

වාර්ෂික වාර්තාව 2013

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි අයතනය
කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය

407 බෞද්ධාලෝක මාවත කොළඹ 07

வருடாந்த அறிக்கை 2013

தொல்பொருள் ஆய்வு பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகம்
களனிப் பல்கலைக்கழகம்

407 பௌத்தாலோக்கா மாவத்தை கொழும்பு 07

Annual Report 2013

Postgraduate Institute of Archaeology
University of Kelaniya

407 Bauddhaloka Mawatha Colombo 7

Page No.

லாபகரண லாபகால 2013

5

வருடாந்த அறிககை 2013

47

Annual Report 2013

91

වාර්ෂික වාර්තාව 2013

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය

කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය

407 බෞද්ධාලෝක මාවත කොළඹ 07

1. දැක්ම පිළිබඳ ප්‍රකාශය

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයෙහි දැක්ම වන්නේ පුරා විද්‍යාව සහ එහි ශාඛා හා ඊට සහ සම්බන්ධිත විෂයයන් පිළිබඳව ජාත්‍යන්තර වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ තරඟකාරී විශේෂඥයන් සහ විද්වතුන් බිහි කිරීමෙහිලා උසස් අධ්‍යයන කලාපීය ආයතනයක් බවට පත් වීමයි.

2. මෙහෙවර ප්‍රකාශය

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය (පීපීඅයිපීආර්) විසින් අගයනු ලබන්නේ ගුණාත්මක පර්යේෂණ, ගුණාත්මක අධ්‍යාපනය, නිර්මාණශීලී කියමන් හා විවේචනාත්මක තොරතුරුය. පීපීඅයිපීආර් විශ්වාසය තබන්නේ ඉතිහාසය, සංස්කෘතිය, කලා, පෞරාණික පරිසරය, පෞරාණික තාක්ෂණය, පාරම්පරික දැනුම් සම්භාරයන් සමාජයට සමාජීය හා ආර්ථික සංවර්ධනයට ඉමහත් සේ වැදගත් වන බවය. කරුණු මෙසේ හෙයින් පීපීඅයිපීආර් හි වගකීම වන්නේ විශේෂඥයින්ට හා මහජනතාවට අධ්‍යාපනික, බුද්ධිමය, ආර්ථික හා සමාජීය ප්‍රතිලාභ ලැබෙන ආකාරයෙන් එබඳු විෂයයන්ට අදාළ දැනුම් නිෂ්පාදනය කර යොමු කොට සන්නිවේදනය කිරීමයි.

3. අධ්‍යක්ෂවරයාගේ කාර්ය සමාලෝචනය

සංක්ෂිප්ත හැඳින්වීම

කැලණිය විශ්ව විද්‍යාලයානුබද්ධ පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය පුරාවිද්‍යාව හා තදාශ්‍රිත විෂය පිළිබඳ විශේෂඥභාවය ලබනු රිසි ශාස්ත්‍රාභිලාෂීන් හා උද්‍යෝගිමත් මහජනතාව උදෙසා ශික්ෂණය, අධ්‍යයනය හා පර්යේෂණය ගැබ් කොට ගත් පරිසරයක් සකස් කොට දීම මගින් පුරා විද්‍යාව සහ තදාශ්‍රිත විෂය දැනුම වර්ධනය කිරීමේ, ව්‍යාප්ත කිරීමේ හා සංරක්ෂණය කිරීමේ ස්වකීය ව්‍යවස්ථාගත මෙහෙවර ඉටු කරයි. තවද සංස්කෘතීන්ගේ ත්වරිත ගෝලීයකරණ යුගයක් ලෙස සමාජයක සාමාජික ආර්ථික වර්ධනය ඇති කිරීමේ දී ඉතිහාසය, සංස්කෘතිය, උරුමය, කලාව සහ සාම්ප්‍රදායික ඥාණ පද්ධතිය විෂයෙහි වූ දැනුම ජීව පූර්ණ කාර්ය භාරයක් ඉටු කරන බව පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය තරයේ විශ්වාස කරයි.

4. සම්පත් හා ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර

ආයතනය	පාඨමාලාව	මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	මුළු අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය	මුළු අනධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය
පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව	33	10	22
	ශාස්ත්‍රපති - පුරාවිද්‍යා පර්යේෂණ	23		
	ශාස්ත්‍රපති - පුරාවිද්‍යා දේශන/පර්යේෂණ	24		
	විද්‍යාපත - පුරාවිද්‍යා දේශන/පර්යේෂණ	97		
	ශාස්ත්‍රපති/දර්ශනපති - පුරාවිද්‍යා	4		
	දර්ශනපති ඉතිහාසය	36		
	දර්ශන විශාරද - පුරාවිද්‍යා	36		

5 දේශීය ශිෂ්‍යයන් පිළිබඳ විස්තර

ආයතනය	පාඨමාලාව	2012 බඳවා ගැනීම්	1 වන වසර ශිෂ්‍යයින්	2 වන වසර ශිෂ්‍යයින්	3 වන වසර ශිෂ්‍යයින්	4 වන වසර ශිෂ්‍යයින්	උපාධිලාභීන් සංඛ්‍යාව
පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	පුරාවිද්‍යා ඩිප්ලෝමාව	33	33				16
	කෞතුකාගාර විද්‍යාව පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව	-					13
	පුරාවිද්‍යා ශාස්ත්‍රපති දර්ශනපති පර්යේෂණ මගින්	04	4				-
	පුරාවිද්‍යා ශාස්ත්‍රපති මගින්	13	13	23			-

පුරාවිද්‍යා ශාස්ත්‍රපති දේශන	11	11	-			2
පර්යේෂණ මගින්	10	10	97			10
පුරාවිද්‍යා විද්‍යාපති දේශන	12	12	36			1
පර්යේෂණ මගින්						
පුරාවිද්‍යා කලා ඉතිහාසය	-					-
දර්ශන විශාරද පුරා විද්‍යා	12	12	29	33		-
පුරාවිද්‍යා පදනම් පාඨමාලාව	32					32
පුරා ජෛව විවිධත්වය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව	71					
සංරක්ෂණ පාඨමාලාව	58					38

6. අධ්‍යාපන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර

ආයතනය	විෂය	මාධ්‍ය සිංහල/ ඉංග්‍රීසි	ජ්‍යෙෂ්ඨ මහාචාර්ය	මහාචාර්ය	ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය	කථිකාචාර්ය	සහකාර ප්‍රස්තකාලයාධිපති
පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	පුරාවිද්‍යාව	සිංහල /ඉංග්‍රීසි		3	5	1	1
මුළු එකතුව				3	5	1	1

7. අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිබඳ විස්තර

ආයතනය	ඉතා ජ්‍යෙෂ්ඨ	ජ්‍යෙෂ්ඨ සේවක මණ්ඩලය	කණිෂ්ඨ සේවක මණ්ඩලය	සුළු සේවක	අධ්‍යයන ආධාරක සේවක මණ්ඩලය	ලිපිකාර තාක්ෂණ වෙනත්
පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය		3	2	4	2	11
මුළු එකතුව		3	2	4	2	11

8. පර්යේෂණ විස්තරය නවෝත්පාදන සහ ප්‍රකාශන

විෂයය	ප්‍රකාශිත	වාණිජකරණය කළ	ඉදිරිපත් කළ
අ. පර්යේෂණ සංඛ්‍යාව	05		5
ආ. නවෝත්පාදන සංඛ්‍යාව	-	-	-
ඇ. සඟරා සංඛ්‍යාව	03		01
ඈ. පොත් සංඛ්‍යාව	05		05
ඉ. ලිපි සංඛ්‍යාව	03		03
ඊ. වෙනත්			
මුළු එකතුව	16		14

9. වැඩසටහන් විස්තර සම්මේලන සහ වැඩමුළු

විෂයය	කටයුතු කළ	සම්පූර්ණ කළ	ඉදිරිපත් කළ
අ. පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	13		
ආ. පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	01	01	
ඇ. ඩිප්ලෝමා වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව			
ඈ. සහතික පත්‍ර වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	02	02	
ඉ. වෙනත්			
මුළු එකතුව	16	03	

10. අලුතින් ආරම්භ කළ පාඨමාලා

පීඨය	පාඨමාලාව	මාධ්‍යය	සහතික පත්	ඩිප්ලෝමා	පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා	ශාස්ත්‍රපති	දර්ශනපති	දර්ශනසූචි
පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය	සංස්කෘතික දේපළ සංරක්ෂණය කිරීමේ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව පුරාවස්තු / බිතුසිතුවම්		01					
මුළු එකතුව			01					

11. පුනරාවර්තන වියදම් විස්තර

'000

විෂය	2012	2013
පුද්ගල පඩිනඩි	26885	28102
ගමන් වියදම්	168	428
සැපයුම්	1844	1957
නඩත්තු කිරීම්	1048	1250
කොන්ත්‍රාත් සේවා	6247	6194
වෙනත්	6820	7693
මුළු එකතුව	43012	45624

12. ප්‍රාග්ධන වියදම් විස්තරය

'000

විෂයය	2012 රු.	2013 රු.
භාණ්ඩ හා කාර්යාල උපකරණ	1727	2178
රසායනාගාර හා ඉගැන්වීමේ උපකරණ	10790	625
ගොඩනැගිලි ප්‍රතිසංස්කරණය	5230	687
පුස්තකාල පොත්	364	926
වෙනත් (තොරතුරු තාක්ෂණය)	766	-
මුළු එකතුව	18877	4416

13. ව්‍යාපෘති විස්තර (දේශීය අරමුදල්)

'000

නම සහ විස්තර	ණය/ප්‍රදාන	අරමුදල් දෙනු ලබන ඒජන්සිය	මුළු ඇස්තමේන්තු පිරිවැය	ආරථක්ඒ රු.	ඩිඑක් රු.
අලවල ව්‍යාපෘතිය	ප්‍රදාන	පාරිසරික අමාත්‍යාංශය	550		
නිකවලමුල්ල		එම	327		
පුරා ජෛවවිවිධත්වය		එම	832		
පුරා අස්ථිවිද්‍යාව		එම	86		
මුළු එකතුව			1795		

14. ව්‍යාපෘති වියදම් විස්තරය (දේශීය අරමුදලින්)

නම	විසිඊ රු.	2011 හි වියදම	2012 හි වියදම	සමුච්ච වියදම 31-12-2012	භෞතික වර්ධන සහතිකය
අලවල ව්‍යාපෘතිය	2012-865 2012-599	315	375	690	79.7
නිකවලමුල්ල	2013-250	522	145	667	78.5
පුරා ජෛවවිවිධත්වය	2012-964 2013-230	363	369	732	61.3
පුරා අස්ථිවිද්‍යාව	2012-346 2013-	260	45	305	88.1
මුළු එකතුව	3254	1460	934	2394	73.5

15. මූල්‍ය විදයම් විස්තරය

'000

විෂය	2013 සඳහා ප්‍රතිපාදන	2013 සඳහා වියදම්	ඉතිරිය
පුනරාවර්තන	40400	45624	(5224)
ප්‍රාග්ධන	6200	4416	1784
දේශීය අරමුදල් ව්‍යාපෘතිය	3254	3294	860
විදේශ අරමුදල් ව්‍යාපෘතිය	-		
මුළු එකතුව	49853	52434	(2580)

16. මූල්‍ය කාර්ය සාධන විශ්ලේෂණය 2013

විෂය	සූත්‍රය	එක් ශිෂ්‍යයෙකු සඳහා වියදම
අ. ශිෂ්‍යයෙකු සඳහා පුනරාවර්තන වියදම	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	184.7
ප්‍රාග්ධන වියදම	ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	17.8
මුළු එකතුව	-	202.5

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය (කැලණිය විශ්ව විද්‍යාලය)

2013-12-31 දිනට මූල්‍යමය ප්‍රකාශනය

වත්කම් සටහන	31.12.2013 දිනට		31.12.2012 දිනට	
ජංගම නොවන වත්කම්				
දේපල යන්ත්‍ර හා උපකරණ	418,465,589		425,341,343	
ආයෝජන				
ස්ථාවර තැන්පතු	1,612,142	420,077,731	1,440,322	426,781,666
ජංගම වත්කම්				
තොගය/ගබඩා අත්තිකාරම්	1,873,602		1,791,676	
වෙළඳ හා අනෙකුත් ලැබීම්	329,122		79,461	
කාර්ය මණ්ඩල ණය හා අත්තිකාරම්	5,422,239		5,507,821	
මූලධන අත්තිකාරම්	454,982		438,948	
සේවා සහ සැපයුම් අත්තිකාරම්	546,196		617,981	
ඉදිරි ගෙවීම්	418,145		103,043	
වෙනත් ජංගම වත්කම්	5,356,321		5,356,321	
මුදල් සහ මුදල්වලට සමාන දෑ	17,533,995	31,934,601	17,841,477	31,736,728
වත්කම් එකතුව		452,012,332		458,518,394
වගකීම්				
ජංගම වගකීම්				
විවිධ ණය හිමියෝ	1,583,904		1,484,372	
තැන්පත්	93,189		82,000	
ණයහිමි වියදම්	1,824,349		1,858,591	
වෙනත් වගකීම්	2,844,083	6,345,524	2,527,698	5,952,661
ජංගම නොවන වගකීම්				
	13,000,000		13,000,000	
වැය වූ මූලධන	85,946,840		92,855,795	
වැය නොවූ මූලධන	5,168,113	104,114,954	3,384,187	109,239,982
විශේෂ අරමුදල්	353,708,012		353,314,642	
ත්‍යාග සහ පරිත්‍යාග	3,560,581		3,527,381	
පාරිභෝගික වෙන් කිරීම්	9,047,925	366,316,517	9,425,200	366,267,223
වගකීම් එකතුව		476,776,995		481,459,866
ශුද්ධ වත්කම් එකතුව		(24,764,663)		(22,941,472)

ශුද්ධ වත්කම් / හිමිකම්				
සමුච්චිත අරමුදල	(24,764,663)		(22,941,472)	
		(24,764,663)		(22,941,472)
ශුද්ධ වත්කම්/ හිමිකම් එකතුව		(24,764,663)		(22,941,472)

මහාචාර්ය ජගත් විරසිංහ
අධ්‍යක්ෂ

ඩී. ඇස්. පී. කුමාරසිංහ
නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරී

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය (කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය)

2013-12-31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍යමය ක්‍රියාකාරීත්ව ප්‍රකාශනය

මෙහෙයුම් ආදායම්	2013	2012
පුනරාවර්ධන ප්‍රතිපාදන	40,342,297	44,500,000
	152,178	---
ණය පොළී	239,721	239,179
විවිධ ආදායම්	294,221	310,159
ලියාපදිංචි ගාස්තු (පශ්චාත් උපාධි)	375,250	282,000
පාඨමාලා ගාස්තු (පශ්චාත් උපාධි)	2,157,100	1,843,500
විභාග ගාස්තු (පශ්චාත් උපාධි)	26,495	59,050
හිලවි කිරීම්	11,172,851	14,155,740
ප්‍රකාශන අලෙවිය	150,764	21,171
දේපලවලින් ලත් කුලිය	5,000	--
	54,915,876	61,410,799
මෙහෙයුම් වියදම් (ක්ෂයවීම් ඇතුළුව)		
වේතන (පරිපාලන හා කාර්ය මණ්ඩල)	28,101,871	26,884,843
ගමන් වියදම්	428,179	168,099
සැපයීම් හා පරිභෝජන අවශ්‍යතා	1,957,282	1,844,070
නඩත්තු වියදම්	1,250,162	1,047,630
ගිවිසුම් ගත සේවා	6,193,899	6,246,982
පර්යේෂණ හා සංවර්ධන	238,210	183,750
ක්ෂය වීමේ වියදම්	11,172,851	14,155,740
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්	7,396,613	6,636,131
මෙහෙයුම් වියදම් එකතුව	56,739,068	57,167,244
ක්‍රියාකාරී මෙහෙයුම් අතිරික්තය/උග්‍රතාවය	1,823,191	(4,243,555)
මූල්‍ය පිරිවැය		
දේපල/යන්ත්‍ර හා උපකරණ අලෙවියෙන් ලත් ආදායම්		
අදාළ කාලයට ශුද්ධ අතිරික්තය/උග්‍රතාවය	(1,823,191)	4,243,555
පසුගිය වර්ෂයෙන් ඉ/ගෙ ශේෂය	(22,941,472)	(27,185,027)
අදාළ වර්ෂයේ අතිරික්තය/උග්‍රතාවය	(1,823,191)	4,243,555
ඉදිරියට ගෙන ගිය පොදු සංචිතය	(24,764,663)	(22,941,472)

- මුළු එකතුව මෙහෙයුම් නොකළ ආදායම් (වියදම්)
- අති විශේෂ අයිතමවලට පෙර ශුද්ධ අතිරික්තය/උග්‍රතාව
- අති විශේෂ අයිතම

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය (කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය)

2013-12-31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

	31.12.2013 දිනට	31.12.2012 දිනට
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය		
සාමාන්‍ය ක්‍රියාකාරකම් උග්‍රතාවය/අතිරික්තය	(1,823,191)	4,243,555
මුදල් වලනය කෙරෙහි බලනොපාන විෂයන් සඳහා ගැලපීම		
ක්‍රමක්ෂය	(11,172,851)	(14,155,740)
ක්ෂය	11,172,851	14,155,740
පාරිතෝෂිත වෙන් කිරීම්	(382,295)	971,812
ස්ථාවර වත්කම් ඉවත් කිරීමෙන් ලත් ලාභය	173,731	-
තොග (වැඩිවීම) / අඩුවීම	(81,926)	(101,685)
විවිධ ණයගැතියෝ (වැඩිවීම) / අඩුවීම	(249,661)	414,874
කාර්ය මණ්ඩල ණය හා අත්තිකාරම් (වැඩිවීම) / අඩුවීම	85,582	1,135,879
මූලධන අත්තිකාරම් (වැඩිවීම) / අඩුවීම	(16,035)	744,960
සේවා සහ සැපයීම් අත්තිකාරම් (වැඩිවීම) / අඩුවීම	71,785	158,371
ඉදිරි ගෙවීම් (වැඩිවීම) / අඩුවීම	(315,102)	(26,769)
වෙනත් ජංගම වත්කම් (වැඩිවීම) / අඩුවීම	--	(79,918)
විවිධ ණය හිමියෝ වැඩිවීම / (අඩුවීම)	99,532	861,089
තැන්පත් (වැඩිවීම) / අඩුවීම	11,189	(26,781)
උපචිත වියදම් (වැඩිවීම) / අඩුවීම	(34,242)	(505,548)
වෙනත් වගකීම් වැඩිවීම / (අඩුවීම)	316,385	(628,069)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	(2,144,249)	7,161,770
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ලද මුදල් ප්‍රවාහය		
යන්ත්‍ර සූත්‍ර හා උපකරණ මිලදී ගැනීම	(4,416,074)	(18,877,079)
වාහන අලෙවිය	--	--
ස්ථාවර තැන්පත්	171,820	--
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	(4,244,254)	(18,877,079)
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් ලද මුදල් ප්‍රවාහය		
මූලධන ප්‍රතිපාදන-පුනරුත්ථාපන හා වැඩිදියුණු කිරීම්	1,047,822	2,200,000
මූලධන ප්‍රතිපාදන-පුස්තකාල පොත්	1,000,000	500,000
මූලධන ප්‍රතිපාදන- ස්ථාවර වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම්	4,000,000	1,500,000
මූලධන ප්‍රතිපාදන-ස්ථාවර ඉදිකිරීම්	-	-
තොරතුරු තාක්ෂණ ප්‍රතිපාදන	-	750,000
තෘගු සහ පරිතෘග	33,199	-
විශේෂ අරමුදල්	-	-
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	6,081,021	4,950,000

මුදල් හා මුදල් හා සමාන විෂයයන්ගේ ශුද්ධ වැඩිවීම/අඩුවීම	(307,482)	(6,765,309)
වර්ෂය ආරම්භයේ මුදල් හා මුදල් හා සමාන විෂයයන්ගේ ශේෂය	17,841,477	24,606,786
වර්ෂය අවසානයේ මුදල් හා මුදල් හා සමාන විෂයයන්ගේ ශේෂය	17,533,995	17,841,477

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය

2013/12/31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ වත්කම් වලනය

	ප්‍රතිපාදන	පොදු සංචිත	විශේෂ සංචිත	එකතුව
2009-12-31 දිනට ශේෂය	88,528,286	(27,676,080)	362,045,914	422,898,123
රජයේ හා අනෙකුත් ප්‍රතිපාදන වැඩිවීම්	7,800,000	--	1,501,394	9,301,394
කපාහැරීම්	(5,367,137)	--	--	(5,367,137)
2010 වර්ෂයේ උග්‍රතාවය		3,597,240	--	3,597,240
2010-12-31 දිනට ශේෂය	90,961,149	(24,078,840)	363,547,308	430,429,620
රජයේ හා අනෙකුත් ප්‍රතිපාදන වැඩිවීම්	20,000,000	89,024	2,809,578	22,898,602
කපාහැරීම්	(5,515,427)	--	--	(5,515,427)
2011 වර්ෂයේ උග්‍රතාවය	--	(4,045,876)	--	(4,045,876)
2011-12-31 දිනට ශේෂය	105,445,722	(28,035,692)	366,356,886	443,766,919
රජයේ හා අනෙකුත් ප්‍රතිපාදන වැඩිවීම්	4,950,000	850,666	(89,663)	5,711,003
වාහන ප්‍රතිපාදන	13,000,000	--	--	13,000,000
කපාහැරීම්	(14,155,740)	--	--	(14,155,740)
2012 වර්ෂයේ උග්‍රතාවය	--	4,243,554	--	4,243,554
2012-12-31 දිනට ශේෂය	109,239,982	(22,941,472)	366,267,223	452,565,736
රජයේ හා අනෙකුත් ප්‍රතිපාදන වැඩිවීම්	6,047,822	--	49,294	6,097,117
කපාහැරීම්	(11,172,851)	--	--	(11,172,851)
2013 වර්ෂයේ උග්‍රතාවය	--	(1,823,191)	--	(1,823,191)
		4,243,555		4,243,555
2013-12-31 දිනට ශේෂය	104,114,954	(24,764,663)	366,316,517	445,666,811

2013 සේවක මණ්ඩලයේ කාර්ය සාධනය - අධ්‍යයන සේවක මණ්ඩලය

ආචාර්ය ඩී විදානපතිරණ - ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය

ප්‍රකාශන

- පුරාණ ලංකාවේ ගමනාගමන පද්ධතිය (උතුරු පළාත)

ලිපි

- ශ්‍රී ලංකාවේ ජල කළමනාකරණ පද්ධතිය - අමුණ (2013 වර්ෂයේ රාජකීය ආසියාතික සංගමයේ සාකච්ඡා මුළුව)
- පැරණි ශ්‍රී ලංකාවේ වියළි කළාපයේ ජල පෝෂිත ප්‍රදේශයේ පාරිසරික පද්ධතිය සහ වැව් ව්‍යාපෘති රටාව (මහාචාර්ය විනී විතාරණ අභිනන්ද වෙළුම)

කේෂ්ත්‍ර ව්‍යාපෘති

- කෝකලාහි (නැගෙනහිර වෙරළ ප්‍රදේශයේ) කැනීම හා ගවේෂණය

ආරාධිත දේශක

- පැරණි ශ්‍රී ලංකාවේ ගමනාගමන පද්ධතිය (මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයේ අවසන් වසර සිසුන් සඳහා)
- උපදේශක : ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික වාරිමාර්ග කෞතුකාගාරය

ආචාර්ය රෝස් සෝලංගආරච්චි - ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය

- සම්ප්‍රදායික වලං තාක්ෂණය පිළිබඳ මානව පුරාවිද්‍යාත්මක ව්‍යාපෘතිය
- හතරලියද්දේ දුර්කුඹුර පුරාවිද්‍යාත්මක බේරාගැනීමේ ව්‍යාපෘතිය (සිදු කරගෙන යනු ලබන මාර්ග සංවර්ධන ව්‍යාපෘතියේ ජාතික ඇදීම)
- නව සාක්ෂි වාර්තා ගත කිරීමේ හා ආරක්ෂා කිරීමේ පුරාවිද්‍යාත්මක තෝරාගැනීම් (සංස්කරණය නොකරන ලද කිරිඳි ඔය ද්‍රෝණියේ දඹුල්ල ප්‍රාදේශිකයේ)
- විද්‍යාපති - රසායනාගාර හා කේෂ්ත්‍ර ක්‍රම
 - පෞරාණික තාක්ෂණය
 - මානව පුරාවිද්‍යාව

ආචාර්ය ටී. ආර්. ප්‍රේමතිලක - ජ්‍යෙෂ්ඨ කටිකාචාර්ය - 1 ශ්‍රේණිය

ප්‍රගමන සාරාංශය

මගේ පශ්චාත් ආචාර්ය පර්යේෂණ වැඩසටහන මගින් සහ එක්සත් රාජධානියේ ක්වින්ස් විශ්ව විද්‍යාලයේ භූගෝල ශාස්ත්‍රය පෞරාණික පරිසර විද්‍යාව සහ පුරාවිද්‍යා පාසැලේ පශ්චාත් ආචාර්ය වැඩසටහන සහ ආගන්තුක ශිෂ්‍යයන්ව වැඩසටහන සම්බන්ධ පර්යේෂණ හා අධ්‍යාපනික පසුකලයක් සහිතව එම පරාග විද්‍යාව සහ පෞරාණික පරිසර විද්‍යාව පිළිබඳව ඔහු ශික්ෂණ ගෝලීය වැඩසටහන්වන දකුණු ඉන්දියාවේ හා ශ්‍රී ලංකාවේ තෝරාගනු ලැබූ ඇතැම් පෞරාණික පරිසර විද්‍යාව සහ පුරාවිද්‍යාස්ථාන සහ සිලිකා දේහ (කෝෂය) ශාඛා පොසිල වර්ගයන් පරාග විද්‍යාත්මක පිළිබඳව සංසන්දනාත්මක පර්යේෂණයක ප්‍රධාන විමර්ශක වශයෙන් හා විශේෂඥතා ඥාණය සහිත සහභාගීවන්නෙකු වශයෙන් නිරතව කටයුතු කරන ලදී. එය පොන්ස්වර් ප්‍රංශ ආයතනය (FIP) හා ඉන්දියාවේ වෙන්නයි උරුම අධ්‍යයන පිළිබඳව ෂර්මා කේන්ද්‍රයේ (SCHE) සහභාගීත්වය සහිතව පවුලේ සිදුකරන ලද පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියක් වූ අතර මෙම ව්‍යාපෘතිය දැනට සාර්ථක ලෙස ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී. මෙම ව්‍යාපෘතියෙන් ලද සිලිකා දේහ ප්‍රතිඵල ඉතා වැදගත් වන අතර දකුණු හා අග්නිදිග ආසියාවේ ප්‍රාග් ඓතිහාසික පුරාවිද්‍යාව පිළිබඳවත් දේශගුණික විපර්යාසය හා සංස්කෘතික ජීව භූගෝල විද්‍යාව පිළිබඳවත් ප්‍රබල බලපෑමක් ඇති වූ බැව් පෙන්වුම් කරයි. මෙහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ජාත්‍යන්තර භූවිද්‍යා වාතුර්ථක සංගමය හා මානව හා ජෛව ගෝලීය පිළිබඳ කොමිසම සමඟ පැවති සෘජු සාකච්ඡා හේතුවෙන් අප පර්යේෂණ කණ්ඩායමට ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය, එක්සත් රාජධානිය, ප්‍රංශය, ඉන්දියාව, ජර්මනිය හා ශ්‍රී ලංකාව ඇතුළු රටවල් 12ක. විශේෂඥයන් සමඟ ජාත්‍යන්තර රැස්වීමක් හා වැඩමුළුවක් පැවැත්වීමට ආධාර ලබාදෙන ලදී. මේ 2014 වර්ෂයේ ඔක්තෝබර් මස අවසානයට වෙන්නායිහිදී පැවැත්වීමට නියමිත පුරාවිද්‍යා හා පාරිසර සන්දර්භයේ දී අපගේ සොයා ගැනීම් පිළිබඳව අභියෝග ඉදිරිපත් කිරීමට අවස්ථාවක් විය. මේ අවස්ථාවේ දී මා සඳහන් කර සිටින්නේ අපේ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය හදාරණ මා සමඟ සමීපව කටයුතු කරන ලද (පශ්චාත් පුරාවිද්‍යා උපාධි ආයතනයේ ලියාපදිංචි වී ඇති.) තිදෙනෙකුට මෙම වැඩමුළුවට සම්පූර්ණ වියදම් ලබාදෙමින් සහභාගී වීම සඳහා නම් කොට ඇත. ව්‍යාපෘතියේ ජාලාගත කිරීමේ / වැඩමුළුවට අඩංගු කරුණු පර්යේෂණයේ වෙනත් අංශ මේ අතරතුරේ දී උරුම අධ්‍යයනය පිළිබඳ ෂර්මා කේන්ද්‍රය හා ඉන්දියාවේ පොන්ස්වරයෙහි ප්‍රංශ ආයතනය මගින් මූල්‍යාධාර ලබාදෙන අතර අතිරේක මුදල්වල අවශ්‍යතාවයක් තිබේ නම් වෙනත් ඒජන්සි වෙත එක්ව ඉල්ලීම් ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ. මේ අනුව දකුණු ඉන්දියාවේ හා ශ්‍රී ලංකාවේ ඇතැම් ස්ථානවල වර්ෂ බිලියන 1.5කට පෙර .සිලිකා දේහය සහ පරාග විමර්ශණය සඳහා තත්ත්‍ය විද්‍යාත්මක විශ්ලේෂණය සඳහා අවශ්‍ය වන අරමුදල් ලැබී ඇත.

ප්‍රකාශනයට පත් කිරීමට නියමිත සහ හෙලෝසින් ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණික පාරිසරික විපර්යාසයන් හා මනාව ක්‍රියාකරිත්වයන් පිළිබඳව පර්යේෂණ කටයුතු සිදුවෙමින් පවතී. මෙම ක්‍රියාවලියේ දී මා පුරාවිද්‍යා සඟරාවේ සත්කාරික මහාචාර්ය සී ඇන් හන්ට් පරිසර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධානි ශාන්ති පාපෝ සමඟ ආනාගත පර්යේෂණ සැලසුම් / කාර්යයන් පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකාවේ පෞරාණික පරිසර විද්‍යා සහ පුරාවිද්‍යා සන්දර්භය සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා කිරීමේ දී සමීපව කටයුතු කරන ලදී. මෙම පසුබිම මත එම ආයතන සමඟ සහයෝගයෙන් යුරෝපයේ බහුල ලෙස ප්‍රචලිත POLANDCAL and LANDCLIM සම්ප්‍රේෂණය හරහා සාර්ථක ලෙස දකුණු ආසියාවේ ගොඩබිම ආවරණය ප්‍රති නිර්මාණයෙහි මානව විද්‍යාත්මක සංස්ලේෂණය ලබාදීමට ඉලක්ක කරනු ලැබේ.

සංස්ලේෂණයට ගොඩබිම ආවරණය ප්‍රතිනිර්මාණය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය අතිරේක තොරතුරු වශයෙන් බොහෝ නිවර්තන ප්‍රදේශවල ඇති අදාළ ඓතිහාසික හා පුරාවිද්‍යාත්මක දත්ත අදාළ වේ. මෙය ජාත්‍යන්තර පාකුවි ගොලිය/ ජෛව ගොලිය වැඩසටහන හා පොන්ස්වරයෙහි ප්‍රංශ ආයතන මගින් අනුග්‍රහය දක්වනු ලබන ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ වැඩසටහනකි. ශ්‍රී ලංකාව තුළ වී වගා කිරීමේ පෙර නිමිති

වශයෙන් පෙන්වුම් කරන එක්සත් රාජධානියේ බ්‍රිතාන්‍ය ඇකඩමිය හා එක්සත් රාජධානියේ කුයින්ස් විශ්ව විද්‍යාලය මගින් ප්‍රබල බලපෑමක් ඇති පුරා විද්‍යාත්මක විද්‍යා සහ වතුර්තක විද්‍යා සමීක්ෂණවල ප්‍රකාශන දෙකක් මගින් දක්වා ඇත. මෙම ව්‍යාපෘතියෙන් ලැබී ඇති ප්‍රතිඵල ඉතා වැදගත් වන අතර එමගින් දකුණු හා අග්නිදිග ආසියාවේ සංස්කෘතික ජෛව භූගෝල සහ කෘෂිකර්මාන්තයේ ආරම්භයට ප්‍රබල බලපෑමක් සිදුව ඇති බැව් පෙන්වුම් කෙරේ. මේ අනුව මෙම ව්‍යාපෘතියෙන් පුරාවිද්‍යාත්මක විද්‍යා සඟරාවේ පල කිරීම සඳහා පිළියෙල කොට ඇති ප්‍රකාශන නොයෙකුත් තීරකයින් විසින් කර ඇති අදහස් ප්‍රකාශ කිරීම හා යෝජනාවන්ට අනුව දැනට සංශෝධනය වෙමින් පවතී. නොයෙකුත් ජාත්‍යන්තර අවස්ථාවන් සඳහා වාචිකාව හා පෝස්ටර් මගින් කරුණු ඉදිරිපත් කිරීමට ආරාධනා ලද අතර ඒවායේ දේශගුණික හා පාරිසරික පර්යේෂණයට අදාළව විශේෂයෙන් පැරණි මානවයා විසින් උපද්දවන ලද පරිසරයන් සම්බන්ධයෙන් මෙම ක්‍රියාවලිය හැදින්වීමක් සඳහා ආචාර්ය ප්‍රේමතිලක මහතාගේ පර්යේෂණ කෙරෙහි දක්වා ඇති උනන්දුව හා ලබා ඇති සාර්ථකත්වයන් පිලිබඳව පහත දැක්වෙන පරිච්ඡේදයන්ගෙන් දැක ගත හැක.

2. ජාතික හා ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා මත කෙරෙන අයදුන පර්යේෂණ / පශ්චාත් උපාධි මට්ටමේ අධ්‍යාපනය.

දැනට කරගෙන යමින් ඇති ව්‍යාපෘතිවල නම්

1. මධ්‍යම ශ්‍රී ලංකාවේ හෝර්ටන් තැන්නේ පාරිසරික හා දේශගුණික විපර්යාසය ගත වූ භූවිද්‍යා වාතුර්ථක කාලයේ පසු සමයේ (ගත වූ වර්ෂ 25,000) පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය සමඟ
2. ශ්‍රී ලංකාවේ පහත් ඉඩම්වල ජීර්ණක වගුරුවලින් දේශගුණික හා පාරිසරික විපර්යාසය හොලෝසීන යුගය (ගත වූ වර්ෂ 10,000) පුරා විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය
3. ශ්‍රී ලංකාවේ ගත වූ ඓතිහාසික කාලපරිච්ඡේදයක් තුළ ප්‍රධාන පැල වැවිලි හඳුන්වාදීමත් සමඟ ස්වභාවික භූ දර්ශනයේ වෙනස්වීම් (ස්විඩනයේ ලුන්ඩ් විශ්ව විද්‍යාලය සමඟ)
4. ශ්‍රී ලංකාවේ යාපහුවේ ගල්සොහොත් කනත්තේ ශිලාමය භූමදානය කෙරෙන ස්ථානයකින් එකතු කරගත් අවසාදිත/ පස් පරාල විද්‍යව සඳහා විමර්ෂණය පේරාදෙණිය විශ්ව විද්‍යාලයේ පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ.
5. පොරක්කාල්හි (දකුණු ඉන්දියානු භූමදාන ස්ථාන) සිලිකාමය කෙළුරු පොසිල හා දකුණු ඉන්දියාවේ වැව් ආශ්‍රිත පෙදෙසේ පුරාවිද්‍යාත්මක අනුමැතීන් පොත්ස්වර් ප්‍රංශ ආයතනය හා පොත්ස්වර් විශ්ව විද්‍යාලයේ පුරාවිද්‍යා හා ජාත්‍යන්තර අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව එක්ව.
6. පසුගිය වතුර්තක භූ යුගයේ මුල් අවධියට අයත් (පසුගිය වර්ෂ 50,000) බෝර්නියෝහි ලෝගන් බර්න්ට් හි මානව සංඝට්ටන හා පාරිසරික විපර්යාස එක්සත් රාජධානියේ භූගෝල විද්‍යා , පෞරාණික පරිසර විද්‍යාව, පුරාවිද්‍යා පාසැල විශ්ව විද්‍යාලය සමඟ.
7. පසුගිය වතුර්තක යුගයේ මුල් අවධියේ දී හා මෑත භූඅවධියේ ශ්‍රී ලංකාවේ පැලෑටි භාවිතය පිලිබඳ පාහියන් නිවහනෙහි පුරාවිද්‍යා සමීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව එක්ව
8. මුල් කාලයේ මුහුදුබඩ උණුසුම් කාලගුණය පැතිරී යාම.
ශ්‍රී ලංකාවේ සාක්ෂි මගින් එක්සත් රාජධානියේ ක්වීන්ස් විශ්ව විද්‍යාලයේ භූගෝල ශාස්ත්‍රය පෞරාණික පරිසර වේදය පුරාවිද්‍යා පාසැල සමඟ.

