වෙනෝල්, විස්. වින්. සහ ගෝන්, විවි. සී. (2021) "Sustainability Linkages between Climate Change and Coastal Tourism: A Bibliometric Analysis". *Sustainability*, ISSN: 2071-1050.
- පත්මන්ස්දකමාර්, ඩී., තසරුන්, වින්. සහ රන්ගලගේ, ව්‍ය. (2021) "An Approach to Delineate Potential Groundwater Zones in Kilinochchi District, Sri Lanka, Using GIS Techniques". *ISPRS international journal of geo-information*, ISSN: 2220-9964.
- ගන්රු, ව්‍ය. සහ සරවනකුමාර්, ඩී. ආර්., (2021) "Conflicts between Staff: Causes and Effects of School's Activities". *Indian journal of natural sciences*, ISSN: 0976-0997.
- සුරේණ්, කේ., කනල්, යු., විල්සන්, සී. "Stakeholders' use and preservation valuation of lagoon ecosystems". *Economic Analysis and Policy*, ISSN: 0313-5926.
- සුරේණ්, කේ., විල්සන්, සී., කනල්, යු., යන ආදී "How productive are rice farmers in Sri Lanka? The impact of resource accessibility, seed sources and varietal diversification". *Heliyon*, ISSN: 2405-8440.

වාණිජ හා කළමනාකරණ පීඩය

- කිරුපනායකම්, ඩී. විස්. සහ සුදා, ඩේ. (2021) "Technology facilitation on inclusive learning; higher education institutions in Sri Lanka". International Journal of Educational Management, ISSN: 0951-1354X.
- රෙඟාත්, ඩී. සහ ඇජ්ට්‍රෝන් අරුල්ල්‍රාපා, ඩී. (2021) "The Influence of Family-Supportive Organization Perception and Work-Family Conflict on Absenteeism:

සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පීඩය

- අවහකෝන්, ඩී. විස්. විම්. විස්. සහ මහින්ද විතුමරත්න, ඩි.ඩී. (2021) "Prevalence of dysmenorrhea, its association with overall academic engagement, and management among nursing undergraduates at Peradeniya University, Sri Lanka: A cross-sectional study". Journal of Endometriosis and Pelvic Pain Disorders, ISSN: 2284-0265.
- දැයාසිරි, කේ. සහ තාචිජනමුරුපි, ඩී. (2021) "PHACE Syndrome Presenting With Retinal Degeneration, Cortical Dysplasia, Microphthalmia, and Atrial Septal Defect in a South Asian Boy". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- ජයසිංහභාරවිත්, විවි. විස්., මුතුගම, ඩී., ද සිල්වා, ඩී. ඩි., පැන්සිස්, වි. ආර්. යන ආදි (2021) "Nonclonal Burkholderia pseudomallei Population in Melioidosis Case Cluster, Sri Lanka". EMERGING INFECTIOUS DISEASES, ISSN: 1080-6059.
- පිතුංගි, බඩුලිවි. අරම්බේපොල, සී., මුරගුපිල්ලෙල, ආර්. රචින්ද කපුරුඩඩ්බාර සහ ඇගාන් ජයවිතුම (2021) "Quality of life at 6 years in children treated for West syndrome with hormonal therapy". Epilepsy & Behavior, ISSN: 1525-5050.
- කිගේකන්ත්, පී., ඉන්දුකමාර, ඩේ., අරුල්ප්‍රගාසම්, ඩී. වින්. සහ ඉලන්කේන්ත්, අයි. විම්. පී. විස්. (2021) "Glycosylated Haemoglobin Levels in Urban Overweight and Obese School Children". Annals of Medical and Health Sciences Research.
- පිරසත්, විස්. සහ සුන්දරෝසන්, ඩී. (2021) "Descriptive cross-sectional study on knowledge, awareness and adherence to medication among hypertensive patients in a tertiary care center, Eastern Sri Lanka". SAGE OPEN MEDICINE, ISSN: 2050-3121.
- පිරසත්, විස්. සහ සුන්දරෝසන්, ඩී. (2021) "HT- SAGE Open Medicine". SAGE Open Medicine, ISSN: 2050-3121.
- ප්‍රහාසර ඩේ. ආර්, කේ., සුන්දරෝසන්, කේ. ඩී. සහ රෝසා, සී. (2021) "Isolated Lupus-Associated Protein-Losing Enteropathy in a Resource-Limited Centre". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.

The Mediating Role of Work Engagement". JOURNAL OF ORGANIZATIONAL BEHAVIOR, ISSN: 0894-3796.

- සුන්දරෝසන්, කේ., විල්සන්, සී., කුසිලි, ඩී. උත්තම් කනල් සහ සුන්දරෝසන් (2021) "Which national park attributes attract international tourists? A Sri Lankan case study". Tourism Economics, ISSN: 1354-8166.

- ප්‍රහාසර, විවි. කේ. ඩී. කේ., පක්කියරත්නම්, විම්. සහ උමාකාන්ත්, විම්. (2021) "A Pregnant Patient Presenting With Unilateral Sacroiliitis Following Dengue Hemorrhagic Fever: A Case Report". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- රජින්, කේ. විස්. සහ උමාකාන්ත්, විම්. (2021) "A Rare Presentation of Sarcoidosis in Which a Lady Presented With Massive Splenomegaly and Skin Manifestation Without Lung Involvement: A Case Report". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- රත්නායක, ඩී., බසිර්, විම්. විම්. තර්මති, ඉ., උමාකාන්ත්, විම්. යනුදී "A rare case of Escherichia coli and Rhizopus sinusitis complicated with pneumocephalus, E. coli psoas abscess and sepsis". MICROBIOLOGY RESEARCH ISSN: 2036-7481.
- සතනන්දම්, විස්., දැයාසිරි, කේ. සහ තාචිජනමුරුපි, කේ. (2021) "Approach to the Adolescent With Substance Use in the Acute Setting". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- සුන්දරෝසන්, ඩී., කිසේකන්ත්, පී., සොමසුරයම්, කේ, සහ එමුතිම්, විම්. විස්. (2021) "Dietary Intervention for Glycaemic Control among Patients with Type 2 Diabetes Mellitus at the Medical Clinic, Teaching Hospital, Batticaloa, Sri Lanka". Journal of Research in Medical and Dental Science, ISSN: 2347-2545.
- තාචිජනමුරුපි, ඩී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Acute Necrotizing Encephalopathy of Childhood Secondary to Influenza, Viral infection". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- තාචිජනමුරුපි, ඩී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Child with dengue haemorrhagic fever complicated by ileocaecal intussusception". BMJ Case Reports, ISSN: 1757-790X.
- තාචිජනමුරුපි, ඩී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Clinical Profile, Risk Factors and Outcomes of Children With Cutaneous Larva Migrans Infection: A Hospital-Based Study". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.

- තාච්ජනමුරුති, වී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Cutaneous Larva Migrans in Children". BMJ Case Reports, ISSN: 1757-790X.
- තාච්ජනමුරුති, වී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Early-Onset Multiple Sclerosis With Frequent Relapses: A Challenging Diagnosis With a Less Favorable Prognosis". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- තාච්ජනමුරුති, වී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Postdengue chronic fatigue syndrome in an adolescent boy". BMJ Case Reports, ISSN: 1757-790X.
- තාච්ජනමුරුති, වී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Review on Pneumococcal Infection in Children". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- තාච්ජනමුරුති, වී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Subgaleal Abscess Following Staphylococcal Cellulitis in a 10-Month-Old Child: A Diagnostic Challenge for the Clinician". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- තාච්ජනමුරුති, වී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Unexplained Tachypnoea and Severe Metabolic Acidosis in a Three-Month-Old Child: A Rare Presentation of Beta-Ketothioloate Deficiency". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- තාච්ජනමුරුති, වී. සහ දැයාසිරි, කේ. (2021) "Retrospective Study of Clinico-Aetiological Factors of Chronic Urticaria Among Children Attending a Tertiary Care Paediatric Centre in Eastern Province of Sri Lanka". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- තාච්ජනමුරුති, වී. සහ දැයාසිරි, කේ., තිරැකුමාර්, විම්., තම්ලේවන්නන්, වින්. සහ වන්දරත්න, විස්. විවිධ විද්‍යාත්මක ප්‍රකාශන හෝ ප්‍රතිඵලියෙහි මූලික ප්‍රකාශන විස්. (2021) "Exome sequencing detected an extremely rare case of foetal onset familial haemophagocytic lymphohistiocytosis type 5 presenting with hydrops foetalis". BMC Medical Genomics, ISSN: 1755-8794.
- තිරැකුමාර්, විම්. සහ අහිලත් (2021) "Gynaecological Malignancies Among a Representative Population of Batticaloa, Sri Lanka". Cureus Journal of Medical Science, ISSN: 2168-8184.
- ගොවුහසන්, පි., වෙන්, විජි., ලියන්ඩ්බාහ්, විම්. හෙන්නින් විම්. ඩී. (2021) "Assess the feasibility of flipped classroom pedagogy in undergraduate nursing education in Sri Lanka: A mixed-methods study". PLOS ONE, ISSN: 1932-6203.
- ගොවුහසන්, පි., වෙන්, විජි., ලියන්ඩ්බාහ්, විම්. හෙන්නින් විම්. ඩී. (2021) "Exploring the pedagogical design features of the flipped classroom in undergraduate nursing education: a systematic review". BMC Nursing, ISSN: 1472-6955.

විද්‍යා පියාය

- වනුවරිති, ඩී.ආර්., වින්නප්පා, ඩී., ප්‍රියදරුණි, ආර්. යනාදී "Developing Successful Shared Tasks on Offensive Language Identification for Dravidian Languages". Natural Language Engineering, ISSN: 1351-3249.
- දිවිය, ආර්., එපිනි, ඩී.ආර්., දුන්යා, ඩී.විස්. සහ වෙනත් (2021) "Synthesis and crystal structure of a heterobimetallic cadmium–sodium complex of 1, 3, 5-triazine-2, 4, 6-trione, [CdNa₂ (C₃H₂N₃O₃)₄ (H₂O)₈]". ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-CRYSTALLOGRAPHIC COMMUNICATIONS.
- ගර්නතන්බේ, ඩී. ආර්., පින්ස්ලෝ, ඩී. ආර්. රී., සහ ජෙප්පර්බේ, සි. ඩේ. (2021) "Physical properties and magnetic phase diagram of (Cr₉₀Ir₁₀)_{100-y}V_y alloy system". Journal of Alloys and Compounds, ISSN: 0925-8388.
- ගෙර්බිර, විස්., හේපඩාමල්, ඩී. ඩී., හර්නතන්බේ, ඩී. විස්. යනාදී (2021) "Harnessing Machine Learning Techniques for Mapping Aquaculture Waterbodies in Bangladesh". REMOTE SENSING, ISSN: 2072-4292.
- හෙඩ්ලේ, විස්. ඉං., හඳේ, ඩී., ප්‍රියදරුණි, ආර්., යනාදී (2021) "Do Images really do the Talking? Analysing the significance of Images in Tamil Troll meme classification". Applied Intelligence, ISSN: 0924-669X.
- පේන්පිලෙඳි, ඩී. පි. සහ මොහොමඩ්, විල්. විම්. (2021) "Closed-form solutions via the invariant approach for one-factor commodity models". Quaestiones Mathematicae, ISSN: 1607-3606.
- ජ්‍යාන්, විජි., සත්, වික්න්, සහත්, ආර්. "Application of uniform design to evaluate the different conditions on the growth of algae *Prymnesium parvum*". Scientific Reports, ISSN: 2045-2322.
- කොශේන්ඡේවරත්න, විම්. සහ වතුරන්ගති, වඹි. විම්. විල්. (2021) "Removal of Congo red dye and Cd(II) and Fe(III) ions from aqueous solution using clay,minerals: Equilibrium adsorption studies". Ceylon Journal of Science.

- කුලරත්න, ආර්. කේ. ඩී. හඳරස්, ජේ. විම්. විනෝධබා, පි. යනුදී “Use of habitats by aquatic and terrestrial avifauna in tropical coastal lagoons”. Regional Studies in Marine Science.
- මතිවේතත්, එ., ගර්ඩ්, ඩී. පී., රේන්, නුගේ, යනුදී (2021) “Reconciling nature, people and policy in the mangrove social-ecological system through the adaptive cycle heuristic”. ESTUARINE COASTAL AND SHELF SCIENCE ISSN: 0272-7714.
- මද්වේන්දන්, එ., ගොර්මන්, ඩී. සහ පයසිංහම්, එ. (2021) “Sea-level rise, Coastal salinity and Vegetation Changes”. PHILOSOPHICAL TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY A-MATHEMATICAL PHYSICAL AND ENGINEERING SCIENCES.
- න්‍යුතා, ආර්. වින්., තිරැකගේන්ෂ්, විස්. සහ රාගල්, විඛ. සි. (2021) “Anisotropic models for compact star with various equation of state”. European Physical Journal Plus, ISSN: 2190-5444.
- කොළඹ්වරන් විම් සහ මද්වේන්දන් දු (2021) “Green Synthesis of Silver Nanoparticles from the Extracts of Fruit Peel of Citrus tangerina, Citrus sinensis, and Citrus limon for Antibacterial Activities”. Bioinorganic Chemistry and Applications, ISSN: 1565-3633.
- ප්‍රතීපන්, පී. ඉටිස්, ඩී., සහ ස්ට්‍රිඩ්බෙම්, ඩී. විම්. (2021) “Effects of Y- and La-doping on the magnetic ordering, Kondo effect, and spin dynamics in Ce_{1-x}M_xRu₂

තාක්ෂණ පිළිය

- සාම්, වයි., රුජි ම්‍රිවි, කුසිලිත් කුසි, යනුදී (2021) “Mixing Oil-Based Microencapsulation of Garlic Essential Oil: Impact of Incorporating Three Commercial Vegetable Oils on the Stability of Emulsions”. FOODS, ISSN: 2304-8158.

ව්‍යවහාරක විද්‍යා පිළිය, ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපය

- කල්‍යාණි, වයි. සහ රෙම් කොල්ලර් (2021) “A Systematic survey on the role of cloud, fog, and edge computing combination in smart Agriculture”. Sensors, ISSN: 1424-8220.
 - පාන්වෙඩියි, විස්., හ කේදිකා, විස්. (2021) “Pitch Contour Stylization by Marking Voice Intonation”. International Journal of Advanced Computer Science and Applications, ISSN: 2158-107X.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, අධ්‍යාපක විම්., ඇඩ්බුලිසියා. යනුදී (2021) “Benchmarking LHC background particle simulation with the CMS triple-GEM detector”. Journal of Instrumentation, ISSN: 1748-0221.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, අධ්‍යාපක විම්., ඇඩ්බුලිසියා. යනුදී (2021) “Modeling the triple-GEM detector response to background particles for the CMS Experiment”. Journal of Instrumentation, ISSN: 1748-0221.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, අධ්‍යාපක විම්., ඇඩ්බුලිසියා. යනුදී (2021) “Performance of a triple-
- GEM demonstrator in pp collisions at the CMS detector”. Journal of Instrumentation, ISSN: 1748-0221.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, බෙර්සෙර්, ඒ., කයිල්ලොල්, සි., යනුදී (2021) “Search for new particles in events with energetic jets and large missing transverse momentum in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ විම් තුමස්යාන් ඒ. යනුදී (2021) The CMS Collaboration, Sirunyan, A.M., Tumasyan, A. et al. (2021). “Angular analysis of the decay $B^+ \rightarrow K^*(892)^+ \mu^+ \mu^-$ in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනුදී (2021) “Constraints on anomalous Higgs boson couplings to vector bosons and fermions in its production and decay using the four-lepton final state”. PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.

- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Constraints on the Initial State of Pb-Pb Collisions via Measurements of Z-Boson Yields and Azimuthal Anisotropy at $\sqrt{s}_{\text{NN}} = 5.02 \text{ TeV}$ ". PHYSICAL REVIEW LETTERS, ISSN: 0031-9007.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Constraints on the Initial State of Pb-Pb Collisions via Measurements of Z-Boson Yields and Azimuthal Anisotropy at $\sqrt{s}_{\text{NN}} = 5.02 \text{ TeV}$ ". PHYSICAL REVIEW LETTERS, ISSN: 0031-9007.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Development and validation of HERWIG 7 tunes from CMS underlying-event measurements". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Erratum to: Search for dark matter produced in association with a leptonically decaying Z boson in proton–proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Evidence for Higgs boson decay to a pair of muons". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "First measurement of the cross section for top quark pair production with additional charm jets using dileptonic final states in pp collisions at $\sqrt{s}=13 \text{ TeV}$ ". Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Hard color-singlet exchange in dijet events in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13 \text{ TeV}$ ". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "In-medium modification of dijets in PbPb collisions at $\sqrt{s}_{\text{NN}} = 5.02 \text{ TeV}$ ". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurement of differential cross sections for Z bosons produced in association with charm jets in pp collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurement of differential t^-t production cross sections using top quarks at large transverse momenta in pp collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurement of prompt
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurements of the production of Z + jets and $\gamma +$ jets and of Z boson emission collinear with a
- D0 and D⁻ meson azimuthal anisotropy and search for strong electric fields in PbPb collisions at, $\sqrt{s}_{\text{NN}} = 02 \text{ TeV}$ ". Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurement of the CP-violating phase φ_S in the B0s $\rightarrow J/\psi \phi$ ($1020 \rightarrow \mu^+ \mu^- K^+ K^-$ channel in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13 \text{ TeV}$ ". Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurement of the Higgs boson production rate in association with top quarks in final states with electrons, muons, and hadronically decaying tau leptons at $\sqrt{s}=13 \text{ TeV}$ ". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurement of the $W \gamma$ Production Cross Section in Proton-Proton Collisions at $\sqrt{s}=13 \text{ TeV}$ and Constraints on Effective Field theory Coefficients". PHYSICAL REVIEW LETTERS, ISSN: 0031-9007.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurement of the Z boson differential production cross section using its invisible decay mode ($Z \rightarrow v v^*$) in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurements of angular distance and momentum ratio distributions in three-jet and Z + two-jet final states in pp collisions". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurements of Higgs boson production cross sections and couplings in the diphoton decay channel at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurements of pp $\rightarrow ZZ$ production cross sections and constraints on anomalous triple gauge couplings at $\sqrt{s}=13 \text{ TeV}$ ". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurements of production cross sections of polarized same-sign W boson pairs in association with two jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ". Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.
 - සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඒ. විම්., තුමස්යාන් ඒ. යනාදි (2021) "Measurements of production cross sections of the Higgs boson in the four-lepton final state in proton–proton collisions at $\sqrt{s}=13 \text{ TeV}$ ". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.

differential cross sections of the production of Z + jets and $\gamma +$ jets and of Z boson emission collinear with a

- jet in pp collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "MUSiC: a model-unspecific search for new physics in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Observation of a new excited beauty strange baryon decaying to $\Xi - b\pi + \pi$ ". PHYSICAL REVIEW LETTERS, ISSN: 0031-9007.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Observation of Forward Neutron Multiplicity Dependence of Dimuon Acoplanarity in Ultraperipheral Pb-Pb Collisions at $\sqrt{s}_{NN} = 5.02$ TeV". PHYSICAL REVIEW LETTERS, ISSN: 0031-9007.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Performance of the CMS muon trigger system in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of Instrumentation, ISSN: 1748-0221.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Precision luminosity measurement in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13$ TeV in 2015 and 2016 at CMS". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for a heavy Higgs boson decaying into two lighter Higgs bosons in the $t\bar{t}bb$ final state at 13 TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for a heavy resonance decaying to a top quark and a W boson at $\sqrt{s} = 13$ TeV in the fully hadronic final state". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for a heavy vector resonance decaying to a Z boson and a Higgs boson in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for charged Higgs bosons produced in vector boson fusion processes and decaying into vector boson pairs in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13$ TeV". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for dark matter produced in association with a leptonically decaying Z boson in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13$ TeV". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for dark photons in Higgs boson production via vector boson fusion in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for lepton-flavor violating decays of the Higgs boson in the $\mu\tau$ and $e\tau$ final states in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for long-lived particles decaying to jets with displaced vertices in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13$ TeV". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for long-lived particles using displaced jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for new physics in top quark production with additional leptons in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV using effective field theory". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for nonresonant Higgs boson pair production in final states with two bottom quarks and two photons in proton-proton collisions at $s/\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for resonant and nonresonant new phenomena in high-mass dilepton final states at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for singly and pair-produced leptoquarks coupling to third-generation fermions in proton-proton collisions at $s=13$ TeV". Physics Letters B ISSN: 0370-2693.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for supersymmetry in final states with two oppositely charged same-flavor leptons and missing transverse momentum in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
 - සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුතෙන් ඩී. විම්., තුමස්කාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for supersymmetry in final states with two or three soft leptons and missing transverse momentum in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.

- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඩී. විම්., තුමස්යාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for the lepton flavor violating decay $\tau \rightarrow 3\mu$ in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඩී. විම්., තුමස්යාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for the rare decay of the W boson into a pion and a photon in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". PHYSICS LETTERS B, ISSN: 0370-2693.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඩී. විම්., තුමස්යාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for top squark pair production using dilepton final states in pp collision data collected at $s=13$ TeV". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඩී. විම්., තුමස්යාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for top squark production in fully-hadronic final states in proton-proton collisions at $\sqrt{s}= 13$ TeV". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඩී. විම්., තුමස්යාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for top squarks in final states with two top quarks and several light-flavor jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඩී. විම්., තුමස්යාන් ඩී. යනාදි (2021) "Search for W" bosons decaying to a top and a bottom quark at $\sqrt{s}=13$ TeV in the hadronic final state". Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඩී. විම්., තුමස්යාන් ඩී. යනාදි (2021) "Study of Drell-Yan dimuon production in proton-lead collisions at $\sqrt{s}_{NN} = 8.16$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, සිරුයන් ඩී. විම්., තුමස්යාන් ඩී. යනාදි (2021) "Using Z boson events to study parton-medium interactions in PbPb collisions". PHYSICAL REVIEW LETTERS, ISSN: 0031-9007.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, ටෝහන්, වින්., පිටර්සන්, විවි. පි. යනාදි (2021) "Probing effective field theory operators in the associated production of top quarks with a Z boson in multilepton final states at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Analysis of the CP structure of the Yukawa coupling between the Higgs boson and τ leptons in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Combined searches for the production of supersymmetric top quark partners in proton–proton collisions at $\sqrt{s}=13$ TeV". The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Evidence for WW/WZ vector boson scattering in the decay channel lvqq produced in association with two jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Fragmentation of jets containing a prompt J/ψ meson in PbPb and pp collisions at $\sqrt{s}_{NN} = 5.02$ TeV". Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Measurement of differential $t\bar{t}$ production cross sections in the full kinematic range using lepton + jets events from proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Measurement of prompt open-charm production cross sections in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Measurement of the electroweak production of Z γ and two jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV and constraints on anomalous quartic gauge couplings". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Measurement of the inclusive and differential tt γ cross sections in the single-lepton channel and EFT interpretation at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Measurement of the inclusive and differential WZ production cross sections, polarization angles, and triple gauge couplings in pp collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Measurement of the top quark mass using events with a single reconstructed top quark in pp collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඩ්ලිවි. යනාදි (2021) "Measurement of W± γ differential cross sections in proton-proton collisions at $\sqrt{s}= 13$ TeV and effective field theory constraints". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.

- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Measurements of the associated production of a W boson and a charm quark in proton-proton collisions at, $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ”. The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Measurements of the Electroweak Diboson Production Cross Sections in Proton-Proton Collisions at $\sqrt{s}=5.02 \text{ TeV}$ Using Leptonic Decays”. PHYSICAL REVIEW LETTERS, ISSN: 0031-9007.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Measurements of the $pp \rightarrow W\pm\gamma\gamma$ and $pp \rightarrow Z\gamma\gamma$ cross sections at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ and limits on anomalous quartic gauge couplings”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Measurements of Z bosons plus jets using variables sensitive to double parton scattering in pp collisions at 13 TeV”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021)*. “Observation of B0s/B+ mesons and measurement of the B0s/B+ yield ratio in PbPb collisions at $\sqrt{s}_{NN} = 5.02 \text{ TeV}$ ”. Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Observation of triple J/ ψ meson production in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Nature Physics, ISSN: 1745-2473.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Observation of tW production in the single-lepton channel in pp collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for a heavy resonance decaying into a top quark and a W boson in the lepton+jets final state at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for a right-handed W boson and a heavy neutrino in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for chargino-neutralino production in events with Higgs and W bosons using 137 fb $^{-1}$ of proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for electroweak production of charginos and neutralinos in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for heavy resonances decaying to a pair of Lorentz-boosted Higgs bosons in final states with leptons and a bottom quark pair at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for heavy resonances decaying to WW, WZ, or WH boson pairs in the lepton plus merged jet final state in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for heavy resonances decaying to $Z(vv^-)V(qq^-)$ in proton-proton collisions at $s\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for heavy resonances decaying to ZZ or ZW and axion-like particles mediating nonresonant ZZ or ZH production at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for Long-Lived Particles Decaying in the CMS End Cap Muon Detectors in Proton-Proton Collisions at”. PHYSICAL REVIEW LETTERS, ISSN: 0031-9007.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for long-lived particles decaying into muon pairs in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ collected with a dedicated high-rate data stream”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for long-lived particles produced in association with a Z boson in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for resonant production of strongly coupled dark matter in proton-proton collisions at 13 TeV”. Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for strongly interacting massive particles generating trackless jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ”. The European Physical Journal C, ISSN: 1434-6044.
- සි. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඒ., ආදම්, බිඩිලිවි. යනාදි (2021) “Search for Wy resonances in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ using hadronic decays of Lorentz-boosted W bosons”. Physics Letters B, ISSN: 0370-2693.

- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඛිලිවි. යනාදි (2021) "Study of dijet events with large rapidity separation in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 2.76 \text{ TeV}$ ". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඛිලිවි. යනාදි (2021) "Study of Z boson plus jets events using variables sensitive to double-parton scattering in pp collisions at 13 TeV". Journal of High Energy Physics, ISSN: 1029-8479.
- සී. විම්. විස්. සහයෝගීතාවය, තුමස්යාන් ඩී., ආදම්, බිඛිලිවි. යනාදි (2021) "First search for exclusive diphoton production at high mass with tagged protons in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ ". PHYSICAL REVIEW D, ISSN: 2470-0010

ප්‍රකාශිත පොත් සහ ගුන්ර් පරිවිෂේද

2021 වර්ෂයේදී අධිකයන කාර්යය මණ්ඩලය විසින් ප්‍රකාශයට පත්කරන මද ගුන්ර් සහ ගුන්ර් පරිවිෂේද පිළිබඳ විස්තර පහත පරිදි දැක්වේ.

ගුන්ර්

- මඳුවේන්ද්‍රන්, සී. සහ අධ්‍යරත්න, ඩී. එච්. වයි. වයි. පී (2021) "Antibacterial activities of Green leafy vegetables and Medicinal Plants". Publisher: Lap Lambert Publishing, ISBN: 978-620-3-85687-3.

ගුන්ර් පරිවිෂේද

- මතිවේතන්, ටී. සහ ජෙයසිංහම්, ටී. (2021) In book Sri Lanka: Island of Islands. Publisher: National Trust - Sri Lanka.
- පියාණන්ත, ඩී. කේ. විවි. සහ මහේන්ද්‍රනාදන්, සී. ^2021&"New Ideas Concerning Science and Technology", Vol. 9, 3 March 2021, Page 90 - 96.<https://doi.org/10.9734/bpi/nicst/v9/2448E>.
- පම් පෙරේරා සහ සුතා, ඩී. (2021) In book: Research Anthology on Adult Education and the Development of Lifelong Learners. ISBN: 9781799885986. DOI: 10.4018/978-1-7998-8598-6.ch029.
- මහේන්ද්‍රනාදන්, සී. සහ ජෙයසිංහම්, ටී. (2021) In book: Recent Progress in Plant and Soil Research, Vol. 4, Page 1-13, Publisher: B P International. DOI: 10.9734/bpi/rppsr/v4/3657F.
- සුතා, ඩී. (2021) In book: Research Anthology on Adult Education and the Development of Lifelong Learners. ISBN: 9781799885986. DOI: 10.4018/978-1-7998-8598-6.ch059.
- Regeneration of Tomato (*Lycopersicon esculentum* Mill.) Under Salt Stress. Publisher - Springer, Singapore ISBN: 978-981-15-7735-2. DOI: https://doi.org/10.1007/978-981-15-7736-9_5.
- අස්ලම් සාජා, ඩී. විම්. ලරිර ජැන්ඩ්, විස්. විම්. සුදුර්ශනන්, ඩීම්. සහ සුදුර්ශනන්, ඩීම්. (2021) Aslam Saja, A. M. Lafir Sahid, S. M. Sutharshanam, M. and Suthakaran, S. (2021). Public Addressing System in Religious Places as Early Warning Dissemination Nodes—A Case Study in Sri Lanka, In book: Multi-Hazard Early Warning and Disaster Risks. Publisher - Springer, Cham, ISBN: 978-3-030-73002-4. DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-030-73003-1_48.
- හරිහරන්, ඩී. නිශාන්ති, විස්. සහ ප්‍රසන්නාත්, කේ. (2021) In book: Food Security and Plant Disease ManagementEdition: 1st EditionChapter: 6Publisher: Elsevier, Woodhead Publishing. DOI: 10.1016/B978-0-12-821843-3.00008-8.
- දමින් දිනුම්ක ද සිල්වා සහ සුතා, ඩී. (2021) In book: Research බලියුකුවෙන on E-Commerce Adoption, Models, and Applications for Modern Business. ISBN13: 9781799889571ISBN10: . DOI: 10.4018/978-1-7998-8957-1.ch079.

2021 දී ප්‍රකාශිත පොත් සහ ගුන්ට් පරිවිපේදු

- AGRIEAST : කැමිකර්ම විද්‍යා සාරාව, වෙළුම 15, නිකුත්ව 01 සහ නිකුත්ව 02, 2021 ISSN: 1391 - 5886. ශ්‍රී.ල.නෑ. විශ්වවිද්‍යාලයේ කැමිකර්ම පීධිය මගින් ඉදිරිපත් කරන ලද
- MENTOR : ව්‍යාපාර අධ්‍යායනය පිළිබඳ සාරාව, වෙළුම 05, නිකුත්ව 01 සහ නිකුත්ව 02, 2021 ISSN: 1800 - 1548. ශ්‍රී.ල.නෑ. විශ්වවිද්‍යාලයේ ව්‍යාපාර අධ්‍යායනය පීධිය මගින් ඉදිරිපත් කරන ලද
- JYC : විද්‍යා සාරාව, වෙළුම 12, නිකුත්ව 01 සහ නිකුත්ව 02, 2021 ISSN: 1391-586X. ශ්‍රී.ල.නෑ. විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යා පීධිය මගින් ඉදිරිපත් කරන ලද

ලංඛන සම්මාන

වගුව 17 : 2021 දී කාර්යය මණ්ඩලය සහ සිසුන් විසින් ලංඛන සම්මාන

දින මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී.ල.නෑ.වි.විද්‍යාල

විෂයය	සම්මාන සංඛ්‍යාව	අධ්‍යායන කාර්යය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව	සිසුන් සංඛ්‍යාව
අ. දේශීය සම්මාන	-	-	-
ආ. ජාතික සම්මාන	7	5	13
ඇ. ජාත්‍යන්තර සම්මාන	-	-	-
එකතුව	7	5	13

විශ්වාසාමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී.ල.නෑ.වි.විද්‍යාලය

විෂයය	සම්මාන සංඛ්‍යාව	අධ්‍යායන කාර්යය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව	සිසුන් සංඛ්‍යාව
අ. දේශීය සම්මාන	-	-	-
ආ. ජාතික සම්මාන	1	1	-
ඇ. ජාත්‍යන්තර සම්මාන	1	1	-
එකතුව	2	2	-

කාර්යය මණ්ඩලය ලබාගත් සම්මාන හා ජයග්‍රහණ

- ශ්‍රී ලංකාවේ ව්‍යාපාර සිරිතිමත් පර්යේෂණ සම්මාන උපේල වන "විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ සඳහා වන ජනාධිපති සම්මාන උපේල" 2021 අප්‍රේල් 06 දින ශ්‍රී ලංකා ගෘන නිර්මාණ කරවීන්ගේ ආයතන ගුවණාගාරයේ දී පැවැත්වෙනි. 2018 වර්ෂයේ දී පිළිගත් සාරාවල ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යායුදින් විසින් සිදුකරන ලද වැදගත් දායකත්වය සඳහා ඔවුන් විසින් ප්‍රකාශිත හොඳම ලිපි 100 ක් සඳහා සම්මාන ලබා දෙන ලදී. වසර්ගත තත්ත්වය හේතුවෙන් මෙම උපේලත්වය මධ්‍යගතව පැවැත්වෙනි.
- විද්‍යා පීධියේ ගණිතය පිළිබඳ මහාචාර්ය විසින් තිරැකෙන්න් සහ හෝතික විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය විසින් සිරිතිමක පර්යේෂණ සඳහා වන ජනාධිපති සම්මානය" සඳහා ඔවුන්ගේ <https://doi.org/10.1140/epjc/s10052-018-5526-5>" නැමැති පර්යේෂණ පත්‍රිකා වෙනුවෙන් දිනා ගන්නා ලදී.
- මහාචාර්ය තිරැකෙන්න් මහතා විසින් මෙම සම්මානය සත් වතාවක් ((2008, 2009, 2014, 2015, 2016, 2017 සහ 2018) දිනාගෙන ඇති අතර විය ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යායන කාර්යය මණ්ඩලය අතරින් වැඩිම වාර ගණන වන අතර මහාචාර්ය රාගේල් මහතා විසින් මිට පෙර පෙර පස් වතාවක් (2008, 2014, 2016, 2017 සහ 2018) මෙම සම්මානය දිනා ඇතේ.
- විශ්වාසාමල මණ්ඩපයේ සන්නිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යායන පීධියේ භාෂා සහ සන්නිවේදන අධ්‍යායන, අධ්‍යායනාංශයේ ආචාර්ය වින් ජයග්‍රහන්දර මහතා විසින් විශ්ව දූම්ප ගුරුරු සම්මානය - 2021 දී "හොඳම ගුරුවරයාට හිම් සම්මානය" ගන්නා ලදී. මෙම සම්මානය මැලෙර්සියාවේ ටැමිෂ්කාපියා ආයතනය සහ ඉන්දියාවේ ජාත්‍යන්තර වැමිෂ්කාපියා පර්යේෂණ ආයතනය විසින් පිරිනමන ලදී.

- කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රස්ථකාල සහ තොරතුරු විද්‍යා ජාතික ආයතනය (NILIS) තොරතුරු විද්‍යාව සහ තාක්ෂණීය සංගමයේ දකුණු ආයිසා පාර්ශවයේ (ASIS & T) සහයෝගිතාවය සමඟීන් 2021 දී මධ්‍යගත පර්යේෂණ සමූලවක් පැවත්වන ලද අතර සමූලව සඳහා නිර්දේශීත සියලුම සම්මානයන් ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රස්ථකාල පාලයට සම්බන්ධ වෘත්තීයවේදීන් දෙදෙනෙකුට පිරිනමන ලදී.

- හොඳම ශිෂ්‍ය ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා වන සම්මානය ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ සහකාර ප්‍රස්ථකාලයාධිපති ඒශ්චිත්ස්පරන් මියා ඇයගේ "Present Status of the Human Resource Capacity of Public Libraries in the Batticaloa District" යන පර්යේෂණ පත්‍රිකාව වෙනුවෙන් පිරිනමන ලදී.
- හොඳම ඉදිරිපත් කිරීමට හිමි සම්මානය ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පද්ධති පර්යේෂණ පද්ධති විශ්වෙෂක ව්‍යුම් රෝකානන්දීන් මගාට ඕනෑම "Integrated Library Systems - Discovery Interface (ILS-DI) : A Standard Framework for real time connectivity with Information Discover Application" යන පර්යේෂණ පත්‍රිකාව වෙනුවෙන් පිරිනමන ලදී.

සිංහන් ලබාගත් සම්මාන හා ජයග්‍රහණ

- 2020 ජූලි 20 දින ශ්‍රී ලංකා ස්නායු විශේෂයායන්ගේ සංගමය (ASN) විසින් දිවයිනේ වෙදා පියා අතර ප්‍රථම වතාවට සංවිධානය කරන ලද ස්නායු විද්‍යා ප්‍රශ්න විවාරාත්මක වැඩසටහනහේද ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය ජයග්‍රාහකයන් බවට පත්විය. අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල ස්නායු විද්‍යා ප්‍රශ්න විවාරාත්මක තරගාවලිය දිනු ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම පහත පරිදි වේ.
 - සි. උම්‍රින්ඡාන් මයා
 - ආර්. අධිනයා මෙනවිය
 - විම්. විල්. අකිල් මහන්තෙන්ඩි මයා
 - විම්. විල්. විල්. ප්‍රතාහ් මෙනවිය
 - ටී. තනුෂ්කන්දී මයා
 - ආර්. දියාති මෙනවිය
- පළමාරෝග පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාලය විසින් දිවයිනේ වෙදා පියා අතර සංවිධානය කරන ලද පළමා රෝග පිළිබඳ අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල පළමා රෝග පිළිබඳ ප්‍රශ්න විවාරාත්මක වැඩසටහනහේද ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය දෙවන ස්ථානයට පත්විය. මෙම ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම පහත පරිදි වේ.
 - තී. විල්. විල්. සිම්රා මෙනවිය
 - තී. තී. විල්. මසිරා මෙනවිය
 - තී. විස්. විල්. සුම්දිලා මෙනවිය
 - විම්. සුස්මිතා මෙනවිය
 - විස්. යැපිතා මෙනවිය
 - අංජන විජේත්තාංග මෙනවිය

වැඩ සටහන්, සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු

වගුව 18 : ශ්‍රී.ල.නැ. විශ්වවිද්‍යාලයේ 2021 වර්ෂය තුළදී රැකියාමාරුගෝපදේශක මේකකය මගින් පවත්වන ලද වැඩසටහන්, සම්මන්ත්‍රණ හා වැඩමුළු පිළිබඳ විස්තර පහත දැක්වේ.

අංකය	වැඩසටහනේ මාතකාව	ඉලක්කගත කණ්ඩායම
01.	විෂ්වාසික නිංසනය වැළැක්වීමට අභාව හෙතික ලක්ෂණයන් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන (දීමිල මාධ්‍ය) - වෙබ්නාර්	සියලුම පියා (පොදු වැඩ සටහනක්.)
02.	විෂ්වාසික නිංසනය වැළැක්වීමට අභාව හෙතික ලක්ෂණයන් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන (සිංහල මාධ්‍ය) - වෙබ්නාර්	සියලුම පියා (පොදු වැඩ සටහනක්.)
03.	තේමාව : සහ්තිවේදනය පිළිබඳ හැඳින්වීම, මුහුණට මුහුණ සහ්තිවේදනය - සහ්තිවේදන හැකියාවන් පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාඨමාලාව - 01 සැසිය - මධ්‍යගත පාඨමාලාව	සියලුම පියා (පොදු වැඩ සටහනක්.)
04.	තේමාව : එවඹාසි ඉදිරිපත් කිරීමක් සිදු කිරීම - සහ්තිවේදන හැකියාවන් පිළිබඳ වැඩමුළුව - 02 සැසිය - මධ්‍යගත පාඨමාලාව	සියලුම පියා (පොදු වැඩ සටහනක්.)
05.	තේමාව : ලිඛිත තුළින් සහ්තිවේදනය - සහ්තිවේදන හැකියාවන් පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාඨමාලාව - 03 සැසිය - මධ්‍යගත පාඨමාලාව	සියලුම පියා (පොදු වැඩ සටහනක්.)

06.	නේමාව : එමඟායි රස්වීමක් පැවැත්වීම - සහ්තිවේදන හැකියාවන් පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාදමාලාව - 04 සැසිය - මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
07.	අභ්‍යන්තර්ප්‍රදේශ හැකියාවන් වර්ධනය - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - දුම්ල මාධ්‍ය)
08.	අභ්‍යන්තර්ප්‍රදේශ හැකියාවන් වර්ධනය - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය)
09.	රැකිය මාර්ගෝපදේශනය පිළිබඳ හැඳින්වීම - (සමාජ්‍යයෝගීතන වැඩසටහන) - වෙශිනාර්	කළු හා සංස්කෘත පිළිය 2018/2019 අධ්‍යයන වර්ෂය
10.	ගුහන් ගානා පැදුවේමේ ප්‍රහුණු විකල්ප පිළිබඳ රැකිය මාර්ගෝපදේශනය සම්බන්ධයෙන් වන දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
11.	අභ්‍යන්තර්ප්‍රදේශ හැකියාවන් සංවර්ධනය - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - සිංහල මාධ්‍ය)
12.	රැකිය කළපනීයිවේමේ කුසලතා - වෙශිනාර්	කළු හා සංස්කෘත පිළිය - ප්‍රථම හා දෙවන වසර සිසුන්
13.	රැකිය කළපනීයිවේමේ කුසලතා - වෙශිනාර්	වාත්‍යාච හා කළමනාකරණ පිළිය - තෙවන වසර
14.	රැකිය ලේඛන පිළිබඳ අනිශ්‍රේණි කතාව - වෙශිනාර්	කළු හා සංස්කෘත පිළිය - (ප්‍රථම වසර - 2018/2019)
15.	රැකිය මාර්ගෝපදේශනය පිළිබඳ හැඳින්වීම - සමාජ්‍යයෝගීතන වැඩසටහන	වාත්‍යාච හා කළමනාකරණ පිළිය (නව බදාවාගැනීම අධ්‍යයන වර්ෂ 2019/2020)
16.	නේමාව : ස්වයං දැනුවත් කිරීම - පෝරැශ සංවර්ධනය පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාදමාලාව - 01 සැසිය මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
17.	නේමාව : සංස්කෘතික ආචාරධර්ම - පාසල් අවසන් කිරීමේ වැඩසටහන - 01 සැසිය - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
18.	රැකිය මාර්ගෝපදේශනය පිළිබඳ හැඳින්වීම - සමාජ්‍යයෝගීතන වැඩසටහන - වෙශිනාර්	තාක්ෂණික (නව බදාවාගැනීම අධ්‍යයන වර්ෂ 2019/2020)
19.	නේමාව : සම්මුඛ පරීක්ෂණ සඳහා මුහුණ දීම - පාසල් අවසන් කිරීමේ වැඩසටහන - 02 - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
20.	නේමාව : රැකිය ස්ථානයේ වෘත්තීයනාවය - පාසල් අවසන් කිරීමේ වැඩසටහන - 03 සැසිය - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
21.	නේමාව : පාරෙහුම්ක දේවාව - පාසල් අවසන් කිරීමේ වැඩි සටහන - 02 සැසිය - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)

අංකය වැඩසටහනේ මාත්‍යකාව ඉලක්කගත කණ්ඩායම

22.	නේමාව : ධනාත්මක ආක්ල්ප සංවර්ධනය - 03 සැසිය - පෝරැශ සංවර්ධනය පිළිබඳ කෙටිකාලීන වැඩසටහන - මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
23.	නේමාව : ආතරි කළමනාකරණය - පෝරැශ සංවර්ධනය පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාදමාලාව - 02 සැසිය - මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
24.	නේමාව : අනිශ්‍රේණි හැකියාවන් සංවර්ධනය - පෝරැශ සංවර්ධනය පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාදමාලාව - 04 සැසිය - මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි.)
25.	රැකිය මාර්ගෝපදේශනය පිළිබඳ හැඳින්වීම - සමාජ්‍යයෝගීතන වැඩසටහන	විද්‍යාපිළිය (නව බදාවා ගැනීම අධ්‍යයන වර්ෂ 2019/2020)
26.	නේමාව : ස්වයං දැනවත්වීම - පෝරැශ සංවර්ධනය පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාදමාලාව - 01 සැසිය - මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - දුම්ල මාධ්‍ය)
27.	නේමාව : ආතරි කළමනාකරණය - පෝරැශ සංවර්ධනය පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාදමාලාව - 02 සැසිය - මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - දුම්ල මාධ්‍ය)
28.	නේමාව : ධනාත්මක ආක්ල්ප සංවර්ධනය - පෝරැශ සංවර්ධනය පිළිබඳ කෙටිකාලීන පාදමාලාව - 03 සැසිය - මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - දුම්ල මාධ්‍ය)
29.	දිප ව්‍යුහා දේවාව විහාර පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - දුම්ල මාධ්‍ය)
30.	නේමාව : අනිශ්‍රේණි කුසලතා සංවර්ධනය - පෝරැශ සංවර්ධනය පිළිබඳ කෙටිකාලීන වැඩසටහන - 04 සැසිය - මධ්‍යගත පාදමාලාව	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - දුම්ල මාධ්‍ය)
31.	එමඟායි ලෙස සම්මුඛ පරීක්ෂණ සඳහා මුහුණ දීමේ කුසලතා - වෙශිනාර්	කළු හා සංස්කෘත පිළිය පොදු වැඩි සටහනකි
32.	රැකිය කළපනීයිවේමේ කුසලතා පිළිබඳ සම්මුඛ්‍යාචාරය - වෙශිනාර්	වාත්‍යාච හා කළමනාකරණ පිළිය (අධ්‍යයන වර්ෂ 2019/2020)
33.	දිපව්‍යාප්ත දේවාව විහාර පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන - වෙශිනාර්	සියලුම පිළි (පොදු වැඩි සටහනකි - ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය)
34.	රැකිය මාර්ගෝපදේශනය පිළිබඳ හැඳින්වීම - සමාජ්‍යයෝගීතන වැඩසටහන - වෙශිනාර්	කළු හා සංස්කෘත පිළිය (අධ්‍යයන වර්ෂ 2019/2020)

35.	පිට දැන්ත ලේඛන සහ ආචාරණ මූලික මුද්‍රා - වෙශ්‍යාර්	සියලුම පිය (පොදු වැඩ සටහනකි.)
36.	ව්‍යවසායකයන් සඳහා සමාජ මාධ්‍ය - වෙශ්‍යාර්	සියලුම පිය (පොදු වැඩ සටහනකි.)
37.	රෝගිය කළහැකි වීමේ කුසලතා - වෙශ්‍යාර්	සියලුම පිය (පොදු වැඩ සටහනකි - දීම්ල මාධ්‍යය)
38.	රෝගිය කළහැකි වීමේ කුසලතා - වෙශ්‍යාර්	සියලුම පිය (පොදු වැඩ සටහනකි - ඉංග්‍රීස් මාධ්‍යය)
39.	රෝගිය මාර්ගෝපදේශනය පිළිබඳ වැඩ මුළුව	මධ්‍යකලුප්ව අධ්‍යාපන කළාපයේ උපදේශන හා රෝගිය මාර්ගෝපදේශන උපදේශක ගුරුවරු
40.	අතර් රෝගිය වෙළදපොල - 2021 ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය	කෘෂිකර්ම, කළ හා සංස්කෘති, වානිජ හා කළමනාකරණ, විද්‍යා, තාක්ෂණ යන පිළිබඳ හා ත්‍රිකුණාමල මත්‍යපියේ මැතකදී උපාධිය තර් හා අවසන් වසර උපාධි අභේක්ෂක සියුන්
41.	නායකත්ව සංවර්ධනය පිළිබඳ වැඩමුළුව	සෞඛ්‍ය හා ආරක්ෂණ විද්‍යාපිය (හෙද විද්‍යාවේදී නව කණ්ඩායම 2019/2020 අධ්‍යාපන වර්ෂය)

වගුව 19 : 2021 වර්ෂයේදී ශ්‍රී.ල.නෑ. විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්යය මත්‍යිල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය මගින් පවත්වන මුද වැඩසටහන්, සම්මත්තුව පිළිබඳ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

අංකය	වැඩසටහනේ මාත්‍රකාව	මැල්කාගත කණ්ඩායම
01.	අධ්‍යාපන පර්යේෂණ පිළිබඳ වැඩමුළුව	කළ හා සංස්කෘති පියයේ සියලුම අධ්‍යාපන කාර්යය මත්‍යිලය
02.	කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධති හා අධ්‍යාපන පැතිකඩි - දෙවන සැසිය	වානිජ හා කළමනාකරණ පියයේ සියලුම අධ්‍යාපන කාර්යය මත්‍යිලය
03.	ආරක්ෂිත පුර්වේපායන් සහ රසායනාගාර නඩත්තුව පිළිබඳ වැඩමුළුව	සියලුම රසායනාගාර කාර්යය මත්‍යිලය හා අනෙකුත් උනන්දුවක් දක්වන කාර්යය මත්‍යිලය ශ්‍රී.ල.නෑ.වී.හා ත්‍රිකුණාමල මත්‍යිලය
04.	සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පියයේ කාර්යය මත්‍යිලය සඳහා බාරිතා සංවර්ධන වැඩ සටහන පිළිබඳ වැඩමුළුව - පස් වන සැසිය	සියලුම අනධ්‍යාපන කාර්යය මත්‍යිලය
05.	කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධති හා අධ්‍යාපන පැතිකඩි පිළිබඳ වැඩමුළුව - තුන්වන සැසිය	කළ හා සංස්කෘති පියයේ සියලුම අධ්‍යාපන කාර්යය මත්‍යිලය
06.	කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධති හා අධ්‍යාපන පැතිකඩි පිළිබඳ වැඩමුළුව	අභ්‍යන්තර විගණන අංශයේ සාමාජිකයන්, රජයේ විගණන අංශය, තතත්ව ආරක්ෂණ මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂක, ප්‍රස්තකාලයාධිපති, ලේඛකාධිකාරී හා මූල්‍යාධිකාරී
07.	ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යාපන කාර්යය මත්‍යිලය සඳහා "තර් මධ්‍යගත ඇගයිම්" පිළිබඳ වැඩමුළුව	සහාරින සහා සහ විෂයමාලා කමිටු සාමාජිකයන්, පරිගනක විද්‍යා ආචාර්යවරු සහ ශ්‍රී.ලං.නෑ.වී.විද්‍යාලයේ උනන්දුවක් දක්වන කාර්යය මත්‍යිලය
08.	අධ්‍යාපන කාර්ය මත්‍යිලය සඳහා අනුස්ථාපන වැඩ සටහන - 2021 (CTriP)පැවැත්වීම	කාරීකාවාරිය (පරිවාස)
09.	"ඉගෙනුම කළමනාකරණ පද්ධති (LMS) ස්ථාපිත කිරීම, ආචාරණය කිරීම සහ මිශ්‍යාලෝගු සැලසුම් කිරීම" පිළිබඳ වැඩමුළුව	අධ්‍යාපන කාර්යය මත්‍යිලය සඳහා අනුස්ථාපන වැඩසටහන - 2021 ට සහනාති වූවන්

මුළු තත්ත්වය

2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට හාණ්ඩාගාරය විසින් නිකුත් කරන ලද අරමුදල් පිළිබඳ
තත්ත්ව වාර්තාව

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය				රු. '000
විස්තර	වෙන් කරන ලද මුදල	නිරදේශ කරන ලද මුදල	නිදහස් කරන ලද මුදල	
ප්‍රතිච්‍රිත ප්‍රත්‍යාග්‍යන්				
පොද්ගලික පඩි නඩී	1,470,000	1,358,000	1,358,000	
වෙනත් ප්‍රතිච්‍රිතන	335,000	155,500	155,500	
මුළු ප්‍රතිච්‍රිතන ප්‍රත්‍යාග්‍යන්	1,805,000	1,513,500	1,513,500	
ප්‍රාග්ධන ප්‍රත්‍යාග්‍යන්				
ප්‍රතිච්‍රිත ප්‍රත්‍යාග්‍යන් හා වැඩිදියුණු කිරීම්	58,000	33,000	33,000	
වත්කම් අත්පත් කරගැනීම	66,000	31,500	31,500	
ත්‍රියාන්ත්මක වෙමින් පවතින ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘති	105,000	79,000	72,000	
නව ව්‍යාපෘති ඉදිකිරීම්	-	-	-	
මානව සම්පත් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති	10,000	4,500	4,500	
පරියෝගීතා ගක්තිමත් කිරීම	11,000	4,000	4,000	
මුළු ප්‍රාග්ධන ප්‍රත්‍යාග්‍යන්	250,000	152,000	145,000	
මුළු ප්‍රත්‍යාග්‍යන්	2,055,000	1,665,500	1,658,500	

ත්‍රිකුණාමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය				රු. '000
විස්තර	වෙන් කරන ලද මුදල	නිරදේශ කරන ලද මුදල	නිදහස් කරන ලද මුදල	
ප්‍රතිච්‍රිත ප්‍රත්‍යාග්‍යන්				
පොද්ගලික පඩි නඩී	282,000	281,900	281,900	
වෙනත් ප්‍රතිච්‍රිතන	135,000	106,500	106,500	
මුළු ප්‍රතිච්‍රිතන ප්‍රත්‍යාග්‍යන්	417,000	388,400	388,400	
ප්‍රාග්ධන ප්‍රත්‍යාග්‍යන්				
ප්‍රතිච්‍රිත ප්‍රත්‍යාග්‍යන් හා වැඩිදියුණු කිරීම්	20,000	20,000	20,000	
වත්කම් අත්පත් කරගැනීම	29,000	24,500	22,500	
ත්‍රියාන්ත්මක වෙමින් පවතින ප්‍රාග්ධන ව්‍යාපෘති	150,000	150,000	150,000	
නව ව්‍යාපෘති ඉදිකිරීම්	-	-	-	
මානව සම්පත් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති	500	-	-	
පරියෝගීතා ගක්තිමත් කිරීම	500	-	-	
නොගෙවූ බේල්පත් නිරවුල් කිරීම	-	-	-	
මුළු ප්‍රාග්ධන ප්‍රත්‍යාග්‍යන්	200,000	194,500	192,500	
මුළු ප්‍රත්‍යාග්‍යන්	617,000	582,900	580,900	

පුනරුවර්තන වියදුම් පිළිබඳ විස්තරය

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය		
විෂයය	2020 (රු.)	2021 (රු.)
(අ) පොද්ගලික ප්‍රජා නඩ්	1,291,862,937	1,308,847,689
(ආ) ගමන් වියදුම්	255,127	160,235
(ඇ) සැපයුම්	27,782,862	24,351,059
(ඇ) නඩත්තු වියදුම්	20,431,096	19,589,711
(ඉ) ගිවිසුම්ගත සේවා	154,195,937	151,059,588
(ඊ) වෙනත්	34,673,911	30,191,009
(උ) ක්ෂය හා කුමක්ෂය වියදුම්	300,483,503	197,146,862
එකතුව	1,829,685,373	1,731,346,153

ඩික්ට්‍රුම් මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය		
විෂයය	2020 (රු.)	2021 (රු.)
(අ) පොද්ගලික ප්‍රජා නඩ්	263,458,266	290,302,198
(ආ) ගමන් වියදුම්	130,119	107,286
(ඇ) සැපයුම්	7,551,720	6,093,896
(ඇ) නඩත්තු වියදුම්	7,664,141	5,648,905
(ඉ) ගිවිසුම්ගත සේවා	46,462,076	48,400,486
(ඊ) වෙනත්	8,681,167	4,837,094
එකතුව	333,947,490	355,389,864

ප්‍රාග්ධන වියදුම් පිළිබඳ විස්තරය

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය		
විෂයය	2020 (රු.)	2021 (රු.)
(අ) පුනරුත්ථාපන හා වැඩිදියුණු කිරීම්	21,482,376.61	27,335,433.94
(ආ) වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම	106,555,026.19	39,434,146.64
(ඇ) ඉඩකිරීම් ව්‍යාපත්	22,313,266.42	25,893,625.78
(ඉ) දැනුම වැඩිදියුණු කිරීම හා ආයතනික සංවර්ධනය	1,692,924.00	2,062,210.38
(ඊ) පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය	548,503.12	314,257.00
එකතුව	152,592,096.34	95,039,673.74

ඩික්ට්‍රුම් මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය

විෂයය	2020 (රු.)	2021 (රු.)
(අ) ස්ථාවර වත්කම් නඩත්තුව හා පුනරුත්ථාපනය	8,270,592	2,168,279
(ආ) ස්ථාවර වත්කම් වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම්	15,258,107	21,328,267
එකතුව	23,528,698	23,496,546

වන්පාති පිළිබඳ විස්තර (දේශීය / විදේශීය අරමුදල් සම්පාදන)

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය		ත්‍රිය/ ප්‍රධාන	අධ්‍යාර ප්‍රථායක ආයතනය	මුළු පිරිවැය අයෝත්මේන්තුව (රු.ම)	අපසු ගෙවනු ලබන විදේශීය අධ්‍යාර (රු.ම)	දේශීය අරමුදල් (රු.ම)
1. ශ්‍රී.ල.නැ.වි.විද්‍යාලයේ සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පීඩ්‍ය සඳහා මහාචාර්ය ඒකකයක් වෙනුවෙන් ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීම් නිමකිරීමට අදාළ ඉතිරි වැඩි කොටස් - නැවත ඇරුණුම් කළ	ප්‍රධාන	ශ්‍රී ලංකා රජය		111.12	-	-
2. පලවේශ්‍යෙක් හි ගොවිපළ බ්‍රිම් ප්‍රදේශයට විදුලි සැපයුමක් ලබාගැනීම - නැවත ඇරුණුම් කළ	ප්‍රධාන	ශ්‍රී ලංකා රජය		2.35	-	-
3. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පීඩ්‍ය සඳහා ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීමේ වන්පාතිය	ත්‍රිය	කුවේටය		6,617.5	-	-
එකතුව				6,730.97	-	-

ඡ්‍රීකණුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය		ත්‍රිය/ ප්‍රධාන	අධ්‍යාර ප්‍රථායක ආයතනය	මුළු පිරිවැය අයෝත්මේන්තුව (රු.ම)	අපසු ගෙවනු ලබන විදේශීය අධ්‍යාර (රු.ම)	දේශීය අරමුදල් (රු.ම)
1. සහ්තිවේදන හා වන්පාර අධ්‍යාපන පීඩ්‍ය සඳහා ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකිරීම	ප්‍රධාන	ශ්‍රී ලංකා රජය		821.40	-	-
2. බහුකාරුය ගුවනාගාරයක් සඳහා ගොඩනැගිල්ලක්	ප්‍රධාන	ශ්‍රී ලංකා රජය		784.80	-	-
3. කිලෝ මිටර 2.5 ක මතුපිට තාර යෙදු මාරුග පද්ධතිය	ප්‍රධාන	ශ්‍රී ලංකා රජය		145.00	-	-
4. කාරුය මණ්ඩල හේවාසිකාගාර ඉදිකිරීම	ප්‍රධාන	ශ්‍රී ලංකා රජය		40.00	-	-
එකතුව				1,791.20		

වන්පාති වියදුම් පිළිබඳ විස්තර (දේශීය / විදේශීය අරමුදල් සම්පාදන)

නම	මුළු අයෝත්මේන්තු ගත පිරිවැය (රු.ම)	2020 වියදම (රු.ම)	2021 වියදම (රු.ම)	2021.12.31 දිනට සම්විත වියදම් (රු.ම)	හොතික පැයතිය %
1. ශ්‍රී.ල.නැ.වි.විද්‍යාලයේ සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පීඩ්‍ය සඳහා මහාචාර්ය ඒකකයක් වෙනුවෙන් ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීම් නිමකිරීමට අදාළ ඉතිරි වැඩි කොටස් - නැවත ඇරුණුම් කළ	111.12	-	-	-	2021.12.31 දින ප්‍රථානය කරන ලදී
2. පලවේශ්‍යෙක් හි ගොවිපළ බ්‍රිම් ප්‍රදේශයට විදුලි සැපයුමක් ලබාගැනීම - නැවත ඇරුණුම් කළ	2.35	-	-	-	2021.12.16 දින ප්‍රථානය කරන ලදී
3. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පීඩ්‍ය සඳහා ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීමේ වන්පාතිය	6,617.5	ලසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය මගින් කළමනාකරණය කරන ලැබේ			95%
එකතුව		6,730.97	-	-	

ලිඛිතුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය						
නම	මුළු ඇස්තමේන්තු ගත පිරවාය (රු.ම)	2020 වියදම (රු.ම)	2021 වියදම (රු.ම)	2021.12.31 දිනට සම්විත වියදම (රු.ම)	හෝතික ප්‍රගතිය %	
1. 103 - කාර්යය මණ්ඩල තේවාසිකාගාර ඉදිකිරීම ඉදියර - I	40	7.5	8.41	39.77	100%	
2. සහ්තිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යායන ජීව ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම	821.4	158.49	120.45	593.44	74%	
3. 103 - බහුකාර්ය ගුවත්‍යාගාරය ඉදිකිරීම	784.8	15	23.94	63.94	11%	
4. 103 - ගල්තාර මත්පිටක් සහිත ක්.ම් 3 ක මාර්ග පද්ධතියක් ඉදිකිරීම	145	-	8.15	31.56	65%	
එකතුව	1,791.2	180.99	160.95	728.71		

මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (වියදම්)

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය				
විෂයය	2021 දී වෙන්කිරීම (රු.ම)	භාණ්ඩාගාර මෙහෙයුම් දේපාර්තමේන්තුවෙන් ලද ප්‍රත්‍යාග්‍රහණ	2021 වියදම (රු.ම)	හිගය / අතිරික්තය (රු.ම)
අ. ව්‍යාපෘති හැර ප්‍රහරවර්තන	1,805.00	1,513.50	1,732.00	(218.50)
ආ. ව්‍යාපෘති හැර ප්‍රාග්ධන	250.00	145.00	95.04	49.96
එකතුව	2,055.00	1,658.50	1,827.04	(168.54)

ලිඛිතුමල මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය			
විෂයය	2021 දී වෙන්කිරීම (රු.ම)	2021 වියදම (රු.ම)	හිගය / අතිරික්තය (රු.ම)
අ. ව්‍යාපෘති හැර ප්‍රහරවර්තන	417.00	355.39	61.61
ආ. ව්‍යාපෘති හැර ප්‍රාග්ධන	50.00	23.5	26.50
ඇ. ව්‍යාපෘති - දේශීය අරමුදල් සම්පාදන	150.00	135.95	14.05
එකතුව	617.00	514.84	102.16

මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (ලින්පාදිත ආදායම්)

අන්තර් ආදායම් පමණි

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය			
ආදායම් ප්‍රහවය	2021 දී වෙන්කිරීම (රු.)	2021 රැස්කිරීම (රු.)	හිගය / අතිරික්තය (රු.)
අ. අන්තර් උපාධි අපේක්ෂක හා පැශ්චාත් උපාධි අධ්‍යායන	-	7,719,875	7,719,875
ආ. වෙනත් ආදායම්	15,000,000	38,174,399	23,174,399
එකතුව	15,000,000	45,894,274	30,894,274

අදායම් ප්‍රහවය	2021 දී වෙනසකීරීම (රු.)	2021 රැසකීරීම (රු.)	හිගය / අතිරික්තය (රු.)
අ. අන්තර් උපාධි අලේක්ෂක	4,700,000	3,115,924	(1,584,077)
ආ. වෙනත් ආදායම්	3,800,000	3,124,652	(675,348)
එකතුව	8,500,000	6,240,575	(2,259,425)

මූල්‍ය කාර්යාලය විශ්ලේෂණය - 2021

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය		
විෂයය	සූත්‍රය	හිමියකු සඳහා වියදම (රු.)
හිමියකු සඳහා පුනරාවර්තන වියදම	පුනරාවර්තන වියදම / මුළු හිමි සංඛ්‍යාව	296,666.58
හිමියකු සඳහා ප්‍රාග්ධන වියදම	ප්‍රාග්ධන වියදම / මුළු හිමි සංඛ්‍යාව	16,285.07
එකතුව		312,951.65

විශ්වාසී මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය		
විෂයය	සූත්‍රය	හිමියකු සඳහා වියදම (රු.)
හිමියකු සඳහා පුනරාවර්තන වියදම	පුනරාවර්තන වියදම / මුළු හිමි සංඛ්‍යාව	176,372.14
හිමියකු සඳහා ප්‍රාග්ධන වියදම	ප්‍රාග්ධන වියදම / මුළු හිමි සංඛ්‍යාව	11,660.82
එකතුව		188,032.96

2021 දී ලද යටිතල පහසුකම් පිළිබඳ විස්තර

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය		වියදම (රු.ම්)	හොතික ප්‍රගතිය %
යටිතල පහසුකම් පිළිබඳ විස්තර			
1. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ව්‍යායාම ගාලාව ගාර්ටික යෝගෙනතා කාමරයක් උක්වා දිගුකිරීම		1,944,779.30	99%
2. කෘෂිකරීම පිළියෙළ ඇලුම්නියම පාරිශ්ව සැපයීම සහ සවිකිරීම - නැවත ඇරුණුම් කළ		688,087.80	99%
3. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාල ක්ෂේත්‍රප්‍රාග්ධනයේ දිගුකිරීම සැපයීම, ස්ථාපිත කිරීම		4,911,045.66	99%
4. කෘෂිකරීම පිළියෙළ හා තාක්ෂණික පිළියන් හි විශ්වවිද්‍යාලක්ෂේත්‍ර ජාලයේ දිගුකිරීම, ස්ථාපිත කිරීම හා නඩත්තු කිරීම		5,486,775.50	99%
එකතුව		13,030,688.26	

මුලස ප්‍රකාශන - 2021

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
ගණන්දෙන නිලධාරීන් විසින් මුලස ප්‍රකාශන සහතික කිරීම

2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපයද ඇතුළත්ව ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ මුලස ප්‍රකාශන විසින් සහාවේ 2004 ජනවාරි 25 දිනැති මුදල් වතුලේඛ අංක 2/2004 මගින් ආදේශ කරන ලද 2003 දෙසැම්බර් 19 දිනැති අංක පිරිස්/19 දුරණ පොදු වක්‍යාර දෙපාර්තමේන්තු වතුලේඛය මගින් සඳහන් කර ඇති ආකෘතියට හා ආකාරයට සහ 1978 අංක 16 දුරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 106 (i) සහ 107 (ii) (ආ) වගන්ති වලට සහ 1971 අංක 38 දුරන මුදල් පනතේ වගන්ති 13 (6) ප්‍රකාරව පිළියෙළ කර ඇත.

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් විස්තර කර ඇති මුළු නිති හා රෙගුලාසි අනුගමනය කර ඇති අතර ගනුදෙනු වල හිමිකාර්ත්වය හා වියදම්වල කාර්යක්ෂමතාවය තහවුරු කිරීම සඳහා පාලන පද්ධතින් 2021 වර්ෂයේදී ආදේශ කරගෙන ඇත. මගේ දැනීමේ නැරියට 2021 වර්ෂය සඳහා වන මුළු ප්‍රකාශන ඉතා සතුවායකව පිළියෙළ කර ඇති අතර විමර්ශන් විශ්වවිද්‍යාලය පිළිබඳව සත්‍ය හා සාධාරණත්වය පෙන්වුම් කරනු ලබයි.

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් හා වියදම් පිළිවෙළින් රු. 1,956,533,500 හා රු. (2,200,572,080) විය. ආදායමට වඩා වැඩි වියදම් රු. (244,038,580) වන අතර විය සාලේක්ෂව 2020 වර්ෂයේ ආදායමට වඩා වැඩි වියදම් ලෙස 291,444,058 ලෙස දැක්වේ.

සමාලෝච්නා වර්ෂය සහ පසුගිය වර්ෂය සඳහා ආදායම සහ වියදම් පනත සාරාංශ කර ඇත. (සියලුම සඳහා මුළු අනුග්‍රහය ඇතුළත්ව නොමැතිව)

අයිතමය	වර්ෂය	
	2021	2020
	(රු.)	(රු.)
රජයයේ ප්‍රධාන	1,901,900,000	1,949,750,000
වෙනත් ආදායම්	54,633,500	44,431,944
එකතුව	1,956,533,500	1,944,181,944
මුළු වියදම	2,200,572,080	2,285,626,002
නිශය / අතිරික්තය	(244,038,580)	(291,444,058)

විගණකාධිපති විසින් 2020 වර්ෂය සඳහා මුළු ප්‍රකාශන පිළිගෙන තිබුණි. 1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 109 වගන්තිය ප්‍රකාරව 2022 පෙබරවාරි 18 දින රජයේ ගැසට් පත්‍රයේ විගණනය කරන ලද මුළු ප්‍රකාශන ප්‍රසිද්ධ කර ඇත.

