

වාර්ෂික වාර්තාව - 2012

උව වෙළුලස්ස රික්වරිද්‍යාලය



උව වෙළුලස්ස රික්වරිද්‍යාලය
පස්සර පාර
බඳ්ලේ

විශ්වවිද්‍යාලයේ කුලපතිතමා හා නිලධාරීන් - 2012

කුලපතිතමා

රාජකීය පත්‍රිකා පූජ්‍ය අභ්‍යන්තරය සේරත නිමිපාණෝ, ඩී.එෂ.ඩී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර), පි.එච්.ඩී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර)

නිලධාරීන්

උප උපකුලපතිතමා

මහාචාර්ය රංජිත පේමුලාල් ද සිල්වා, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙළුනිය), එම්.එස්.සී. (නායිලන්තය), පි.එච්.ඩී. (ලික්සන් රාජධානිය)

පියාධිපතිවරු

ආචාර්ය ඩී. වන්දයේන, ඩී.එස්.සී. කැමිලේඩ් (ග්‍රී ලංකා), එම්.එස්.සී. (කැලුනිය), එම්.රිල්. (පේරාදෙළුනිය), පි.එච්.ඩී. (ඩින්ඩි), එම්.ඇයි. බස (ලික්සන් රාජධානිය), එම්.ඩී.එස්.බී.සී. (ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය). සත්ව විද්‍යා හා අපහයන කැමිකර්ම පිධියේ පියාධිපතිතමා

ආචාර්ය එස්.ඩී. ජයමාන්තන, ඩී.එස්.සී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර), පි.එච්.ඩී. (ස්ටර්ලිං), විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද පිධියේ වැඩිබලන පියාධිපති

ආචාර්ය එස්.ඩී. සිවගුරුනාදන්, ඩී.ඒ. (මධ්‍යස්ථානීය), එම්.ඩී. (යාපනය), එම්.ඩී.ඩී. (මධ්‍යස්ථානීය), කළමනාකරණ පිධියේ පියාධිපති (2012.01.31 දින දක්වා)

ආචාර්ය ඩී. වන්දයේන, ඩී.එස්.සී. කැමිලේඩ් (ග්‍රී ලංකා), එම්.එස්.සී. (කැලුනිය), එම්.රිල්. (පේරාදෙළුනිය), පි.එච්.ඩී. (ඩින්ඩි), එම්.ඇයි. බස (ලික්සන් රාජධානිය), එම්.ඩී.එස්.බී.සී. (ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය). කළමනාකරණ පිධියේ වැඩිබලන පියාධිපතිතමා (2012.11.01 දින සිර ත්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ලේඛකාධිකාරී

ආර්.වී.එස්.ඩී. රාජපක්ෂ මහතා, ඩී.ඩී.ඩී. (රුහුණා). (වැඩිබලන ලේඛකාධිකාරී) (2012.02.14 දින දක්වා)

නිල්මිනි දියබෙදුනගේ මහත්මිය, ඩී.කොම්. (කොළඹ), සංවර්ධන පාලනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි විප්ලව්මාව, එම්.පී.ඩී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර), (2012.02.15 දින සිර)

ප්‍රස්තකාලයාධිපති

තහනර පුරුප්පාඩු වී ඇත.

මුල්‍යාධිකාරී

කේ.පී. ගාමන් ලියනගේ මහතා, ඩී.එස්.සී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර), කළමනාකරණ පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි විප්ලව්මාව (රුප්රට) (වැඩිබලන)

පාලක සහාව - 2012

මහාචාර්ය රංජිත් පේමලාල් ද සිල්වා

උපකුලපතිතමා

පියාධිපතිවරු

ආචාර්ය ඩී. වන්දුසේන

පියාධිපතිතමා, සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කැමිකර්ම පීධිය

ආචාර්ය එස්.සී. ජයමාන්තන

වැඩබලන පියාධිපතිතමා, විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද පීධිය

ආචාර්ය එස්.පී. සිවගුරුනාදන්

පියාධිපතිතමා, කළමනාකරණ පීධිය (2012.10.31 දින දක්වා)

ආචාර්ය ඩී. වන්දුසේන

වැඩබලන පියාධිපතිතමා, කළමනාකරණ පීධිය (2012.11.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

සහාතන සහා නියෝජිතවරු

ආචාර්ය ඒ.එම්.ඒ.එන්.ඩී. අන්තනායක (2012.04.20 දින දක්වා)

ආචාර්ය කේ.ඩී. විජේසේකර (2012.05.18 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

රේ.එම්.ඒ.එස්.අධි. තෙහෙනකෝන් මහතා (2012.05.18 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් පත් කරන ලද සාමාජිකයේ

රෝහාන් දිසානායක මහතා

දිස්ත්‍රික් ලේකම්, බඳුල්ල

මහින්ද කටුගහ මහතා

නිතියු

මහාචාර්ය එස්.පී. සමරකෝන්න්

විග්‍රාමික මහාචාර්ය, රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය

මාජල් පෙරේරා මහතා

ජනාධිපති නිතියු

පූජ්‍ය මුරුදුදුනියේ ධම්මරතන නිමි

මුතියිගන රුහුණා විහාරාධිපති සහ අස්ථිර පාර්ශ්වයේ සංස සහාවේ සාමාජික

වෛද්‍ය ආර්.එම්. ධනපාල රත්නායක

වෛද්‍ය අධිකාරී, රුහුණේ දිස්ත්‍රික් රෝහාන්, මොනාරාගල

එස්.එම්. ජයතිලක මහතා

විග්‍රාමික පළාත් අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ

ආර්.වී.එස්.පී. රාජපක්ෂ මහතා

වැඩබලන ලේඛකාධිකාරී / සහාවේ ලේකම් (2012.02.14 දින දක්වා)

නිල්මිනි දියබෙදනගේ මහත්මය ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ලේඛකාධිකාරී, සහාවේ ලේකම් (2012.02.15 දින සිට

සහාතන සභාව - 2012

මහාචාර්ය රංජිත් පේමලාල් ද සිල්වා

රජ කුලපති

පිධාධීපතිවරයා

ආචාර්ය ඩී. වන්දුසේන

පිධාධීපති, සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කැමිකර්ම පියා

ආචාර්ය එස්.සී. ජයමාන්ත
ආචාර්ය එස්.ඩී. සිවරත්නාදන්

වැඩබලන පිධාධීපති, විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද පියා පිධාධීපති, කළමනාකරණ පියා (2012.10.05 දින දක්වා)

ආචාර්ය ඩී. වන්දුසේන

පිධාධීපති, කළමනාකරණ පියා (2012.11.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

අධ්‍යක්ෂණ ප්‍රධානීනු

මහාචාර්ය රංජිත් පේමලාල් ද සිල්වා

පරිගණක විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද අධ්‍යක්ෂණය (වැඩබලන)

ආචාර්ය ඩී.එම්.ඩී.එන්.ඩී. අන්තනායක

විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද අධ්‍යක්ෂණය (වැඩබලන) (2012.04.30 දින දක්වා)

ආචාර්ය කේ.ඩී. විජේසේකර

විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද අධ්‍යක්ෂණය (2012.05.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ආචාර්ය එස්.සී. ජයමාන්ත

සත්ව විද්‍යා අධ්‍යක්ෂණය (වැඩබලන) (2012.06.26 දින දක්වා)

එස්.ආර්.චඩ්ලියු.එම්.සී.ඩේ.කේ. රණවන මය

අපනයන කැමිකර්ම අධ්‍යක්ෂණය (2012.02.27 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

එල්.එම්.එව්.ආර්. අල්විස් මය

කළමනාකරණ විද්‍යා අධ්‍යක්ෂණය (වැඩබලන) (2012.06.27 දින දක්වා)

චඩ්ලියු.එම්.පී.ඩී.සී. විරකෝන් මය

කළමනාකරණ විද්‍යා (වැඩබලන) (2012.06.28 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඒ.ඒ.කේ.කේ. ජයවර්ධන මය

රාජ්‍ය පරිපාලන අධ්‍යක්ෂණය

වි.එම්.ඩී.ඇස්.ඇයි. නෙන්තකෝන් මහතා

පිධාධීපතිවරයා

ඩී. සියඹලාපිටිය මහතා

කළමනාකරණ පියා

ආචාර්ය එච්.ආර්.එන්. පිරිස්

කළමනාකරණ පියා (2012 සැප්තැම්බර් දක්වා)

එම්. උස්. උස්.එන්. මහතා

කළමනාකරණ පියා (2012 ඔක්තොබර් සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඩී.ඒ.කේ. දිසානායක මහතා

විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද පියා

ඩී.ඒ.ඒ.ඇයි.කේ. බුල්මුල්ල මය

සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කැමිකර්ම පියා

ආර්.වී.එස්. ඩී. රාජපක්ෂ මහතා

වැඩබලන ලේඛකාධිකාරී/ සහාතන සහාවේ ලේකම් (2012.02.14 දින දක්වා)

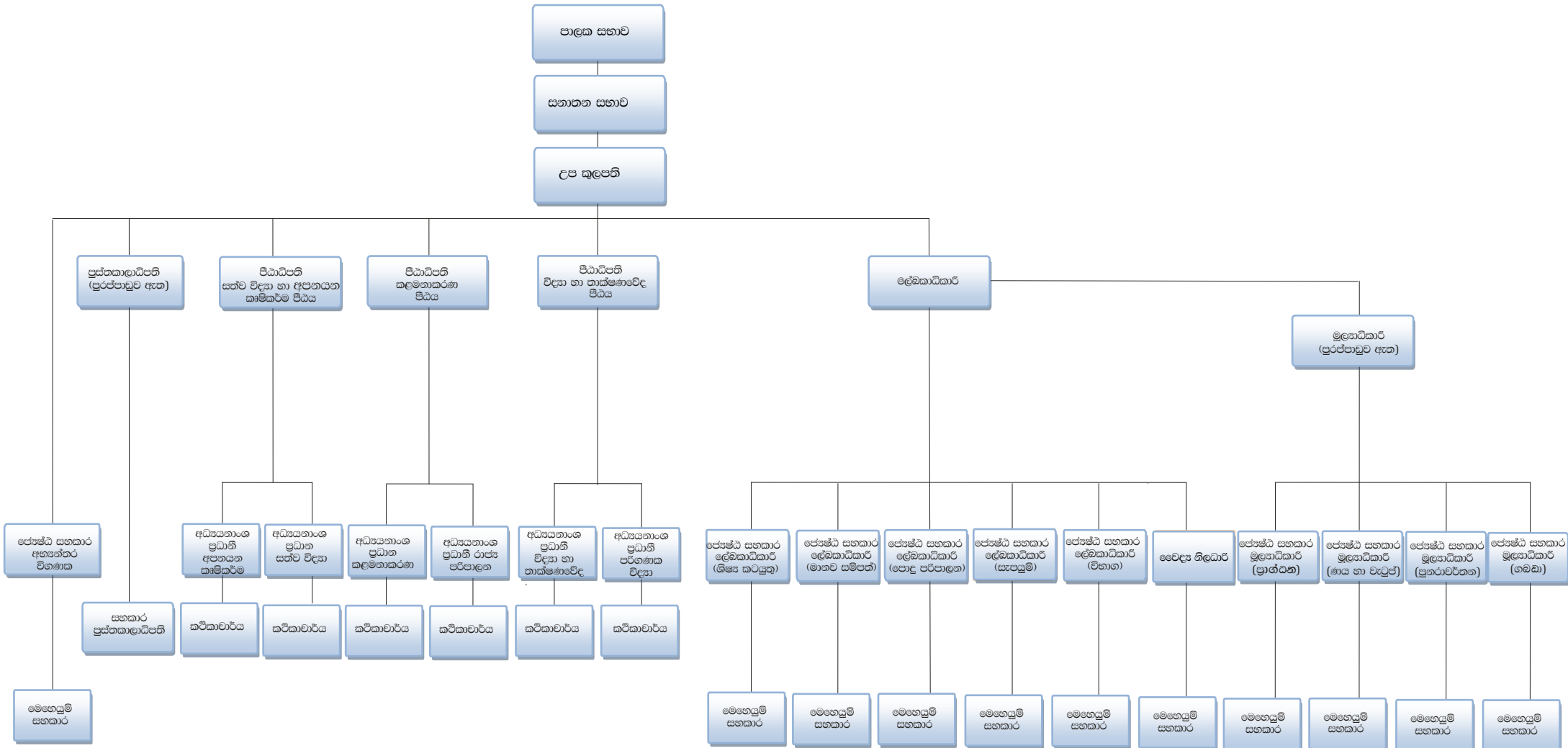
නිල්මේනි දියබෙදුනගේ මහත්මය

ලේඛකාධිකාරී/සහාතන සහාවේ ලේකම් (2012.02.15 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ආර්.වී.එස්. ඩී. රාජපක්ෂ මහතා

වැඩබලන ලේඛකාධිකාරී/සහාතන සහාවේ ලේකම්

සංචිඛාන ව්‍යුහය - උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය 2012



පටුන

විශ්වවිද්‍යාලයේ කුලපතිතුමා සහ නිලධාරීනු - 2012	i
පාලක සභාව - 2012	ii
සනාථන සභාව - 2012	iii
සංවිධාන ව්‍යුහය උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය - 2012	iv
1. අපගේ දැක්ම	01
2. අපගේ මෙහෙවර	01
3. උපකුලපතිතුමාගේ සමාලෝචනය	02
4. සම්පත් සහ ගිණු විස්තර	04
4.1 අධ්‍යායන පාඨමාලා සහ ඒවා භාර කරන ලද කාර්ය මත්‍යිල සාමාජිකයේ	04
4.2 ගිණු-ගිණුවන්ට මූල්‍ය ආධාර	05
4.3 තේවාසිකාගාර පහසුකම්	06
4.4 පුස්තකාලය	07
4.5 යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය	13
4.6 ගිණු උපදේශනයෙහිවර	15
4.7 සෞඛ්‍ය පහසුකම්	15
4.8 ක්‍රිඩා පහසුකම්	15
4.9 සංස්කරණ හා ආගමික අවස්ථා	16
5. ගිණු - ගිණුවන්ට පිළිබඳ විස්තර	17
6. අධ්‍යායන කාර්ය මත්‍යිලය	19
6.1 2012 වර්ෂය තුළ එක් එක් අධ්‍යායන ප්‍රහේදයේ මූල්‍ය මානව සම්පත් බාරිතාව - 2012	19
6.2 සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කෘෂිකර්ම පිළිය	20
6.3 විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද පිළිය	23
6.4 කළමනාකරණ පිළිය	26
6.5 පුස්තකාල කාර්ය මත්‍යිලය	27
7. පරිපාලන හා අන්ධ්‍යායන කාර්ය මත්‍යිලය	28
7.1 පරිපාලන කාර්ය මත්‍යිලය	28
7.2 උපකාරක කාර්ය මත්‍යිලය	30
7.3 උපකාරක කාර්ය මත්‍යිලය බෙදි ගොස් ඇති ආකාරය	31
8. පර්යේෂණ, නව්‍යකරණ හා ප්‍රකාශන	32
8.1 පර්යේෂණ	32
8.1.1 සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කෘෂිකර්ම පිළිය	32
8.1.1.1 පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති	32
8.1.1.2 ගුන්ව හා පරිවිශේද	33
8.1.1.3 සගරාවල ලිපි	34
8.1.1.4 සංක්ෂිප්ත හා ව්‍යාප්ත සංක්ෂිප්ත ව්‍යුරුතා	35
8.1.1.5 පෝස්ටර	46

8.1.2 විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද පිධිය	47
8.1.2.1 පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති	47
8.1.2.2 ගුන්පි හා පරිවිශේද	47
8.1.2.3 සගරාවල මිශී.....	48
8.1.2.4 සංක්ෂීප්ත හා ව්‍යාප්ත සංක්ෂීප්ත වාර්තා	48
8.1.2.5 පෝස්ටර්	49
8.1.3 කළමනාකරණ පිධිය	50
8.1.3.1 පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති	50
8.1.3.2 ගුන්පි/ ගුන්පිවල පරිවිශේද	50
8.1.3.3 සගරාවල මිශී.....	50
8.1.3.4 සංක්ෂීප්ත හා ව්‍යාප්ත සංක්ෂීප්ත වාර්තා	50
8.1.3.5 පෝස්ටර්	53
8.2 නව්‍යකරණයන්/නිපැයුම් සංවර්ධනය	54
9. වැඩසටහන්, සම්මත්තුණා හා වැඩමුළු	56
9.1 උපාධි වැඩසටහන්	56
9.2 සහතික පත්‍ර වැඩසටහන්	57
9.3 ප්‍රජා දේවා සම්පාදන වැඩසටහන්	57
9.4 කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය විසින් මෙහෙයවනු ලැබූ සම්මත්තුණා හා වැඩමුළු	57
9.5 කාර්ය මණ්ඩලය සහභාගි වූ සම්මත්තුණා හා වැඩමුළු	58
10. ලැබූ සම්මාන ප්‍රදානයන් පිළිබඳ විස්තර	62
11. පුනරාවර්තන වියදම් පිළිබඳ විස්තර	63
12. ප්‍රාග්ධන වියදම් පිළිබඳ විස්තර	63
13. ව්‍යාපෘති 0පිළිබඳ විස්තර (දේශීය/විදේශීය අරමුණුල් සම්පාදිත)	63
14. ව්‍යාපෘති වියදම් පිළිබඳ විස්තර (දේශීය/විදේශීය අරමුණුල් සම්පාදිත)	64
15. මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (වියදම)	64
16. මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (අන්තර්ජාල ආදායම)	64
17. මූල්‍ය කාර්යසාධන විශ්ලේෂණය - 2012	65
18. 2012 වර්ෂයේ ලැබූ යටිනල පහසුකම් පිළිබඳ විස්තර	65
19. මෙම වාර්තාවට අදාළ අන් කවර හෝ විස්තර /කාර්යසාධනය	65
20. විගණකාධිපතින්මාගේ වාර්තාව	66
20. විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාවේ මත කෙරෙනු කරනුවලට පිළිතර	83



1. අපගේ දුරක්ම

2015 වර්ෂය වන විට ශ්‍රී ලංකික සම්පත් සමුදායට
අගය එකතු කිරීම සඳහා වූ දැනුම සහ විශේෂජලතාග්‍රාහය පිළිබඳ
කිරීමෙන් මධ්‍යස්ථානය බවට පත් වීම

2. අපගේ මෙහෙවර

ප්‍රථම උපාධි, පශ්චාත් උපාධි, විශේෂ උපාධි සහ ව්‍යාපාර ආයතනික මෙන්ම
අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන වෙළඳපල තුළ දේශීය සම්පත් සමුදායට අගය එකතු කිරීම
කෙරෙහි දැඩි අවධාරණයක්ද සහිතව පර්යේෂණය හා ඉගෙනීම පිළිබඳ
විශ්ලේෂණය පත් වීම සහ සංවර්ධනය උදෙසා විද්‍යාත්මක, තාක්ෂණික හා
ව්‍යවසායික ප්‍රවේශයන් හාවිතා කිරීමෙහි සමත් පරිපූර්ණ නායකයින් බහි කිරීම.

3. උප කුලපතිතුමාගේ සමාලෝචනය

උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය

උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය ශ්‍රී ලංකික උපස් අධ්‍යාපන පද්ධතිය තුළ නව පර්මාදුරුණයක් ගොඩනගිමි සුවිශ්‍ය අත්හඳු බැලීමක් වෙයි. එය පසුගිය විර්ෂ 6 මූල්‍ය්ලේ උසස් අධ්‍යාපනයෙහි සාර්ථකත්වයේ ප්‍රමිතමක් බවට සහාය වේ ඇත. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය 2005 ජූනි 01 දින ශ්‍රී ලංකාවේ 14 වැනි ජාතික විශ්වවිද්‍යාලය වශයෙන් පිහිටුවන ලදී. එය ශ්‍රී ලංකාවහි ප්‍රථම මූල්‍ය්ලේන්ම ව්‍යවසායික වූ විශ්වවිද්‍යාලයයි.

ජාතික සංවර්ධනය උදෑසා සව්‍යලුදී ක්‍රියාමාර්ග ඉල්ලා සිටින සමාජය වෙත අපගේ තරුණු ව්‍යාවසායකයින් පියනගන අවස්ථාව වන විට විශ්වෘතියෙන් වී සිටිය හැකි වන ආයුරීන් ව්‍යාප්ත් මෙවලමවලින් අපි ඔවුන් සහ්නද්ද කරමු. ඔවුනු මෙම සංකල්පයේ එලය සහ ශ්‍රී ලංකික උපස් අධ්‍යාපන පද්ධතියේ නව අත්හඳු බැලීමෙහි අවසන් නිෂ්පාදනය වෙති. අපට එම අත්හඳු බැලීමෙහි ප්‍රතිඵලය සැබැවින්ම ඇගයේමට ලක් කළ හැක්කේ එය ස්ථාපනය කොට වසර කිපයක් ගතව ඇති වර්තමානයේදී ය.

සාම්ප්‍රදායික කුමවලට පරස්පර ලෙස එය ස්ථාපනය කළ නවම හා නිර්මාණයන්මත කුම හේතුවෙන් මත වී තිබූ තීරණයන්මත ප්‍රත්නවලට කාලයාගේ ආවශ්‍යමෙන් පිළිතුරු ලැබෙමින් පවතිනුයේ ද, ප්‍රශ්‍රායාවට ලක් වනුයේද මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ නිෂ්පාදන එලුදායිතාවය නිසාම ය. පසුගිය විර්ෂ තුළ සාර්ථකත්වය කරා එය පුද්ගලික සංකල්පය ප්‍රගතියෙහි ජ්‍යෙෂ්ඨ අය ස්ථාපනයක් ලෙස සමාලෝචනයින් විසින් හඳුන්වනු ලැබේ. “2015 විර්ෂය වන විට ශ්‍රී ලංකික සම්පත් සම්පූර්ණ අගය එකතු කිරීම සඳහා වූ දැනුම සහ විශ්වෘත්‍යාලය පිළිබඳ කිරීමෙන් මධ්‍යස්ථානය බවට පත් විම” පිළිබඳ එහි දුර්ගනය දැන් පේන මානයේ ඇත. නව අධ්‍යාපනික සංකල්පය සම්ගින් එය සාම්ප්‍රදායික විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතියෙන් වෙනස් වූ ඇතර, එය අප්‍රේව කුසලතා පුරුණ හා ප්‍රවේශනත්වයෙන් හෙබි විශ්වවිද්‍යාල උපාධිධාරීන්ගේ රැකියාවහි යෙදුවිය හැකි බව කොරෝනි ඉලක්ක කරයි.

ප්‍රථම උපාධි, පශ්චාත් උපාධි, විර්ෂ උපාධි සහ ව්‍යාපාර ආයත්තික මෙහිම අඛණ්ඩ අධ්‍යාපන වෙළඳපෙළට තුළ ආර්ථික සංවර්ධනය සඳහා විද්‍යාත්මක, තාක්ෂණික හා ව්‍යවසායික ප්‍රවේශයන් හාවිනා කිරීමෙන් සමත් පරිභ්‍රේණා නායකයින් බැහි කිරීම සඳහා දේශීය සම්පත් සම්පූර්ණ අගය එකතු කිරීම කොරෝනි දැකි අවධාරණයක්ද සහිතව පර්යේෂණය හා ඉගෙනිම කොරෝනි මෙම විශ්වවිද්‍යාලය අවධාරණ යෙමු කරයි. පර්යේෂණ කටයුතු වනාති උව විශ්වවිද්‍යාලයෙහි කාර්යමණ්ඩලය විසින් මුළ සිටීම බඩා දුන් සේවා ස්ථිරිතයන්ගෙන් එකකි. විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය කාර්ය මණ්ඩලයේ කුසලතා දියුණු කරනු පිණිස, විද්‍යාත්මක හා පර්යේෂණ රචනය පිළිබඳ වැඩමුළු ද ඇතුළුව ක්‍රියාකාරකම් ගණනාවක් පැවතීමේ පැවතීමට ඇපකැප වී සිටී. අයවැය බාධික හොතුකා අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය වෙත පර්යේෂණ අරමදාල බඩා දෙනු ලැබේය. තරුණා පර්යේෂකයින්ට සිය සොයා ගැනීම් පර්යේෂක ප්‍රජාව වෙත ඉදිරිපත් කිරීමෙන් සිය පර්යේෂණ පීවිතය ඇරඹීමට හැකි වනු පිණිස, දිවයිනේ ජේස්පේන් පර්යේෂක ප්‍රජාවගේ සහභාගිත්වය ඇතිව පර්යේෂණ සැසි පවත්වනු ලැබේ. විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණයන් සාපුෂ්වම ජාතික සම්පත් සංවර්ධනයට හා සමාජ සුහ්‍යසාධනයට දායකත්වය සපයයි.

උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය සිය මානව සම්පත් අගය කරයි. ලබා ටිශ්වවිද්‍යාලයක් සමගම සේවකයින්ද ගුණාත්මකතාවන් හා නිෂ්පාදන කාර්යක්ෂමතාවන් විර්ෂය කොරෝනි දැකී, ප්‍රවේශා, විර්ෂ සම්පත්න හා දේශප්‍රේම් විද්‍යාත්මක හා පරිපාලකයින් ඔබුල්ලක් මෙම විශ්වවිද්‍යාලයෙහි සේවය කරයි. මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණය එහි ආරම්භයෙහි සිටීම අවම සේවක සංඛ්‍යාතක සහිතව පාලනය කොරෝනි අනර් එහි සේවාවන්ගෙන් සමහරක් බැහැරට පවත්වනු ලැබේ. එහෙත් එය ප්‍රධාන කටයුතු හොතුව ආරක්ෂාව, පිරිසිදු කිරීම, භාර්කාරත්තා තාක්ෂණය සේවාවන්, තැබ්තුව, සාහ්‍ය සේවය සහ හේවාසිකාගාර අධික්ෂණය වැනි ඒවා සේවාවන් වශයෙන් බැහැරට පවත්වනු ඇත. ඒ අනුව මෙම සේවාවන් ඉතාමත් කාර්යක්ෂම ආයුරීන් බඩා ගැනී. අනධ්‍යයන සේවාවන් ඉවට කොරෝනුයේ ඉතාමත් සව්‍යලුදී කුමයක් වන පරිගණක ව්‍යවහාර පද්ධතිය හා මෙහෙයුම් සහකාර පද්ධතිය හරහා ය.

උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය දේශීය, ජාතික හා ගොලීය අවශ්‍යතාවන් සපුරාලන බහු-විෂය-ක්ෂේත්‍ර උපාධි වශයෙන් එකා උපාධියක් ඉදිරිපත් කරන පිළි තුනකින් සමන්විත ය.

සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කාමිකර්ම පිළිය

- සත්ව විද්‍යා
- අපනයන කාමිකර්ම
- තේ තාක්ෂණ්‍ය සහ අගය එක් කිරීම
- ජලප්‍ර සම්පත් තාක්ෂණ්‍ය
- තාල හා ක්ෂේර තාක්ෂණ්‍ය සහ අගය එක් කිරීම

විද්‍යා හා තාක්ෂණ්‍යවේද පිළිය

- විද්‍යා සහ තාක්ෂණ්‍යවේද
- පරිගණක විද්‍යා සහ තාක්ෂණ්‍යවේද
- කර්මාන්ත තොටුපූරුෂ තාක්ෂණ්‍යවේද
- බහිජ සම්පත් සහ තාක්ෂණ්‍යවේද

කළමනාකරණ පිළිය

- ව්‍යවසායකත්ව සහ කළමනාකරණ අධ්‍යයනය
- ආගත්තික සත්කාර, සංවාරක ව්‍යාපාර සහ සිද්ධි පිළිබඳ කළමනාකරණය

උපාධ වැඩසටහන් එක් එක් තහි අධ්‍යයනාංශ විසින් ඉදිරිපත් කරන ලබන විෂයන්ට / පායමාලා මෙවියලවලට සිලා වී නොමැත. මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ විෂයමාලාව සංවර්ධනය කරන ලද අත්තේ ගිණු-ගිණුවන්ගේ බුද්ධීමය, ප්‍රයෝගික, සංඛ්‍යාත්මක, තොටුපූරුෂ තාක්ෂණ්‍ය, සන්නිවේදන, කණ්ඩායම කාර්ය, වෘත්තීයවේදී හා ස්වයං සංවර්ධන කුසලතා පුසංගත ආකාරයෙන් දියුණු කෙරෙන අයුරිනි.

මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ දෙවන උපාධ ප්‍රාන්තීය සංවාදය 2012 ජූනි 1 වන්නි දින ප්‍රචණ්ඩ උපාධ සංවාදය සංවර්ධනය මෙයෙන් සිය ප්‍රථම උපාධ පිරිනමනු ලැබේය.

- ව්‍යාපාර කළමනාකරණවේදී උපාධය (BBM)
- පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධය (BSc)
- සත්ව විද්‍යාවේදී උපාධය (BASc)
- අපනයන කාමිකර්මය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධය (BSc)
- විද්‍යාව හා තාක්ෂණ්‍යවේදය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී උපාධය (BTech)

මෙම විශ්වවිද්‍යාලයෙන් උපාධ ලබා දෙවන ගිණු කාණ්ඩයේ රැකියා නියුක්තිය ඔවුන්ගේ උපාධ ප්‍රාන්තයේ දිනය වන විට 76 % ක් විය. මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධියාරීන් සිය පරිපූර්ණ නායකත්ව හා ව්‍යවසායකත්ව කුසලතා හේතුවෙන් කර්මාන්ත අංශය විසින් සාදරයෙන් පිළිගනු ලබන බව මින් පුද්ගලික වෙයි. කර්මාන්තයන්හි පවතින අවශ්‍යතාවන්ට ගැලපෙන උපාධියාරීන් අඩු බිජි කරන අතර, ඔවුන් රැකියා බිජිකරන්නන් ය. ඒ අනුව රැකියා උත්පාදනය කරන උපාධියාරීන් බිජි කිරීම මගින් දීර්ඝ කාලීන ගැටළුවක්ව පැවති විරැකියාවට අඩු පිළිතුරක් සොයා ගනිමු.

මහාචාර්ය රහ්මීන් ප්‍රේමලල් ද සිල්වා

උපකුලපති

දාව වෙළුලසේස විශ්වවිද්‍යාලය

4. සම්පත් සහ ගිණු විසිනර

4.1. අධ්‍යයන පාදමාලා සහ ඒවා නාර කරන ලද කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයේ

2012 වර්ෂයේදී පහත දී ඇති අයුරින් පිය තුන මගින් උච්ච වෙළුළස්ස විශ්වවිද්‍යාලය විසින් අධ්‍යයන පාදමාලා 11 ක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

පිය	අධ්‍යයන පාදමාලාව	මුළු ගිණු සංඛ්‍යාව	මුළු අන්තර් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජික සංඛ්‍යාව
සත්ව විද්‍යා භා අපනයන කැපිකර්ම	සත්ව විද්‍යාව	158	45
	අපනයන කැපිකර්මය	153	
	තේ තාක්ෂණවිද්‍ය සහ අගය වික් කිරීම	164	
	ජලජ සම්පත් තාක්ෂණවිද්‍ය	130	
	තාල භා ක්ෂේර තාක්ෂණවිද්‍ය සහ අගය වික් කිරීම	128	
විද්‍යා භා තාක්ෂණවිද්	විද්‍යාව සහ තාක්ෂණවිද්‍ය	163	46
	පරිගණක විද්‍යාව සහ තාක්ෂණවිද්‍ය	177	
	කළමනාකර්ත තොරතුරු තාක්ෂණය	171	
	බිජ සම්පත් සහ තාක්ෂණවිද්‍ය	168	
කළමනාකරණ	ව්‍යවසායකත්ව සහ කළමනාකරණ අධ්‍යයනය	202	29
	ආගත්තුක සත්කාර, සංවාරක ව්‍යාපාර සහ සිද්ධි පිළිබඳ කළමනාකරණය	144	
එකතුව		1758	120
			84

පිය තුන මෙහෙම පොදු පරිපාලනය සඳහා පෝදු සෙවය සලසෙන අනිවෝය නා පරිගණක විද්‍යාව සාමාජිකයින් පිළිවෙළින් 64 දෙනෙක් සහ 15 දෙනෙක් වෙති.

4.2. ගිණු - ගිණුවන්ට මූල්‍ය ආධාර

ගිණු - ගිණුවන් සඳහා ප්‍රධාන වගයෙන් මූල්‍යාධාර දෙන ලද්දේ ගිණුධාර හා මහපාල ගිණුත්ව තුරාය. 2007/2008, 2008/2009, 2009/2010 හා 2010/2011 වර්ෂ සඳහා මහපාල ආධාර හා ගිණුධාර ලැබූ ගිණු සංඛ්‍යාවන් විෂය ක්‍රීඩා අනුව පහත දැක්වේ. 2007/2008 ගිණු කාණ්ඩයේ උපාධි වයසටහන 2012 සැප්තැම්බර් මාසයේදී අවසන් වූ බැවින් එම ගිණු-ගිණුවන් සඳහා මහපාල ආධාර හා ගිණුධාර ලබා දෙන ලද්දේ එම මාසය දැක්වා පමණි.

පියාය	ගිණුධාර					මහපාල ආධාර					එකතුව	
	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012		
සහ්ව විද්‍යා හා ප්‍රාථමික කාලීන ප්‍රාථමික ප්‍රාථමික ප්‍රාථමික ප්‍රාථමික	24	30	40	66		60	101	82	45		448	
විද්‍යා හා තාක්ෂණ වේදි	31	42	35	40		89	60	68	65		430	
කළමනාකරණ	36	61	05	65		02	08	09	17		203	
එකතුව	91	133	80	171	2012 වැඩයේ ගිණු-ගිණුවන් බදා ගෙවෙන්නා බදා ගෙවෙන්නා	151	169	159	127	2012 වැඩයේ ගිණු-ගිණුවන් බදා ගෙවෙන්නා බදා ගෙවෙන්නා		1081

මහපාල තාරකාර අරමුණු සම්මාන ගිණුත්ව සඳහා මසකට රුපියල් 2,200.00 බැංශන් හා සාමාන්‍ය ගිණුත්වයක් සඳහා මසකට රුපියල් 2,150.00 ක් බැංශන්ද ලබා දෙන අතර, එයට අමතරව විශ්වවිද්‍යාලය එක් එක් මහපාල ගිණුත්වලතියකු සඳහා මසකට රුපියල් 350.00 ක් ලබා දෙයි. ඒ අනුව, සම්මාන පදනම අනුව එක් එක් ගිණුත්වලතිය හට මසකට රුපියල් 2,550.00 ක් හා සාමාන්‍ය පදනම අනුව එක් එක් ගිණුත්වලතිය හට මසකට රුපියල් 2,500.00 ක් ලැබේ. අංක 856 දීන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහා ව්‍යුල්බය හා එහි පසු සංගෝධනයන්ට අනුව එක් ගිණුයකට / ගිණුවකට මසකට රුපියල් 1,900.00 ක හෝ රුපියල් 2,000.00 ක ගිණුධාරයක් ලැබේ.

4.3. නේවාසිකාගාර පහසුකම්

2012 වර්ෂයේදී පළමු වසරේ හා තුන්වන වසරේ ගිණු - ගිණුවන් සැමට නේවාසිකාගාර පහසුකම් ලබා දෙන ලදී. මෙම විශ්වවිද්‍යාලය තුළ නිබෙන නේවාසිකාගාර පහසුකම්වලට අමතර්ව ගිණු-ගිණුවන් ගේ නවාතැන් සඳහා විශ්වවිද්‍යාලයෙන් පිටත නිවාස නවයක් කුම්යට ලබා ගන්නා ලදී. මෙම විශ්වවිද්‍යාලයට 2011/2012 ගිණු කාණ්ඩය ඇතුළත් කර ගැනීම ප්‍රමාද වීම හේතුවෙන් මෙම වර්ෂයේදී 4 වන වසරේ ගිණු - ගිණුවන් ගෙන් සමහරක් සඳහා ද නේවාසිකාගාර පහසුකම් ලබා දෙනු ලැබේය.

නේවාසිකාගාර ලැයිස්තුව හා එවායේ සිටින ගිණු සංඛ්‍යාවන් පහත පරිදි වේ:-

නම	පිටත	කාන්තා	එකතුව
අභ්‍යන්තර නේවාසිකාගාර පහසුකම්			
කොරල් බිජුට්	186		186
සිල්වර්ස්	142		142
කැටල්ස්		174	174
බ්‍රූ සඡනාය්		197	197
පිටත නේවාසිකාගාර පහසුකම්			
සමනල	30		30
මහවැලි	12		12
නකල්ස්		22	22
වලව		21	21
හන්තාන - 1		31	31
හන්තාන - 2		27	27
කැලනී - "ලී"		23	23
කැලනී - "බී"		17	17
එකතුව	370	512	882

4.4. පුස්තකාලය

හඳුන්වීම

උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය පුස්තකාලයේ අතිනය මෙම විශ්වවිද්‍යාලය නිල වගයෙන් ස්ථාපිත වූ 2006 අගෝස්තු මාසය දක්වා දිවයි. මුදල් පුස්තකාලය විශ්වවිද්‍යාලයේ ගාලවක තාවකාලිකව පිහිටුවන ලද අතර, උපාධි අපේක්ෂකයින්ගේ අත්‍යවශ්‍ය තොරතුරු අවශ්‍යතා සපුරාලීම සඳහා මුල් කටයුතු හාර ගනු ලබයේ කළිකාවාර්යවරුන් විසිනි.

උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය පුස්තකාලය ද උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ ද්‍රේගනයම අනුගමනය කරයි. එම ද්‍රේගනය වන්නේ:-

“2015 වර්ෂය වන විට දි ලාංඡල සම්පත් සම්පූද්‍යව අයය එකතු කිරීම සඳහා වූ දැනුම සහ විශ්වාසානාභාන්‍ය පිළිබඳ කිරීම්මත් මධ්‍යස්ථානය බවට පත් වීම” ය.

උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය පුස්තකාලයේ මෙහෙවර වන්නේ:-

“නව නිර්මාණයේ අදහස්වලින් උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ ද්‍රේගනය ඉටු කිරීම සහ උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය පුස්තකාලය පරිහාරණය කරන්නන් හර දැනුම හා යාචන්කාලීන තොරතුරු ලබා දීම” ය.

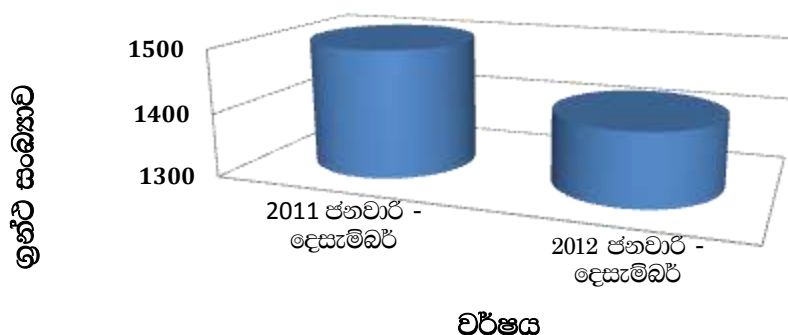
උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය පුස්තකාලය වනානි ගිහෙ-ගිහෙවන්ගේ සහ කාර්ය මත්ස්යාලයේ ඉගැන්වීම හා පර්යේෂණ අවශ්‍යතාවන් සපුරාලන මූලාශ්‍රයන්, සම්පත් හා සේවාවන් සහ මේවායින් සමන්වීත ගොඩනැගිල්ල යන මේවායින් එකතුවයි. මෙම පුස්තකාලය උඩනැවුරක කාර්යයන් දෙකක් ඉටු කරයි. ඒවා නම්, විශ්වවිද්‍යාලයේ විෂයමාලාවට උර දීම සහ ගිහෙ-ගිහෙවන්ගේ හා කාර්ය මත්ස්යාලයේ පර්යේෂණයන්ට උපකාරී වීමයි.

පුස්තකාලයේ වර්ධනය ක්‍රමානුකූල එකක් වූ අතර, එහි සම්පත් එකතුව පුද්ගලික පරිත්‍යාග, ආයතනික පරිත්‍යාග හා විශ්වවිද්‍යාලය විසින් මෙට ගනු ලබු ගුන්පිට වලින් සමන්වීත විය. මේ වන විට පුස්තකාලය ගිහෙ-ගිහෙවන් හා කාර්ය මත්ස්යාල සාමාජිකයින් ඇතුළු පාධකයින් 2,800 දෙනැනුට සේවය සලසයි. එය සැම උපාධි වැසිසටහනකම පාධකයින් සඳහා ගුණාත්මක සේවාවන් හා තොරතුරු වෙත පිවිසීමේ භැංකියාව ලබා දෙයි. එය සතුව විශාල තොරතුරු ක්ෂේත්‍රයක් ආවර්ණය කරන එකතුවක් නිබෙන අතර විශ්වීය දැනුම සමග පරිණාමනය වීමට විද්‍යාත්‍යාලෝක උපකාර වේයි. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය පුස්තකාලය වෙත මෙට ගනු ලබු හෝ පරිත්‍යාග කරන ලද ගුන්පිට සංඛ්‍යා පිළිබඳ විස්තර පහත වගුවලින් දැක්වේ.

උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ ලියාපදිංචිය අති අයට පුස්තකාල සාමාජිකත්වය ලබා ගැනීමෙන් අනුතුරුව ගුන්පිට ලබා ගත භැංකි ය. සාමාජිකයින්ට පහත සඳහන් සේවාවන් ලැබේ.

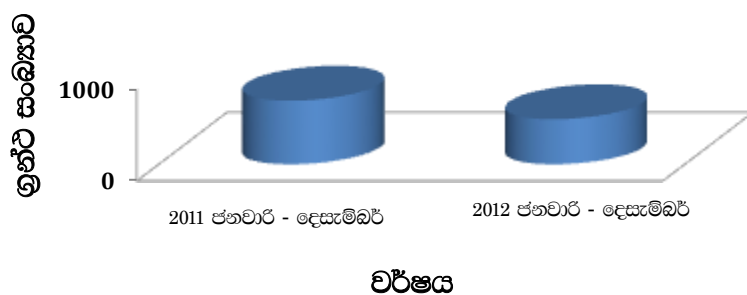
- ❖ ගුන්පිට බැංකාර ගෙන යාම
- ❖ බැංකාර කාලය දීර්ඝ කරවා ගැනීම
- ❖ තමන්ට අවශ්‍ය, එහෙත් දැනට වෙනත් අයකු විසින් බැංකාර ගෙන යනු ලබ අති ගුන්පිට ඉදිරි කාලය සඳහා වෙන් කරවා ගැනීම.

2011 හා 2012 වර්ෂවල පරිගණකය කර ගෙන ඇති ගුන්ට් සංඛ්‍යාව



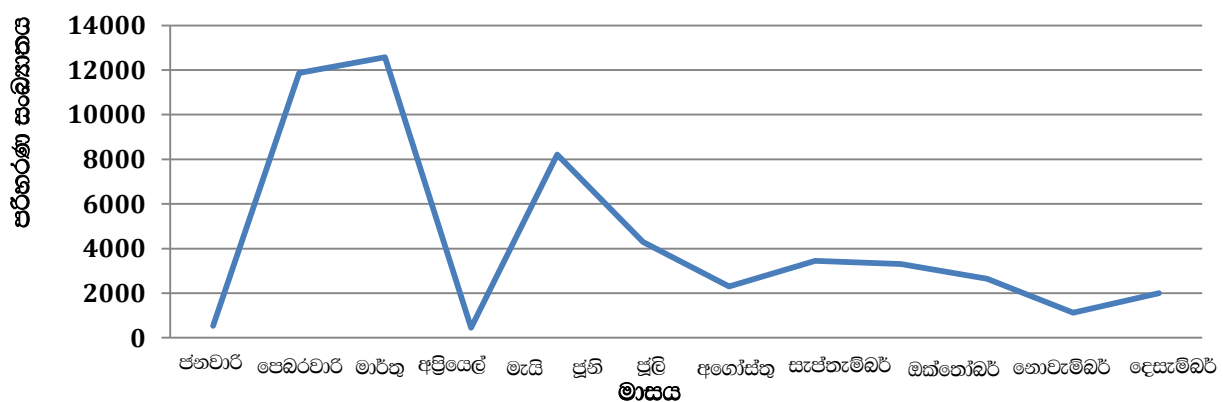
1 රූපය

2011 සහ 2012 වර්ෂවලදී පරිත්‍යාග වශයෙන් ලැබුණු ගුන්ට් සංඛ්‍යාව



2 රූපය

2012 වර්ෂයේදී ප්‍රස්ථානය පරිගණකය



3 රූපය

විවෘත අංක වේලාවන්

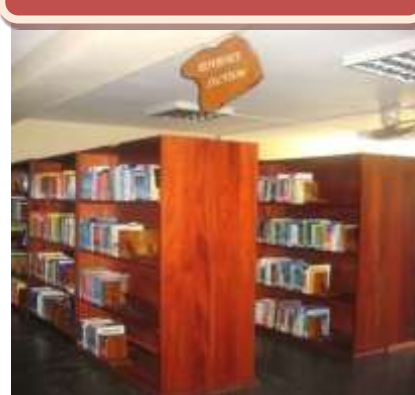
දිනය	වේලාව
සඳුදා	පෙරවරු 8.00 - පස්වරු 7.30
අගහරැවාදා	පෙරවරු 8.00 - පස්වරු 7.30
බඳදා	පෙරවරු 8.00 - පස්වරු 7.30
ඩිජ්ප්‍රේතින්දා	පෙරවරු 8.00 - පස්වරු 7.30
සිඹුරාදා	පෙරවරු 8.00 - පස්වරු 7.30
සෙනසුරාදා	පෙරවරු 8.00 - පස්වරු 6.00
ඉරුදා	පෙරවරු 8.00 - පස්වරු 4.00
රජයේ නිවාසි දින	වසා තබනු ලැබේ.

උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලීය ප්‍රස්තකාලය සේවාවන්

බැහැර ගෙන යාම



පරිශීලනය



බැහැර ගෙන යාම සඳහා ගුන්ට් නිකුත් කරන අංශය තුළ ව්‍යුග දෙකක ගුන්ට් නිබේ. වික් ව්‍යුගයක් දිර්ස (LR) බැහැර දීම වන අතර අනෙක් කෙටි පරිශීලන (SR) වේ. දිර්ස බැහැර දීමේදී ගුන්ට් දින 14 ක කාලයක් තබා ගැනීමට පාධිකායාට ඉඩ සෑලසෙන අතර, කෙටි පරිශීලනයේදී පාධිකායාට ගුන්ට් එදින පමණක් තබා ගත හැකි වන අතර පසු දින ආපසු ගුන්ට් ප්‍රස්තකාලය වෙත හාර මිය යුතු ය. ප්‍රස්තකාලයෙන් ගුන්ට් බැහැර ගෙන යාම සඳහා පාධිකයින් සිය ප්‍රස්තකාල ගුන්ට් බැහැර ගෙන යාමේ අවසර පත් සහ විශ්වවිද්‍යාලීය හැඳුනුම්පත ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.



