



විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි

ආයතනයේ

වාර්ෂික වාර්තාව

සහ

ගිණුම්

2013



# 1. දැක්ම

විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යාපන හා පර්යේෂණ සඳහා ජාත්‍යන්තර කීර්තියට පත් ආසියාවේ විශිෂ්ටතමයේ මධ්‍යස්ථානයක් බවට පත්වීම

# 2. මෙහෙවර

“සමාජීය වශයෙන් සංවේදීවූත් සදාචාරාත්මක හා සුසංවර බවින් පිරිපුන්වූත් ආර්ථිකමය වශයෙන් සෞභාග්‍යමත්වූත් සහ විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි මට්ටමේ අධ්‍යාපන පර්යේෂණ මෙන්ම දැනුම ව්‍යාප්ත කිරීම යන කර්තව්‍යයන් කෙරෙහි කාර්යක්ෂමව කළමනාකරණය කරනු ලැබූ බුද්ධිමය වශයෙන් ප්‍රබෝධමත් හා වාදනේද රහිතවූත් අධ්‍යයන වටපිටාවක් සහිත දැනුම පාදක කොට ගත් සමාජයක් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා දායක වීම”

### 3. අධ්‍යක්ෂකවරයාගේ සමාලෝචනය

#### අ. හැඳින්වීම

විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය ශ්‍රී ලංකාවේ ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලයට අනුයුක්තව පවතින ආයතනයකි. මෙම ආයතනය ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාත්මක ක්ෂේත්‍රයන්හි විද්‍යා අධ්‍යාපනය සහ පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම උදෙසා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ පනතක් මඟින් 1996 වසරේදී ස්ථාපිත කරන ලද්දකි. විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ මූලික අරමුණ වනුයේ උපාධි අධ්‍යයන අත්දැකීම ඉහළ නංවමින් විවිධ විද්‍යාත්මක ක්ෂේත්‍රයන් පිළිබඳව පුහුණුව හා පර්යේෂණය ප්‍රවර්ධනය කිරීම හා පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයනය සඳහා පහසුකම් සැලසීමයි.

විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය, සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන්, කෙටි කාලීන පාඨමාලා, වැඩමුළු යනාදිය පවත්වන අතරම විද්‍යාපති, දර්ශනපති හා දර්ශනගුරු උපාධි වැඩසටහන් මෙන්ම ඩිප්ලෝමා හා සහතික පත්‍ර පාඨමාලා ද පවත්වනු ලබයි. විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ මෙම පාඨමාලා ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යා පීඨය සමඟ සමීප සබඳතාවයකින් යුතුව අධ්‍යයන මණ්ඩල දහයක් හරහා පවත්වනු ලබයි. ඉගැන්වීම් කාර්යයේ නියුක්ත අධ්‍යයන මණ්ඩල සාමාජිකයින් ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පීඨ අධ්‍යක්ෂ මෙන්ම වෙනත් විශ්වවිද්‍යාල වලින් හා ආයතන වලින් බඳවා ගෙන ඇත. දේශීය කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රයට හා රාජ්‍ය/ පුද්ලික අංශයේ ආයතන සඳහා උපදේශන සේවාවන්ද මෙම ආයතනය මඟින් ලබාදෙනු ලබයි. එමෙන්ම ඇමෙරිකාව, එක්සත් රාජධානිය, ප්‍රංශය, ස්වීඩනය, ජපානය, ඉතාලිය, තායිලන්තය, දකුණු කොරියාව, බ්‍රසීලය, දරුස්සලාම් හා වෙනත් රටවල් වල ජාත්‍යන්තර ආයතන සහ විශ්වවිද්‍යාල සමඟ අන්තර්ජාතික පාඨමාලා හා සහයෝගීතා පර්යේෂණ වාඩසටහන් ද ආරම්භ කොට ඇත. තවද, ඉන්දියාව සහ බ්‍රසීලය දරුස්සලාම්ද ඇතුළත්ව අනෙකුත් රටවල පර්යේෂණ ආයතනයන් හි අධ්‍යයන සහයෝගීතා ඇතිව ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණයන්ද පවත්වා ඇත.

#### ආ. සපුරාගැනීම්

සිසුන් 1471 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත විද්‍යාපති වැඩසටහන් හතරක් හා සිසුන් 37 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන් දෙකක් 2013 වසරේදී ආරම්භ කරන ලදී. මීට අමතරව, මෙම වසරේ දී නව දර්ශනපති ශිෂ්‍යයන් නිස්දෙනෙකු බඳවාගන්නා ලදී. දර්ශනගුරු ශිෂ්‍යයන් සිව්දෙනෙකු, දර්ශනපති ශිෂ්‍යයන් පහලොස්දෙනෙකු, විද්‍යාපති ශිෂ්‍යයන් 162 දෙනෙකු හා පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා ශිෂ්‍යයන් 89 දෙනෙකු 2013 වසරේදී උපාධි ලැබූහ. අයි.පී.එල්.ජයරත්න මහතා (මහාචාර්ය ආර්.වීරසිංහ සහ ආචාර්ය ඩබ්ලිව්.එම්.ඒ.ටී.බණ්ඩාර), ඩී.එම්.පී.පෙරමුණුගම මහතා (මහාචාර්ය වී.කරුණාරත්න සහ ආචාර්ය ඩී.එස්.ඒ.විජේසුන්දර), ඩබ්ලිව්.එම්.එම්.ඒ.ටී.හේරත් මිය (මහාචාර්ය ආර්.වන්දුරේ, මහාචාර්ය එන්.කේ.බී.අදිකාරම් සහ ආචාර්ය සී.එල්.අබේසේකර), ඩබ්ලිව්.පී.සී.එම්.අලහකෝන් මිය (මහාචාර්ය බී.එස්.බී කරුණාරත්න සහ මහාචාර්ය මාර්ක් සමිත් සහ ආචාර්ය ආර්.එස්. Dobedoe) යන මහත්ම මහත්මීන්ට පිළිවෙලින් රසායන විද්‍යා, ශාක විද්‍යා සහ භෞතික විද්‍යා යන අධ්‍යයන මණ්ඩල හරහා දර්ශනගුරු උපාධි පිරිනමන ලදී. අධීක්ෂක වරුන්ගේ නම් වරහන් තුළ සඳහන් කර ඇත.

ඒ.එම්.ටී.කේ.බණ්ඩාර මහතා (මහාචාර්ය ජේ.පී.එස්.රණසිංහ සහ ආචාර්ය ආර්.පී.එස්.සී.රාජපක්ෂ), කේ.එච්.කේ.ටී.නිරෝෂිණි මිය (මහාචාර්ය ආර්.පී.වී.ජේ.රාජපක්ෂ සහ මහාචාර්ය ජේ.පී.එස්.රණසිංහ), ආර්.සෙන්තුරන් මිය (මහාචාර්ය එච්.එම්.ඩී.නාමල් ප්‍රියන්ත), අයි.එම්.සී.සී.ඩී.බණ්ඩාර මහතා (මහාචාර්ය ආර්.එම්.පී.රාජපක්ෂ සහ ආචාර්ය ආර්.පී.එස්.සී.රාජපක්ෂ), එම්.මකහෙල්වල මිය (මහාචාර්ය ආර්.චීරසූරිය සහ ආචාර්ය ඩබ්ලිව්.එම්.ඒ.ටී.බණ්ඩාර), එච්.පී.එස්.සෙනරත් මිය (මහාචාර්ය එච්.එම්.ඩී.නාමල් ප්‍රියන්ත, ආචාර්ය එම්.එස්.ඩබ්ලිව් ද සිල්වා සහ ආචාර්ය ඊ.එම්.ආර්.කේ.ඩී එදිරිසිංහ), ඩබ්ලිව්.එම්.සී.එම්.විජේසිංහ මහතා (ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක සහ ආචාර්ය පී.එච්.ඩී. කුසුමාවතී), එස්.එස්.ආර්.එම්.ඩී.එච්.ආර්.විජේසේකර මහතා (මහාචාර්ය බී.එල්.ඒ.බස්නායක සහ ආචාර්ය එම්.විතානගේ), ජේ.ශ්‍රීරත්නසිංහ මිය (මහාචාර්ය එච්.එම්.නසීර්), එම්.ඒ.ඒ.එම්.ආර්.මහම මහතා (මහාචාර්ය එච්.එම්.නසීර්), යූ.වී.ඒ.බුද්ධිකා මිය (මහාචාර්ය ජී.සෙනෙවිරත්න සහ ආචාර්ය සී.එල්.අබේසේකර), එල්.එන්.එස්.පෙරේරා මිය (ආචාර්ය ඩබ්ලිව්.ඒ.එම්.දයුන්දසේකර සහ ආචාර්ය ඩී.එස්.ඒ.විජේසුන්දර), ඊ.ආර්.එල්.බී.ඇට්මපාවල මහතා (මහාචාර්ය සී.වී.එස්.ගුණතිලක, මහාචාර්ය එයි.ඒ.යූ.එන්.ගුණතිලක සහ ආචාර්ය කේ.යූ.තෙන්නකෝන්), කේ.එම්.ඩී.ගුණතිලක මිය (මහාචාර්ය එස්.ඒ.කුලසූරිය, ආචාර්ය ආර්.රත්නායක සහ ආචාර්ය ඩී.එම්. කරුණාරත්න), ආර්.එම්.එන්.බී.රත්නායක මහතා (මහාචාර්ය එස්.ආර්.කොඩිතුචක්කු සහ ආචාර්ය ප්‍රසාද් එම් ජයවීර) යන මහත්ම මහත්මීන්ට පිළිවෙලින් ජීව රසායන විද්‍යාව හා අණුක ජීව විද්‍යාව, රසායන විද්‍යා, පෘථිවි විද්‍යා, පාරිසරික විද්‍යා, ගණිත, ශාක විද්‍යා සහ සංඛ්‍යා ලේඛණ හා පරිගණක විද්‍යා යන අධ්‍යයන මණ්ඩල හරහා දර්ශනපති උපාධි පිරිනමන ලදී. අධීක්ෂකවරුන්ගේ නම් වරහන් තුළ සඳහන් කර ඇත.

ජාතික වැදගත්කමකින් යුත් ක්‍රියාකාරකම් 31 ක් (වැඩමුළු, කෙටි කාලීන පාඨමාලා, සන්සදයන්, සාකච්ඡා/ සම්මන්ත්‍රණ, පුහුණු වැඩසටහන් යනාදිය) 2013 වර්ෂය තුළදී සාර්ථක ලෙස පවත්වන ලදී. මෙම ක්‍රියාකාරකම් මගින් විවිධ පසුතලයන් ගෙන් යුත් සහභාගීවුවන් 1307 දෙනෙක් ප්‍රතිලාභ ලැබූහ. මෙම ක්‍රියාකාරකම් වලට කෙටිකාලීන පාඨමාලා 16 ක්, වැඩමුළු 09 ක්, පුහුණු වැඩසටහන් 01 ක්, ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ 01 ක්, සන්සදයන් 02 ක් සහ එක් සමුළුවක් අයත් විය. ADPC සමඟ අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් තබන ලද අතර, ආපදා කළමනාකරණ ශිෂ්‍යයන් සහ කාර්යමණ්ඩලය වෙනුවෙන් වැඩමුළු කිහිපයක් සංවිධානය කරන ලදී. පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්ගේ ක්ෂේත්‍ර/ අධ්‍යයන සංචාර සවිබල ගැන්වීම පිණිස ආසන 30 ක බස්රථයක් මිලදී ගන්නා ලදී. Higher Education for Twenty First Century (HETC) Grant QIG Window 3 (පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණය)යන මැයෙන් විද්‍යා පීඨය සමඟ ඒකාබද්ධව ඉදිරිපත් කරන ලද යෝජනාව සාර්ථක විය. මෙම ප්‍රදානය යටතේ රු.මි. 30 ක මුදලක් ප්‍රදානය කරන ලද අතර, පහත දැක්වෙන පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති වල දර්ශනගුරි ශිෂ්‍යයන් 09 දෙනෙක් අධ්‍යයන කටයුතු සිදු කරනු ලබයි.

1. Development of dye-sensitized solar cells for solar energy conversion
2. Assessing geo-thermal energy development potential in thermal spring areas of Sri Lanka
3. Development of nanoclay-polymer materials as low-cost oxygen reduction electrodes for fuel cell applications
4. Development of modified photochromic compounds with improved properties for use in molecular electronics.
5. Assessment of antimicrobial agents in plant-mineral formulations
6. Improving the bioavailability of natural bioactive components for drug and cosmetic based
7. Assessment of environmental impacts of the Mahaweli Diversion Scheme in selected downstream locations
8. Role of small mammals as reservoir hosts of rickettsioses and leptospirosis in Sri Lanka

වත්කම් නැවත ඇගයීම සහ ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයක් විධිමත්ව පවත්වාගෙන යාම විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ දීර්ඝකාලීන අවශ්‍යතාවක් විය. රජයේ තක්සේරු දෙපාර්තමේන්තුව හරහා වත්කම් නැවත තක්සේරු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පියවර ගනු ලැබූ අතර, ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය පවත්වාගෙන යාම සඳහා භාවිත නිතකාමී පරිගණක පැකේජයක් මිලදී ගන්නා ලදී. භාණ්ඩ ලේඛනය පරීක්ෂා කිරීම, අයිතමයන් සොයාගැනීම, අයිතමයන් හි වටිනාකම ක්ෂය වීම පරීක්ෂා කිරීම වැනි ව්‍යවස්ථාපිත ක්‍රියාවලීන් වෙනුවෙන් ඉදිරිපත් වන ඉල්ලීම් සඳහා ස්වයංක්‍රියාකරණය සහ ඉක්මනින් ප්‍රතිචාර දැක්වීම මෙමඟින් තහවුරු කරනු ඇත.

**ඇ. අසමත්වීම් සහ සාධාරණීකරනය**

විශේෂයෙන් විද්‍යාපති උපාධි වැඩසටහන් ද ඇතුළත්ව පශ්චාත් උපාධි අපේක්ෂකයන්ගේ උපාධි ලබාගැනීමේ අනුපාතය පහත වැටීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතුවී ඇත්තේ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති නිබන්ධන පිළියෙල කරන අවස්ථාවේ දී ඒවා නිම කිරීමේ ප්‍රමාදයන්ය. අදාළ සේවා ස්ථාන වලින් අවශ්‍ය අවස්ථාවන් හිදී නිවාඩු ලබාගැනීමේ දුෂ්කරතා, ශිෂ්‍යයන්ගේ රැකියා ආශ්‍රිත/ පුද්ගලික බැඳීම් සහ විද්‍යාත්මක ලේඛනකරණයේ නිපුණතාවන් දුර්වල වීම මෙම ප්‍රමාදයන් සඳහා හේතු කිහිපයකි. විද්‍යාත්මක ලේඛනකරණය පිළිබඳ වැඩමුළු හා සාකච්ඡා නීතිපතා පැවැත්වීම වැනි නිවැරදි කිරීමේ ක්‍රියාමාර්ග කිහිපයක් ව්‍යාපෘති වාර්තා වල/ නිබන්ධන වල ප්‍රමිතිය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා සහ ඒවා නියමිත කලට නිම කිරීම සඳහා ගෙන ඇත. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් 2006 වසරේ ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම දක්වා පැවති ගැටළු වලින් බොහෝමයක් විසඳා ගැනීමට අපහට හැකි වී ඇත. විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ තරුණ පර්යේෂණ සංසඳය (YRF) හරහා දර්ශනපති හා දර්ශනගුරී ශිෂ්‍යයන් දැනුවත් කිරීම පිණිස ඒ හා සමාන ප්‍රයත්නයන් ක්‍රියාවට නගන ලදී. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් දර්ශනගුරී ශිෂ්‍යයන් 04 ක් දර්ශනපති ශිෂ්‍යයන් 15 දෙනෙක් සහ විද්‍යාපති ශිෂ්‍යයන් 118 දෙනෙක් පසුගිය උපාධි ප්‍රදානෝත්සවයේ දී උපාධි ලැබූහ.

මූලික පර්යේෂණ උපකරණ හා පර්යේෂණ ප්‍රදානයන් සඳහා අරමුදල් ලබාගැනීමට නොහැකි වීම පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණයන් සවිබල ගැන්වීම සඳහා පවතින ප්‍රධාන බාධකයන් වේ. විද්‍යා වාර ප්‍රකාශණ සඳහා මාර්ගගතව ප්‍රවේශ වීමට නොහැකි වීම මෙම ගැටළු සහගත තත්ත්වය තවදුරටත් තීව්‍ර කිරීමට හේතුවී ඇත.

#### ඇ. අනාගත සැලසුම්

විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ දැක්ම හා මෙහෙවර ප්‍රකාශණයට අනුකූල වන පරිදි එළඹෙන වසර කිහිපයක් සඳහා ක්‍රියාකාරකම් සැලසුම් කරනු ලැබ ඇත. (අදාළ තොරතුරු සංයුක්ත සැලැස්මේ සහ ප්‍රධාන සැලැස්මේ දක්වා ඇත.) විද්‍යාගාරයන් මූලික පර්යේෂණ උපකරණ වලින් සමන්විත කිරීම, තොරතුරු තාක්ෂණ විද්‍යාගාර පහසුකම් පුළුල් කිරීම, දර්ශනපති/ දර්ශනගුරු උපාධි වැඩසටහන් පුළුල් කිරීම, පූර්ණකාලීන පර්යේෂණ සිදුකරන ශිෂ්‍යයන් සඳහා නවාතැන් පහසුකම් සැලසීම සාකච්ඡා කාමර, කියවීම් කාමර, පොදු කාමර, ආපනශාලාවක් යනාදිය ඉදිකිරීම මෙයට අයත්වේ.

මහාචාර්ය එච්.එම්.ඩී.නාමල් ප්‍රියන්ත

අධ්‍යක්ෂ/ විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය

පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය

4. සම්පත් සහ ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ තොරතුරු:

ආයතනය	පාඨමාලාව (පාඨමාලා වැඩ)	2013 බඳවා ගැනීම	පෙර වර්ෂයේ බඳවා ගැනීම	සම්පූර්ණ අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	සම්පූර්ණ අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය
විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	සායනික ජෛව රසායන විද්‍යාපති	10	-	-	-
	පර්යේෂණාත්මක ජෛව තාක්ෂණ විද්‍යාපති	13	-	-	-
	විශ්ලේෂණාත්මක රසායන විද්‍යා විද්‍යාපති	40	-	-	-
	කාර්මික රසායන විද්‍යා විද්‍යාපති	16	-	-	-
	නැනෝ විද්‍යා හා නැනෝ තාක්ෂණ විද්‍යා විද්‍යාපති	28	-	-	-
	ආපදා කළමනාකරණ විද්‍යාපති	34	-	-	-
	භූ විද්‍යා තොරතුරු පද්ධති හා දුරස්ථ සංවේදීතා විද්‍යාපති	39	-	-	-
	පාරිසරික විද්‍යා විද්‍යාපති	20	-	-	-
	ජෛව විවිධත්ව, පාරිසරික සංචාරක හා පාරිසරික කළමනාකරණ විද්‍යාපති	11	-	-	-
	කාර්මික ගණිත විද්‍යාපති	19	-	-	-
	ද්‍රව්‍ය භෞතික විද්‍යා විද්‍යාපති	-	-	-	-
	වෛද්‍ය භෞතික විද්‍යා විද්‍යාපති	-	13	-	-
	වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා විද්‍යාපති	-	13	-	-
	විද්‍යා අධ්‍යාපන විද්‍යාපති	17	18	-	-
	විද්‍යා අධ්‍යාපන පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	22	22	-	-
	ව්‍යවහාරික සංඛ්‍යාන විද්‍යාපති	29	-	-	-
	පරිගණක විද්‍යා විද්‍යාපති	67	-	-	-
	තොරතුරු තාක්ෂණ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	11	-	-	-
	ඉංජිනේරු භූවිද්‍යා හා ජල භූවිද්‍යා විද්‍යාපති	15	-	-	-
	ජලසම්පත් කළමනාකරණ විද්‍යාපති	-	-	-	-
	ව්‍යවහාරික වසංගත රෝග අධ්‍යයන විද්‍යාව	11	29	-	-
මැණික් විද්‍යාව හා කාර්මික බණිප අධ්‍යයන විද්‍යාව	04	-	-	-	
<b>එකතුව</b>		<b>410</b>	<b>95</b>	-	-



**5. දේශීය ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ තොරතුරු (ඉගැන්වීම් මාධ්‍යය - ඉංග්‍රීසි):**

අධ්‍යයන මණ්ඩලය	පාඨමාලාවේ නම	2013 බඳවා ගැනීම දර්ශන ශූර්	2013 බඳවා ගැනීම දර්ශපති.	2013 බඳවා ගැනීම විද්‍යාපති.	ඛිජ්ලෝමා	විද්‍යාපති/දර්ශන පති/දර්ශනශූර් උපාධි ලැබූ සංඛ්‍යාව *කරුණාකර පාදක සටහන බලන්න	අවසන් කළ ඛිජ්ලෝමා සංඛ්‍යාව
ජෛව රසායන විද්‍යාව හා අණුක ජීව විද්‍යාව	සායනික ජෛව රසායන විද්‍යාපති		02	23	11		
	පර්යේෂණාත්මක ජෛව තාක්ෂණ විද්‍යාපති						
රසායන විද්‍යා	විශ්ලේෂණාත්මක රසායන විද්‍යා විද්‍යාපති		12	84	21	07	
	කාර්මික රසායන විද්‍යා විද්‍යාපති						
	නැනෝ විද්‍යා හා නැනෝ තාක්ෂණ විද්‍යා විද්‍යාපති						
පාරිසරික විද්‍යාව	ජෛව විවිධත්ව, පාරිසරික සංචාරක හා පාරිසරික කළමනාකරණ විද්‍යාපති		01	31	15	03	
	පාරිසරික විද්‍යා විද්‍යාපති						
පෘථිවි විද්‍යාව	ඉංජිනේරු භූවිද්‍යා හා ජල භූවිද්‍යා විද්‍යාපති	01	01	92	16	04	
	ආපදා කළමනාකරණ විද්‍යාපති						
	භූ විද්‍යා තොරතුරු පද්ධති හා දුරස්ථ සංවේදීතා විද්‍යාපති						
	ජලසම්පත් කළමනාකරණ විද්‍යාපති						
	මැණික් විද්‍යාව හා කාර්මික බණිජ අධ්‍යයන විද්‍යාව						
ශාක විද්‍යා	වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා විද්‍යාපති		03		18	02	
	ශාක විද්‍යා විද්‍යාපති						
	පළතුරු හා එළවළු පසු අස්වනු තාක්ෂණ විද්‍යා විද්‍යාපති						
භෞතික විද්‍යාව	ද්‍රව්‍ය භෞතික විද්‍යා විද්‍යාපති	01	02		04	02	
	වෛද්‍ය භෞතික විද්‍යා විද්‍යාපති						

විද්‍යා අධ්‍යාපන	විද්‍යා අධ්‍යාපන විද්‍යාපති			17	39	35
	විද්‍යා අධ්‍යාපන පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා					
සංඛ්‍යානාය හා පරිගණක විද්‍යාව	ව්‍යවහාරික සංඛ්‍යාන විද්‍යාපති		05	96	54	33
	පරිගණක විද්‍යා විද්‍යාපති					
	තොරතුරු තාක්ෂණ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා					
ගණිතය	කාර්මික ගණිතය			19	03	01
සත්ව විද්‍යාව	ව්‍යවහාරික වසංගත රෝග අධ්‍යයන විද්‍යාව		03	11		
	එකතුව	<b>02</b>	<b>30</b>	<b>373</b>	<b>181</b>	<b>89</b>

\* සටහන- උපාධි ලැබූ සිසුන් පෙර වර්ෂයන්හි කන්ඩායම් වලිනි.

