



තාක්ෂණික ආයතනය
මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකාව

වාර්ෂික වාර්තාව

හා

වාර්ෂික ගිණුම්

2013

(2014-12-19 දින පැවති 169 වෙනි කළමනාකරණ මණ්ඩල රැස්වීමේදී අනුමත කරන ලදී.)

පටුන

1	දැක්ම පිළිබඳ සටහන	1
2	මෙහෙවර පිළිබඳ සටහන	1
3	අධ්‍යක්ෂකුමියගේ කාර්ය සමාලෝචනය	2
4	සම්පත් හා සිසුන් පිළිබඳ විස්තර	5
5	දේශීය සිසුන් පිළිබඳ විස්තර	9
6	විදේශීය සිසුන් පිළිබඳ විස්තර	9
7	අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල පිළිබඳ විස්තර	10
8	අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩල පිළිබඳ විස්තර	10
9	පර්යේෂණ, නව නිපැයුම් සහ ප්‍රකාශන පිළිබඳ විස්තර	12
10	වැඩසටහන්, සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු පිළිබඳ විස්තර	14
11	ලබාගත් ප්‍රදාන පිළිබඳ විස්තර	14
12	ආරම්භ කරන ලද නව පාඨමාලා පිළිබඳ විස්තර	14
13	සුනරාවර්තන වියදම් පිළිබඳ විස්තර	15
14	මූලධන වියදම් පිළිබඳ විස්තර	15
15	ව්‍යාපෘති විස්තරය (දේශීය / විදේශීය ප්‍රතිපාදන)	15
16	ව්‍යාපෘති වැය විස්තරය (දේශීය / විදේශීය ප්‍රතිපාදන)	16
17	මූල්‍ය ප්‍රගති විස්තරය (වියදම්)	16
18	මූල්‍ය ප්‍රගති විස්තරය (උත්පාදන)	16
19	මූල්‍ය ප්‍රගති විශ්ලේෂණය - 2013	17
20	2013 වර්ෂයේදී ලැබුණු යටිතල පහසුකම් විස්තරය	17
21	වෙනත් විස්තර / මෙම ව්‍යාපෘතියට අදාළ ප්‍රගතිය	17
22	විගණනය කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන	18
23	විගණන කොමිටු වාර්තාව	22
24	විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාව	23
25	විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාවට පිළිතුරු	30

1 “දැක්ම” පිළිබඳ සටහන

තාක්ෂණික අධ්‍යාපනය පිළිබඳ විශිෂ්ට මධ්‍යස්ථානයක් බවට පත්කිරීම.

2 “මෙහෙවර” පිළිබඳ සටහන

කලාපයේ ක්‍රියාශීලී තාක්ෂණික ආයතනයක් බවට පත්කිරීම මෙන්ම ශ්‍රී ලාංකීය ප්‍රජාවගේ අධ්‍යාපනය, ආර්ථික සහ සමාජීය දියුණුව සඳහා සක්‍රීය දායකත්වයක් ලබාදීම.

- සමාජයේ සහ කර්මාන්තකරණයේ අවශ්‍යතා සපුරාලීම සඳහා ලගාවිය හැකි, නම්‍යතාවයෙන් යුතු කාර්යක්ෂම තාක්ෂණික අධ්‍යාපනයක් සහ පුහුණුව ලබාදීම.
- නව්‍යකරණ සහ නිර්මාණශීලී පරිසරයක් ගොඩනැගීම.
- වෘත්තීය අවශ්‍යතා සඳහා කර්මාන්ත කේෂත්‍රය සහ ව්‍යාපාරික ප්‍රජාව සමඟ ක්‍රියාශීලී සංවාදයක් ඇතිකිරීම.
- තරුණයින්හට සමාජයීය ආර්ථික මාර්ගයන් සඳහා විවෘත වන අවස්ථාවන් පුළුල් කිරීම.

3 අධ්‍යක්ෂතුමියගේ කාර්ය සමාලෝචනය

(අ) කෙටි හැඳින්වීම

ජාතික හා ජාත්‍යන්තර වශයෙන් මනා පිලිගැනීමක් ඇති ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා (එන්.ඩී.ටී) අධ්‍යයන වැඩ සටහන පවත්වාගෙන යෑම සඳහා, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල තාක්ෂණික ආයතනය, ප්‍රධාන වශයෙන් වගකිව යුතු ප්‍රමඛ පෙලේ උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයකි.

2013 වර්ෂයේ දී ආයතනය ස්වකීය 13 වන වසරට පා තැබීය. ආයතනයට අවශ්‍ය භෞතික පහසුකම් නොමැති නිසා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ පවත්නා පහසුකම් බෙදා වෙන්කර උපයෝගී කර ගැනීම හේතුවෙන් ආයතනයේ කටයුතු පවත්වා ගැනීම සඳහා බොහෝ අපහසුතාවයන්ට අඛණ්ඩව මුහුණ දීමට සිදුවුවද සමාලෝචනයට යොමුවන වර්ෂය තුළදී ආයතනය, ස්වකීය අපේක්ෂිත ජාතික සේවාව ඉතා විශිෂ්ඨ ලෙස අඛණ්ඩව ඉටු කරන ලදී.

(ආ) ජයග්‍රහණ

බී.එස්.සී සහ එන්.ඩී.ටී සිසු කණ්ඩායම් අතර පැවති අරගල හේතුවෙන් ආයතනයේ අධ්‍යයන කටයුතු ප්‍රමාද වී ආරම්භ කෙරුණද අධ්‍යයන වැඩ පිළිවෙල අනුව, අධ්‍යයන කටයුතු පවත්වා ගෙන යෑමට හැකිවිය. විෂයධාරා නමයක් සඳහා සිසුන් 350 ආයතනයට ඇතුළත් කරන ලදී. එම පාඨමාලා නම් රසායන, ජෛෂකර්ම, පොලිමර්, සිවිල්, විදුලිය, ඉලෙක්ට්‍රොනික, නාවික, යාන්ත්‍රික සහ නාවුක වශයෙනි. නවක සිසුන් සඳහා වූ නමිනීකරණ වැඩසටහන ඉතා සාර්ථකව පවත්වන ලදී. ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සාර්ථකව නිම කරන ලද සිසුන්ට ඩිප්ලෝමා ප්‍රදානය කිරීම සඳහා වූ ඩිප්ලෝමා ප්‍රදාන උත්සවය නියමිත අවස්ථාවේදී පවත්වන ලදී. සැලසුම් කරන ලද පරිදි තෙවන වර්ෂ සිසුන් සඳහා කාර්මික පුහුණු වැඩසටහන, ජාතික ආධුනිකත්ව කාර්මික පුහුණු අධිකාරියේ සම්බන්ධීකරණ ඇතිව පවත්වන ලදී.

සමාලෝචනයට යොමුවන වර්ෂයේ කැපී පෙනුණ ජයග්‍රහණය වූයේ අත්‍යාවශ්‍යවම තිබූ නිරන්තර අවධානය යොමුවන දිගුකලක් අපේක්ෂිතව සිටි, ආයතනය ස්ථානගත කිරීම සහ සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය ලත් ප්‍රගතිය වේ. ඒන ජාතික ගුවන් තාක්ෂණ ආනයන සහ අපනයන සහයෝගීතාවය සමග උසස් අධ්‍යාපන ආමන්‍යාංශය ගිවිසුමකට එළඹීම සඳහා කැබිනට් අමාත්‍ය මණ්ඩලයේ අනුමැතිය අනුව උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ චීන ජාතික ගුවන් තාක්ෂණ ආනයන හා අපනයන සහයෝගීතාවය අතර ගිවිසුමක් අත්සන් කරන ලදී. චීන මහජන සමූහාන්ඩුව සහ ශ්‍රී ලංකා විදේශ ආධාර දෙපාර්තමේන්තුව, 2013 වර්ෂයේදී ව්‍යාපෘතියෙහි මූල්‍ය අරමුදල් පිළිබඳ ගිවිසුම අවසන් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු කරන ලදී. ව්‍යාපෘතිය සම්බන්ධ කටයුතු උත්සවාකාරයෙන් සිදුකිරීම සඳහා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනය යෝජිත වැඩ බිමෙහි අත්තිවාරම් ප්‍රතිස්ථාපනය සිදුකරන ලදී.

(ඇ) අසාර්ථකවීම සහ සාධාරණීයකරණය

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, තාක්ෂණික ආයතනය 2000 වර්ෂයේ ආරම්භ වූ දා සිටම එහි ප්‍රමාණාත්මක සහ ගුණාත්මක සංවර්ධනයක් කිරීමට නොහැකිවූයේ ආයතනය බොහෝ සෙයින් අපහසුතාවයන්ට මුහුණ දුන් හෙයිනි. විශ්වවිද්‍යාල සමග පවත්නා පහසුකම් වෙන්කර ගැනීමේදී ඇතිවූ සීමාවන් හේතුවෙන් වාර්ෂිකව ඇතුළත් කර ගන්නා ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව වන 350, දශක තුනක කාලසීමාවක් තුළ එලෙසම පැවතුන

අතර 2013 වර්ෂයේදී ද එම සංඛ්‍යාව එපරිද්දෙන්ම පැවතුනි. විෂය මාලාවේ සංයෝජනයක් තුලින් හඳුනාගනු ලැබූ අධ්‍යාපන මට්ටම උසස් කිරීම, මුළුමුනින්ම ක්‍රියාත්මක කිරීම, මතු සඳහන් හේතුව නිසාම, කාර්ය මණ්ඩලයටත් සිසුන්ටත් අපහසු කාරණයක් විය. දීර්ඝ කාලීනව පැවත එන මෙම බාධකයන්ට හොඳම විසඳුම වනුයේ අපේක්ෂිත පරිදි ආයතනය ප්‍රතිස්ථාපනය කොට සංවර්ධනය කිරීමය. මෙම ව්‍යාපෘතියේ භෞතික කාර්යයන් ඉටු කිරීමේදී අනපේක්ෂිත ප්‍රමාදයක් ඇති වුවද ආයතනය ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීමේ අරමුණ නිවැරදි මාවතකට යොමු වී ඇත.

(ඇ) අනාගත සැලැස්ම

ආයතනයේ අනාගත සැලසුම් පොදුවේ රැදී ඇත්තේ “ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලීය තාක්ෂණික ආයතනය ප්‍රතිස්ථාපනය සහ සංවර්ධනය” කිරීමේ ප්‍රධාන සංවර්ධන ව්‍යාපෘතියක් සමගය. ව්‍යාපෘතියේ අරමුණ සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා එහි පාර්ශවකරුවන් සක්‍රියව ක්‍රියාත්මක වෙද්දී තාක්ෂණික ආයතනය එහි ජාතික කාර්යභාරය වන ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව ගුණාත්මකභාවයෙන් යුතුව පවත්වාගෙන යෑම එහි වත්මන් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව හා පවත්නා කුමන හෝ අවස්ථාවන් උපයෝගී කර ගනිමින් ඉදිරියටද ක්‍රියාත්මක කරමින් සිටී.

ඩී. 1 මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල තාක්ෂණික ආයතනය ප්‍රතිස්ථාපනය කර සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය.

සංක්ෂිප්ත විස්තරය

- මුළු පිරිවැය : ඇ.ඩොලර් මිලියන 89.55, චීන අධාර සහ රජයේ ආධාර
- කාලය : මාස 33 කි.
- ශිෂ්‍ය ඇතුළත් කිරීම් : 350 සිට 1000 දක්වා වර්ධනය කිරීම.
- නව විෂය ධාරාවන් : තොරතුරු තාක්ෂණය, අභ්‍යවකාශ ගණිතය, සහ ප්‍රමාන සමීක්ෂණ.

ව්‍යාපෘති අරමුණු

පහත සඳහන් ගොඩනැගිලි ව්‍යුහයෙන් ඇතුළත් වන පරිදි ශ්‍රී ලංකාවේ හෝමාගම දියගම පිහිටුවීමට නියමිත මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල තාක්ෂණික ආයතනයේ නව ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය සඳහා යටිතල පහසුකම් ඇති කිරීම.

- දේශන ශාලා
- රසායනාගාර
- කර්මාන්තශාලා
- පරිපාලන ගොඩනැගිලි සංකීර්ණ
- ශිෂ්‍ය මධ්‍යස්ථාන
- ශිෂ්‍ය නේවාසිකාගාර
- ක්‍රීඩා පහසුකම්
- වෛද්‍ය පහසුකම්
- විවිධ ක්‍රියාකාරකම් ශාලාව
- කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය
- අමුත්තන් සඳහා වූ නිවාසය
- කාර්ය මණ්ඩල පහසුකම් සලසාලීම ආදිය

- දේශන ශාලා සහ පරිපාලන ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයට අවශ්‍ය සියළු උපකරණ සහ දැව භාණ්ඩ මිලදී ගැනීම සහ සවිකිරීම. කර්මාන්තශාලා වලට අවශ්‍ය රසායනාගාර උපකරණ, යන්ත්‍ර සහ උපකරණ, තොරතුරු තාක්ෂණ උපකරණ වාහන ආදිය.

- කාර්ය මණ්ඩල පුහුණුව සහ විෂය මාලා සංවර්ධනය.

4. සම්පත් හා සිසුන් පිළිබඳ විස්තර

4.1 ජාතික තාක්ෂණික පාඨමාලාවේ ඉතිහාසය පිළිබඳ කෙටි විස්තරයක් සහ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය, තාක්ෂණික ආයතනය ස්ථාපිත කිරීම.

ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවේ (එන්.ඩී.ටී) මූලාරම්භය මරදාන ලංකා කාර්මික විද්‍යාලයේ දී ඇතිවූ අතර එය 1940 ගනන් දක්වා වූ කාලයකට දිව යනු ලැබේ. එහි ලන්ඩන් විශ්වවිද්‍යාලයේ බී.එස්.සී (ඉංජිනේරු) උපාධියට සිසුන් සුදානම් කරන, වර්ෂ හතරක තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවට අමතරව කනිෂ්ඨ කාර්මික නිලධාරී දෙවර්ෂ පාඨමාලාවක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. කනිෂ්ඨ කාර්මික නිලධාරී පාඨමාලාව ඉතා හොඳ පිළිගැනීමක් ලද මධ්‍යම මට්ටමේ පාඨමාලාවක් වූ අතර මෙම පාඨමාලාව අවසන් කළ අය රටේ ඉංජිනේරු කේෂත්‍රයේ සංවර්ධනය සඳහා බොහෝ සෙයින් දායක වූහ.

1960 වර්ෂයේදී මොරටුව, කටුබැද්දේහි ප්‍රායෝගික තාක්ෂණික ආයතනය පිහිටුවීමත් සමගම කනිෂ්ඨ කාර්මික නිලධාරී (එන්.ඩී.ටී) පාඨමාලාව මරදානේ සිට මොරටුවට මාරුකරන ලදී. කැනඩා රජයේ ආධාර ඇතිව (අයි.පී.ටී) පිහිටු වූයේ ප්‍රායෝගික මූලාශ්‍ර සහිත මධ්‍යම මට්ටමේ ඉංජිනේරු තාක්ෂණ පාඨමාලා නිර්මාණය කිරීම සහ ක්‍රියාත්මක කිරීමටය.

1966 වර්ෂයේ දී ප්‍රායෝගික තාක්ෂණික ආයතනය, ලංකා කාර්මික කොලීජිය ලෙස උසස් කරන ලද අතර පාඨමාලා ව්‍යාප්තියත් සමගම වේගවත් සංවර්ධනයක් ද ඇතිවිය. ලංකා තාක්ෂණික කොලීජිය වර්ෂ පහක කාලයක් සඳහා වූ තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවක් ආරම්භ කරන ලදී. තවද ජේ.ටී.ඕ පාඨමාලාව සංශෝධනය කොට යාන්ත්‍රික පුහුණුවක්ද ඇතුළත් කොට, එය වසර තුනක ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවක් බවට පත් කරන ලදී. මේ සංවර්ධන ක්‍රියාකාරීත්වයත් සමඟ, ලංකා තාක්ෂණික (සී.සී.ටී) එකම විශ්වවිද්‍යාලය යටතේ වූ, මණ්ඩපයක් බවට 1972 දී උසස් කරන ලදී. එතැන් සිට උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය වෙනුවෙන් එන්.ඩී.ටී පාඨමාලාව, විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වනු ලැබීය. 1987 දී එන්.ඩී.ටී පාඨමාලාව, 1978 අංක 16 දරණ පනත අනුව විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර පාඨමාලාවක් බවට පත්වූ අතර මෙම පාඨමාලාවට ඇතුළත් වීමේ සුදුසුකම් වූයේ ජී.සී.ටී උසස් පෙළ සමත්වීමය. මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය යටතේ ක්‍රියාත්මකවන (අයි.ටී.යු.එම්) 2000 වසරේ අංක 3 දරණ ආඥා පනත යටතේ ස්ථාපිත කරන ලද්දේ එන්.ඩී.ටී සහ එයට සමාන්තර පාඨමාලා මූලික වශයෙන් ක්‍රියාත්මක කිරීමටය. තාක්ෂණික ආයතනය, කළමණාකරන මණ්ඩලයක් යටතේ ක්‍රියාත්මක වන අතර, පාඨමාලාවල ස්වාධීන සංශෝධනයන් සඳහා ඉවහල්වන, භෞතික වශයෙන් වෙන්ව පිහිටුවන ලබන ආයතනයක් ලෙස පිහිටුවීමේ, කාර්ය භාරය ඉටුවීම එම මණ්ඩලයෙන් අපේක්ෂා කෙරේ. ජේ.ටී.ඕ / එන්.ඩී.ටී සම්පූර්ණ කරන ලද අය ජාතියේ සංවර්ධන ක්‍රියාවලියට අතිවිශාල වශයෙන් දායකත්වයක් ලබා දෙති, එන්.ඩී.ටී පාඨමාලාවෙන් පුළුල් අධ්‍යාපනයක් සහ පුහුණුවක් ලබා දෙන අතර මධ්‍යම මට්ටමේ කාර්මික කටයුතු ඉටුකිරීමට අවශ්‍ය හැකියාවන්ද ලබාදෙයි. තවද එය වැඩිදුර ශක්තිමත් පදනමක් ද ඇති කරනු ලැබේ. රටේ පවත්නා මධ්‍යම මට්ටමේ පාඨමාලාවල තත්වය මැනීම මිනුම් දණ්ඩයක් බවටද මනා පිළිගැනීමක් ලෙස එන්.ඩී.ටී පාඨමාලාව පත්ව ඇත.

4.2 ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන පිළිබඳ කෙටි හැඳින්වීමක්

මෙම පාඨමාලාවේ මූලික අරමුණ වනුයේ අප රටෙහි කාර්මික කේෂත්‍රයට අවශ්‍ය වන විවිධ කේෂත්‍රවලට අදාළ ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාධාරීන් බිහිකිරීමය. ආයතනය ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන, 350 මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවකට විෂයධාරා නමයක් යටතේ ක්‍රියාත්මක කරනු ලබයි. අදාළ විස්තර පහත සඳහන් පරිදි වේ.

රසායනික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	25
සිවිල් ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	80
විදුලිය ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	40
විද්‍යුත් හා විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	40
නාවික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	15
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	60
නාවුක අධ්‍යයන තාක්ෂණය	15
පොලිමර් තාක්ෂණය	25
ජෛෂකර්ම හා රෙදිපිලි තාක්ෂණය	50

මෙයට අමතරව හමුදාවන්ට සහ විශ්වවිද්‍යාල අනධ්‍යයන කායයී මණ්ඩලය සඳහා ශිෂ්‍යයින් පස් දෙනෙක් උපරිම වශයෙන් ඇතුළත් කර ගැනීමට ඉඩ සලස්වනු ඇත.

ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම එයටම ආවේනික වූ ක්‍රියාවලියක් තුළින් සිදුවේ. රජයේ ගැසට් පත්‍රයේ තෝරාගත් ප්‍රතිපත්ති පත්‍ර සහ වෙබ් අඩවිය තුළ පළවන ප්‍රසිද්ධ දැන්වීමක් මගින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. පසුගිය ජී.සී.ඊ උසස් පෙළ අඛණ්ඩව තෙවරක් පෙනී සිටි සිසුන් මේ සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් ලබති. ඉසෙඩ් ස්කොර් දිස්ත්‍රික්ක / විශේෂ කුසලතා වෙන්කිරීම (විශ්වවිද්‍යාල ඇතුළත් කිරීම් මෙන්) සහ විවිධ විෂය ධාරාවන්ට ඇති ඔවුන්ගේ මනාපය පදනම් කරගත් ශිෂ්‍යයින් ඇතුළත් කරගනු ලැබේ.

පරිපූර්ණ ඩිප්ලෝමාධාරියකුගෙන් මූලිකව අපේක්ෂා කරනුයේ වෘත්තීමය ඉංජිනේරුවරයකු හෝ කළමනාකරුවකු සහ කේෂත්‍රය / වැඩපල මට්ටමේ ශ්‍රම බලකාය අතර පවත්නා සම්බන්ධීකාරක ලෙස කටයුතු කිරීමයි. මෙම ක්‍රියාදාමය තුළින් ඩිප්ලෝමාධාරියාට තමන් වෘත්තීමය ලෙස හැඩගස්වා ගැනීමටත් සම්බන්ධීකරණ සහ කළමනාකරණ කුසලතාවයන් දියුණු කරගැනීමටත් අවශ්‍ය වේ. ඔහු / ඇය තමා තෝරාගත් විෂය කේෂත්‍රය පිළිබඳ මනා අවබෝධයක් ලබාගත යුතුය. මෙම අවබෝධය තුළින් ඔහු / ඇය වෘත්තීමය ඉංජිනේරුවරයකුගේ නව්‍යකරණය / නිර්මාණ ඇගයීමට හැකිවන අතර තම සහායකයින් සමග අදහස් හුවමාරුකර නව්‍යකරණය / නිර්මාණය යථාර්ථයක් බවට පත්කළ හැකිවනු ඇත.

මෙම පාඨමාලාව දැ අවුරුදු අධ්‍යයන කටයුතු සඳහා වන අතර එක් අවුරුදු කර්මාන්ත පුහුණුවකින්ද සමන්විතය. පළමු වසරට අදාළ විෂයයන් සමාන්තර බව, ස්ථාවරත්වය සහ මූලික විද්‍යාවන් පිළිබඳ ශිෂ්‍යයාගේ දැනුම සහ ඔහු / ඇය තෝරාගනු ලැබූ විශේෂ විෂයධාරා අධ්‍යයනය හඳුන්වා දීම සඳහාය. මෙය ඉංජිනේරු විද්‍යා අභ්‍යාස සඳහා අවශ්‍ය මූලික කුසලතාවයන් හෙලිදරව් කරනු ඇත. (උදා: වැඩපොල තාක්ෂණ ඉංජිනේරු සැලසුම්) එක් විෂය ධාරාවක් සඳහා ශිෂ්‍යයා විසින් තෝරාගනු ලැබූ අධ්‍යයන කේෂත්‍රයට අදාළ එකක් හෝ ඊට වැඩි කේෂත්‍ර විෂයයක් ලබාදෙනු ඇත. (උදා: සිවිල් ඉංජිනේරු විෂය ධාරාව සඳහා සිවිල් ඉංජිනේරු අධ්‍යයන අංශය විසින් ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම උගන්වනු ලැබේ.)

පහත සඳහන් කරුණු හේතුවෙන් පළමු වසරේදී ඉංග්‍රීසි භාෂාව අනිවාර්ය වේ.

- 1 ඩිප්ලෝමාධාරියකුගේ වෘත්තීයයන් සම්බන්ධීකරණ කටයුතු ඉතා වැදගත් කාර්ය භාරයක් ඉටුකරයි. එනිසා සිසුන් තම අවබෝධ කර ගැනීම, කථනය, සහ වාර්තා ලිවීම පිළිබඳ කුසලතාවයන් වැඩි දියුණු කර ගත යුතුය.
- 2 ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව මුළුමනින්ම ක්‍රියාත්මක කෙරෙනුයේ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙනි. බොහෝ සිසුන් ජී.සී.ඊ උසස් පෙළ දක්වා තමන්ගේ ඉගෙනීමේ කටයුතු කර තිබෙන්නේ සිංහල හෝ දෙමළ මාධ්‍යයෙන් වන හෙයින් ඒ අයගේ ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ප්‍රවීණත්වය බොහෝ සෙයින් වෙනස් වන අතර දියුණු කර ගැනීමට බොහෝ ඉඩකඩ ඇත.

දෙවන වසරේ විෂයයන් තුළ ප්‍රධාන වශයෙන් ඇතුළත් වනුයේ තෝරාගත් අධ්‍යයන කේෂත්‍ර තුළ විවිධ ඉංජිනේරුමය න්‍යායාත්මක සිදුවීම්වල නිරතව සිටීමය.

තෙවන වර්ෂය යොදාගෙන ඇත්තේ කර්මාන්තයෙහි නිරතවී ලබන අත්දැකීම් ලබා ගැනීම සඳහාය. පිලිගත් කර්මාන්ත ආයතනයන්හිදී ලබාදෙන පුහුණුව සංවිධානය කරනු ලබන්නේ සහ අධීක්ෂණය කරනු ලබන්නේ ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු අධිකාරිය (NAITA) සහ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනයේ කර්මාන්ත පුහුණුව භාර කමිකාචාර්යවරයා විසිනි.

වසර 3 ක ඉගෙනීමෙන් සහ පුහුණුවීමෙන් අනතුරුව සමත්වන සිසුන් හට විශ්වවිද්‍යාලය විසින් අනුමත කර ඇති කුසලතා නිර්ණායක අනුව සාමාන්‍ය, සම්මාන හෝ විශිෂ්ඨ වශයෙන් ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව ප්‍රදානය කරනු ලැබේ.

ලකුණු අනුව නිරීක්ෂනය කෙරෙන අධ්‍යයනයකදී හෙලිදරව් වී ඇති පරිදි ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව ලබාගත අයගෙන් එසේ අධ්‍යයන කටයුතු අවසන් කර වසරක් තුළ රැකියා නියුක්ත වීම 100% බව පෙන්නුම් කෙරේ.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණ අංශයේ දැනට ක්‍රියාත්මක වන නව විෂය කලාව ඉදිරිපත් කරනු ලැබුවේ 2005 වර්ෂයේ දී පළමු වසර සිසුන් සඳහා වන අතර දෙවන වසර සිසුන් සඳහා 2006 වර්ෂයේදී ය. එහි අරමුණ වූයේ, කර්මාන්ත ලෝකයේ වර්තමාන තාක්ෂණ දියුණුව හා සමගාමීවන, සිසුන් තෝරාගත් විෂයධාරාවන්හි ඔවුන්ගේ දැනුම පුළුල් කිරීමය.