3. සහයෝගීතා දක්වන ආයතන

පහත සඳහන් ආයතන සමඟ කෙරෙන පර්යේෂණ සහයෝගීතාව සාර්ථක ලෙස සිදුවෙමින් පවතී. පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය, ජාතික පර්යේෂණ කවුන්සලය (ශ්‍රී ලංකා) එක්සත් රාජධානියේ ක්වින්ස් විශ්ව විද්‍යාලයේ එක්සත් රාජධානියේ කිව් ගාර්ඩන්ස් හි භූගෝල විද්‍යාව, පෞරාණික පරිසර විද්‍යාව, පුරාවිද්‍යා පාසැල ඉන්දියාවේ උරුම අධ්‍යාපනය පිලිබඳ ෂර්මා කේන්ද්‍රය පොන්ච්චෙරිහි (ඉන්දියාවේ) ප්‍රංශ ආයතන (ශ්‍රී ලංකාවේ) පුරාවිද්‍යා සමීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව හා ජේරාදෙණිය විශ්ව විද්‍යාලයේ (ශ්‍රී ලංකා) පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව.

4. ශ්‍රී ලංකාවේ කාර්යයෙහි නිරත ස්ථාන/ලේඛණ සංරක්ෂණාගාර : හෝර්ටන් තැන්න, නුවරඑළිය, මුතුරාජවෙල (මීගමු කලපුව) සිරිගම්පොළ (වෙන්නප්පුව), ඇස්වත්ත (අවිස්සාවේල්ල) අළුත්වල (හික්කඩුව) සහ පුපුරැස්ස ගම්පොළ පාහියන් ශිලා නිවහන (බුලත්සිංහල) සහ ගල්සොහොන් කනත්ත (යාපහුව) සහ විල්පත්තුව.

5. ඉන්දියාවේ හා බෝර්නියෝහි කාර්යයෙහි නිරත ස්ථාන / ලේඛණ සංරක්ෂණාගාර : පෙරුන්තල් (දකුණු ඉන්දියාව) බටහිර ගාට්ස් (ඉන්දියාව) සහ ලෝගන් බර්නට්, සරවික්, මැලේසියානු බෝර්නියෝ.

6. අරමුණු / අභිප්‍රායයන්

මගේ අධ්‍යයන පර්යේෂණයේ මූලික අරමුණ වන්නේ ගත වූ වාතුවර්ෂය යුගයේ කාලගුණික විපර්යාසයන් ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීමයි. (එනම් කෙටිකාලීන හා දිගුකාලීන දේශගුණික විපර්යාසයන් ඉහළ කඳුකරයේ හා පහත් බිම් වනාන්තරවල ජල පෝෂිත වනාන්තර කෙරෙහි මිනිස් ගැටුම් මුහුදු මට්ටමේ වන වෙනස්වීම් හේතුවෙන් වන බලපෑම් සහ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකර්මාන්තයෙහි ගෙට පුරුදු සහල් සහ අවයව ප්‍රකාශයට පත්වීමයි. යුරෝපයේත් ගිණිකොණදිග ආසියාවේත් මුල් නියෝජිතිය පාෂාණික යුගයට ගැනෙන කාලය දඩයම් / සත්වාහාර සොයා යන ආර්ථිකයින් විශාල වශයෙන් නොයෙකුත් මාදිලියේ ආදේශ වූ කාලය විවිධ ක්‍රම මගින් ගොවිතැන පදනම්ව සුළු ප්‍රමාණයේ ගෘහස්ථ ධාන්‍ය, තිරිඟු, බාර්ලි, ඔටිස්, කුරක්කන් හා වී සහ ගෘහ සතුන් (ගව බැටළු / එළ, උරුරු) වන අතර නොයෙකුත් උගතුන් විසින් ඒ පිලිබඳව පුළුල් ලෙස ප්‍රශ්න නගා ඇත. මෙය ගෝලීය ප්‍රශ්න අතරින් ඉතාමත් වැදගත් ප්‍රශ්න අතරින් එකක් වන අතර ශ්‍රී ලංකාවේ ඇතැම් පුරාවිද්‍යාත්මක හා පෞරාණික පරිසර වේදය ස්ථාන (එනම් පාහියන් ශිලා නිවස හා හෝර්ටන් තැන්න මානව ඉතිහාසයේ ඉතා වැදගත් ප්‍රශ්නයක් වන කෘෂිකර්මාන්තයේ ආරම්භය පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා විභව්‍යාවයක් පවතී. මෙම කාර්යය සඳහා පර්යේෂණ සටහන් සහිත ශක්තිමත් දත්ත කට්ටලයක් පුළුල් භූගෝලීය සන්දර්භයක් තුළ ගොඩනැගිය යුතුවේ. මේ අනුව අද්‍යයන පර්යේෂණයේ අවසාන අරමුණ වන්නේ ගෝලීය විපර්යාස වැඩසටහනෙහි ඉතා වැදගත් ගැටළු පිලිබඳව ප්‍රාදේශීය (දකුණු හා නිරිත දිග ආසියාවේ) ගෝලීය විපර්යාස වැඩ පිලිවෙලෙහි ඉතාමත් වැදගත් ගැටළු වශයෙන් දේශගුණික හා පාරිසරික සහසම්බන්ධතාව ගොඩනැගීමයි.

එනම් IPPC රජය අතර පෞරාණික දේශගුණික වාද්‍ය ව පිලිබඳ කමිටුව විපර්යාසය සඳහා අන්තර් රාජ්‍ය මඩුල්ලක් PAGES වේගවත් ගෝලීය විපර්යාස 1NQUA වතුරසක විද්‍යාව පිලිබඳ ජාත්‍යන්තර සංගමය සහ 1GBP ජාත්‍යන්තර පෘතුචිය සහ එහි වායුගෝලය ඇතුළු ඒක කේන්ද්‍රීය පෙදෙස් සහ ජෛවගෝලීය වැඩසටහන මීට අතිරේක වශයෙන් අද්‍යයන පර්යේෂණයේ අරමුණ වන්නේ ශ්‍රී ලංකාව හා දකුණු ඉන්දියාව තුළ ඉගෙනුම ලබන තරුණ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයින් වෙත අරමුදල් ආධාර ලබා නොදී සිදු කළ නොහැකි අධ්‍යයනයක් සඳහා වාතුවර්ෂය යුගයේ ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණික හා පාරිසරික විපර්යාසයන්

පිළිබඳව අවබෝධයක් ලබා දීමය. දැනට පර්යේෂණ කාර්යයන් සඳහා ආධාර සපයනු ලබන්නේ එක්සත් රාජධානියේ ක්වින්ස් විශ්ව විද්‍යාලයේ භූගෝල විද්‍යා පෞරාණික පරිසර විද්‍යා පුරාවිද්‍යා පාසැල, ස්වීඩනයේ ලන්ඩ් විශ්ව විද්‍යාලයේ පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව පුරා විද්‍යා සමීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකාවේ පේරාදෙණිය විශ්ව විද්‍යාලයේ පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගිනි.

තවද CELL-50K සමඟ සහයෝගීතාව ස්ථාපිත කොට නව සබඳතාවන් ගොඩනැගීම සඳහා ප්‍රවේශයක් සහිතව ලබා ගැනීම සඳහා ගත වූ වර්ෂ 50ක කාලය තුළ පාරිසරික ක්‍රමාංකනය කිරීම මන්දගාමී ලෙස සිදුවීම හා INTIMATE group/PAGES/INQS හි කොටසක් වශයෙන් මෙම පර්යේෂණ කාර්යයන් පවත්වාගෙන යාමට කැමැත්තෙමි.

මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ ප්‍රධානතම අරමුණ වන්නේ ලෝකයේ විවිධ ස්ථාන වල පොළව අභ්‍යන්තරයේ තැන්පත්ව ඇති පෞරාණික පරිසර විද්‍යාත්මක තත්වයන් අධිසංවේදී කිල නිර්ණයයන් ක්‍රම භාවිතා කොට විශ්ලේෂණය කිරීමය මෙම විශ්ලේෂණ පද්දතියක් සඳහා තවත් සියුම් ක්‍රවේද ගණනාවක් ඇතුළත්ව ඇත. නිර්මිතික ක්‍රමයෙන් විශ්ලේෂණ වුම්භකත්ව තත්වයන් විශ්ලේෂණය, විවිධ පරාග විද්‍යාත්මක තත්වයන් විශ්ලේෂණය කෙළුරු සිලිකාමය පොසිල් පද්දති විශ්ලේෂණ සඳහා පාසි පෙණවල පද්දති විශ්ලේෂණ , මීට අමතරව පරාග සහ කෙළුරු සිලිකාමය තත්වයන් පොසිල බවට පත්වන ආකාරයෙන් සාකච්චා කිරීමද CELL-50k සංවිධානයේ තවත් අරමුණකි.

7. පර්යේෂණ ප්‍රගතිය හා කාර්ය සිද්ධීන්

ජාත්‍යන්තර ඉමහත් ප්‍රතිඵලදායී සඟරා ප්‍රකාශයට පත් කිරීම.

ප්‍රේමතිලක ආර්. සහ ගුණතිලක ඒ. 2013 ගත වූ වර්ෂ 24000ක කාලයක් තුළ ආසියානු මෝසම් සුළං සිදුවීම් හා ශ්‍රී ලංකාව හා ප්‍රාදේශීය සහ සම්බන්ධතාවයන් පිළිබඳව කාලක්‍රමානුගත රාමුව. ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා පදනම් සඟරාව 4, 1329, 288

ප්‍රේමතිලක ආර්. 2013, ක්‍රිස්තු පූර්ව 400 හා ක්‍රිස්තු වර්ෂ 20 අතර කාලය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ දෘත දේහ පිළිබඳ පිළිවෙත් ක්‍රම, පුරා විද්‍යා සඟරාව (පිළිගත්)

හන්ට් සී. ඩී. ප්‍රේමතිලක ආර්. රුබට් ආර්. 2011-2011 අග්නිදිග ආසියාවේ සහ ඕස්ට්‍රේලියාවේ නියෝලිතික සංකල්පයට ඇගයීමක් ශ්‍රී ලංකා පුරාවිද්‍යා සඟරාව (පිළිගත්)

ප්‍රේමතිලක ආර්. සහ හන්ට් සී. ඩී. පාහියන් ශිලා නිවසෙහි ශාක හා ශාකවලට අදාළ පසුගියවාතුර්ථක හඳුනා ගැනීමේ මුල් අවදියට අයත් ප්ලිස්ටොන අනුපිළිවෙලෙහි විවරණය. ශ්‍රී ලංකා පුරා විද්‍යා සඟරාව (පිළිගත්)

ප්‍රේමතිලක, ආර්. සිරිනිවාසන් පී, ක්‍රිෂ්ණමූර්ති, ඒ රාජන්, කේ. කුමාර් වයි.ටී.පී. (2013) මානවයා මුල් යකඩ භාවිතය ඇරඹූ යුගයේ දර්ශනපතය හා දකුණු ඉන්දියාවේ මානව කාර්යයන් ඇගයීම: ශාඛ හා ශාඛවලට අදාළ ශිලාමය භූමදාන ස්ථානයක් පිළිබඳ පුරාවිද්‍යාත්මක අධ්‍යයනය (සංශෝධනය වෙමින් පවතී)

ප්‍රේමතිලක, ආර්. පාපු, ඇස්., ක්‍රිෂ්ණමූර්ති ඒ, අකිලේෂ් කේ., ප්‍රසාද් ඇස්, ගන්කල් වයි, ඔරුකයිමනී පී, ඉන්දියාවේ අත්තිරාම් පකම් පුරාවිද්‍යාත්මක ස්ථානයේ ගෙවී ගිය වසර මිලියන දෙකකට ආසන්න කාලයේ පරිසර හා මිනිසාගේ තත්වයන් ප්‍රතිනිර්මානය කිරීම.

8. ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ, රැස්වීම් හා සාකච්ඡා ප්‍රකාශිත කෘති හා පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීම

කථාවක් : මානවයා මුල් යකඩ භාවිතය ඇරඹූ යුගයේ දර්ශනපතය හා දකුණු ඉන්දියාවේ මානව කාර්යයන් ඇගයීම. ශාඛා හා ශාඛාවල අදාළ ශිලාලිපි - භූමදාන ස්ථානයක් පිළිබඳ පුරා විද්‍යාත්මක අධ්‍යයනය. ඉන්දියාවේ ගෝවාහිදී විවෘත විද්‍යා රැස්වීම. 2013 පෙබරවාරි 11-17

පෝස්ටරය - ශ්‍රී ලංකාවේ හෝටන් තැන්නේ හොලෝසීන් දේශගුණික හා පාරිසරික විපර්යාසය PAGES ඉන්දියාවේ ගෝවා හිදී විවෘත විද්‍යා රැස්වීම් 2013 පෙබරවාරි 11-17

පෝස්ටරය - පහත් බිම් වැසි වනාන්තර කෙරෙහි මානව සංඝට්ටන හා මුල් කාලයේ මුහුදු බඩ උණුසුම් කාලගුණය පැතිර යාම. ශ්‍රී ලංකාවෙන් ලැබෙන සාක්ෂි. ජේම්ස් ඉන්දියාවේ ගෝවාහිදී විවෘත විද්‍යා රැස්වීම් 2013 පෙබරවාරි 11-17 (ප්‍රේමතිලක හා හන්ට්ට්)

9. පෞරානික පරිසර විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාගාරයේ ප්‍රගති වාර්තාව

හන්ට්ට් සී. ඩී. සහ ප්‍රේමතිලක ආර්. 2013 මුල් හොලොසීන ශාක සහ දේශගුණික ඉතිහාසය ලෝගන්, බ්‍රන්ට්, සර්වාක්, මැලේසියානු බෝර්නියෝ පෞරාණික පරිසර විද්‍යාව හා දේශගුණ බොනියෝ හි මුල් කොටසින් කැලයට වැව්නු හා වගා කළ සහල් (රසායනාගාර පර්යේෂණය යටතේ)

හන්ට්ට් සී. ඩී. සහ ප්‍රේමතිලක ආර්. 2013 බෝර්නියෝහි මුල් කොටසින් කැලට වැවුණු හා වගා කළ සහල් පුරාවිද්‍යා සඟරාව (රසායනික පර්යේෂණය යටතේ)

ප්‍රේමතිලක ආර්. 2013 - අග්නිදිග ආසියාවේ වල් වී වර්ග වල සිකාමය පොසිල පද්ධතිය කැලේට වැවෙන සහල්.

10. ආරාධිත දේශන

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යා පීඨයේ කොළඹ පැය 10 දේශන පැවැත්වීම සහ පැය 6 ප්‍රායෝගික පන්ති පැවැත්වීම. මෙම වැඩ සටහන විශ්වවිද්‍යාල ශිෂ්‍යයින් සඳහා භෞතික විද්‍යාව හා මානව විද්‍යාව හදාරණ ලද සිසුන් සඳහා පදනම් විය. සටහන මේ සියලු කාර්යයන් සිදු කරන ලද්දේ ගෙවීමක් නොලබාය.

11. වෙනත් කාර්යයන් සඳහා සහයෝගය දැක්වීම

ශ්‍රී ලංකාවේ පුරාවිද්‍යා සමීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් කරගෙන යනු ලබන ව්‍යාපෘතිය සඳහා විශේෂඥ දැනුම ලබාදෙන ලදී. මෙම (කුරගල) ව්‍යාපෘතියේ කාර්යයක් වූයේ ක්ෂුද්‍ර පුරාවිද්‍යා හා පරිසරයක් හා සිදු කළ හැකි සිලිකා දේහ සහ පරාග කාර්යයක් සිදුවෙමින් පවතී.

12. පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ වර්ෂා රටාව.

පාරිසරික පුරාවිද්‍යාව සඳහා ප්‍රධාන දේශක වශයෙන් කටයුතු කරන ලදී. මීට අතිරේකව පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ ඩිප්ලෝමා හා ශාස්ත්‍රපති සිසුන් සඳහා නියමිත විභාග පරිපාලන කටයුතු කාල සටහනට අනුව ස්ථාපිත කරන ලදී. එක් විද්‍යාපති ශිෂ්‍යයෙකුගේ නිබන්ධය අධීක්ෂණය කළ අතර (35කට පමණ) අවශ්‍ය ක්‍රියාකාරකම් හා මඟ පෙන්වීම් ඩිප්ලෝමා පැවරුම් සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා ලබාදෙන ලදී. මා විසින්

විභාග නිර්දේශ පත්‍ර යාවත්කාලීන කිරීමේ පරිචයන් හා කේෂ්ත්‍ර කටයුතු පශ්චාත් උපාධි මට්ටමේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා විද්‍යාත්මක සහ විභාග කටයුතු සඳහා සහයෝගය දක්වා ඇත. පශ්චාත් උපාධි මට්ටමේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා අදාළ අධ්‍යයන කටයුතු (දේශන පිළියෙල කිරීම, සීඩ් තැටි, වෙනත් ඉදිරිපත් කිරීම්) සකස් කරන ලදී. පුරාවිද්‍යාව හා සම්බන්ධ ගැටළු නිරාකරණය කර ගැනීම සඳහා ප්‍රායෝගික කාර්යයන් එනම් ස්තර අනුක්‍රමය විදුම් කේෂ්ත්‍ර කාර්යයන් හා හරවත් කළමනාකරණ රසායනාගාර කාර්යයන් පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ සම්පූර්ණ කරන ලදී. පුරා විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ තාක්ෂණ ඇගයීම් කමිටුවේ 2013 සාමාජිකයෙකු වශයෙන් කටයුතු කිරීමට දන්වා ඇත. ආචාර්ය ප්‍රේමතිලක වන මා සඳහන් කිරීමට කැමතිය. ඔහු විසින් කිසියම් මහජන මුදල් / ආණ්ඩුවේ මුදලක් / පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ මුදලක් ඔහුගේ කේෂ්ත්‍ර කාර්යයන් සඳහාත් අද්‍යයන පර්යේෂණ කටයුතු සඳහාත් අධ්‍යාපනය සඳහාත් සම්මේලනවලට සම්මන්ත්‍රණවලට හා රැස්වීම්වලට යොදා නොගත් බව පැවසීමට කැමතියි. එසේ වුවත් ඉහත සඳහන් කරන ලද ආයතන සමඟ ඇති කරගත් සෘජු/වක්‍ර ආකාරයේ ආධාර හා සහයෝගීතාව තුළින් මේ සියලුම කාර්යයන් හොඳින් කළමනාකරණය කිරීමට හැකි විය. ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ රාශියකදීම එනම් IPPC, PAGES, INQA, IGBP දී මගේ පර්යේෂණ සොයා ගැනීම් / ලේඛණ මා විසින් ඒවා සඳහා වන ප්‍රහාර වළක්වා ගනිමින් ප්‍රාදේශික / ගෝලීය පර්යේෂණ ගැටළු සඳහා අවධානය යොමු කරමින් ආරක්ෂා කරගන්නා ලදී. ආචාර්ය ප්‍රේමතිලකට හැඟියන්නේ පුරාවිද්‍යා සඟරාව , The Journal of Archeological Science , Quaternary,International Palaeoecology , Palaeoecology , Palaeoclimatology and Palaeogeography (P3) , Grana and Quaternary Science Review and PNAS. වැනි ලෝකයේ ඉහළ මට්ටමේ විශේෂඥ සඟරා විශාල ලෙස වර්ධනයේ ඔහුගේ කාර්යයන් යථා පරිදි ඉටු කර ඇති බවය.

ආචාර්ය අරුජුන තන්තිලගේ - ජ්‍යෙෂ්ඨ කථිකාචාර්ය

ව්‍යාපෘති

- පැරණි ශ්‍රී ලංකාවේ තඹ ලෝහ විද්‍යාව පිළිබඳ පරීක්ෂණ ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- සීගිරි කැටපත් පවුලේ විශේෂඥ ව්‍යාපෘතියේ විශේෂඥ කමිටු සාමාජිකයෙකු වශයෙන් වැඩ කිරීම
- සීගිරි කැටපත් පවුලේ ඩිජිටල් ලේඛනගත කිරීමේ ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

ප්‍රකාශන

- 2013 (1) ප්‍රකාශනය අවසන් කිරීමට ඇති රත්නපුර සමන් දේවාලයේ පැරණි කොඩිතුවක්කුව පිළිබඳව තාක්ෂණ අධ්‍යයනය.
- ශ්‍රී ලංකාවේ පැරණි තඹ ලෝහ විද්‍යාව

ලිපි

- ලක්බිම ඉරිදා පත්‍රයේ සීගිරි කැටපත් පවුලේ ලේඛනගත කිරීම පිළිබඳව පුවත්පත් ලිපිය.

සී. පී. ගම්ලත් මහතා - ජ්‍යෙෂ්ඨ කටයුතුකරුවා

- ශ්‍රී ලංකාවේ ලෙන් පිළිම ගෙවල් 2013 වර්ෂයේ ප්‍රසිද්ධ කරන ලද ජාතික පුරාවිද්‍යා සාකච්ඡා මුළුව සඳහා පල කරන ලද ලිපියකි.
- දැනට සිදුකරගෙන යනු ලබන සංගාරාම පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය සහ බෞද්ධ පිළිමගෙන පිළිබඳ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය
- කළමනාකරණ අධ්‍යයන දෙපාර්තමේන්තුවට සම්බන්ධ ශ්‍රී ලංකා රජරට විශ්ව විද්‍යාලයේ ආරාධිත කටයුතුකරුවා
- අනුරාධපුර සඳහිරුසෑය සඳහා ගඩොල් සෑදීමේ කටයුතු සඳහා උපදේශක.

රංජිත් බණ්ඩාර මහතා - ජ්‍යෙෂ්ඨ කටයුතුකරුවා

ව්‍යාපෘති කාර්යයන්

- යං ඔය මධ්‍යම ද්‍රෝණියේ මෘත දේහාගාර පුරා විද්‍යාත්මක පර්යේෂණය - 2011-2015 පුරා විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය
- පුරාවිද්‍යා කැනීම් වැඩසටහන 2013 ජූලි - සැප්තැම්බර් 111 වන අදියර ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී.
- තම්මැන්නාගොඩැල්ල හා ගලෙන්දකොටුව සිලාමය සොහොන් බිම් කැනීම් කටයුතු

YOMB ව්‍යාපෘතිය 2011-2015

යං ඔය මධ්‍යම ද්‍රෝණියේ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය බහු ශික්ෂණ ව්‍යාපෘතියක් වන අතර, සමාජ තරාතිරම් හා සමාජ අසමානතාවයක් උද්ගත වීම් අනුරේකයෙන් පිටපත් කිරීම කෙරෙහි අවධානය යොමු වූවකි. මෙම පර්යේෂණයේ සමස්ත අභිප්‍රාය වන්නේ BCE 1 වන ශතවසර වර්ෂයට දින යෙදූ ශ්‍රී ලංකා ඊනියා මුල් ඓතිහාසික යුගයේ පුරාවිද්‍යා ශේෂයන්ගෙන් හෙළිවන සමාජ තරාතිරම් අධ්‍යයනය කිරීමකි. මුල් ඓතිහාසික යුගයේ දී පුරා විද්‍යාත්මක ශේෂයන් පිළිබඳව වගකීම දරණු ලබන්නේ නියම වශයෙන් ගොවීන් යැයි අනුමාන කළ හැක. මෙම අධ්‍යයනයේ දී අවධානය යොමු කරනු ලබන්නේ සොහොන් බිම් කෙරෙහිය.

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ / අධ්‍යක්ෂකගේ පූර්ව අනුමැතිය යටතේ වෙනත් ආයතනවල සිදු කළ රාජකාරී කටයුතු

ඉගැන්වීම්

- දෘෂ්‍ය කලා පීඨයේ මැටි කලා පිළිබඳ දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ආරාධිත කටයුතුකරුවා වරයෙකු වශයෙන් පත්වීම් ලැබීම.
- කැලණිය විශ්ව විද්‍යාලයේ පුරා විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ආරාධිත කටයුතුකරුවා වරයෙකු වශයෙන් පත්වීම් ලැබීම.

දැනුම පතුරුවා හැරීම

- ශ්‍රී ලංකාවේ පැරණි සෞභෝග්‍ය පරිචයන් පිළිබඳ නව සොයාගැනීම් වශයෙන් ශීර්ෂ යොදන ලද ප්‍රසිද්ධ දේශනයක්.
- මහජන ග්‍රාහකයින් සඳහා දඹුල්ලේ පුරාවිද්‍යා කෞතුකාගාරයේ දඹුල්ල ව්‍යාපෘතියේ මගින් දඹුල්ලේ දී සංවිධානය කරන ලද දේශනාව.

අද්‍යයන පර්යේෂණ

- යාන් ඔය මධ්‍යම ද්‍රෝණියේ පුරාවිද්‍යා පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියකින් පශ්චාත් කැනීම් විශ්ලේෂණ කාර්යයන්
- දර්ශනපති පරීක්ෂණය සඳහා සූදානම් වීම

මාගේදර්ශනපති අධ්‍යයන කටයුතු සඳහා මූලික කියවීම් පිළියෙල කර ගැනීම හා ගැටළු සකස් කර ගැනීම.

ආර්. එම්. නදීකා සංජීවනී සහකාර පුස්තකාලාධිපතිනි

1. පුස්තකාල කාර්යයන්

- පුස්තකාල අත්පොත
- ශිෂ්‍යයන් සඳහා පුස්තකාල සංවිධාන වැඩසටහන
- පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ අධ්‍යයන හා අනධ්‍යයන සේවකයින් සඳහා පොත් ණයට ලබා දීමේ රීති.
- නැති වූ පොත් සඳහා දඩ ලබා ගැනීමේ ක්‍රමය
- සඟරා අකාරාදී ලේඛල යෙදීම අවසන් කිරීම
- වටිනා සඟරා ලිපි හා පොත් ඩිජිටල් ගත කිරීම
- 2013 වර්ෂයට නව එකතු කිරීම්
- අද්‍යයන අන්තර්ගත ලැයිස්තු 2013.

2. වෘත්තීයමය කටයුතු

අ) තනතුරු

- කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පුස්තකාල හා තොරතුරු විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව - ආරාධිත කථිකාවාර්යවරිය
- ABIA දකුණු හා අග්නිදිග ආසියාවේ කලා හා පුරාවිද්‍යා සුවි ව්‍යාපෘතිය ශ්‍රී ලංකා කාර්යාල සම්බන්ධීකාරක

- ස්වාධීන ව්‍යාකාශන කතෘ / දකුණු හා අග්නිදිග ආසියාවේ කලා හා පුරා විද්‍යා සුවි ව්‍යාපෘතිය
- ස්වාධීන ව්‍යාකාශන කතෘ / එච් ඒ අයි ගුණතිලක සංශෝධන නිර්මාණකෘති නාමාවලිය ඒබ්අයිඒ ව්‍යාපෘතිය
- කළමනාකරණ කෘති / පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ පුද්ගලික දැනීමෙන් ලියැවුණු ඓතිහාසික විස්තර
- අධ්‍යයන සාමාජික / ශ්‍රී ලංකා පුස්තකාල සංගමයේ 2013/2014 අධ්‍යයන පුස්තකාල කණ්ඩායම.

ආ) ජාත්‍යන්තර පර්යේෂණ ප්‍රකාශක

- ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල පුස්තකාලයන්හි තොරතුරු සංනිවේදන තාක්ෂණය පිළිබඳ අධ්‍යයනයක් සමාජ විද්‍යා 2වන ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණය මුද්‍රිත වාර්තාව කැලණිය විශ්වවිද්‍යාල 2013 නොවැම්බර් මාසය.

ඇ) ජාතික පර්යේෂණ ප්‍රකාශන

- ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්ව විද්‍යාල පුස්තකාලවල හා විශේෂ පුස්තකාලවල පුස්තකාල මෘදුකාංග පිළිබඳ අධ්‍යයනය මුද්‍රිත වාර්තාව පුස්තකාල තොරතුරු විද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික සම්මන්ත්‍රණය
- බෞද්ධාගම ප්‍රචාරණය සඳහා සමාජ මාධ්‍යයේ බලපෑම 2013, 6 වන වාර්ෂික සම්මේලනය රාජකීය ආසියාතික සංගමය මාර්තු 2013 මුද්‍රිත වාර්තාව

ඈ) සංස්කාරක කාර්යයන්

- කළමනාකරණ සංස්කාරක “මාවිල්ආරු විභවය වෙළඳ මධ්‍යස්ථානයක්” අර්ථන තත්තිලගේ සහ පිරිස පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ පෞද්ගලික දැනීමෙන් ලියැවුණු ඓතිහාසික විස්තර.
- කළමනාකරණ සංස්කාරක “ඉලංකතුරේ ජාත්‍යන්තර වරාය පිහිටීම” අර්ථන තත්තිලගේ සහ පිරිස පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ පෞද්ගලික දැනීමෙන් ලියැවුණු ඓතිහාසික විස්තර.
- කළමනාකරණ සංස්කාරක - සේරුවිල තඹ නිෂ්පාදන ප්‍රදේශයේ ඓතිහාසික සමාජ ව්‍යුහය සඳහා ආකෘතියක් අර්ථන තත්තිලගේ සහ පිරිස පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ පෞද්ගලික දැනීමෙන් ලියැවුණු ඓතිහාසික විස්තර 2013/4

ඉ) ඉදිරිපත් කිරීම් - ජාත්‍යන්තර

- “ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල පුස්තකාලවල තොරතුරු සංනිවේදන තාක්ෂණය භාවිතය පිළිබඳ අධ්‍යයනය” කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ සමාජ විද්‍යා පිළිබඳ 2 වන ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණයේ දී ඉදිරිපත් කළ ලේඛණය 2013 නොවැම්බර් 22-23

ඊ) ඉදිරිපත් කිරීම් - ජාතික

- ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාලවල හා විශේෂ පුස්තකාලවල මෘදුකාංග භාවිතය පිළිබඳ අධ්‍යයනයක්. කොළඹ ශ්‍රී ලංකා පුස්තකාල සංගමය මගින් සංවිධානය කරනු ලැබූ පුස්තකාල තොරතුරු විද්‍යා ජාතික සම්මන්ත්‍රණයේ දී ඉදිරිපත් කරන ලද ලේඛනය 2013 ජූනි 27 වැනි දින.
- “බෞද්ධාගම ප්‍රචාරණයේ දී සමාජ මාධ්‍යයේ බලපෑම” කොළඹ රාජකීය ඓතිහාසික සංගමය විසින් පවත්වන ලද 2013 6 වන වාර්ෂික සම්මන්ත්‍රණයට ඉදිරිපත් කරන ලද ලේඛනය 2013 28-30 දිනවල දී

(උ) වැඩමුළුව/ පුහුණු වැඩ සටහන් / සම්මන්ත්‍රණය

- කොළඹ කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනයේ සේවා මධ්‍යස්ථානය මගින් සංවිධානය කරන ලද ඔබේ වෘත්තීය කලින් නිශ්චය කරනු ලැබූ නියමය පිළිබඳ
- කොළඹ ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනය මගින් සංවිධානය කරන ලද ජාතික සංවර්ධනය සඳහා සේවක මණ්ඩල පුස්තකාල හා තොරතුරු මධ්‍යස්ථාන බලගැන්වීමේ වැඩමුළුව.
- කොළඹ ශ්‍රී ලංකා පුස්තකාල සංගමය මගින් සංවිධානය කරන ලද පුස්තකාල හා තොරතුරු විද්‍යාව පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණය. නව තාක්ෂණය, නව ප්‍රවණතා, නව අදහස්, පුස්තකාලය භාවිත කරන්නාවූ පිළිබඳව අවධානය ඇතිව වෙනස් කිරීම. 2013 ජූනි

(ඌ) ඉගැන්වීමේ පළපුරුද්ද

- “ග්‍රන්ථ නාමාවලිය” කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පුස්තකාල සහ තොරතුරු විද්‍යාව දෙපාර්තමේන්තුවේ ඩිප්ලෝමා කොටසේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා පවත්වනු ලැබූ දේශක 2013

(ඍ) පර්යේෂණ අධීක්ෂණය කිරීම්

- ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්ව විද්‍යාල සිසුන්ගේ පරිගණක සාක්ෂරතාවය පිළිබඳව අධ්‍යයනයක්. කැලණිය විශ්ව විද්‍යාල සමාජ විද්‍යා ඇසුරිනි. යන මාතෘකාව යටතේ වූ 5^{වන} සවිස්තරාත්මක නිබන්ධය කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පුස්තකාල හා තොරතුරු විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව කැලණිය 2013 (ඔ) ප්‍රජා සත්කාරක වැඩ
- ආසියානු උරුමය පිළිබඳව ජාත්‍යන්තර සංවිධානය මගින් සංවිධානය කරනු ලැබූ ආසියා කලා සංස්කෘතික සහ උරුම පිළිබඳ කමිටුවේ සාමාජික - කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය 2013 අගෝස්තු 21-23 දිනවල දී...

අධ්‍යාපන ආධාරක සේවක මණ්ඩලය - ජී අයි එස් ඒකකය

රෙස්ට් ප්‍රනාන්දු - විද්‍යා සහකාරිණි - 2 වන ශ්‍රේණිය

2013 වර්ෂය තුළ ඉදිරිපත් කරන ලද සිතියම් ඇඳීම් සැලසුම් හා එමෙන්ම ඩිජිටල් දත්ත පෝරම තුනක් ඇතුළත් රූප සටහන් මෙම වාර්තාවෙන් ඉදිරිපත් කෙරේ සියලුම රූප සටහන් නිර්මාණය කොට ඇත්තේ සහ මෘදුකාංග පදනම් වී ඇත්තේ කේෂ්ත්‍රයෙන් රැස්කර ගනු ලැබූ දත්ත සහ ප්‍රකාශයට පත්කොට ඇති භූලක්ෂණ සිතියම් මගින් මෙහි සේවාවන් තුනක් යටතේ සිතියම් ඇඳීම් සැලසුම් හා ඩිජිටල් දත්ත පෝරම ඉදිරිපත් කොට ඇත.

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති සඳහා පහත සඳහන් සිතියම් නිර්මාණය කොට ඇත.

සිතියම්

- කුරගල ගවේෂණ ස්ථාන බෙදී යාම පෙන්වුම් කරන ඩිජිටල් පදනම සහිත සිතියම (මහාචාර්ය රාජ සෝමදේව)
- හුණුගල්ගල ව්‍යාපෘති සිතියම් හා ඇඳීම් නිර්මාණය කිරීම
- උඩවලව ප්‍රදේශයේ 3D DEM නිර්මාණය කිරීම
- මහවැල, කැලණි, යාන් ඔය දැදුරු ඔය, මැණික් ගඟ, කුඹුක්කන් ඔය ගංගා නිම්න සිතියම් නිර්මාණය (ආචාර්ය විදානපතිරණ)
- ශ්‍රී ලංකාවේ සියලුම කුඩා වැව් ස්තරය ඩිජිටල් ගත කිරීම (අවසන් කොට ඇත.)
- ශ්‍රී ලංකාවේ සමෝච්ච රේඛා සිතියම නිර්මාණය කිරීම (අවසන් කොට ඇත.)

වෙනත් කාර්යයන්

- ශ්‍රී ලංකාවේ ඓතිහාසික පන්සල් බෙදීයාමේ සිතියම ඩිජිටල් දත්ත පදනම් කොට සකස් කිරීම (සිදුවෙමින් පවතී)
- ශ්‍රී ලංකාවේ ඓතිහාසික පරිපාලන සීමා සිතියම සකස් කිරීම (සිදුවෙමින් පවතී)
- පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ ශිෂ්‍ය දත්ත පදනම

පහත සඳහන් දත්ත පදනම නිර්මාණය කිරීම

අධ්‍යයනයන්

- කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ජීඅයිඑස් හි ව්‍යාපෘති කටයුතුවල එන්එස්සී සිදු කිරීම් (උපාධි නිබන්ධයේ වැඩ කරමින් පවතී) සේවාව - පුරාවිද්‍යාත්මක බිම් දසුන කෙරෙහි බලපෑම ගැන විශේෂ අවධානය යොමු කොට හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ ඉඩම් භාවිතය පිළිබඳ සංස්කෘතිය ජීඅයිඑස් ආකෘතිය.