මහාචාර්ය වී කනුඩීංහම්

ගණන්දෙමේ නිලධාරී,

ලිපකුලපති,

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙහේ අවසන් වර්ෂය සඳහා
මුළු සාර්ථකයින් ප්‍රකාශය (ලීකාබද්ධ)

දෙසැම්බර් 31 දිනෙහේ අවසන් වර්ෂය සඳහා	සටහන	2021 (රු.)	2020 (රු.)
මෙහෙයුම් ආදායම			
පුනරුවර්තන ප්‍රදාන	4	1,901,900,000	1,949,750,000
වෙනත් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද ගැඹුම් ආදායම/අලායය	5	10,218,525	3,763,052
වෙනත් ආදායම්	6	44,414,974	40,668,892
මුළු මෙහෙයුම් ආදායම		1,956,533,500	1,994,181,944
මිශ්‍යයන් සඳහා මුළු අනුග්‍රහය	7	90,920,200	80,917,400
		2,047,453,700	2,075,099,344
මෙහෙයුම් වියදුම්			
පෝද්ගලික පඩි නඩී	8	1,599,149,887	1,555,321,203
ගමන් වියදුම්	9	267,520	385,246
සැපයුම් හා පාරිභේදන උච්චය	10	30,444,955	35,334,582
සුළු ඇලුත්වැඩියා හා නඩත්තු	11	25,238,616	28,095,237
කොන්ත්‍රාත් සේවා	12	199,460,074	200,658,013
පර්යේෂණ හා සංවර්ධන	13	117,763	348,450
ක්‍රියා හා තුමක්ෂය වියදුම්	14	311,070,968	422,467,901
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදුම්	15	34,910,340	43,006,628
මුළු මෙහෙයුම් වියදුම්		2,200,660,123	2,258,617,260
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද අතිරික්තය / (ලාභතාවය)		(244,126,624)	(291,435,316)
මිශ්‍යයන් සඳහා මුළු අනුග්‍රහය	16	90,920,200	80,917,400
මුළු ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද අතිරික්තය / (ලාභතාවය)		(244,126,624)	(291,435,316)
අතිවිශේෂ අයිතම			
(කඩා හැරීම් හා අනෙකුත් ගැලපුම්)		(88,044)	(8,742)
කාලපරිවේශීදය සඳහා ගැඹුම් අතිරික්තය / (ලාභතාවය)		(244,038,580)	(291,444,058)
පොදු සංවිතයට මාරු කළා			

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
මුළු තත්ත්ව විශ්වරාය (පේකාබද්ධ)
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට

දෙසැම්බර් 31 දිනට	සටහන	2021 (රු.)	2020 (රු.)
වත්කම්			
ඡන්ගම නොවන වත්කම්			
දේපල, පිරියත හා උපකරණ	17	4,453,805,992	4,715,730,033
අස්ථාපාෂ්ච වත්කම්	18	24,644,397	30,568,769
ආයෝජන (දිගුකාලීන)	19	7,853,884	7,853,884
කේරීගෙන යන ප්‍රාග්ධන වැඩ	20	829,988,651	660,696,003
		5,316,292,924	5,414,848,689
ඡන්ගම වත්කම්			
ඉන්වෙන්ට්‍රී/ තොග	21	9,499,140	8,021,396
වෙළඳ හා අනෙකුත් ලැබිය යුතු දැස	22	423,554,641	441,531,444
ආයෝජන (කේරීකාලීන)	23	101,027,621	96,234,556
මුදල් හා මුදල් සමාන දැස	24	952,322,332	713,772,644
		1,486,403,733	1,259,560,040
මුළු වත්කම්		6,802,696,657	6,674,408,729
වගකීම්			
ඡන්ගම වගකීම්			
ගෙවිය යුතු දැස	25	112,665,299	106,826,487
උපවිත වියදුම්	26	27,663,188	21,014,923
කේරීකාලීන කළේඛදු බැඳීම්	27	1,350,077	4,823,593
		141,678,564	132,674,003
ඡන්ගම නොවන වගකීම්			
ගෙවිය යුතු දැස	28	9,701,181	8,298,481
දිගුකාලීන කළේඛදු බැඳීම්	29	-	1,753,372
පාරතෝෂික වෙන් කිරීම්	30	554,584,020	525,935,251
සීමිත අරමුදල්	31	237,814,815	188,706,780
පරිත්‍යාග හා ප්‍රභාන	32	507,257	696,179
වෙනත් ප්‍රභාන	33	564,404,389	634,753,256
		1,367,011,662	1,360,143,319
මුළු වගකීම්		1,508,609,226	1,492,817,322
සමුව්වීන අරමුදල (ප්‍රාග්ධන ප්‍රභාන)			
අප බැඳීම් සංවිත	34	7,810,031,877	7,472,445,758
පොදු සංවිත	35	177,384,718	167,635,871
ප්‍රාග්ධන සංවිත	36	(3,069,944,880)	(2,833,640,151)
මුළු ගුද්ධ වත්කම් / හිමිකම්	37	376,54,718	375,149,929
		5,294,006,432	5,181,591,407
මුළු වගකීම් / හිමිකම් (යෙදුව මුළු අරමුදල්)		6,802,696,657	6,674,408,729

පිටු අංක 16 සිට 64 දක්වා වන ගිණුමිකරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සංස්ටේය කොටසකි.

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන වර්ගත් ගණකාධිකරණ ආයතනය විසින් නිකුත් කරන ලද ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුමිකරණ ප්‍රමිත (ශ්‍රී.ලං.රා.අ.ගි.ප්‍ර) වලට අනුකූලව හා 1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 106 (I) සහ 107 (II) (ආ) වගක්තිය හා 1971 අංක 38 දුරණ මුදල් පනත යටතේ 13 (6) වගක්තිය ප්‍රකාරව පිළියෙළ කර ඇත.

චිත්‍ර. තිත්‍ර. තිත්‍ර. ගර්ස්

මූල්‍යාධිකාරී

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණාව ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ වගකීම ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලක සභාවේ වගකීම වන අතර පාලක සභාව වෙනුවෙන් අත්සන් කරනු ලැබේ.

මහාචාර්ය වී කන්ගසිංහම්

ගණාභ්‍යීමේ නිපුණාර,
උපකුලපති,

ඒ පහිදරන්

නියෝජනය ගණාභ්‍යීමේ නිපුණාර,
ලේඛකාධිකාරී,

ඩී. විල්. පවුලර් සඳීක්

පාලක සභා සාමාජික

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
 මුළු සාර්යකාධින ප්‍රකාශය (ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය හා ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපය)

දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා	2021	2021.12.31
	ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය ශ්‍රී.ල.නැ.වි.වි	ශ්‍රී.ල.නැ.වි.වි ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපය
	(රු.)	(රු.)
මෙහෙයුම් ආදායම		
පුනරුවර්තන ප්‍රදාන	1,513,500,000	388,400,000
වෙනත් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද ගුද්ධ ආදායම / (අලාසය)	7,719,875	2,498,650
වෙනත් ආදායම්	38,174,399	6,240,575
මුළු මෙහෙයුම් ආදායම	1,559,394,274	397,139,225
ක්‍රියාකාරකම් සඳහා මුළු අනුග්‍රහය	64,816,200	26,104,000
	1,624,210,474	423,243,225
මෙහෙයුම් වියදුම්		
පොද්ගැලික පැවි නැඩි	1,308,847,689	290,302,198
ගමන් වියදුම්	160,235	107,286
සැපයුම් හා පාර්නෝපන උච්චය	24,351,059	6,093,896
සුළු අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු	19,589,711	5,648,905
කොන්ත්‍රාත් සේවා	151,059,588	48,400,486
පර්යේෂණ හා සංවර්ධන	117,763	-
ක්‍රියාකාරකම් වියදුම්	197,146,862	113,924,106
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදුම්	30,073,246	4,837,094
මුළු මෙහෙයුම් වියදුම්	1,731,346,153	469,313,970
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද අතිරික්තය / (ලුණතාවය)	(171,951,879)	(72,174,745)
ක්‍රියාකාරකම් සඳහා මුළු අනුග්‍රහය	64,816,200	26,104,000
මුළු ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද අතිරික්තය / (ලුණතාවය)	(171,951,879)	(72,174,245)
අතිවිශේෂ අයිතම (කපා හැරීම් හා අනෙකුත් ගැබුම්)	88,044	-
කාලපරිවේදීය සඳහා ගුද්ධ අතිරික්තය / (ලුණතාවය)	(171,863,86)	(72,174,745)
පොදු සංවිතයට මාරු කළා		(244,038,580)

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට

මුළු තත්ත්ව විස්තරය (ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය හා රුකුණාමල මණ්ඩපය)

දෙසැම්බර් 31 දිනට	2021.12.31 දිනට	2021.12.31 දිනට	2021.12.31 දිනට
	ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථාන ශ්‍රී.ල.නෑ.චි මණ්ඩපය	ශ්‍රී.ල.නෑ.චි.වි විද්‍යාලයේ රුකුණාමල	විකාශන මණ්ඩපය
	(රු.)	(රු.)	(රු.)
වත්කම්			
ඡන්ගම නොවන වත්කම්			
දේපල, පිරියන හා උපකරණ අස්ථාපෘති වත්කම්	2,655,525,156 21,534,223 ආයෝජන (දිගුකාලීන) කේරීගෙන යන ප්‍රාග්ධන වැඩ මුළු ඡන්ගම නොවන වත්කම්	1,798,280,836 3,110,174 7,853,884 227,586,401 2,912,499,664	4,453,805,992 24,644,397 7,853,884 829,988,651 5,316,292,924
ඡන්ගම වත්කම්			
ඉන්වෙන්ට්‍රි / තොග වෙළඳ හා අනෙකුත් ලැබිය යුතු දැස ආයෝජන (කේරීකාලීන) මුදල් හා මුදල් සමාන දැස මුළු ඡන්ගම වත්කම්	8,024,429 289,501,562 101,027,621 795,972,068 1,194,525,680	1,474,811 134,053,078 - 156,350,263 291,878,053	9,499,140 423,554,641 101,027,621 952,22,332 1,486,403,733
මුළු වත්කම්	4,107,025,345	2,659,671,312	6,802,696,657
වගකීම්			
ඡන්ගම වගකීම්			
ගෙවිය යුතු දැස උපවිත වියදුම් කේරීකාලීන කළේඛදු බැඳීම් මුළු ඡන්ගම වගකීම්	64,309,480 24,258,084 1,350,077 89,917,641	48,355,820 3,405,103 - 21,760,923	112,655,299 27,663,188 1,350,077 141,678,564
ඡන්ගම නොවන වගකීම්			
ගෙවිය යුතු දැස දිගුකාලීන කළේඛදු කළේඛදු බැඳීම් පාරිනෝෂක වෙන් නිරීම් සීමිත අරමුදල් පරිත්‍යාග හා ප්‍රදාන වෙනත් ප්‍රදාන මුළු ඡන්ගම නොවන වගකීම්	9,215,312 - 495,821,068 229,361,749 284,886 136,692,112 871,357,128	485,869 - 58,762,952 8,453,066 222,371 427,712,277 495,636,534	9,701,181 - 554,585,020 237,814,815 507,257 564,404,389 1,367,011,662
මුළු වගකීම්	961,292,769	547,397,457	1,508,690,226
මුළු ගුද්ධ වත්කම්			
සම්වේදන අරමුදල (ප්‍රාග්ධන ප්‍රභාව)	5,034,102,600	2,775,929,276	7,810,031,877
අදහ බැඳීම් සංවේදන පොදු සංවේදන ප්‍රාග්ධන සංවේදන මුළු ගුද්ධ වත්කම් / හිමිකම්	166,772,249 (2,410,560,167) 355,417,895 3,145,732,576	10,612,469 (659,384,713) 21,116,823 2,148,273,855	177,384,718 (3,069,944,880) 376,534,718 5,294,006,432
මුළු වගකීම් / හිමිකම් (යෙදුව මුළු අරමුදල්)	4,107,025,345	2,659,671,312	6,802,696,657

පිටු අංක 16 සිට 64 දක්වා වන ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූලන ප්‍රකාශනවල සංස්කරණය කොටසකි.

මෙම මූලන ප්‍රකාශන වර්ගන් ගණකාධිකරණ ආයතනය විසින් නිකුත් කරන ලද ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (ශ්‍රී.ලං.රා.අ.ති.ප්‍ර) වලට අනුකූලව හා 1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 106 (I) සහ 107 (II) (ආ) වගන්තිය හා 1971 අංක 38 දුරණ මූල්‍ය පනත යටතේ 13 (6) වගන්තිය ප්‍රකාරව පිළියෙළ කර ඇත.

ච්‍රි. එම්. එම්. එම්. ගර්ඩ්

මූලකාධිකාරී

මෙම මූලන ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීම හා සාධාරණව ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ වගකීම ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාවේ වගකීම වන අතර පාලක සභාව වෙනුවෙන් අත්සන් කරනු ලැබේ.

මහාචාර්ය වී කනුගසිංහම්

ගණන්දීමේ නිලධාරී,

උපකුලපති,

ඩී. පහිදාරන්

නියෝජනය ගණන්දීමේ නිලධාරී,

ලේඛකාධිකාරී,

ඩී. එල්. ජවුගර සඳීක්

පාලක සභා සාමාජික

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙහේ අවසන් වර්ෂය සඳහා

මුළු කාර්යසාධින ප්‍රකාශය - ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය (ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය)

දෙසැම්බර් 31 දිනෙහේ අවසන් වර්ෂය සඳහා	සටහන	2021 (රු.)	2020 (රු.)
මෙහෙයුම් ආදායම			
පුහරුවර්තන පුදාන	4	1,513,500,000	1,619,000,000
වෙනත් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද ගුද්ධ ආදායම/අලානය	5	7,719,875	3,599,052
වෙනත් ආදායම්	6	38,178,399	5,166,774
මුළු මෙහෙයුම් ආදායම		1,559,394,274	1,657,765,826
ණිෂ්පයන් සඳහා මුළු අනුග්‍රහය	7	64,816,200	63,537,400
		1,624,210,474	1,721,303,226
මෙහෙයුම් වියදුම්			
පෝද්ගලික පැඩි නඩි	8	1,308,847,689	1,291,826,97
ගමන් වියදුම්	9	160,235	255,127
සැපයුම් හා පාරිභේදන උච්චය	10	24,351,059	27,782,862
සුළු අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු	11	19,589,711	20,431,096
කොන්ත්‍රාත් සේවා	12	151,059,588	154,195,937
පර්යේෂණ හා සංවර්ධන	13	117,763	288,450
ක්ෂේය හා තුමක්ෂය වියදුම්	14	197,146,862	300,483,503
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදුම්	15	30,073,246	34,385,461
මුළු මෙහෙයුම් වියදුම්		1,731,346,153	1,829,685,372
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද අතිරික්තය / (ලානතාවය)		(171,951,879)	(171,919,546)
ණිෂ්පයන් සඳහා මුළු අනුග්‍රහය	16	64,816,200	63,537,400
මුළු ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද අතිරික්තය / (ලානතාවය)		171,951,879	171,919,546
අතිවිශේෂ අයිතම			
(කපා හැරීම් හා අනෙකුත් ගැලපුම්)		88,044	(8,742)
කාලපරිවේදය සඳහා ගුද්ධ අතිරික්තය / (ලානතාවය)		(171,863,836)	(171,928,288)
පොදු සංවිතයට මාරු කළා			

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට

මුළු ස තත්ත්ව විස්තරය - ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය (ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය)

දෙසැම්බර් 31 දිනට	සටහන	2021 (රු.)	2020 (රු.)
වත්කම්			
ඡන්ධම නොවන වත්කම්			
දේපල, පිරියත හා උපකරණ	17	2,655,525,156	2,813,88,727
අස්ථානා වත්කම්	18	21,534,223	25,510,825
ආයෝජන (දිගුකාලීන)	19	7,853,884	7,853,884
කෙරිගෙන යන ප්‍රාග්ධන වැඩ	20	227,586,401	244,277,960
මුළු ඡන්ධම නොවන වත්කම්		2,912,499,644	3,091,484,399
ඡන්ධම වත්කම්			
ඉන්වෙන්ට්‍රී / තොග	21	8,024,429	5,678,291
වෙළඳ හා අනෙකුත් ලැබිය යුතු දෑ	22	289,501,562	280,408,802
ආයෝජන (කෙටිකාලීන)	23	101,027,621	96,234,556
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	24	795,972,068	642,715,632
මුළු ඡන්ධම වත්කම්		1,194,525,680	1,025,037,281
මුළු වත්කම්		4,107,025,345	4,116,518,680
වගකීම්			
ඡන්ධම වගකීම්			
ගෙවිය යුතු දෑ	25	64,309,480	58,777,877
උපවිත වියදුම්	26	24,258,084	11,434,812
කෙටිකාලීන කල්ඛදු බැඳීම්	27	1,350,077	4,832,593
මුළු ඡන්ධම වගකීම්		89,917,641	75,045,282
ඡන්ධම නොවන වගකීම්			
ගෙවිය යුතු දෑ	28	9,215,312	7,816,612
දිගුකාලීන කල්ඛදු කල්ඛදු බැඳීම්	29	-	1,753,372
පාරතෝෂික වෙන් කිරීම්	30	495,821,068	467,812,578
සීමිත අරමුදල්	31	229,361,749	182,752,64
පරිතාග හා ප්‍රභාන	32	284,886	473,808
වෙනත් ප්‍රභාන	33	136,692,112	217,857,898
මුළු ඡන්ධම නොවන වගකීම්		871,375,128	878,466,633
මුළු වගකීම්		961,292,769	953,511,915
සම්බිජිත අරමුදල ප්‍රාග්ධන ප්‍රභාන			
අයප බැඳීම් සංවිත	34	5,034,102,600	4,889,016,482
පොදු සංවිත	35	166,772,249	167,512,515
ප්‍රාග්ධන සංවිත	36	(2,410,560,167)	(2,247,555,337)
මුළු ගුද්ධ වත්කම් / හිමිකම්	37	355,417,895	354,033,105
මුළු වගකීම් / හිමිකම් (යෙදුව මුළු අරමුදල්)		3,145,732,576	3,163,006,765
මුළු වගකීම් / හිමිකම් (යෙදුව මුළු අරමුදල්)		4,107,025,345	4,116,518,680

පිටු අංක 16 සිට 64 දක්වා වන ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සංස්කරණය කොටසකි.

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන වර්ගත් ගණකාධිකරණ ආයතනය විසින් නිකුත් කරන ලද ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (ශ්‍රී.ලං.රා.අ.ගි.ප්‍ර) වලට අනුකූලව හා 1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 106 (I) සහ 107 (II) (ආ) වගන්තිය හා 1971 අංක 38 දුරණ මූල්‍ය ප්‍රකාරව ප්‍රකාශන කර ඇත.

ච්‍රි. එම්. එම්. එම්. යරිස්
මූල්‍යකාරී

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීම හා සාධාරණව ඉඩිර්පත් කිරීම පිළිබඳ වගකීම ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලක සභාවේ වගකීම වන අතර පාලක සභාව වෙනුවෙන් අන්සන් කරනු ලැබේ.

මහාචාර්ය වී කනුගසිංහම්
ගණන්දීමේ නිපුද්‍යාර,
උපකුලපති,

ඩී. ප්‍රතිදුරුන්
නියෝජනය ගණන්දීමේ නිපුද්‍යාර,
ලේඛකාධිකාර,

ඩී. එම්. ප්‍රවාර් ස්කීල්
පාලක සභා සාමාජික

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
මුළු සාර්යකාධින ප්‍රකාශය - ව්‍යුතුමලු මත්ස්‍යපය

දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා	සටහන	2021 (රු.)	2020 (රු.)
මෙහෙයුම් ආදායම			
ප්‍රතිච්‍රිත ප්‍රතිච්‍රිත	4	388,400,000	330,750,000
වෙනත් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද ගුද්ධ ආදායම / අලාභය	5	2,498,650	164,000
වෙනත් ආදායම්	6	6,240,575	5,502,118
මුළු මෙහෙයුම් ආදායම		397,139,225	336,416,118
මෙහෙයුම් සඳහා මුළු අනුග්‍රහය	7	26,104,000	17,380,000
		423,243,225	353,796,118
මෙහෙයුම් වියදුම්			
පෝද්ගරික පැඩි නඩ්	8	290,302,198	263,458,266
ගමන් වියදුම්	9	107,286	130,119
සැපයුම් හා පාර්හේෂන උව්‍යය	10	6,093,896	7,551,720
සුළු අලුත්වැඩියා හා නඩ්ත්තා	11	5,648,905	7,664,141
කොන්ත්‍රාත් සේවා	12	48,400,486	46,462,076
පරීයේෂනා හා සංවර්ධන	13	-	60,000
ක්ෂය හා කුමක්ෂය වියදුම්	14	113,924,106	121,984,398
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදුම්	15	4,837,094	8,621,167
මුළු මෙහෙයුම් වියදුම්		469,313,970	455,931,888
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද අතිරික්තය / (උෂනතාවය)			
		(72,174,745)	(119,515,770)
මුළු ක්‍රියාකාරකම් වලින් ලද අතිරික්තය / (උෂනතාවය)	16	26,104,000	17,380,000
අතිවිශේෂ අයිතම		(72,174,745)	(119,515,770)
(කපා හැරීම් හා අනෙකුත් ගැලපුම්)		-	-
කාලපරිවේශ්දය සඳහා ගුද්ධ අතිරික්තය / (උෂනතාවය)		(72,174,745)	(119,515,770)
පොදු සංවිතයට මාරු කළා			

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට
මුළු තත්ත්ව විස්තරය - ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපය

දෙසැම්බර් 31 දිනට	සටහන	2021 (රු.)	2020 (රු.)
වත්කම්			
ඡන්ගම නොවන වත්කම්			
දේපල, පිරියත හා උපකරණ අස්ථාපාෂ්ච වත්කම්	17	1,798,280,836	1,901,891,304
කෙරිගෙන යන ප්‍රාග්ධන වැසි	18	3,110,174	5,057,938
මුළු ඡන්ගම නොවන වත්කම්	20	602,402,249	416,418,043
		2,403,793,259	2,323,367,285
ඡන්ගම වත්කම්			
ඉන්වෙන්ට්‍රි / තොග	21	1,474,711	2,343,105
වෙළඳ හා අනෙකුත් ලැබිය යුතු දැස	22	134,053,078	161,122,642
මුදල් හා මුදල් සමාන දැස	24	156,350,263	71,057,012
මුළු ඡන්ගම වත්කම්		291,878,053	243,522,759
මුළු වත්කම්		2,695,671,312	2,557,890,044
වගකීම්			
ඡන්ගම වගකීම්			
ගෙවිය යුතු දැස	25	48,355,820	48,048,610
උපවිත වියදුම්	26	3,405,103	9,580,110
මුළු ඡන්ගම වගකීම්		51,760,923	57,628,720
ඡන්ගම නොවන වගකීම්			
ගෙවිය යුතු දැස	28	485,869	481,869
පාරිතෝෂක වෙන් කිරීම්	30	58,762,952	58,122,672
සීමිත අරමුදල්	31	8,453,066	5,954,416
පරිත්‍යාග හා ප්‍රභාන	32	222,371	222,371
වෙනත් ප්‍රභාන	33	427,712,277	416,895,3587
ඡන්ගම නොවන වගකීම්		495,636,54	481,676,685
මුළු වගකීම්		547,397,457	539,305,405
ණුද්ධ වත්කම් / හිමිකම්			
සම්වේදන අරමුදල (ප්‍රාග්ධන ප්‍රභාන)	34	2,775,929,276	2,583,429,276
අධ්‍ය බැඳීම් සංවිත	35	10,612,469	123,356
පොදු සංවිත	36	(659,384,713)	(586,084,816)
ප්‍රාග්ධන සංවිත	37	21,116,823	21,116,823
මුළු ඣුද්ධ වත්කම් / හිමිකම්		2,148,273,855	2,018,584,639
මුළු වගකීම් / හිමිකම් (යොදුව මුළු අරමුදල්)		2,695,671,312	2,557,890,044

පිටු අංක 16 සිට 64 දක්වා වන ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූලන ප්‍රකාශනවල සංස්කරණය කොටසකි.

මෙම මූලන ප්‍රකාශන වර්ගන් ගණකාධිකරණ ආයතනය විසින් නිකුත් කරන ලද ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (ශ්‍රී.ලං.රා.අ.ති.ප්‍ර) වලට අනුකූලව හා 1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 106 (I) සහ 107 (II) (ආ) වගන්තිය හා 1971 අංක 38 දුරණ මූල්‍ය පනත යටතේ 13 (6) වගන්තිය ප්‍රකාරව පිළියෙළ කර ඇත.

චිත්‍ර. එම්. එම්. එම්. ගර්ඩ්

මූලකාධිකාරී

මෙම මූලන ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීම හා සාධාරණව ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ වගකීම ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාවේ වගකීම වන අතර පාලක සභාව වෙනුවෙන් අත්සන් කරනු ලැබේ.

මහාචාර්ය වී කනුගසිංහම්

ගණන්දීමේ නිපුණතාරී,

ලිපකුලපති,

ඩී පහිදරන්

නියෝජනය ගණන්දීමේ නිපුණතාරී,

ලේඛකාධිකාරී,

ඩී. එල්. ජයරත්න සඳීන්

පාලක සභා සාමාජික

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙහේ අවසර් වර්ෂය සඳහා
මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය - (ලීකාබද්ධ)

	2021 (රු.)	2020 (රු.)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් මුදල් ප්‍රවාහය		
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් අතිරික්තය / (ශුනතාවය)	(244,038,580)	(291,444,058,)
මුළු නොවන ප්‍රවාහයන්		
ක්‍රියාකාරකම් වෙතින් මුදල් ප්‍රවාහය	404,266,241	391,760,754
ක්‍රියාකාරකම් වෙතින් මුදල් ප්‍රවාහය	121,844,042	41,180,865
ප්‍රතිච්‍රිත විශ්වවිද්‍යාලය	15,203,936	1,536,758
පාරැනෝෂික වෙන්කරීම්	51,982,829	100,345,305
කළුඛදු වාහන මත මුළු ප්‍රවාහය	963,882	1,785,024
පොලී ආදායම්	1,97,9335	2,106,443
තොග වැඩිවීම් / අඩුවීම්	1,447,744	3,790,055
වෙළඳ හා අනෙකුත් ලැබිය යුතු දැන වල වැඩිවීම් / අඩුවීම්	17,976,804	203,583,327
ගෙවිය යුතු දැන වල වැඩිවීම් / අඩුවීම්	2,360,296	162,260,324
උපවිත වියදම් වල වැඩිවීම් / අඩුවීම්	6,648,265	7,491,524
ගෙවූ පාරැනෝෂික	23,334,060	28,457,293
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වල ඉද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	76,362,021	166,787,198
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් වල මුදල් ප්‍රවාහය		
දේපල, පිරියන හා උපකරණ මිලදී ගැනීම්	124,011,655	808,108,566
කෙරේගෙන යන වැඩි	169,292,648	369,136,084
අස්ථිපෘෂ්ඨ වත්කම්	1,972,076	2,106,443
මද පොලී	1,937,935	2,106,443
ආයෝජන	4,793,065	2,916,627
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වල ඉද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	289,131,509	442,024,094
මුළු ක්‍රියාකාරකම් වල මුදල් ප්‍රවාහය		
සිම්ත අරමුදල් හා ප්‍රදාන	451,148,620	470,952,249
ඉද්ධ දිගුකාලීන බැඳීම්	10,134,441	6,441,401
කළුඛදු වාහන මත මුළු ප්‍රවාහය	963,882	1,785,024
මුළු ක්‍රියාකාරකම් වල ඉද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	298,131,509	442,024,094
මුදල් හා මුදල් සමාන දැන වල ඉද්ධ වැඩිවීම් / අඩුවීම්	238,549,690	187,488,929
කාලපරිවේශීය ආරම්භයේ මුදල් හා මුදල් සමාන දැන	713,772,644	526,283,715
කාලපරිවේශීය අවසානයේ මුදල් හා මුදල් සමාන දැන (සටහන 24)	952,322,334	713,772,644

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙහි අවසන් වර්ෂය සඳහා
ඇද්ධි වත්කම් / හිමිකම් වෙනස් විමේ ප්‍රකාශන

විස්තරය	සම්වේදන අරමුණු	ඇප බැඳුම් සංවිතය	පොදු සංවිතය	වෙනත් සංවිත	(රු.)
2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට ගේෂය	7,084,853,658	171,722,251	(2,536,890,104)	115,559,189	4,85,244,994
කාලපර්වෝද්‍යෝ සඳහා අතිරික්තය / (එශ්චතාවය)	-	-	(291,444,058)	-	(291,444,058)
වෙනත් ගැලපීම්	-	-	(1,542,935)	-	(1,542,935)
සංවිතවල වැඩිවීම් අඩුවීම	-	(4,086,380)	(3,763,052)	259,590,739	251,741,307
අතිරේක දායකත්වය	387,592,100	-	-	-	387,592,100
2020 දෙසැම්බර් වන විට ගේෂය	7,472,445,758	167,635,871	(2,833,640,149)	357,149,928	5,181,591,408
කාලපර්වෝද්‍යෝ සඳහා අතිරික්තය / (එශ්චතාවය)	-	-	(244,038,580)	-	(244,038,580)
වෙනත් ගැලපීම්	-	-	17,952,374	-	17,952,374
සංවිතවල වැඩිවීම් / අඩුවීම	-	9,748,847	(10,208,525)	1,384,790	915,111
අතිරේක දායකත්වය	337,586,118	-	-	-	377,586,118
20201 දෙසැම්බර් වන විට ගේෂය	7,810,031,877	177,384,718	3,069,944,088	376,534,718	5,294,006,432

2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙහි අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශ සඳහා සටහන්

1. අයතනික තොරතුරු

1.1 පිහිටීම හා නෙතික තත්ත්වය

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, 1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනත යටතේ 1986 ඔක්තෝම්බර් 01 දින සිට සිංස්ථාපිත කරන ලද ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක් වන අතර වීය මධ්‍යමලපුවේ වහ්දාරමුලුලෙසින් පිහිටා ඇත. මෙම විශ්වවිද්‍යාලය 1981 අගෝස්තු 01 දින සිංස්ථාපිත කරන ලද විශ්වවිද්‍යාල විද්‍යායතනය තවදුරටත් ඉදිරියට ගෙන යාමකි.

1.2 ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් හා මෙහෙයුම් වල ස්වභාවය

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන කාර්යයන් වන්නේ උසස් ඉගෙනුම් හා පර්යේෂණ ප්‍රවර්ධනය කිරීම යන ජාතික ප්‍රතිපත්තිය අනුව ගමන් කිරීම සඳහා සිසුන්ට අවශ්‍ය උසස් උගෙනුම් පහසුකම් සපයාදීම වේ.

1.3 ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපය

1978 අංක 16 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල පනත මගින් 1993 අංක 01 දුරන නියමාවලිය යටතේ 1993 අප්‍රේල් මස පිහිටුවන ලද අතර ත්‍රිකූණාමල අනුබද්ධ විශ්වවිද්‍යාල ආයතනය 2001.06.06 දිනැති ගැසට් නිවේදනය මගින් 2001.06.15 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයට ඒකාබද්ධ කරන ලදී. ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපයේ මූල්‍ය කළමනාකාරීත්වය නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ විෂය පරාය යටතේ ක්‍රියාත්මක වේ. ප්‍රතිචාර විශ්වාස හා ප්‍රග්ධන වියදුම් සඳහා අවශ්‍ය අරමුදල් ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපය සංපුර්වම මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලබාගනු ලැබේ. ත්‍රිකූණාමලම මණ්ඩපයේ මූල්‍ය ගනුදෙනු ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ගිණුම් වලට ඇතුළත් කර ඇත.

1.4 ඒකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2021 දෙසැම්බර් 31 දින අවසන් වර්ෂය සඳහා විදිනට ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ඒකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රධාන විශ්වවිද්‍යාලය හා ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපය යන දෙකින්ම සමන්විත වේ.

- 1.5 නිකුත් කිරීම සඳහා අවසරය ලබා දුන් දිනය
ලේකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ලබාදීම සඳහා අවශ්‍ය අනුමතිය 2021 මාර්තු 26 දින පැවති 321 වන පාලක සහා රෝස්ට්‍රුම මගින් ලබාදී ඇත.

- 1.6 මූල්‍ය කාලපරිච්ඡය**
විශේෂවීද්‍යාලයේ මූල්‍ය කාලපරිච්ඡය මාස 12 කින් සමන්විත වන අතර එය 2021 ජනවාරි 01 දින සිට 2021 දෙසැම්බර් 31 දක්වා වේ.

2 ප්‍රධාන ශිලුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වල සාරාංශය

- 2.1 පොදු ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති**
විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා වර්ලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය මගින් නිකුත් කර ඇති ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත වලට පිළියෙළ කර ඇත. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වල විශේෂයෙන් සඳහන් කර තොමැති අවස්ථාවල ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (LKAS) හා ප්‍රාත්‍යන්තර රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (IPSASS) අනුගමනය කර ඇත. 2020 දෙසැම්බර් 31 දිනෙහින් අවස්ථා මූල්‍ය ප්‍රකාශන 2003 දෙසැම්බර් 19 දිනැති අංක පිරිස්/19 දරණ වකුලේඛය මගින් රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තු විසින් හඳුන්වාදෙන දෙ හා 2004 ජනවාරි 23 දිනැති අංක 2/2004 මුදල් වකුලේඛය මගින් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිඵාදන කොමිෂන් සභාව විසින් ආදේශ කර ගන්නා දෙ වකුලේඛය මගින් හඳුන්වාදුන් ආකෘතින් හි සුදුසු වෙනස්කම් සහිතව ඉදිරිපත් කර ඇත.

2.2 මුල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමේ පදනම

2.2.1 අනුකූලතා ප්‍රකාශය

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන, මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය, මූල්‍ය කාර්යසාධිත ප්‍රකාශනය, හිමිකම් හා ගැඳීදු වත්කම් වෙනස් වේමේ ප්‍රකාශනය, මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අදාළ සටහන් යනාදියෙන් සමන්විත වේ. මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (SLPSAS) වලට ඇතුළත පිළියෙර කර තිබේ.