කාර්ය මණ්ඩල සහ සිසුන් පිළිබඳ විස්තර

අධ්‍යයන අංශ	පාඨමාලාව	මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	මුළු අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	මුළු අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය
සිවිල් ඉංජිනේරු තාක්ෂණ	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	241	කලීකාචාර්යවරු P-05 T-01 V-04 උපදේශකවරු T-04 C-01	P-01
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය සහ නාවුක අධ්‍යයනය	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	258	<u>Lecturers</u> P-08 C-02 V-08 <u>Instructors</u> T-01 V-15	P-01
පොලිමර්, රෙදිපිලි සහ රසායනික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	283	<u>Lecturers</u> P-09 C-01 V-08 <u>Instructors</u> T-04 V-03	T-01
විදුලිය, ඉලෙක්ට්‍රොනික සහ විදුලි සන්දේශ ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	244	<u>Lecturers</u> P-09 C-01 V-06 <u>Instructors</u> T-11 V-06	T-01
අන්තර්විෂය මාලා අධ්‍යයනය	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	-	<u>Lecturers</u> P-07 C-01 T-02 <u>Instructors</u> T-01 V-02	T-01

- P – ස්ථිර
- C- කොන්ත්‍රාත්
- T- තාවකාලික
- V- බාහිර

5. දේශීය සිසුන් පිළිබඳ විස්තර

ආයතනයට සිසුන් 350 ක් ඇතුළත් කරගනු ලබන අතර කේෂත්‍ර 9 කින් සමන්විත වේ. එනම් රසායනික, ජෛෂකර්ම, පොලිමර්, සිවිල්, විදුලිය, විද්‍යුත් හා විදුලි සන්දේශ, නාවික, යාන්ත්‍රික හා නාවුක වේ.

අධ්‍යයන අංශය	පාඨමාලාව	මාධ්‍යය	සිසුන් ඇතුළත් කිරීම 2013	පළමු වසර සිසුන්	දෙවන වසර සිසුන්	තෙවන වසර සිසුන්	උපාධිධාරීන් සංඛ්‍යාව
සිවිල් ඉංජිනේරු තාක්ෂණ.	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	80	81	82	78	79
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය සහ නාවුක අධ්‍යයනය	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	90	80	86	92	88
පොලිමර්, රෙදිපිලි සහ රසායනික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	100	98	95	90	72
විදුලිය, ඉලෙක්ට්‍රොනික සහ විදුලි සන්දේශ ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි	80	81	83	80	76
අන්තර්විෂය මාලා අධ්‍යයනය	ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා	ඉංග්‍රීසි					
එකතුව			350	340	346	340	315

6. විදේශීය සිසුන් පිළිබඳ විස්තර

ආයතනයට විදේශීය සිසුන් ඇතුළත් කරගනු නොලැබේ.

7. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර:

ආයතනයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය ස්ථිර සාමාජිකයන් 38 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත වේ. අධ්‍යයන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා කොන්ත්‍රාත්, තාවකාලික, සහ බාහිර කාර්ය මණ්ඩලය යොදවා ගනු ලැබේ.

අධ්‍යයන අංශය	විෂයය	මාධ්‍යය	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය	මහාචාර්ය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය	කලීකාචාර්ය	ඉංජිනේරු ඉගැන්වීම් සහයක	උපදේශක
සිවිල් ඉංජිනේරු තාක්ෂණ.	සිවිල්	ඉංග්‍රීසි	-	-	04	01	-	04
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය සහ නාවුක අධ්‍යයනය	යාන්ත්‍රික හා නාවුක අධ්‍යයනය	ඉංග්‍රීසි	-	-	04	03	01	01
පොලිමර්, රෙදිපිලි සහ රසායනික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	පේෂකර්ම පොලිමර් රසායනික	ඉංග්‍රීසි	-	-	02	01	01	04
					-	03	-	
					-	03	-	
විදුලිය, ඉලෙක්ට්‍රොනික සහ විදුලි සන්දේශ ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	විදුලිය ඉලෙක්ට්‍රොනික	ඉංග්‍රීසි	-	-	-	04	-	10
					-	04	-	12
අන්තර්විෂය මාලා අධ්‍යයනය	ගණිතය තොරතුරු තාක්ෂණය ඉංග්‍රීසි	ඉංග්‍රීසි	-	-	03	01	-	01
					-	01	-	01
					01	01	-	-
එකතුව					14	22	02	33

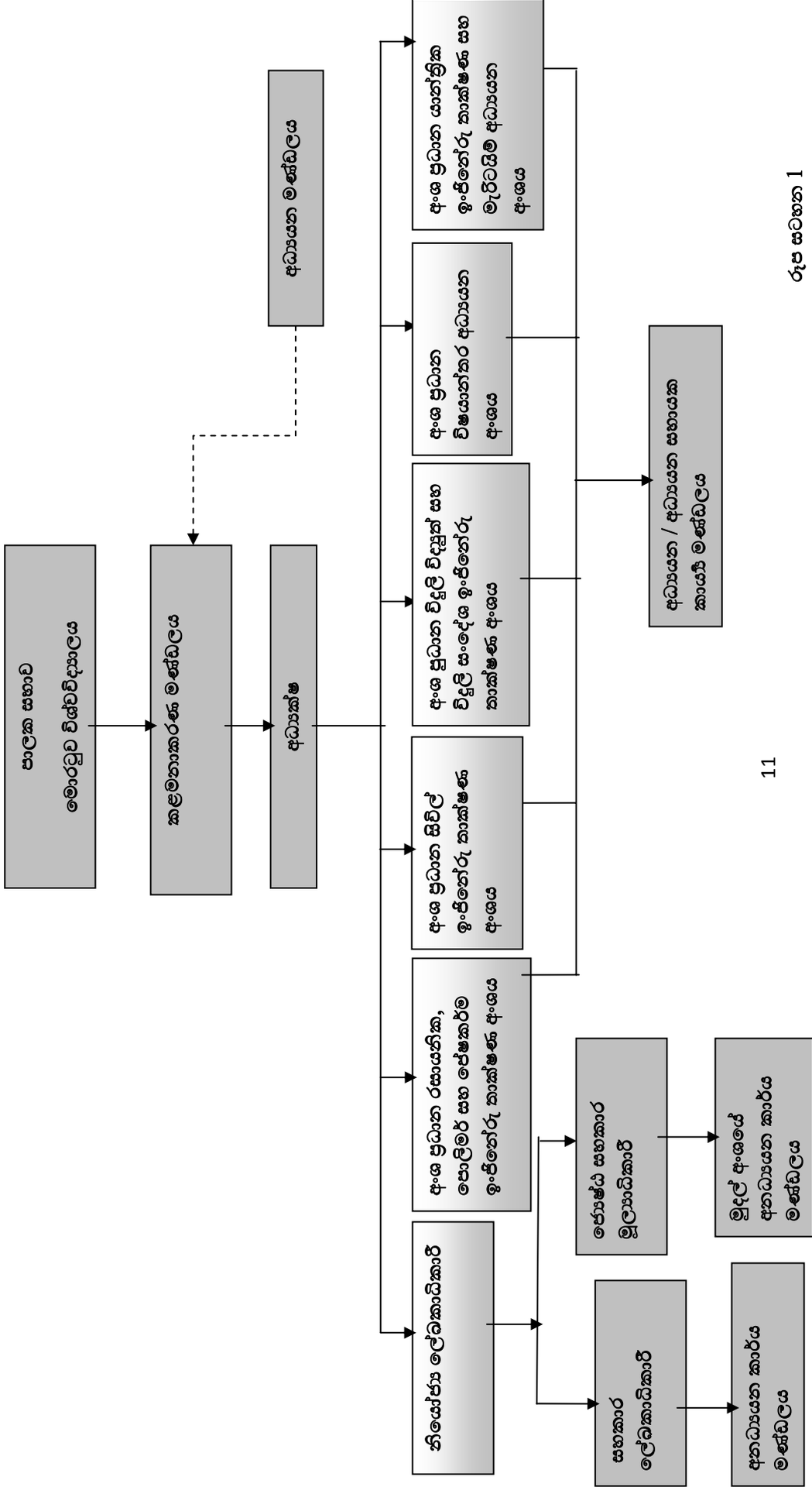
8. අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර

ආයතනය පරිපාලනය අංශ 2කින් සමන්විත වේ . එනම් මුදල් හා සාමාන්‍ය පාලන අංශ වේ.

අංශය	අධි ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය	කනිෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය	සුළු සේවක
මුදල් අංශය	-	02	05	-
සාමාන්‍ය පාලන අංශය	-	03	07	04
එකතුව	-	05	12	04

8.1 සංවිධාන සැලැස්ම - 2013

රූප සටහන 1 - මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය- තාක්ෂණික ආයතනයේ ඉහල තනතුරු පෙලටැස්ම පෙන්වුම් කරයි.



9. පර්යේෂණ, නව නිපැයුම් සහ ප්‍රකාශන පිළිබඳ විස්තර:

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල තාක්ෂණ ආයතනයේ කාර්ය මණ්ඩලය විසින් කරන ලද පර්යේෂණ කටයුතු වල සොයාගැනීම් දේශීය සහ විදේශීය වශයෙන් ඉදිරිපත් කර ඇති අතර හා ප්‍රකාශිතව ඇත.

කතාවරු	පර්යේෂණ පත්‍රිකාවේ මතකාව	සම්මේලනය
කණ්ඩම්බි ජී.ඩබ්.ටී.සී සහ මහාචාර්ය ජයසිංහ සී මිය.	දෙමහල් නිවසකට සිමෙන්තියෙන් ස්ථායී බවට පත්වූ පොලොවට සම්බන්ධ තාප්ප කොටස්	ජාත්‍යන්තර පෙදරේරු සංගමය
වීරසිංහ කේ.ඒ.බී	ශ්‍රී ලංකාවේ ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සංවර්ධනයට බලපාන කරුණු	රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වාර්ෂික සම්මේලනයෙහි වාර්තා
සෝමරත්න එම්.සී.ඩබ්, ලියනගේ එන්.එම්.වී, සහ වල්පලගේ එස්.	Contribution of Hydrogen Bonds and Coupling Reactions on Reinforcement of Natural Rubber Latex Films with Surface Modified Silica	දියුණුව ද්‍රව්‍ය, විද්‍යා සහ ඉංජිනේරු ප්‍රවර්ධනය (ICAMSE' 12)
සෝමරත්න එම්.සී.ඩබ්, ලියනගේ එන්.එම්.වී, සහ වල්පලගේ එස්.	මතුපිට විකිරණය වූ සිලිකා සමග මහාපරිමාන අනුක ආදිය ක්‍රියාත්මක වීම හරහා ගත් ස්වභාවික රබර් කිරි (ඉලෙක්ට්‍රොනික වැකිය)	ද්‍රව්‍ය ඛනිජවර්ග සහ පොලිමර් පිළිබඳ ආසියානු ජාත්‍යන්තර සම්මේලනය (MAMIP 2012)
සෝමරත්න එම්.සී.ඩබ්, ලියනගේ එන්.එම්.වී, සහ වල්පලගේ එස්.	හයිඩ්‍රොලික් පොලිමර් සමග මතුපිට විකිරණය වූ සිලිකා සහ ශක්තිමත් කරන ලද ස්වභාවික රබර් කිරිවල බලපෑම.	පොලිමර් විද්‍යාව, සහ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මානය.
ජී.කේ ජයතුංග සහ බී.එම්.ඩබ්.පී.කේ අමරසිංහ	තාපය සහිත වී පොතු වලින් පාට පාට සංයෝගය ඉවත් කිරීම.	මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතනයේ වාර්ෂික පර්යේෂණ සම්මානය.

කතෘවරු	පර්යේෂණ පත්‍රිකාවේ මතෘතාව	සම්මේලනය	සඟරා
කරුණාරත්න එච්.ඩී.එස් .එස්, රත්නසිරි පී.පී	ගණිතමය ආදර්ශ සහ අනුකරණය උපයෝගී කර ගනිමින් plug flow anaerobic digesters පිළිබඳ අධ්‍යයනය		ශ්‍රී ලංකා සංයුක්ත ඉංජිනේරුවරුන්ගේ ආයතනයේ සඟරාව. වෙළුම 13 අංක 1 ජූලි 2013.
කරුණාරත්න එච්.ඩී.එස් .එස්, අමරසිංහ බී.එම්.ඩබ්.පී.කේ	උක්ගස සහ වියලි උක්රොඩු වලින් සකස් කරගත් සක්‍රීය කාබන් වලින් ජලමය කබොලික් අම්ලය ඉවත් කිරීම සඳහා නොසැලෙන පත්ල උරාගැනීමේ වැඩ පිළිබඳ අධ්‍යයනය	10 වන පාරිසරික බලය සහ ද්‍රව්‍ය විද්‍යාව සහ ඉංජිනේරු සම්භාෂණය	බලය උත්පාදනය (විශේෂ නිකුතුව)
කරුණාරත්න එච්.ඩී.එස් .එස්, වල්පලගේ එස්	ශ්‍රී ලංකා පීඩනයෙන් තොර අවශෝෂණ බලශක්ති නිෂ්පාදන තාක්ෂණය	10 වන පාරිසරික බලය සහ ද්‍රව්‍ය විද්‍යාව සහ ඉංජිනේරු සම්භාෂණය	බලය උත්පාදනය (විශේෂ නිකුතුව)
කරුණාරත්න එච්.ඩී.එස් .එස්, අමරසිංහ බී.එම්.ඩබ්.පී.කේ.	Sugar Cane Based Based Activated Carbon As An Adsorbent For Phenol Removal From Aqueous Solutions		රසායන ඉංජිනේරු පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රනයේ සටහන් (ICChE), බන්ගලාදේශය.
කේ.එම්.ඩබ් අබේකෝන්	කර්මාන්තයන්හි නියැලීමට හැකිවන පරිදි කායික දුබලතාවයෙන් පෙළෙන ජනතාවගේ හැකියාවන් වැඩි දියුණු කිරීමට දැනට තිබෙන ක්‍රමවේදයන්		ඉංජිනේරු ව්‍යාපාරික සහ ව්‍යවසායක ජාත්‍යන්තර සඟරාව අයදුම්පත් (IJEBEA 13-112)

10. වැඩසටහන්, සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු පිළිබඳ විස්තර:

- 1 මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය විසින් කරන ලද පර්යේෂණ වල ප්‍රතිඵල ඉදිරිපත් කිරීම පහසු කිරීම සඳහා 2013 මැයි මස පළමු වාර්ෂික පර්යේෂණ සම්භාෂණය පවත්වන ලදී.
- 2 මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනයේ සිසුන් සඳහා වූ වෘත්තීය සංවර්ධනය බාහිර පුහුණු වැඩ සටහන ඔවුන්ගේ නායකත්ව කුසලතාවයන් වර්ධනය කිරීම සඳහා 2013 දෙසැම්බර් මස පවත්වන ලදී.
- 3 එන්.ඩී.ටී සිවිල් ඉංජිනේරු සිසුන් සඳහා වූ වාර්ෂික මිණුම් කඳවුර, බොගවත්තලාව පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේදී 2013 දෙසැම්බර් මස පවත්වන ලදී.
- 4 “ සක්‍රීය කාර්යාල කළමනාකරණය සහ පොදු මිලදී ගැනීම් ක්‍රියාවලිය” මෑයෙන් වූ එක් දින කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධන වැඩ සටහන සියළු අධ්‍යයන සහ අනාධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා 2013 දෙසැම්බර් මස පවත්වන ලදී.