ඉගැන්වීම

- කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පුරා විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ 2013-2014 අධ්‍යයන වර්ෂයේ උපාධිධාරී සිසුන් සඳහා පරිගණක භාවිතය පිළිබඳ ආරාධිත කටීකාර්යවරයෙකු වශයෙන් පත් කිරීම
- කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ 2012-2013 වර්ෂයේ එම්එස්සී ශිෂ්‍යයන් සඳහා උරුමය හා පරිගණකගත කිරීම් සඳහා ආරාධිත කටීකාර්යවරයෙකු වශයෙන් පත් කිරීම

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ ප්‍රකාශන

- 2013 මල්වතු ඔය හා කලා ඔය ද්‍රෝණිවල ජනාවාස රටාව - පී. විදනපතිරණ
- පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ වාර්තා සටහන් (2013-1) - මාවිල්ආරු - විභව්‍ය වෙළඳ මධ්‍යස්තානයක් - අර්ජුන තන්තිලගේ, ඉන්දික විතානගේ, ටී සී පී පුෂ්පකුමාර, ජයම්පත් සේනානායක, පත්මකුමාර ජයසිංහ
- පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ වාර්තා සටහන් (2013-2) - ඉලන්කතුරෙයි ජාත්‍යන්තර වරාය - අර්ජුන තන්තිලගේ, ඉන්දික විතානගේ, ටී සී පී පුෂ්පකුමාර, ජයම්පත් සේනානායක, පත්මකුමාර ජයසිංහ
- පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ වාර්තා සටහන් (2013-3) - සේරුවාවිල අවට ප්‍රදේශයට පත් නොකරන ලද ශිලා ලේඛණ - අර්ජුන තන්තිලගේ, ඉන්දික විතානගේ, ටී සී පී පුෂ්පකුමාර, ජයම්පත් සේනානායක, පත්මකුමාර ජයසිංහ
- පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ වාර්තා සටහන් (2013-4) - සේරුවාවිල තඹ නිෂ්පාදන ප්‍රදේශයේ ඓතිහාසික සමාජ ව්‍යුහය සඳහා ආකෘතියක් අර්ජුන තන්තිලගේ, ඉන්දික විතානගේ, ටී සී පී පුෂ්පකුමාර, ජයම්පත් සේනානායක, පත්මකුමාර ජයසිංහ

ඒබීඅයිඒ දකුණු හා ගිණිකොන ආසියාවේ කලා හා පුරාවිද්‍යා සුවිස - 2013 වාර්ෂික වාර්තාව

දත්ත ආවරණය

(අ) 2013 වර්ෂයේ දී ශ්‍රී ලාංකික ප්‍රකාශනයක් සකස් කොට සංස්කරණය කරන ලද මුළු වැඩසටහන් වාර්තා සංඛ්‍යාව 338කි. මීට ඒ බීඅයි ඒ හි ලංකාවට සම්බන්ධව ආශ්‍රිත ග්‍රන්ථ නාමාවලිය හැරුණු විට සියලු විෂය වර්ගීකරණයන් හා බංගලාදේශය, බ්‍රාහ්මය, ඉන්දියාව, පකිස්තානය, පිලිපීනය සහ වියට්නාමය විෂය වර්ගීකරණ සුළු ප්‍රමාණයන් ඇතුළත් වේ. මෙම දත්තවලින් 50%කට වැඩි ප්‍රමාණයක් සිංහල ප්‍රකාශන ජාතික පුස්තකාලය සහ ලේඛණගත කිරීමේ කේන්ද්‍රයේ සේවාවන්වලින් වන අතර ඊට 2008 සිට 2011 දක්වා කාලය ආවරණය වී ඇත.

(ආ) දකුණු අග්නිදිග ආසියාවේ කලා හා පුරාවිද්‍යා විස්තර ඇතුළත් නවතම ශ්‍රී ලාංකික ප්‍රකාශන ව්‍යවසන සකස් කිරීමට පෙර සඳහන් කිරීමට යන මෙම වෙබ් අඩවිය විවෘත කරන ලදී. ආරම්භක පියවරක් වශයෙන් ජාතික පුස්තකාලයේ හා ලේඛණගත කිරීමේ කේන්ද්‍රයේ ශ්‍රී ලංකා ජාතික ආශ්‍රිත ග්‍රන්ථ නාමාවලියක් ඇතුළත් කරන ලදී.

(ඇ) ඒබ්අයිපී දත්ත මාර්ග ගත කිරීමේ අත්හදා බැලීම

සාම්ප්‍රදායික පුස්තකාල වෙත යාම වෙනුවට තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා මාර්ගගත වෙබ් අඩවි අනුකූලනය අත්හදා බලන ලදී. වෙත ප්‍රවේශ වී පහත සඳහන් සඟරාවල අදාළ තොරතුරු සකස් කරන ලදී. බිල්ට් එන්වයරන්මන්ට් ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාල පුස්තකාලයාධිපතින්ගේ සංගමයේ සඟරාවට ශ්‍රී ලංකා මිනිස් සංහතිය හා සමාජ විද්‍යා සඟරාව සකස් කරන ලදී. වෙබ් අඩවියෙහි ඇති ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යාඥයින්ගේ ආයතනයේ 2012 සහ 2013 පර්යාලේඛණගත කරන ලද නිකුතු සකසන ලදී. අග්නිදිග ආසියාකරයේ පරිපූරණ භූගෝලීය විද්‍යාත්මක විෂය පථයක් නිකුත් කිරීම සඳහා 2010 වර්ෂයේ ආරම්භක නිකුතුව සහිතව කොළඹ සාර්ක් සංස්කෘතික මධ්‍යස්ථානයේ වාර්ෂික වෙළුමේ විෂය පථය සකසන ලදී.

(ඈ) දෘඩාංග හා මෘදුකාංග ජාල සංවර්ධනය

අළුතින් යෝජිත ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා මූලික අවශ්‍යතා ලබා ගැනීම සඳහා සේවක මණ්ඩලය කටයුතු කරන ලදී. ඩොන්ගලයක ආධාර ඇතිව අන්තර්ජාල සම්බන්ධයක් ඇතිව තාක්ෂණ පරිගණකයක් ස්ථාපිත කරන ලදී. එසේ වූයේ ඉල්ලා සිටී. ලැබීමේ ප්‍රමාදයක් හෙයින් යෝජිත මෘදුකාංග ස්ථාපිත කිරීම සඳහා සවි කිරීමේ දී ප්‍රමාදයක් සිදුවිය. මෙම වාතාරණය මත විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය හරහා ඇණවුම් කිරීමට සිදුවිය. එහෙත් ඇණවුම් ක්‍රියාවලිය ලිඛිත කාර්යාලයේ බාහිර කාර්යාලයන්ට ලිඛිත හි තුළට සම්බන්ධව කිරීමට හැකි වීම සඳහා සංවර්ධනය කිරීමේ ක්‍රියාවලිය හේතුවෙන් ප්‍රමාද කරන්නට සිදුවිය.

(ඉ) ඒබ්අයිපී හි නිතිපතා සැලකිල්ලට යොමු කිරීම සඳහා ඇති සඟරාවල ගුණාත්මක භාවය ආරක්ෂා කරගැනීම පිණිස ශ්‍රී ලංකාව කෙරෙහි විශේෂ යොමුවක් සහිතව දකුණු ආසියාවේ ප්‍රකාශයට පත් කෙරෙන අධ්‍යාපන මට්ටමේ අදාළ උසස් සඟරා ලැයිස්තුගත කිරීම සඳහා සේවක මණ්ඩලය ලිඛිත කණ්ඩායම සමඟ එක්ව කටයුතු කරන ලදී.

(ඊ) ඒබ්අයිපී ට අදාළ ශ්‍රී ලාංකික ප්‍රකාශකයින්ගේ ලැයිස්තුව ඒබ්අයිපීට දසාන අදාළ දකුණු ආසියානු සඟරාවල දකුණු ආසියාවේ ප්‍රකාශකයින්ගේ ප්‍රමිති ලැයිස්තුවක් ශ්‍රී ලංකාවට විශේෂිත යොමුවක් සහිතව නිෂ්පාදනය කරන ලදී.

(උ) ඒබ්අයිපී හි කාර්යයන් පිළිබඳව ආකෘතිය සහ එහි මාසික රැස්වීම්

පෙර දී සේවය කළ සම්බන්ධීකාරක පිටරට රැකියාවක් ලැබී ඉවත්වයාමේ හේතුවෙන් වැඩ කිරීමේ අලුත් ආකෘතියක් 2013 වර්ෂයේ සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි පහත දක්වා ඇති අයුරින් ජ්‍යෙෂ්ඨ සංස්කාරක, දත්ත පදනම් සංස්කාරක, කාර්යාල සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් අනුමැතිය ලබා දී ඇත. මේ අනුව ස්වයං සේවයේ නියුතු පුද්ගලයින්ගේ විවරණ සපයන්නවුන්ගේ දත්ත ජ්‍යෙෂ්ඨ සංස්කාරක විසින් ඒබ්අයිපී සුවිසේ ප්‍රමිතීන්ට ගැලපෙන ආකාරයට සංස්කරණය කරන ලදී. ඒබ්අයිපීට අදාළ සියලුම කරුණු, දත්ත පදනමේ මාර්ගස්ථ වෙබ් අඩවිය සඳහා දත්ත හා වාර්ෂික ප්‍රකාශන සඳහා දත්ත පදනමේ සංස්කාරක විසින් සිදු කරනු ලැබේ. කාර්යාල සම්බන්ධීකාරක විසින් ඵදිනෙදා කාර්යාල කටයුතු සම්බන්ධයෙන් නිරත වී සිටින ලදී.

ඒබ්අයිපී සියලුම පරිපාලනමය මූල්‍යමය හා විද්‍යාත්මක කරුණු පිළිබඳව සාකච්ඡා කොට නිරාකරණය කිරීම, ඒබ්අයිපී මාසික රැස්වීම් නිතිපතා පවත්වන්නට යෙදුණි.

පුස්තකාලය

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතන පුස්තකාලයට වාර්ෂික පොත් එකතුව

වර්ෂය	එකතු අංකය	මුළු පොත් සංඛ්‍යාව
2000	8516-8924	408
2001	8925-9356	431
2002	9357- 9628	271
2003	9629- 9997	368
2004	9998- 10149	151
2005	10150- 10433	283
2006	10434- 10903	469
2007	10904- 11338	434
2008	11339- 11608	269
2009	11609-11822	213
2010	11823- 12007	184
2011	12008- 12079	71
2012	12080- 12288	208
2013	12289- 12545	256

දිනය	කෘතියේ නම	වටිනාකම	පරිත්‍යාග කරන ලද්දේ
13.01.02	සන්නිතිය හා පරිනාමනය	950.00	මහාචාර්ය සේනක බණ්ඩාරනායක
13.01.02	ඉවිලි පෙවිලි – Gastronome’s guide	2800.00	අසින් හුසේන් මයා
13.01.19	ශ්‍රී ලංකා ඉතිහාස ප්‍රත්‍යාමේෂණය	2000.00	ජාතික ලේඛණාගාරය
13.01.19	ශ්‍රී ලංකාවේ දැව ආශ්චර්යය	500.00	රාජ්‍ය දැව සංස්ථාව
13.01.19	වන්දනාවලේ කටු සටහන් පොත	700.00	රංජිත් බණ්ඩාර මහතා
13.03.11	සීගිරිය රාජකීය උද්‍යානය	5850.00	නිලාස් කුරේ මහතා
13.03.27	මානව සම්පත් සංවර්ධනය සඳහා	600.00	මහාචාර්ය රයන් විරසිංහ
13.03.27	සමාදාන “සමුද්‍රිතා” මුහුදුබඩ පුරාවිද්‍යාව	250.00	ඇම්. කරුණාරත්න මහතා
13.03.27	තිර්ත කලා ඉතිහාසය ලිපි එකතුව	350.00	තිර්ත ප්‍රකාශන
13.04.29	සඳකඩපහන සෞන්දර්යාත්මක	200.00	වාසනා සිරිමල්වත්ත මිය.
13.07.25	පුන්කලස 2 වන පර්යේෂණ පත්‍රිකා ජාතික පුරාවිද්‍යා සමුළුව 2013	600.00	පුරා විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
13.10.31	සම්මන්ත්‍රණය කැටයම් කලාව හා අලංකාර හවුල් උරුමය	200.00	සාර්ක්

13.10.31	දකුණු ආසියාවේ පිරිහෙන සංස්කෘතීන් පිළිබඳ ප්‍රදේශය සම්මන්ත්‍රණය	200.00	සාර්ක්
13.10.31	ජාතික නාමල් උයන	850.00	වැතර මහින්ද හිමි
13.10.31	ආසියාතික උරුමයේ ස්වීයත්වය	200.00	මහාචාර්ය අනුර මනතුංග
13.10.31	ආසියාතික උරුමයේ ස්වීයත්වය	200.00	ආර්. ඇම්. නදීකා සන්ජීවනී මිය
13.10.31	ආසියාතික කලා සංස්කෘතික උරුමය	2000.00	ආර්. ඇම්. නදීකා සන්ජීවනී මිය
13.10.31	ආසියාතික කලා සංස්කෘතික උරුමය	2000.00	මහාචාර්ය අනුර මනතුංග
13.10.31	ඉතාලියේ පිළිසකර කිරී	1000.00	මහාචාර්ය ජගත් විරසිංහ
13.10.31	අප රටට මහ සඟ සරණයි	150.00	ජේ. වාසල තන්ත්‍රි මහතා
13.10.31	අප රටට මහ සඟ සරණයි	150.00	ජේ. වාසල තන්ත්‍රි මහතා
13.10.31	අප රටට මහ සඟ සරණයි	150.00	ජේ. වාසල තන්ත්‍රි මහතා
13.10.31	මිරිසවැටි මහා වෛෂ්‍ය වර්ණනාව	300.00	ගයාන් වානක මහතා
13.10.31	පොළොන්නරු දේශපාලනය සහ දැය නායකත්වය	200.00	මහාචාර්ය ප්‍රියශාන්ත ගුණවර්ධන
13.10.31	බුන්මලාරි වලිසිංහ හරිස්චන්ද්‍ර විමර්ශනය	350.00	ආචාර්ය අභයසුන්දර
	වටිනාකම	22,750/-	

සඟරා

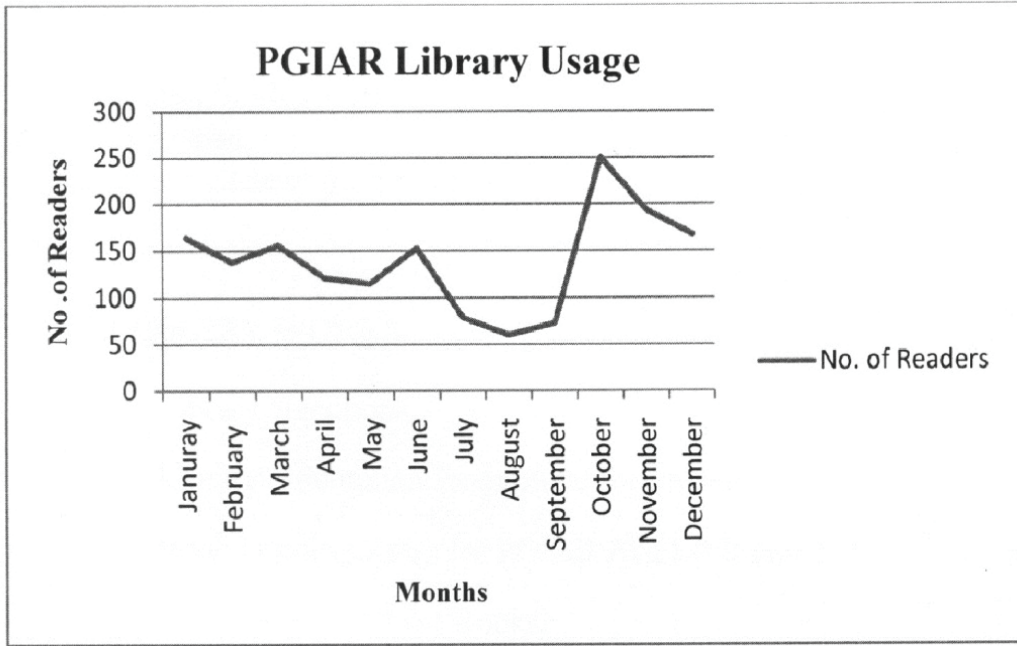
දිනය	එකතු අංකය	කෘතියේ නම	වටිනාකම	පරිත්‍යාග කරන ලද්දේ
2013-01-18	3667-3672	ජාතික භූගෝලිය	6000.00	හෝස්ටොඩ් මහතා
2013-01-18	3679-3683	ජාතික භූගෝලිය	2500.00	හෝස්ටොඩ් මහතා
2013-07-19	3685	රාජකීය ආසියාතික සඟරාව	500.00	නදීකා සන්ජීවනී මිය
2013-07-19	3686	රාජකීය ආසියාතික සඟරාව	500.00	නදීකා සන්ජීවනී මිය
2013-10-31	3690	සාර්ක් සංස්කෘතිය	300.00	සාර්ක් සංස්කෘතික කේන්ද්‍රය
2013-10-31	3691	සංචාරක	150.00	සාර්ක් සංස්කෘතික කේන්ද්‍රය
2013-10-31	3692	සංචාරක	150.00	ශ්‍රී ලංකා ජාතික සංචාරක ආයතනය
2013-10-31	3693	වන ජීවී	350.00	වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව
		වටිනාකම	10,450/-	

මුළු වටිනාකම - 22750 + 10450 = 33200/-

2013 වර්ෂයේ ප්‍රකාශන අලෙවිය

ප්‍රකාශනයේ නම	2013-01-01 දිනට කොගය	2013-12-31 දිනට අලෙවිය	CCF අලෙවිය	පරිත්‍යාග කිරීම්	ප්‍රදානයන් ප්‍රස්තකාලයේ ඉතිරි ශේෂය	අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ ඇති ශේෂය	2013-12-31 දිනට මුළු ශේෂය
ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රාග් ඉතිහාසය	756	95	10	-	111	540	651
ජනාවාස පුරාවිද්‍යාව	1040	93	10	-	197	740	937
ප්‍රකෘතිකරණය හා සංරක්ෂණය	234	67	05	-	72	90	162
මුහුදුබඩ පුරාවිද්‍යාව	120	03	01	-	29	87	116
ජනාවාස පුරාවිද්‍යාව	25	02		-	13	10	23
වැඩිදුර අධ්‍යයනය	56	05	01	-	23	27	50
නගර මූලාරම්භ	05	03		-	12	-	-
රෝලන්ඩ් සිල්වා අභිනන්දන වෙළුම	107	13	01	-	21	72	93
ගල්පාය සමීක්ෂණය	108	02			26	77	106
සම්ප්‍රදායික ජල කෞශල්‍යය	22	08		-	14	-	14
පැරණි වලං නාමාවලිය	334	08		-	221	102	326
උඩවලව ශානුවේ පුරාවිද්‍යාව	96	06	01	-	32	57	89
ශ්‍රී ලංකාවේ ලෝකඩ භාණ්ඩ	429	38		-	41	350	391
නිල්ගිරිය සමීක්ෂණය	51	33		-	18	-	18
ගිංගගේ කිඹුල් මන්ත්‍රය	214	20	01	-	33	160	193
ශ්‍රී ලංකාවේ පාෂාණ විත්‍ර	23	24		-	05	-	-
මල්වතුමය ජනාවාස රටාව	200	50	02	17	06	125	131

පුස්තකාල භාවිතය



සැ.යූ. ජූලි-සැප්තැම්බර් -පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ ක්ෂේත්‍ර පුහුණු කාලය



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிப்பி நிணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

1/13/13

ඔබේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2015 පෙබරවාරි 13 දින

අධ්‍යක්ෂ,

පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය

කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයට අනුබද්ධිත පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(1) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයට අනුබද්ධිත පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, ශුද්ධ වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13(1) වගන්තිය සහ 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 18 වගන්තිය ප්‍රකාරව පනවා ඇති 1985 අංක 02 දරන පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතන නියමාවලියේ 20 වගන්තිය, විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 107 (5) උප වගන්තිය සමඟ සංයෝජිතව කියවියයුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108 (1) උපවගන්තිය ප්‍රකාර ආයතනයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108(2) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ වෙත 2014 නොවැම්බර් 17 දින නිකුත් කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ආදායම් ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකි වනු 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 අවශ්‍යතාවන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබා ගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම්කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට උපකාරිවන විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටි, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් අවදානම් තක්සේරු කිරීම විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරු කිරීම් වලදී, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස ආයතනයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නාවූ 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 කිරීම් පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණනයේ විෂය පථය හා ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වගන්තියේ (3) හා (4) උපවගන්තිවලින් විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවරේ.

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

1.4 තත්ත්වවගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

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

2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 තත්ත්වවගණනය කළ මතය

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

කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයට අනුබද්ධිත පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 108 (1) උපවගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව.

විගණන විමසුම	පිළිතුරු
<p>2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන</p> <p>2.2 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්</p> <p>පහත කරුණු නිරීක්ෂණය කරනු ලැබේ.</p> <p>(අ) සරෙක් (Swedish Agency for Research Corporate with Developing Countries) ව්‍යාපෘතියෙන් ලැබිය යුතු රු.79,431 ක ශේෂයක් වර්ෂ 03 කට අධික කාලයක සිට අය නොවී පැවතුණි.</p> <p>(ආ) නිමකළ කොන්ත්‍රාත් සම්බන්ධයෙන් 2010 වර්ෂයට අදාළ රඳවා ගැනීම් මුදල් රු.62,307 ක්, 2010 වර්ෂයේ සිට 2012 වර්ෂය දක්වා වූ ගෙවිය යුතු ටෙන්ඩර් තැන්පතු රු.23,000 ක් සහ 2010 වර්ෂයේ සිට පැවත එන ගෙවිය යුතු වියදම් රු.368,625 ක් 2014 සැප්තැම්බර් දක්වාම නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.</p> <p>(ඇ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනයේ ඇතුළත් 2012 වර්ෂයේ අවසන් වූ ව්‍යාපෘති සඳහා වෙනත් බාහිර පාර්ශවයන්ගෙන් ලද ප්‍රදානයන් වලින් ඉතිරි මුදල් රු.644,907 ක් බැරකම් ලෙස කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් නොගෙන ගිණුම්වල දක්වා තිබුණි.</p> <p>2.3 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම</p> <p>වසර ගණනාවකට පෙර අවසන් වූ සරෙක් ව්‍යාපෘතියට අයත් රු.5,463,897 ක් වූ ස්ථාවර වත්කම් 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණු අතර, එම වත්කම් භෞතිකව නිරීක්ෂණය නොවුණි.</p>	<p>(අ) සරෙක් ව්‍යාපෘතියෙන් ලැබිය යුතු මුදල වන රු.79,431/- මුදල හැර ඉතිරි ලැබිය යුතු සියළුම මුදල් මේ වන විට ලැබී ඇත ග සරෙක් ව්‍යාපෘතියෙන් ලැබිය යුතු මුදල මේ වර්ෂයේ නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේග</p> <p>(ආ)</p> <p>I. රඳවා ගැනීමේ මුදල් රු.62,307- රඳවා ගැනීම් මුදල් නිරවුල් කිරීමට කටයුතු යොදා ඇත.</p> <p>II. ටෙන්ඩර් තැන්පතු රු.23,000- 2010 වර්ෂයේ සිට 2012 වර්ෂය දක්වා ගෙවිය යුතු ටෙන්ඩර් තැන්පතු මුදල් රෙගුලාසි අනුව ආදායමට ගැලපීමට දැනටමත් කටයුතු යොදා ඇත.</p> <p>III. ගෙවිය යුතු වියදම් රු.368,625- නිරවුල් කිරීමට කටයුතු යොදා ඇත.</p> <p>(ඇ) 2014 වර්ෂයේ දී නිරවුල් කිරීමට කටයුතු යොදා ඇත.</p> <p>සරෙක් ව්‍යාපෘතිය සම්බන්ධයෙන් විමර්ෂණ නිලධාරියකු පත්කර ඇති අතර අදාළ වාර්තාව ලැබූ විගස ඒ පිළිබඳ කටයුතු කිරීමට පියවරගනු ලැබේ.</p>

2.4 නීති, රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණ වලට අනුකූල නොවීම.

පහත සඳහන් නීති, රීති හා රෙගුලාසිවලට අනුකූල නොවීම් නිරීක්ෂණය විය.

<p>නීති රීති හා රෙගුලාසි වලට යොමුව (අ) 1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 18 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව පනවා ඇති 1985 අංක 2 දරන පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතන නියමාවලිය</p>	<p>අනුකූල නොවීම</p> <p>නියමාවලිය අනුව පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහනක් තුළ විවිධ පාඨමාලා පැවැත්විය හැකි වුවත් එයින් බැහැරව සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ආදායම් ඉපයීම සඳහා සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවන් 02 ක් පවත්වා තිබුණි.</p>	<p>(අ) නියමාවලියේ 4 (ඇ) වගන්තියට අනුව පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි, අභිඥාන පත්‍ර සහ වෙනත් ශ්‍රාස්ත්‍රීය විශිෂ්ඨතා පිළිබඳ සුදුසුකම් ලැබීම සඳහා සහ ඒ පශ්චාත් උපාධි, අභිඥාන පත්‍ර හා වෙනත් ශ්‍රාස්ත්‍රීය විශිෂ්ඨතා ලබා ගැනීම සඳහා කැමැත්තක් දක්වන තැනැත්තන් ඇතුළත් කර ගැනීම සහ ඒ තැනැත්තන්ට ඉගැන්වීම හා ඒ තැනැත්තන් පුහුණු කිරීම සංවිධානය කිරීම සහ අධීක්ෂණය කිරීමට ආයතනයට බලය ඇත.</p>
<p>(ආ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහයේ (I) 757 (2) වගන්තිය</p>	<p>වාහන වලට අදාළ ධාවන සටහන් විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.</p>	<p>(I) විගණන පරීක්ෂාවේ දී ධාවන සටහන් පිළිබඳ ඉල්ලීමක් ඉදිරිපත් නොවූ හෙයින් ධාවන සටහන් විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.</p>
<p>(II) 1647 වගන්තිය</p>	<p>ස්ථාවර වත්කම් සමීක්ෂණයෙන් අනාවරණය වූ පරිදි වත්කම් ඒකක 161 ක උග්‍රතාවයක් පැවති අතර ඒ සම්බන්ධව වගකිව යුතු පාර්ශවයන් හඳුනා ඉදිරි පියවර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.</p>	<p>(II) ස්ථාවර වත්කම් සමීක්ෂණයෙන් අනාවරණය වූ උග්‍රතාව සම්බන්ධව ගතයුතු ක්‍රියාමාර්ග පිළිබඳව කළමනාකරණ මණ්ඩලයට දැනටමත් වාර්තා කර ඇති අතර උග්‍රතාව සම්බන්ධයෙන් වගකිව යුතු පාර්ශවයන්ගෙන් ඒ සම්බන්ධව කරුණු විමසීම් සිදුකර ඇති අතර ඒ සම්බන්ධව අවසන් වාර්තාව කළමනාකරණ මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් කිරීමට යෝජනාව ඇත.</p>

<p>(ඇ) 1994 ජූනි 14 දිනැති අංක 95 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වකුලේඛය</p>	<p>සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසන් වූ පුරාවිද්‍යාව පිළිබඳ පදනම් පාඨමාලාවේ අතිරික්තයෙන් සියයට 30 ක් වන රු.110,775 ක මුදලක්ද, අබියා (Annual Bibliography of Indian Archaeology) ව්‍යාපෘතියේ කටයුතු වල නිරතවීම වෙනුවෙන් දෙදෙදෙකුට සමාලෝචිත වර්ෂයේ දී රු.120,000 ක දීමනාවක්ද භාණ්ඩාගාර අනුමැතියකින් තොරව ගෙවා තිබුණි.</p>	<p>(ඇ)</p> <p>I. ආයතනයේ සේවකයින් අතර බෙදන ලද පදනම් පාඨමාලාවේ අතිරික්තය වන රු.110,775.00 මුදල සේවකයන්ට ගෙවන ලද්දේ ඔවුන් විසින් පාඨමාලාව පවත්වා ගෙනයාම සඳහා දරන ලද අතිරේක ශ්‍රමය වෙනුවෙනි. 'පසබසිඵර්ඵසඩැ කදිඵ' මෙම ගෙවීම විශ්ව විද්‍යාල පද්ධතිය තුළ පවත්නා ක්‍රමවේදය අනුව කළමනාකරණ මණ්ඩලය අනුමැතියට යටත්ව ගෙවන ලද්දකි.</p> <p>II. 2006 වසරේ සිට අබියා නමින් වෙන්වූ වැය ශීර්ෂය (vote) පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතන වැය ශීර්ෂයට ඇතුළත් කොට ගෙවීම්/වියදම් සිදුකරයි. ඒ සියල්ලක්ම කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ අනුමැතිය යටතේ සිදුවේ. මෙහි සඳහන් දත්ත සමුදාය සංස්කාරක හා කාර්යාල සම්බන්ධීකාරක ධුරයන් සඳහා විශේෂ වැඩ කොටසක් පැවරී ඇත. කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ හා අබියා ව්‍යාපෘතියේ සභාපති සහ උපදේශක කමිටුවේ අනුමැතිය පරිදි මෙම ව්‍යාපෘතිය ඉදිරියට කරගෙන යනු වස් මෙම දීමනාව ලබා දීම සිදුකරනු ලබයි.</p>
<p>(ඇ) 1978 දෙසැම්බර් 19 දිනැති අංක 842 දරන භාණ්ඩාගාර වකුලේඛය</p>	<p>ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනය යාවත්කාලීනව පවත්වා නොතිබුණි.</p>	<p>(ඇ) ගොඩනැගිලි සම්බන්ධව ස්ථාවර වත්කම් උප ලේඛණයක් වෙනම පවත්වාගෙන යනු ලැබේ.</p>
<p>(ඉ) 1990 ඔක්තෝබර් 10 දිනැති අංක 4/90 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේඛය</p>	<p>මාස 06 කට වරක් වාහනවල ඉන්ධන දහනය පරීක්ෂා කළයුතු වූවත් එසේ කර නොතිබුණි.</p>	<p>(ඉ) උපණ්‍ය-0530 දරණ කාර් රථයේ ඉන්ධන දහනය සම්බන්ධ පරීක්ෂාව සිදුකර ඇති අතර අනෙක් වාහනය පරීක්ෂාවට කටයුතු යොදා ඇත.</p>

<p>3. මූල්‍ය සමාලෝචනය</p> <p>3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල</p> <p>සමාලෝචිත වර්ෂයේ උපකාරක වය රු.1,823,191 ක් වූ අතර ඉකුත් වර්ෂයේ අතිරික්තය රු.4,243,555 ක් විය. ඉකුත් වර්ෂයට සාපේක්ෂව මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු.6,066,746 ක පිරිහීමක් වූ අතර එම පිරිහීමට රජයේ ප්‍රදාන රු.4,157,703 කින් අඩු වීම සහ පෞද්ගලික පඩිනඩි, ගමන් වියදම් සහ වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම් රු.2,237,590 කින් වැඩි වීම විශේෂයෙන් බලපා තිබුණි.</p> <p>4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය</p> <p>4.1 අධ්‍යයන කාර්ය සාධනය</p> <p>පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ අධ්‍යයන වර්ෂ කීපයක ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචිය, අවසන් විභාගයට පෙනී සිටීම හා විභාග සමත් වීම පිළිබඳව තොරතුරු පහත දැක්වේ.</p> <p>(අ) පශ්චාත් උපාධි මට්ටමේ පාඨමාලා පැවැත්වීම</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>අධ්‍යයන වර්ෂය</th> <th>ලියාපදිංචි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව</th> <th>අතහැර ගිය ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව</th> <th>අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව</th> <th>සමත්වූ ශිෂ්‍ය</th> <th>සමත් %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2010/2011</td> <td>14</td> <td>12</td> <td>54</td> <td>51</td> <td>94</td> </tr> <tr> <td>2011/2012</td> <td>174</td> <td>02</td> <td>48</td> <td>44</td> <td>92</td> </tr> <tr> <td>2012/2013</td> <td>95</td> <td>-</td> <td>36</td> <td>29</td> <td>81</td> </tr> </tbody> </table>	අධ්‍යයන වර්ෂය	ලියාපදිංචි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	අතහැර ගිය ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සමත්වූ ශිෂ්‍ය	සමත් %	2010/2011	14	12	54	51	94	2011/2012	174	02	48	44	92	2012/2013	95	-	36	29	81	
අධ්‍යයන වර්ෂය	ලියාපදිංචි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	අතහැර ගිය ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව	සමත්වූ ශිෂ්‍ය	සමත් %																				
2010/2011	14	12	54	51	94																				
2011/2012	174	02	48	44	92																				
2012/2013	95	-	36	29	81																				
<p>(I) 2012/2013 අධ්‍යයන වර්ෂයේදී පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා පාඨමාලා 03ක් ද, ශාස්ත්‍රපති පාඨමාලා 02ක් ද, විද්‍යාපති, දර්ශනපති හා දර්ශන විශාරද පාඨමාලා 01 බැගින් ද පවත්වා තිබුණි. මේ සඳහා වූ මුළු ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචි සංඛ්‍යාව 95ක් විය. පසුගිය වර්ෂයට වඩා 45 % කින් ශිෂ්‍ය ලියාපදිංචියේ අඩුවීමක් නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p>I) 2012/2013 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා ශිෂ්‍යයන් තෝරා ගැනීමේදී ගුණාත්මකභාවයෙන් ඉහල ශිෂ්‍යයන් බඳවා ගැනීමේ අරමුණින් නව විෂය නිර්දේශයේ පවතින සුදුසුකම් පිළිබඳ නිර්ණායක අනුව කටයුතු කළ බැවින් මෙසේ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවේ අඩුවීමක් සිදුවිය. ගුණාත්මක මෙන්ම ප්‍රමාණාත්මකව ද ඉහල ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවක් පවත්වාගෙන යාමට අවශ්‍ය කටයුතු මේ වන විට ක්‍රියාත්මක කරමින් පවතියි.</p>																								

<p>(II) 2012/2013 අධ්‍යයන වර්ෂයේදී පුරාවිද්‍යා හා කෞතුකාගාර පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවන් සඳහා අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 36ක් වූ අතර, පසුගිය අධ්‍යයන වර්ෂය හා සැසඳීමේදී එය 25 % කින් අඩුවීමක් නිරීක්ෂණය විය.</p> <p>(III) 2012/2013 අධ්‍යයන වර්ෂයේදී අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවෙන් සමත් වූ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 29ක් වූ අතර, එහි ප්‍රතිශතය 81% ක් විය.</p> <p>(ආ) පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනය විසින් පවත්වා තිබුණු පශ්චාත් උපාධි නොවන පාඨමාලාව සඳහා අවසන් විභාගයට පෙනී සිටි ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 98ක් වූ අතර, සමත් වූ ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව 70ක් විය. ඒ අනුව සමත් ප්‍රතිශතය 71.43 % ක් විය.</p> <p>(ඇ) 2012/2013 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා සම්බන්ධයෙන් විභාග ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම මාස 031/2- 071/2 දක්වාද පශ්චාත් උපාධි නොවන පාඨමාලා සඳහා මාස 07 සිට 09 දක්වා වූ කාලයක් ගතවී ඇති බව නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p>(II) ආයතනයේ නව විෂය නිර්දේශයට අනුව පුරාවිද්‍යාව පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව අවසන් කිරීම සඳහා දින 20ක ප්‍රායෝගික පුහුණු කාලයක් ශිෂ්‍යයා විසින් සම්පූර්ණ කළ යුතු අතර එම කාලය සම්පූර්ණ කිරීමට අපොහොසත් වූ ශිෂ්‍යයන් හේතුවෙන් මේ අඩුවීම නිරීක්ෂණය වේ. විද්‍යාගාර, පුස්තකාල සහ ක්ෂේත්‍ර පුහුණුව සඳහා ශිෂ්‍යයන් යොමු කිරීම මගින් ශිෂ්‍යයන්ට ප්‍රයෝගික පුහුණුව ලබාගැනීමට අවශ්‍ය අවස්ථා වැඩි කිරීමට පියවර ගෙන ඇත.</p> <p>(අ) පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ කටයුතු සම්බන්ධයෙන් තීරණ ගැනීමේ බලතල පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ නියමාවලිය මගින් කළමනාකරණ මණ්ඩලය වෙත පවරා ඇත. එබැවින් කළමනාකරණ මණ්ඩලයට ආයතනයේ විවිධ අවස්ථාවන් හිදී ඇති වන තත්වයන් සලකා බලා තීරණ ගැනීමේ බලතල ඇත.</p> <p>(ආ) මේ සඳහා නව සැලසුම් දැනට කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ සාකච්ඡා වෙමින් පවතී.</p> <p>(ඇ) මේ සම්බන්ධව ඉදිරියේදී කටයුතු කරනු ලැබේ.</p>
<p> </p>	<p> </p>

<p>4.2 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා</p> <p>පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.</p> <p>(අ) 2013 පෙබරවාරි 14 දින ආයතනයේ පවත්වන ලද අංක 239 දරන කළමනාකරණ මණ්ඩල රැස්වීමේදී ආයතනයේ මූල්‍ය පාලනය පිළිබඳ සහතික කිරීමේ බලතල 2012 නොවැම්බර් 01 දින සිට ක්‍රියාත්මකවන පරිදි රු.2,000,000 දක්වා සහකාර මූල්‍ය අධිකාරීවරියටත් රු.2,000,000 ඉක්මවන ගනුදෙනු සඳහා නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරීවරියටත් පවරා තිබුණද, රු.2,000,000 ඉක්මවන වැටුප් හා වේතන, දුරකථන, ජල විදුලි බිල්පත්, අර්ථ සාධක යන වියදම්ද සහකාර මූල්‍යාධිකාරීට සහතික කිරීමට කටයුතු කිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දී නියෝජ්‍ය මූල්‍යාධිකාරීගේ කාර්යභාරය සීමාවී තිබුණි.</p> <p>(ආ) ආචාර්ය රෝලන්ඩ් සිල්වා විසින් ආයතනයේ ශිෂ්‍යයින් සඳහා වාර්ෂික රන් පදක්කම් ප්‍රදානය කිරීමට හා මුදල් ප්‍රදානයන් ලබාදීම සඳහා රු.1.000.000ක මුදලක් 2009 වර්ෂයේ පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයට ලබා දී තිබුණි. ඒ වෙනුවෙන් 2013 දෙසැම්බර් 31 වන විට රු .612,142ක පොලී ආදායමක් ලැබී තිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ද අරමුණට අදාළ කාර්යයන් කිසිවක් සිදුකර නොතිබුණි.</p> <p>(ඇ) 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙහි ජංගම වත්කම් යටතේ තොග ගැලපුම් ගිණුම ලෙස රු.41,505 ක ශේෂයක් 2007 වර්ෂයේ සිට නිරවුල් නොකර ඉදිරියට ගෙන එමින් පැවතුණි.</p> <p>4.3 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය</p> <p>2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට ආයතනයේ අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව 39 ක් වූ අතර තථ්‍ය සේවක සංඛ්‍යාව 33 ක් වේ. ඒ අනුව පුරප්පාඩු 06 ක් විය.</p>	<p>(අ) පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ කටයුතු සම්බන්ධයෙන් තීරණ ගැනීමේ බලතල පුරාවිද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ නියමාවලිය මගින් කළමනාකරණ මණ්ඩලය වෙත පවරා ඇත. එබැවින් කළමනාකරණ මණ්ඩලයට ආයතනයේ විවිධ අවස්ථාවන් හිදී ඇති වන තත්වයන් සලකා බලා තීරණ ගැනීමේ බලතල ඇත.</p> <p>(ආ) මේ සඳහා නව සැලසුම් දැනට කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ සාකච්ඡා වෙමින් පවතී.</p> <p>(ඇ) මේ සම්බන්ධව ඉදිරියේදී කටයුතු කරනු ලැබේ.</p> <p>පහත සඳහන් පරිදි පුරප්පාඩු පිරවීමට කටයුතු කර ඇත.</p> <ul style="list-style-type: none"> -කථිකාචාර්ය(ආධුනික) -කාර්මික නිලධාරී -ප්‍රස්තකාල සහකාර -විද්‍යාත්මක සහකාර -දුරකථන ක්‍රියාකරු/පිළිගැනීමේ නිලධාරී
--	--