2.2.2 අගය කිරීමේ පහනම

മുരഖ ആക്കാനെ വേദിയിൽ ദിനക്ക് തിരിവിട്ടു പഠനമുണ്ട് മന പിലിയേറു കർ ആതെ.

2.2.3 සිංසන්දනාත්මක තොරතුරු

මෙම කාල පරිවිෂ්ටියේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන තේරේමිගැනීම හා සංස්ක්‍රිත නිර්මාණ කිරීමේ හැකියාව වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා ප්‍රමාණාත්මක, සාරාංශගත හා විස්තරාත්මක තොරතුරු ඇතුළත්ව පෙර වර්ෂවලට අදාළව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වාර්තා කර ඇති සියලුම වට්නාකම් සඳහා සංස්ක්‍රිතාත්මක වට්නාකම් හෙමිදරව් කර ඇත. අවශ්‍ය අවස්ථාවන්හිදී මෙම වර්ෂයේ ඉදිරිපත් කිරීම් සඳහා අනුකූල වන පරිදි සංස්ක්‍රිතාත්මක වට්නාකම් නැවත ඉදිරිපත් කර ඇත.

2.2.4 මෙහෙයුම් හා ඉදිරිපත් කිරීමේ මූලුල් ඒකකය

විශ්වවිද්‍යාලය ක්‍රියාත්මක වන ප්‍රාථමික ආර්ථික පරීසරයේ මෙහෙයුම් හා ඉදිරිපත් කිරීමේ මුදල් එකකය වහා ශ්‍රී ලංකා රුපියල් (රු.) වලින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කර ඇත. වෙනත් අයුරකින් සඳහන් කර ඇති අවස්ථාවලදී හැර ශ්‍රී ලංකා රුපියල් වලින් ඉදිරිපත් කර ඇති සියලුම මූල්‍ය තොරතුරු ආසන්න රුපියලට ඉදිරිපත් කර ඇත.

2.2.5 විදේශ ව්‍යවහාර මුදල් ගනුදෙනු පරිච්‍රාතනය කිරීම

ශ්‍රී ලංකා රැඹියල් හැර වෙනත් ව්‍යවහාර මුදලින් සිදුකරනු ලබන ගනුදෙනු, ගනුදෙනුව සිදුවූ දිනයේ පැවති සත්‍ය විනිමය අනුපාතිකය මත පදනම්ව ශ්‍රී ලංකා රැඹියල් වලට පරිවර්තනය කරනු ලැබේ. වාර්තා කරන දිනට විදේශ ව්‍යවහාර මුදලින් පෙන්නුම් කරනු ලබන මූල්‍ය වත්කම් (සුරුකුම්ද ඇතුළත්ව) හා වගකීම් එදිනට පවත්නා තුවමාරු අනුපාතය මත පදනම්ව ශ්‍රී ලංකා රැඹියල්වලට පරිවර්තනය කරනු ලැබේ. විදේශ ව්‍යවහාර මුදලින් වෛතිනාසික පිරිවයට පෙන්නුම් කරනු ලබන මූල්‍ය නොවන වත්කම් හා වගකීම් ගනුදෙනුව සිදුවූ දිනට පැවති විදේශ ව්‍යවහාර මුදල් තුවමාරු අනුපාතයට පරිවර්තනය කරනු ලැබේ. උපලබාධී වූ හා උපලබාධී නොවූ විනිමය වෙනස මූල්‍ය කාර්යාලයෙන ප්‍රකාශයේ ඇතුළත් කරනු ලැබේ.

2.2.6 ප්‍රමාණාත්මක බව හා ඒකරායි කිරීම

ප්‍රමාණාත්මක බවින් යුත් සමාන අයිතම ඇතුළත් සෑම අයිතම වර්ගයන්ම වෙන වෙනම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ. ස්වභාවය හෝ ක්‍රියාවලිය අනුව අසමාන අයිතමයන් වේවා ප්‍රමාණාත්මක නොවේ නම් හරර වෙන වෙනම ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

2.3 වත්කම් හා ඒවා අගය කිරීමේ පදනම

2.3.1 දේපල පිරියන හා උපකරණ

අ. හඳුනා ගැනීම හා අගය කිරීම

සියලුම දේපල, පිරියන හා උපකරණ ආරම්භයේදී ඒවා පිරිවැයෙන්, සමුව්විත ක්ෂය හා අපහායන පාඩු අඩුකල වට්නාකමට පෙන්වුම් කරනු ලැබේ.

වත්කම ප්‍රධාන උපාංග වෙන වෙනම හඳුනාගෙන ක්ෂය කිරීමට කටයුතු කර ඇත. දේපල, පිරියන හා උපකරණ වල සැලකිය යුතු උපාංග ප්‍රතිශ්ධිපනය කරන අවස්ථාවන්හිදී අස්ථිව්‍ය විසින් වහි ප්‍රතිශ්ධිපනය කරන උපාංගයේ වට්නාකම ඉවත්කර අවතින් ප්‍රතිශ්ධිපනය කරන උපාංගයෙන් වට්නාකම හඳුනාගෙන වහි එමඟායි ජ්‍යවාකාලය සැලකිල්ලට ගෙන ක්ෂයකිරීම් කරනු ලැබේ.

අනෙකුත් සියලුම අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු පිරිවැය මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශයේ වියදුම් මෙස හඳුනාගනු ලැබේ.

ආ. පිරිවැය

දේපල, පිරියන හා උපකරණ, වහි ගැනුම් මිල සහ අභාල වත්කම අපේක්ෂිත කාර්යය සඳහා ක්‍රියාත්මක තත්ත්වයට පත් කිරීම දක්වා දැරු සඡ්‍ය පිරිවැයෙන් සමන්විතවේ.

දේපල, පිරියන හා උපකරණ වහි දෙනික සේවා පිරිවැය හැර ඒවායේ සමුව්විත ක්ෂය හා සමුව්විත අපහායන පිරිවැය අඩු කළ පිරිවැයට පෙන්වුම් කරනු ලැබේ. දේපල, පිරියන හා උපකරණවල කොටසක් ප්‍රතිශ්ධිපනය කරන අවස්ථාවන්හිදී අභාල කොටස්වල පිරිවැය, පිරිවැය හඳුනාගැනීමේ නිර්ණ්‍යක සමග විකාර වෙනම් අභාල පිරිවැය දැනුම් අවස්ථාවේදීම වත්කමේ පිරිවැය හඳුනාගනු ලැබේ.

ඇ. විකාර කිරීම්

අයිතමය හා බැඳුණු ආර්ථික ප්‍රතිලුහ අනාගතයේදී විශ්වවිද්‍යාලය තුළට ගෙවා ඒමේ හවිසතාවයක් තිබේනම් සහ විම පිරිවැය විශ්වාසදායීව මැනීය හැකිනම් දේපල, පිරියන හා උපකරණ අයිතමයක පිරිවැය වත්කමක් මෙස හඳුනාගනු ලැබේ. බොහෝ අවස්ථාවන්හිදී දේපල, පිරියන හා උපකරණ වහි පිරිවැයට හඳුනාගනු ලැබේ. කිසියම් වත්කමක් පරිත්‍යාගයක් මෙස ලැබුණේනම් අභාල වත්කම අත්සන් කරගත් දිනයට පැවති සාධාරණ අගයට හඳුනාගනු ලැබේ.

ඇ. ඉවත් කිරීම්

අපහරනය කිරීම තුළින් මද ගුද්ධ ලැබේම්, වත්කමේ බාරණ අගය සමග සංසන්දිතය කර අපහරනය කිරීම තුළින් මද ලාභ හෝ අලාහ නිර්ණ්‍ය කරනු ලබන අතර විය මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශයේ ඇතුළත් කරනු ලැබේ.

ඉ. පසුව දුරන පිරිවැය

අනාගත ආර්ථික ප්‍රතිලුහ විශ්වවිද්‍යාලයට ගෙවා ඒමේ සැපයීමේ බාර්තාවය වැඩි වීමේ සම්භාවිතාවයක් පවතිනම් සහ අයිතමයේ පිරිවැය නිවැරදි මෙස මැනීය හැකිනම් වත්කම් අත්සන් කර ගැනීමේදී දුරන පිරිවැයට පසුව දුරන පිරිවැය ප්‍රාග්ධනිත කරනු ලැබේ.

දේපල, පිරියන හා උපකරණවල උපාංගයක් ප්‍රතිශ්ධිපනය කිරීම සඳහා දුරන පිරිවැය වේවායේ මූලික පර්ක්ෂා කිරීමේ වියදුම්, හා අලුත්වැඩියා කිරීමේ වියදුම්ද ඇතුළත්ව ප්‍රාග්ධනිත කෙරේ. අනෙකුත් පසුව දුරනු ලබන වියදුම් අභාල උපාංගය තුළින් අනාගත ආර්ථික ප්‍රතිලුහ විශ්වවිද්‍යාලය තුළට ගෙවා ඒමේ හැකිනම් ප්‍රාග්ධනිත කරනු ලැබේ.

ඡ. ක්ෂය කිරීම්

ඉඩම් හැර අනීකුත් දේපල, පිරියන හා උපකරණකරු මාර්ග ක්‍රමය යටතේ විහි එලදායි ජීවිත කාලය තුළ ක්ෂය කරනු ලැබේ.

1995 ඔක්තෝම්බර් 05 දිනැති අංක 649 දිරණ වී.ඩී.ප්‍ර.කො.ස විතුලේඛය ප්‍රකාරව වන්කම් ජ්‍යෙෂ්ඨ පිරිවය මත පහත අනුපාත යටතේ ක්ෂය ප්‍රතිඵාදනය කරනු ලැබේ.

ගොඩනැගිලි	-	05%
කාර්යාල ලී බඩු	-	10%
යන්තු හා පිරියන	-	10%
කාර්යාල උපකරණ	-	20%
පොත් හා වාර සශගරා	-	20%
වාහන	-	20%
උපාධි රෝග	-	20%
දිරකරුන	-	20%

විශ්වවිද්‍යාලයේ ක්ෂයකිරීමේ ප්‍රතිපත්තියට අනුව, වන්කම් ක්ෂයකිරීම ආරම්භවන්හේ කිසියම් වන්කමක් අදාළ අපේක්ෂිත කාර්යයට සූදුසු තත්ත්වයට පත්වූ පසුවටේ. විනම් අදාළ වන්කම කළමනාකරණය විසින් අපේක්ෂිත ආකාරයට ත්‍රියාන්තක කිරීමේ තත්ත්වයට සහ ස්ථානයට පත් කිරීම දක්වා වේ. වන්කමක් ඉවත්කරන අවස්ථාවේදී අදාළ වන්කම ක්ෂයකිරීම අවසන් කරනු ලැබේ.

ඡ. ඉවත් කිරීම

වන්කමක් ඉවත්කිරීමේදී හෝ අදාළ වන්කම හා විත්තයෙන් හෝ අපනාරණය කිරීමෙන් කිසිදු අනාගත ආර්ථික ප්‍රතිලාභයක් අපේක්ෂා කරන අවස්ථාවලදී අදාළ වන්කම හඳුනාගනු නොලැබේ. වන්කමක් ඉවත් කිරීමෙන් ලැබෙන ගුද්ධ ලැබීම් හා වන්කමේ බාරණ අගය අතර වෙනස ඉවත්කිරීමේ ලාභය හෝ අලාභය ලෙස හඳුනා ගන්නා අතර විම ලාභය හෝ අලාභය වන්කම ඉවත්කිරීම සිදුවූ වර්ෂයේ මුළු කාර්යසාධන ප්‍රකාශයේ පෙන්වුම් කරනු ලබයි.

2.3.2 කේරීගෙන යන වැඩි

කේරීගෙන යන ප්‍රාග්ධන වැඩි පිරිවයෙන් කිසියම් අපනායන පාඩුවක් වෙතොත් විය අඩුකර පෙන්වුම් කරනු ලැබේ. මේවා ප්‍රාග්ධන ස්වභාවයේ වියදුම් වන අතර දේපල, පිරියන හා උපකරණ ඉදිකිරීම් වෙනුවෙන් සංස්කරණ දරනු ලබන අතර ප්‍රාග්ධනිත කිරීම සඳහා අපේක්ෂාවෙන් පවතින ජ්‍යෙෂ්ඨ කේරීගෙන යන ප්‍රාග්ධන වැඩි දේපල, පිරියන හා උපකරණවලට අදාළ වන්කම් කාණ්ඩය සඳහා ජ්‍යෙෂ්ඨ හා විත්තයෙන් යොශ්ග අවස්ථාවට පත්වන විට මාරු කරනු ලැබේ. විනම් අදාළ වන්කම විශ්වවිද්‍යාලය ත්‍රියාන්තක වීමට අපේක්ෂිත තත්ත්වයට හා ස්ථානයට ලැබාවූ විට වේ.

2.3.3 අස්ථානය වන්කම්

ආ. හඳුනා ගැනීම හා මිණුම්කරණය

වන්කමට අදාළ අනාගත ආර්ථික ප්‍රතිලාභ ආයතනය තුළට ගළා ඒ නම් හා වන්කමේ පිරිවය විශ්වාසාධීව මැනිය හැකි නම් අස්ථානය වන්කමක් හඳුනාගනු ලැබේ. වෙන වෙනම අත්සන් කරගනු ලබන මුළු අවස්ථාවේදී පිරිවයෙන් හඳුනාගනු ලැබේ.

මුළු හඳුනාගැනීමෙන් පසුව, පිරිවය ආකෘතිය අනුගමනය කරන අවස්ථාවලදී, වන්කම් ජ්‍යෙෂ්ඨ සමුච්චිත ක්ෂය සහ සමුච්චිත අපනායන පාඩු අඩුකර වටිනාකමට පවත්වාගෙන යනු ලැබේ.

ඇ. තුමක්ෂය

නිශ්චිත පිවාලයකින් යුතු සියලුම අස්ථානය වන්කම් සරල මාර්ග ක්‍රමය හා විත්ත කරනු විහි පිරිවය මත අදාළ අනුපාතයට හෝ එලදායි ජීවිත කාලයට ක්ෂය කරනු ලැබේ.

අස්ථානය වන්කම් පහත පදනම් යටතේ තුමක්ෂය කරනු ලැබේ.

- ස්ථාවර වන්කම්, මැදුකාංග සරල මාර්ග ක්‍රමයට වර්ෂ පහකට (05) කාලයක් තුළ තුමක්ෂය කරනු ලැබේ.
- පරිගණක මැදුකාංග සහ අනෙකුත් අස්ථානය වන්කම් සරල මාර්ග ක්‍රමය යටතේ වර්ෂ 05 ක කාලයක් තුළ තුමක්ෂය කරනු ලැබේ.

ඇ. ඉවත් කිරීම

අස්ථ්‍යාග්‍ය වත්කම් ඉවත්කිරීමට අදාළ ලාභ හෝ පාඩු අදාළ වත්කම් ඉවත්කිරීම තුළින් දෙ ගැඹුම් හා අදාළ වත්කමේ බාරණ අගය අතර වෙනස මගින් ගණනය කරන අතර විය වත්කම් ඉවත්කරන අවස්ථාවේදී මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශයේ පෙන්නුම් කරනු ලබයි.

2.3.4 තොග

මුළුක හඳුනාගැනීමේදී තොග පිරිවැයට අගය කරනු ලැබේ. මුදල් භුවමාරු නොවන ගනුදෙනුවක් තුළින් තොග ලැබෙන අවස්ථාවක, තොගයේ පිරිවැය විනුයේ අත්පත් කර ගත් දිනට තොගයේ සාධාරණ විරිනාකම වේ. මුළුක හඳුනාගැනීමෙන් පසුව, තොග ප්‍රථම ලැබේම ප්‍රථම නිකුත් කිරීම (ප.ප.ප.නි) ක්‍රමයටතේ ගණනය කරනු ලබන අතර අධ්‍යාපන / පර්පාලන දෙපාර්තමේන්තුවල ඉතිරි වී ඇති තොගය තොග ගණනයේදී සැලකිල්ලට ගනු නොලැබේ.

2.3.5 මුදල් හා මුදල් සමාන දැනුවත්

මුදල් හා මුදල් සමාන දැනුවත් මුදල්, බැංකුවේ ඇති මුදල්, ඇමතුම මත තැන්පතු සහ මාස 03ක් හෝ එව් ටිට වඩා අඩු කළේ පිරිමි කාලයක් සහිත ඉතා ඉහළ දුවශිල ආයෝජන යනාදියෙන් සමන්විත වන අතර මේවා පහසුවෙන් මුදල් බවට පරිවර්තනය කළ හැකි අතර විරිනාකම වෙනස්වීමේ සුළු අවදානමක් පමණක් පවතී.

වතු ක්‍රමය යටතේ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය පිළියෙල කිරීමේදී බැංකු අයිරාව, මුදල් හා මුදල් සමාන දැනුවත් වල කොටසක් ලෙස ඇතුළත් කරනු ලැබේ.

2.4 වගකීම් සහ වෙන්කිරීම්

2.4.1 වගකීම්

ඉල්ලන සින්සම අවස්ථාවක ගෙවිය යුතු හෝ වාර්තා කරන දිනයේ සිට වර්ෂයක් ඇතුළත ගෙවා නිදහස් කළයුතු ගේෂයන් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම් ලෙස වර්ගිකරණය කරනු ලැබේ. ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන වගකීම් වනුයේ වාර්තා කරන දිනයේ සිට වර්ෂයක කාලයකට පසුව ගෙවිය යුතු ගේෂයන් වේ. උන්හා සියලු වගකීම් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේදී ගිණුම් ගත කර ඇත.

2.4.2 වෙන්කිරීම්

අතිත සිදුවීමක ප්‍රතිච්‍රිතයක් ලෙස විශ්වාස්ථාපනයට දෙළිභව හෝ සම්මුතිකව බැඳීමක් පවතින විට විම බැඳීම නිරාකරණය කිරීමේදී ආර්ථික ප්‍රතිච්‍රිත හා බැඳුණු සම්පත් පිටතට ගෘෂ්මාවයක් පවතිනම් හා බැඳීමේ මූල්‍ය විශ්වාසදායී ලෙස ඇස්තමේන්තු කළ හැකිනම් ප්‍රතිපාදනයක් ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ හඳුනාගනු ලැබේ. අනාගත මෙහෙයුම් අලාභ සඳහා වෙන්කිරීම් සිදු කරනු නොලැබේ. ප්‍රතිපාදන ලෙස පෙන්නුම් කර ඇති සමහර මෙහෙයුම් නිමිකම් සඳහා ඒවායේ ස්වභාවය සහ අවිනිශ්චිතතාවය පිළිබඳ විස්තරාත්මක තොරතුරු ඉදිරිපත් කිරීම ප්‍රාගෝජික නොවේ.

ඇ. සේවක ප්‍රතිච්‍රිත

I. පාරිනෝෂික වෙන් කිරීම

සිදුස්ථකම්ලන් සියලුම සේවකයන් සඳහා පාරිනෝෂික වෙන් කිරීම 1983 අංක 12 දරන පාරිනෝෂික පනතර අනුව සිදුකරනු ලබයි. බාහිර ආයෝජනයන් සිදුකිරීම සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරය විසින් මුදල් වෙන් නොකරන බැවත් පාරිනෝෂික වෙන් කිරීමට අදාළ ආයෝජනයක් පවත්වාගෙන යනු නොලැබේ.

II. නිශ්චිත දායකත්ව සැලසුම්

නිශ්චිත දායකත්ව සැලසුමක් යනු පශ්චාත් - සේවා සැලස්මක් වන අතර මේ යටතේ අස්ථ්‍යාවේදායක් කිසියම් ස්ථාවර දායකත්වයක් වෙනත් අස්ථ්‍යාවයක් සඳහා වෙනු බවන අතර මේවා අමතරව වෙනත් කිසිදු මුදලක් ගෙවීම සඳහා නෙතික හෝ සම්මුතික බැඳීමක් නොපවති.

නිශ්චිත දායකත්ව සැලස්මක් සඳහා දායකත්වය බැඳීම ඒවා ගෙවිය යුතු කාලපර්වීසේදායට අදාළව මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශයේ වියදුමක් ලෙස පෙන්නුම් කරනු ලැබේ.

- විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදල (ව.ව.අ.අ)**
විශ්වවිද්‍යාල සේවකයන්ගේ මාසික වැටුපෙන් 10% ක දායකත්වයක් විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලට දායක කළ යුතු අතර විශ්වවිද්‍යාලය විසින් මූලික වැටුපෙන් 8% කට සමාන මුදලක් විශ්වවිද්‍යාල විශාම අරමුදලට හා 7% කට සමාන මුදලක් විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලට දායක කරනු ලබයි.
- සේවා නියුක්තිකයන්ගේ භාරකාර අරමුදල (සේ.නි.නා.අ)**
විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සියලුම සේවකයන්ගේ මාසික වැටුපෙන් 3% ක මුදලක් සේවා නියුක්තිකයන්ගේ භාරකාර අරමුදලට දායක කරනු ලැබේ.

2.4.3 අකම්හාවස වගකීම්

සම්පත්හා බැඳුණු ආර්ථික ප්‍රතිලුහ පිටතට ගෙවා ඇති තීක්ෂණ දුරක්ෂ වේ නම් හැර විශ්වවිද්‍යාලය අකම්හාවස වගකීමක් හඳුනා නොගන්නා නමුත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අදාළ සටහන්වල කිසියම් අකම්හාවස වගකීමක් වේ නම් විය හෙළුදුරුවී කරනු ලැබේ.

2.4.3 අකම්හාවස වත්කම්

විශ්වවිද්‍යාලය අකම්හාවස වත්කම් හඳුනා නොගන්නා නමුත් විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලනයෙන් තොර අනාගත සිදුවීමක් හෝ සිදුවීම් ඇතිවීම හෝ ඇති නොවීම මත ඇති විය හැකි වත්කම් සම්බන්ධයෙන් වන තොරතුරු මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා වන සටහන් යටතේ අනාවරණය කරනු ලැබේ.

2.5 අරමුදල්, ප්‍රභාන හා සංචීත සඳහා ලැබීම් හා උපයෝජනය සඳහා ගිණුම්කරණය

2.5.1 සීමිත අරමුදල්

කිසියම් හඳුනාගත් ව්‍යුහාතියක් හෝ ක්‍රියාකාරකමක් සඳහා ප්‍රභාන / පරිත්‍යාග ලබුණු වේ සේවා සීමිත අරමුදල් ගිණුම්වල පවත්වාගෙන යනු ලැබේ. උපයෝජනය කර තොගන් අරමුදල් වේවා අවශ්‍ය වන තොක් අදාළ අරමුදල් ගිණුම්වල පවත්වාගෙන යන අතර වේවා සමුව්විත අරමුදල හෝ සංචීත මෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ පෙන්වුම් කරනු ලැබේ.

විශ්වවිද්‍යාලය පහත සඳහන් අරමුදල් හා ප්‍රභාන ගිණුම්ගත කර ඇත.

අ. පර්යේෂණ ප්‍රභාන

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය - (ශ්‍රී.ලං.නැ.වී.වි)

- පර්යේෂණ ප්‍රභාන - සාමාන්‍ය
- පර්යේෂණ ප්‍රභාන - අධිනික හා රේඛ්‍ය අධිසරයන ගේ සඳහා දේශීයව ආවාර්ය උපාධි සුදුසුම් ලබා ගැනීම සඳහා
- උසස් අධ්‍යාපනය සඳහා ජාතික මධ්‍යස්ථානය - පර්යේෂණ ප්‍රභාන
- පර්යේෂණ සංවර්ධන අරමුදල

ආ. සේවක මූල්‍ය උපයෝජනය වැඩිසටහන්

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය - (ශ්‍රී.ලං.නැ.වී.වි)

- බාහිර අධිසරයන - ගාස්තුවේදී
- බාහිර අධිසරයන - ව්‍යුහාර පර්පාලනවේදී
- බාහිර අධිසරයන - ගාස්තුවේදී
- බාහිර අධිසරයන - කෘෂිකර්ම විද්‍යාවේදී
- බාහිර අධිසරයන - විද්‍යාවේදී
- බාහිර අධිසරයන - හෙද විද්‍යාවේදී
- පශ්චාත් උපාධි වැඩිසටහන් - ක්‍රාන්කාරු හා සංස්කෘති (භාෂ්‍යතාත්මක, දුර්ගන්තාත්මක, අධ්‍යාපනපත්)
- පශ්චාත් උපාධි වැඩිසටහන් - විද්‍යාවේදී
- පශ්චාත් උපාධි අධිසරයන - (වාණිජ හා කළමනාකරණ, කළමනාකරණ පශ්චාත් බිජ්‍යෙලෝමා)
- පශ්චාත් උපාධි අධිසරයන - (වාණිජ හා කළමනාකරණ, ව්‍යුහාර පර්පාලනවේදී)
- නිරසාර කෘෂිකර්මය හා සංචීතය - කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය (CENSARM)
- නිරසාර කෘෂිකර්මය පිළිබඳ බිජ්‍යෙලෝමා පාඨමාලාව

ඩීකුණාමල මණ්ඩපය

- සීමිත අරමුදල්

2.5.2 වෙනත් පුදාන

ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානය - (ශ්‍රී.ලං.නැ.වි.වි)

- පුස්තකාලය තුළ වෙන්කිරීමේ හා සංරක්ෂණය කිරීමේ වේකක පිහිටුවීම සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො.ස පුදාන
- පරිගණක සංවර්ධන අරමුදල
- ස්වාමි විප්‍රානතන්ද අනුස්ථානක දේශන අරමුදල ආයෝජනය කිරීමෙන් ලද පොලිය
- පරිගණක අරමුදල් ආයෝජනයෙන් ලද පොලිය
- කෙරිකාලීන ආයෝජන තුළීන් ලද පොලිය
- පරිගණක අරමුදල් ගිණුම
- උපකුලපති අරමුදල
- ස්වාමි විප්‍රානතන්ද අනුස්ථානක දේශන අරමුදල
- පරිගණක ශිෂ්‍යත්ව ආධාර කරුවන්ගේ කොටස
- ව්‍යවසාය සංවර්ධන හා ගෘහ ක්‍රිමාන්ත සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො.ස පුදාන (ව්‍යවසාය හැකියාවන් සංවර්ධනය)
- ශිෂ්‍ය කුබයාධින අරමුදල
- සූනාම් ශිෂ්‍යත්ව පුදාන - 2012
- පුනරුත්ථාපන පුදාන
- තිරසාර කෘෂිකර්මය හා සම්පත් කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය (CENSARM)
- ශ්‍රී ලංකා ක්‍රිඩා සංගමයේ අරමුදල් පුදාන
- මධ්‍යගත ඉගැන්වීම් සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණ යටිතල පහසුකම් සඳහා වි.වි.ප්‍ර.කො.ස පුදාන
- ආසියා පදනම
- ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා පදනම
- SEDRIC @ ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාපෘති පදනම
- පර්යේෂණ තොපනා ලිවීම සහ පර්යේෂණ ආචාර්යරීම පිළිබඳ වැඩමුළුව සඳහා අරමුදල - සේ.අ.වි පියාය
- NTFUසම්බන්ධ ව්‍යාපෘති (NUFU අරමුදල)
- NUFUසම්බන්ධ ව්‍යාපෘති, NUFU අරමුදල (පොදුකාරුය වියදුම් සඳහා අයකිරීම් 10%)

ඩීකුණාමල මණ්ඩපය

- ඉන්දියානු මහා කොමසාරිස් කාර්යාලය
- වාහන සඳහා පුදාන
- වි.වි.ප්‍ර.කො.ස ලද තොරතුරු තාක්ෂණ පුදානය
- උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

2.6. මූල්‍ය කාර්යකාධින පුකාශය

2.6.1 පුනරුවර්තන පුදාන

පුනරුවර්තන වියදුම් සඳහා රජයෙන් ලද පුදාන විමින් පුනරුවර්තන පුදාන සමන්වීත වේ.

2.6.2 වෙනත් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ලද ගුද්ධ ආදායම / පාඨුව

විශ්වවිද්‍යාලය මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලබන විවිධ පාඨමාලා සහ වැඩසටහන් මගින් ගුද්ධ ආදායම / පාඨුව හඳුනාගනු ලැබේ. ප්‍රධාන උපාධි හා පැංචාත් උපාධි සඳහා පවත්වනු ලබන ස්වයං මූල්‍ය උත්සාහීත පාඨමාලාවල ආදායම් සහ වියදුම් මුදල් පදනම මත හඳුනාගෙන්. මෙම කටයුතු වුවට අදාළ ගුද්ධ ආදායම මූල්‍ය කාර්යකාධින පුකාශයේ පෙන්වුම් කරන අතර පසුව පොදු සංවිතයට ගැලීම සිදුකෙරේ. විසේම ගුද්ධ ආදායම / උගනතාවය අදාළ ගිණුම්වල ආරම්භක ගේජයට ගෙවා ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම් යටතේ සීමිත අරමුදලට ගෙවා පෙන්වුම් කෙලේ. පහත පාඨමාලාවලින් සහ වැඩසටහන් විමින් ලද ආදායම / පාඨුව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ගිණුම්ගත කරන ලැබේ.

- අ. බාහිර අධ්‍යාපන පාඨමාලා
- ආ. පැස්වාත් උපාධි අධ්‍යාපන පාඨමාලා - වාණිජ හා කළමනාකරණ
- ඇ. පැස්වාත් උපාධි පාඨමාලා - ක්‍රාන්කීති
- ඈ. පැස්වාත් උපාධි පාඨමාලා - කෘෂිකර්මය
- ඉ. පැස්වාත් උපාධි පාඨමාලා - විද්‍යා
- ඊ. සිංහල්මා - කෘෂිකර්මය
- උ. බාහිර අධ්‍යාපන විශ්‍ය ආදායම - රීකුණුමල මණ්ඩපය

2.6.3 ශිෂ්‍ය ගැස්තු ගිණුම්ගත කිරීම

විශ්වවිද්‍යාලය ආරම්භයේ සිටම අනුගමනය කරනු ලබන ප්‍රතිපත්තිය වන ශිෂ්‍ය ම්‍රියාපදිංචි ගැස්තු, පාඨමාලා ගැස්තු සහ වෙළුන ගැස්තු මුදල් පදනම මතත් වෙනත් ආදායම් ලැබිය යුතු පදනම මතත් ගිණුම්ගත කරයි.

2.6.4 වියදුම් හඳුනාගැනීම

විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ව්‍යාපෘති පවත්වාගෙන යාම සහ අනෙකුත් ක්‍රියාකාරකම් වෙනුවෙන් දරනු ලබන වියදුම්, ව්‍යම වියදුම් දරනු ලබන කාලෝමාව සඳහා මූල්‍ය කාර්යාලය ප්‍රකාශයෙන් හඳුනාගනු ලැබේ. විශ්වවිද්‍යාලය පරිපාලනය කිරීම හා පවත්වාගෙන යාම වෙනුවෙන් දරනු ලබන වියදුම් සහ අභේක්ෂණ මට්ටම්න් ක්‍රියාකාරී ලෙස පවත්වාගෙන යාම වෙනුවෙන් දේපල, පිරියන හා උපකරණ ප්‍රතිශ්ක්‍රීපනය කිරීම හා නඩත්තු කිරීම වෙනුවෙන් දරනු ලබන පිරිවැය උපවිත පදනමට ගිණුම්ගත කරන අතර මූල්‍ය කාර්යාලය ප්‍රකාශයට ගැලපීම සිදු කෙරේ.

2.6.5 මූල්‍ය වියදුම්

ගෙවීම් සිදුකළ අවස්ථාවේ හෝ වගකීම් ඇතිව් අවස්ථාවේදී මූල්‍ය පිරිවැය හඳුනාගනු ලැබේ.

2.7 මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 02 ව අනුව මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය පිළියෙල කර ඇත. "වතු තුමය" හාවතා කරමින් මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය පිළියෙල කර ඇත. මැයිතු ප්‍රාග්ධන අධාර මූල්‍ය මුදල් ප්‍රවාහ ලෙස වර්ග කර ඇත.

2.8 වාර්තාකරන දිනට පසුව ඇතිව් සිදුවීම්

වාර්තාකරන දිනට පසුව ඇතිව් ප්‍රමාණාත්මක සිදුවීම් සැලකීල්ලට ගෙන ඇති අතර අවශ්‍ය අවස්ථාවන්හිදී අනුමත ගැලපීම් ගිණුම්වල සිදුකර ඇත.

2.9 වෙනත් තෙශ්පුරුවිකිරීම්

2.9.1 මහපොල හා ශිෂ්‍යාධාර සඳහා ප්‍රදාන

ශිෂ්‍යාධාර සඳහා ලැබෙන ප්‍රදාන ප්‍රනරුවර්තන ප්‍රදාන යටතේ ආදායමක් ලෙසින් පෙන්වන අතර ශිෂ්‍යාධාර ගෙවීම් 1987-10-14 දිනැති යුතිසි/විද්‍යා.ආර්/87 දරන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා ලිපිය මගින් උපදෙස් ලබා දී ඇති පරිදි සුහාලය සේවා ලෙසින් 4.3.7.1705 යටතේ මූල්‍ය කාර්යාලය ප්‍රකාශයේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා මූල්‍ය අනුග්‍රහයන් ලෙස වෙනම අයිත්මයක් ලෙස වෙනත් අයිත්මයක් ලෙස වර්ගිකරණය කරනු ලැබේ.

2.9.2 විසිවන සියවස සඳහා උසස් අධ්‍යාපනය (ව්‍යි.ඡ.ඩී.සී) ව්‍යාපෘතිය

ලේක්ක බිංකුව විසින් පී.පී.ඩී.සී හරහා අරමුදල් සම්පාදිත ව්‍යි.ඡ.ඩී.සී. ව්‍යාපෘතිය විශ්වවිද්‍යාලය විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ. වෙනම බිංකු ගිණුමක් පවත්වාගෙන යන අතර අනුමත ගිණුම් පී.පී.ඩී.සී වෙත වර්තන වර ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

මෙම ව්‍යාපෘතිය මගින් මිලදී ගනු ලබන වන්කම් විශ්වවිද්‍යාලයේ දේපල ලෙස සමකන අතර ව්‍යාපෘතිය අවසානයේ ගිණුම් ගත කරනු ලැබේ.

5 අවරුදු සංඛ්‍යා ලේඛන

වර්ගය		2017	2018	2019	2020	2021	% වෙනස 2017-2021	% වෙනස 2010-2021
සිපුන් සංඛ්‍යාව	විකුත්	4659	5299	6186	7326	7851	40.7%	6.7%
	කම්පකරුමය	299	275	250	262	308	2.9%	14.9%
	කලා හා සංස්කෘති	1812	2305	2828	3149	2863	36.7%	-10.0%
	වාණිජ හා කළමනාකරණය	682	681	682	730	844	19.2%	13.5%
	සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණීය විද්‍යා	427	511	522	686	778	45.1%	11.8%
	විද්‍යා	543	481	510	544	647	16.1%	15.9%
	තාක්ෂණය	86	144	221	289	396	78.3%	27.0%
	ව්‍යවහාරක විද්‍යාව	126	217	320	465	564	77.7%	17.6%
	දේශීය වෙළඳු ඒකකය	139	181	216	278	344	59.6%	19.2%
	සන්නිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය	545	504	637	923	1107	50.8%	16.6%
කාර්යය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව	විකුත්	699	729	676	718	749	6.7%	4.1%
	අධ්‍යාපනය	230	244	205	262	274	16.1%	4.4%
	අධ්‍යාපන සහායක	19	24	26	26	26	26.9%	0.0%
	පාලන	30	39	41	39	41	26.8%	4.9%
	අන්ධාර්යය	420	422	404	391	408	-2.9%	4.2%
ඉගැන්වීම් කාර්යය මණ්ඩලය	විකුත්	223	237	246	255	267	16.5%	4.5%
	පේෂේල මහාචාර්ය	-	2	3	2	2	-	0.0%
	මහාචාර්ය	9	8	7	10	15	40.0%	33.3%
	ආරුත මහාචාර්ය	-	-	-	1	3	-	66.7%
	පේෂේල කරිකාචාර්ය I ශේෂීය	57	61	69	78	81	29.6%	3.7%
	පේෂේල කරිකාචාර්ය II ශේෂීය	71	85	80	78	67	-6.0%	-16.4%
	කරිකාචාර්ය	86	81	87	86	99	13.1%	13.1%
උපාධී අපේක්ෂක	විකුත්	5146	5711	6652	8083	8407	38.8%	3.9%
	අන්තර්ගත	4659	5299	6176	7326	7851	40.7%	6.7%
	බාහිර	487	412	476	757	556	12.4%	-36.2%
පැහැදා උපාධී	විකුත්	192	186	227	266	362	47.0%	26.5%
ප්‍රකාශන	වෙබ් විද්‍යා	15	15	24	73	166	91.0%	56.0%
	ග්‍රන්ථ/ග්‍රන්ථ පර්‍යේද	22	30	18	12	14	-57.1%	14.3%
සම්මාන	ඡනාධිපති සම්මාන	4	2	3	2	-	-	-
අත්සන් කරන ලද අවබෝධන තීව්‍යතම්	විකුත්	2	1	1	-	-	-	-

2021 වර්ෂය සඳහා විගණන කම්ටුව සහාපතිගේ වාර්තාව

විගණන කම්ටුව ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාවේ උප කම්ටුවලින් වික් කම්ටුවකි. සාමාජිකයන් පස් දෙනෙකුගෙන් සමන්වීත කම්ටුව සෑම වර්ෂයකම නිරන්තරයෙන් රැස්වන අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය, මානව සහ පර්පාලන යන අංශයන් පිළිබඳව සාකච්ඡා කරනු ලබයි. විගණන කම්ටුවේ සාමාජිකත්වය, රාජකාරී කොන්දේසි, වගකීම්, බලන්ත භා තෝරාගැනීමේ ක්‍රියාපටිපාටිය ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාව භා වි.වි.ප්‍ර.කො.ස මගින් මහාභාණ්ඩ්බාගාරය විසින් පාලනය කරනු ලබයි.

1. විගණන කම්ටුවේ කාර්යාලය

- අභ්‍යන්තර විගණන අංශයේ වගකීම් නිශ්චය කිරීම භා වාර්ෂික විගණන සැබුසුම් සාමාලෝචනය කිරීම
- විශ්වවිද්‍යාලයේ සියලුම ක්‍රියාකාරකම සඳහා අභ්‍යන්තර පාලන පදනම් සාමාලෝචනය කිරීම භා ඇගයීම
- වාර්ෂික අභ්‍යන්තර විගණන සැබුසුම් සහ අභ්‍යන්තර විගණක විසින් සකස් කරනු ලබන වැඩි සටහන පූර්වාදුරුණය කර නිර්දේශ කිරීම
- පිරිවය ව්‍යුත්‍යාධිතාවය සහ අනවශ්‍ය වියදම් කපා හැරීම යනාදිය සඳහා නියමිත කාල සීමාවන් නිස් කාර්යාලය අනුව සාමාලෝචනය කිරීම
- බාහිර විගණකවරුන් සමග සම්බන්ධිකරණය කරමින් විගණකාධිපති / බාහිර විගණකවරුන්ගේ කළමනාකරණ මිශ් පිළිබඳ පසු විපරම් කිරීම
- අඹුපනත්, රෙගුලාසි, නීති සහ වතුලේඛ වලට අනුකූල යන්න නිර්ණය කිරීම
- ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතින්ට අනුකූල වීම සනාථකර ගැනීම සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන සාමාලෝචනය කිරීම
- ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතින්ට අනුකූල වීම සනාථකර ගැනීම සඳහා අභ්‍යන්තර / බාහිර විගණන වාර්තා, කළමනාකරණ මිශ් සාමාලෝචනය කිරීම
- පොදු ව්‍යුත්‍යාධිතාව සියලුම පිළිබඳ කාරක සභාවේ නිර්දේශ කිරීම් / මගපෙන්වීම් ක්‍රියාත්මක කිරීම සාමාලෝචනය කිරීම
- වාර්ෂික වාර්තාවට ඇතුළත් කිරීම සඳහා කම්ටුවේ සොයා ගැනීම් පිළිබඳ වාර්තාවක් සකස් කිරීම

2. විගණන කම්ටුවේ සංයුතිය

පහත සාමාජිකයන් සාමාලෝචනය වර්ෂය තුළදී අඛණ්ඩව සේවය කරන ලදී.

සාමාජිකයාගේ නම

- අ. පාලක සභාව විසින් පත්කරන ලද සාමාජිකයන්
- ලේමනාත් මයා (සභාපති)
 - ආචාර්ය එ. සකුනන්
 - විස්. ජේ. විම්. විස් සමරකේන්හි මිය

තනතුර

නීතියා

සොයා සේවා ප්‍රාදේශීය අධ්‍යක්ෂක, කල්මුණේ පීධාධිපති, මහවැලි ජාතික අධ්‍යක්ෂක විද්‍යාලය

ආ. නිල බලයෙන් පත් වන නිලධාරීන්

- ඩී. පහිදරන් මයා
- විස්. තිරුවරද්දේවල්වන්

ලේඛකාධිකාරී, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක

ඇ. නිර්ක්ෂකයන්

- විම්.වි.වි.විම්. අරුණත් මයා

විගණන අධ්‍යකාර,

ජාතික විගණන කාර්යාලය, මධ්‍යමාධ්‍ය අභ්‍යන්තර විගණක, විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව

- විම්. විම්. ජේ. ආර්. බේගමුව මයා

මූල්‍යාධිකාර, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය

ඇ.අභ්‍යන්තර

- විම්. විම්. ගාරස් මයා

3. රස්කීම්

රටේ පැවති කොට්ඨාස - 19 වසංගත තත්ත්වය හේතුවෙන් සමාලෝචිත ව්‍යුහය තෙවතාවක් පමණ රස්කීමට කමිටුවට හැකියාව ලැබුණි. කමිටුවේ නිර්දේශ අනුමත කිරීම හා අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම සඳහා පාලක සභාවට ඉදිරිපත් කරන ලදී. රස්කීම් පිළිබඳ විස්තරය පහත දැක්වේ.

රස්කීම් අංකය	රස්කීම් දිනය
1. 68 වන	25.02.2021
2. 69 වන	30.11.2021
3. විශේෂ රස්කීම	14.12.2021

4. 2020 ව්‍යුහය තුළ ක්‍රියාකාරකම්

සමාලෝචිත ව්‍යුහය තුළදී කමිටුව පහත ක්‍රියාකාරකම් සිදු කරන ලදී.

අ. අභ්‍යන්තර විගණනය:

- **අභ්‍යන්තර විගණන සැලැස්ම නිර්දේශ කිරීම හා අධික්ෂණය කිරීම**
පූර්ව අත්දැකීම් අනුව කමිටුව විසින් විගණන සැලැස්මේ පහත අංශ කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කරන ලෙස නිර්දේශ කරන ලදී.
 - වත්කම් උපයෝගනය
 - විභාග ප්‍රතිඵල ප්‍රමාදවීම
 - බැඳීම් හා ගිවිසුම් කඩකිරීම
 - වාහන අශ්‍රාක්‍යාවන් පවත්වාගෙන යාම
 - වාර්ෂික ස්ථාවර සත්‍යාපනය හා ස්ථාවර වත්කම් සත්‍යාපනය
 - පෙළද්‍රුක ප්‍රිජ්‍යාව පවත්වාගෙන යාම

විසේම කමිටුව විසින් වසර පුරාවටම විභින් ක්‍රියාකාරත්වය අධික්ෂණය කරන ලදී.

- **අභ්‍යන්තර විගණන කාර්යාලයේ සමාලෝචනය කිරීම හා අධික්ෂණය කිරීම**
කමිටුව අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා, වීමර්ගන සටහන් සහ විමසුම් සමාලෝචනය කර ඒවායේ පෙන්වා දී ඇති අඩුපාඩා නිවැරදි කර ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය මග පෙන්වීම් හා නිර්දේශ පරිපාලනය වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.

ආ. වාර්ෂික වාර්තාව හා වාර්ෂික තිණුම්

සමාලෝචිතව ව්‍යුහය සඳහා වාර්ෂික වාර්තාව පිළියෙළ කිරීමේ ප්‍රගතිය කමිටුව විසින් අධික්ෂණය කරන ලද අතර නියමිත දිනට ඉදිරිපත් කිරීම සහතික කරන ලදී. විසේම කමිටුව විසින් විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික තිණුම් පිළියෙළ කිරීම හා ඉදිරිපත් කිරීම පසුවිපර්ම් කරන ලදී.

ඇ. බාහිර විගණනය

සමාලෝචිත ව්‍යුහය තුළ අදාළ නීතිරීති හා රෙගුලාසි වලට අනුකූල වීමට අදාළව විගණකාධිපති විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද විගණන වීමසුම් සහ විගණන වාර්තාව කමිටුව විසින් සමාලෝචනය කරන ලදී.

ඇ. අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතිය සමාලෝචනය කිරීම හා අධික්ෂණය කිරීම

- **වාර්ෂික සත්‍යාපනය සහ ස්ථාවර වත්කම් රේඛනය**
නියමිත කාලයට විශ්වවිද්‍යාලය වාර්ෂික හාන්ඩ සම්ක්ෂණය පැවත්වීමේ ප්‍රගතිය කමිටුව නිරන්තරයෙන් සමාලෝචනය කරන ලදී.
- **නොලියවු අත්තිකාරම් හා ණය අයකරගනීම**
නාය හා අත්තිකාරම් අයකර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය පිළිබඳව කමිටුව දැක් අවධානය යොමු කරන ලද අතර සමාලෝචිත ව්‍යුහය තුළදී නාය ආපසු අයකර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය වඩා සම්පූර්ණ අධික්ෂණය කරන ලදී.

- **බ්‍රීකුණුමල මණ්ඩපයේප්පස්තකාලයේ අභ්‍යන්තර පාලන අඩුපාඩු**
බ්‍රීකුණුමල මණ්ඩපයේ ප්‍රක්ෂකකාල කළමනාකරණ පද්ධතිය පිළිබඳව කම්ටුව දැකී අවධානයක් යොමු කරන ලද අතර අවශ්‍ය නිළධාරියා / නිළධාරීන්ට විරැද්ධිව විනය ක්‍රියාමාර්ග ගන්නා ලෙසට පාලක සභාවට නිර්දේශ කරන ලදී.
- **පෝද්ගරික ලිපි ගොනු පවත්වාගෙන යැමේ අඩුපාඩු**
අයතන අංශය මගින් පෝද්ගරික ලිපි ගොනු පවත්වාගෙන යාම සම්බන්ධයෙන් කම්ටුව දැකී අවධානයක් යොමු කරන ලද අතර වහි අඩුපාඩු රාජීයක් නිර්ක්ෂණය වූ බඳවීන් ඒ සම්බන්ධයෙන් විශේෂ අවධානයක් යොමු කරන ලෙස අවශ්‍ය නිළධාරීන් දැනුවත් කරන ලදී. විසේම කම්ටුව අවශ්‍ය සේවකයින් සඳහා කාර්යය මණ්ඩල සංවර්ධන මගින් පූහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා නිර්දේශ කරන ලදී.
- **ප්‍රධාන ගබඩාවේ තොග සත්‍යාපනය**
ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන ගබඩාවේ අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතිය ඉතා දුර්වල විකක් බවත් වහි මෙහෙයුම් අඩුපාඩු රාජීයක් ඇති බවත් කම්ටුව නිර්ක්ෂණය කරන ලදී. ගබඩාවේ විෂමතාවයන් සොයා බලා ජ්‍යෙෂ්ඨ සිරිමටත් විසඳුම් බඟාම්මටත් කම්ටුවක් පත්කරන ලෙස විගණන කම්ටුව නිර්දේශ කරන ලදී.

ඉ. සංයුත්ත සැලැස්ම හා මූලික සැලැස්ම

සංයුත්ත සැලැස්ම

යහපාලනය සම්බන්ධයෙන් වන රාජී ව්‍යාපාර මාර්ගෝපදේශයන්හි සඳහන් ප්‍රමිතින්ට අනුව සංයුත්ත සැලැස්ම සකස් කිරීමේ ප්‍රගතිය කම්ටුව විසින් නිර්න්තරයෙන් සමාලෝචනය හා අධික්ෂණය කරන ලදී.

ඊ. බැඳුම් හා ගිවිසුම් කිහිකිරීම

කම්ටුව නිර්න්තරයෙන් බැඳුම් අයකර ගැනීම් හා සමාලෝචන කම්ටුවේ කටයුතු සමාලෝචනය හා අධික්ෂණය කරන ලදී. විසේම මෙම කටයුත්ත කරගෙන යාම සඳහා නීති නිළධාරයෙකු පත් කරන ලදී. වහි ප්‍රතිවිලුයක් ලෙස සමහර ගිවිසුම් කිහිකු අයගෙන් බනාත්මක ප්‍රතිචාර ලැබුණි. විසේම ඇපෙක්ෂණයෙන් වෙත වින්තරවාසි යැවීම සඳහා වන නීති ක්‍රියාමාර්ගයන් මේ වන විටත් ආරම්භ කර ඇත.

උ. අයවැය පාලනය

නිසි මූල්‍ය පාලනය හා වියදුම් කළමනාකරණය සහකික කර ගැනීම සඳහා අයවැයට අනුව සත්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වය කම්ටුව විසින් දැකීව නිර්ක්ෂණය හා අධික්ෂණය කරන ලදී.

5. නිගමනය

කම්ටුවේ සාමාජිකයන්ගේ ක්‍රියාකාර සහනාගින්වය හා විශ්වවිද්‍යාලයේ යහපාලනය ස්ථාපිත කිරීම සඳහා ඔවුන්ගේ කැපකිරීම පිළිබඳව විගණන කම්ටුව සකසීමට පත්වේ. කම්ටුවේ ලේකම්වරයා වශයෙන් උස්ස් සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක විසින් සිය කාර්යභාරය ඉටු කිරීම සම්බන්ධයෙන් කම්ටුව සකසීමට පත්වේ. කම්ටුව විසින් බඟාදුන් නිර්දේශක්‍රියාවට නැවීම හා වහි ප්‍රගතිය සම්බන්ධයෙන් කම්ටුව සකසීමට පත්වන අතර යහපාලනය, විනිවිද්‍යාවය, නිසි මූල්‍ය පර්පාලන සහ අධ්‍යාපන ක්‍රියාකාරීත්වයක් ස්ථාපිත කරන ලෙස තව දුරටත් අවධාරණය කරනු ලබයි.

සභාපති

විගණන කම්ටුව

නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

18.03.2022

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පරිසරය ආරක්ෂා කිරීම හා පරිසරය මත අනිතකර බලපෑම් අවම කිරීම සඳහා පරිසරය හා ආපදා ඇගයීම් විශ්ලේෂණය මත පහත තීරසාර සංවර්ධන වැඩසටහන් ස්ථියාත්මක කරන ලදී

සියලු දෙනා සඳහාම දැරිය හැකි,
විශ්වාසනිය, කළු පවත්නා සහ
නවීන බලශක්තිය සඳහා ප්‍රවේශය
බඩා දීම

ආපදා කළමනාකරණ පද්ධතියක්
හඳුන්වා දීම සහ ස්ථාපිත කිරීම

රසායන උච්ච හා රසායනික අපද්‍රව්‍ය
පරිසර තීතකාම් ආකාරයට බැහැර
කිරීම තහවුරු කිරීම

විශ්වවිද්‍යාල පරිශ්‍ය තුළ අපද්‍රව්‍ය
ප්‍රතිව්‍යුතුකරණය කිරීමේ තුම
ගැවීම්ණය කිරීම

විශ්වවිද්‍යාල තල විද්‍යාත් -
අපද්‍රව්‍ය තීප්‍රදීමේ අවම කිරීම
සඳහා මිනුම් ස්ථාපිත කිරීම

විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා පිරිසිදු හා
හරිත සංකල්පයක් හඳුන්වා දීම

හෝට්සිකාගාරවල හා අනෙකුත්
අත්සවීම් ස්ථානවල ගිහින්වීම්
ලුපකරණ සංවිධිරීම

LED ආලෝකකරණ පද්ධතිය යොදා
ගැනීම තුළින් බලශක්ති කාර්යක්ෂම
ලිපයෝගී කරගැනීම තහවුරු
කරගැනීම

■ සනාතන ගොඩනැගිල්ල තුළ සූර්ය බල ජාල මැනුම් පද්ධතියක්
ස්ථාපිත කරන ලදී. (වසර භයක් තුළ පිරිවැය ආවරණය කරන
ඇත.) මෙය 2018 ජූනි මස සිට බලශක්තිය උත්පාදනය කරන
ලදී අතර (තීප්‍රදීවු මුළු විකුත ගණන 212,000) විය මෙම
ගොඩනැගිල්ලේ පරිනැශනයෙන් 50% හා මුළු පරිනැශනයෙන්
10% කි.

■ මුළු පරිනැශනයෙන් 50% කට අධික ප්‍රමාණයක් ආවරණය
වන තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ මධ්‍යස්ථානය සහ
ඡිජ්‍ය හෝට්සිකාගාර සඳහා සූර්යබල ජාල පද්ධති ස්ථාපිත
කිරීම සඳහා සැලසුම් කරමින් පවතී.

■ අපද්‍රව්‍ය ජ්ලාස්ටික්, පොලිතිජ්, කාබනික උච්ච, කඩ්ප්‍රැස්, විදුරු
සහ රී - අපද්‍රව්‍ය ලෙස විශ්වාසනික කළ හැකි අතර වෙන
වෙනම බහුලුම් වලට විකුත කළ හැකිය. මෙය මුලදී
හෝට්සිකාගාර වලටත් ප්‍රසුව අනෙකුත් කාර්යාල වලටත්
හඳුන්වා දෙනු ඇත.

■ උපද්‍රව්‍ය සහිත රසායන උච්ච හා සායනික අපද්‍රව්‍ය ප්‍රධාන
වශයෙන් විද්‍යා පීඩ්‍ය හා සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පීඩ්‍ය විසින්
තීප්‍රදවනු ලැබේ. මෙම අපද්‍රව්‍ය යහුපත් තුම්බෙදුයන් වලට
බැහැර කිරීම සඳහා සාකච්ඡා කරමින් පවතී.

■ ප්‍රමාණවත් ඉඩකඩ ඇති බැවින් අපද්‍රව්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය තුළ
බැර කළ හැකි. පෙළව - අපද්‍රව්‍ය ප්‍රාලිස්සා අලුත් කළ හැකි /
ඡිවානුහාරණය කළ හැකි අතර ගොවිපළ සඳහා පොහොර ලෙස
ද භාවිතා කළ හැකිය. කඩ්ප්‍රැස් ආකාර ගෙයාදී අනෙකුත්
කාබනික අපද්‍රව්‍ය නිව්‍යාපන්වීමකට ලක් කළ හැකි අතර
තීප්‍රදවනු ලබන ජීව වායු බලශක්ති ප්‍රහවයක් ලෙස හාවිතා කළ
හැකිය.

■ කැසිකර්ම පිළියට හා විද්‍යා හා තාක්ෂණ පිළියට ඔවුන්ගේ
ප්‍රාථමිකතාව මත මෙය තීතමනය කළ හැකි අතර මධ්‍යස්ථාන
මහ නගර සහායී සහයෝගය හා උපකාරය මේ සඳහා
අජේක්ෂා කළ හැක.

■ වාර්ෂිකව සැලකිය යුතු විද්‍යාත් - අපද්‍රව්‍ය ප්‍රමාණය
විශ්වවිද්‍යාලය තුළින් හඳුන්වාදී ඇත. අපද්‍රව්‍ය අවම කිරීම
සඳහා වන ව්‍යුහ මිනුම් මේ වන ව්‍යුහ සාකච්ඡා මට්ටමේ පවතී

■ විශ්ෂයෙන්ම හෝට්සිකාගාර, විශ්වවිද්‍යාල වට්සාව සහ
ගොඩනැගිල්ල ඇතුළත පිරිසිදු බව පවත්වාගෙන යාම හා
වැඩියුතු තීතමනය කළ හැකි අතර විසේම විශ්වවිද්‍යාල
පරිශ්‍ය හැරුණ ප්‍රහවයක් හැකියාව ස්ථාපිත කිරීම සඳහා අභ්‍යන්තර
සාකච්ඡා කරමින් පවතී.

■ දැනට සනාතන ගොඩනැගිල්ලේ, ප්‍රස්ථාකාලයේ හා පිළිවල
ගිහින්වීම් උපකරණ සවිකර තීබේ. ගිහින්වී සිදුවන හානි
වැළැක්වීම සඳහා හෝට්සිකාගාරවලට ගිහින්වීම් උපකරණ සවි
කිරීමට තීරණය කරන ලදී.

• LED ඉතා ඉහළ ගෙවීම් කාර්යක්ෂම / බලශක්තිය ඉතිරි කරන
ආලෝකකරණ තාක්ෂණයක් වන අතර ඉතා දීර්ඝ කාලයක්
පවතින ප්‍රහවයක්. දැනට ආලෝකකරණයෙන් 90% කට ආසන්න
ප්‍රමාණයක් LED වන අතර ඉතාම කෙටි කාලයකදී මුළු
විශ්වවිද්‍යාලය ම ආවරණය කරනු ඇත.

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනේන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ වෙනත් නෙතික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳව 2018 අංක 19 දුරන ජාතික විගණන පනතේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

1. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

1.1 තත්ත්වාගණනය කළ මතය

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ 2020 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශන හා මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශන, ගුදුද වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශන සහ වෘත්ත වර්ෂය අවසානයට මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශන සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අදාළ සටහන්, සාරාංශගත ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වලින් සමන්වීත 2020 දෙසැම්බර් 31 දිනේන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආන්ත්‍රිකම ව්‍යවස්ථාවේ 154 (1) ව්‍යවස්ථාව සමඟ සායෝජිතව කියවිය යුතු 1978 අංක 16 දුරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108 වගන්තිය හා 107 (5) උප වගන්තිය හා 2018 අංක 19 දුරන ජාතික විගණන පනතේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108 (1) වගන්තිය ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ පළකුර යුතු බවට මා විසින් අදහස් කරනු ලබන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිර්ක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ ඇතුළත් වේ. ආන්ත්‍රිකම ව්‍යවස්ථාවේ 154 (6) වගන්තිය ප්‍රකාරව මා විසින් පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කළයුතු වාර්තාව ඉදිරියෝදු පාර්ලිමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

මගේ වාර්තාවේ මතය තත්ත්වාගණනය කිරීම සඳහා පදනම ලෙස දක්වා ඇති කරනු වලින් වන බලපෑම නැර 2020 දෙසැම්බර් 31 දිනට විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළින් විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය තත්ත්වය පිළිබඳව සත්‍ය හා සාධාරණ මතයක් ප්‍රකාශ කරන අතර විදිනේන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විනි මූල්‍ය කාර්යසාධනය සහ මුදල් ප්‍රවාහය ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත ප්‍රකාරව පිළියෙළ කර ඇති බව මා දුරන්නා වූ මතය වේ.

1.2 තත්ත්වාගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

- (අ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 01 හි 99 වන පේදයට අනුව සියලු ආදායම් අතිර්ක්ෂයට හෝ උග්‍රතාවයට සලකා බැලීය යුතු වූවත් සමාලෝචන වර්ෂය තුළ කෙටි කාලීන ආයෝජන තුළින් ලද පොලී ආදායම වූ රු. 24,700,208 ක මුදල ආදායමක් ලෙස හඳුනා ගැනීමෙන් තොරව සීමිත අරමුදල් වලට බැර කිරීමට කටයුතු කර තිබුණි.
- (ආ) පිරිවැය රු. 105,634,056 ක් වූ වෙනත් වත්කම් ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07 හි 50 පේදය ප්‍රකාරව කිසිම් අස්ථිත්වයක මෙහෙයුම් ත්‍රියාවලිය තුළ අදාළ වත්කම් ස්වභාවය හෝ ත්‍රියාකාර්ත්වය අනුව වර්ගිකරණය කිරීමෙන් තොරව දේපල, පිරියත හා උපකරණ යටතේ පෙන්වුම් කර තිබුණි.
- (ඇ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07 හි 65 පේදය ප්‍රකාරව ස්ථාවර වත්කමින් එලඹයි ජීව කාලය වාර්ෂිකව සමාලෝචනය කර තොතිබුණි. රු. 609,026,512 ක් වූ දේපල පිරියත හා උපකරණ මුළුමතින්ම ක්ෂේත්‍ර තිබූ නමුත් සමාලෝචන වර්ෂය අවසාන වන විටත් ප්‍රයෝගනයට ගැනීම් පැවතුණි. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 03 ප්‍රකාරව මෙම ඇස්තමේන්තුගත දේශය නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කර තොතිබුණි.
- (ඇ) 1986 සිට 2017 කාලසීමාව තුළ ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රාග්ධන තුළක්ෂේත්‍ර කිරීමට කටයුතු කර තොතිබුණි. විසේම 2018 සිට 2021 කාලසීමාව තුළ ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම සඳහා ලද රු. 1,087,500,000 ක ප්‍රාග්ධන ප්‍රාග්ධන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 11 ප්‍රකාරව ආදායම් ලෙස හඳුනා ගැනීමට කටයුතු කර තොතිබුණි.
- (ඉ) ශ්‍රී බාහුබි ක්ෂේත්‍ර කිරීමේ ප්‍රතිපත්තියක් හඳුනාගෙන තොතිබුණු අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයෙන් හා ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපයේ පැවති ශ්‍රී බාහුබි පිළිවෙළුන් 10% ක ප්‍රතිශතයකින් හා 20% ක ප්‍රතිශතයකින් ක්ෂේත්‍ර කර තිබුණි. ව්‍යුත්ත්වා වික්‍රීති රු. 16,159,548 වූ ශ්‍රී බාහුබි සමුව්චිත ක්ෂේත්‍ර විවෘතාකම සතුවුලායක ලෙස සත්‍යාපනය කිරීමට නොහැකි විය.

- (උ) විශ්වවිද්‍යාලයේ ස්ථාන 15 ක පවතින හෙක්ටයාර 241.2 පමණක් වන ඉඩම් වට්හාකම් ගණනය කර මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලට ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
 - (ඌ) පිරිවය රු. 23,055,912 ක් වූ ජ්‍යෙෂ්ඨ හොඳන වත්කම් අයිතම 275 ක් උසස් අධ්‍යාපනය ව්‍යුහ්තය කිරීම වෙගවත් කිරීම හා සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය මගින් 2019 සිට 2021 කාල පරිවිශේදය තුළ විශ්වවිද්‍යාලය වෙත භාරුදීමට කටයුතු කර ඇති නමුත් මෙම ව්‍යාපෘතිය මගින් ලබා දී ඇති උපදෙස් වලට අනුව මෙම වත්කම්වල වට්හාකම ගිණුම්වල ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
 - (ඍ) 2008 වර්ශයේදී රු. 3,666,316 ක පිරිවයට ඉදිරි කර තිබූ වක්‍යාවේදී විද්‍යා රසායනාගාරය 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට රු. 2,566,312 වෙනුවට රු. 280,116 ලෙස ක්ෂේර කර තිබුණි. මේ හේතුවෙන් සමුච්චීත ක්ෂේර වට්හාකම රු. 2,286,196 ක වට්හාකම්හි මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අඩුවෙන් සටහන් කර තිබුණි.
 - (ඏ) විශ්වවිද්‍යාලයේ තවදුරටත් සේවය කරනු ලබන කරිකාවාර්යවර 09 දෙනකුගෙන් එකතුව රු. 34,042,950 ක් වන ගිවිසුම් කඩ කිරීමෙන් අයවිය යුතු වට්හාකම ලැබිය යුතු දේ ලෙස ගිණුම් වලට ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
 - (ඐ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ ගෙවන ලද රු. 23,344,060ක් වන පාර්තේෂික වට්හාකම, පාර්තේෂික වෙත් කිරීම් ගිණුමට හර කිරීම වෙනුවට පාර්තේෂික වියදුම් ගිණුමට හර කර තිබුණි. මේ හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ උග්‍රතාවයේ වට්හාකම හා පාර්තේෂික වෙන්කිරීමේ වට්හාකම මෙම ප්‍රමාණයෙන් වැඩිපූර සඳහන් කර තිබුණි.
 - (එ) ඉඩම් භාෂාව ඉගැන්ඩීම් ඒකකය සඳහා රු. 224,269,514 ක පිරිවයකට නීමකරන ලද තෙමහල් ගොඩනැගිල්ලක් 2020 අගෝස්තු 27 දින විශ්වවිද්‍යාලයට භාරදී තිබූ නමුත් 2021 දෙසැම්බර් 31 දින වන විට ප්‍රාග්ධනිත කර නොතිබුණි. මේ හේතුවෙන්, 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට සමුච්චීත ක්ෂේර සහ සමාලෝචිත වර්ෂයට උග්‍රතාවය පිළිවෙළත් රු. 14,913,923 සහ රු. 11,213,476 ලෙස අඩුවෙන් සටහන් කර තිබුණි.
 - (ඒ) එකතුව රු. 4,060,132 ක් වූ බැංකු ගිණුම් තුනකට අභාස සෘජු හර කිරීම් වට්හාකම වසර 12 ක සිට මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වියදුම් ලෙස හඳුනා නොගෙන බැංකු සැසදුමේහි හඳුනා නොගත් හර කිරීම් ලෙස පෙන්නුම් කර තිබුණි.
- මම මාගේ විගණනය ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතින්ට අනුකූලව සිදු කෙළෙම්. මෙම ප්‍රමිතින්ට අනුව මාගේ විගකීම් මාගේ වාර්තාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ විගකීම යන කොටසේ වැඩි දුරටත් විස්තර කර ඇත. තත්වාගත්තානය කළ විගණන මතයක් ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා මා විසින් ලබාගත් විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් හා යෝග්‍ය පදනමක් සපයන බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.3 විශ්වවිද්‍යාලයේ 2021 වාර්ෂික වාර්තාවේ ඇතුළත් වෙනත් තොරතුරු

විශ්වවිද්‍යාලය 2021 වාර්ෂික වාර්තාවේ ඇතුළත් තොරතුරු වැඩින් වෙනත් තොරතුරු සමන්විත වන අතර විනි මෙම විගණන වාර්තාව ඉදිරිපත් කිරීමට ප්‍රථම මා විසින් ලබාගත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන මාගේ විගණන වාර්තාවට ඇතුළත් නොවේ. කළමනාකරණය වෙනත් තොරතුරු සම්බන්ධයෙන් විගකීම දරනු බඳයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් මාගේ විගකීම වෙනත් තොරතුරු ආවරණය නොකරන අතර මා කිසිදු ආකාරයකින් ඒ සම්බන්ධයෙන් විගකීමක් දරනු නොලැබේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් මාගේ විගකීම ඉහත වෙනත් තොරතුරු කියවීම වන අතර විමිදි විම වෙනත් තොරතුරු මූල්‍ය ප්‍රකාශන සමග හෝ විගණනය තුළදී මා විසින් ලබාගත් දැනුම සමග හෝ වෙනත් ආකාරයකින් ප්‍රමාණාත්මකව වෙනස් ලෙස සටහන් කර තිබේද යන්න සලකා බැඳීම සිදු කෙරේ.

විශ්වවිද්‍යාලයේ 2021 වාර්ෂික වාර්තාව කියවන විට, විනි ප්‍රමාණාත්මක වරුද්‍යා දැක්වීම් ඇති බව මෙම නිගමනය කළ හෝ නිවැරදි කිරීම් සඳහා පාලනය කරන පාර්ශ්වයන් වෙත විම කරුණු සන්නිවේදන කළ යුතුය. තවදුරටත් නිවැරදි නොකළ වරුද්‍යා දැක්වීම් නිබේ නම්, ව්‍යා ආණ්ඩුතුම ව්‍යාස ස්ථාන 154 (6) ව්‍යාස ස්ථාන ප්‍රකාරව මා විසින් යටා කාලයේ දී පාර්ශ්වයෙන් සහා ගත කරනු ලබන වාර්තාවට ඇතුළත් කරනු ඇත.