**6. විදෙස් සිසුන් පිළිබඳ තොරතුරු:**

ආයතනය	පාඨමාලාවේ නම	මාධ්‍ය	2013 වසරේ බඳවා ගැනීම	පළමු වසර සිසුන්	දෙවන වසර සිසුන්	තෙවන වසර සිසුන්	සිව්වන වසර සිසුන්	උපාධි ලැබූ සිසුන් සංඛ්‍යාව
විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	වෛද්‍ය භෞතික විද්‍යා විද්‍යාපති	ඉංග්‍රීසි						01
	විද්‍යා අධ්‍යාපන		01					
	භූ විද්‍යා තොරතුරු පද්ධති හා දුරස්ථ සංවේදීතා		01					

7. අධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු(ආරාධිත):

ආයතනය	විෂය	මාධ්‍ය	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය/ මහාචාර්ය/ සහාය මහාචාර්ය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය/කලීකාචාර්ය	උපදේශක
විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	සායනික ජෛව රසායන විද්‍යාව	ඉංග්‍රීසි	5	13	2
	පර්යේෂණාත්මක ජෛව තාක්ෂණ විද්‍යාව		7	3	11
	විශ්ලේෂණාත්මක රසායන විද්‍යාව		7	12	9
	කාර්මික රසායන විද්‍යාව		9	19	4
	නැනෝ විද්‍යාව හා නැනෝ තාක්ෂණ විද්‍යාව		11	9	3
	ආපදා කළමනාකරණය		24	30	2
	භූ විද්‍යා තොරතුරු පද්ධති හා දුරස්ථ සංවේදීතා		6	19	10
	ඉංජිනේරු භූවිද්‍යා හා ජල භූවිද්‍යා		13	33	1
	මැණික් විද්‍යාව හා කාර්මික බණිජ අධ්‍යයන විද්‍යාව		4	22	2
	ජලසම්පත් කළමනාකරණය		7	11	-
	පාරිසරික විද්‍යා		6	19	6
	ජෛව විවිධත්ව, පාරිසරික සංචාරක හා පාරිසරික කළමනාකරණය		5	11	9
	කාර්මික ගණිතය		4	6	-
	ද්‍රව්‍ය භෞතික විද්‍යාව		5	13	4
	වෛද්‍ය භෞතික විද්‍යාව		2	17	-
	වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව		7	-	-
	විද්‍යා අධ්‍යාපනය		2	12	3
	විද්‍යා අධ්‍යාපන පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව		-	23	-
	ව්‍යවහාරික සංඛ්‍යාතය		3	7	-
	පරිගණක විද්‍යාව		3	8	5
තොරතුරු තාක්ෂණ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව	1	5	6		
ව්‍යවහාරික වසංගත රෝග අධ්‍යයන විද්‍යාව	-	11	-		

**8. අධ්‍යයන/ අනධ්‍යයන කාර්යමණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු**

ආයතනය	වඩාත්ම Senior	Senior කාර්ය මණ්ඩලය	කනිෂ්ඨකාර්ය මණ්ඩලය	සුළුකාර්ය මණ්ඩලය
විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	01	04	13	04

**9. පර්යේෂණ, නවෝත්පාදන හා ප්‍රකාශණපිළිබඳ තොරතුරු**

විෂය	ප්‍රකාශනයට පත්කළ	ව්‍යාපාරික කළ	ඉදිරිපත් කළ
අ. පර්යේෂණ සංඛ්‍යාව	-	-	-
ආ. නවෝත්පාදන සංඛ්‍යාව	-	-	-
ඇ. වාර ප්‍රකාශන/සඟරා සංඛ්‍යාව	-	-	-
ඈ. පොත් සංඛ්‍යාව	-	-	-
ඉ. ලිපි සංඛ්‍යාව	-	-	-
ඊ. වෙනත්(පුවත් ලිපි)	-	-	-

10(අ) පිරිනමන ලද දර්ශනශූරී, දර්ශනපති, විද්‍යාපති උපාධි හා නිබන්ධනවලකේමාවන්  
2013 වසරේදී පිරිනමන ලද දර්ශනශූරී සහ දර්ශනපති උපාධි

උපාධිලාභීන්

නිබන්ධනයන්හි කේමාවන්

දර්ශනශූරී – රසායන විද්‍යා

1. අයි.පී.එල්.ජයරත්න  
Synthesis, characterization and molecular modeling of  $\gamma$ -Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> nanoparticles:  
water treatment and drug delivery  
(අධීක්ෂකවරුන්: ආචාර්ය එස්.ආර්.වීරසූරිය සහ ආචාර්යඩබ්.එම්.ඒ.ටී.බන්ඩාර)

දර්ශනශූරී – භෞතික විද්‍යා

1. ඩබ්.පී.සී.එම්.අලහකෝන්  
Synthesis and characterization of doped and undoped zircon based ceramics  
(අධීක්ෂකවරුන්: ආචාර්ය එම්.ටී.ස්මිත්, ආචාර්ය. R S Dobedoe සහ මහාචාර්ය  
බී.එස්.බී.කරුණාරත්න)

දර්ශනශූරී – ශාක විද්‍යා

1. ඩබ්.එච්.එම්.ඒ.ටී.වී.හේරත්  
Evaluation of microbiological and chemical quality of commercially available  
bottled drinking water in Sri Lanka  
(අධීක්ෂකවරුන්: ආචාර්ය සී.එල්.අබයසේකර මහාචාර්ය ආර්.එල්.වන්දුජිත් සහ  
මහාචාර්ය එන්.කේ.බී.අදිකාරම්)
2. ඩී.එච්.පී.පෙරමුණුගම  
Diversity and taxonomy of lichens in the areas affected by forest die back at  
Horton Plains National Park, with a view to biomonitor the ecosystem health  
(අධීක්ෂකවරුන්: මහාචාර්ය වී.කරුණාරත්න සහ ආචාර්යඩී.එස්.ඒ.විජේසුන්දර)

දර්ශනපති – ජෛව රසායන විද්‍යාව සහ අණුක ජීවවිද්‍යාව

1. ඒ.එම්.ටී.කේ.බන්ඩාර  
Purification and characterization of thermostable DNases from bacteria in hot  
springs of Trincomalee, Sri Lanka  
(අධීක්ෂකවරුන්: ආචාර්ය එස්.පී.සී.රාජපක්ෂ සහ මහාචාර්ය ජේ.පී.එස්.රණසිංහ)
2. කේ.එච්.කේ.ටී.නිරෝෂිණි  
Study of antigenic salivary gland proteins of mosquitoes and detection of  
antibodies against them in humans and animals  
(අධීක්ෂකවරුන්: මහාචාර්ය ජේ.පී.එස්.රණසිංහ සහ මහාචාර්ය ආර්.පී.වී.ජේ.රාජපක්ෂ)

**දර්ශනපති . – රසායන විද්‍යා**

1. එස්.පී.එස්.සෙනරත්                      Antioxidant capacity of spices in retarding oxidation of lipids during storage of cooked herring  
(අධීක්ෂකවරුන්:ආචාර්ය එම්.එස්.ඩබ්. ද.සිල්වා, ආචාර්ය ඊ.එම්.ආර්.කේ.බී.එදිරිසිංහ සහ මහාචාර්ය බී.එම්.ආර්.බන්ධාර)
2. අයි.එම්.සී.සී.ඩී.බන්ධාර                      Development of self-cleaning and anti-microbial textile material  
(අධීක්ෂකවරුන්:මහාචාර්ය ආර්.එම්.ජී.රාජපක්ෂ සහ ආචාර්ය ආර්.ජී.එස්.සී.රාජපක්ෂ)
3. එම්.මාකේහෙල්වල                      Modeling interactions of pyrite and monochlorophenols  
(අධීක්ෂකවරුන්: මහාචාර්ය එස්.වී.ආර්.වීරසූරිය සහ ආචාර්ය ඩබ්.එම්.ඒ.ඩී.බන්ධාර)
4. ආර්.සෙන්තුරන්                      Investigation of corrosion and corrosion inhibition of different metal surfaces  
(අධීක්ෂක: මහාචාර්ය එච්.එම්.ඩී.නාමල් ප්‍රියන්ත)

**දර්ශනපති – පෘථිවි විද්‍යා**

1. ඩබ්.එම්.සී.එම්.විජේසිංහ                      The relationship of dengue morbidity with climatic factors, distribution of vectors and risk areas of dengue in Kandy district  
(අධීක්ෂකවරුන්: ආචාර්ය ඒ.ඒ.ජේ.කේ.ගුණතිලක සහ ආචාර්ය පී.එච්.ඩී.කුසුමාවතී)

**දර්ශනපති- පාරිසරික විද්‍යා**

1. එස්.එස්.ආර්.එම්.ඩී.එච්.ආර්. විජේසේකර                      Application of zero valent iron for the treatment of landfill leachate generated from Gohagoda municipal solid waste dumpsite  
(අධීක්ෂකවරුන්: ආචාර්ය එම්.විතානගේ සහ මහාචාර්ය .බී.එල්.ඒ.බස්නායක)

**දර්ශනපති – ගණිත**

1. ජේ.ශ්‍රීරත්නේසන්                      A mixed type finite element method for radiation and scattering problems in unbounded domains  
(අධීක්ෂක: ආචාර්ය එච්.එම්.නසීර්)
2. එම්.ඒ.ඒ.එම්.ආභම්                      Spherical harmonics in a non-polar spherical coordinate system and their properties  
(අධීක්ෂක: ආචාර්ය එච්.එම්.නසීර් )

දර්ශනපති – ශාක විද්‍යා

1. එල්.එන්.එස්.පෙරේරා Effect of pre- and postharvest treatments on postharvest quality of selected varieties of decorative cut foliage  
(අධීක්ෂකවරු: ආචාර්ය ඩබ්.ඒ.එම්.දලන්දසේකර සහ ආචාර්ය ඩී.එස්.ඒ.විජේසුන්දර)
2. කේ.එම්.ඩී.ගුණතිලක Microorganisms and microbial biofilms as agents of cellulosic biodegradation of invasive weeds in Sri Lanka  
(අධීක්ෂකවරු: මහාචාර්ය එස්.ඒ.කුලසූරිය, ආචාර්ය ආර්.පී.රත්නායක සහ මහාචාර්ය ඩී.එන්.කරුණාරත්න)
3. ඊ.ආර්.එල්.බී.ඇටැම්පාවල Some morphological and reproductive features of *Santalum album* L. and *Piper longum* L.  
(අධීක්ෂකවරු: ආචාර්ය කේ.යු.තෙන්නකෝන්, මහාචාර්ය සී.වී.එස්.ගුණතිලක සහ මහාචාර්ය අයි.ඒ.යු.එන්.ගුණතිලක)
4. යු.වී.ඒ.බුද්ධික Biofilms with nitrogen fixing bacteria and fungi: a novel biofertilizer technology for sustainable maize (*Zea mays* L.) cultivation  
(අධීක්ෂකවරු: මහාචාර්ය ජී.සෙනෙවිරත්න සහ ආචාර්ය සී.එල්.අබයසේකර)

දර්ශනපති – සංඛ්‍යාන සහ පරිගණක විද්‍යාව

1. ආර්.එම්.එන්.බී.රත්නායක Ontology driven clinic management for Sri Lankan general hospitals  
(අධීක්ෂකවරු: ආචාර්ය පී.එම්.ජයවීර සහ මහාචාර්ය එස්.ආර්.කොඩිතුචක්කු)

විද්‍යාපති – විශ්ලේෂණාත්මක රසායන විද්‍යාව

1. ඩී.ජී.ඩී.ඩී.කුමාර Investigation of the interaction of glyphosate and paraquat (gramoxone) at platinum and glassy carbon electrode surfaces through electroanalytical methods
2. ඒ.මන්ජීවන් Hydrogeochemistry of areas with endemic chronic kidney disease with uncertain etiology in Vavuniya district
3. එම්.සී.ආර්.පීරිස් Anion association and CO<sub>2</sub> reduction capacity of some selected transition metal macrocyclic complexes
4. ඩී.එස්.ඩබ්.පලාගම Investigation of corrosion inhibition of aluminium surfaces using *Neolitsea cassia* (L) (wild cinnamon) extracts
5. ඩී.එම්.ටී.එම්.දසනායක Evaluation of ion removal capacity of low cost naturally available Murunkan clay for desalination of water
6. ඩබ්.ඩී.ටී.ජේ.නවරත්න Synthesis of transition metal macrocyclics for the binding of CO<sub>2</sub>
7. ජී.එම්.හසුආරච්චි Heavy metal impurities in commercially available bispyribac sodium, a fast moving herbicide in Sri Lanka

**විද්‍යාපති – ව්‍යවහාරික සංඛ්‍යාන**

1. එච්.එච්.වයි.ද සිල්වා Identifying the flowering and fruiting pattern of eight Shorea species in Sri Lanka using directional statistics
2. පී.පුලවන් Statistical modeling for distribution of body surface area among cancer patients
3. කේ.ඒ.එන්.කේ.කරුණාරත්න Statistical analysis of distribution of land snails in Knuckles forest range in Sri Lanka
4. පී.එල්.ඒ.ගුණවර්ධන A time series study for renal failures in Anuradhapura district
5. එස්.එච්.ශ්‍රීනි Extreme value analysis of daily rainfall in Galle, Sri Lanka

**විද්‍යාපති. – ජෛව විවිධත්ව, පාරිසරික සංචාර සහ පරිසර කළමනාකරණය**

1. ඒ.එම්.පී.පී.එල්.කේ.බී.අබේකෝන් Conservation importance of semi-evergreen seasonal forests of Galamuduna area in the Knuckles region
2. ඩබ්.ඒ.ඩබ්.පී.විජයලත් Population, environmental and climatic factors on dengue distribution in Colombo district
3. ඩී.කේ.හෙට්ටිආරච්චි Diversity of aquatic plants in three selected tanks and utilization of aquatic plants by the community in the Anuradhapura district
4. එච්.එම්.අයි.කේ. හේරන් Flood risk identification and management in the Horowpathana urban environment

**විද්‍යාපති – සායනික ජෛව රසායන විද්‍යාව**

1. ඩී.ඒ.එල්. මුණසිංහ Iodine content of five salt brands available at retail outlets in Kurunegala town
2. යූ.කේ.එන්.ඒ.උඩුනුවර Comparison of embryo quality between intracytoplasmic sperm injection and in vitro fertilization in couples with unexplained sub-fertility
3. එස්.බී.නන්දකුමාර Serum progesterone, thyroid stimulating hormone (TSH) and oxidant stress in sub-fertile women
4. ජේ.තුෂ්ඨන්දන් Camptothecin, total phenolics and flavonoids content in selected plants belonging to *Rubiaceae* and *Acanthaceae* families



විද්‍යාපති – පරිගණක විද්‍යා

- |     |                               |   |
|-----|-------------------------------|---|
| 1.  | ඩී.එන්.ජයවර්ධන                | Online student registration system with SMS based course management   |
| 2.  | එම්.මලාස්                     | Time sheet and human resource management system for ‘Bizycorp (Pvt) Ltd’  |
| 3.  | එල්.එල්.එන්.වනිගසූරිය         | Development of a reporting module for payphone system   |
| 4.  | ඩබ්.ඒ.එස්.ප්‍රියදර්ශනී        | Predicting a suitable path for G.C.E. (O/L) students  |
| 5.  | කේ.සෙල්වරාජා                  | Identification of the human race using skin color (HRI-system)  |
| 6.  | ඩබ්.පී.එල්.ජයසිංහ             | Identity authentication based on keystroke latencies  |
| 7.  | එම්.ඒ.සී.ඒ.ජහාන්              | Natural language question answering system for locating resources in an e-library   |
| 8.  | එම්.ඒ.සී. ජීලරියා             | Plagiarism detection on electronic submissions of text based assignments  |
| 9.  | පී.එච්.එස්.එස්.විජයරත්න       | Developing a web based student information system for the University of Vocational Technology                                       |
| 10. | ආර්.සභාරත්නම්                 | Information Management System for Trincomalee Multipurpose Cooperative Society, Sri Lanka   |
| 11. | ඒ.සෙල්වරත්නී                  | Medical Information Management System for Vavuniya General Hospital`  |
| 12. | එස්.එම්.එන්.සමරසිංහ           | On-line Staff and Student Management System for Ruwanpura National College of Education   |
| 13. | යූ.චී.තිලකරත්න                | Image steganographic scheme based on reversible and inverse embedding strategies  |
| 14. | එම්.පී.එන්.ටී.බී.කුමාරසිංහ    | Face recognition based on Eigen faces   |
| 15. | එම්.වයි. තස්නීම්              | Influencing the performance and energy consumption of modern storage devices by reevaluating input/output architecture for green IT |
| 16. | ඩබ්.එම්.සී.බී.බී.වනිගසේකර     | Design of an Inventory Control System for value added tea industry  |
| 17. | එන්.ආර්.මැද්දගේ               | ‘AVQUICK’ meta search engine for quick audio visual searching   |
| 18. | වී.විනෝභරත්                   | A wheel-based side-view car detection using Snake algorithm   |
| 19. | එම්.එන්.එස්.පෙරේරා            | Web-based HR System and Payroll System for Green Apparel (Pvt) Ltd  |
| 20. | අයි.එස්.කරුණාවංශ              | Construction and performance evaluation of multi-core workstation cluster under Windows and Linux Operating Systems                 |
| 21. | ආර්.එම්.සී.ඒ.බී.රත්නායක       | Multi Agent System for cooperative tasks  |
| 22. | එල්.ආර්.සී.යූ.බණ්ඩාර          | Remote Monitoring Loan Management System  |
| 23. | ඩබ්.එච්.එම්.පී.පී.බී.විජේකෝන් | Mobile Access Asset Control System  |
| 24. | ජේ.ඒ.එස්.පී.මහින්දපාල         | Global Position Tracking System for public transportation in Sri Lanka  |
| 25. | එම්.පී.එස්.ආර්.සමරවික්‍රම     | Development of a SMS-based Library Management System  |

26.	සී.ඒ.තොටවත්තගේ	Web-based Information Management System (IMS) for a research institute
27.	වී.ජී.එස්.ප්‍රදීපිකා	Design and development of a virtual academy
28.	පී.එම්.සතරසිංහ	An improved Steganographic System for PCs and mobile devices
29.	කේ.වෙනුගෝබන්	Image classification of paddyfield insect pests using gradient-based features
30.	එස්.එච්.ආර්.වී.කරුණාරත්න	Management Information System for ‘Agricultural Product Export Company’
31.	එල්.එච්.ඒ.නිල්මිණි	Content-based Image Retrieval System
32.	එල්.ඒ.එම්.ඩබ්.අයි.සමරසේකර	A graph colouring model for timetabling problem
33.	පී.නියාගරාජා	Design and development of a Meeting Booking System
34.	පී.ඒ.සී.දීපානි	Online system for exam registration and results processing
35.	ඩබ්.එම්.එම්.කේ.වීරසේකර	Comparing the efficiency of two data encryption standards “TDEA” and “AES” in microcontrollers
36.	ජේ.ඒ.ආර්.සුරේන්ද්‍ර	Web and smart device based ordering and billing system for large scale restaurants
37.	පී.එච්.එම්.එන්.කේ.හේරත්	An artificial neural network model for predicting dengue outbreaks
38.	වී.නන්දකුමාර්	E-monitoring and evaluation system for internship teacher trainees
39.	බී.පී.සෝමරත්න	Image steganography for secure message communication over android mobile device
40.	පී.කේ.සමරකෝන්	Development of a web based document management system with short message service facility for the Veterinary Research Institute
41.	ටී.ජී.සී.පියසේන	Development of a web-based training management system with short message service technology
42.	ඩබ්.එම්.එස්.එම්.ධනපාල	Optical Braille Recognition (OBR) system for Sinhala language
43.	කේ.ජේ.රදීපානි	Modeling and alerting of network attacks based on network traffic flow pattern observation
44.	කේ.ජී.පී.යු.කුමාරි	Design and implementation of ‘Headway Sinhala Engine’
45.	ආර්.ඩී.ජයරාජා	Online maintaining information system for Paddiruppu educational zone
46.	ආර්.ඒ.එස්.ඒ.බණ්ඩාර	Enhancement of existing animal disease reporting network
47.	එම්.අයි.වීරවර්ණ	An intelligent approach in language translation
48.	බී.එච්.එස්.ඩී.හෙට්ටිආරච්චි	Development of a road traffic avoiding system