<p>5. ගිණුම් කටයුතුභාවය හා යහපාලන</p> <p>5.1 ක්‍රියාකාර සැලැස්ම</p> <p>2013 වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කරන ලද ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව වර්ෂය තුළ ඉටුකළ යුතු ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් 16ක් විය. එයින් ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් 04 ක් වර්ෂය තුළ ඉටුකර ගැනීමට නොහැකි වී තිබුණි.</p>	
<p>5.2 අයවැය ලේඛනමය පාලනය</p> <p>සමාලෝචිත වර්ෂයේ අයවැයගත වියදම් හා තර්ජන වියදම් සැසඳීමේදී සියයට 10 සිට සියයට 100 දක්වා පරාසයක ප්‍රමාණාත්මක විචලනයන් පැවති අතර ස්ථාවර වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම සඳහා වූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන වලින් සියයට 84 ඉතිරියක් පැවතුණි. මේ අනුව අයවැය ලේඛනමය මූල්‍ය කළමනාකරණපාලන කාර්යයක් ලෙස උපයෝගීකර ගෙන නොතිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p>රසායනාගාර හා ඉගැන්වීමේ උපකරණ සඳහා අයවැයෙන් වෙන් කරන ලද ප්‍රතිපාදන මිලියන 4කින නමුත් මහා භාණ්ඩාගාරය විසින් අප ආයතනය වෙත මුදාහරින ලද මුදල මිලියන 1කි. ඒ අනුව වියදම් කරන ලද ප්‍රාග්ධන මුදල රු.625,000/- කි. ලැබුණු මුදලින් 62.5 ක මුදලක් 2013 වර්ෂය සඳහා ගෙවීම් කර ඇත. ඉතිරි 37.5 ක මුදලද 2013 වර්ෂයේ රසායනාගාර හා ඉගැන්වීමේ උපකරණ වෙනුවෙන් 2014 වර්ෂයේදී ගෙවීම් කර ඇත.</p>
<p>6. පද්ධති හා පාලනයන්</p> <p>විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයාගේ අවධානයට වරින්වර යොමුකරවන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍රයන් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමුකළ යුතු වේ.</p> <p>(අ) ස්ථාවර වත්කම්</p> <p>(ආ) පුස්තකාල</p> <p>(ඇ) වාහන</p> <p>(ඈ) මූල්‍ය බලතල පැවරීම</p> <p>(ඉ) අධ්‍යයන කාර්ය මණ්ඩලයේ පැමිණීම, පිටවීම සහ නිවාඩු</p>	<p>(අ) ආයතනයේ වත්කම් සම්බන්ධව වත්කම් ලේඛණ අදාළ අංශ විසින් වෙන වෙනම පවත්වාගෙන යන අතර සියලුම වත්කම් මේ වනවිට පරිගණකගත කර 2014 වර්ෂයට අදාළ ස්ථාවර වත්කම් අදාළ අංශ විසින් එම වත්කම් ලබාගත් විගසම අදාළ පොත්වල වාර්තා කිරීමට උපදෙස් දී ඇත.</p> <p>(ආ) පුස්තකාල පාලන කටයුතුවලදී පෙර පැවති තත්වයට වඩා බොහෝ පැහැදිලි ක්‍රමවේද මේ වන විටත් සකස් කර ඇත. ඒ අනුව සියලු කටයුතු සිදුකරගෙන යන අතර විගණනයේ දී සඳහන් කරන ආකාරයේ බරපතල අඩුපාඩු පුස්තකාල පාලනයේ නොමැති බව සඳහන් කරමි.</p> <p>(ඇ) ධාවන සටහන් පරීක්ෂාව හා වාහන නඩත්තු කිරීම නිසිකලට සිදුකරයි.</p> <p>(ඈ) කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ සහ මූල්‍ය රෙගුලාසි අනුව වගකීම් පවරා ඇත.</p> <p>(ඉ) යාවත් කාලීන කර ඇත.</p>

வருடாந்த அறிக்கை 2013

தொல்பொருள் ஆய்வு பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகம்
களனிப் பல்கலைக்கழகம்
407 பௌத்தாலோக்கா மாவத்தை கொழும்பு- 07

1. தொலை நோக்கு கூற்று: 2013

தொல்பொருள் ஆய்வுப்பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவனத்தின் (PGIAR) தொலைநோக்கானது, தொல்பொருள் ஆய்வுகளிலும் அதன் நிலைகளிலும் அத்துடன் தொடர்புபட்ட விடயங்களிலும் பிராந்தியத்தில் உயர்தரத்தில் இயங்கி சர்வதேச தரத்தில் தகுதிவாய்ந்த வல்லுனர்களையும் கல்விமான்களையும் சம்பந்தப்பட்ட துறைகளில் உருவாக்குவதாகும்.

2. குறிக்கோள் கூற்று

தொல்பொருள் ஆய்வுப்பட்டப் பின்படிப்பு நிறுவனமானது (புஜயுசு) தரம்வாய்ந்த ஆய்வுகள்இதரமான கல்விஇ படைப்பாற்றலுடன் கூடிய வெளிப்படுத்தல்கள் மற்றும் தீர்க்கமான தகவல் போன்றவற்றை உயர்வாகக் கருதுகின்றது. இந்நிறுவனம் வரலாற்றவுஇ கலாசாரம்இ பாரம்பரியம்இ கலைஇ புராதனச் சுற்றுச்சூழல்இ புராதன தொழில் நுட்பம் இ மரபுவழி அறிவு ஆளுமைகள் போன்றன ஒரு சமூகத்தின் சமூகப் பொருளாதார அபிவிருத்திக்கு இன்றியமையாதெனக் கருதுகின்றது.

எனவேஇ புஜயுசு நிறுவனமானது மேற்குறிப்பிட்ட விடயங்களைத் தயாரித்துஇ அவற்றை உபயோகித்து அவற்றுடன் அறிவுசார் விடயங்களைத் தொடர்பாடல் செய்வதன்மூலம் கல்விஇ புலமை இ சமூகப் பொருளாதார அனுசூலங்களைவ வல்லுனர்களுக்கும் அதேபோல பொதுமக்களுக்கும் பொறுப்பைக் கொண்டிருக்கின்றது.

3. சுருக்கமான அறிமுகம் :

களனிப் பல்கலைக்கழகத்தின் தொல்பொருள் பட்டப் பின்படிப்பு நிறுவனமானது தொல்பொருள் மற்றும் அதனுடன் தொடர்பான விடயங்களிலும் ஆர்வமுள்ள பொது மக்களுக்கும் பயிற்சி, கற்றல் மற்றும் ஆய்வுச் சூழல் ஏற்பாட்டினூடாக அதன் முன்னெடுக்கும் சட்டவாக்கப் பணி, பரப்புரை செய்தல் மற்றும் அறிவைப் பாதுகாத்தல் என்பவற்றை நிறைவேற்றுகின்றது. சமூகத்தின் சமூக பொருளாதார அபிவிருத்தியிலும் கலாசாரங்களின் ஒரு துரிதமாக்கப்பட்டுள்ள உலகமயமாக்கலின் யுகத்தில் ஒரு நலமிக்க தேசிய அடையாளத்தை உருவாக்குதலிலும் வரலாற்றறிவு, கலாசார பாரம்பரியம் ,கலை மற்றும் மரபு வழி அறிவு முறைமைகள் ஒரு பிரதான வகிபாகத்தை வகிக்கின்றதென PGIAR நம்புகின்றது.

4. வளங்கள் மற்றும் மாணவர்கள் பற்றிய விபரங்கள்:

நிறுவகம்	கற்கைநெறி	மொத்தம்	மொத்த கல்விசார் விரிவுரையாளர்கள்	மொத்த கல்விசாரா ஊழியர்கள்
PGIAR	தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு டிப்பிளோமா	33	10	22
	தொல்பொருள் கலை முதுமணி (ஆராய்ச்சி)	23	-	-
	முதுமணி விஞ்ஞானம் தொ.பொ.ஆய்வு (கூட்டு /ஆராய்ச்சி)	24	-	-
	முதுமணி விஞ்ஞானம் தொ.பொ.ஆய்வு (கூட்டு /ஆராய்ச்சி)	97	-	-
	முதுமணி /முதுமணி தத்துவம் தொ.பொ. ஆய்வு	04	-	-
	முதுமணி தத்துவம் கலை	36	-	-
	கலாநிதி/ தொ.பொ. ஆய்வு	26	-	-

5. உள்ளூர் மாணவர்கள் பற்றிய விபரங்கள் :

நிறுவகம்	கற்கை நெறி	முதல் உள்வாரி 2012	1ஆம் வருட மாணவர்	2ஆம் வருட மாணவர்	3 ஆம் வருட மாணவர்	4 ஆம் வருட மாணவர்	பட்டம் பெற்றவர்கள்
PGIAR	பட்டப்பின்படிப்புடிப்பு- னோமா தொ.பொ. ஆய்வு	33	33	-	-	-	16
	பட்டப்பின்படிப்புடிப்பு- னோமா அருங்காட்சியகவியல்			-	-	-	13
	முதுமணி/ முதுதத்துவம் தொ. பொ.ஆ (ஆராய்ச்சி)	04	04	-	-	-	-

முதுமணி கலை தொ. பொ.ஆ(ஆராய்ச்சி)	13	13	23	-	-	-
முதுமணி கலை தொ. பொ.ஆ (கூட்டு ஆராய்ச்சி)	11	11	-	-	-	02
முதுமணி விஞ்ஞானம் தொ.பொ.ஆய்வு (கூட்டு /ஆராய்ச்சி)	10	10	97	-	-	10
முதுமணி தத்துவம் தொ. பொ.ஆ	12	12	36	-	-	01
முதுமணி தத்துவம் வரலாறு	-	-	-	-	-	-
கலாநிதி/ தொ.பொ.ஆ	12	12	29	33		
அடிப்படைக் கற்கை தொ.பொ.ஆ	32	-	-	-	-	32
டிப்யூளோமா புராதன தாவர விலங்கியல் கற்கை	71	-	-	-	-	38
பாதுகாப்பு சான்றிதழ் பாடநெறி	58	-	-	-	-	-

6. கல்விசார் பணியணியினரின் விபரங்கள்:

நிறுவகம்	விடயம்	மொழி மூலம்	சிரேஸ்ட் பேராசிரியர்	பேராசிரியர்	சிரேஸ்ட் விரிவுரைப்பாளர்	விரிவுரைப்பாளர்	உதவி நூலகர்
PGIAR	தொ.பொ.ஆ	சிங்களம்/ ஆங்கிலம்		03	05	01	01
மொத்தம்				03	05	01	01

7. கல்வி சாரா பணியணியினரின் விபரங்கள்:

நிறுவகம்	அதிரேஸ்ட	சிரேஸ்ட ஊழியர்	கனிஸ்ட ஊழியர்	சிறுாழியர்	கல்லிசார் உதவி ஊழியர்	எழுதுவினைஞர்/ தொழில் நுட்ப/ ஏனைய
PGIAR		03	02	04	02	11
மொத்தம்		03	02	04	02	11

8. ஆராய்ச்சி இ புத்தாக்கம் மற்றும் வெளியீடுகள்:

விடயம்	பிரசுரிக்கப்பட்டது	வர்த்தகப்படுத்தப்பட்டது	சமர்ப்பிக்கப்பட்டது
a.ஆராய்ச்சிகள் எ-க்கை	05		5
b.புத்தாக்க எ-க்கை	-	-	-
c.சஞ்சிகை எ-க்கை	03		01
d.புத்தகங்கள் எ-ணிக்கை	05		05
e. கட்டுரை எ-க்கை	03		03
f.ஏனையவை			
மொத்தம்	16		14

9. நிகழ்ச்சிகள் இ கருத்தரங்குகள் மற்றும் செயலமர்வுகள் :

விடயம்	சமூகமளித்தது	பூர்த்திசெய்யப்பட்டது	சமர்ப்பிக்கப்பட்டது
ய.பட்டபின்படிப்பு நிகழ்ச்சி எண்ணிக்கை	13		
டி. பட்டபின்படிப்பு டிப்புளோமா நிகழ்ச்சி எண்ணிக்கை	01	01	
உ. டிப்புளோமா நிகழ்ச்சி எண்ணிக்கை			
ன. சான்றிதழ் நிகழ்ச்சி எண்ணிக்கை	02	02	
ந. ஏனையவை			
மொத்தம்	16	03	

10. ஆரம்பிக்கப்பட்ட புதிய பயிற்சி நெறிகள் :

பீடம்	பயிற்சி நெறி	மொழி மூலம்	சான்றிதழ்	டிப்புளோமா	பட்டப் பின்படிப்பு டிப்புளோமா	முது மானி	முது தத்துவம்	கலாநிதி
PGIAR	கலாசார ஆதனம் கலை வேலைப் பாட்டுப் பொருள் சான்றிதழ்/ சுவர்சித்திர ஒப்பனை							
மொத்தம்			01					

11. மீண்டெழும் செலவு விபரங்கள் :

'000

விடயம்	2012	2013
தனியாள் ஊதியம்	26885	28102
பிரயாணம்	168	428
வழங்கல்கள்	1844	1957
பராமரிப்பு	1048	1250
ஒப்பந்தக்கார வேலைகள்	6247	6194
ஏனையவை	6820	7693
மொத்தம்	43012	45624

12. மூலதன செலவு பற்றிய விபரங்கள் :

'000

விடயம்	2012 Rs.	2013 Rs.
தளபாமும் அலுவலக உபகரணங்களும்	1727	2178
ஆய்வு கூட மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணங்களும்	10790	625
புனருத்தான-கட்டிடம்	5230	687
நூலக புத்தகங்கள் இலத்திரனியல்	364	926
ஏனையவை (IT)	766	-
மொத்தம்	18877	4416

13.செயற்திட்டத்தின் விபரங்கள் (உள்நாட்டில் நிதியிடப்பட்டது)

பெயரும் விபரங்களும்	கடன்/மானியம்	நிதியிடல் முகவர்	TCE ரூபா. 2013	RFA ரூபா.	DF ரூபா.
ஆளவல செயற்திட்டம்	மானியம்	சுற்றுச் சூழல் அமைச்சு	550		
நிக்கவலமுல		Do	327		
புராதன தாவர விலங்கியல்		Do	832		
புராதன எலும்பியல்		Do	86		
மொத்தம்			1795		

14. செற்திட்ட செலவின் விபரங்கள் (உள்நாடு (நிதியிடல்)

'000

பெயர்	TCE ரூபா..2012	2012 இல் செலவு	2013இல் செலவு	31.12.2013இல் உள்ளவாறு திரட்டிய செலவு	%பெளதீக முன்னேற்ற
ஆளவல செயற்திட்டம்	2012-865	315	375	690	79.7
நிக்கவலமுல்ல	2012-599 2013-250	522	145	667	78.5
புராதன தாவர விலங்கியல்	2012-964 2013-230	363	369	732	61.3
புராதன எலும்பியல்	2012-346 2013-	260	45	305	88.1
மொத்தம்	3254	1460	934	2394	73.5

15.நிதி (செலவு) விபரங்கள்:

'000

விடயம்	2013 இல் ஏற்பாடு	2013 இல் செலவு	சேமிப்பு/மிகை ரூபா
மீண்டெழும்	40400	45624	(5224)
மூலதனம்	6200	4416	1784
செயற்திட்டம் -உள்நாட்டு	3254	2394	860
செயற்திட்டம் / உள்நாட்டு நிதியிடல்	-	-	
மொத்தம்	49854	52434	(2580)

16. நிதிச் செயற்பாட்டுப் பகுப்பாய்வு -2013

விடயம்	கட்டளை விதி	ஒரு மாணவனுக்கான செலவு ரூபா
a.ஒரு மாணவனுக்கான மீண்டெழும் செலவு	மாணவர் எண்ணிக்கை	184.7
b.மூலதன செலவு	மாணவர் எண்ணிக்கை	17.8
மொத்தம்		202.5

தொல்பொருள் ஆய்வு பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகம் (களனியா பல்கலைக்கழகம்)

31 மார்ச்சு 2013 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று

		31 மார்ச்சு 2013 இல் உள்ளவாறு	31 மார்ச்சு 2012 இல் உள்ளவாறு
சொத்துக்கள்	குறிப்பு		
நடைமுறை சாராத சொத்துக்கள்			
ஆதனம், பொறி மற்றும் உபகரணங்கள்	1	418,465,589	425,341,343
முதலீடு			
நிலையான வைப்பு		<u>1,612,142</u>	<u>1,440,322</u>
		420,077,731	426,781,666
நடைமுறைச் சொத்துக்கள்			
இருப்புப் பட்டியல்/ இருப்புகள்	2	1,873,602	1,791,676
வியாபாரமும் ஏனைய பெறவேண்டியவையும்	3	329,122	79,461
கடன்களும் பணியனருக்கான முற்பணமும்	4	5,422,239	5,507,821
மூலதன முற்பணம்	5	454,982	438,948
விநியோக மற்றும் சேவை முற்பணம்	6	546,196	617,981
முற்பணக் கொடுப்பனவுகள்	6-A	418,145	103,043
ஏனைய நடைமுறைச் சொத்துக்கள்	7	5,356,321	5,356,321
காசும் காசுக்குச் சமமானவையும்	8	<u>17,533,995</u>	<u>17,841,477</u>
		<u>31,934,601</u>	<u>31,736,728</u>
மொத்த சொத்துக்கள்		452,012,332	458,518,394
பொறுப்புகள்			
நடைமுறைப் பொறுப்புகள்			
நானாவித கடன்கொடுநர்	9	1,583,904	1,484,372
வைப்புகள்	10	93,189	82,000
செலவு கடன்கொடுநர்	11	1,824,349	1,858,591
ஏனைய பொறுப்புகள்	12	<u>2,844,083</u>	<u>2,527,698</u>
		6,345,524	5,952,661
நடைமுறைசாரா பொறுப்புகள்			
வாகனத்துக்கான மானியம்		13,000,000	13,000,000
மூலதனம் -செலவழிக்கப்பட்ட மூலதன மானியம்	13	85,946,840	92,855,795
செலவழிக்கப்படாத மூலதன மானியம்	14	<u>-5,168,113</u>	<u>3,384,187</u>
		104,114,954	109,239,982
விவேச நிதிகள்	15	353,708,012	353,314,642
அன்பளிப்பும் நன்கொடையும்	16	3,560,581	3,527,381
பணிக்கொடை ஏற்பாடு	17	<u>9,047,925</u>	<u>9,425,200</u>
மொத்த பொறுப்புகள்		<u>476,776,995</u>	<u>481,459,866</u>
மொத்த தேறிய சொத்துக்கள்		(24,764,663)	(22,941,472)
		=====	=====
தேறிய சொத்துக்கள் : உரிமை மூலதனம்			
திரட்டிய நிதி		(24,764,663)	(22,941,472)
		-----	-----
		(24,764,663)	(22,941,472)
மொத்த தேறிய சொத்துக்கள் : உரிமை மூலதனம்		(24,764,663)	(22,941,472)

தேறிய சொத்துக்கள்/ உரிமை மூலதனம்
பேராசிரியர். ஜெகதீ வீரசிங்க
பணிப்பாளர்

D.S.P. குமாரசிங்க
உதவி காசாளர்

பட்டப்பின் படிப்பு தொல்பொருள் நிறுவகம் இ களனிப் பல்கலைக்கழகம்

31 மார்ச்சு 2013 இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான நிதிச் செயற்பாட்டு கூற்று

	2013	2012
தொழிற்பாட்டு வருமானம்		
மீளெழும் மானியம்	40,342,297	44,500,000
கட்டி.ரெக (மீளெழும் மானியம்)	152,178	-
கடன்களிலிருந்து வட்டிகள்	239,721	239,179
நானாவித பெறுகைகள்	294,221	310,159
பதிவுக் கட்டணங்கள் (பட்டப் பின்படிப்பு)	375,250	282,000
கற்பித்தல் கட்டணங்கள் (பட்டப் பின்படிப்பு)	2,157,100	1,843,500
பரீட்சைக் கட்டணங்கள் (பட்டப் பின்படிப்பு)	26,495	59,050
கடன்தீர் நிதியிலிருந்து கடன் தீர்த்தல்	11,172,851	14,155,740
பிரசுர விற்பனை	150,764	21,171
ஆதனங்களிலிருந்து வாடகை	5,000	-
	<hr/>	<hr/>
	54,915,876	61,410,799
தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள் (பெறுமானத்தேய்வு உட்பட)___		
சொந்த ஊதியங்கள்	28,101,871	26,884,843
பிரயாணமும் வாழ்க்கைப் படியும்	428,179	168,099
விநியோகங்களும் உபயோகிக்கப்பட்ட நுகரக்கூடியவையும்	1,957,282	1,844,070
பராமரிப்பு	1,250,162	1,047,630
ஒப்பந்த சேவைகள்	6,193,899	6,246,982
ஆராய்ச்சியும் அபிவிருத்தியும்	238,210	183,750
பெறுமானத்தேய்வுச் செலவுகள்	11,172,851	14,155,740
ஏனைய தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்	7,396,613	6,636,131
மொத்த தொழிற்பாட்டுச் செலவுகள்	<u>56,739,068</u>	<u>57,167,244</u>
காலத்துக்கான தொழிற்பாட்டிலிருந்து மிகை/ (பற்றாக்குறை)	(1,823,191)	4,243,555
நிதிக் கிரயம்	-	
ஆதனம் பொறி உபகரணம் விற்பனையில் இலாபம்	-	
மொத்த தொழிற்படாத வருமானம்	-	
காலத்துக்கான தேறிய மிகை/(பற்றாக்குறை) மேலதிக சாாதாரண விஷயங்களுக்கு முன்பு		
காலத்துக்கான மிகை / (பற்றாக்குறை)	<u>(1,823,191)</u>	<u>4243,555</u>
முன்னைய ஆண்டிலிருந்து முன் கொ. வந்த மீதி	(22,941,472)	(22,185,027)
ஆண்டுக்கான மிகை/ பற்றாக்குறை	<u>(1,823,191)</u>	<u>4243,555</u>
முன்கொண்டு சென்ற பொது ஒதுக்கம்	(24,764,663)	(22,941,472)

தொல்பொருள் ஆய்வு பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகம்

31 மார்ச்சு 2013 இல் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான

தேறிய சொத்துக்களின் மாற்றங்களின் கூற்று

	மானியம்	ஒதுக்கம்	மட்டுப்படுத்தப்பட்ட மொத்தம் நிதி	
31 மார்ச்சு 2009 இல் மீதி	88,528,286	(27,676,080)	362,045,914	422,898,123
அரசாங்க /ஏனைய மானிய அதிகரிப்பு	7,800,000	-	1,501,394	9,301,394
கடன் நிதியிலிருந்து கடன் தீர்ப்பு	(5,367,137)	-	-	(5,367,137)
2010 ம் ஆண்டுக்கான பற்றாக்குறை	-	3,597,240	-	3,597,240
31 மார்ச்சு 2010 இல் மீதி	90,961,149	(24,078,840)	363,547,308	430,429,620
அரசாங்க /ஏனைய மானிய அதிகரிப்பு	20,000,000	89,024	2,809,578	22,898,602
கடன் நிதியிலிருந்து கடன் தீர்ப்பு	(5,515,427)	-	-	(5,515,427)
2011 ம் ஆண்டுக்கான பற்றாக்குறை	-	(4,045,876)	-	(4,045,876)
31 மார்ச்சு 2011 இல் மீதி	105,445,722	(28,035,692)	366,356,886	443,766,919
அரசாங்க /ஏனைய மானிய அதிகரிப்பு	4,950,000	850,666	(89,663)	5,711,003
வாகனத்துக்கான மானியம்	13, 000,000	-	-	13,000,000
கடன் நிதியிலிருந்து கடன் தீர்ப்பு	(14,155,740)	-	-	(14,155,740)
2012 ம் ஆண்டுக்கான பற்றாக்குறை	-	4,243,554	-	4,243,554
31 மார்ச்சு 2012 இல் மீதி	109,239,982	(22,941,472)	366,267,223	452,565,736
அரசாங்க /ஏனைய மானிய அதிகரிப்பு	6,047,822	-	49,294	6,097,117
கடன் நிதியிலிருந்து கடன் தீர்ப்பு	(11,172,851)	-	-	(11,172,851)
2013 ம் ஆண்டுக்கான பற்றாக்குறை	-	(1,823,191)	-	(1,823,191)
31 மார்ச்சு 2013 இல் மீதி	104,114,954	(24,764,883)	366,316,517	445,666,811

தொல்பொருள் ஆய்வு பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகம்
2013 மார்ச்சு மாதம் 31 ஆம் திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டுக்கான
காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று

தொழிற்பாட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து
காசுப்பாய்ச்சல்

சாதாரண செயற்பாடுகளிலிருந்து மிகை/(பற்றக்குறை)

கூட்டுக:- காசல்லாத அசைவுகள்

கடன் தீர்வு நிதி மூலம் கடன்தீர்வு
 பெறுமானத்தேய்வு
 பணிக்கொடை ஏற்பாடு
பிரசுரத்தின்மேல் இலாபம்
 இருக்கைப்பட்டியல்/இருப்புகள்
 வியாபாரமும் ஏனைய பெறவேண்டியவையும்
 கடன்களும் பணியாளர்களுக்கான முற்பணமும்
 மூலதன முற்பணம்
 விநியோகங்களும் சேவை முற்பணமும்

முற்கொடுப்பனவுகள்
 ஏனைய நடைமுறைச் சொத்துக்கள்
 நானாவித கடன்கொடுநர்
 வைப்புக்கள்
 செலவு கடன்கொடுநர்
 ஏனைய பொறுப்புக்கள்

அதிகரிப்பு/குறைப்பு ஏனைய பொறுப்புக்கள்

தொழிற்பாட்டு செயற்பாடுகளிலிருந்து
தேறிய காசுப்பாய்ச்சல்கள்

முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து காசுப் பாய்ச்சல்
 பொறி மற்றும் உபரணங்கள் கொள்வனவு
 வாகன விற்பனை
 நிலையான வைப்பு
முதலீட்டுச் செயற்பாடுகளிலிருந்து தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்

நிதியிடல் செயற்பாடுகளிலிருந்து காசுப் பாய்ச்சல்

மூலதன மானியம் :- மறுசீரமைப்பும் முன்னேற்றங்களும்
 மூலதன மானியம் :- நூலக புத்தகங்கள்
 மூலதன மானியம் :- சொத்துக் கையகப்படுத்தல்
 மூலதன மானியம் :- நிரந்தரக் கட்டமைப்பு
 IT மானியம்
 அன்பளிப்பும் நன்கொடையும்
 விசேஷ நிதிகள்

நிதியிடல் செயற்பாடுகளிலிருந்து தேறிய காசுப் பாய்ச்சல்

தேறிய அதிகரிப்பு /காசு மற்றும் காசு சமமானவையில் குறைப்பு)
 உரிய காலத்தின் ஆரம்பத்தில் காசும் காசுக்கு சமமானவையும்
 காலத்தின் முடிவில் காசும் காசுக்கு சமமானவையும்

	31/12/2013 இல் உள்ளவாறு	31/12/2012 இல் உள்ளவாறு
	(1,823,191)	4,243,555
	(11,172,851)	(14,155,740)
	11,172,851	14,155,740
	(382,295)	971, 812
	173,731	-
	(81,926)	(101,685)
	(249,661)	414,874
	85,582	1,135,879
	(16,035)	744, 960
	71,785	158,371
	(315, 102)	(26,769)
	-	(79,918)
	99,532	861,089
	11,189	(26,781)
	(34,242)	(505,548)
	316,385	(628,069)
	-	-
	(2,144,249)	7,161,770
	(4,416,074)	(18,877,079)
	171,820	-
	(4,244,254)	(18,877,079)
	1,047,822	2,200,000
	1,000,000	500,000
	4,000,000	1,500,000
	-	-
	-	750,000
	33,199	-
	-	-
	6,081,021	4,950,000
	(307,482)	(6,765,309)
	17,841,477	24,606, 786
	17,533,995	17, 841,477

பணியணியினர் செயற்பாடு 2013- கல்விசார் ஊழியர்

கலாநிதி.P.விதானபத்திரன- சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர்

புத்தகங்கள்

- புராதன இலங்கையில் போக்குவரத்து முறைமை: (பிரசுரத்துக்கு தயாராக

கட்டுரைகள்

- இலங்கையில் தண்ணீர் முகாமைத்துவம் : அமுனா: (2013 இல்RAS ஆய்வுக் கருத்தரங்கில் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட கட்டுரை.
- புராதன இலங்கையின் வரண்ட வலயத்தில் தண்ணீர் பிடிப்புத்தள சூழல் முறைமையும் தாங்கி பரப்பீடு விதமும் (பேராசிரியர்.வினி விதாரண பாராட்டு நூல் தொகுதி

வெளிக்கள செயற்திட்டம்

- அகழ்வு ஆராய்ச்சி செயற்திட்டம் : கொக்குலாயில் (கிழக்கு மாகாண கடலோரப் பரப்பு)

அழைக்கப்பட்ட விரிவுரையாளர்

- புராதன இலங்கையில் போக்குவரத்து முறைமை (இறுதியாண்டு பொறியியல் மாணவர்கள் , மொறட்டுவ பல்கலைக் கழகம்)
ஆலோசகர் – இலங்கையில் தேசிய நீர்ப்பாசன நூதனசாலை

கலாநிதி. றோஸ் சொலன்கராச்சி - சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர்

- மரபுரீதியான மட்பாண்ட தொழில்நுட்பத்தின்மேல் தொ.பொ.ஆய்வு செயற்திட்டம்
- ஹட்டற துர்க்கும்புரவில் பாதுகாப்பு தொல்பொருள் ஆய்வு (நடைபெறுகின்ற வீதி அபிவிருத்தி செயற்திட்டம் தேசிய வரைவு)
- அண்மையில் பதிப்பு திருத்தப்படாத கிரிடிஓயா பள்ளத்தாக்கு புதிய சான்றை பதிதலும் பாதுகாத்தலிலும் .பாதுகாப்பு தொல்பொருள் ஆய்வு (செதுக்கப்பட்டது) (சிகிரியா-தம்புள்ள பிராந்தியம்

முதுமானி விஞ்ஞானம்-ஆய்வுகூட முறைகள்

- புராதன தொழில்நுட்பம்
- மக்கட் பரப்பவியல் தொல்பொருள் ஆய்வு

கலாநிதி. T.R. பிரேமதிலக - சிரேஸ்ட விரிவுரையாளர்

1. முன்னேற்றச் சுருக்கம்

ஐக்கிய இராச்சியம், குயின்ஸ் பல்கலைக் கழகத்தில் எனது கலாநிதிப் பட்ட பின் ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சி மற்றும் வருகைதரும் ஆராய்ச்சி ஆய்வு நிகழ்ச்சியுடன் பெற்ற ஆராய்ச்சி மற்றும் கல்விப் பின்னணியுடன், நான் தென் இந்தியாவிலும் இலங்கையிலும் சில தெரிவுசெய்யப்பட்ட புராதன சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சிக்குரிய இடங்களிலிருந்து தாவரங்கள் மற்றும் புதைபொருள் விலங்குகள் படிநிலை வளர்ச்சி ஆய்வுகளின் ஒப்பீட்டு ஆராய்வு என்ற தலைப்புடனான பல துறைகளுள்ள உலகாய ஆராய்ச்சியின்மேல் கொள்கை ஆராய்சியாளராகவும் புதைபொருள் கற்கை, சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொல்பொருள் தாவர தொல்பொருள் ஆய்விலும் நிபுணத்துவம் பெற்றேன். இது பொண்டிச்சேரியிலுள்ள பிரான்சிய நிறுவனத்தினதும் இந்தியாவிலுள்ள சென்னை மற்றும் புனாவின் பாரம்பரிய கல்விக்கான சர்மா நிலையத்தினதும் இணைந்த ஆராய்ச்சிச் செயற்திட்டமாகும் என்பதுடன் இப்போது இந்தச் செயற்திட்டம் முன்னேற்றமடைந்து செல்கின்றது. தாவர விலங்கு ஆய்வு மிகவும் முக்கியமானதாக உள்ளதுடன். தெற்கு மற்றும் தெற்காசியாவில் வரலாற்றுக்கு முன்பான தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி, காலநிலை மாற்றம் மற்றும் கலாசார உயிரியல்புவியியல் என்வற்றின்மேல் உயர் தாக்கத்தையும் காட்டியுள்ளதாக தோன்றுகின்றது. சர்வதேச நாற்பகுதி சபை (INQUA) மற்றும் மனிதர்கள் உயிரியல் ஆணைக்குழுவுடனான எமது ஆராய்ச்சி அணிக்கு ஐ.அமெ, ஐ.இராச்சியம், பிரான்ஸ், இந்தியா, ஜேர்மனி மற்றும் இலங்கையிலிருந்து 12 விஞ்ஞானிகளுடன் ஒரு சாவதேச கூட்டம் மற்றும் செயலமர்வை நடாத்துவதற்கு உதி வழங்கப்பட்டது. தொல்பொருள் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் சூழ்நிலையில் எமது கண்டுபிடிப்புகளுக்கான சவால் விடுவதற்கான சந்தர்ப்பமாக அமைவதுடன் இது 2014 இல் ஒக்டோபரில் சென்னையில் இடம்பெறும். மேலும் (PGIAR இல் பதிவுசெய்யப்பட்ட மாணவர்கள்) என்னுடன் நெருக்கமாகப் பணியாற்றும் 3 முதுமணி மாணவர்கள் முழு நிதியிடலுடன் செயலமர்வில் பங்குபற்றுவதற்காக நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர். இந்தியாவிலுள்ள பாரம்பரிய கல்விக்கான சர்மா நிலையத்தினாலும் பொண்டிச்சேரி பிரான்ஸ் நிறுவகத்தினாலும் உதவிசெய்யப்பட்டு இடைக்காலத்தில் செயற்திட்டத்தின் வலையமைப்பு/செயலமர்வுக்கூறும் தேவைப்படும்பட்சத்தில் மேலதிக நிதிக்காக ஏனைய முகவர்களுக்கு இணைந்து விண்ணப்பிக்கும். ஆகவே, தென் இந்தியாவிலும் இலங்கையில் சில இடங்களிலும் 1.5 மில்லியன் வருடகால வரலாற்றுக்கு முன்பான புதைபொருள் விலங்குகள் தாவரங்கள் மற்றும் மகரந்த ஆராய்ச்சி உண்மையான விஞ்ஞானப் பகுப்பாய்வுக்கு உதவியளிப்பதற்கு நிதிகள் வைக்கப்பட்டன.

இறுதிக்கநாற்பகுதி, ஹொலிசின் காலநிலை இலங்கையில் சுற்றுச்சூழல் மாற்றங்கள் மற்றும் மனித இனத்தோற்றம் வளர்ச்சி பற்றிய செயற்பாடுகளின்மேல் ஆராய்ச்சிகளும் முன்னேற்றமடைகின்றன. இந்தச் செய்முறையில், தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி விஞ்ஞான சஞ்சிகையின் ஆசிரியாரான கலாநிதி. சி.எச்.ஹன்றூடனும் (QUB) FIP, சுற்றுச்சூழல் திணைக்களத்தின் தலைவருடனும் SCHE தலைவர் / பூனே டெக்கன் கல்லூரி பேராசிரியர் சாந்தி பாபுவுடனும் இலங்கையில் புராதன சுற்றுச்சூழல் மற்றும் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியில் கலந்துரையாடுவதற்காக நான் மிகவும் நெருக்கமாக பணியாற்றியிருக்கின்றேன். மனித இனத்தோற்றம் காணி மீள்நிர்மாணத்துக்கான மேலதிக தகவலாக அநேகமான வெப்ப மண்டலப் பரப்புகளில் கிடைக்கின்ற பொலன்ட்கல் மற்றும் லான்கிலிம் கூட்டிணைப்புக்கு ஊடாக ஐரோப்பாவில் நன்கு பரப்பப்பட்டுள்ள முறைகளை உபயோகித்து வெப்ப மண்டலப் பரப்புகளில் நிர்மாணத்துக்கு தெற்கு ஆசியாவின் புராதன சுற்றுச்சூழல் ஒரு கூட்டிணைப்பை வழங்குவதற்கு நோக்கம் உள்ளதாக அந்த நிறுவனங்களுடன் இணைந்து இந்தப்பின்னணியில் அட்டவணைப்படுத்தப்பட்டது. இது சர்வதேச புவி மண்டல /உயிரியல் மண்டல நிகழ்ச்சியாலும் பொண்டிச்சேரி பிரான்சிய நிறுவகத்தாலும் அனுசரணை செய்யப்படுகின்றது.

பகையின் குகை ஆராய்ச்சி நிகழ்ச்சி, ஐ.இராச்சியம் பிரித்தானிய அக்கடமியாலும் ஐ.இராச்சியம் QUB,ஆலும் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி விஞ்ஞானம் மீளாய்வு என்ற உயர்ந்த தாக்கத்தில் சஞ்சிகையின் இரண்டு வெளியீடுகளுடனும் முன்னேறியுள்ளது. இந்தச்செயற்திட்டத்தினால் ஏற்பட்ட விளைவுகள் தெற்கு மற்றும் தெற்காசியாவில் மிகவும் முக்கியமானவை என்பதுடன் தொல்பொருளியல், கலாசார உயிரியல் புவியியல் மற்றும் விவசாய மூலங்களில் உயர்வான தாக்கத்தைக் காட்டியுள்ளது. ஆகவே, இந்தச் செயற்திட்டத்திலிருந்து தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி விஞ்ஞான சஞ்சிகைக்காகத் தயாரிக்கப்பட்ட வெளியீடுகள் பல மத்தியஸ்தர்களால் கருத்துரைகளும் ஆலாசனைகளும் வழங்கப்பட்டு இப்போது மீளாய்வில் உள்ளன. எனது காலநிலை மற்றும் சுற்றுச்சூழல் ஆராய்ச்சி வேலை விசேடமாக கடந்தகால மனிதனால் உந்தப்பட்ட சூழல்களைப் பின்பற்றுவது தொடர்பாக வாய்மூல மற்றும் சவரோட்டி சமர்ப்பு அறிமுகத்தைச் செய்வதற்கு அழைக்கப்பட்டேன். கலாநிதி. பிரேமதிலகவின் இந்தச் செய்முறைகள், ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் சாதனைகளை பின்வரும் அத்தியாயங்களில் கண்டுகொள்ளலாம்.

2. சர்வதேச மற்றும் தேசிய கூட்டுறவின் கீழ் நடைமுறை ஆராய்ச்சி: பட்டப்பின்படிப்பு மட்ட கல்வி :

நடைபெறும் செயற்திட்ட தலைப்பு

1. இறுதிக் காற்பகுதி (கடந்த 25,000 ஆண்டுகள்) இலங்கை மத்தியப் பிரதேசத்தில் ஹோட்டள் சமநிலங்களில் சுற்றாடல் மற்றும் காலநிலை மாற்றம்.PGIAR உடன்
2. ஹொலோசின் (கடந்த 10,000 ஆண்டுகள்) இலங்கையில் தாழ் நில சதுப்பு கரித்துண்டுகள் சுற்றாடல் மற்றும் காலநிலை மாற்றம்.PGIAR உடன்
3. இலங்கையில் பிந்திய வரலாற்று காலங்களில் பெரிய பயிர்ச்செய்கைத் தாவரங்களின் அறிமுகத்துடனான நிலத்தோற்ற மாற்றங்கள்.
4. இலங்கையில் இறந்தவர்களை அடக்கம் செய்யும் சொஹொன்கனத்தை, யாப்பஹுவ ஆகிய பெரிய கற் பிரதேசங்களில் சேகரிக்கப்பட்ட வண்டற்படிவுகள் / மண் புராதன ஆகழ்வாராய்ச்சி. பெரதேனியப் பல்கலைக்கழக தொல்பொருள் திணைக்களத்துடன்
5. பொறுந்தலில் (தென்னிந்திய பிண நல்லடக்க இடங்களில்) புராதன கல்(சிலிசியஸ் நுண்ணுயிர் சுவடுகள்)தொல்பொருள் தாக்கங்கள். பொன்டிச்சேரி பிரான்ஸிய நிறுவகம் மற்றும் இந்தியவில் பொன்டிச்சேரி பல்கலைக்கழக அதல்பொருள் ஆய்வு மற்றும் சர்வதேச கற்ழைககள் துறையுடன்.
6. கடந்த ஈற்றுயல் காலத்தில் (கடந்த 50,000 வருடங்கள்)லொகன் பேன்ற போர்னியாவிலிருந்து மனித தாக்கம் சூழல் மாற்றங்களும் அறிவிக்கப்பட்டன. புவியியல் பாடசாலை, சுற்றுச்சூழலியல், தொல்பொருள் ஆய்வு, குயின்ஸ் பல்கலைக்கழகம் (ஐ.இராச்சியம்)
7. இலங்கையில் ஈற்றியல் மற்றும் ஹொலோசின் தாவரம் உபயோகிக்கின்றது. புராதன ஈற்றுயல் மற்றும் ஹொலோசின் உபயோகமாகின்றது. பலலெயின் கற்பாறை உறைவிடத்தில் புராதன கற்களின் ஆய்வு. தொல்பொருள் அளவைத் துறையுடன்
8. ஆரம்ப கடல்சார் வாழை சிதறல்: இலங்கை புவியியல் பாடசாலையிலிருந்து சான்று,புராதன சுற்றுச்சூழலியல்இ தொல்பொருளியல், குயின்ஸ் பல்கலைக்கழகம் (ஐ.இராச்சியம்)

3. கூட்டுறவு நிறுவனங்கள் :

பின்வரும் நிவனங்களுடனான ஆராய்ச்சிக் கூட்டுறவு முன்னேற்றமாக அமைகின்றது. பட்டப்பின்படிப்பு தொல்பொருளியல் (PGIAR), தேசிய ஆராய்ச்சிப்பேரவை (இலங்கை), புவியியல் பாடசாலை , புராதன சுற்றுச்சூழல், தொல்பொருள் ஆய்வு , குயின்ஸ் பல்கலைக்கழகம் (ஐ.இராச்சியம்), கியூ கார்டினல் (ஐ.இராச்சியம்), பாரம்பரிய கல்விக்விக்கான சர்மா நிலையம் இந்தியா, பொன்டிச்சேரி பிரான்ஸ் நிறுவகம்(இந்தியா) , தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி அளவைத் திணைக்களம் (இலங்கை) மற்றும் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சிப் பகுதி பெராதெனியா பல்கலைக்கழகம்(இலங்கை).

4. இலங்கையில் வேலைத்தலங்கள் / சுவடுக் கூடங்கள் : ஹோட்டன் சமநிலம் , நுவரேலியா, முத்துராஜவேல (நீர்கொழும்பு ஏரி), சிறிகம்பொல (வென்னப்பு), எஸ்வத்த (அவிசாவல), அஹிற்றவல (ஹிக்கடுவ) மற்றும் புப்புராச (கம்பளை), போலியன் பாறை உறைவிடம் (புல்த்சிங்கள), கல்சோன்கனத்தை (யாப்பகுவ) , மற்றும் வில்பத்து.

5. இந்தியா மற்றும் போனியோவில் வேலைத்தலங்கள் / சுவடுக் கூடங்கள்: பொருந்தல் , புலான்குறுச்சி , பரம்புக்கன்ன மற்றும் அக்கரம்பட்டம் (தென் இந்தியா), தெற்கு காட்ஸ் (இந்தியா) மற்றும் லொகன் பேன்ட், சரவக் , மலேசியன் போர்னியா.

6. குறியிலக்குகளும் நோக்கங்களும்

பிந்திய நான்கு தனிமன்கள் சார்ந்த காலநிலை மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மாற்றங்களை மீளநிர்மாணம் செய்வதுதான் எனது நடைமுறை ஆராய்ச்சியின் அடிப்படை குறியிலக்குகளாகும் (உம். நீண்டதும் குறுகிய கால காலநிலை மாற்றம், இயக்கமான உயர் மற்றும் தாழ்ந்த நில மழைவீழ்ச்சி காடு, மழைவீழ்ச்சிக்காட்டில் மனித தாக்கம் , கடல்மட்ட மாற்றங்களின் விளைவு மற்றும் ‘ உள்நாட்டு அரிசி தோற்றம் ‘ மற்றும் இலங்கையின் விவசாயம். ஐரோப்பா, தென்மேற்கு ஆசியா , தென்கிழக்கு ஆசியா மற்றும் தெற்கு ஆசியாவில்-- ‘புதிய கற்காலம் ‘ கமம்தோட்டம் என்ற அடிப்படையில் சிறிய உள்நாட்டு பொதியான தானியப்பயிர் (கோதுமை, பார்லிகள் , ஓட்ஸ் மிலட் மற்றும் அரிசி) மற்றும் ‘உள்நாட்டு‘ மிருகங்கள் (கால்நடை , மந்தை/ ஆடுகள், பன்றிகள்)என்பன கல்விப்புலமையுள்ளவர்களால் பெருமளவில் வினா எழுப்பப்பட்டதுடன் வேட்டையாடுதல்/மேய்ச்சல் உணவிடலுக்குப்பதிலாக ஏற்பட்டன. இது மிக ஆர்வமான உலகாய பிரச்சினைகளும் மனித வரலாற்றில் மிகவும் பிரதான பிரச்சினைகளுள் ஒன்றாக விவசாய மூலத்தைப் பரசோதிப்பதற்கு வலுவைக்கொண்டிருப்பதற்கு இலங்கையில் சில பிரதான தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி மற்றும் புராதன சுற்றுச்சூழலியல் இடங்களாகும். (உம் : பாஹேயின் பாறைஉறைவிடம் மற்றும் ஹோட்டன் சமநிலம்) இந்த நோக்கத்துக்கு, ஒரு றோபஸ்ற் இயந்திர தரவு தொகுதிகள் விசாலமான புவியியல் சூழ்நிலையில் ஆராய்ச்சி வகைகளில் அமைகின்றன. ஆகவே, உலகாய மாற்ற நிகழ்ச்சிகளில் (உம் IPPC: காலநிலை மாற்றம் தொடர்பான அரசாங்கங்களுக்கிடையேயான சபை), PAGES: கடந்த கால உலகாய மாற்றங்கள், INQUA: மிகவும் பிரதான பிரச்சினையாக பிராந்திய (தெற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியா) காலநிலை மற்றும் சுற்றாடல் தொடர்பை அபிவிருத்தி செய்வது நடைமுறை ஆராய்ச்சியின் குறியிலக்காகும். நாற்பகுதி விஞ்ஞர்னம் மற்றும் IGBPக்கான சர்வதேச யூனியன்: சர்வதேச புவிக்கோளம் மற்றும் உயிரியல்கோள நிகழ்ச்சி. இதற்கு மேலாக, நிதி வசதியில்லாமல் இலங்கை பல்கலைக்கழகங்களிலும் தென்னிந்தியப் பல்கலைக்கழகங்களிலும் பட்டப்பின்படிப்பை மேற்கொள்ளுவதற்கான சந்தர்ப்பங்களை வழங்குவதன்மூலம் நாலாவது பகுதி காலநிலையையும் சுற்றாடல் மாற்றங்களையும் அறிந்துகொள்வதைக் கட்டியெழுப்பும் நடைமுறை

ஆராய்ச்சி சாத்தியமாகாததாகும். நடைமுறையில் , ஆராய்ச்சிச் செயற்பாடுகள் புவியியல் பாடசாலை, புராதன சுற்றுச்சூழலியல், தொல்பொருள் ஆய்வு, குயின்ஸ் பல்கலைக்கழகம் ஐ.இராச்சியம், தொல்பொருளியல் லான்ட் பல்கலைக்கழகம் சவீடன், தொல்பொருளியல் அளவை துறை மற்றும் தொல்பொருளியல் துறை பெரதேனியா பல்கலைக்கழகம் இலங்கை. மேலும், ஸ்தாபிக்கப்பட்ட இணைப்புடன் எனது ஆராய்ச்சியை தொடர்வதற்கு நான் விரும்புவதுடன் CELL-50Kசுற்றாடல் வகை , கடந்த 50k வருடங்களாகபின்னடைவாக உள்ளது என்பதுடன் IFG ஐ இன்றிமேற் குழு/ PAGES/INQUA.

நேடியோ காபன் - திகதியிடப்பட்ட காற்பகுதி -மற்றும் புராதன சுற்றுச்சூழல் மற்றும் உயிரியல் படை மண்டலம் தொல்பொருள் இடங்கள் பற்றிய விபரமான கருத்துப்பொறை நிர்மானிப்பதும் கருத்துப்பொருள் பெறுவதும் செயற்திட்டங்களின் பிரதான பணிகளாகும்.இந்த படைமண்டலக் கோளங்கள் சேதன காபன் , உயர்/குறைந்த மீதிறன் காந்த மாறுபாடுகள், புராதன வகை(மகரந்தம், விதை , நுண் காபன், காளான் மற்றும் வெப்ப ரீதியானவை, VAM செடி ,சிலிசியஸ்) இந்தச் செய்முறைகளில் மகரந்தம் மற்றும் தொல்பொருள் தாவர விலங்கியல் புராதன சுற்றுச்சூழல் இடங்களும் உள்ளடக்கப்பட்டன.

7. ஆராய்ச்சி முன்னேற்றம் மற்றும் சாதனைகள்

சர்வதேச உயர் தாக்கம் சஞ்சிகை வெளியீடு.

பிரேமதிலக. R மற்றும் குணதிலக. A., 2013. இலங்கையில் மற்றும் பிராந்திய இணைத்தொடர்புகளிலும் கடந்த 24,000 வருடங்களாக காலவரிசையில் ஆசிய தென்மேற்கு பருவப்பயிற்சி சம்பவங்களும் வேறுபாடுகளும். இலங்கை தேசிய விஞ்ஞான அடிப்படைக்கான சஞ்சிகை 41 5219-228.

பிரேமதிலக. R 2013 . 420 கி.மு மற்றும் கிறிஸ்து ஆண்டு 20 இற்கு இடையில் இலங்கையில் மலர்களும் பிண அறை கிரிக்கைகள் சடங்குகளும் . தொல்பொருள் ஆய்வு விஞ்ஞான சஞ்சிகை (ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது).

ஹன்ர் C.O., பிரேமதிலக R., றபெற். R., 2011-2011. தென் கிழக்கு ஆசியா மற்றும் அவுஸ்ரெலாசியாவில் புதிய கற்கால என்பதன் கருதுகோள்: ஒரு மதிப்பீடு.தொல்பொருள் ஆய்வு விஞ்ஞான சஞ்சிகை (ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது).

பிரேமதிலக .R மற்றும் ஹன்ர் C.O., புராதன கற்கால Ma;T 2013 பஹியென் பாறைஉறைவிடத்தில் பிளெஸ்ரொசின் வரிசை, இலங்கை தொல்பொருள் ஆய்வு விஞ்ஞான சஞ்சிகை (ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது).

பிரேமதிலக. R . சிறினிவாசன், P., கிரிஸ்னமூர்த்தி, A., ராஜன், K., குமார் Y.V.P., 2013 தென்னிந்தியாவில் முன்னரான இரும்பு யுக நிலத்தோற்றத்தையும் மனித செயற்பாடுகளையும் மதிப்பீடு செய்தல்: பெரிய கற்பிரதேச பிண அடக்கம் செய்யும் இடத்தின் புராதன கற்கால மற்றும் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சிக் கற்கைகள். (மீளாய்விற்கீழ்)

பிரேமதிலக. R., கிருஸ்னமூர்த்தி A., அகிலாஸ், K., பிரசாத், S ., குணெல் , Y., ஒருக்கைமணி, G., அத்திரம்பக்கம், இந்தியாவில் புராதன கற்கால இடத்தில் பிளெயிஸ்சின் தாவர வளர்ச்சியை மீள்நிர்மாணம் செய்தல்.

8. சர்வதேச மகாநாடு, கூட்டங்கள் மற்றும் கலந்துரையாடல்கள் : பிரசுரிக்கப்பட்ட வேலையும் சுவரொட்டி அறிமுகச் சமர்ப்புரையும்.

உரை. தென்னிந்தியாவில் முன்னரான இரும்பு யுக நிலத்தோற்றத்தையும் மனித செயற்பாடுகளையும் மதிப்பீடு செய்தல்: பெரிய கற்பிரதேச பிரேத அடக்கம் செய்யும் இடத்தின் புராதன கற்கால மற்றும் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சிக் கற்கைகள். PAGES, திறந்த விஞ்ஞானக் கூட்டம், கோஆ இந்தியா, 13-17 பெப்ரவரி 2013 (பிரேமதிலக.)

சுவரொட்டி. இலங்கை ஹோட்டல் சமநிலங்களில் சுற்றாடல் மற்றும் ஹொலொசின் காலநிலை மாற்றம். PAGES, திறந்த விஞ்ஞானக் கூட்டம், கோஆ இந்தியா, 13-17 பெப்ரவரி 2013.

சுவரொட்டி. வாழையின் முன்னரான கடல்சார் சிதறல் மற்றும் தாழ்நில மழைக் காட்டின்மேல் மனித தாக்கம். PAGES, திறந்த விஞ்ஞானக் கூட்டம், கோஆ இந்தியா, 13-17 பெப்ரவரி 2013. (பிரேமதிலக மற்றும் ஹன்ற்).

9. PAL- ஆய்வுகூடம் , PGIAR மற்றும் QUB (ஆராய்ச்சி செயற்பாடுகள் தொடர்கின்றன.)

ஹன்ற் C.O., மற்றும் பிரேமதிலக.R., 2013. லோகான் புநற், சரவக் , மலேசிய போர்னியோ, புராதன சுற்றுச்சூழலியல், புராதன புவியியல் மற்றும் புராதன சுற்றுச்சூழல் காலநிலையியல் (ஆய்வுகூட பரிசோதனையின் கீழ்)

ஹன்ற் C.O., மற்றும் பிரேமதிலக.R ., 2013. போர்னியோவில் முன்னரான ஹொலிசின் பயிர்செய்யப்படாத மற்றும் பயிர்செய்யப்பட்ட அரிசி. தெல்பொருள் ஆராய்ச்சி விஞ்ஞான சஞ்சிகை (ஆய்வுகூட பரிசோதனையின் கீழ்).

பிரேமதிலக.R ., 2013. பிரேமதிலக.R ., 2013. மலேசிய போர்னியோ, தென்கிழக்கு ஆசியாவிலிருந்து பயிரிடப்படாத தாவரவடிவகையிலான அரிசி.

10. வருகைதரும் விரிவுரைகள்.

கொழும்புப் பல்கலைக்கழகத்தில் விஞ்ஞான பீடத்தில் (10 மணித்தியாலங்கள்) மற்றும் செயல்முறை (5 மணித்தியாலங்கள்) விரிவுரைகள் நடாத்தியது. இவை உயிரியல் விஞ்ஞானம் மற்றும் மனித இன ஆராய்ச்சிக் கற்கையை பின்தொடரும் மாணவர்களுக்கு இந்த நிகழ்ச்சி அடிப்படையாகக்கொண்டது. குறிப்பு :இவை எந்த கொடுப்பனவுகளையும் பெறாமல் செய்யப்பட்டவையாகும்.

11. ஏனைய வேலைகளுக்கான உதவி.

இலங்கை தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி அவைத் திணைக்களத்தினால் நடாத்தப்படும் செயற்திட்டத்துக்கு நிபுணத்துவ உதவி வழங்கல். இந்தச் செயற்திட்டத்தின் (குறுகல்) நுண்தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி மற்றும் சுற்றாடல் மற்றும் புராதன கற்கால மற்றும் மகரந்த பகுப்பாய்வு வேலைத்தன்மையின் மாதிரியுடன் சம்பந்தப்படுகின்றது. இந்த வேலை முன்னேற்றமடைந்து செல்கின்றது.

12. PGIAR இல் வழமையான வேலை

சுற்றாடல் தொல்பொருள் ஆய்வுக்கான விரிவுரையாளராக பணிபுரிந்தமை. இதனுடன், டிபுளோமா மதிப்பீடுகளை (35 மட்டில்) பூர்த்தி செய்வதற்கான தேவையான செயற்பாடுகள்/வழிகாட்டிகள் வழங்கப்பட்டன. PGIAR இல் கல்விப் பணிகளுக்குவேண்டிய துணை உதவிகளைச் செய்வதில் ஈடுபட்டுள்ளேன். உ.ம். கல்விப் பாடத்திட்டங்களை சரிசீர்த்தல், செயல்முறைக்கல்வி, மற்றும் வெளிக்கள வேலை , பட்டப்பின்படிப்பு மட்ட மாணவர்களுக்காக பயிற்சிப்பணி பரீட்சை வேலை தயாரித்தல். சம்பந்தப்பட்ட கல்விசார் வேலைகள் (விரிவுரைகள் தயாரித்தல், இறுவட்டு மற்றும் ஏனைய அறிமுகச் சமர்ப்புரைகள்) செய்யப்பட்டன. PGIAR இல் சுற்றாடல் தொல்பொருள் ஆய்வு தொடர்பான பிரச்சினைகளை அபிவிருத்தி செய்வதற்கான செய்முறை வேலைகள் (படிக்கை ஆய்வு, வெளிக்களவேலை, மத்திய முகாமைத்துவம் , ஆய்வுகூடவேலை) பூர்த்தி செய்யப்பட்டன. மேலும் 2013 க்கான PGIAR இல் தொழில் நுட்ப மதிப்பீட்டு குழுவில் அங்கத்தவராக வேலை செய்யக் கேட்கப்பட்டேன். தனது ஆராய்ச்சி மற்றும் கல்வி தொடர்பாக வெளிக்கள வேலை, நடைமுறை ஆராய்ச்சி மற்றும் மகாநாட்டில், செயலமர்வு மற்றும் கூட்டங்களில் பங்குபற்றலில் எந்தவகையிலும் பொது/ அரசாங்க/ PGIAR நிதிகளைப் பயன்படுத்தவில்லை என கலாநிதி. பிரேமதிலக குறிப்பிட விரும்புகின்றார். ஆனால், மேலே குறிப்பிட்ட எண்ணிக்கையான நிறுவனங்களுடன் எல்லாச் செயற்பாடுகளும் நேரடி/மறைமுக ஆதரவுடனும் இணைந்தும் நன்கு முகாமை செய்யப்பட்டன. சர்வதேச வைபவங்களில் எனது ஆராய்ச்சி கண்டுபிடிப்புகள்/கட்டுரைகளுக்கு (உம். IPCC, PAGES, INQUA, IGBP) பாதுகாத்து ஆதரவாக இருந்தாலும் பிராந்திய/உலகாய ஆராய்ச்சி வினாக்களுக்கும் கவனத்தைச் செலுத்தினேன். தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி விஞ்ஞான சஞ்சிகை, சர்வதேச நாற்பகுதி , தொல்பொருள் சுற்றுச்

சூழலியல் ஆய்வு, புராதன காலநிலையியல் , மற்றும் புராதனப் புவியியல் (P3) கிராணா quaternary விஞ்ஞான மீளாய்வு மற்றும் PNAS போன்ற உலகில் விசேடம் நிறைந்த சஞ்சிகைகளின் வளர்ச்சிக்கு கூடிய அக்கறையை PGIAR இல் செலுத்தி தனது கடமையைச் சரிவரச் செய்துள்ளதாக கலாநிதி பிரேமதிலக உணர்கின்றார்.

கலாநிதி. அர்ஜுண தந்திலாகே - சிரேஸ் விரிவுரையாளர்

செயற்திட்டங்கள்

- ஒரு ஆராய்ச்சி செயற்திட்டம் நடாத்தியது “ புராதன இலங்கை உலோக சுத்தமாக்கும் கலை”
- சிகிரியா கண்ணாடிச் சுவர் ஆலோசனைச் செயற்திட்டத்தில் நிபுணத்துவ குழு அங்கத்தவராக வேலைசெய்தமை.
- சிகிரியா கண்ணாடிச் சுவர் இலக்கமுறை ஆவணப்படுத்தல் செயற்திட்டத்தை நடாத்தியமை.

பிரசுரங்கள்

- 2013 இல் - (1) இரத்தினபுரி மகா சமன் தேவாலயத்தில் புராதன கொடித்துவக்குவ தொழில் நுட்ப கற்கைகள் - பூர்த்தி செய்யப்படவுள்ளது.
- புராதன உலோக சுத்தமாக்கும் கலை.

கட்டுரைகள்

- லக்ஷ்மி ஞாயிறு புதினப் பத்திரிகையில் சிகிரியா கண்ணாடிச் சுவர் இலக்கமுறை ஆவணப்படுத்தல் பற்றிய கட்டுரை.

திரு. D.P. கமலத் - சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர்

- “இலங்கையில் குகை பிம்ப வீடுகள்” தேசிய தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி கருத்தரங்கு சஞ்சிகை 2013 இல் பிரசுரிக்கப்பட்டது.
- வீடு ஆராய்ச்சி செயல்திட்டம் மற்றும் புத்தர்பெருமான் பிம்ப ஆராய்ச்சி தற்போது ஈடுபாட்டில்.
- இலங்கை ராஜரட்டை பல்கலைக்கழக வருகைதரும் விரிவுரையாளர் முகாமைத்துவ கற்கைகள் துறை.
- அனுராதபுர சதஹிரு செய் செயற்திட்டம் செங்கல் நிர்மாணவேலை ஆலோசகர்.

திரு. ரஞ்சித் பண்டார - சிரேஸ்ட் விரிவுரையாளர்

செயற்திட்ட வேலை

- யன்ஓயா மத்திய பள்ளத்தாக்கு பிணம் வைக்குமிட தொல்பொருள் ஆய்வு செயற்திட்டம் 2011- 2015 தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்புநிநுவகம்(YOMB)
- படி 111- தொல்பொருள் அகழ்வாராய்ச்சி நிகழ்ச்சி ஆடி-புரட்டாதி 2013
- தமென்னகொடெல மற்றும் கலண்டகட்டுவ பெரிய கற் மயானங்கள்.

YOMB செயற்திட்டம் 2011-2015

யன்ஓயா மத்திய பள்ளத்தாக்கு ஆராய்ச்சி செயற்திட்டம்: சமூக அந்தஸ்து நிலை மற்றும் சமத்துவமின்மையின் எழுச்சியைத் தேடுவதில் கவனத்தைச் செலுத்தும் பலதுறை ஆராய்ச்சித் திட்டம். இலங்கையின் மூல - வரலாற்று காலம் என்று அழைக்கப்படுகின்ற தொல்பொருள் எஞ்சிய மீதிகளில் பிரதிபலித்த சமூக அந்தஸ்தைப்பற்றி கற்பது இந்த ஆராய்ச்சியின் முழு நோக்கமாகும். இது BCE 1ஆவது மிலேனியம் திகதியிடப்பட்டது. மூல - வரலாற்று காலத்திலிருந்து தொல்பொருள் எஞ்சிய மீதிகளுக்கு மக்கள் முதலாவது கமக்காராகளாக இருக்கலாமென அனுமானிக்கின்றது. இந்தக் கற்கையில் பிண அறையின்மேல் கவனமெடுக்கப்படுகின்றது.

பணிப்பாளர்/ PGIAR முன் அங்கீகாரத்தின் கீழ் ஏனைய கல்வி நிறுவனங்களில் செய்யப்பட்ட கடமைகள்.

- பீங்கான் ஓடு கலைத் துறை, கட்டில் கலைகள் பீடம், கட்டில் மற்றும் செயற்பாட்டுக் கலைப் பல்கலைக்கழகம் வருகைதரும் விரிவுரையாளராக நியமிக்கப்பட்டமை
- களனியப் பல்கலைக்கழக தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி துறை வருகைபுரியும் விரிவுரையாளராக நியமிக்கப்பட்டமை.

அறிவு பரப்பல்

- “இலங்கையில் பொது விரிவுரை, தலைப்பு “ இலங்கையில் கண்டபிடிக்கப்பட்ட புராதன பிணம் வைக்கும் நடைமுறைகள்.”
- தம்புள்ளையில் தம்புள்ள செயற்திட்டத்தால் (CCF) ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட பொது கேட்போருக்கான தொல்பொருள் நூதனசாலை பற்றி விரிவுரை.

நடைமுறை ஆராய்ச்சி

- யன்ஓயா மத்திய பள்ளத்தாக்கு தொல்பொருள் ஆய்வுச் செயற்திட்டம்- அகழ்வாராய்ச்சி பகுப்பாய்வு வேலைகளுக்குப் பின்பானது.
- கலாநிதிப் படிப்புக்கான கற்கை

பிரச்சினை உருவாக்கலும் அடிப்படை வாசிப்பு தயாரித்தலும்.எனது கலாநிதிப் பட்டத்துக்கானது.

R.M. நதீகா சஞ்சிவனி உதவி நூலகர்

நூலக வேலைகள்

- நூலகக் கையேடுகள்
- மாணவர்களுக்கு நூலக அறிமுக நிகழ்ச்சி
- PGIAR கல்விசார் மற்றும் கல்விசாரா பணியணியனருக்கான புத்தக இரவல் கொடுக்கும் விதிகள்
- தொலைக்கப்பட்ட புத்தகங்களுக்கான தண்ட முறை
- சஞ்சிகை இலக்கங்களுக்கான முழுமையான தொகுதி.
- இலக்கமுறைப்படுத்தப்பட்ட பெறுமதியான சஞ்சிகைக் கட்டுரைகளும் புத்தகங்களும்
- 2013 க்கான கையகப்படுத்திய புதிய பட்டியல்
- 2013 க்கான நடைமுறை உள்ளடக்க பட்டியல்

தொழில்சார் வேலைகள்

(a) நிலைமகள்

- நூலகத்துறை மற்றும் தகவல் கற்கை, களனிப் பல்கலைக்கழகம்
- அலுவலக இணைப்பாளர்/ ABIA தெற்கு மற்றும் தெற்காசிய கலை மற்றும் தொல்பொருள் சுட்டிலக்கமுறை செயற்திட்டம் (இலங்கை)
- தன்னுரிமை விளக்குனர்/ ABIA தெற்கு மற்றும் தெற்காசிய கலை மற்றும் தொல்பொருள் சுட்டிலக்கமுறை செயற்திட்டம் (இலங்கை)

- தன்னுரிமை விளக்குனர்/ HAI குணதிலக புனருத்தான விவரம், ABIA செயற்திட்டம்.
- முகாமைப் பதிப்பாசிரியர் / தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவக சுருக்க வரலாறு.
- கல்விசார் அங்கத்தவர்/ கல்விசார் நூலகங்கள் குழு, இலங்கை நூலக சங்கம்

(b) சர்வதேச ஆராய்ச்சி பிரசுரங்கள்

- “இலங்கை பல்கலைக்கழக நூலகங்களில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பப் பாவனை பற்றிய ஒரு கற்கை” சமூக விஞ்ஞானம் பற்றிய 2 ஆவது சர்வதேச மகாநாட்டுத் தொடர் .களனிப் பல்கலைக்கழகம் நவம்பர் 2013.

(c) தேசிய ஆராய்ச்சிப் பிரசுரங்கள்

- “இலங்கையில் பல்கலைக்கழக நூலகங்களிலும் விசேட நூலகங்களிலும் நூலக மென்பொருள் பாவனை பற்றிய கற்கை” 2013 க்கான நூலக மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானம் பற்றிய சர்வதேச மகாநாடு (NACLIS 2013.) நவம்பர் 2013
- “பெளத்த சமய வளர்ச்சியின்மேல் சமூக ஊடகங்களின் தாக்கம்”, 6 ஆவது வருடாந்த ஆராய்ச்சி மகாநாடு 2013. இலங்கை றோயல் ஆசியாட்டிக் சொசையிட்டி, கொழும்பு 28 30 பங்குனி 2013.

(d) பத்திராதிபர் வேலைகள்

- முகாமைப் பத்திராதிபர் “மாவிலாறு: ஒரு சாத்தியமான வியபார முக்கியத்துவம்” அர்ஜுனா தந்திலாகே பட்டப்பின்படிப்பு தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி நிறுவகம். சுருக்க வரலாறு./2013/1
- முகாமைப் பத்திராதிபர் லங்காதுறை சர்வதேச துறைமுக இடம்” அர்ஜுனா தந்திலாகே, பட்டப்பின்படிப்பு தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி நிறுவகம். சுருக்க வரலாறு./2013/2
- முகாமைப் பத்திராதிபர் சேருவலவைச் சுற்றி பிரசுரிக்கப்படாத கல்வெட்டுக்கள். அர்ஜுனா தந்திலாகே, பட்டப்பின்படிப்பு தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி நிறுவகம். சுருக்க வரலாறு./2013/3
- முகாமைப் பத்திராதிபர் சேருவலவைச் சுற்றியது.

(e) அறிமுகச் சமர்ப்புரைகள்- சர்வதேசம்

- “பெளத்த சமய வளர்ச்சியின்மேல் சமூக ஊடகங்களின் தாக்கம்”, 6 ஆவது வருடாந்த ஆராய்ச்சி மகாநாடு 2013. இலங்கை றோயல் ஆசியாட்டிக் சொசையிட்டி, கொழும்பு 28 - 30 பங்குனி 2013.

(f) அறிமுகச் சமர்ப்புரைகள்- தேசிய

- “இலங்கை பல்கலைக்கழக நூலகங்களில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பப் பாவனை பற்றிய ஒரு கற்கை” அறிமுக சமர்ப்புரை. சமூக விஞ்ஞானம் பற்றிய 2 ஆவது சர்வதேச மகாநாட்டுத் தொடர், களனிப் பல்கலைக்கழகம். கொழும்பு இலங்கை நூலக சங்கத்தால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டது. 22-23 நவம்பர் 2013.

(g) செயலமர்வுகள்/ பயிற்சி நிகழ்ச்சிகள்/ மகாநாடுகள்

- உமது தொழில்சார் விதியின்படி சந்திக்குமிடம் பற்றிய செயலமர்வு, தகவல் சேவைகள் நிலையம் கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவகம் கொழும்பு 11-12 மார்ச் ஒழுங்குசெய்தது
- தேசிய அபிவிருத்திக்காக நூலக பணியினர் மற்றும் தகவல் நிலையங்களுக்கு அதிகாரமளித்தல் .இலங்கை மன்றம் கொழும்பு மார்ச் 2013 இல் ஒழுங்கு செய்தது.
- மொத்த தர முகாமைத்துவம் மற்றும் ISO 9001-2008 நூலகங்களுக்கான தர முகாமைத்துவ முறைமை
- நூலக மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானத்துக்கான தேசிய மகாநாடு (NACLIS 2013): புதிய தொழில்நுட்பம், புதிய போக்குகள், புதிய சிந்தனைகள்; பாவனையாளரை மனதில் வைத்து நூலகத்தை புத்தாக்கம் செய்தல். இலங்கை நூலக சங்கத்தால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டது. கொழும்பு ஆனி 2013.

(h) கற்பித்தல் அனுபவம்

- “புத்தக விவரத் தொகுப்பு.” டிப்பளோமா பகுதி 11 மாணவர்களுக்கு விரிவுரைகள் நடாத்தியது. நூலக மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானம். களனிப் பல்கலைக்கழகம்.

(i) ஆராய்ச்சி மேற்பார்வை செய்தல்

- மேற்பார்வை செய்தது SA ஆய்வுக் கட்டுரை தலைப்பு நூலக மற்றும் தகவல் விஞ்ஞானம். களனிப் பல்கலைக்கழகம்.

(j) தொடர்பான வெளிநாட்டு அனுபவங்கள்:

- “ஆசியா-பசுபிக் இலக்கமுறை நூலகங்கள் “ பற்றிய மகாநாட்டில் பங்குபற்றியது: சமூதாய ஊடகங்கள் மற்றும் சமூக வலையமைப்புகள் பற்றிய சர்வதேச மகாநாடு. லி. மென்டென், பெங்களூர், இந்தியா.மார்ச்சு 9-11 2013

(k)

- சமூகநலவேலை ஆசியா கலை பற்றிய சர்வதேச மகாநாட்டின் ஒழுங்குபடுத்தும் குழுவின் அங்கத்தவர், ஆசிய கற்கைகளுக்கான மத்திய நிலையமான ஆசிய பாரம்பரியத்துக்கான சர்வதேச சபையினால் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட கலாசாரமும் பாரம்பரியமும்- களனியா பல்கலைக்கழகம், 29 ஆவணி 2013.

கல்விசார் துணைப் பணியினர் - GIS அலகு

றெஸ்ரா பர்னாந்து - விஞ்ஞான உதவியாளர் - தரம் 11

பல தேசப்படங்கள் , வரைதல்கள் மற்றும் திட்டங்கள் அத்துடன் 2013 ஆம் ஆண்டுக்காலத்தில் உருவாக்கப்பட்ட மூன்று இலக்கமுறை தரவு தளம் உட்பட இவ்விளக்கத்தை இந்த அறிக்கை சமர்ப்பிக்கின்றது. எல்லா விளக்கப்பட்டவையும் AEW பார்வை, GIS வெளிக்களத்தில் சேகரிக்கப்பட்ட தரவின் மென்பொருள் அடிப்படையிலும் இலங்கையில் பிரசுரிக்கப்பட்ட இடத்தியல் தேசப்படங்களிலிருந்தும் பிரசுரிக்கப்பட்டவை ஊடாக எல்லா விளக்கங்களும் உருவாக்கப்பட்டவையாகும். மூன்று விடயங்களின் கீழ் தேசப்படங்கள், வரைதல்கள், திட்டங்கள் மற்றும் இலக்கமுறை தரவு தள வடிவங்கள் இங்கு சமர்ப்பிக்கப்படுகின்றன.