11. ලබාගත් ප්‍රදාන පිළිබඳ විස්තර :

ඩිප්ලෝමා ප්‍රදාන උත්සවයේදී සිසුන් 20 දෙනෙකු විශිෂ්ඨ සමාර්ථ සහතික ලබාගන්නා ලදී.

සිවිල් ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	05
විදුලිය ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	03
විද්‍යුත් හා විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	01
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	02
නාවුක අධ්‍යයන තාක්ෂණය	04
පොලිමර් තාක්ෂණය	04
ජේෂ්කර්ම හා රෙදිපිලි තාක්ෂණය	01

12. ආරම්භ කරන ලද නව පාඨමාලා පිළිබඳ විස්තර :

තාක්ෂණික ආයතනය දියගම ස්ථාපිත කිරීමෙන් පසු නව පාඨමාලා ආරම්භ කිරීමට යෝජිතය.

13. පුනරාවර්තන වියදම් පිළිබඳ විස්තරය :

රුපි.'000

වැය විෂයය	2012 (රුපියල්)	2013 (රුපියල්)
පෞද්ගලික වෙනත වියදම්	62,767	83,944
ගමන් වියදම්	76	299
සැපයීම් වියදම්	2,762	4,854
නඩත්තු වියදම්	1,188	774
ගිවිසුම්ගත සේවා වියදම්	4,212	4,621
වෙනත්	7,730	11,534
එකතුව	78,735	106,026

14. මූලධන වියදම් පිළිබඳ විස්තර :

රුපි.'000

වැය විෂයය	2012 (රුපියල්)	2013 (රුපියල්)
ඒ. දැවභාණ්ඩ, රසායනාගාර සහ කාර්යාල උපකරණ	527	7,318
බී. යන්ත්‍ර සුත්‍ර මිලදී ගැනීම්	-	-
සී. ගොඩනැගිලි සහ ව්‍යුහයයන් (දියගම)	180	-
ඩී. පුනරුත්ථාපන සහ ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් සංවර්ධනය	252	104
ඊ. වෙනත් (ග්‍රන්ථ)	593	656
එකතුව	1,552	8,078

15. ව්‍යාපෘති විස්තරය (දේශීය / විදේශීය ප්‍රතිපාදන)

නම සහ විස්තර	ණය/ ප්‍රතිපාදන	ප්‍රතිපාදන ආයතනය	TCE රු.	RFA රු.	DF රු.
තාක්ෂණික ආයතනය මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය ප්‍රතිස්ථාපනය කර සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය	ණය	Exim බැංකුව චීනය / ශ්‍රී ලංකා රජය	ඇ.ඩො.මිලියන 89		
එකතුව			ඇ.ඩො.මිලියන 89		

#(ශ්‍රී ලංකා රජය / ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව / ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන ආයතනය/ ලෝක බැංකුව)

16. ව්‍යාපෘති වැය විස්තරය (දේශීය / විදේශීය ප්‍රතිපාදන)

රුපි.'000

නම	මුළු පිරිවැය	2012 වැය	2013 වැය	2013.12.31 දිනට මුළු වියදම	භෞතික දියුණුව %
තාක්ෂණික ආයතනය මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය ප්‍රතිස්ථාපනය කර සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය	ඇ.ඩො.මිලියන 89	7,702	7,414	57,778	
එකතුව		7,702	7,414	57,778	

17. මූල්‍ය ප්‍රගති විස්තරය (වියදම්)

රුපි'000

විෂයය	2013 ප්‍රතිපාදන	2013 වියදම	ඉතිරිය / අතිරික්ත වැය රුපියල්
ඒ. ව්‍යාපෘති වැය හැර පුනරාවර්තන වැය	114,618	106,026	8,592
බී. ව්‍යාපෘති වැය හැර මූලධන වැය	10,127	7,974	2,153
සී. ව්‍යාපෘතිය - දේශීය අරමුදල්			
ඩී. ව්‍යාපෘතිය - විදේශීය ප්‍රතිපාදන			
එකතුව	124,745	114,000	10,745

18. මූල්‍ය ප්‍රගති විස්තරය (උත්පාදන)

රුපි'000

අදායම් ප්‍රභවය	2013 ප්‍රතිපාදන රුපි.	2013 එකතු කිරීම් රුපි.	උනන්දුව / අතිරික්තය රුපි.
ඒ. උපාධි අධ්‍යයනය	450	2418	1,918
බී. පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයනය			
සී. උපදේශන සේවා			
ඩී. වෙනත්			
එකතුව	450	2,418	1,918

19 මූල්‍ය ප්‍රගති විශ්ලේෂණය - 2013

රුපි.'000

විෂයය	සූත්‍රය	ඒක ශිෂ්‍ය වියදම
ඒ. ඒක ශිෂ්‍ය පුනරාවර්තන වැය (ආර්/ ඊ)	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	102
බී. ඒක ශිෂ්‍ය මූලධන වැය (සීඊ)	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	8
මුළු මුදල		110

20 2013 වර්ෂයේදී ලැබුණු යටිතල පහසුකම් විස්තර

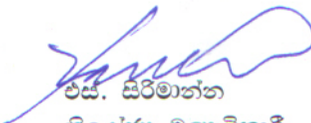
මොරටුව විශ්වවිද්‍යාල තාක්ෂණික ආයතනය 2000 වර්ෂයේ සිට මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ යටිතල පහසුකම් උපයෝගී කර ගනී .

21 වෙනත් විස්තර / මෙම ව්‍යාපෘතියට අදාළ ප්‍රගතිය

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනයේ යෝජිත ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය නව ස්ථාපිත කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා වූ මුල්ගල් තැබීම උත්සවාකාරයෙන් 2013 ජූලි මස සිදුකරන ලදී.

තාක්ෂණික ආයතන, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය
2013 දෙසැම්බර් 31 වන දිනත් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශය

	සටහන්	2013 රුපි.	2012 රුපි.
මෙහෙයුම් ආදායම්			
පුනරාවර්තන ආධාර		101,300,000	74,700,000
වි.වි.ප්‍ර.කොමිසන් සභාවෙන් ලද රජයේ ආධාර			
රජයේ ආධාර මහපොළ		2,585,000	1,847,000
රජයේ ආධාර ශිෂ්‍යාධාර		10,976,000	12,156,150
වෙනත් ආදායම්.	15	2,420,958	1,788,690
ක්‍රමණය		6,546,884	5,249,994
		123,828,842	95,741,834
මෙහෙයුම් වියදම්			
වැටුප් හා වේතන	16	78,547,461	62,767,021
ගමන් වියදම්	17	295,725	75,501
සැපයුම් සහ පාරිභෝගික ද්‍රව්‍ය	18	3,361,033	2,761,555
නඩත්තු කිරීමේ වියදම්	19	1,142,909	1,187,736
ගිවිසුම් සේවා	20	4,012,654	4,212,321
පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වියදම්	21	614,028	416,180
ක්‍රමණ හා ක්‍රමණය		6,546,884	6,514,994
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්	22	12,942,349	7,314,062
මහපොළ		2,585,000	1,847,000
ශිෂ්‍යාධාර		10,976,000	12,156,150
මුළු මෙහෙයුම් වියදම්		121,024,043	99,252,520
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ජනිත වූ අතිරික්තය/ලාභතාවය		2,804,799	(3,510,686)


 එස්. සිරිමාන්න
 නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී

කාසාණික ආයතනය, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය
2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ වත්කම් / ස්කන්ධය වෙන්ස් විමේ ප්‍රකාශනය

	9	9අ	10	11	12	13	14
සටහන	වැය වූ මූලධන	ඉඩම් සඳහා ගෙවීම්	වැය වූ මූලධන	පොදු සංචිත	පරිත්‍යාග	මූල්‍ය නොවන අරමුදල	එකතුව
	රුපි.	රුපි.	රුපි.	රුපි.	රුපි.	රුපි.	රුපි.
2011 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	34,081,951	30,106,904	27,076,928		3,975,000	4,200,000	11,333,814
මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශනයේ හඳුනා නොගන්නා ලද ශුද්ධ ප්‍රතිලභ හෝ පාඩු				948,700			948,700
මාරු කිරීම් / වලනයන්	2,229,508	179,540	(401,460)			3,050,000	8,219,028
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා වූ අනිරීක්ෂනය හෝ ඌණතාවය							(3,510,686)
ක්‍රමිකෂය	(5,312,579)						(5,312,579)
2012 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	30,998,880	30,286,444	26,675,468		3,975,000	7,250,000	95,741,311
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා දේපල පිරියත හා උපකරණ ප්‍රත්‍යාගණනය							0
මාරු කිරීම් / වලනයන්	8,257,690	7,498,127	(11,205,817)			0	10,724,588
				1,362,546			1,362,546
මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශනයේ හඳුනා නොගන්නා ලද ශුද්ධ ප්‍රතිලභ හෝ පාඩු							(7,814,218)
ක්‍රමිකෂය	(7,814,218)						2,804,799
2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	31,442,352	37,784,571	15,469,651		3,975,000	7,250,000	102,819,026


 ඊ. සිරිමානන
 නියෝජ්‍ය මූලාධිකාරී

තාක්ෂණික ආයතනය, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය
2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

	සටහන්	2013		2012	
		රුපි.	රුපි.	රුපි.	රුපි.
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් ජනිත වූ මුදල් ප්‍රවාහයන්					
සාමාන්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වලින් ජනිත වූ අතිරික්තය/උණකාවය		2,804,799		-3,510,686	
මුදල් නොවන වෙනස් වීම්					
වෙනත් ගැලපීම්	24	1,362,546		1,743,700	
බැර ගැලපීම්					
ක්‍රමය කිරීම්		6,546,884		6,514,994	
ක්‍රමය		-7,813,051		-5,249,994	
පාරිභෝගික වෙන් කිරීම්		3,557,939		-631,953	
කාරක ප්‍රාග්ධනයේ වැඩිවීම්/අඩුවීම්					
ලැබීම් වල වැඩිවීම්/අඩුවීම්	25	-6,263,887		-982,372	
අත්හැර දැමූ ආදායම් වැඩිවීම්/අඩුවීම්		-2,139,329		494,280	
ගෙවීම් වල වැඩිවීම්/අඩුවීම්	26	1,001,385		-1,184,672	
උපරිත වියදම් වැඩිවීම්/අඩුවීම්		1,517,914		929,362	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් වලින් වූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය			575,200		-1,877,341
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් වලින් වූ මුදල් ප්‍රවාහය					
යන්ත්‍ර උපකරණ මිලදී ගැනීම් (උපලේඛන ඒ සහ බී)		-8,257,690		-1,371,923	
ඉඩම් සඳහා ගෙවීම් (මූලධන)		-7,498,127		-179,540	
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් වලින් වූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය					-1,551,463
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වලින් වූ මුදල් ප්‍රවාහය					
මූලධන ආධාර	10	4,810,000		1,150,000	
නිශ්චිත අරමුදල් වැඩිවීම්		6,174,588		3,161,440	
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් වලින් වූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය			10,984,588		4,311,440
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ වල ශුද්ධ වැඩිවීම්/අඩුවීම්			-4,196,029		882,636
කාලපරිච්ඡේදය ආරම්භයේ වූ මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ			40,469,768		39,587,132
කාලපරිච්ඡේදය අවසානයේ මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	27		<u>36,273,739</u>		<u>40,469,768</u>


 ඒස්. සිරිමාන්න
 නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී

2013 වර්ෂය තුළ ඉටුකෙරුණු අභ්‍යන්තර විගණන කටයුතු පිළිබඳ වාර්තාව

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර විගණන අංශයෙන් ක්‍රියාත්මක කරන ලද අභ්‍යන්තර විගණන කටයුතු පිළිබඳ සංක්ෂිප්ත වාර්තාව

(01) කාර්ය මණ්ඩල සේවකයින් 32 දෙනෙකුගේ විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදල් නිදහස් කිරීම පූර්ව විගණනය කිරීම සහ පාරිතෝෂික දීමනා 01 ක් පූර්ව විගණනය කිරීම.

(02) පුනරාවර්තන ගෙවීම් වවුචර් අංක 193 සිට 315 දක්වාත් 463 සිට 607 දක්වාත් පරීක්ෂා කිරීම

(03) පහත සඳහන් මිලදී ගැනීම් 26 ක් පරීක්ෂා කරන ලදී.