ස්ථීර පරිගිලන අංශය (PR)

ස්ථීර පරිගිලන අංශය ස්ථීර පරිගිලන ගුන්ත් 4,696 ක් පවත්වා ගෙන යන අතර ඒවාට අත්පාන් 177 ක්, ගබේකෝෂ 165 ක්, විශ්වකෝෂ 172 ක්, පාරිභාශික ගබේමාලා ගුන්ත් 40 ක්, ප්‍රමිති මාලා 70 ක්, ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රකාශන ගුන්ත් 213 ක් සහ වෙනත් විශය ආණ්ඩ ගුන්ත් 3859 ක් ඇතුළත් වේ. එමෙන්ම මෙම අංශයෙහි සමූල් සංචාර වාර්තා ද (පුර්ණ ලිපි 65 ක් හා උධිත 24 ක්) ද පවත්වා ගෙන යනු ලැබේ. වර්ධනය වන වාර්සගරා එකතුවක්ද, පළාත් සිතියම් එකතුවක් සහ සංඛ්‍යාත වාර්තා 43 ක් ද ඇත. ගිණු ගිණුවන් ගේ හා කාර්ය මත්ත්වයේ උපාධි නිඛන්ධ එකතුවහි ගුන්ත් 136 ක් ඇත.

දේශන සටහන් හා දේශන සඳහා වූ වෙනත් පරිගිලන ද්‍රව්‍ය ද පරිගිලන අංශයෙහි විශේෂ අනු අංශයක් විසින් බෙදා හරිනු ලැබේ. ප්‍රවත්තන ලිපි අංශය පරිහරණය කරන්නන්ගේ ඉලක්ක කොට ගෙන විවිධ විෂයයන් යටතේ ලිපි විරෝධිතාය කරමින් නවතම ප්‍රවත් හා දැන්වීම බ්‍රා දැයි.

උව වෙළ්වයේ විශ්වවිද්‍යාලය ප්‍රස්ථකාලයේ ස්ථීර පරිගිලන අංශයෙහි පසුගිය වර්ෂ 7 නි සියලු උපාධි විධිසටහන්වල විභාග පත්‍ර එකතුව ද නිඛේ. පරිහරණය කරන්නන්ගේ පහසුව සඳහා මෙම එකතුවහි වර්ණ කේත කුමයක් හාවතා කරනු ලැබේ. එක් එක් පියියට ඇඳුලුව වර්ණ නිර සහිතව ලිපිගොනුවක් පවත්වා ගෙන යනු බහා අතර, එමෙන් පායකයින්ට එකතුවහි ඇති ඕනෑම අතින ප්‍රශ්න ප්‍රත්‍යාගක් පහසුවන් තෝරා ගත හැකි ය.

එමෙන්ම මෙම ප්‍රස්ථකාලය පරිහරණය කරන්නන් සඳහා වර්ණ කේත යොදන ලද සංයුත්ත තැරී (සිංහී) හා බිජිටල් දැඟ තැරී (ඩිඩ්ඩී) එකතුවක් ද නිඛේ. එහි සංයුත්ත තැරී හා බිජිටල් දැඟ තැරී 654 ක් ඇත. ඉහළ පරිහරණයක් සිතින සංයුත්ත තැරී හා බිජිටල් දැඟ තැරී බහු පිටපත් සංඛ්‍යාතක් සාදුමින්, පැලු වූ සංයුත්ත තැරී හා බිජිටල් දැඟ තැරී යටු තත්ත්වයට ගෙන ඒමේ ව්‍යුපැයියක් ද ක්‍රියන්මක ය. පායකයන් සඳහා ප්‍රහේද 24 ක් ඔස්සේ වූ විද්‍යුත් ගුන්ත් එකතුවක් ද නිඛේ. මෙම එකතුව මුද්‍රිත පිටපත් ප්‍රස්ථකාලයට ලැබෙන තෙක් ගුන්ත්වල නවතම අනුවර්තන බ්‍රා දැයි. මෙයින් ඉලක්ක කර ඇත්තේ ප්‍රාථමික මුලාගු හර්හා නවතම දත්ත පරිහරණය කරන ලදස ප්‍රස්ථකාලය පරිහරණය කරන්නන්ට මග පෙන්වීම සහ මෙම අතිනවයෙන් දියුණු වෙමින් ඇති ප්‍රස්ථකාලය තුළ තොරතුරු තාක්ෂණ නිඛුස අර්ධ වශයෙන් හෝ පුරවා මිමි ය.

මෙම ප්‍රස්ථකාලයේ තොමැති ගුන්ත් (පරිහරණය කරන්නන්ගේ ඉල්ලීම් සලකා බලමින්) සහ ඉහළ පරිහරණයක් ඇති ගුන්ත් සටහන් කොට ගෙන, මෙම අංශය හර්හා මේලිනි ගැනීම් සඳහා ඉදිරිපත් කෙරේ. තිබේ නම්, මේවායේ විද්‍යුත් ගුන්ත් පරිහරණය කරන්නන්ගේ අවශ්‍යතා සපුරාලීම සඳහා බ්‍රා දැනු ලැබේ. පරිගිලන ගුන්ත් එකතුව, අතින ප්‍රශ්න පත්‍ර එකතුව, උපාධි නිඛන්ධ එකතුව, සංයුත්ත තැරී (සිංහී) හා බිජිටල් දැඟ තැරී (ඩිඩ්ඩී) එකතුව සහ විද්‍යුත් ගුන්ත් එකතුව හස්ත හා පරිගණකගත කුම ඔස්සේ පරිහරණය කිරීම සංයුත්ත තැරී ඇති විශයෙන් නිඛේ.

ස්ථීර පරිගිලන අංශය හර්හා පරිහරණය කරන්නන් ගෙන ගොස් ඇති ගුන්ත් පිළිබඳව සිනි කැඳුවීම් මෙහෙයුම් ද පවත්වා ගෙන යනු ලැබේ.

තොරතුරු තාක්ෂණ අංකය - තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය ව්‍යවහාරයේ යොදීම

ප්‍රස්ථකාල කාර්යයන් සමෝධානය කිරීම පෙබරවාරි මාසයේදී අරුණ ලද්දේ කාර්ය මණ්ඩලයට සිය සේවාවන් ප්‍රස්ථකාල මට්ටමට ගෙන එනු පිතිස කාලය ඉතිරි කර ගැනීම, තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය භාවිතා කරමින් කාර්යක්ෂමතාව ඉහළ නැංවීම හා රාජකාරී සර්ල කිරීම පිතිස රැහැන්ගත පොදු පිටපුම් ගුන්පි භාමාවලි සේවාවන් භාවිතා කෙරෙන බවට වග බලා ගැනීම සඳහා නුදු ජේන් ලිඛි (නව පරුපුරුෂ ප්‍රස්ථකාලය) සමෝධානින් ප්‍රස්ථකාල කළමනාකරණ ව්‍යවහාර මූලාශ්‍ර මැදුකාංගය භාවිතා කරමින් මෙම ව්‍යාපෘතියේ අවසන් පර්මාර්පිය සාක්ෂාත් කර ගනු පිතිස ප්‍රස්ථකාල කටයුතු ස්වයංක්‍රීය කිරීමෙහි ගක්ෂතාව සමෝධානික කාලය, පරුපුරුෂනා බව, මානව සම්පත්, කාර්යසාධනය හා වෙනත් අවශ්‍යතාවන් අංශයෙන් විමර්ශනය කිරීම සඳහා ය. මෙම අදියමේදී, මේ දක්වා මාස 4 ක කාලය තුළ ගුන්පි 527 ක ගුන්පිනාමාවලි හා ගුන්පි සුවිකරණ තොරතුරු යාවත්කාලීන කරනු ලබ ඇති අතර, පුහුණු කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයකට අවම වශයෙන් දිනකට ගුන්පි 20 ක් සමුපුරුෂනා කළ නැකි යැයි තීරණය කරන ලදී

භාවිතා කරන්නන්ට සපයනු ලබන දේ

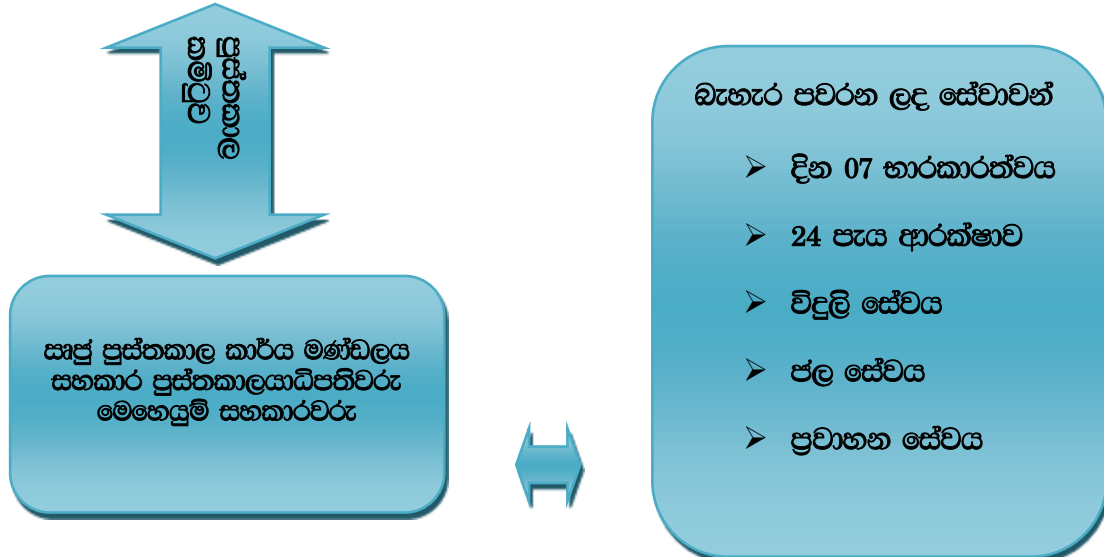
අංකය	භාණ්ඩ	ප්‍රමාණය
01	පොත් රාක්ෂ	52
02	සගරා රාක්ෂ	05
03	කියවීම සඳහා මේස	84
04	කියවීම සඳහා පුවු	336
05	ප්‍රවාන්ති පත්‍ර රඳවන	10
06	වාර ප්‍රකාශන පුද්ගලිකය	01
07	පුද්ගලන කඩ්පුව	01
08	පරිගණක	04
09	මුද්‍රණ යන්තු	01

සාමාජිකත්වය

භාවිතා කරන්නන් ප්‍රහේදය	එක් තැනැත්තතු වෙනුවෙන් නිකුත් කරන ලද ප්‍රස්ථකාල කාඩ්පත් සංඛ්‍යාව
ඡිප්ප-ඡිප්පාවෝ	
පළමු වසර	02
දෙවන වසර	02
තුන්වන වසර	04
සිව්වන වසර	04
විශ්වවිද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩලය	
පියාධිපතිවරු	10
පේෂජේඩ කිරීකාවාර්යවරු	08
කිරීකාවාර්යවරු	06
නාවකාලීක කිරීකාවාර්යවරු	05
පුද්ගලිකවරු	04
පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය	05

පුස්තකාලයේ සංවිධානමය ව්‍යුහය

ප්‍රතිපත්ති හා විධානයන් උපකුලපතිතුමාගෙන් / බලමණ්ඩිලයෙන්



පුස්තකාල කාර්ය මණ්ඩලය

අංකය	නම	නනුවර
01	කේ.ලීම්.ආර්.කො. කුලතුංග මිය	කළමනාකරණාය හාරව
02	රේ. ප්‍රදීපන් මහතා	තොටතුරු තාක්ෂණ අංශය හාරව
03	ජාලිකා විනාහ මහත්මය	පරිගිලන අංශය හාරව
04	ප්‍රනති සිවරාමති මිය	මෙහෙයුම් සහකාර
05	ආර්.ලීම්.ලින්. සංපීට්‍රනි මිය	මෙහෙයුම් සහකාර
06	චි.චි.රේ. මධුගානි මිය	මෙහෙයුම් සහකාර
07	චඩලියුත්පායිලිම්. වර්ණසුරය මිය	පුහුණුවාහි
08	ආර්.ලීම්.ලේසි. රත්නායක මිය	පුහුණු
09	සි.පි. විනුමතිලක මිය	පුහුණු
10	ඡ්‍ය.ජි.ජිම්. කාන්චනා ලක්මාලි මිය	පුහුණු
11	චි.ජිම්.ජින්. සඳමාලි මිය	පුහුණු
12	පි.එච්. ඉසුර දුර්කිකා මිය	පුහුණු

පුස්තකාල කමිටුව

අංකය	නම	තනතුර
01	ආචාර්ය එස්.පී. සිවගුරුනාදුන්	සහාපති
02	ආචාර්ය පී. වන්දෝසේන	පිධාධිපති
03	ආචාර්ය එස්.පී. ජයමාත්න	පිධාධිපති
04	මහාචාර්ය එම්.බී. මාපා	මහාචාර්ය
05	ආචාර්ය එම්.එම්.එන්.ඩී. අත්තනායක	පේෂණීය කාරීකාචාර්ය
06	ආචාර්ය කේ.ඩී.විල්සේකර	පුධානි / විද්‍යා හා තාක්ෂණාලේද
07	විඩ්මි.පී.එස්.අයි. තෙන්නකෝන් මහතා	පුධානි / රාජ්‍ය පරිපාලන
08	එල්මිමි.එල්වි.ඇං. අල්විස් මිය	පුධානි / අපනයන කැපිකර්ම
09	ඒල්ලිකේ. ජයවර්ධන මිය	පුධානි / කළමනාකරණ විද්‍යා
10	වි.ලිකේ. දිසානායක මහතා	කාරීකාචාර්ය / විද්‍යා හා තාක්ෂණාලේද
11	ලේ.පී.ඇං.ඩී. රණසිංහ මහතා	කාරීකාචාර්ය / සත්කාරුකන්ව"
12	කේ.එම්.ඇං. සිරිවර්ධන මිය	කාරීකාචාර්ය / ඉංග්‍රීසි
13	ඇං.ඩී.ඩී. ගුණාත්මක මිය	කාරීකාචාර්ය / තාක්ෂණය
14	එන්.පී.පී. ලියනගේ මහතා	කාරීකාචාර්ය / ජෙලජ තාක්ෂණය
15	රේ. පුද්දිපත් මහතා	සහකාර පුස්තකාලයාධිපති
16	පී. විතාන මහත්මිය	සහකාර පුස්තකාලයාධිපති
17	කේ.එම්.ඇං.කේ. කුලතුංග මිය	මෙකම්

උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලීය පුස්තකාල මාර්ගෝපදේශකත්වය

- පාධකයින්ගේ කාලය ඉතිරි කරයි.
- පරිගිලන මුළුගු පරිහරණය කරන ආකාරය පිළිබඳව මග පෙන්වයි.
- රාක්ෂකවල ගුන්පි ඇති උපාන සොයා දෙයි.
- පුස්තකාල සම්පත් පිළිබඳ ගුන්පාවලි විස්තර ලිවිම සිදු කරයි.
- වෙනත් පුස්තකාල හරඟා වූ සේවාවන් පුළුවනය කරයි.

4.5. යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය

උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාල ස්ථාපන ව්‍යාපෘති යටතේ ව්‍යුහ සඳහා වූ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්

මෙම ව්‍යාපෘතිය 2012 දෙසැම්බර් මාසය වන විට සියයට 48 ක නොවික පුගැනීයක් අත්කර ගෙන නිබුති. මෙහි කටයුතු 2005 ජ්‍යෙනි මාසයේදී අඟරුමුණු අතර 1 අදියර යටතේ වූ කටයුතු 2006 ඔක්තෝබර් මාසයේදී සම්පූර්ණ කරන ලදී. 2 අදියර යටතේ වූ කටයුතු තවමත් සිදු කෙරේමින් පවතින අතර එය සම්පූර්ණ කිරීම භාණ්ඩාගාරය වෙතින් ලැබෙන ප්‍රතිපාදන මත රාජ පවතී. 2012 දෙසැම්බර් මාසය වන විට පහත සඳහන් ගොඩනැගිලි හා යටිතල පහසුකම් සම්පූර්ණ කර නිබුති.

සම්පූර්ණ කරන ලද ගොඩනැගිලි	වර්ගවීලය (වර්ග ප්‍රධාන)
දේශන ගාලා, පර්යේෂණාගාර බිලොක් 'ඒ'.	14,285
දේශන ගාලා, පර්යේෂණාගාර බිලොක් 'බ්.	15,670
දේශන ගාලා, පර්යේෂණාගාර බිලොක් 'සී'.	17,270
පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල	33,400
හෝජන ගාලාව හා මුළුනැහැරිය	7,710
නොවාසිකාගාර අංක 1	17,200
නොවාසිකාගාර අංක 2	25,035
නොවාසිකාගාර අංක 3	25,035
නොවාසිකාගාර අංක 4	25,035
උපකුලපතිතුමාගේ නිවස්නය	6,296
පර්යේෂණාගාර බිලොක් 'ඊ'.	80,260
වැඩපල සහ පර්යේෂණාගාර බිලොක් 'විජ' 1	13,652
පර්යේෂණාගාර බිලොක් 'විජ' 2	15,104
පර්යේෂණාගාර බිලොක් 'චි'	16,770
මුළු ගොඩනැගිලි බ්‍රිම් ප්‍රමාණය	312,722

මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ පහත සඳහන් යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනයන් දැනටමත් සම්පූර්ණ කරන ලබ ඇත.

- අභ්‍යන්තර මාර්ග ජාලය
- මීටර් 200 බාවන පරිය සඳහා ත්‍රිඩ්‍රිය
- දැඩි නුම් අලයකරනාය 1 අදියර පුදේශය
- මතු කුරිය 1 අදියර පුදේශය
- ගයිබර් ජාලකරනාය 1 අදියර පුදේශය

පහත සඳහන් සංවර්ධනයන් සිදු කෙරෙමින් පවතී.

- අපලේලය අපවහනය හා පිරියම් කටයුතු
- මතු කුරිය 2 අදියර පුදේශය
- පේෂ්ඨේ කාර්ය මත්ස්‍යල නිල නිවාස 1, 2 හා 3 පර්ශ්ව
- කාර්ය මත්ස්‍යල නිල නිවාස (ගබ්දාගාර මැදිරිය)
- ආපන ගාලාව හා වැසිකිලි
- ආගන්තුක නිවාසය

4.6. ගිණු උපදේශනයෙහිවරයා

පහත වගුවේ සඳහන් අධ්‍යයන කාර්ය මත්ස්‍යල සාමාජික සාමාජිකාවෝ ගිණු උපදේශනයෙහිවරයා ලෙස ක්‍රියා කළහන. විවිධ උපදේශන ක්ෂේත්‍රය භාජන ගෙන අතර, එක් එක් ක්ෂේත්‍රය සඳහා උපදේශනයෙහින් පත් කර තිබේ.

නම	උපදේශන ක්ෂේත්‍ර
ඒල්.එම්.එච්.ආර්. අල්වස් මෙනවිය	<ul style="list-style-type: none"> ආහාර
ආචාර්ය ඒ.එම්.ඒ.එන්.ඩී. අත්තනායක	<ul style="list-style-type: none"> අධ්‍යයන හා අනුගාසකත්ව (පේන්ඡේඩ් ගිණු උපදේශනයා)
එම්. රූබවදහන් මහතා	<ul style="list-style-type: none"> ක්‍රිඩා
ලේ. සියඹලපිටිය මහතා	<ul style="list-style-type: none"> හේවාසිකාගාර (නවාතැන්, භාරකරුවන්, ආරක්ෂාව)
රී.එම්.පී.එස්.අයි. තොන්නකේන් මහතා	<ul style="list-style-type: none"> ආගමික කටයුතු
ආචාර්ය එච්.චිඛිලියු.එම්.ඒ.සි. විජයසිංහ	<ul style="list-style-type: none"> වෘත්තීය සංවර්ධනය

4.7. සෞඛ්‍ය පහසුකම්

උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය ස්ථිර වෛද්‍ය නිලධාරියකු සහිතව ක්‍රියාත්මක වෙයි. ගෙද නිලධාරිනියක් හා මෙහෙයුම් සහකාරවරයෙක්ද මෙහි සේවය කරන අතර සෑම රාජකාරී දිනයකම පෙරවරු 08.30 සිට පස්සේවරු 04.30 දක්වා ගෙවාගාරය විවෘතව පවතී. මෙම හෝරුවන් ගෙන් පිටත හඳුනී අවස්ථාවකදී, ගිණු-ගිණුවන් බඳුල්ල පළාත්බඳ මහ රෝහල වෙත ගෙන යාමට විධිවිධාන සළස්‍ය ලැබේ. එමෙය ගිණු-ගිණුවන් සඳහා පැය 24 පුරාම වෛද්‍ය පහසුකම් ලබා ගැනීමට අවස්ථාව සලසා දී තිබේ.

4.8. ක්‍රිඩා පහසුකම්

උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය ක්‍රිඩා තරගාවලි ගණනාවක් සඳහා සහභාගි වීමට ගිණු-ගිණුවන්ට පහසුකම් සළස්සයි. එමෙන්ම ගිණු-ගිණුවෝද විශ්වවිද්‍යාලය තුළ ක්‍රිඩා තරගාවලි කීපයක්ම සංවිධානය කළහන.

2012 ව්‍යුහයේ වාර්ෂික වැඩිසටහන

ඒච්න්.එස්. කුසලාන පාපන්ද තරගාවලිය 2012
ඊ.එන්.එම්. කුසලාන ක්‍රිකට් තරගාවලිය 2012

පහත ගිණු-ගිණුවන්ට ග්‍රී ලංකා ක්‍රිඩා සංගමය විසින් නිලවර්තා ප්‍රභානය කරන ලදී

අංකය	ක්‍රිඩාව	ගිණුයා-ගිණුවගේ නම
01	නොකි - පිරිමි	ඒච්න්.එම්.වයි.එන්.ඩී. මධුගල්ල මහතා
02	වොලිබෝල් - කාන්තා	ඒච්චේස්ඩ්. අමරසිංහ මය
03	පාපන්ද - පිරිමි	ඒච්චිලියු.එම්.ඒම්. වන්දනමාල් මහතා
04	වෙස් - පිරිමි	ඒච්න්.එම්.වයි.එන්.ඩී. මධුගල්ල මහතා

4.9. සංස්කෘතික හා ආගමික අවස්ථා

විශ්වවිද්‍යාල පරිගුරු තුළ සංස්කෘතික හා ආගමික උත්සව ගණනාවක් පවත්වන ලදී

1. ම සැකිසුන් වූ වුවරිස්ම්

දාව පළාතේ සංචාරක කර්මාන්තය ප්‍රවර්ධනය කරනු ලිතිස 2012 මැයි මාසයේදී පුද්ගනයක් පවත්වන ලදී

2. තයිපෝෂණල්

දාව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය සිය පරිගුරු තුළ දම්ල තයිපෝෂණල් උත්සවය සංවිධානය කළේය.

3. වෙසක්

දාව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය සිය පරිගුරු තුළ වෙසක් කුඩා පුද්ගන වැඩසටහනක් සංවිධානය කළේය.

4. සිංහල හා දම්ල අංශ අවුරුද්ද

දාව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය සිය පරිගුරු තුළ සිංහල හා දම්ල නව අවුරුදු උත්සවය සංවිධානය කළේය.

5. නත්තල් උත්සවය

දාව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය සිය පරිගුරු තුළ යොර්ති නත්තල් බැති ගි සංදුර්ගනය සංවිධානය කළේය.

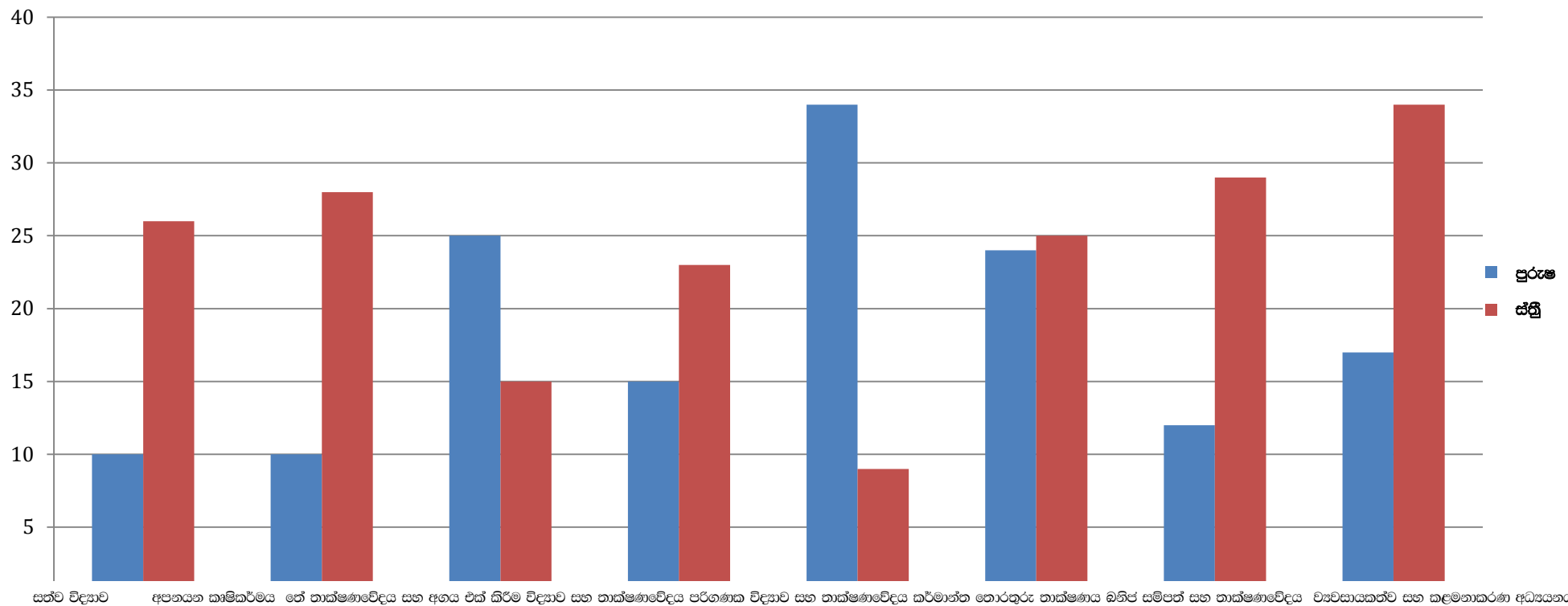
5. ශිෂ්‍ය - ශිෂ්‍යවන් පිළිබඳ විස්තර

2011/2012 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා ලියාපදිංචි වූ ශිෂ්‍ය - ශිෂ්‍යවේ

උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය සැම වර්ෂයකම එක් එක් උපාධි වැඩසටහන සඳහා ශිෂ්‍ය - ශිෂ්‍යවන් 50 දෙනකු පමණක් බඳවා ගති. අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (ලයස් පෙළ) විහාගයේදී ලැබූ ප්‍රතිච්‍රිත හා උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වන ලද අනියෝගේනා පරීක්ෂණයකදී දැක්වූ දක්ෂතාව මත පදනම් කොට ගෙන ඔවුන් තෝරා ගත්තා ලදී. 2012 වර්ෂය සඳහා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟාව විසින් ඇතුළත් කර ගැනීම් ප්‍රමාද වීම හේතුවෙන් ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමක් බඳවා ගනු නොලැබේය. එක් එක් පිළියෙළ එක් එක් උපාධි වැඩසටහන සඳහා ලියාපදිංචි වූ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යා පහත දැක්වේ:

පියාය	අධ්‍යාපන පාදමාලාව	මාධ්‍යය	2012 පැනුලත් වූ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	ප්‍රථම වසර ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	දෙවන වසර ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	තුන් වන වසර ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සිව් වන වසර ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	උපාධි ලාංංජල ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව
සහේව විද්‍යා හා අපනයන කැපිකර්ම	සහේව විද්‍යාව	ඉංග්‍රීසි	-	44	37	41	36	
	අපනයන කැපිකර්මය		-	39	37	39	38	
	තේ තාක්ෂණයෙදිය සහ අගය එක් කිරීම		-	42	41	41	40	
	ජලජ සම්පත් තාක්ෂණයෙදිය		-	40	42	48	-	
	තාල හා ක්ෂීර තාක්ෂණයෙදිය සහ අගය එක් කිරීම		-	46	36	46	-	
විද්‍යා හා තාක්ෂණයෙද	විද්‍යාව සහ තාක්ෂණයෙදිය	ඉංග්‍රීසි	-	44	46	35	38	
	පරිගණක විද්‍යාව සහ තාක්ෂණයෙදිය		-	48	44	42	43	
	කර්මාන්ත නොරතුරු තාක්ෂණය		-	46	45	39	41	
	බහිජ සම්පත් සහ තාක්ෂණයෙදිය		-	43	38	38	49	
කළමනාකරණ	ව්‍යවසායකත්ව සහ කළමනාකරණ අධ්‍යාපනය	ඉංග්‍රීසි	-	50	47	53	52	
	ආගත්තුක සහ්කාර, සංවාරක ව්‍යාපාර සහ සිද්ධි පිළිබඳ කළමනාකරණය		-	48	48	48	-	
එකතුව			ඉංග්‍රීසි	490	461	470	337	

2012 ජේ උපාධි ලැබු ශිෂ්‍ය-ශිෂ්‍යවන් ස්ත්‍රී-පුරුෂ වශයෙන් බෙදු යන අයුරු



6. අධිකාරීන කාර්ය මණ්ඩලය

6.1 2012 වර්ෂය තුළ එක් එක් අධිකාරීන ප්‍රෙන්දුයේ මූල මානව සම්පත් ධාරිතාව - 2012

පියාය	විෂය ක්ෂේත්‍රය	මාධ්‍යය	පේෂජ්ඩී මහාචාර්ය	මහාචාර්ය	පේෂජ්ඩී කරීකාචාර්ය	කරීකාචාර්ය	කරීකාචාර්ය (පරිවාස)	තාවකාලික කරීකාචාර්ය / ප්‍රදේශක
සහ්ව විද්‍යා හා අපනයන කාමිකර්ම	සත්ව විද්‍යාව	ඉංග්‍රීසි	-	-	02(01)	01	25	16
	ප්‍රලජ සම්පත් තාක්ෂණවේදය		-	-				
	නේ තාක්ෂණවේදය සහ අගය එක් කිරීම		-	-				
	තාල හා ක්ෂේර තාක්ෂණවේදය සහ අගය එක් කිරීම		-	-				
	අපනයන කාමිකර්මය		-	-				
විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද	විද්‍යාව සහ තාක්ෂණවේදය	ඉංග්‍රීසි	-	-	05 (01)	01	29	10
	පරිගණක විද්‍යාව සහ තාක්ෂණවේදය		-	-				
	කර්මාන්ත තොරතුරු තාක්ෂණවේදය		-	-				
	බනිජ සම්පත් සහ තාක්ෂණවේදය		-	-				
	ව්‍යවසායකත්ව සහ කළමනාකරණ අධිකාරීනය		-	-				
කළමනාකරණ	ආගත්තුක සත්කාර, සවාරක ව්‍යාපාර සහ සිද්ධී පිළිබඳ කළමනාකරණය	ඉංග්‍රීසි / සිංහල / දෙමළ	-	-	03	02	17	07
	ප්‍රාග්ධ්‍ර සාමාන්‍ය අධිකාරීනය හා අත්‍යවශ්‍ය කුසලතා		-	-				
	එකතුව		-	-				
10(02)	04	71	33					

තාවකාලික පේෂජ්ඩී කරීකාචාර්යවරුන් වර්ගන් තුළ දක්වා ඇත. ()

6.2. සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කෘෂිකර්ම පිධිය

මෙම පිධිය සත්ව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය හා අපනයන කෘෂිකර්ම අධ්‍යයනාංශය යන අධ්‍යයනාංශ දුකෙන් සමඟ්වනය. ආචාර්ය ඩී. වන්දුසේන පිධියේපති වගයෙන් සේවය සැලැස්ය. ආචාර්ය එස්.සී. ජයමාන්න සත්ව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ ප්‍රධානී වගයෙන් සේවය කළේය. එස්.ආර්.ඩබලියු.එම්.සී.ඩේ.කේ. රත්නවන මෙහවිය 2012.02.26 දින දක්වාද, එල්.එම්.එච්.ආර්. අල්විස් මෙහවිය 2012.02.27 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි අපනයන කෘෂිකර්ම අධ්‍යයනාංශයේ වැඩිබලන ප්‍රධානී වගයෙන් සේවය කළහ.

2012 වර්ෂය සඳහා සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කෘෂිකර්ම පිධියේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින්ගේ හා සාමාජිකාවන්ගේ නම්, සුදුසුකම් හා තහනුරු නාම පහත දක්වා ඇත.

ආචාර්ය ඩී. වන්දුසේන, බ්.එස්.සී. කෘෂිකර්ම (ඹ්‍රි ලංකාව), එම්.එස්.සී. (කැලම්පිය), එම්.ගිල් (පේරාදෙණිය), එ.එච්.ඩී. (ඩින්ඩී), එම්.ඇයි. බස් (එක්ස්සන් රාජධානිය), එම්.ඒ.එස්.විසි. (ඇමෙරිකා එක්සන් ජ්‍යෙෂ්ඨය). පේෂණීය කරිකාචාර්ය, 1 ගුණිය. පිධියේපති

ආචාර්ය එස්.සී. ජයමාන්න, බ්.එස්.සී. (ඹ්‍රි ජයවර්ධනපුර), එම්.ගිල් (ඹ්‍රි ජයවර්ධනපුර), පී.ඒච්.ඩී. (ස්වර්ලිං). පේෂණීය කරිකාචාර්ය, 1 ගුණිය. ප්‍රධානී / සත්ව විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය

එස්.ආර්.ඩබලියු.එම්.සී.ඩේ.කේ. රත්නවන මිය, බ්.එස්.සී. කෘෂිකර්ම (පේරාදෙණිය), එම්.එස්.සී. (පේරාදෙණිය). කරිකාචාර්ය (පරිවාස). වැඩිබලන ප්‍රධානී, අපනයන කෘෂිකර්ම අධ්‍යයනාංශය (2012.02.27 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි)

එස්.ආර්.ඩබලියු.එම්.සී.ඩේ.කේ. අල්විස් මිය, බ්.එස්.සී. කෘෂිකර්ම (පේරාදෙණිය), එම්.එස්.සී. (පේරාදෙණිය). කරිකාචාර්ය (පරිවාස), වැඩිබලන ප්‍රධානී, අපනයන කෘෂිකර්ම අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එල්.කේ.ඩබලියු.එම්.සී.ඩේ.කේ. රත්නවන මිය, බ්.එස්.සී. කෘෂිකර්ම (රුහුණ), එම්.එස්.සී. (පේරාදෙණිය), පී.ඒච්.ඩී. (කැනඩාව). තාවකාලික පේෂණීය කරිකාචාර්ය, 11 ගුණිය (2012.05.03 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ආර්.ඒ.ඒ.ඇයි.එස්. ධීම්පෙරුන්න, බ්.එස්.සී. (රුහුණ). කරිකාචාර්ය (පරිවාස), (2012.07.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ආර්.එම්.සී.ඩබලියු.එම්. රත්නේනායක මිය, බ්.ලී. (පේරාදෙණිය), එම්.එස්.සී. (ආසියානු තාක්ෂණාවේද ආයතනය, තායිලන්තය). කරිකාචාර්ය (2012.03.30 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඊ.කේ.ලින්.ඩී. ප්‍රනාන්ද මිය, බ්.එස්.සී. කෘෂිකර්ම (පේරාදෙණිය), එම්.එස්.සී. (පේරාදෙණිය). කරිකාචාර්ය (පරිවාස) (2010.01.21 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඩී.කේ.ඩී.ඩී. ප්‍රයසේන මහතා, බ්.එස්.සී. කෘෂිකර්ම (පේරාදෙණිය), එම්.එස්.සී. (පේරාදෙණිය). කරිකාචාර්ය (පරිවාස) (2011.09.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඩී.රී. කාලියදාස මිය, බ්.එස්.සී. කෘෂිකර්ම (රුහුණ), එම්.එස්.සී. (පේරාදෙණිය). කරිකාචාර්ය (පරිවාස) (2011.10.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඩී.ඩී.ඒ.ඇයි.කේ. බූලුමුල්ල මිය, බ්.එස්.සී. කෘෂිකර්මබාර (පේරාදෙණිය), එම්.ගිල්. (පේරාදෙණිය). කරිකාචාර්ය (පරිවාස)

ආර්.ආර්.එම්.කේ.කේ. විජේසුන්දර මහතා, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙණිය). කරිකාචාර්ය (පරිවාස) (2010.04.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඩී.සී. මුදුන්නායක මිය, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙණිය), එම්.එස්.සී. (මෙල්බෝන්). කරිකාචාර්ය (පරිවාස) (2011.09.03 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඒ.ඩී.එන්.එස්. අධ්‍යක්ෂත්වා මහතා, බ්ලීස්.සි. කැමිකර්ම (පේරාදෙශීය), එම්.එස්.සි. (පේරාදෙශීය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2010.08.12 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එච්.එම්.එස්.කේ. හේරත් මහතා, බ්ලීස්.සි. කැමිකර්ම (සබරගමුව), එම්.එස්.සි. (බෙල්පියම). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2009.11.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එම්.ඡී.ජී.ජී. මහින්දරත්න මහතා, බ්ලීස්.සි. කැමිකර්ම (පේරාදෙශීය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

ආර්.ඡී.ඩී. ගුණතිලක මිය, බ්ලීස්.සි. (වයඩි). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

ඒ.ඩීම්. සමරවිර මිය, බ්ලීස්.සි. (පේරාදෙශීය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

එන්.ඩීම්.එන්. නම්බිපාන මිය, බ්ලීස්.සි. කැමිකර්ම (සබරගමුව), එම්.එස්.සි. (පේරාදෙශීය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

එන්.ඡී.ජී. මියනගේ මහතා, බ්ලීස්.සි. (රුහුණ). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

ඒ.ඩීම්.ඒන්.ඩීල්. අධ්‍යකිංහ මිය, බ්ලීස්.සි. කැමිකර්ම (පේරාදෙශීය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ආර්.ඩීම්.ඡී.ඒන්. රාජපක්ෂ මිය, බ්ලීස්.සි. (රුපරට), එම්.එස්.සි. (පේරාදෙශීය). තාවකාලික කරිකාවාර්ය

එන්.එස්. විනානගේ මිය, බ්ලීස්.සි. කැමිකර්ම (රුහුණ). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

ඡී.ඡී.ඒන්. තුෂාර මිය, බ්ලීස්.සි. (රුහුණ). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

එච්.කේ.එස්.පී. ගුණදාස මිය, බ්ලීස්.සි. (සබරගමුව), එම්.ගිල් (පේරාදෙශීය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

එච්.ඩී.ඒන්.ඩීල්. ජයසිංහ මිය, බ්ලීස්.සි. (උව වෙළ්ලස්ස). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

චක්‍රිලිඛු.ඒ.ඒන්.රී. ද සිල්වා මිය, බ්ලීස්.සි. (උව වෙළ්ලස්ස). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ආර්.ඩීම්.එස්.ඩී. රත්නායක මිය, බ්ලීස්.සි. (උව වෙළ්ලස්ස). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

එස්.ඩීම්.අයි.පී.ජී. බණ්ඩාර මිය, බ්ලීස්.සි. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික කරිකාවාර්ය

රි.ඩීස්.ආර්. ප්‍රනාත්ද මිය, බ්ලී.ඩීස්.සි. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික කරිකාවාර්ය (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

චක්‍රිලිඛු.ඡී.සි. වශකුමුර මිය, බ්ලීස්.සි. (සබරගමුව), එම්.එස්.සි. (පේරාදෙශීය). තාවකාලික කරිකාවාර්ය

එම්.එන්.එස්. රාජපක්ෂ මිය, බ්ලීස්.සි. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගලික (2012.07.23 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඒච්.චිඩ්.ලිංග.රේ. වන්දුසේන මිය, බ්.එස්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගල (2012.08.02 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඒච්.එන්.ආර්. විරචිංග මහතා, බ්.එස්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගල (2012.08.02 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

රිච්.ම්.ඩ්.එන්. තෙන්නකෝන් මිය, බ්.එස්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගල (2012.08.02 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

රිච්.ම්.ඩ්.ඩී. ඩීර්ඩිංහ මිය, බ්.එස්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගල (2012.09.08 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

රිච්.ම්.ඩ්. තෙන්නකෝන් මිය, බ්.එස්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගල (2012.09.08 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඡ්.ඩී.කේ. රණසිංහ මිය, බ්.එස්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඇර්.ඩී. ද සිල්වා මිය, බ්.වී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඇර්.ඩී.ඩී. තරංගති මිය, බ්.එස්.සී. කැපිකර්ම (පේරාදෙනිය). තාවකාලික කරිකාවාර්ය (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඇබ්.ඩී.ඩී.ඩී. විජේපුන්දර මිය, බ්.එස්.සී. කැපිකර්ම (පේරාදෙනිය). තාවකාලික කරිකාවාර්ය (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඒච්.ඒච්. ගුණවර්ධන මිය, බ්.ඒ.ඒච්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික කරිකාවාර්ය (2012.07.02 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඇ.ආර්. ජයවිතුම මිය, බ්.ඒ.ඒච්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගල (2012.07.02 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඇ.ආර්. ප්‍රසාදස් මිය, බ්.ඒ.ඒච්.සී. (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගල (2012.07.03 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

6.3. විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද පිධිය

විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද අධ්‍යයනාංශය සහ පරිගණක විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද අධ්‍යයනාංශය යන අධ්‍යයනාංශ දෙකෙන් විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද පිධිය සමඟීය ය. ආචාර්ය එස්.සී. ජයමාන්න පිධියේ වැඩිබලන පියාධිපති වශයෙන් සේවය කළේය. ආචාර්ය ඒ.එම්.ඒ.එන්.ඩී. අත්තනායක 2012.04.30 දින දක්වාද, ආචාර්ය කේ.ඩී. විශේෂීකර 2012.05.01 දින දක්වාද විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද අධ්‍යයනාංශයේ ප්‍රධානී වශයෙන් සේවය කළහ. මහාචාර්ය ඇ.ඩී. ද සිල්වා පරිගණක විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද අධ්‍යයනාංශයේ වැඩිබලන ප්‍රධානී වශයෙන් සේවය සැලසිය.

විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද පිධියේ 2011 වර්ෂය සඳහා වූ අධ්‍යයන කාර්ය මත්ත්වල සාමාජිකයින්ගේ නම්, සුදුසුකම් හා තනතුරු නාමයන් පහත දැක්වේ.

ආචාර්ය එස්.සී. ජයමාන්න, ඩී.එස්.සී. (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර), එම්.ගිල් (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර), පී.එච්.ඩී. (ස්ටර්ලිං). ජේංඡේද කරීකාවාර්ය - I ගුණීය. වැඩිබලන පියාධිපති

ආචාර්ය ඒ.එම්.ඒ.එන්.ඩී. අත්තනායක, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය), එම්.ඒස්.සී. (නොර්ලන්තය), පී.එච්.ඩී. (ජ්‍යෙෂ්ඨමිය). ජේංඡේද කරීකාවාර්ය II ගුණීය. ප්‍රධානී, පරිගණක විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය කේ.ඩී. විශේෂීකර, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය), එම්.ගිල් (පේරාදෙනිය), පී.එච්.ඩී. (ජ්‍යෙෂ්ඨමිය). ජේංඡේද කරීකාවාර්ය II ගුණීය. ප්‍රධානී, විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය ඒ.එම්.ඒ.එන්.ඩී. අත්තනායක, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය), එම්.ඒස්.සී. (නොර්ලන්තය), පී.එච්.ඩී. (ජ්‍යෙෂ්ඨමිය). ජේංඡේද කරීකාවාර්ය I ගුණීය. (ජ්‍යෙෂ්ඨ නිශ්චිත තාක්ෂණා මූලකෘත්‍යායෙහි සේවය කරනු ලිඛිත විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද අමාත්‍යාංශය වෙත මුදා හරින ලදී.)

ආචාර්ය පී.එම්. සිරිමාන්න, ඩී.එස්.සී. (රුජුනා), එම්. ගිල් (රුජුනා), පී.එච්.ඩී. (ලක්සන් රාජධානිය). ජේංඡේද කරීකාවාර්ය I ගුණීය. (වැඩිහිටි තාක්ෂණා මූලකෘත්‍යායෙහි සේවය කරනු ලිඛිත විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද අමාත්‍යාංශය වෙත මුදා හරින ලදී.)

ආචාර්ය එම්.ඩිඩ්ලියු.එම්.ඒ.සී. විශ්‍යාක්ෂිකීන, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය), පී.එච්.ඩී. (ජ්‍යෙෂ්ඨන්). ජේංඡේද කරීකාවාර්ය II ගුණීය.