PGIAR ஆல் நடாத்தப்பட்ட செயற்திட்டத்துக்காக பின்வரும் தேசப்படங்கள் உருவாக்கப்பட்டன.

தேசப்படங்கள்

- இலக்கமுறை தரவுதளத்துடன் குறுகல ஆய்விட பரம்பல் படத்தைக் காட்டும் தேசப்படம்
- ஹூணுகல செயற்திட்ட படங்களும் வரைதல்களும் (பேராசிரியர் ராஜ் சோமதேவா) உருவாக்கல்.
- உடவளவில் 3 D DEM உருவாக்கல்.
- மாவெலோ, களனி , யன்ஓயா , ததுறு ஓயா, மாணிக்க கங்கை, கும்புக்ன ஓயா படங்கள் (கலாநிதி. விதானபத்திரண)
- இலங்கையில் எல்லா சிறிய நீர்தேக்க தாங்கிகளின் அடுக்குகளை இலக்கமுறைப்படுத்தல்.
- இலங்கையின் எல்லைக்கோட்டுப் படத்தை உருவாக்கல் (பூர்த்தியாக்கப்பட்டது)

ஏனைய வேலைகள்

- இலக்கமுறை தரவு தளத்துடன் இலங்கையின் வரலாற்றுக் கோவில்களின் பரம்பல் படம் (நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கின்றது).
- இலங்கையின் வரலாற்று நிர்வாக எல்லைப்படம் ((நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கின்றது).

பின்வரும் தரவுதளம் உருவாக்கப்பட்டது.

- தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு மாணவ தரவுதளம்

கற்கைகள்

- கொழும்பு பல்கலைக்கழகத்தில் GIS செயற்திட்டத்தில் விஞ்ஞான முதுமானி செயற்பாடு(ஆய்வுக் கட்டுரை நடைமுறையில்)(பொருள் தலைப்பு, அம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்தில் அதன் தொல்பொருள் நிலத்தோற்றத்தின் விசேட குறிப்பாக்கத்துடன் நில பாவனைப்போக்கில் ஒரு ஊகமான GIS.

கற்பித்தல்

- களனிப் பல்கலைக்கழக தொல்பொருள் துறை வருகை தரும் விரிவுரையாளராக நியமனம் , தொல்பொருள் ஆய்வில் கணினிப் பிரயோகத்துக்கானது. -2012/ 2013 கல்விசார் ஆண்டு (பட்டதாரி மாணவர்களுக்காக)
- களனிப் பல்கலைக்கழக தொல்பொருள் துறை வருகை தரும் விரிவுரையாளராக நியமனம் , தொல்பொருள் ஆய்வில் பாரம்பரியம் மற்றும் கணினி-2012/2013 கல்விசார் ஆண்டு (விஞ்ஞான முதுமணி மாணவர்களுக்காக)

PGIAR பிரசுரம்

- மல்வத்து ஓயா மற்றும் கலாஓயா பள்ளத்தாக்குகளில் குடியேற்றப் பாங்குகள். P. விதானபத்திரன
- தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு வரலாற்றுக் குறிப்பு (2013-1)மாவிலாறு: சாத்தியமான வியாபார மையப்பகுதி.- அர்ஜுன தந்திலாகே, இந்திக விதானகே, T.D.C. புஸ்பகுமார, ஜெயம்பத் செனநாயக்க, பத்மகுமார ஜெயசிங்க.
- தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு (2013-2)இளங்கதுறை சர்வதேச துறைமுக இடம் - அர்ஜுன தந்திலாகே, இந்திக விதானகே, T.D.C. புஸ்பகுமார, ஜெயம்பத் செனநாயக்க, பத்மகுமார ஜெயசிங்க.
- தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு (2013-3) சேருவலவைச் சுற்றிய பிரசுரிக்கப்படாத கல்வெட்டுக்கள்- அர்ஜுன தந்திலாகே, இந்திக விதானகே, T.D.C. புஸ்பகுமார, ஜெயம்பத் செனநாயக்க, பத்மகுமார ஜெயசிங்க.
- தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு (2013-4). அர்ஜுன தந்திலாகே, இந்திக விதானகே, T.D.C. புஸ்பகுமார, ஜெயம்பத் செனநாயக்க, பத்மகுமார ஜெயசிங்க.

ABIA தெற்கு மற்றும் தெற்காசியா கலை மற்றும் தொல்பொருள் சுட்டிலக்கம்

தரவு உள்ளடக்கம்

(a) 2013 இல் இலங்கை பிரசுரங்களிலிருந்து தயாரிக்கப்பட்ட பேப்பர் வேலைத்தாள்கள் மற்றும் சீர்பதிப்புச் செய்யப்பட்டவை 338 ஆகும்.இவை விவரத்தொகுப்புக்கள் மற்றும் பங்காளதேசம், பூட்டான் , இந்தியா , நேபாளம் , பாகிஸ்தான் , பிலிப்பைன்ஸ் மற்றும் வியட்நாம் பொருள் தொடர்பான வகைகளும். இந்தத் தரவில் 50% சிங்கள பிரசுரங்களை உள்ளடக்குகின்றது. 2008 இலிருந்து 2011 வரை உள்ளடக்கி தேசிய நூலகம் மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் நிலையத்தின் மாதாந்த பிரசுரங்களாலும் தரவு சேகரிப்பு இலகுவாக்கப்பட்டது.

(b) ABIA மின்னஞ்சல் விலாசம்

உரை விளக்கங்கள் தரப்படுத்தப்படுமுன்பு தெற்கு மற்றும் தெற்காசிய கலை மற்றும் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சி தொடர்பாக மிகவும் பிந்திய இலங்கைப் பிரசுரங்களை குறிப்பிடுவதற்கு விலாசம் abiacolombo.blogspot.com திறக்கப்பட்டது. ஆரம்பமாக , தேசிய நுலகம் மற்றும் ஆவணப்படுத்தல் நிலையம் இலங்கை தேசிய விவரத்தொகுதியிலிருந்து 2008 முதல் 2011 வரையிலான பிரசுரங்களின் தலைப்புகள் எடுக்கப்பட்டு உள்ளீடு செய்யப்பட்டது.

(c) ABIA தரவுக்கான தொடரறா(இணையம்) பரிசோதனைப்படுத்தல்:

மரபு ரீதியான நூலகங்களுக்குச் செல்லாது தொடரறா (இணையம்) தேடலில் இணைய வலைப்பிடங்களை இணைத்துப் பரிசோதிக்கப்பட்டது. <http://www.sjoi.info> அணுகப்பட்டதுடன் பின்வரும் சஞ்சிகைகளில் தரப்படுத்தப்பட்டது.: கட்டப்பட்ட சூழல், இலங்கை பல்கலைக்கழக நூலகங்கள் சங்க சஞ்சிகை மற்றும் மனிதத்தன்மைகள் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான சஞ்சிகை

<http://www.thearchitect.lk> வலைப்பிடத்தில் 2012 மற்றும் 2013 வருடப்பட்ட இலங்கை கட்டிடக் கலைஞர்களின் சஞ்சிகை கிடைக்கின்றது. தெற்காசிய பிராந்தியத்துக்கு ஒவ்வொரு முழுமையான புவியியல் நோக்கப் பரப்பை உருவாக்குவதற்கு 2010 இன் ஆரம்ப பிரசுரம் உள்ளீட்டு கொழும்பு SAARC கலாசார நிலைய சஞ்சிகையின் எல்லா வருடாந்த மூன்று தொகுதிகளும் செய்முறைப்படுத்தப்பட்டது.

(d) வன்பொருள் மற்றும் மென்பொருள் வலையமைப்பு அபிவிருத்தி:

புதிதாக முன்மொழியப்பட்ட EndNote x6 என்பதை அமுல்படுத்த ஆரம்ப தேவைகளை பணியினர் செய்தனர். ஒரு டொங்குள் ஊடாக ஒரு இணைய இணைப்பு இடம்ம்பெற்றதுடன் ஒரு தொழில்நுட்ப PC ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. ஆனால் செய்முறைவுக்கான பிரச்சினை முன்மொழியப்பட்ட மென்பொருளில் நிகழ்ச்சித் தேவைகளைப் பொருத்துவதில் கொடுப்பனவு பாங்கு தாமதத்தை விளைவித்தது. இந்தச் சூழ்நிலையில், அமைச்சினூடாக உற்பத்தியைப் பெறுவதற்கான கட்டளை இடுவதற்கான வெளிநாட்டு அலுவல்கள் அமைச்சு அணுகப்பட்டது. எனினும், லெயிடனில் EndNote க்குள் வெளிநாட்டு அலுவல்கள் அமைச்சு பதிகை செய்வதற்கு ஏதுவாக கட்டளையிடும் செய்முறையின் அபிவிருத்தி செய்வது காரணமாக வைக்கப்பட்டது.

(e) குறிப்பாக இலங்கையின் தொடர்புடன் தெற்கு ஆசிய சஞ்சிகைகள் தொடர்புள்ள ABIA இன் பட்டியல்:

ABIA இன் ஒழுங்கான கவனத்துக்கான தரமான ஞ்சிகைகளை எடுப்பதற்காக விசேடமாக இலங்கையைக் குறிப்பிடுவதுடனான தெற்கு ஆசியாவில் பிரசுரிக்கப்பட்ட தொடர்புள்ளதும் கல்விசார்பான தரமான சஞ்சிகைகளை பட்டியலிடுவதற்கு லெயிடன் அணியுடன் பணியினர் இணைந்து வேலை செய்தனர்.

(f) ABIA தொடர்பான இலங்கை பிரசுரிப்பாளர்களின் பட்டியல்.

ABIA தொடர்பான தெற்கு ஆசிய சஞ்சிகைகளைப்போன்று, விசேடமாக இலங்கையைக் குறிப்பிட்டு தெற்கு ஆசியாவில் தரமான பிரசுரிப்பாளர்களின் பட்டியல் பூர்த்தி செய்யப்பட்டது.

(g) ABIA இன் தொழிற்பாட்டு மாதிரியும் மாதாந்தக் கூட்டங்களும்

ABIA இன் முன்னாள் அலுவலக இணைப்பாளர் வெளிநாட்டில் நியமனத்தைப் பெற்றமையால் புதிய தொழிற்பாட்டு மாதிரி தை மாதம் 2013 இல் பின்வருமாறு வலுப்படுத்தப்பட்டது.:

சீரேஸ்ட பத்திராதிபர்இ தரவுதள பத்திராதிபர் மற்றும் அலுவலக இணைப்பாளர். இதன்பிரகாரம் ABIA இன் கூட்டிலக்கத்தின் தேவையான தரத்தை நிறைவேற்றுவதற்கு எந்தச்சார்புமற்ற விளக்கமளிப்பவர்களின் ABIA தரவை சிரேஸ்ட பத்திராதிபர் பதிப்பீடு செய்தார்.இணைய வலை மற்றும் வருடாந்த பிரசுரத்துக்கான ABIA தரவு தள- தொழில்நுட்ப தரவை ஏற்றவாறுபதிப்பீடு செய்வது தொடர்பாக எல்லா விடயங்களுக்கும் தரவு தள பத்திராதிபர் கவனித்தார். அலுவலக இணைப்பாளர் யுஐஐயு இன் அலுவலகத்தை நடாத்துவதற்கான எல்லா விடயங்களையும் கசவனித்தார்.

ABIA இன் எல்லா நிர்வாகம்,நிதி மற்றும் விஞ்ஞான விடயங்களைப்பற்றி கலந்துரையாடுவதற்கும் தெரிவு செய்வதற்கும் ABIA இன் எல்லா கூட்டங்களும் ஒழுங்காக நடைபெற்றன.

நூலகம்

வருடாந்த புத்தகங்கள் சேர்க்கைகள் -0 2013

ஆண்டு	சேர்க்கை இல.	மொத்த புத்தகங்கள்
2000	8516-8924	408
2001	8925-9356	431
2002	9357-9628	271
2003	9629-9997	368
2004	9998-10433	151
2005	10150-10149	283
2006	10434-10903	469
2007	10904-11338	434
2008	11339-11608	269
2009	11609-11822	213
2010	11823-12007	184
2011	12008-12079	71
2012	12080-12288	208
2013	12289-12545	256

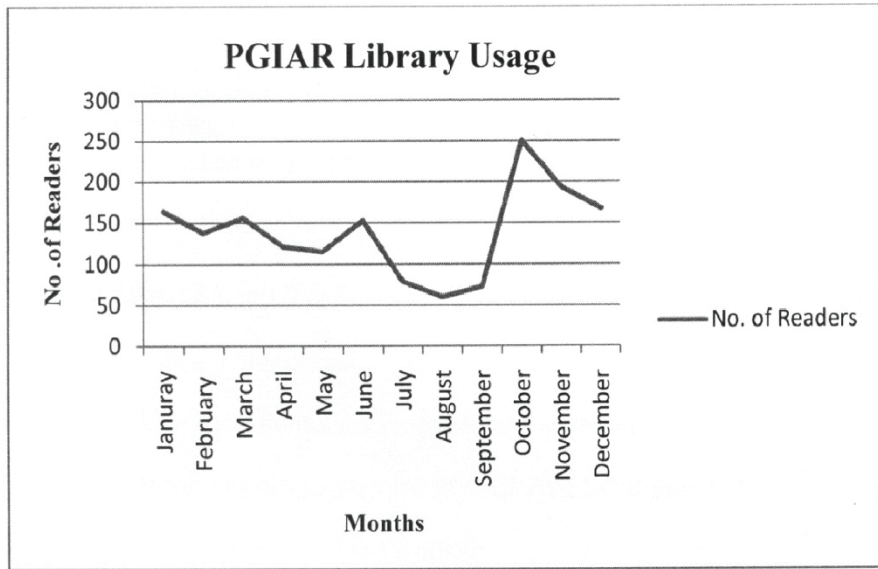
PGIAR நூலகத்துக்கான புத்தக அன்பளிப்புகள் - 2013

	திகதி	சேர் இலல. இல்	தலைப்பு	பெறுமதி	அன்பளிப்பு செய்தவர்
1	13.01.02	12289	தோடர்ந்து செல்வதும் உருமாற்றமும்	950.00	பேராசிரியர்.சேனக பண்டாரந Prof.Senake பண்டாரநாயக்கா
2	13.01.02	12290	IvillyPevilly : உண்ணும்வழிகாட்டி	2800.00	திரு.அசிவ ஹுசைன்
3	13.01.19	12310	இலங்கை வரலாற்று பிரதிபலிப்பு	2000.00	தேசிய சுவடுகள்
4	13.01.19	12311	இலங்கை மரத்திலான அதிசயங்கள்	500.00	அரசாங்கமரக்கூட்டுத்தாபனம் கூட்டுத்தாபனம்;
5	13.01.19	12312	சந்திரஜீவாவின் துணுக்கு புத்தகம்	700.00	திரு.ரஞ்சித் பண்டார
6	13.03.11	12328	சிகிரியா றோயல் தோட்டம்	5850.00	திரு. நிவான் கூரே
7	13.03.27	12329	மனித வளங்கள் அபிவிருத்தி	600.00	பேராசிரியர்.ஐகத் வீரசிங்க
8	13.03.27	12330	"சமுர்த்திகா" கடல்சார் தொல்பொருள் .	250.00	திரு.எம்.கருணரத்ன
9	13.03.27	12334	தீர்ப் : கலா ஓதணைசெ லீபி சிகவூப 1 வெலல	350.00	தீர்ப் பூகாணை
10	13.04.29	12336	சடகவலபணை : சௌந்தீரயான்கை விமலகணைசெ	200.00	Mrs.லாசனா சிரிமல்கை
11	13.07.25	12495	பூன்கலச : II வெலல: சர்சேசணை சகிகா சாகிக பூராவீடயா சலூலல 2013	600.00	பூராவீடயா டேலார்கலேனீவூப
12	13.10.31	12521	கருத்தரங்கு: சிற்பம் மற்றும் அலங்கார பாShared Heritage of பாரம்பரியம்	200.00	SAARC
13	13.10.31	12522	தெற்காசியாவில் குறைந்து செல்லும் கலாசாரம் பற்றிய மகாநாடு	200.00	SAARC
14	13.10.31	12523	ஐாதிகல்வமொல்.லியன	850.00	யென்.வெத்தற மஹிந்த
15	13.10.31	12524	ஆசிய பாரம்பரிய ஆளுமை இயல்புகள்	200.00	பேராசிரியர். அனுரமனுதுங்க
16	13.10.31	12525	ஆசிய பாரம்பரிய ஆளுமைஇயல்புகள்	200.00	திருமதி.R.M.நதீகா சஞ்ஜீவனி
17	13.10.31	12526	ஆசிய கலாசாரமும் பாரம்பரியமும்	2000.00	திருமதி.R.M.நதீகா சஞ்ஜீவனி
18	13.10.31	12527	ஆசிய கலாசாரமும் பாரம்பரியமும்	2000.00	பேராசிரியர். அனுரமனுதுங்க
19	13.10.31	12528	மீள்புதிப்பித்தல 6Tn Italy	1000.00	பேராசிரியர்.ஐகத் வீரசிங்க

பிரசுர விற்பனை 2013

பிரசுரம் பெயர்	இருப்பு 2013.01.01	விற்பனை 2013.12.31	CCF விற்பனை	அன்பளிப்பு	நூலக மீதி	பணிப்பாளர் அலுவலக மீதி	மொத்த மீதி 2013.12.31
சூ டெகாலே பூல் ஓகிதாசய	756	95	10	-	111	540	651
சதாலாச பூலிடேயால	1040	93	10	-	197	740	937
பூகாதிக்கரணய னா சஃரகீசணய	234	67	05	-	72	90	162
கடல்சார் துலப்புருள் ஆய்வு	120	03	01	-	29	87	116
குடியேற்ற துலப்புருள்	25	02		-	13	10	23
மேலும் கற்கைகள்	56	05	01	-	23	27	50
நகர மூலங்கள்	05	03		-	12	-	-
றூலண்ட் சில்வா பாராட்டு துகு	107	13	01	-	21	72	93
கலபாய அளவை	108	02		-	26	77	106
மரபு ரீதியான தண்ணீர் கைப்பணி	22	08		-	14	-	14
புராதன விவர ஏடு	334	08		-	221	102	326
உடவளவ பள்ளத்தாக்கு து.புரு	96	06	01	-	32	57	89
இலங்கை வெண்கலம்	429	38		-	41	350	391
நில்கிரிய அளவை	51	33		-	18	-	18
கின்ககே கிம்புல் மந்திரய.	214	20	01	-	33	160	193
இலங்கை பாறை நிறம் தீட்டல்	23	24		-	05	-	-
	200	50	02	17	06	125	131

அலுவலக பாவனை 2013 (தை - மார்கழி)



NB: July - September: PGIAR Field Research Season



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி திணைக்களம்

AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல.
My No.

අඒ/எப்/பீஜீஐஏஆர்/1/13/13

මගේ අංකය
உமது இல.
Your No.

දිනය
திகதி
Date

2015 பெப்ரவரி 13

பணிப்பாளர்,

தொல்பொருளியல் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகம்

களனி பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த தொல்பொருளியல் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவுற்ற ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பாக 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108 (1) உபபிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை.

களனிப் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த தொல்பொருளியல் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக்கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, தேறிய சொத்துக்களில் மாற்றங்கள் கூற்று, காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கத் தகவல்களினதும் பொழிப்புக்களையும் உள்ளடக்கிய 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 13(1) பிரிவு மற்றும் 1978 இன் 16 ஆம் இலக்க பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 18 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் விதிக்கப்பட்டுள்ள 1985 இன் 02 ஆம் இலக்க தொல்பொருளியல் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவக கட்டளையின் 20 ஆம் பிரிவு, பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 107(5) ஆம் உப பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையில் உள்ள ஏற்பாடுகளுக்கமைய எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(1) ஆம் உப பிரிவின் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகள் மற்றும் அவதானிப்புகள் இவ்வறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. பல்கலைக்கழகங்கள் அதிகாரச்சட்டத்தின் 108(2) உப பிரிவின் பிரகாரம் விரிவான அறிக்கையொன்று நிறுவகத்தின் பணிப்பாளருக்கு 2014 நவம்பர் 17 ஆம் திகதி வழங்கப்பட்டது.



1.2 நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ்சூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.

1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் இந்நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். அதியுயர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச நியமங்களுக்கு ஒத்ததாக (ஐஎஸ்எஸ்ஏஐ 1000 - 1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வினை நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்கநெறி வேண்டுகளுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்கள் அற்றவையா என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு கணக்காய்வு திட்டமிட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதனையும் இந்நியமங்கள் வேண்டுகின்றன.

நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளினையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான செயற்பாட்டு நடைமுறைகளில் கணக்காய்வு ஈடுபடுகின்றது. மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களின் பொருண்மையான பிறழ் கூற்று ஆபத்தின் மதிப்பீட்டினை உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் நிறுவகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி நிறுவகத்தின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் வினைத்திறனின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொண்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 13 ஆம் பிரிவின் (3) ஆம் மற்றும் (4) ஆம் உபபிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிவு அதிகாரத்தினை கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.



எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குவதற்கு என்னால் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுச் சான்றுகள் போதியளவும் பொருத்தமானதும என நான் நம்புகின்றேன்.

1.4 முனைப்பழியுள்ள கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் அடிப்படையில் எனது அபிப்பிராயம் முனைப்பழியுள்ளதாகக்கொடுக்கின்றது.

2 நிதிக்கூற்றுக்கள்

2.1 முனைப்பழியுள்ள அபிப்பிராயம்

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் விபரிக்கப்பட்ட விடயங்களின் தாக்கத்தினைத் தவிர்த்து களனி பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்த தொல்பொருளியல் பட்டப்பின் படிப்பு நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத் துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

2.2 பெறவேண்டிய மற்றும் செலுத்த வேண்டிய கணக்குகள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) சரெக் (Swedish Agency for Research Corporate with Developing Countries) செயற்திட்டத்திலிருந்து கிடைக்க வேண்டிய ரூபா 79,431 தொகையான மீதியொன்று 03 ஆண்டுகளிற்கு மேற்பட்ட காலமாக அறவிடப்படாது காணப்பட்டன.

(ஆ) பூர்த்தி செய்யப்பட்ட ஒப்பந்தம் தொடர்பாக 2010 ஆண்டிற்குரிய நிறுத்தி வைக்கப்பட்ட ரூபா 62,307 தொகை, 2010 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2012 ஆம் ஆண்டு வரை செலுத்த வேண்டிய கேள்வி வைப்புக்கள் ரூபா 23,000 மற்றும் 2010 ஆம் ஆண்டிலிருந்து வரும் செலுத்த வேண்டிய ரூபா 368,625 செலவினம் என்பன 2014 செப்டெம்பர் வரையிலும் தீர்த்து வைப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

	பதில்கள்
<p>பெறவேண்டிய மற்றும் செலுத்தவேண்டிய கணக்குகள் ----- பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.</p> <p>(அ) சுரேக் (அபிவிருத்தியடையும் நாடுகளுடன் ஆராய்ச்சி கூட்டுறவுக்கான சவிடிஷ் முகவர்) செயற்திட்டத்திலிருந்து கிடைக்கவேண்டிய ரூபா. 79,431/- தொகையான மீதியொன்று 03 ஆண்டுகளுக்கு மேற்பட்ட காலமாக அறவிடப்படாது காணப்பட்டது</p>	<p>a. SAREC செயற்திட்டத்திலிருந்து பெறவேண்டிய</p> <p>ரூபா.79,431/- தவிர, மீதிப் பணம் இப்போது பெறப்பட்டிருக்கின்றது. SAREC செயற்திட்டத்திலிருந்து பெறவேண்டிய தொகைக்கு தீர்மானம் எடுப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.</p>
<p>b. 2010 ம் ஆண்டிலிருந்து இருக்கின்ற பூர்த்தி செய்யப்பட்ட ஒப்பந்தங்கள் ,2010 இலிருந்து செலுத்த வேண்டிய கேள்வி வைப்புக்கள் ரூபா.23,000 மற்றும் செலுத்தவேண்டிய செலவு ரூபா.368,625 தொடர்பாக 2010 ம் ஆண்டுக்கான எடுத்து வைக்கப்பட்ட ரூபா. 62,307 ஒரு தொகையைத் தீர்ப்பதற்கு செப்டம்பர் 2014 வரை எந்த நடவடிக்கையும் எடுக்கப்படவில்லை.</p>	<p>b.(i) எடுத்து வைக்கப்பட்ட பணம் ரூபா.62,307 தொடர்பாக தீர்ப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>(ii) ஒப்பந்த கோரல் வைப்பு ரூபா.23,000/- 2010 இலிருந்து 2012 வரையானதை கேள்விகோரல் பிரமாணங்களின்படி சரிசீர் செய்ய நடவடிக்கை நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <p>(iii) செலுத்தவேண்டிய ரூபா. 368,625.00 தொகை – தீர்மானம் எடுப்பதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
<p>c. 2012 ம் ஆண்டில் நிறைவேற்றப்பட்ட செயற்திட்டங்களுக்காக ஏனைய வெளியகக் கட்சியினரிடமிருந்து பெறப்பட்ட மானியங்களில் ரூபா.644,907 மீதியானதும் நிதிக் கூற்றில் உள்ளடக்கப்பட்டதும் வேறு நடவடிக்கை எடுக்கப்படாமல் கணக்குகளில் பொறுப்புகளாகக் காட்டப்பட்டது.</p>	<p>2014 ஆம் ஆண்டில் தீர்மானம் எடுப்பதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p>
<p>2.3 கணக்காய்வுக்கான சான்றின்மை ----- புல ஆண்டுகளுக்கு முன்பு நிறைவேற்றப்பட்ட SAREC செயற்திட்டத்துக்குச் சொந்தமான ரூபா. 5,463,897 பெறுமதியிடப்பட்ட நிலையான சொத்துக்கள் 31 மார்ச்சு 2013 இல் நிதிக் கூற்றில் காட்டப்பட்டுள்ளதுடன் அந்த சொத்துக்கள் பௌதிகரீதியாக அவதானிக்கப்படவில்லை.</p>	<p>2.3 SAREC செயற்திட்டத்துக்கு மீளாய்வு அலுவலகர் நியமிக்கப்பட்டதுடன் உடனடியாக அறிக்கை பெறப்படும்போது அது தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.</p>

<p>2.4 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவ தீர்மானங்கள்</p> <p>-----</p> <p>பின்வரும் சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவ தீர்மானங்களுடன் இணங்காமை அவதானிக்கப்பட்டுள்ளன.</p> <p>சட்டங்கள், விதிகள், மற்றும் இணங்காத பிரமாணங்கள் தொடர்பானது</p> <p>-----</p> <p>1978 இன் இல.16 பல்கலைக்கழகங்கள் கட்டளைச் சட்டத்தின்படி சட்டம் பிரிவு 18 இன்சேர்த்துக்கொள்ளப்பட்ட பல்வேறு பாடநெறிகள் 1985 இன் இல.02 தொல்பொருள் பட்டப்பின் நடத்தப்படமுடியுமானாலும் படிப்பு நிறுவகக் கட்டளைச் சட்டம். இதற்கு முரணாக 02 சான்றிதழ் நெறிகள் சம்பாதிப்பதற்காக மீளாய்வு ஆண்டில் நடாத்தப்பட்டது.</p> <p>(b) இலங்கை ஜனநாயக சோஷலிச குடியரசின் நிதிசார் பிரமாணங்கள்</p> <p>(i) நிதிசார் பிரமாணம் 757(2) நிலையான சொத்துக்களின் சரிபார்த்தலின்படி 161 அலகுகள் குறைவாக இருந்தாலும், பொறுப்பான கட்சியினரை அடையாளங்கண்டு கொள்வதற்கும் மேற்கொண்டு செல்வதற்கும் நடவடிக்கை எடுக்கப்படவில்லை</p> <p>(ii) நிதிசார் பிரமாணம் 1647 வாகனங்களின் நாளாந்த ஓடும் அட்டவணை கணக்காய்வாளர் நாயகத்துக்குச் சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.</p>	<p>(a) கட்டளைச் சட்டத்தின் பிரிவு 4 (d) இன் பிரகாரம் டிபுளோமா மற்றும் ஏனைய கல்வி மேன்மைத் தகுதிகளைப் பெறுவதற்கும் இதற்காக அனுமதி க்கப்படுவதற்கும் கற்பித்தல் மற்றும் பயிற்சிக்கப்படுவதற்கும் நிறுவகத்துக்கு ஒழுங்குமுறைப்படுத்துவதற்கும் கண்காணிப்பதற்கும் அதிகாரம் உண்டு</p> <p>(iii) நிலையான சாத்துக்களில் மீளாய்வுசெய்யப்பட்ட குறைபாடுகள் தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுப்பதற்கு ஏற்கனவே முகாமைத்துவச் சபைக்கு அறிவிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அவற்றுக்கு பொறுப்பானவர்களிடம் விசாரனை செய்யப்பட்டுள்ளதுடன் இது தொடர்பான இறுதி அறிக்கை முகாமைத்துவச் சபைக்கு சமர்ப்பிக்கப்படும்.</p> <p>(i) கணக்காய்வுப் பரீட்சையில் ஓடும் அட்டவணைக்கான வேண்டுகோள் செய்யப்படவில்லை என்றபடியால் கணக்காய்வுக்கு அவை சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.</p>
---	---

<p>14 ஆனி 1994 இல் பொது முயற்சித்தாபன் சுற்றுநிருபம் இல.95</p> <p>மீளாய்வுக்காலத்தில் தொல்பொருள் ஆய்வின்மேல் அடிப்படை பாடநெறி மிகையின் 30 சதவீதம் அல்லது ஒரு தொகையான ரூபா.110,775 மற்றும் ABIA செயற்திட்டத்தில் (இந்திய தொல்பொருள் வருடாந்த விவரம் ஈடு பட்டமைக்கான படி ரூபா.120,000 திறைசேரியின் அங்கீகாரமன்றி செலுத்தியது</p>	<p>c. பாடநெறியை நடாத்தியதில் மேலதிக வேலையை அவர்கள் செய்தமைக்காக நிறுவகத்தின் பணியினருக்கிடையில் ரூபா. 110,775.00 பகிரப்பட்டது. நிர்வாகச்செலவு - இந்தக்கொடுப்பனவு பல்கலைக்கழக முறைமையினுள் இருக்கும் வழி-முறையின் மேல் செய்யப்பட்டதுடன் முகாமைத்துவ சபையின் அங்கீகாரத்துக்கும் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது. 2006 இலிருந்து தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகத்தின் வாக்கின்கீழ் செய்யப்பட்ட ABIA என பெயரிடப்பட்டது.</p> <p>இவை எல்லாம் முகாமைத்துவச் சபையின் அங்கீகாரத்துடன் செய்யப்பட்டது. தரவு தள ஆசிரியருக்கும் அலுவலக இணைப்பாளருக்கும் விசேட வேலைப் பிரிவு வழங்கப்பட்டது. தலைவரினதும் ABIA இன் ஆலோசனைக் குழுவினதும் ஆங்கீகாரத்துடன் எதிர்காலத்துக்கு சேயற்திட்டம் தொடரும் என்ற கருத்தில் கொடுப்பனவு செய்யப்படும்</p>
<p>d.19 மார்சுழி 1978 இன் திறைசேரி சுற்றுநிருபம் இலக்கம் 842</p>	<p>d. கட்டிடங்களின் நிலையான சொத்துக்களி பதிவேடு பிறம்பாக பராமரிக்கப்படுகின்றது</p>
<p>10 ஓக்டோபர் 1990 இன் பொது நிர்வாக சுற்றுநிருபம் இல.41/90</p>	<p>e. வாகன இல wp KP 0530 பரிசோதனை செய்யப்பட்டதுடன் ஏனையவற்றுக்கும் அதேபோல் செய்யப்பட்டது.</p>

<p>நிதிசார் மீளாய்வு</p> <p>3.1.1 நிதி விளைவுகள்</p> <p>சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுகளின்படி முன்னைய ஆண்டின் மிகையான ரூபா. 4,243,555 க்கு எதிராக மீளாய்வு ஆண்டுக்காலத்தில் பற்றாக்குறை ரூபா.1,823,191. அரசாங்க மானியம் ரூபா.4,157,703 ஆல் குறைந்ததும் சொந்த ஊதியங்கள், பிரயாண செலவு மற்றும் ஏனைய தொழிற்பாட்டுச் செலவுகளும் ரூபா. 22,37,590 ஆல் அதிகரிப்பும்முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 6,006,746 நிலையை மோசமாகப் பாதித்தது.</p>																									
<p>4. தொழிற்பாட்டு மீளாய்வு</p> <p>கல்விசார் செயற்பாடு</p> <p>பல வருடங்களுக்கு தொல்பொருள் ஆய்வுஉநிறுவக பட்டப்பின்படிப்பு மாணவர் பதிவு, இறுதிப் பரீட்சைக்குத் தோற்றல் மற்றும் சித்தியடைந்த மாணவர் எண்ணிக்கை கீழே தரப்படுகின்றன</p> <p>(a) பட்டப் பின்படிப்பு மட்ட பாடநெறியை நடாத்தல்</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>கல்வி ஆண்டு</th> <th>பதிவு செய்யப்பட்ட வெற்றிடம் மாணவர்கள்</th> <th>இறுதிப் பரீட்சைக்கு பெற்றோர் % இருந்தவர்கள்</th> <th>சித்தி</th> <th>பெற்றோர் %</th> <th>சித்தி</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2010/2011</td> <td>114</td> <td>12</td> <td>54</td> <td>51</td> <td>94</td> </tr> <tr> <td>2011/2012</td> <td>174</td> <td>02</td> <td>48</td> <td>44</td> <td>92</td> </tr> <tr> <td>2012/2013</td> <td>95</td> <td>-</td> <td>36</td> <td>29</td> <td>81</td> </tr> </tbody> </table>	கல்வி ஆண்டு	பதிவு செய்யப்பட்ட வெற்றிடம் மாணவர்கள்	இறுதிப் பரீட்சைக்கு பெற்றோர் % இருந்தவர்கள்	சித்தி	பெற்றோர் %	சித்தி	2010/2011	114	12	54	51	94	2011/2012	174	02	48	44	92	2012/2013	95	-	36	29	81	
கல்வி ஆண்டு	பதிவு செய்யப்பட்ட வெற்றிடம் மாணவர்கள்	இறுதிப் பரீட்சைக்கு பெற்றோர் % இருந்தவர்கள்	சித்தி	பெற்றோர் %	சித்தி																				
2010/2011	114	12	54	51	94																				
2011/2012	174	02	48	44	92																				
2012/2013	95	-	36	29	81																				

<p>2012/2013 கல்வி ஆண்டுக்காக மூன்று பட்டப்பின்படிப்பு டிப்பிளோமா பாடநெறிகள், 2 கலை முதுமணி பாடநெறி, மற்றும் தத்துவ முதுமணி தத்துவ கலாநிதி அகியவறில் ஒவ்வொரு பாடநெறியும் நடாத்தப்பட்டன. பதிவுசெய்யப்பட்ட மாணவர் எண்ணிக்கை 95. முன்னைய ஆண்டுக்கு மேலாக மாணவப் பதிவில் 45 சதவீதம் குறைந்தது அவதானிக்கப்பட்டது.</p>	<p>உயர்தரம் வாய்ந்த மாணவர்கள் தெரிவுசெய்வதை நோக்கமாக 2012/2013 கல்வி ஆண்டுக்காக தெரிவுசெய்வதற்கு புதிய பாடத்திட்டம் பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. மாணவ எண்ணிக்கையில் குறைவு ஏற்பட்டது. தரமான மாணவர்களையும் தேவையான தொகையினரையும் சேர்க்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.</p>
--	---

<p>(i) தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு டிப்பிளோமா பாடநெறி மற்றும் அரும்பொருள் காட்சி நெறி பட்டப்பின்படிப்பு டிப்பிளோமாவில் 2012/2013 இல் இறுதி ஆண்டு பரீட்சை எடுத்த மாணவர்கள் 36 ஆக இருந்ததுடன் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 25 சதவீத குறைவு அவதானிக்கப்பட்டது</p>	<p>. நிறுவகத்தின் புதிய பாடத்திட்டத்தின்படி பட்டப்பின்படிப்பு டிப்பிளோமாவைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு மாணவர் 20 நாள் செய்முறைப் பயிற்சிக் காலத்தை நிறைவேற்றவேண்டியுள்ளதுடன் இந்தக் காலத்தை புர்த்தி செய்ய மாணவர் தவறும் காரணத்தால் பற்றாக்குறை பிரதிபலிக்கின்றது. இப்போது மாணவர்கள் ஆய்வுகூடங்கள், நூலகங்கள் மற்றும் வெளிக்கள பயிற்சிக்கு வழிசெலுத்தப்படுவதால் செய்முறைப் பயிற்சிக்கு கூடியசந்தர்ப்பங்கள் உருவாக் கப்படுகின்றன.</p>
<p>(ii) 2012/2013 கல்வி ஆண்டில் இறுதி ஆண்டு பரீட்சை எடுத்த மாணவர்கள் எண்ணிக்கையில் சித்தியடைந்தவர்கள் எண்ணிக்கை 29 என்பதுடன் இது முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 81 சதவீதமாகும்.</p>	<p>எதிர்காலத்தில் பாராட்டத்தக்க சதவீதம் பராமரிக்கப்படுமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.</p>