**විද්‍යාපති - ආපදා කළමනාකරණ**

1. ඩී.ඩී.එම්.එල්.දසනායක Establishment of pre-hospital emergency medical system in the municipality of Anuradhapura
2. එම්.පී.එන්.සී.අමරතුංග Mahawewa landslides - causes of reactivation and some suggestions for mitigation
3. ඒ.ඒ.සී.ප්‍රියන්ත Some geochemical aspects of Tsunami affected soils in south western coast of Sri Lanka: present status
4. ඩබ්.එම්.එස්.බී.වන්නිනායක Study of human elephant conflict in Kurunegala district
5. බී.එම්.ආර්.කේ.බාලසූරිය Assessment of land subsidence susceptibility within industrial estate at Achchuvely in Jaffna
6. එන්.එස්.පතිරණ A sociological study of military disables at the SalawaRanaviru Village in Avissawella
7. එම්.එච්.එම්.නසීම් Investigation on suitability of groundwater in Gampola town for domestic consumption: a post epidemic investigation
8. ආර්.එම්.එන්.පී.රත්නායක Carbon sequestration capacity of *Rhizophoramucronata*(Lam.) and community perception towards mangrove afforestation
9. එම්.ඒ.එන්.එස්.ප්‍රනාන්දු A water quality index (WQI) to analyze risk distribution in groundwater: A study in the Kalpitiya peninsula

**විද්‍යාපති - ඉංජිනේරු භූවිද්‍යා සහ ජල භූවිද්‍යා**

1. පී.එච්.ඊ.දුලංජලී Rock slope stability assessment using stereographic projection method and limit equilibrium analysis

**විද්‍යාපති - පාරිසරික විද්‍යා**

1. එස්.ඩී.මුරලිදරන් Monitoring the eutrophication process in Uranikudha of the Batticaloa lagoon
2. එස්.ජේ.භූචාලත්ත A study on water pollution in the Matale urban area
3. එච්.එම්.ඒ.බී.හේරත් Forest die-back at Rajawaka forest reserve
4. ඒ.එම්.එච්.ඒ.අදිකාරි A study on environmental issues due to the development of NuwaraEliya - Badulla road
5. එන්.ඩී.හෙට්ටිගේ Deterioration of coastal water quality from land-based activities in western province, Sri Lanka

6. එල්.එම්.එම්.යූ.ලේකම් මුදියන්සේ Two dimensional multi electrode resistivity survey for subsurface mapping: a case study from Matale district
7. ආර්.ඒ.එස්.පී.රණවීර Application of floating wetlands to improve water quality in Kandy lake
8. සී.එච්.ටී.රුඛසිංහ Investigation on level of heavy metals in ecosystem in the Norochcholai vicinity area, Puttalam lagoon and coastal area
9. සී.රුඛසිංහ A conceptual model for evaluation of ecological impacts in environmentally sensitive areas
10. ඩී.එම්.විජේසුන්දර Soil and water contamination from tannery waste; fate, distribution and remediation of chromium
11. ඩබ්.එම්.ඩී.විජේසේකර Quality of source water in Hali-Ela area for drinking purposes
12. ටී.එම්.ටී.සී.තෙන්නකෝන් Analysis and assesment of heavy metal pollution in water and sediments of the DiyawannaOya, Colombo capital, Sri Lanka
13. ඩී.එම්.ආර්.ඊ.ඒ.දිසානායක Removal of Pb(II) from aqueous solutions by *Hydrillaverticillata* using a fixed-bed column: biosorption and desorption studies

**විද්‍යාපති - පර්යේෂණාත්මක ජෛව තාක්ෂණ විද්‍යාව**

1. එස්.ඒ.යුසුන් Use of PCR technique to detect human Rickettsia and Ehrlichial pathogens in Ixodid ticks
2. එස්.මහේෂ්වරන් A comarative phylogenic analysis of selected species of *Exacum* of Sri Lanka with *Osbeckiaoctandra*
3. එස්.එන්.ජේ.පතිරණ Isolation of lipolytic fungi and partial purification of lipases
4. පී.පරමසාමී Characterization of molecular diversity and physiological properties of Rhizobial populations in *Crotalaria juncea*
5. එන්.එස්.වික්‍රමසිංහ Isolation and identification of petroleum degrading fungi and bacteria from petroleum contaminated soil

**විද්‍යාපති - භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති හා දුරස්ථ පාලන**

1. අයි.එල්.එම්.සාහිර් Land suitability analysis for agricultural crops: A case study of Padiyatalawa Divisional Secretariat Division
2. පී.ඒ.එන්.පී.කේ.පියදිගම GIS-based Decision Support System for Matara Divisional Secretariat Division
3. ඩබ්.එම්.එම්.ප්‍රියන්ති Establishment of GIS-based land bank
4. ඩබ්.සී.ගොන්සේකා Influence of unplanned human settlements on urban land: a case study of Colombo municipal council
5. ඒ.ඒ.ඩී.සී.අලහකෝන් Coordinate transformation tool for Android mobile devices

විද්‍යාපති - කාර්මික රසායන විද්‍යා

1. එස්.එච්.එස්.ධනංජය Extraction and characterization of bixin from the annatto seeds and its possible use in the colour enhancement of gold fish

විද්‍යාපති - කාර්මික ගණිත

- 1 එල්.එස්.එල්.ඩයස් Rainfall forecasting using Artificial Neural Networks

විද්‍යාපති - වෛද්‍ය ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යා

1. කේ.එච්.පී.පී.සී.ගමගේ Detection of Carbapenemase production and the metallo-p-lactamase production among the carbapenem resistant gram negative isolates
2. ඩී.පී.ඩී.ජයසූරිය Genotyping of Hepatitis B Virus (HBV) using previously HBV positive serum samples from individuals referred from the Surgical Clinic, Teaching Hospital, Peradeniya
3. ඩී.අයි.අයි.නාගසේන Attitudes of Sri Lankans on 'Diyabath', its physical properties and microbiology
4. ඩබ්.වී.එස්.එම්.පෙරේරා Detection of *Legionella* species and other microbiological and physicochemical properties in natural and man-made water systems in the Colombo district
5. ඩී.එම්.ඩී.පී.කේ බණ්ඩාර Detection of Wnt modulator In Surface Ectoderm (*Wise*) gene in *Mycobacterium tuberculosis*
6. එන්.ඒ.එස්.එන්.රත්නපාල Laboratory identification of *Pneumocystis jiroveci* in clinically suspected *Pneumocystis pneumonia* patients
7. ජී.සී.හේරත් Group B streptococcus colonization in pregnancy
8. ඒ.මුතුලිංගම් Viral aetiology in children less than 3 years with acute respiratory tract infection
9. ටී.වේලුපිල්ලේ Role of brackish water breeding *Aedesaegypti* and *Aedesalbopictus* in transovarian transmission of dengue virus
10. ජේ.ඒ.ජේ.ගරියා Aetiological agents of human dermatophytosis
11. යූ.වී.සිරිසේන Prevalence and identification of *Cryptosporidium* infection in pediatric patients
12. එච්.ඩී.කොස්වත්ත Screening for 'Selective Immunoglobulin Deficiency' among blood donors in Sri Lanka

විද්‍යාපති - වෛද්‍ය භෞතික විද්‍යා

1. ඒ.ආර්.නිහේමා Patient dose management in computed tomography and interventional fluoroscopy with special emphasis on pediatric patients

**විද්‍යාපති - නැනෝ විද්‍යාව සහ නැනෝ තාක්ෂණ**

1. ඩබ්.ඒ.පී.එන්.වික්‍රමආරච්චි Transparent nano-composite electrodes for dye-sensitized solar cells
2. එස්.සීවයෝගනාදන් Photocatalytic degradation of methylene blue on FeTiO<sub>3</sub>/TiO<sub>2</sub>/PbS hetero-junctions
3. වි.කර්මෙගම් Antimicrobial efficacy of nano-zinc oxide-coated cross-linked cotton
4. ආර්.එම්.අයි.එස්.රත්නායක Fabrication of ZnO based dye-sensitized solar cells using Screen Printing technique
5. ජේ.එම්.අයි.යු.ජයසේකර Copolymerization of 8-hydroxyquinoline with aniline and intercalation of 8-hydroxyquinoline into montmorillonite clay
6. ඊ.කේ.ඩී.එච්.ඩී.සිරිවර්ධන Influence of the particle size of CaCO<sub>3</sub> coating layer on the efficiency enhancement of SnO<sub>2</sub>-based dye sensitized solar cells
- 7 ආර්.ඒ.ඩී.එම්.රණසිංහ ZnO nanostructures via chemical bath deposition for applications in dye-sensitized solar cells

**විද්‍යාපති - ද්‍රව්‍ය භෞතික විද්‍යා**

1. ඩබ්.පී.සී.කුමාරගේ Growth of CuO thin films for possible photovoltaic (PV) applications
2. ඊ.එම්.බී.එස්.ඒකනායක Efficiency enhancement by mixed cation effect in dye-sensitized solar cells based on poly(ethylene oxide)

**විද්‍යාපති - විද්‍යා අධ්‍යාපන**

1. ඒ.එම්.යු.ධර්මපාල Gender difference in learning electricity
2. ආර්.ඩී.එන්.ඩී.කේ.දිසානායක Use of concept maps to improve teaching geometry in G.C.E. (O/L) classes
3. එම්.ටී.ඉසඩ්.ෆර්සානා Enjoyment of learning the unit of human organ systems in the grade 10 classes using problem-based learning
4. එම්.කේ.රත්නවීර An interactive computer-based study package on the structure and functions of the human digestive system for the G.C.E. (A/L) biology syllabus
5. එන්.ටී.එන්.රවිශංකර Effectiveness of activity based learning in teaching biological concepts to primary students
6. කේ.එච්.ගුරුකදුර Motivating G.C.E. (A/L) students towards chemistry related projects
7. එස්.කේ.චතුරකුමාර Effectiveness of understanding chemistry concepts of eighth graders through problem-based learning
8. එච්.යු.කේ අනෝමා Addressing students' misconceptions in some selected topics in G.C.E. (A/L) chemistry syllabus

9. එම්.වී.ඩී.එන්.ආර්.විමලසේන Investigation of the waste composition of households and the preparation of a supplementary book on waste management for G.C.E. (A/L)
10. ආර්.පී.එච්.රණසිංහ Motivation of G.C.E. (A/L) students to understand organic chemistry through real life applications
11. ඩී.එම්.සී.ආර්.කේ.දිසානායක Identification of difficulties in teaching and learning G.C.E. (A/L) biology subunit - 'Reproduction in plants'
12. එස්.අභිලාන් Problems encountered in teaching physics concepts at G.C.E. (O/L) by science teachers: a case study conducted in the Jaffna education zone
13. එම්.පී.ඩබ්.එස්.ප්‍රේමලතා Introducing active teaching-learning methods to enhance sixth graders achievement on 'Plant Diversity'
14. ඒ.එම්.එල්.අනපන්තු Effectiveness of bilingual education in Kandy district
15. අයි.ඒ.ඩී.වී.ආර්.ඉද්දමල්ගොඩ Improvement of understanding of a biology unit for tenth graders using School-Based Assessment (SBA)
16. පී.එස්.පුෂ්පකුමාර Impact of 2007 Education Reforms on G.C.E (O/L) mathematics results
17. වි.ටී.අමරතුංග A comparative study of student performance on theoretical and practical teaching methodology adopted in the lesson on 'Traditional food preservation techniques' of G.C.E. (O/L)
18. එන්.අලහකෝන් Implementing a unit plan with School-Based Assessment (SBA) modalities for tenth grade mathematics
19. ඒ.ඒ.එම්.ජසිල් Success and failure of the student-centered learning method in Sri Lankan schools
20. පී.රවින්ද්‍රනාතන් Use of biology practicals to enhance learning of grade eleven students
21. කේ.එම්.එම්.ඩබ්.සී.කේ.නාරම්පනාට Teaching 'Properties of matter and their uses' to eighth graders using problem-based learning method
22. එම්.ආර්.ප්‍රනාන්දු Use of computers in teaching and learning grade 10 mathematics among the schools in Kandy district
23. ටී.එම්.පී.ආර්.කේ.ටී.දන්කන්ද Factors affecting on decision making and achievements in educational pursuits of students in selecting careers
24. එම්.එස්.දැද්දුව Perception of past advanced level biology students towards the biology curriculum
25. එම්.ටී.සරීනා Use of problem-based learning to teach properties, applications and reactions of substances at grade nine
26. ඩී.ආර්.විජයසිරි Effectiveness of in-service teacher training on development of secondary school level physics education

- |     |                          |   |
|-----|--------------------------|---|
| 27. | ආර්.එම්.ඒ.අයි.විජේසූරිය  | The degree of predictability of the performance of mathematics at G.C.E. (O/L) on the success of combined mathematics at G.C.E. (A/L) |
| 28. | බී.එම්.නියාස්            | Effective leadership practices in schools   |
| 29  | අයි.එල්.ඒ.හකීම්          | Effect of a problem based simulations on the conceptual understanding of the subject electronics among G.C.E. (A/L) students          |
| 30  | එම්.ඒ.එම්.යුනායිස්       | Enhancing biology learning of twelfth graders on nutrition through problem-based learning   |
| 31  | එච්.එම්.ආර්.පී.කේ.හේරත්  | Effect of the use of simple models for learning chemistry in an enjoyable manner  |
| 32  | ජී.නකීරන්                | Implementation of computer assisted animations to teach resonance in G.C.E. (A/L) chemistry   |
| 33  | බී.එම්.එස්.එස්.කුමාරි    | A study about the usage of group activities to teach science in grade 9 classes in Kuliyaipitiya education zone                       |
| 34  | ටී.සකීරන්                | Use of cooperative learning to improve science learning among seventh graders   |
| 35  | එස්.එම්.කේ.එන්.තෙන්නකෝන් | Implementation of school-based assessment in teaching science for grade 10 and 11 in Galewela education zone                          |
| 36  | ටී.ඩී.ඩී.සිල්වා          | An evaluation of the assessment aspects of students on ‘Structure of matter and quantity’ of tenth grade students                     |
| 37  | කේ.වනිමුහුන්දන්          | A computer based self learning package on intermolecular interactions for G.C.E. (A/L) chemistry students                             |



# 10 (ආ)වැඩසටහන්, සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු පිළිබඳ තොරතුරු

## සාකච්ඡා, සම්මන්ත්‍රණ, වැඩමුළු සහ කෙටි පාඨමාලා

සිදුවීම	සම්බන්ධීකාරක වරුන් (අධ්‍යයන මණ්ඩලය)	දින	සහභාගී වූ සංඛ්‍යාව
ජෛව යාන්ත්‍රණ සමඟ ක්‍රීඩා තාක්ෂණ ඇගයීම පිළිබඳ වැඩමුළුව	ආචාර්ය අමල්කා පිණ්දියආරච්චි (සංඛ්‍යාන හා පරිගණක විද්‍යාව)	ජනවාරි 10	68
භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති සහ යෙදුම් පිළිබඳ 49 වන කෙටි පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	ජන 28 - පෙබ 2	7
විද්‍යාත්මක ලේඛනකරණය පිළිබඳ වැඩමුළුව	ආචාර්ය එන්.සී.බණ්ඩාර (විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය)	පෙබ 15	100
Rසහ R – Studio භාවිත කරමින් දත්ත විශ්ලේෂණය පිළිබඳ කෙටි පාඨමාලාව	මහාචාර්ය පුෂ්ප විජේකෝන් (සංඛ්‍යාන හා පරිගණක විද්‍යා)	පෙබ 21 - 22	49
භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති සහ යෙදුම් පිළිබඳ 50 වන කෙටි පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	මාර්තු 4 - 9	37
ජලයේ ප්‍රමිතිය සහ මිනිස් සෞඛ්‍යය : ඉදිරියට ඇති අභියෝග යන මැයෙන් වූ ජාත්‍යන්තර සාකච්ඡා වාරය	ආචාර්ය එස්.යටිගම්මන සී.විජේසුන්දර මහතා (පාරිසරික විද්‍යා)	මාර්තු 15 - 16	118
භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති සහ යෙදුම් පිළිබඳ 51 වන කෙටි පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	අප්‍රේල් 1 - 6	23
Rසහ R – Studio භාවිත කරමින් දත්ත විශ්ලේෂණය පිළිබඳ 2 කෙටි පාඨමාලාව	මහාචාර්ය පුෂ්ප විජේකෝන් (සංඛ්‍යාන හා පරිගණක විද්‍යා)	අප්‍රේල් 18 - 19	47
“වනාන්තරයන් හි අනාගතය : REDD AND REDD +” පිළිබඳ වැඩමුළුව	ආචාර්ය ඒ.එම්.ටී.ඉණරත්න ආචාර්ය එච්.එස්.එම්.පී.මධුවල (පාරිසරික විද්‍යා)	මැයි 3	69
භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති සහ යෙදුම් පිළිබඳ 14 වන උසස් පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	මැයි 16 - 17	9
මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ කෙටි පාඨමාලා ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පාරිසරික අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයේ සහය ඇතිව සංවිධානය කොට භූවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ දී පවත්වන ලදී	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක	මැයි 18 - 19	128

භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති සහ යෙදුම් පිළිබඳ 52 වන කෙටි පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	මැයි 27-ජූනි 1	08
ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ 4 වන පිය සංවර්ධන වැඩමුළුව විද්‍යාපති වැඩසටහන - ඉගැන්වීමේ කාර්යමණ්ඩලය හා පාර්ශවකරුවන්	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා )	ජූනි 1 - 2	10
[BMGF, TU, DRLA සහ ADPC*යන ආයතනයන් හි සහය ඇතිව සංවිධානය කොට විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ දී පවත්වන ලදී.]			
තත්ත්ව හා පාරිසරික කළමනාකරණ පද්ධති SC/ISO සහතිකකරණය - ISO 9001 සහ 14001 පිළිබඳ හඳුන්වා දීමේ පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක	ජූනි 1 - 2	88
[පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පාරිසරික අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයේ සහය ඇතිව සංවිධානය කොට භූ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ දී පවත්වන ලදී. ]			
ආපදා ප්‍රත්‍යස්ථිති නායකත්වය පිළිබඳ කෙටි පාඨමාලාව (දෙවන කලාපීය පුහුණු පාඨමාලාව)	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා)	ජූනි 3 - 7	28
[BMGF, TU, DRLA සහ ADPC*යන ආයතන වල සහය ඇතිව සංවිධානය කරන ලදී.]			
ජ්‍යෙෂ්ඨ ඇන්ගොව්වන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන	ආචාර්ය අශෝක දංගොල්ල (සත්ත්ව විද්‍යා)	ජූනි 3 - 9	17
මල් සහ පත්‍ර පිළිබඳව දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුව	ආචාර්ය ජේ.දමුණුපොළ ආචාර්ය එම්.දළන්දසේකර (ශාක විද්‍යා)	ජූනි 28	49
භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති සහ යෙදුම් පිළිබඳ 15 වන උසස් කෙටි පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	ජූලි 1 - 6	12
මධ්‍යම පළාතේ ආපදා වැළැක්වීමේ නායකයන් සඳහා නායයෑම් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා)	ජූලි 12 - 13	36
[BMGF, TU, DRLA and ADPC*ආයතනයන් හි සහය ඇතිව සංවිධානය කොට විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේදී පවත්වන ලදී.]			
භූ කම්පන අවදානම අඩු කිරීම පිළිබඳ 5 වන පිය සංවර්ධන වැඩමුළුව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා)	ජූලි 16 - 18	14
[BMGF, TU, DRLA and ADPC* ආයතනයන් හි සහය ඇතිව සංවිධානය කොට විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේදී පවත්වන ලදී.]			

Rසහ R – Studio භාවිත කරමින් දත්ත විශ්ලේෂණය පිළිබඳ 3 කෙටි පාඨමාලාව	මහාචාර්ය පුෂ්ප විජේකෝන් (සංඛ්‍යාන හා පරිගණක විද්‍යා)	පුළු 18 - 19	31
භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති සහ යෙදුම් පිළිබඳ 53 වන කෙටි පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	සැප්තැ. 9 - 14	26
2013 විෂය මාලා ප්‍රතිශෝධනය - ආපදා කළමනාකරණ විද්‍යාපති වැඩසටහන - ඉගැන්වීමේ කාර්ය මණ්ඩලය පාර්ශව කරුවන් [BMGF, TU, DRLA and ADPC*යන ආයතනයන් හි සහය ඇතිව පවත්වන ලදී]	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා)	ඔක් 25 - 26	13
ආපදා වැළැක්වීමේ නායකත්වය අධ්‍යයන ශ්‍රී ලංකා සංසදය - ප්‍රගති සමාලෝචන රැස්වීම [BMGF, TU, DRLA and ADPC* යන ආයතනයන් හි සහය ඇතිව පවත්වන ලදී]	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා)	නොවැ. 24	12
විද්‍යාත්මක ලේඛනකරණය පිළිබඳ 2 වන ජාතික වැඩමුළුව	ආචාර්ය එන්.සී.බණ්ඩාර (විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය)	නොවැ. 28 - 29	98
භූවිද්‍යා තොරතුරු පද්ධති සහ යෙදුම් පිළිබඳ 54 වන කෙටි පාඨමාලාව	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	දෙසැ. 2 - 7	20
ආපදා වැළැක්වීමේ නායකත්ව අධ්‍යයන සමුළුව [BMGF, TU, DRLA and ADPC* යන ආයතනයන් හි සහය ඇතිව මීගමුවේ දී පවත්වන ලදී]	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා)	දෙසැ 9 - 11	30
ආපදා වැළැක්වීමේ නායකත්ව අධ්‍යයන සංසදය (මීගමුවේ දී) [BMGF, TU, DRLA and ADPC* යන ආයතනයන් හි සහය ඇතිව සංවිධානය කරන ලදී]	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා)	දෙසැ. 11	42
කෙටි පාඨමාලාව / Open Street Mapping on University of Peradeniya for students of MSc/GIS and RS - 2012/13 and 2013/14 batches	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක (පෘථිවි විද්‍යා)	දෙසැ 14 - 15	38
ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ වැඩමුළුව [BMGF, TU, DRLA and ADPC* යන ආයතනයන් හි සහය ඇතිව සංවිධානය කරන ලදී]	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න (පෘථිවි විද්‍යා)	දෙසැ 20	22
මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ කෙටි පාඨමාලා [පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පාරිසරික අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථානයේ සහය ඇතිව සංවිධානය කරන ලදී.]	ආචාර්ය ජගත් ගුණතිලක	දෙසැ 21 - 22	57
කෙටි යෙදුම් *			

BMGF - Bill and Melinda Gates Foundation,  
TU - Tulane University,  
DRLA - Disaster Resilience Leadership Academy  
ADPC - Asian Disaster Preparedness Centre

### 11. ලැබූ ප්‍රදානයන් පිළිබඳ තොරතුරු

විෂය	ප්‍රදානයන් සංඛ්‍යාව	ආචාර්යවරු ලැබූ සංඛ්‍යාව*	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව
අ. දේශීය ප්‍රදානයන් (විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ ශිෂ්‍යත්ව)	-	-	-
ආ. ජාතික ප්‍රදානයන්	-	-	-
ඇ. ජාත්‍යන්තර ප්‍රදානයන්	-	-	-
ඈ. වෙනත්	-	-	-

\* විද්‍යාපශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ ආරාධිත ආචාර්යවරු පමණි.

### 12. ආරම්භ කරන ලද නව පාඨමාලා පිළිබඳ තොරතුරු

ආයතනය	පාඨමාලාව	මාධ්‍ය	සහතිකය	ඕප්ලෝමාව	පශ්චාත් උපාධි ඕප්ලෝමාව	විද්‍යාපති	දර්ශනපති	දර්ශන ශූරී
විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	-නැත-							

### 13. පුනරාවර්ථන වියදම් පිළිබඳ තොරතුරු:

විෂය	2012 රු.	2013 රු.
අ. පුද්ගල පඩිනඩි	22,904,183	29,070,689
ආ. ගමන් වියදම්	862,567	968,781
ඇ. සැපයුම්	3,121,659	1,996,584
ඈ. නඩත්තුව	917,677	1,301,048
ඉ. කොන්ත්‍රාත්කූලය සේවා	3,813,586	3,946,910
ඊ. වෙනත්	4,099,474	7,014,088

**14. ප්‍රාග්ධන වියදම පිළිබඳ තොරතුරු:**

විෂය	2012 රු.	2013 රු.
අ.ගෘහ භාණ්ඩ හා කාර්යාලීය උපකරණ අත්පත් කර ගැනීම	10,232,443	9,800,631
ආ.යන්ත්‍ර සූත්‍ර අත්පත් කර ගැනීම	-	-
ඇ.ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	-	-
ඈ.වෙනත්	-	-

**15. ව්‍යාපෘති පිළිබඳ තොරතුරු (දේශීය/ විදේශීය ආධාර ලැබූ)**

නම සහ තොරතුරු	ප්‍රදානය	ආධාර ලබා දුන් ආයතනය	TCE රු.	RFA රු.	DF රු.
NSF/SCH/2013/01	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	990,000.00	--	--
කේ.එම්.පී.කෞෂලයා පමුණුව මිය					
TG/2012/Tech D/11	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	241,812.00	--	--
මහාචාර්ය අයන්ති එන් නවරත්න					
විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල	විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභා ප්‍රදානය	විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව	750,000.00	--	--
ආචාර්ය පංචරාජා මහත්මිය					
HETC ව්‍යාපෘතිය	HETC ශිෂ්‍යත්වය	උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය	700,000.00	--	--
ආචාර්ය ඒ.එම්.මුකාලිබ් මහත්මිය	ව්‍යාපෘතිය				

IFS Swedish Research Council Grant	IFS ස්වීඩන්	ස්වීඩනයේ විද්‍යාව සඳහා වන ජාත්‍යන්තර පදනම	1,368,926.40	--	--
මහාචාර්ය රෝහණ චන්ද්‍රජිත්					
IFS Sweden Grant	IFS ස්වීඩන්	ස්වීඩනයේ විද්‍යාව සඳහා වන ජාත්‍යන්තර පදනම	478,279.52	--	--
PGIS/CH/M.Phil/11/394					
එච්.ඒ.පී.පී.බී.ජයතිලක මිය					
RG/2012/BS/02	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	2,619,400.00	--	--
මහාචාර්ය නාමල් ප්‍රියන්ත					
RG/2012/BS/03	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	1,366,000.00	--	--
ආචාර්ය බී.එස්.දසනායක					
RG/2012/BS/05	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	2,710,895.00	--	--
ආචාර්ය නාමල් ප්‍රියන්ත					
NSF/Fellow/2010/02	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	1,300,000.00	--	--
මහාචාර්ය ජේ.පී.එදිරිසිංහ					
RG/2011/BS/02	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	1,563,141.00	--	--
මහාචාර්ය ඒ.ඩී.එල්.සී.පෙරේරා					
RG/2011/BS/03	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	1,860,000.00	--	--
ආචාර්ය වි.ඒ.සෙනවිරත්න					

SIDA/2007/BT/02	ජාතික විද්‍යා පදනමේ ප්‍රදානයකි	ජාතික විද්‍යා පදනම	2,022,746.00	--	--
මහාචාර්ය ඩී.යකන්දාවල					
IUCN/MFF/06	සෞඛ්‍යබද්ධ සහ ස්වාභාවික සම්පත් සංරක්ෂණය සඳහා ජාත්‍යන්තර සංගමයේ ප්‍රදානයක්	සෞඛ්‍යබද්ධ සහ ස්වාභාවික සම්පත් සංරක්ෂණය සඳහා ජාත්‍යන්තර සංගමය	422,400.00	--	--
මහාචාර්ය කේ.බී.රණවත					
IUCN/MFF/05	සෞඛ්‍යබද්ධ සහ ස්වාභාවික සම්පත් සංරක්ෂණය සඳහා ජාත්‍යන්තර සංගමයේ ප්‍රදානයක්	සෞඛ්‍යබද්ධ සහ ස්වාභාවික සම්පත් සංරක්ෂණය සඳහා ජාත්‍යන්තර සංගමය	481,976.00	--	--
මහාචාර්ය ආර්.වන්ද්‍රජිත්					
HETC ශිෂ්‍යත්වය	HETC ශිෂ්‍යත්ව ව්‍යාපෘතිය	ලසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය	3,300,000.00	--	--
පී.එච්.එන්.පී.අමරවීර					
HETC ශිෂ්‍යත්වය	HETC ශිෂ්‍යත්ව ව්‍යාපෘතිය	ලසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය	1,550,000.00	--	
එල්.සී.පී.ටී.ලියනාරච්චි මිය					
විදේශ අරමුදල් ව්‍යාපෘතිය	විදේශීය ප්‍රදානය	Gelmholtz-Zentrum fur umweltforschung GmbH UFZ Germany	4,029,600.00	--	--
මහාචාර්ය අයි.ඒ.යු.එන්.ගුණතිලක			(ඇ.ඩො 37,072)		
ADPC ප්‍රදානය	විදේශීය ප්‍රදානය	ආසියානු ආපදා සඳහා සුදානම්විමේ මධ්‍යස්ථානය	ඇ.ඩො.82,400.00	--	--
මහාචාර්ය බී.එස්.බී.කරුණාරත්න					

\*(GOSL- ශ්‍රී ලංකා රජය /ADB-ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව/IDA- ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන ආයතනය/WB-ලෝක බැංකුව/...)

**16. ව්‍යාපෘති වියදම් පිළිබඳ තොරතුරු (දේශීය / විදේශීය අධාර ලැබූ)**

	නම	TCE රු.	2012 වියදම	2013 වියදම	.2012.12.31 දිනට සමුච්චිත වියදම	භෞතික ප්‍රගතිය %
1	NSF/SCH/2013/01 කේ.එම්.පී.කොෂල්යා පමුණුව	990,000.00	--	179,333.28	179,333.28	18.11%
2	TG/2012/Tech D/11 මහාචාර්ය අයන්ති එන්.නවරත්න	241,812.00	--	132,558.76	132,558.76	54.82%
3	PGIS/M.Phil/12/413 එල්.සී.පී.වී.ලියනාරවිච්චි මිය	1,550,000.00	--	980,009.89	980,009.89	63.23%
4	වී.වී.ප්‍ර.කො පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව අරමුදල ආචාර්ය පංචරාජා මහත්මිය	750,000.00	--	152,685.21	152,685.21	20.36%
5	HETC ව්‍යාපෘතිය ආචාර්ය ඒ.එම්.මුනාලි මහත්මිය	700,000.00	--	350,000.00	350,000.00	50%
	HETC Window 3	1,080,900.00		18,273.54	18,273.54	1.69%
6	RG/2012/BS/02 මහාචාර්ය නාමල් ප්‍රියන්ත	2,619,400.00	25,000.00	1,009,149.74	1,034,149.74	38.53%
7	RG/2012/BS/03 ආචාර්ය ඩී.එස්.දසනායක	1,366,000.00	--	122,608.15	122,608.15	8.98%
8	RG/2012/BS/05 මහාචාර්ය නාමල් ප්‍රියන්ත	2,710,895.00	25,000.00	1,089,258.44	25,000.00	40.18%
9	NSF/Fellow/2010/02 මහාචාර්ය ජේ.පී.එදිරිසිංහ	1,300,000.00	587,034.80	119,195.38	1,252,538.68	96.35%
10	RG/2011/BS/02 මහාචාර්ය ඒ.ඩී.එල්.සී පෙරේරා	1,563,141.00	388,083.00	540,111.00	1,032,854.00	66.08%
11	RG/2011/BS/03 මහාචාර්ය වී.ඒ.සෙනවිරත්න	1,860,000.00	390,729.50	685,727.44	1,097,100.94	58.98%
12	RG/2009/NANO/01 මහාචාර්ය ආර්.එම්.පී.රාජපක්ෂ	3,139,400.00	288,840.00	716,052.64	3,014,910.09	96.03%
13	RG/2009/BS/01 මහාචාර්ය ඒ.වික්‍රමසිංහ	3,145,000.00	349,700.00	654,689.80	1,473,797.80	46.86%
14	RG/2008/BS/01 ආචාර්ය සී.එස්.හෙට්ටිආරච්චි	1,490,000.00	--	83,235.25	1,482,116.66	99.47%
15	RG/2008/SUNR/01 ආචාර්ය පී.සරවන කුමාර	2,020,000.00	--	--	1,836,217.63	90.90%
16	RG/2008/EB/01 ආචාර්ය එස්.කේ.යටිගම්මන	606,581.00	--	--	300,975.25	49.62%
17	RG/2007/AG/02 ආචාර්ය එච්.ඒ.ධර්මගුණවර්ධන	1,181,800.00	--	--	902,631.17	76.38%



	SIDA/2007/BT/02	2,022,746.00	500,830.75	432,733.54	1,970,629.79	97.42%
	මහාචාර්ය ඩී.යකන්දාචල					
	RG/2007/FR/06	1,078,538.33		369.18	1,078,538.33	100%
	මහාචාර්ය නාමල් ප්‍රියන්ත		--			
	IUCN/MFF/06	422,400.00	180,239.65	1,465.10	407,645.50	96.5%
	මහාචාර්ය කේ.බී.රණවත					
	IUCN/MFF/05	481,976.00	267,313.26	--	518,634.47	107.60%
	මහාචාර්ය ආර්.චන්ද්‍රසීන්					
	HETC ව්‍යාපෘතිය	910,000.00	207,445.08	291,200.00	498,645.08	54.80%
	ආචාර්ය ටී.කිලිපන්					
	HETC ව්‍යාපෘතිය	3,300,000.00	--	275,000.00	445,000.00	13.48%
	ටී.එච්.එන්.පී.අමරවීර මිය					
	විදේශ ප්‍රදානයන්					
	IFS Swedish Research Council Grant	1,954,293.79	--	1,225,926.40	1,225,926.40	62.73%
	මහාචාර්ය රෝහන චන්ද්‍රසීන්	(SEK 750,000.00)				
	IFS ස්වීඩන් ප්‍රදානය	1,451,306.50	--	478,279.52	478,279.52	32.96%
	PGIS/CH/M.Phil/11/394	(USD 11,550.00)				
	එච්.ඒ.පී.පී.බී.ජයතිලක මිය					
	සංහරාජ ව්‍යාපෘතිය	4,029,600.00	2,244,686.50	1,810,753.50	3,408,342.25	84.58%
	මහාචාර්ය අයි.ඒ.යූ.එන්.ගුණතිලක	(ඇ.ඩො 37,072)				
	ඉදිරියට ගෙන ගිය ශේෂය					
	IPPS ප්‍රදානය	8,207,130.11	945,730.92	95,800.80	8,207,130.11	100%
	මහාචාර්ය එම්.ඒ.කේ.එල්.දිසානායක					
	EEC ප්‍රදානය	726,916.40	75,650.40	--	299,917.65	41.26%
	මහාචාර්ය එම්.ඒ.කේ.එල්.දිසානායක					
	DRAWIN ව්‍යාපෘතිය	4,295,207.28	--	84,472.98	4,295,207.28	100%
	මහාචාර්ය අයි.ඒ.යූ.එන්.ගුණතිලක	(GBP. 5,600.00)				
	විදේශාධාර ලැබූ ව්‍යාපෘතිය	8,099,000.00	1,210,748.18	761,662.00	2,633,214.00	32.51%
	මහාචාර්ය අයි.ඒ.යූ.එන්.ගුණතිලක	(යුරෝ\$50,000.00)				

	උපදේශක ව්‍යාපෘති					
	මැල්සිරිපුර ඇගයීම සඳහා භූ විද්‍යාත්මක හා භූ භෞතික විද්‍යා ගවේෂණය	1,531,750.00	983,746.00	406,490.00	1,390,236.00	90.76%
	ආචාර්ය එච්.ඒ.ධර්මගුණවර්ධන					
	උපදේශක ව්‍යාපෘති	9,126,000.00	3,130,928.90	450,051.59	3,580,980.49	39.24%
	මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය පාරිසරික බලපෑම් තක්සේරුව - බදුල්ල					
	ආචාර්ය ජේ.ගුණතිලක					
	ඉබ්බන්කටුව ජලාශයේ ඇල්ගී විෂ්ලේෂණය	756,000.00	29,000.00	34,000.00	63,000.00	8.33%
	ආචාර්ය එස්.කේ.යටිගම්මන					
	මොරගහකන්ද ජලාශය හා සම්බන්ධ පරීක්ෂණයන්	1,177,434.00	110,980.00	498,592.82	1,046,938.82	88.92%
	ආචාර්ය එච්.ඒ.ධර්මගුණවර්ධන					

### 17. මූල්‍යමය ප්‍රගතිය පිළිබඳ තොරතුරු (වියදම)

විෂය	2013 ප්‍රතිපාදනය රු.	2013 වියදම රු.	ඉතිරිවීම් / අතිරික්ත රු.
අ. ව්‍යාපෘති හැර පුනරාවර්ථන	52,057,000	44,298,052	7,758,948
ආ. ව්‍යාපෘති හැර ප්‍රාග්ධන	<b>9,206,000</b>	<b>9,800,630</b>	<b>(594,630)</b>
ඇ. ව්‍යාපෘති - දේශීය අරමුදල් ලැබූ	-	-	-
ඈ. ව්‍යාපෘති - විදේශාධාර ලැබූ	-	-	-

\* රු.මි. 34,784,052 ක් විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ ඉපැයුම් මගිනි

\*\* රු. 9,514,000 ක් විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයට රජයෙන් ලැබූ ප්‍රදානයන්ගෙන්

**18. මූල්‍යමය ප්‍රගතිය පිළිබඳ තොරතුරු (උත්පාදනය කරන ලද ආදායම)**

විෂය	2013 ප්‍රතිපාදනය රු.	2013 වියදම රු.	ඉතිරිවීම් / අතිරික්ත රු.
අ. උපාධි අපේක්ෂක සිසුන්	-	-	-
ආ. පශ්චාත් උපාධි සිසුන්	29,803,000	36,066,226	6,263,226
ඇ. උපදේශක සේවා	-	-	-
ඈ. වෙනත්	12,740,000	21,944,847	9,204,847

**19. මූල්‍යමය කාර්යසාධනය පිළිබඳ විශ්ලේෂණය - 2013:**

විෂය	සූත්‍රය	එක්. ශිෂ්‍යයකු සඳහා වියදම රු.
අ. එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා පුනරාවර්ථන වියදම	සම්පූර්ණ පුනරාවර්තන වියදම/ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	25,725
ආ. එක් ශිෂ්‍යයකු සඳහා ප්‍රාග්ධන වියදම	සම්පූර්ණ ප්‍රාග්ධන වියදම/ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	5,691

**20. 2013 වසරේ දී ලැබූ යටිතල පහසුකම් පිළිබඳ තොරතුරු:**

විෂය	වියදම රු.	භෞතික ප්‍රගතිය
14 (අ) යටතේ දක්වා ඇත.	-	-

**21. සිසුන් පිළිබඳ සංඛ්‍යා ලේඛන (2007 - 2013)**

වසර	වාර්ෂික ඇතුළත් වීම්/ බඳවා ගැනීම්  ඩිප්ලෝමා/ විද්‍යාපති/දර්ශනපති/ දර්ශනශූරී	ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව  ඩිප්ලෝමා/ විද්‍යාපති/දර්ශනපති/ දර්ශනශූරී	ඉවත් වූ/ අසමත් වූ  ඩිප්ලෝමා/ විද්‍යාපති/දර්ශනපති/ දර්ශනශූරී
2007	378	171	14
2008	348	140	22
2009	273	182	-
2010	325	275	-
2011	481	163	01
2012	135	150	-
2013	410	255	-
එකතුව	<b>2350</b>	<b>1336</b>	<b>37</b>

අවශ්‍ය GPA (3.00 ඉහළ) ලබා නොගත් හා විද්‍යාපති උපාධිය සඳහා පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට නොහැකි වූ සිසුන් සඳහා පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා ප්‍රදානය කරන ලදී.

විද්‍යාපති උපාධිය සඳහා අවම කාලසීමාව මාස 18 කි  
 දර්ශනපති උපාධිය සඳහා අවම කාලසීමාව වසර 02 කි  
 දර්ශනශූරී උපාධිය සඳහා අවම කාලසීමාව වසර 03 කි

POSTGRADUATE INSTITUTE OF SCIENCE  
University of Peradeniya

ANNUAL STATEMENT OF ACCOUNTS FOR THE YEAR  
ENDED 31<sup>ST</sup> DECEMBER 2013

INDEX

		Page No.
1	Statutory Report and Significant Accounting Policies	i-iv
2	Statement of Financial Position (As at 31 <sup>st</sup> December 2013)	1
3	Statement of Comprehensive Income (For the year ended 31 <sup>st</sup> December 2013)	2
4	Statement of Cash Flows (For the year ended 31 <sup>st</sup> December 2013)	3
5	Statement of Changes in Equity	4
6	Financial Structure 2013	5
7	Capital Structure 2013	6
8	Notes to Account (Notes 1 to 1)	7-21
9	Trial Balance (As at 31 <sup>st</sup> December 2013)	22-24
10	Budget Allocation (For the year 2013)	25
11	Summary of the Recurrent Budget 2013	26
12	Cadre – 2013	27

**STATUTORY REPORT AND SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES FOLLOWED  
IN PREPARING THE FINANCIAL STATEMENT FOR THE YEAR ENDED 31<sup>ST</sup>  
DECEMBER 2013**

**1. General:**

**1.1** The Annual Statement of Accounts of the Postgraduate Institute of Science for the year ended 31<sup>st</sup> December 2013 has been prepared in terms of sections 11(e) and 19(1) of the Postgraduate Institute of Science ordinance No. 1 of 1996 and 106(1) and 107(b) of the Universities Act No. 16 of 1978 and as amended by the subsequent legislations and in pursuance of the Finance Act. No. 38 of 1971.

**1.2** The Statement of Accounts for the year 2013 has been prepared in accordance with the Sri Lanka Public Sector Accounting Standards (SLPSAS). Sri Lanka Financial Reporting Standards (SLFRS) and Sri Lanka Accounting Standards (LKAS) have been used for the areas which are not covered by the SLPSAS.

**2. Accounting Policies**

**2.1 Accounting Convention**

The Financial Statement was prepared under the historical cost convention in accordance with generally accepted accounting principles and the Sri Lanka Accounting Standards. No adjustments have been made for inflationary factors affecting this financial statement.

**2.2** The receipts and payments of the foreign currency of the RFC - 2233593 US\$ account, maintained at the Bank of Ceylon, Peradeniya Branch were converted in to local currency at the exchange rate existing on the dates of receipts and payments. Exchange gain/loss has been calculated and adjusted by using the central bank year end exchange rate.

**2.3** Transactions of outside research grants have been accounted on cash basis instead of accrual basis

**3. Asset**

**3.1 Stocks**

Stocks of the Institute have been accounted accordance with LKAS 2 and valued at cost or net realizable value which ever is lowest. The Stock balance appearing in the accounts has been physically verified and no shortages or excesses have been found on the balance sheet date.

### 3.2 Cash and Cash Equivalent

Total of cash in hand and the balances of the current and savings accounts in Sri Lankan Rupees and United States Dollars at the Bank of Ceylon and the People's Bank as at 31<sup>st</sup> December 2013 have been treated as Cash and Cash Equivalent

3.3 Fixed assets are recorded at cost of purchase together with any ancillary expenses thereon. The concept of depreciation was adopted in terms of the UGC circular No. 649 of 5<sup>th</sup> October 1995, on straight-line method, at the following percentages.

a)	Laboratory, Teaching Equipment	20%
b)	Motor Vehicles	20%
c)	Library Books and Periodicals	20%
d)	Telephone	10%
e)	Office Equipment	10%
f)	Building	5%

### 3.2 Land

The ownership of the land on which the new building of the PGIS is being constructed has not yet been transferred to the PGIS. Hence, the value of the land is not taken into account. However, it may be noted that the PGIS is attached to the University of Peradeniya (Vide Postgraduate Institute of Science Ordinance No. 1 of 1996 dated 12<sup>th</sup> February 1996)

## 3 Grants

### 4.1 Government and other Capital Grant

Government and other Capital Grants have been accounted accordance with LKAS 20 by using the income approach. The depreciation amount of Rs 13,299,135.91 of the year 2013 has been charged to the Government Capital Grant account. Details of the Government Grant of the Year 2013 were as follows.

ri  
's

g

is  
ir  
g

	<b>Amount Allocated</b>	<b>Amount Withdrawn</b>	<b>Balance</b>
<b>Recurrent</b>			--
<b>Capital Grant</b>	9,206,000.00	9,106,000.00	100,000.00--
<b><i>Rehabilitation &amp; Improvement</i></b>			
a) Building	1,350,000.00	1,350,000.00	--
b) Vehicles	256,000.00	25,6000.00	--
c) Equipments	2,200,000.00	2,200,000.00	--
<b><i>Acquisition of Assets</i></b>			
a) Books & Periodicals	1,000,000.00	1,000,000.00	
b) Furniture & Office Equipments	1,500,000.00	1,400,000.00	100,000.00
c) Lab & Teachings Equipments	2,900,000.00	2,900,000.00	
<b>Total:</b>	<b>9,206,000.00</b>	<b>9,106,000.00</b>	<b>100,000.00</b>



**STATEMENT OF FINANCIAL POSITION AS AT 31ST DECEMBER 2013**

		<u>As at 31/12/2013</u>	<u>As at 31/12/2012</u>
<b>Non Current Assets</b>			
Property Plant & Equipments	Note 03	108,836,865	112,335,370
Investments	Note 04	196,370,527	175,383,578
<b>Total Non Current Assets</b>		<b>305,207,392</b>	<b>287,718,948</b>
<b>Current Assets</b>			
Inventories		1,115,571	1,110,049
Prepayments	Note 06	84,251	143,961
Cash & Cash Equivalents	Note 15.1	19,938,274	11,045,355
Other Assets	Note 05	10,107,697	8,475,799
<b>Total Current Assets</b>		<b>31,245,793</b>	<b>20,775,164</b>
<b>Total Assets</b>		<b>336,453,184</b>	<b>308,494,112</b>
<b>EQUITY &amp; LIABILITIES</b>			
General Reserves		225,961,154	193,566,827
Restricted Funds	Note 02	14,888,583	18,864,075
Capital Grant	Note 01	23,409,807	27,095,393
Revaluation Reserve		45,339,307	45,339,307
<b>Total Equity</b>		<b>309,598,851</b>	<b>284,865,602</b>
<b>Non Current Liabilities</b>			
Provision for Gratuity		3,645,295	3,202,210
Library & Science Deposits	Note 12	736,849	2,212,050
<b>Total Non Current Liabilities</b>		<b>4,382,144</b>	<b>5,414,260</b>
<b>Current Liabilities</b>			
Current Liabilities	Note 08	15,186,791	15,007,312
Provisions	Note 09	5,398,819	1,286,743
Accrued	Note 07	1,886,579	1,920,195
<b>Total Current Liabilities</b>		<b>22,472,189</b>	<b>18,214,250</b>
<b>Total Liabilities</b>		<b>26,854,333</b>	<b>23,628,510</b>
<b>Total Equity &amp; Liabilities</b>		<b>336,453,184</b>	<b>308,494,112</b>

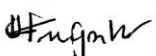
  
**Prof. H.M.D.N. Priyantha**  
 Director/ PGIS


  
**Mr. W.M.M.S.M Iddawela**  
 Senior Assistant Bursar/PGIS

FOR THE YEAR ENDED 31st DECEMBER 2013  
COMPREHENSIVE INCOME STATEMENT

Revenue	2013		2012	
	Rs. Cts.	Rs. Cts.	Rs. Cts.	Rs. Cts.
(a) Government Grant (Recurrent )		9,514,000.00		10,500,000.00
(b) Communication Fee	70,050.00		584,335.04	
(c) Examination Fee	515,500.00		385,000.00	
(d) Tuition Fee	30,243,650.07		27,488,773.83	
(e) Registration Fee	2,996,685.00		783,949.00	
(f) Miscellaneous Income	3,609,913.60		4,442,855.59	
(g) Medical Fee	74,613.21		16,324.00	
(h) Vehicle Hiring Charges	490,797.91		312,543.67	
(i) Library Tickets	620,478.00		325,283.00	
(j) Supervision Fee	761,500.00		396,000.00	
(k) Interest Income	Note 11 17,844,135.19		13,474,346.48	
(l) Bench Fee	783,750.00			
		58,011,072.98		48,209,410.61
		67,525,072.98		58,709,410.61
<b>Expenses</b>				
(a) Personal Emoluments	(Note 13.1)	29,070,639.11		22,904,182.52
(b) Travelling	(Note 13.2)	968,780.99		862,567.26
(c) Supplies & Consumables used	(Note 13.3)	1,996,584.46		3,121,659.59
(d) Maintenance	(Note 13.4)	1,301,048.52		917,677.22
(e) Contractual Services	(Note 13.5)	3,946,910.23		3,813,586.46
(f) Other Expenses	(Note 13.6)	7,014,088.93		4,099,474.34
		44,298,052.24		35,719,147.39
<b>Net surplus/deficit for the year</b>		23,227,020.74		22,990,263.22
<b>Other Comprehensive Income</b>				
Gain on revaluation of Property & Equipments		-		-
Exchange Gain/Loss		2,176,520.96		6,593,846.84
<b>Total Comprehensive Income</b>		25,403,541.70		29,584,110.06

Certified Correct

  
Prof. H.M.D.N. Priyantha  
Director/ PGIS

  
Mr. W.M.M.S.M Iddawela  
Senior Assistant Bursar/PGIS

**POSTGRADUATE INSTITUTE OF SCIENCE  
FOR THE YEAR ENDED 31st DECEMBER 2013  
CASH FLOW STATEMENT**

	<b>31st Dec 2013</b>	<b>31st Dec 2012</b>
<b>Cash Flows from Operating Activities</b>		
Surplus from Ordinary Activities	23,227,020.74	22,990,263.
<b>Adjustment made for non cash involving transaction</b>		
Provision for Audit Fees	180,000.00	91,446.
Provision for Gratuity	443,085.00	389,235.
Provision for Security Charges	79,800.00	229,600.
Provision for Visiting Lecture Fees	3,613,331.86	599,915.
Employee Benefits	335,948.44	504,300.
Provision for Electricity	239,300.10	
Provision for Water	3,960.00	
<b>Adjustment made for</b>		
Interest Income	(17,844,135.19)	(13,474,346.4)
Work Shop and Short Courses	6,990,785.51	(3,290,976.1)
<b>Operating surplus before the working capital changes</b>	<b>17,269,096.46</b>	<b>8,039,436.9</b>
Increase/Decrease in Deposit	(5,497,446.33)	1,081,898.0
Increase/Decrease in Provisions	(4,315.68)	1,310,196.6
Increase/Decrease in Sundry Creditors	5,318,550.00	(3,285,642.4
Increase/Decrease in Other Liabilities	(1,150,441.75)	(8,912,896.9
Increase/Decrease in Stocks	(5,522.17)	(259,636.6
Increase/Decrease in Loan & Advances	159,969.41	(62,307.0
Increase/Decrease in Deposits & Prepayments	59,709.96	(68,185.6
Increase/Decrease in Other current assets	(1,722,746.24)	(2,011,922.2
<b>Net cash Flow from Operating Activities</b>	<b>14,426,853.66</b>	<b>(4,169,059.4</b>
<b>Cash Flows from Investing Activities</b>		
Capital Grant	9,613,550.00	3,950,000.00
Purchase of Property Plant & Equipments	(9,800,630.96)	(10,168,989.9
Investments	(18,810,427.48)	(32,195,454.3
<b>Net cash Flow from Investing Activities</b>	<b>(18,997,508.44)</b>	<b>(38,414,444.2</b>
<b>Cash Flows from Financing Activities</b>		
Interest Income	17,439,065.52	10,894,670.80
Fund Transfer		(10,000,000.00
Research Grant	(3,975,491.90)	2,216,062.64
<b>Net Cash Flows from Financing Activities</b>	<b>13,463,573.62</b>	<b>3,110,733.44</b>
Increase / Decrease in cash & cash Equivalent	8,892,918.84	(39,472,770.22
Cash & Cash Equivalent at the Beginning of the year	11,045,354.74	50,518,124.96
Cash & Cash Equivalent at the End of the year	<b>19,938,273.58</b>	<b>11,045,354.74</b>

Postgraduate Institute of Science  
Statement of changes in equity

	Capital Grant	Revaluation Reserve	Retain Earnings	Total
<b>Balance as at 31 December 2012</b>	<b>27,095,392.85</b>	<b>45,339,307.10</b>	<b>193,566,827.13</b>	<b>266,001,527.08</b>
Total Comprehensive Income for the period				
Capital Grant received	9,106,000.00		25,403,541.70	25,403,541.70
Adjustments made	507,550.00		6,990,785.51	9,106,000.00
Depreciation transfer (Note 14)	(13,299,135.91)			7,498,335.51
<b>Balance as at 31 December 2013</b>	<b>23,409,806.94</b>	<b>45,339,307.10</b>	<b>225,961,154.34</b>	<b>(13,299,135.91)</b>
	<b>23,409,806.94</b>	<b>45,339,307.10</b>	<b>225,961,154.34</b>	<b>294,710,268.38</b>

## FINANCIAL STRUCTURE

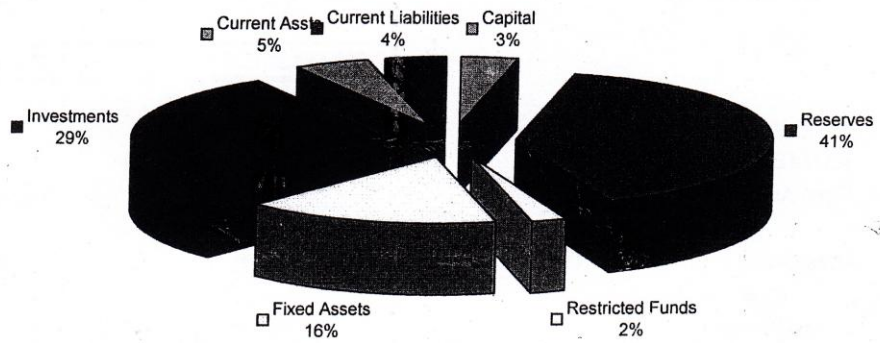
The financial structure of the Institute as at 31 December 2013 as compared with that as at 31 December 2012 is given below.

		As at 31st December	
		Year 2013 Rs	Year 2012 Rs
<b>RESOURCES</b>			
Capital Grants	Spent	23,409,806.94	27,095,392.85
	Unspent	-	-
		<u>23,409,806.94</u>	<u>27,095,392.85</u>
Restricted Funds		14,888,582.98	18,864,074.88
General Reserve		225,961,154.34	193,566,827.13
Revaluation reserve		45,339,307.10	45,339,307.10
		<u>309,598,851.36</u>	<u>284,865,601.96</u>
<b>UTILIZATION</b>			
Fixed Assets (at written down value)		108,836,864.77	112,335,369.72
Investments		196,370,526.73	175,383,578.30
Current Assets		31,245,792.73	20,775,163.61
Liabilities		(26,854,332.87)	(23,628,509.67)
		<u>309,598,851.36</u>	<u>284,865,601.96</u>

POSTGRADUATE INSTITUTE OF SCIENCE

Capital Structure 2013

Capital	23,409,807
Reserves	271,300,461
Restricted Funds	14,888,583
Fixed Assets	108,836,865
Investments	196,370,527
Current Assets	31,245,793
Current & Non Current Liabilities	(26,854,333)



**NOTES TO ACCOUNTS**

(Note 1)

**Capital Grant Spent**

**JANUARY - DECEMBER 2013**

	Balance as at	Allocation	Total	Withdrawal	Expenditure	Unspent as at	Spent up to	Total spent up to
	01.01.2013 Rs. Cts.	2013 Rs. Cts.	Allocation Rs. Cts.	2013 Rs. Cts.	2013 Rs. Cts.	31.12.2013 Rs. Cts.	01.01.2013 Rs. Cts.	31.12.2013 Rs. Cts.
<b>1 Rehabilitation &amp; Improvement</b>								
<i>Building</i>		1,350,000.00	1,350,000.00	1,350,000.00	1,350,000.00	-		
<i>Plant &amp; Machinery</i>		2,200,000.00	2,200,000.00	2,200,000.00	2,200,000.00	-		
<i>Vehicle</i>		256,000.00	256,000.00	256,000.00	256,000.00	-		
<b>2 Acquisition of assets</b>								
<i>Books &amp; Periodicals</i>		1,000,000.00	1,000,000.00	1,000,000.00	1,000,000.00	-		
<i>Furniture &amp; Office Equipments</i>		1,500,000.00	1,500,000.00	1,400,000.00	1,400,000.00	-		
<i>Lab &amp; Teaching Equipments</i>		2,900,000.00	2,900,000.00	2,900,000.00	2,900,000.00	-		
<i>Other Payments</i>		-	-	-	-	-		
<b>3 Permanent Structure</b>								
<i>Ongoing Building Project</i>		-	-	-	-	-		
<i>Other Payments</i>		-	-	-	-	-		
<i>Journals adjustments</i>		-	-	-	-	-		
		9,206,000.00	9,206,000.00	9,106,000.00	9,106,000.00	-	115,003,892.50	124,109,892.50
<i>Redemption made for depreciations up to 31-12-2013</i>								101,207,635.57
<i>Adjustment made for other Capital Grants</i>								507,550.00
<b>Remaining Balance</b>								<b>23,409,806.93</b>

(Note 2)

**POSTGRADUATE INSTITUTE OF SCIENCE  
RESEARCH GRANTS BALANCES AS AT 31 - 12 - 2013**

Grant No.	Grantees Name	Grant Name	Opening Balance	Total Receipts for the Year	Total Payments for the Year	Closing Balance
6000	Prof. M A K L Dissanayake	IPPS GRANT	95,800.80	-	95,800.80	-
6002	Prof. M A K L Dissanayake	EEC GRANT	426,998.75	-	-	426,998.75
6004	Prof. F P Amarasinghe	RG/96/B/01( NARESA)	(10,000.00)	10,000.00	-	-
6005	PG Institute of Science	GRANT -3	25,968.67	-	25,968.67	-
6007	Prof. M A K L Dissanayake	SSP Conference	389,497.38	88,000.00	275,768.08	201,729.30
6008	Prof. Ayanthi Navaratne	NSF.	(7,000.00)	7,000.00	-	-
6010	Prof. N K B Adikaram	RG/97/AG/04	59,617.64	-	59,617.64	-
6011	Prof. J P Edirisinghe	RG/98/B/02	(2,273.75)	2,273.75	-	-
6013	PG Institute of Science	NAREP	538,383.14	-	538,383.14	-
6014	Prof. C V S Gunatilleke	RG-EGH	10,000.00	-	10,000.00	-
6015	Prof. A Wickramasinghe	RG/99/C/01	2,417.01	-	2,417.01	-
6018 A	PG Institute of Science	OLD 2003	87,705.68	-	87,705.68	-
6019	Prof. S H P P Karunaratne	University of Wales	6,097.63	-	6,097.63	-
6022	Mr. K B Ranawana	Natural History Museum	(1,777.77)	1,777.77	-	-
6028	Prof. C V S Gunatilleke	RG/2001/MAB/01	77,429.07	-	77,429.07	-
6030	Mrs. M A B N Gunasekera	GRANT-01	60,000.00	-	60,000.00	-
6041	Prof. M A Kareem	NSF/RSP/2001/PGIS/02	21,666.66	-	21,666.66	-
6043	Prof. I A U N Gunatilleke	SL-USA	22,640.00	-	22,640.00	-
6044	Prof. I A U N Gunatilleke	Sinharaja Project	1,800,725.58	11,920.68	1,810,753.50	1,892.75
6044 -0	Prof. I A U N Gunatilleke	Sinharaja	11,920.68	-	11,920.68	-
6045	Prof. O A Ileperuma	WAP	29,704.74	-	21,804.74	7,900.00
6051	Dr. K U Tennakoon	Sandalwood Project	4,700.00	-	4,700.00	-
6054	Prof. O A Ileperuma	Consultancy Project -01	2,003.50	-	2,003.50	-
6057	Prof. Namal Priyantha	RG/2004/E/04	17,769.14	-	17,769.14	-
6059	Prof. O A Ileperuma	Consultancy Project -03	1,320.00	-	1,320.00	-
6060	Prof. S H P P Karunaratne	LIVERPOOL UK	51,025.65	-	51,025.65	-
6074	Prof. K Dahanayake	RG/2005/DMM/05	1,926,642.20	-	-	1,926,642.20
6075	Prof. I A U N Gunatilleke	RG/2005/MAB/01	191,000.00	-	191,000.00	-
6079	Prof. O A Ileperuma	G-2005-037- Sri Lanka	5,768.45	-	5,768.45	-
6080	Prof. S A Kulasooriya	Bio - Fuel from Jatropa Curcas	4,024.60	-	4,024.60	-
6088	Ms. N R Gamawardena	IFS - Ni Gamawardena	100,000.00	-	4,024.60	-



Grant No.	Grantees Name	Grant Name	Opening Balance	Total Receipts for the Year	Total Payments for the Year	Closing Balance
6095	Prof. I A U N Gunatilleke	Darwin Initiate Program	84,472.98		84,472.98	
6120	Dr. Jagath Gunatilaka	GIS & Geotechnical Research	4,689.80		4,689.80	
6130	Dr. S R Kodituwakku	R & C of Dr. S.R. Kodituwakku	34,926.00			34,926
6142	Ms. Tilini Tilipan	HETC Project	702,554.92		291,200.00	411,354.
6145	Dr. Deepthi Yakandawala	SIDA/2007/IT/02	484,849.75		432,733.54	52,116
6150	Dr. H A Darmagunawardana	RG/2007/AG/02	11,258.83			11,258
6165	Dr. Sumil Rathnayaka	RG/2008/SUNR/01	48,782.37			48,782
6190	Dr. S K Yatigammana	RG/2008/EB/01	185,605.75			185,605.
6200	Dr. P Ekanayaka	University of Gothenburg, Sweden	16,650.43		16,650.43	
6205	Dr. C V Hettiarachchi	RG/2008/BS/01	118,185.25		108,235.25	9,950.
6215	Prof. R M G Rajapakse	RG/2009/NANO/01	726,142.55		716,052.64	10,089.
6220	Prof. A Wickramasinghe	RG/2009/BS/01	622,392.00	526,000.00	654,689.80	493,702
6225	Prof. Namal Priyantha	COLLABORATIVE RESEARCH	156,000.00	72,000.00		228,000
6230	Prof. I A U N Gunatilleke	SPATIODIVERSITY	2,711,867.44		761,662.00	1,950,205
6235	Prof. J P Edirisinghe	NSF/Fellow/2008/02	173,799.70		119,195.38	54,604.
6236	Prof. Rohana Chandrajith	IUCN/MFF/05	98.77		98.77	
6237	Prof. K B Ranawana	IUCN/MFF/06	1,465.10		1,465.10	
6238	Dr. Varuni Senevirathne	RG/2011/BS/03	802,126.50	571,500.00	685,727.44	687,899
6240	Prof. A D I C Perera	RG/2011/BS/02	362,957.00	415,000.00	540,111.00	237,846
6242	Dr. Pitawala & Dr. Darmagunawardana	Malsiripura Grant	548,004.00		406,490.00	141,514
6243	Prof. Namal Priyantha	RG/2012/BS/02	1,008,840.00	105,000.00	1,009,149.74	104,690
6244	Prof. Namal Priyantha	RG/2012/BS/05	1,029,063.00	105,000.00	1,064,258.44	69,804
6245	Dr. B S Dasanayaka	RG/2012/BS/03	398,500.00		122,608.15	275,891.
6246	Prof. M A K L Dissanayaka	ASPEN		250,850.50	132,701.80	118,148
6247	Prof. B S B Karunaratne	HETC Windows 3	960,800.00	120,100.00	18,273.54	1,062,626
6248	Prof. B M R Bandara	HETC Project Mr.L.C.P.T.Liyana	1,550,000.00		980,009.89	569,990
6249	Dr. K G N Nanayakkara	IFS Sweden Grant		1,451,306.50	478,279.52	973,026
6250	Prof. Rohana Chandrajith	Swedish Research Link		1,954,293.79	1,225,926.40	728,367.
6251	Prof. Ayanthi Navaratne	TG/2012/TechD/11	134,256.00		132,558.76	1,697.
6252	Dr. Mrs S Pancharaja	Scholarship Fund	250,000.00		152,685.21	97,314.
6253	Miss. K M G Pamunuwa	NSF/SCH/2013/01	300,000.00		179,333.28	120,666
6255	Director, PGIS	HETC	471,033.35	6,952,895.88	3,531,130.33	3,643,339.
			18,714,074.88	2,286,422.70	10,545,342.39	14,888,582.