ආචාර්ය වි. ගේලැඩ්කික්, තොරතුරු තාක්ෂණාය පිළිබඳ උපාධිකර් සහතිකය (හවසිලන්තය), එම්.එස්.සී. (රුජුනාව), පී.එච්.ඩී. (ප්‍රෝගලය). තාවකාලික ජේංඡේද කරීකාවාර්ය

රි.ඩී.එස්.කේ. එදිරිවිර මහතා, ඩී.එස්.සී. (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර), එම්.ගිල් (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර), ප්‍රශ්නව්‍ය උපාධි ඩීප්ලෝමාව (කුසු). කරීකාවාර්ය (පරිවාස) (2009.05.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එම්.ඒ.ඩී.ඒ.එන්. පෙරේරා මහතා, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස) (2008.12.26 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එම්.ඒ.ඩී.ඒ.ඩී. ගුණසේකර මහතා, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය), එම්.ඒස්.සී. (හව මෙක්සිකෝ රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස) (2009.08.11 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඩී.ඩී.සී. ද සිල්වා මිය, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස) (2008.08.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඩී.ඩී.සී. ද සිල්වා මිය, ඩී.එස්.සී. (පේරාදෙනිය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස) (2008.08.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

කේ.ඩබ්ලියු.එස්.එන්. කුමාර මිය, බ්.එස්.සී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර), එම්.එස්.සී. (පේරාදෙනිය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2011.01.05 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එම්.කේ.ඒ.පේ. මල්දෙනිය මහතා, බ්.එස්.සී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.01.23 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එච්.ඒ.පි.කේ. හෙට්ටිඇර්විච් මහතා, බ්.එස්.සී. (කොළඹ). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2009.03.28 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එම්.එම්.එස්.එන්. ප්‍රේමනිලක මිය, බ්.එස්.සී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) 2012.01.23 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

කේ.ඒ.පී.සී. කහදුව මහතා, බ්.එස්.සී. ඉංජිනේරු (පේරාදෙනිය), එම්.එස්.සී. (මොරටුව). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2009.10.05 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

රී.එච.එන්.ඡී. අමරවිර මිය, බ්.එස්.සී. ඉංජිනේරු (පේරාදෙනිය), එම්.ගිල් (පේරාදෙනිය). කරිකාවාර්ය (2011.08.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඒ.පී. හිනගමගේ මහතා, බ්.එස්.සී. (කොළඹ). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.12.26 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

අයි.ඩී. සිංහලගේ මිය, බ්.එස්.සී. (කැලණිය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

ඩී.ඩී. උඩිගෙදර මහතා, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙනිය), එම්.එස්.සී. (එක්සත් රාජ්‍යාධිකය. කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

ඒ.එම්.වල්.සී. පියතිලක මහතා, බ්.එස්.සී. ඉංජිනේරු (මොරටුව). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.02.04 දින දක්වා)

ඒ.එම්.ඒ.දු.කේ. ගන්නාරුව මිය, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙනිය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.01.09 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඒ.ඒ.කේ. කරුණාතිලක මිය, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙනිය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) 2012.07.27 දින දක්වා)

ඒ.ඩී.කේ. දිනේරත්න මහතා, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙනිය), සංඛ්‍යානය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි බිජ්‍යෝගාව (පේරාදෙනිය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2011.08.10 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

බ්.ඒ.කේ. දිසානායක මහතා, බ්.එස්.සී. (රුසියාව). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

ඩී.ඩී. රත්නවිර මිය, බ්.එස්.සී. (කොළඹ). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2011.07.04 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

කේ.ඩබ්ලියු.එම්.එම්.ඒ.පි. වාසුල මහතා, බ්.එස්.සී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.01.03 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ආර්.එම්.සී.රී.ඩී. ඒකනායක මහතා, බ්.එස්.සී. ඉංජිනේරු (පේරාදෙනිය), පශ්චාත් උපාධි බිජ්‍යෝගාව (පේරාදෙනිය), එම්.එස්.සී. (සිංහල්පුරුව). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

එන්.රී.එස්.ඡී. ගොවිච්චගේ මහතා, බ්.එස්.සී. (ග්‍රී ජයවර්ධනපුර). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.08.08 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඒ.ඇ.අස්. රත්නසිංහ මිය, බ්.එස්.සී. (කරුණතිය), එම්.එස්.සී. (ප්‍රජානය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

ඡ්.ඉම්.ඩබල්ලියු.ඉම්. ආරියරත්න මිය, බ්.එස්.සී. (දේ ලංකා තොටතුරු තාක්ෂණ ආයතනය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

එස්. ඩී. එච්. එස්. විනුමරත්න මිය, බ්.එස්.සී. (මොරලුව). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

ආර්ච්ඩ්‍රිලියුවි.පිසී. රාජපක්ෂ මිය, බ්.එස්.සී. ඉංජිනේරු (පේරාදෙශීය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

ඡ්.එන්. විජේසූරිය මිය, බ්.ටෙක් (උව වෙළ්ලස්ස). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

ඒම්.ඒම්.ඩී. මාර්සිංහ මිය, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙශීය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

යු.පි.පි.ආර්. පියසිංහ මහතා, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙශීය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.01.01 දින දක්වා)

ඒම්.ඒම්.ඡී. මධුසිංහ මිය, බ්.එස්.සී. (දේ ජයවර්ධනපුර). තාවකාලික කරීකාවාර්ය

ඒම්.ඒ.සී.එස්. හපුජාරවිච් මහතා, බ්.එස්.සී. (දේ ජයවර්ධනපුර). තාවකාලික කරීකාවාර්ය

ඒම්.ඒ.සී.එස්. කුරේ මහතා, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙශීය), ඒම්.ඒස්සී. (ප්‍රජානය). තාවකාලික කරීකාවාර්ය

කේ.ඒඩ්ඩී. කුරුපෝජු මිය, බ්.ටෙක් (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික කරීකාවාර්ය (2012.05.02 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

සිංහම්. පිරිස් මිය, බ්.ටෙක් (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික කරීකාවාර්ය (2012.05.06 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඒ.ඒක්.ඒන්.ඒල්. අත්තනගෙබ මිය, බ්.ටෙක් (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික කරීකාවාර්ය

ඒම්.ඒ.ඒ.ඒම්. මිනිරාණි මිය, බ්.ටෙක් (උව වෙළ්ලස්ස). තාවකාලික පුද්ගලක (2012.07.16 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

බ්.වි. ඉන්දික මහතා, බ්.එස්.සී. (සබරගමුව). තාවකාලික පුද්ගලක (2012.07.30 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

ඒම්.සෙඩ්.ඒම්. සහිර් මහතා, බ්.එස්.සී. (පේරාදෙශීය). තාවකාලික පුද්ගලක (2012.01.31 දින දක්වා)

ඡ්.ඉම්.ඩී.ඒච්. ගල්ලබ මහතා, බ්.එස්.සී. (දේ ජයවර්ධනපුර). තාවකාලික කරීකාවාර්ය (2012.02.12 දින දක්වා)

6.4. කළමනාකරණ පිධිය

මෙම පිධිය කළමනාකරණ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය හා රාජ්‍ය පරිපාලන අධ්‍යයනාංශය යන අධ්‍යයනාංශ දැව්ච්චයෙන් සමන්වීත වෙයි. ආචාර්ය එස්.පී. සිවගුරුණාදන් 2012.10.31 දින දක්වා කළමනාකරණ පිධියේ පිධාධිපති වශයෙන් සේවය කළේය. ආචාර්ය පී. වන්දයේන 2012.11.01 දින සිට වැඩබලන පිධාධිපති වශයෙන් සේවය සැලසීය. බිඛිලියු.එම්.පී.පිසි. විරකෝන් මෙනවිය 2012.06.27 දින දක්වාද, ඒ.ඒ.කේ. ජයවර්ධන මෙනවිය 2012.06.28 දින සිටද කළමනාකරණ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශයේ වැඩබලන ප්‍රධානී වශයෙන් සේවය සැලසීය.

කළමනාකරණ පිධියේ 2012 වර්ෂය සඳහා වූ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජික සාමාජිකාවන්ගේ නම්, සුදුසුකම් හා තනතුරු නාම පහත දක්වා තිබේ.

ආචාර්ය එස්.පී. සිවගුරුණාදන්, ඩී.ඒ. (මධ්‍යසාරු), එම්.ඒ. (යාපනය), පී.එච්.ඩී. (මධ්‍යසාරු). ජේෂ්වර්ධි කරීකාවාර්ය - I ගෞනිය. පිධාධිපති

රී.එම්.පී.එස්.ඇයි. තෙන්නකෝන් මහතා, ඩී.ඒ. (පේරාදෙනිය). ජේෂ්වර්ධි කරීකාවාර්ය (II ගෞනිය). ප්‍රධානී/ රාජ්‍ය පරිපාලන අධ්‍යයනාංශය

බිඛිලියු.එම්.පී.පි.සි. විරකෝන් මිය, ඩී.කොම්. (පේරාදෙනිය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස). වැඩබලන ප්‍රධානී/ කළමනාකරණ අධ්‍යයනාංශය

ඒ.ඒ.කේ.කේ. ජයවර්ධන මිය, ඩී.කොම් (පේරාදෙනිය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස), වැඩබලන ප්‍රධානී, කළමනාකරණ විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය

ආචාර්ය එච්.ආර්.එන්. පිරිස්, ඩී.ඒ. (කැලනිය), එම්.ඒ. (බෙඳී හා පාල විවි. - ශ්‍රී ලංකාව), එම්.ගිල් (කැලනිය). ජේෂ්වර්ධි කරීකාවාර්ය (II ගෞනිය)

පී.ඇයි.එන්. ප්‍රනාන්ද මිය, ඩී.කොම්. (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර), එම්.එස්.සි. (පේරාදෙනිය). කරීකාවාර්ය (2010.09.06 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

පී.එච්.රී. කුමාර මහතා, ඩී.ඒ. (පේරාදෙනිය), ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ පශ්ච්චත් උපාධි බිජ්‍යාලෝමාව (හෙළු). කරීකාවාර්ය (පරිවාස) (2009.03.15 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එච්.එම්.බිඛිලියු.එම්. හේරත් මිය, ඩී.ඒ. (කැලනිය), එම්.ගිල් (කැලනිය). කරීකාවාර්ය (2011.02.10 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

එම්. රුජ්බාදන් මහතා, ඩී.ඒ. (පේරාදෙනිය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

පී.එච්. අබේල් මහතා, ඩී.ඒ. (සඛරගමුව), රී.ඒ.එල්.එල්. පිළිබඳ පශ්ච්චත් උපාධි බිජ්‍යාලෝමාව (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

ඒ.ඩු.එච්. ගුණවර්ධන මිය, ඩී.එස්.සි. කැමිකර්ම (පේරාදෙනිය), එම්.එස්.සි. (පේරාදෙනිය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස) (2009.03.01 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

ඒ. සියඹුලාපිටිය මහතා, ඩී.කොම් (ඉන්දියාව), රාජ්‍ය පරිපාලනය පිළිබඳ පශ්ච්චත් උපාධි බිජ්‍යාලෝමාව (එංගලන්තිය). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

කේ.එම්.ඇර්. සිරවර්ධන මිය, ඩී.ඒ. (සඛරගමුව). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

ඒ.පී.ඇර්.සි. රණකිංහ මහතා, ඩී.එස්.සි. (රජරට), පශ්ච්චත් උපාධි බිජ්‍යාලෝමාව (රජරට). කරීකාවාර්ය (පරිවාස)

ඩේ. සුනා මිය, බ්.බ්.ලී. (නැගෙනහිර වි.වි. - ශ්‍රී ලංකාව), පශේවාත් උපාධි විජේලංගමාව (නැගෙනහිර වි.වි. - ශ්‍රී ලංකාව), එම්බ්.ලී. (නැගෙනහිර වි.වි. - ශ්‍රී ලංකාව). කරිකාවාර්ය (පරිවාස) (2012.04.02 දින සිට අධ්‍යයන නිවාඩු ලබා සිටි.)

චි.චින්.චින්. රෝහාන් මහතා, බ්.බ්.ලී. (කොළඹ). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

කේ.එම්.එම්.සි.චි. කුලතුරු මහතා, බ්.චිස්.සි. (සබරගමුව). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

අං්.චි.චින්. පල්ලියගේ මහතා, බ්.ලී. (පේරාදෙණිය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

චි.චින්.සි. ගුණරත්න මිය, බ්.චිස්.සි. (වයඹ). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

පූජ්‍ය පි. වාචිස්සර හිමියෝ, බ්.ලී. (ඉන්දියාව), එම්.චිස්.සි. (ඉන්දියාව). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

ඩේ.එම්.ඩි.වි.කේ. ජයදුන්දර මිය, බ්.ලී. (සබරගමුව), එම්.ලී. (කැඹුණිය). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

චින්.සි. ජයසිංහ මිය, බ්.කොම (පේරාදෙණිය). තාවකාලික කරිකාවාර්ය

සි.ඩේ.පි. කුලතිලක මහතා, බ්.ලී. (නැගෙනහිර වි.වි. - ශ්‍රී ලංකාව). කරිකාවාර්ය (පරිවාස)

චින්.සි. ජයසිංහ මිය, බ්.කොම (පේරාදෙණිය). තාවකාලික කරිකාවාර්ය (පරිවාස) වන පරිදි.

චි.චින්.ඇඩ්. මහමිපේරි මිය, බ්.චිස්.සි. (කොළඹ). තාවකාලික කරිකාවාර්ය (2012.04.30 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

චි.චින්.ඇඩ්. සමරතුරු මහතා, බ්.චිස්.සි. (සබරගමුව). තාවකාලික කරිකාවාර්ය (2012.03.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

චි.චින්.ඇඩ්. සෙරත් මිය, බ්.චිස්.සි. (උව වෙළුලස්ස). තාවකාලික පුද්ගලක (2012.07.03 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

චි.චින්.ඇඩ්. සෙරත් මිය, බ්.චිස්.සි. (උව වෙළුලස්ස). තාවකාලික පුද්ගලක (2012.07.16 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

කේ.චි.චින්. කුමාර මිය, බ්.චිස්.සි. (කොළඹ). තාවකාලික කරිකාවාර්ය

6.5. ප්‍රස්ථකාල කාර්ය මණ්ඩලය

කේ.එම්.ආර්.කේ. කුලතුරු මිය, බ්.ලී. (පේරාදෙණිය), දුරස්ථ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ පශේවාත් උපාධි විජේලංගමාව (ඉන්දියාව), එම්.එල්.අයි.චිස්.සි. (දිල්ලිය). සහකාර ප්‍රස්ථකාලයාධිපතිනිය

චි.චින්. විනාන මිය, බ්.චිස්.සි. (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර). සහකාර ප්‍රස්ථකාලයාධිපති (2012.01.09 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

චි.චින්. මහතා, බ්.ඉ.කොන් (නැගෙනහිර වි.වි. - ශ්‍රී ලංකාව), මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ පශේවාත් උපාධි විජේලංගමාව (ඉන්දියාව). සහකාර ප්‍රස්ථකාලයාධිපති (2012.01.09 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි)

7. පරිපාලන හා අන්ධයන කාර්ය මණ්ඩලය

7.1. පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩලය

2012 වර්ෂය සඳහා එක් එක් දේවක ප්‍රහේදයෙන් දේවය කළ පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජික සංඛ්‍යා පහත පරිදි වේ.

දේවක ප්‍රහේදය	දේවක සංඛ්‍යාව
ලේඛකාධිකාරී	01
පේෂ්ඨේද සහකාර ලේඛකාධිකාරී	05
පේෂ්ඨේද සහකාර මූල්‍යාධිකාරී	04
පේෂ්ඨේද සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක	01
සහකාර ලේඛකාධිකාරී	02
විශ්වව්‍යාල වෛද්‍ය නිලධාරී	01
ව්‍යාපෘති කළමනාකාර (කොන්ත්‍රාත් පදනම)	01

මූල්‍යාධිකාරී, පුදාන ආරක්ෂක නිලධාරී හා ගැරිරික අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ යන තනතුරු පුරුෂ්පාඩු වී පැවතුණි.

සියලුම පරිපාලන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජික සාමාජිකාවෝ මෙහෙයුම් සාර්ථකත්වය ලබා දීම කෙරෙනි දිගානිමුඩ් සිටියන. ඒ අනුව ලේඛකාධිකාරී පුදාන මෙහෙයුම් නිලධාරී වශයෙන්ද, පේෂ්ඨේද සහකාර ලේඛකාධිකාරීවරුන් මෙහෙයුම් කළමනාකාරවරුන් වශයෙන්ද, මූල්‍යාධිකාරී පුදාන මූල්‍ය නිලධාරී වශයෙන්ද කටයුතු කළන. මෙම උපායමාර්ගය සංචිතානමය පරමාර්ථයන් ඉෂේර කිරීමෙන් මෙහෙයුම් සාර්ථකත්වය ගෙන දෙයි.

මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ 2012 වර්ෂය සඳහා පරීපාලන කාර්ය මත්ස්‍ය සාමාජිකයින්ගේ නම්, සුදුසුකම් හා තහතුරු භාමයන් පහත දැක්වේ.

ලේඛකාධිකාරී
(ප්‍රධාන මෙහෙයුම් නිලධාරී)

නිල්මේනි දියබෙදනගේ මහත්මිය, ඩී.කොම් (කොළඹ), සංවර්ධන පාලනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (කොළඹ), එම්.පී.ඩී. (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර)

පේෂණීය සහකාර ලේඛකාධිකාරී

ආර්.එස්.වි.පී. රාජපක්ෂ මහතා, ඩී.ඩී.ඩී. (රූහුණ), පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (පේරාදෙනිය)

එස්. අනුජා මිය, ඩී.එස්.සී. (යාපනය), මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ පාතික ව්‍යිප්පෙල්මාව (පිරිස් කළමනාකරණ ආයතනය), කළමනාකරණ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (පේරාදෙනිය)

ඒ.ඒ.ඒ.එම්.ඩී.එන්.ඩී. නාවෙල මහතා, ඩී.එස්.සී. (කොළඹ), ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ ව්‍යිප්පෙල්මාව (පාතික ව්‍යාපාර කළමනාකරණ ආයතනය), කළමනාකරණ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (පේරාදෙනිය)

අයි.එල්. තස්ලින් මහතා, ඩී.ඩී.ඩී. (අග්නිදිග වි.වි. - ශ්‍රී ලංකාව)

එස්. කුමර් මිය, ඩී.ඩී. (යාපනය), පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (යාපනය)

පේෂණීය සහකාර මූල්‍යධිකාරී

කේ.ඩී. ගාම්මි ලියනගේ මහතා, ඩී.එස්.සී. (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර), කළමනාකරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (ර්ජරට වි.වි. - ශ්‍රී ලංකාව) / (වැඩිබලන මූල්‍යධිකාරී)

ඩී.එස්.කේ. රත්නායක මහතා, ඩී.එස්.සී. (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර), කළමනාකරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (ර්ජරට)

එස්.එම්. විනාන ආරච්චි මිය, ඩී.ඩී.එම්. (කැලනිය), පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (පේරාදෙනිය)

ඩී.අයි. සමරසේවා මහතා, ඩී.එස්.සී. (ර්ජරට), ගණකාධිකරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (පේරාදෙනිය) එම්.ඩී.ඩී.රී.

පේෂණීය සහකාර අභ්‍යන්තර විගණක

චි.කේ.එස්.පී. ඕවිටිගල මහතා, ඩී.කොම්. (ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර), පශ්චාත් උපාධි ව්‍යිප්පෙල්මාව (වයඩු වි.වි. - ශ්‍රී ලංකාව)

සහකාර ලේඛකාධිකාරී

වි. ප්‍රගාශ මහතා, ඩී.ඩී. (පේරාදෙනිය)

සි.කේ.කේ. රත්නායක මිය

මෙවදු නිලධාරී

මෙවදු එව්.එම්.එම්. පිනයෝන මහත්මිය, එම්.ඩී.ඩී.එස්. (කොළඹ)

ව්‍යාපෘති කළමනාකාර (කොන්ත්‍රාන් පදනම්න්)

එස්.වි.ඩී. පියදාස මහතා, ඉංජිනේරු, එස්.එල්.ඊ.එස්. II ගුෂ්තිය

7.2. උපකාරක කාර්ය මණ්ඩලය

තාක්ෂණික නිලධාරීන්ගේ හැර අන් සියලුම ලිපිකාර හා ආරුත ගුෂ්ටිවල සේවාවන් ප්‍රහැතුවාහින් හරහා බඩා ගෙන ලැබූ අතර ඔවුන් පසුව පැවරුම් පදනම්න් මෙහෙයුම් සහකාරවරුන් ලෙස පත් කරන ලදී. පරිගණක ආරුත කාර්යයන්, ලිපිකාර කාර්යයන්, මෙහෙයුම් කාර්යයන් හා ලේකම් කාර්යයන් ඇතුළු කර්තවයන් රාජියක් මෙහෙයුම් සහකාරවරු ඉටු කරනි. අපගේ විශ්වවිද්‍යාලයේ පරිපාලනය මෙහෙයුම් සාර්ථකත්වය ඉලක්ක කිරීමෙන් සාර්ථකත්වය ඔප්පු කර ඇත.

සියලුම පත්වීම්වාහින් උඩ පළාතේම අය වන අතර, ඔවුනු විශ්වවිද්‍යාලය සම්පයේ පදිංචිව සිටිති. සියලු අධ්‍යාපන තොවන හා පරිපාලන තොවන උපකාරක කාර්ය මණ්ඩල ප්‍රහේද හා සංඛ්‍යාවන් පහත දැක්වේ.

ප්‍රහේදය	යේවක සංඛ්‍යාව
තාක්ෂණික නිලධාරී	02
පරිගණක ව්‍යවහාර සහකාර (CAA) (අනියම්)	04
මෙහෙයුම් සහකාර (OA) (පැවරුම් පදනම)	22
ප්‍රහැතුවාහින්	39
ගබඩා සහකාර	01
සර්ප්	01

තවද, උප ඕෂේපගාරුයිපතිවරුන් දෙදෙනකුගේ හා ක්‍රිඩා නිලධාරියකුගේ සේවාවන් බාහිර සේවා සම්පාදකයින් වෙත පවරන ලදී.

7. 3. උපකාරක කාර්ය මණ්ඩලය බෙදී ගොස් ඇති ආකාරය

පියය / ගාමාව	වඩාත්ම පේෂණීය (පරිගණක දුන්ත සහකාර)	පේෂණීය කාර්ය මණ්ඩලය (මෙහෙයුම් සහකාර)	කණිෂ්ට කාර්ය මණ්ඩලය (ප්‍රහැරුවානී)	සෙසු සේවකයෝ
දිප කුලපති කාර්යාලය	01		01	
ලේඛකාධිකාරී කාර්යාලය	01			
සන්ව විද්‍යා හා අපනයන කාමික්ම පියය	01 **	04	06	
විද්‍යා හා තාක්ෂණාවේද පියය	01 **	03	05	
කළමනාකරණ පියය			01	
ණිෂ්ට කටයුතු අංශය	01	02	02	
මානව සම්පත් අංශය		01	02	
පොදු පරිපාලන අංශය	01	02	01	
විභාග අංශය		03	04	
ප්‍රසම්පාදන අංශය		01	01	
පේෂණීය සහකාර අන්තර්තර විගණක		02	01	
මුල්‍ය අංශය	02 ***	01	06	
ප්‍රස්ථානය		02	08	
වෛද්‍ය මධ්‍යස්ථානය		01		
ව්‍යාපෘති			01	
එකතුව	08	22	39	

* මෙම විශ්වවිද්‍යාලය කිසිදු සුළු සේවකයෝ බදාවා ගෙන නොමැත. සුළු සේවකයින්ගේ සේවාවන් සේවා සම්පාදකයින් වෙතින් ලබා ගෙන ලද්දේ.

**තාක්ෂණික නිලධාරීන් (2)

*** සර්ප් හා ගබඩා භාරකරු

කිසිවකත්
නොමැත *

8. පර්යේෂණ, නවසකරණ හා ප්‍රකාශන

2011 වර්ෂයේදී විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ, නවසකරණ හා ප්‍රකාශන

විෂය	ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාව	වානිජකරණය කරල ලද සංඛ්‍යාව	ඉදිරිපත් කරන ලද සංඛ්‍යාව
පර්යේෂණ අධ්‍යයන	-	-	21
නවසකරණ / නිපැයුම් සංවර්ධන	-	-	20
ඡ්‍රේනල ලිපි	17	-	-
ගුන්රි	04	-	-
දේශීකන	154	-	-
පොෂ්ටර	34	-	-
එකතුව	209	-	41

8.1. පර්යේෂණ

8.1.1. සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කෘෂිකර්ම පීඩය

8.1.1.1. පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මක පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව (SLCARP) සි.ඩී.ආර්.ඩී. විසින් අරමුදල් සම්පාදනයෙන් පහත සඳහන් පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති ත්‍රියාත්මක කරන ලදී.

- පෙළඹයෝරික් බැක්ටීරියා සංශ්‍යාෂ්‍ය සමග බියස්කේරියා ආලාබා (රාජ අල - පර්පේල් යෙම්) හි සිසිල් ජල ප්‍රමාණය අන්තර්ග්‍රහණය කිරීම මගින් සහජීවී යෝගේ වර්ගයක් සංවර්ධනය කිරීම - එම්.කේ. රත්නාසිංහ
- සුලහව ඇති මත්ස්‍ය වර්ග හාවිනා කරමින් කැවියට් (ලුණු පදුම් කළ මත්ස්‍ය බිත්තර) නිෂ්පාදනය කිරීම - ආචාර්ය එස්.සී. ජයමාත්න, පී.පී.එන්. තුෂාර සහ එන්.පී.පී. ලියනගේ
- උඬ පළාත තුළ ජලපෑම් පැලැස් හා විසිනුරා මසුන් සංවර්ධනය සඳහා ඇති විභවය විමර්ශනය කොට විභවය ආවේණික ජලපෑම් පැලැස් සඳහා කැටුම ප්‍රවාරණ ගිල්පතුම සහ ආවේණික මත්ස්‍ය විශේෂ සඳහා ගුහනිත අනිජනන ගිල්පතුම සංවර්ධනය කිරීම - එස්.සී. ජයමාත්න, ආර්.එම්.ඩී.එන්. රාජපක්ෂ සහ එන්.පී.පී. ලියනගේ
- ශ්‍රී ලංකික දේශීය කකුලීන්ගේ සහ ලංකා වලිකකුලාගේ රුපානුදුර්මි හා අනුක ජාත්‍යන්ත්‍රීකරණය - පී.ඩී.ඒ.අධි.කේ. බුලමුල්ල

5. ශ්‍රී ලංකාවේ සාමාන්‍ය ගේපි සහ විසිනුරු ගේපින් තුළ ඇති රෝගවලට ඔරෝත්තු දීමේ හැකියාව ආශ්‍රිත පාන ප්‍රහේදයන් හා ගතිලක්ෂණයන් - එස්.සී. ජයමාන්න, පීඩ්.එෂ්.ඩී.කේ. බුලුමුල්ල සහ වේශ්‍යාජ්‍ය. ප්‍රහාන්දු
6. ප්‍රාදේශීයව ඇති කාබේහයිඩ්‍රිට් උපස්ථිරයන් හාවිනා කරමින් ලැක්ටෝඩිල, ස්ට්‍රේප්ටෝකොක්සය් හා සැකරෝමයිඩ්‍රිට් විශේෂ අඩංගු පිවි සහසමුහයන් සඳහා රෝපණ මාධ්‍යයක් සංවර්ධනය කිරීම - ඒ.එම්.එන්.එල්. අධ්‍යිකිංහ
7. බඳුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ මස් පරිහෙළුන රටාව පිළිබඳ අධ්‍යයනයක් - ආර්.එම්.එච්. තරංගනී සහ එස්.සී. ජයමාන්න
8. ගිනකරනු ගබඩා කොට තැබූ මේනරක් කිරීමෙන් පැහැදිලි අවශ්‍ය ප්‍රාග්ධනය කෙරෙනි විනවස ක්ෂේත්‍රීව ප්‍රතිරෝධී ගති සහිත ගාක සාර සමහරක එලය විශේෂණය කිරීම - ඒ.එම්.එන්.එල්. අධ්‍යිකිංහ විශ්වවිද්‍යාලය පර්යේෂණ ප්‍රධාන මගින් පහත දැක්වෙන පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සිදු කරන ලදී.
9. ඉන්නලවල පිවානු ජාත ද්‍රව්‍ය (පිවානු ජීවස්මාව) සංරක්ෂණය කිරීම - එල්.එම්.එච්.ආර්. අල්විස්
10. උංච කළුපයේ සුළහ බොෂ්චිවල ජාත ද්‍රව්‍ය නක්සේරු කිරීම - එල්.එම්.එච්.ආර්. අල්විස්
11. උංච පළාතේ කාබනික පළුතුරු හා එළවල් සංපූර්ණ දාමය විශේෂණය කිරීම - එම්.පී.පී.පී. මහින්දරත්න
12. බඳුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ උද්‍යාන රෝපණ හෝග නිෂ්පාදනයේදී යහපත් පසු-අස්වනු හැකිර්වීම් පිළිවෙන් අධ්‍යයනය කිරීම - එම්.පී.පී.පී. මහින්දරත්න
13. වැලිමඩ හාල-ඇල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ වවනු බෙන තෝරා ගත් ගෝවා (ඛුඡිකා ඔලුරාසියා, කැපිටාටා ප්‍රහේද) දෙමුහන් ප්‍රහේදයන්හි අස්වනු පරාමිතින් තක්සේරු කිරීම - එච්.එෂ්.එල්.ජයසිංහ
14. හෝටන් තැන්නේ පෝරුණු අසමතුලිතතාවන් සහ වන පරිමාතය මත එහි බලපෑම් තක්සේරු කිරීම (වනපීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව) එච්.කේ.එස්.ඩී. ග්‍රන්ථාස
15. රසායනික කළුත්තබා ගැනීමේ දාවනායක් හාවිනා කරමින් ප්‍රේබෙරු කළයේ මල්වල පෝරුවී ආයුකාලය දීපිස කිරීම - එච්.කේ.එස්.ඩී. ද සිද්ධාවා

8.1.1.2. ග්‍රන්ථ හා පරීඩියේදු

1. පේ.කේ. විදානාරවිච්, එස්. මහේෂ්කා, එස්. කුරුකුලසුරිය, ඒ.එම්. සමරවේර සහ කේ.එිර්.එස්.රී. සිල්වා (2012) කිරී තිෂ්පාදනයේදී මූහුද පෝරුණ ව්‍යවහාරයන්. එස්. ටෙල් (සංස්කාරක), ආහාර හා පෝරුණ පර්යේෂණයේ ප්‍රගමනයන්, 65 වෙළුම, මූහුද මාශයිය ආහාර: බලපෑම් හා ව්‍යවහාරයන්: සන්වයෝ සහ ක්ෂේත්‍රීවීයෝ - එස්.කේ. කිම් (සංස්කාරක), විද්වත් මුද්‍රණාලය, 458-473 පිටු. (වෙබ් පුරුණ:-

<http://dx.doi.org/10.1016/B978-0-12-416003-3.00030-5> ග්‍රන්ථ ප්‍රකාශන අංකය:- ISBN: 978-0-12-416003-3)

2. ජේ.කේ. විදුනාව්චි, එම්.එස්. කුරුඩාලසුරිය සහ බිඛිලියුල්ම්.එන්.එම්. විපෝෂුන්දර (2012). මුහුද පෝෂකවල පෙළවවිද්‍යාත්මක හා පෙළවමාපිය ව්‍යවහාරයන්. එස්.කේ. කිම් (සංස්කාරක) මුහුද පෝෂක, වයිලි බිලක්වල ප්‍රකාශකයෝ (345-372 පිටු)
3. ඩී.ඩී. මලවීර සහ බිඛිලියුල්ම්.එන්.එම්. විපෝෂුන්දර, සත්ව ආහාර කර්මාන්තයේදී මුහුද ආහාර පිරිසැකසුම් අතුරු නිෂ්පාදනවල ප්‍රයෝගනය. එස්.කේ. කිම් (සංස්කාරක) මුහුද ආහාර පිරිසැකසුම් අතුරු නිෂ්පාදනවල ප්‍රගමණයන්: ප්‍රවත්තන හා ව්‍යවහාරයන්, ස්පිශ ආහාර විද්‍යාව (නිබන්ධය පිළිගනු ලැබේය.)
4. බිඛිලියුල්ම්.එන්.එම්. විපෝෂුන්දර සහ ඩී.ඩී. මලවීර, සාගරයන් ලබා ගෙන ලැබූ කොලජන්: පෙළවවිද්‍යාත්ම ක්‍රියාකාරිත්වය සහ ව්‍යවහාරයන්. එස්.කේ. කිම් (සංස්කාරක) සාගර ප්‍රෝරීන් හා පෙප්ටිඩ්බ්ලුවිද්‍යාත්ම ක්‍රියාකාරිත්වය සහ ව්‍යවහාරයන්. සීමාසහිත පෝන් වයිලි සහ පුතුයෝ. (647-665 පිටු) (නිබන්ධය පිළිගනු ලැබේය.)

8.1.1.3. සාරාවල ලිපි

1. ඒ.එම්.එන්.එල්. අබිසිංහ, ජේ.කේ. විදුනාව්චි සහ කේ.එන්.එස්.රී. සිල්වා (2012). උක කළ යොගේවල පුළුවයෝරික් බැක්ටීරියාවන්හි තොහැසි පැවත්ම සම්බන්ධියන් භාවැංකිරිය (මැරුන්ටා අරුණන්ඩිනාසියා) සාරයේ එලය. විද්‍යාත්මක හා පර්යේෂණ ප්‍රකාශනයන් පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර පර්නලය (රෝහැන්ගත), 2 කාණ්ඩය 5 කළාපය www.ijrsp.org
2. ඩී.ඩී. ජයසේන, එච්.ඩී.ඩී. සිර්ලේ සහ සී. ජේ. (2012) ගබඩාගත කාලය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ තොග වෙළඳපල තුළ බිත්තරවල තත්ත්ව ලක්ෂණ ඇගැසීම. සත්ව විද්‍යා හා තාක්ෂණ ජීවීතය. 54 (3): 209-217
3. එම්. කැං, එච්.ඩී. කිම්, ඩී.ඩී. ජයසේන, වයි.එස්. බේ, එච්.ඇඩ්. යොං, එම්. රී සහ සී. ජේ. (2012). පෙක් ජ්(ර්)කි (මෙද ඉවත් කොට ලුණු දමා වියුතු උපරි මස් විශේෂයක්) තුළ බිජුනු අඩු කිරීම කෙරෙන් විද්‍යාත්මක විකිරණයේ හා ලික්ස් (ඇඳුවම් ව්‍යුබඩ්සම්) නිස්සාරණයක සංයුත්ත පිරියම මගින් ඇති කෙරෙන එම. 9 (12): 1083-1087.
4. කේ.කේ. විපෝෂුන්දර, රී. ඉසාවා, එම්. ටනාකා, රී. නකාමි, වයි. මේසේන්නෝ, කේ. පුළුසාවා, එම්. කුවමරු සහ ජේ. යමෙරි, (2012) පුළුවුන්දිය දූෂ්ප්‍රේෂක අශ්‍රේෂු සහ වියපත් පෙන්වු පෙන්ගැනීම් පක්ෂීන් තුළ තන්තුමතාව (ගයිලුවුසිස්) සමග එහි ඇති සබඳතාව. පැහැදිලි විද්‍යා ජ්(ර්)නලය, 2012 ඔක්තෝබර් 16
5. කේ.කේ. විපෝෂුන්දර, වී. ප්‍රතියන්රීටරේ, එච්.එම්. ගොල්බා, කේ. පුළුසාවා, එම්. ටනාකා, සී. ඉවිකාවා, රී. ඉසාවා, එම්. කුවමරු සහ ජේ. යමෙරි (2012) මියන්ගේ අක්මාව තුළ තයෝජිතමයි මගින් උත්තේජනය කරන ලද තවාල තුළ අයිඩා 1 හා ගැලෙක්ටීන් 3 දැනුගත්තාවන්. පර්යේෂණයන්මේමක විෂවේද හා බිජාණුවේද ජ්(ර්)නලය 2012 දෙසැම්බර් 19.

6. එර්. කාලියාභාස, පී. හෙමස්ති සහ එච්. නයිර (2012) ආනතිය කෙරෙන ප්‍රතිචාරයේදී ගාක මධ්‍යදායක සංකීර්ණතාවහි කාර්යනාරය, 7 වන වාර්ෂික රීසානයිග පශ්චාත් උපාධිකාරී සමුළුවේ කාර්යසැසි වාර්තා, නූත්‍යකාස්ලේ විශ්වවිද්‍යාලය, 2012 මක්තෝබර් 26, නූත්‍යකාස්ලේ අපාන් ටයින්, 23 පිටුව.
7. එන්. ප්‍රතාන්දු, ජේ. පැනොටිසේ, එම්. ටොස්, ආර්. නොටන්, පී. ගිරිස්පේරල්ඩ්, එස්. සේනවීර, (2012) ඉහළ යන වායුගේලිය කාබන් තියෙක්සයිඩ් සාන්ද්‍රනාව තිරිතුවල (රිරිකුම් රීස්රිවුම් එල්.) බාහා සංකේත්දානායට බලපායි. ආහාර රසායනය 133 1307-1311.
8. එන්. ප්‍රතාන්දු, ජේ. පැනොටිසේ, එම්. ටොස්, ආර්. නොටන්, පී. ගිරිස්පේරල්ඩ්, එස්. සේනවීර, (2012) ඉහළ යන වායුගේලිය කාබන් තියෙක්සයිඩ් සාන්ද්‍රනාව තිරිතුවල (රිරිකුම් රීස්රිවුම් එල්.) බාහා සල්ගර් සාන්ද්‍රනායට භා නයිටිජන් භා සල්ගර් අතර අනුපාතයට බලපායි.
9. එල්.ඡේ. ඩී කොක්, එම්. ටොස්, එම්.පේ. හෝක්ස්ගැඩ්, ආර්. හොග්ගන්, එම්.රී. මැක්මෙනස්, ආර්.එම්. නොටන්, එච්. රේන්න්බ(ර්)ගේ, කේ. සයිලෝ, එම්. ගේන්ගේ, එල්. රේඩ්, සයිකාරකවරු, ගාක තුළ සල්ගර් පරිවැත්තිය - ආහාර සුරක්ෂනතාව සුරක්ෂිතතාව කෙරෙනි යාන්ත්‍රුතායන් භා ව්‍යවහාරයන් සහ දේශගුණික විපර්යාස කෙරෙනි ප්‍රතිචාර, ජාත්‍යන්තර ගාක සල්ගර් වැඩමුළුවේ කාර්යසැසි වාර්තා, ස්පිශ සයනස්, 231-236
10. එන්. ප්‍රතාන්දු, ජේ. පැනොටිසේ, එම්. ටොස්, ආර්. නොටන්, පී. ගිරිස්පේරල්ඩ්, එස්. මය(ර්)ස්, සී. ටෙක්(ර්), ජේ. ස්ටෙංගොලිස්, එස්. සේනවීර, (2012) අර්ධ ඉංජිනේරු හෝග්‍රැඩ්නියක ඉහළ යන වායුගේලිය කාබන් තියෙක්සයිඩ් සාන්ද්‍රනාවන් යටතේ තිරිතු බාහාවල ගුණාත්මකතාව. බාහා විද්‍යා ජ්(ර්)නලය 56, 684-690.

8.1.1.4. සංකීර්ණ භා ව්‍යුත්ත සංකීර්ණ වාර්තා

1. එල්.ඡේ.එස්.වයි. අධිකාරී, එස්.එස්.ඩී. සිල්වා, එන්. ප්‍රියංකරගේ සහ එන්.එම්.එන්.එන්. නම්බාන, (2012) ශ්‍රී ලංකාවේ බොයිලර් ආහාරයෙහි සුලභව භාවිතා කෙරෙන ප්‍රතිඵ්‍යුතු වර්ධන කාරකයන් හමුවේ ස්වභාවික සිස්ට්‍ර ගෙශෙල බිත්ති පොලිසැකරයිවල (අක්ස්ට්‍රේලියන්වල) ක්‍රියාකාරී ගුණය සන්සන්දහාය කිරීම. උග්‍ර වෙළුඳෙස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේජන පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුව - නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 3-6 පිටු
2. රීඩි.එන්.එස්. අබේරත්න (2012) කුකුල් බිත්තරවල සුදු මදයෙන් ලයිසේසයිම් භා ඕවෝජ්ලේඩියුම්හි අනුකූලික ලෙස වෙන් කර ගැනීම, තුන්වන පෙළව-අනුකූලන පෝසටර් මුළුව, 2012 ජූනි 1 දින, පෙළව අනුකූලන මූලකාන්තය, සියෙල් ජාතික විශ්වවිද්‍යාලය
3. රීඩි.එන්.එස්. අබේරත්න, එම්.වයි. ලි සහ ඩී.ඩී. ආන් (2012) දාවක භාවිතයෙන් තොරව කුකුල් බිත්තර සුදු මදයෙන් ඕවෝජ්ලාන්ස්ගේරන් වෙන් කර ගැනීම. කෝගෝස්ට 2012, බිජිපියෙන්.
4. රීඩි.එන්.එස්. අබේරත්න, එල්.වයි. ලි සහ බොන් උක් ආන් (2012) බිත්තර සුදු මදයෙන් අගය එකතු කළ ප්‍රෝටීන් අනුකූලික ලෙස වෙන් කර ගැනීම. ජාත්‍යන්තර පෙළව තාක්ෂණවේද විද්‍යාත්මක සමුළුව සහ ප්‍රදේශනය (IBS 2012, බිජිගු, කොරියාව, 2012 සැප්ත්‍රෝම්බර් 16-21).
5. රීඩි.එන්.එස්. අබේරත්න, එව්.වයි. ලි, එච්. සන්ඩ් සහ ඩී.ඩී. ආන් (2012) ඕවෝජ්ලේඩියුම්හිවල එන්සයිම මාර්ගයෙන් කෙරෙන ප්‍රලටිවිපේදහාය සහ එහි ප්‍රලටිවිපේදකවල ක්‍රියාකාරී ගුණ. ISNFF 2012 සමුළුව, හවායි, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය. 2012 දෙසැම්බර් 02-07.

6. ආර්. ඩිඩ්ලියුස්. වනත්රිකා, ඒ.එම්.එන්.එල්. අබේදිහ සහ ඩී.එම්.උප්පින්. ධනසේකර (2012) බේරිරුම් (වේටා වල්ගරිස්) වෙතින් බෙවනින් නිස්සාරණය කර ගැනීමේ හොඳම කුමය තෝරීම සහ රස කළ යෝගවිල වර්ණකාරකයක් ලෙස එහි යෝගෝතාව ඇගැයීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහව - නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 43-46 පිටු
7. ඩී.පි.එන්. ද සිල්වා, ඩේ.ඩී.ඩී.එම්. පෙරේරා සහ එම්.ඩී.ඩී. මධුසිංහ (2012) ශ්‍රී ලංකාවේ නාගරික ප්‍රංශීයක සුන්හයන්ගේ ව්‍යුත්ම කුළුව ඇති කරන ආසාදන කාරකයන් විශ්ලේෂණය කිරීම. කාර්යසැසි වාර්තා: ආසියා ගාන්තිකර පැඟ සමූහව 07.
8. කේඩ්ඩ්කේ දිසානායක, එම්.කේ. රණසිංහ, ඒ. මියනගේ (2012) කොස් (අ)වොකාපස් හෙටරෝගැසිස්) ඇවිවිල පිටි බන්ධකය භාවිතා කරමින් කරමිනා පත්‍ර සාරය අන්තර්ග්‍රහණය කරන ලද අඩු මෙදු ගාක්සාර සේසේස් වර්ගයක් සංවර්ධනය කර ගැනීම, උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහව - නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 59-62 පිටු
9. ටී.එස්.ආර්. ප්‍රනාන්ද, පී. පවත්‍රා, පී. බර්තාගේ, ඩී.ඩී.ඩී.කේ. බුලුමුල්ල, එන්.ඩී. ප්‍රනාන්දපූල්ලේ (2012) පිනියස් මොනාඩන් (කුඩිස්සන්) තුළ සුදු පෙ රෝග වයිරෝය හඳුනා ගැනීම සඳහා සිෂ් පහසු කටිවෙළයක් හා නොහවතින තනි නාල අර්ධ කදුල ඩි.සි.ආර්. තාක්ෂණායක් සංවර්ධනය කර ගැනීම, ශ්‍රී ලංකාවේ යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ සමූහවේ සැසි වාර්තා
10. ටී.එස්.ආර්. ප්‍රනාන්ද, ආර්.ආර්.ඩී.මි.කේ.කේ. විලේසුන්දර, ඩී.ඩී.ඩී.කේ. බුලුමුල්ල, එස්.ඩේ.එම්.ආර්.ආර්. සමරකේන්, ආර්.ඩී.වී.ලේ. රාජපක්ෂ (2012) බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ කිරී පාරිවිවල ගවයින් තුළ ආමාරිය-ආන්ත්‍රික පර්පෙෂීතතාව: වයසේ, ආහාර තොපන රටාවේ හා ජේල මූලාශ්‍රයේ බලපෑම, උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහව - නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 515-517 පිටු
11. ටී.එස්.ආර්. ප්‍රනාන්ද, ඩිඩ්ලියුව්මි.එන්.එම්. විලේසුන්දර, ඩී.ඩී.ඩී.කේ. බුලුමුල්ල (2012) බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ ගවයින් තුළ ආමාරිය-ආන්ත්‍රික රෝග සඳහා වූ ශ්‍රී ලාංකික සාම්ප්‍රදායික පැඟ පිළිවෙන්, උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහව - නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 507-509 පිටු
12. ටී.එස්.ආර්. ප්‍රනාන්ද, ආර්.ආර්.ඩී.මි.කේ.කේ. විලේසුන්දර, ඩී.ඩී.ඩී.කේ. බුලුමුල්ල, එස්.ඩේ.එම්.ආර්.ආර්. සමරකේන්, ආර්.ඩී.වී.ලේ. රාජපක්ෂ (2012) කුඩාවේස්පාර්බියිස් වෙත විශ්ලේෂණ අවධානයද සහිතව, බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ ගෙව ආමාරිය-ආන්ත්‍රික පර්පෙෂීතතාව, රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලයේ කාමිකර්මය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර විද්‍යාත් සමූහවේ සැසි වාර්තාවන්හි 507-509 පිටු
13. ඉසැබ් ගන්ෂලිංගම්, එස්.සී. පැයමාන්ත සහ වී. පහළවටිටර්ආර්චිව් (2012) කුඩා රෝගනාය හා ඒකානති රෝගනාය භාවිතා කරමින් කිලිනොවි දිස්ත්‍රික්කයේ කිරීජ්‍ර බොක්කේ ත්වටිඩියිස් ඇල්වලේරිනියායි රෝගනාය පිළිබඳ වූ සන්සන්දනාත්මක අධ්‍යයනයක්. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහව - නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 578 පිටුව
14. එස්. ගම්බන්, ඒ.එම්. සමරවිර සහ ඩිඩ්ලියු. විතුමසිංහ (2012) සම කර්මාන්තයේ අපද්‍රව්‍යවලින් ලැබෙන සන්ව මේදය පාර්ලිස්තර්කරණය මගින් පෙළුව ඩීසල් නිපදවීම සහ එම ඩීසල්වල ගතිලක්ෂණ. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහව - නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 63-65 පිටු
15. ඩී.ඩී.එස්.ඩී. ගුණයේන, එන්.ඩී.මි.එන්. නම්බපාන, එස්.එස්.පී. සිල්වා (2012) කාබනික බොධිල් ආහාරවල පිරිමැසුම්තාව. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහව - නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 572 පිටුව

16. කේ.වයි. ගුණසිංහ, එම්. අච්චාසිංහ, එන්.පී.පී. වියනගේ සහ ඩී.පි.එන්. ද සිල්වා (2012) ගෝල්ඩ් රිජ් (කැරසියස් ඕස්ටරිය්) බිත්තරවල නොහැයි පැවතුම් අනුපාතිකය හා කහමද පැස පිළුවන්ගේ වර්ධන වෙශය මත පිළිවී. මට්ටමේ එලයන්. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යන් සමූහිව - නොවැම්බර් 22-23 සයි වාර්තාවන්හි 26-29 පිටු
17. එච්.එම්.ඇයිලිස්. හේර්න්, බිබිලියුලිම්ලින්ලිම්. විරෝධ්‍යන්දර සහ ඩී. මුදන්නායක (2012) බට් නිෂ්පාදනයේදී අමුදව්‍යක් ලෙස යොදා ගෙන්නා යොදය තුළ නිදහස් මෙද අම්ල සංවර්ධනය ඇතුළු කිරීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යන් සමූහිව - නොවැම්බර් 22-23 සයි වාර්තාවන්හි 574 පිටුව
18. හුජන්-ඡ් කිම්, දිනේර් ඩී. ජයසේන, සැමුවල් ජ්‍රේං, මිංග කිං, හුජන් ජ්‍රේං ලි, වෙයෝරන් පෝ (2012) වානිජ බ්ලායිලර් හා කොරියානු දේශීය කුකුල් ලය පෙදෙස් මස්වල රසය හා රස සංයෝග සත්සන්දහය කිරීම. සංක්ෂීප්තිය. සහ්ව විද්‍යා හා තාක්ෂණවිදය පිළිබඳ කොරියානු සංගමයේ වාර්ෂික සම්මේලනය (කේ.විස්.ලී.ලිස්.රී.) 186 පිටුව
19. එච්.ඒ. කිම්, ඒ. ස්ක්‍රීගේනියෙව්, හුජන් ජ්‍රේං ලි, දිනේර් ඩී. ජයසේන, ජ්‍රේං සරං හැම් සහ වෙයෝරන් පෝ (2012) අධි පිරින පිරියමට හාර්තනය කරන ලද කුකුල් ලය මාංච්‍යවල ගුණාත්මකතාව මත සේයා සේය්ස් සහ ඔවුන් තෙල් මගින් ඇති කෙරෙන එලය. සංක්ෂීප්තිය. 15 වන ඒ.ලී.ලී.පී. සන්ව විද්‍යා සම්මේලනයේ සයි වාර්තා. 844 වන පිටුව.
20. හුජන් ජ්‍රේං ලි, හේර් ඉන් යං, දිනේර් ඩී. ජයසේන, සැමුවල් ජ්‍රේං, ජ්‍රේං සරං හැම් සහ වෙයෝරන් පෝ (2012) වඩා ප්‍රතිඵල් ක්ෂේත්‍රවලයක් සඳහා ස්වයංක්‍රීය පාර්විදුෂ්‍යත් බාධික විසර්ජනය සහ උරුරු මස්වල කරී කොටස මත අත්‍යිය කාරක එලය හා ගුණාත්මකතා වෙනස ඇගැයීම. සංක්ෂීප්තිය සත්ව විද්‍යාව හා තාක්ෂණවිදය පිළිබඳ කොරියානු සංගමයේ 2012 වාර්ෂික සම්මේලනයේ සයි වාර්තා (කේ.විස්.ලී.ලිස්.රී.) 52 පිටුව
21. එච්.ඒ.ඇයි. ඉජංකී, එම්.කේ. එන්.සිංහ, එම්.පී.කේ. ජයරත්න, සහල් (ඛර්යිසා සැරිවා) පිටි සහ තල (සෙයාන්ම ඉහ්ඩිකම්) සමග අගය එක් කළ යෝගී සංවර්ධනය කිරීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යන් සමූහිව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සයි වාර්තාවන්හි 575-576 පිටුව
22. එන්.එම්.ලිම්. ජයමාත්න සහ එස්සි. ජයමාත්න (2012) කඩ්බාල්කාරේ කඩ්බාලාන රක්ෂිතය පැවතුම් මානව-ජාතිය ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ අධ්‍යයනයක්. ශ්‍රී ලංකාවේ ගාල්ලේ පැවති 'කඩ්බාලාන පරිසරවිදය, ක්‍රියාකාරිත්වය හා කළමනාකරණය පිළිබඳ හමුව' (එම්.ලිම්.ලිම්. 3) නමැති ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය, 2012 ජූලි 2-6 සයි වාර්තා 43 පිටුව.
23. ඒ.ආර්ථි.වී. ජයකොඩී, එන්.එම්.එන්. නම්බිපාන සහ කේ. හෙරිජාර්විචි (2012) බිත්තර රකින ස්ථානවල අපද්‍රව්‍ය කුකුල් සඳහා ගෙය ආහාර සංස්කෘතයක් බවට හැරවීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යන් සමූහිව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සයි වාර්තාවන්හි 23-25 පිටුව
24. ඩී.ඩී. ජයසේන, එස්. ජ්‍රේං, වයි.එස්. බෙඩි, එච්.ඇයි. යොං, ඒ.ඒ.වී. ලි සහ ඩී. පෝ (2012) එකිනෙකට වෙනස් කොරියන් සුප්‍රගාස්තු කුම දෙකක් සඳහා ඇති කරන ලද කුකුල්න් වර්ග දෙකක ගුණාත්මකතා ලක්ෂණ සත්සන්දහය. ආහාර විද්‍යාව හා සත්ව සම්පත් පිළිබඳ කොරියානු සංගමයේ 44 වන සමූහිව සයි වාර්තා 158-159 පිටුව.
25. එස්. ජ්‍රේං, ඩී.ඒ. කිම්, කේ.සී. නැම්, ඒ.ඒ.වී. සේන්, ඩී.ඒ. ජයසේන සහ ඩී. පෝ (2012) මෙළනින් සංස්ලේෂණ අවශ්‍යකාරීතා මත බිත්තර කහමදයේ ගොස්වයිජින්වල එලය. ආහාර කළුනබා ගැනීම පිළිබඳ කොරියානු සංගමයේ 33 වන වාර්ෂික හමුවේ සයි වාර්තා 299 පිටුව.

26. ඒ.එ.ව.ං.ම්. ජයසිංහ, එන්.එම්.එන්. නමුඩාහා සහ එස්.ආර්. ජයසිංහ (2012) කකුල් මස් ගැඹුරු තෙලෙනි බැඳීම සඳහා විවිධ පිළිය සංස්කරණ භාවිත කරමින් පිටි මිණුනයක් සංවර්ධනය කර ගැනීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 576 පිටුව
27. එස්. ජ්‍යෝති, ඩි.ඩු. ආන්, ඩි.ඩු. ජයසිංහ, එම්. කිං සහ සි. ජේ. (2012) ඉහළ ජ්‍යෙෂ්වරිනික පීඩනයක් මගින් පිරියම් කරන ලද අඩුරු භාරක්මස්වල ඔක්සිකාරක ස්ථාවරත්වය උදෙසා ගොස්ට්‍රින් එක් කිරීම. ආහාර විද්‍යාව හා සත්ව සම්පත් පිළිබඳ කොරියානු සංගමයේ 44 වන සමූලවේ සැසි වාර්තා 63-65 පිටු.
28. එම්. කිං, එව්.ඇං. කිම්, ඩි.ඩු. ජයසිංහ එස්. ජ්‍යෝති, ඩි. සහ සි. ජේ. (2012) බිත්තර කුඩාවල ක්ෂේදුපිට වර්ධනය හා ගුණාත්මකතාව මත විද්‍යාත් කදුමින විකිරණයේ එල. සංක්ෂීප්තය. ආහාර විද්‍යාව හා සත්ව සම්පත් පිළිබඳ කොරියානු සංගමයේ 44 වන සමූලවේ සැසි වාර්තා 71-73 පිටු.
29. එව්.ඇං. කිම්, එව්.ඇං. යං, එස්.වයි. ගේඩි, ඩි.ඩු. ජයසිංහ, කේ.එච්. ලි සහ සි. ජේ. (2012) සහල් වයින් (මදක්ගියෙල්) ගණාත්මකතාව මත පාර්ජම්බුල කිර්ණවල හා විද්‍යාත් කදුමින විකිරණයේ එවයන් සත්සන්දනය කිරීම. සංක්ෂීප්තය. ආහාර කළුන්බා ගැනීම පිළිබඳ කොරියානු සංගමයේ 33 වන වාර්ෂික භමුවේ සැසි වාර්තා 192 පිටුව.
30. බඩිලියුල්ම්ඡයීඡයී. කුමාර, ඒ.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහ සහ කේ.ඇං.ඩු. ද සිල්වා (2012) කිරී ආණුත් කාබනිත පානයන් සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 577 පිටුව.
31. එව්.එම්. කුමාරසිංහ, ආර්.එම්.එම්. නරංගති, එන්.පී.පී. මියනගේ සහ ඒ.එම්. ලලන්ත (2012) ඕවෝ-වෙළි රිගස් (බිත්තර-නීමාංශ අංශීලි) සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 15-17 පිටු
32. කේ.එච්.මිලි. කුරුජේපු, ආර්.එම්.එම්. නරංගති, එන්.පී.පී. මියනගේ (2012) ක්ෂේප්පෙෂක මූලාශ්‍යයක් වශයෙන් මාෂ හෝග යොදා ගනිමින් කුකුල් මස් සොස්සේස් සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 39-41 පිටු
33. එව්.වයි. ලි, එච්.එම්.එන්. අබේරත්න සහ ඩි.ඩු. ආන් (2012) දාචකයක් භාවිත කර නොගතීම්න් කුකුල් බිත්තර කහමදායන් ගොස්ට්‍රින් වෙන් කර ගැනීම. කොළඹ 2012 බෛදිපියෙන්.
34. එව්.වයි. ලි, එච්.එම්.එන්. අබේරත්න සහ ඩි.ඩු. ආන් (2012) බිත්තර කහමදායන් ඉමුදුනොශේලෝඩ්ඩුලින් වයි සහ ගොස්ට්‍රින් අනුකූලීක ලෙස වෙන් කර ගැනීම. ජාත්‍යන්තර පෙළේ තාක්ෂණවේද විද්‍යාත් සමූලව සහ පුද්ගලනය 2012 සැප්තැම්බර් 16-21 කොරියාවේ බෛදිගැනීදී,
35. එල්.එච්.එම්.වයි. මිල්.කේ. උත්සිංහ, ඒ.ආර්. දුයානන්ද, “පැල්වත්ත සෙටි යොගට්ටුවල උපරිම ඉන්ඩිය සංවේදන ගෙනිලක්ෂණවලට දායක වන සුදුසු ස්ථාකිකාරක ප්‍රතිගෘහයක් තොරා ගැනීම”, උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 55-57 පිටු
36. යුඩ්.එම්. මංසුල, එස්.සි. ජයමාත්න, එන්. තුෂාර සහ එම්. මලවිගේ, කහ වර්ල් කෙලවල්ලාගේ හා මානි මානි (කොරෝනිඩ් හිපරුස්) මත්ස්යයින්ගේ සම භාවිතයෙන් මත්ස්ය මැබියම් සංවර්ධනය කර ගැනීම හා එම් මැබියම් ගුණ විග්‍රහ කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 91-93 පිටු

37. මින්ග කො, භූත්-පු කීමි, හේදී ඉන් යං, යං සික් බෙදි, දිනේගේ ඩි. ජයසේන වෛයෝරුන් පෝ (2012) පෝක් ජරු(කි) (මෙද ඉවත් කොට ලුණු දමා වියුතු උරු මස් විශේෂයක්) තුළ රෝග බිජාතු අඩු කිරීම කෙරෙහි විද්‍යුත් කදම්හ විතිරණයේ හා ලික්ස් (අභ්‍යාචිත විද්‍යුත් සෑව්‍යාච්‍යාලයක සංයුත්තය. 15 වන ඒ.ඒ.ඒ.පි. සත්ව විද්‍යා සම්මේලනයේ සැසි වාර්තා 481 පිටුව
38. එම්.එම්.ඩී. මුතුභාරවිත්, ඒ.එම්.ඒන්.ඒල්. අබේසිංහ සහ සි.පි. සමරසේකර (2012) ඉගුරු දින්පිටුවේ ඔහුගිහාලු (කුඩා හා ලෙමන් රුසය එක් කරම්න් මෝරු පාහයක සංයෝගය සැකසීම හා පාහය සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යුත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 31-33 පිටු
39. කේ.පී.ඒම්.ඩී. නාහායක්කාර, සි. ගුණතිලක, පි.ඩී.ඒ.ඇසි.කේ. බූලුමුල්ල (2012) බොයිල් කුකුලින්ගේ ආහාර ගත්තා ප්‍රමාණය, බර වැඩි වේම හා ආහාර පරිවර්තන අනුපාතය මත ගාක්සාර මෙනයෝනයින් අනිරෝක්යේ එලය. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යුත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 11-13 පිටු
40. එන්.එම්.ඩී. නුවර්පක්ෂ, එන්.එම්.ඒන්. නම්බපාන සහ සි. ගුණතිලක (2012) බොයිල් කුකුලින්ගේ ආහාර පරිවර්තන අනුපාතය මත අඩු සේක්‍රාන් බොෂ්ට් මට්ටමක් සහිත ආහාරයකට එක් කළ බහිර්ජනය පුරුෂීස් එන්සයිම අනිරෝක්යේ එලය අධ්‍යාපනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යුත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 35-38 පිටු
41. පි.ආර්.ඒ. පතිරණ සහ එස්සි. ජයමාන්න (2012) කොටු කර සිටින නියෝන් වෙටු (පැරකයිරෝඩ්බාන් ඉන්නෙයි) මසුන්ගේ අනිපනය සඳහා අඩු වියදම් කුමෙයක් සංවර්ධනය කිරීම. ශ්‍රී ලංකාවේ අග්නිදිග විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික පර්යේෂණ විද්‍යුත් සමුළුවේ සැසි වාර්තා 21 පිටුව.
42. රිසිලිවි. පියදාය, එස්සි. ජයමාන්න සහ එම්පී. වෙන්තයිංහ (2012) කහ වර්ල් බිලයා (න්ත්න්ඩ් ඇල්බකේස්ට්ස්) ගේ ගෙරිර විශාලත්වයට, සානුමය විවෘතයන්ට හා අවකාශ විවෘතයන්ට සාපේක්ෂව නිස්ට්‍රීම්න් මට්ටම පිළිබඳ අධ්‍යාපනය, උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යුත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 79-80 පිටු
43. පි.කේ.එස්. පියුම්, රිඹිස්ආර්. ප්‍රහාන්ද, එස්සි. ජයමාන්න සහ එන්. ද සිල්වා (2012) කුකුල් කර්මාන්තය තුළ සැරුමනෙල්ල ගැනිනාරුම් සඳහා වඩාත් ක්‍රියාකාරී ර්සකාල පැස්විත කිරී සංවර්ධනය කිරීම, උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යුත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 87-89 පිටු
44. පේ.ඒල්ල්.කේ.පී. රංගිකා, ඒ.එම්.ඒන්.ඒල්. අබේසිංහ සහ සි.පි. සමරසේකර (2012) ගේහනි හා කිරී දෙන මට්ටවරුන් සඳහා කැලුළුසියම් සපිරි රුසකළ පැස්විත කිරී සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යුත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 19-22 පිටු
45. බ්‍රිඩ්ලිය්ල්ආර්කේ. සේනභාරවිත්, එස්සි. ජයමාන්න, එන්.පී.පී. මියනගේ, බේලීස්සිල්මි. බණ්ඩාර සහ බ්‍රිඩ්ලිය්ල්ආර්. වහ්දුරුන් (2012) තරුණා ගේපී (පිසිලියා යට්ටීකුපාලාව) මත්ස්සයින්ගේ වර්ධනය මත ආහාර ගැනීමේ කුම්වල හා දේශීය වශයෙන් නිපදවන ලද රැඳීර ආහාර එක් කළ ආහාරයේ එලය, උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යුත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 67-70 පිටු
46. බ්‍රිඩ්ලිය්ල්ආර්කේ. සේනභාරවිත්, එස්සි. ජයමාන්න, එන්.පී.පී. මියනගේ, බේලීස්සිල්මි. බණ්ඩාර සහ බ්‍රිඩ්ලිය්ල්ආර්. වහ්දුරුන් (2012) පිරවු කුකුල් මස්වල ගුණාන්මකතාව වර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යුත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 570 පිටුව

47. කේඩ්බිලියුඩ්ස්. සිරිවර්ධන, ජී.එම්. සමරවේර සහ බ්ලිලියුඩ්ඩාර්.ආර්. විපෝසිංහ (2012) සුද බිත්තර කට භාවිතා කරමින් ලියන නැතු නිෂ්පාදනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහ - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 571 පිටුව.
48. එස්.එම්.සී.පි. සුරියප්පේරුම, එම්.එක්. රත්නයිංහ, ප්‍රචිංජි. සමන් “බෙහෙන් නොලේ (ඉන්දියානු රාස්ට්බේරි) සහ ඉරුමුස් එක් කරමින් පෙශීය යෝගේ සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහ - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 51-53 පිටු
49. එ.කේ.ආර්.එන්. තල්පාවිල, එ. නදිකා, එස්.සි. ජයමාන්න සහ එස්.ඩ්බිලියුඩ්ඩාර්. තුඡාර් (2012) කහ වර්ල් කොට්ඨාසීන්ගේ කපා ඉවත් කරන කොටස් භාවිතයෙන් මාල සුජ් කැට වර්ගයක් සංවර්ධනය කිරීම, උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහ - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 71-73 පිටු
50. එන්. නිලකරන්න, වී. පහළවත්තභාරවිච් සහ එස්.සි. ජයමාන්න (2012) සාගසුම් මුහුදු පැලැටියෙන් දුව පොනාර සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහ - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 95-97 පිටු
51. ආර්.එම්.එම්. තරංගනී, ඒ.කේ.අයි. ජයන්ත සහ එව්.ඩ්බිලියු. සිරල් (2012) කොනිල (ලැයිය ස්පිනෝසු) භා ඔයිස්ටර් බ්‍රිමල් (ප්‍රුරාටුස් ඔස්ට්‍රියාටුස්) එක් කොට කුකුල් මස් බර්ගර්ස් සංවර්ධනය කිරීම. යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සමූහවේ සැසි වාර්තා 23 පිටුව.
52. ආර්.එම්.එම්. තරංගනී සහ එව්.ඩ්බිලියු. සිරල් (2012) ලංකා මිහරකාගේ කලේඛර තත්ත්වය. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහ - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 511-513 පිටු
53. ආර්.එම්.එම්. තරංගනී සහ එව්.ඩ්බිලියු. සිරල් (2012) සාවුන්ගේ වර්ධනය භා කලේඛර තත්ත්වය මත ගිරිනිල්ල, මාර භා නිදිකුම්බා ගාකවිල එලය, රුපරට විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ විද්‍යාත් සමූහ සඳහා පිළිගැනුණු නිඛන්ධය.
54. බැ.එම්.පි. වේරසිංහ, බ්ලිලියුල්ම්.එන්.එම්. විපෝසිංහ්දර සහ එම්මි. සමරවේර (2012) කරක්කන් (එළුෂ්සින් කොරකාභා) එක් කළ අඩු මේද කුකුල් මස් සොස්ස්ස් වර්ගයක් සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහ - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 7-9 පිටු
55. බ්ලිලියුඩ්බිලියුල්ම්සි.කේ. විපෝසිංහ්දර, බ්ලිලියුල්ම්ල්න්.එම්. විපෝසිංහ්දර සහ එන්.එම්.එන්. නම්බාන (2012) සහල් පිටි එක් කරමින් ගාන්ත්‍රික ලෙස කටු ඉවත් කරන ලද මස් ආක්‍රිත සුළු ආහාර වර්ගයක් සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහ - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 569 පිටුව
56. එස්.එස්. විකුමසුරිය, ජී.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහ, එන්. පතිරනා සහ ඒ. විරකෝන් (2012) දේශීයව ඇති කුළුබූ යොදා ගැනීමින් නවමු ජේල අයිස් සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහ - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 47-50 පිටු
57. බ්ලිලියුල්ම්ල්විල්වි. විලේසිංහ, පී.ඩ්ලී.අයි.කේ. බුලමුල්ල, බ්ලිලියුල්ම්ල්විල්වි. විපෝසිංහ්දර සහ බ්ලිලියුල්ම්පි.ඩ්බි. විරසිංහ (2012) ඉහළ නිෂ්පාදනයක් සහිත කිර දෙනුන්ගේ කිරවල ඇග්ලටටොක්සිංහ් එම්-1 නිඛම කොරනි ආහාර දීමේ ර්වාව භා ආහාර දීමේ ප්‍රහේදය ඇති කරන එලය. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස

විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 81-85 පිටු

58. කේ.එන්. විජේසේකර, ඩී.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහ සහ සි.පි. සමරසේකර (2012) සෙටි යෝගිවල ස්ථායිකරණ හැකියාව සහ සංවේදන ගතිතක්ෂණ මත කිහිල් (කාර්යාලා දුරටත්ස්) පිටි එක් කිරීමෙන් ඇති කෙරෙන එලය තක්සේරු කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 573 පිටුව.
59. එම්. යාලිනි, එස්.සී. ජයමාන්න සහ වී. පහළවත්තභාරවිච් (2012) කිහිනියාහි ග්‍රාසිලාරියා වෙරුකොසා මගින් ආගේ සැකසුම් කුමවේදයන් ප්‍රස්ථිත කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 75-78 පිටුව
60. යං සික් බේදි, සම්වල් ජු, දිනේශ ඩී. ජයසේන සං හඳුන් සූ, පේද වෙශ්‍යා ලි සහ වෙශ්‍යාර්ත් පෝ (2012) විවිධ සැකසුම් හා ගබඩාකරන තත්ත්වයන් යටතේ ලය මාංශවල ගුණාත්මකතාව. සංක්ෂිප්තය. 15 වන ඩී.ඩී.ඩී. සන්ව විද්‍යා සම්මේලනයේ සැසි වාර්තා. 848 වන පිටුව.
61. ආර්.ඩී.පි.අධි.එස්. ධර්මදාස සහ එන්.එස්. විතානගේ (2012) බඳුල්ල දිස්ත්‍රික්කයෙන් තේ වතු අංශයේ විදුල්ගත වීම හා මුදල් එවීම, උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 591-522 පිටුව
62. එන්.එස්. විතානගේ, ආර්.ඩී.පි.අධි.එස්. ධර්මදාස හා කේ.එම්.එස්. කොඩිකාර (2012) බඳුල්ල කළුපය සඳහා විවිධ කුම හාවිතා කරමින් වාෂ්ප උත්ස්වේදනය තක්සේරු කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 523-526 පිටුව
63. ආර්.ඩී.එස්.ඩී. රත්නායක සහ ආර්.පි.ඩී. ගුණතිලක (2012) ඉ ලංකාවේ මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය තුළ තේ මිලට ගත්තා කම්හල්වල එවී.ඩී.සී.පි. මෙටා සිස්ටම් කුමය යොදා ගැනීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 527-526 පිටුව
64. ඩී.ඩී.ඩී. ද සිල්වා (2012) ඉ ලංකාවේ වාර සම්පාදිත හා වර්තා සම්පාදිත තත්ත්වයන් යටතේ වානිජමය උක් ප්‍රහේදවල ජල පරිහරණ කාර්යක්ෂමතාව. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 531-534 පිටුව
65. බඩුලුපිඩි.එම්. සම්පත්, පී.සී. වෙන්තසිංහ (2012) එකිනෙකට වෙනස් පිරවුම සහිත ඇඹුලෝග්‍ය පිටුවේ බඩුලුපිඩි රඛ්‍යාලි, තාප හා යාන්ත්‍රික ගණ, උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 535-540 පිටුව
66. එල්.එම්.එස්.එස්. බන්ඩාර, එල්.එම්.එව්.ආර්. අල්වස්, සහ ආර්.එම්.සි.බඩුලුපිඩි. රත්නායක (2012) උව පළාත තුළ සූලහ බෝම්වී වගාවේ වත්මන් තත්ත්වය. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 101-105 පිටුව
67. එවී.එම්.කේ.ඩී. හේරත්, ආර්.ඩී.පි.අධි.එස්. ධර්මදාස සහ යු. තලගෙබ, (2012) සිල්ලර වෙළඳුන් විසින් නව තේ වර්ගයක් මිලට ගැනීම තීරණය කරන සමාජ-ආර්ථික සාධක. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුව - 2012 නොවැම්බර් 22-23 සැසි වාර්තාවන්හි 129-132 පිටුව
68. එම්.යු.කේ. දිසානායක, එල්.එම්.එව්.ආර්. අල්වස් සහ ආර්.එම්.සි.බඩුලුපිඩි. රත්නායක (2012) උව පළාත තුළ වගා කරන දේශීය අල හා ආකන්දවල වත්මන් තත්ත්වය පිළිබඳ අධ්‍යයනය. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 110-113 පිටුව

69. රේඛම්.පේබී. ඒකනායක, ආර්.ඒ.පී.අයි.ඒස්. ධර්මදාය, එන්.එන්.ආර්. අබේසේකර සහ පීපී.එම්.ඩී.ඩී. ජයමාන්ත (2012) ශ්‍රී ලංකාවේ බාහුගාර හිමිකරුවන් දුම් ගස්බූ දුම්කොල වගාවන් නිකුම්ම නිර්ණාය කළ සාධක. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 114-117 පිටු
70. එස්ඇයි. ඒකනායක, එ.එස්.කේ. අබේසේකර සහ ආර්බී. මාපා (2012) වගා කළ සහල් සහ වල් සහල් අතර තරුගකාරින්වය මත පොටොසියම්වල එමය. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 118-120 පිටු
71. කේ.ආර්.එස්.එස්. ගුණසිංහ, එල්.එම්.එම්.ආර්. අල්විස් මය, එච්.එම්.පී.එස් කුමාර සහ පේ.ඒ. සමන්ත (2012) ක්ෂේෂ ආකන්දවල ගුණන්මකතාව හා ප්‍රමාණාය වැඩි කරනු පිණිස අර්ථාපල් වර්ගයේ හඩුලපෙන් සඳහා ක්ෂේෂ-ආකන්ද නිෂ්පාදන කාර්ය පියවර වැඩිදියුණු කිරීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 110-113 පිටු
72. එච්.එම්.පී.එස්. හේරන්, එස්. ඒකනායක සහ එම්.පී.පී.පී. මහින්දරන්න (2012) කේසි පිසන් (සයින්ලයා බර්මන්නි) පත්‍ර සාර්ය භාවිතා කරමින් පේලි නිෂ්පාදනයක් සංවර්ධනය කිරීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 125-128 පිටු
73. බැඩිසිඩ්. බෙන්තරගේ, එන්.එස්. ආර්විවිගේ, එන්ඇයි. සුවදරන්න සහ එල්කේඩ්බලියු විපේරන්න (2012) තෝරා ගත් පොල් කොල වර්ධන අදියරයන්හිදී ඒලෙසිස්පා රේඛිවෙස දෙවර්තා පොල් කොල කුරුම්නියාගේ සංවර්ධනය හා පත්‍ර පුද්ගල පරිහැළුන අනුපාතිකය. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 106-109 පිටු
74. සී.එස්. හේවානම්බිකන්ද, කේ.එම්. මොහොටිර සහ ආර්.පී.ඩී. ගුණතිලක (2012) පලිබෝධනාගක අවශ්‍ය නිරික්ෂණය කෙරෙනි විශේෂ අවධාරය සහිතව විවෘත තේ වින රටවල සම්බන්ධිත පලිබෝධ කළමනාකරණ කුමෝපායන් සහ්ස්න්ද්‍රනය කිරීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 133-136 පිටු
75. රේඛී.එන්. කොරලා, එන්.එස්. ආර්විවිගේ සහ එල්කේඩ්බලියු විපේරන්න (2012) පොල් කිඩිස්වා (ඡීසේරියා ග්වරරෝහිස්) ගේ විලෝපිතයකු වන නියෝසියිලයස් බර්කි සඳහා ආහාර මූලාශ්‍රයක් වශයෙන් අස්සේකිඩ් කිඩිච්චන් විශේෂ දෙකක සහ්ස්න්ද්‍රනය කිරීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 110-113 පිටු
76. එල්පී.එම්. මියනගේ, එන්.එස්. ප්‍රමාණෝහාරාගාරය තුළ පුරුෂනාය සඳහා කාර්යවාධියක් සංවර්ධනය කිරීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 141-144 පිටු
77. එල්ඇඇන්. මියනගේ, ඩී.එන්. සමරසේකර සහ ආර්බී. මාපා (2012) පත්‍ර කොමිස්ට්‍රෝවලින් පෝෂිත පාංඟ උපස්ථිරය කුරුදු (යිනැමෝනාම් සෙයිලානිකම් බිඹුම්) බීජාංකර සඳහා පෝෂිත මිගුනයක් ලෙස භාවිතා කිරීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 145-148 පිටු
78. එස්.එම්.ඩී.ඒ. මාර්ලන්ද, ඩී. වන්දස්න් සහ එ.පී. කිර්තිපාල (2012) දේශීය දිස්ට්‍රික් විප්‍ර වෙන් කර ගැනීම හා ඒවායේ ආර්ථික වශයෙන් වැඳගත් ගණ සහිත ඒවා තොරා ගැනීම. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 149-152 පිටු
79. රේඛී. නර්මලා, එල්කේඩ්බලියු විපේරන්න සහ එස්. කිර්වන්ත්ව්‍යවගේ (2012) මන්නාරමේ මිරස් ව්‍යාවේද් ව්‍යුහාලුක්වලට එරෙහිව ටර්ගා සූපර් (ක්විසලෝගොප්-පී-ඒන්ඩිල්) නි එමය. උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමුළුවේ සැසි වාර්තාවන්හි 153-156 පිටු

80. එස්.ඒ.පී.එම්. පෙරේරා සහ එම්.පී.පී.පී. මහින්දරත්න (2012) බලුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ කාබනික නිෂ්පාදන සැපයුම් දාමය විශ්වෙෂණය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 157-160 පිටු
81. පී.වි.පී. ප්‍රයද්ධනි, පී. වන්දුසේන සහ ඒපී. කිරීනිපාල (2012) පෙෂවපොහාර නිපදවනු පිණිස ගෝස්පේර ප්‍රවකරණ බැස්ට්‍රියා වෙන් කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 161-164 පිටු
82. එස්.ආර්.එම්.කේ.පී. රාජපක්ෂ, එම්.පී.පී.පී. මහින්දරත්න සහ බීජ්‍රීස්කේ. සමරවිතුම (2012) ආහාර සැකසුම් යන්ත්‍රාගාර සඳහා උපදුව විශ්වෙෂණ තීරණාත්මක පාලන සංලක්ෂණය (ප්‍රච්‍රියාවන් ප්‍රාග්ධනයක් සංවර්ධනය කර ගැනීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 165-167 පිටු
83. ආර්.එම්.වි.කේ. රත්නායක, එන්.එස්. විතානගේ සහ ආර්.ඒ.පී.අයි.එස්. ධර්මදාස (2012) පාංශු රහිත (හයිඩ්‍රොපේනික්) තක්කාලී (ලයිකෝපර්සිකොන් එස්කපුලෙන්ට්ම්) විශ්වවිද්‍යාලයේ මාධ්‍යමක් මෙස ඉවත දුන තේ භාවිතා කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 168-170 පිටු
84. එන්.ඩී.සුද්‍යාලි, ඒ.එම්.ඩිලිවියුකේ. සෙනෙවිරත්න සහ එල්.එම්.ඩිවි.ආර්. අල්විස් මෙනවිය (2012) ප්‍රහාසංස්කේල්පත්‍ර පරාමිතින් මත පදනම්ව රඛ්‍ර (හෙවිය බුද්ධිමෙන්සිස් මුයෝල්. ආර්ථී) වල ක්ලෝනමය වෙනස්කම් හඳුනා ගැනීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 171-174 පිටු
85. පී. දේනාරත්න, පී.පී. ජයසිංහ සහ පී. වන්දුසේන (2012) දක්ෂීන ශ්‍රී ලංකාවේ කරුඩානැර (සයිනිසියම් ඇරෝමැරිකම් එල්.) තුළ කොළ භැඳීමේ රෝගය සඳහා පාලන ක්‍රියාමාර්ග. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 175-178 පිටු
86. එ.ඒ.වි.එම්.ලින්.ආර්. සෙනෙවිරත්න, එස්.බී. නවරත්න සහ එම්.පී.පී.පී. මහින්දරත්න (2012) ජ්‍යෙෂ්ඨ ආහාර තීෂ්පාදන සඳහා සුදුසු අයුරැම උවසයක් තෝරා ගැනීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 179-182 පිටු
87. කේ. සිවරාජ, එල්.එම්.ඩිවි.ආර්. අල්විස්, ආර්.එම්.සිඩ්විලියුලිම්. රත්නායක, බුද්ධිමෙන්සිස්. ද සිල්වා සහ පී. මිකුන්දන් (2012) යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේ තොරා ගත් ඔඟධිය පැලැස්‍ර විසිරි ඇති අයුරැ හඳුනා ගෙන සිනියම්ගත කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 183-186 පිටු
88. පී.ඒ.පී. වනිගයේකර, එම්.පී.පී.පී. මහින්දරත්න සහ එස්.පී. වැයිහෝනගේ, (2012) සි.අයි.සී. වෙළුදානාමය කෙරෙන් අවධානය කොමු කරමින් වෙළුදානාම ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ පාරෙන්ගිකයින්ගේ ඇගයැම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 187-190 පිටු
89. කේ.පී.එන්.ඩිවි. විරසිංහ සහ ආර්.පී.ඩී. ගුණතිලක (2012) රඛ්‍ර කිර ගිල්වුම් කර්මාන්තයන්හි වඩාත් පවතු විකල්පයන් වීමර්ගනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 191-193 පිටු
90. ඩී.පී.එම්.කේ. කුමාර සහ පී. වන්දුසේන (2012) උක්, බඩුගිරි භා මානා ආඹින ඇසෝස්පිරිලම් විශ්වාස නයිට්‍රොජ්‍යා ප්‍රතිබඳ භැංකියාව ඇගයැම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූල්වේ සැසි වාර්තාවන්හි 194-196 පිටු

91. ඔබවිලියු එන්ඩ්. වේර්සිංහ, එල්කේ ඔබවිලියු. වීපෝරත්න, ඔබවිලියු එන්ඩ්රේ. ද සිල්වා සහ එම්. වන්නිඡාරච්චි (2012) හරත වර්තා තේ එක් කළ සුදු වොක්ලට සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 199-202 පිටු
92. එල්ලී.ලී.එස්. සමරසේකර, පී. වන්දුසේන සහ පීඩ්. ඩින්නයියා (2012) තේවල පුල්ල රෝගයට එරෙහි උත්තේපනය කරන ලද පෙළවර්සායන ආරක්ෂක යාන්ත්‍රණ. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 203-206 පිටු
93. ඒසි. නිරෝෂනි, ආර්.පී.ඩ්. ගුණතිලක සහ එස්ලම්ඇඩ්පී.පී. බණ්ඩාර (2012) උග්‍ර කළ තේ සඳහා ආගේද සංවේදන ආකෘතියක් සහ ඉතු ලාංකික කළ තේ සඳහා ගුණාත්මකතා නිවහනක් සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 207-208 පිටු
94. කේලීස්ලම්. ද සිල්වා සහ එම්.පී.පී.පී. මහින්දුරත්න (2012) අගය එක් කරන ලද තේ නිෂ්පාදනයන් මිලට ගැනීම සම්බන්ධයෙන් බලපාන සාධක. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 209-210 පිටු
95. එච්ලී.ලී.යු. පෙරේරා, ආර්.පී.ඩ්. ගුණතිලක සහ එන්ලම්පී.සි. නවරත්න (2012) තේ පිරිසැකසුමෙදි වඩාත් පවතු නිෂ්පාදන තාක්ෂණ ගිල්පතුම ව්‍යවහාරයේ යොදීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 211-214 පිටු
96. පීඩ්ලී.ලී.ඩී. සිල්වා, පී. වන්දුසේන සහ එව්ලීස්ලම්ල්. ජයසිංහ (2012) ත්‍යාලවල රෝගකාරක බැක්ටීරියාවලට එරෙහිව කැමෙලියා සිනහස්සිස් පත්‍ර නිස්සාර්තනයේ බැක්ටීරියා වියර්ස් ක්‍රියාකාරිත්වය. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 215-218 පිටු
97. බේලම්ලී.එන්. බණ්ඩාරනායක, එස්ලම්ඇඩ්පී. බණ්ඩාර, එල්කේ ඔබවිලියු. වීපෝරත්න සහ එන්. ජයතොට්ඩි (2012) බහු සංස්කීර්ණ ගාක්ෂාර තේ සංයෝගයක් සංවර්ධනය කිරීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 219-222 පිටු
98. ආර්.ලීම්.එස්.එන්. දසනායක, ආර්.පී.ඩ්. ගුණතිලක සහ ආර්.ලීම්.එස්.ඩී. රත්නායක (2012) මිලක් ගැනීම සම්බන්ධයෙන් තේ නිෂ්පාදකයාගේ තාප්තිය මත තැරුවිකාර-නිෂ්පාදක අන්තර් ක්‍රියාකාරිත්වයේ එළය. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 223-226 පිටු
99. එම්ලී.ලී.එන්. ස්වර්ණමාලි, ආර්.පී.ඩ්. ගුණතිලක, ගො.පී. ප්‍රේමතිලක සහ එම්ලී.එස්.එන්ලම්ලී.ජයසිංහ (2012) ඉ ලංකාවේ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයෙන් කුඩා තේ වතු නිමියන් අතර මිගු හෝග වගාවට යොමු වීමේ කැමෙන්තා ඇගයීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 227-228 පිටු
100. ආර්.ලීම්.පී. රාජපක්ෂ, එන්ලස්. විනානගේ සහ පීලීල්සි. ගලහිටියාව (2012) සාම්පූද්‍යාධික කළ තේ නිෂ්පාදනයේදී කම්හලේ ලාභය සඳහා නව්‍යකාඛ ගැරීම ක්‍රියාවල ආකෘතියක බලපෑම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 229-232 පිටු
- 101.එම්.පේ.ලී. රසින්, එම්.ලීම්.ලීන්. දමයන්ති සහ එල්.එම්.ලීව්.ආර්. අල්විස් (2012) ඉ ලංකාවේ උග්‍ර ක්‍රියාත්මක ඔරෝත්තු දෙන තේ වර්ග හඳුනා ගැනීම. උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 233-236 පිටු

102. ඩී.එම්.ඩී. ප්‍රසාද්, එම්.ඩී.ඩී.ඩී. මහින්දරත්න සහ පේසිකේ. රාජසිංහ (2012) මඟ රට කලාපයේ තේ පර්යේෂණ ආයතනය විසින් නිර්දේශ කරන ලද පොහොර වර්ග යොඳා ගැනීමේ මට්ටම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 237-238 පිටු
103. කේ.එච.ඒ. කුමාර සහ ආර්.ඩී.ඩී.ඩී. දර්මලාස (2012) ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ කුඩා තේවතු හිමියන්ගේ තේ නිෂ්පාදනය මත ගෞව්පලවන් පිටත ආදායමේ බලපෑම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 239-241 පිටු
104. බ්‍රි.මධුංක සහ එම්.ඩී.ඩී.ඩී. මහින්දරත්න (2012) තේ වතු විසින් යොඳා ගතු ලබන ව්‍යවහාර ක්‍රමෝපායන් විශ්වේෂණය කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 242-244 පිටු
105. බ්‍රි.ඩී.කේ.රී. දෙම්වත්පිටිය, එම්.ඩී.ඩී.ඩී. මහින්දරත්න සහ දු. කහඳව (2012) ලංකා හරින වර්තා තේ ඇපනයනය මත බලපාන ප්‍රධාන සාධක නිර්ණය කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 245-248 පිටු
106. එන්.එන්. විස්නාගලගේ, එම්.ඩී.ඩී.ඩී. මහින්දරත්න සහ එම්. ගණපති විටිටි (2012) යුරෝපා සංගම තේ වෙළඳපල වෙත ඇතුළු වීම කෙරෙනි බලපාන සාධක. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 249-252 පිටු
107. එම්.එම්. ප්‍රේමරත්න, කේ.එම්. මොහොටි, ආර්.ඩී.ඩී. ගණතිලක සහ එම්. ගණපති විටිටි (2012) කාබන් වෙන් කර තැබීමේ විනවය සම්බන්ධයෙන් කාබනික හා සාම්ප්‍රදායික වශයෙන් වවතු ලබන තේවත් වියලි දුවිය වෙන් කිරීම සහ්යත්දහාය කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 253-256 පිටු
108. ආර්.ඩී.ඩී. මොලිදාස්, ආර්.ඩී.ඩී. ගණතිලක සහ පි.කේ. ඩේනානායක (2012) තේ බාල වර්ග ප්‍රතිගෙනය වැසි වීමට හේතු හඳුනා ගැනීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 257-258 පිටු
109. එම්.එම්.එම්බී. එන්නායක, එම්.ඩී.ඩී.ඩී. මහින්දරත්න සහ නල්ගේ අධ්‍යක්ෂණ අධ්‍යක්ෂක (2012) ගාක්‍රාම තේ පානයක් සංවර්ධනය කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 259-262 පිටු
110. යුඩ්.ආර්.ඩී.ඩී. එන්නායක, එම්.ඩී.ඩී.ඩී. මහින්දරත්න සහ එම්.එම්.එම්බී. එන්නායක (2012) තේ පානයක් සංවර්ධනය කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 263-266 පිටු
111. එම්.එම්.එම්බී. බණ්ඩාර, එස්.එම්.ඩී.ඩී. බණ්ඩාර, එල්.කේ.ඩී.විලියම්. විලෝරත්න සහ එස්. අමරසේන (2012) පැසැවූ තේවතින් එක් රැස් කරන ලද වාෂ්පයිලි සංයෝග යළි සැපයීම මගින් කළ තේවලට අයය එක් කිරීම. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 267-270 පිටු
112. එස්.එම්.ඩී.ඒ. ඩේනානායක, එ. විලෝස්කර සහ ආර්.ඩී. මාපා (2012) තේ සඳහා ස්ථානයට විශ්වේෂණ පොහොර වර්ගය නිර්දේශ කිරීමේ සිද්ධී අධ්‍යාපනය: ශ්‍රී ලංකාවේ ගේලන් ඇල්ලීන් වත්‍යාය. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 271-276 පිටු

113.කේ.එම්.ඩී.එන්. අහයපාල, එච්.චිංචිලියු. ශොමල් සහ ආර්.ඒ.ඒ.ඇං. එස්. ධර්මදාස (2012) ශ්‍රී ලංකාවේ උඩරට කුඩා තේ වතු නිමියන් අතර නිෂ්පාදන එලඟයිනා විවෘතය. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 277-280 පිටු

114.ඕ.ඒ.ඇං.ඩී. අඛ්‍යාරත්න, රී.එල්. විජේරත්න ආර්.ඒ.ඒ. ගුණතිලක (2012) කප්පාද කිරීමේ වකුණෝ විධි අවධින්හිදී තේවල රකිත වර්ධන රාජාව. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 281-282 පිටු

115.එන්. ප්‍රහාන්ද, ඒස්. පැනොටිසේ, එම්. ටොස්, ආර්. නොටන්, ඒ. රිඩ්ස්පේර්ලේඩ් සහ එස්. සෙනවීර (2012) නිරිග බාහ්‍යවල බහිජ සංස්කීර්ණ මත ජල ප්‍රමාණයේ හා වැපිරිමේ කාලයේ එලය: 3-අවුරුදු නිදහස් වායු කාබන් බිඟාක්සයිඩ් පෙළේෂණ අත්හැඳු බැඳීමක ප්‍රතිච්‍රිත. බාහ්‍ය ර්සායන විද්‍යාව පිළිබඳ ඇමෙරිකානු සංගමය, 2011 ඔක්තෝබර් 16-19, පාමිස් ස්ප්‍රිං, කැලිගෝනියාව.

116.එන්. ප්‍රහාන්ද, ඒස්. පැනොටිසේ, එම්. ටොස්, ආර්. නොටන්, ඒ. රිඩ්ස්පේර්ලේඩ් සහ එස්. සෙනවීර (2012) ඉහළ නාවන ලද කාබන් බිඟාක්සයිඩ්වලට ප්‍රතිච්‍රිත ලෙස නිරිගවල (ඉසිටිකම් එස්ට්‍රේට්ම් එල්.) සාර්ව හා ක්ෂේද පෝෂක අහ්‍යන්තර විශ්වාස විවෘතය. දේශගුණික විපර්යාස පිළිබඳ 3 වන ජාත්‍යන්තර සමූලව: බලපෑම් හා ප්‍රතිච්‍රිත, බුසිලය, 2011 ජූලි 21-22, රියෝ ඩී පැනයිඩ්රෝ.

8.1.1.5. පොස්ටර්

1. ආර්. කරුණතානිඩ්, එම්.ඒ.ඒ.ඒ. මහින්දරත්න සහ කේ.ඩී. කිරිවත්තුවගේ (2012) අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයේ වී ගොවීන්ගේ පැලැසට් නාක මිලට ගැනීමේ තීරණයට බලපාන සාධක. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 579 පිටුව
2. ආර්.එම්.ඒ.ඒ. එත්නායක සහ ආර්.ඒ.ඒ. ගුණතිලක (2012) තේ වතුවල සේවකයින් සේවයට නොපැමිණීමේ රාජාව හඳුනා ගැනීම. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 580 පිටුව
3. රී.කේ.ඩී. බොධිකොටුව, එම්.ඒ.ඒ.ඒ. මහින්දරත්න සහ බිඩුලියු.ඒ.ඒ. කුමාර (2012) ශ්‍රී ලංකාවේ කැමිකර්මය සඳහා ජ්‍යෙෂ්ඨ තාක්ෂණය හාවතා කිරීමේ ගක්ෂනාව ප්‍රධානය කිරීම. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 581 පිටුව
4. වයිඩ්විජිස්ට්. ප්‍රෝ.මයින්, එන්.එන්.ආර්. අඛ්‍යාස්කර සහ එල්.එම්.එල්.ඒ.ඇං.ආර්. අල්විස් (2012) නව උම්බිකාල ප්‍රහේදුයන්හි කාර්යාලය ප්‍රගතියේ උගැසීම. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 582 පිටුව
5. එස්.ආර්.ඩී.ඒ. සේනානායක සහ ආර්.ඒ.ඒ. ගුණතිලක (2012) ශ්‍රී ලංකාවේ පහළ වැවන තේවල මුද්‍රාපාන ලක්ෂණ දියුණු කරනු තිබිණ තේ රස පරික්ෂණයේ තේ පැසැවීමේ පරාමිත්ත්වල එලය. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 583 පිටුව
6. ඩී.ඒ.ඇං. දිසානායක, එල්.කේ.ඩිංචිලු. විජේරත්න සහ එස්. කිරිවත්තුවගේ (2012) ශ්‍රී ලංකාවේ උඩ ප්‍රදේශය තුළ වැවිලිකරු කළමනාකරණය කළ තත්ත්වයන් යටතේ රතු මකුල් කිඩිස්වා (මලිගෝනයික්ස් කොරියායි) හට එරෙහිව ඇකරිටි (ලෝරික් අම්ලය) හි එලය. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 584 පිටුව
7. කේ.සී. කොත්තාගොඩ, ආර්.ඒ.ඒ. ගුණතිලක සහ ආර්.එම්.ඩී.ඒ. එත්නායක (2012) ශ්‍රී ලංකාව තුළ තේ සංවර්ණය ප්‍රවර්ධනය කිරීමට ඇති බාධක. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සමූලවේ සැසි වාර්තාවන්හි 585 පිටුව
8. ඩී.එම්.ඩී.සී. උඩගෙදර, ආර්.ඒ.ඒ. ගුණතිලක සහ ඩී. දසනායක (2012) උඩ තේ සඳහා පිරිසැකසුම් ආකෘතියක් සංවර්ධනය කිරීම. උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත්මක සැසි වාර්තාවන්හි 586 පිටුව

9. පි.පි.බ්. බෝධිකාරුව, එම්.ඩී.ඩී.ඩී. මහින්දරත්න සහ එස්. මතගලේර (2012) නේ තැරුවිකාර ගබඩාවේ කාර්යසාධනය අඟයීම. උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහවේ සැසි වාර්තාවන්හි 588 පිටුව
10. වි. රෝහාන්ත්, පි. මහින්දරත්න සහ යු. තලගොඩ (2012) සි.අධි.සි. නේ පොහාර හාවිතය ප්‍රවර්ධනය කිරීම කෙරෙන සි.අධි.සි. කාමි ව්‍යාපාරයේ ව්‍යාප්ති දේවාවති බලපෑම. උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහවේ සැසි වාර්තාවන්හි 590 පිටුව
11. කේ.එම්.ඩේ. කමාර, එම්.එම්.ඩේ.ඩේ. වෙදමුණි සහ පි. වන්දසේන (2012) රසායනික ලෙස පිරියම් කරන ලද සිසිල් ජලයේ දිය වන ක්ෂේත්‍රය නේ (සෞරී බාස්) වල ගුණාත්මකතා පිරික්සුමේදී ප්‍රතික්ෂේප වන නිෂ්පාදන පිළිබඳව අධ්‍යයනය. උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහවේ සැසි වාර්තාවන්හි 591 පිටුව
12. එම්.ඩී.ඩේ.කේ. මැදුගොඩ, එම්.ඩී.ඩී.ඩී. මහින්දරත්න සහ එන්. අධ්‍යිත්න (2012) ස්වභාවික පළුතුරු රසායින් ඇයිස් නේ ව්‍යාපාරයේ සංවර්ධනය කිරීම. උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහවේ සැසි වාර්තාවන්හි 587 පිටුව

8.1.2. විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද පිළිය

8.1.2.1. පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති

1. නව අයතික ද්‍රව පත්‍රයක්: අභ්‍යායන උනය ප්‍රෝටෝෂීනික අයතික ද්‍රව් මාසල් වෛස්කේ, ජ්‍යෙෂ්ඨ පිටවල, ස්වේච්ඡ ඇරෙහ්ස්, ඇලෙග්සාන්ස් මැරික් සහ පැට්‍රික් පොහේසන්, හෝතික රසායන විද්‍යා ප්‍රේනලයේ මිං අංක 3, 2114 (2012)
2. ලිතියම් ලවණ සංන්ඩේන අයතික ද්‍රවවල අවධි ව්‍යාපාර, ප්‍රවාහන ගතිලක්ෂණ හා අන්තර්ක්‍රියාකාරීත්වය - ජ්‍යෙෂ්ඨ පිටවල, පියා-ක්වේං කිම්, පෙර් රේකබිසන්, වික්ටර් කොට්, ගෝස්ටෝ තෙක්ස් සහ ඇලෙග්සාන්ස් මැරික්, ටැර්බේ සාකච්ඡා, 154, 71 (2012)
3. ස්වභාවික රබර් කිරී ආණිත ගෝම රබර් කර්මාන්තයේ ප්‍රතික්ෂීලීත නිෂ්පාදනවලට අය එක් කිරීම - කේ.ඩී.ඩේ.ඩේ. කහවිට, එස්. සිරිවර්ධන සහ ආර්ථික ලියනගේ, උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ 2012 පර්යේෂණ පිළිබඳ 3 වන විද්‍යාත් සමූහවේ සැසි වාර්තාවන්හි 2 වෙළුම 501-503 පිටු
4. බිජ එක් කළ ගෝගරී සංවර්ධනය කිරීම - පි. රාමවිනුම, ඩීම්.ඩේ.ඩේ. දහසේකර සහ අයිඩ්. සිංහලගේ, උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහවේදී ඉදිරිපත් කරන ලදී (2012 නොවැම්බර් 22-23) සැසි වාර්තාවන්හි 2 වෙළුම 465-468 පිටු
5. ආසියානික අභ්‍යායන ගමන් විලාස රෝව විශ්ලේෂණය කිරීම - පි.එන්. විජේසුරය, ඒ.එම්. භර්ෂ්, එස්. අධ්‍යිකේන්, ලංකා උච්චතා, අමල් ප්‍රංශීහේවා සහ ත්‍රිගාන්ත භාණායක්කාර, 6 වන වින සමූහවේ සැසි වාර්තා, 2012, 221-226 පිටු.
6. ස්පූන් ගින සාදන ක්‍රියාකාරීත්වයේ පරිමිත මූලුව්‍ය විශ්ලේෂණය - පි.එන්. විජේසුරය, ආර්.එම්.ඩී.ඩී.ඩී. ඒකනායක, (2012) ශ්‍රී ලංකාවේ බදුල්ලේ උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාත් සමූහවේ සැසි වාර්තාවන්හි 541-543 පිටු. තොරතුරු හා ස්වයංක්‍රීයකරණය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සමූහවේ අයිසිඇයිඩීලිච් 12, බිජ.

8.1.2.2. ග්‍රන්ථ හා පරිවිෂ්ඳු

කිසිවක් නොවිය.

8.1.2.3. සාගරාවල ලිපි

1. ආර්. වෙනස්සර්, එම්. බාජර්බන්දි, වී. ග්ලයේකික් (2012) පරිපූර්ණ ගුරුත්ව දත්ත තුළ තෙහළ ස්වර්යයේ සනුත්ව ව්‍යුහයෙහි සලකුණ. සංඛ්‍යා ගහන භු විද්‍යා, DOI 10.1007/s10596-012-9298-y
2. ආර්. වෙනස්සර්, වී. ග්ලයේකික්, පී. නොවාක්, පී. වැඹු (2012) කඩාල්-පාවර්ණ අන්තර්පාශ්චිය සහ පාවර්ණ-ඇලාගේල ව්‍යුහය ආකෘතිකරුණය සඳහා පරිපූර්ණ ගුරුත්ව දත්තවල අවකාශය හා ද්‍රේශන පරීය විශ්වෝෂණය. භු-හොඟික විද්‍යාවන්හි සම්ක්ෂණ, 33:817-839, DOI: 10.1007/s10712-012-9173-3
3. ආර්. වෙනස්සර්, පී. නොවාක්, වී. ග්ලයේකික් (2012) සාගර ජල සනුත්වයේ ගැහුරු-පාදක ආකෘතියක් සඳහා ගුරුත්වාකර්ෂණ ක්ෂේත්‍ර වෙන අගාධිමික පාධාන නිර්වද්‍ය කිරීම්. සාගර භුමිතිය. 35:1-23, DOI: 10.1080/01490419.2012.670592
4. ත්‍රි. ටර්සේ, එල්. මොස්කා, එ. අභ්‍යන්තර්සේ, පී. බොකාර්බෝ, එන්.පී. ප්‍රේමවත්ද, ආර්. විජ්නා, කොට්ඨාස පරිගණකකරුණය නාවිතා කර්මීන් අන්තර්හිත වර්ෂාපනන පිරික්සුම් පද්ධතියක් නිර්මාණය කිරීම, සාකල්‍යවේදය පිළිබඳ ජ්‍රේනලය, නියාමනවේදය සහ විශ්වාපනවේදය පිළිබඳ ජ්‍රේනලය, 10 වෙළුම, 45-49 පිටු, 2012.
5. කේ.පී.වි.කේ. පෙරේරා, එස්.එන්. ප්‍රේමතිලක, සි.එම්. පිරිස්, පී. සෙනෙවිරත්න, එස්. කුලස්සිරාය, පී.ඒ.ඩී. පෙරේරා. දුකුලිපිටිස් ග්‍රාන්ඩිස් වඩාන් හොඳ වර්ධනය සඳහා ක්ෂේත්‍රීවී පෙළව පටලයක් සංවර්ධනය කිරීම.

8.1.2.4. සංක්ෂීප්ති හා ව්‍යුහ්පත් සංක්ෂීප්ති

1. එ.ඩී.කේ.බේලින්. විමලයේන සහ වී. ග්ලයේකික්, ස්වයංක්‍රීය මහාමාර්ග පිවිසුම් කළමනාකරණ පද්ධතිය. උළුව වෙළ්ලස්ස විශ්වවේද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා.
2. එවිලිම්.එස්.එව්. නල්යාලා සහ වී. ග්ලයේකික්, දු.එම්.එල්. වෙනින් කේත උත්පාදනය සඳහා අනික්‍රියාකාරී ඉංජිනේරු මෙවලමක්. උළුව වෙළ්ලස්ස විශ්වවේද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා
3. වී.පී.එල්. තිලංග සහ වී. ග්ලයේකික්, මාර්ග ධාවන ස්ථානිය දඩ නිකුත් කිරීම හා විශ්වෝෂණය කිරීම සඳහා වූ මාද්‍යකාංග කට්ටලය. උළුව වෙළ්ලස්ස විශ්වවේද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා
4. පීඩී.එලිම්.ලී. බණ්ඩාර එස්.ඩී.ලිවිලිස්. විකුමරත්න. ද්වීමාන ප්‍රතිඵ්‍යුම් ත්‍රිමාන බවට හරවන ද්‍රේශකය. උළුව වෙළ්ලස්ස විශ්වවේද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා
5. පී.ඩී.එලිස්. පෙරේරා සහ එස්.ඩී.ලිවිලිස්. විකුමරත්න. වාහන ආරක්ෂණ පද්ධතිය සඳහා ඇත්තේවායිඩ් ව්‍යුහනාරිය. උළුව වෙළ්ලස්ස විශ්වවේද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා
6. එම්.කේ. වීරසේකර සහ බී.ඒ.කේ. දිසානායක. ජ්‍යෙගම දුරකථන පාදක ගමන් මාර්ගෝපදේශක පද්ධතිය. උළුව වෙළ්ලස්ස විශ්වවේද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා
7. බඩුලියු.එලිම්.ඩී. වන්නිනායක සහ එස්.ඩී.ඩී.අයි. විමලධේරු, පහසු සාප්පු සවාරිය: සුපිරි වෙළුද්‍යාල් කර්මාන්තය සඳහා ජ්‍යෙගම වානිජ ව්‍යුහනාරියක්. උළුව වෙළ්ලස්ස විශ්වවේද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා

8. එස්.ලී.අදි.පි. දේශනානායක සසහ ආර්ථික විධියෙහි ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල හැකි සාම්පූර්ණ ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල විද්‍යාව විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා

8.1.2.5. පොදෝටර

1. පි.ඩී.චිස්. පෙරේරා සහ එස්.ඩී.එච්.චිස්. විශ්වමර්ත්න, වාහන ආරක්ෂක පද්ධතිය සඳහා ඇත්තුයිනි ව්‍යවහාරකය. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා 599 පිටුව
2. වි.පි.අදි. තිලංග සහ වි. ගේලඩිකික්, මාර්ග බාවහ ස්පානිය දුඩී නිකුත් කිරීම හා විශ්වල්පත්තාය සඳහා ව්‍යවහාරකය. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තා 600 පිටුව
3. ඒලින්ලිම්. සිල්වා සහ වි. ගේලඩිකික්, ස්වයංක්‍රීය විදුලි බිල්පත් සැකසුම් පද්ධතිය. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 601 පිටුව
4. එව්.එම්.ඩී.එන්. ජයසිංහ, ඒලිම්.ලී.ලින්ඩ්. අත්තනායක සහ ඩී.රී. උඩිගෙදර, ජල තත්ත්ව දුර්ගක ගතහය හා කළමනාකරණය කිරීමේ පද්ධතිය. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 602 පිටුව
5. පී. ලිනිපන්, ඩී.රී. උඩිගෙදර සහ ඒලිම්.ලී.ලින්ඩ්. අත්තනායක, අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයේ තුළන පෙරයේ යෙළුම් පිළිබඳ විමර්ශනයක්. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 604 පිටුව
6. එව්.එම්ලේක්. පබසරා සහ එස්.කේ. වේරොගොඩ, ජල ආරක්ෂක සැලැස්මක් සංවර්ධනය කරනු ලිනිස මහනුවර දකුණු ජල පිරියම් යන්ත්‍රාගාරයේ උපදුව විශ්වල්පත්තාය, අවධානම් තක්සේරුව සහ සම්පූර්ණය හා බෙදාහැරීම පිළිබඳ ප්‍රමුඛතා. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 603 පිටුව
7. ආර්. ප්‍රදීපා, ඒ.පි. හේනෙගමගේ සහ ඩී.රී. උඩිගෙදර, මූලාගුයේ සිට හාවිනා කරන්නා දක්වා සම්පූර්ණ මාර්ගවල ජල තත්ත්ව වෙනසක්ම විමර්ශනය කිරීම. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 605 පිටුව
8. එස්. කරුණියා, ඩී.රී. උඩිගෙදර, ආර්. ලියනගේ සහ බිංගලු පිවිශ්වල්ම්. එව්.සිංහ, දෙනිගොල්ල ජල සැපයුම් පද්ධතිය සඳහා ජල ආරක්ෂක සැලැස්ම. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 606 පිටුව
9. එස්. අරුණා, ඒ.පි. හේනෙගමගේ සහ ඩී.රී. උඩිගෙදර, යාපනය අර්ධදීවීපයේ ගුරුතෙගේ පුද්ගලය තුළ භුගත ජලය තුළ බැක්ටෑරියාලිද දිජ්‍යාලය සහ යම් බැර ලෙස දැඟ්‍යාලය. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 607 පිටුව
10. බිංගලු. එ.වි. විර්සිංහ සහ ඩී.රී. උඩිගෙදර, පාහය සඳහා අස්වැද්ද වැසි ජලය හාවිනා කිරීමේ හැකියාව. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 608 පිටුව
11. එ.එම්.එම්.පි. අධිකාරී, එව්.බිංගලු. එ.වි. විර්සිංහ සහ ඒ.එම්.ලී.ලින්ඩ්. විශ්වසිංහ සහ ඒ.එම්.ලී.ලින්ඩ්. අත්තනායක, ගාහාරී (රතු මැණික්) වල ජල පතිරෝධී ගුණ පිළිබඳ අධ්‍යයනය. උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 609 පිටුව
12. එම්.ඩී. අනුෂ්කා, එ.එම්.ඒම්.කේ.පි. ගුණාතිලක සහ පේරී. කුරේ, සම්පිළිභානය යටතේ කැරීති පෘෂ්ඨ අංශ විශ්වවිද්‍යාලය හා වෙනත් ඉංජිනේරු ගුණා අධ්‍යයනය කිරීම. ශ්‍රී ලංකාවේ උග්‍ර වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ විද්‍යාවේ සමුළුවේ සැසි වාර්තාව 610 පිටුව

13. කේත්මලීයි. ජයවර්ධන, ඒ.ඩම.ඒ.ඩමන්ඩ්. අත්තනායක සහ එච්ච්බ්ලියුංඩ්. විජයසිංහ, බුම් ඇතිරිම සඳහා භාවිතා කෙරෙන ස්වාභාවික පාඨානාවල ස්ථැපනාවේලත්මක ගුණ. පර්යේෂණ පිළිබඳ වද්වන් සමූහව, උඩ වෙළුස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව. සංස්කීර්තාව 610 පිටුව.
14. එස්. ක්‍රිපානාවත්, ඒ.ඩන්ඩ්. අත්තනායක සහ ඒ.ඩම්. කුරේ, ගංවැලවස් ප්‍රංශව සාපේක්ෂව මුහුද වැඩිවල ගුණාත්මකතාව. පර්යේෂණ පිළිබඳ වද්වන් සමූහව, උඩ වෙළුස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව. සංස්කීර්තාව 612 පිටුව.
15. එස්. රූසියාත්තන්, ඒ.ඩම්.ඒ.ඩමන්ඩ්. අත්තනායක සහ ඒ. එකතායක, පිරසිදු ඉල්මනයිරි අංශ විගාලන්වයෙන් වෙන් කිරීම සඳහා වූ මූලකානික අත්ත ගෙන ය හැකි අංශ විගාලන්ව වෙන්කරනායක් නිර්මාණය කිරීම. පර්යේෂණ පිළිබඳ වද්වන් සමූහව, උඩ වෙළුස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව. සංස්කීර්තාව 613 පිටුව.

8.1.3. කළමනාකරණ පියිය

8.1.3.1. පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති

කිසිවක් නොවේ.

8.1.3.2. ගුන්ප / ගුන්වල පරිවිෂ්දු

කිසිවක් නොවේ.

8.1.3.3. සාරාධිත මිශ්‍ර

1. අයිතින්. ප්‍රනාත්ද සහ ඒ.සී. විපෝසිංහ, “සංවිධානමය සාර්ථකත්වයේ රහස්‍ය ලෙස නව්‍යකරණය: සංවිධානමය පරිසරය තුළ නව්‍යකරණය පදනම් කර ගත් සාම්ප්‍රදායක සමාලෝචනයක්.” වාත්‍යාපිතය හා කළමනාකරණයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රාන්ත (ජ්‍යෙන්ත), ISSN 0976-2183 (රැහැන්ගත)
2. අයිතින්. ප්‍රනාත්ද සහ මහාචාර්ය වේදි ලේඛ්, “පොකුරු තරගකාරී බව පිළිබඳ සංකල්පනිය ආකෘතියක්: සංවර්තනය සඳහා නව සුසමාලද්‍රේශයක්?” ව්‍යාපාර හා කළමනාකරණය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රාන්ත (විද්‍යාව හා අධ්‍යාපනය පිළිබඳ කැනීම්සියානු කේන්ද්‍රය) 7 වෙළුම, 9 කළාපය 2012 මැයි 9, ISSN 1833-5850 (මුළු), ISSN 1833-8119 (රැහැන්ගත)
3. අයිතින්. ප්‍රනාත්ද, “සංවාරක තරගකාරීනාවය පිළිබඳ සමේශානිත සංකල්පමය ආකෘතියක් කරා: ඉදිරි මග වන්නේ පොකුරුකරණය ද?” වාත්‍යාපිතය හා කළමනාකරණයේ පර්යේෂණ පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රාන්ත (ජ්‍යෙන්ත), II වෙළුම (2012) XI කළාපය, 2012 නොවැම්බර් ISSN 2231-4245 (රැහැන්ගත)

8.1.3.4. සංක්ෂීප්‍රේනෙන් හා ව්‍යාප්ත සංක්ෂීප්‍රේන ව්‍යාර්තා

1. කේත්මලීයි. සිරිවර්ධන, “ උඩ වෙළුස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ උපාධි අපේක්ෂකයින් වෙත වශේෂ අවධානය සහිතව, දෙවන භාජාවක් ලෙස ඉංග්‍රීසි ඉගෙනීම කෙරෙහි උපාධි අපේක්ෂකයින්ගේ ආකල්ප සම්බන්ධයෙන් පාසල් ඉංග්‍රීසි අධ්‍යාපනයේ බලපෑම”, වද්වන් සමූහව (2012), උඩ වෙළුස්ස විශ්වවිද්‍යාලය. සංස්කීර්තාව 555 පිටුව.

2. ආර්. සුතා සහ කේ.එම්.එම්.සි.ඩී. කුලතුග ත්‍රි ලංකාවේ රක්ෂණ කර්මාන්තය තුළ ආයතනයන්හි කාර්යාලයනය සම්බන්ධයෙන් සම්පත්-පාදක මතය (ව්‍යාපාරික ත්‍රියාවලියේ සංඛ්‍යාව) පිළිබඳව ප්‍රත්‍යක්ෂ-මූලක විමර්ශනයක්” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, ත්‍රි ලංකාව. සැසි වාර්තාව 559 පිටුව.
3. අයිතිම්ලේලස්. නදිගානි සහ වයි.එම්.සි. ගුණරත්න “ත්‍රි ලංකාවේ ජීවිත රක්ෂණ මිලට ගැනීම ව්‍යාධිනය කරන සාධක පිළිබඳ ප්‍රත්‍යක්ෂ-මූලක අධ්‍යාපනයක්” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය. සැසි වාර්තාව 301 පිටුව.
4. අයිසි. නිර්මාණි සහ ඒ.පී.ආර්සි. රණසිංහ “වෙළඳනාම කොටස් නාරය මත වෙළඳනාමයෙහි මුලික සංර්ථක වෙනස් වීමෙනි බලපෑම (ත්‍රි ලංකාවේ විදුලි සංදේශ කර්මාන්තයෙහි ඩැලුවාග් පෙළිකොම් වෙත විශේෂ අවධානය සහිතව)” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 305 පිටුව.
5. එස්.ලේඩ්. පෙරේරා සහ වයි.එම්.සි. ගුණරත්න “වාහනයකත්වය මත ප්‍රාග්ධන ව්‍යුහයේ බලපෑම පිළිබඳ ප්‍රත්‍යක්ෂ-මූලක අධ්‍යාපනයක් (ත්‍රි ලංකාවේ වැවේල ආංගය කෙරෙනි විශේෂ අවධානය සහිතව)” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 307 පිටුව.
6. ආර්.ඩී.ඩී.ආර්. සුහසිංහ සහ වයි.එම්.සි. ගුණරත්න “ත්‍රි ලංකාවේ සංයුත්ත රක්ෂණ සමාගම වෙත විශේෂ අවධානය සහිතව, රක්ෂණ කර්මාන්තයේ ලාභඝායකත්වය මත ආයෝජන ආදායමෙහි භා උද්ධිමතනයෙහි බලපෑම පිළිබඳ අධ්‍යාපනයක්” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 323 පිටුව.
7. රී.එම්.එම්.පි. තෙන්නකෝන් සහ වයි.එම්.සි. ගුණරත්න “ත්‍රි ලංකාවේ කැපිකාර්මික රක්ෂණයට ඇති ඉල්ලුමට බලපාන සාධක පිළිබඳ විමර්ශනයක්” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 327 පිටුව.
8. බ්‍රබ්ලියුම්.ලිස්ලින්. ප්‍රහාන්ද සහ එන්.පී.ආර්. දේශප්‍රිය “ත්‍රි ලංකාවේ ආර්ථික ව්‍යාධිනය මත ගුවන් භාණ්ඩ අපනයනයෙහි බලපෑම” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 293 පිටුව.
9. වි.වි. ජයකාච් සහ කේ.එම්.එම්.එම්.සි. කුලතුග “මානව සම්පත් පිළිවෙන් සහ පිරිවැටුම් වෙනතාව: කටුණායක අපනයන පිරිසැකසුම් කළුපයේ අභ්‍යන්තර කර්මාන්තය පිළිබඳ සිද්ධී අධ්‍යාපනයක්” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 295 පිටුව.
10. කේ.දු.පි. රත්නායක සහ කේ.එම්.එම්.එම්.සි. කුලතුග “සේවා තත්ත්වය සහ ගනුදෙනුකාර පාක්ෂිකභාවය (කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයයේ ජ්‍යෙග දුරකථන අංශ පිළිබඳ සිද්ධී අධ්‍යාපනයක්)” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 315 පිටුව.
11. එම්.වි.වි. මධ්‍යසංක, “රෑවාහන රක්ෂණ කර්මාන්තය තුළ ගනුදෙනුකරුවන්ගේ මාරු වීමෙ ව්‍යාපාර (ගාල දිස්ත්‍රික්කය පිළිබඳ සිද්ධී අධ්‍යාපනයක්)” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 297 පිටුව.
12. එවි.පී.බ්‍රබ්ලියු. ප්‍රහානිත සහ එන්.පී.ආර්. දේශප්‍රිය “ත්‍රි ලංකාවේ රක්ෂණ අංශයේ සංවර්ධනය සහ ආර්ථික ව්‍යාධිනය” විද්‍යුත් සමුළුව (2012), උව වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය., සැසි වාර්තාව 311 පිටුව.

13. එස්කේපී. ගානිකා සහ ජේ. සුතා “ගනුදෙනුකාර සේවා නිලධාරීන්ගේ කැපවීමෙහි බලපෑම සහ රක්ෂණ සමාගමවල කාර්යසාධනය” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, සැසි වාර්තාව 317 පිටුව.
14. බඩුලියුපිළින්. සුරංගි සහ ජේ. සුතා “ඹු ලංකාවේ විවිධ රක්ෂණ මැප්පුවල ගනුදෙනුකාර ආකර්ෂණය නිර්ණාය කරන සාධක” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය,, සැසි වාර්තාව 325 පිටුව.
15. එන්පී. සිරවර්ධන සහ ජේ. සියලුපිටිය “රැකියාවේ ආනතියෙහි එලය හා සංචාරනමය ඇපකෘතිය විම: ඹු ලංකාවේ ඇගලීම් ක්රේමාන්තය පිළිබඳ සිද්ධි අධ්‍යානයක්” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය,, සැසි වාර්තාව 319 පිටුව.
16. ජේ.එම්. රහ්නා සහ ජේ. සියලුපිටිය “ඹු ලංකාවේ ඇගලීම් ක්රේමාන්තය තුළ වින්ත විභාව සහ සේවක පැමිණීම් වේතනාව” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය,, සැසි වාර්තාව 313 පිටුව.
17. එස්. අපන්තිනි සහ ජේ. සුතා “ඹු ලංකාවේ විසිනුරු මතස්ස ක්රේමාන්තයේ කාර්යසාධනය මත අලවිකර්ත උපාය මාර්ගයන්හි බලපෑම” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය,. සැසි වාර්තාව 287 පිටුව.
18. බඩුලියුපිළිඩ්ඩ්බූඩ්. ආර්චි සහ එන්.පී.ආර්. දේශප්‍රිය “ඹු ලංකාවේ රක්ෂණ ක්රේමාන්තයේ සංවර්ධනය නිර්ණාය කරන සාපේ-ආර්ථික සාධක” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය,, සැසි වාර්තාව 289 පිටුව.
19. කේ.එම්.ආර්. සිරවර්ධන “දෙවන බසක් ලෙස ඉංග්‍රීසි ඉගෙනීම කෙරෙහි උපාධි අපේක්ෂකයින් ගේ ආකල්ප” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය,, සැසි වාර්තාව.
20. ජේ.එම්.පී.වි.කේ. ජයසුන්දර “උඩ වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ ඉංග්‍රීසි ප්‍රවීතාව පිළිබඳ උපාධි අපේක්ෂකයින්ගේ දාන්ත්‍රීය සනෙසක්ෂණය කිරීමේ අධ්‍යානයක් (2009/2010 දී පළමු වසරේ උපාධි අපේක්ෂකයින් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය සහිතව)”. 2012 මාර්තු 30-31 ඹු ලංකාවේ ඊපකිය ආයිත්‍යාතික සංගමයේ 5 වන පර්යේෂණ සමූහීවේ සැසි වාර්තා 180/181 පිටු.
21. ජේ.එම්.පී.වි.කේ. ජයසුන්දර “ඹු ලංකාවේ නැතියික මට්ටම ඕළු ඕළු විසින් ඉංග්‍රීසි ව්‍යාකරණ කාලර්ථ හාවිනා කිරීමේ වාග්ධියා නිපුහනතාව (ඹු ලංකාවේ නුගේගොඩ ගැංගොඩවිල ඹු ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ මානව ගාස්තු හා සමාජ විද්‍යා පිළිබඳ 1 වන ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සමූහීවේ සැසි වාර්තා. 2012 නොවැම්බර් 8 හා 9.
22. එච්.ආර්. එන්. පිරිස් “සමාජ අවසානකිල්ල පිළිබඳ බොඳේ දාන්ත්‍රී කෝන්ය”, බොඳේ සම්පූද්‍යන් පිළිබඳ අන්තර්ඛාණ්ඩීය - ඉන්දියාවේ උත්තර ප්‍රදේශයේ මහා නොදියාහි ගොනම් බුද්ධ විශ්වවිද්‍යාලය (2012)
23. එච්.ආර්. එන්. පිරිස් “ආගමික ඉගෙන්වීමෙහි පදනම - සමාජ සුසංගතිය” ධර්මය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සමූහව - බම්ම බේජාල්, ඉන්දියාව - (2012)

24. එච්.ආර්. එන්. පිරස් “විමුත්තිමග්ගයේ හා විස්දුධිමග්ගයේ පොරුණු නයායය පිළිබඳ සහ්සන්දහාත්මක අධ්‍යයනය” ශ්‍රී ලංකාවේ කොළඹ 7 රාජකීය ආසියානික සංගමයේ 5 වන වාර්ෂික පර්යේෂණ සමූලව (2012)
25. එච්.ආර්.එන්. පිරස් “මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ බොද්ධ සංකල්පය” ජාත්‍යන්තර බොද්ධ සමූලව - බුද්ධගාවක නික්ෂ විශ්වවිද්‍යාලය, අනුරාධපුර, ශ්‍රී ලංකාව (2012)
26. එච්.ආර්.එන්. පිරස් “ආයුර්වේද හා තුළන විද්‍යාවන්හි විද්‍යාත්මක ප්‍රවේශය සාමාජික එලය පිළිබඳ සහ්සන්දහාත්මක අධ්‍යයනය” පි.ඩී. විතුමාර්ටිවි අනුස්මරණ ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ විද්වත් සමූලව, ගම්පහ විතුමාර්ටිවි ආයුර්වේද ආයතනය, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව (2012)
27. එච්.ආර්.එන්. පිරස් “නීති රිති හා රෙගලයි වෙත බොද්ධ ප්‍රවේශය - ප්‍රබෝධන සාධකයක් රෙස හාවිනා කිරීම” මානව ගාස්තු හා සමාජ විද්‍යා පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සමූලව - ශ්‍රී ප්‍රයව්‍යාධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, ගංගොඩ්වීල, නුගේගොඩ, ශ්‍රී ලංකාව. (2012).
28. එච්.ආර්.එන්. පිරස් “මානව සම්පත් කළමනාකරණ ආකෘතියක් වශයෙන් බොද්ධ සංස ප්‍රජාව” 6 වන වාර්ෂික පර්යේෂණ සමූලව - රාජකීය ආසියානික සංගමය, කොළඹ 7, ශ්‍රී ලංකාව (2012)
29. පී.එච්. අබේවිර “ද ග(රි)ස්ටී ස්ටේප් (පළමු පියවර)” නරඟා දෙවන බස ඉගෙන්වීම හාවිනා කිරීම හා නොකිරීම”, ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ සමූලව, යාපනය විශ්වවිද්‍යාලය (2012)
30. රී.එම්.පී.එස්.අයි. නෙත්තනකෝන් සහ එම්. රුඩ්වාදනන් “සිංහල හා දුම්ල හාඡා මත පැහැදිලි ආහාරය” කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්වත් සමූල සැසි වාර්තා (2012)

8.1.3.5. පොක්ටරු

- සී.එන්.ආර්. විජේසුන්දර “ශ්‍රී ලංකාව තුළ විදේශ සංවාරකයින්ගේ සංවලන රාජා: පැක්ෂ සංවාරකයින් හා බාහිරව එන මගින් අතර වෙනස්කම් විශ්වේෂණය කිරීම” විද්වත් සමූලව (2012), උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, සැසි වාර්තාව 592 පිටුව.
- දු.අයි. සම්පත් “ආයතනික ණය සුරුකම් තුළ විදේශ ආයෝජන සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකික ප්‍රාග්ධන වෙළඳපලෙහි බලපෑම” විද්වත් සමූලව (2012), උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, සැසි වාර්තාව 593 පිටුව.
- එල්.ඩී. නිමාල සහ ආර්.ඩී. ප්‍රයාගනී “පුරුණ රක්ෂණ වර්යක් මෙලට ගැනීමේ පාරෙහෙළික තේරීමට බලපාන සාධක හඳුනා ගැනීම” විද්වත් සමූලව (2012), උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, සැසි වාර්තාව 594 පිටුව.
- පී.අයි. දුම්න්ද සහ ඒ.පී.ආර්.සි. රත්නසිංහ “ශ්‍රී ලංකාව තුළ පීවින රක්ෂණය සඳහා අභින් පහළ ඉල්ලම සඳහා වූ සාධක පිළිබඳව ගවේෂණයක්: බස්නාහිර පළාතේ සේවකයින් වෙත අවධානය සහිතව” විද්වත් සමූලව (2012), උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, සැසි වාර්තාව 597 පිටුව.
- පී.අයි.ඩී.එලස්. නෙත්දහෝවා සහ ඒ.පී.ආර්.සි. රත්නසිංහ “ගනුදෙනුකාර තාප්තිය කෙරෙන් සේවාල් ගුණාත්මකතාවහි බලපෑම (ශ්‍රී ලංකා සංවාරක සංව්‍යාධන අධිකාරයෙහි ලියාපදිංචි වී නොමැති හෝටල් හා තානායම් මත පදනම් වූ අධ්‍යයනයක්” විද්වත් සමූලව (2012), උග්‍ර වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය, සැසි වාර්තාව 596 පිටුව.

6. එම්ලස් කනිසා සහ ජේ.පී.ආර්.සි. රත්නයිංහ “පාරිභෝගික මුදල ගැනීම වර්යාව පිළිබඳ ගවෙෂණයක් (නිකුත්තාමල දිස්ත්‍රික්කයේ සිසිල් බ්‍රේ පරිභෝගිතා පිළිබඳ අධ්‍යයනයක්)” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උච්ච වෛද්‍යෝගය, සැසි වාර්තාව 595 පිටුව.
7. ම.සි.කේ. පිරස් සහ ජේ. සියඹලාපිටිය “නිශ්චිත ලංකාවේ බැංකු ක්ෂේත්‍රය තුළ සේවක රැකියා තැප්තිය පිළිබඳ සාමාජික සංවාදයේ බලපෑම” විද්‍යාත් සමූහව (2012), උච්ච වෛද්‍යෝගය, සැසි වාර්තාව 598 පිටුව.

8.2. නව්‍යකරණයන් / නිපැයුම් සංවර්ධනය

1. එම්ලස්ඩ්. දිසානායක 2012.04.23 දින මාතර ලකි ලංකා මිල්ක් ප්‍රාසේසිං කම්පනි (කිරි නිපැයුම් සමාගම) සඳහා එම්ලස්ඩ්. රත්නයිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ යොස් ඇට පිටි බන්ධකයක් සහිත අඩු මෙද ගාක්‍රාම සොයේප් වර්ගයක් හඳුන්වා දුනි.
2. කේ.ඩී.කේ.කේ. දිසානායක 2012.04.23 දින සිදුවේ සිලෝන් ඇගෙනු ඉහ්චිස්ට්‍රේ සඳහා එස්.සි. ජයමාන්නගේ සහ එම්ලස්ඩ්. රත්නයිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ කොස් ඇට පිටි බන්ධකයක් සහිත අඩු මෙද ගාක්‍රාම සොයේප් වර්ගයක් හඳුන්වා දුනි.
3. පි.එස්.ඩී. ගම්ලන් 2012.04.23 දින මට්ටක්කුලියේ සිලෝන් ලෙද(ඡ්) (පි.එල්ලස්.) සඳහා එ.එම්. සමරවේරගේ අධික්ෂණය යටතේ සත්ව මෙදවලින් පෙළව බිසල් නිෂ්පාදනය හඳුන්වා දුන්නේය.
4. එච්.ඩී.ඇඩ්. ඉසංකා 2012.04.23 දින නාරාභේන්පිට මිල්කේෂ් ප්‍රකිවට ලිමිටඩ් සඳහා එම්ලස්ඩ්. රත්නයිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ සහල් පිටි හා තල වලින් අගය එක් කළ යොගිරි හඳුන්වා දුනි.
5. එස්.ආර්.ඩී.වි. ජයකොඩ් 2012.04.23 දින ඒකල සි.ඇඩ්.සි. රිඩ් සඳහා එන්.එම්.එන්. නම්බපානගේ අධික්ෂණය යටතේ බිත්තර රැකිමේ මධ්‍යස්ථානයන්හි අපද්‍රව්‍ය කුණුල් ආහාර සංයෝග්‍යනයක් සඳහා ගෙන් ආහාර සංස්කෘතියන් බවට හර්ව ගැනීමේ කුමය හඳුන්වා දුනි.
6. ආර්.එම්.එන්.ඩී. ජයසුන්දර 2012.04.23 දින පැල්වහෙර සි.ඇඩ්.සි. රිඩ් සඳහා එ.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ අතිරේක රාක්ම ආයුකාලයක් සහ රස ගුණ සහිත කිතුල් (කැරියෝට් දුරටත්ස්) පැනි එක් කළ මිකිරි වර්ගයක් හඳුන්වා දුනි.
7. බබ්ලියුල්ම්ඇඩ්. කමාර 2012.04.23 දින රත්නාල් සිලෝන් කේල්ඩ් ස්ටෝස් (පි.එල්ලස්.) සඳහා එ.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ කාබනිත කිරි ආණිත පාහයක් හඳුන්වා දුනි.
8. යුඩ්.පී. මංපුල 2012.04.23 දින බඩ්ල්ගම ග්ලෝබල් සි ගුඩ් (ප්‍රකිවට) ලිමිටඩ් සඳහා එස්.ඇම්.එන්.එල්. අබේසිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ කාබනිත ප්‍රකිවට මත්ස්‍ය මැලියම් වර්ගයක් හා එහි විශ්ලේෂණය හඳුන්වා දුනි.
9. එම්ලස්ඩ්. මුතුභාර්විච් 2012.04.23 දින මුල්ලේරියාවේ කොන්මලල් ඩියර් ප්‍රාඩික්ටිස් (ප්‍රකිවට) ලිමිටඩ් සඳහා එ.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ ස්වාභාවික ඉගුරු සාරය හා ලෙමන් රසය සහිත මෙරුරු ආණිත සංග්‍රහයට සූදානම් පාහයක් හඳුන්වා දුනි.
10. එස්.එල්ලස්ඩ්. රංගිංහ 2012.04.23 දින කොන්මලල් ඩියර් ප්‍රාඩික්ටිස් (ප්‍රකිවට) ලිමිටඩ් සඳහා එ.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ උපරිම තාප ස්ට්‍රියෝනාවකින් යුතු කැල්සියම් තැප්ත පැස්වරින රස කළ කිරි හඳුන්වා දුනි.

11. කේ.බඩුලියු.පී.ඩී. සිරවර්ධන 2012.04.23 දින නාත්තන්ධියේ නො ගාම් සඳහා ඒ.එම්. සමර්වීරගේ අධික්ෂණය යටතේ ඉවත ලත බිත්තර කටු භාවිතයෙන් කළේ ලැබුමේ මියන තුනු හඳුන්වා දුනි.
12. එස්.එම්.සී.පී. සුරය්පේපරුම 2012.04.23 දින දිගන මිල්කෝ ප්‍රකිවට් ලිමිටඩ් සඳහා ඒ.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ බෙහෙත් නොලැබූ සහ ඉතුමුසු එක් කරමින් පෝෂණිය යෝගේ ව්‍යෙශිත හඳුන්වා දුනි.
13. ට.කේ.ආර්.එන්. තල්පාවිල 2012.04.23 දින බඩුල්ගම ග්‍රෑන්ඩ් සි පුඩ් (ප්‍රකිවට්) ලිමිටඩ් සඳහා ඒ.එම්.එන්. තුනාර ගේ අධික්ෂණය යටතේ කහ වර්ල් කෙළවල්ලන්ගේ කපා ඉවත් කෙරෙන කොටස් හාවිනා කෙරෙන මත්ස්‍ය සුජ් කැට ව්‍යෙශිත හඳුන්වා දුනි.
14. බඩුලියු.එම්.එන්. නිලකරන්න 2012.04.23 දින මට්ටක්කුලියේ නාරා ආයතනය සඳහා එස්.පී.එන්. ගෙ. අධික්ෂණය යටතේ (සාගැසුම් විශේෂයේ) දුමුරු මහුද පැලැරියෙන් දුව පොහොර ව්‍යෙශිත හඳුන්වා දුනි.
15. බැ.ලිම්.පී. විර්යිංහ 2012.04.23 දින ගෝමාගම නොගෝක් ලිමිටඩ් සඳහා බඩුලියු.එම්.එන්. විර්යිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ කුරක්කන් (ලිලුයිනා කොර්කානා) එක් කරන ලද අඩු මෙද කුකුලි මස් සොස්සේජ් ව්‍යෙශිත හඳුන්වා දුනි.
16. එස්.එස්. විනුමසුරය 2012.04.23 දින බාඳුරාගොඩ කාගිල්ස් ක්වොලිට් බේයරිස් සඳහා ඒ.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ හවමු කුළුබඩු ජල අධිස් හඳුන්වා දුනි.
17. බඩුලියු. බඩුලියු.එම්.සී.කේ. විරසේකර 2012.04.23 දින ගම්පාල කිස්බු' (ප්‍රකිවට්) ලිමිටඩ් සඳහා බඩුලියු.එම්.එන්. විර්යිංහ්දුරගේ අධික්ෂණය යටතේ සහල්, යාන්ත්‍රිකව කටු ඉවත් කරනු ලබන මස් ආශ්‍රිත පිටි එක් කළ අතර ආහාරයක් හඳුන්වා දුනි.
18. එච්.එම්. කුමාරසිංහ 2012.04.23 දින එකල කිල්ස් (ප්‍රකිවට්) ලිමිටඩ් සඳහා ආර්ථිම්.එච්. තරංගනීගේ අධික්ෂණය යටතේ ඕවෝ-වෙශී රිගස් (බිත්තර-නිර්මාණ ඇගිලි) හඳුන්වා දුනි.
19. කේ.එන්. විල්සේකර 2012.04.23 දින මල්ලේරියාවේ කොන්මලේ බේයරි පොඩිල්ස් (ප්‍රකිවට්) ලිමිටඩ් සඳහා ඒ.එම්.එන්.එල්. අබේසිංහගේ අධික්ෂණය යටතේ ස්පාසිකාරකයක් වශයෙන් කිතුල් පිටි එක් කළ සෞඛ්‍ය යෝගේ ව්‍යෙශිත හඳුන්වා දුනි.
20. කේ.ලී.ඩී.මි.පී. කුරුප්පූ 2012.04.23 දින මෙනිරගල නොගා ගාම් සඳහා ආර්ථිම්.එච්. තරංගනීගේ අධික්ෂණය යටතේ ක්ෂේත්‍ර පෝෂකයක් වශයෙන් මාෂ ගෝග එක් කළ විකන් සෞඛ්‍ය ව්‍යෙශිත හඳුන්වා දුනි.

9. වැඩසටහන්, සම්මත්තුණා හා වැඩමුල්

විෂයය	පිරිනමන ලද / සහභාගි වූ	සම්පූර්ණ කළ	ඉදිරිපත් කිරීම් කළ
උපාධි වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	11	08	-
සහතිකපතු වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	01	01	-
ප්‍රතා සේවා සම්පාදන වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	06	06	-
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන සම්මත්තුණා හා වැඩමුල් සංඛ්‍යාව	03	03	-
එකතුව	21	18	-

9.1. උපාධි වැඩසටහන්

උව වෙළුලක්ස විශ්වවිද්‍යාලය විසින් 2012 වර්ෂයේදී පිය තුනක් යටතේ උපාධි වැඩසටහන් 11 ක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. එක් එක් පියිය විසින් පවත්වන ලද උපාධි වැඩසටහන් පහත සඳහන් වේ:-

සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කෘෂිකර්ම පියිය

සත්ව විද්‍යා හා අපනයන කෘෂිකර්ම පියිය විසින් පහත දැක්වෙන උපාධි වැඩසටහන් පහ ඉදිරිපත් කරන ලදී.

- සත්ව විද්‍යාවේදී (බ්.ඩී.ඩීස්.සී.) උපාධිය
- අපනයන කෘෂිකර්මය පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (බ්.ඩීස්.සී.) උපාධිය
- තේ තාක්ෂණ්‍ය සහ අගය එක් කිරීම පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (බ්.ඩීස්.සී.) උපාධිය
- ජ්‍යෙෂ්ඨ සම්පත් තාක්ෂණ්‍යවිද්‍යා පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (බ්.ඩීස්.සී.) උපාධිය (2009 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලදී)
- තාල සහ ක්ෂේර තාක්ෂණ්‍ය සහ අගය එක් කිරීම පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (බ්.ඩීස්.සී.) උපාධිය (2009 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලදී)

විද්‍යා හා තාක්ෂණ්‍යවිද්‍යා පියිය

විද්‍යා හා තාක්ෂණ්‍යවිද්‍යා පියිය යටතේ පහත සඳහන් උපාධි වැඩසටහන් හතර ඉදිරිපත් කරන ලදී.

- විද්‍යා සහ තාක්ෂණ්‍යවිද්‍යා (බ්.ටෙක්.) උපාධිය
- පරිගණක විද්‍යාව සහ තාක්ෂණ්‍යවිද්‍යා පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (බ්.ඩීස්.සී.) උපාධිය
- කර්මාන්ත තොරතුරු තාක්ෂණ්‍යවිද්‍යා (බ්.අයි.අයි.ටී.) උපාධිය
- බහිජ සම්පත් සහ තාක්ෂණ්‍යවිද්‍යා පිළිබඳ විද්‍යාවේදී (බ්.ඩීස්.සී.) උපාධිය

කළමනාකරණ පියිය

කළමනාකරණ පියිය යටතේ පහත සඳහන් උපාධි වැඩසටහන් දෙක ඉදිරිපත් කරන ලදී:-

- ව්‍යවසායකත්ව සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ ව්‍යාපාර කළමනාකරණවේදී (බ්.බී.එම්.) උපාධිය
- ආගන්තුක සත්කාර, සංවාරක ව්‍යාපාර සහ සිද්ධි පිළිබඳ කළමනාකරණය පිළිබඳ ව්‍යාපාර කළමනාකරණවේදී (බ්.බී.එම්.) උපාධිය (2009 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලදී.)

9.2. සහතිකපත වැඩසටහන්

1. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින් විසි හතර දෙනෙක් 'උසස් අධ්‍යාපනය තුළ ඉගෙන්වීම පිළිබඳ සහතිකපත පාඨමාලාව' සම්පූර්ණ කළහ.

9.3. ප්‍රථා සේවා සම්පාදන වැඩසටහන්

1. උච්ච පළාත් ප්‍රධාන අමාත්‍යතමාගේ මාර්ගෝපදේශකත්වය යටතේ උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩලය විසින් උසස් පෙළ ගිණු ගිණුවන් සඳහා අධ්‍යාපන ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.
2. ජෞව පළාත් ප්‍රධාන අමාත්‍යතමාගේ මාර්ගෝපදේශකත්වය යටතේ උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩලය විසින් උසස් පෙළ ගිණු ගිණුවන් සඳහා අධ්‍යාපන ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.
3. සිරිමල්ගොල්ල හා ආම්පරිය පාසල් දුරුවන් හා ගම්චාසින් අතර ගොවිපල ජෛවක්ලොස්මය සංරක්ෂණය කිරීම පිළිබඳව දැනුවන් කිරීමේ හා උච්ච කළුපයේ ඉන්හල බෙදා හැරීමේ වැඩසටහනක් සහත්ව විද්‍යා හා අපනයන කාමිකර්ම පියා විසින් 2012.08.18 වන දින සිරිමල්ගොල ශ්‍රී සුදාර්ශනාරාමයේදී මෙහෙයවන ලදී.
4. මහාචාර්ය ආර්.පී. ද සිල්වා, මහාචාර්ය ආර්.ඩී. මාපා, ආචාර්ය එල්.කේ.ච්‍රිස්ට්‍රිය. විජේරත්න, එල්.එම්.ඒව්.ඇං. අල්විස් මෙනවිය සහ පිඩිල්.අයිකේ. බුලුමුල්ල මෙනවිය 2012.07.06 දින මොනුරාගල උසස් පෙළ ගිණු ගිණුවන් සඳහා සම්මන්ත්‍රණයක් පැවැත්වූහ.
5. ආචාර්ය කේ.ඩී. විජේසේකර විද්‍යා හා තාක්ෂණවේද උපාධි වැඩසටහන් උපාධි අපේක්ෂකයින් කිහිප දෙනෙකු සමගින් 2012 නොවැම්බර් 28 සහ 29 දිනවල අධ්‍යාපන පොදු සහතිකපත (සාමාන්‍ය පෙළ) ගිණු ගිණුවන් සඳහා "විදු නිම සර 2012" නම්න් දෙනීන සම්මන්ත්‍රණ මාලාවක් පැවැත්වේය. මෙම සම්මන්ත්‍රණයට උච්ච පළාතේ පාසල් 20 කට වඩා නියෝජනය කරමින් ගිණු ගිණුවන් 200 දෙනෙක් පමණ සහභාගි වූහ.
6. එල්.එම්. සුබෝදිනී මෙනවිය 2012.03.23 දින බදුල්ලේ සුජාතා බාලිකා විද්‍යාලයේදී උච්ච පළාතේ පාසල් ගුරුවරු ගුරුවරියන් සඳහා දේශනයක් පැවැත්වූවාය.