<p>(b)தொல்பொருள் ஆய்வு பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகத்தால் நடாத்தப்படும்</p> <p>பட்டப்பின்படிப்பு அல்லாத இறுதி ஆண்டுப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய மாணவர் எண்ணிக்கை 98 என்பதுடன் சித்தியடைந்தோர் சதவீதம் 71.43 ஆகும்.</p>	<p>எதிர்காலத்தில் பாராட்டத்தக்க சதவீதம் பராமரிக்கப்படுமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது</p>
<p>(c) பட்டப்பின்படிப்பு பாடநெறிகளினதும் பட்டப்பின்படிப்பு அல்லாத பாடநெறிகளினதும்பரீட்சைப் பெறுதல்களை வெளியிடுவதற்கு 03 ½ முதல் 7 ½ மாதங்கள் மற்றும் 07 முதல் 09 மாதங்கள் எடுக்குமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.</p>	<p>முழு பெறிபேறுவெளியிடவதற்கு இப்போது பின்பற்றப்படும் 12 மாதங்கள்.இந்த நேரத்தைக் குறைப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்</p>
<p>4.2 முகாமைத்துவ வினைத்திறமையின்மைகள்</p> <p>.....</p> <p>பின்வரும் அவதானங்கள் எடுக்கப்பட்டன.</p> <p>(a) 14 மாசி மாதம் 2013 இல் நிறுவகத்தில் நடைபெற்ற கூட்டத்தில் 01 நவம்பர் 2012 இலிருந்து நிறுவகத்தின் நிதிக்கட்டுப்பாடு தொடர்பான சான்றிதழ்படுத்தும் அதிகாரம் ரூபா.2,000,000 தொகைவரை உதவி காசாளரிடம் கையளிக்கப்படுவதுடன் ரூபா. 2,000,000 க்கு மேலே உப காசாளரிடம் கையளிக்கப்பட்டது. எனினும், சம்பளங்கள், கூலிகள், தொலைபேசி , மின்சாரம் மற்றும் தண்ணீர் விலைப்பட்டியல மற்றும் சேமலாப நிதி போன்ற ரூபா.2,000,000 செலவுக்குமேல் உதவி காசாளர் சான்றிதழ்படுத்தல் தேவைப்படுகின்றது.</p>	<p>தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகத்தின் கட்டளைச் சட்டத்தின் பிரகாரம் தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகத்தின் தீர்மானம் எடுக்கும் அதிகாரம் முகாமைத்துவச் சபையிடம் உள்ளது. நிறுவகத்திற்கு தேவையான நேரத்தில் முகாமைத்துவச் சபை தீர்மானம் எடுக்கமுடியும்.</p>
<p>(b) நிறுவனத்தின் மாணவர்களுக்கு வருடாந்த தங்க கேடயங்கள் மற்றும் காசு பரிசுகளையும் விருதுகளாக வழங்குவதற்கு தொல்பொருள் பட்டப்பின்படிப்பு நிறுவகத்துக்கு அதன் ஒரு முன்னாள் ஆணையாளர் ரூபா. 1000,000 அன்பளிப்பை 2009 இல் செய்திருந்தார். 31 மார்ச்சு 2013 வரை வட்டி வருமானம் ரூபா. 612,142 பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டதுடன் மீளாய்வுக் காலத்திலும் இந்தக் குறிக்கோளுக்கு எந்த நடவடிக்கைகளும் செய்யப்படவில்லை.</p>	<p>தற்போது இதற்காக புதிய திட்டங்கள் முகாமைத்துவ சபையில் கலந்துரையாடல் செய்யப்படுகின்றது.</p>
<p>(c) 2007 ஆம் ஆண்டிலிருந்து முன்கொண்டுவரப்பட்ட ரூபா. 41,505 தீர்க்கப்படாத மீதி யானது 31 மார்ச்சு 2013 இல் உள்ளவாறு நிதிசார் நிலைமைக் கூற்றில் நடைமுறைச் சொத்துக்களின் கீழ் இருப்புகள் செம்மையாக்கல் கணக்காக காட்டப்பட்டது.</p>	<p>இது தொடர்பாக எதிர்காலத்தில் நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்</p>

<p>4.3 பணியினர் நிர்வாகம்</p> <p>31. மார்ச்சு 2013 இல் உள்ளவாறு நிறுவனத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஊழியர் எண்ணிக்கையும் உண்மையான ஊழியர் எண்ணிக்கையும் 39 மற்றும் 33 முறையே ஆகும். ஆகவே 6 வெற்றிடங்கள் உள்ளன.</p>	<p>பின்வரும் அடிப்படைகளில் வெற்றிடங்களை நிரப்புவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.</p> <ul style="list-style-type: none"> - விரிவுரையாளர் (தகுதிகாண்) - தொழில்நுட்ப அலுவலர் - நூலக உதவியாளர் - விஞ்ஞான உதவியாளர் - தொலைபேசி இயக்குனர்/ வரவேற்பாளர்
<p>5. பொறுப்புக் கூறலும் நிறுவக நல்லாட்சியும்</p> <p>5.1 செயற்பாட்டுத் திட்டம் 2013 ம் ஆண்டுக்கான தயாரிக்கப்பட்ட செயற்பாட்டுத்திட்டத்தின்படி ஆண்டுக்காலத்தில் நிறைவேற்றப்பட 16 பிரதான செயற்பாடுகள் இருந்தன. ஆண்டுக்காலத்தில் அவற்றில் 04 பிரதான செயற்பாடுகள் நிறைவேற்றப்படவில்லை</p>	
<p>5.2 பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு</p> <p>மீளாய்வு செய்யப்பட்ட காலத்தில் உண்மையான செலவுடன் பாதீடு செய்யப்பட்ட செலவின் இணக்கப்பாடு 10 சதவீதத்திலிருந்து 100 சதவீதம் வரை குறிப்பான வேறுபாட்டைக் காட்டியதுடன் நிலையான சொத்துக்களின் கையகப்படுத்துதலுக்கான மூலதன ஏற்பாட்டிலிருந்து சேமிப்புகள் 84 சதவீதமாகும் . ஆகவே பாதீடு முகாமைத்துவக் கட்டுப்பாட்டுக்கு விளைவுதிறன் உள்ளதாக உபயோகப்படுத்தப்படவில்லை.</p>	<p>ஆய்வுகூட கற்பித்தல் உபகரணத்துக்காக பாதீட்டிலிருந்து செய்யப்பட்ட ஏற்பாடு 4 மில்லியன்களாகும் அனால் திறைசேரி 1 மில்லியனை மாத்திரம் விடுவித்தது. இந்தத்தொகையில் 62.5% 2013 க்குச் செலுத்தப்பட்டுள்ளது. மீதி 37% 2014 ம் ஆண்டில் 2013ம் ஆண்டின் ஆய்வுகூட மற்றும் கற்பித்தல் உபகரணத்துக்காக செலவழிக்கப்பட்டது</p>

6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

.....
நேரத்துக்கு நேரம் கணக்காய்வீன்போது முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகளில் உள்ள குறைபாடுகள் நிறுவகப் பணிப்பாளரின் கவனத்துக்குக் கொண்டுவரப்பட்டது..

பின்வரும்

கட்டுப்பாடுகள் தொடர்பாக விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.

- (a) நிலையான சொத்துக்கள்
- (b) நூலகங்கள்
- (c) மோட்டார் வாகனங்கள்
- (d) நிதி அதிகாரம் கையளிப்பு
- (e) பணியணியினரின் வந்தடைதல், புறப்படுதல் மற்றும்

விட்டுச்செல்லல்

(a) சொத்துக்கள் பதிவேடு தொடர்பாக நிறுவனத்தின் சொத்துக்கள் பிறம்பான பிரிவால் பராமரிக்கப்படுகின்றது. இப்போது எல்லா சொத்துக்களும் கணினிமயமாக்கப்பட்டுள்ளதுடன் 2014 க்கான சம்பந்தப்பட்ட பிரிவுகள் அத்தகைய சொத்துக்களை சேகரிக்கும்போது செய்யப்படுகின்றன. புத்தகங்களில் பதிவு செய்ய அறிவுறுத்தல் செய்யப்படுகின்றார்கள்

(b) முன்னர் இருந்ததிலும் பார்க்க தெளிவான வழிமுறைகள் நூலகத்தில் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன. இதன்படி இந்த அடிப்படையில் எல்லா செயற்பாடுகளும் அமுல்செய்யப்பட்டதுடன் கணக்காய்வில் கூறப்பட்டதுபோல் கடுமையான குறைபாடுகள் காணப்படவில்லை என்பதை நாம் கூற விரும்புகின்றோம்.

(c) சரியான நேரங்களில் வாகனங்களின் ஓடும் அட்டவணையையும் பராமரிப்பையும் பரிசோதிப்பது அமுல்செய்யப்படுகின்றது.

(d) முகாமைத்துவ சபையின் தீர்மானங்கள். மற்றும் நிதிசார் பிரமாண அடிப்படையிலும் பொறுப்புகள் கையளிக்கப்படுகின்றன.

(e) சரிசீர் செய்யப்பட்டது

Annual Report 2013

**Postgraduate Institute of Archaeology
University of Kelaniya
407 Bauddhaloka Mawatha Colombo 7**

1. Vision Statement: 2013

The vision of the PGIAR is to be a regional institution in higher learning in archaeology and its branches and in the related subjects that will prepare internationally competitive specialists and scholars in the relevant fields.

2. Mission Statements:

The postgraduate institute of archaeology pgiar values quality research, quality education, creative expressions and critical information. pgiar believes that knowledge in history, culture, heritage, art, ancient environment, ancient technology and traditional knowledge systems are important for social and economic development of a society. As such PGIAR's responsibility is to produce, apply and communicate knowledge related to such subjects that will deliver educational, intellectual, economic and social benefits to the specialists as well as to the general public.

3. Director's Review:

Brief introduction:

Postgraduate institute of Archaeology (PGIAR) of the University of Kelaniya fulfills its legislative mission of advancing, dissemination and preserving knowledge in archaeology and related subjects through the provision of training, learning and a research environment for the aspiring specialist and the interested public in archaeology and related subjects. PGIAR believes that knowledge in history, culture heritage, art and traditional knowledge systems plays a vital role in social and economic development of a society and in the formation of a healthy national identity in an era of accelerated globalization of cultures.

4. Details of Resources & Students:

Institute	Course	Total	Total Academic Staff	Total Non Academic Staff
PGIAR	PG.Dip Archaeology	33	10	22
	MA in Ar.(by research)	23	-	-
	MA in Ar.(by co/research)	24	-	-
	MSc.Ar.(Co/res)	97	-	-
	MA/MPhil Arc.	04	-	-
	Mphil Art	36	-	-
	PhD/Arch	26	-	-

5. Details of Local Students:

Institute	Course	Intake 2012	1 st Year Students	2 nd Year Students	3 rd Year Students	4 th Year Students	No of Graduated
PGIAR	PG.Dip. in Archaeology	33	33	-	-	-	16
	PG. Dip. in Museology			-	-	-	13
	MA/MPil in Archaeology (by research)	04	04	-	-	-	-
	MA in Archaeology (by research)	13	13	23	-	-	-
	MA in Archaeology (by co/research)	11	11	-	-	-	02

	MSc. in Archaeology (Co/Res)	10	10	97	-	-	10
	MPhil Arc.	12	12	36	-	-	01
	Mphil Art His.	-	-	-	-	-	-
	PhD/Arch	12	12	29	33		
	Foundation Course in arch.	32	-	-	-	-	32
	Diploma in Palaeobiodiversity	71	-	-	-	-	38
	Certificate Course in Conservation	58	-	-	-	-	-

6. Details of Academic Staff

Institute	Subject	Medium	Senior Prof.	Professor	Senior Lecturer	Lecturer	Asst. Librarian
PGLAR	archaeology	Sinhala/English		03	05	01	
Total				03	05	01	

7. Details of Non-Academic Staff:

Institute	Most Senior	Senior Staff	Junior Staff	Minor Employee	Academic Support Staff	Clerical/ Tec/Other
PGLAR		03	02	04	02	11
Total		03	02	04	02	11

8. Details of Research, Innovation and Publications:

Subject	Published	Commercialized	Presented
a. No of Researches	05		5
b. No of Innovations	-	-	-
c. No of Journals	03		01
d. No of Books	05		05
e. No of Articles	03		03
f. Other			
Total	16		14

9. Details of Programme, Seminars and Workshops:

Subject	Attended	Completed	Presented
a. No of Postgraduate Degree Programme	13		
b. No of Postgraduate Diploma Programme	01	01	
c. No of Diploma Programme			
d. No of Certificate Programme	02	02	
e. Other			
Total	16	03	

10. Details of New Courses Started:

Faculty	Course	Medium	Certificate	Diploma	PG Diploma	Master	MPhil	PhD
PGLAR	Certificate course in the conservation of cultural Properties Artifacts/ Murals							
Total			01					

11. Details of Recurrent Expenditure:

‘000

SUBJECT	2012	2013
Personal Emoluments	26885	28102
Travelling	168	428
Supplies	1844	1957
Maintenance	1048	1250
Contractual Services	6247	6194
Others	6820	7693
Total	43012	45624

12. Details of Capital Expenditure:

‘000

Subject	2012 Rs.	2013 Rs.
Furniture and Office Equipments	1727	2178
Lab and Teaching Equipments	10790	625
Rehabili-Building	5230	687
Library Books E	364	926
Other(IT)	766	-
Total	18877	4416

13. Details of Project(Local Funded)

Name and Details	Loan/Grant	Funding Agency	TCE Rs.2013	RFA Rs.	DF Rs.
Alawala Project	Grant	Ministry of Environmental	550		
Nikawalamulla		Do	327		
Paleobiodiversity		Do	832		
Paleosteology		Do	86		
Total			1795		

14. Details of Project Expenditure (Local/Funded)

'000

Name	TCE Rs.2012	Exp in 2012	Exp in 2013	Cumulative Exp as at 31.12.2013	%Physical Progress
Alawala Project	2012-865	315	375	690	79.7
Nikawalamulla	2012-599 2013-250	522	145	667	78.5
Paliobiodiversity	2012-964 2013-230	363	369	732	61.3
Osteopaleology	2012-346 2013-	260	45	305	88.1
Total	3254	1460	934	2394	73.5

15. Details of Financial (Expenditure):

'000

Subject	Provision in 2013	Exp in 2013	Savings/Excess Rs
Recurrent	40400	45624	(5224)
Capital	6200	4416	1784
Project-Local Funded	3254	2394	860
Project /Foreign funded	-	-	
Total	49854	52434	(2580)

16. Financial Performance Analysis-2013

Subject	Formula	Exp.Per student Rs
a. Recurrent Expenditure per student(RE)	RE/No of Student strength	184.7
b. Capital Expenditure(CE)	CE/No of Student strength	17.8
Total		202.5

**POSTGRADUATE INSTITUTE OF ARCHAEOLOGY (UNIVERSITY OF KELANIYA)
STATEMENT OF FINANCIAL POSITION AS AT 31st DECEMBER 2013**

		AS AT	
		31 ST DECEMBER 2013	31 ST DECEMBER 2012
ASSETS	Note		
Non-Current Assets			
Property, Plant and Equipment	1	418,465,589	425,341,343
Investment			
Fixed Deposit		<u>1,612,142</u>	<u>1,440,322</u>
		420,077,731	426,781,666
Current Assets			
Inventories / Stocks	2	1,873,602	1,791,676
Trade and Other Receivables	3	329,122	79,461
Loans and Advance to Staff	4	5,422,239	5,507,821
Capital Advance	5	454,982	438,948
Supplies and Service Advance	6	546,196	617,981
Pre payments	6-A	418,145	103,043
Other Current Assets	7	5,356,321	5,356,321
Cash and Cash Equivalents	8	<u>17,533,995</u>	<u>17,841,477</u>
		31,934,601	31,736,728
Total Assets		<u>452,012,332</u>	<u>458,518,394</u>
LIABILITIES			
Current Liabilities			
Sundry Creditors	9	1,583,904	1,484,372
Deposits	10	93,189	82,000
Expense Creditors	11	1,824,349	1,858,591
Other Liabilities	12	<u>2,844,083</u>	<u>2,527,698</u>
		6,345,524	5,952,661
Non - Current Liabilities			
Grant for Vehicle		13,000,000	13,000,000
Capital -Spent Capital Grant	13	85,946,840	92,855,795
Unspent Capital Grant	14	<u>5,168,113</u>	<u>3,384,187</u>
		104,114,954	109,239,982
Special Funds	15	353,708,012	353,314,642
Gift & Donations	16	3,560,581	3,527,381
Provision for Gratuity	17	<u>9,047,925</u>	<u>9,425,200</u>
		366,316,517	366,267,223
Total Liabilities		<u>476,776,995</u>	<u>481,459,866</u>
Total Net Assets		<u>(24,764,663)</u>	<u>(22,941,472)</u>
NET ASSETS / EQUITY			
Accumulated Fund		<u>(24,764,663)</u>	<u>(22,941,472)</u>
		(24,764,663)	(22,941,472)
Total Net Assets / Equity		<u>(24,764,663)</u>	<u>(22,941,472)</u>


Prof. Jagath Weerasinghe
Director


D.S.P. Kumarasinghe
Deputy Bursar

**POSTGRADUATE INSTITUTE OF ARCHAEOLOGY
UNIVERSITY OF KELANIYA
STATEMENT OF FINANCIAL PERFORMANCE FOR THE YEAR ENDED
31ST DECEMBER 2013**

	2013	2012
Operating Revenue		
Recurrent Grant	40,342,297	44,500,000
Build.Reha.(Recurrent Grant)	152,178	-
Interests from Loans	239,721	239,179
Miscellaneous Receipts	294,221	310,159
Registration Fees (Postgraduate)	375,250	282,000
Tuition Fees (Postgraduate)	2,157,100	1,843,500
Examination Fees (Postgraduate)	26,495	59,050
Amotisation	11,172,851	14,155,740
Sale of Publication	150,764	21,171
Rent from Properties	5,000	-
	54,915,876	61,410,799
Operating Expenses (Include. Depreciation)		
Personal Emoluments	28,101,871	26,884,843
Travelling & Subsistence	428,179	168,099
Supplies and Consumable Used	1,957,282	1,844,070
Maintenance	1,250,162	1,047,630
Contractual Services	6,193,899	6,246,982
Research and Development	238,210	183,750
Depreciation Expenses	11,172,851	14,155,740
Other Operating Expenses	7,396,613	6,636,131
Total Operating Expenses	56,739,068	57,167,244
Surplus / (Deficit) from Operating	(1,823,191)	4,243,555
Finance Cost	-	
Gain on Sales of Property Plant and I	-	
Total Non Operating Revenue (Expe	-	
Net Surplus / (Deficit) Before Extra C	-	
Extra Ordinary Items	-	
Net Surplus / (Deficit) for the Period	(1,823,191)	4,243,555
Balance Brought Forward from Previ	(22,941,472)	(27,185,027)
Surplus/ Deficit for the Year	(1,823,191)	4,243,555
General Reserve Carry Forward	(24,764,663)	(22,941,472)

POSTGRADUATE INSTITUTE OF ARCHAEOLOGY
STATEMENT OF CHANGES IN NET ASSETS FOR THE YEAR ENDED
31 st DECEMBER 2013

	Grant	Reserve	Restricted Fund	Total
Balance as at 31st December 2009	88,528,286	(27,676,080)	362,045,914	422,898,123
Increase of Govt. Grant/ other Grants	7,800,000	-	1,501,394	9,301,394
Amotisation	(5,367,137)	-	-	(5,367,137)
Deficit for the Year 2010	-	3,597,240	-	3,597,240
Balance as at 31st December 2010	90,961,149	(24,078,840)	363,547,308	430,429,620
Increase of Govt. Grant/ other Grants	20,000,000	89,024	2,809,578	22,898,602
Amotisation	(5,515,427)	-	-	(5,515,427)
Deficit for the Year 2011	-	(4,045,876)	-	(4,045,876)
Balance as at 31st December 2011	105,445,722	(28,035,692)	366,356,886	443,766,919
Increase of Govt. Grant/ other Grants	4,950,000	850,666	(89,663)	5,711,003
Grant for Vehicle	13,000,000	-	-	13,000,000
Amotisation	(14,155,740)	-	-	(14,155,740)
Deficit for the Year 2012	-	4,243,554	-	4,243,554
Balance as at 31st December 2012	109,239,982	(22,941,472)	366,267,223	452,565,736
Increase of Govt. Grant/ other Grants	6,047,822	-	49,294	6,097,117
Amotisation	(11,172,851)	-	-	(11,172,851)
Deficit for the Year 2013	-	(1,823,191)	-	(1,823,191)
Balance as at 31st December 2013	104,114,954	(24,764,663)	366,316,517	445,666,811

POSTGRADUTE INSTITUTE OF ARCHAEOLOGY
CASH FLOW STATEMENT FOR THE YEAR ENDED 31ST DECEMBER 2013

	As At 31/12/2013	As At 31/12/2012
CASH FLOW FROM OPERATING ACTIVITIES		
Surplus/ (Deficit) from Ordinary Activities	(1,823,191)	4,243,555
Add:- Non Cash Movements		
Amortisation	(11,172,851)	(14,155,740)
Depreciation	11,172,851	14,155,740
Provision for Gratuity	(382,295)	971,812
Profit on Publication	173,731	-
Inventories / Stocks	(81,926)	(101,685)
Trade and Other Receivables	(249,661)	414,874
Loans and Advance to Staff	85,582	1,135,879
Capital Advance	(16,035)	744,960
Supplies and Service Advance	71,785	158,371
Pre payments	(315,102)	(26,769)
Other Current Assets	-	(79,918)
Sundry Creditors	99,532	861,089
Deposits	11,189	(26,781)
Expense Creditors	(34,242)	(505,548)
Other Liabilities	316,385	(628,069)
Increase /Decrease Other Liabilities		-
Net Cash Flows from Operation activities	(2,144,249)	7,161,770
CASH FLOW FROM INVESTING ACTIVITIES		
Purchase of Plant and Equipments	(4,416,074)	(18,877,079)
Sale OF Vehicle		-
Fixed Deposit	171,820	-
Net Cash Flow from Investing Activities	(4,244,254)	(18,877,079)
CASH FLOW FROM FINANCING ACTIVITIES		
Capital Grant :- Rehabilitation and Improvements	1,047,822	2,200,000
Capital Grant :- Library Books	1,000,000	500,000
Capital Grant :- Acquisition of Assets	4,000,000	1,500,000
Capital Grant :- Permenent stucture	-	-
IT Grant	-	750,000
Gift & Donations	33,199	-
Special Funds	-	-
Net Cash Flows From Financing Activities	6,081,021	4,950,000
Net increase /(Decrease in Cash and Cash Equilents	(307,482)	(6,765,309)
Cash and Cash Equilents at the Beginning of the period	17,841,477	24,606,786
Cash and Cash Equilents at the End of the Period	17,533,995	17,841,477

Staff Performance 2013- Academic Staff

Dr. P. Vidanapathirana – Senior Lecturer

Books

- Transport system in ancient Sri Lanka: Northern Province (Ready for publication).

Articles

- Water Management System in Sri Lanka: Amuna (Paper presented at RAS Symposium in 2013).
- Catchment eco system and tank distribution Pattern in Dry Zone of Ancient Sri Lanka (Prof. Vini Vitharana Felicitation Volume)

Field Project

- Excavation and Exploration Project: in Kokilai (Eastern Coastal area) .

Invited Lecturer

- Transport System in Ancient Sri Lanka (Final year Engineering Students, University of Moratuwa)
- Consultant – National Irrigation Museum in Sri Lanka

Dr. Rose Solangarachchi – Senior Lecturer

- Ethno archaeology project on traditional pottery technology
- Rescue archaeology project at Durkumbura in Hataraliyadda (national drawing the on going road development project)
- Rescue archaeology in recording and protecting new evidence (inscriptional) recently unedited Kiridioya Basin (Sigiriya –Dambulla region)

MSc- Lab and field methods

- Ancient Technology

- Ethno Archaeology

Dr. T.R. Prematilake – Senior Lecturer Gr 1

1. Progress summary

With the background research and education received with my Postdoctoral Research Programme and Visiting Research Fellow Program at the School of Geography, Palaeoecology and Archaeology, Queens University (QUB), UK, I worked as principle investigator and expertise in Palynology, Palaeoecology and Archaeobotany on a new multidisciplinary global research program, titled Comparative Investigation of Phytoliths and Palynological Stratigraphies from Some selected Palaeoecological and Archaeological Sites in Southern India and Sri Lanka. It was a joint research project of the French Institute of Pondicherry (FIP) and Sharma Centre for Heritage Education (SCHE), Chennai and Pune, India, and the project is currently progressive. Phytolith results from this project were very significant, and appear to have shown high impact on prehistoric archaeology, climate change and cultural biogeography in South and Southeast Asia. As a result of direct discussion with International Quaternary Association (INQUA) and Commission for Humans and the Biosphere (HabCom), our research team was supported to conduct an international meeting and workshop with 12 scientists who were from USA, UK, France, India and Germany and Sri Lanka. This was an opportunity for us to challenge our findings in the archaeological and environmental context, and which will be held in Chennai at the end of the October, 2014. I would also like to indicate that our 3 master students (registered students at the PGIAR) who closely work with me have been nominated for attending the workshop with full funding. Networking/workshop component of the project and the other aspects of the research will in the interim be supported by the Sharma Centre for Heritage Education and French Institute of Pondicherry, India who will also jointly apply to other agencies for additional funds if required. Thus, funds were in place to support the actual scientific analyses of phytoliths and pollen investigations at 1.5 million years old prehistoric site in southern India and some sites in Sri Lanka.

Research activities and forthcoming publication on the Late Quaternary and Holocene climate, environmental changes and anthropogenic activities in Sri Lanka was also progressive. In this process, I closely worked with Prof. Dr. C. H. Hunt (QUB), Editor of Journal of Archaeological Science and Dr. K. Anupama, Head of the Ecology Department, FIP and Prof. Santi Pappu, Head of the Department, SCHE/Deccan College of Pune for discussing future research plans/activities in the context of palaeoecology and archaeology of Sri Lanka. With this background, the scheduled program in collaboration with those institutions aimed to provide a synthesis of the palaeoenvironments of south Asia, land-cover reconstruction in the tropical areas using the methods widespread in Europe through the *POLLANDCAL* and *LANDCLIM*. Synthesis included relevant historical and archaeological data available in most of the tropical areas as additional information for anthropogenic land-cover reconstruction. This was an international research programme sponsored by the International Geosphere/Biosphere Programme (IGBP) and French Institute of Pondicherry. FaHien cave research program, *Investigating the Precursors and Appearance of Rice Cultivation in Sri Lanka* supported by the British Academy in UK and QUB, UK have progressed with two publications in high impact Journal of Archaeological Science and Quaternary Science Review. Results from this project were very significant, and appear to have shown high impact on archaeology, cultural biogeography and agriculture origins in South and Southeast Asia. Thus, the publications prepared for the Journal of Archaeological Science from this

project are now under revision following the comments and suggestions given by number of referees. At number of international occasions, I was invited to present oral and posters presentations related to my climate and environmental research work specifically related to adaptation of past human-induced environments. For an introduction into these processes, research interests and achievements of Dr. Premathilake can be found on the following chapters.

2. Current research/postgraduate level education under international and national cooperation:

Running Project title:

1. Late Quaternary (last 25,000 years) Environmental and Climate Change in the Horton Plains, Central Sri Lanka. With PGIAR
2. Holocene (last 10,000 years) Climate and Environmental Changes from lowland peat bogs in Sri Lanka. With PGIAR
3. Landscape changes with the introduction of major crop plants during the late Historical periods in Sri Lanka. With Lund University, Sweden.
4. Palynological investigation of the sediment/soil collected from a Megalithic burial site at Galsohonkanatta, Yapahuwa, Sri Lanka. With Department of Archaeology, University of Peradeniya.
5. Archaeological implication of Phytolith (siliceous microfossil) at Porunthal (South Indian Burial Sites) and several tank sites in south India. With French Institute of Pondicherry, and the Department of Archaeology and International Studies, Pondicherry University, India.
6. Human impact and environmental changes reported from Logan Burnt, Borneo during the late Pleistocene (last 50,000 yrs). With School of Geography, Palaeoecology, Archaeology, Queens University, (UK).
7. Late Pleistocene and Holocene plant use in Sri Lanka: phytolith investigation of the deposits at FaHien Rockshelter. With the Department of Archaeological Survey.
8. Early maritime dispersal of banana: evidence from Sri Lanka With School of Geography, Palaeoecology, Archaeology, Queens University, (UK).

3. Cooperation Institutions:

Research cooperation with following institutions has been progressive. Postgraduate Institute of Archaeology (PGIAR), National Research Council (Sri Lanka), School of Geography, Palaeoecology, Archaeology, Queens University, (UK), Kew Garden (UK), Sharme Centre for Heritage Education, India, French Institute of Pondicherry (India), the Department of Archaeological Survey (Sri Lanka) and the Department of Archaeology, University of Peradeniya (Sri Lanka).

4. Working sites/archives in Sri Lanka: Horton Plains, Nuwara Eliya, Muthurajawella (Negombo lagoon), Sirigampola (Wennappuwa), Eswatta (Avisawella), Alutwala (Hikkaduwa) and Pupurassa (Gampola), FaHien Rocksheter (Bulatsinhala) and Galsohonkanata (Yapahuwa) and Wilpattuwa.

5. Working sites/archives in India and Borneo: Porunthal, Pulankuruchii, Parambukanma and Akkarampatam (South India), Western Ghats (India) and Logan Burnt, Sarawak, Malaysian Borneo.

6. Aims/objectives

The basic aims of my current research are to reconstruction of late Quaternary climate and environmental changes (e.g., long and short-term climate change, nature dynamic in upper montane and lowland rainforest, human impacts on rainforest environments, effect of sea level changes, and appearance of ‘domesticated rice’/and organs of agriculture in Sri Lanka. In Europe, South-west Asia, Southeast Asia and South Asia, -the ‘Early Neolithic’ is the time when hunting/foraging economies were replaced (through a variety of mechanisms) by economies based on farming, with a small ‘package’ of ‘domesticated’ cereal crops (wheat, barley, oats, millet and rice) and ‘domestic’ animals (cattle, sheep/goats, pigs) are largely questioned by number of scholars. This is one of the most interesting global issues and some important archaeological and palaeoecological sites (e.g., FaHien Rockshelter and Horton Plains) in Sri Lanka seem to have potential to test the origins of agriculture as one of the most important issue in human history. For this purpose, it is necessary to build robust data sets in number of research lines within the wider geographical context. Thus, final aim of the current research is to develop regional (South and Southeast Asia) climatic and environmental correlations as an extremely important issues in global change programs (e.g., **IPPC:** Intergovernmental Panel on Climate Change, **PAGES:** Past Global Changes, **INQUA:** The International Union for Quaternary Science and **IGBP:** International Geosphere and Biosphere Programme). In addition, the aim of current research is to build capacity in the understanding of Quaternary climate and environmental change in Sri Lanka by providing opportunities for young postgraduate level students from the Universities in Sri Lanka and south India to undertake studies that would not be possible without the intervention of the Fund. Currently, research activities are supported by the School of Geography, Palaeoecology, Archaeology, Queens University, UK, the Department of Archaeology, Lund University, Sweden, the Department of Archaeological Survey and the Department of Archaeology, University of Peradeniya, Sri Lanka. Further, I wish to continue my research activities with the collaboration established and approach to get new connection with **CELL-50K**, calibrating environmental leads and lags over the last 50 kyrs, and IFG as part of the **INTIMATE** group/**PAGES/INQUA**.

Key tasks of the projects are to construct and interpretation of a detailed high-resolution radio-carbon-dated litho- and bio-stratigraphies from palaeoecological and archaeological sites. These stratigraphies include organic carbon, high/low frequency magnetic susceptibilities, palynofacies (pollen, spores, dianoflagellate, foraminifera, algae, micro-charcoal, thermally matures, VAM-fungus), moss macrofossil, siliceous microfossil (phytolith and diatom). In these processes, investigations of pollen and phytolith taphonomy at archaeological and palaeoecological sites are also included.

7. Research Progress and Achievements

International High Impact Journal Publication

- Premathilake, R.** and Gunathilake, A., 2013. Chronological framework of Asian southwest monsoon events and variations over the past 24,000 years in Sri Lanka and regional correlations. *Journal of National Science Foundation of Sri Lanka* 41, 3 219-228.
- Premathilake, R.** 2013. Flowers and Mortuary Rituals in Sri Lanka between 420 BC and 20 AD. *Journal of Archaeological Science* (accepted).
- Hunt, C. O., **Premathilake, R.**, Rabett, R., 2011-2011. The concept of the Neolithic in SE Asia and Australasia: an evaluation. *Journal of Archaeological Science* (accepted).
- Premathilake, R.** and Hunt, C. O., 2013. Phytolith Investigation from the late Pleistocene sequence in FaHien Rockshelter, Sri Lanka. *Journal of Archaeological Science* (accepted).
- Premathilake, R.** Srinivasan, P., Krishnamurthy, A., Rajan, K., Kumar, Y. V.P., (2013). Assessing the early Iron Age landscape and human activities in southern India: phytolith and archaeological studies of a Megalithic burial site (under revision).
- Premathilake, R.**, Pappu, S, Krishnamurthy, A., Akhilesh, K., Prasad, S., Gunnell, Y., Oru kaimani, G., On-going project publication for PNAS. **Phytoliths in Reconstructing Pleistocene Vegetation at the Palaeolithic site of Attirampakkam, India.**

8. International Conference, Meeting and Discussion: published work and poster presentation

A talk. Assessing the early Iron Age landscape and human activities in southern India: Phytolith and archaeological studies of a Megalithic burial site. PAGES, Open Science meeting, Goa, India, 11-17 February, **2013** (**Premathilake et al.**).

Poster. Holocene climate and environmental changes in the Horton Plains, Sri Lanka. PAGES, Open Science meeting, Goa, India, 11-17 February, **2013**.

Poster. Human impact on lowland rainforest and early maritime dispersal of bananas: Evidence from Sri Lanka. PAGES, Open Science meeting, Goa, India, 11-17 February, **2013** (**Premathilake and Hunt**).

9. Work in progress at the PAL-LAB, PGIAR and QUB (research activities continue.)

Hunt, C.O. and **Premathilake, R.** 2013. Early Holocene vegetation and climate history from Loagan Bunut, Sarawak, Malaysian Borneo. Palaeoecology, Palaeogeography and Palaeoclimatology (under laboratory experiment).

Hunt, C. O and **Premathilake, R.**, 2013. Early Holocene wild and cultivated rice in Borneo. *Journal of Archaeological Science* (under laboratory experiment)

Premathilake, R. 2013. Wild rice Phytolith morphotypes from Malaysian Borneo, South East Asia (under laboratory experiment).

10. Visiting Lectures

Deliver number of lectures (10 hrs) and practical classes (5hrs) at the Faculty of Science, University of Colombo. This programme was based on undergraduate students who have followed Biological Science and Anthropology. *NOTE: This all activities were completed without taking any payment.*

11. Support for other work

To provide expertise for the project run by the Department of Archaeological Survey in Sri Lanka. Activities of this project (Kuragala) involved sampling for one aspect of micro-archaeology and environments and possible phytolith and pollen analytical work. Work is being progressed.

12. Routine work at the PGIAR

Worked as Principle Lecturer for the Environmental Archaeology. In addition, supervision exam work, scheduled for Diploma and Master student at the PGIAR were completed according to the time tables. Supervision for one master student thesis (MS.C) and necessary actions/guidance to complete Diploma assessments (around 35) were provided. I have involved academic supportive works at the PGIAR, e.g. updating syllabuses, practices, and fieldwork, tutorials exam work, related to the postgraduate level students. Relevant academic works (preparation of lectures, CD and other presentation) for the PG level students were carried out. Practical works, which are necessary to develop environmental archaeology related issues (e.g., stratigraphical coring, fieldwork, core management, laboratory work) at the PGIAR were completed. I have also been asked to work as a member of technical evaluation committee at the PGIAR for the year 2013. *Dr. Prematilake would like to indicate that he has not used any public/government/PGLAR Funds for doing my fieldwork, current research and attending to conference, seminars and meetings related to my research and education.* But, all the activities were well managed with the direct/indirect support and collaboration established with number of institution above mentioned. Although I defended my research findings/papers at number of international occasions (e.g., **IPPC, PAGES, INQUA, IGBP**) paying an attention to regional/global research questions. Dr. prematilake feel that he has properly done his duties at the PGIAR following the highest interest in the huge growth of specialist journals in the world, such as *the Journal of Archaeological Science, Quaternary International, Palaeoecology, Palaeoclimatology and Palaeogeography (P3), Grana and Quaternary Science Review and PNAS.*

Dr. Arjuna Tantilage – Senior Lecturer

Projects

- Conducting a research project “Ancient Sri Lanka Copper Metallurgy”
- Working as a expert committee member in Sigiriya mirror wall consultant project
- Conducted digital documentation project Sigiriya Mirror wall

Publication

- Publication to be completed on 2013 –(1) Technological Studies of ancient Koditu-wakkuwa at Rethnapura Maha Saman Devalaya
- An ancient copper metallurgy of Sri Lanka

Articles

- Paper article on Sigiriya mirror wall documentation in Lakbima Sunday News Paper

Mr. D.P. Gamalath – Senior Lecturer

- “Cave Image Houses in Sri Lanka” An article for the National Archaeological Symposium Journal Published in 2013
- Chapter House research project and Buddha Image house research project in 2013 currently involve
- Visiting Lecturer in Rajarata University of Sri Lanka attached to the Department of Management studies.
- Advisor for the Brick construction works on the sadahiru Seya Project at Anuradapura.

Mr. Ranjith Bandara-Senior Lecturer

Project Work

- Yan Oya Middle Basin Mortuary Archaeological Research project 2011-2015 Postgraduate Institute of Archaeology (YOMB)
- Phase III- Archaeological Excavation Program July-September 2013
- Excavations at Tammennagodella and Galendakatuwa megalithic cemeteries.

YOMB Project 2011-2015

Yan Oya Middle Basin Research Project: multidisciplinary research project focused on tracing the emergence of social ranking and social inequality. The overall objective of this research project is to study the social ranking reflected in the archaeological remains of the so-called proto-historic period of Sri Lanka, which is dated to 1st millennium BCE. It is surmised that the people who were responsible for the archaeological remains from the proto-historic period could very well be the first farmers. In this study, focus is on the mortuary

Duties performed in the other institutes under the prior approval of the Director /PGIAR

Teaching

- Appointing as a Visiting Lecturer in Department of Ceramic Arts, Faculty of Visual Arts of University of Visual and Performing Arts
- Appointing as a Visiting Lecturer in Department of Archaeology, University of Kelaniya

Dissemination of Knowledge

- Public Lecture, Titles as “New discoveries of the ancient mortuary practices of Sri Lanka”
- Delivered for general audience in Archaeological Museum, Organized by the Dambulla Project(CCF) at Dambulla

Current Research

- A research project designed as Yan Oya Middle Basin Archaeological Research Project –Post excavation analysis works
- Reading for PhD

Problem formulation and preparing basic readings for my PhD studies

R.M.Nadeeka Sanjeevani – Assistant Librarian

Library Works

- Library Handbook.
- Library Orientation Programme for Students.
- Book Lending Rules for PGIAR Academic and Non- Academic Staff.
- Fine System for Lost Books.
- Complete set of Journal Index.
- Digitized valuable Journal Articles and Books
- New Acquisition List for 2013
- Current Content List for 2013

Professional Works

a). Positions

- **Visiting Lecturer**/ Department of Library and Information Science, University of Kelaniya
- **Office Coordinator**/ ABIA South and Southeast Asian Art and Archaeology Index Project [Sri Lanka] .

- **Freelance Annotator** /ABIA South and Southeast Asian Art and Archaeology Index Project.
- **Freelance Annotator**/HAI Goonathilake Revival Bibliography, ABIA Project.
- **Managing Editor**/Memoirs of the Postgraduate Institute of Archaeology.
- **Academic Member**/ Academic Libraries Group, Sri Lanka Library Association-2013/2014.

b). International Research Publications

- **"A study of usage of Information Communication Technology in University Libraries in Sri Lanka"**, Proceedings of the 2nd International Conference on Social Sciences, University of Kelaniya, November 2013.

c). National Research Publications

- **"A study on Library Software Usage in University and Special Libraries in Sri Lanka"**, Proceedings of the National Conference on Library and Information Science (NACLIS 2013) 2013.
- **"Impact of Social Media on Propagation of Buddhism"**, Proceedings of the 6th Annual Research Conference 2013, Royal Asiatic Society of Sri Lanka, Colombo, March 2013.

d). Editorial Works

- **Managing Editor** of "Mavil Aru: a possible trade hub" by Arjuna Thantilage and et al, Memories of the Postgraduate Institute of Archaeology /2013/1.
- **Managing Editor** of "Hankaturai International Port Site" by Arjuna Thantilage and et al, Memories of the Postgraduate Institute of Archaeology /2013/2.
- **Managing Editor** of "Unpublished Inscriptions around the Seruvila "by Arjuna Thantilage and et al, Memories of the Postgraduate Institute of Archaeology /2013/3.
- **Managing Editor** of සේරුවිල තම නිෂ්පාදන ප්‍රදේශයේ ඓතිහාසික සමාජ ව්‍යුහ සඳහා ආකෘතියක් by Arjuna Thantilage and et al , Memories of the Postgraduate Institute of Archaeology /2013/4.

e). Presentations- International

- **"A study of usage of Information Communication Technology in University Libraries in Sri Lanka"**, Presented a paper at the 2nd International Conference on Social Sciences, University of Kelaniya, 22nd - 23rd November 2013.

f). Presentations- National

- **"A study on Library Software Usage in University and Special Libraries in Sri Lanka"**, Presented a paper at the National Conference on Library and Information Science (NACLIS 2013), Organized by Sri Lanka Library Association, Colombo, 27th June 2013.

- **"Impact of Social Media on Propagation of Buddhism"**, Presented a paper at the 6th Annual Research Conference 2013, Royal Asiatic Society of Sri Lanka, Colombo, 28th - 30th March 2013.

g). Workshops / Training Programmes/Conferences

- **Workshop on Rendezvous with your Professional Destiny**, Organized by Information Services Centre, Industrial Technology Institute, Colombo, 11th - 12th June 2013.
- **Workshop on Empowerment of Staff of Libraries and Information Centers for National Development**, Organized by Sri Lanka Foundation, Colombo, March 2013.
- **Training Programme on Total Quality Management and ISO 9001-:2008 Quality Management System for Libraries**, Organized by Sri Lanka Standards Institution, 9th - 10th September 2013.
- **National Conference on Library and Information Science (NACLIS 2013) : New Technology, New Trends, New Ideas; Modifying the Library with User in Mind**, Organized by Sri Lanka Library Association, Colombo, rr: June 2013.

h). Teaching Experience

- **"Bibliographies"**, Lectures conducted to the Diploma Part II students, Department of Library and Information Science, University of Kelaniya, 2013.

i). Research Supervising

- Supervised SA Dissertation title on "ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාල සිසුන්ගේ පරිගණක සාක්ෂරතාවය පිළිබඳව අධ්‍යයනයක් : කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ සමාජයේ විද්‍යාපීඨය ඇසුරෙනි" Department of Library and Information Science, University of Kelaniya, 2013.

j). Related Foreign Experiences

- Participated to the **"International Conference on Asia-Pacific Digital Libraries: Social Media and Community Networks**, Le Merden, Bangalore, India, December 9th -II th 2013.

k). Community Work

- **Member of the organizing Committee** of the International Conference on Asian Art, Culture and Heritage, Organized by International Association for Asian Heritage (IAAH) the Centre for Asian Studies- University of Kelaniya, 21st- 23th August 2013.

Academic Supportive Staff –GIS Unit

Resta Fernando –Scientific Assistant –Gr II

This report present the illustrations including several maps, drawings and plans and also three digital database forms which were produced during the period of year 2013. All illustrated were created through the AEW View, ArcGIS and Illustrator software's based on the data collected in the field and from the published topographic maps of Sri Lanka. The maps, drawing, plans and digital database forms presented here under three themes.

Created following maps for project conducted by PGIAR

Maps

- The map showing Exploration sites distribution map of Kuragala with digital database(Prof. Raj Somadeva)
- Create Hunugalga project maps and drawings(Prof Raj Somadeva)
- Create 3D DEM in Udavalava area
- Create Mahvelo, Kelani, YanOya, Daduru Oya, Menik Ganga, Kumbukanoya river basing maps(Dr. Vidanapatirana)
- Digitizing all small tanks layer in Sri Lanka(finished)
- Create contour map of Sri Lanka(Finished)

Other works

- Perform the historical temple distribution map of Sri Lanka with digital database(in progress)
- Perform the Historical administrative boundary map of Sri Lanka(in progress)

Created following digital database

- Student Database of Postgraduate Institute of Archaeology

Studies

- Perform MSC in GIS project work in University of Colombo (in progress thesis work) (theme; A predictive GIC model of land use patterns in Hambathota District with special reference to its impact on archaeological landscapes)

Teaching

- Appointing as a Visiting Lecturer in University of Kelaniya ,Department of Archaeology for the Computer Application in Archaeology-2013/2014 Academic year(for Graduate Students)
- Appointing as a Visiting Lecturer in University of Kelaniya ,Department of Archaeology for the Heritage and Computing-2012/2013 Academic year(for MSc Students)

Publication Unit

- 2013 Settlement Patterns of the Malvatu Oya and Kala Oya Basins-P. Vidanapathirana
- Memoirs of the Postgraduate Institute of Archaeology (2013-1) - Mavil Aru: a possible trade hub- Arjuna Thantilage, Indika Vithanage, T.D.C. Pushpakumara, Jayampath Senanayake, Pathmakumara Jayasinghe
- Memoirs of the Postgraduate Institute of Archaeology (2013-2) - Ilankaturai International Port Site-Arjuna Thantilage, Indika Vithanage, D.C. Pushpakumara, Jayampath Senanayake, Pathmakumara Jayasinghe
- Memoirs of the Postgraduate Institute of Archaeology (2013-3) - Unpublished Inscriptions around the Seruvila - Arjuna Thantilage, Indika Vithanage, T.D.C. Pushpakumara, Jayampath Senanayake, Pathmakumara Jayasinghe
- Memoirs of the Postgraduate Institute of Archaeology (2013-4) - සේරුවිල නම් නිෂ්පාදන ප්‍රදේශයේ ඓතිහාසික සමාජ ව්‍යුහය සඳහා අකෘතියක් - Arjuna Thantilage, Indikka Vithanage, T.D.C.Pushpakumara, Jayampath Senanayake, Pathmakumara Jayasinghe

ABIA South and Southeast Asian Art and Archaeology Index

Annual Report-2013

Data Coverage:

(a) The total number of paper worksheets prepared and edited from Sri Lankan publications during 2013 is 338. These include all subject classifications of ABIA related to Sri Lanka other than Bibliographies, and a few relate to subject categories in the case of Bangladesh, Bhutan, India, Nepal, Pakistan, Philippines and Vietnam. Of this data over 50% covers the Sinhala publications. Data gathering was facilitated by the monthly issues of the National Library and Documentation Centre Services covering the period from 2008 to 2011.

(b) ABIA Blogspot:

A blog address abiacolombo.blogspot.com was opened to indicate the latest Sri Lankan publications pertaining to art and archaeology of South and Southeast Asia before annotations were processed. As an initiative, the titles of the publications extracted from the Sri Lanka National Bibliography of the National Library and Documentation Centre covering the period from 2008 to 2011 were inserted.

(c) Online experimentation for ABIA data:

It was tested integrating the online websites in searching material rather than the conventional library visits. <http://www.sljol.info> was accessed and the relevant material in the following journals was processed: Built Environment, Journal of the University Librarians Association of Sri Lanka and Sri Lanka Journal of Humanities and Social Sciences.

The scanned issues of 2012 and 2013 of the Journal of the Sri Lanka Institute of Architects' available at the site <http://www.thearchitect.lk> were also processed. All three annual volumes of the

Journal of the SAARC Cultural Centre Colombo including the inaugural issue of 2010 were processed in order to make a comprehensive geographic scope for the South Asian Region.

d) Hardware and software network development:

The staff proceeded with initial needs to implement the newly proposed EndNote x6. A technical PC was established with an internet connection through a dongle but a practical problem occurred in requested paying modes caused a delay installing the programme requirements of the proposed software. In the circumstances, the Ministry of External Affairs was approached to order the product through the Ministry. However, the ordering process was held on due to the developing a procedure in Leiden Office, enabling external offices to log into the ENdNote in Leiden.

(e) List of ABIA relevant South Asian Journals with special reference to Sri Lanka:

The staff worked with the Leiden team to list relevant and academically standard journals published in South Asia with special reference to Sri Lanka in order to draw the quality journals for regular consideration in ABIA.

(f) List of Sri Lankan Publishers relevant to ABIA

Similar to the ABIA relevant South Asian Journals, a list of standard publishers in South Asia with special reference to Sri Lanka was compiled.

(g) Working Format and Monthly Meetings of ABIA

Due to the former Office Coordinator of ABIA take up an appointment abroad, a new working format was ratified with effect from January 2013 as follows: Senior Editor, Database Editor and Office Coordinator, Accordingly, the Senior Editor edited ABIA data of the Freelance Annotators to meet the required standard of ABIA Index. The Database Editor attended all matters pertaining to the ABIA Database-technical editing of data for the on-line web and the annual publication. The Office Coordinator looked after day-to-day matters in running the ABIA Office.

Monthly meetings of ABIA were regularly held to discuss and sort out all administrative, financial and scientific matters of ABIA.

LIBRARY

ANNUAL BOOKS ACCESSIONS - 2013

Year	Acc.No.	Total Books
2000	8516-8924	408
2001	8925-9356	431
2002	9357-9628	271
2003	9629-9997	368
2004	9998-10149	151
2005	1 0 15 0-1 0433	283
2006	10434-10903	469
2007	10904-11338	434
2008	11339-11608	269
2009	11609-11822	213
2010	11823-12007	184
2011	12008-12079	71
2012	12080-12288	208
2013	12289-12545	256

Book Donations for the PGIAR Library - 2013

	Date	Acc. No.	Title	Value	Donated by
I	13.01.02	12289	Continuities and transformations	950.00	Prof. Senake Bandaranayake
2	13.01.02	12290	Ivilly Pevilly : Gastronomer's Guide	2800.00	Mr. AsiffHussein
3	13.01.19	12310	Sri Lanka Reflection of History	2000.00	National Archives
4	13.01.19	12311	Wooden Wonder of Sri Lanka	500.00	State Timber Corporation
5	13.01.19	12312	Scrap book of Chandrajeewa	700.00	Mr.Ranjith Bandara
6	13.03.11	12328	The Sigiriya Royal Gardens	5850.00	Mr.Nilan Cooray

7	13.03.27	12329	Human Resources Development for.	600.00	ProfJagath Weerasinghe
8	13.03.27	12330	"Samudrika" Maritimi Archaeology	250.00	Mr.M.Karunaratne
9	13.03.27	12334	කීර්ථ : කලා ඉතිහාසය ලිපි එකතුව 1 වෙළුම	350.00	කීර්ථ ප්‍රකාශණ
10	13.04.29	12336	සඳකඩපහණ : සෞන්දර්යාත්මක විමර්ශනයක්	200.00	එරිගවාසනා සිරිමල්වත්ත
11	13.07.25	12495	පුත්තලය : II වෙළුම: පර්යේෂණ පත්‍රිකා ජාතික පුරාවිද්‍යා සමුළුව 2013	600.00	පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
12	13.10.31	12521	Symposium: Shared Heritage of Sculpture & Decorative	200.00	SAARC
13	13.10.31	12522	Regional Conf.on Diminishing Cultures in South Asia	200.00	SAARC
14	13.10.31	12523	Jatika Namal Uyana	850.00	Yen. Wetara Mahinda
15	13.10.31	12524	Personalities In Asian Heritage	200.00	Prof. Anura Manutunga
16	13.10.31	12525	Personalities In Asian Heritage	200.00	Mrs.R.M.Nadeeka Sanjeevani
17	13.10.31	12526	Asian Art Culture & Heritage	2000.00	Mrs.R.M.Nadeeka Sanjeevani
18	13.10.31	12527	Asian Art Culture & Heritage	2000.00	Prof. Anura Manutunga
19	13.10.31	12528	Restoring In Italy	1000.00	ProfJagath weerasinghe
20	13.10.31	12529	අපේ රටට මහ සඟ සරණයි	150.00	Mr. ජේ. වාහලවත්ත
21	13.10.31	12530	අපේ රටට මහ සඟ සරණයි	150.00	Mr. ජේ. වාහලවත්ත
22	13.10.31	12531	අපේ රටට මහ සඟ සරණයි	150.00	Mr. ජේ. වාහලවත්ත
23	13.10.31	12532	මිරිසවැටි මහා වෛතාස වර්ණනාව	300.00	Mr. ගයාන් වානුක
24	13.10.31	12533	පොළොන්නරු දේශපාලනය සහ දැය පුබුදු නායකත්වය	200.00	Prof. ප්‍රියාන්ත ගුණවර්ධන
25	13.10.31	12534	බ්‍රහ්මචාරී වලිසිංහ හරිශ්චන්ද්‍ර විමර්ශනය	350.00	Dr. ප්‍රනීත් අභයසුන්දර
Value				22750.00	

Journals

Date	Ace. No.	Title	value	Donated by
2013.01.18	3667-3672	National Geographic	6000.00	Mr. Hope Todd
2013.01.18	3679-3683	National Geographic	2500.00	Mr. Hope Todd
2013.07.19	3685	JRAS	500.00	Mrs.Nadeeka Sanjeevani
2013.07.19	3686	JRAS	500.00	Mrs.Nadeeka Sanjeevani
2013.10.31	3690	SAARC Culture	300.00	SAARC Cultural Center
2013.10.31	3691	The Traveller	150.00	S.L.I. of National Tourist
2013.10.31	3692	The Traveller	150.00	S.L.I.of National Tourist
2013.10.31	3693	Wild life	350.00	Dept of Wild life Conservation
Value			10450.00	

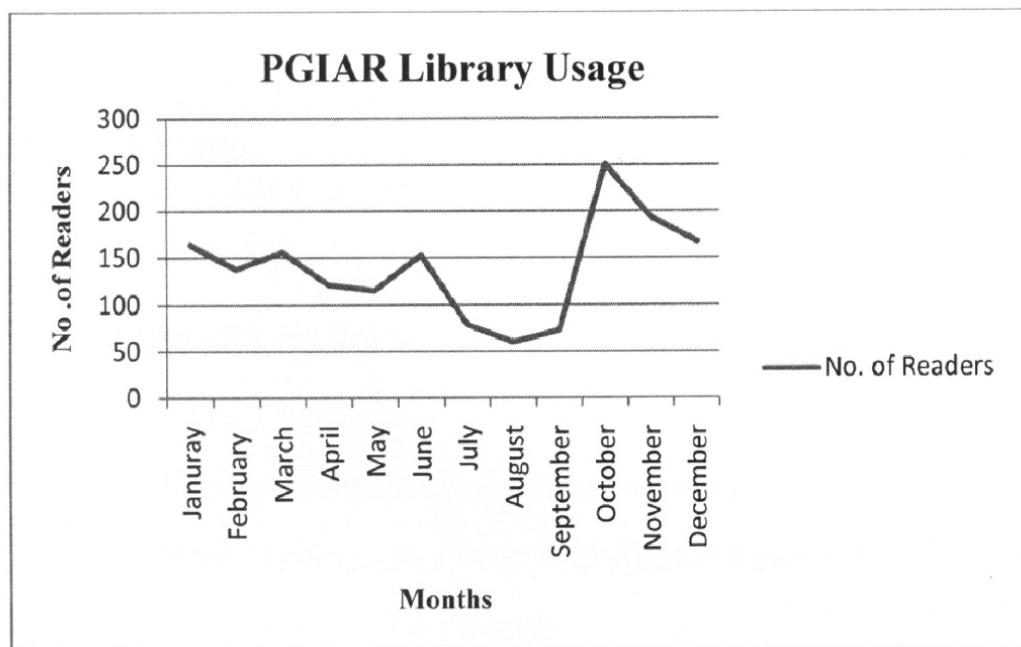
Total Value **22750.00 + 10450.00 = 33200.00**

Publication sale - 2013

Publication Name	Stock 2013.01.01	Sale 2013.12.31	CCF Sales	Dona- tions	Library Balance	Total Balance 2013.12.31
ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රාග් ඉතිහාසය	756	95	10	-	111	651
ජනාවාස පුරාවිද්‍යාව		93	10	-	197	937
ප්‍රකෘතිකරණය හා සංරක්ෂණය	234	67	05	-	72 90	162
Maritime Archaeology	120	03	01	-	29 87	116
Settlement Archaeology	25	02		-	13 10	23
Further Studies	56	05	01	-	23 27	50
Urban origins	05	03		-	12 -	-
Roland Silva Felicitation Vol- ume	107	13	01	-	21 72	93
Galpaya Survey	108	02		-	26 77	106
Traditional Watercraft	22	08		-	14 -	14

Catalogue of Ancient Pottery	334			-	221	102	326
Archaeology of the Udawalawe Basin	96		01	-	32	57	89
Sri Lankan Bronzes	429			-	41		391
Nilgirisrya Survey	51			-	18	-	18
GingageKimbulMantraya	214	20	01	-	33		193
Rock Paintings of Sri Lanka	23			-	05	-	-
Settlement Patterns of the Malvatu Oya	200		02	17	06		131

Library Usage 2013 (January - December)



NB: July - September: PGLAR Field Research Season



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அறிப்பதி திணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

EC/F/PGLAR/1/13/13

මගේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

13 February 2015

The Director
Postgraduate Institute of Archaeology

Report of the Auditor General on the Financial Statements of the Postgraduate Institute of Archaeology Affiliated to the University of Kelaniya for the year ended 31 December 2013 in terms of Sub-section 108 (1) of the Universities Act, No.16 of 1978

The audit of financial statements of the Postgraduate Institute of Archaeology Affiliated to the University of Kelaniya for the year ended 31 December 2013 comprising the statement of financial position as at 31 December 2013 and the statement of financial performance, statement of changes in net assets and cash flow statement for the year then ended and a summary of significant accounting policies and other explanatory information, was carried out under my direction in pursuance of provisions in Article 154(1) of the Constitution of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka read in conjunction with Section 13 (1) of the Finance Act, No.38 of 1971 and Section 20 of the Postgraduate Institute of Archaeology Ordinance No.02 of 1985 enacted in terms of Section 18 of the Universities Act, No.16 of 1978, Sub-section 107(5) of the Universities Act. My comments and observations which I consider should be published with the Annual Report of the Institute in terms of Sub-section 108(1) of the Universities Act appear in this report. A detailed report in terms of Sub-section 108(2) of the Universities Act was furnished to the Director of the Institute on 17 November 2014.

1.2 Management's Responsibility for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of these financial statements in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards and for such internal control as the management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatements, whether due to fraud or error.

1.3 Auditor's Responsibility

My responsibility is to express an opinion on these financial statements based on my audit. I conducted my audit in accordance with Sri Lanka Auditing Standards consistent with International Standards of Supreme Audit Institutions (ISSAI 1000 - 1810). Those Standards require that I comply with ethical requirements and plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material misstatements.

An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on the auditor's judgment, including the assessment of the risks of material misstatements of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, the auditor considers internal control relevant to the Institute's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Institute's internal control. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of financial statements. Sub-sections (3) and (4) of Section 13 of the Finance Act, No. 38 of 1971 give discretionary powers to the Auditor General to determine the scope and extent of the audit.

I believe that the audit evidence I have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for my qualified audit opinion.

1.4 Basis for Qualified Opinion

My opinion is qualified based on the matters described in paragraph 2.2 of this report.

2. Financial Statements

2.1 Qualified Opinion

In my opinion, except for the effects of the matters described in paragraph 2:2 of this report, the financial statements give a true and fair view of the financial position of the Postgraduate Institute of Archaeology Affiliated to the University of Kelaniya as at 31 December 2013 and its financial performance and cash flows for the year then ended in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards.



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதி திணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல.
My No.

EC/F/PGLAR/1/13/13

ඔබේ අංකය
உமது இல.
Your No.

දිනය
திகதி
Date

13 February 2015

The Director
Postgraduate Institute of Archaeology

Report of the Auditor General on the Financial Statements of the Postgraduate Institute of Archaeology Affiliated to the University of Kelaniya for the year ended 31 December 2013 in terms of Sub-section 108 (1) of the Universities Act, No.16 of 1978

The audit of financial statements of the Postgraduate Institute of Archaeology Affiliated to the University of Kelaniya for the year ended 31 December 2013 comprising the statement of financial position as at 31 December 2013 and the statement of financial performance, statement of changes in net assets and cash flow statement for the year then ended and a summary of significant accounting policies and other explanatory information, was carried out under my direction in pursuance of provisions in Article 154(1) of the Constitution of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka read in conjunction with Section 13 (1) of the Finance Act, No.38 of 1971 and Section 20 of the Postgraduate Institute of Archaeology Ordinance No.02 of 1985 enacted in terms of Section 18 of the Universities Act, No.16 of 1978, Sub-section 107(5) of the Universities Act. My comments and observations which I consider should be published with the Annual Report of the Institute in terms of Sub-section 108(1) of the Universities Act appear in this report. A detailed report in terms of Sub-section 108(2) of the Universities Act was furnished to the Director of the Institute on 17 November 2014.

1.2 Management's Responsibility for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of these financial statements in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards and for such internal control as the management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatements, whether due to fraud or error.



1.3 Auditor's Responsibility

My responsibility is to express an opinion on these financial statements based on my audit. I conducted my audit in accordance with Sri Lanka Auditing Standards consistent with International Standards of Supreme Audit Institutions (ISSAI 1000 - 1810). Those Standards require that I comply with ethical requirements and plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material misstatements.

An audit involves performing procedures to obtain audit evidence about the amounts and disclosures in the financial statements. The procedures selected depend on the auditor's judgment, including the assessment of the risks of material misstatements of the financial statements, whether due to fraud or error. In making those risk assessments, the auditor considers internal control relevant to the Institute's preparation and fair presentation of the financial statements in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Institute's internal control. An audit also includes evaluating the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of financial statements. Sub- sections (3) and (4) of Section 13 of the Finance Act, No. 38 of 1971 give discretionary powers to the Auditor General to determine the scope and extent of the audit.

I believe that the audit evidence I have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for my qualified audit opinion.

1.4 Basis for Qualified Opinion

My opinion is qualified based on the matters described in paragraph 2.2 of this report.

2. Financial Statements

2.1 Qualified Opinion

In my opinion, except for the effects of the matters described in paragraph 2:2 of this report, the financial statements give a true and fair view of the financial position of the Postgraduate Institute of Archaeology Affiliated to the University of Kelaniya as at 31 December 2013 and its financial performance and cash flows for the year then ended in accordance with Sri Lanka Public Sector Accounting Standards.

	Answer
<p>2.2 Accounts Receivable and Payable -----</p> <p>The following observations are made.</p> <p>(a) A balance of Rs.79,431 receivable from SAREC Project (Swedish Agency for Research Corporate with Developing Countries) had not been recovered for a period of over 03 years.</p>	<p>a. Except a sum of Rs 79,431/- receivable from the SAREC project the balance money has been received by now. The amount receivable from the SAREC project action will be taken to be resolved during this year.</p>
<p>(b) No action had been taken up to September 2014 to settle a sum of Rs.62,307 retained relating to the year 2010 in respect of completed contracts, bid deposits of Rs.23,000 payable from 2010 to 2012 and payable expenses of Rs.368,625 existing from the year 2010.</p>	<p>b.(i) A sum of Rs.62,307/- the retention money, action have been taken to settle.</p> <p>(ii) Tender deposit of Rs. 23,000/- the tender deposit money from the year 2010 up to 2012, action has been taken to adjust according to the tender deposit financial regulations.</p> <p>(iii) A sum of Rs. 368,625.00 – Expenses payable – Action has been taken to resolve. Action has been taken to resolve in the year 2014.</p>
<p>(c) A balance of Rs.644,907 out of the grants received from other external parties for projects completed in the year 2012 and included in the financial statement had been shown as liabilities in the accounts without taking any action whatsoever.</p>	<p>Action has been taken to resolve in the year 2014.</p>
<p>2.3 Lack of Evidence for Audit -----</p> <p>Fixed Assets valued at Rs.5,463,897 belonging to the SAREC Project completed several years ago, had been shown in the financial statements as at 31 December 2013 and those assets were not physically observed.</p>	<p>2.3 A reviewing officer has been appointed for the SAREC project and immediately when the report is received action will be taken regarding that.</p>

<p>2.4 Non-compliance with Laws, Rules, Regulations and Management Decisions</p> <hr/> <p>Non-compliances with the following laws, rules, regulations and management decisions were observed.</p> <p>Reference to Laws, Rules and Non-compliance Regulations</p> <p>(a) Postgraduate Institute of Archaeology Ordinance No.02 of 1985 enacted in terms of Section 18 of the Universities Act, No.16 of 1978.</p> <p>Even though, different courses could be conducted in a postgraduate programme in terms of the Ordinance, contrary to that, 02 certificate courses had been conducted in the year under review to earn income.</p>	<p>(a) As per clause 4 (d) of the ordinance to getting qualified for Diploma and for other literary excellences and those who wish to get Diploma and other literary excellences, for getting them admitted and teaching them and training them the institute has the authority to organize and monitor.</p>
<p>(b) Financial Regulations of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka</p> <p>(i) Financial Regulation 757(2)</p> <p>Even though a shortage of 161 units of fixed assets existed according to Verification of Fixed Assets, no action had been taken to identify the responsible parties and proceed further.</p>	<p>(b)</p> <p>(ii) Already the management board has been informed for the actions to be taken for the defects reviewed in the fixed assets survey and inquires have been made from those parties who are responsible for those and final report regarding that we will be submitted to the management board.</p>
<p>(ii) Financial Regulation 1647</p> <p>Daily Running Charts of the vehicles had not been presented to the Auditor General.</p>	<p>(i) At the audit examination, as no request has been made for the running charts, they were not submitted for auditing.</p>
<p>(c) Public Enterprises Circular No.95 of 14 June 1994</p> <p>A sum of Rs.110,775 or 30 per cent out of the surplus of the Foundation Course on Archaeology completed in the year under review and an allowance of Rs.120,000 for being engaged in the activities of the ABIA Project (Annual Bibliography of Indian Archaeology) had been paid to two persons in the year under review without the approval of the Treasury.</p>	<p>c. The excess sum of Rs.110,775.00 of the course was distributed among the staff of the institute for the additional work they have performed in conducting the course. The administrative cost – this payment was made on the methodology existing within the university system and had submitted to the approval of the Board of Management.</p> <p>Since the year 2006 the vote named as ABIA expenses of which are made under the vote of the Postgraduate Institute of Archaeology. All these are effected with the approval of the Board of Management. A special segment of work as got entrusted to the editor of the database and the office coordinators. This payment will be made with the idea of continuing this project for the future on the approval of the chairman and the advisory committee of the ABIA.</p>

<p>(d) Treasury Circular No.842 of 19 December 1978</p> <p>The Register of Fixed Assets had not been maintained.</p>	<p>d. A subsidiary register regarding the fixed assets of the buildings is maintained separately.</p>																								
<p>(e) Public Administration Circular No.41/90 of 10 October 1990</p> <p>Even though the consumption of fuel of vehicles should be tested once in 06 months, it had not been so done.</p>	<p>e. Regarding the burning of the oil in the car bearing no. wp KP 0530 tests have been conducted and other vehicles are being tested for the same.</p>																								
<p>3. Financial Review ----- 3.1.1 Financial Results -----</p> <p>According to the financial statements presented, the deficit for the year under review amounted to Rs.1,823,191 as against the surplus of Rs.4,243,555 for the preceding year. The decrease in Government grants by Rs.4,157,703 and the increase in personal emoluments, travelling expenses and other operating expenses by Rs.2,237,590 had mainly affected the deterioration of Rs.6,006,746 in the financial result as compared with the preceding year.</p>																									
<p>4. Operating Review ----- 4.1 Academic Performance -----</p> <p>Information on the registration of students, sitting for the final examination and number of students passed in several academic years of the Postgraduate Institute of Archaeology is given below.</p> <p>(a) Conduct of Courses at Postgraduate Level</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Academic Year</th> <th>Number of Students Registered</th> <th>Number of Students Vacated</th> <th>Number of Students sat the Final Examination</th> <th>Number of Students Passed</th> <th>Number of Students Passed as a percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2010/2011</td> <td>114</td> <td>12</td> <td>54</td> <td>51</td> <td>94</td> </tr> <tr> <td>2011/2012</td> <td>174</td> <td>02</td> <td>48</td> <td>44</td> <td>92</td> </tr> <tr> <td>2012/2013</td> <td>95</td> <td>-</td> <td>36</td> <td>29</td> <td>81</td> </tr> </tbody> </table>	Academic Year	Number of Students Registered	Number of Students Vacated	Number of Students sat the Final Examination	Number of Students Passed	Number of Students Passed as a percentage	2010/2011	114	12	54	51	94	2011/2012	174	02	48	44	92	2012/2013	95	-	36	29	81	
Academic Year	Number of Students Registered	Number of Students Vacated	Number of Students sat the Final Examination	Number of Students Passed	Number of Students Passed as a percentage																				
2010/2011	114	12	54	51	94																				
2011/2012	174	02	48	44	92																				
2012/2013	95	-	36	29	81																				
<p>(i) Three courses of Postgraduate Diploma, 2 courses of Master of Arts and 01 course each of Master of Science, Master of Philosophy and Doctor of Philosophy had been conducted for the academic year 2012/2013. The total number of students registered had been 95. A decrease of 45 per cent in the registration of students over the preceding year was observed.</p>	<p>When selecting students for academic year 2012/2013 with the aim of getting enrolled students of higher quality and as action was taken as per the criteria of the new syllabus, there is a shortfall in the number of students. By now action is being taken to enroll quality students and also by maintain the required quantity.</p>																								

<p>(ii) The number of students who sat the final examination of the courses in Postgraduate Diploma in Archaeology and Postgraduate Diploma in Museology had been 36 in the academic year 2012/2013 and as compared with the previous academic year, a decrease of 25 per cent was observed.</p>	<p>As per the new syllabus of the institute for completing the postgraduate degree diploma, the student has to complete a 20 day practical training period and due to the students failing to complete this period this deficit is reflected. By now student are being directed to the laboratories, libraries and field training more opportunist are created for the students to get practical training.</p>
<p>(iii) Out of the number of students who sat the final examination of the academic year 2012/2013, the number of students passed had been 29 and represented 81 per cent.</p>	<p>In the future an appreciable percentage is expected to be maintained.</p>
<p>(b) The number of students who sat the final examination of the non-postgraduate course conducted by the Postgraduate Institute of Archaeology, had been 98 and the number of students passed had been 70. As such the percentage of passed students had been 71.43.</p>	<p>In the future an appreciable percentage is expected to be maintained.</p>
<p>(c) It was observed that periods of 03 ½ to 7 ½ months and 07 to 09 months had been taken to release the results of the postgraduate courses and the non-postgraduate courses respectively for the academic year 2012/2013.</p>	<p>The procedure followed at present is to release the entire results of one academic year for 12 months at the end of the year. Further action will be taken to minimize the period of time spent for this.</p>
<p>4.2 Management Inefficiencies ----- The following observations are made.</p> <p>(a) The authority for certification in respect of the financial control of the Institute had been delegated to the Assistant Bursar for amounts up to Rs.2,000,000 and transactions exceeding Rs.2,000,000 had been delegated to the Deputy Bursar with effect from 01 November 2012 at the meeting No.239 of the Board of Management held at the Institute on 14 February 2013. However, the functions of the Deputy Bursar had been limited in the year under review as the Assistant Bursar had been required to certify exceeding Rs.2,000,000 expenditure such as salaries and wages, telephone, electricity and water bills and Employees' Provident Fund.</p>	<p>As per the ordinance of the Postgraduate Institute of Archaeology the powers of taking decisions regarding the affairs of the Postgraduate Institute of Archaeology has been vested with the Board of Management. As such the Management Board could take decisions depending on the various exigencies of the Institute.</p>
<p>(b) A former Commissioner of Archeology had donated a sum of Rs.1,000,000 in the year 2009 to the Postgraduate Institute of Archaeology for awarding the annual gold medals and cash prizes to the students of the Institute. Interest income of Rs.612,142 had been received for the said amount up to 31 December 2013 and no activities whatsoever had been carried out relating to the objective even in the year under review.</p>	<p>At present new plans for this are being discussed at the Management Board.</p>

<p>(c) An unsettled balance of Rs.41,505 brought forward from the year 2007 had been shown as the Stocks Adjustment Account under Current Assets in the Statement of Financial Position as at 31 December 2013.</p>	<p>Regarding this action will be taken in the future.</p>
<p>4.3 Staff Administration ----- The approved cadre of the Institute and the actual cadre as at 31 December 2013 had been 39 and 33 respectively. As such there were 06 vacancies.</p>	<p>Action has been taken to fill the vacancies on the following basis. -Lecturer (Probationary) -Technical Officer - Library Assistant -Scientific Assistant -Telephone Operator/ Receptionist</p>
<p>5. Accountability and Good Governance ----- 5.1 Action Plan ----- According to the Action Plan prepared for the year 2013, there were 16 main activities to be fulfilled during the year. Out of them 04 main activities had not been fulfilled during the year.</p>	
<p>5.2 Budgetary control ----- Reconciliation of the budgeted expenditure with actual expenditure during the year under review revealed significant variances ranging from 10 per cent to 100 per cent and the savings from the capital provision made for acquisition of fixed assets amounted to 84 per cent. As such it was observed that the budget had not been made use of as an effective instrument of management control.</p>	<p>The provisions made from the budget for the laboratory teaching equipment is 4millions. But the Treasury had released only 1million. Accordingly the capital sum spent is Rs. 625,000/-. Out of this sum 62.5% has been paid for year 2013. The balance sum of 37.5% the payment has been done in the year 2014 for the laboratory and teaching equipment of the year 2013.</p>
<p>6. Systems and Controls ----- Deficiencies in systems and controls observed during the course of audit were brought to the notice of the Director of the Institute from time to time. Special attention is needed in respect of the following areas of control.</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) Fixed Assets (b) Libraries (c) Motor Vehicles (d) Delegation of Financial Authority (e) Arrival, Departure and Leave of the Academic Staff 	<p>(a) Regarding the assets registers the assets of the institute are maintained by the separate divisions. By now all the assets have been computerized and for the year 2014 immediately when the relevant divisions collect such assets. They are being instructed record in books.</p> <p>(b) In administration affairs of the library by now clear methodologies have been formed than what was previously existing. Accordingly all the activities are carried on that basis and we wish to state that serious shortcoming are not found in library administration as stated in the audit.</p> <p>(c) The checking up of running charts and maintenance of vehicles are being carried out at proper times</p> <p>(d) Responsibilities have been vested on the basis of the Board of Management decisions and the Financial regulations.</p> <p>(e) Updated.</p>