(Note 3)

	FIXED ASSETS						Rs. Cts.
	Building	Telephone	Laboratory & Teaching Equip.	Library Books	Motor Vehicle	Office Equipments	
Cost							
Opening Balance as at 1st January 2013	77,169,215.63	514,000.00	19,105,468.30	7,331,385.59	12,006,950.00	7,267,607.34	123,394,626.86
Adjustments							
During the year Additions	-	-	8,798,948.60	190,821.56	-	810,860.80	9,800,630.96
<b>Closing Balance as at 31st Dec. 2013</b>	<b>77,169,215.63</b>	<b>514,000.00</b>	<b>27,904,416.90</b>	<b>7,522,207.15</b>	<b>12,006,950.00</b>	<b>8,078,468.14</b>	<b>133,195,257.81</b>
<b>Less Depreciation</b>							
Opening balance as at 1st January 2013	3,858,460.78	51,400.00	3,830,108.24	1,435,733.72	395,949.17	1,487,605.23	11,059,257.14
During the year Additions	3,858,460.78	51,400.00	4,011,027.20	1,474,909.07	2,401,390.00	1,501,948.86	13,299,135.93
<b>Accumulated depreciation as at 31st December 2013</b>	<b>7,716,921.56</b>	<b>102,800.00</b>	<b>7,841,135.44</b>	<b>2,910,642.79</b>	<b>2,797,339.17</b>	<b>2,989,554.09</b>	<b>24,358,393.73</b>
<b>Net Book Value as at 31st December 2013</b>	<b>69,452,294.07</b>	<b>411,200.00</b>	<b>20,063,281.46</b>	<b>4,611,564.36</b>	<b>9,209,610.83</b>	<b>5,088,914.05</b>	<b>108,836,864.08</b>

(Note 4)

**Fixed Deposits**

2013.01.01

Rs.	Dep.Date/ Renewed Date	Last Deposit Number	Bank	Interest Rate	Mat. Renewal Date	Date/ Period	2013.12.31 Amount Rs. Cts.	Amount Rs. Cts.
500,000.00	20-Sep-13	1344193	BOC	10.00%	19-Mar-14	6Months	500,000.00	
500,000.00	20-Aug-13	1344204	BOC	10.50%	19-Feb-14	6Months	500,000.00	
222,882.75	09-Jun-13	1344625	BOC	11.50%	08-Jun-14	12Months	248,514.27	
46,434,921.88	19-Sep-13	8407879 RFC	BOC	3.37%	18-Mar-14	6Months	49,519,423.28	
15,695,000.00	10-May-13	73221498 RFC	BOC	3.57%	09-May-14	12Months	16,901,807.92	
1,908,295.69	26-Dec-13	057-60-01-00005437-0	People's Bank	9.25%	25-Jun-14	6Months	2,159,218.86	
1,908,295.69	26-Dec-13	057-60-01-00005438-9	People's Bank	9.25%	25-Jun-14	6Months	2,159,218.86	
1,908,295.69	26-Dec-13	057-60-01-00005439-8	People's Bank	9.25%	25-Jun-14	6Months	2,159,218.86	
1,908,295.69	26-Dec-13	057-60-01-00005440-5	People's Bank	9.25%	25-Jun-14	6Months	2,159,218.86	
1,491,223.87	25-Jun-13	057-60-01-00002913-0	People's Bank	11.50%	24-Jun-14	12Months	1,677,626.85	
5,000,000.00	19-Jun-13	057-60-01-00006918-6	People's Bank	11.50%	18-Jun-14	12Months	5,000,000.00	
3,295,946.62	26-Jun-13	057-60-01-00006938-2	People's Bank	11.50%	25-Jun-14	12Months	3,707,939.95	
1,000,000.00	25-Jun-13	057-60-01-00002301-0	People's Bank	11.50%	24-Jun-14	12Months	1,000,000.00	
8,980,922.15	02-Feb-13	057-60-01-00006401-0	People's Bank	14.00%	01-Feb-14	12Months	9,881,474.89	
8,971,538.99	17-Jul-13	057-60-01-00008856-6	People's Bank	10.50%	18-Jul-14	12Months	10,092,981.36	
10,166,703.91	10-Dec-13	057-60-01-00008420-3	People's Bank	9.50%	09-Dec-14	12Months	11,590,042.46	
10,111,290.09	10-Dec-13	057-60-01-00008422-1	People's Bank	9.50%	09-Dec-14	12Months	11,526,870.70	
8,190,283.77	19-Jun-13	057-60-01-00006917-7	People's Bank	11.50%	18-Jun-14	12Months	9,929,449.95	
8,710,043.82	08-Nov-13	057-60-01-00008345-5	People's Bank	9.50%	07-Nov-14	12Months	9,929,449.95	
8,710,043.82	08-Nov-13	057-60-01-00008346-4	People's Bank	9.50%	07-Nov-14	12Months	9,929,449.95	
6,526.74	02-Apr-13	057-60-01-00002981-7	People's Bank	12.50%	01-Apr-14	12Months	7,277.32	
6,178,845.73	15-Sep-13	057-60-01-00008208-1	People's Bank	10.50%	14-Sep-14	12Months	6,982,095.67	
10,692,110.70	08-Nov-13	057-60-01-00009559-4	People's Bank	9.00%	07-Feb-14	3Months	12,061,208.74	
10,692,110.70	08-Nov-13	057-60-01-00009558-5	People's Bank	9.00%	07-Feb-14	3Months	12,061,208.74	
1,200,000.00	06-Jun-13	057-60-01-00011266-4	People's Bank	11.50%	06-Jun-14	12Months	3,202,210.00	
1,000,000.00	23-Jan-13	2-0015-13-6178-3	NSB	12.50%	05-Jan-14	12Months	1,200,000.00	
175,383,578.30	23-Jan-13	2-0015-13-6177-5	NSB	12.50%	24-Jan-14	12Months	1,000,000.00	
								<b>126,500,781.26</b>
								<b>2,200,000.00</b>
								<b>196,370,526.73</b>

20,986,948.43

<u>2012.12.31</u>	<b>Loans and Advances</b>	<u>2013.12.31</u>
<u>Amount</u>		<u>Amount</u>
<u>Rs. cts.</u>		<u>Rs. cts.</u>
	<b>A Schedule of Festival Advances</b>	
1,000.00	(1) Mrs. M H M I W Jayawardana	1,000.00
1,000.00	(2) Mr. H S Y Gannile	
1,000.00	(3) Mr. A N Amarasinghe	
3,500.00	(4) Mr. T Y Seenar	3,500.00
750.00	(5) Mr. E V R Karunadasa	
1,000.00	(6) Mrs. R M A S Ranasinghe	1,000.00
1,000.00	(7) Mr. B C Wimalasinghe	
-	(8) Mr. H M K I B Heenkenda	1,000.00
<b>9,250.00</b>		<b>6,500.</b>
	<b>B Schedule of Distress Loans</b>	
	(1) Prof. H M D N Priyantha	(15,003.00)
158,326.00	(2) Mr. W M M S M Iddawela	112,489.00
	(3) Mrs. W M D P M Hulugalla	241,600.00
168,030.40	(4) Mrs. M H M I W Jayawardana	134,420.40
193,460.00	(5) Mrs. I Dissanayake	150,901.00
182,805.00	(6) Mr. G N Priyalanka	224,998.00
162,810.00	(7) Mr. A M Wijeratne Banda	132,660.00
126,136.00	(8) Mr. W V Abeyratne	93,796.00
217,210.74	(9) Mr. S L A Jeevananda	178,130.74
168,862.00	(10) Mrs. K G A J Iddamalgoda	137,402.00
186,603.00	(11) Mr. H S Y Gannile	92,153.00
87,285.00	(12) Miss. R Malkanthi	55,545.00
104,852.00	(13) Mr. W M S D K Wickramasinghe	158,578.00
112,048.41	(14) Mrs. T D K Irangani	176,894.00
200,250.00	(15) Mr. W V R D Karunaratne	167,127.00
120,000.00	(16) Mrs. R M A S Ranasinghe	90,000.00
152,704.00	(17) Mrs. P E Harshini	-
	(18) Mr. W M C I Weerakoon	163,006.00
<b>2,341,382.55</b>		<b>2,294,697.</b>
	<b>C Schedule of Staff Loan</b>	
5,850.00	(1) Mr. S L A Jeevananda	3,810.00
9,520.00	(2) Mr. H S Y Gannile	
9,690.00	(3) Mr. W V Abeyratne	7,650.00
9,860.00	(4) Mr. H M K I B Heenkenda	7,820.00
	(5) Mrs. T D K Irangani	6,800.00
<b>34,920.00</b>		<b>26,080.0</b>
	<b>D ACCRUED INTEREST</b>	
5,277,553.55		5,346,674.78
<b>5,277,553.55</b>		<b>5,346,674.</b>
	<b>E RECEIVABLE SHORT COURSE</b>	
-	Short Course GIS	900,000.00
		<b>900,000.0</b>

Amount Rs. cts.		Amount Rs. cts.	Amount Rs. cts.
	<b>E SUNDRY DEBTORS</b>		
	M/s Elsevier (PGIS/LB/2013/LP/04)	822,746.25	
			<b>822,746</b>
	<b>F Schedule of Transport Loans</b>		
35,822.00	(1) Mr. W V Abeyratne	25,814.00	
36,656.00	(2) Mr. A M Wijeratne Banda	26,648.00	
32,000.00	(3) Mrs. W M D P M Hulugalla	8,000.00	
14,000.00	(4) Mr. H S Y Gannile	-	
13,304.00	(5) Mr. G N Priyalanka	3,296.00	
7,494.00	(6) Miss. RMalkanathi	46,664.00	
13,304.00	(7) Mr. S L A Jeevananda	50,000.00	
29,150.00	(8) Mr. W V R D Karunarathne	19,142.00	
31,652.00	(9) Mrs. K G A J Iddamal goda	21,644.00	
33,320.00	(10) Mrs. T D K Irangani	23,312.00	
34,988.00	(11) Mrs. I Dissanayake	24,980.00	
92,000.00	(12) Mr. W M M S M Iddawela	68,000.00	
39,171.00	(13) Mr. H M K I B Heenkenda	29,175.00	
48,332.00	(14) Mr. W M S D K Wickramasinghe	38,324.00	
<b>461,193.00</b>			<b>384,999</b>
	<b>G Schedule of Computer Loans</b>		
21,000.00	(1) Mrs. I Dissanayake	15,000.00	
8,500.00	(2) Mr. S L A Jeevananda	30,000.00	
18,000.00	(3) Mr. A M Wijeratne Banda	12,000.00	
17,500.00	(4) Mrs. W M D P M Hulugalla	11,500.00	
26,000.00	(5) Mrs. K G A J Iddamal goda	20,000.00	
27,000.00	(6) Mrs. T D K Irangani	21,000.00	
27,000.00	(7) Mr. H M K I B Heenkenda	21,000.00	
28,500.00	(8) Miss. R. Malkanathi	22,500.00	
29,000.00	(9) Mr. W V R D Karunarathne	23,000.00	
	(10) Mr. W M S D K Wickramasinghe	30,000.00	
	(11) Mr. W V Abeyratne	25,000.00	
<b>202,500.00</b>			<b>231,000.</b>
	<b>H Deposits for Services</b>		
35,000	Deposits for Services (Fuel)	70,000.00	
<b>35,000</b>			<b>70,000.</b>
	<b>I Miscellaneous Advances</b>		
	A/C 8034	Ref: No	
9000.00	Dr. S K Yatigamma	12 R 22	
15000.00	Prof. Ayanthi Navarathne	12 R 46	
15000.00	Dr. H M P S Madawala	12 Col 20	
50000.00	Dr. Jagath Gunathilake	12 Col 21	
25000.00	Prof. B S B Karunarathne	12 R 58	
	Prof. H M D N Priyantha	13R105	
<b>114,000.00</b>		25,000.00	<b>25,000.</b>
<b>8,475,799.10</b>			<b>10,107,697.</b>

2012.12.31			2013.12.31	
Amount			Amount	Amount
Rs.	Cts.	Note 6	Rs.	Cts.
<b>Prepayments</b>				
13,869.12		National Insurance Trust Fund (Car)	12,978.11	
28,803.38		National Insurance Trust Fund (Jeep)		
12,011.76		National Insurance Trust Fund (Van)		
1,888.04		National Insurance Trust Fund (Bicycle)	1,788.33	
65,234.70		National Insurance Trust Fund (Bus)	63,086.76	
19,654.16		Jhon Keels Automation Plc	2,500.00	
2,500.00		Postmaster General	2,500.00	
		LK Domain Registry	1,398.00	
<b>143,961.16</b>				<b>84,251.20</b>

		Note 07			
		Accrued Expenses	Acc Code		
63,638.50	(1) Travelling	80501	28,528.00		
20,774.40	(2) Fuel & Lubricant	80602	8,541.20		
13,122.76	(3) Uniform & Tailoring	80603			
784.00	(4) Vehicle Maintenance	80701	72,400.00		
	(5) Plant, Machinery & Equipments	80702	5,700.00		
	(6) Building & Structure	80703	18,052.00		
78,114.92	(7) Telecommunication	80802	64,004.74		
310.00	(8) Postal Charges	80803			
83,458.22	(9) Electricity	80804	93,738.04		
30,800.00	(10) Security Services	80805	170,800.00		
5,454.00	(11) Water	80806	22,338.00		
54,165.52	(12) Cleaning Service	80807	52,000.00		
	(13) Printing & Advertising	80810	261,637.20		
34,900.00	(14) Special Services	80902	26,447.00		
271.00	(15) Academic Research	80905			
1,440.00	(16) Holiday Warrant & Season Tickets	80908			
115,150.00	(17) Examination Expenses	80914	179,500.00		
7,573.00	(18) Other Payments	80915	12,694.50		
1,353,925.00	(19) Visiting Lecture Fees	80916	832,440.50		
40,372.00	(20) Overtime	84208	23,547.50		
9,721.00	(21) Holiday Payments	84209	14,210.00		
6,220.65	(22) Casual Wages	84249			
<b>1,920,194.97</b>				<b>1,886,578.68</b>	

		Note 08			
A Deposits		Short term	Long Term		
3,037,690.18	Bench Fee				
4,307,444.77	Library Deposit	2,414,230.00	287,914.00		
2,781,927.38	Science Deposit	1,470,320.00	448,935.00		
<b>10,127,062.33</b>		<b>3,884,550.00</b>	<b>736,849.00</b>	<b>3,884,550.00</b>	

Amount Rs. Cts.		Amount Rs. Cts.	2013.12.31
			Amount Rs. Cts.
	<b>B Tender Deposits</b>		
15,000.00	S.M.Ranasinghe	30,000.00	
6,783.00	Supreme Furbishers		
<u>21,783.00</u>			<b>30,000.00</b>
	<b>C Sundry Creditors</b>		
	Softlogic Information Technologies (pvt) Ltd	258,000.00	
	The Office Shop (pvt) Ltd	42,000.00	
	Analytical Instruments (pvt) Ltd	3,460,300.00	
	Kandy Furnishing House (pvt) Ltd	185,000.00	
	IMS Holdings (pvt) Ltd	1,347,250.00	
	Faham M.A.A.M.	26,000.00	
			<b>5,318,550.00</b>
	<b>D Other Liabilities</b>		
5,550.00	STAMP DUTY	5,725.00	
12,350.00	BOARDS OF STUDY MOLECULAR BIOLOGY	12,350.00	
173,442.50	BOARDS OF STUDY CHEMICAL SCIENCE	176,141.50	
1,593,135.92	BOARDS OF STUDY EARTH SCIENCE	1,687,082.91	
44,300.00	BOARDS OF STUDY ENVIRONMENTAL SCIENCE	45,800.00	
16,225.00	BOARDS OF STUDY MATHEMATICS	16,225.00	
4,355.00	BOARDS OF STUDY PHYSICS	4,355.00	
303,930.08	BOARDS OF STUDY PLANT SCIENCE	306,870.08	
45,493.75	BOARDS OF STUDY SCIENCE EDUCATION	45,493.75	
31,700.00	BOARDS OF STUDY COMPUTER SCIENCE	67,800.00	
273,121.93	BOARDS OF STUDY ZOOLOGICAL SCIENCE	270,302.55	
160,554.66	5% RETENTION		
55,416.65	PENALTY PAYMENT		
32,662.00	CONFERENCE ON HERPETOLOGICAL CONSERVATION & BIOLOGY		
471,033.35	W/S ON CURRICULUM REVISION ON ADPC		
34,000.00	CONSULTANCY PROJECT OF IBBANKATUWA		
519,471.10	CONSULTANCY PROJECT OF RDA - ELLA	69,419.51	
66,680.00	PG CERTIFICATE COURSE IN AD: ORG: CHEMISTRY		
259,054.00	INVESTIGATION OF MORAGAHAKANDA RESERVOIR PROJECT	130,495.18	
676,500.00	INVESTIGATION AT LEVEL CROSSING RAWANAGAMA	102,300.00	
	16th ADVANCE S/C ON GIS & ITS APPLICATIONS	120,000.00	
	APPLIED STATISTICS BOOKS	2,025.00	
	2ND INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON WATER QUALITY	219,482.39	
<u>4,778,975.94</u>			<b>3,281,867.87</b>
	<b>E Security Bonds</b>		
8,361.53	PGIS Shroff	8,361.53	
<u>8,361.53</u>			<b>8,361.53</b>
	<b>F Differed Income</b>		
2,166,459.07	Tuition Fee	2,511,638.74	
<u>2,166,459.07</u>			<b>2,511,638.74</b>

2012.12.31		2013.12.31
Amount		Amount
Rs. Cts.		Rs. Cts.
	<b>G Paye Tax</b>	
116,720.15	Paye Tax	151,823.09
<u>116,720.15</u>		<u>151,823.09</u>
		151,823.09
<u>17,219,362.02</u>		<u>15,186,791.23</u>

**Note 09**

<b>E Provisions</b>		
457,227.00	Provision for Audit Fees	637,227.00
229,600.00	Provision for Security Service	84,000.00
599,915.68	Provision for Visiting Lecture Fees	3,613,331.86
	Provision for Short Course	821,000.00
	Provision for Electricity	239,300.10
	Provision for Water	3,960.00
<u>1,286,742.68</u>		<u>5,398,818.96</u>

**Note 10**

**Adjustments**

Description	Amount	Balance
Write-off of Bench Fees	3,037,690.18	
Write-off of Library & Science Deposits	3,244,322.15	
Workshops & Shorts Courses	595,139.22	
Error Corrections	113,633.96	
		<u>(6,990,785.51)</u>

**(Note 11)**

**Interest Income**

12,133,214.41	Fixed Deposit Interest	16,952,726.90
231,367.05	RFC Interest	163,021.03
595,454.75	Staff Loan Interest	453,893.22
514,310.27	Savings Interest	274,494.04
<u>13,474,346</u>		<u>17,844,135.19</u>



**Note 12**

Year	Library Deposit	
	M.Sc.	M.Phil./Ph.D
2009	195,000.00	22,000.00
2010	520,000.00	42,000.00
2011	796,000.00	98,000.00
2012	197,230.00	62,000.00
2013	705,914.00	64,000.00
	<b>2,414,144.00</b>	<b>288,000.00</b>

Sub Total

2,702,144.00

Science Deposits		Total
M.Sc.	M.Phil./Ph.D	
100,000.00	39,000.00	
261,000.00	78,000.00	
408,000.00	171,000.00	
101,820.00	108,000.00	
529,435.00	123,000.00	
<b>1,400,255.00</b>	<b>519,000.00</b>	

1,919,255.

**Grand Total**

**4,621,399.**

**Short-Term Liabilities**

Year	Library Deposit	
	M.Sc.	M.Phil./Ph.D
2,009.00	195,000.00	22,000.00
2,010.00	520,000.00	42,000.00
2,011.00	796,000.00	
2,012.00	197,230.00	
2,013.00	642,000.00	
	<b>2,350,230.00</b>	<b>64,000.00</b>

Science Deposits		Total
M.Sc.	M.Phil./Ph.D	
100,000.00	39,000.00	
261,000.00	78,000.00	
408,000.00		
101,820.00		
482,500.00		
<b>1,353,320.00</b>	<b>117,000.00</b>	<b>3,884,550.00</b>

**Long-Term Liabilities**

Year	Library Deposit	
	M.Sc.	M.Phil./Ph.D
2,011.00		98,000.00
2,012.00		62,000.00
2,013.00	63,914.00	64,000.00
	<b>63,914.00</b>	<b>224,000.00</b>

Science Deposits		Total
M.Sc.	M.Phil./Ph.D	
	171,000.00	
	108,000.00	
46,935.00	123,000.00	
<b>46,935.00</b>	<b>402,000.00</b>	<b>736,849.00</b>

**Grand Total**

**4,621,399.00**

2012.12.31		2013.12.31	
Rs.	Cts	Rs.	Cts
(Note 13)			
(Note 13.1)			
(Note 13.1.1)			
1,452,817.50	84101	1,536,270.65	
185,374.44	84102	318,908.24	
70,348.20	84103	93,676.20	
47,796.54	84104	84,338.69	
904,215.75	84108	1,115,130.18	
85,291.50	84110	90,153.06	
183,724.14	84111	252,940.76	
54,920.00	84114	34,247.50	
140,400.00	84120	159,890.32	
363,204.38	84121	537,694.73	
5,340.47	84122		
8,101,673.97	80916	12,347,475.34	
<u>11,595,106.89</u>			16,570,725.67
(Note 13.1.2)			
5,101,205.31	84201	5,542,543.96	
611,458.31	84202	667,194.33	
534,537.41	84203	402,068.40	
192,090.16	84204	213,539.13	
1,224,296.87	84208	1,362,164.36	
726,478.18	84206	952,713.20	
101,774.00	84209	214,222.00	
2,100.00	84210	2,100.00	
21,240.00	84211	8,850.00	
334,315.00	84214	408,837.50	
1,333,800.00	84220	1,576,356.77	
498,959.74	84221	340,948.44	
<u>10,682,254.98</u>			11,691,538.09
(Note 13.1.3)			
626,820.65	84249	808,375.35	
-	84251	-	
-	84252	-	
<u>626,820.65</u>			808,375.35
(Note 13.2)			
862,567.26	80501	968,780.99	
<u>862,567.26</u>			968,780.99
(Note 13.3)			
676,867.93	80601	717,400.13	
478,216.00	80602	773,076.30	
21,322.76	80603	21,055.97	
542,466.52	80604	92,837.00	
1,402,786.38	80605	392,215.06	
<u>3,121,659.59</u>			1,996,584.46
2012.12.31			
Rs.		Rs.	
Cts		Cts	
(Note 13.4)			
318,172.82	80701	595,741.62	
591,879.40	80702	382,434.90	
7,625.00	80703	322,872.00	
<u>917,677.22</u>			1,301,048.52

(Note 13.5)	<b>08 Contractual Services</b>		
866,556.25	80802 Telecommunications	825,793.32	
130,043.00	80803 Postal Charges	185,531.00	
1,109,192.46	80804 Electricity	1,229,456.01	
1,027,600.00	80805 Security Services	1,011,640.00	
37,674.00	80806 Water Charges	67,086.00	
642,520.75	80807 Cleaning Services	627,403.90	
<u>3,813,586.46</u>			<u>3,946,910.23</u>

(Note 13.6)	<b>09 Other Recurrent Expenditure</b>		
222,832.00	80810 Printing and Advertising	1,085,672.65	
91,446.00	80811 Audit Fee	180,000.00	
540,440.00	80902 Special Services Council & Commit.	775,630.00	
48,000.00	80904 Workshops & Seminars		
172,474.99	80905 Academic Research	275,413.80	
42,966.00	80906 Staff Development	112,345.00	
15,770.00	80908 Holiday Warrant	19,640.00	
30,151.50	80010 Bank Charges	70,276.00	
30,000.00	80911 Awards & Indemnities	359,000.00	
2,268,452.40	80914 Examination Expenses	3,285,307.40	
616,641.45	80915 Other - Newspaper, Magazines	765,443.08	
	80930 STAFF WELFARE	67,536.00	
	90270 Economic Service Charge		
20,300.00	90275 Stamp Duty	17,825.00	
<u>4,099,474.34</u>			<u>7,014,088.93</u>
<u>35,719,147.39</u>			<u>44,298,052.24</u>

(Note 14)	<b>STOCK (Stationery)</b>		
850,411.92	Stock as at 01/ 01/ 2012	1,110,048.61	
982,980.46	<b>Add</b>		
	Purchases during the year	739,182.00	
	<b>Less</b>		
46,475.84	Transfers	(16,259.70)	
1,110,048.61	Stock as at 31/ 12/ 2013	1,115,570.78	
<u>676,867.93</u>	<b>Income and Expenditure Account</b>		<u>717,400.13</u>

(Note 15)	<b>Depreciation during the Year</b>		
3,858,460.78	Building	3,858,460.78	
51,400.00	Telephone	51,400.00	
3,611,738.28	Lab & Teaching Equipment	4,011,027.20	
1,435,733.72	Books and Periodicals	1,474,909.07	
1,452,431.48	Office Equipment	1,501,948.86	
395,949.17	Motor Vehicles	2,401,390.00	
<u>10,805,713.43</u>			<u>13,299,135.91</u>

(Note 15.1)	<b>Cash &amp; Cash Equivalent</b>		
3,143,009.90	Cash at Bank A/c No. 0001273990	4,342,748.03	
4,099,212.02	Cash at Bank A/c No. 001274002	398,202.42	
534,920.15	Cash at Bank A/c No.057100191338034	116,190.41	
577,795.96	Cash at Bank A/c No. 057100161338035	2,346,276.00	
1,536,856.92	RFC Account	11,215,781.85	
1,153,559.79	Savings Account at People's Bank	1,519,074.87	
<u>11,045,354.74</u>			<u>19,938,273.58</u>

te 16

**Short Courses and Workshops conducted during the year 2013**

S/C No	Name	Income	Expenditure	Surplus
2012	S/C on Data Analysis Using R & R Studio	278,000.00	209,438.00	68562.00
2013	2nd S/C on Data Analysis Using R & R Studio	272,000.00	178,552.80	93,447.20
2021	3rd S/C on Data Analysis Using R & R Studio	178,000.00	160,200.00	17,800.00
1998	49th S/C on GIS & Its Applications	330,000.00	296,764.00	33254.00
1999	50th S/C on GIS & Its Applications	940,000.00	846,000.00	94,000.00
2015	51st S/C on GIS & Its Applications	660,000.00	590,132.54	69,867.46
2018	52nd S/C on GIS & Its Applications	436,944.73	393,250.33	43,694.40
2023	53rd S/C on GIS & Its Applications	670,000.00	603,000.00	67,000.00
2025	54th S/C on GIS & Its Applications	960,000.00	864,000.00	96,000.00
0929	W/S on Scientific Writing	209,455.00	169,587.00	39,868.00
0936	2nd International Symposium on water quality & health	613,637.50	280,846.14	219,482.39
2016	W/S on Future of the Forests	30,000.00	19,974.00	10,026.00
2022	2nd Mahout Training Programme	452,475.00	372,916.75	79,558.25
2019	W/S on Getting Started with Flowers & Foliage	58,800.00	52,878.58	5,921.42
2017	14th Advanced S/C on GIS	60,000.00	54,000.00	6,000.00
2020	15th Advanced S/C on GIS	325,000.00	292,500.00	32,500.00
				<b>976,981.12</b>

Note 15

DEPRECIATION DURING THE YEAR 2013

Asset		Cost	Month	Addition/ Rehabilitation	Depreciate Period	Rate	Calculation	Total for Period
Building	OB / 01-01-2013	77,169,215.63				5%	3,858,460.78	3,858,460.78
	OB / 01-01-2013	514,000.00				10%	51,400.00	
Lab & Teaching Equipments	2011	5,037,260.60	Jan	127,680.00	11 Months	20%	3,821,093.66	51,400.00
	Revalued amount	12,075,000.00	May	533,265.00	7 Months	20%	23,408.00	
	2012	1,993,207.70	Jun	440,118.40	6 Months	20%	62,214.25	
	OB / 01-01-2013	19,105,468.30	Jul	327,000.00	5 Months	20%	44,011.84	
		127,680.00	Aug	62,000.00	4 Months	20%	27,250.00	
		533,265.00	Sep	63,616.00	3 Months	20%	4,133.33	
		440,118.40	Nov	1,544,119.20	1 Month	20%	3,180.80	
		327,000.00	Dec	570,115.00	0 Months	20%	25,735.32	
		62,000.00						
		63,616.00						
		1,544,119.20						
		5,701,150.00						
Library Books	Revalued amount	7,060,000.00						4,011,027.20
	2012	271,385.59	Feb	16,510.00	9 Months	20%	1,466,277.12	
	OB / 01-01-2013	7,331,385.59	May	45,585.27	7 Months	20%	2,476.50	
		16,510.00	Jul	10,046.09	5 Months	20%	5,318.28	
Office Equipments	2011	1,186,807.50	Dec	118,680.20	0 Months	20%	837.17	1,474,909.07
	Revalued amount	6,069,900.00						
	2012	10,899.84						
	OB / 01-01-2013	7,267,607.34	Feb	29,150.00	10 Months	20%	1,453,521.47	
		29,150.00	Apr	211,956.00	8 Months	20%	4,858.33	
		211,956.00	Jul	39,750.00	5 Months	20%	28,260.80	
		39,750.00	Aug	57,792.00	4 Months	20%	3,312.50	
		57,792.00	Sep	144,211.20	3 Months	20%	3,852.80	
		144,211.20	Oct	27,972.00	2 Months	20%	7,210.56	
		27,972.00	Dec	300,029.60	0 Months	20%	932.40	
Vehicles	Revalued amount	4,050,000.00						1,501,948.86
	2012	7,956,950.00						
OB / 01-01-2013	12,006,950.00						2,401,390.00	
<b>Total</b>								<b>2,401,390.00</b>
								<b>13,299,135.92</b>

**POSTGRADUATE INSTITUTE OF SCIENCE**  
**AS AT 31st DECEMBER 2013**  
**TRIAL BALANCE**

Acc: Code	Acc: Name	Acc: Type	Dr: Amount	Cr: Amount
00001	CASH BOOK A/C 0001273990	BANK	4,342,748.03	0.00
00002	CASH BOOK A/C 0001274002	BANK	398,202.42	0.00
00003	CASH BOOK A/C 057100191338034	BANK	116,190.41	0.00
00004	CASH BOOK A/C 057100161338035	BANK	2,346,276.00	0.00
01001	SUNDRY DEBTORS	CURAST	822,746.25	0.00
01002	MISCELLANEOUS ADVANCE	CURAST	25,000.00	0.00
01004	STOCK AS AT 31ST DECEMBER	CURAST	1,115,570.78	0.00
01006	PREPAYMENTS	CURAST	84,251.20	0.00
01008	RECEIVABLE - SHORT COURSE	CURAST	900,000.00	0.00
02000	DISTRESS LOAN	CURAST	2,294,697.14	0.00
02002	COMPUTER LOAN	CURAST	231,000.00	0.00
02003	STAFF LOAN	CURAST	26,080.00	0.00
02004	VEHICLE LOAN	CURAST	384,999.00	0.00
02006	FESTIVAL ADVANCE	CURAST	6,500.00	0.00
03000	ACCRUED INCOME	CURAST	5,346,674.78	0.00
04000	DEPOSIT FOR SERVICES- FUEL	CURAST	70,000.00	0.00
05000	RFC	CURAST	11,215,781.85	0.00
10000	BUILDING	FIXAST	77,169,215.63	0.00
10002	TELEPHONE	FIXAST	514,000.00	0.00
10003	LAB & TEACHING EQUIPMENTS	FIXAST	27,904,416.90	0.00
10004	LIBRARY BOOKS	FIXAST	7,522,207.15	0.00
10005	MOTOR VEHICLES	FIXAST	12,006,950.00	0.00
10006	OFFICE FURNITURE EQUIPMENTS	FIXAST	8,078,468.14	0.00
10100	FIXED DEPOSIT - BOC	INVEST	1,248,514.27	0.00
10110	FIXED DEPOSIT - BOC - RFC	INVEST	66,421,231.20	0.00
10200	FIXED DEPOSITS - PEOPLES BANK	INVEST	126,500,781.26	0.00
10300	SAVINGS ACCOUNTS - PEOPLES BANK	INVEST	1,519,074.87	0.00
10500	FIXED DEPOSIT- NSB	INVEST	2,200,000.00	0.00
20000	GENERAL RESERVES	EQUITY	-	193,566,827.13
21000	CAPITAL GRANT - SPENT	EQUITY	-	14,303,806.94
21200	CAPITAL GRANT	EQUITY	-	9,106,000.00
21500	REVALUATION RESERVE	EQUITY	-	45,339,307.10
23010	BOARDS OF STUDY MOLECULAR BIOLOGY	CURLIA	-	12,350.00
23020	BOARDS OF STUDY CHEMICAL SCIENCE	CURLIA	-	176,141.50
23030	BOARDS OF STUDY EARTH SCIENCE	CURLIA	-	1,687,082.91
23040	BOARDS OF STUDY ENVIRONMENTAL SCIENCE	CURLIA	-	45,800.00
23050	BOARDS OF STUDY MATHEMATICS	CURLIA	-	16,225.00
23060	BOARDS OF STUDY PHYSICS	CURLIA	-	4,355.00
23070	BOARDS OF STUDY PLANT SCIENCE	CURLIA	-	306,870.08
23080	BOARDS OF STUDY SCIENCE EDUCATION	CURLIA	-	45,493.75
23090	BOARDS OF STUDY COMPUTER SCIENCE	CURLIA	-	67,800.00
23100	BOARDS OF STUDY ZOOLOGICAL SCIENCE	CURLIA	-	270,302.55
23200	DIFFERED INCOME	CURLIA	-	2,511,638.74
23500	ADJUSTMENT ( CREDIT)	LNGLIA	-	6,990,785.51
30004	LIBRARY DEPOSIT	CURLIA	-	2,702,144.00
30005	SCIENCE DEPOSIT	CURLIA	-	1,919,255.00
30100	DEPOSITS	CURLIA	-	30,000.00
30200	SECURITY BOND	CURLIA	-	8,361.53
30300	ACCRUED EXPENDITURE	CURLIA	-	1,886,578.68
30700	SUNDRY CREDITORS	CURLIA	-	5,318,550.00
30936	2ND INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON WATER QUA	CURLIA	-	219,482.39
31219	CONSULTANCY PROJECT OF RDA - EIA BADULLA	CURLIA	-	69,419.51
31950	STAMP DUTY	CURLIA	-	5,725.00
31954	PAYE TAX	CURLIA	-	151,823.09

Acc: Code	Acc: Name	Acc: Type	Dr: Amount	Cr: Amount
32003	INVESTIGATION OF MORAGAHAKANDA RESERVOIR	CURLIA	-	130,495.18
32014	ANALYSIS OF ALGAE & CHEMICAL PARAMETERS	CURLIA	-	102,300.00
32026	16TH ADVANCE SHORT COURSE ON GIS	CURLIA	-	120,000.00
32027	APPLIED STATISTICS BOOKS	CURLIA	-	2,025.00
35000	PROVISION FOR DEPRECIATION - BUILDING	PRODEP	-	7,716,921.56
35100	PROVISION FOR DEPRECIATION - FURNITURE & I	PRODEP	-	0.00
35200	PROVISION FOR DEPRECIATION - LAB TEACHING	PRODEP	-	7,841,135.44
35300	PROVISION FOR DEPRECIATION - LIBRARY BOOK	PRODEP	-	2,910,642.79
35400	PROVISION FOR DEPRECIATION - MOTOR VEHICLE	PRODEP	-	2,797,339.17
35500	PROVISION FOR DEPRECIATION - OFFICE EQUIPM	PRODEP	-	2,989,554.09
35600	PROVISION FOR DEPRECIATION - TELEPHONE	PRODEP	-	102,800.00
35700	PROVISION FOR AUDIT FEES	PROV	-	637,227.00
35710	PROVISION FOR ELECTRICITY	PROV	-	239,300.10
35720	PROVISION FOR GRATUITY	PROV	-	3,645,295.00
35730	PROVISION FOR WATER CHARGES	PROV	-	3,960.00
35740	PROVISION FOR SECURITY SERVICE	PROV	-	84,000.00
35760	PROVISION FOR VISITING LECTURE FEE	PROV	-	3,613,331.86
35770	PROVISION FOR SHORT COURSE	CURLIA	-	821,000.00
60000	GOVERNMENT GRANT FOR RECURRENT	INCOME	-	9,514,000.00
70000	COMMUNICATION FEE	INCOME	-	70,050.00
70010	EXAMINATION FEES	INCOME	-	515,500.00
70020	TUITION FEES	INCOME	-	30,243,650.07
70030	REGISTRATION FEE	INCOME	-	2,996,685.00
70061	EXCHANGE GAIN /LOSS	INCOME	-	2,176,520.96
70070	MISCELLANEOUS INCOME	INCOME	-	3,609,913.60
70090	MEDICAL FEE	INCOME	-	74,613.21
70200	VEHICLE HIRING CHARGES	INCOME	-	490,797.91
70250	LIBRARY TICKET	INCOME	-	620,478.00
75060	INTEREST INCOME	INCOME	-	17,844,135.19
75064	SUPERVISION FEE	INCOME	-	761,500.00
75070	BENCH FEE	INCOME	-	783,750.00
80501	TRAVELLING EXPENSES (DOMESTIC)	EXP	968,780.99	0.00
80601	STATIONARY & OFFICE REQUISITES	EXP	717,400.13	0.00
80602	FUEL & LUBRICANT	EXP	773,076.30	0.00
80603	UNIFORM & TAILORING	EXP	21,055.97	0.00
80604	MECHANICAL & ELECTRICAL GOODS	EXP	92,837.00	0.00
80605	CHEMICAL & GLASSWARE	EXP	392,215.06	0.00
80701	VEHICLES	EXP	595,741.62	0.00
80702	PLANT , MACHINERY & EQUIPMENT	EXP	382,434.90	0.00
80703	BUILDING & STRUCTURE	EXP	322,872.00	0.00
80802	TELECOMMUNICATION	EXP	825,793.32	0.00
80803	POSTAL CHARGES	EXP	185,531.00	0.00
80804	ELECTRICITY	EXP	1,229,456.01	0.00
80805	SECURITY SERVICES	EXP	1,011,640.00	0.00
80806	WATER CHARGES	EXP	67,086.00	0.00
80807	CLEANING SERVICES	EXP	627,403.90	0.00
80810	PRINTING ADVERTISING ECT	EXP	1,085,672.65	0.00
80811	AUDIT FEES	EXP	180,000.00	0.00
80902	SPECIAL SERVICES COUNCIL & COMITTES	EXP	775,630.00	0.00
80905	ACADEMIC RESEARCH	EXP	275,413.80	0.00
80906	STAFF DEVELOPMENT	EXP	112,345.00	0.00
80908	HOLIDAY WARRANT & SEASON TICKETS	EXP	19,640.00	0.00
80910	BANK CHARGES	EXP	70,276.00	0.00
80911	AWARDS & INDEMNITIES	EXP	359,000.00	0.00
80914	EXAMINATION EXPENSES	EXP	3,285,307.40	0.00
80915	OTHER - NEWSPAPER MAGAZINES ECT	EXP	765,443.08	0.00
80916	VISITING LECTURE FEES	EXP	12,347,475.34	0.00

Acc: Code	Acc: Name	Acc: Type	Dr: Amount	Cr: Amount
80930	STAFF WELFARE	EXP	67,536.00	0.00
84101	ACA - SALARIES & WAGES	EXP	1,536,270.65	0.00
84102	ACA-U.P.F	EXP	318,908.24	0.00
84103	ACA-PENSION	EXP	93,676.20	0.00
84104	ACA-E. T. F	EXP	84,338.69	0.00
84108	ACA - ACADEMIC ALLOWANCE	EXP	1,115,130.18	0.00
84110	ACA - OTHER ALLOWANCE	EXP	90,153.06	0.00
84111	ACA-SPECIAL ALLOWANCE 5%	EXP	252,940.76	0.00
84114	ACA-GRATUITY	EXP	34,247.50	0.00
84120	ACA-COL	EXP	159,890.32	0.00
84121	ACA-RESEARCH ALLOWANCE 25%	EXP	537,694.73	0.00
84201	NON-ACA-SALARIES	EXP	5,542,543.96	0.00
84202	NON-ACA- U P F	EXP	667,194.33	0.00
84203	NON-ACA PENSION	EXP	402,068.40	0.00
84204	NON-ACA- E.T.F	EXP	213,539.13	0.00
84208	NON-OVER TIME	EXP	1,362,164.36	0.00
84209	NON-HOLIDAY PAYMENTS	EXP	214,222.00	0.00
84210	NON- OTHER ALLOWANCE	EXP	2,100.00	0.00
84211	NON-LANGUAGE PROFICIENCY ALLOWANCE	EXP	8,850.00	0.00
84213	NON-SPECIAL ALLOWANCE 5%	EXP	952,713.20	0.00
84214	GRATUITY	EXP	408,837.50	0.00
84220	NON-COL	EXP	1,576,356.77	0.00
84221	NON-STAFF BENEFITS	EXP	340,948.44	0.00
84249	CASUAL WAGES	EXP	808,375.35	0.00
90275	STAMP DUTY	EXP	17,825.00	0.00
Gmt	GRANT	GRANT		14,888,582.98
			<b>405,109,629.52</b>	<b>405,109,629.52</b>



**BUDGET ALLOCATION FOR THE YEAR - 2013**

Category / Object Title	2013 Budget Estimates	
<b>RECURRENT EXPENDITURE</b>		
<i>Personal Emoluments</i>		<b>27,370,000.00</b>
Salaries & Wages	11,157,000.00	
Overtime & Holiday Payment	1,707,000.00	
Visiting Lecture Fees	11,500,000.00	
Other Allowances	3,006,000.00	
<i>Travelling Expenses</i>		<b>1,500,000.00</b>
Domestic	1,200,000.00	
Foreign	300,000.00	
<i>Supplies</i>		<b>4,968,000.00</b>
Stationary & Office Requisites	1,675,000.00	
Fuel & Lubricants	625,000.00	
Uniforms	28,000.00	
Mechanical & Electrical Goods	540,000.00	
Other/Chemicals & Glassware	2,100,000.00	
<i>Maintenance Expenditure</i>		<b>2,030,000.00</b>
Vehicles	380,000.00	
Plant, Machinery & Equipments	550,000.00	
Building Structure & Other	1,100,000.00	
<i>Contractual Services</i>		<b>5,682,000.00</b>
Transport	-	
Telecommunication	872,000.00	
Postal Charges	300,000.00	
Electricity, Water & Security Services	1,640,000.00	
Rates & Taxes to Local Authorities	30,000.00	
Other / Cleaning Services, Printing etc....,	2,840,000.00	
<i>Transfers</i>		
Subscriptions, Contributions and membership fees - Domestic		
Subscriptions, Contributions and membership fees - Foreign		
<i>Other Recurrent Expenses</i>		<b>10,507,000.00</b>
Holiday Warrants	95,000.00	
Other Recurrent Expenses	10,412,000.00	
<b>Total Recurrent Expenditure</b>		<b>52,057,000.00</b>

**POSTGRADUATE INSTITUTE OF SCIENCE**  
**SUMMARY OF THE RECURRENT BUDGET 2013 & ACTUAL EXPENDITURE 2012/2013**

Code	Description	Actual 2012	Budget 2013	Actual 2013
	<b>INCOME</b>	<b>65,303,257.45</b>	<b>52,057,000.00</b>	<b>69,701,593.1</b>
01	Government Grant	10,500,000.00	9,514,000.00	9,514,000.0
02	Other Grants	-	-	-
03	Internal Income	54,803,257.45	42,543,000.00	60,187,593.1
	<b>EXPENDITURE</b>	<b>35,719,147.39</b>	<b>52,057,000.00</b>	<b>44,298,052.2</b>
04	Personal Emoluments	22,904,182.52	27,370,000.00	29,070,639.1
05	Travelling & Subscription	862,567.26	1,500,000.00	968,780.5
06	Supplies	3,121,659.59	4,968,000.00	1,996,584.4
07	Maintenance	917,677.22	2,030,000.00	1,301,048.5
08	Contractual Services	3,813,586.46	5,682,000.00	3,946,910.2
09	Other Recurrent Expenses	4,099,474.34	10,507,000.00	7,014,088.9

**POSTGRADUATE INSTITUTE OF SCIENCE (PGIS)**

University of Peradeniya

**CADRE - 2013**

Post	Salary Code	No. of Posts in original cadre ( 2013)	Posts filled	Cadre Vac
Director	U-AC 5 (II)	1	1	-
Professor	U-AC 5 (II)	2	-	2
Visiting Professor	U-AC 5 (II)	2	-	2
Deputy Registrar	U-EX 2 (a)	1	-	1
Senior Assistant Registrar	U-EX 2 (III)	1	1	-
Senior Assistant Bursar	U-EX 2 (III)	1	1	-
Senior Lecturer Gr II	U-AC 3 (II)	1	1	-
Temporary Research Assistant	U-AC 2	2	-	2
Electronics Engineer Gr III	U-EX 1 (IV)	1	1	-
Scientific Assistant Gr II	U-AS 1 (II)	1	1	-
Audio Visual Technical Officer II	U-MN 1 (I)	1	1	-
Clerk Grade I	U-MN 2 (I)	1	1	-
Clerk Grade II	U-MN 1 (II)	1	1	-
Clerk Grade III	U-MN 1 (IIIA)	2	2	-
Book Keeper I	U-MN 1 (I)	1	1	-
Technical Officer Grade II Seg.'B'	U-MT1(III)	3	-	3
Computer Application Assistant Grade III	U-MN 1 (IIIB)	3	2	1
Stenographer Grade II	U-MN 1 (IIIB)	2	1	1
Clerk-cum-Data Entry Operator Gr III	U-MN 1 (IIIA)	1	1	-
Shroff-cum-stores Clerk Grade III	U-MN 1 (IIIA)	1	1	-
Library Assistant Grade III	U-MN 1 (IIIA)	1	-	1
Machine Operator Grade II	U-PL 2 (II)	1	-	1
Driver Grade II	U-PL 2 (II)	3	2	1
Labourer Sp Grade	U-PL 1 (Sp I)	1	1	-
Labourer Grade 2	U-PL 1 (II)	1	-	1
Labourer Grade 3	U-PL 1 (III)	2	1	1
<b>Total</b>		<b>38</b>	<b>21</b>	<b>17</b>



**පාලනකාර්ය දෙපාර්තමේන්තුව**  
**கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதி திணைக்களம்**  
**AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT**



මගේ අංකය } සිට්1/කේඩ්/ජේ/පීඅයිපී/1/13/13  
 My No. }  
 ඔබේ අංකය }  
 Your No. }

දිනය } 2014 දෙසැම්බර් 18 දින.  
 Date }

අධ්‍යක්ෂ,  
 විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය.

විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108 (1) උපවගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය, ස්කන්ධය වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1996 පෙබරවාරි 09 දිනැති අංක 909/13 දරන අතිවිශේෂ ගැඹට පත්‍රයේ සඳහන් නියමාවලියේ 21 වගන්තිය සහ 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 107(5) උප වගන්තිය, 108 සහ 111 වගන්ති සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවෙහි ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර, මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) උප වගන්තිය ප්‍රකාර, ආයතනයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(2) වගන්තිය ප්‍රකාර, විස්තරාත්මක වාර්තාවක් ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ වෙත 2014 ජූනි 30 දින නිකුත් කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

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



1.3 විගණකගේ වගකීම

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

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට උපකාරී වන විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් අවදානම් තක්සේරු කිරීම් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරු කිරීම්වලදී, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස ආයතනයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නා වූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත් ආයතනයේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි. කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය හා යොදා ගන්නා ලද ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය ඇගයීම මෙන්ම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ථ ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණනයේ විෂය පථය හා ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වගන්තියේ (3) සහ (4) උපවගන්ති වලින් විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවැරේ.

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

1.4 තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

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



2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 තත්ත්වගණනය කළ මතය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට විදාහ පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ආයතනිකරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ගමන් වියදම් සඳහා රු. 28,523 ක් සහ විභාග වියදම් සඳහා රු. 17,950 ක් උපවිත වියදම් ලෙස දක්වා තිබුණු නමුත්, 2014 වර්ෂයේදී පිළිවෙලින් රු. 56,891 ක් හා රු. 241,754 ක් ගෙවා තිබුණු බැවින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල රු. 252,172 ක ජංගම බැරකම් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.

(ආ) වාහන කුලියට දීමෙන් ලැබූ ආදායම් ලෙස රු. 490,798 ක් විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශයේ දක්වා තිබුණු නමුත්, සමාලෝචිත වර්ෂයේ දී ආයතනය සතු බස් රථය සහ වෑන් රථය කුලියට දීමෙන් ලැබුණු ආදායමේ එකතුව රු. 1,031,311 ක් බැවින් රු. 540,513 කින් ආදායම් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.

(ඇ) භාණ්ඩ සමීක්ෂණ වාර්තාව අනුව විද්‍යාගාර ඉගෙනුම් උපකරණ සහ දුරකථන හා කාර්යාල උපකරණවල වටිනාකම රු. 85,619,179 ක් වුවද, 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට පොත් ශේෂය ලෙස රු. 26,887,075 ක මුදලක් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණි.

2.2.2 නොසැසඳූ පාලන ගිණුම්

ගිණුම් හා අදාළ උප වාර්තා අනුව ශේෂයන්හි වූ නොසැසඳූ වෙනස රු.5,046,605 ක් විය. විස්තර පහත දැක්වේ.

ගිණුමේ නම	ගිණුම් අනුව ශේෂය	උප වාර්තාවේ නම	උප වාර්තාව අනුව ශේෂය	වෙනස
	රු.		රු.	රු.
පොළී ආදායම	12,497,460	මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය	17,439,065	4,941,605
පර්යේෂණ ප්‍රදාන	14,888,583	ගිණුම්කරණ සටහන	14,993,583	105,000
එකතුව	<u>27,386,043</u>		<u>32,432,648</u>	<u>5,046,605</u>

2.2.3 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

සමාලෝචිත වර්ෂයේ එකතුව රු. 8,110,415 ක් වූ පහත දැක්වෙන ගිණුම් විෂයයන් 03 සඳහා ඒවා ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති සාක්ෂි විගණනයට ඉදිරිපත් නොවීය.

විෂයය	වටිනාකම	ඉදිරිපත් නොකළ සාක්ෂිය
	රු.	
(අ) බාහිර දේශන ගාස්තු	3,613,332	ණයහිමි සනාථ කිරීම්
(ආ) ජ'නල් වවුචර්	1,553,807	ජ'නල් වවුචර් සඳහා විධිමත් අනුමැතිය නොමැතිවීම
(ඇ) සේවක ණය	2,943,276	ණය අවකරණ ලේඛනය
	<u>8,110,415</u>	



2:3 නීති, රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම

පහත සඳහන් අනුකූල නොවීම් නිරීක්ෂණය විය.

නීති රීති හා රෙගුලාසි යනාදියට යොමුව

අනුකූල නොවීම

(අ) විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතන නියමාවලිය

(i) 1996 පෙබරවාරි 09 දිනැති අංක 909/13 දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පල කරන ලද ආයතන නියමාවලියේ අංක 4(K) වගන්තිය

පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ එකඟතාවයකින් තොරව අධ්‍යයන මණ්ඩල 10 ක් සඳහා විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය ලෙස 324 දෙනෙකු බඳවා ගෙන තිබුණි.

(ii) 1996 පෙබරවාරි 09 දිනැති අංක 909/13 දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පල කරන ලද ආයතන නියමාවලියේ 11(h) හා I

ආයතනයේ කටයුතු පවත්වාගෙන යාම සඳහා අතුරු නීති නියමාවලියන් සකස් කරගත යුතු වුවත්, 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනටද අතුරු නීති නියමාවලීන් සකස් කර නොතිබුණි.

(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහය

(i) IX පරිච්ඡේදයේ 2.2 ඡේදය

ආයතනයේ කෙටිකාලීන පාඨමාලාවල සේවය කරනු ලබන පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ කම්කාර්‍යවරුන් හට ගෙවන ලද සම්බන්ධීකරණ ආස්තුවලින් සියයට 10 ක් ඒකාබද්ධ අරමුදලට බැර කර නොතිබුණි. එසේ බැරකළ යුතු මුදල රු. 92,392 කි.

(ii) XXIV වැනි පරිච්ඡේදයේ 3.5 වගන්තිය

සමාලෝචිත වර්ෂයේ අප්‍රේල් හා දෙසැම්බර් මාස සඳහා රු. 170,000 ක ණය හා පොළී නිත්‍ය වාරික මුදල් එම මාසවලදී අයකර නොතිබුණි.





(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි

මුදල් රෙගුලාසි 371

- i. එකතුව රු. 100,000 ක වටිනාකමින් යුතු අත්තිකාරම් මුදල් මාණ්ඩලික නොවන නිලධාරීන් 04 දෙනෙකු සඳහා ලබා දී තිබුණි.
- ii. අවස්ථා 36 කදී එකතුව රු. 2,006,889 ක වටිනාකමින් යුතු අත්තිකාරම් මුදල් අදාළ සීමාව ඉක්මවා ලබාදී තිබුණි.
- iii අවස්ථා 12 කදී අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට වඩා වැඩිපුර රු. 189,074 ක අත්තිකාරම් මුදල් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ ලබාගෙන නැවත මුදලින් පියවා තිබුණි.

(ඈ) 2002 නොවැම්බර් 28 දිනැති අංක IAI/2002/02 දරන භාණ්ඩාගාර වක්‍රලේඛයේ 02 ඡේදය

පරිගණක, උපාංග සහ මාදුකාංග සම්බන්ධයෙන් ලේඛණයක් නඩත්තු කර නොතිබුණි.

(ඉ) 2003 ජූනි 02 දිනැති අංක PED/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍රලේඛයේ 9.2 ඡේදය සහ 5.2.1 වගන්තිය

මානව සම්පත් සැලසුම්කරණයක් සිදු කර නොතිබුණු අතර, අයවැයගත වාර්තාව සමඟ අයවැයගත ශේෂ පත්‍රයක් ඉදිරිපත් කළයුතු වුවද, 2013 වර්ෂය සඳහා අයවැයගත ශේෂ පත්‍රයක් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

(ඊ) අංක 6/2010 හා 2010 ජූනි 07 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වක්‍රලේඛය

පෙට්‍රල් මෝටර් රථයකට කිලෝ මීටරයකට රු. 12 ක ප්‍රවාහන දීමනා ගෙවිය යුතු වුවත්, කිලෝ මීටරයකට රු. 25 ක් සහ රු. 17 ක් බැගින් ගෙවීම් කිරීම හේතුවෙන් රු. 41,882 ක මුදලක් නිලධාරීන්ට වැඩිපුර ගෙවා තිබුණි.



2.4 ප්‍රමාණවත් අධිකාරී බලයකින් තහවුරු නොවූ ගනුදෙනු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 1994 ජුනි 14 දිනැති රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තු චක්‍රලේඛ අංක 95 සහ 2003 ජනවාරි 29 දිනැති මුදල් අමාත්‍යාංශ චක්‍රලේඛය අංක PE 1/174/1-2003 දරන චක්‍රලේඛවලට අනුකූල නොවන පරිදි අවස්ථා 21 කදී රු. 924,018 ක සම්බන්ධීකරණ දීමනා සහ රු.101,222 ක ගෞරවාන්විත දීමනා ආයතනය විසින් ගෙවා තිබුණි.
- (ආ) පිළිවෙලින් 1989 ජූලි 31, 1990 මාර්තු 22, 1991 අප්‍රේල් 24, 1995 ඔක්තෝබර් 01, 1998 අප්‍රේල් 28 දිනැති 38/89, 38/89(1), 38/89(11), 38/89(111) සහ 29/98 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන හා රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවේ චක්‍රලේඛ විධිවිධාන අනුව දෙවන හා තෙවන භාෂා ප්‍රවීණතා දීමනා හා වැටුප් වර්ධකයන් ලබා ගැනීමට මෙම ආයතනයේ නිලධාරීන් / සේවයින්ට හිමිකම් නොමැති වුවත්, ඊට අනුකූල නොවන පරිදි කටයුතු කරමින් 1997 වර්ෂයේ සිට 2013 මැයි මස දක්වා එකතුව රු. 263,560 ක භාෂා ප්‍රවීණතා දීමනා ගෙවා තිබුණි.
- (ඇ) අංක PED/35 හා 2006 ජනවාරි 17 දිනැති රාජ්‍ය ව්‍යාපාර චක්‍රලේඛයේ 02 වන වගන්තිය අනුව විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු දීමනා විධායක අධ්‍යක්ෂකවරුන් සඳහා පමණක් ගෙවීම් කළ යුතු වුවත්, ඊට පටහැනිව අධ්‍යයන මණ්ඩල ලේකම්වරුන් 10 දෙනෙකුට සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු. 92,400 ක් ගෙවා තිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ අතිරික්තය රු.23,227,021 ක් වූ අතර, ඊට අනුරූපව ඉකුත් වර්ෂයේ අතිරික්තය රු.22,990,263 ක් වූයෙන් මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු. 236,758 ක වර්ධනයක් දක්නට ලැබුණි.



4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

අංක 909/13 හා 1996 පෙබරවාරි 09 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පල කර ඇති ආයතන නියමාවලියේ අංක 4(I) වගන්තිය ප්‍රකාරව, අධිශිෂ්‍යත්ව, ශිෂ්‍යාධාර, පදක්කම් හා වෙනත් තැගී ආදිය ප්‍රදානය කිරීම හා ප්‍රදර්ශන පැවැත්වීම කළ යුතු වුවත්, සමාලෝචිත වර්ෂයේදී එම කටයුතු කිසිවක් සිදු කර නොතිබුණි.

4.2 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු

වන කළමනාකරණ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය සඳහා 2008 ජූලි 25 දින ආයතනයට ලැබුණු රු.321,450 ක මුදල්, ව්‍යාපෘතිය භාර මහාචාර්යවරයා නමින් පෞද්ගලික ගිණුමකට බැර කර තිබුණි. ඊට අතිරේකව විවිධ අවස්ථාවලදී මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා ලැබුණු රු.798,658 ක මුදල අදාළ මහාචාර්යවරයාගේ පෞද්ගලික නමින් ස්ථාවර තැන්පත් 04 ක ආයෝජනය කර තිබුණි.

4.3 ප්‍රමාද වූ ව්‍යාපෘති

බදුල්ල - මහනුවර යෝජිත අධිවේගී මාර්ගය ඉදිකිරීම සඳහා පාරිසරික බලපෑම සම්බන්ධව තක්සේරු කිරීමේ වාර්තාවක් සකස් කිරීම සඳහා ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ භා මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් සමඟ අගෝස්තු මස එළැඹී ගිවිසුම අනුව අදාළ වාර්තාව 2012 නොවැම්බර් 30 දිනට පෙර මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු වුවත්, විගණන දින වූ 2014 මාර්තු 31 දින දක්වාම එම වාර්තාව ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි. එහෙත් මෙම කාර්යය වෙනුවෙන් 2012 වර්ෂයේ සිට 2013 දෙසැම්බර් 31 දින දක්වා රු. 3,175,980 ක් ගෙවීම් කර තිබුණි.

4.4 විධිමත් පරිදි පවරා නොගත් ඉඩම්

ආයතනයේ ගොඩනැගිලි වත්කම්වල වටිනාකම රු. 69,452,294 ක් වුවත්, ගොඩනැගිල්ල පිහිටා ඇති භූමිය එය අයිති පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය වෙතින් ආයතනය වෙත පවරා ගැනීමට 2013 දෙසැම්බර් 31 දින වන විටත් කටයුතු කර නොතිබුණි.



4.5 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය 38 ක් වූ අතර, අනුමත කාර්ය මණ්ඩලයේ පවතින පුරප්පාඩු 15 ක් පිරවීම සඳහා විධිමත් ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.

5. ගිණුම්කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය

5.1 සංයුක්ත සැලැස්ම

සංයුක්ත සැලැස්මේ තොරතුරු අයවැයගත දත්ත සමඟ සසඳා නොමැති බැවින් 2010 ජනවාරි 10 දින නිකුත් කරන ලද සංයුක්ත සැලැස්ම ඵලදායී සැලැස්මක් ලෙස නිරීක්ෂණය නොවූ අතර, විෂයයන් 06 කට අදාළව සංයුක්ත සැලැස්මේ සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළ දත්ත අනුව එකතුව රු.115,750,000 ක් වූ අතර, අයවැයගත දත්ත අනුව ඒ විෂයයන්වල එකතුව රු.93,100,000 ක් වූයෙන් රු. 22,650,000 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය.

5.2 අභ්‍යන්තර විගණනය

සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ගිණුම් හා මූල්‍ය පාලනය සම්බන්ධයෙන් අභ්‍යන්තර විගණන වැඩසටහනක් පිළියෙල කර තිබුණද, ඊට අනුව අභ්‍යන්තර විගණනයක් සිදු කර නොතිබුණි.

5.3 අයවැය ලේඛනමය පාලනය

රාජ්‍ය ව්‍යාපාර අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ 2003 ජුනි 02 දිනැති PED/12 වක්‍රලේඛයේ 5.2.5 ප්‍රකාරව, වාර්ෂික අයවැය වාර්තාව සංයුක්ත සැලැස්මට අනුව, දීර්ඝ කාලීන පරමාර්ථ ඉටු කර ගැනීම පිණිස සහ වර්ෂය ආරම්භයේදී අරමුණු ඉටු කර ගැනීම පිණිස උපකරණයක් ලෙස භාවිතා කර නොතිබුණි.



**විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108 (1) උප වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව**

ඉහත කාරණය සම්බන්ධයෙන් CL-1/KD/J/PGIS/01/13/13 හා 2014/12/18 දිනැති වාර්තාවේ දක්වා ඇති ජේද වලට අපගේ අදහස් සහ පැහැදිලි කිරීම් එම අනු අංක යටතේම පහතින් දක්වා ඇත.

- 2.2.1 අ) මෙය නිවැරදි කර ඇත.
- ආ) මෙයද නිවැරදි කර ඇත.
- ඇ) භාණ්ඩ සමීක්ෂණ වාර්තාවේ අදාළ වත්කම් පිරිවැයට දක්වා තිබීමත් අවසන් ගිණුම් වල ක්ෂයකල පසු අගය දක්වා තිබීමත් නිසා මෙම තත්වය උද්ගතවූ අතර, එම තත්වය දැනට නිවැරදි කර ඇත.
  
- 2.2.2 මෙම විගණන ජේදය නිවැරදි නොවන අතර, දක්වා ඇති ලෙස ගිණුම අනුව සහ උප වාර්තා අතර වෙනසක් නොතිබුණි. එය විගණක වරුන්ට පෙන්වාදෙන ලදුව ඔවුන් විසින් එය කෝප් වාර්තා සඳහා යොදා නොගන්නා බව දන්වන ලදී.
  
- 2.2.3 සියළුම සාක්ෂි විගණනය සඳහා අප විසින් ඉදිරිපත් කර ඇත.
  - අ) 1 ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ එකඟතාව මේ සඳහා ලබාගෙන ඇත.
  - 11 ජේරාදේණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ අතුරු නියමාවලිය අප විසින්ද භාවිතා කරන අතර, එයින් ආවරණය නොවන කරුණු ඉදිරියේදී ඇතිවුවහොත් ඒවා ආවරණයට වෙනම නියමාවලියක් සකස් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
  - ආ) 1 යම් බදු මුදලක් වෙනම තමන්ට ලැබෙන ආදායමෙන් එම මුදල් ගෙවීම කලීකාවාර්යවරුන්ගේ පෞද්ගලික වගකීමක් වන අතර, ඒ සම්බන්ධයෙන් අප ආයතනයට කලහැක්කක් නොමැත.
  - 11 අපවෙත ලැබී ඇති වනුයේ අනුව අප කටයුතු කර ඇත.
  - ඇ) 1/ 11/ 111 මෙම තත්වයන් නිවැරදි කර ඇත.
  - ඈ) ලේඛණයක් දැනටමත් පිළියෙල කරගෙන යනු ලැබේ.
  - ඉ) අයවැයගත ශේෂ පත්‍රයක් ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කර ඇත.
  - ඊ) මේ සම්බන්ධයෙන් විශේෂ අනුමැතියක් ලබාදෙන ලෙස උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය භාර මහා භාණ්ඩාගාරයේ රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ඉල්ලීම් සිදුකර ඇත.
  
- 2.4 අ) දක්වා ඇති විගණන ජේදය නිවැරදි නොවේ. එලෙස ගෙවීම් කිරීමට ජාතික ආයතනයක් වන අප ආයතනයට බලය ඇත.

ආ) මෙම විගණන ජේදය නිවැරදි නොවන අතර, කළමනාකරණ කමිටු දීමනා අධිකාරී මණ්ඩල වලට ගෙවා නැත.

3 මෙය විස්තර කිරීමක් පමණක් බැවින් කරුණු දැක්වීමක් අවශ්‍ය නොවේ.

4.1 මේ සම්බන්ධයෙන් අපගේ දැඩි අවධානය යොමු කර ඇති අතර, අදාළ ක්‍රියාකාරකම් 2014 වසරේදී ආරම්භ කර ඇත.

4.2 මෙම විගණන විමසුම නිවැරදි නොවන අතර, ඒ පිළිබඳ අප කරුණු ඉදිරිපත් කර ඇත.

4.3 මේ වන විට අදාළ වාර්තාවේ කෙටුම්පත මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියට ඉදිරිපත් කිරීමට කටයුතු කර ඇත.

4.4 මේ සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කරගෙන යනු ලැබේ.

4.5 අදාළ පුරප්පාඩු පිරවීමට කටයුතු කරගෙන යනු ලැබේ.

1) මේ සම්බන්ධයෙන් අපගේ අවධානය යොමුකර ඇත.

2) මෙම ජේදය අභ්‍යන්තර විගණන අංශය වෙත යොමුකර ඇත.

3) මේ සම්බන්ධයෙන් අපගේ අවධානය යොමුකර ඇත.

පද්ධති පාලනයට කටයුතු කර ඇත.