9.4. කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය විසින් මෙහෙයවන ලද සම්මන්ත්‍රණ හා වැඩමුල්

1. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජික සාමාජිකාවන් 100 දෙනෙක් 2012.04.04 දින උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේදී පවත්වනු ලැබූ "විද්‍යාත්මක ර්වනය" පිළිබඳ දෙනීන වැඩමුල්ව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කළහ.
2. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජික සාමාජිකාවන් 36 දෙනෙක් 2012.07.20 දින උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේදී පවත්වනු ලැබූ "සීම්ලිම්.එස්." පිළිබඳ එක් දින වැඩමුල්ව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කළහ.
3. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජික සාමාජිකාවන් 75 දෙනෙක් 2012.08.16 දින උච්ච වෙළ්ලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේදී පවත්වනු ලැබූ "වාග් මාලාව ගොඩනැගීම" පිළිබඳ එක් දින වැඩමුල්ව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කළහ.

9.5. කාර්ය මණ්ඩලය සහනාගි වූ සම්මත්තුණා හා වැඩමුළු

1. ඒ.එම්.එන්.එල්. අබිසිංහ මිය, එන්.පී.පී. මියනගේ මෙනවිය සහ ඒ.එම්. සමරවීර මෙනවිය එච්.එම්. (HETC - විසි එක්වන සියවස සඳහා අධ්‍යාපනය) ව්‍යාපෘතිය (දෙවන වටය) යටතේ කුදා අයිති. ප්‍රභානයන් බො ගැනීම සඳහා පරිපූර්ණ යෝජනා ර්වකයින් සඳහා වූ එක් දින වැඩමුළුවට සහනාගි වුව.
- 2 ඒ.එම්.එන්.එල්. අබිසිංහ මෙනවිය පැල්ගහනයේත් උව කළමනාකරණ සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයේදී ශ්‍රී ලංකා කැපිකාර්මක පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සහාව (SLCARP) විසින් සංවිධානය කරන ලද “කිරිපරිට අංගයේ නවතම පර්යේෂණ ප්‍රතිඵල ප්‍රවලිත කිරීම” පිළිබඳ ප්‍රසිද්ධ සම්මත්තුණාය සඳහා වාර්තා සම්පාදක වශයෙන් සහනාගි වුවා ය.
- 3 එම්.කේ. උණසිංහ මෙනවිය ශ්‍රී ලංකා අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩලයේ ජාතික ආසුරුණුම මධ්‍යස්ථානය විසින් මෙහෙයුවන ලද ආහාර ආසුරුණුම තාක්ෂණයේ මුලිකාංග පිළිබඳ සහතිකපතු පාඨමාලාව හරදැරුවා ය.
- 4 බ්.කේ.ඩී.ඩී. ජයසේන මහතා 2012 සැප්තැම්බර් 26-30 දිනවල තායිලන්තයේ බැංකොක් නුවර පැවති 15 ඒ.එම්.එන්.පී. සත්ව විද්‍යා සම්මේලනයට සහනාගි විය.
- 5 බ්.කේ.ඩී.ඩී. ජයසේන මහතා 2012 නොවම්බර් 15-16 දිනවල දකුණු කොරියාවේ බේඛිග හිදී කොරියානු ආහාර කළේතබා ගැනීමේ සංගමය විසින් සංවිධානය කරන ලද කොරියා ආහාර කළේතබා ගැනීමේ අයනහයේ 33 වන වාර්ෂික රැස්වීම හා සම්මේලනයට සහනාගි විය.
- 6 බ්.කේ.ඩී.ඩී. ජයසේන මහතා 2012 ජූනි 28-29 දිනවල දකුණු කොරියාවේ බේඛිපියෙන් හි වුංනාම් ජාතික විශ්වවිද්‍යාලයේ දී පැවති කොරියානු සත්ව විද්‍යා හා තාක්ෂණයේද සංගමයේ (KAST) 2012 වාර්ෂික සම්මේලනයට සහනාගි විය.
- 7 බ්.කේ.ඩී.ඩී. ජයසේන මහතා 2012 මැයි 24-25 දිනවල පැවති සත්ව සම්පත්වල ආහාර විද්‍යාව පිළිබඳ කොරියානු සංගමයේ 44 වන සම්මේලනයට සහනාගි විය.
- 8 ඒ.එම්. සමරවීර මෙනවිය 2012 නොවම්බර් 28-30 දිනවල ශ්‍රී ලංකාවේ පැවති ගම්බඳ ඇති කරන සහතිකයේගේ ජාන සම්පත් තොටතුරු පද්ධති (C-DAGRIS) පූහුණුව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කළා ය.
- 9 ඒ.එම්. සමරවීර මෙනවිය 2012 පෙබරවාරි 01 දින ශ්‍රී ලංකාවේ සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය විසින් පවත්වන ලද උසස් අධ්‍යාපනය තුළ නායකත්වය හා කළමනාකරණය පිළිබඳ එක් දින වැඩමුළුවට සහනාගි වුවා ය.
- 10 බ්.ලි.එන්. ද සිල්වා මෙනවිය ශ්‍රී ලංකාවේ සහවර සත්ව වෘත්තිකයින්ගේ සංගමය හා ශ්‍රී ලංකා පැහැ වෙද්‍ය සංගමය විසින් ඒකාබද්ධව සංවිධානය කරන ලද, මෙවද්‍ය ඕසා වේතෙකම්රාදී මහත්මිය (තායිලන්තය) විසින් පවත්වනු ලබූ පැහැ වෙද්‍ය වෘත්තිය දියුණු කිරීමට සහනාගි තුම හාවතා කරන ආකාරය පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහනාගි වුවා ය.
- 11 බ්.ලි.එන්. ද සිල්වා මෙනවිය ඕස්ට්‍රේලියාවේ සිඩිනි විශ්වවිද්‍යාලයේ මහාචාර්ය නිල් නොරුගාබ විසින් පවත්වන ලද රක්නිනිතතාව පිළිබඳ පරික්ෂණාගාර වීම්රිජන, කුඩා සත්වයින්තුළ පාන්සුව පිළිබඳ පරිවය සහ පැහැවාන් මර්ණ කාර්යපරිපාලන වෙත හා අර්ථකරණය වෙත මාර්ගෝපදේශකය යන මැයෙන් වූ වැඩමුළුවට සහනාගි වුවා ය.
- 12 බ්.ලි.එන්. ද සිල්වා මෙනවිය තායිලන්තයේ බැංකොක් නුවර පැවති ආසිය-ගාන්තිකර පැහැ වෙද්‍ය සම්මේලන හා වැඩමුළුවට සහනාගි වුවා ය.
- 13 බ්.ලි.එන්. ද සිල්වා මෙනවිය ඕස්ට්‍රේලියාවේ පැහැ හෙදකම පිළිබඳ ජාතික කර්මාන්ත අනුගාසක කණ්ඩායම විසින් අනුමත කරන ලද අඛණ්ඩ වෘත්තියටේ අධ්‍යාපන සංලක්ෂණ 06 ආවරණය කරන ව්‍යාධිවේදයේ අනුකූලීය කරුණු පිළිබඳ පාඨමාලාවක් සම්පූර්ණ කළා ය.
- 14 බ්.ලි.එන්. ද සිල්වා මෙනවිය අඛණ්ඩ වෘත්තියටේ සංවර්ධනය සඳහා ලන්ඩිනයේ ව්‍යාධිවේදයේගේ රාජ්‍යීය විද්‍යාත්මකතාවය විසින් අනුමත කරන ලද ජානමය ව්‍යාධි විනිශ්චය පරික්ෂණාගාරවලට ගුණාත්මකතාව තහවුරු කිරීම හඳුන්වා දීම පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහනාගි වුවා ය.

- 15 ආචාර්ය ඒ.එම්.ඒ.එන්ඩ්. අත්තනායක කොළඹදී පැවති විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් සංවිධානය කරන ලද වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන සභාවේ වැඩමුළුවට සහභාගි විය.
- 16 රේ. ඒකනායක මහතා සහ ජේ.රී. කුරේ මහතා 2012 දෙසැම්බර් මස කොළඹ ජාත්‍යන්තර හෝටලයේදී පැවති කුදායකීම්. වැඩමුළුවට සහභාගි වූහ.
- 17 ආර්ථම්පිඩ්බලයිඩ්ම්. රත්නායක මය, එන්ඩස්. විතානගේ මෙනවිය සහ ඒ.ඒ.ඒම්. සුබ්ධිනි මෙනවිය උග්‍ර වෙළුස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මත්ස්බල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයේදී උසස් අධ්‍යාපනය තුළ ඉගෙන්වීම පිළිබඳ සහතිකපත් පාඨමාලාව සම්පූර්ණ කළහ.
- 18 එස්ඩ්විවිචිස්. විකුමරත්න මෙනවිය 2012 දෙසැම්බර් 04 දින කොළඹ ජාත්‍යන්තර හෝටලයේදී වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන උපදේශකයාදයින් හා අධ්‍යයන වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන උපදේශකවරුන් සඳහා වූ පූහුණුවට සහභාගි වූවා ය.
- 19 එස්ඩ්විවිචිස්. විකුමරත්න 2012 මැයි 21 දින ශ්‍රී ලංකා පළනම් ආයතනයේදී එව්‍රේසි-සුඩ්ඩ්. (UDG - විශ්වවිද්‍යාල සංවර්ධන පූදුන) ව්‍යාපෘතියේ තොරතුරු තාක්ෂණ සහතිකකර්තාය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුවට සහභාගි වූවා ය.
- 20 එස්ඩ්විවිචිස්. විකුමරත්න මෙනවිය 2012 මැයි 11 දින කැළඹිය විශ්වවිද්‍යාලයේදී එව්‍රේසි-සුඩ්ඩ්. ව්‍යාපෘතිය විසින් සංවිධානය කරන ලද, අධ්‍යයන කාර්ය මත්ස්බලය සඳහා වූ උසස් අධ්‍යාපනය තුළ තොරතුරු සහතිකවිද්‍යා තාක්ෂණය පිළිබඳ පූහුණුකරුවන් පූහුණු කිරීමේ වැඩමුළුවකට සහභාගි වූවා ය.
- 21 එස්ඩ්විචිස්ඩ්. විමලධිර්ම මහතා 2012 මැයි 21 දින ශ්‍රී ලංකා පළනම් ආයතනයේදී එව්‍රේසි-සුඩ්ඩ්. ව්‍යාපෘතියේ තොරතුරු තාක්ෂණ සහතිකකර්තාය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුවට සහභාගි වූවා ය.
- 22 එස්ඩ්ලම්ඩ්ස්ඩ්. බණ්ඩාර මෙනවිය 2012 ජනවාරි 05 දින සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලයේදී පැවති ඕංඡඟ සොයාගැනීම පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර විද්‍යාත්මක සහභාගි වූවාය.
- 23 එම්.පී.පී.පී. මහින්දරත්න මහතා 2012 ජනවාරි 27 දින සිට පෙබර්වාරි 03 දක්වා ඉරානයේ වෙහෙරානයේදී පැවති කැමි ව්‍යාපාරය තුළ සම්පාදන කළමනාකර්තාය පිළිබඳ පූහුණු පාඨමාලාවක් සම්පූර්ණ කළේ ය.
- 24 ආර්ථම්පිඩස්ඩ්. රත්නායක මෙනවිය 2012 පෙබර්වාරි 17 දින තලවාකැලේ තේ පර්යේෂණ ආයතනයේදී ‘අත්හදා බැලීම් හා ව්‍යාප්ති මත්ස්බය’ට සහභාගි වූවා ය.
- 25 එන්ලස්. විතානගේ මෙනවිය 2012 මාර්තු 23 දින වැල්වායේ මහින්ද රාජපක්ෂ සම්මන්ත්‍රණ ගාලාවේදී පැවති 2012 උග්‍ර පළාතේ ජාතික ජාත්‍යන්තර ජාත්‍යන්තර සහභාගි වූවා ය.
- 26 එල්.එම්.එච්.ආර්. අල්විස් මෙනවිය 2012 අප්‍රේල් 09 දින උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ සුඩ්ඩ්. සහ එව්‍රේසි-සුඩ්ඩ්. ව්‍යාපෘතියේ ගුණාත්මකතා නහුවාරු හා ප්‍රතින් විසින් මෙහෙයුවන ලද මහනුවර හෝටලේ නිලධාරී හි පැවති කැමිකර්මය පිළිබඳ ප්‍රතින් උපකාරක ගුන්වියක් පිළියෙළ කිරීමේ වැඩමුළුවකට සහභාගි වූවා ය.
- 27 එල්.එම්.එච්.ආර්. අල්විස් මෙනවිය 2012 අප්‍රේල් 26-27 දිනවල පේරාදෙණියේ පැලැස් ජාත්‍යන්තර සංඛ්‍යා වැඩමුළුවට සහභාගි වූවා ය.
- 28 ආර්.පී.ඩී. ගුණතිලක මෙනවිය 2012 ඇල් 27 දින තලවාකැලේ තේ පර්යේෂණ ආයතනයේදී පැවති අත්හදා බැලීම් හා ව්‍යාප්ති මත්ස්බයට සහභාගි විය.
- 29 ආර්ථම්පිඩ්බලයිඩ්ම්. රත්නායක මෙනවිය 2012 අගෝස්තු 14 දින උග්‍ර වෙළුස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේදී හා බණ්ඩාරවල හෝටලයේදී පැවති ශ්‍රී ලංකාවේ උපදුව සිතියමිකර්තාය දියුණු කිරීම සඳහා අන්තර්කාග තාක්ෂණය පිළිබඳ බාරිතා ගොඩනැංවීම වැඩසටහනට සහභාගි වූවා ය.
- 30 එව්‍රේලිස්ඩ්ලී. ජයසිංහ මෙනවිය 2012 අගෝස්තු 15 දින පැවති අහභ්‍යකාග තාක්ෂණය පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහභාගි වූවා ය.

- 31 ආර්ථම්ඩිස්ඩ් රත්නායක මෙනවිය 2012 අගෝස්තු 16 දින කොළඹ එව්.ඊ.ඊ.සි. කාර්යාලයේදී පැවති එව්.ඊ.ඊ.සි.-දු.චි.පි. බාහිර උපාධි වැඩසටහන් වැඩමුළුවට සහභාගි වූවා ය.
- 32 ආර්.පි.ඩී. ගුණතිලක මෙනවිය 2012 සැප්තැම්බර් 20-21 දිනවල කොළඹ ටාපී සමුදා හෝටලයේදී පැවති ජාතික වැවලි හෝග පර්යේෂණ විද්‍යෙන් සමුළුවට සහභාගි වූවා ය.
- 33 ආර්ථම්ඩිස්ඩ් රත්නායක මෙනවිය 2012 නොවැම්බර් 06 දින කොළඹ ග්‍රොබල් වවර් හෝටලයේදී පැවති තේ කේමාත්තය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා නවීන තාක්ෂණය යොදා ගැනීම පිළිබඳ සම්මත්තුණායකට සහභාගි වූවා ය.
- 34 ආර්ථම්ඩිස්ඩ් රත්නායක මෙනවිය 2012 නොවැම්බර් 06 දින කොළඹ ප්‍රතිපත්ති අධ්‍යයන කේන්ද්‍රයේදී පැවති පැයි.පි.ඩිස්. වාර්ෂික සමුළුවට සහභාගි වූවා ය.
- 35 එම්.පි.පි.පි. මහින්දරත්න මහතා, ආර්ථම්ඩිස්ඩිලුයි.මි. රත්නායක මෙනවිය, එල්.එම්.එව්.ආර්. අල්දිස් මෙනවිය, එන්ඩ් විතානගේ මෙනවිය භා එව්.ඩිස්.ලිල්. ජයසිංහ මෙනවිය 2012 නොවැම්බර් 07-08 දිනවල කොළඹ ගලදාරී හෝටලයේදී පැවති ‘අවදානම අඩු කිරීමට නිරාවර්තාය අඩු කරමු’ තේමාව කර ගත් භා-තොටුරු තාක්ෂණ්තර සමුළුවට සහභාගි වූහ.
- 36 ආර්ථම්ඩිස්ඩ් රත්නායක මෙනවිය, බිඛිලියුලී.ඩින්.රී. ද සිල්වා මෙනවිය භා එව්.ඩි.ඩිස්.ලිල්. ජයසිංහ මෙනවිය 2012 නොවැම්බර් 16 දින පැවති කැපීකරීම පශච්චාත් උපාධි ආයතනයේ 24 වන වාර්ෂික සම්මේලනයට සහභාගි වූහ.
- 37 එල්.එම්.එව්.ආර්. අල්දිස් මෙනවිය 2012 නොවැම්බර් 26 දින ප්‍රථම උපාධි භා බිජේලෝමා වැඩසටහන්වල විෂයමාලා තුළ සහභාගි පැවත්තා අනිශ්චය ගිල්පතුම අනුළත් කිරීම සඳහා ඉ අවශ්‍යතා තක්සේරුව පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහභාගි වූවා ය.
- 38 ආචාර්ය එව්.ආර්. එන්. පිරිස් 2012 පෙබරවාරි 16-20 දිනවල ඉන්දිය රජය විසින් මෙහෙයවන ලද ජාත්‍යන්තර බොද්ධ සමුළුවට සහභාගි වූවා ය.
- 39 පේ. සියඩුලාපිටිය මහතා 2012 මැයි 08 දින ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් මෙහෙයවන ලද එව්.ඊ.ඊ.සි. වැඩමුළුවට සහභාගි විය.
- 40 බිඛිලියුලී.ඩි.ඩිස්. විරකෝන් මෙනවිය 2012 ඔක්තෝබර් 29 දින සිට දෙසැම්බර් 21 දින දක්වා ඉන්දියාවේ ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන ආයතනය විසින් මෙහෙයවන ලද ව්‍යාපාරක පර්යේෂණ ක්‍රම සහ දත්ත වශේල්පතාය පිළිබඳ පූහුණුවට සහභාගි වූවා ය.
- 41 බිඛිලියුලී.ඩි.ඩිස්. විරකෝන් මෙනවිය 2012 මැයි 27-28 දිනවල ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් සංවිධානය කරන ලද එව්.ඊ.ඊ.සි. විසින් මෙහෙයවන ලද ප්‍රතින්තන වැඩමුළුවකට සහභාගි වූවා ය.
- 42 සි.ඒ.පි. කුලතිලක මහතා 2012 අගෝස්තු 28 දින බදුල්ල පුද්ගලිය ලේකම් කාර්යාලයේ උපාධිධාරී අභයසාලාහින් විසින් මෙහෙයවන ලද “දැනුන් රාග සේබා” නමැති සිනමා, නාට්‍ය, කෙටි විතුපට භා රුපවාහිනී කුසලතා ප්‍රසංගය පිළිබඳ එක් දින වැඩමුළුවට සහභාගි විය.
- 43 සි.ඒ.පි.පි. කුලතිලක මහතා 2012 ජූනි 05-07 දිනවල උසස් පෙළ ගිණු ගිණුවන් සඳහා පැවති නායකත්ව පූහුණු වැඩසටහනකට සහභාගි විය.
- 44 කේ.එම්.ඩිම්.සිඩ්. කුලතිලක මහතා 2012 ජූනි 28-30 දිනවල ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවේදී පැවති වැඩමුළුවකට සහභාගි විය.
- 45 කේ.එම්.ඩිම්.සිඩ්. කුලතිලක මහතා 2012 ජූනි 30 දින සිට අගෝස්තු 04 දින දක්වා ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවේදී පැවති වැඩමුළුවකට සහභාගි වූවා ය.
- 46 වයි.ඩිම්.සිඩ්. ගුණරත්න මෙනවිය 2012 ජූනි 28-30 දිනවල ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවේදී පැවති වැඩමුළුවකට සහභාගි වූවා ය.

- 47 එන්. දියබෙදානගේ මහත්මිය, එස්. අනුජා මෙනවිය හා ඒලේලීම්ඩ්.එන්ඩ්. නාවෙල මහතා 2012 ඔක්තෝබර් 17-19 දිනවල ශ්‍රී ලංකා සංචාරීති පරිපාලන ආයතනයේදී පැවති මූල්‍ය තොටෙ කළමනාකාරවරුන් (එච්.ඊ.ඊ.සී.) සඳහා වූ රාජ්‍ය මූල්‍ය කළමනාකරණය පිළිබඳ වැඩමුළුවකට සහභාගි වුහ.
- 48 ඩී. ප්‍රදීපන් මහතා හා කේ.ලීම්.ආර්.කේ. කුලතුග මෙනවිය 2012 මැයි 25-27 දිනවල ශ්‍රී ලංකාවේ අග්නිදිග විශ්වවිද්‍යාලය විසින් සංචාරානය කරන ලද 2012 දෙවන ජාත්‍යන්තර විදේශන් සමුළුවට සහභාගි වුහ.
- 49 ඒලේලීම්ඩ්.එන්ඩ්. නාවෙල මහතා 2012 සැප්තැම්බර් 03-08 දිනවල ඉන්දියාවේදී ප්‍රසම්පාදන ප්‍රහාර (එච්.ඊ.ඊ.සී.) වැඩසටහනකට සහභාගි විය.
- 50 ඒලේලීම්ඩ්.එන්ඩ්. නාවෙල මහතා සහ ඕක්ස්.ඩී. ඔවුරුගල මහතා 2012 ජූලි 13-27 දිනවල කොළඹ මූදල් හා කුමසම්පාදන අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය අධ්‍යාපන විද්‍යායනනයේදී පැවති ස්ථාවර වන්තම් කළමනාකරණය පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහභාගි වුහ.
- 51 සි.කේ.කේ. රත්නායක මෙනවිය 2012 තොටෙම්බර් 05-16 දිනවල ශ්‍රී ලංකා සංචාරීති පරිපාලන ආයතනයේදී පැවති පොරුණන්ව සංචාරීති පිළිබඳ ප්‍රහාර වැඩසටහනට සහභාගි වුවා ය.

10. ලැකු සම්මාන පුද්‍රානයන් පිළිබඳ විස්තර

විෂය	සම්මාන සංඛ්‍යාව	විද්‍යුත්‍රූහා සංඛ්‍යාව	මිශ්‍ය සංඛ්‍යාව
දේශීය සම්මාන පුද්‍රානයන්	02	01	01
ජාත්‍යන්තර සම්මාන පුද්‍රානයන්	03	02	01
එකතුව	05	03	02

1. විශිෂ්ට අධ්‍යයන දක්ෂතා සහ යහපත් කල්තුයාව සඳහා පිරිනමන ලද ගිණුත්ව පුද්‍රානය කොරියාවේ වූප්‍රම අධ්‍යාපන සහ සංස්කෘතික පදනම විසින් 2012 පෙබරවාරි මාසයේදී ඩී.කේ.ඩී.ඩී. ජයසේන මහතා වෙත පුද්‍රානය කරන ලදී
2. විශිෂ්ට අධ්‍යයන දක්ෂතා සහ යහපත් කල්තුයාව සඳහා පිරිනමන ලද ගිණුත්ව පුද්‍රානය කොරියාවේ වූප්‍රම අධ්‍යාපන සහ සංස්කෘතික පදනම විසින් 2012 පෙබරවාරි මාසයේදී ඩී.කේ.ඩී.ඩී. ජයසේන මහතා වෙත පුද්‍රානය කරන ලදී
3. ස්වාධීන රුපවාහිනී ජාලය 2012 විසින් ව්‍යුහයේදී මෙහෙයවන ලද බ්‍රිතාන්‍ය ක්‍රියාවලයේ අයදුම් නිර්මාපක) සම්මානය පුද්‍රානය කිරීම සඳහා වූ තරගයේදී ශ්‍රී ලංකික විශ්වවිද්‍යාල 5 ක් (පොද්ගලික හා රාජ්‍ය) සහ එක්සත් රාජධානියේ විශ්වවිද්‍යාල 6 ක් පරුදුමන් කළමනාකරණ පිධියේ දුෂ්‍රීය. ව්‍යුහාස්ථානය විසින් එම සම්මානය දිනා ගනු ලැබේ ය.
4. අන්තර් විශ්වවිද්‍යාල පරිගණක ක්‍රිඩා තරගාවලියේදී 2012 ව්‍යුහය සීමිත පුද්ගල ජාල අනියෝග අනුරුදතාව -
5. විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ සඳහා වූ 2012 ජනාධිපති සම්මානය ජාතික විද්‍යා පදනම විසින් නාමයේදීනා කරන ලද ආචාර්ය පිළිම් සිරමාන්න, ආචාර්ය කේඛ්‍රි විලේස්කර හා ආචාර්ය එච්.ඩබලියු.එම්.ඩී.ඩී. විෂයසිංහ වෙත පිරිනමන ලදී

11. පුනරාව්තන වියදුම් පිළිබඳ විස්තර

රුපියල්

විෂය	2012	2011
අ.පුද්ගල ප්‍රධානය	103,926,933	85,475,579
ආ. ගමන් වියදුම්	306,598	947,140
ඇ. සැපයුම්	12,658,833	15,016,814
ඈ. නඩත්තුව	1,922,439	2,648,893
ඉ. ගිවිසුම්ගත සේවා	92,899,422	77,084,725
ඊ. වෙනත්	12,487,045	10,962,722
එකතුව	224,201,270	192,135,873

12. ප්‍රාග්ධන වියදුම් පිළිබඳ විස්තර

රුපියල්

විෂය	2012	2011
අ. ගැහැනුණ්ඩ හා වෙනත් උපකරණ අත්කර ගැනීම	12,163,352	8,753,092
ආ. යන්ත්‍රෝපකරණ අත්කර ගැනීම	55,781,073	13,869,029
ඇ. ගොඩනැගිලි සහ වෙනත් ඉදිකිරීම අත්කර ගැනීම	112,810,708	201,089,599
ඉ. වෙනත්	295,750	543,480
එකතුව	181,050,883	224,255,200

13. ව්‍යුපෘති පිළිබඳ විස්තර (දේශීය/විදේශීය අරමුණුල් සම්පාදන)

රුපියල්

නම හා විස්තර	ඡ්‍යා/ ප්‍රාන්‍ය	අරමුණුල් සම්පාදන ආයතනය	සමක්ත පිරිවය ඇස්තමේන්තුව	RFA ***	DF ***
උව වෙළුස්ස විශ්වවිද්‍යාලය ව්‍යුපෘතිය ස්ථාපනය කිරීම 1 හා 2 අදියර			3,420.00		✓
ඇගල්ම් කමිනල් ගොඩනැගිල්ල පුනරුත්ථාපනය කිරීම			53.96		✓
එකතුව			3,473.96		

14. ව්‍යුපති වියදම් පිළිබඳ විස්තර (දේශීය/විදේශීය අරමුණල් සම්පාදන)

නම	සමයෙන පිරිවැය අයස්ථමේන්තු ව (රුපියල් මිලියන)	2011 වර්ෂයේ වියදම (රුපියල් මිලියන)	2012 වර්ෂයේ වියදම (රුපියල් මිලියන)	2012.12.31 දිනට සමුව්වීන වියදම (රුපියල් මිලියන)	හොඨික ප්‍රගතියේ ප්‍රතිශතය (%)
උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය ව්‍යුපතිය සේවාපනය කිරීම 1 හා 2 අදියර	3,420.00	200.21	110.81	1,651.68	50%
ඇගෙලම් කමිහල් ගොඩනැගිල්ල ප්‍රතිශත්වාපනය කිරීම	53.96	-	-	40.37	95%
එකතුව	3,473.96	200.21	110.81	1,692.05	

15. මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (වියදම)

විෂයය	2012 වර්ෂයේ ප්‍රතිපාදනය (රුපියල්)	2012 වර්ෂයේ වියදම (රුපියල්)	ඉතිරිම්/අතිරේක වියදම (රුපියල්)
අ. ව්‍යුපති හැර ප්‍රතිචාර වියදම	240,500,000	224,201,269	16,298,731
ආ. ව්‍යුපති හැර ප්‍රාග්ධන	86,330,000	70,240,175	16,089,825
ඇ. ව්‍යුපතිය - දේශීය අරමුණල් සම්පාදන	145,600,000	110,810,708	34,789,292
ඈ. ව්‍යුපතිය - විදේශීය අරමුණල් සම්පාදන	-	-	-
එකතුව	472,430,000	405,252,152	67,177,848

16. මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිබඳ විස්තර (ලත්පාදිත ආදායම)

ආදායම් මූලාශ්‍ය	2012 වර්ෂයේ ප්‍රතිපාදන (රුපියල්)	2012 වර්ෂයේ යුත් වූ මුදල (රුපියල්)	හිගය/අතිර්ක්තය (රුපියල්)
ඇ. ප්‍රටම උපාධි අධ්‍යාපනය (තේවාසිකාගාර හා ලියාපදිංචි ගාස්තු)	8,200,000	8,593,589	393,589
ආ. ප්‍රශ්නාත් උපාධි අධ්‍යාපනය	-	-	-
ඇ. උපදේශක සේවා (ප්‍රහන්තුව, විභාග හා වෙනත්)	2,100,000	1,791,277	(308,723)
ඈ. වෙනත්	-	-	-
එකතුව	10,300,000	10,384,866	84,866

17. මූලස කාර්යසාධන විශේෂීතණය - 2012

විෂයය	සූත්‍රය	එක් ශිෂ්‍යයකු හෝ ශිෂ්‍යවක සඳහා වියදම (රුපියල්)
අ. එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා පුනර්වර්තන වියදම	එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා පුනර්වර්තන වියදම - ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	125,392
ආ. එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා ප්‍රාග්ධන වියදම	එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා ප්‍රාග්ධන වියදම - ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	101,258
එකතුව		226,650

* (ක්ෂය හා ශිෂ්‍ය-ශිෂ්‍යවන් වෙත මූලස සහායද ඇතුළුව)

* සටහන: 2012 වර්ෂයේදී ශිෂ්‍ය-ශිෂ්‍යවන් බඳවා ගනු නොලැබේනි.

18. 2012 වර්ෂයේදී ලකු ගෝන් පහසුකම් පිළිබඳ විස්තර

ගෝන් පහසුකම් විස්තර	වියදම (රුපියල්)	ණොටික ප්‍රගතිය
පරික්ෂණයාර සංකීර්ණය - 'උ' ගොඩනැගිල්ල (වායු සමන්‍ය ආදිය)	10,262,295	100%
පරික්ෂණයාර සංකීර්ණය - 'ඩී' ගොඩනැගිල්ල (එක් කිරීම්)	3,258,327	100%
පෝෂ්‍ය කාර්ය මණ්ඩල නිලනිවාස	33,026,081	75%
කාර්ය මණ්ඩල නිලනිවාස (ස්ථ්‍යාධියෝ මහල් නිවාසය)	35,765,739	60%
මාර්ග සහ තුම්ප අලංකරණය	5,028,374	50%
ආපන ගාලාව හා වැසිකිලි	10,281,670	70%
පාලන මානක කුරිය 2 ආදියර	6,236,525	100%
විශ්වවිද්‍යාල ආගන්තක නිවාසය	3,484,745	40%

13. මෙම වාර්තාවට අදාළ අන් කවර හෝ විස්තර / කාර්යසාධනය

ශිෂ්‍ය-ශිෂ්‍යවන් හා කාර්ය මණ්ඩලය තුවමාරුව සඳහා 2012 නොවැම්බර් මාසයේදී තායිලන්තයේ ඒ.ඇ.ඩි.ආරී. ආයතනය සමග අවබෝධන ගිවේසුමක් අන්සන් කරන ලදී

14. විගණකාධිපතිතුමාගේ වාර්තාව

විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව කණීකායෝග තහවුරුම් අනුපූර්ණකම් AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT

Mr. Amuntha
For my record
X (R) 23/05
23/05
මෙයිනා
ත්‍යාලවා
My No.

යුත්/වේ/ව/2012/75(ii)

මෙයිනා
ත්‍යාල
Your No.



2014 ජායා ජා දින



උපකුලපත්,
දාව වෙළුල්ස් වියවරිදායාලය.

දාව වෙළුල්ස් වියවරිදායාලය 2012දෙශීලි ජාත්‍යන්තර අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ 1978 ආක 16 දරන වියවරිදායාල පත්‍රයේ 108 වගක්කීම ප්‍රකාර විගණකාධිපති එරෙහිව

යම්‍යා යා 2014 ජනවාරි 20 දිනැති මිල් ලිපියට ගොනුවරි

02. අභ්‍යන්තර සඳහා අංශීය අනුවාදය රට්තා උදා මාල් වාර්තාව විසින් ප්‍රකාශන විවෘත ඇති ඇති.

Dr.
රච්.ඩී.එස්.සමරවිර
විගණකාධිපති



- 01. ගේකම - උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය
- 02. ගේකම - මූදල් යා න්‍යුම්‍යම්පාදන අමාත්‍යාංශය
- 03. යහාරාජ - වියවරිදායාල ප්‍රතිපාදන ආකාමිකන් සභාව

අං. 306/72 පොලුව වාර,
බට්තරමුලා, ශ්‍රී ලංකාව

පොත්වය
සෞඛ්‍යය
34 Telephone

අං. 306/72, Polduwa Road,
Battaramulla, Sri Lanka

පොත්වය
සෞඛ්‍යය
Fax No.

No.306/72, Polduwa Road,
Battaramulla, Sri Lanka

පොත්වය
සෞඛ්‍යය
E-mail:
E-mail:

මුල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වන අයන් සහ ගෙවිදාර්වී කිරීම් වලට උපකාරීතා විගණන සාක්ෂි ලබාගැනීම රිණිය පරිපාරි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත්වේ. තෝරාගත් පර්පාරින් විවාහේ වැරදි ජෞවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාච්‍යා ප්‍රකාශනයෙන් අවධානම් තක්සේරු කිරීමද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවධානම් තක්සේරු කිරීම් වලදී, අවස්ථාවාටිතව උච්ච විගණන පරිපාරි සැලැසුම්කිරීම පිණිස මිශ්චරිදායාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වින්තාටු අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත් මිශ්චරිදායාලයේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සටහනායින් පිළිබඳව මෙයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් හොඳවයි. කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද හිමුම්කරණ ප්‍රතිච්ඡත්වල උච්ච විගණකය හා යොදාගන්නා ලද හිමුම්කරණ ඇයේතැම්තුවල සාධාරණය ඇශ්චීම මෙනම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ථ ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇතිවිමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණනයේ විෂය පරිය සහ ප්‍රමාණය කිරීමය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල පනසේ 13 වගන්තියේ (3) සහ (4) උපක්ෂණය විසින් ප්‍රකාශනයායි වෙත අභ්‍යන්තර ප්‍රකාශනයායි බලනු පැවතියි.

මාගේ තත්ත්වාගණනය කළ විගණන මතය සඳහා රඳුනාමක් දැඟලිම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවර්ත්ත සහ උච්ච බව මාගේ මිශ්චරිදායා කරනු ලැබේ.

1.4 විගණන මතය සඳහා රඳුනාම

මෙම වාර්තාවේ 2.2 පේදෙයේ දක්වා ඇති කරුණු මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්ත්වාගණනය කරනු ලැබේ.

02. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 තත්ත්වාගණනය කළ මතය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 පේදෙයේ දක්වා ඇති කරුණු වැනි ටැලුම් වින් වන බලපෑම හැං 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට උව වෙළුවස මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වය හා එහි මුදල ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ආය හිමුම්කරණ උම්මිට්වලට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබැඳු කරන බව මා දරන්තාටු මතය වේ.

2.2 මුළු ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම්

2.2.1 හිමුවීකරණ ප්‍රමිති

ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ආයෝග හිමුවීකරණ ච්‍රේති (SLPSAS) 02 - මුදල ප්‍රවාහ ප්‍රකාශන

යටුවා ගැනීමෙන් ආයෝගන උ.362,923 ක් මුදල ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයට ගෙන නොයුතුවේ.

2.2.2 හිමුවීකරණ අවුරාධු

2005 සිට 2011 දක්වා ඉවත් මිලදී ගැනීම හා යොධිතුවූ ඉදිනිර්ම යදහා වූ උ. 1,571,115,671 ය ප්‍රායෝගි දායක මුදල සම්බන්ධ අප්‍රේදල සමඟ එකඟ නොවූ ඇති උ.23,182,533 ක් ටෙකසය් තිරියෝගුව විය.

2.2.3 ලැබිය පුදු හා ගෙරිය පුදු හිමුවී

රෘති යදහායේ තිරියෝගුවන් කාංතු ලැබේ.

(ඝ) ලැබිය පුදු හිමුවී

- (i) 2007 සිට 2011 දක්වා කාලය ඇලදී යොවායිකාගාරවලට ඇභ්‍යුලත් දිනු පිළුවන් 134 දෙනෙකුවන් 2013 මියෙන්සේබර් 24 දිනට ලැබිය පුදු යොවායිකාගාර යායුදා උ.335,000 ක් හා අධිකාර උ.192,442 ක් 2012 අයකර ගැනීමට ස්ථාමාර්ග ගෙන නොයුතුවේ.
- (ii) 2007 / 2008 වර්ෂයේ යොවායිකාගාරවල එදි-විට්සිරි අවකන් වියර විගායයට පත් සිට වියව ටිදුළුවයෙන් ඉවත් වූ ඩිනු පිළුවන් 15 දෙනෙකුවන් 2013 මියෙන්සේබර් 24 දිනට ලැබිය පුදු යොවායිකාගාර යායුදා උ.37,500 ක් හා අධිකාර උ.32,286 ක් අයකර ගැනීමට ස්ථාමාර්ග ගෙන නොයුතුවේ.

(ඝ) තිංවුල් නොකළ එය සේව

- (i) 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට උ.6,667,335 ක් පු මුදල එය සේවය 2007 වර්ෂයේ සිට තිළයිරින්ගෙන් අයවිය යුතු උ.163,500 ක් එය සේවයක්ද ඇගුණුව දිකුවේ.
- (ii) 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට උ.53,400 ක් පු මුදල එය සේවය ඇභ්‍යුලත් 2008 අප්‍රේල් , 2010 අප්‍රේල් , 2011 අප්‍රේල් හා 2012 අප්‍රේල් ලබාදුන් උ.20,400 ක් එය සේව අයකර ගැනීමට ස්ථාමාර්ග ගෙන නොයුතුවේ.

- (iii) පෝදුලිය වියවරිදාභාලයන් මෙම වියවරිදාභාලයට යට්ටා මාරු උපේෂී තිළධාරකු වෙත 2011 ජනවාරි දින ප්‍රමා දක්වා මූල්‍ය වෙන් ගෙවා මිතු ප්‍රසාදයන් දීමෙහා රු.90,000 ය පෝදුලිය වියවරිදාභාලයන් අයකට ගෙන නොගිබුණි.

2.2.4 විගණකය යදා දායක නොවීම

පහත දක්වාවෙන ගිණුම් විෂයයන් ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති දායක විගණකයට ඉදිරිපත් කර නොවැමුණි.

ගිණුම් විශය	රිඛනාම	ඉදිරිපත් නොවූ දායක
	රු.	
ඉධිම් අන්තර්කථන ගැනීම	53,016,399	හිමිකම් දහරිය
ආපසු ගෙවිය යුතු ගැනීම	1,319,020	i. තැන්තර් ගෙනී ii. කාල වියලුපුන්
පොදු ගැනීම	143,912	i. කාල වියලුපුන් ii. රිසකරාත්මක උගලුවෙක
අංක්‍රෑසික ගැනීම	3,325,000	ඇට බැඳුම්කර
යෝචිත අදාළ	50,000	යෝචිත අදාළ ප්‍රේක්ෂක
ලැබිය යුතු ගිණුම් - ප්‍රත්‍යාවර්තන	14,463,465	i. කාල වියලුපුන් ii. යෝචිත අදාළ දිරීම
රිරිධ නෙකිනීයෝ - ප්‍රත්‍යාවර්තන	389,182	i. කාල වියලුපුන්
රිරිධ නෙකිනීයෝ - ප්‍රායෝග	41,872,180	ii. යෝචිත අදාළ දිරීම

2.2.5 නිකි රිඛි, රංගුලායි හා කළමනාකරණ නිර්ණවීලට අනුකූල නොවීම

පහත දක්වන් අනුකූල නොවීම් විගණකයෙහි නිර්ත්තානය විය.

නිකි රිඛි, රංගුලායි ආදියට කොමිය	විස්තරය
(a) 1987 අංක 03 දුරණ පොදු නොත්‍රාත් ටනර	
(i) 12 ටනන්තිය	පොදු නොත්‍රාත් ටනර යටියේ ලියාපදිංචි වූ බවට යහායිකයන් වෙන්තුරු දමිභන්තයන් යෙදු තෙන පළමු අවස්ථාවේදීම සම්පූර්ණ වෙත ඉදිරිපත් තෙන ලෙස උයසීරාදාන ක්‍රියා නොත්‍රාත්කරුවන් වෙත සංනිවේදනය කර නොවැමුණි.

(34)

(ii) 6(1)(g) වගන්තිය

කොන්ඩාරු සිරිපුමේ පිරවැය එයින්
මිලියන 05 ඉක්මවත කොන්ඩාරු 11 ස්
පහන් විධිවිධාන ප්‍රකාරව ලියාපදිංචිර
නිශ්චිත යන්න පරික්ෂාකර නොනිමුණි.

(ඁ) මූදල රේඛලායි

135 (1)

එලඳයි අභ්‍යන්තර පාලනයක් පවත්වා
ගැනීම සඳහා වැටුප් සකස් කිරීමේ
ශ්‍රී යාච්‍යාරිය නිලධාරීන් කිහිපයේනෙකු අතර
වගකීම පවරා නොනිමුණි. වැටුප්
සැකසීමේ යුතු ආකෘතියක්ම සරජ්
විසින්ම සිදුකර සිමුණි.

(ඁ) විශ්වරිද්‍යාල ප්‍රතිඵාදන කොමිෂන් සඟාට සහ
යෝදා ද්‍රීප්‍රායත ආයතන යදානා වන ආයතන
සංග්‍රහය

(i) X පරිවේදය 33 වගන්තිය

2013 පෙබරවාරි 15 දින විනරිව සිරිපුම් කර
කරන ලද ආවාසකවරුන් 02 දෙනෙකුනේ
2013 එ.2,576,094 මුදලක් අයරිය පුදුව
කිහුණි.

(ii) XXIV පරිවේදය 1 වගන්තිය

යමාලෝරින විරෝධ ඇලදී නියමිත
කාලයන්හිදී ගබඩා සම්ක්ෂණ සිදුකර
නොනිමුණි.

(ඁ) 2010 පෙබරවාරි 05 දිනැති අංක 920
විශ්වරිද්‍යාල ප්‍රතිඵාදන කොමිෂන්
සඟා ව්‍යුත්ත්වය 5(viii) වගන්තිය

වැටුප් පරිවර්තනයන් සිදුවන අවසරාවන්හිදී
ආවාසකවරුන් 26 දෙනෙකුන් එය
බැඳුම්කර යාශේර්ධිනය කර නොනිමුණි.

(ඁ) 2003 ජූනි 03 දිනැති අංක එරඩි/12
රාජ්‍ය ට්‍යාලාර ව්‍යුත්ත්වයේ යහාලනය
මිලියන උපයේ මාලාවෙහි
7 පරිවේදයකි 7.1 හා 7.2 වගන්ති

විශ්වරිද්‍යාල දුධාන මෙහෙයුම් ක්‍රේඛු
ආවර්ත්ත වන උරදී මෙහෙයුම් අයෝග
සිලියල කර නොනිමුණි.

(ඁ) මිලදී ගැනීම සිව්‍යම්ම කොන්දේසී අංක 12

2010 නොවැම්බර් 22 දින මිලදී ගන
අං.114,240 කටු මි බඩු තා ඩටිකිරීම්පුර
අදාල රැඳුම් මූදල මාස 24 ජ්‍යෙෂ්ඨ 30 දින ගෙවා
කිහුණි.

03. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනහි අවසන් වර්ෂය සඳහා විශ්වරිතදායාලයේ වැඩි ඔබයුදාවල ප්‍රතිඵලය ප්‍රකාශන විය ඇති සඳහා ලැබුණු රු.233,700,000 කටු රුපයේ ප්‍රදාන ගණන් ගැනීමට පසුව රු. 55,571,620 ක උග්‍රාධාරියක් වූ අනර රට අනුරූපීව ඉතුළු වර්ෂයේ ප්‍රකාශන විය ඇති සඳහා ලැබුණු රු.179,497,898 ක රුපයේ ප්‍රදාන ගණන් ගැනීමට පසුව රු. 71,556,490 ක උග්‍රාධාරියක් විය. මේ අනුව, සමාලෝචන විස්තරය මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු.15,984,870 ක වර්ධනයක් වෙනත් කෙරේ.

3.2 විශ්වරිත මූල්‍ය සමාලෝචනය

(අ) මූල්‍ය රෘත්වී ප්‍රකාශනය

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව සමාලෝචන වර්ෂය හා ඉතුළු විස්තරයට මූල්‍ය රෘත්වීය ප්‍රකාශන දැක්වේ.

අයිතමය	2012		රසුහිය විසරට සාරේක්සනට ප්‍රවර්ධන විස්තර වෙනස ප්‍රතිශයායක ලෙස
	රු.	රු.	
රෘත්වී නොවන වියකම් හා		%	
ආයෝජන	1,565,711,914	1,488,607,038	5
රෘත්වී විත්තම්	31,629,723	23,598,915	34
රෘත්වී වගකීම්	107,749,391	70,893,216	52
කාරක ප්‍රාග්ධනය	(76,119,688)	(47,294,301)	(61)
රෘත්වී නොවන වගකීම්	113,421,241	105,855,614	7
අද්ධ වියකම්	1,376,171,005	1,355,457,122	3

(ආ) මුදල ප්‍රවාහ

මුළු ප්‍රකාශන අනුව සමාජලටික විෂය හා ඉතුළු විෂය මුදල ප්‍රවාහ මුදල ප්‍රවාහ රැහැ දැක්වේ.