0749 0804 0814 0836 0855

0749 0815 0827 0853 0890

0794 0806 0837 0869

0795 0810 0832 0870

0800 0811 0833 0872

0801 0813 0834 0878

(04) කාර්ය මණ්ඩල සේවකයින් 10 දෙනෙකු වැටුප් තලයන්හි පිහිටුවීම් සහ වාර්ෂික වැටුප් වර්ධක ගෙවීම් පරීක්ෂා කරන ලද අතර 2013 ජනවාරි මස සිට සැප්තැම්බර් මස දක්වා විශ්වවිද්‍යාල අර්ථසාධක අරමුදලට මුදල් ප්‍රේෂනය කිරීම පරීක්ෂා කරන ලදී.

(05) 2013 ජනවාරි සිට ජූනි මස දක්වා, ගිණුම් අංක 308280 හි බැංකු සැසඳුම් වාර්තා පරීක්ෂා කරන ලදී.

(06) 2013 වර්ෂයේ අංක 01 සිට 50 දක්වා වූ මිශ්‍ර අත්තිකාරම් ගෙවීම් පරීක්ෂා කිරීම.



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව

கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிபுதி திணைக்களம்

AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

රීසි/ඩී/අයිටීයුඑම්/1/13/22

මගේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2014 ඔක්තෝබර් 27 දින

අධ්‍යක්ෂ,
තාක්ෂණික ආයතනය - මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතනයේ 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 2000 අංක 03 දරන මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතන නියමාවලියේ 20 වන වගන්තිය හා 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතනයේ 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, ශුද්ධ වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 18 වගන්තිය ප්‍රකාරව පනවා ඇති 2000 අංක 03 දරන මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතන නියමාවලියේ 20 වන වගන්තිය සමඟ සංයෝජිතව කියවියයුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත් කල යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(2) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ වෙත 2014 ජූනි 05 වන දින නිකුත් කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

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

1.3 විගණකගේ වගකීම

උත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිතිවලට (ISSAI 1000 - 1810) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතිවලට අනුකූලව පවත්වනු ලබන විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ.

1.4 මතය ව්‍යාචනය සඳහා පදනම

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවල ප්‍රතිඵලයක් ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ, මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනයේ හා ශුද්ධ වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනයේ සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ වාර්තාගත වූ හෝ වාර්තාගත නොවූ හෝ විෂයයන් සහ මූලිකාංගවලට අදාළව කවර හෝ ගැලපීම් කිරීමේ අවශ්‍යතාවයක් තිබුණේදැයි තීරණය කිරීමට මට නොහැකිය.



2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 මතය ව්‍යාචනා

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු හේතුවෙන් විගණන මතයක් සඳහා පදනමක් සැපයීමට ප්‍රමාණවත් සහ උචිත විගණන සාක්ෂි ලබාගැනීමට මට නොහැකි විය. ඒ හේතුවෙන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මම මතයක් ප්‍රකාශ නොකරමි.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති

ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති අංක 08 ප්‍රකාරව අසම්භාව්‍ය වත්කම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙළිදරව් කළ යුතු වුවත් ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩකළ කටිකාචාර්යවරයෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු. 2,476,373 ක වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙළිදරව් කිරීමක් සිදුකර නොතිබුණි.

2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසන් දිනට ලියාහරින ලද වටිනාකම ශුන්‍ය අගයක් වන දැනට පාවිච්චි කරනු ලබන පිරිවැය රු.42,256,135 ක් වූ දේපළ පිරියත හා උපකරණ නැවත ප්‍රත්‍යාගණනය කර ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළ රු.3,987,088 ක සේවක පාරිතෝෂික වෙන්කිරීම් සේවක පාරිශ්‍රමික වියදම් යටතේ දැක්වීම වෙනුවට වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම් ලෙස දක්වා තිබුණි.
- (ඇ) 2012 වර්ෂයට අදාළ මෝටර් රථ ක්ෂය වටිනාකම රු.653,333 ක් ගිණුම්ගත කර නොතිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂය තුළද එය නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. එම නිසා සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයේ මෝටර් රථ වටිනාකම හා පොදු සංචිත ගිණුමේ ශේෂය එම ප්‍රමාණයෙන් වැඩියෙන් දක්වා තිබුණි.
- (ඈ) සමාලෝචිත වර්ෂය ආරම්භයේදී ඉදිරියට ගෙනවිත් තිබූ වසර 2 ක් ඉක්මවූ පුස්තකාල හා විද්‍යාගාර තැන්පතු රු.542,650 ක් ආයතනයේ ආදායම ලෙස ගැලපීම වෙනුවට මුදල් රෙගුලාසිවලට අනුකූල නොවන ලෙස සංවර්ධන අරමුදල් ගිණුමට මාරුකර තිබුණි.
- (ඉ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී ශිෂ්‍යයන්ගෙන් ලද විද්‍යාගාර හා පුස්තකාල තැන්පතු රු.481,500 ක් ගෙවිය යුතු ගිණුම් යටතේ දැක්වීම වෙනුවට පුස්තකාල හා විද්‍යාගාර තැන්පතු ලෙස නව අරමුදල් ගිණුමක සටහන් කර තිබුණි.
- (ඊ) ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා ආදී ශිෂ්‍ය සංවිධානය මගින් 2010 වර්ෂයේ පරිත්‍යාග කර තිබූ මුදලින් ඉතිරිව තිබූ රු.118,286 ක වටිනාකම පරිත්‍යාග ලෙස දැක්වීම වෙනුවට ගෙවිය යුතු ගිණුම් යටතේ දක්වා තිබුණි.



2.2.3 ලැබියයුතු හා ගෙවියයුතු ගිණුම්

සේවයෙන් ඉවත් වූ නිලධාරීන් දෙදෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු.98,940 ක සේවක ණය නැවත අයකර ගැනීමට ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.

2.2.4 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පැමිණීමේ පිටවීමේ සටහන් ඉදිරිපත් නොවූ බැවින් සමාලෝචිත වර්ෂයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පාරිශ්‍රමික වූ රු.37,625,690 සම්බන්ධයෙන් සනාථ කර ගැනීමට නොහැකි වූ අතර කළුකාර්යවල කරන ලද දේශන පැය තහවුරු කර ගැනීම සඳහා වූ ශිෂ්‍ය පැමිණීමේ ලේඛණද විගණනයට ඉදිරිපත් කිරීමට අපොහොසත් වූ බැවින් එම විෂයය සතුටුදායක ලෙස සන්නිරීක්ෂණය කිරීමට නොහැකි විය.

2.2.5 නීතිරීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

නීති, රීති, රෙගුලාසි යනාදියට යොමුව

අනුකූල නොවීම

(අ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා උසස් අධ්‍යාපන ආයතනය සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහයේ XX පරිච්ඡේදයේ 3.1 වගන්තිය

සෑම උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයකම සේවයේ නියුක්ත සෑම නිලධාරියෙකුම පැමිණීම හා පිටවීම පැමිණීමේ ලේඛනයක සටහන් කළ යුතු වුවත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය එ පරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.

(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය

නිකුත් කල නමුත් මාස 06 ක් තුල උපලබ්ධි නොවූ රු.115,990 ක් වූ චෙක්පත් 25 ක් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.

(i) මුදල් රෙගුලාසි 396(ඇ)

(ii) මුදල් රෙගුලාසි 570

කල් ඉකුත්ව ඇති තැන්පතු, ආදායමට ගැනීමට කටයුතු කළ යුතු වුවත් වර්ෂ 03 ඉක්ම වූ ටෙන්ඩර් තැන්පතු වටිනාකම වූ රු.42,250 සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.



(ඇ) 1997 පෙබරවාරි 03 දිනැති අංක 07/97 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන වක්‍රලේඛය සහ 1997 අප්‍රේල් 01 දිනැති අංක 707 දරන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛය සහ 2013 ඔක්තෝබර් 07 දිනැති අංක 21/2013 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන වක්‍රලේඛය

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවය කරන නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු අදාළ ලිපි මාසය තුළදී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ නිවාඩු දින රාජකාරි සිදුකර ඒ සඳහා නිවාඩු දින දීමනාව ලබාගෙන තිබියදී, එම මාසයේම වෙනත් දිනවල නියමිත සීමාව ඉක්මවා දින 01 සිට 07 දක්වා තාක්ෂණික ආයතනයේදී නිවාඩු දින සේවය කිරීමෙන් නිවාඩු දින දීමනාව ලෙස රු.20,992ක් ලබාගෙන තිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ ආයතනයේ මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් රු.2,804,799 ක අතිරික්තයක් ලැබූ අතර ඉකුත් වර්ෂයේදී එය රු.3,510,686ක උනන්දුවක් වී තිබුණි.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

පසුගිය වර්ෂ 05 තුළ ආයතනයට බඳවා ගත් ශිෂ්‍යයින්, ඉගෙනුම ලැබූ ශිෂ්‍යයින් හා පිටව ගිය ඩිප්ලෝමාධාරීන් සංඛ්‍යාව සහ වාර්ෂිකව දැරූ අයහාර වියදම්වල විස්තරයක් පහත දැක්වේ.

	2009	2010	2011	2012	2013
සම්පූර්ණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	987	987	1,016	1,043	1,037
බඳවා ගැනීම්	360	360	358	352	347
අවසාන වර්ෂයේදී ආයතනයෙන් බාහිරව පුහුණුවීම් කටයුතු, කරන බැවින් එසේ ආයතනයෙන් බැහැරව සිටි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	295	310	329	347	344
ආයතනය තුළ ඉගෙනීම කළ සම්පූර්ණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	692	677	687	696	693
ඩිප්ලෝමාධාරීන්	336	299	296	289	315
වාර්ෂික අයහාර වියදම රු.	78,644,210	83,482,537	90,462,255	99,252,520	121,024,043
ඒක ශිෂ්‍ය වියදම රු.	113,648	123,312	131,671	142,604	174,638
මහපොළ ලබන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	206	204	208	210	210
ශිෂ්‍යාධාර ලබන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	451	494	499	475	441





පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ආයතනය විසින් ඩිජිටල් පාඨමාලා 09 ක් පවත්වනු ලබන අතර 2009 වර්ෂයේදී ඩිජිටල් පාඨමාලා සඳහා බඳවා ගත් ශිෂ්‍යයින් 360 කින් 2013 වර්ෂයේදී ඩිජිටල් පාඨමාලා සමත් වූ ශිෂ්‍යයින් 315 ක් හෙවත් සියයට 88 ක් විය.
- (ආ) තාක්ෂණ ආයතනය ආරම්භ කරන ලද 2000 වර්ෂයේදී බඳවා ගත් ශිෂ්‍යයින් සංඛ්‍යාව 350 ක් වූ අතර 2013 වර්ෂයේදී බඳවා ගත් ශිෂ්‍යයින් 347 ක් විය. මේ අනුව ආයතනය පිහිටුවා වර්ෂ 13 ක කාලයක් ගතවී තිබියදීත්, බඳවා ගැනීමට වර්ධනයක් සිදු වී නොමැති බව නිරීක්ෂණය විය.

4.2 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 2009 හා 2010 වර්ෂවල දුරස්ථ අධ්‍යාපන නවීකරණ ව්‍යාපෘතිය සඳහා ලැබුණු රු.1,618,050 ක් අරමුණුගත කාර්යයන් ඉටු නොකර, වෙනත් අරමුදල් ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ දක්වා තිබුණි.
- (ආ) 2010 ජූලි මාසයේ ආරම්භ කරන ලද පොලිමර් කෙටිකාලීන පාඨමාලාව මාස 10 කින් නිමකළ යුතු වුවත් එය නිමකිරීමට මාස 23 ක කාලයක් ගතකර තිබුණි. මේ හේතුවෙන් ශිෂ්‍ය විශ්වාසය පහළ වීම නිසා සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පොලිමර් පාඨමාලාව ආරම්භ කිරීම සඳහා රු.84,336 ක් වැයකර පුවත්පත් දැන්වීමක් පලකළද, මේ දක්වා කිසිදු ශිෂ්‍යයකු බඳවා ගැනීමට ආයතනය අපොහොසත් වී තිබුණි.

4.3 අරමුදල් උන උපයෝජනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ශිෂ්‍යයින් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව ගෙවීම් වෙනුවෙන් පෞද්ගලික සමාගමකින් ලද ශිෂ්‍යත්ව අරමුදලක් වෙත පෙර වර්ෂවලදී පරිත්‍යාග වශයෙන් ලබාදී තිබූ රු.113,971 ක ප්‍රදානය සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී උපයෝජනය කර නොතිබුණි.
- (ආ) බාහිර ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ලැබී ඇති රු.7,970,715 ක අරමුදල් වලින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී කිසිදු කාර්යයක් සිදුකර නොතිබුණි.



4.4 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට ආයතනයේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය හා තර්ජන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර පහත දැක්වේ.

(අ) අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය

	අනුමත සංඛ්‍යාව	තර්ජන සංඛ්‍යාව	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව
(i) කලීකාරවරය	27	18	9
(ii) ආධුනික කලීකාරවරය	17	13	4
(iii) ඉංජිනේරු විද්‍යාගුරු සහකාර එකතුව	<u>15</u> <u>59</u>	<u>2</u> <u>33</u>	<u>13</u> <u>26</u>

(ආ) අනෙකුත් කාර්ය මණ්ඩලය

	අනුමත සංඛ්‍යාව	තර්ජන සංඛ්‍යාව	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව
(i) මාණ්ඩලික	5	5	-
(ii) මාණ්ඩලික නොවන එකතුව	<u>29</u> <u>34</u>	<u>16</u> <u>21</u>	<u>13</u> <u>13</u>

අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ කලීකාරවරය තනතුරු සංඛ්‍යාවෙන් සියයට 33 ක් ද, ආධුනික කලීකාරවරය තනතුරු සංඛ්‍යාවෙන් සියයට 23 ක් ද, ඉංජිනේරු විද්‍යාගුරු සහකාර තනතුරු සංඛ්‍යාවෙන් සියයට 86 ක් ද පුරප්පාඩුව පැවතුණි.