1.4 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ සහ රෝග සම්බන්ධ පාලනය කරන පාර්ශවයන්ගේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත වලට අනුකූලව පිළියෙළ කිරීම හා සාධාරණ වෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ විඛා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවදා ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරට මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය වන අන්තර්තර පාලනයේ තීරණය කිරීම සඳහා කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමේදී, විශ්වවිද්‍යාලය අඩංගුව පවත්වා ගෙන යාමේ හැකියාව තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීමක් වන අතර, කළමනාකාර්ත්වය විශ්වවිද්‍යාලය ඇවර කිරීමට අදහස් කරන්නේ නම් හෝ වෙනත් විකල්පයක් තොමැති විවදී මෙහෙයුම් හැවැත්වීමට කටයුතු කරන්නේ නම් හැර අඩංගු පැවත්වෙම් පදනම මත ගිණුම් තැකිම හා විශ්වවිද්‍යාලයේ අඩංගු පැවත්වීමට අදාළ කරනු ඇතාවරණය කිරීම ද කළමනාකරණයේ වගකීමකි.

විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය වාර්තාකරණ ත්‍රියාවලිය සම්බන්ධව පරික්ෂා කිරීමේ වගකීම, සම්බන්ධ පාර්ශව විසින් දරනු ලබයි.

2018 අක 19 දිනු පාතික විගණන පහත 16 (01) වගකීමේ ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික සහ කාලීන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමට හැකිවන පරිදි ස්වකිය ආදායම්, වියදුම්, වත්කම් හා බැරකම් පිළිබඳ නිසි පරිදි පොත්පත් හා වාර්තා පවත්වාගෙන යා යුතුය.

1.5 මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම

සමස්යයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, විඛා සහ වැරදි නිසා ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවදා ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම මාගේ මතය ඇතුළත් විගණන වාර්තාව නිකුත් කිරීම මගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතිකවීම උසස් මට්ටමේ සහතික විමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිත ප්‍රකාරව විගණනය සිදුකිරීමේදී විය සම විවම ප්‍රමාණාත්මක සාවදා ප්‍රකාශනයන් ඇතාවරණය කරගන්නා බවට වන තහවුරු කිරීමක් තොවනු ඇත. විඛා සහ වැරදි තති හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම නිසා ප්‍රමාණාත්මක සාවදා ප්‍රකාශයක් ඇතිවිය හැකි අතර, විහි ප්‍රමාණාත්මකනාවය මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කරගනීම් පරිශ්‍රාකායන් විසින් ගනු ලබන ආර්ථික තීරණ කෙරෙනි වන බලපෑම මත රුපු පවතී.

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිත ප්‍රකාරව විගණනයේ කොටසක් ලෙස මා විසින් විගණනයේදී වෘත්තීය විනිශ්චය සහ වෘත්තීය සැකමුසු බවින් යුතුව ත්‍රියාකරණ ලදී. මා විසින් තවදුරටත්,

- ප්‍රකාශ කරන දැ විගණන මතයට පදනමක් සපයා ගැනීමේදී විඛා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවදා ප්‍රකාශයන් ඇතිවීමේ අවදානම හඳුනා ගැනීම හා තක්සේරු කිරීම සඳහා අවස්ථානෝවීත උවිත විගණන ප්‍රධාන සැලසුම් කර ත්‍රියාත්මක කරන ලදී. වරදවා දැක්වීම හේතුවෙන් සිදුවන ප්‍රමාණාත්මක සාවදා ප්‍රකාශනයන්ගෙන් සිදුවන බලපෑමට වඩා විඛා විය සිදුවන්නා වූ බලපෑම ප්‍රධානවන්නේ ඒවා දුස්සන්දානයෙන්, ව්‍යාප ලේඛන සැකසීමෙන්, විතනාත්වීතව මගහැරීමෙන්, වරදවා දැක්වීමෙන් හෝ අන්තර්තර පාලනයන් මගහැරීමෙන් වැනි හේතු නිසා වන බැවිති.
- අන්තර්තර පාලනයේ එලදායීත්වය පිළිබඳ මතයක් ප්‍රකාශකිරීමේ අදහසින් තොවුවද, අවස්ථානෝවීත උවිත විගණන ප්‍රධාන සැලසුම් කිරීම පිණිස අන්තර්තර පාලනය පිළිබඳව අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලදී.
- නාවිතා කරන දැ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උවිතනාවය, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය සහ කළමනාකරණය විසින් කරන දැ සම්බන්ධීත හෙලිදුරට් කිරීම අගයන ලදී.
- සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලයේ අඩංගු පැවත්ම පිළිබඳ ප්‍රමාණාත්මක අවනිශ්චිතතාවයක් තිබේද යන්න සම්බන්ධයෙන් ලබාගත් විගණන සාක්ෂි මත පදනම්ව ගිණුම්කරණය සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයේ අඩංගු පැවත්ම පිළිබඳ පදනම යොදාගැනීමේ අභාවන්වය තීරණය කරන ලදී.

ප්‍රමාණවත් අවිනිශ්චිතතාවයක් ඇති බවට මා නිගමනය කරන්නේ නම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වී සම්බන්ධයෙන් වූ හෙලිදරව් කිරීමෙන් මාගේ විගණක වාර්තාවේ අවධානය ගොමු කළ යුතු අතර, විම හෙලිදරව් කිරීම ප්‍රමාණවත් නොවන්නේ නම් මාගේ මතය විකරණය කළ යුතුය. කෙසේ ව්‍යවද අනාගත සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් මත අඛණ්ඩ පැවතෙන්ම අවසන් වීමට හැකිය.

- මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල ව්‍යුහය හා අන්තර්ගතය සඳහා පාදක වූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උග්‍ර හා සාධාරණව ඇතුළත් වී ඇති බව සහ හෙලිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ථ ඉදිරිපත් කිරීම අගයන ලදී.

මා විසින් වෙනත් කරනු ඇතුළත් මගේ විගණකය තුළදී හඳුනාගත් අභ්‍යන්තර පාලනයේ ප්‍රධාන දුර්වලතාවයන් ඇතුළත්ව ප්‍රධාන විගණක සොයාගැනීම් රීට සම්බන්ධ පාලනය කරන පාර්ශවය සමග සන්නිවේදනය කළුම්.

2. වෙනත් නෙතික හා රේඛුලාක්මය අවශ්‍යතා

2.1 2018 අංක 19 දුරන ජාතික විගණක පහතේ පහත අවශ්‍යතාවයන් සඳහා විශේෂ ප්‍රතිපාදන ඇතුළත් වේ.

2.1.1 මගේ පර්ක්ෂාවට අනුව අවශ්‍ය යැයි හැඟුණු සියලු තොරතුර හා පැහැදිලිකිරීම් මා විසින් ලබාගත් අතර විගණක මතය සඳහා පදනම් කරගත් ජේදයේ සඳහන් කරනු වලින් මත්වන බිලපෑම හැර 2018 අංක 19 දුරන ජාතික විගණක පහතේ 12 (අ) වගන්තිය අනුව අවශ්‍ය කරන නියමිත ගිණුම් වාර්තා විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වාගෙන ගොස් ඇත.

2.1.2 2018 අංක 19 දුරන විගණක පහතේ 6 (1) (අ) (III) වගන්තිය වගන්තියේ අවශ්‍යතාවය අනුව ඉදිරිපත් කර ඇති මූල්‍ය ප්‍රකාශන පෙර වර්ෂය සමග එකාකාරීව ඉදිරිපත් කර ඇත.

2.1.3 මෙම වාර්තාවේ 1.2 (ආ), 1.2 (ඇ), 1.2 (ඉ), ජේද හැර 2018 අංක 19 දුරන ජාතික විගණක පහතේ 6 (1) (ඇ) (4) වගන්තිය ප්‍රකාරව මා විසින් පෙර වර්ෂයේදී සිදු කරනු ලැබූ සියලු නිර්දේශයන් ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල ඇතුළත් කර ඇත.

2.2 සිදුකරනු ලැබූ විගණක ක්‍රියාවලි හා ලබාගත් සාක්ෂි ප්‍රමාණත්මක කරනු වලට පමණක් සීමා වූ අතර විවැනි කිසිවක් මගේ අවධානයට ලක් වී නොමැත.

2.2.1 2018 අංක 19 දුරන ජාතික විගණක පහතේ 12 (ඇ) වගන්තියේ අවශ්‍යතාවය අනුව සාමාන්‍ය ක්‍රියාවලිය තුළදී විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සහාවේ කිසියම් සාමාජිකයෙකු සංප්‍රව හෝ ව්‍යක්‍රියා විශ්වවිද්‍යාලය විසින් එමෙන් උද ගිවිසුමකට සම්බන්ධ වී ඇත්තැම් වී බව සඳහන් කිරීම.

2.2.2 2018 අංක 19 දුරන විගණක පහතේ 12 (ඊ) වගන්තියේ අවශ්‍යතාවය අනුව පහත කරනු හැර විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සහාව විසින් නිකුත් කරන උද කිසියම් අදාළ ලිඛිත නීතියක්, සාමාන්‍ය හා විශේෂ මගපෙන්වීම් පිළිබඳව අනුගත නොවී ඇත්තැම් වී පිළිබඳව සඳහන් කිරීම.

නීති/මගපෙන්වීම් සඳහා යොමුව

විස්තරය

(අ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ 571 වන මුදල් රෙගුලාසිය

(ආ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ සහ උසස් අධ්‍යාපන ආයතන වලු ආයතන සංග්‍රහය

(i) ජේදය III හි 20.8 උප වගන්තිය හා ජේදය IV හි 4.1 උප වගන්තිය

(ii) ජේදය II හි 26.7.2 උප වගන්තිය

(iii) ජේදය XX හි 3.1 උප වගන්තිය සහ 2017 ජූලි 10 දිනැති අංක 10/2017 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වතුලේඛ ලිපිය

(iv) පරිවිශේද XXVI හි 2.6 උප වගන්තිය ජාතික පුස්තකාල හා ලේඛන මත්ස්‍යලේඛයේ 2016 දෙසැම්බර් 22 දිනැති අංක 2004/ ව්‍යුත්/ 01 දුරණ වතුලේඛයේ 03 ජේදය

(v) 2013 අප්‍රේල් 10 දිනැති අංක 04/2013 දුරණ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා ආයතන වතුලේඛය මත්ස්‍ය සංශෝධන පරිවිශේද XXVI හි 03 වගන්තිය

(ඇ) විශ්වවිද්‍යාල සේවා අනියාචන මත්ස්‍යලේඛයේ 2021 ඔක්තෝම්බර් 21 දිනැති නියෝගය හා නියෝජන සොලිසිටර් ජේනරාල්ගේ 2014 දෙසැම්බර් 09 දිනැති අංක සිල්/2014/රුහු/විස්ත්‍රීල් ලිපියේ 04 ජේදය

වසර 03 ක සිට වසර 06 ක කාලසීමාවකට අයත් රු. 9,091,397 ක් වූ හෝ රඳවාගැනීමේ මුදල් ගේ ජ්‍යෙෂ්ඨ හෝ රජයේ ආදායමට බැර කිරීමට කටයුතු කර තිබුණි.

පාලක සභාව විසින් 2020 අගෝස්තු 29 දින උද්ඒක්ෂණ විද්‍යා අධ්‍යාපනයාගැනීමේ පෙන්ත්ස් කාලීකාවාර්ය වරයකුගේ ඉල්ලා ඇස්වීම හාර ගෙන තිබුණි. පසුව 2020 සැස්තැම්බර් 02 සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි මෙම කාලීකාවාර්යවරයා නැවත සේවයේ පිහිටුවා තිබුණි. කෙසේ වෙතත් ආයතන සංග්‍රහයේ විධිවිධාන වලට පටහැනීම රු. 91,310 වන මුළුක වැටුප් තෘප්‍රයේ පිහිටුවනවා වෙනුවට රු. 119,520 ක් වන වැටුප් හා වැටුප් තෘප්‍රය පිහිටුවා විකණුව රු. 1,375,407 වන මුදලක් 2020 සැස්තැම්බර් 03 සිට 2021 දෙසැම්බර් 31 කාල සීමාව දක්වා ගෙවීමට කටයුතු කර තිබුණි.

වෙනත් උසස් අධ්‍යාපන ආයතන හෝ වෙනත් පිළිගත් ආයතන වලින් බාහිර කාලීකාවාර්යවරයාන් බඳවා ගැනීමේදී ප්‍රවත්පත් දැන්වීමක් පළ කිරීම අවශ්‍ය වුවත් මෙම උප වගන්තියට පටහැනීව පිධියේ හෝ අදාළ අධ්‍යාපනයාගේ අංශයාධිපති හෝ පීඩාධිපතියේ සැලකිල්ල මත පමණක් බාහිර කාලීකාවාර්යවරයාන් බඳවා ගැනීමට කටයුතු කර තිබුණි.

සියලුම කාර්යය මත්ස්‍යලය ඇඟිල් සලකුණු යන්තුය මතින් සේවයට වාර්තා කිරීම සහාය කළ යුතු වුවද අදින කාර්යය මත්ස්‍යලය මෙම අවශ්‍යතාවය සමග අනුගත වී නොතිබුණි.

පිරිවය රු. 128,861,691 වන ප්‍රස්ථාන පොත් හා වාර සගරා පිළිබඳ හාන්ඩ සම්ක්ෂණයක් ආරම්භයේ සිටම සිදු කර නොමැත.

සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා හාන්ඩ සම්ක්ෂණය පවත්වා එහි වාර්තාව 2022 මාර්තු 17 දින හෝ ඊට පෙර විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු වුවද 2022 ජූලි 18 වන දින වන විටත් විම වාර්තාව ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. තවද 2020 වර්ෂය හාන්ඩ සම්ක්ෂණය වාර්තාව මත හා අභිජ්‍ය ප්‍රවීෂ සම්බන්ධයෙන් ක්‍රියාමාරුග ගැනීම 2002 ජූලි 18 වන දින විටත් සම්පූර්ණ කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

විශ්වවිද්‍යාල සේවා අනියාචන මත්ස්‍යලේඛයේ නියෝගයට හා උසාවය මතින් යෝජිත අදහසට අනුව 2015 ජූලි 24 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි උසස්වීම් බඟ දිග යුතු බවත් කාලීකාවාර්යවරයා මුදලක් 2011 ජූලි 03 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි ගේ උසස් කාලීකාවාර්ය - II ගේ මෙටිවා මට්ටමට උසස් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබු අතර පුද්ගලික දීමනා මෙස රු. 3,208,006 ක මුදලක් කාලීකාවාර්යවරයාට වැඩිපුර ගෙවීමට කටයුතු කර තිබුණි.

2.2.3 2018 අංක 19 දුරන ජාතික විගණක පනත 12 (උ) වගන්තියේ අවශ්‍යතාවය අනුව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් වහු බලතල, කර්තවී හා කාර්යයන්ට අනුකූල නොවන ලෙස කටයුතු කර ඇති බව.

- (අ) 2015 වර්ෂයේදී විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් අධ්‍යාපන කාර්යය මත්බාලය කාර්යය මත්බාලය සඳහා නිකුත් කරන ලද ආචාර ධර්ම සහ අධ්‍යාපන වගන්තිවල අනුව අංශ ප්‍රධාන, මහාචාර්ය පුරු, මහාචාර්ය, පේන්ඩ් කාරීකාචාර්ය, කාරීකාචාර්ය, උපදේශක - I හා උපදේශක - II යන අයගේ වර්ෂයකට සිසුන් සමඟ සම්බන්ධ විමෝ අවම පැය ගණන ඔවුන්ගේ කාලසටහනේ පිළිවෙළත් 180, 300, 360, 380, 450, 480 සහ 510 ලෙස පෙන්වුම් කළ යුතුය. විගණකය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරු වලට අනුව 2021 වර්ෂය තුළ පියා 06 ක අධ්‍යාපන කාර්යය මත්බාලයේ 100 දෙනෙකු අතර සිසුන් සමඟ සම්බන්ධ විමෝ පැය 38,580 බෙදා හරිය යුතුව තිබුණි. නමුත් ඉහත සම්මතයෙන් 47 ක ප්‍රතිශතයක් නියෝජනය වන පැය 17,948 බෙදා වෙන්කර තිබුණි. තවද සිසුන්ගේ පර්යේෂණ සුපරික්ෂණය සහ කර්මාන්තවලට ස්ථානගත කිරීම, සාකච්ඡා වැඩ සහ අධ්‍යාපන කටයුතු සම්බන්ධකරණය සඳහා වැඩ බෙදාහරිමේ සම්මතයෙන් සහාය කර ගැනීම සඳහා කිසිදු වාර්තාවක් නොතිබේ හේතුවෙන් මුළු ශිෂ්‍ය අමතුම් සහ අධ්‍යාපන කාර්ය මත්බාලයේ මුළු වැඩ ප්‍රමාණය පෙන්වුම් කිරීම සඳහා විශ්වවිද්‍යාලය විසින් වැඩ කිරීමේ සම්මතයෙන් මත පදනම්ව මාර්ගෝපදේශයක් දියුණු කර ඇති බවට තහවුරු කරගත නොහැකි විය.
- (ආ) රටේ ජාතික ආර්ථිකය හා රැකියා වෙළඳපළට ගැලපෙන පරිදි දැනට පවත්නා විෂයයන් සහ විෂය මාලාවන් යාවත්කාලීන කළයුතු අතර නිරන්තරයෙන් වෙනස්වන රැකියා වෙළඳපළට අනුගත වීම සඳහා තාක්ෂණික විෂයයන් සහ භාෂා හැකියාවන් විෂය මාලාවට ඇතුළත් විය යුතුය. කෙසේ වෙතත්, කැමිකර්මය, තාක්ෂණිය හා ව්‍යවහාරක විද්‍යා යන පියා තුනක විෂයමාලාවන් ආරම්භයේ සිටම සංශෝධනය කර නොතිබුණි.
- (ඇ) ව්‍යාපාර කළමනාකරණවේදී බාහිර උපාධි පාඨමාලාවට අදාළ ශිෂ්‍ය අත්පොතට අනුව උපාධි පාඨමාලාව සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා අවශ්‍ය අවම කාලසීමාව අධ්‍යන වර්ෂ 03 කි. කෙසේ වෙතත් 2016/2017 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා වන ව්‍යාපාර කළමනාකරණවේදී උපාධිය වසර පහක් තිස්සේ අවසන් කර නොතිබුණි. උපාධි පාඨමාලාව අවසන් කිරීමේ ප්‍රමාදය සිසුන්ගේ රැකියාවන් හා රැකියා කිරීමේ අවස්ථාවන් සඳහා ඉතා අනිතකර ලෙස බලපෑ හැකිය.
- (ඈ) බාහිර උපාධි හා ව්‍යාපාර් පාඨමාලා මධ්‍යස්ථානය හා කලා හා සංස්කෘති පියා මගින් වසර 10 ක් තිස්සේ ගාස්තුවේදී කලා උපාධිය නැවත ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. මේ හේතුවෙන් මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්කයට අයත් කළුපයේ උනහ්දුවක් දක්වන සිසුන්ට පසුගිය වසර 10 ක් තිස්සේ කළුපය තුළම ගාස්තුවේදී කලා උපාධියක් හැඳුනුමට තිබූ අවස්ථාව අතිම වූ අතර ඒ වෙනුවට වීම සිසුන්ට වෙනත් දිස්ත්‍රික්ක හෝ පළාත්වල පිහිටි විශ්වවිද්‍යාලවල උපාධි පාඨමාලා හැඳුනුමට සිදුව ඇත. තවද, දුර්ගනුරුදු දුර්ගනුපති ඩිප්ලොම් සහ සහතික ප්‍රතු යනාදි පාඨමාලා 11 ක් 2018 වර්ෂයේ සිට පැවත්ත්වීමට විශ්වවිද්‍යාලය විසින් කටයුතු කර නොතිබුණි.

2.2.4 2018 අංක 19 දුරන විගණක පනතේ 12 (උ) වගන්තියේ අවශ්‍යතාවය ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාලයේ පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හරු විශ්වවිද්‍යාලයේ සම්පත් සකසුරුවම් ලෙස, කාර්යක්ෂම ලෙස හා එලභාසි ලෙස කාල සීමාවන් තුළ අදාළ නිතිරිති වලට අනුකූලව ප්‍රකාශ්පාදනය කර භාවිතා කර නොමැති බව.

- (අ) ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සකස් කිරීම සඳහා පොදුගල්ක ආයතනයකට රු. 6,247,846 ක මුදලක් 2013 සිට 2015 දක්වා ගෙවීමට කටයුතු කර තිබුණුද විය තුමානුකූලව යාවත්කාලීන කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණු අතර 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට සමඟර ගනුදෙනු ඇතුළත් කර නොතිබුණි. තවද, ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන කිරීමට හා අඩුපාඩා නිවැරදි කිරීමට ක්‍රියාමාර්ගගෙන නොතිබුණු අතර සැලකිය යුතු වෙනස්කම් ප්‍රත්‍යාග්‍රහණ සහ ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයට අනුව වත්කම්වල වට්නාකම් සහ ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයට අනුව වත්කම්වල වට්නාකම් නිරීක්ෂණය කරන ලදී. වැඩෙන්, මෙවැනි ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයක් පිළියෙළ කිරීම වෙනුවෙන් දුරන ලද වියදම එම රැකිත බවට පත්ව තිබුණි.

- (ආ) විධිමත් ගක්ෂනා අධ්‍යාපනයකින් හා ප්‍රමාණවත් ප්‍රතිපාදන විලින් තොරව රිකුණාමල මත්ස්‍යපය සඳහා අනෙකුතර මාර්ගයක් ඉදිකිරීමේ කොන්ත්‍රාත්තුවේ පළමු අදියර 2017 මැයි 02 දින රු. 55,775,000 වටිනාකමට මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියට ප්‍රථානය කර තිබුණි. ගිවිසුමට අනුව කොන්ත්‍රාත්තුව 2017 නොවැමිබර් 01 දින නිම කළ යුතු වුවත් 2017 නොවැමිබර් 03 දින මෙය නැවත ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කර තිබුණි. පසුව, 2019 දෙසැම්බර් 03 දින මෙය නැවත ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කර තිබූ අතර 2022 මාර්තු 25 දින වන විටත් හෙතික ප්‍රගතිය සියලුට 45 ක ප්‍රතිශතයක් පමණක් විය.
- (ඇ) රිකුණාමල මත්ස්‍යපය සඳහා බිජුකාර්ය ක්‍රවණාගාරයට ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීම සඳහා රු. 674,467,920 ක කොන්ත්‍රාත් වටිනාකමට කොන්ත්‍රාත්තුවක් ප්‍රථානය කර තිබුණි. ගිවිසුමට අනුව 2020 නොවැමිබර් 04 දිනට කොන්ත්‍රාත්තුව අවසන් කළ යුතුව පැවති නමුත් 2022 මාර්තු 25 දින වන විටත් හෙතික ප්‍රගතිය 8% ක ප්‍රතිශතයක් පමණක් වන අතර වසර විශාලමාරක ප්‍රමාදයකින් පසුව පවත්නා අධික උද්ධීමනය හා මිල ගණන් ඉහළ යාම මුළු කොන්ත්‍රාත් වටිනාකමට ඉතා අමිතකර ලෙස බලපානු ඇත.

2.3 වෙනත් තොරතු හා රෝගායිමය අවශ්‍යතා

- (ආ) 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට මුළු ලැබිය යුතු ශේෂ වටිනාකම වන රු. 423,554,640 ක වටිනාකම්න් 58 ක ප්‍රතිශතයකට සමාන රු. 245,496,675 ක වටිනාකමක් වසර 03 ක සිට වසර 39 දක්වා අයකරගෙන නොතිබුණි. මෙම මුළු ලැබිය යුතු ශේෂ වටිනාකම්න් රු. 151,365,855 ක් ගිවිසුම් කඩ කරන ලද ආචාර්යවරුන් 70 දෙනෙකුගෙන් අයකර වසර 10 සිට 39 දක්වා වන ගිවිසුම් වටිනාකමක් වේ.
- (ඇ) සෑම දිනයකම අවසානයේ ශේෂ REPO තැන්පතුවක ආයෝජනය කිරීම තුළින් අමතර ආභායමක් ඉපයිම අනෙකුත් විශ්වවිද්‍යාලයට පොදු භාවිතයක් වුවද රිකුණාමල මත්ස්‍යපයේ වගකිවයුතු නිළධාරීන් විසින් විශේ ක්‍රියා කර නොතිබු අතර සමාලෝචිත වර්ෂයේ සෑම දිනකම රුපියල් මිලියන 50 සිට රුපියල් මිලියන 156 දක්වා පරාසයක මුදල් ජ්‍යාම් මෙහි පැවති නිර්ක්ෂණය කරන ලදී.
- (ඇ) සමාලෝචිතවර්ශය සඳහා වන ක්‍රියාකාර් සැලැස්මට අනුව පියා 06 විසින් ක්‍රියාකාරකම් 680 ක් නිශ්චිත සැලැස්ම් කර තිබුණි. මේ අතරන් ක්‍රියාකාරකම් 329 ක් කිසිදු ආකාරයකින් ආරම්භ කර නොතිබුණි.
- (ඇ) රු. 213,000,000 ක් වන මුළු ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන විලින් 41% කට සමාන විකුණුව රු. 86,490,795 ක මුදලක් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ ආභාස කාර්යයන් සඳහා උපයෝගී කර නොගෙන පැවති අතර රු. 33,500,000 ක වෙනත් ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදනයක් මුළුමතින්ම උපයෝගී කර නොගෙන පැවතුණි.
- (ඉ) රු. 1,608,236 වන තැන්පතු බැංකු ප්‍රකාශයේ උපලබාධි නොවූ තැන්පතු ලෙස වසර 12 කට අධික කාලයක් පෙන්වුම් කරන අතර මෙම උපලබාධි නොවීමට හේතු හඳුනාගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඊ) 2018 වර්ෂයේදී අපේක්ෂකයෙකු විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද ප්‍රාග්ධන සුදුසුකම් සහතිකය මත පදනම්ව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් අභාස අපේක්ෂකය ගාර්ඩික අධ්‍යාපන උපදේශක I/II ශේෂීය තනතුරට බඳවා ගෙන තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, නැගෙනහිර ප්‍රාන්ත ක්‍රිඩා සංගමය මගින් මෙම අපේක්ෂකය විවෘත තරගාවලියකට සහභාගි නොවූ බවත් අභාස සහතිකය ව්‍යාප්‍ර වික්‍රීති බවත් තනවුරු කර තිබුණි.
- (උ) විශ්වවිද්‍යාලයට අයත් ඉඩම් 15 ක අයිතිය නිරවුල් කර ගැනීම සඳහා 2016 වර්ෂයේ සිට රු. 1,215,000 ක මුදලක් උපදේශක සේවා ලෙස ගෙවීමට කටයුතු කළද 2022 ජූලි 25 දින වන විටත් මෙම ඉඩම් වල අයිතිය විධිමත්ව හඳුනාගෙන විශ්වවිද්‍යාල පොත්පත්වලට ඇත්තෙන් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

- (උ) 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා මද රු. 3,482,240 ක රජයේ ප්‍රභාන විසර 03 සිට වසර 05 කාල සීමාවක් දක්වා උපයෝගනය නොකර පැවතුණි.
- (එ) මහාචාර්යවරයෙකු වෙත 2020 මැයි මාසයේදී අවසන් දිගුකිරීම ලෙස පර්යේෂණයක් නිමකිරීම සඳහා රු. 7,500,000 ක මුදලක් 2015 වර්ෂයේදී අනුමත කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, මෙම වෙන්කිරීමෙන් රු. 4,500,000 ක මුදලක් වියදුම් කර තිබූ නමුත් 2001 ජූනි 28 දින වන විටත් මෙම පර්යේෂණය නිම කර නොතිබුණි.
- (ඇ) උසස් අධ්‍යාපනය ව්‍යුහාත්මක සහ සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යුහාත්මක මගින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ කෘෂිකර්ම පීදිය හා විද්‍යා පීදිය සඳහා ලබාදුන් විකතුව රු. 23,046,063 වන පරිගණක 165ක් වොල් මධ්‍යන්ටේ ස්ථිකර්ස් 24 ක් සහ ස්වින් කේරසස් 04 ක් අදාළ කාර්යය සඳහා උපයෝගී කර නොගෙන විසරකට අධික කාලයක් පැවතී ඇති අතර වසරක වගකීම් කාලයද ඉක්මවා තිබුණි.

**චංචලිවී.පී.සී විනුමරත්න
චිරුනාකාධිපති**

1918 අංක 19 දුරනු විගණන පනතේ 12 ජේදය ප්‍රකාරව ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් විරෝධ සඳහා වන මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳ විගණකාධිපති වාර්තාව සඳහා කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම

යොමු අංකය	විගණන ජේදය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
1	මූල්‍ය ප්‍රකාශන	
1.2	මතය සඳහා පදනම	
(අ)	<p>ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 01 හි 99 වන ජේදයට අනුව සියලු ආදායම් අතිරික්තයට හේ උග්‍රතාවයට සලකා බැඳු යුතු ව්‍යවත් සමාලෝචන විශ්වය තුළ කෙරී කාලීන ආයෝජන තුළින් මද පොල් ආදායම වූ රු. 24,700,208 ක මුදල ආදායමක් ලෙස හඳුනා ගැනීමෙන් තොරව සීමිත අරමුදල් වලට බැර කිරීමට කටයුතු කර තිබුණි.</p>	<p>විකාර වෙමි.</p> <p>සමාලෝචන විරෝධ තුළ මද පොල් ආදායම හා මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ආදායමක් ලෙස පෙන්නුම් නොකිරීමට අභ්‍යාව හේතු ඇමුණුම - 01 හි පැහැදිලි කර ඇත.</p>
(ආ)	<p>පිරිවය රු. 105,634,056 ක් වූ වෙනත් වත්කම් ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07 හි 50 ජේදය ප්‍රකාරව කිසියම් අස්ථිත්වයක මෙහෙයුම් ව්‍යාවත්‍රිය තුළ අදාළ වත්කමේ ස්වභාවය හේ ව්‍යාකාරත්වය අනුව වර්ගිකරණය කිරීමෙන් තොරව දේපල, පිරියන හා උපකරණ යටතේ පෙන්නුම් කර තිබුණි.</p>	<p>විකාර වෙමි.</p> <p>1995 ඔක්තෝම්බර් 05 දිනැති හා අංක 649 දුරනු විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා වත්තුලේඛයට අනුව වත්කම් වර්ගිකරණය කර සටහන් අංක 17 හි පෙන්නුම් කර ඇත. වර්ගිකරණය නොකරන මද වත්කම් වේ නම් එවා වත්තුලේඛයේ පෙන්වා දී ඇති පරිදි වෙනත් වත්කම් ලෙස වර්ගිකරණය කර ඇත.</p> <p>කෙසේ වෙතත් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව නව වත්කම් කාණ්ඩා ඇතුළත් කරමින් ඉතා මැතකක්ද කොමිෂන් සහා වත්තුලේඛ අංක 09/22 නිකුත් කර ඇති අතර විය 2022 අවසන් ගිණුම්වල ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ</p>
(ඇ)	<p>ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07 හි 65 ජේදය ප්‍රකාරව ස්ථාවර වත්කමින් එලුවාසි ඡ්‍යව කාලය වාර්ෂිකව සමාලෝචනය කර නොතිබුණි. රු. 609,026,512 ක් වූ වි දේපල පිරියන හා උපකරණ මුළුමතින්ම ක්ෂේර කර තිබූ නමුත් සමාලෝචන විශ්වය අවසාන වන විටත් ප්‍රයෝගනයට ගනිමින් පැවතුණි.</p> <p>ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 03 ප්‍රකාරව මෙම ඇස්ථිතමේන්තුගත දේපල තිවැරදි කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.</p>	<p>විකාර වෙමි.</p> <p>ප්‍රමිතය ප්‍රකාරව පහත වර්ගිකරණය කර ඇති පරිදි වත්කම් ප්‍රත්‍යාග්‍යනය කිරීමට කටයුතු කරමින් පවතී.</p> <ol style="list-style-type: none"> තොරතුරු තාක්ෂණික උපකරණ ලි බඩු හා කාර්යාල උපකරණ විද්‍යාගාර හා ඉගැන්ඩමේ උපකරණ <p>තවද, තක්සේරු දෙපාර්තමේන්තුවේ සහයෝගය ඇතිව මෝටර් වාහන ප්‍රත්‍යාග්‍යනය කිරීමට කටයුතු කර ඇත.</p>

යොමු අංකය	විගණන පේදය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
(අ)	1986 සිට 2017 කාලසීමාව තුළ ජ්‍යෙගම නොවන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රඛන කුමක්ෂය කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. විසේම 2018 සිට 2021 කාලසීමාව තුළ ජ්‍යෙගම නොවන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම සඳහා ලද රු. 1,087,500,000 ක ප්‍රාග්ධන ප්‍රඛන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 11 ප්‍රකාරව ආදායම් ලෙස හඳුනා ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	විකාර වෙමි. පාලනාධිකාරයේ අනුමතිය මත ප්‍රඛන කුමක්ෂය කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
(ආ)	ත්‍රිඩා භාණ්ඩ ක්ෂේත්‍රය කිරීමේ ප්‍රතිපත්තියක් හඳුනාගෙන නොතිබුණු අතර විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මධ්‍යස්ථානයේ භා ත්‍රිකූණාමල මණ්ඩපයේ පැවති ත්‍රිඩා භාණ්ඩ පිළිවෙශිත් 10% ක ප්‍රතිශතයකින් භා 20% ක ප්‍රතිශතයකින් ක්ෂේත්‍රය කර තිබුණි. විභැංචි විකාරව රු. 16,159,548 වූ ත්‍රිඩා භාණ්ඩ සම්බුද්ධ ක්ෂේත්‍රය වරිනාකම සතුවායක ලෙස සත්‍යාපනය කිරීමට නොහැකි විය.	විකාර වෙමි. ස්ථාවර වත්කම් ක්ෂේත්‍රය ප්‍රතිපාදනය සම්බන්ධයෙන් වන 1995 ඔක්තෝබර් මස 05 දින අංක 649 දිර්ණ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා වතුලේඛය මගින් ත්‍රිඩා භාණ්ඩ ක්ෂේත්‍රය කිරීමට අදාළ විශේෂ ප්‍රතිශතයක් සඳහන් කර නොමැති බැවින් විවැනි ක්ෂේත්‍රය ප්‍රතිපාදනයක් ඇතුළත් කර නොමැත. කෙසේ වෙතත්, ත්‍රිඩා උපකරණ සඳහා 25% ක ක්ෂේත්‍රය ප්‍රතිශතයක් කොමිෂන් සහා වතුලේඛ අංක 09/22 මගින් 2022-05-10 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි හඳුන්වා දී ඇති අතර විය 2022 වර්ෂයේ අවසන් ගිණුම්වලට අදාළ කර ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
(ඇ)	විශ්වවිද්‍යාලයේ ස්ථාන 15 ක පවතින හෙක්ටෝර 241.2 පමණක් වන ඉඩම් වරිනාකම් ගණනය කර මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලට ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	විකාර වෙමි. ඉඩම්වල අයිතිය ලබා ගැනීමට මේ වන විවත් කටයුතු කරමින් පවති. අයිතිය පවරාගැනීමෙන් පසුව ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07 ප්‍රකාරව අවසන් ක්‍රියාත්මක ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
(ඇ)	පිරවැය රු. 23,055,912 ක් වූ ජ්‍යෙගම නොවන වත්කම් අයිතම 275 ක් උසස් අධ්‍යාපනය ව්‍යාපෘතය කිරීම වේගවත් කිරීම භා සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතය මගින් 2019 සිට 2021 කාල පරිවිශේදය තුළ විශ්වවිද්‍යාලය වෙත භාරදීමට කටයුතු කර ඇති නමුත් මෙම ව්‍යාපෘතය මගින් ලබා දී ඇති උපදෙස් වලට අනුව මෙම වත්කම්වල වරිනාකම ගිණුම්වල ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	විකාර වෙමි. වත්කම් වල විස්තර ඇතුළත් සංදේශයක් 2022-06-17 දින පැවති 126 වන මුදල් කම්මුවට ඉදිරිපත් කළ අතර විනි නිර්දේශය පසුව 2002 ජ්‍යි 25 දිනැති 324 වන පාලක සහා රස්වීමේදී මෙම වරිනාකම් අවසන් ගිණුම්වල භා ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයේ ඇතුළත් කිරීමට අනුමතිය ලබා දෙන ලදී. කෙසේ වෙතත්, මෙම වත්කම් දෙපාර්තමේන්තු ඉන්වෙන්ට්‍රේ ලේඛනවල ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කර ඇත. මෙය 2022 වර්ෂයේ අවසන් ගිණුම්වල ක්ෂේත්‍රය සඳහා පෙර වර්ෂයේ ගැලපුම් ද සහිතව ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
(ඈ)	2008 වර්ශයේදී රු. 3,666,316 ක පිරවැයට ඉදිරි කර තිබූ ව්‍යාධිවේදී විද්‍යා රසායනාගාරය 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට රු. 2,566,312 වෙනුවට රු. 280,116 ලෙස ක්ෂේත්‍රය කර තිබුණි. මේ හේතුවෙන් සම්බුද්ධ ක්ෂේත්‍රය වරිනාකම රු. 2,286,196 ක වරිනාකමින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අඩුවෙන් සටහන් කර තිබුණි.	විකාර වෙමි. මෙය 2022 අවසන් ගිණුම්වල නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

යොමු අංකය	විගණන ජේදය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
(ව)	විශ්වවිද්‍යාලයේ තවදුරටත් සේවය කරනු ලබන කරීකාවාර්යවරු 09 දෙනකුගෙන් වික්තුව රු. 34,042,950 ක් වන ගිවිසුම් කඩ කරමෙන් අයවිය යුතු විටනාකම ලැබිය යුතු දෑ ලෙස ගිණුම් වලට ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	වික්ත වෙමි. මෙම ගැටළුව විශ්වවිද්‍යාලයේ ගිවිසුම් ආපසු අයකර ගැනීමේ සමාලෝචන කමුවුවේ සාකච්ඡා කරමෙන් පවතී. තීරණය ගත් වහාම ගෝග ගිණුම්කරණ ගැලපීම් සිදු කරනු ඇත.
(වී)	සමාලෝචන වර්ෂය තුළ වෙන් ලද රු. 23,344,060 ක් වන පාරිතෝෂික විටනාකම, පාරිතෝෂික වෙන් කිරීම ගිණුමට නර කර තිබුණි. මේ හේතුවෙන් සමාලෝචන වර්ෂයේ උගතාවයේ විටනාකම භා පාරිතෝෂික වෙන්කිරීමේ විටනාකම මෙම ප්‍රමාණයෙන් වැඩිපුර සඳහන් කර තිබුණි.	වික්ත වෙමි. මෙය JV 2022/29 මගින් මේවන විටත් නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කර ඇත.
(ඕ)	ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඉගැන්ඩීම් ඒකකය සඳහා රු. 224,269,514 ක පිරවැයකට නිමකරන ලද තෙමහළ් ගෙධිනැගිල්ලක් 2020 අගෝස්තු 27 දින විශ්වවිද්‍යාලයට භාරදී තිබූ නමුත් 2021 දෙසැම්බර් 31 දින වන විට ප්‍රාග්ධනීත කර නොතිබුණි. මේ හේතුවෙන්, 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට සමුළුවිත ක්ෂය සහ සමාලෝචන වර්ෂයට උගතාවය පිළිවෙළුන් රු. 14,913,923 සහ රු. 11,213,476 ලෙස අඩුවෙන් සටහන් කර තිබුණි.	ගෙවීම්වල පැවැති ආරච්ඡලක් හේතුවෙන් අවසාන ගෙවීම තවදුරටත් ගෙවීමට ඇති අතර අවසන් ගෙවීම් සිදුකල වහාම වත්කම් ප්‍රාග්ධනීත කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
(ඖ)	වික්තුව රු. 4,060,132 ක් වූ බැංකු ගිණුම් තුනකට අවශ සැප්ත භර කිරීම් විටනාකම වසර 12 ක සිට මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වියදුම් ලෙස හඳුනා නොගෙන බැංකු සැසකුලමේහි හඳුනා නොගත් නර කිරීම් ලෙස පෙන්වුම් කර තිබුණි.	වික්ත වෙමි. 2009 වර්ෂයකට පෙර ලේඛන සොයා ගැනීමට නොහැකි බවත් 2009 වර්ෂයට පෙර හඳුනා නොගත් අඩුපාඩු කිසිවක් පිළිබඳව සොයා බැඳීමට නොහැකි බවත් පාලක සහාව විසින් ප්‍රකාශ කර ඇත. 2015 ජූලි 17 දිනටි ලිපිය මගින් වැඩිබලන මූලසාධිකාරී විසින් කරන ලද ඉල්ලීමකට අනුව ප්‍රධාන ගණන්දෙන නිලධාරී වන උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් විසින් ඔහුගේ 2015 සැප්තැම්බර් 17 දිනටි ලිපිය මගින් පහත නිළධාරීන්ගෙන් සඳහුම්ලත් කමුවුවක් පත් කරන ලදී. ආ. විස්. නේසිරාජු මයා, ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී - දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, මධ්‍යකළප ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී - (සාමාජික) ඇ. ඩී. පතිදාරන් මයා, වැඩි බැංක ලේකම් කාර්යාලය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය - (සාමාජික) ඇඇ. විස්. කේ. ජයවර්ධන මයා, වැඩි බැංක ලේකම් කාර්යාලය, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය - (සාමාජික) ඇඇ. කේ. එ. විස්. සිල්වා මිය, ප්‍රධාන අන්තර්ජාල විගණක, උසස් අධ්‍යාපන භා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය - (සාමාජික) ඉ. ඩී. කේ. පී. ලක්මාලි මෙය, ගණකාධිකාරී, උසස් අධ්‍යාපන භා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය - (සාමාජික)

යොමු අංකය	විගණන පේදය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
		<p>අමාත්‍යාංශය මගින් පත් කරන ලද කම්ට්‍රුව රැස්නොට් බැවින් නැවත වතාවක් අමාත්‍යාංශය විසින් 2016-12-07 දිනැති ලිඛිය මගින් නව කම්ට්‍රුවක් පත්කරන ලද අතර සියලු සාමාජිකයන්ට විකවර රැස්වීමේ අපහසුතාවයන් හේතුවෙන් නව කම්ට්‍රුවද රැස් නොවන ලදී.</p> <p>විභැවින් මෙම ගැටළුව විගණන කම්ට්‍රුවේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. ප්‍රමාදය සැලකීල්ලට ගෙන තවදුරටත් අධිකායනය කර ගනුයුතු විසැලුම් නිර්දේශ නිර්මාණ සඳහා අභ්‍යන්තර සාමාජිකයන්ගෙන් සැදුම්ලත් කම්ට්‍රුවක් පත්කරන ලෙස විගණන කම්ට්‍රුව විසින් ලේඛකාධිකාරී තුමාට ඉල්ලීම් කරන ලදී.</p> <p>ලේඛකාධිකාරී තුමා විසින් පත්කරන ලද කම්ට්‍රුව මගින් 2021 පෙබරවාරි 25 දින පැවති 64 වන විගණන කම්ට්‍රුව සඳහා පහත නිර්දේශ ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p>

යොමු අංකය	විගණන පෝදුය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්	
2	වෙනත් වෙනත් නොවු පෝදුය මග ආචාර්යතා පිළිබඳ වාර්තා කිරීම		
2.2.2	2018 අංක 19 දින විගණන පනතේ 12 (රී) වගන්තියේ ආචාර්යතාවය අනුව පහත කරණු හැර විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභාව විසින් නිකුත් කරන ලද කිසියම් අදාළ මුළු තීරණයක්, සාමාන්‍ය හා විශේෂ මගපෙන්වීම් පිළිබඳව අනුගත හොඳී ඇත්තාම් සේ පිළිබඳව සඳහන් කිරීම.		
	නිතියට/මග පෙන්වීමට යොමුව	විස්තරය	
(අ)	ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ 571 වන මුදල රෙගුලාසිය	වසර 03 ක සිට වසර 06 ක කාලසීමාවකට ඇත් රු. 9,091,397 ක් වූ හෝ රඳවාගැනීමේ මුදල් ගේ 19 ක් පියවීමට හෝ රජයේ ආදායමට බැර කිරීමට කටයුතු කර තිබුණි.	එකා වෙමි.
(ආ)	විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ උසස් අධ්‍යාපන ආයතන සඳහා වන ආයතන සංග්‍රහය		
(I)	පෝදුය III හි 20.8 උප වගන්තිය හා පෝදුය IV හි 4.1 උප වගන්තිය	පාලක සභාව විසින් 2020 අගෝස්තු 29 දින උද්ඒක්ත විද්‍යා අධ්‍යාපනාංශයේ ජේජ්ස් කාරීකාවාර්ය වරයකුගේ ඉල්ලා ඇස්වීම හාර ගෙන තිබුණි. පසුව 2020 සැප්තැම්බර් 02 සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි මෙම කාරීකාවාර්යවරයා නැවත සේවයේ පිහිටුවා තිබුණි. කෙසේ වෙතත් ආයතන සංග්‍රහයේ විධිවිධාන වලට පටහැතිව රු. 91,310 වන මූලික වැටුප් තෙවෙයේ පිහිටුවනවා වෙනුවට රු. 119,520 ක් වන වැටුප් හා වැටුප් තෙවෙයේ පිහිටුවනවා විකුත්ව රු. 1,375,407 වන මුදලක් 2020 සැප්තැම්බර් 03 සිට 2021 දෙසැම්බර් 31 කාල සීමාව දක්වා ගෙවීමට කටයුතු කර තිබුණි.	එකා හොටේ. ආචාර්ය සේ මහෙන්ද්‍රනාදන් මග විසින් ඇත් මේ පෙර දින ලද උද්ඒක්ත කාරීකාවාර්ය - I ගේ නියෝග පිහිටුවන ලෙස හා ඇය විසින් විශාම ගැනීමට පෙර උද්ඒක්ත විද්‍යා අධ්‍යාපනාංශයේ උද්ඒක්ත කාරීකාවාර්ය - I තහතුරට අදාළව ලද අවසන් වැටුප් පියවීමෙහි පිහිටුවන ලෙස කරන ලද ඉල්ලීම මත විශ්වවිද්‍යාල ආයතන සංග්‍රහයේ පහත විධිවිධාන වලට අනුව තීරණය කරන ලෙස 2020.08.20 දින පැවති 307 වන පාලක සභා රැස්වීම මගින් උපකුලපතිවරයාට බලය ලබා දෙන ලදී.
(II)	පෝදුය II හි 26.7.2 උප වගන්තිය	වෙනත් උසස් අධ්‍යාපන ආයතන හෝ වෙනත් පිළිගත් ආයතන වලින් බාහිර කාරීකාවාර්යවරෙන් බැඳුව ගැනීමේදී ප්‍රවත්පත් දැන්වීමක් පළ කිරීම ආචාර්ය ව්‍යවහාර මෙම උප වගන්තියට පටහැතිව පියයේ හෝ අදාළ අධ්‍යාපනාංශයේ අංශාධිපති හෝ එයාධිපතිගේ සැලකිල්ල මත පමණක් බාහිර කාරීකාවාර්යවරෙන් බැඳුව ගැනීමට කටයුතු කර තිබුණි.	සටහන් කර ගතිම්. ව්‍යවහාරක විද්‍යා පීධිය සැලකිල්ලට ගන්කළ, ඉහළ දැන්වීම පිට්ටවය, නවාතන් පහසුකම් නොමැතිකම හා ප්‍රමාණවත් ප්‍රවාහන පහසුකම් නොමැතිකම හේතුවෙන් පැයයේ තීරදේශය මත පමණක් බාහිර කාරීකාවාර්යවරෙන් බැඳුව ගැනීමට කටයුතු කරන ලදී. පසුව 2020 අග හාගයේ දී විශ්වවිද්‍යාලය වෙඩි පිට්ටවී බාහිර කාරීකාවාර්ය තහතුර සඳහා බැඳුව ගැනීම සඳහා යායුදුම්පත් කැඳවුම්හි දැන්වීමක් පළ කිරීමට ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ සභාතන සභාව විසින් තීරණය කරන ලද අතර පාස්කු ප්‍රහාරය හා වසස්ගත තත්ත්වය හේතුවෙන් වියද සාර්ථක නොවුණි.

යොමු අංකය	වගකුන උදෙසා	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
		<p>කෙසේ වෙතත් ව්‍යවහාරක විද්‍යා පීඩා බාහිර පත්කිරීම් සඳහා දැනට පවත්නා විධිවිධාන අනුගමනය කිරීම ආරම්භ කර ඇත.</p> <p>දේශීය වෛද්‍ය ඒකකය (දේ.වෛ.ල්.) ගත්කම බාහිර කාලීකාවාර්ය තනතුර සඳහා කිසිදු පුද්ගලයකු ආයත්‍රී නොකළ ඇතර පාඨමාලා අධ්‍යාපනය අවසන් කිරීමට පැවතීම් ඉල්ලුම සැලකිල්ලට ගෙන දේශීය වෛද්‍ය ඒකකයේ අධ්‍යාපනාංශයිපති විසින් අභාල කාර්ය මණ්ඩලයේද සහයෝගය ඇතිව බාහිර කාලීකාවාර්ය ලෙස පත්කම හැකි සුදුසු පුද්ගලයන් සොයා ගැනීමට කටයුතු කරන ලදී. මෙම ත්‍රියාවලිය ද ඉතා අපහසු කරනව්‍යක් විය.</p> <p>සහ්නිවේදන හා ව්‍යාපාර අධ්‍යාපන පීඩා විසින් බාහිර කාලීකාවාර්යවරිසන් බිඳවා ගැනීම සඳහා සුදුසුකම් පුද්ගලයන්ගේ තෝරාගනු ලදූ අයදුම්පත් පිය මණ්ඩලයේ අනුමැතිය රුඛ ගැනීම සඳහා වුම රස්කීම් වලට ගොමු කිරීමේ තුම්වේදයක් අනුගමනය කරන ලැබේ.</p>
(III)	<p>උදෙසා XX හි 3.1 උප වගන්තිය සහ 2017 ජූලි 10 දිනටින් අංක 10/2017 උරතා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා වතුලේඛ මිශිය</p>	<p>සියලුම කාර්ය මණ්ඩලය ඇතිලේ සලකුණු යන්ත්‍රය මගින් සේවයට වාර්තා කිරීම සහාථ කළ යුතු වුවද අදින කාර්ය මණ්ඩලය මෙම අවශ්‍යතාවය සමඟ අනුගත වී නොතිබුණි.</p>
(IV)	<p>පරවිඡේද XXVI හි 2.6 උප වගන්තිය ජාතික ප්‍රස්තකාල හා ලේඛන මණ්ඩලයේ 2016 දෙසැම්බර් 22 දිනටින් අංක 2004/ වල්සී/ 01 උරතා වතුලේඛයේ 03 උදෙසා</p>	<p>පිරවැය රු. 128,861,691 වන ප්‍රස්තකාල පොත් හා වාර සගරා පිළිබඳ හාන්ඩ් සම්ක්ෂණයක් ආරම්භයේ සිටම සිදු කර නොමැත.</p> <p>විකාර වෙමි.</p> <p>ප්‍රස්තකාල ස්වයංක්‍රීය දත්ත ඇතුළත් කරමින් පවතින ඇතර මෙම ප්‍රස්තකාල ස්වයංක්‍රීය පදනම්තිය ස්ථාපිත කළ වහාම හාන්ඩ් සම්ක්ෂණය සිදු කරනු ලැබේ.</p>

යොමු අංකය	විගණන පෝදුය	කළමනාකරණයේ ජේතු දැක්වීම්
(V)	2013 අප්‍රේල් 10 දිනටති අංක 04/2013 දරන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා ආයතන ව්‍යුලෝධය මගින් සංශෝධන පරිච්ඡේද ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා ආයතන ව්‍යුලෝධය මගින් සංශෝධන පරිච්ඡේද XXVI නි 03 වගන්තිය	සමාලෝචන වර්ෂය සඳහා හාන්ඩ් සම්ක්ෂණය පවත්වා විහි වාර්තාව 2022 මාර්තු 17 දින හෝ රෑට පෙර විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු විවෘත 2022 උග්‍රම් 18 වන දින වන විටත් විම වාර්තාව ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. තවද 2020 වර්ෂයට හාන්ඩ් සම්ක්ෂණ වාර්තාව මග හා ඇමුණු උග්‍රම් සම්බන්ධයෙන් ක්‍රියාලාරාග ගැනීම 2002 උග්‍රම් 18 වන දින විටත් සම්පූර්ණ කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
(ඇ)	විශ්වවිද්‍යාල සේවා අනියාවන මණ්ඩලයේ නියෝගයට හා උසාධිය මගින් යෝජන අදහසට අනුව 2015 උග්‍රම් 24 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි උසස්වීම ලබා දිය යුතු බවත් කාරිකාවාර්යවරයු 2011 උග්‍රම් 03 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි ජේං්ඩ කාරිකාවාර්ය - II ගේන් මට්ටමට උසස් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබු අතර පුද්ගලික දුමනා ලෙස රු. 3,208,006 ක මුදලක් කාරිකාවාර්යවරයාට වෘත්තිය ගෙවීමට කටයුතු කර තිබුණි.	විකාර නොවෙමි. විශ්වවිද්‍යාල සේවා අනියාවන මණ්ඩලයේ අනියාවනාධිකරණයේ හා දුක්ෂීය මගින් යෝජන අදහසට අනුව සතානන්දන් මහතා ඔහුගේ උසස්වීම ක්‍රියාත්මක කිරීම / සලකා බැලීම සඳහා අදාළ දැර්ණු උපාධිය සම්පූර්ණ කළ යුතුවේ. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා ව්‍යුලෝධය අංක 721 යෙහි තහවුරු අංක 03 ව අනුව (ඔහුගේ සේවය තහවුරු කිරීම සඳහා සලකා බලන ලද) ඔහු 2011.07.03 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි උසස් වීමට සුදුසුකම් ලබන ලදී. 2015.12.21 දින රැස් වූ තේරීම කළුව මගින් ඔහු සේවය තහවුරු කර තිබීම 2006.07.0 සිට කාරිකාවාර්ය සංඛ්‍යාන්ති තහනුරෙහි පිහිටුවා තිබීම හා ඔහු ජේං්ඩ කාරිකාවාර්ය - II ගේන්යට අවශ්‍ය වසර 05 සම්පූර්ණ කර තිබීම යන කරුණු මත වී. සතානන්දන් මහතා 2011.07.03 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි ජේං්ඩ කාරිකාවාර්ය - II ගේන්යට උසස් කිරීමට නිර්දේශ කරන ලදී.

යොමු අංකය	වගකුනු ජේදය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
2.2.3	2018 අක 19 දුරන ප්‍රාගික විගණන පහත 12 (ල) වගන්තියේ අවශ්‍යකාවය අනුව විශ්වාසී විශ්වාසී බලතම, කර්තවී හා කාර්යයන්ට අනුතුල නොවන ලෙස කටයුතු කර ඇති බව.	
(අ)	<p>2015 වර්ෂයේ දී විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලය කාර්යය මණ්ඩලය සඳහා නිකුත් කරන ලද ආචාර ධර්ම සහ අධ්‍යාපන වගන්තමට අනුව අංශ ප්‍රධාන, මහාචාර්ය පූරු, මහාචාර්ය, ජේෂ්වර කිරීකාචාර්ය, කිරීකාචාර්ය, උපදේශක - I හා උපදේශක - II යන ප්‍රයාගේ වර්ෂයකට සිපුන් සමග සම්බන්ධ වීමේ අවම පැය ගණන ඔවුන්ගේ කාලස්ථානීය පිළිවෘත් 180, 300, 360, 380, 450, 480 සහ 510 ලෙස පෙන්වුම් කළ යුතුය. විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරු වලට අනුව 2021 වර්ෂය තුළ පියෙක 06 ක අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලයේ 100 දෙනෙකු අතර සිපුන් සමග සම්බන්ධ වීමේ පැය 38,580 බෙදා හැරිය යුතුව තිබුණි. නමුත් ඉහත සම්මතයෙන් 47 ක ප්‍රතිශතයක් නියෝජනය වන පැය 17,948 බෙදා වෙන්කර තිබුණි. තවද සිපුන්ගේ පර්යේෂණ සුපරික්ෂණය සහ කර්මාන්තවලට ස්ථානගත කිරීම, සායනික වැඩ සහ අධ්‍යාපන කටයුතු සම්බන්ධීකරණය සඳහා වැඩ බෙදාහැරීමේ සම්මතයන් සහාය කර ගැනීම සඳහා කිසිදු වාර්තාවක් නොතිබේ හේතුවෙන් මුළු ශ්‍රී එමතුම් සහ අධ්‍යාපන කාර්ය මණ්ඩලයේ මුළු වැඩ ප්‍රමාණය පෙන්වුම් කිරීම සඳහා විශ්වවිද්‍යාලය විසින් වැඩ කිරීමේ සම්මතයන් මත පදනම්ව මාර්ගෝපදේශයක් දියුණු කර ඇති බවට තහවුරු කරගත නොහැකි විය.</p>	<p>සටහන් කර ගතිම්.</p> <p>අධ්‍යාපන කාර්යය මණ්ඩලය සඳහා නිතා වශයෙන් වෙන්කරන ලද පැය ප්‍රමාණය සහ වැඩ සම්මතයන් සමග සංස්ක්දනය කිරීමක් සමඟ අධ්‍යාපනාංශයකම කාල සටහන්වල සටහන් කර ඇත. නමුත් විය ඔවුන්ගේ වැඩ ප්‍රමාණය සමග සංස්ක්දනය කළ යුතුව ඇත.</p> <p>තවද, පර්යේෂණ සඳහා සහනාති වීම හා සුපරික්ෂණයට අදාළව වැය කරන ලබන ශ්‍රී සමග සම්බන්ධ වීමේ කාලය හා අදාළ සංක්ලේෂණ පැය ගණනද වැඩ සම්මතයන් ගණනය කිරීමේදී සැලක්ල්ලට ගත යුතු වේ.</p>
(ආ)	<p>රෝම් ජාතික ආර්ථිකය හා රැකියා වෙළඳපළට ගැලපෙන පරිදි දැනැට පවත්නා විෂයයන් සහ විෂය මාලාවන් යාචන්කාලීන කළයුතු අතර නිරන්තරයෙන් වෙනස්වන රැකියා වෙළඳපළට අනුගත වීම සඳහා තාක්ෂණික විෂයයන් සහ භාෂා හැකියාවන් විෂය මාලාවට ඇතුළත් විය යුතුය. කෙසේ වෙතත්, කෘෂිකර්මය, තාක්ෂණිය හා ව්‍යවහාරක විද්‍යා යන පියා තුනක විෂයමාලාවන් ආරම්භයේ සිටම සංශෝධනය කර නොතිබුණි.</p>	<p>අර්ධ වශයෙන් විකාශනවේම්.</p> <p>කළා හා සංශෝධන පීඩිය, විද්‍යාලීඩිය හා වානිජ හා කළමනාකරණ පීඩිය ඔවුන්ගේ විෂය මාලාවන් සංශෝධනය කර ඇති අතර අනෙකුත් පීඩි විෂය මාලාවන් සංශෝධනය කරමින් පවතී.</p>
(ඇ)	<p>ව්‍යාපාර කළමනාකරණවේදී බාහිර උපාධි පාදනාලාවට අදාළ ශ්‍රී අත්පොතට අනුව උපාධි පාදනාලාව සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා අවශ්‍ය අවම කාලසීමාව අධ්‍යන වර්ෂ 03 කි. කෙසේ වෙතත් 2016/2017 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා විභාග කටයුතු තරමක් දුරට ප්‍රමාද විය. දැනැට සහ විභාග කටයුතු තරමක් දුරට ප්‍රමාද විය. දැනැට වෙතන ව්‍යාපාර සාම්ප්‍රදායිකයෙන් විභාග අවසන් කර ඇති අතර උපාධි පාදනාලාව අවසන් කිරීමේ ප්‍රමාදය සිපුන්ගේ රැකියාවන් හා රැකියා කිරීමේ අවස්ථාවන් සඳහා ඉතා අනිතකර ලෙස බලපෑ හැකියා.</p>	<p>අර්ධ වශයෙන් විකාශනවේම්.</p> <p>ගාස්තුවේදී උපාධිය සඳහා 2016/17 කණ්ඩායම සඳහා අධ්‍යාපන වාරය කාවිසි-19 වසංගත තත්ත්වය හේතුවෙන් ප්‍රමාද විය. දැනැට සහ විභාග කටයුතු තරමක් දුරට ප්‍රමාද විය. දැනැට වෙතන ව්‍යාපාර සාම්ප්‍රදායිකයෙන් විභාග අවසන් කර ඇති අතර උපාධි පාදනාලාවන් පසුවේ.</p>

යොමු අංකය	විගණන පෝදුය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
(අ)	<p>බාහිර උපාධි හා ව්‍යාප්ති පාඨමාලා මධ්‍යස්ථානය හා කළා හා සංස්කෘති පීඩිය මගින් වසර 10 ක් තිස්සේ ගාස්තුවේදී කළ උපාධිය නැවත ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. මේ හේතුවෙන් මධ්‍යකලපුව දිස්ත්‍රික්කයට අයෙන් කළාපයේ උන්දුවූවක් දක්වන සිසුන්ට පසුගිය වසර 10 ක් තිස්සේ කළාපය තුළම ගාස්තුවේදී කළ උපාධියක් හැදුෂේරීමට තිබූ අවස්ථාව අනිම වූ අතර ඒ වෙනුවට විම සිසුන්ට වෙනත් දිස්ත්‍රික්ක හෝ පළාත්වල පිහිටි විශ්වවිද්‍යාලවල උපාධි පාඨමාලා හැදුෂේරීමට සිදුව ඇත. තවද, දෑරුණු ගැටුම් දැක්වා ඇත්තේ දෑරුණු පතිච්ඡල සහ සහතික ප්‍රතු යනාදි පාඨමාලා 11 ක් 2018 ව්‍යුහයේ සිට පැවැත්වීමට විශ්වවිද්‍යාලය විසින් කටයුතු කර නොතිබුණි.</p>	<p>සටහන් කර ගතිම්.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා වතුලේදී අංක 01/2021 මගින් 2016 ව්‍යුහයේ සිට ව්‍යාපාරීමක වන පරිදි බාහිර පාඨමාලා තාක්ෂණිකව නතර කිරීමට කටයුතු කරන ලදී. මේ අතර පීඩිය විසින් නව යෝජනාවලදී විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාවට ඉදිරිපත් කළ අතර විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාවේ කළ හා මානව ග්‍රාස්තු ස්ථාවර කමිටුවට ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කරන ලදී.</p> <p>කෙසේ වෙතත් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් 2021.01.15 දිනැති අංක 01/2021 දුරණ වතුලේදීය ප්‍රකාරව යෝජනාවලදී ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කරන ලෙස පීඩියට දැනුම් දෙන ලදී.</p> <p>දැනට පීඩිය විසින් අනෙක්තර උපාධි පාඨමාලාවන් වලට අදාළ විෂය මාලාවන් සංඛෝධනය කරමින් පවතින අතර විය බාහිර උපාධි පාඨමාලාවන් සඳහාද අදාළ කරගනු ලැබේ.</p> <p>දෑරුණු ගැටුම් උපාධි පාඨමාලාවන්, බාහිර උපාධි සහ ව්‍යාප්ති පාඨමාලා මධ්‍යස්ථානයේ විෂය පරියට ඇතුළත් නොවේ.</p> <p>බාහිර උපාධි හා ව්‍යාප්ති පාඨමාලා මධ්‍යස්ථානය මගින් පහත පාඨමාලාවන් සඳහා අයදුම්පත් කැඳවුවද ප්‍රමාණවත් අයදුම්පත් සංඛ්‍යාවක් නොතිබේම සහ මූල්‍යමය වශයෙන් ගක්ෂතාවක් නොතිබේම හේතුවෙන් අදාළ ව්‍යාපාරය පවත්වාගෙන යාමට නොහැකිවිය.</p> <ol style="list-style-type: none"> කළා හා සංස්කෘති පීඩිය මගින් පිරිනමනු ලබන මූලික ඉංග්‍රීසි සන්නිවේදන කුසලතා පුහුණු වැඩසටහන විද්‍යා පීඩිය මගින් පිරිනමනු ලබන මගින්සොර්ඩ ව්‍යුහ හා විශ්වයෙන් මියකියවෙම් සකස් කිරීමේ පුහුණු වැඩසටහන විද්‍යා පීඩිය මගින් පිරිනමන ලබන බහුමාධ්‍යය වෙඩා අඩවි නිර්මාණය කිරීමේ පුහුණු වැඩසටහන <p>කෙසේ වෙතත්, බාහිර උපාධි හා ව්‍යාප්ති පාඨමාලා මධ්‍යස්ථානය මගින් දැනට පහත පාඨමාලාවන් පවත්වාගෙන යනු ලැබේ.</p> <p>උපාධි පාඨමාලාවන්</p> <ol style="list-style-type: none"> ව්‍යාපාර කළමනාකරණයේදී හෙදු විද්‍යාවේදී කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී (ත්‍රිකුණාමල මණ්ඩපය) <p>ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන්</p> <ol style="list-style-type: none"> කෘෂිකර්ම ඩිප්ලෝමාව රසායනාගාර තාක්ෂණ ඩිප්පෝලෝමාව මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ ඩිප්පෝලෝමාව (ත්‍රිකුණාමල මණ්ඩපය) <p>බාහිර උපාධි හා ව්‍යාප්ති පාඨමාලා එකකය මගින් ඉදිරියේදී පහත ව්‍යාප්ති පාඨමාලා පැවැත්වීමට යෝජනා කර ඇත.</p> <ol style="list-style-type: none"> නිති ඩිප්පෝලෝමාව මහෝ විද්‍යා ඩිප්පෝලෝමාව තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ඩිප්පෝලෝමාව

යොමු අංකය	විගණන ලේඛය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
2.2.4	2018 අක 19 දරන විගණන පනතේ 12 (උ) වගන්තියේ අවස්ථාවය ප්‍රකාරව විශ්වවිද්‍යාලයේ පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලයේ සම්පත් සකසුප්‍රවල් කාර්යක්ෂම ලෙස හා එලදායී ලෙස කාල සීමාවන් තුළ අඟුල නිතිරිත වලට අනුකූලව ප්‍රක්ම්පාදනය කර හාවතා කර නොමැති බව.	
(අ)	ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය සකස් කිරීම සඳහා පෝද්ගලික ආයතනයකට රු. 6,247,846 ක මුදලක් 2013 සිට 2015 දක්වා ගෙවීමට කටයුතු කර තිබුණුද විය තුළානුකුලව යාවත්කාලීන කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණු අතර 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට සමහර ගණුදෙනු ඇතුළත් කර නොතිබුණි. තවද, ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීන කිරීමට හා අඩුපාඩු නිවැරදි කිරීමට ත්‍රියාමාරුගණන නොතිබුණු අතර සැලකිය යුතු වෙනසකම් පවත්නා හෝතික වත්කම් වට්නාකමෙහි, මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අනුව වත්කම්වල වට්නාකම් සහ ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයට අනුව වත්කම්වල වට්නාකම් නිරීක්ෂණය කරන ලද විධැවින්, මෙවැනි ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයක් පිළියෙළ කිරීම වෙනුවෙන් දරන ලද වියදුම එම රැකිත බවට පත්ව තිබුණි.	වකර වෙමි. පද්ධතියට අනුලත් කරන ලද වත්කම් හා හෝතිකට පවත්නා ඉන්වෙන්ට් අයිතම සංස්ක්දනය කිරීම මේවන විටත් කරමින් පවතී. මේ වන විට අප විසින් දෙපාර්තමේන්තු තුනක යාවත්කාලීන කිරීම් නිම කර ඇත. මූල්‍ය ගාබාලේ ස්ථීක්ෂණ කටයුතු මේ වන විටත් සිදු කරමින් පවතී.
(ආ)	විධිමත් ගක්කතා අධ්‍යයනයකින් හා ප්‍රමාණවත් ප්‍රතිපාදන වලින් තොරව තීක්ෂණාමල මත්ස්යපය සඳහා අභ්‍යන්තර මාර්ගයක් ඉදිකිරීමේ කොහොත්තුත්තුවේ පළමු අදියර 2017 මැයි 02 දින රු. 55,775,000 වට්නාකමට මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියට ප්‍රදානය කර තිබුණි. ගිවිසුමට අනුව කොහොත්තුත්තුව 2017 නොවැම්බර් 01 දින නිම කළ යුතු විටත් 2017 නොවැම්බර් මස කොහොත්තුත්තුව අතහැර දැමීමට කටයුතු කර තිබුණි. පසුව, 2019 දෙසැම්බර් 03 දින මෙය නැවත ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කර තිබුණි. පසුව, 2022 මාර්තු 25 දින වන විටත් හෝතික ප්‍රගතිය සියයට 45 ක ප්‍රතිශතයක් පමණක් විය.	සටහන් කර ගතිම්. අරමුදල් සීමාකම හා වසංගත තත්චා හේතුවෙන් ඉදිකිරීම් අත්හැර දැමීමට හා ප්‍රමාද කිරීමට සිදුවිය. කරුණාකර ඇමතුම් 02 බලන්න.
(ඇ)	තීක්ෂණාමල මත්ස්යපය සඳහා බහුකාශය ගුවනුගාරයට ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීම සඳහා රු. 674,467,920 ක කොහොත්තුත් වට්නාකමට කොහොත්තුත්තුවක් ප්‍රදානය කර තිබුණි. ගිවිසුමට අනුව 2020 නොවැම්බර් 04 දිනට කොහොත්තුත්තුව අවසන් කළ යුතුව පැවති තමුත් 2022 මාර්තු 25 දින වන විටත් හෝතික ප්‍රගතිය 8% ක ප්‍රතිශතයක් පමණක් වන අතර වසර විකහමාරක ප්‍රමාදයකින් පසුව පවත්නා අධික උද්ධිමනය හා මළ ගණන් ඉහළ යාම මුළු කොහොත්තුත් වට්නාකමට ඉතා අනිතකර ලෙස බලපානු ඇත.	සටහන් කර ගතිම්. අරමුදල් සීමාකම හා වසංගත තත්චා හේතුවෙන් ඉදිකිරීම කටයුතු ප්‍රමාද විය. කරුණාකර ඇමතුම් 03 බලන්න.

යොමු අංකය	විගණක පේදය	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
2.3	වෙනත් ගැටුව	<p>(අ) 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය උක්‍ය යුතු ගේෂ වට්හාකම වන රු. 423,554,640 ක වට්හාකම් 58 ක ප්‍රතිශතයකට සමාන රු. 245,496,675 ක වට්හාකමක් වසර 03 ක සිට් වසර 39 දක්වා අයකරගෙන නොතිබුණි. මෙම මූල්‍ය උක්‍ය යුතු ගේෂ වට්හාකම් රු. 151,365,855 ක් ගිවිසුම් කඩ කරන ලද ආචාර්යවරුන් 70 දෙනෙකුගෙන් අයකර වසර 10 සිට් 39 දක්වා වන ගිවිසුම් වට්හාකමක් වේ.</p> <p>විකාරවේම්.</p> <p>අත්තිකාරම් හා නාය ගේෂයන් විවිධ තෙවන පාර්ශ්වයන්ගේන් හා අනුසන්තර කාර්යය මත්ස්‍යිලයෙන් (සේවයේ සිටින, සේවයෙන් ඉවත්වී, අනාවයට පත් වූ සහ ගිවිසුම් කඩ කළ) උක්‍ය යුතු දැ ලෙස පෙන්වුම් කර ඇත. විශාල වට්හාකමක් 1998 සිට සමුව්විත වී ඇති අතර මේ සඳහා කිසිදු වාර්තාවක් නොමැත. කෙසේ වෙතත්, පවත්නා තොරතුරු මත පදනම්ව දැනට පවත්නා නීති/රෙගුලාසි වලට අනුව නොපියවූ අත්තිකාරම් අයකරුනීමට/ කඩයැරීමට විශ්වවිද්‍යාලය මේ වන විටත් කටයුතු කරමින් පවතී.</p> <p>පහත සඳහන් පරිදි දැනටමත් සේවයේ යෙදී කිටින කාර්යය මත්ස්‍යිලයෙන් ඉතා දීර්ඝ කාලයක් තිස්සේ අයවිය යුතු ගේෂයන් අයකර ගැනීම සඳහා 2020 දෙසැම්බර් 19 දින පැවති 311 වන පාලක සභාවේ තීරණය පරිදි විශ්වවිද්‍යාලය විසින් මේ වන විටත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන ඇත.</p> <p>“වඩ නොද මූල්‍ය වාර්තාවක් සහ විශ්වවිද්‍යාලයේ කිරීතිනාමය පවත්වාගෙන ගැම සඳහා යෝගී වාරක වලින් අයවිය යුතු මුදල් අයකර ගැනීම සඳහා අදාළ කාර්යය මත්ස්‍යිලයේ කැමැත්ත බ්‍රබාගැනීමෙන් පසුව මෙම නොපියවූ ගේෂයන් මෙම කාර්යය මත්ස්‍යිලයේ වැටුපෙන් අයකර ගැනීමට පාලක සභාව තීරණය කරන ලදී.</p> <p>නිරවුරු කිරීම සහාය කිරීමට අදාළ කිසියම් ලියකියවිල්ලක් තිබේනම් විම කාර්යය මත්ස්‍යිලයට අදාළ ලියකියවිල් ඉදිරිපත් කර ඔවුන්ගේ නම් අදාළ වාර්තා වලින් ඉවත් කර ගැනීමට භැඳී බවද දැනුම් දෙන ලදී.”</p> <p>පරිපාලන අවශ්‍යතාවය මත 2010 සිට පෙර අයකරගත යුතු අත්තිකාරම් හා 2010 ව පසු අයකරගත යුතු අත්තිකාරම් තෙස අත්තිකාරම් ප්‍රධාන ව්‍යුග දෙකකට බෙදා වෙන් කර ඇත.</p> <p>2010 ව පසු අයවිය යුතු අත්තිකාරම් වලට අදාළ තොරතුරු සොයාගත හැකි බිඛෑන් එවා අයකර ගැනීමේ කියාවලිය ආරම්භ කර ඇති නමුත් 2010 ව පෙර තොරතුරු සොයාගැනීමට නොහැක. විඛෑන්, බාහිර පාර්ශ්වවලින් අයවිය යුතු ගේෂයන් පොන්වලුහා කඩ හැරීමට අදාළ අධිකාරීන්වල අනුමතිය මත කටයුතු කරනු ලැබේ.</p> <p>(ආ) සංම දිනයකම අවසානයේ ගේෂ REPO තහෙන්පතුවක ආයෝජනය කිරීම තුළින් අමතර ආදායමක් ඉපයෝග අනෙකුත් විශ්වවිද්‍යාලවල පොදු හාවිතයක් වුවද ත්‍රිකූණාමල මත්ස්‍යිලයේ වගකිවයුතු නිළධාරීන් විසින් විසේ ක්‍රිය කර නොතිබු අතර සමාලෝච්චිත වර්ෂයේ සංම දිනකම රැකියල් මිලියන 50 සිට් රැකියල් මිලියන 156 දක්වා පරාසයක මුදල් ජ්‍යාම ගැනීම මෙහි පැවති නීතික්ෂණය කරන ලදී.</p> <p>විකාර වේම්.</p> <p>අතිරේක මුදල් ආයෝජනය කිරීම සඳහා පාලක සභාව විසින් අනුමතිය බැඳී ඇති අතර වී අනුව අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගනු ලැබේ.</p>

යොමු අංකය	විගණක ලේඛන	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
(අ)	සමාලෝච්නාවට වන ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව පියෙක 06 විසින් ක්‍රියාකාරකම් 680 ක්‍රියාත්මක කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි. මේ අතරන් ක්‍රියාකාරකම් 329 ක් කිසිදු ආකාරයකින් ආරම්භ කර නොතිබුණි.	<p>සටහන් කර ගෙනිම්.</p> <p>ලනන්දුවක් දැක්වන පාර්ශවයන්හි අවශ්‍යතාවය මත (SPSU) මගින් ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළිගෙල කරනු ලබන අතර විධිනෙක පියෙක හා ඩේකකට ක්‍රියාකාරී සැලැස්මේ අර්ථ වාර්ෂික සහ වාර්ෂික ප්‍රගතිය තියාමනය කරනු ලැබේ.</p> <p>2021 වර්ෂය සඳහාද අර්ථ වාර්ෂික සහ වාර්ෂික ප්‍රගතිය ඉල්ලා සිටි අතර ඉදිරිපත් කරන ලද වාර්තාවලට අනුව අනාවරණය වූයේ කොට්ඨඩි - 19 වසංගත තත්ත්වය හා පළාත් අතර සංවර්තන සීමා හේතුවෙන් බොහෝමයක් ක්‍රියාකාරකම් ක්‍රියාත්මක කර නොමැති බවයි. විසේම, රට අගුල් දා තිබීම හේතුවෙන් මාස කිහිපයක් සිසුන් පොතිකව නොසිටි අතර මේ හේතුවෙන් බොහෝමයක් ක්‍රියාකාරකම් ක්‍රියාත්මක කිරීමට හා අවසන් කිරීමට නොහැකි විය.</p> <p>තවද, සම්පූර්ණ නොකරන ලද ක්‍රියාකාරකම් 2022 වර්ෂයට අනුව ක්‍රියාකාරී සැලැස්මේ ඇතුළත් කළ නැතිය.</p>
(ඇ)	රු. 213,000,000 ක් වන මුළු ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන වලින් 41% කට සමාන විකුතුව රු. 86,490,795 ක මුදලක් සමාලෝච්නාවට වර්ෂය තුළ අදාළ කාර්යයන් සඳහා උපයෝගී කර නොගෙන පැවති අතර රු. 33,500,000 ක වෙනත් ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදනයක් මුළුමනින්ම උපයෝගී කර නොගෙන පැවතුණි.	පැවති වසංගත තත්ත්වය හා කළඩලකාරී ආර්ථික තත්ත්වය හේතුවෙන් ඇතුළුම් කරන ලද භාණ්ඩ ලැබේමේ ප්‍රමාදය මෙයට හේතුවිය. ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයට පමණක් මිලදී ගැනීම සඳහා රුපියල් මිලයන 60 ක බඳුමක් පැවතුණි.
(ඉ)	රු. 1,608,236 වන තැන්පතු බැංකු ප්‍රකාශයේ උපලබ්ධ නොවූ තැන්පතු ලෙස වසර 12 කට අධික කාලයක් පෙන්වුම් කරන අතර මෙම උපලබ්ධ නොවීමට හේතු හඳුනාගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	<p>විකුර වෙමි.</p> <p>2009 වර්ෂයට පෙර කාලය සනාථ කිරීමේ ලියකියවිලි නොමැති බවට පාලක සභාව විසින් ප්‍රකාශ කර ඇත. පොත්වලින් කපාහැරීම සඳහා මෙවන විටත් කටයුතු කර ඇත.</p> <p>2015 ජූලි 17 දිනැති ලිඛිය මගින් වැඩිහිටි මුල්‍යාධිකාරී විසින් කරන ලද ඉල්ලීමකට අනුව ප්‍රධාන ගණන්දෙන නිලධාරී වන උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් විසින් ඔහුගේ 2015 සැප්තැම්බර් 17 දිනැති උපය මගින් පහත නිළධාරීන්ගෙන් සැදුම්ලත් කම්ටුවක් පත් කරන ලදී.</p> <p>අ. විස්. නේසිරාජා, ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී - දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය මධ්‍යකළපුව - සභාපති</p> <p>ආ. ඩී. පහිදුරන් මායා, වැඩි බිලන ලේඛකාධිකාරී, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය - සාමාජික</p> <p>ඇ. විස්. ඩේ. පියවර්ධන මායා, වැඩිහිටි මුල්‍යාධිකාරී</p> <p>ඇ. ඩේ. ඩී. විස්. සිද්ධා මිය, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණක, උසස් අධ්‍යාපන හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය - සාමාජික</p> <p>ඉ. ඩේ. ඩී. විස්. සිද්ධා මිය, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණක, උසස් අධ්‍යාපන හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය - සාමාජික</p>

යොමු අංකය	විගණන ජේදය	කපුමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
		<p>අමාත්‍යාංශය මගින් පත් කරන ලද කම්මිටුව රැස්නොවු බැබේන් නැවත වතාවක් අමාත්‍යාංශය විසින් 2016-12-07 දිනැති ලිඛිය මගින් නව කම්ටුවක් පත්කරන ලද අතර සියලු සාමාජිකයන්ට විකවර රැස්වීමේ අපහසුතාවයන් හේතුවෙන් නව කම්ටුවද රැස් නොවන ලදී.</p> <p>විබැඩින් මෙම ගැටුවට විගණන කම්ටුවේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. ප්‍රමාදය සැලකිල්ලට ගෙන තවදුරටත් අධ්‍යාපනය කර ගතයුතු විසඳුම් නිර්දේශ කිරීම සඳහා අභ්‍යන්තර සාමාජිකයන්ගේ සඳුම්ලත් කම්ටුවක් පත්කරන ලෙස විගණන කම්ටුව විසින් ලේඛනාධිකාරී තුමාට ඉල්ලීම් කරන ලදී.</p> <p>ලේඛනාධිකාරී තුමා විසින් පත්කරන ලද කම්ටුව මගින් 2021 පෙබරවාරි 25 දින පැවති 48 වන විගණන කම්ටුව සඳහා පහත නිර්දේශ ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>48 වන විගණන කම්ටුව විසින් මෙම විසඳුම් නිර්දේශ කර 2021-03-27 දින පැවති 314 වන පාලක සභාවට යොමු කරන ලද අතර පාලක සභාව විසින් විගණන කම්ටුවේ නිර්දේශයන් අනුමත කරන ලදී.</p> <p>බඳකු ගිණුම තහක් උපකුලපත්වරයාගේ අනුමත සීමාව තුළ මෙවන විටත් කපා හැරීමට කටයුතු කර ඇත.</p>
(ආ)	2018 වර්ෂයේදී අපේක්ෂකයෙකු විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද ජාතික ඉරුතා සූදුසුකම් සහතිකය මත පදනම්ව විශ්වවිද්‍යාලය විසින් අදාළ අපේක්ෂකයා ගාර්ක අධ්‍යාපන උපදේශක I/II ගේනිය තහවුරු බඳවා ගෙන තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, නැගෙනහිර පළාත් තීඩා සංගමය මගින් මෙම අපේක්ෂකයා විවැනි තරගාවලියකට සහභාගි නොවූ බවත් අදාළ සහතිකය ව්‍යාප විකක් බවත් තහවුරු කර තිබුණි.	<p>විකාර වෙමි.</p> <p>විස් ශ්‍රීදාරන් මහතා විසින් XXXIV වන ජාතික ව්‍යුධාරණය තරගාවලිය - 2010 (ක්‍රිකට්) සහභාගිවීමට අභ්‍යාවත් ඉදිරිපත් කරන ලද සහතිකය සත්‍ය බවට සහතික කිරීම සඳහා වන ඉල්ලීමක් 2022.03.28 දින ලේකම්, යොවන කටයුතු හා ව්‍යුධා අමාත්‍යාංශය වෙත යොමු කරන ලදී. යොවන කටයුතු හා ව්‍යුධා අමාත්‍යාංශයේ අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන ලේකම් වෙනුවට), විසින් ඔනුගේ 2022.05.18 දිනැති අංක විම්මිසි / ඩිජිට්ල් / විස්පි / විස්විල්සි / 08/04 ලිඛිය මගින් මෙම සහතිකය සත්‍ය බවට සහාය කිරීමේ වාර්තාව ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාල ආයතන අංශයට ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා ව්‍යුධා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජේනරාල්වරයා වෙත යොමු කර තිබුණි. සත්‍ය බවට සහාය කිරීමේ සහතිකය බලාපොරොත්තුවෙන් පසුවේ.</p>
(ඇ)	විශ්වවිද්‍යාලයට අයත් ඉඩම් 15 ක අයිතිය නිරවුල් කර ගැනීම සඳහා 2016 වර්ෂයේ සිට රු. 1,215,000 ක මුදලක් උපදේශන සේවා ලෙස ගෙවීමට කටයුතු කළද 2022 ජූලි 25 දින වන විටත් මෙම ඉඩම් වල අයිතිය විධීමත්ව හඳුනාගෙන විශ්වවිද්‍යාල පොත්පත්වලට ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.	<p>විකාර නොවෙමි.</p> <p>ඉඩම්වල අයිතිය බ්‍රාගැනීම සඳහා විශ්වවිද්‍යාලය මට්ටම්හේ ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම මෙවන විටත් ආරම්භ කර ඇති අතර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය, පළාත් ඉඩම් අමාත්‍යාංශය, ඉඩම් කොමසාරක් හා ඉඩම් අමාත්‍යාංශය යනාදි අදාළ අධිකාරීන්වල අනුමතිය බ්‍රාගැනීම බලාපොරොත්තුවෙන් පසුවේ.</p>
(ඈ)	2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට පරියෝගන් ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ලද රු. 3,482,240 ක රුපයේ ප්‍රදාන වසර 03 සිට වසර 05 කාල සීමාවක් දක්වා උපයෝගනය නොකර පැවතුණි.	<p>සටහන් කර ගතිම්.</p> <p>විශ්වයෙන් කොට්ඨාස - 19 වසංගත තත්ත්වය හේතුවෙන් රටෙහි පැවති තත්ත්වය නිසා කාර්යය මත්ස්යාලයෙන් ඉතා අඩු අයදුම්පත්‍ර සංඛ්‍යාවක් ලැබුණි.</p>

යොමු අංකය	විගණක ලේඛන	කළමනාකරණයේ හේතු දැක්වීම්
(වි)	මහාචාර්යවරයු වෙත 2020 මැයි මාසයේදී අවසන් දිගුකිරීම මෙස් පර්යේෂණයක් නිමකිරීම සඳහා රු. 7,500,000 ක මුදලක් 2015 වර්ෂයේදී අනුමත කර තිබේ. කෙසේ වෙතත්, මෙම වෙන්කිරීමෙන් රු. 4,500,000 ක මුදලක් වියදුම් කර තිබූ නමුත් 2001 ජූනි 28 දින වන විටත් මෙම පර්යේෂණය නිම කර නොතිබුණි.	සටහන් කර ගතිම්. පර්යේෂක විසින් අවසන් පර්යේෂණ වාර්තාව ඉදිරිපත් කරන ලද අතර විවාරකයන් වෙත යොමු කරන ලද අතර විවාරකයන්ගේ අදහස් දැක්වීම් පර්යේෂක වෙත යොමු කරන ලද අතර විවාරකයන්ගේ අදහසද ඇතුළත් කරමින් සකස් කරනු ලබන අවසන් වාර්තාව අපේක්ෂාවෙන් පසුවේ. (සටහන 2 : වීමෙන්ම පර්යේෂණ සභාවේ සාමාජිකයුකුගේ යෝජනාවකට අනුව සතියක් ඇතුළත ප්‍රමාදය සඳහා හේතු ඉදිරිපත් කරන මෙස් පර්යේෂකගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.)
(වී)	ලසස් අධ්‍යාපනය වනාශ්තිය සහ සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය මගින් සමාලේෂ්වර වර්ෂය තුළ කෘෂිකරීම පියාය හා විද්‍යා පියාය සඳහා ලබාදුන් විකතුව රු. 23,046,063 වන පරිගණක 165ක් වාල් මවුන්ට ස්ථිකරීස් 24 ක් සහ සවින් කේරසක් 04 ක් අදාළ කාර්යය සඳහා උපයෝගී කර නොගෙන වසරකට අධික කාලයක් පැවැති ඇති අතර වසරක වගකීම් කාලයද ඉක්මවා තිබුණි.	විකරුවෙම්. සිසුන් සඳහා ස්මාර්ට් පහ්ති කාමරයක් සකස් කිරීම සඳහා මෙම අයිතම මිලදී ගන්නා ලදී. කෙසේ වෙතත් වසංගත තත්ත්වයේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ද්‍රව්‍ය හා තුමය නොමැතිකම හේතුවෙන් ගොඩනැගිලි ඇතුළත වැඩි අපේක්ෂා කාල ස්මාර්ට් තුළ නිම කිරීමට නොහැකි විය. කෙසේ වෙතත්, ගොඩනැගිලි ඇතුළත වැඩි නිමකිරීම හා පරිගණක හා ස්ථාපිත කිරීම මේ වන විටත් සිදු කරමින් පවත.

මහාචාර්ය වී කන්ගිසිංහම්

උපකුලපති

නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලය ශ්‍රී ලංකාව

අංශුම 01

වර්තය තුළ ලද පොලී ආදායම	එකතුව (රු.)	මූල්‍ය ප්‍රකිණ වල පෙන්නුම් නොකිරීමට සේතුව
ස්බාම් විප්ලාහන්ද අනුස්මරණ දේශන අරමුදල ආයෝජනය තුළින් ලද පොලිය	193.05	මෙම ආදායම විප්ලාහන්ද අනුස්මරණ උත්සව සඳහා යොදාගනු ලබන බැවින් මෙය ආදායමක් ලෙස ගත නොහැක.
පරිත්‍යාග අරමුදල් ආයෝජනය තුළින් ඇද පොලිය	500,581.76	පරිත්‍යාග අරමුදල සඳහා දායක ව්‍යවන් සමඟ ඇති කරගත් ගිවිසුමට අනුව මෙම මුදල් සිසුන් සඳහා ප්‍රථානය කිරීමට පසෙකින් තබන බැවින් විය ආදායම් ලෙස ගත නොහැක.
කෙටි කාලීන ආයෝජන තුළින් ලද පොලිය	3,259,643.83	පාලක සභාවේ අනුමැතිය මත ක්‍රියාමාර්ග ගනු ලැබේ.
ගිවිසුම් බඩුලීම් (ආපසු අයකර ගත්) අරමුදල් ආයෝජන ගිණුම මගින් ලද පොලිය	818,316.53	<p>කොමිෂන් සභා විකුලේඛ 737 ප්‍රකාරව ආදායම් ලෙස ගත නොහැකි අතර මෙම අරමුදල උපයෝගී කරගත හැක්කේ;</p> <p>I. විශ්වවිද්‍යාල සඳහා කෙටිකාලීන පුහුණු පාඨමාලා / වැඩමුල් පැවැත්වීම (අභාව නිලධාරීන් ද ඇතුළත්ව)</p> <p>II. ආචාර්යවරුන්ට සමුළුවලදී පර්යේෂණ පත්‍ර ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා</p> <p>III. පර්යේෂණ ප්‍රකාශන සඳහා අනුග්‍රහය දැක්වීමට</p> <p>IV. දේශීයව සමුළු / සම්මත්තා / වැඩමුල් සංවිධානය කිරීම සඳහා අනුග්‍රහය දැක්වීමට</p>
හදයි තැන්පත	20,121,472.64	2020-11-28 දින පැවති 310 වන පාලක සභාවේ අනුමැතිය මත විය සංවර්ධන අරමුදලට මාරු කිරීමට කටයුතු කරන ලදී.
එකතුව	24,700,207.81	

ආමුණුම 02

ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපයේ අභ්‍යන්තර මාර්ගය ඉදිකිරීමේ කොන්ත්‍රාත්තුව සැලසුම් කිරීමේ හා ඉදිකිරීමේ පදනමට (මැනුම හා ගෙවීම්) අනුමත ගාස්තු යටතේ (HSR) රැසියල් මිලියන 145 කට (මුළු දිග ක්.ම් 03) "මගනැගුම සමාගම" 2016-11-08 දින පැවති කැබේනට් මණ්ඩප රැස්වීමේදී ප්‍රාථමික කරන ලදී. තවද, 2017/2019 මධ්‍යස්‍යාලින අයවැය රාමුව තුළ ප්‍රාග්ධන වියදුම් සඳහා කරනු බෙහෙ වෙන්කිරීම් තුළ මෙම අරමුණාට අවශ්‍ය අරමුදල් කළමනාකරණය කර ගැනීමට යටත් විය යුතු බවට දක්වා තිබුණි. විසේම, කැබේනට සංදේශය සඳහන් කර තිබුණේ උසස් අධ්‍යාපන හා මහාමාර්ග අමාත්‍යාංශය මගින් ක්‍රියාමාර්ග ගත යුතු බවයි.

එම් අනුව මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයේ අධ්‍යක්ෂ ජේනරාල් විසින් ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කරන ලදී. ආරම්භයේදී, මෙම කාර්යය අදියර දෙකකට බෙදා වෙන් කරන ලද අතර අදියර සඳහා ඇස්තමේන්තුගත පිරිවය පිළිවෙශින් රැසියල් මිලියන 55.775 ක් හා රැසියල් මිලියන 89.224 විය. රිට පසු 2017 පෙබරවාරි 07 දින නැගෙනහිර පළාතේ පළාත් අධ්‍යක්ෂක විසින් මුළු කොන්ත්‍රාත් විනිශ්චය රැසියල් මිලියන 55.775 ක් යටතේ අදියර - 01 (ක්.ම් 1.5) සඳහා "මග නැගුම මාර්ග ඉදිකිරීමේ උපකරණ (පෝදුගැලික) සමාගම" වෙත වැඩ විධානයක් තිබුත් කරන ලදී. ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩප තුළියේ සත්‍ය වැඩිකටයුතු 2017 මැයි 02 වන දින ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කරන ලදී. මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයේ සංස්කීර්ණ අධ්‍යක්ෂණය යටතේ කිස්ද ප්‍රමාදයකින් තොරව මාස 05 ක කාලයක් දක්වා පහසුවෙන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. නිම කරන ලද වැඩ සඳහා (අදියර - 01 හි හොඳින් ප්‍රගතිය 45% ක් විය) ගෙවීම තොකිරීම හේතුවෙන් 2017 තොවැම්බර් මස කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් ව්‍යුපාති අත්හැර දුම්ත ලදී.

නැගෙනහිර පළාත් මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයේ පළාත් අධ්‍යක්ෂකයෙහි වැඩ විධානයේ අවශ්‍ය අරමුදල් අයි බවට සඳහන් කර තිබීම හේතුවෙන් ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපය විසින් 2018 අයවැය ඇස්තමේන්තුවල අවශ්‍ය අරමුදල් ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු නොකරන ලදී. කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රාථමික කරන අවස්ථාවේදී මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරය සහ ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපය යන දෙකම විකම අමාත්‍යාංශයක් යටතේ පාලනය වීම හේතුවෙන් මෙයට අදාළ අරමුදල් සංස්කීර්ණ මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයට වෙත්කර ඇති බවට උපක්ලුප්‍රහාර කරන ලදී. කෙසේ වෙතත්, උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ අධ්‍යක්ෂ (යටත පහසුකම් සංවර්ධන) විසින් ඔහුගේ 2018-09-20 දිනැති මිලියන මගින් ව්‍යුපාතිය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමට හා නිම කිරීමට අධ්‍යක්ෂ ජේනරාල්, මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයට රු. 55,770,000 ගෙවන ලෙස ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපයට උපදෙස් ලබා දෙන ලදී. එම අනුව ව්‍යුපාතිය නියමාකාරයෙන් පවත්වාගෙන යාමට හා 2019 වර්ෂය සඳහා අනුමත අයවැය ප්‍රතිපාදනයෙන් රැසියල් මිලියන 25 ක ප්‍රතිපාදන මාරු කිරීම සඳහා වන ඉල්ලීම 2019-05-29 දින පැවති මුදල් කම්පුව මගින් නිර්දේශ නොකරන ලදී. එම වෙනුවට, මුදල් කම්පුවේ උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සමග අමතර අරමුදල් ලබාගැනීම හා සම්පාදන ක්‍රියාවලියට අදාළ වශයෙහි නිශ්චිත කර ගැනීමට සාකච්ඡා කරන ලෙස ඉල්ලීමක් කරන ලදී. මෙයට අදාළව, අරමුදල් වෙන් කිරීමේ ගැටුවුව තිරුවුල් කර ගැනීම සඳහා මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයේ නිලධාරයෙනු සමග සාකච්ඡාවක් සංවිධානය කරන ලෙස 2019-06-20 දින ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපයේ මහ්යාධිපති විසින් යොමු කරන ලදී. අපගේ මිලියන අනුව 2019-07-10 දින රැස්වීමක් සංවිධානය කරන ලද අතර විනිදී, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලය හා මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරය අතර විධානයේ රැස්වීමක් අත්සන් කිරීමටත්තුය ගැනීමටත්තුය විය.

එම් අනුව, ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ පාලක සභාව 2019-08-31 දිව පැවතීම් 301 වන රැස්වීමේදී මෙය අනුමත කරන ලදී. පාලක සභාවේ තීරණයට අනුව 2019-12-03 දින ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලය හා මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරය අතර විධානයේ ගිවිසුමක් අත්සන් කරන ලදී. ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපය විසින් වන 2020-02-24 දිනැති මිලියන මගින් අරමුදල් තිදුනස් කිරීම සඳහා සූදානම් බවත් නැවත වැඩ කටයුතු ආරම්භ කරන ලෙසත් මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයට දැනුම් දෙන ලදී. රිට පසු, 2020-06-25 දින මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයේ හියෝජනයන් සමග රැස්වීමක් පැවත්වුනු අතර විනිදී, 2020-07-15 දින ඉතිරි වැඩ නැවත ආරම්භ කිරීමට විය. කෙසේ වෙතත්, රිට පසු විම කාර්යය නැවත ආරම්භ නොකරන ලද අතර විම කාර්යය නැවත ආරම්භ කරන ලද අතර මෙම රැස්වීමක් සිටි ආරම්භව 2021 මැයි 01-13 දින ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපයේ මහ්යාධිපති විසින් මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයේ අධ්‍යක්ෂ ජේනරාල් වෙත මිලියන යොමු කිරීමට කටයුතු කරන ලදී.

1. අරමුදල් වෙන් කිරීම පිළිබඳ ගැටුවුව 2019-12-13 තිරාකරණය විය.
2. වැඩ නැවත ආරම්භ කිරීම සඳහා ඉල්ලීම් මිල අඛණ්ඩව මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයට යොමු කරන ලදී.

තවද, මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරය රාජ්‍ය ආයතනයක් බැවැන් කාර්යයකාධිත බැඳුම්කරයක් ලබා නොදුන් බැවැන් අදාළ කාර්යය නිම කිරීම සඳහා මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයට බලපෑම කිරීමේ හැකියාවක් ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපය විසින් වන ත්‍රිකූත්‍යාමල මණ්ඩපයේ මහ්යාධිපති විසින් මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරයේ අධ්‍යක්ෂ ජේනරාල් වෙත මිලියන යොමු කිරීමට කටයුතු කරන ලදී.

ආමුණුම 03

මූලික වැඩකටයුතු 2018 අගෝස්තු 09 වන දින ආරම්භ කරන ලද අතර කොන්ත්‍රාත් වට්නාකම් න් 20% ක අත්තිකාරම් මුදලක් ලැබේමට කොන්ත්‍රාත්කරු සුදුසුකම් ඔබන බැවත් කොන්ත්‍රාත්කරු, කොන්ත්‍රාත් වට්නාකම් න් 20% වන රැපියල් මිලියන 155 ක් සඳහා වලංගු අත්තිකාරම් ඇපකරයක් ඉදිරිපත්කර අත්තිකාරම් මුදල් ගෙවන ලෙස ඉල්ලම් කරන ලදී. කෙසේ වෙතත් විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් 2018 වර්ෂය සඳහා වෙඩාකරන ලද අරමුදල් ප්‍රමාණවත් නොවීම නිසා වැට් බිඳු මුදල ද ඇතුළත්ව රු. 155,128,150.60 වන (කොන්ත්‍රාත් වට්නාකම් න් 20%) අත්තිකාරම් ඇපකරය මත රැපියල් මිලියන 25 ක් (5.93%) වන කොටස් මුදලක් පමණක් ගෙවීම් කරන ලදී. කොන්ත්‍රාත්කරු කිසිදු ප්‍රගතියක් පෙන්වුම් කර නොමැති අතර ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ කිරීම සඳහා ගෙවිය යුතු ඉතිරි අත්තිකාරම් මුදල ගෙවන ලෙසට ඉල්ලම් ඉල්ලම් කරන ලදී.

නගර සැලසුම්, ජලසම්පාදන හා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ 2019 මැයි 06 දින පැවති රැස්වීමේදී ගත් තීරණය සහ 2019 ජූනි 05 දින නගර සැලසුම්, ජලසම්පාදන හා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයා තීක්ෂණාමල මත්ස්‍යපයේ සිදුකරන ලද ක්ෂේත්‍ර පරික්ෂාවේදී බඩුදාන් උපදෙස් වලට අනුව 2019 ජූනි 22 වන දින පැවති 299 වන පාලක සභා රැස්වීමේදී ඉතා දුරටත් ප්‍රගතිය හේතුවෙන් කොන්ත්‍රාත්ත්ව අවසන් කිරීමට තීර්දේශ කරන ලදී. අරමුදල් පවතින ආකාරයට ව්‍යාපෘතිය කොටස් වශයෙන් තීගාත්මක කිරීමට සිය කැමැත්ත පළ කරමින් කොන්ත්‍රාත්කරු මගින් දැන්වා සිටි අතර කොන්ත්‍රාත් වූ අවසන් කළ නොහැකි බව දැන්වා සිටින ලදී. මෙය 2019 ජූනි ජූලි 27 දින පැවති 300 වන පාලක සභා රැස්වීමේ අවධානයට යොමු කළ අතර කොන්ත්‍රාත්ත්වට අදාළ කොන්දේසි 14.2 වගන්තියට අනුව කොන්ත්‍රාත්ත්ව මෙම අවස්ථාවේදී අවසන් කිරීමේදී ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ තීක්ෂණාමල මත්ස්‍යපයට විශාල පාඨුවක් සිදුවන බව පෙන්වා දෙන ලදී. පාලක සභාව දැන්වා සිටියේ සාර්ථක ප්‍රගතියක් පෙන්වීමෙන් පසුව අමාත්‍යාංශයේ උපදෙස් බඩුගැනීමට යටත්ව අත්තිකාරම් මුදල් ඉතිරිය ගෙවීමට කටයුතු කරන බව කොන්ත්‍රාත්කරු දැනුවත් කරන ලෙසයි. තවද ඉදිකිරීම් කරමාන්ත සංවර්ධන අධ්‍යාපනය (CIDA) 2019 සැප්තැම්බර් 16 දින ලිපියක් මගින් දැන්වා සිටියේ මෙම කොන්ත්‍රාත්ත්වේ කොන්දේසි වලට අනුව සේවායේජකට මෙම කොන්ත්‍රාත්ත්ව තීත්‍යානුකූලව අවසන් කළ නොහැකි බවයි.