අයිතිය	පරිඵාහ	ඉතුළු විෂය
	විෂය	
		රු.
මෙහෙයුම් ලියාකාරකම් විෂය වූ ඇත්තේ මුදල ප්‍රවාහය	52,439,318	(13,863,461)
ආයත්තන ක්‍රියාකාරකම් විෂය වූ ඇත්තේ මුදල ප්‍රවාහය	(181,050,883)	(222,195,796)
මුළු හටපු විෂය වූ ඇත්තේ මුදල ප්‍රවාහය	136,364,789	236,918,133
මුදල හා මුදල හා සමාන දැ ටල ඇත්තේ වැඩිවිම/(අඩුවිම)	7,753,224	858,876
විෂය ආරම්භය වූ මුදල හා මුදල හා සමාන දැ	1,676,186	817,310
විෂය අවසානයේ මුදල හා මුදල හා සමාන දැ	9,429,410	1,676,186

04. මෙහෙයුම් සමාජලටිකය

4.1 සාර්ථක තාබනය

2008 - 2012 වර්ෂ විළදී ලියාංදියි වූ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව සහ ප්‍රකාශන වියදුම් අනුව ගණනය කරන ලද එක ශිෂ්‍ය පිරිවිය පිළිබඳ විශ්‍යරු පාහා දැක්වේ.

විෂය	ලියාංදියි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	මුළු ප්‍රකාශන වියදුම්	එක ශිෂ්‍ය පිරිවිය
		රු.	රු.
2008	741	118,634,901	160,101
2009	1257	152,982,154	121,704
2010	1715	200,874,819	117,128
2011	1841	309,630,956	168,186
2012	1787	355,121,855	198,725

පහත සඳහන් නීත්සැල්භයන් යාර්ථා ලැබේ.

- (I) ඉතුළු විෂය සාර්ථක සාර්ථක සමාජලටික විෂය රැක ශිෂ්‍ය පිරිවිය රු. 30,539 කින් එනම් සියයට 18.16 දින් වැඩි රිඛුණි

- (ii) සංපූර්ණ සැලැසුමට අනුව සමාගමේහ විද්‍යාත්මක සඳහා සියලුත් 550 දෙනෙකු බදවා ගතයුතු කළුත් සියලුත් 528 දෙනෙකු රැමිණාක් බදවා ගෙන තිබුණි. ඒ අනුව අරෝක්සිජ යාධ්‍යාලේන් සියලුත් 22 ක් එනම් සියයට 4 ක ආවුරුමස් පෙන්නුම් කෙරේ.
- (iii) සමාගමේහ විද්‍යාත්මක අභ්‍යන්තර අභ්‍යන්තර වැනි සටහන සටහෙන් මාන්‍ය පාඨමාලා වලින් ආදායම්ග්‍රැන්දකය කර නොතිබුණි.
- (iv) කෙරිකාලීන පාඨමාලා සඳහා ආධ්‍යාත්මකවරයෙක් හා සම්බන්ධිකාරකවරු 04 දෙනෙකු රැස්කර තිබුණාය් ආර්ථික කර තිබුණ් මෙරිකාලීන රාජමාලා දෙකක් පැමිණි.

4.2 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

පහත සඳහන් නිර්ක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (a) 2006 ව්‍යුහයේ විශ්වරිද්‍යාලයේ සාමාන්‍ය රෝගාලනය සඳහා ප්‍රේග්‍රැමක උදාහරිතයේ සාර්ථකතා කිරීම සඳහා රු.3,680,000 ක මුදලකට පොදුගැලීක සමාගමක් සමඟ සිටුම්කට එළඹ එම සමාගමට එකශේෂ මුදලන් සියයට 20 ක්‍රි රු. 736,000 ක අන්තිකාරම් මුදලක් ගෙවා තිබුණි. කෙසේවූවූ, සිටුම් ප්‍රකාරට නොන්ත්‍රාත්කරු ප්‍රේග්‍රැම පදනම් යාවත් නොතිබුණි අඟර රු. 368,000 ක්‍රි ආයතනයේ බුදුම්කරුව විළාංග කාලය 2007 භාවෙන් 20 දෙනෙන් අවස්ථ වි තිබුණි. සිටුම් ප්‍රකාරට ප්‍රේග්‍රැම සාමාන්‍ය ප්‍රේග්‍රැම ඇරුම් සැවැසුම් කර තිබුණාය් විශ්වරිද්‍යාලයට සිදුවූ රු.96,000 ක අඟාය අය කර ගැනීමට ත්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.
- (ආ) අදාළ පිරිවැය ආචාර්යය කර ගැනීමට යුදුයකම් සැලිරු අවශ්‍ය අයදුම්කාංචුවන්ගේ ලාභ කැදුවීම්පා කැදිවින පරිදි විශ්වරිද්‍යාලයට නිවාස කුම්පා ප්‍රාග්‍රැම සඳහා පිටතයේ අයදුම්පත් 93 ක් නිශ්චිත කරන ලද වෙනස්කී ලියකියටිලි සඳහා ගාස්තු අයකරගෙන නොතිබුණි.
- (ඇ) මුළු පිරිවැය ඇයෝගම්පත් ඉක්ම්වායාම අවශ්‍ය කිරීම සඳහා නිශ්චිත කාල පිටතයේ අඟ විශ්වරිද්‍යාලයේ ඉදිකිරීම් වියාලායි සම්පූර්ණ කළ යුතු බව ආදාළ මූල්‍ය බැංකුව නිර්දේශ කර තිබුණාය් වියාරායි 6 ක මුළු පිරිවැය රු.89,586,510ක් වැනි රි තිබුණි.

4.3 අංශීය උග්‍රස්ථනය

පහත සඳහන් නිර්ක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (ආ) අභ්‍යන්තර ප්‍රේග්‍රැම

2010, 2011 සහ 2012 ව්‍යුහයේ අභ්‍යන්තර ප්‍රේග්‍රැම සඳහා අයවැය මගින් වෙනස්කළ උග්‍රස්ථනවලින් පිළිබඳවූ සියයට 62 ක්, 50 ක් සහ 80 ක් උග්‍රස්ථනය කර නොතිබුණි. විස්තර පහත දැක්වේ.

වර්යාය	2012	2011	2010
	රු.	රු.	රු.
අභිජන ප්‍රතිඵලකය	1,127,000	800,000	700,000
සත්‍ය වියදම	328,630	400,082	263,937
පෙනෙන්නය නොකළ මුදල	898,370	399,198	436,063
පෙනෙන්නය නොකළ මුදල	}	80	50
ප්‍රතිඵලයක් ලෙස			62

- (ආ) 2012 වර්යාය කට්‍යාවාර්යවරුන් 11 දෙනෙකු හා ආදුනික කට්‍යාවාර්යවරුන් 93 දෙනෙකු සේවය තිබුකිරී සිටි නමුන් ප්‍රතිඵලක රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං උගේස්හි කරගෙන රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං පැවැත්‍රිමටට කටුවුදා කර තිබුණේ ආචාර්යවරුන් 07 දෙනෙකු පමණක් විශේෂ විශේෂ ප්‍රධාන අංමුණක් වූ එයෙන්නා පැවැත්‍රිම දීර් ගැන්වීමට රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං කමිටුව් කටුවුදා කර නොමැති බව තීර්ණාත්මක විය.
- (ඇ) සමාලෝචන වර්යායදී ආචාර්යවරුන් 69 දෙනෙකුව රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං දීමනා වියයෙන් රු.5,884,933 යා ගෙවා තිබුණා 2013 ප්‍රති 04 දින වහා විට රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං එක්ස්ප්‍රෝ කං තිබුණේ ආචාර්යවරුන් 47 දෙනෙකු පමණයි.

4.4 වර්යා කළම් කළම්කාකරණය

පහත දායා තීර්ණාත්මකයේ කරනු ලැබේ.

- (අ) තදිසි අවශ්‍යකාරී දායා මිලියනක තිබු විට්‍යාකම 1ු.245,485 රුප්‍රි දෙනෙකාලා පුළු 48 යා දිරිය කාලයක සිටි මුදලකින්ම ප්‍රයෝගකිව ගෙය නොකිහිවි.
- (ආ) 2010 ප්‍රති 30 දින මිලියනක තිබු 1ු.322,560 යා විට්‍යා කිහි ආරක්ෂණ යෝජ්‍ය 05 යා 2011 මැයි 31 දින දායා ගෙවා ඇති තීර්ණාත්මක තිබුණි. 2011 මැයි 31 දෙනෙන් පසු විම යෝජ්‍ය රැක්‍රාලුන නොකිහිලිල්ලේ තීම් මුදලට ගෙය ගොන් ප්‍රයෝගකාරී නොගෙන තීර්ණාත්මක තිබුණා අතර විස් දේරපුවා යථාර්ථක ප්‍රාග්ධනය බව වාර්තා කර තිබුණි.
- (ඇ) මධ්‍යම ඉ-රේඛ්‍රේ උග්‍රීයක කාර්යාලය මගින් දියුකරනු ලබන නම් රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං පුදර්ණනාගාරයේ රාශනය සිටිම් හා රිදුවීම ප්‍රමාද රිම තොග්‍රැවින් මිලියන තිබු විට්‍යාකම 1ු.15,600,733 රුප්‍රි රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං රාශනය රු.121, රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං රාශනය රු.120, රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං රාශනය රු.175 යා රැකෝන්ස්‍යාඩ්‍රිං රාශනය මින් 76 යා විකාරුව වැඩි කාලයක් තීර්ණාත්මක පැවැත්‍රිකි.
- (ඈ) විශ්වරිද්‍යාලය G කොටස නොකිහිල්ලේ දූෂණ යා සිටි ප්‍රකෘතික රසායනාගාරය දායා ප්‍රයෝගකිව ගෙන තිබුණු විට මිටර 403 යා හා ඉහළ මිහිලේ වර්ග මිටර 300 යා ප්‍රමාණයක් දිරිය කාලයක සිටි භාවිතයට ගෙන නොකිහිවි.

- (ඉ) ඉංග්‍රීසු වැඩකල සඳහා මිලදිගයේ රු.35,498,483 ක් වටිනා යත්තුවූ හා උපකරණ නිසි පරිදි සාරාපනය කිරීම්, පුදුකුක්මුද් කාර්ය මණ්ඩලයක් බදවා ගැනීම හා අවශ්‍ය මි බඩු මිලදි ගැනීම අවෝනායර්මිල තිසා මෙම වැඩකල උග්‍ර උපයෝගි පත්‍රවියේ පැවතිණ.
- (ඇ) ආගන්තුක දත්තාර, සංචාරක විනාඩාර සහ සිද්ධි පිළිබඳ කළමනාකරණ පාදමාලාවේ ප්‍රායෝගික පර්යාගමන පැවැත්වීම සඳහා ඉදිකථන ලද විශ මිට් 153 කින් පුරු මුරිතැන්ගෙය හා විශ මිට් 90 කින් පුරු අවශ්‍ය වෙනුවෙන් මිලදිගෙන සරිකර සිලුණ රු.5,668,413 ක් වටිනා මුරිතැන්ගෙයි හාජන හා උපකරණ අදාළ කාර්ය සඳහා භාවිත හරිනා හෝ නොකිවුණි.
- (ඈ) මූලාකාශි සංවර්ධන විද්‍යාතාරය අදාළ අංමුණ සඳහා ප්‍රායෝගිකයට වෙත තොරිඹුණ අතර විය විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තරය ක්‍රිඩාගාරයක් ලෙස තාවිතා කර තිබුණි.

4.5 හුදානායන්නා ලද තාක්ෂණීය පාඨමාලා

පහත සඳහන් නිර්ණ්‍යතාවන් කරනු ලැබේ.

- (අ) 1958 අංක 15 දීග යෝංක අධ්‍යාපනය අංමුණුලේ රැකැස් විධිවිධාන ප්‍රකාරව 2006 සිට 2011 විද්‍යා දක්වා කාල රැවිජේදා සඳහා දායක මුදුල නියමිත දිනටලදී තොගෙවීම තිසා රු.1,715,562 ක අධිකාර මුදුලක් අධ්‍යාපනය අංමුණුලට ගෙවා තිබුණි. තවද ඒ සම්බන්ධියෙන් මුදුල රෝගාධි 156 ප්‍රකාරව කටයුතු කර තොරිඹුණි.
- (ඇ) 2006 සිට 2011 දක්වා කාල පර්විජේදා සඳහා යෝංකයන්ගේ වැෂ්පුරෙන් අසුළු ගෙ යුතු දායක මුදුල මුළු මුදුල වැෂ්පුරෙන් අවශ්‍ය තොගෙවීම තිසා 1958 අංක 15 දීග යෝංක අධ්‍යාපනය අංමුණුලේ රැකැස් විධිවිධාන ප්‍රකාරව යෝංකයන්ගේ වැෂ්පුරෙන් අවශ්‍ය යුතු 8% ය දායක මුදුල රු.1,399,116 ක විශ්වවිද්‍යාලයේ අංමුණුලෙන් ගෙවා තිබුණි. ඒ සම්බන්ධියෙන් මුදුල රෝගාධි 156 ප්‍රකාරව කටයුතු කර තොරිඹුණි.
- (ඉ) යෝංක නිශ්චත්තිකයන්ගේ භාර අංමුණුලට 2012 වර්ෂය සඳහා දුරක්ෂා වාර්ෂික රාර්කා නියමිත දිනට ඉදිරිපත් තොකිරීම හා දායක මුදුල නියමිත දිනට තොගෙවීම ජෙතුවෙන් රු.38,749 ක අධිකාර මුදුලක් ගෙවා තිබුණි. ඒ සම්බන්ධියෙන් මුදුල රෝගාධි 156 ප්‍රකාරව කටයුතු කර තොරිඹුණි.

4.6 ට්‍යාපාති ක්‍රියාවලික කිරීම

පහත සඳහන් නිර්දේශනයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) ටියවිටිදානාලයේ E නොවූයේ ගොඩනැගිලිලේ විදුලි ප්‍රාන්ස්සෝමරය ආයතනයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ සංඛ්‍යා විදුලිය ඇඟිල්ඡරීමේ ප්‍රධාන පරිපථය ගොඩනැගිලිලේ අනෙක් එහෙතු ඉදිකර තිබුණි. එමනිසා මෙම ජ්‍යෙෂ්ඨ දැක්වා අතර විදුලි රැකැශ භාරිතා කර විදුලිය ගැටයීම සඳහා රු.1,444,128 ත අමතර වියදුම් දා තිබුණි.
- (ආ) ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම සැලසුම කිරීමේදී රුපයේ බලශක්ති සංරක්ෂණය ප්‍රතිපත්ති අනුගමනය කර නොකිඩුණ අකර මෙවැදු මධ්‍යස්ථානය අභ්‍ය ගෝපනාගාර ගොඩනැගිලිලට සිවිල් විදුලි පාකා 20 ක් සරිකිරීම වෙනුවෙන් බිජිනියට සට්‍රිකරන ලද විදුලි පාකා අවම යෘමාවක් සුවිසිරීමෙන් බලශක්තිය ඉතිරිකර ගැනීමට හැකියාව තිබුණ බව නිර්යාණය විය.
- (ඇ) 2010 වැඩ ආරම්භ කර 2011 වර්ෂය වැඩ නිම්කල දුණ පහත සඳහන් ට්‍යාපාති 2013 මිසේනෝටබර 24 දින වන ටිට්ස් ආරම්භ කර නොකිඩුණි.

ඉදිකිරීම වැඩ	වැඩ ආරම්භ කළයුදා දිනය	වැඩ නිම්කල දුණ දිනය	වරිනාකම
පෙනෙනු පෙනෙනු පෙනෙනු	2010.08.16	2011.08.15	17,800,000
වැඩ පෙනෙනු පෙනෙනු පෙනෙනු	2010.08.02	2011.01.28	23,190,000

- (ඇ) අවශ්‍යතාවය කළමිය ඇයුත්තමෙන්ද නොගැනීමෙන් 2010 නොවැම්බර 01 දින 02.මිලියන 77.54 ක් වැයකර ඉදිකිරීමට ගෝපනව තිබු ප්‍රාදේශීල්‍ය ගොඩනැගිලි කාලය තුළ ආරම්භ නොකර 2013 යැරුණැම්බර 19 දින දැක්වා උමාද කිරීම සේදාවෙන් ඇයුත්තමෙන්ද මුදුල 02.මිලියන 345 ක් දැක්වා ඉකළ යුතුමෙන් රු. මිලියන 267.46 ක අමතර පිරිවැයන් ටියවිටිදානාලයට දැරූමට සිදුවී තිබුණි. පිරිවැය ඇයුත්තමෙන්ද ඉක්මවා යාම අවම කිරීම සඳහා නිශ්චිත කාල පරිවිශ්චය තුළ ඉදිකිරීම යම්පුරුණ කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාලාංග ගෙන නොකිඩුණි.

4.7 මානව සම්පත් කළමනාකරණය

පහත සඳහන් නිර්ණ්‍යතායන් කරනු ලැබේ.

- (අ) රිස්ට්‍රිජ්‍යාලයේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩිලයේ මහාචාර්ය තනතුරු 07 ක් හා රෝගී කළීකාචාර්ය තනතුරු 84 ක් සඳහා බදාවා ගැනීම් කර නොහිතුණි. 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට අනුමත අධ්‍යායන කාර්ය මණ්ඩිල තනතුරු 192 ක් 133 ක් පුරුෂපාඩුව පැවතුණි.
- (ආ) 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට රිස්ට්‍රිජ්‍යාලයේ අධ්‍යායන කාර්ය මණ්ඩිලයේ පරීචාය කළීකාචාර්ය තනතුරු අනුමත සංඛ්‍යාව 35 ක් හා තත්‍ය සංඛ්‍යාව 93 ක් විමෙන් තනතුරු 58 ක් අතිරික්තව තිබුණි.
- (ඇ) අනුමත අධ්‍යායන කාර්ය මණ්ඩිලයේ පුද්ගලිකාලාධිරාජි තනතුරු සඳහා 2006 සිට බදාවා ගැනීම් කර නොහිතුණි.
- (ඈ) අනුමත අන්ධ්‍යායන කාර්ය මණ්ඩිලයේ තනතුරු 117 ක් 2006 වර්ෂයේ සිට පුරුෂපාඩුව යටින් තනතුරු 96 ක් සම්පූර්ණ නොකිරීමෙන් රිස්ට්‍රිජ්‍යාලයේ කටයුතු එලදායිවර්, කාර්යක්ෂමතාවත් පරිජ්‍රාගෙන යාම අරගසු බව නිර්ණ්‍යතාය විය.
- (ඉ) ලිඛිකාරී ජ්‍යෙෂ්ඨ සේවයට සම්බන්ධ පුරුෂපාඩු 51 සම්පූර්ණ නොකර රිස්ට්‍රිජ්‍යාලයේ අනුමත සේවක සංඛ්‍යාවේ නොමැති මෙහෙයුම් සහකාර තනතුරු සඳහා 2005 වර්ෂයේ සිට පැවතිම් පදනම මත දිගින් දිගිරීම සේවකයන් බදාවා ගැනීම නිසා 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට මෙහෙයුම් සහකාරුවන් 22 දෙනෙකු සේවයේ නියුත්කරී සිටියන.
- (ඊ) රිස්ට්‍රිජ්‍යාලයේ අනුමත සේවක සංඛ්‍යාවේ නොවායිකාගාර පාලන තනතුරු 05 ක් සඳහා බදාවා ගැනීම් නොකර ජ්‍යෙෂ්ඨ සේවකයාට එක් අභ්‍යන්තර මායාකාරු රු.35,057 බැංක් කුම් ගෙවා පුද්ගලික ආයතනයකින් සේවකයන් දෙදෙනෙකු බදාවාගෙන තිබුණි.

05. ගිණුම් කටයුතුගාවන සහ යහරාලනය

5.1 මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම

2002 මැයි 24 දිනැති අංක එම්/පිර.21 රාජ්‍ය මුදල වතුවෙන් උකාරව 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ගිණුම් වර්ෂය අවසන් වි දින 60 ක් ඇතුළත රිගණකාධිකරිතා වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු වූවන් සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන රිගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කර තිබුණේ 2013 අප්‍රේල් 10 දිනදිය.

5.2 සාපුරුණ සැලැයේම

2003 ජූනි 02 දිනැති හා අං පිරිස්/12 දීන සාම්බාගාර ව්‍යුහලේය 05 රේදා ප්‍රකාශව 2010 - 2014 වර්ෂ සැදා සැකස් කළ සිංහල සාපුරුණ සැලැයේම 2012 සැප්තෝමැබර් 21 දින පැවැති චාර්ය ව්‍යාපාර පිළිබඳ කාරක සහායේ ගරු සිංහ අනුව 2013 - 2017 කාල පරිච්චේදය සැදා සමාජලාජිත කර සාචිවකාලීන කර සිංහලද අං 9.5 තැප්පුවම් ඉදිකිරීම්පාල හොඳි ප්‍රාගධිය 2012 දෙසැම්බර් 31 දින වේත්තිවර 2010 සැප්තෝමැබර් 30 දිනට දත්තා තිබුණි.

5.3 ලිඛාකාරී සැලැයේම

- (ආ) 2012 වර්ෂයද ලිඛාකාරී සැලැයේමේ හොඳි ප්‍රාගධිය මැයිකුලිම සැදා කාර්ය සාධන ව්‍යාපාර සැකස් කළ හොඳිවුණි.
- (ඇ) සිඛාකාරී සැලැයේම අනුව, බාහිර පාදමාලා 04 අ, සහතිකර් තාක්ෂණාලා හා විශ්වාස්‍ය පාදමාලා සැදා දිගුන 170 දෙනෙකු බදා ගන්නා බව සැදාන් ප්‍රවා සමාජලාජිත වර්ෂය ඇඟිල්ඩ් භාෂිත පාදමාලාවේ අංග්‍රේස් අංශ්‍ය කර හොඳිවුණි.
- (ඈ) 2012 වර්ෂය විශ්වරිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩලයේ දැනුම සංවර්ධනය සැදා ට.11,280,000 ය ප්‍රතිඵානි වෙන්කර සිංහලද එය උපයෝගනය කරගෙන ප්‍රාගධිය සාහැරි ප්‍රාගධියේ අංග්‍රේස් කර ගෙන හොඳිවුණි.

5.4 අයාචන්‍යර විගණකය

- (ආ) කොළඹ්‍රාල් රාජ්‍ය මා බදා ගැනීමේ මෙහෙයුම් සහකරුවීන් දෙදෙනෙකු එයින් අයාචන්‍යර විගණක කටයුතු ඉටුකාරු ප්‍රතිඵානි ප්‍රතිඵානි අං අං අං ප්‍රතිඵානි සහකරුවීන් සොයා වෙන හොඳිවුණි.
- (ඇ) 2012 සැප්තෝමැබර් 04 දිනැති අං මුදල/UGC/HR/9/01/150 දීන විශ්වරිද්‍යාල ප්‍රතිඵානි හොඳිවුණි සහ ව්‍යුහලේය අනුව II ප්‍රාගධිය විගණක සහකාර සහභාගී අනුමත කර සිංහලේ තාක්ෂණ සැදා තිළඹාරීනෙකු බදා ගැනීම්පාල ස්ථානීය තැන හොඳිවුණි.

5.5 විගණක හා කළමනාකරණ කමිටු

- (ආ) 2012 වර්ෂයද දි විගණක හා කළමනාකරණ කමිටු යයිටි 04 අ ටැන්ටි සිංහල.
- (ඇ) විගණක හා කළමනාකරණ කමිටු විධින් ගන්නා ලද සිංහ ලිඛාකාරී සිරුම් ප්‍රමාදයක් හිඳික්ෂණය විය. විස්තර පහත දැක්වේ.

කම්පු තිංතාය	කම්පු යෝජිත දිනය
(i) වියවරිදු යාලයට ගාණධි කැපයීමෙන්දී ගාණධිවල මිළ ප්‍රභාහන ගාණු ඇඳුවෙන් හා නොමැතිව වෙන වෙනම වෙනස් ප්‍රශ්නයෙහි දදහන් කිරීම.	2012 දැරුවැමේල 20
(ii) 2012 අදාළමේල 31 දිනහා අවස්ථා වර්ෂය දදහා ගාණධි/නොහ සම්ස්ංඛ්‍යා දදහා නිර්ණීකයන් වශයෙන් සහායාකීම් වූ බාහිර විගණකවර්ගේ ආරාධිතා කිරීම.	2012 ජූනි 22

5.6 ප්‍රකාශන දැඟැවුම්

- (a) 2006 ප්‍රකාශන මාර්ගෝපදේශ යාග්‍රහයේ 4.2.1(ඉ) උදා ප්‍රකාරව ප්‍රධාන ප්‍රකාශන දැඟැවුම දාවියාකාලීන කර නොකිවුණි.
- (ආ) 2006 ප්‍රකාශන මාර්ගෝපදේශ යාග්‍රහයේ 4.2.2 උදා ප්‍රකාරව ප්‍රකාශන 08 ස දදහා කාලකාලීන් පැවත්තා නොකිවුණි.

5.7 අයවුද රාලනය

- (ඇ) 2011 අදාළමේල 30 දිනැති අංක 155 රාමික අයවුද ව්‍යුහලුබයේ 02 උදා ප්‍රකාරව ඩියරු 9 ද ප්‍රකාශන අප්‍රාය තැක්කීමෙන් පසු රු.211,056,300 ස වූ ඇදු ප්‍රකාශනයෙන් රු.30,005,417 ස ඉටිර කර සිඹුවුණි. එය අමතර ප්‍රකාශනයෙන් ඩියරු 14.2 නි.
- (ආ) ප්‍රාගධිත විස්තරී ප්‍රකාශනයාරතාය හා දැනුම විස්තරී දදහා වෙන් කර සිඹු මුද්‍ර ප්‍රකාශන රු.2,502,500 ස හා රු.10,264,800 ස වියදු නොකර ඇති කර සිඹුවුණි.

5.8 වාර්ෂික වාර්තා අතායන කිරීම

1978 අංක 16 දරන ටියවරිදාල රාජ්‍ය ච 110 විනෙකිය ප්‍රකාර 2011 අදාළමේල 31 දිනහා අවස්ථා වර්ෂය දදහා මුද්‍ර වාර්තාව පාර්ලිෂ්ප්‍රාලී අතායන කර නොකිවුණි.

5.9 සොචියදී ඇති විගණක ජේද පිළිබඳ නිරිණ්ණක

2012 සැප්තැම්බර 21 දින පැවති රාරු වියාපාර පිළිබඳ කාරක සහ යෝධිලේඩ් ලබාදුන් උපදෙස් අනුව අවස්ථා ප්‍රතිව්‍යුහකරණ වියාපායිය ප්‍රකටුත්ථාවක තිරුමට වියවීදායාලය අංශාධාරක් යුතුවේ.

5.10 රාජ්‍යාංශ හා ධමාර විගණක ඉටු කිරීම

අවස්ථා ප්‍රතිව්‍යුහකරණ වියාපායිය

2010 මෙයෙහිට 05 දින අවස්ථා ප්‍රතිව්‍යුහකරණ වියාපායිය ඉදිකිරීමේ කොන්රාඩය්වි රු. 23,190,000 ක මුදලකට මධ්‍යම ඉතුළත් උපදෙස් උපදෙස් කාරකය (CECB) විත පිරිනමා තිබුණි. 2011 ජනවාරි 03 දින ඉදිකිරීමේ හිමකර වියවීදායාලය වෙත හාරි රිඛුණ මෙම වියාපායියන් පිරිපියු තරතු ලබන ජළඟ, 2008 පෙබර්වාරි 01 දිනැති අංක 1534/18 ගැඹවී නිවේදනයේ යදහන් අංක 01 රාජ්‍යාංශ පාර්ශ්වය රේඛාලායියේ ඇතුළත් ප්‍රමිතිනට අනුකූල කොට්ඨාස මධ්‍යම පරිසර අධ්‍යක්ෂක විසින් ඉදිරිපත් කළ 2011 ජූලි 15 දිනැති රු නියුත් උපදෙස් ප්‍රතිච්ඡත්ව ප්‍රතිච්ඡත්ව ප්‍රතිච්ඡත්ව දේ තිබුණි.

5.11 වියවීදායාල මාධ්‍යාංශයේ හා උපදායකයින් සේවා තිශුවකිරීම

වියවීදායාලය විසින් 2012 එක්සත් එක්සත් වියාපායකයෙහි හා ගෘෂ්මාකංශය, උපදායක අධ්‍යක්ෂකය, උපදායක සාම්ප්‍රදායීය, විද්‍යාත්මක හා ආස්ථානා යන ස්වේච්ඡ යටුවන් 173 උපදායක උපදායක හා සේවක අතර මුළුන්ගෙන් 162 උපදායක මෙහෙයුම් සාම්ප්‍රදායීය අනුව දිගයට 59 ක් සුම් වේ. එක්සත් එක්සත් තිශුවකිව සිරින බවත්, දිගයට 12 ක් උපදායක සේවා තිශුවකිව හා දිගයට 28 ක් සේවා උපදායකිව සිරි බවත් නිර්ණ්‍යාත්මක විය. වියවීදායාල පහත දැක්වේ.

උපදායක මාධ්‍යාලාව	උපදායකයින්	සම්ප්‍රදායීය සාම්ප්‍රදායීය ආධ්‍යාත්මක ආධ්‍යාත්මක	සේවක	උපදායක සේවක	විද්‍යාත්මක
දාංච්‍යාව	උපදායක සාම්ප්‍රදායීය ආධ්‍යාත්මක	උපදායක සාම්ප්‍රදායීය ආධ්‍යාත්මක	උපදායක සාම්ප්‍රදායීය ආධ්‍යාත්මක	උපදායක සාම්ප්‍රදායීය ආධ්‍යාත්මක	දාංච්‍යාව
වියවීදායකරවිය හා ගෘෂ්මාකංශය	38	35	16	08	11
අවස්ථානා සාම්ප්‍රදායීය ආධ්‍යාත්මක	61	58	33	08	17
සේවක උපදායක හා ආස්ථානා	74	69	47	04	18
	-----	-----	-----	-----	-----
එක්සත්	173	162	96	20	46
	=====	=====	=====	=====	=====

06. පද්ධති හා පාලනය

විගණකයේදී නීරික්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන දුට්ටමුනා 2013 සැප්තැම්බර 18 දින මාගේ විස්තරාත්මක රාර්ථාවෙන් හා වරින් වර නීකුත් කරන ලද විගණක රිමුළුම් මහින්ද විජ්‍යාලයේ උපකුලපතිවරයාගේ අවධානයට යොමු කෙරීණි. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේරුයන් පිළිබඳව විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතුය.

- (ආ) හිමුම් පිළියෙළ කිරීම
- (ඇ) ව්‍යාකම් කළමනාකරණය
- (ඈ) ගබඩා පාලනය
- (ඉ) මූල්‍ය කළමනාකරණය හා වියදුම් පාලනය
- (ඍ) මානව සම්පාදන කළමනාකරණය

ර්ච්.එ.එස්.සමරපිට

විගණකාධිපති.

15. විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාවේ මතු කෙරෙනුවලට පිළිබඳ

1978 අංක 16 දුරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108 වගන්තිය ප්‍රකාරව 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් ව්‍යෝග සඳහා උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශ සම්බන්ධයෙන් විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාව

විගණකාධිපතිවරයාගේ අදහස්	විශ්වවිද්‍යාලයේ පිළිබඳ
2. මූල්‍ය ප්‍රකාශ	
2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශ පිළිබඳ අදහස්	
2.2.1 ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති	<p>ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති අංක 2 - මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය</p> <p>රුපියල් 362,923 ක් වූ ස්ථීර තැන්පතු මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය තුළට ගෙන නොතිබුණි.</p> <p>ආයෝජන ආදායම යළි-ආයෝජනය කිරීම හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාල ගිණුම්වල මුදල් ඇතුළතට හෝ පිටතට ප්‍රවාහය වේමක් නොමැත. අපි ගිණුම් පොත් තුළ සමුච්චීය ස්ථීර තැන්පතු නිවැරදිව සටහන් කොට ඇත්තේමු.</p>
2.2.2 ගිණුම්කරණ උග්‍රනතා	<p>(1) වර්ෂ 2005 සිට 2011 දක්වා ඉඩම මිලට ගැනීම හා ගොඩනැගිලි ඉඩිකිරීම සඳහා වූ රුපියල් 1,571,115,671 ක ප්‍රාග්ධන දායකත්වය සමුච්චීය අරමුදාල සමග අනුරූපී නොවන අතර රුපියල් 23,182,533 ක වෙනසක් නිරික්ෂණය විය.</p> <p>ගිණුම් පොත් අනුව 2011.12.31 දිනට සමුච්චීය රුපියල් 1, 571,115,671 ක් විය. උව වෙළුලස්ස විශ්වවිද්‍යාලය ස්ථාපනය කිරීම සඳහා වූ ඉඩම සංවර්ධනය කිරීම, ගොඩනැගිලි ඉඩිකිරීම හා මුලික ව්‍යාපෘති වියදුම් සඳහා ප්‍රාග්ධන දායකත්වය උපයෝගී කර ගනු ලැබේය.</p>
2.2.2 අයවිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්	
(a) අයවිය යුතු ගිණුම්	
(i) රුපියල් 335,000 ක නොවාසිකාගාර ගාස්තු අය කර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබු අතර, 2007 සිට 2011 දක්වා නොවාසිකාගාරයේ සිටි ගිණු ගිණුවන් 134 දෙනකු ගෙන් 2013 ඔක්තෝබර් 24 දිනට රුපියල් 192,442 ක අධිහාරයක්	2010/2011, 2009/2010 හා 2008/2009 ගිණු කාණ්ඩා වෙතින් 2013 ඔක්තෝබර් 30 දින දක්වා රුපියල් 90,417 ක නොවාසිකාගාර ගාස්තු අය කර ගෙන තිබුණි. 2008/2009 ගිණු කාණ්ඩායෙන් ලැබිය යුතු නොවාසිකාගාර ගාස්තු

<p>අය විය යුතුව තිබුණි.</p>	<p>මහත් උපාධී ප්‍රභානෝන්ස්වයට සහභාගි වන විට අය කර ගැනීමට කටයුතු කටයුතු කෙරෙනු ඇත.</p>
<p>(ii) රුපියල් 37,500 ක නොසිකාගාර ගාස්තු අය කර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබූ අතර, 2007/2008 වර්ෂයේ නොසිකාගාරයේ සිටි අවසන් උපාධී පරික්ෂණයට පෙනී සිට නික්ම ගිය ගිෂා ගිෂාවන් 15 දෙනකු ගෙන් 2013 ඔක්තෝබර් 24 දිනට රුපියල් 32,286 ක අධිහාරයක් අය විය යුතුව තිබුණි.</p>	<p>ගිෂා-ගිෂාවන් දෙනකු ගෙන් 2013 දෙසැම්බර් 31 දක්වා කාලය සඳහා රුපියල් 4,958 X 2 = 9,916 ක් අය කර ගනු ලදූ අතර, ඉතිරි මුදල් අය කර ගැනීමට දැනටමත් කටයුතු යොදා තිබේ.</p>
<p>(b)</p>	<p>අය කර ගනු නොලැබූ නාය ගේප</p>
<p>(i) 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට රුපියල් 6,667,335 ක් වූ මුළු ගේපයක ඇතුළත් වූ, 2007 සිට නිලධාරියකු වෙතින් අය විය යුතුව තිබූ රුපියල් 163,500 ක නාය ගේපය අය කර ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>දිව්‍යංගත විරසුරිය මෙනවිය ගේ විශේෂවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලන් මෙම නාය ගේපය පියවීමට පියවර ගෙන තිබේ. විශේෂවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව වෙත දැනටමත් අවශ්‍ය පිළිලේඛන යවනු ලබ ඇති අතර, දිව්‍යංගත විරසුරිය මෙනවියගේ උරුමක්කරුවන් වෙතින් අදාළ වන ලියාවේ ලැබුණු වහාම විශේෂවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව මුදල් මුදා භරීනු ඇත.</p>
<p>(ii) 2008 අප්‍රේල්, 2010 අප්‍රේල්, 2011 අප්‍රේල් හා 2012 අප්‍රේල් යන කාලයන් තුළ ලබා දෙන ලදව, 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට රුපියල් 53,400 ක මුළු ගේපයක ඇතුළත් කර තිබූ නාය ගේපයන් අය කර ගැනීමට කටයුතු කොට නොතිබුණි.</p>	<p>විශේෂවිද්‍යාල සේවයෙන් ඉල්ලා ඇස් වූ සේවකයින්ගේ තිග හිටි නාය ගේපයන් අය කර ගැනීමට දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.</p>
<p>(iii) පේරාදෙනිය විශේෂවිද්‍යාලයෙන් මෙම විශේෂවිද්‍යාලය වෙත මාරු කරනු ලබ සිටි නිලධාරියකුට 2011 වර්ෂයේ ජනවාරි මාසයේ සිට පූල් මාසය දක්වා පර්යේෂණ දීමනාව වශයෙන් ගෙවන ලද රුපියල් 90,000 ක් එම විශේෂවිද්‍යාලයෙන් අය කර ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>එම ගෙවූ මුදල පේරාදෙනිය විශේෂවිද්‍යාලයෙන් අය කර ගැනීමට දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.</p>
<p>2.2.4 විගණනය සඳහා සාක්ෂා නොමැතිකම</p> <p>මුළු ප්‍රකාශයන්හි ඇති පහත සඳහන් අයිතිමයන් සම්බන්ධයෙන් ඒ ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති සාක්ෂා නොමැතිකම හේතුවෙන් ඒවා පිළිබඳව සන්වුදායක ලෙස සහාය කරනු ලැබේය නොහැකි විය.</p>	

අයිතමය	වට්‍යකම රුපියල්	ඉදිරිපත් තොකළ සාක්ෂය	
ඉඩම අත්කර ගැනීම	53,016,399.00	නිමෙකම ඔපේ	<p>කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය හා ඉඩම ප්‍රතිසංස්කරණ කොමිෂන් සභාව යටතේ වූ ඉඩම අමාත්‍ය මත්ච්චලයේ අනුමතිය ඇතිව උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය වෙත පවරන ලදී මෙම ඉඩම්වල ඇතැම් කර්මාන්තකරුවන් තවමත් සිරින බැවිහි, උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය විසින් ඔවුන් ඉවත් කිරීමට ක්‍රියාමාර්ග ගනු ලබේය. කර්මාන්තකරුවන් එයට එරෙහිව වාර්තා නියෝග ලබා ගෙන ඇත. මෙම අධිකරණ ක්‍රියාමාර්ග අවසන් වූ වහාම, අදාළ ඉඩම මෙම විශ්වවේද්‍යාලය වෙත පැවරීමට උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය කටයුතු කරනු ඇත.</p>
ආපසු ගෙවන තැන්පතු	1,319,020.00	i. තැන්පතු ලේඛනය ii. කාල විශ්ලේෂණය	<p>තැන්පතු ලේඛනය හා කාල විශ්ලේෂණය පවත්වා ගෙන යාමට දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නිබේ.</p>
පොදු තැන්පතු	143,912.00	i. කාල විශ්ලේෂණය ii. තහි තැන්පතුවල විස්තර	<p>පොදු තැන්පතුවල විස්තර මූල්‍ය වාර්තාවෙහි 32 පිටුවේ පරිභේදී අංක 17 තුළ දක්වා ඇත.</p>
ඇප තැන්පතු	3,325,000.00	ඇප බැඳුම්කර	<p>දක්වා ඇත්තේ අනිනවයෙන් ඉදිකරන ලද ගොඩනැගිලු සඳහා ජේ හා විදුලි සම්බන්ධතා ලබා ගැනීමට තබන ලද ඇප තැන්පතුවල වට්‍යකම් ය.</p>
සේවකයින්ගේ ඇප	50,000.00	ඇප ලේඛනය	<p>ඇප ලේඛනය පවත්වා ගෙන යාමට දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නිබේ.</p>
අයවිය පුළු - ප්‍රහාරවර්තන	14,463,465.00	i. කාල විශ්ලේෂණය ii. තහවුරු කිරීම	<p>රෝගාලය පිළිපැදිමට කටයුතු කෙරෙනු ඇත.</p>
විවිධ තායැකීමෙක්	389,182.00 41,872,180.00	i. කාල විශ්ලේෂණය ii. තහවුරු කිරීම	<p>රෝගාලය පිළිපැදිමට කටයුතු කෙරෙනු ඇත.</p>

2.2.5 නිති, රිති, රෝගාලය හා කළමනාකරණ තීරණ තොපිපැදිම

විග්‍රහයේදී පහත තොපිපැදිම නිරීක්ෂණය විය:-

අදාළ නිති, රීති හා රේගුලයිටල විස්තර	විස්තරය	
(a) 1987 අංක 03 දුරන රාජ්‍ය ගිවිසුම් පහත අනුව, කොන්ත්‍රාත්කාරුවක් සිය පළමු වෙන්සිරය ඉදිරිපත් කිරීමේදී ප්‍රසාදයදහා කම්මුව වෙත ලියාපදිංචි සහතිකයක් ඉදිරිපත් කළ යුතු මත කම්මුව කොන්ත්‍රාත්කාරුවන් වෙත දැන්වා නොවූත්.	රාජ්‍ය ගිවිසුම් පහත අනුව, කොන්ත්‍රාත්කාරුවක් සිය පළමු වෙන්සිරය ඉදිරිපත් කිරීමේදී ප්‍රසාදයදහා කම්මුව වෙත ලියාපදිංචි සහතිකයක් ඉදිරිපත් කළ යුතු මත කම්මුව කොන්ත්‍රාත්කාරුවන් වෙත දැන්වා නොවූත්.	
(ii) 6 (1) (ආ)	රැවියල් මලධාන 5 ඉතුම්වන කොන්ත්‍රාත් 11 ක් සම්බන්ධයෙන් රාජ්‍ය ගිවිසුම් පහත අනුව ලියාපදිංචි කර තිබේයි පරිභාශා කොට නොවූත්.	1987 අංක 03 දුරන රාජ්‍ය ගිවිසුම් පහතේ දක්වා ඇති රේගුලයිටල පිළිපැදිම පිණිස දැනටමත් අවශ්‍ය පියවර ගෙන තිබේ. අදාළ රේගුලයිටල අනුකූලව කටයුතු කෙරෙනු ඇත.

(b) මූල්‍ය රේගුලයි

135 (I)	සම්බුද්ධ අභ්‍යන්තර පාලනය පවත්වා ගෙන යුතු පිණිස වැවුප් සකස් කිරීම නියුතිය කිප දෙනෙකු අතර බෙදා දීම කර නොවූත් වැවුප් ගෙනය කිරීම සම්බන්ධ සියලුම කාර්යයන් සර්ථිවර්තා විසින්ම සිදු කරනු ලබ නොවූත්.	පුමාණාවන් ස්ථීර කාර්ය මණ්ඩලයක් නොමැතිකම හේතුවෙන් වැටුප් සකස් කිරීම සර්ථිවර්තාව පවතා තිබේ.
(c) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ උසස් අධ්‍යාපන ආයතන සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහය (i) X පරිවිශේෂයේ 33 වගන්තිය	2013 පෙබරවාරි 15 දින දක්වා ගිවිසුම් ප්‍රතිපාදන සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙතින් රැවියල් 2,576,094 අය කර ගා යුතුව නොවූත්.	නිවැරදි කිරීම සඳහා දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.
(ii) XXIV පරිවිශේෂයේ 1 වගන්තිය	සමාලෝච්නා වර්ෂය තුළ අවධිමත කාල පර්තයන් අතර ගබඩා භාණ්ඩ සහස්‍යතාය කිරීම සිදු කර නොවූත්.	නිවැරදි කිරීම සඳහා දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.
(d) 2010 පෙබරවාරි 05 දින අංක 920 දුරන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහ වතුවල්බලයේ 5 (viii) වගන්තිය	කාරිකාවාර්යවාතින් 26 දෙනෙකුගේ වැවුප් වැඩි වුවද, ඔවුන්ගේ අප්‍ර බැඳීමිකර සාමෘහිකය කිරීම සිදු කරනු ලබ නොවූත්.	නිවැරදි කිරීම සඳහා දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.
(e) 2003 අංක පි.ඩී./12 දුරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වතුවල්බලයේ යහපාලන මාර්ගෝපදේශයන් 7 වගන්තියයේ 7.1 සහ 7.2 උපවගන්ති	විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධාන මෙහෙයුම් ක්ෂේත්‍ර සඳහා මෙහෙයුම් අන්පොත පිළියෙළ කිරීමට කටයුතු කෙරෙනු ඇත.	විශ්වවිද්‍යාල සඳහා මෙහෙයුම් අන්පොත පිළියෙළ කිරීමට කටයුතු කෙරෙනු ඇත.
(f) මිලගැනුම් ගිවිසුම් කොන්දේසි අංක 12	2010 නොවැම්බර් 22 දින මිලට ගා ලැබුණාගාන්ති සහ වැවුප් මිලට ගැනීම ආම්භිත රැවියල් 114,240 ක් වූ රුදාවා ගැනීමේ ගැන්තුව මාය 24 ක වශයෙන් කාලය අවස්ථා විමර්ශන පෙර 2012 අගෝස්තු 30 වන දින ගෙවා නොවූත්.	ලිපිලේඛනවලට අනුව, භාණ්ඩ භාර දැන් දිනය වෙනුවට පිරිනමන ලද දිනය සැලකිල්ලට ගනිමින් සැපයුම්කරුගේ ඉල්ලම පදනම් කොට ගෙන රුදාවා ගෙනු ලබන ගාස්තුව දැන් සහගත ලෙස මුළු හරිනු ලබ නොවූත්. ඉදිරියට මෙවැනි දේ සිදු නොවනු ඇත. තවද, මේ දක්වා භාණ්ඩවල කිසිදු දැන් සැපයුම් වාර්තා නොවන බැවින් විශ්වවිද්‍යාලයට අලාභයක් සිදු වී නොමැත.

<p>04. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය</p> <p>4.1 කාර්යසාධනය</p> <p>(a) පෙර වර්ෂයට සාපේක්ෂව එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා පිරිවැය උපියල් 30,539 කින් නොහොත් සියයට 18.16 කින් වැඩි වී තිබුණි.</p> <p>(b) ආයතනික සැලස්මට අනුව සමාලෝචන වර්ෂය සඳහා ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යවන් 550 දෙනක බඳවා ගනු ලැබිය යුතු වුවද, ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යවන් 528 දෙනක ලියාපදිංචි කරවීම නිසා අපේක්ෂිත සංඛ්‍යට සියයට 4 කින් අඩු විය.</p> <p>(c) සමාලෝචන වර්ෂය තුළ ස්වයං මූල්‍ය සම්පාදන වැසිස්වන යටතේ බාහිර පාඨමාලා තුළින් කිසිදු ආදායමක් උත්පාදනය කර නොතිබුණි.</p> <p>(d) කෙටි කාලීන පාඨමාලා සඳහා අධ්‍යක්ෂවරයකු හා සම්බන්ධිකරණ නිලධාරීන් 4 දෙනක පත් කරනු ලබ තිබුණුද, කෙටි කාලීන පාඨමාලා දෙකක් පමණක් ආරම්භ කර තිබුණි.</p> <p>4.2 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා</p> <p>(a) 2006 වර්ෂයේදී විශ්වවිද්‍යාලයේ පොදු පරිපාලනය සඳහා භාවිතය පිළිස පරිගණක පද්ධතියක් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා විශ්වවිද්‍යාලය පොදුගලික සමාගමක් සමග උපියල් 3,680,000 ක ගිවිසුමකට එළඹී සිටි අතර, එකග වූ මුදලන් සියයට 20 ක් වන උපියල් 736,000 ක් අත්තිකාරමක් ලෙස ගෙවා තිබුණි. එහෙත් අදාළ කොන්ත්‍රාන්කරු අවශ්‍ය පරිදි පරිගණක පද්ධතිය සපයා නොතිබූ අතර, උපියල් 368,000 ක් වූ කාර්යසාධන බැඳුම්කරු 2007 පෙබරවාරි 20 දින ඉකත් වී තිබුණි. අදාළ සමාගම විසින් එකගත්වයට අනුව පරිගණක පද්ධතිය නොසැපයීම හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාලයට ඇති වූ උපියල් 96,000 ක අලාභය අය කර ගනු පිළිස ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>නව පත්කරීම් සහ පෙර වර්ෂයට සහ්සන්දනය කළ විට කාර්ය මණ්ඩල වැටුප් හා දීමනා, ආරක්ෂක සේවාවේ පිරිවැය හා වෙනත් පුනරාව්තන වියදුම් වැඩි වීම නිසා පෙර වර්ෂයට සාපේක්ෂව එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා පිරිවැය වැඩි වී තිබේ.</p> <p>ශිෂ්‍ය-ශිෂ්‍යවන් තේරීම හා ලබා දීම සිදු කරනු ලබන්නේ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් ය. වාර්ෂිකව අභ්‍යාලන් කර ගනු ලබන සංඛ්‍යව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාවේ ශිෂ්‍ය ඇභ්‍යාලන් කර ගැනීම් ප්‍රතිපත්තිය මත රුදා පවතී.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලය විසින් දැනටමත් ඉංග්‍රීසි පාඨමාලා දෙකක් දැනටමත් ආරම්භ කර තිබේ.</p> <p>මෙම සම්බන්ධිකරණ නිලධාරීන් දුරස්ථී ඉගෙනුම් මධ්‍යස්ථානය යටතේ අතිරේක පාඨමාලා කිපයක් ඇරඹීම සඳහා මෙහෙයුම් කටයුතුවල නියැල් සිටිති.</p> <p>මෙහෙයුම් සඳහා මුදල දේශීය ආදායම් දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ප්‍රේෂණය කර ඇති බව අදාළ සමාගම දැනුම් දී ඇත. උපියල් 96,000 ක අලාභය ක්‍රියා හැරීමට පාලක සහාව දැනටමත් නීත්‍යාක් ගෙන ඇත.</p>
--	--

<p>(b) පිරිවැය පියවා ගනීමෙන් සුදුසුකම් ලත් සැබෑස ලංසුකරුවන් වෙතින් අයදුම්පතු කැදුවනු පිණිස විශ්වවිද්‍යාලය වෙත නිවෙස් කුලියට දීම පිණිස වෙන්ඩිර් මියාවේ යෝගෙන ගිය අයදුම්කරුවන් 93 දෙනෙකුගෙන් අය කර ගත යුතු වෙන්ඩිර් මියාවේ ගාස්තු එකතු කර ගෙන නොකිහුණි.</p>	<p>ලංසුකරුවන් වෙතින් ඉතා අයහපත් ප්‍රතිචාර ලැබී තිබේ. තවමත් කාර්ය මණ්ඩල නිල නිවාස හා ගිණු හෝවාසිකාගාර සඳහා සුදුසු හිටෙස් සොයා ගැනීමට අපර හැකි වී නොමැත. ගාස්තුවක් හඳුන්වා දෙනු ලැබූව නොත් ලංසුකරුවන් අංධිර්යයට පත් වනු ඇත. එබඳින් වෙන්ඩිර් ගාස්තුවක් ආය නොකේරුණි.</p>
<p>(d) සමස්ත පිරිවැය ඇස්තමේන්තුව වැඩි වීම අවම කරනු පිණිස කාල රාමුව ඇතුළත විශ්වවිද්‍යාලය ඉදිකිරීමට හි ලංකා මහ බංකුව නිර්දේශ කර තිබුණුද, එම නිර්දේශ නොතකා හැරීම තේතුවන් ව්‍යාපෘති 6 ක සමස්ත පිරිවැය රුපියල් 89,586,510 කින් වැඩි වී තිබුණි.</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාලය 2006-2012 කාලපරිච්ඡය තුළ ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘතිය සඳහා මුදා හරින දෙ ප්‍රතිපාදනය පූර්ණ වගයෙන්ම උපයෝගී කර ගෙන ඇත.</p>
<h4>4.3 අරමුණ්ල් උපයෝගී කර ගැනීම</h4> <p>(a) අන්තර් පර්යේෂණ</p> <p>2010, 2011 හා 2012 වර්ෂයන්හි රාජ්‍ය අයවැය තුළ අන්තර් පර්යේෂණ සඳහා වෙත් කර තිබූ ප්‍රතිපාදනවලින් පිළිවෙළින් සියයට 62 ක්, 50 ක් හා 80 ක් උපයෝගී කර නොගැනුණි.</p>	<p>පර්යේෂණ ප්‍රතිපාදන උපයෝගී කර ගැනීම වැඩි කිරීමට තියාමාර්ග ගැනෙනු ඇත.</p>
<p>(a) 2012 වර්ෂයේදී විශ්වවිද්‍යාලයේ කාරිකාවාර්යවරුන් 11 දෙනෙක් හා පරිචා කාරිකාවාර්යවරුන් 93 දෙනෙක් සිටියද, කාරිකාවාර්යවරුන් 7 දෙනෙක් පමණක් පර්යේෂණ සඳහා වෙත් කර තිබූ ප්‍රතිපාදන හාවිතා කරමින් පර්යේෂණ සිදු කර තිබූ අතර, විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රධානතම අරමුණක් වන පර්යේෂණ දීර්ඝන්වීමට පර්යේෂණ කම්ටුව කටයුතු කර නොතිබූ බව නිර්ක්ෂණය විය.</p>	<p>පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා තවමත් පර්යේෂණාගාර පහසුකම් ස්ථාපනය කර නොමැත. (නිබෙහ පර්යේෂණාගාර පහසුකම් ඉහළ මට්ටමේ ප්‍රායෝගික කටයුතු සඳහා ප්‍රමාණවත් නොවේ.) එම නිසා බොහෝ පර්යේෂකයෝ පර්යේෂණ සිදු නොකළහ. තවද, බොහෝ පරිචා කාරිකාවාර්යවරු පී.ඒච්.ඩී. හැඳුරුම සඳහා අධ්‍යයන තිවාසු බඩා සිරින අතර ඔවුන් උපාධී පර්යේෂණ සිදු කරනි.</p>
<p>(b) මෙම වර්ෂය තුළ කාරිකාවාර්යවරුන් 69 දෙනෙකු හට පර්යේෂණ දීමනා වගයෙන් රුපියල් 5,884,933 ක් ගෙවා තිබුණු, 2013 ජූනි 04 දින වන තෙක් පර්යේෂණ වාර්තා පළ කර තිබුණේ කාරිකාවාර්යවරුන් 33 දෙනෙක් පමණි.</p>	<p>අවසන් වාර්තාවලින්, පළ කිරීම්වලින් හා සංක්ෂීප්තවලින් බොහෝමයක් ලැබුණු අතර ඒවා බඩා දී නොමැති සමහරෙක් ප්‍රගති වාර්තා ඉදිරිපත් කර තිබේ. පර්යේෂණ සම්පූර්ණ කළ විට අවසන් වාර්තාවේ පිටපතක් ඉදිරිපත් කරන ලෙස පර්යේෂකයින්ට උපදෙස් දෙන ලදී</p>
<h4>4.4 වත්කම් කළමනාකරණය</h4> <p>(a) හඳුසි පරිහරණය සඳහා මෙවර ගනු ලැබූ රුපියල් 245,485 ක් වටිනා දේශන ගාලා පූරු 48 ක් දීර්ස කාලයක් පූර්ණ වගයෙන් හාවිතා කොට නොතිබුණි.</p>	<p>දෙනට මෙම පූරු ඊ-1 ගොඩනගිල්ල තුළ අධ්‍යයන කටයුතු සඳහා හාවිතා කෙරේ.</p>

(b) 2010 ජූනි 30 වන දින මිලට ගනු ලැබූ රුපීයල් 322,560 ක් වටිනා ගින්හට මිරෝත්තු දෙන සේපේපු 5 ක් 2011 මැයි 31 දින දක්වා භාවිතයට නොගෙන ගබඩාවේ තබා නිබුණි. 2011 මැයි 31 දිනට පසුව මේවා පරිපාලන ගොඩනැගිල්ලේ බිම මහල වෙත ගෙනැවීත් භාවිතයට නොගෙන තබා නිබුණි. මෙම සේපේපුව යතුරු අස්ථානගතව අඟි බව වාර්තා විය.

(c) නව පරිගණක විද්‍යාගාරය සඳහා මිලට ගනු ලැබූ රුපීයල් 15,600,733 ක් වටිනා පරිගණක 121 ක්, පරිගණක උපාංග 120 ක්, පරිගණක පුවු 175 ක් සහ පරිගණක මේස 76 ක් ඉංජිනේරු කටයුතු පිළිබඳ මධ්‍යම උපදේශක කාර්යාලය විසින් එහි ප්‍රාග්ධනය භාවිතය විද්‍යාගාරය සඳහා මිලට යොදු ඇති අනුව සූදානම් කර තිබේ. එය සම්පූර්ණ කර ඇති අනතර 2013 ඔක්තෝබර් 21 දින සිට නව වර්ෂාර්ධයේදී භාවිත කිරීමට සූදානම්ව තිබේ.

(d) විශ්වවිද්‍යාලයේ 'පි' ගොඩනැගිල්ලේ දකුණු පස වර්ග මිටර් 403 ක් කිරී පරික්ෂණ විද්‍යාගාරය මෙස භාවිත කෙරෙන අනතර එහි ඉහළ මහලේ වර්ග මිටර් 300 ක් දිරිස කාලයක් කිසිදු ප්‍රයෝග්‍යකට යොදා ගෙන නොමැත.

(e) ඉංජිනේරු වැඩිහා සඳහා මිලට ගනු ලැබූ රුපීයල් 35,498,483 ක් වටිනා යන්තු හා උපකරණ එහි යන්තුව්පකරණ සකස් කිරීමේ දේප්, සුදුසුකම් ලත් සේවකයින් බඳවා ගැනීමට අසමත් වීම හා අවශ්‍ය ගෘහනාත්මික මිලට නොගැනීම හන්තුවෙන් උපයා උපයෝගීතා තත්ත්වයේ පවතී.

මෙම ගින්හට මිරෝත්තු දෙන සේපේපු උපයෝගී කර ගැනීමට දැනටමත් ක්‍රියාත්මක ගෙන තිබේ.

පරිගණක විද්‍යාගාරය සඳහා වූ 'ඩී' ගොඩනැගිල්ල භාවිතයට ගැනීම 2013 නව වර්ෂාර්ධය තුළ ඇරඹීමට සංවිධානය කර ඇත. 'ඩී', 'ඊ' හා 'එිං' ගොඩනැගිල්ල ජාලය හා විදුල් සැපයුම භාවිතයට යොදීම ඒ අනුව සූදානම් කර තිබේ. එය සම්පූර්ණ කර ඇති අනතර 2013 ඔක්තෝබර් 21 දින සිට නව වර්ෂාර්ධයේදී භාවිත කිරීමට සූදානම්ව තිබේ.

'ඩී' ගොඩනැගිල්ලේ දකුණු පස කිරී පරික්ෂා කිරීමේ විද්‍යාගාරය මෙස භාවිත කෙරෙන අනතර 'ඊ' ගොඩනැගිල්ලේ විද්‍යාගාර සම්පූර්ණ කෙරෙන තෙක් එහි පරික්ෂණ සිදු කෙරෙනි. නව ස්ථානයේ විද්‍යාගාරයේ මෙහෙයුම් අර්ථිතු පිණිස 2013 සැප්තැම්බර් මාසයේදී 'ඩී' ගොඩනැගිල්ලේ තිබූ උපකරණ 'ඊ' ගොඩනැගිල්ල වෙත ගෙන යන ලදී කෙසේ වුවද කිරී පරික්ෂණ විද්‍යාගාරයේ දේශන ගාලාව තවමත් 'ඩී' ගොඩනැගිල්ලේ ක්‍රියාත්මක වෙයි.

'ඩී' ගොඩනැගිල්ලේ ඉහළ මහල කාර්ය මත්‍ය්‍යව සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයේ කටයුතු සඳහා භාවිත කෙරෙන අනතර දැනටම එහි ගාහ භාණ්ඩ සම්පාදනය කෙරෙම්න් පවතී.

ඉංජිනේරු වැඩිහා හාර නිලධාරී වශයෙන් කිරීකාඩාරයාකු පත් කර ඇත. 2013.07.01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි සේවා සම්පාදක වෙතින් තාක්ෂණික ගිල්පියකුගේ සේවය බව ගෙන ඇත. වැඩිහාලේ ගෘහනාත්මික ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය සිදු කෙරෙම්න් පවතින අනතර දැනටමත් ගෘහනාත්මික උපයෝගී කර ගෙනේ. ඊළුග වර්ෂාර්ධය වන විට ප්‍රායෝගික සැසි අඛණ්ඩව පැවත්වීමට කාල සටහන සැකසෙනු ඇති.

<p>(f) සංචාරක, ආගත්තුක සන්කාර හා උත්සව කළමනාකරණ ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණ සඳහා වූ වර්ග මේටර් 153 ක මුළුනැන්ගෙය හා වර්ගමේටර් 90 ක හෝජන ගාලව සඳහා අවශ්‍ය රුපියල් 5,668,413 ක් වටිනා මුළුනැන්ගෙයි හාන්ඩ් හා උපකරණ මේටර ගෙන සවි කර ඇතත් ඒවා අදාළ කාර්යය සඳහා උපයෝගි කර නොගැනී.</p>	<p>මුලාකාති ගබ්දාගාරය එයට අවශ්‍ය ගෘහනාත්මි හා උපකරණ සැපයීමෙන් පසුව පූර්ණ වගයෙන්ම උපයෝගිනයට යෙදෙනු ඇත.</p>
<p>(g) මුලාකාති ගබ්දාගාරය එයට අදාළ කාර්යය සඳහා උපයෝගිනයට යොදා ගෙන නොමැති අතර එය විශ්වවිද්‍යාලයේ ගෘහස්ථී ක්‍රිඩාංගනයක් ලෙස හාවතා කෙරේ.</p>	
<h4>4.5 හඳුනා ගනු ලැබූ අලාභයන්</h4>	
<p>(a) 2006 සිට 2011 දක්වා වූ කාලය තුළ 1958 අංක 15 උරුන සේවක අර්ථසාධක අරමුදාල පහතේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව නියමිත දිනවලදී සේවක අර්ථසාධක අරමුදාලට දායක මුදල් ගෙවීමට අපොහොසත් විම හේතුවෙන් රුපියල් 1,715,562 ක අධිහාර මුදල් ගෙවා තිබුණි. තවද, මුදල් රෙගුලාසි අංක 156 ට අනුකූලව ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>දායක මුදල් නිසි පරිදි ගෙවීමට නොහැකි වූයේ විශ්වවිද්‍යාල කාර්ය මණ්ඩල බඳවා ගැනීම සම්බන්ධ ප්‍රතිපත්ති තීරණ හේතුවෙන් විනා, කිසිදු නිලධාරියෙකුගේ වර්දන් හේතුවෙන් නොවේ. කෙසේ ව්‍යවද, සේවක අර්ථසාධක අරමුදාල වෙත මෙම මුදල ගෙවා ඇත්තේ විශ්වවිද්‍යාල පාලක සභාව විසින් ගෙන ඇති තීරණයකින් අනතුරුව ය.</p>
<p>(b) 2006 සිට 2011 දක්වා වූ කාලය සඳහා සේවක වැටුපේවලින් අය කර ගනු ලැබිය යුතු සියයට 8 ක සේවක අර්ථසාධක දායක මුදල අඩු කර ගැනීමට අස්ථමත් විම හේතුවෙන් රුපියල් 1,399,116 ක මුදලක් විශ්වවිද්‍යාල අරමුදාලන් සේවක අර්ථසාධක අරමුදාල වෙත ගෙවා තිබුණි. මුදල් රෙගුලාසි අංක 156 ට අනුකූලව ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>4.5 (අ) නි පිළිතුර බලන්න.</p>
<p>(c) 2012 වර්ෂය සඳහා සේවක නාරකාරන්ව අරමුදාල වෙත නියමිත දිනවලදී දායක මුදල් ගෙවීමට හා නිසි කළට අර්ධ වාර්ෂික ප්‍රතිදාන ඉදිරිපත් කිරීමට අපොහොසත් විම හේතුවෙන් රුපියල් 38,749 ක අධිහාර මුදල් ගෙවා තිබුණි. ඒ සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි අංක 156 ට අනුකූලව ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>4.5 (අ) නි පිළිතුර බලන්න.</p>
<h4>4.6 වස්පාති ක්‍රියාත්මක තීරීම</h4>	
<p>(a) ‘ඡ’ ගොඩනැගිල්ලේ පරිණාමකය අසලම ස්ථානගත කළ යුතු විදුලි සැපයුම් ඒකකය එයට ප්‍රතිවිරෝධ පැන්තෙහි පිහිටුවා ඇත. මේ හේතුවෙන් පරිණාමකයේ සිට</p>	<p>විශ්වවිද්‍යාල පරිපාලනය විසින් විදුලි සැපයුම් ඒකකයේ ස්ථානය තීරණය කරන ලද්දේ ඉංගිනේරු කාර්යයන් පිළිබඳ මධ්‍යම උපයෝගික කාර්යාලයේ හා විදුලිබල</p>

ගොඩනැගිල්ලේ පාලන පුවරුව වෙත ආරක්ෂක සහ්යාහ සහිත රුහුන් ඇදීම සඳහා රුපියල් 1,444,128 ක අත්‍යේක වියදමක් ඇති විය.

මත්ස්බලයේ උපදෙස් ඇතිව ය. ඔවුන්ට අනුව, පරිණාමකය ගොඩනැගිල් සම්පයෙහි ස්ථානගත නොකළ යුතු ය. ඒ අනුව දෙවන පරිණාමකය ‘ර්’ ගොඩනැගිල්ලේ වම් පසින් ඉදිකරන ලදී පාලක පුවරු තුනම ‘ඩ්’, ‘ර්’ හා ‘එර්’ ගොඩනැගිල්වල සවී කර ඇති අතර, එය පරිණාමක සවී කිරීම සඳහා ප්‍රශ්නේක ය. එම නිසා එය පාලක පුවරුවට සම්ප වන පරිදි ‘ර්’ ගොඩනැගිල්ලේ දකුණු පසින් ස්ථානගත කරනු ලබුවේ නම්, ‘ඩ්’ හා ‘එර්’ ගොඩනැගිල්වලට රුහුන් ඇදීමේ වියදම අධික වන අතරම, පරිණාමක දෙක පමණට වඩා සම්ප විම නිසා ඇති වන දේශ ද අධික වනු ඇත.

(b) ගොඩනැගිල් සැලසුම් කිරීමේදී රුපයේ බලශක්ති පිරිමැසිමේ ප්‍රතිපත්ති අනුගමනය කර නොමැත. වෙළුළු මධ්‍යස්ථානය අසාල ආපන ගාලු ගොඩනැගිල්ලේ සිවිල්ම විදුලි පංකා 20 ක් වෙනුවට බිත්ති පංකා අවම සංඛ්‍යාවක් සවී කරන ලද්දේ නම් විදුලි බලය ඉතිරි කර ගත හැකිව තිබූ බව තිරික්ෂණය විය.

ජ්‍යෙන්යාගෙන් පිරි ඇති අවස්ථාවන්හිදී නිසි සුපළං දහරුවක් බවා ගනු පිතිස සිවිල්ම පංකා සවී කිරීම අවශ්‍ය වේ. සිවිල්ම පංකා සවී කරන ලද්දේ කැම මේස ඇති පුදේශයට ඉහළින් නිසි සුපළං පහර ලැබෙන පරිදි ය. ආපන ගාලුවේ කෙළවරුවලට සුපළග බව දීමට බිත්ති පංකා ප්‍රමාණවන් නොවේ. තවද, ආපන ගාලු නිර්මාණ සැලසුම්කරුවන්ගේ උපදෙස් ඇතිව මෙය සැලසුම් කරන ලද අතර ඔවුන් සහතික කර සිටියේ මැස්සන් හා වෙනත් කෘතින් ඉවත් කරනු පිතිස මෙම කුමය අවශ්‍ය බව ය.

(c) 2010 වර්ෂයේ ඇරඹී, 2011 සම්පූර්ණ කරනු ලැබිය යුතුව තිබූ පහත සඳහන් ව්‍යුහාපාති 2013 ඔක්තෝබර් වන විටත් ඇරඹී නොතිබුණි:-

ඉදිකිරීම් කටයුත්තාව	ආරම්භ කළ යුතු දිනය	සම්පූර්ණ කළ යුතු දිනය
මෙවැනි පදනම්	16.08.2010	15.08.2011
වැසි ප්‍රාග්ධන පදනම්	02.08.2010	28.01.2011

අවශ්‍යතාව කළුන් පුරෝශකරනය කිරීමට අපොහොසත් විම ගේනුවෙන් රුපියල් මිලයන 77.54 ක වියදමින් 2010 නොවැම්බර් 01 දින ඉදිකිරීමට සැලසුම් කරන ලද ප්‍රස්ථාන ගොඩනැගිල්ල 2013 සැප්තැම්බර් 19 දින දක්වා ප්‍රමාද වූ බැවින් ඇස්ථානේන්තුගත පිරිවැය රුපියල් මිලයන 345 දක්වා ඉහළ යාම නිසා රුපියල් මිලයන 267.46 ක අත්‍යේක පිරිවැයක් ඇති විය. කොඩ්නාත්තුවෙන් කාල රාමුව ඇතුළත සම්පූර්ණ කොට ඇස්ථානේන්තුගත පිරිවැය අඩු කර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

විශ්වවිද්‍යාල ගිණු බඳවා ගැනීම සැලස්ම් අනුව අවශ්‍යතාවන් නිවැරදිව පුරෝශකරනය කර තිබුණි. ඇතුළත් කර ගනු ලබන ගිණු සංඛ්‍යාව වාර්ෂිකව වැඩි කිරීමේ රුපයේ ප්‍රතිපත්ති නීර්ණයන්ට අනුව සැලසුම්ගත ත්‍රියාකාරකම වෙනස් කිරීමට සිදු වෙයි.

ඉහත කාරණාවන්ට අමතරව පහත සඳහන් කාරණාවන් ද ව්‍යුහාපාති අංශයන්ගේ ප්‍රමාදයට හේතු වී තිබේ:-

- 2010 වර්ෂයේ සිදු වූ භාය යාම හේතුවෙන් විශ්වවිද්‍යාල භූමියෙන් හෙක්ටෝයාර 4.5 ක් පමණ හාවිනා කළ නොහැකි විම නිසා සැලසුම් කරන ලද ගොඩනැගිල් වෙනත් ස්ථානවල ඉදිකිරීමට සිදු වීම,
- ඉදිකිරීම් ව්‍යුහාපාති අධිතමයන් සඳහා ඉල්ලන ලද වාර්ෂික ප්‍රතිපාදන නොලැබේම,
- විශ්වවිද්‍යාල භූමිය අත්ස්ත් කර ගෙන සිටි ක්‍රීමාන්තකරු සම්බන්ධ නඩුව හේතුවෙන් යම්

	<p>ව්‍යාපෘති අයිතමයන් අරුම් නොහැකි විම, සහ</p> <p>d. ව්‍යාපෘති සම්පූර්ණ කිරීමේ කාලය මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් වාර්ෂිකව ප්‍රතිපාදනය කෙරෙන මුදල මත රඳා පැවතිම.</p>								
<p>4.7 මානව සම්පත් කළමනාකරණය</p> <p>(a) විශ්වවිද්‍යාලයේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩලයේ මහාචාර්ය තනතුරු 7 ක් සහ පේෂණීය කළුවාචාර්ය තනතුරු 84 ක් සඳහා බඳවා ගැනීම කර නොහිතුවි. අනුමත අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයෙහි තනතුරු 192 අතරින් 133 ක් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට පූර්පාඩු වී පැවතුනි.</p>	<p>පූර්පාඩු පිරිවීම සඳහා පහත සඳහන් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන ඇත.</p> <p>a. 2013 ජනවාරි සිට සැප්තෝම්බර් දක්වා කාල තුළ විශ්වවිද්‍යාලය පහත සඳහන් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජික සංඛ්‍යා බඳවා ගෙන තිබේ.</p> <table> <tr> <td>1. පේෂණීය කළුවාචාර්ය</td> <td>- 06</td> </tr> <tr> <td>2. කළුවාචාර්ය (පරිවාස)</td> <td>- 09</td> </tr> <tr> <td>3. තාචකාලික කළුවාචාර්ය</td> <td>- 06</td> </tr> <tr> <td>4. තාචකාලික ප්‍රදානක</td> <td>- 14,</td> </tr> </table> <p>b. වෙනත් විශ්වවිද්‍යාලවල අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජික-සාමාජිකාවන්ට සිය සහ්ත-වාර්ෂික නිවාඩුව තුළ උග්‍ර වෙළුවස්ස විශ්වවිද්‍යාලයෙහි යෝග කරන මෙන් ඇරඟුම් කිරීම,</p> <p>c. වෙනත් උග්‍රවල විද්‍යාජායින්ට තුවමාරු වැඩසටහන් සඳහා ඇරඟුම් කිරීම,</p> <p>d. ක්‍රිමාන්ත අංශයේ සම්පත් දායකයින ආරාධිත පිය සාමාජිකයින් වශයෙන් පත් කිරීම.</p>	1. පේෂණීය කළුවාචාර්ය	- 06	2. කළුවාචාර්ය (පරිවාස)	- 09	3. තාචකාලික කළුවාචාර්ය	- 06	4. තාචකාලික ප්‍රදානක	- 14,
1. පේෂණීය කළුවාචාර්ය	- 06								
2. කළුවාචාර්ය (පරිවාස)	- 09								
3. තාචකාලික කළුවාචාර්ය	- 06								
4. තාචකාලික ප්‍රදානක	- 14,								
<p>(b) විශ්වවිද්‍යාලයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ අනුමත පරිවාස කළුවාචාර්ය තනතුරු සංඛ්‍යාව 35 ක් වුවද, 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට පරිවාස කළුවාචාර්යවරුන් සංඛ්‍යාව 93 ක් විය. එම නිසා තනතුරු 58 ක් අතිරික්ත විය.</p> <p>(c) අනුමත කාර්ය මණ්ඩලයේ ප්‍රස්ථාකාලයාධිපති තනතුරු සඳහා බඳවා ගැනීම 2006 වර්ෂයේ සිටම සිදු කර නොහිතුවි.</p>	<p>පේෂණීය කළුවාචාර්ය තනතුරු සඳහා පූවත්පත් දැන්වීම් පළ කිරීමෙන් ඡව බඳවා ගැනීම සිදු කළ නොහැකි තනතුරුවය තුළ පරිවාස කළුවාචාර්යවරුන් බඳවා ගැනී. තවද, ඔවුන් අවශ්‍ය සූදුසුකම් සම්පූර්ණ කළ වහාම පේෂණීය කළුවාචාර්ය තනතුරුව උසස් කරනු ලැබේ.</p> <p>ප්‍රස්ථාකාලයාධිපති තනතුරු සඳහා පූවත්පත් දැන්වීම් පළ කරනු ලබුවන්, මෙම තනතුරු සඳහා සූදුසු අලේක්ස්ප්‍රෙයුක්‍රී නොමැති වූ බැවින් ප්‍රස්ථාකාලයාධිපතිවරුන් බඳවා නොගන්නා ලදී කෙසේ වුවද, සහකාර ප්‍රස්ථාකාලයාධිපතිවරුන් දෙනෙනු බඳවා ගැනීමට අවශ්‍ය</p>								

	<p>කටයුතු සිදු කරන ලදී</p> <p>(d) අනුමත අනධිසයන කාර්ය මණ්ඩලයේ තහතුරු 117 අතරින් 96 ක පුර්ප්පාඩු පිරවීමට අපොහොසත් වීම නිසා විශ්වවිද්‍යාලයේ කටයුතු සංශෝධනය හා කාර්යක්ෂම ලදස සිදු කිරීමෙන් දූෂ්චරණ ඇති වී තිබූ බව නිර්ක්ෂණය විය.</p> <p>(e) ඒකාබද්ධ ලිපිකාර සේවාවන් ආම්ත පුර්ප්පාඩු 51 නොපුර්වා විශ්වවිද්‍යාලයේ අනුමත සේවක මණ්ඩලයේ නොමැති මෙහෙයුම් සහකාර තහතුරු සඳහා 2005 වර්ෂයේ සිට පැවර්ණ පදනම්න සේවකයින් බඳවා ගැනීම හෝත්තුවෙන් 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට මෙහෙයුම් සහකාරවරුන් 22 දෙනෙක් සේවයේ සිටියන.</p> <p>(f) විශ්වවිද්‍යාලයේ අනුමත සේවක මණ්ඩලයේ නොසිකාගාර පාලක තහතුරු 5 පුර්වනු වෙනුවට මාසයකට රැකියල් 35,057 බැංකින් ගෙවා පොදුගලික ආයතනයකින් සේවකයින් දෙනෙනු බඳවා ගෙන තිබේ.</p>
<p>5. වගකීම හා යෙහෙතුම් ප්‍රකාශ ඉදිරිපත් කිරීම</p> <p>5.1 මූල්‍ය ප්‍රකාශ ඉදිරිපත් කිරීම</p> <p>2002 මැයි 24 දිනැති අංක පිටිර්/පිට්-21 දුරන රාජ්‍ය මූල්‍ය විකුල්බය ප්‍රකාශව, මූල්‍ය වර්ෂය සමාප්ත වී දින 60 ක් ඇතුළත එම වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශ විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කරන ලැබිය යුතු ව්‍යවහාර 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශ විගණකාධිපති වෙත ගිණුම් ඉදිරිපත් කිරීමෙන් වෙනස්කම් හෝතුවෙන් මෙම ප්‍රමාදය ඇති විය. කෙසේ ව්‍යවහාර 2013 වර්ෂයේ සිට නියමිත කාලය තුළ විගණකාධිපති වෙත ගිණුම් ඉදිරිපත් කිරීමට පියවර ගනු ඇත.</p>	

<p>5.2 ආයතනික සඡලස්ම</p> <p>2003 ජූනි 02 දින අංක පි.රී.ඩී./12 දුරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර ව්‍යුලේඛය ප්‍රකාරව පිළියෙළ කරන ලද 2010-2014 කාලපරිච්ඡේද සඳහා වූ ආයතනික සඡලස්ම 2012 සඇපේනැම්බර් 12 වැනි දින පොදු ව්‍යාපාර කාරක සභා රෝස්ට්මේදී ගනු ලැබූ තීරණය අනුව සමාලෝචනය කොට 2013-2017 කාලපරිච්ඡේද සඳහා යාචන්කාලීන කර තිබුණි. කෙසේ වුවද, 9.5 අංුත්‍රුමේ ආති ඉදිකිරීම්වල හෝතික කාර්යසාධනය 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට නොව 2010 සඇපේනැම්බර් 30 දිනට ඉදිරිපත් කර ඇත.</p>	<p>ආයතනික සඡලස්ම / කුමෝපායික සඡලස්ම සමාලෝචනය කොට 2013-2017 කාලපරිච්ඡේද සඳහා යාචන්කාලීන කිරීමට දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.</p>
<p>5.3 කාර්ය සඡලස්ම</p>	
<p>(a) 2012 සඳහා වූ කාර්ය සඡලස්මේ හෝතික කාර්යසාධනය සමාලෝචනය කරනු පිණිස කාර්යසාධන ඉක්කීම් නියම කර නොතිබුණි.</p>	<p>කාර්ය සඡලස්මේ හෝතික කාර්යසාධනය සමාලෝචනය කරනු පිණිස කාර්යසාධන ඉක්කීම් පිළියෙළ කිරීමට දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.</p>
<p>(b) කාර්ය සඡලස්ම අනුව, බාහිර පාධිමාලා, සහතික පැන පාධිමාලා සහ බිජ්ලේමා පාධිමාලා, 04 ක් සඳහා ශේෂ ශේෂකාවන් 170 දෙනෙකු බඳවා ගනු ලැබිය යුතු ය. එහෙත් සමාලෝචන වර්ෂය තුළ කිසිදු බාහිර පාධිමාලාවක් අර්ථා නොතිබුණි.</p>	<p>බාහිර ඉංග්‍රීසි සහතිකපත් පාධිමාලා 02 ක් ඇරඹීමට දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.</p>
<p>(c) 2012 වර්ෂය තුළ විශ්වවිද්‍යාලයේ කාර්ය මණ්ඩලයේ ධාරිතා සංවර්ධනය සඳහා ප්‍රතිපාදිත රුපියල් 11,280,000 භාවිතා කොට කිසිදු මුළුස හෝ හෝතික කාර්යසාධනයක් අන්කර ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>දැනුම වර්ධනය කිරීම හා ආයතනික සංවර්ධනය සඳහා වූ අයවැය ප්‍රතිපාදන යටතේ ද්වේරික/පි.එච්.ඩී. උපාධි සඳහා පරිවාස කිරීකාවාර්යවරුන් හට මූල්‍ය ආධාර ලබා දීමට පාලක සහාව තීරණයක් ගෙන තිබුණි. මෙම වැඩිසටහන සඳහා කිරීකාවාර්යවරුන් තොරු ගැනීම සඳහා දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.</p>
<p>5.4 අන්තර් විගණනය</p>	
<p>(a) අන්තර් විගණන කටයුතු කොන්ත්‍රාන් ප්‍රදනම්න් බඳවා ගනු ලැබූ මෙහෙයුම් සහකාරවරුන් දෙදෙනෙකු විසින් සිදු කෙරෙම්න් පැවතුණි. කෙසේ වුවද කිසිදු පළපුරුදු කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයකු මේ සඳහා යොදවා නොතිබුණි.</p>	<p>අන්තර් විගණන කටයුතු විශ්වවිද්‍යාලයේ ප්‍රතිපත්තිය අනුව බඳවා ගනු ලැබූ මෙහෙයුම් සහකාරවරුන් දෙදෙනෙකු විසින් සිදු කරනු ලැබේ.</p>
<p>(b) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ 2012 සඇපේනැම්බර් 04 දින අං යුතීසි/එච්.ඩී.එච්.එස්/9/01/150 දුරන ව්‍යුලේඛය මගින් II ගෞනීයයේ විගණන සහකාර තහනුර අනුමත කරනු ලැබූවද, එම තහනුර සඳහා</p>	<p>2013 ජූලි 14 දින 'ද සන්ඩ් ඔබස(ර්)ව(ර්)' පුවත්පතේ දැනුවත්මක් මගින් II ගෞනීයයේ විගණන සහකාර තහනුර සඳහා අයදුම්පත් කැඳවුනු ලැබූ අතර, විගණන සහකාරවරුන් බඳවා ගැනීම සඳහා දැනටමත් ප්‍රවර්ශනය</p>

<p>කිසිදු නිලධාරයකු පත් කිරීමට කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.</p>	<p>ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.</p>						
<p>5.5 විගණන හා කළමනාකරණ කම්ටුව</p>							
<p>(a) 2012 ව්‍යුහය තුළ විගණන හා කළමනාකරණ කම්ටු රෝස්වේම් 4 ක් පවත්වන ලදී</p>	<p>තිරුණ ක්‍රියාත්මක කිරීමට දැනටමත් කටයුතු කර ඇත.</p>						
<p>(b) විගණන හා කළමනාකරණ කම්ටුව විසින් කරන ලද නිර්ක්ෂණ හා ගනු ලැබූ තිරුණ පිළිබඳව ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමෙන්ලා ප්‍රමාදය නිර්ක්ෂණය කරන ලදී විස්තර පහත දැක්වේ:-</p>	<p>තිරුණ ක්‍රියාත්මක කිරීමට කටයුතු කෙරේනු ඇත.</p>						
<p>(c)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>කම්ටු සිරුණු</th><th>කම්ටු රෝස්වේම් දිනය හා අංකය</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(a) ටෙන්ඩර් මියාටිල තුළ විශ්වවිද්‍යාලයට සපයන ලද භාණ්ඩවල මිල ප්‍රවාහන පිරිවයේ සඳහන හා රැඹුව වෙත් වශයෙන් සඳහන් කිරීම</td><td>2012 සැප්තැම්බර් 20 අංක 23</td></tr> <tr> <td>(ii) 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනහින් ව්‍යුහය සඳහා භාණ්ඩ සම්ක්ෂිප්‍රය හා ගොන් ගෙන් ගැනීම සඳහා නිර්ක්ෂකයින් වශයෙන් බිජිර වශෙන්වරුන්ට ඇරුදුම කිරීම</td><td>2012 ජූනි 22 අංක 22</td></tr> </tbody> </table>	කම්ටු සිරුණු	කම්ටු රෝස්වේම් දිනය හා අංකය	(a) ටෙන්ඩර් මියාටිල තුළ විශ්වවිද්‍යාලයට සපයන ලද භාණ්ඩවල මිල ප්‍රවාහන පිරිවයේ සඳහන හා රැඹුව වෙත් වශයෙන් සඳහන් කිරීම	2012 සැප්තැම්බර් 20 අංක 23	(ii) 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනහින් ව්‍යුහය සඳහා භාණ්ඩ සම්ක්ෂිප්‍රය හා ගොන් ගෙන් ගැනීම සඳහා නිර්ක්ෂකයින් වශයෙන් බිජිර වශෙන්වරුන්ට ඇරුදුම කිරීම	2012 ජූනි 22 අංක 22	<p>නිවැරදි කරනු පිළිස දැනටමත් පියවර ගෙන ඇත.</p> <p>නිවැරදි කරනු පිළිස දැනටමත් පියවර ගෙන ඇත.</p>
කම්ටු සිරුණු	කම්ටු රෝස්වේම් දිනය හා අංකය						
(a) ටෙන්ඩර් මියාටිල තුළ විශ්වවිද්‍යාලයට සපයන ලද භාණ්ඩවල මිල ප්‍රවාහන පිරිවයේ සඳහන හා රැඹුව වෙත් වශයෙන් සඳහන් කිරීම	2012 සැප්තැම්බර් 20 අංක 23						
(ii) 2012 දෙසැම්බර් 31 දිනහින් ව්‍යුහය සඳහා භාණ්ඩ සම්ක්ෂිප්‍රය හා ගොන් ගෙන් ගැනීම සඳහා නිර්ක්ෂකයින් වශයෙන් බිජිර වශෙන්වරුන්ට ඇරුදුම කිරීම	2012 ජූනි 22 අංක 22						
<p>5.6 ප්‍රසම්පාදන සැලස්ම</p>							
<p>(a) මූලික ප්‍රසම්පාදන සැලස්ම ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ අංක 4.2.1 (ඉ) ප්‍රකාරව යාචිත්කාලීන කර නොතිබුණි.</p>	<p>මාර්ගෝපදේශ පිළිපදිනු පිළිස ක්‍රියාමාර්ග ගෙනෙනු ඇත.</p>						
<p>(b) ප්‍රසම්පාදන 08 ක් සම්බන්ධයෙන් ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ අංක 4.2.2 ප්‍රකාරව ප්‍රසම්පාදන කාලසටහන් පිළියෙළ කර නොතිබුණි.</p>	<p>මාර්ගෝපදේශ පිළිපදිනු පිළිස ක්‍රියාමාර්ග ගෙනෙනු ඇත.</p>						
<p>5.7 අයවැය මගින් පාලනය</p>							
<p>(a) විශ්වවිද්‍යාලය සඳහා වූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදනයෙන් 2011 දෙසැම්බර් 30 දිනැති අංක 155 ද්‍ර්ඨ ජාතික අයවැය වතුලේබයේ 02 ජේදය ප්‍රකාරව සියයට 9 ක අනිවාර්ය</p>	<p>සැලසුම් කළ පරිදි මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ඉල්ලම් කරන ලද මුදල් අමුණය නොලැබේම හේතුවෙන් ව්‍යුහය සඳහා වූ ප්‍රාග්ධන වියදම ඉලක්කයට වඩා පහළ විය.</p>						

<p>ඉතුරුමකින් පසුව ගැඹුදී ප්‍රතිපාදනය වූ රුපියල් 211,056,300 න් සියයට 14.2 ක් වූ රුපියල් 30,005,417 ක් ඉතිරි කර තිබුණි.</p>	
<p>(b) පිළිවෙළින් ප්‍රාග්ධන වන්කම් ප්‍රහරුත්ථාපනය හා බාරිතා සංවර්ධනය සඳහා ප්‍රතිපාදනය කරන ලද රුපියල් 2,502,500 හා රුපියල් 10,264,800 වැය නොකොට ඉතිරි කර තිබුණි.</p>	<p>5.7 (අ) පිළිතුර බලන්න.</p>
<p>5.8 වාර්ෂික වාර්තාව සහාගත කිරීම</p> <p>විශ්වවිද්‍යාලයේ 2011 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් ව්‍යුහය සඳහා වූ වාර්ෂික වාර්තාව පාර්ලිමේන්තුවේ සහාගත කර නොතිබුණි.</p>	<p>2011 සඳහා වූ වාර්ෂික වාර්තාව උසස් අධ්‍යාපන ආමාත්‍යාංශය වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී</p>
<p>5.9 නොවිසැලුනු ගැටළු</p> <p>2012 සැප්තේමැබර් 21 දින පැවත්වුනා පොදු ව්‍යුහයා කාරක සහා රුස්වීමෙන් උපදෙස් දෙන ලද පරදි අප්පලය ප්‍රතිච්ඡිකරණ ව්‍යුහයාතිය ප්‍රහරුත්ථාපනය කිරීමට විශ්වවිද්‍යාලය අපාහාසත් වී ඇත.</p>	<p>ප්‍රතිගෝධිත යෝජනාව අනුව කටයුතු කියාත්මක කොට ප්‍රමාදයකින් තොරව ව්‍යුහයාතිය සම්පූර්ණ කරන ලෙස විශ්වවිද්‍යාලය ඉංජිනේරු කාර්යයන් පිළිබඳ මධ්‍යම උපදේශක කාර්යාලය වෙත උපදෙස් දී ඇත. ඉදිකිරීම් වැඩි ප්‍රතිගෝධිත යෝජනාව අනුව සිදු කෙරෙන බව අප්‍රතිච්ඡික නොවුරු කරමු. විගණන නිලධාරීන්ට මේ වන විට ඉදිකිරීම් කටයුතු පිරික්සා බැලිය හැකි ය.</p>
<p>5.10 පාරිසරික හා සාමාජික වගකීම් ඉටු කිරීම</p> <p>අපසුල ප්‍රතිච්ඡිකරණ ව්‍යුහයාතිය</p>	
<p>අපසුල ප්‍රතිච්ඡිකරණ ව්‍යුහයාතිය ඉදිකිරීමේ කොන්ත්‍රාත්තුව 2010 මක්තොබර් 05 දින රුපියල් 23,190,000 ක මුදුලකට ඉංජිනේරු කාර්යයන් පිළිබඳ මධ්‍යම උපදේශක කාර්යාලය වෙත ප්‍රතිච්ඡික නොවුරු කිරීමෙන් පසු 2011 ජනවාරි 03 දින විශ්වවිද්‍යාලය වෙත භාර දුන් මෙම ව්‍යුහයාතිය හරහා පිරිසිදු කරන ලද ජ්‍යෙෂ්ඨ 2008 පෙබරවාරි 01 දින අංක 1534/18 දුරන ගැසට් පත්‍රයේ පල කරන ලද ජාතික පාරිසරික රේගුලාසි අංක 01 හි සඳහන් ප්‍රමිතිවලට අනුකූල නොවූ බව මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද 2011 ජූලි 15 දිනැති ජ්‍යෙෂ්ඨ සාම්පාදන පිරික්සුම් නත්ත්ව වාර්තාව මගින් පෙන්වා දෙන ලදී</p>	<p>5.9 හි පිළිතුර බලන්න. එමෙන්ම යම් ප්‍රතිගෝධිත ප්‍රදේශ අපසුල පිරියම් පිරියන ලෙස සංවර්ධනය කිරීමට නියමිත ය. මෙම ව්‍යුහයාතිය දිගටම කියාත්මක කෙරේ.</p>

<p>5.11 උපාධිඛරීන් සඳහා වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශනය හා රැකියා ලබා දීම</p> <hr/> <p>විශ්වවිද්‍යාලය විසින් 2012 වර්ෂයේදී ව්‍යවසායකන්වය හා කළමනාකරණය, සහ්ව විද්‍යාව හා තාක්ෂණාවේදුය, අපනයන කෘෂික්රීමය සහ විද්‍යාව හා තාක්ෂණාවේදුය යන ක්ෂේත්‍ර යටතේ උපාධිඛරීන් 173 දෙනකුට උපාධි පිරිනමා නිබුණි. ඔවුන් අතරින් 162 දෙනකු විසින් සපයන ලද තොරතුරුවලට අනුව, නිඛෙන කවර හෝ රැකියාවන්හි ඉන් සියයට 59ක් නිරතව සිරියන. සියයට 12 ක් උග්‍ර රැකියා නියුත්තිකයන් වූ අතර, සියයට 28 ක් රැකියා විරෝධ අය වූහ.</p> <p>06. පද්ධති හා පාලන</p> <hr/> <p>විගණනයේදී නිර්ක්ෂණය කරන ලද පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩුකම් 2013 සැප්තැම්බර් 18 දින විගණකාධිපතිගේ විස්තරාත්මක වාර්තාව මගින් දැක්වන ලද ක්ෂේත්‍රයන්හි පද්ධති හා පාලනයන් වැඩි දියුණු කිරීමට පියවර ගැනෙනු ඇත.</p>	<p>වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය මෙම වර්ෂයේදී පිහිටුවන ලදී මෙම ඒකකයට අධ්‍යක්ෂවරයක හා කම්ටු සාමාජිකයින් දැනටමත් පත් කරනු ලබ ඇත. උපාධි ලබා පිට වන උපාධිඛරීන්ගේ රැකියා නියුත්ති හැකියාව වැඩි කරනු පිණිස කම්ටුව දැනටමත් ක්‍රියාමාර්ග ගෙන තිබේ.</p> <p>2013 සැප්තැම්බර් 18 දින විගණකාධිපතිගේ විස්තරාත්මක වාර්තාව මගින් දැක්වන ලද ක්ෂේත්‍රයන්හි පද්ධති හා පාලනයන් වැඩි දියුණු කිරීමට පියවර ගැනෙනු ඇත.</p>
--	--