5. ගිණුම්කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය

5.1 සංයුක්ත සැලැස්ම

2011/2015 කාලපරිච්ඡේදය සඳහා සංයුක්ත සැලැස්ම පිළියෙළ කර තිබුණද ඒ සඳහා කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ අනුමැතිය මේ දක්වා ලබාගෙන නොතිබුණි.

5.2 ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම

2003 ජුනි 02 දිනැති අංක පීඊඩී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර චක්‍රලේඛයේ 5.1 වගන්තිය ප්‍රකාරව සෑම ආයතනයක්ම ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙළ කළ යුතු වුවත්, 2011 වර්ෂයේ සිට මේ දක්වා ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙළ කර නොතිබුණි.

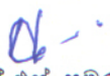




6. පද්ධති හා පාලන

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

- (අ) ගිණුම්කරණය
- (ආ) උපයෝගී ලේඛන
- (ඇ) සේවක ණය
- (ඈ) ලැබිය යුතු ගිණුම් හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්
- (ඉ) අයවැය පාලනය
- (ඊ) වත්කම් පාලනය
- (උ) අභ්‍යන්තර විගණනය
- (ඌ) අත්තිකාරම්


 (එච්.ඒ.එස්. සමරවීර)
 විගණකාධිපති



විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග
2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම	2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම
2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත	2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත
<p>ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 08 ප්‍රකාරව අසම්භාව්‍ය වත්කම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙළිදරව් කළ යුතු වුවත් ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩකළ කථිකාවාරයවරයෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු.2,476,373 ක වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙළිදරව් කිරීමක් සිදුකර නොතිබුණි.</p>	<p>ඩබ්.ඒ ඉන්දිරා මියගේ ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර වටිනාකම ගණනය කිරීමේ දී නීති උපදේශන අපේක්ෂා කිරීම නිසා සිදු වූ ප්‍රමාද දෝෂය නිසා රු. 2,476,373/- ක වටිනාකම 2013 වසරේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල හෙළිදරව් කර නොමැත. ඉදිරියේදී එවැනි අතපසුවීම් වලක්වා ගැනීමට නිලධාරීන් දැනුවත් කර ඇත.</p>
2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු	2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු
<p>(අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසන් දිනට ලියාහරින ලද වටිනාකම ශුන්‍ය අගයක් වන දැනට පාවිච්චි කරනු ලබන පිරිවැය රු. 42,256,135 ක් වූ දේපළ පිරිසත හා උපකරණ නැවත ප්‍රත්‍යාගණනය කර ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.</p>	<p>(අ) දේපළ පිරිසත හා උපකරණ ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීම සම්බන්ධයෙන් රජයේ තක්සේරු දෙපාර්තමේන්තුවේ කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ ප්‍රධාන තක්සේරුකරු සමඟ සාකච්ඡා කර ඇති අතර 2014 වසරේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සමඟ ප්‍රත්‍යාගණන කොට නව වටිනාකම ගිණුම් අතර ගැලපීම් කරනු ඇත.</p>
<p>(ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළ රු. 3,987,088 ක සේවක පාරිතෝෂික වෙන්කිරීම් සේවක පාරිශ්‍රමික වියදම් යටතේ දැක්වීම වෙනුවට වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම් ලෙස දක්වා තිබුණි.</p>	<p>(ආ) 2014 වර්ෂයේ දී පාරිතෝෂික වෙන් කිරීම් සේවක පාරිශ්‍රමික වියදම් ගිණුම යටතේ දැක්වීමට කටයුතු කරනු ඇත.</p>
<p>(ඇ) 2012 වර්ෂයට අදාළ මෝටර් රථ ක්ෂය වටිනාකම රු.653,333 ක් ගිණුම්ගත කර නොතිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂය තුළද එය නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. එම නිසා සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයේ මෝටර් රථ වටිනාකම හා පොදු සංචිත ගිණුමේ ශේෂය එම ප්‍රමාණයෙන් වැඩියෙන් දක්වා තිබුණි.</p>	<p>(ඇ) මෝටර් රථ ක්ෂය හා ක්‍රමක්ෂය වටිනාකම රු. 653,333/- ක මුදල 2014 වර්ෂයේ ජ'නල් අංක 62 සහ 63 මඟින් ආයතනයේ ගිණුම් අතර සංශෝධනය කර පෙන්වා ඇත.</p>

විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග
(ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂය ආරම්භයේදී ඉදිරියට ගෙනවිත් තිබූ වසර 2 ක් ඉක්මවූ පුස්තකාල හා විද්‍යාගාර තැන්පතු රු. 542,650 ක් ආයතනයේ ආදායම ලෙස ගැලපීම වෙනුවට මුදල් රෙගුලාසිවලට අනුකූල නොවන ලෙස සංවර්ධනය අරමුදල් ගිණුමට මාරුකර තිබුණි.	(ඇ) පුස්තකාල හා විද්‍යාගාර තැන්පතු රු. 542,650/- ක මුදල ආයතනයේ ආදායමක් ලෙස බැර කිරීමට මේ වන විටත් කටයුතු කර ඇත.
(ඉ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී ශිෂ්‍යයන්ගෙන් ලද විද්‍යාගාර හා පුස්තකාල තැන්පතු රු. 481,500 ක් ගෙවිය යුතු ගිණුම් යටතේ දැක්වීම වෙනුවට පුස්තකාල හා විද්‍යාගාර තැන්පතු ලෙස නව අරමුදල් ගිණුමක සටහන් කර තිබුණි.	(ඉ) ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යවන්ගෙන් අයකර ගන්නා ලද පුස්තකාල හා විද්‍යාගාර තැන්පතු මුදල් නැවත එම සිසුන් වෙත ගෙවීම් සිදුකරනුයේ ඔවුන්ගේ පාඨමාලාව අවසන් වීමෙන් පසුව ඔවුන්ගේ ඉල්ලීම මත වන හෙයින් එම මුදල් ආයෝජන අරමුදල් ගිණුම් යටතේ පෙන්වා ඇත. මෙම මුදල් සිසුන් වෙත ගෙවීමට ක්‍රමවේදයක් දැනටමත් හඳුන්වා දී ඇත.
(ඊ) ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා ආදී ශිෂ්‍ය සංවිධානය මඟින් 2010 වර්ෂයේ පරිත්‍යාග කර තිබූ මුදලින් ඉතිරිව තිබූ රු. 118,286 ක වටිනාකම පරිත්‍යාග ලෙස දැක්වීම වෙනුවට ගෙවිය යුතු ගිණුම් යටතේ දක්වා තිබුණි.	(ඊ) 2010 වර්ෂයේ බස් රථය මිලදී ගැනීමට ලැබුණු පරිත්‍යාග මුදලින් ඉතිරිව තිබූ රු. 118,286.00 ක මුදල 2013 වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල පරිත්‍යාග යටතේ දැක්වීමට කටයුතු කර ඇත.
2.2.3 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්	2.2.3 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්
සේවයෙන් ඉවත් වූ නිලධාරීන් දෙදෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු.98,940 ක සේවක ණය නැවත අයකර ගැනීමට ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.	(අ) සේවයෙන් ඉවත් වූ නිලධාරීන් දෙදෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු.98,940/-ක සේවක ණය අයකර ගැනීම සඳහා ආයතනය විසින් ගෙන ඇති ක්‍රියා මාර්ග පහත සඳහන් කරනු කැමැත්තෙමි. ඩබ්.ඒ ඉන්දිරා මිය ඩබ්.ඒ ඉන්දිරා මියගේ රු. 38,080/- ක අපදා ණය ශේෂය ඇය විසින් ගිවිසුම් හා බැඳුම්කර කඩ කිරීම වෙනුවෙන් ආයතනය වෙත අයවිය යුතු වටිනාකම් යටතේ පෙන්වා ඇති අතර මෙතෙක් එම මුදල ආයතනය වෙත ගෙවීමට ඇය අපොහොසත් වී ඇත.

විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග
	<p>මේ පිළිබඳව මාගේ අංක ITUM/ACI/PF/10 දරණ 2014-06-03 දිනැති ලිපිය මඟින් එම මුදල වහාම ආයතනයට ගෙවන ලෙස ඇය වෙත දෙවන සිහිකැඳවීම් ලිපියක් ද යවා ඇත.</p> <p>එම්.ඩී.සී.එස්.කේ අඹේපිටිය මිය</p> <p>එම්.ඩී.සී.එස්.කේ අඹේපිටිය මියගේ අපදා ණය ශේෂය රු.4,080/- ක මුදල ඇයගේ අර්ථසාධක අරමුදල් නිදහස් කිරීමේ දී අය කර ගැනීමට කටයුතු කරනු ඇත. එම පත්‍රිකා 2014-08-26 දින විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව වෙත යවා ඇත.</p>
<p>2.2.4 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම</p> <p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පැමිණීමේ පිටවීමේ සටහන් ඉදිරිපත් නොවූ බැවින් සාමලෝචිත වර්ෂයේ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පාරිශ්‍රමික වූ රු. 37,625,690 සම්බන්ධයෙන් සනාථ කර ගැනීමට නොහැකි වූ අතර කමිකාවාර්යවරු කරන ලද දේශන පැය තහවුරු කර ගැනීම සඳහා වූ ශිෂ්‍ය පැමිණීමේ ලේඛණද විගණනයට ඉදිරිපත් කිරීමට අපොහොසත් වූ බැවින් එම විෂයය සතුටුදායක ලෙස සන්නිරීක්ෂණය කිරීමට නොහැකි විය.</p>	<p>2.2.4 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම</p> <p>2013 වර්ෂයේ තාක්ෂණික ආයතනයේ සියළුම අධ්‍යයන අංශවල පැවැත්වූ දේශන පැය සංඛ්‍යාවේ නිරවද්‍යතාවය තහවුරු කිරීම සඳහා පහත සඳහන් ලේඛන විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කර ඇත.</p> <ul style="list-style-type: none"> - එක් එක් විෂය නිර්දේශය සඳහා අනුමත දේශන පැය සංඛ්‍යාව - අධ්‍යයන වර්ෂ අවසාන විභාගයේ ප්‍රශ්න පත්‍ර, අධීක්ෂණ විභාග පරීක්ෂකගේ අධීක්ෂණය සහ එක් එක් විෂයන් පිළිබඳ ප්‍රතිඵල විශ්ලේෂණය. <p>ආයතනයේ පැවැත්වෙන දේශන සඳහා ශිෂ්‍ය සහභාගීත්වය පිළිබඳ ලේඛන පවත්වාගෙන යාම ආරම්භ කරනු ලැබූයේ ශිෂ්‍යයන් අවසාන විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා සුදුසුකම් ලබා ඇත්දැයි නිර්ණය කිරීම පිණිස වන විභාග පිළිබඳ අතුරු ව්‍යවස්ථාවේ අදාළ ක්‍රියාමාර්ග ක්‍රියාත්මක කිරීම පහසු කිරීම පිණිසය. කළමනාකරණ මණ්ඩලයේද අදහස පරිදි ඉදිරියේදී ද මේ පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාල කේෂත්‍රයේ අනුගමනය කරනු ලබන ක්‍රියාමාර්ග අනුගමනය කිරීමට සටහන් කර ගන්නා ලදී.</p>

විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග										
2.2.5 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම	2.2.5 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>නීති, රීති, රෙගුලාසි යනාදියට යොමුව</th> <th>අනුකූල නොවීම</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(අ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා උසස් අධ්‍යාපන ආයතනය සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහයේ XX පරිච්ඡේදයේ 3.1 වගන්තිය</td> <td>සෑම උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයකම සේවයේ නියුක්ත සෑම නිලධාරියෙකුම පැමිණීම හා පිටවීම පැමිණීමේ ලේඛනයක සටහන් කළ යුතු වුවත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය එපරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.</td> </tr> <tr> <td>(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය (i) මුදල් රෙගුලාසි 396(ඇ)</td> <td>නිකුත් කළ නමුත් මාස 06 ක් තුළ උපලබ්ධි නොවූ රු. 115,990 ක් වූ චෙක්පත් 25 ක් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.</td> </tr> <tr> <td>(ii) මුදල් රෙගුලාසි 570</td> <td>කල් ඉකුත්ව ඇති තැන්පතු, අදායමට ගැනීමට කටයුතු කළ යුතු වුවත් වර්ෂ 03 ඉක්ම වූ ටෙන්ඩර් තැන්පතු වටිනාකම වූ රු. 42,250 සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.</td> </tr> <tr> <td>(ඇ) 1997 පෙබරවාරි 03 දිනැති අංක 07/97 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛය සහ 1997 අප්‍රේල් 01 දිනැති අංක 707 දරන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛය සහ 2013 ඔක්තෝබර් 07 දිනැති අංක 21/2013 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛය</td> <td>මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවය කරන නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු අදාළ ලීන් මාසය තුළදී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ නිවාඩු දින රාජකාරී සිදුකර ඒ සඳහා නිවාඩු දින දීමනාව ලබාගෙන තිබියදී, එම මාසයේම වෙනත් දිනවල නියමිත සීමාව ඉක්මවා දින 01 සිට 07 දක්වා තාක්ෂණික ආයතනයේදී නිවාඩු දින සේවය කිරීමෙන් නිවාඩු දින දීමනාව ලෙස රු. 20,992 ක් ලබාගෙන තිබුණි.</td> </tr> </tbody> </table>	නීති, රීති, රෙගුලාසි යනාදියට යොමුව	අනුකූල නොවීම	(අ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා උසස් අධ්‍යාපන ආයතනය සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහයේ XX පරිච්ඡේදයේ 3.1 වගන්තිය	සෑම උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයකම සේවයේ නියුක්ත සෑම නිලධාරියෙකුම පැමිණීම හා පිටවීම පැමිණීමේ ලේඛනයක සටහන් කළ යුතු වුවත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය එපරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.	(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය (i) මුදල් රෙගුලාසි 396(ඇ)	නිකුත් කළ නමුත් මාස 06 ක් තුළ උපලබ්ධි නොවූ රු. 115,990 ක් වූ චෙක්පත් 25 ක් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.	(ii) මුදල් රෙගුලාසි 570	කල් ඉකුත්ව ඇති තැන්පතු, අදායමට ගැනීමට කටයුතු කළ යුතු වුවත් වර්ෂ 03 ඉක්ම වූ ටෙන්ඩර් තැන්පතු වටිනාකම වූ රු. 42,250 සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.	(ඇ) 1997 පෙබරවාරි 03 දිනැති අංක 07/97 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛය සහ 1997 අප්‍රේල් 01 දිනැති අංක 707 දරන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛය සහ 2013 ඔක්තෝබර් 07 දිනැති අංක 21/2013 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛය	මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවය කරන නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු අදාළ ලීන් මාසය තුළදී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ නිවාඩු දින රාජකාරී සිදුකර ඒ සඳහා නිවාඩු දින දීමනාව ලබාගෙන තිබියදී, එම මාසයේම වෙනත් දිනවල නියමිත සීමාව ඉක්මවා දින 01 සිට 07 දක්වා තාක්ෂණික ආයතනයේදී නිවාඩු දින සේවය කිරීමෙන් නිවාඩු දින දීමනාව ලෙස රු. 20,992 ක් ලබාගෙන තිබුණි.	<p>(අ) විශ්වවිද්‍යාල පද්ධතිය අනුගමනය කරන ක්‍රමවේදය තාක්ෂණ ආයතනයටද අදාළ විය යුතුවේ. මේ පිළිබඳව විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ උපදෙස් පරිදි කටයුතු කර ඇත.</p> <p>(ආ)</p> <p>(i) මුදල් රෙගුලාසි 396(ඇ) (iii) අනුව කටයුතු කර ඇත.</p> <p>(ii) වසර 03 ක කාලසීමාව ඉක්මවා තිබූ ටෙන්ඩර් තැන්පත් වටිනාකම රු.42,250/- ක් 2014 වසරේ ජූනි 82 මගින් ආයතනයේ අදායමක් ලෙස මේ වන විටත් ගිණුම් ගත කර ඇත.</p> <p>(ඇ) තාක්ෂණික ආයතනයට අභ්‍යන්තර විගණන අංශයක් ස්ථාපිත කර නොමැති වීම නිසා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර විගණන අංශය මගින් තාක්ෂණික ආයතනයේ විගණන කටයුතු ඉටු කිරීම සිදුකරනු ලබයි. නමුත් ප්‍රමාණවත් කාර්යය මණ්ඩලයක් එම අංශය සතු නොවීම නිසා නියෝජ්‍ය අභ්‍යන්තර විගණක විසින් අධ්‍යක්ෂතුමියගේ අනුමැතියට යටත්ව නිවාඩු දින සේවයේ නිරත වී ඇත.</p> <p>තාක්ෂණික ආයතනයේ නඩු සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කිරීම සඳහා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සහකාර ලේඛකාධිකාරී නීති හා ප්‍රලේඛන නිලධාරියෙගේ සේවය ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂකගේ අනුමැතියට යටත්ව නිවාඩු දින ලබාගෙන ඇත.</p>
නීති, රීති, රෙගුලාසි යනාදියට යොමුව	අනුකූල නොවීම										
(අ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා උසස් අධ්‍යාපන ආයතනය සඳහා වූ ආයතන සංග්‍රහයේ XX පරිච්ඡේදයේ 3.1 වගන්තිය	සෑම උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයකම සේවයේ නියුක්ත සෑම නිලධාරියෙකුම පැමිණීම හා පිටවීම පැමිණීමේ ලේඛනයක සටහන් කළ යුතු වුවත් අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය එපරිදි කටයුතු කර නොතිබුණි.										
(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය (i) මුදල් රෙගුලාසි 396(ඇ)	නිකුත් කළ නමුත් මාස 06 ක් තුළ උපලබ්ධි නොවූ රු. 115,990 ක් වූ චෙක්පත් 25 ක් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.										
(ii) මුදල් රෙගුලාසි 570	කල් ඉකුත්ව ඇති තැන්පතු, අදායමට ගැනීමට කටයුතු කළ යුතු වුවත් වර්ෂ 03 ඉක්ම වූ ටෙන්ඩර් තැන්පතු වටිනාකම වූ රු. 42,250 සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.										
(ඇ) 1997 පෙබරවාරි 03 දිනැති අංක 07/97 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛය සහ 1997 අප්‍රේල් 01 දිනැති අංක 707 දරන විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛය සහ 2013 ඔක්තෝබර් 07 දිනැති අංක 21/2013 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛය	මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ සේවය කරන නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු අදාළ ලීන් මාසය තුළදී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ නිවාඩු දින රාජකාරී සිදුකර ඒ සඳහා නිවාඩු දින දීමනාව ලබාගෙන තිබියදී, එම මාසයේම වෙනත් දිනවල නියමිත සීමාව ඉක්මවා දින 01 සිට 07 දක්වා තාක්ෂණික ආයතනයේදී නිවාඩු දින සේවය කිරීමෙන් නිවාඩු දින දීමනාව ලෙස රු. 20,992 ක් ලබාගෙන තිබුණි.										

විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග				
3. මූල්‍ය සමාලෝචනය	3. මූල්‍ය සමාලෝචනය				
3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල	3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල				
ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ ආයතනයේ මෙහෙයම් කටයුතු වලින් රු. 2,804,799 ක අතිරික්තයක් ලැබූ අතර ඉකුත් වර්ෂයේදී එය රු. 3,510,686 උනන්දුවක් වී තිබුණි.	එකඟ වෙමි.				
4 මෙහෙයුම් සමාලෝචනය					
4.1 කාර්ය සාධනය					
පසුගිය වර්ෂ 05 තුළ ආයතනයට බඳවා ගත් ශිෂ්‍යයින්, ඉගෙනුම ලැබූ ශිෂ්‍යයින් හා පිටව ගිය ඩිප්ලෝමාධාරීන් සංඛ්‍යාව සහ වාර්ෂිකව දැරූ අයහාර වියදම්වල විස්තරයක් පහත දැක්වේ.					
	2009	2010	2011	2012	2013
සම්පූර්ණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	987	987	1016	1043	1037
බඳවා ගැනීම්	360	360	358	352	347
අවසාන වර්ෂයේදී ආයතනයෙන් බාහිරව පුහුණුවීම් කටයුතු, කරන බැවින් එසේ ආයතනයෙන් බැහැරව සිටි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	295	310	329	347	344
ආයතනය තුළ ඉගෙනීම කළ සම්පූර්ණ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	692	677	687	696	693
ඩිප්ලෝමාධාරීන්	336	299	296	289	315
වාර්ෂික අයහාර වියදම රු.	78,644,210	83,482,537	90,462,255	99,252,520	121,024,043
ඒක ශිෂ්‍ය වියදම රු.	113,648	123,312	131,671	142,604	174,638
මහපොළ ලබන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	206	204	208	210	210
ශිෂ්‍යාධාර ලබන ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	451	494	499	475	441
පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ					

විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග
<p>(අ) ආයතනය විසින් ඩිජිටල් පාඨමාලා 09 ක් පවත්වනු ලබන අතර 2009 වර්ෂයේදී ඩිජිටල් පාඨමාලා සඳහා බඳවා ගත් ශිෂ්‍යයින් 360 කින් 2013 වර්ෂයේදී ඩිජිටල් පාඨමාලා සමත් වූ ශිෂ්‍යයින් 315 ක් හෙවත් සියයට 88 ක් විය.</p>	<p>(අ) පෞද්ගලික හේතූන් මත සිසුන් කිහිපදෙනෙක් පාඨමාලාව හැර යති. නාවික ඉංජිනේරු කේෂත්‍රයේ සිසුන් දිවයිනෙන් බැහැරව පුහුණුව සහ රැකියා වල නිරත වීම නිසා ඩිජිටල් පාඨමාලා ප්‍රධානෝපයෝගී වශයෙන් සහභාගි වීම වසර කිහිපයකින් වෙනස් විය හැකිය.</p> <p>ශිෂ්‍යයින් පළවන වසර සහ දෙවන වසර අවසානයේ පවත්වන විභාගවලදී යම් විෂයයන් සංඛ්‍යාවක් අසමත් වූ විට එම විභාගය අසමත් ලෙස සලකනු ලබයි. සමහර සිසුන් බාහිර පුහුණුව අවසානයේදී පවත්වන පරීක්ෂණයෙන් අසමත් වෙති. පළවන වසර දෙවන වසර විභාග සහ බාහිර පුහුණුව සාර්ථකව නිමකරන සිසුන් පමණක් ඩිජිටල් පාඨමාලාව ලබා ගැනීමට සුදුසුකම් ලබති.</p>
<p>(ආ) තාක්ෂණ ආයතනය ආරම්භ කරන ලද 2000 වර්ෂයේදී බඳවා ගත් ශිෂ්‍යයින් සංඛ්‍යාව 350 ක් වූ අතර 2013 වර්ෂයේදී බඳවාගත් ශිෂ්‍යයින් 347 ක් විය. මේ අනුව ආයතනය පිහිටුවා වර්ෂ 13 ක කාලයක් ගතවී තිබියදීත්, බඳවා ගැනීම් වලට වර්ධනයක් සිදුවී නොමැති බව නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p>(ආ) තාක්ෂණික ආයතනය 2000 වර්ෂයේදී ආරම්භ කල අවස්ථාවේදී ආයතනය මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සමග පවතින යටිතල පහසුකම් උපයෝගී කර ගැනීමට ගිවිසගත් අතර බඳවාගත් 350 ක් වූ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව එලෙසම පවත්වාගෙන යෑමට ආයතනයට සිදුවී ඇති අතර ආයතනය දියගම පරිශ්‍රයේ ස්ථාපනය කිරීමෙන් පසු බඳවාගන්නා සිසුන් සංඛ්‍යාව 1000 ක් දක්වා වැඩි කිරීමට අපේක්ෂා කෙරේ.</p>
<p>4.2 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා</p>	<p>4.2 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා</p>
<p>පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p>	
<p>(අ) 2009 හා 2010 වර්ෂවල දුරස්ථ අධ්‍යාපන නවීකරණ සඳහා ලැබුණු රු. 1,618,050 ක් අරමුණුගත කාර්යයන් ඉටුනොකර, වෙනත් අරමුදල් ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ දක්වා තිබුණි.</p>	<p>(අ) දුරස්ථ අධ්‍යාපන නවීකරණ ව්‍යාපෘතිය යටතේ පාඨමාලා පිළිබඳව විස්තර දත්ත සවිච්ඡිකරණය කිරීමට අදාළ කාර්ය මණ්ඩලයේ දායකත්වය හඳුනාගත් පසු ආයතනය වෙත ලැබී ඇති රු. 1,618,050/- ක මුදල ඔවුන් අතර බෙදාදීම සිදුකල යුතු බැවින් දැනට ස්ථාවර තැන්පතු ගිණුමක තැන්පත් කර ඇත.</p>
<p>(ආ) 2010 ජූලි මාසයේ අරම්භ කරන ලද පොලිමර් කෙටිකාලීන පාඨමාලාව මාස 10 කින් නිමකල යුතු වුවත් එය නිමකිරීමට මාස 23 ක කාලයක් ගතකර තිබුණි. මේ හේතුවෙන් ශිෂ්‍ය විශ්වාසය පහළ වීම නිසා සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පොලිමර් පාඨමාලාව ආරම්භ කිරීම සඳහා රු. 84,336 ක් වැයකර පුවත්පත් දැන්වීම් පලකළද, මේ දක්වා කිසිදු ශිෂ්‍යයකු බඳවා ගැනීමට ආයතනය අපොහොසත් වී තිබුණි.</p>	<p>(ආ) පොලිමර් කෙටිකාලීන පාඨමාලාව සම්බන්ධීකරණය කල කටීකාර්යවරයාගේ හිදිසි අසනීප තත්ත්වය හේතුවෙන් ගෙන සහ ඉන් අනතුරුව මෙම පාඨමාලාව මෙහෙය වීමට පත් කල කටීකාර්යවරයා ආයතනයෙන් ඉවත් වී වෙනත් විශ්වවිද්‍යාලයක කටීකාර්යවරයකු ලෙස සේවයට බැඳීම නිසා සහ ඉන් අනතුරුව මෙහි ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණ සඳහා විද්‍යාගාර පහසුකම් ලබාගැනීමට තිබූ අපහසුතාවය යන</p>

විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග
	<p>හේතූන් නිසා 2010 ජූලි මස ආරම්භ කරන ලද මෙම පාඨමාලාව නිම කිරීමට මාස 23 ක කාලයක් ගත කර තිබුණි. මෙසේ තිබියදී සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පල කල පුවත්පත් දැන්වීමට අනුකූලව පාඨමාලාව හැදෑරීම සඳහා ශිෂ්‍යයින් 12 දෙනෙකු අයදුම්පත් යොමු කර තිබුණි. නමුත් මෙම පාඨමාලාව සාර්ථකව පවත්වාගෙන යෑමට අවශ්‍ය අවම ශිෂ්‍යයින් සංඛ්‍යාව 20 දෙනෙකු වේ. එම නිසා 2013 වසරේදී මෙම පාඨමාලාව ආරම්භ නොකෙරුණි. එසේ වුවද මෙම පාඨමාලාව ආරම්භ කර පවත්වාගෙන යාම සඳහා ඇති හැකියාව සලකා බලා ඉදිරි වසර වලදී කටයුතු කරනු ඇත.</p>
<p>1.3 අරමුදල් උන උපයෝජනය පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ. (අ) ශිෂ්‍යයින් සඳහා ශිෂ්‍යත්ව ගෙවීම වෙනුවෙන් පෞද්ගලික සමාගමකින් ලද ශිෂ්‍යත්ව අරමුදලක් වෙත පෙර වර්ෂවලදී පරිත්‍යාග වශයෙන් ලබාදී තිබූ රු. 113,971 ක ප්‍රදානය සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී උපයෝජනය කර නොතිබුණි.</p>	<p>4.3 අරමුදල් උන උපයෝජනය (අ) මෙම ශිෂ්‍යත්වය පිරිනැමීම වෙනුවෙන් ආයතනය මගින් හඳුන්වා දී ඇති නිර්ණායක වලට අනුව කිසිදු සිසුවෙකු 2013 වසරේ ශිෂ්‍යත්ව ප්‍රදාන ලබා ගැනීමට සුදුසුකම් ලබා නොමැති වූ බැවින් සි.ඩබ් මැකී සහ සමාගමේ ශිෂ්‍යත්ව අරමුදලින් ශිෂ්‍යත්ව ප්‍රදාන ලබා දීමට අවශ්‍යතාවයක් පැන නැගී නොමැත.</p>
<p>(ආ) බාහිර ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ලැබී ඇති රු. 7,970,715 ක අරමුදල් වලින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී කිසිදු කාර්යයක් සිදුකර නොතිබුණි.</p>	<p>(ආ) මුදල් ලැබී ඇත්තේ බාහිර ක්‍රියාකාරකම් සඳහා නොවන බව දන්වන අතර යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු, නාවික හා වලන අධ්‍යයන අංශයේ සංවර්ධන කටයුතු සඳහා ශ්‍රී ලංකා වරාය හා නාවුක අමාත්‍යාංශය මගින් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ලබා දී තිබූ එම අරමුදල් 2005 වසරේ දී මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ පාලක සභා පත්‍රිකා අංක 293:66 මගින් තාක්ෂණික ආයතනය වෙත පවරා දෙන ලදී. එම අරමුදල් යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු, නාවික හා වලන අධ්‍යයන අංශයේ සංවර්ධන කටයුතු වෙනුවෙන් ස්ථාවර තැන්පත් යටතේ ආයෝජනය කර ඇති අතර තාක්ෂණික ආයතනය දියගම පරිශ්‍රය තුළ ස්ථාපිත කළ වහාම එම අධ්‍යයන අංශයට අවශ්‍ය උපකරණ මිලදී ගැනීම හා අනෙකුත් සංවර්ධන කටයුතු සිදුකිරීමටත් කටයුතු කරන බව දන්වන අතර දැනට එම ආයෝජන පොළී මගින් එම අධ්‍යයන අංශයේ සමහර සංවර්ධන කටයුතු කරගෙන යනු ලබයි.</p>

විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග																												
<p>4.4 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය</p> <p>2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට ආයතනයේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩල හා තර්ජන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර පහත දැක්වේ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>(අ) අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය</th> <th>අනුමත සංඛ්‍යාව</th> <th>තර්ජන සංඛ්‍යාව</th> <th>පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(i) කලීකාලාර්යවරු</td> <td>27</td> <td>18</td> <td>09</td> </tr> <tr> <td>(ii) ආධුනික කලීකාලාර්යවරු</td> <td>17</td> <td>13</td> <td>04</td> </tr> <tr> <td>(iii) ඉංජිනේරු විද්‍යාගාර සහකාර එකතුව</td> <td>15</td> <td>02</td> <td>03</td> </tr> <tr> <td>(ආ) අනෙකුත් කාර්ය මණ්ඩලය</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(i) මාණ්ඩලික</td> <td>05</td> <td>05</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>(ii) මාණ්ඩලික නොවන එකතුව</td> <td>29</td> <td>16</td> <td>13</td> </tr> </tbody> </table> <p>අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ කලීකාලාර්ය තනතුරු සංඛ්‍යාවෙන් සියයට 33 ක් ද, ආධුනික කලීකාලාර්ය තනතුරු සංඛ්‍යාවෙන් සියයට 23 ක් ද, ඉංජිනේරු විද්‍යාගාර සහකාර තනතුරු සංඛ්‍යාවෙන් සියයට 86 ක් ද පුරප්පාඩුව පැවතුණි.</p>	(අ) අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	අනුමත සංඛ්‍යාව	තර්ජන සංඛ්‍යාව	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව	(i) කලීකාලාර්යවරු	27	18	09	(ii) ආධුනික කලීකාලාර්යවරු	17	13	04	(iii) ඉංජිනේරු විද්‍යාගාර සහකාර එකතුව	15	02	03	(ආ) අනෙකුත් කාර්ය මණ්ඩලය				(i) මාණ්ඩලික	05	05	-	(ii) මාණ්ඩලික නොවන එකතුව	29	16	13	<p>(අ) (ආ) තාක්ෂණික ආයතනය වසර 2000 සිට මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සමග සම්පත් බෙදා ගනිමින් වසරකට ශිෂ්‍යයින් 1050 ක ප්‍රමාණයක වැඩ කටයුතු පරිපාලනය කරනු ලබයි. පසුගිය වසර කිහිපයේ සිට මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට බඳවා ගන්නා සිසුන්ගේ සංඛ්‍යාව ක්‍රමයෙන් වැඩිවීම හේතුවෙන් තාක්ෂණික ආයතනයට ලබා දී තිබූ ඉඩකඩ ප්‍රමාණයද ක්‍රමයෙන් අඩුවෙමින් පවතී. එවැනි පසුබිමක අධ්‍යයන හෝ අනෙකුත් කාර්ය මණ්ඩල පුරප්පාඩු පිරවීමේදී බඳවාගන්නා කාර්ය මණ්ඩලයට ප්‍රායෝගිකව ලබාදිය හැකි ඉඩකඩ සහ පහසුකම් පිළිබඳ ප්‍රශ්නයක් පැන නගින නිසා එම පුරප්පාඩු පිරවීම දිගින් දිගටම ආයතනයට ගැටළුවක් වී ඇත. ඉංජිනේරු විද්‍යා සහකාර තනතුර සඳහා බඳවා ගැනීම් නොකිරීමට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව ගන්නා ලද තීරණයකට අනුව එම තනතුර සඳහා නව බඳවා ගැනීම් නොකෙරේ. ඉංජිනේරු විද්‍යාගාර සහකාර තනතුර සඳහා අනුමත කාර්ය මණ්ඩල සංඛ්‍යාව කලීකාලාර්ය තනතුරු බවට පත්කරන ලෙස ඉල්ලීමක් කර ඇත.</p>
(අ) අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	අනුමත සංඛ්‍යාව	තර්ජන සංඛ්‍යාව	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව																										
(i) කලීකාලාර්යවරු	27	18	09																										
(ii) ආධුනික කලීකාලාර්යවරු	17	13	04																										
(iii) ඉංජිනේරු විද්‍යාගාර සහකාර එකතුව	15	02	03																										
(ආ) අනෙකුත් කාර්ය මණ්ඩලය																													
(i) මාණ්ඩලික	05	05	-																										
(ii) මාණ්ඩලික නොවන එකතුව	29	16	13																										
5. ගිණුම් කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය	5. ගිණුම් කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය																												
5.1 සංයුක්ත සැලැස්ම	5.1 සංයුක්ත සැලැස්ම																												
2011/2015 කාලපරිච්ඡේදය සඳහා සංයුක්ත සැලැස්ම පිළියෙළ කර තිබුණද ඒ සඳහා කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ අනුමැතිය මේ දක්වා ලබාගෙන නොතිබුණි	වසර 2011 සිට 2015 කාලය දක්වා සංයුක්ත සැලැස්මක් තාක්ෂණික ආයතනය විසින් පිළියෙළ කර ඇත.																												
5.2 ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම	5.2 ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම																												
2003 ජුනි 02 දිනැති අංක පීටීඩී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර චක්‍රලේඛයේ 5.1 වගන්තිය ප්‍රකාරව සෑම ආයතනයක්ම ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙළ කළ යුතු වුවත්, 2011 වර්ෂයේ සිට මේ දක්වා ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙළ කර නොතිබුණි.	2011/2015 සංයුක්ත සැලැස්මට අනුකූලව 2014 වසර සඳහා පිළියෙළ කරන ලද ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම 2014 ජුනි මස 27 වන දින පවත්වන ලද 163 වන කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ අනුමත කර ඇත.																												

විගණන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග
6. පද්ධති හා පාලන	6. පද්ධති හා පාලන
<p>විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු වරින්වර අධ්‍යක්ෂවරයා වෙත යොමු කරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන කේෂත්‍රයන් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු කල යුතුය.</p> <p>(අ) ගිණුම්කරණය (ආ) උපයෝගී ලේඛන (ඇ) සේවක ණය (ඈ) ලැබිය යුතු ගිණුම් හා ගෙවිය යුතු ගිණුම් (ඉ) අයවැය පාලනය (ඊ) වත්කම් පාලනය (උ) අභ්‍යන්තර විගණනය (ඌ) අත්තිකාරම්</p>	<p>(අ) ගිණුම්කරණය</p> <p>මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතනයේ 2014 දෙසැම්බර් 31 වන දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමේ දී 1978 අංක 16 දරණ පනතේ අංක 106(1), 107(1B) වගන්තිද 1985 අංක 07 දරණ සංශෝධන පනත හා 2000 අංක () දරණ තාක්ෂණික ආයතන නියමාවලියේ අංක 19 වගන්තිය (1), (2) සහ 1971 අංක 38 දරණ මුදල් පනතේ ඡේද අංක 8(3) 12 හි ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාරව ද විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ මුදල් වක්‍රලේඛ ලිපි අංක 3/2014 හා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය මගින් නිකුත් කර ඇති රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන් සැලකිල්ලට ගෙන එම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කර ආයතනයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ අනුමැතියට යටත්ව 2015 පෙබරවාරි 28 දිනට පෙර විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කරනු ඇත. 2013 වසරේදී මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් මෙම ක්‍රියාවලියම අනුගමනය කර ඇත.</p>
	<p>(ආ) උපයෝගී ලේඛන - මුදල් පොත්, වැය ලේඡර් හා ජ'නල් සටහන් ආදී ලේඛන වල අඩුපාඩු අවම කර ගැනීමට කටයුතු කර ඇත.</p>
	<p>(ඇ) සේවක ණය - අපගේ පාලනයෙන් තොරව සිදුවන කාර්යයන් හැර සේවක ණය ගෙවීම් හා අයවීම් අයකර ගැනීම සම්බන්ධයෙන් විධිමත් පාලන ක්‍රමයක් ආයතනය අනුගමනය කරනු ඇත.</p>
	<p>(ඈ) ලැබිය යුතු ගිණුම් සහ ගෙවිය යුතු ගිණුම් - 2000 අංක 03 දරණ මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතන නියමාවලියේ ඡේද අංක 16,17,18 හා 19 යන්හි විධානයන්ට යටත්ව හා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ වක්‍ර ලේඛ උපදෙස් හා රාජ්‍ය මුදල් රෙගුලාසි හා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය මගින් නිකුත් කර ඇති රාජ්‍ය ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අනුව කටයුතු කර ඇත.</p>

විගනන මතය	පැහැදිලි කිරීම / ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග
	(ඉ) අයවැය පාලනය - දැනටමත් අයවැය විෂයයන් වෙතම හඳුනා ගැනීමේ ක්‍රමවේදයක් ආයතනය සතුව ඇත. වැය විෂයයන් අවශ්‍යතා පරිදි භාවිතා කිරීමේදී යම් යම් වෙනස්වීම් ඇති වී තිබුණද ඒවා හැකි තාක් දුරට අවම කර ගැනීමට කටයුතු කරනු ඇත.
	(ඊ) වත්කම් පාලනය - ආයතනය සතු දේපල සහ පිරිසත වෙතම හඳුනා ගැනීමට හැකිවන ලේඛන දැනටමත් ආයතනය සතුව ඇත. කල් ඉකුත්වූ වත්කම් හඳුනා ගැනීමටත්, ඒ සම්බන්ධයෙන් ගතයුතු ක්‍රියාමාර්ග සම්බන්ධයෙන් මේ වන විටත් කටයුතු කරමින් පවතී.
	(උ) අභ්‍යන්තර විගණනය - ආයතනය සතුව වෙතම අභ්‍යන්තර විගණන අංශයක් නොමැති අතර මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ අභ්‍යන්තර විගණකගේ සේවය ආයතනයේ අභ්‍යන්තර විගණන කටයුතු වෙනුවෙන් ලබාගැනීමට සිදුවනු ඇත.
	(ඌ) අත්තිකාරම් - අත්තිකාරම් ගෙවීමේදී යම් යම් කාර්යය වල ස්වභාවය අනුව අත්තිකාරම් තුලනය කිරීම් ප්‍රමාද වී තිබුණද කිසිදු වංචාවකින් තොරව සියළු අත්තිකාරම් මුදල් පියවා ඇත.

අ/ක එම්.එම්.පී.ඩී සමරසේකර
 අධ්‍යක්ෂ
 තාක්ෂණික ආයතනය
 මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය