

වාර්ෂික වාර්තාව

ஆண்டறிக்கை

ANNUAL REPORT

1974

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව

இலங்கை தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்

NATIONAL SCIENCE COUNCIL OF SRI LANKA

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව

1974 මුදල් වර්ෂයේ වාර්ෂික වාර්තාව

පටුන

ඇමති දැමූ දෙවන පිළිගැන්වීමේ ලිපිය		1
<u>වාර්ෂික වාර්තාව</u>		
I	සභාව: සාමාජිකත්වය	3
II	කාර්ය මණ්ඩලය	4
III	සභාවේ වැඩ කටයුතු	5
ඇමුණුම I	ස්ථාවර කමිටු සහ අනෙකුත් කමිටුවල සාමාජිකයින්	23
ඇමුණුම II	1974 වර්ෂය සඳහා අනුමත පර්යේෂණ දිවනා	27
ඇමුණුම III	ප්‍රමුඛතාවය දීමේ ව්‍යාපෘති ලැයිස්තුව	35
ඇමුණුම IV	පර්යේෂණ ප්‍රයෝජනවත්ම ප්‍රකාශන	39

ගිණුම් ප්‍රකාශන

Iv	ශේෂ පත්‍රය	47
v	ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම	50
vi	සභාවේ වෙළඳාම හා ලාභාලාභ ගිණුම	52
vii	විගණකාධිපතියේ සහතිකය	59
viii	විගණකාධිපතියේ වාර්තාව	61

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව,  
47/5, මේවිලන්ඩ් පෙදෙස,  
කොළඹ 7.

1975 දෙසැම්බර් 8 දින

කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු ඇමතිතුමා,  
කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශය,  
48, ශ්‍රී ජීවරත්න පාර,  
කොළඹ 2.

ප්‍රිය මහත්මියන,

1974 ජනවාරි 1 සිට දෙසැම්බර් 31 දක්වා වූ කාලපරිච්ඡේදය  
සඳහා ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ වාර්ෂික වාර්තාව

1968 අංක 9 දරණ ලංකා ජාතික විද්‍යා සභා පනතේ 28 වැනි වගන්තිය  
අනුව, 1974 ජනවාරි 1 සිට දෙසැම්බර් 31 දක්වා වූ කාලපරිච්ඡේදය  
සඳහා වූ, ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ වාර්ෂික වාර්තාව පහත සඳහන්  
ලේඛනද සමඟ සිංහල වෙත භාරවීමෙන් ඉදිරිපත් කරමි.

- (අ) පරීක්ෂණ ආදායම් හා ව්‍යාජ මිණුමේ පිටපතක්
- (ආ) පරීක්ෂණ ශේෂ පත්‍රයේ පිටපතක්
- (ඇ) විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව.

මෙයට,  
විශ්වාස වූ,

(ආචාර්ය ඩී. ඩබ්ලිව්. ජයරත්න)  
සභාපති  
ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව.

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ

1974 ආචාර්ය මණ්ඩල සංස්කරණය 1974 දෙසැම්බර් මස 31 දක්වා

නාලපරිච්ඡේදය සඳහා වූ වාර්තාව

I ජාතික විද්‍යා සභාවේ සාමාජිකයින්

සභාපති

ආචාර්ය ඩී. ඩබ්ලිව්. ජයරත්න මහතා  
(1968 අංක 9 දරණ ජාතික විද්‍යා සභා පනතේ 7(1) ඡේදය  
අනුව පත් කෙරිණ)

උපසභාපති

ඩී. ඩී. පටිච්ඡාරච්චි මහතා  
(1968 අංක 9 දරණ ජාතික විද්‍යා සභා පනතේ 7(2) ඡේදය  
අනුව පත් කෙරිණ)

සාමාජිකයින්

- මහාචාර්ය ඩී. ජී. අබේවික්‍රම මහතා
- ආචාර්ය එන්. එන්. ද සිල්වා මහතා
- ආචාර්ය ආර්. සී. ද සිල්වා මහතා
- ආචාර්ය එම්. ජී. ඩී. දේවනාදන් මහතා
- ආචාර්ය එල්. එම්. ප්‍රනාන්දු මහතා
- ආචාර්ය එල්. පී. ඩී. ගුණවර්ධන මහතා
- එස්. එස්. ලොරන්ස් විසේ මහතා
- ඒ. එස්. මෙන්ඩිස් මහතා
- ටී. ඩබ්ලිව්. මෙන්ඩිස් මහතා
- ඊ. අයි. මුනියං මහතා
- ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. ආර්. එන්. තැන්නප්පේ මහතා
- ආචාර්ය සී. ආර්. පානදෙණිය මහතා
- ආචාර්ය පේ. ඩබ්ලිව්. එල්. පීටිස් මහතා
- ආචාර්ය ඩී. එස්. පීටිස් මහතා
- එම්. එම්. පිල්ලේ මහතා
- එම්. රජවීර මහතා
- මහාචාර්ය කේ. එන්. සෙනෙවිරත්න මහතා
- ඒ. ජී. කේ. නිසේන මහතා

ලේකම් ජනරාල්

ආචාර්ය ඩී. ඩී. එන්. පොල්ලස් මහතා

කාර්ය මණ්ඩලය

ලේකම් ජනරාල්

පී.සී.එන්. ඡයසූරිය මහතා - ඩී.එස්.සී.(ලංකා), පී.එච්.ඩී. (හෙට්/ලීඩ්), එච්.ආර්.අයි.සී., එච්.අයි.කෙම්.සී

විද්‍යාත්මක නිලධාරීන්

සීතා අයි. රුද්‍රිඤ මහත්මිය - ඩී.එස්.සී.(ලංකා), පී.එච්.ඩී. (කොට්ඨාසී), එච්.අයි.කෙම්.සී.

මරිතා ඩී. ද සිල්වා මහත්මිය - ඩී.එස්.සී.(ලංකා), එම්.එස්.සී. (මැනවෙස්ටර්)

එම්.ඩබ්ලිව්.ආර්.එන්. ද සිල්වා මහතා - ඩී.එස්.සී.(ලංකා), පී.එච්.ඩී. (ලීවර්පූල්) (1974 අප්‍රියෙල් මස, ඉල්ලා අස් විය)

එම්.අයි.රංගනි කාබෲ මහත්මිය + ඩී.එස්.සී.(ලංකා), පී.එච්.ඩී. (සැම්ප්ටන්)

එන්. ජන්මරත්නම් මහතා - ඩී.එස්.සී.ඇමු.(ලංකා), එම්.එස්.සී. ඇමු. (ජපානය)

ස්වර්ණා පී. ප්‍රේමී මහත්මිය - ඩී.එස්.සී. (ලංකා)

සහකාර ලේකම්

ජේ.සී.පී. ජයසිංහ මහතා - ඩී. කෙම්. (ලංකා)

ගණකාධිකාරී

එම්.එච්. කානි මහතා

පුස්තකාලයාධිපති/ප්‍රකාශන නිලධාරී

වී.ඩී. ද සිල්වා මෙනෙට්ස් - ඩී.ඒ. (ලංකා), ඩී.පී.ලී.ඩී.(ලංකා), ඒ.එල්.ඒ.

II සභාව

1973 දෙසැම්බර් මස 31 වෙනි දින වන විට නිලයෙහි සිටි සභා සාමාජිකයින් 1974 වර්ෂය තුළද තොකඩවා නිලයෙහි රැඳී සිටියහ. 1974 වර්ෂය තුළදී සභාවේ රැස්වීම් 8 ක් පවත්වන ලදී.

III සභාවේ වැඩකටයුතු

පර්යේෂණ දිවතා හා ශිෂ්‍යත්ව මැඩලය

I. පර්යේෂණ අධිශිෂ්‍යත්ව, ශිෂ්‍යත්ව හා කළුම් පර්යේෂණ ප්‍රදාන (සොබස)

1974 වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ පර්යේෂණ අධි ශිෂ්‍යත්ව, ශිෂ්‍යත්ව හා කළුම් පර්යේෂණ ප්‍රදාන (සොබස) සඳහා 1974 ජූනි මස 7 වෙනි දින ශ්‍රී ලංකා ජූවි විශ්වවිද්‍යාලයේ පත්‍රයේ දැන්වීම් පල කරන ලද අතර, 1974 ජූලි මස 31 වෙනි දින අයදුම් පත් භාර ගැනීම අවසාන දිනය විය.

I.1 පර්යේෂණ අධි ශිෂ්‍යත්ව/ශිෂ්‍යත්ව 1974

මෙහි ප්‍රදාන සඳහා අයදුම් පත් 42 ක් ලැබුණු අතර, ඉන් 7 ක් අතුරු කියවීමට තොරැනි විය. ඉතිරි අයදුම් පත් 35 ක් අයදුම් පත් 3 ක් පර්යේෂණ අධි ශිෂ්‍යත්ව සඳහා වූ අතර, අයදුම් පත් 32 ක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව සඳහා විය. සියලුම අයදුම් කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට කඳවන ලද අතර, ඉන් 33 දෙනෙකු සම්මුඛ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටියේය. සාමාන්‍ය/විද්‍යාලීය පර්යේෂණ දිවතා හා ශිෂ්‍යත්ව මැඩලය විසින් 4 ක් පර්යේෂණ අධි ශිෂ්‍යත්වයක් හා පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව 4 ක් ලබා දීමට සභාවට නිර්දේශ කරන ලදී. මෙම නිර්දේශ සභාව විසින් අනුමත කරන ලද අතර, කමිෂන් හා විද්‍යා කටයුතු විලියම් දැමිනි තුළා විසින් ද අනුමත කරන ලදී.

ශිෂ්‍යත්ව

තර්කය ප්‍රායෝගිකය	පර්යේෂණය	උපදේශක
එල්.ඒ.එස්.කේ. ප්‍රකාශ්වර්මා විද්‍යාත්මක මධ්‍යස්ථානය	Extraction of thorium and the separation of rare earths from monazite sand using local materials"	උපදේශකයින් දෙදෙනෙකි. ආචාර්ය කේ.ටී.බර්ට්ට්නි ආචාර්ය ආර්.එම්.විජේතායක රසායන විද්‍යා අංශය, (විද්‍යාත්මක මධ්‍යස්ථානය) රේඩියෝ අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය, කොළඹ මධ්‍යස්ථානය, කොළඹ මධ්‍යස්ථානය

නම සහ ආයතනය	පර්යේෂණය	උපදේශක
එස්.සී.වීරක්කොඩි ලෙනෙවිය. විද්‍යාලකාර මණ්ඩපය	"Studies on the ecology of surface fungi in salvinia"	ආචාර්ය එස්.වීදානපතිරන මහතා විද්‍යාලකාර මණ්ඩපය ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය කැලණිය.
එච්.කේ.අභයසිංහ ලෙනෙවිය. විද්‍යාර්ය මණ්ඩපය	"ග්‍රාමීය අලෙවි රටා"	එච්.එම්.කරුණාසක මයා විද්‍යාර්ය මණ්ඩපය
පී.ලියනආරච්චි මහතා ජේරාදෙනිය මණ්ඩපය	"ශ්‍රී ලංකාවේ ධීවර සමුප- කාර සමිති සහ ධීවර කම්බන්තයේ සංවර්ධන"	සුනිති බණ්ඩාරනායක මිය ජේරාදෙනිය මණ්ඩපය ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය

අධීක්ෂණත්ව

නම සහ ආයතනය	පර්යේෂණය	උපදේශක
සිහිති ප/ලීල් ලෙනෙවිය	"Biological and Ecological studies of the rice leaf folder, <i>Cnaphaloceros medinalis</i> "	ආචාර්ය එච්.ඊ.ප්‍රනාන්දු මහතා මධ්‍යම කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතනය, ගත්තෝරුව

1.2 කිසිදු පර්යේෂණ ප්‍රදාන (සොබා)

1974 වර්ෂය සඳහා අයදුම් පත් තොරිටුණි. 1973

වර්ෂයේදී අරමුදල් තොරුම් කම නිසා ලබා දීමට නොහැකිව

සිටි කිසිදු පර්යේෂණ ප්‍රදානයකට (සොබා) 1974 වර්ෂයේදී

ඉඩ ලබා දෙන ලදී. (ඇමුණුම 11-2/ආර්ඪ/74/31 ඔලන්ත)

2. අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති සඳහා පර්යේෂණ දීමනා - 1974

දීම - 1974

1973 වාර්ෂික වාර්තාවේදී සඳහන් කරන ලද පරිදි 1974 වර්ෂය

සඳහා අනුමත කරන ලද පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති අංක 2 ඇමුණුමේ

දක්වා ඇත.

3. අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති සඳහා පර්යේෂණ දිව්‍යා - 1975

1975 වර්ෂය සඳහා පර්යේෂණ දිව්‍යා 1974 ජූනි මස 7 වෙනි දිනැති ශ්‍රී ලංකා ආණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රයේ පල කරන ලද අතර, අයදුම් පත් සාර ගන්නා අවසාන දිනය 1974 ජූලි මස 31 වෙනි දින විය. ප්‍රමුඛතාවය දිය යුතු පර්යේෂණ ව්‍යාපාර වල ලැයිස්තුවක් ද සභාව විසින් පිළියෙල කරන ලදී. (II වෙනි ඇමුද්‍රාව) අයදුම් පත් ඉල්ලා ගිවිස අයදුම් කරුවන්ට සභාව විසින් ප්‍රමුඛතාවය දෙනු ලබන ව්‍යාපෘති වල ලැයිස්තුවක් ද සපයන බව ශ්‍රී ලංකා ආණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රයේ පල කරන ලද දැන්වීමේ සඳහන් කර තිබුණි.

(අයදුම් පත් 33 ක් ලැබුණු අතර ඒවා විෂයයන් අනුව පිළියෙල කරන ලදී. ඉන් පසුව පර්යේෂණ දිව්‍යා හා ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලය විසින් පත් කරන ලද ක්‍රියාකාරී විසින් මෙම අයදුම්පත් පරීක්ෂා කර බලා යෝජිත ව්‍යාපෘති අගය කරන ලද අතර ව්‍යාපෘති නිර්දේශ කළින් හා විද්‍යා කටයුතු පිළිබඳ ඇවිත් තුළාගේ අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී. 1975 වර්ෂය සඳහා පර්යේෂණ දිව්‍යා නිර්දේශ කිරීමේදී යාහින විද්‍යා සභාව අනුගමනය කරන ලද ප්‍රතිපත්ති වූයේ :

- (1) සභාව විසින් නිර්දේශය කරන ලද ව්‍යාපෘති වලට ප්‍රමුඛතාවය දීම.
- (2) රටේ පාර්ලිමේන්තු, සමාජීය හා අධ්‍යාපනික සංවර්ධනයට අදාළ වන ව්‍යාපෘති කෙරෙහි කැලකිල්ලක් දැක්වීම. මෙහිදී හැකි තාක් ගත්මගින් ප්‍රතිඵල ලබාගත හැකි ආකාරයේ පර්යේෂණ කටයුතු වලට ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ඇත.
- (3) තරුණ ශ්‍රී ලාංකීයයන්ට ශ්‍රී ලංකාවේදී විද්‍යාපති හෝ ආචාර්ය ශ්‍රී ලාංකීයයන් සඳහා පර්යේෂණයක් ඉදිරිපත් කිරීමට හේතු ශ්‍රී ලාංකීය රටේ පත්වන ශ්‍රී ලාංකීය පර්යේෂණ කටයුතු දිරි ගැන්වීම. එහෙයින් ආවේණික පත්වන ශ්‍රී ලාංකීය සිසුන්ට ප්‍රසුඛ වැටුප් සඳහා කරන ලද ඉල්ලීම් වලට සභාව විසින් සහාය දෙන ලදී.
- (4) දැනටමත් යාහින විද්‍යා සභාවේ පර්යේෂණ දිව්‍යා ලබාගෙන වම ව්‍යාපෘති නිම නොකරන ලද අයගේ අයදුම් පත් සලකා නොබැලීම යන මේවායි.

1975 වර්ෂයේ සඳහා ලැබුණු අයදුම්පත් විග්‍රහය

1 වන සටහන

භාග්‍යවය	ලැබුණු අයදුම්පත් ගණන	නිර්දේශ කරන ලද අයදුම්පත් ගණන
කෘෂිකර්ම විද්‍යා	5	5
ජෛව විද්‍යා	21	11
රසායනික විද්‍යා	2	1
ඉංජිනේරු විද්‍යා	4	2
වෛද්‍ය විද්‍යා	34	16
භෞතික විද්‍යා	2	2
සමාජීය විද්‍යා	13	4
පරිසර විද්‍යා	2	1
එකතුව	83	42
	==	==

4. දැනට ලබාදී ඇති දිවනාවල ප්‍රගතිය

4.1 1969/70 දී දෙන ලද ආධාර දිවනාව

1973 වර්ෂයේ අග වන විට කරගෙන යමින් තිබුණු ව්‍යාපෘති 18 ක්

- 4.1.1 ව්‍යාපෘති 3 ක් සම්පූර්ණ කර ඇත.
- 4.1.2 ව්‍යාපෘති 8 ක් ජාතික විද්‍යා සභාව සැමීමට පත්වන අයුරින් පවුදුරටත් කරගෙන යනු ලැබේ.
- 4.1.3 ආධාර දිවනා ලාභියා තිහවු පිට දිවයිනෙක් බැහැරව සිටින ගෙස්ස් එක් ව්‍යාපෘතියක වැඩකටයුතු භාවනාලිකව තහර විය.
- 4.1.4 ලබා දී ඇති විදේශ විනිමය ඔලපනු අනුව පිටරටින් දුපකරණ ආ රසායන ද්‍රව්‍ය ගෙන්වා ගැනීමේදී ඇති ප්‍රමාදය හේතුවෙන් ව්‍යාපෘති 2 ක් භාවනාලිකව තහර වී ඇත.
- 4.1.5 දිවනා අංක 2/අඵපී/74/8 වශයෙන් එක් ව්‍යාපෘතියක් තව දුරටත් කරගෙන යනු ලැබේ.
- 4.1.6 එක් ආධාර දිවනා ලාභියකු මිය ගිය අතර, එම ව්‍යාපෘතිය තව දුරටත් කරගෙන යාම සඳහා වෙනත් අයෙකු පත් කිරීමට තවම කටයුතු පිලියෙල කර නැත.

4.1.7 ආධාර දීමනා ලාභීන් දෙදෙනෙකුගෙන් 1974 වර්ෂය සඳහා ප්‍රගති වාර්තාව නොතිබුණි.

4.2 1970/71 දී දෙන ලද ආධාර දීමනා

1973 වර්ෂයේ අග වනවිට කරගෙන යමින් තිබුණු ව්‍යාපෘති 21 ක්

- 4.2.1 ව්‍යාපෘති 2 ක් සම්පූර්ණ කර ඇත.
- 4.2.2 ව්‍යාපෘති 12ක් ජාතික විද්‍යා සභාව **සැලකිල්ලට** පත් වන අයුරින් තව දුරටත් කරගෙන යනු ලැබේ.
- 4.2.3 2/ආර්ථි/72/10 වශයෙන් එක් ව්‍යාපෘතියක් තව දුරටත් කරගෙන යනු ලැබේ.
- 4.2.4 එක් ආධාර දීමනා ලාභියකු 1974 වර්ෂය සඳහා ප්‍රගති වාර්තාව ඉදිරිපත් කර නැත.
- 4.2.5 ආධාර දීමනා ලාභියා හෝ වගකිව යුතු පරීක්ෂක කැන දිවයින අන්තර්ගත යාම නිසා ව්‍යාපෘති 3 ක් තහර කර ඇත.
- 4.2.6 වගකිව යුතු පරීක්ෂක හැක ස්ථිර රක්ෂාවක් සාර ගැනීමේ හේතුවෙන් ව්‍යාපෘති 2 ක් තහර කර ඇත.

4.3 1971/72 දී දෙන ලද ආධාර දීමනා

1971/72 දී ප්‍රදානය කරන ලද ආධාර දීමනා 39 ක්

- 4.3.1 ව්‍යාපෘති 26 ක් ජාතික විද්‍යා සභාව **සැලකිල්ලට** පත් වන අයුරින් කරගෙන යනු ලැබේ.
- 4.3.2 ව්‍යාපෘති 2 ක් වෙනස් කරන ලද මාතෘකා යටතේ කරගෙන යනු ලැබේ.
- 4.3.3 ව්‍යාපෘති 3 ක් සම්පූර්ණ කර ඇත.
- 4.3.4 ලබාදෙන ලද විදේශ විනිමය ඔලපත්‍ර යටතේ පිටරටින් උපකරණ හා රසායන ද්‍රව්‍ය ගෙන්වා ගැනීමේදී ඇති ප්‍රමාදය නිසා එක් ව්‍යාපෘතියක් භාවකාලිකව තහර වී ඇත.
- 4.3.5 වගකිව යුතු පරීක්ෂක හැක ස්ථිර රක්ෂාවකට යාම හේතුවෙන් ව්‍යාපෘති 2 ක් තහර කරන ලදී.
- 4.3.6 ආධාර දීමනා ලාභියා දිවයිනෙන් බැහැරව යාම නිසා එක් ව්‍යාපෘතියක් තහර කරන ලදී.
- 4.3.7 වගකිව යුතු පරීක්ෂක හැක දිවයිනෙන් බැහැරව යාම නිසා ව්‍යාපෘති 2 ක් භාවකාලිකව තහර වී ඇත.

4.3.8 ව්‍යාපෘති 2 ක් සඳහා 1974 වර්ෂය සඳහා ප්‍රගති වාර්තා ලැබී තැන.

4.4 1972/73 දී දෙන ලද ආධාර දීමනා

1973 ජනවාරි මාසයේදී ප්‍රදානය කරන ලද ආධාර දීමනා 17 ක්

- 4.4.1 ජාතික විද්‍යා සභාව සැඟිලිව පත්වන අයුරින් ව්‍යාපෘති 11 ක් කර ගෙන යනු ලැබේ.
- 4.4.2 එක් ව්‍යාපෘතියක මානකාව වෙතස් කරන ලදී.
- 4.4.3 ආධාර දීමනා ලාභියා දිවයින අත්හැර යාම හේතුවෙන් ව්‍යාපෘති 2 ක් තහවුරු කරන ලදී.
- 4.4.4 ව්‍යාපෘති 2 ක් සම්පූර්ණ කරන ලදී.
- 4.4.5 එක් ව්‍යාපෘතියක ප්‍රගති වාර්තාව ලැබී තැන.

4.5 1974 ජනවාරි මාසයේදී දෙන ලද ආධාර දීමනා

1974 දී ප්‍රදානය කරන ලද ආධාර දීමනා 30 ක්

- 4.5.1 ව්‍යාපෘති 25 ක් ආරම්භ කර ඇත.
- 4.5.2 ආධාර දීමනා ලාභීන් දිවයිනෙන් බැහැර යාම හේතුවෙන් ව්‍යාපෘති 2 ක අරමුදල් මුදා තොගරින ලදී.
- 4.5.3 වග කිව යුතු පරීක්ෂණ නැත දිවයිනෙන් බැහැර යාම නිසා එක් ව්‍යාපෘතියක් කල් දමා ඇත.
- 4.5.4 එක් ව්‍යාපෘතියක ප්‍රගති වාර්තාව ලැබී තැන.
- 4.5.5 විදේශ විනිමය තොමැති කමිත් එක් ව්‍යාපෘතියක් භාවිතාලිකව තහවුරු කර ඇත.

5. 1969/70 වර්ෂයේ සිට ලබාදෙන ලද පර්යේෂණ ආධාර දීමනා අනුව 1974 වර්ෂයේ කරන ලද ප්‍රකාශනේ, ජාතික විද්‍යා සභාවේ පසුගිය වාර්ෂික වාර්තා වල ප්‍රසිද්ධ කර තොමැති කලින් වර්ෂවල ප්‍රකාශනේ (v) වන අරමුදලේ දක්වා ඇත.

6. කණිෂ්ඨ පර්යේෂණ ප්‍රදාන (හොඳින්)

1973 දී කණිෂ්ඨ පර්යේෂණ ප්‍රදාන ලබා දෙන ලද ව්‍යාපෘති 3 ක් එකක් සම්පූර්ණ කර ඇති හෙයින්, එහි අවසාන වාර්තාව ලැබීම නිකුත් වෙනු ඇති අතර, අනිකුත් ව්‍යාපෘති 2 ජාතික විද්‍යා සභාව සැඟිලිව පත් වන අයුරින් කර ගෙන යනු ලැබේ.

1974 වර්ෂය සඳහා කණිෂ්ඨ පර්යේෂණ ප්‍රදාන (සෞඛ්‍ය) ලබා දුන් ප්‍රදාන ලාභියාගෙන් 1974 වර්ෂය සඳහා ප්‍රගති වාර්තාව නො ලැබුණි.

7. ලබා දෙන ලද ශිෂ්‍යත්ව පිළිබඳ සාරාංශ

7.1 ශිෂ්‍යත්ව 1971/72

1971 ඔක්තෝබර් මාසයේදී ශිෂ්‍යත්ව 3 ක් ප්‍රදානය කරන ලදී.

7.1.1 අවුරුද්දකට පසු එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයෙක් ස්ථිර රක්ෂාවක් භාර ගැනීම සඳහා ගිය හෙයින් මෙම ව්‍යාපෘතිය තහර කරන ලදී.

7.1.2 අවුරුදු 2 ක් පමණ කාලයක් වැඩ කිරීමෙන් පසු එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයෙක් දිවයිනෙන් බැහැර යන ලදී. මෙම ව්‍යාපෘතිය කර ගෙන යාමට ප්‍රපෝෂණ හැක බලාපොරොත්තු වේ.

~~7.1.3 අවුරුදු 2 1/2 ක කාලයක් වැඩ කිරීමෙන් පසු එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයෙක් ස්ථිර රක්ෂාවක් භාර ගැනීම සඳහා ගියේය. කෙසේ වෙතත් දැනටමත් කර ඇති ප්‍රමාණය දැනට විද්‍යා පති උපාධිය සඳහා පර්යේෂණ නිබන්ධනයක් ඉදිරිපත් කළ හැකියයි ශිෂ්‍යයා බලාපොරොත්තු වේ.~~

7.2 ශිෂ්‍යත්ව/අධිශිෂ්‍යත්ව 1972/73

1972 ඔක්තෝබර් මාසයේදී පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව 6 ක් හා පර්යේෂණ අධිශිෂ්‍යත්ව එකක් ප්‍රදානය කරන ලදී.

7.2.1 1974 ජනවාරි මාසයට ප්‍රදානය කළ දැමීමට පර්යේෂණ අධිශිෂ්‍යත්ව ලාභියා ජාතික විද්‍යා සභාවේ දවසරය ලබා ගන්නා ලදී. අදාළ වැඩකටයුතු බොහෝමයක්ම සම්පූර්ණ කර ඇති අතර නිබන්ධනය පිළියෙල කරමින් පවතී.

7.2.2 පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයින් දෙදෙනෙකුට ස්ථිර රක්ෂාවක් ලැබුණු හෙයින් ශිෂ්‍යත්ව භාර නොගන්නා ලදී.

7.2.3 අවුරුදු දෙකක් වැඩ කිරීමෙන් පසු පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයින් දෙදෙනෙකුට ස්ථිර රක්ෂා ලැබුණි. කෙසේ වෙතත් ඔවුන්ගේ කෘෂි විද්‍යාල ජ්‍යෙෂ්ඨ පසු පර්යේෂණ වැඩකටයුතු කර විද්‍යාපති උපාධිය

සඳහා පවුන්ගේ පර්යේෂණ නිමන්ධනය ඉදිරිපත් කළ හැකි වේයයි පවුන් බලාපොරොත්තු වේ.

7.2.4 මාස තුනක් පමණ වැඩ කිරීමෙන් පසු එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයකු ජීවීර රක්ෂාවක් භාර ගැනීමට සාම හේතුවෙන් පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය තහර කරන ලදී.

7.2.5 එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයකු පවුන්ගේ පර්යේෂණ කටයුතු වල තුන්වන අවුරුද්දේ සිටි. ඔහු විද්‍යාපති උපාධිය සඳහා වැඩ කරයි.

7.3 ශිෂ්‍යත්ව/අධිශිෂ්‍යත්ව 1973/74

1973 ඔක්තෝබර් මාසයේදී පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව පහක් හා එක් පර්යේෂණ අධි ශිෂ්‍යත්වයක් ප්‍රදානය කරන ලදී.

7.3.1 මාස තුනක් පමණ වැඩ කිරීමෙන් පසු අධි ශිෂ්‍යත්ව ලාභියා පක්ෂවාදී උපාධි පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා දිවයිනෙන් බැහැර සාම සඳහා යෑම විය. උපදේශක හැක මෙම ව්‍යාපෘතිය කරගෙන සාමට බලාපොරොත්තු වේ. මෙතෙක් ඒ වෙනුවට වෙනත් වැඩ පිළිවෙලක් යොදා නැත.

7.3.2 අභිභවර යොක්‍ය තත්ත්වය නිසා එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයකු යෑම විය. උපදේශක හැක ද දිවයිනෙන් බැහැර ගිය නිසා යෝජනා ක්‍රමය තහර කරන ලදී.

7.3.3 පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයින් දෙදෙනෙකු පර්යේෂණ කටයුතු කර ගෙන යන දැර, ඒ පිළිබඳ සතුටුදායක ප්‍රගති වාර්තා ලැබී ඇත.

7.3.4 මාස 2 ක් පමණ වැඩ කිරීමෙන් පසු පොද්ගලික හේතු මත එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයෙකු යෑම විය. පර්යේෂණ ආධාර දීමනාවක් යටතේ උපදේශක හැක මෙම ව්‍යාපෘතිය කරගෙන යනු ලැබේ.

7.3.5 එක් අවුරුද්දක් වැඩ කිරීමෙන් පසු එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයකු ජීවීර රක්ෂාවක් භාර ගැනීම සඳහා ගිය හෙයින් ව්‍යාපෘතිය තහර කරන ලදී.

7.4 ශිෂ්‍යත්ව/අධි ශිෂ්‍යත්ව 1974/75

1974 ඔක්තෝබර් මාසයේදී ශිෂ්‍යත්ව 4 ක් හා එක් පර්යේෂණ අධි ශිෂ්‍යත්වයක් ප්‍රදානය කරන ලදී.

7.4.1 පර්යේෂණ අධි ශිෂ්‍යත්ව ලාභියා හා පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයින් අන්‍යෝන්‍ය ව්‍යාපෘතිවල වැඩිකටයුතු ආරම්භ කර ඇත.

7.4.2 එක් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යයකුට ස්ථිර රක්ෂාවක් ලැබුණු අතර ප්‍රදානය භාර නොගන්නා ලදී.

ජාතික විද්‍යාත්මක හා කාර්මික ලේඛන ගත කිරීමේ මධ්‍යස්ථානය

ආරම්භක අවස්ථාවේදී ජාතික විද්‍යාසභාවේ අංශයක් වශයෙන් එතරම් විශාල නොවන පරිමාණයකින් ලේඛන ගත කිරීමේ ඒකකයක් පිහිටු වීමට සැලසුම් කර ඇත. මෙම කාර්යය සඳහා 1975 වර්ෂය සඳහා අරමුදල් ලබා දෙන ලෙස සැලසුම් අමාත්‍යාංශයෙන් ඉල්ලා ඇත. 1975 ජූලි භාගයේදී මෙම යෝජනා ක්‍රමය සඳහා යුනික්වීටි ආධාර ඉල්ලා සිටීමට බලාපොරොත්තු වේ.

ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පුද්ගලයින්ගේ තාම ලේඛනය

මේ පිළිබඳ සම්කෘතිය සම්පූර්ණ කර මෙම තාමලේඛනය 1974 දී ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ යෝජනා ක්‍රම පිළිබඳ තාමලේඛනය

මේ පිළිබඳ සම්කෘතිය සම්පූර්ණ කරන ලද අතර, 1974 දී එම තාමලේඛනය නිකුත් කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවේ සෞඛ්‍ය පුරුදු හා සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපනය පිළිබඳ විස්තර ලේඛනය

ශ්‍රී ලංකා / ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ O.L.O.4 යෝජනා ක්‍රමය යටතේ සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් සපයන ලද අරමුදලින් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන අංශයේ ඉල්ලීම පරිදි මෙම ලේඛනය පිළියෙල කරන ලදී. සෞඛ්‍ය හා සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන පිළිබඳව ඇති ලිපි ලේඛන මෙන්ම මෙම ක්‍ෂේත්‍රයට සම්බන්ධ සමාජ-ආර්ථික හා සමාජ-සංස්කෘතික අධ්‍යයන පිළිබඳව ද විස්තර සැපයීම මෙම ලේඛනයෙන් උත්සාහ දරා ඇත. 1950 සිට 1974 දක්වා කාලය තුළදී නිකුත් කරන ලද ප්‍රකාශන කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කර ඇති අතර, ප්‍රසිද්ධ කරන ලද මෙන්ම ප්‍රසිද්ධ නොකරන ලද ලේඛන ඊට ඇතුළත් කර ඇත. අවශ්‍ය සටහන් වස්තූන් කිරීම හා සංස්කරණය කිරීම පුස්තකාල කාර්ය මණ්ඩලය විසින් සම්පූර්ණ කරන ලදී. 1974 ජූලි මාසයේදී නිකුත් කරන ලද මෙම විස්තර ලේඛනය පිටු 104 කින් සමන්විත වන අතර, නො රතුරු සටහන් 539 කින් යුක්තය. මෙම සටහන් වලින් වැඩි හරියකට ඒ සම්බන්ධ නව විස්තරයක් සැඟිත් ද ඇතුළත් කර ඇත. මෙහි සංශෝධිත මුද්‍රණයක් 1975දී පුස්තකාල වලට නිකුත් කරනු ඇත.

ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාත්මක කටයුතු පිළිබඳ විස්තර ලේඛනය

මෙම දිගු කාලීන විස්තර ලේඛන ව්‍යාපෘතියේ වැඩකටයුතු ආරම්භ කොට ඇත. ජාතික විද්‍යා සභාව විසින් කරන ලද විද්‍යාත්මක හා කාර්මික විභවය පිළිබඳ සමීක්ෂණයේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් විද්‍යාඥයින් විසින් සම්පූර්ණ කර එවන ලද ප්‍රශ්නෝත්තර මාලාවේ සඳහන් කර තිබූ ප්‍රකාශන පිළිබඳ තොරතුරු මෙහි ඇතුළත් කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යා පිළිබඳ තොරතුරු මූලාශ්‍ර සමීක්ෂණය - භූමි හා ව්‍යවහාරික විද්‍යා හා සමාජ විද්‍යා

ශ්‍රී ලංකාවේ ඇති පුස්තකාල හා තොරතුරු සැපයීමේ මධ්‍යස්ථාන වලට අදාළ වන විස්තර තොරතුරු ක්‍රමානුකූල ලෙස එකතු කිරීම, අගය කිරීම හා විවරණාත්මක ලෙස විග්‍රහ කිරීම මෙම යෝජනා ක්‍රමයට ඇතුළත් වේ.

- එකතු කරනු ලබන තොරතුරු පහතින් දැක්වෙන අංශ වලට අයත් වේ.
- (අ) මූලාශ්‍ර වල අඩංගු දෑ, ප්‍රමාණය හා වර්ග
- (ආ) පිරිස් සංඛ්‍යා අයවැය හා ඉඩකඩ ප්‍රතිපාදනයන් ද ඇතුළත් ක්‍රියාකාරී රාමුව
- (ඇ) ~~දැනට නිශේධ සේවා ආයතන හා එම සේවා ලබා ගත හැකි ප්‍රමාණය~~

ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යේෂණ ආයතනයේ පුස්තකාලයාධිපති, සී. එල්. එන්. තෙන්නිසේ මහතා මෙතෙවිය හා එවකට ජාතික කෞතුකාගාර පුස්තකාලයට සම්බන්ධව සිටි ජාතික විද්‍යා සභාවේ පුස්තකාලයාධිපතිවරයන් විසින් ජාතික විද්‍යා සභාවේ අනුග්‍රහය යටතේ 1972 දී මෙම සමීක්ෂණය ආරම්භ කරන ලදී.

වෙනි පියවර : ක්ෂේත්‍ර සමීක්ෂණය දැනට කරගෙන යනු ලැබේ. ප්‍රථමික ආයතන සම්බන්ධ ප්‍රශ්න මාලාවන් දිවයිනේ ඇති පුස්තකාල හා/හෝ තොරතුරු සැපයීමේ මධ්‍යස්ථාන 24 කට යවන ලද අතර, (1974-12-31 දින වන විට ලැබුණු පිළිතුරු ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් 40.4% හා 23%) දැනට සම්මුඛ පරීක්ෂණ පවත්වමින් පවතී.

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභා සභරාව

1974 ජනවාරි මාසයේදී වෙලුම් 1 අංක 2 ප්‍රසිද්ධ කරන ලද අතර, 1974 ජූනි මාසයේදී වෙලුම් 2 අංක 1 ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී. වෙලුම් 2 අංක 2 දැනට මුද්‍රණය වෙමින් පවතී. 1974 වර්ෂය තුළදී ප්‍රසිද්ධ කිරීම සඳහා ලිපි 24 ක් ඉදිරිපත් වී. එම ලිපිවලින් 17 ක් භාර ගන්නා ලද අතර, 3-ක් ප්‍රතික්ෂේප කරන ලදී. 4 ක පල කිරීමේ යෝග්‍යතාවය සලකා බලමින් පවතී.

කලින් සිටි සංස්කාරක මැඩලයම කවදුරටත් නිලයෙහි සිටි අතර, පුස්තකාලයාධි-  
පතිනි/ප්‍රකාශන නිලධාරිනි සංස්කාරක මැඩලයේ ලේකම් වශයෙන් පත් කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභා නව කෙටුම්පත් පත් පනත

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ නව කෙටුම්පත් පනත 1975 ජනවාරි මස  
3 වෙනි දින ශ්‍රී ලංකාද්වේ ගැසට් පත්‍රයේ 2 වන කොටසට අතිරේකයක්  
වශයෙන් පල කරනු ඇත.

විද්‍යාත්මක විනිශ්චල වැඩ සටහන

මෙම වැඩ සටහන පරිපාලනය කිරීම සඳහා ලේකම් ජනරාල් ඇතුළු, ආචාර්ය  
එල්.එම්. ප්‍රනාන්දු, ආචාර්ය සී.ආර්.එන්. කැතලියල්, මහාචාර්ය ජී.සී.ජේ.  
වීරනෙත්ති, මහාචාර්ය අයි. ඩැලසුරිය, මහාචාර්ය එම්.ඩී. දසනායක හා  
මහාචාර්ය ආර්.එන්. සී පොත්සේනා යන අයගෙන් යුත් අනු කමිටුවක් සභාව  
විසින් පත් කරන ලදී.

මෙම වැඩසටහන සඳහා ව්‍යාපෘති ඉදිරිපත් කරන ලෙස සියලුම විද්‍යා පීඨවලින්  
කෘතීමයව පිටයෙන්නේ ගුරුවරුන්ට ලිවීමට අනු කමිටුව තීරණය කරන ලදී. අනු  
කමිටුව විසින් මෙම ව්‍යාපෘති සාකච්ඡා කරන ලද අතර, 1975 දී ඉන්  
සමහරක් ක්‍රියාත්මක කිරීම ආරම්භ කරනු ඇත.

භෞතික විද්‍යාත්මක විද්‍යාත්මක අධ්‍යයන සමුළුව

ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ ජාතික විද්‍යා ඇකඩමියන් ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා  
සභාවක් වනුයේ අනුග්‍රහයෙන් භෞතික විද්‍යාත්මක විද්‍යාත්මක අධ්‍යයන සමුළුවක්  
පැවැත්වීමට විද්‍යාත්මක ප්‍රාථමික සාකච්ඡා මෙම වර්ෂය තුළදී ජාතික විද්‍යා ඇකඩමියේ  
විද්‍යා හා ශිල්ප ආන මැඩලයේ අධ්‍යක්ෂ, ආචාර්ය මී. රබිනෝවිච් මහතා නි.  
ජාතික විද්‍යා සභාවේ ලේකම් ජනරාල්, ආචාර්ය ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා නි.  
අතර පවත්වන ලදී. මෙම අධ්‍යයන සමුළුව පැවැත්වීම සඳහා කමිටුව  
හා විද්‍යා කමිටුව අමාත්‍යාංශයේ, රාජ්‍ය ආරක්ෂක හා විදේශ කමිටුව  
අමාත්‍යාංශයේ අනුමැතිය ලබා ගන්නා ලදී.

ශ්‍රී ලංකා යුනිවර්සිටි වැඩසටහන

යුනෙස්කෝවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් ශ්‍රී ලංකාද්වේ කරන ලද ආරාධනයේ  
ප්‍රතිචලයක් වශයෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාත්මක හා කාර්මික තොරතුරු කමිටුව  
එකාබද්ධ කිරීමේ ජාතික කේන්ද්‍රස්ථානය වශයෙන් ජාතික විද්‍යා සභාව නම්

කරන ලදී. ලෝක ව්‍යාප්ත තොරතුරු හැරයීමේ ප්‍රමයක් ඇති කිරීමේ දිගු කාලීන ජාත්‍යන්තර වැඩ සටහනක් වන යුනිසිප්ට් වැඩ සටහන යුනෙස්කෝ රාජ්‍යව දැල ප්‍රියාත්මක වේ.

ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රාදේශීය තොරතුරු ප්‍රතිපත්ති සංවර්ධනය කිරීම පිළිබඳ විශේෂඥයන්ගේ ප්‍රථම යුනිසිප්ට් රැස්වීම - ශ්‍රී ලංකාව - කොළඹ -

1974 දෙසැම්බර් 13 - 15

ශ්‍රී ලංකාවේ ආධාර ඇතිව දකුණු ආසියාවේ යුනෙස්කෝ කෞතු විද්‍යා කාර්යාලය විසින් සංවිධානය කරන ලද මෙම රැස්වීම කැඳවන ලද්දේ යුනෙස්කෝව විසිනි. ජාතික විද්‍යා සභාවේ යුනෙස්කෝව පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ජාතික කොමිෂමන් ශ්‍රී ලංකාව තියෝජනය කරන ලද අතර, ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනයේ ප්‍රියාත්මක සහයෝගිතාව මෙම රැස්වීමට ලැබුණි. 1974 දෙසැම්බර් 13 - 15 දත්වා කොළඹ ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනයේදී එය පවත්වන ලදී. රැස්වීම සංවිධානය කිරීමේ කාර්මික අංශ ජාතික විද්‍යා සභාව විසින් ඉටු කරන ලදී. ජාතික කේන්ද්‍රස්ථාන වලින් පැමිණි තොරතුරු විශේෂඥයන් හා/හෝ ඇප්/හිස්ටරියාසය, ඔංශලදේශය, ඉස්තියාව, අධිරාජ්‍යය, ජාතිකවාදය හා ශ්‍රී ලංකාවේ යුනිසිප්ට් ජාතික කමිටුවල සාමාජිකයින් මෙන්ම විද්‍යාත්මක හා කාර්මික තොරතුරු ලේඛන ගත කිරීම පිළිබඳ ක්‍රමෝපායන් දැක්වූ ආයතන වල නිරීක්ෂකයින් ද මෙම රැස්වීමට සහභාගි විය. කලාත්මක හා විද්‍යා සටහනු පිළිබඳ ඇමති, ටී.ඩී. සුමසේන මහතා විසින් රැස්වීම විවෘත කරන ලදී.

විද්‍යාත්මක, කාර්මික හා කලාත්මක යන කොටුවල තොරතුරු හැරයීමේ උපහතීන් සවිස්තරිතවත් හා ප්‍රධාන ගැටලු පිළිබඳව දැලකාත්මක ප්‍රතිපත්ති හා පරිපාලනමය විමසුමක් ප්‍රාදේශීය වශයෙන් පදනම් කරගෙන දකුණු ආසියානු රටවල් අතර කාර්මික මට්ටමින් ප්‍රාදේශීය සහයෝගිතාව දියුණු කිරීමේ යෝග්‍යතාව හා හැකියාව මෙම රැස්වීමේදී සලකා බලන ලදී. ප්‍රාදේශීය ප්‍රවෘත්ති ප්‍රතිපත්තියක් දියුණු කිරීමේ හැලැස්මක ප්‍රධාන අංශ පිළිබඳව, අනාගත ප්‍රාදේශීය සටහනු කළයුතු කෞතු පිළිබඳවත් සහකාරවයනව තු ලද අතර, රැස්වීමේදී ගත් තීරණ ප්‍රියාවට පැමිණීමට ගතයුතු පියවර ගැනත් සහයෝගිතාවය සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රියාවලිය පිළිබඳවත් තීරණ ගැනීම ලදී.

මෙම රැස්වීමේදී ශ්‍රී ලංකාව තියෝජනය කරන ලද්දේ විද්‍යා සභාවේ ලේකම් ජනරාල් හා ශ්‍රී ලංකා යුනිසිප්ට් කමිටුවේ සභාපති ද වන ආචාර්ය ටී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතාත්, ජාතික විද්‍යා සභාවේ පුස්තකාලසාධනවිධි/ප්‍රකාශන කිලධාරීන් හා ශ්‍රී ලංකා යුනිසිප්ට් කමිටුවේ ලේකම් වන ටී.ඩී. ද සිල්වා මහත්මයාණන් විසිනි.

රැස්විලේ සභාපති වශයෙන් ආචාර්ය ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා තෝරා පත් කර ගන්නා ලදී.

විද්‍යාත්මක සංවර්ධනයෙහි ලා විශ්ව විද්‍යාල වල වත්මන් ක්‍රියාවලිය පිළිබඳ

යුනෙස්කෝ / කොපට්ටි රැස්වීම

1975 ජනවාරි මාසයේදී ඉහත සඳහන් රැස්වීම පැවැත්වීමට මූලික පියවර ගන්නා ලදී. ශ්‍රී ලංකානුව වෙනුවෙන් ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවත් යුනෙස්කෝ පිළිබඳ ජාතික කොමිෂමක් මෙම රැස්වීම මෙහෙයවනු ඇත.

පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යාත්මක කමිටුවේ 9 වෙනි රැස්වීම - කොළඹ

ශ්‍රී ලංකාව තොවැම්බර් - දෙසැම්බර් 1976

පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යාත්මක කමිටුවේ 9 වෙනි රැස්වීම ශ්‍රී ලංකාවේ පවත්වන මෙන් ශ්‍රී ලංකානුව විසින් කරන ලද ආරාධනය පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යාත්මක කමිටුව විසින් 1974 ජූනි මාසයේදී ලියාපා හිඳි පවත්වන ලද එහි 8 වෙනි රැස්වීමේදී පිළිගන්නා ලදී. මෙම රැස්වීම 1976 තොවැම්බර් - දෙසැම්බර් මාසවලදී, කොළඹදී පැවැත්වීමට නියමිතව ඇත. පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යාත්මක කමිටුවේ 8 වෙනි රැස්වීමේදී 1974-76 කාලය සඳහා එම කමිටුවේ සභාපති වශයෙන් ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ ලේකම් ජනරාල් වරයා තෝරා පත් කර ගන්නා ලදී.

උගහුන් රට හැර යාම

උගහුන් රට හැර යාම පිළිබඳව ප්‍රශ්නය අධ්‍යයනය කොට ඒ පිළිබඳ පත් කර ඇති කැමිතව් අනුකාරක සභාවට පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කිරීම පිණිස ආචාර්ය සී. ඩබ්ලිව්. ජයරත්න මහතා, සභාපති වශයෙන් හා මහාචාර්ය එම්.එල්.ටී. කන්නන්ගර මහතා, පී.පී.පී.එල්. සිරිවර්ධන මහතා, ආචාර්ය ආර්.බී.බී. විජේසේකර මහතා හා ආචාර්ය සීතා රුද්‍රිගෝ මහත්මිය යන අයගෙන් යුත් උප කමිටුවක් ජාතික විද්‍යා සභාව විසින් පත් කරන ලදී.

1974 ජූලි මස 30 වෙනි දින වාචිකව කරනු ලබන ඉදිරිපත් කිරීම ලෙස කැමිතව් අනුකාරක සභාව ජාතික විද්‍යා සභාවට ආරාධනය කළ අතර, විද්‍යා සභාව වෙනුවෙන් ආචාර්ය සී.ඩබ්ලිව්. ජයරත්න මහතා, ආචාර්ය ජී.සී.එන්.ජයසූරිය මහතා, ආචාර්ය ආර්.බී.බී. විජේසේකර මහතා හා ආචාර්ය සීතා රුද්‍රිගෝ මහත්මිය යන අය වාචික සාකච්ඡා දෙක ලදී.

ජාතික සාමාජිකත්වය

පහත සඳහන් ජාත්‍යන්තර සංවිධාන බල ශ්‍රී ලංකාව වෙනුවෙන් ජාතික විද්‍යා සභාව සාමාජිකත්වය උසුලයි.

- (අ) පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යාත්මක කමිටුව (සී.එස්.සී)
- (ආ) විද්‍යාත්මක සම්බන්ධ අන්තර් ජාතික සභාව (අයි.සී.එස්.යු.)
- (ඇ) රේඩියෝ විද්‍යා පිළිබඳ අන්තර් ජාතික සංගමය (යු.ආර්.එස්.අයි.)
- (ඈ) ආසියාවේ විද්‍යා සහයෝගීතා සංගමය (ඒ.එස්.සී.ඒ.)
- (ඉ) ගෝලවේද විද්‍යා පිළිබඳ අන්තර් ජාතික සංගමය (අයි.යු.පී.එස්.)

ජාත්‍යන්තර විද්‍යා පදනමේ සාමාජිකත්වය ඉල්ලීමටත් රේඩියෝ විද්‍යා පිළිබඳ අන්තර් ජාතික සංගමයේ සාමාජිකත්වයෙන් ඉවත් වීමටත් සභාව තීරණය කරන ලදී.

ජාතික කමිටු

පහත සඳහන් කමිටුවල වැඩකටයුතු ජාතික විද්‍යා සභාව විසින් සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී.

- (අ) මිනිසා සහ ජීව ගෝලය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව
- (ආ) රේඩියෝ විද්‍යාව, ගුවන් ගමන් විද්‍යාව හා ආකාශ විද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික කමිටුව
- (ඇ) යුනිසිස්ට් ජාතික කමිටුව

මිනිසා සහ ජීව ගෝලය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව

කමිටුවේ නිර්දේශ පරිදි මිනිසා සහ ජීව ගෝලය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව යලි සංස්ථාපනය කරන ලදී. යුනෙස්කෝවේ අනුග්‍රහය යටතේ කරනු ලබන ජාත්‍යන්තර එම්.ඒ.ඩී. වැඩසටහනේ යෝජනා ක්‍රම අංක 3 සඳහා අරමුදල් වෙන් කරන ලදී.

විද්‍යා සභාවේ අමුත්තෝ

පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය පදනමේ නවීනාචාර්ය වරයෙකු වශයෙන් 1974 මාර්තු මස 1 වෙනි දින සිට සති දෙකක කාලයකට ජැමෙයිකාවේ විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ සභාවේ අධ්‍යක්ෂ, ආචාර්ය ආර්.එස්. ගොන්සාල් මහතා ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණියේය. ඔහුගේ ගමනේදී දේශීය වැඩකටයුතු ජාතික විද්‍යා සභාව විසින් කරන ලදී.

යුනිසිස්ට් හා යොස්ටඩ් රැස්විම් සම්බන්ධයෙන් ලේකම් ජනරාල් සමඟ සාකච්ඡා කිරීම සඳහා යුනෙස්කෝවේ නව දිල්ලියේ කෞතු විද්‍යා කාර්යාලයේ අධ්‍යක්ෂ ආචාර්ය ඩී.පී. හොබොයිනිවිසින් දෙවරක් විද්‍යා සභාවට පැමිණියේය.

පොදු රාජ්‍ය මූල්‍ය විද්‍යාත්මක කමිටුවේ විධායක ලේකම්, ඩී.පී. හෝමස් මහතා 1974 දෙසැම්බර් මාසයේදී විද්‍යා සභාවට පැමිණියේය.

1974 ජූලි මාසයේ යුනෙස්කෝවේ විද්‍යාත්මක හා කාර්මික තොරතුරු අංශයේ ජී.ඒ. චින්ටර්ස් මහතා විද්‍යා සභාවට පැමිණි අතර, ශ්‍රී ලංකා යුනිසිප්ට් ජාතික කමිටුවේ සභාපති හා ලේකම් සමඟ සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.

විදේශ ගමන්

අප්‍රිකානු පොදු රාජ්‍ය මූල්‍ය රටවල පොදු රාජ්‍ය මූල්‍ය විද්‍යාත්මක කමිටුව විසින් සංවිධානය කරන ලද, පර්යේෂණ සැලසුම් කිරීම හා පරිපාලනය පිළිබඳ අධ්‍යයන සමුළුවට ආසියානු ප්‍රදේශයෙන් හා කැරිබියානු ප්‍රදේශයෙන් නිරීක්ෂකයකු බැගින් ආරාධනය කර තිබුණි. ආසියානු ප්‍රදේශයේ නියෝජිතයා වශයෙන් ලේකම් ජනරාල්ට ආරාධනය කර තිබුණු අතර, 1974 මාර්තු 25 සිට 29 දක්වා කේන්ද්‍රයේ නයිරෝබිහි පැවැත්වූ මෙම අධ්‍යයන සමුළුවට ඔහු සහභාගි විය.

ඉන්දියාවේ නවදිල්ලියේ 1974 අප්‍රියෙල් 1 සිට 11 දින දක්වා පවත්වන ලද ආසියාවේ විද්‍යා සහභාගිතාව පිළිබඳ සංගමයේ 3 වෙනි රැස්වීමේදී ලේකම් ජනරාල් විසින් ශ්‍රී ලංකාව නියෝජනය කරන ලදී.

1974 ජූලි 18 සිට 19 දක්වා කැරිබියාවේ ලුසානාහිදී පවත්වන ලද පොදු රාජ්‍ය මූල්‍ය විද්‍යාත්මක කමිටුවේ 8 වෙනි රැස්වීමේදී ලේකම් ජනරාල් විසින් ශ්‍රී ලංකාව නියෝජනය කරන ලදී.

1974 ඔක්තෝබර් මස 8 සිට 12 දක්වා ඉන්දුනීසියාවේ ජනරතාහි පවත්වන ලද විද්‍යාව හා කාර්මික ප්‍රතිපත්ති පිළිබඳ ආසියානු සම්මන්ත්‍රණයට ජාතික විද්‍යා සභාවේ විද්‍යාත්මක නිලධාරීන්, ආචාර්ය සීතා රාජිගෝ මහත්මිය සහභාගි විය. අනාගත සංවර්ධන ගැටළු හා මූලික පර්යේෂණ යනුවෙන් පත්‍රිකාවක් මෙම සම්මන්ත්‍රණයේදී ඇය විසින් ඉදිරිපත් කරන ලදී. මෙම සම්මන්ත්‍රණය යුනෙස්කෝව විසින් සංවිධානය කරන ලදී. පෝලන්ත මහජන සමූහාණ්ඩුවේ සහභාගිත්වයෙන් යුනෙස්කෝව විසින් සංවිධානය කරන ලදුව, පෝලන්තයේ කැටෝවිස්හිදී 1974 අගෝස්තු 4 සිට 24 දක්වා පවත්වන ලද ප්‍රවෘත්ති පතුරුවා හැරීම හා ප්‍රවෘත්ති පතුරුවා හැරීමේ ක්‍රම පිළිබඳ පවත්වන ලද යුනිසිප්ට් ජාත්‍යන්තර පුහුණු වීමේ පාඨමාලාවට පුස්තකාලයාධිපති/ප්‍රකාශන නිලධාරීන්, ඩී.බී. ද සිල්වා මෙනෙවියා සහභාගි විය.

Iv පුස්තකාලය

සමාලෝචනයට භාජනය වන වර්ෂය දළ පුස්තකාලයේ ප්‍රධාන කාර්යයන් මෙසේ විය.

සවිධානය : පුස්තකාලයේ තාක්ෂණික කටයුතු හා පාඨන සේවා සැපයීමේදී ශ්‍රමාණුකූල විකේතීය ක්‍රියාමාර්ග ආරම්භ කිරීම හා පවත්වා ගෙන යන ලදී. පරච්ඡේද හා අලුත් සැම කෘතියක්ම ප්‍රවේශ ලේඛන ගත කිරීමත්, විද්‍යා සභාවට හා ලේකම් කාර්යාලයට අවශ්‍ය අන්තර් පුස්තකාල ප්‍රවාර, විවර්ණ සේවා, යම්විට්‍රික සාකච්ඡා හා ලේඛන ගත තොරතුරු සැපයීම වැනි සාමාන්‍ය පාඨන සේවා කරගෙන යන ලදී. පුස්තකාලය සඳහා ඉඩකඩ ප්‍රමාණය වැඩි කිරීම ක්‍රියා මෙම ඒකකය මධ්‍යගත කිරීමටත් මෙහි පවත්වා ගන්නා සම්භාරය ගුණිත විද්‍යානුකූල සකස් කිරීමටත් ඉඩ ලැබුණි.

ප්‍රතිග්‍රහණ කටයුතු : පළමුවන සටහනේ 1974 වර්ෂය සඳහා ලැබුණු ගුණිත වර්ග හා ප්‍රමාණයන් ක්‍රම විස්තර කර ඇති තර, 1974 දෙසැම්බර් 31 වන විට නිමුණු මුළු ගුණිත සම්භාරයද එහි දක්වා ඇත.

විෂය ක්‍ෂේත්‍රය : කුඩා මුද්‍රිත විශේෂිත පුස්තකාලයකට එකතුවී විෂය ක්‍ෂේත්‍රයන් දෙකකට මුලික වශයෙන් අයත් වේ. (1) විද්‍යා ප්‍රතිපත්ති පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය (2) පරිසරය, තවද (3) විවර්ණ කෘති හා ගුණිත කාමාවලි. එකතුවක් (4) 1975 දී ආරම්භ කරන ලද විද්‍යා හා සා ර්මික විද්‍යා ප්‍රවේශි සැපයීමේ ඒකකයේ ප්‍රයෝජනය සඳහා ගත හැකි ප්‍රවේශි සැපයීමේ විද්‍යාත්මක දේ (5) ප්‍රතිදිව තොකළ දේශීය වාර්තා කෙරෙහි විශේෂ අවධාරණය යොමු කරමින් ප්‍රකාශයට පත් කළ හා තොකළ දේශීය විද්‍යා හා සා ර්මික විද්‍යා ලිඛිත වාර්තා යනාදිය ආවරණය වන සේ විෂය ක්‍ෂේත්‍රය පුළුල් කරන ලදී. ඉහත දැක්වූ ක්‍ෂේත්‍ර පිළිබඳ සංක්ෂිප්ත එකතුවක් ගොඩනැගීම මෙහි අරමුණ වේ.

I වෙනි සටහන - පුස්තකාල ප්‍රතිග්‍රහණ : 1974

ලබාගත් වාර්තා	වර්ෂය	පොත් හා ලිඛිත වාර්තා	කාණ්ඩ.
මිලට ගැනීම්		127	27
පරිත්‍යාග		151	104
ක්‍රමවාර්තා		60	40
එකතුව : 1974		338	171
1974 දෙසැම්බර් 31 ට මුළු එකතුව		1,393	255

v පරිපාලනය

ලේකම් කාර්යාලය

මේවිලක්කි පෙදෙයේ, අංක 47/5 දරණ ස්ථානයේ අලත් ගොඩනැගිල්ලේ බිම්මාලය භාවිතාලිකව පරමාණු බලශක්තියට දෙන ලදී. ප්‍රථම මාලය සභාවේ විද්‍යාත්මක කටයුතු අංශයේ, පරිපාලන අංශයේ විසින් ප්‍රයෝජනයට ගනු ලැබේ. දෙවන මාලය සභාවේ ගිණුම් අංශයේ පුස්තකාලය/ප්‍රකාශන ඒකකයේ විසින් දැනට ප්‍රයෝජනයට ගනී.

කාර්ය මණ්ඩලය

විදුර්ගතයට අදාල කාලයේ අගවන විට කාර්ය මණ්ඩලය 42 ක් විය. ලේකම් ජනරාල් හා විද්‍යාත්මක නිලධාරීන් 5 දෙනෙක් සිය හතතුරු වල රැඳී සිටියහ. විදේශ රටක තනතුරක් භාර ගැනීම සඳහා විද්‍යාත්මක නිලධාරී, ආචාර්ය එම්.ඩබ්ලිව්. ආර්.එන්. ද සිල්වා මහතා, 1974 අප්‍රියෙල් මාසයේදී සිය හතතුරින් ඉල්ලා අස්වන ලදී.

මැන්වැස්ටර් විශ්ව විද්‍යාලයේ විද්‍යාපති උපාධියක් සාර්ථක ලෙස ගැදැරීමෙන් පසු, 1974 ඔක්තෝබර් මාසයේදී විද්‍යාත්මක නිලධාරීන්, එම්.බී. ද සිල්වා මහත්මිය සිය රාජකාරි කටයුතු යලි භාරගන්නා ලදී.

සමාලෝචනයට ලක් වන කාලපරිච්ඡේදය තුළ අමතර ලේකම් කටයුතු සඳහා සහයදා ලබා ගන්නා ලදී.

ඇමුණුම I

ස්ථාවර කවිටු සහ අනෙකුත් කවිටුටුල සාමාජිකයින්-1974

I. පර්යේෂණ ආධාර දීමනා හා ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලය

- ඩී.බී. පටිටිආරච්චි මහතා (සභාපති)
- මහාචාර්ය ඩී.ඒ. අබේවික්‍රම මහතා
- ආචාර්ය එම්.ඒ.චී. දේවනාදන් මහතා
- ආචාර්ය ටී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා
- එස්.එස්/ෆ්. ලොරෙන්ඩියස් මහතා
- ආචාර්ය ජේ.ඩබ්ලිව්.එල්. පිරිස් මහතා
- එම්.එම්. පිල්ලේ මහතා
- මහාචාර්ය කේ.එන්. සෙනෙවිරත්න මහතා
- ආචාර්ය සීතා රුද්‍රිගෝ මහත්මිය (ලේකම්)

II. ආයතන කවිටු

- ආචාර්ය ඔස්ටින් ජයරත්න මහතා (සභාපති)
- ටී.බී. පටිටිආරච්චි මහතා
- ආචාර්ය ටී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා
- ආචාර්ය ආර්.සී. ද සිල්වා මහතා
- ජේ.සී.පී. ජයසිංහ මහතා (ලේකම්)

ජාතික විද්‍යා සහ සභා සභරාචේතනා මණ්ඩලය

- ආචාර්ය ටී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා (සභාපති)
- මහාචාර්ය ටී.ඩබ්ලිව්. ආයාසිංහ මහතා
- ආචාර්ය එම්.එල්.ටී. කණ්ණන්ගර මහතා
- මහාචාර්ය එස්. මහාලිංගම් මහතා
- ආචාර්ය ආර්.සී.පී. විජේසේනර මහතා
- ආචාර්ය ටී.ආර්. පාලමොස්කේ මහතා
- ඩී.බී. පටිටිආරච්චි මහතා
- ආචාර්ය එස්.පී.එස්/ෆ්. සේනාරත්න මහතා
- මහාචාර්ය කේ.එන්. සෙනෙවිරත්න මහතා
- ඒ.ඊ.කේ. විජේසේනර මහතා
- ක්ලෝඩා පොර්ට් මහත්මිය (ලේකම්)
- විවිධා ද සිල්වා මහත්මිය (ලේකම්, 01-02-74 දින සිට)

iv. විවිධ භූමි විද්‍යාව, අවකාශ විද්‍යාව සහ වායු විද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික නම්වල

- ආචාර්ය එම්.එල්.ටී. කන්තන්තර මහතා (සභාපති)
- ජ.කේ.පී. ඒකනායක මහතා
- මහාචාර්ය පී.සී.බී. ප්‍රනාන්දු මහතා
- මහාචාර්ය සී. දකුණායක මහතා
- එච්.ඩී.එස්.ඒ. ගුණවර්ධන මහතා
- ආචාර්ය ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා
- ආචාර්ය සී.ඩබ්ලිව්. ජයරත්න මහතා
- ඩබ්ලිව්. එම්.පී. ප්‍රනාන්දු මහතා
- ජී.එස්. ජයමහ මහතා
- ආචාර්ය අධිරාජ්‍යී තාමිස මහත්මිය (ලේකම්)

v. මිනිසා සහ ජීවගෝලය පිළිබඳ නම්වල

- මහාචාර්ය සී.ඒ. අබේවික්‍රම මහතා (සභාපති)
- කේ.ඩී. ආරියදාස මහතා
- මහාචාර්ය එච්. කෘෂ්ණ මහතා
- මහාචාර්ය සී. දකුණායක මහතා
- ආචාර්ය ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා
- ~~ජ.ජ. ජයරාජ මහතා~~
- ඒ.එස්.ඒ. පතිර මහතා
- මහාචාර්ය පී.පී.පී.එල්. සිරිවර්ධන මහතා
- ඒ.ජ.කේ. විස්සවේරසිංහ මහතා
- එල්.සී.ඒ.ඩී. ද එස්. විජේසිංහ මහතා
- එම්. අන්ප්‍රදනාදන් මහතා
- ආචාර්ය එම්.බී.ආර්.එන්. ද සිල්වා මහතා (ලේකම්)
- එන්. ශ්‍රීගුණරත්නම් මහතා (ලේකම්, 1974 අප්‍රියෙල් සිට)

vi. ශ්‍රී ලංකා යනිසිස්ට් ජාතික නම්වල

- ආචාර්ය ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා (සභාපති)
- ආචාර්ය ආර්.සී. ද සිල්වා මහතා
- වයලට් ද සුඛා මහත්මිය
- ජේ.පී. සේනාරත්න මහතා
- සී.එල්.එම්. තෙන්නිසිංහ මහත්මිය
- ආචාර්ය එස්. රාජනායකම් මහතා
- ඒ.එම්. රජවීර මහතා

එච්.ඒ.පී. සේනාරත්න මහතා  
කේ.ඩී. සේනාරත්න මහතා  
ඩී.කේ. සුබසිංහ මහතා  
පී.වී. නමධර මහතා  
මානිල් සිල්වා මෙහෙවිය  
වීරිනා ද සිල්වා මෙහෙවිය (ලේකම්)

ඇමුණුම II

1974 වර්ෂය සඳහා අනුමත කරන ලද පර්යේෂණ ආධාර දීමනා

කෘෂිකර්මය

අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය මාතෘකාව	කාලසීමාව (වර්ෂ)	අනුමත කරන ලද සම්පූර්ණ මුදල
2/ආර්පී/74/1	ආචාර්ය සී. ඇස්. චිරරත්න, කෘෂිකර්ම විද්‍යා පීඨය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'ලක් පොලවේ පස්වර්ග වල කෘෂිකර්මයන් ද්‍රව්‍ය නියා ඇතිවන ශේෂ ආවරණ'	2	රු: 10,200/=
<u>ජෛව විද්‍යා</u>			
2/ආර්පී/74/2	ආචාර්ය ඩී. එච්. අනුපාතිතු, ආචාර්ය සී. ද සිල්වා, සත්ව විද්‍යා අංශය, කොළඹ මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, කොළඹ 3. 'ලංකාවේ තිරිසන් ශ්‍රී වෙරළේ හමුවන කෘමි ගණනා මට්ටම මෘදුකීකරණ පිළිබඳ අධ්‍යයනයක්'	2	රු: 23,400/=
2/ආර්පී/74/3	ඩබ්ලිව්. එල්. ඊ. ද අල්විස් මහතා, ජාතික සත්ව උද්‍යානය, දෙහිවල. 'තිවර්තන කලාපීය මසුන් අවකාශ කාර්යාලයෙහි ඇති වලදායී බව'	1	රු: 8,700/=
2/ආර්පී/74/4	මහාචාර්ය ඒ. සී. ඊ. වීරනේත්, ජෛව විද්‍යා අංශයේ අධ්‍යක්ෂ, විද්‍යාගාරය මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, නුගේගොඩ. 'පෙනයේ ඉස්සන් ඇති කිරීම පිළිබඳ ප්‍රයත්නයක් සහ ඊට අදාළ ජල ජෛව විද්‍යා විවර්ධන කපයක්'	3	රු: 46,090/=

අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය මාතෘකාව	කාලසීමාව (වර්ෂ)	අනුමත කරන ලද සම්පූර්ණ මුදල
2/ආර්පී/74/5	වෛද්‍ය ඒ. සතා සිව්වි, වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය, කොළඹ 8. 'ලක්ෂ්මි ප්‍රතිකර්ම රෝගියා තැන්පත්ව ඇති වන සතුන් ගැන නිරීක්ෂණ කිරීම'	2	රු: 2,500/=
2/ආර්පී/74/6	ආචාර්ය එන්. එන්. ද සිල්වා, ස. කො. ස. පර්යේෂණ හා සංවර්ධන අංශය, 21, වෝක්ෂෝල් විදිය, කොළඹ 2. 'කපු පුහුණු හා කපු මද ප්‍රයෝජනයට ගැනීම හා උපයෝගී කරණය'	1	රු: 20,800/=
<u>භෞතික විද්‍යා</u>			
2/ආර්පී/74/7	ආචාර්ය ඇන්. ඇස්. කුමාර මහත්මිය, රසායන විද්‍යා අංශය, පේරා- දෙණිය මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලක්ෂ්මි විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'වැල්දොඩම් කර්මාන්තයේදී කර්මාන්තශාලාවෙන් ඉවත දමන දේ ප්‍රයෝජනයට ගැනීම පිළිබඳ විමර්ශනයක්'	2	රු: 24,400/=
2/ආර්පී/74/8	වෛද්‍ය එන්. කේ. ජයගොඩ, අධිකරණ වෛද්‍ය විද්‍යා අංශය, වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය, කොළඹ මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලක්ෂ්මි විශ්ව විද්‍යාලය, කන්ඩි පාර, කොළඹ 8. 'මෙරට මත්ස්‍ය නිෂ්පාදන වල ඇති මදුරු ප්‍රමාණය හා කලාප පිළිබඳ පරීක්ෂණයක්'	1	රු: 4,000/=
<u>වෛද්‍ය විද්‍යා</u>			
2/ආර්පී/74/9	ආචාර්ය ඩී. පොත්තුරේ, පරපෝෂි විද්‍යා අංශය, වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය, කොළඹ මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලක්ෂ්මි විශ්ව විද්‍යාලය, කන්ඩි පාර, කොළඹ 8. 'ලක්ෂ්මි මැලේරියා රෝගියා පිළිබඳ මස්තූ-වසංගත රෝග විද්‍යාව'	2	රු: 23,400/=

අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය මානකාව	බාලසීමාව (වර්ෂ)	අනුමත කරන ලද සම්පූර්ණ මුදල
2/ආර්ථි/74/10	<p>ආචාර්ය ජේ. ඩේවි විචාරවිචි, වෛද්‍ය විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'ගේ වතු කම්කරුවන් අතර රුධිර සංස්ථය පැතිරයාම හා එය වළක්වා ගැනීම'</p>	1	රු: 11,200/=
2/ආර්ථි/74/11	<p>කේ. ඩෙන්ටර්ගේ මහත්මිය, වෛද්‍ය විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'ඉලු කළුකට භාජනය වූ හා කැබ්ටර් කරණයට භාජනය වූ ලෙඩ්ගේ මුහු මාර්ගයෙහි හට ගන්නා ආසාදන'</p>	1	රු: 11,600/=
2/ආර්ථි/74/12	<p>ආචාර්ය එස්. නම්බිපිල්ලෙයි, වෛද්‍ය විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'මානවයන්ගේ හෘදය, වතුගවුම්, අක්මාව සහ ඉන්ද්‍රියයන් තෙරෙහි කාරිකාශක්‍රමයන් ඇතිවන ලද හා නාලිකා ආවරණ'</p>	1	රු: 8,200/=
2/ආර්ථි/74/13	<p>ආචාර්ය කේ. ඊ. ද. එස්. කරුණාරත්න, මහාරෝග්‍ය ශාලාව, රත්නපුරය. 'කාරිකාශක්‍රමය සහ වල්කාශක්‍රමය විච්චිත භාජනය වූ පුද්ගලයන් පිළිබඳ පරීක්ෂණයන්හි අධ්‍යයනයන්'</p>	1	රු: 1,000/=
2/ආර්ථි/74/14	<p>ආචාර්ය පී. එච්. ඩී. එච්. ද. සිල්වා, මූලික ආරෝග්‍ය ශාලාව, කැගල්ල. 'ගර්භාශක්‍රමය ඉදිරිපිට භවනය ගැන පහත සඳහන් විෂයවලට අදාළව අධ්‍යයනයන් කිරීම: 1. වර්ෂය හා ආපාතය, 2. වලවත් බවට බලපාන හැටි, 3. කල්පිත සොයාගැනීම 4. ගර්භාශක්‍රමයට අදාළ අතුරු දාහාධි හා එහි පලවිපාක 5. පිට හළ හැකි පිළියි'</p>	1	රු: 2,500/=

අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය ලාභකාරී	නාලසීමාව (වර්ෂ)	අනුමත කරන ලද සම්පූර්ණ මුදල
2/ආර්පී/74/15	ආචාර්ය එස්.ගණේසනාදන්, මහාරෝගය ශාලාව ජනනපුරය. 'නිදානය ගැන විශේෂ අවධා- නයකින් යුතුව, අත්සලින් සහ කාසිනෝලාව ගැන අධ්‍යයනයක්'	1	රු: 2,500/=
2/ආර්පී/74/16	ආචාර්ය එස්.රාජකුලේන්ද්‍රන් මහත්මිය, පරපෝෂිත විද්‍යා අංශය, වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය, කොළඹ මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, කිත්ති පාර, කොළඹ 8. 'ඇමරිකානු ආදායම් ව්‍යාධිජනකතාව සහ ව්‍යංග්‍ය රෝග විද්‍යාව ගැන විමර්- ශනයක්'	1	රු: 2,500/=
2/ආර්පී/74/17	කේ.සෙනෙවිරත්න මහත්මිය, වෛද්‍ය විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'දත්ත ව්‍යසන වලක්වාගැනීම පිණිස අවධි ප්ලාස්ටික් සාත්ප්‍රස්ත නිර්මාණ කිරීම සහ ලාංඡන දැරුවන්ට ප්ලාස්ටික් සපයන ආකාරය'	1	රු: 8,600/=
<u>සමාජ විද්‍යා</u>			
2/ආර්පී/74/18	ඒ.රත්නවිහාරේ මහතා, ගෘහනිර්මාණ විද්‍යා අංශය, කටුබැද්ද මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, කටුබැද්ද. 'ගොඩනැගිලි, විශේෂයෙන්ම අඩු ආදායම් ලබන තාගරික ජනයා සඳහා වූ ගොඩනැගිලි නිර්මාණය කිරීමේදී ගෘහනිර්මාණ ශිල්පීන් විසින් සහ තවද සාලසුම් කිරීමේ යෙදී සිටින සෙස්සන් විසින්ද අනුගමනය කළහැකි උපදෙස් ලාලාවක් සකස් කිරීම, තවද පිලිබඳ සමාජ සම්බන්ධතා ගැන විභාගයක්'	1	රු: 14,250/=

ඉංජිනේරු විද්‍යා

අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය මාතෘකාව	කාලසීමාව (වර්ෂ)	අනුමත කිරීමේ මුදල
2/ආර්පී/74/19	මහාචාර්ය ජී. ඉරේදිසා, සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මෘදුකා, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'පිරවූ ඉඩම්වල ව්‍යුහ ආකෘති සැකැල්ල කිරීමේ වලට අවිචාරම් දැමීම'	2	රු: 25,000/=
2/ආර්පී/74/20	ආචාර්ය ජී. රත්න වි. ද සිල්වා, ඉංජිනේරු විද්‍යා පීඨය, පේරාදෙණිය මෘදුකා, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය. 'අපනයන නිවැසිව දේශීය ලෝක නිවැසියා දියුණුකිරීම සහ ආනයන ආදේශනය'	2	රු: 22,300/=

වෛද්‍ය විද්‍යා

2/ආර්පී/74/21	ආචාර්ය එම්. සී. අනුරත්න, මහත්මිය, වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය, කොළඹ 8. 'ශ්‍රී ලංකාවේ පාසැල් යන දරුවන් තුළ හටගන්නා දිලීර ආසාදන රෝග පිළිබඳ වූ දිලීර විද්‍යා අධ්‍යයනයක්'	1	රු: 1,310/=
2/ආර්පී/74/22	ආචාර්ය පී. අනේකොන්, රෝගනිවාරක හා සමාජවෛද්‍ය විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මෘදුකා, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'ගම් ප්‍රධානීන් අහර පැවති පවුල් සංවිධානය ගැන කේ. ජී. පී. (දැනීම-ආකල්පය -පුරුද්ද) අධ්‍යයනයක්'	1	රු: 2,025/=
2/ආර්පී/74/23	එල්. ගුලප්පත්ති මහතා, පේච රසායන අංශය, වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය, පේරාදෙණිය මෘදුකා, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රාදේශීය ගල ගැබ රෝගය හටගන්නා හැටි'	2	රු: 7,500/=

සේවය විද්‍යා

අංකය	කම්, ආයතනය/ලිපිනය විස්තරය	කාලසීමාව	අනුමත කරන ලද සම්පූර්ණ මුදල
2/පාර්ට්/74/24	ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. ආර්. බ්රොන්රිච්, කඩ විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. 'සාධනා පුලිකා-හෙවෙස් කර්තෘ හොලොජේලා හෙරෙඩි වැද්වේනාකා බෙහෙස් ඔලොනා සුඛාරය ගැන පවසව්‍යාධිවේදිය අධ්‍යයනයයි'	2	රු: 8,000/=
2/පාර්ට්/74/25	ඩබ්ලිව්. ජී. සමරවිල මහතා, වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය, කොළඹ 8. 'ජපන් ක්‍රමාලප්‍රදානය හෙත යාමට සම්බන්ධවූ කුණුරුවල බෝවන මදුරුවක් ගැන අධ්‍යයනයයි'	2	රු: 5,000/=
2/පාර්ට්/74/26	ආචාර්ය ඇස්. ජී. කුලසූරිය, දුර්වල විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය. මණ්ඩපය, පේරාදෙණිය. 'මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ කුණුරුවල වැඩෙන තිලකරිඳු ඇලිග් පැලෑටි පිලිබඳ සම්- යුක්ත හා හෙට්ටර් පරිවර්- තනය කරන පැලෑටි වර්ග ඇගයීමයි'	3	රු: 37,600/=
2/පාර්ට්/74/27	ආචාර්ය පී. එම්. පී. බ්රැයන්, ධීවර දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලන් මොහමම් මාකස් මාකර් මාවත, කොළඹ 3. 'කටු ඔටුනු කාරකා මණ්ඩපය හෙවෙස් හුණුගල් කණ්ණා සංඝාරය බිහිවීම'	1	රු: 10,000/=
2/පාර්ට්/74/28	ආචාර්ය රසායන සවිච්ඡානනී දවේල්, රබර් පර්යේෂණ ආයතනය, කොළඹ 8. 'සෘණ පටක වගාව-රබර් සහ පොල්'	3	රු: 39,173/15

රසායන විද්‍යා

අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය මාතෘකාව	කාලසීමාව (වර්ෂ)	අනුමත කරන ලද සම්පූර්ණ මුදල
2/ආර්පී/74/29	ආචාර්ය කේ.වී.ඩී.ද සිල්වා, රසායන විද්‍යා අංශය, විද්‍යාගාර මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, නුගේගොඩ. 'ඇතැම් දේශීය බෙහෙත් පැලෑටි වල රසායනය සහ ඒවායේ ඖෂධවේදීය ප්‍රතික්‍රියා'	2	රු: 14,400/=

ඉංජිනේරු විද්‍යා

2/ආර්පී/74/30	ඒ.ඊ.කේ.තිස්සවේරසිංහ කැලෑ දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ. 'හේ පෙට්ටි තිස්සාදත්තය සඳහා පාවිච්චි කළහැකි ස්වේපල් යන්ත්‍රයක්'	1	රු: 2,000/=
---------------	---	---	-------------

1974 වර්ෂය සඳහා කිහිපම පර්යේෂණ

ආධාර දීමනා - සොබාස

2/ආර්පී/74/31	ආචාර්ය ඒ.එන්.ඒ.වීරක්කොඩි, දිස්ත්‍රික්ක ආරෝග්‍ය භාලාව, අවිස්සාවේල්ල. 'වතු ජනයාට නිතිපතා සහ අතිවාරිය ලෙස යකඩ පදාර්ථ වැලඳීමට සැලැස්වීමේ ඇතිවියා රෝගය සුවකළ හැකිද යන්නෙහි අත්හදා බැලීමක්'	1	රු: 1,000/=
---------------	---	---	-------------

ඇමුණුම 111

මේ රටේ ආසන්නවේ පාර්ලිමේන්තුව හා සමාජ ඉහත සිද්ධියට අදාළ පර්යේෂණ වලට අනුබල දීමක් වශයෙන්ද එම පර්යේෂණ කටයුතු බහු වෘත්තීය හා අන්තර් සංවිධාන කණ්ඩායම්වලට බලපාන අයුරින් සහස් සිරිමට අනුබල දීමක් වශයෙන්ද පහත දැක්වෙන පර්යේෂණ යෝජනා ක්‍රම සඳහා ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කරන ලෙස විද්‍යාඥයින්ට හා විද්‍යාඥ මණ්ඩලවලට ජාතික විද්‍යා සභාව ආරාධනා කරන්නීය. මෙම යෝජනා ක්‍රම (ව්‍යාපෘති) වලට ජාතික විද්‍යා සභාව මගින් ප්‍රවෘත්තිය දෙන තමුදු මෙහි දක්වා ඇති යෝජනා ක්‍රම ප්‍රවෘත්තාව අනුව ලැයිස්තු ගත කොට නොමැත. එහෙත් මෙම ලැයිස්තුවේ සඳහන් කොට ඇති වෙනත් වැදගත් පර්යේෂණ යෝජනා ක්‍රම වේ නම් ඒවා ගැනද සලකා බැලීමට ජාතික විද්‍යා සභාව එසේම වන්නීය.

1. පාඨ පොත විද්‍යාව (මහ සහ සුක්ෂම) පිළිබඳ පර්යේෂණ යෝජනා ක්‍රම. උදාහරණය: චි, නේ, රබර්, එළවළු සහ රිසාපල් යනාදිය වශාකරන විවිධ ක්‍රම යටතේ සුක්ෂම හා මහා පාඨ පොත පිළිබඳ විවිධ හා වෘත්තීය කෙරෙහි පිළිබෝධනාශක භාවිතය බලපාන ආකාරය.
2. ශාක වෛරස් රෝග හා ඒවා මැඩ පැවැත්වීම පිළිබඳ හැදෑරීම්. උදාහරණ: සෝයා බෝංචිවල සහ කොළ වෛරස් රෝගය.
3. කෘමි පිළිබෝධයන්ගෙන් වන හානි පිළිබඳ හැදෑරීමක් හා මැඩපවත්වන ක්‍රම. උදාහරණ: (අ) පි. ගුමිගේ කෘමියා හා කපු ගත් විදින ගුල්ලා. (ආ) පිළිබෝධ කෘමියාගේ හා උන් අල්ලා කන සතුන්ගේ පිටින ප්‍රවෘත්තිය ගැන හැදෑරීම.
4. පටක වහා හැදෑරීම්. උදාහරණ: පොල් ගසේ ක්ලෝරෝප්‍රවා රෝගය.
5. රා ඉඹු ද්‍රව්‍යයක් වශයෙන් ගෙන පවත්වාගෙන යන පැසවීමේ කාර්යක්ෂමයේ කාර්යක්ෂමතාව වැඩිකිරීම පිළිබඳ හැදෑරීම්.
6. සුවඳ වලවුන් කාර්යක්ෂමයට ලක්කොට ඉඹු ද්‍රව්‍ය ප්‍රයෝජනයට ගැනීමේ හැකියාව ගැන හැදෑරීම්.
7. වල්පැළ මැඩපැවැත්වීම. උදාහරණ: (අ) රෙට් විද්‍යා පාලනය (ආ) වල්නාශක භාවිතය

8. ගබඩා කරන ලද ආහාර ද්‍රව්‍යවලට බෝවන කෘමීන් මැඩපැවැත්වීමේ ලා ස්වාභාවික අපහාරය.
9. අපහේ යාම අඩුකිරීමට අදාලවන සේ පළතුරු හා එළවළු ගබඩා කිරීම, ඇසිරීම හා ප්‍රවාහණය.
10. සිහි හිපදවීමට හේතු බීටිඅල ලංකාවේ වගා කිරීම හා සිහි නිශ්පාදනයට එයින් ඇති හැකියාව.
11. සතියාරක්ෂා ප්‍රචාරයට අදාළ පිරිවැය - කාර්යක්ෂමතාව පිළිබඳ මෙහෙයුම් පර්යේෂණ.
12. නව සංවර්ධන යෝජනාප්‍රමිතිය ඇතිවන සතියාරක්ෂණ ප්‍රශ්න ගැන පර්යේෂණ කිරීම.
13. අලත් කාර්මික හා කෘෂිකාර්මික ශිල්පවල නිසා සෞඛ්‍යයට එල්ලවන හර්ෂ මැඩපැවැත්වීම් පිළිබඳ පර්යේෂණ.
14. ලබාගත හැකි දේශීය සම්පත් හා පිරිවැයට අදාළ කොට පෝෂණය පිළිබඳ හැදෑරීම්- විශේෂ ජනගහණ සමූහවල අවශ්‍යතාද මට ඇතුළත් විය යුතුය.
15. පරිසර පුනර්ජනන නිසා හටගන්නා ප්‍රශ්න හා රෝග හාරක පාලනය සහ ජල ස්වස්ථතාව ඇතුළුව පහුළු රෝග ගැන විශේෂ අවධානයකින් යුතුව ව්‍යාප්ත රෝග විද්‍යා හැදෑරීම්.
16. ~~ජනගහණය පාලනය හා ජනගහණ හැදෑරීම් හා සම්බන්ධ ප්‍රශ්න.~~
17. ශ්‍රී ලංකාවේ රෝග රටාවේ වෙනස් වීම.
18. විශේෂ වැදගත් කමක් ඇති ශායනික ප්‍රශ්න පිළිබඳ පර්යේෂණ.
19. ඖෂධවර්ග අතිසි ලෙස භාවිත කිරීම හා ආයෝජනවල නිසා ඇතිවන ප්‍රශ්න.
20. පුද්ගල භෞතිකය පිළිබඳ පෝෂණ හා සාමාන්‍ය ජීවිත ලක්ෂණ.
21. ප්‍රාග්වෘත්තීය අධ්‍යාපනය පිළිබඳ ප්‍රධාන ප්‍රශ්න ගැන හැදෑරීමක්- එහි බලපෑම හා පහුව ඇතිවන ප්‍රශ්න ද ඇතුළුව.
22. මෙහෙයුම් පුහුණුව වැනි ප්‍රායෝගික දක්ෂතා ඇගයීමේ ශිල්පවල වැඩි දියුණු කිරීම.

- 23. පාසැල් පොදුකාරිය පිරිවැය අඩු කිරීමේ හැකියාවන් ගැන හැදෑරීම-  
නගරබද හා ගම්බද ප්‍රදේශවල එම වියදම් බෙදාහැරීම නිසා ඇතිවන  
සමාජ හා ආර්ථික ප්‍රතිඵලද ඇදැව්ව.
- 24. අධ්‍යාපනික වටිනාකමක් ඇති ශ්‍රේණි ගැන විශේෂ අවධානයකින් යුතුව  
පොත් මුද්‍රණය හා ප්‍රකාශනය පිළිබඳ ආර්ථික සමීක්ෂණයන්.
- 25. අලුත් විෂයමාලාවේ අවශ්‍යතා සපුරාලීමේ වස් පාසැල් මට්ටමේ භාවිතය  
සඳහා වියදම් අඩු වියදම් ප්‍රවණතා නිෂ්පාදනය.
- 26. අඩු වියදම් නිවාස සඳහා පාරම්පරික හා අනිකුත් ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය  
සංවර්ධනය කිරීම.
- 27. නිවාස සඳහා පිරිමැසුම් අත්තිවාරම් මුමයන් සකස් කිරීමේ අරමුණ  
ඇතිව පුනරුත්ථාපනය කරන ලද වතුරු බිම් වල ලක්ෂණ හැදෑරීම.
- 28. නෂ්ටකර්මය, කර්මාන්ත හා සේවා සඳහා භාවිතවන කාර්ෂණ වියදමේ  
ලම්භ බවගැන හැදෑරීම.
- 29. කම්කරු සේවකයන් උනන්දු කරවීම, වැඩට තොපැමිණීම හා  
පෝෂණය.
- 30. උෂ්‍න සේවානියුක්තියට හේතුගත වූ කාරණා ගැන විශේෂ අවධානයක්  
සහිතව ගම්බද පළාත්වල උෂ්‍න සේවානියුක්තිය පිළිබඳ උදාහරණ සිහින  
හැදෑරීමක්.
- 31. ලොරි ප්‍රවාහණයේදී ඉතිරි වී ඇති වැඩිමහන් ඉඩකඩ උපරිම ලෙස  
ප්‍රයෝජනයට ගැනීම.
- 32. ගම්බද පළාත්වල නිෂ්පාදන ද්‍රව්‍ය ප්‍රවාහණය කිරීම පිළිබඳ ප්‍රශ්නය ගැන  
හැදෑරීමක්.
- 33. කාර්මික අලෙවි ප්‍රශ්න ගැන විශේෂ අවධානයකින් යුතුව ආර්ථිකයෙහි  
අනර්මාදියා විසින් ඉටුකළ යුතු සේවය.
- 34. සෝරාහන් ගම් පිළිබඳ සමාජ-ආර්ථික අධ්‍යයනය.
- 35. දැව ඉදුද්‍රව්‍ය පිළිබඳ අලෙවි අධ්‍යයන සහ ඉල්ලුම් පිළිබඳ පර්යේෂණ.

36. විමල්‍ය ඔල ගැබ්බි මූලාශ්‍රයන්ගේ ආර්ථික උපයෝගීතාව. උදා:
- (අ) ගෘහ ඉක්බික මූලයන් වශයෙන් ක්ෂුද්‍ර ජෛවීය විශේෂ නිෂ්පාදනය
  - (ආ) සෞර ඔල ගැබ්බිය
  - (ඇ) සුළං ඔල ගැබ්බිය.
37. අපද්‍රව්‍ය උපයෝජනය හා ප්‍රතිචක්‍රීකරණය.
- (අ) කෘෂිකාර්මික හා සැවි අපද්‍රව්‍ය
  - (ආ) කාර්මික හා රසායනික අපද්‍රව්‍ය
  - (ඇ) පුරා අපද්‍රව්‍ය
  - (ඈ) ගොඩනැගිලි භාණ්ඩ අපද්‍රව්‍ය
38. නිරන්තර තරුදිවලට අවශ්‍ය මෙයාටිං හා තරුදි කටු නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ලෝභ විද්‍යාව.

ඇමුණුම 1v

පර්යේෂණ ප්‍රදාන ලාභීන්ගේ ප්‍රකාශන

1. ජාවිසආ/1/17/2 : මහාචාර්ය එම්.යු.එස්. සුල්තාන්ඔඩා

1.1 ඛනික රසායන, ඩබ්ලිව්.එම්., සෙල්ලියා, එස්., සුල්තාන්ඔඩා, එම්.යු.එස්. සහ ගේලිස් ඩී.ඊ. (1974) ලාංකික ආක පිළිබඳ රසායනික අන්වේෂණ, x1 වන කොටස. මෙහිදී නවයී වෙසයි ජලාන්වී සහ ව්‍රියාතා (භවිපෙරේ) වල සන්තෝන් සහ 4-පෙතිල් සිසුමරන - "ආක රසායනය" (මුද්‍රණය වෙමින් පවතී).

1.2 දහතායක, එම්., කවිආඩා, අයි., සෝමතාදන්, ආර්., සහ උවයිස්, එම්. (1974). ලාංකික ආක පිළිබඳ රසායනික අන්වේෂණය, vii වන කොටස. කැලෝපිල්ලුම් ජවයිවෙසයි ජලාන්වී සහ ව්‍රියාතා වලද කැලෝපිල්ලුම් වල්කරි වේයිවී (භවිපෙරේ) වලද තිස්සාරක වර්ග. ර.වී.සං.සභරාව - පරිච්ඡේද 1 (මුද්‍රණය වෙමින් පවතී).

1.3 පවතාසයිවම්, ටී. සහ සුල්තාන්ඔඩා, එම්.යු.එස්. (1974) ලාංකික ආක පිළිබඳ රසායනික අන්වේෂණය - 1x වන කොටස ඩිලනියාගේ ආකයන්හි බෙටුලිතික් අවිලය සහ එහි ආභාවික පැතිරීම පිළිබඳ සමාලෝචනයක්. "ආක රසායනය": 13:2002

1.4 පවතාසයිවම්, ටී., සුල්තාන්ඔඩා, ඇම්.යු.එස්. සහ මහේස්වරන්, ආර්. (1974). ලාංකික ආක පිළිබඳ රසායනික අන්වේෂණය - x වන කොටස. අර්ධෝපරිපුර්ණ කොබ්ලිස් Thw. (මොරාගේ) එහි වල්දෙල් ගසේ ආස්තේ තව ප්‍රෝමෙතෝ ජලෙවතොයිඩ් පදාර්ථය. "රසායනය හා පරිමාණ": 875.

1.5 සෝමතාදන්, ආර්. සහ සුල්තාන්ඔඩා, ඇම්.යු.එස්. (1974) ලාංකික ආක පිළිබඳ රසායනික අන්වේෂණය. viii වන කොටස. කැලෝපිල්ලුම් ත්‍රාපේසියෝලියුම් Thw. (භවිපෙරේ) තව ගසේ පොත්තෝ ලබාගන්නා ත්‍රාපේසියෝලියුම්තෝන්, එහි අයිසෝ ප්‍රේතිල් ඉවත් කරන ලද තව සන්තෝන් වර්ගයන්. ර.වී.සං. සභරාව - පරිච්ඡේද 1 (මුද්‍රණය වෙමින් පවතී)

2. රාවිසආ/1/17/6 : වි. පවත්නාසයිවම් මහතා  
=====

2.1 ප්‍රසාධී ග්‍රන්ථය. ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකර්මාන්තයේ පෙරදෙසි වල ඇති ඇතැම් පාඨ පිළිබඳ ක්ෂුද්‍ර පෝෂක ද්‍රව්‍ය අධ්‍යයන (කෘෂි-කර්මය පිළිබඳ ඇම්.එස්.සී. ප්‍රසාධීය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද්දකි).

2.2 පවත්නාසයිවම්, වි. සහ කල්පගේ, එස්.එස්.සී.පී. (1974) 'ශ්‍රී ලංකාවට අදාළව පාඨ ක්ෂුද්‍ර පෝෂක පිළිබඳ සමාලෝචනයක්. නිවර්තන කලාපීය කෘෂිකාර්මය' : 129: 37446.

2.3 පවත්නාසයිවම්, වි. සහ කල්පගේ, එස්.එස්.සී.පී. (1974) ශ්‍රී ලංකාවේ ඇතැම් පෝෂිත ද්‍රව්‍ය බහුල වූ පාඨවල පෝෂිතවීමේ ප්‍රමාණය. ඉන්දියානු පාඨ විද්‍යා සංගමයේ සඟරාව (වෘද්ධය වෙමින් පවතී).

2.4 පවත්නාසයිවම්, වි. සහ කල්පගේ, එස්.එස්.සී.පී. (1974) ශ්‍රී ලංකාවේ පෝෂිත පෝෂිත පාඨවල සිත්ස්නා හා හඹ ප්‍රමාණය. 'නිවර්තන කලාපීය කෘෂිකාර්මය' (වෘද්ධය වෙමින් පවතී).

3. රාවිසආ/1/17/7 : මහාචාර්ය එස්.එන්. අරිසඤ්ජරත්න  
=====

3.1 අරිසඤ්ජරත්න, එස්.එන්., සමරපිටි, යූ. සහ වැලිආගේ, එල්.වී. (1974) 'ඇල්ලාටොක්සික දූෂණය මැඩපැවැත්වීම 1. ද්‍රව්‍යානු පෝෂිතවල ඇල්ලාටොක්සික සංඛ්‍යාතයේ බිඳීමක්; එහි ඇල්ලාටොක්සික දූෂණයේ ක්ෂේත්‍ර මැඩපැවැත්වීමට අදාළවූ ප්‍රයෝගිකාව. ලං.වි.ව.සං. චාර්තා:30(1):35-36.

3.2 සමරපිටි, යූ. සහ අරිසඤ්ජරත්න, එස්.එන්. (1974) 'ඇල්ලාටොක්සික දූෂණය මැඩපැවැත්වීම- 2. ඇල්ලාටොක්සික දූෂණ පොල්පෙල්වල විචුලනය (විෂ ඉවත්කිරීම)' ලං.වි.ව.සං. චාර්තා: 30(1):36-37

3.3 පවරවිට, යු., අර්ථකථන, එස්.එන්., තේනකෝන්, පී.ඊ.  
සහ ඔන්ටුකාර, සී.එච්.එස්.ආර්. (1974). 'පවරවිට  
පිළිබඳ ස්වභාවික හා පරිමිතභාවය ඇප්ලොගොජිකොසියාව'  
ලං.වි.ව.සං. වාර්තා : 30(1):37-38

4. ජාතික/1/17/11 : මහාචාර්ය වයි.ඩී.ඒ. සේනානායක  
=====

4.1 සේනානායක, වයි.ඩී.ඒ. (1974). 'ශ්‍රී ලංකාවේ හුණුරුවල  
රෝපණය කරන ලද කෝවා, ඇරට් සහ ඕට් වල මල්  
හටගැනීම හා ශීඝ්‍ර ගබඩාවල කැපවී සිටීම නිසා ඇතිවන පල  
විපාක'. ශ්‍රී ලංකා ජා.වි. සභා සඟරාව : 2(1):1-11.

5. ජාතික/1/17/28 : ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. ආර්. ශ්‍රේණිතිප්  
=====

5.1 ඕරන්තරිප්, ඩබ්ලිව්. ආර්. සහ ජේසුදාස්, එස්. (1973)  
'අනවතා පුලිකා (ගැස්ට්‍රෝපෝඩා පල්තෝනාටා) වාගේ  
මස්ගිණික ගැඹුණු කිබිය හැකි ස්තායුරු වි ඊසෙල'  
ලං.වි.ව.සං.වාර්තා : 29(1): 105-106

6. ජාතික/1/17/35 : මහාචාර්ය එස්.එන්. අර්ථකථන  
=====

6.1 වින්දා, එම්.ආර්.එම්., සහ අර්ථකථන, එස්.එන්. (1974)  
'ලාදුරු රෝගය පිළිබඳ ව්‍යාප්තියේ අවුට්ටියුබර්කල් පොස්ටෙටයිට්  
සොසොලින් ප්‍රභවය පරිමිතව ගැන අත්විකිණියක්'  
'ලාදුරු රෝග ජාත්‍යන්තර සඟරාව 42(1).

6.2 වින්දා, එම්.ආර්.එම්., අර්ථකථන, එස්.එන්. ආරාගොඩ,  
සී.පී. සහ වැලිංගේ, එල්.වී. (1974). 'ශ්‍රී ලංකාවේ  
පුප්පුසිය ක්ෂයරෝගය වැළඳුණ රෝගීන්ගෙන් වෙන්කොට ගන්නා  
ලද විසුබර්කල් බැක්ටීරියා විශ්ලේෂණයන් තෙරෙඹි දන්වන  
සංවිදිතාව' 'විද්‍යාව' 55(2):129-134.

7. ජාතික/1/17/38 : ආචාර්ය ආර්.එස්. රාමනුජන්  
=====

7.1 රාමනුජන්, ආර්.එස්. සෙනරත් යාපා, ඩී.ඒ.වී.ඒ. (1974)  
හයිඩ්‍රොක්සිල්.අම්ල සම්බන්ධවූ විටේසියම් (Iv) සංකීර්ණ  
පිළිබඳව විභවමාන හා ධ්‍රැව රේඛීය අධ්‍යයන. ලං.වි.ව.සං.  
වාර්තා 30(1) : 122-123.

8. සුවසආ/1/17/46 : ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. ජ. රත්නායක

8.1 රසායන විද්‍යා ද. ආච. සහ රත්නායක, ඩබ්ලිව්.ජ.(1973) 'ශ්‍රී ලංකාවේ කොරෝනාවයින් භාවිත කරන ඇහැවී පලිබෝධනාශක, ඩී.මෙලනෝගස්ටේට් නම් නවීන කෙරෙහි විකෘතිකරණ වශයෙන් හා වර්ණනුක වශයෙන් බලපාන ආකාරය' ලං.වි.ව.සං. වාර්තා 29(1): 100-101.

9. 2/ආර්පී/72/8 : ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. පී.ඩී. පෙරෙයිරා මහේස්වරිය

9.1 මාලසුමුපාලියම්, ජී., ප්‍රකාශ්දු, ජේ.එන්.ඩී., රසායන, ඩී.ටී., මහේස්වරිය, එම්. සහ පෙරෙයිරා, ඩබ්ලිව්.පී.ඩී.(1974) 'පරණන් ක්ලෝරික් සිටියයේ සෑදෙන ක්ලෝරික් කොබලු 4 වයවික ද්‍රව්‍ය පිලිබඳ අධ්‍යයන' ලං.වි.ව.සං.වාර්තා 30(1): 109-110.

10. 2/ආර්පී/72/9 : එම්.ඩබ්ලිව්.ජේ.පී. මෙන්ඩිස් මහා

10.1 මෙන්ඩිස්, එම්.ඩබ්ලිව්.ජේ.පී. (1974) -'ශ්‍රී ලංකාවට අදාළ සංවර්ධන සැලසුම් ක්ෂේත්‍රයට කළමනාකරණ සේවාවන්හි අවශ්‍යතාව' පරිපාලන අධ්‍යයන සඟරාව 4(1)

10.2 මෙන්ඩිස්, එම්.ඩබ්ලිව්.ජේ.පී. (1974) 'ශ්‍රී ලංකාවේ භාග්‍යවීම් විවේචනාත්මක නිසා ඇතිවන ආර්ථික හැටලු' ලං.වි.ව.සං. වාර්තා 30(1): 140-141

10.3 මෙන්ඩිස්, එම්.ඩබ්ලිව්.ජේ.පී. (1974) 'ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථික සංවර්ධනය පිලිබඳ ඉඩපහසුකම් ප්‍රතිපත්ති ප්‍රශ්නය' සංවර්ධන ප්‍රති 65

11. 2/ආර්පී/72/16 : ආචාර්ය එච්.පී. තන්දසාස

11.1 ජේතාරත්න, ජී.ආ., තන්දසාස, එච්.පී. (1973) 'කොළඹ කොළ පිණිසල පැහැ ඇතිවේ රෝගය ගැන සවිස්තර' ලං.වි.ව.සං. වාර්තා 29(1): 103-104

11.2 ජේතාරත්න, ජී.ආ., තන්දසාස, එච්.පී. (1974) 'කොළ පිණිසල පැහැ ඇතිවේ රෝගය වැඩිපැවැත්වීමට අදාළ පුරාතන විශ්ලේෂණය' ලං.වි.ව.සං.වාර්තා 30(1): 90-91

12. 2/ආර්ථි/72/29 : ව්‍යාපාරික එස්.එන්. අර්ථකලාපන  
=====

12.1 කවරන්තී, සී., ව්‍යාපාරික, ඩී.ඩී., පිත්ත, එම්.ආර්.එම්.  
වැලිආයේ, එල්.වී. සහ ආචන්දිරන්; රේ.වී.(1974)  
'ශ්‍රී ලංකාවේ ඇති කරන සතුන් තුළ විදුබර්තීයුලින් සංවේදීතාව  
පිළිබඳ අධ්‍යයන Iv, පැවරුවත් තුළ ඇති සංවේදීතා රටා'  
ලංකා පශු වෛද්‍ය සඟරාව : 22(1 සහ 2)25-31

12.2 වැලිආයේ, එල්.වී., ව්‍යාපාරික, ඩී.ඩී., පිත්ත, ඇම්.ආර්.ඇම්.  
කවරන්තී, සී. සහ පිරුණාමුරුපු එස්. (1974)  
'ශ්‍රී ලංකාවේ ඇති කරන සතුන් තුළ විදුබර්තීයුලින් සංවේදීතාව  
පිළිබඳ අධ්‍යයන v, පුරන් තුළ පවතින සංවේදීතා රටා'  
ලංකා පශු වෛද්‍ය සඟරාව : 22 (අංක 4) 85-89

13. 2/ආර්ථි/73/8 : වී.නේ. ගණේලිගම මහතා  
=====

13.1 ගණේලිගම, වී.නේ. (1974) 'වී ගබඩාවල කෘමි පළිබෝධ  
ලං.වී.ව.සං. වාර්තා : 30(1) : 94-95

13.2 අලසුරිය, එස්.ඒ., ගණේලිගම, වී.නේ. සහ කතවන්ත,  
එම්.එම්.ආර්.නේ. (1974) 'සිටෝපිලස්, පිටෙට්ටි,  
සිලෝපිලස් මිනිසාගේ එල්. සහ වර්ගවලට අයත් භුල්ලන් හා  
ඇස්පර්මිල්ලස් spp. තව දිලීර අතර ඇති සම්බන්ධතාව'  
ලං.වී.ව.සං. වාර්තා : 30(1) : 95-96

14. 2/ආර්ථි/73/10 : ආචාරික එස්.එන්. ද එස්. සෙනෙවිරත්න  
=====

14.1 සෙනෙවිරත්න, එස්.එන්. ද එස්. සහ වික්‍රමසිංහ, (1974)  
වැල්දොඩම් ගසුල්ලි රෝගය, වැල්දොඩම්වල හටගන්නා අධස්  
වසිරස් රෝගයන්(ඇම්/ප්ලෝරා එසුලිස් var. /ප්ලෝරිටර්ලා)  
ලං.වී.ව.සං. වාර්තා : 30(1) : 65

15. 2/ආර්ථි/73/12 : ආචාරික නේ. සුන්දරලිගම  
=====

15.1 රාමචන්ද්‍රන්, සී. සහ සුන්දරලිගම, නේ. (1974) 'පොල්  
ලෙල්ලෙන් ලබාගත හැකි ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය' ලං.වී.ව.සං.  
වාර්තා : 30(1) : 104

16. 2/ආර්ථි/73/14 : දොස්තර ඇන්. ජේ. වල්ලච්චලෙයි

16.1 වල්ලච්චලෙයි, එන්.ජේ. සහ අතුකෝරාල, ඩී.පී.(1975)  
'හරුල ලාභිකයින්ගේ වහිරකන්තුක ප්‍රජාතීයවනය'  
ශ්‍රී ලංකා ජා.වි. සභා සඟරාව 3(1) : 19-29

17. 2/ආර්ථි/74/7 : එන්.එස්. කුමාර් මහත්මිය

17.1 ආතන්දරාජු, ජේ.ඒ.පී., කතෘරත්න, එස්.පී. සහ  
කුමාර්, එන්.එස්. (1974) 'පෙත්විත් වර්ග පිළිබඳ  
අධ්‍යයන - I වන කොටස' ලං.වි.ව.සං.චාර්තා  
30(1) : 120-21

18. 2/ආර්ථි/74/9 : දොස්තර ඩී. පොත්තුදොරේ

18.1 පොත්තුදොරේ, ඩී. සහ සිවනේෂරාජු, ඩී. (1974)  
'ශ්‍රී ලංකාවේ විවිධ ප්‍රදේශවල ලේ දත්දෙකිනත් තුළ  
පවතින මැලේරියා ප්‍රතිදේහ' ලං.වි.ව.සං.චාර්තා  
30(1) : 13-14

19. 2/ආර්ථි/74/15 : දොස්තර එන්. ගණේෂනාදන්

19.1 ගණේෂනාදන්, එන්. (1975) 'ශ්‍රී ලංකාවේ අන්තඃප්‍රාන්ත  
~~කාර්යාලවලට රෝගීන්ගේ ලාභය~~ ලංකා වෛද්‍ය සඟරාව  
20 : 3-19

20. 2/ආර්ථි/74/28 : ආචාර්ය ආර්. සවිත්‍රිනාතන්දරවේල්

20.1 සවිත්‍රිනාතන්දරවේල්, ආර්. (1973) 'සේවියා (රබර්) පටක  
වගාව' ශ්‍රී ලංකාවේ රබර් පර්යේෂණායතනයේ තෛලාසික  
සඟරාව 50(1 සහ 2) : 91-97

21.2 සවිත්‍රිනාතන්දරවේල්, ආර්. (1973) 'සේවියා බෝකිරීම  
පිළිබඳ පටකවගා ක්‍රමය' ශ්‍රී ලංකාවේ රබර් පර්යේෂණායතනයේ  
චාර්තාව 8(3 සහ 4) : 46-47

20.3 සම්ප්‍රදානන්දවෙල්ල, ආර්. (1974) 'ශේවියා හඳුනාගැනීමේ පටිපාටි පිළිබඳ අවධානය පිරිසිදු කිරීමේදී පාලනය' සාමාන්‍ය රචනා පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මණ්ඩලයේ විද්‍යා සම්මන්ත්‍රණ වාර්තාවේ 1 වන කොටස - කොඩින්, ඉන්දියාව 1974 සැප්තැම්බර් 26-28

20.4 සම්ප්‍රදානන්දවෙල්ල, ආර්. සහ ඉරාඤ්ඤාසාර, ඉසෙඩ්.ඊ. (1972) 'ශේවියා පරාගයාහි වලින් කැපයීමේදී' ශ්‍රී ලංකා රචනා පර්යේෂණ ආයතනයේ විද්‍යාත්මක වාර්තාව 49(3 කථ 4) :65-68

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව  
1974 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂ පත්‍රය

රු:ශත

රු:ශත

1973-12-31 දිනට

ආයෝජිත කරන ලද අරමුදල්

ජාතික විද්‍යා සභා අරමුදල්	
1974 ජනවාරි 1 දිනට ශේෂය	602,492.44
එකතු කළා: මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ගැනිලි	550,000.00
එකතු කළා: මහා භාණ්ඩාගාර තැන්පතු (ප්‍රති)	1,152,492.44
අඩු කළා: ආදායමට වැඩි වියදම	15,000.00
	<u>1,167,492.44</u>
	436,283.67

731,208.77

පර්යේෂණ දිලීලා අරමුදල

අත්ලිඛ කළ යෝජනා ගිණිම	500,000.00
මහාභාණ්ඩාගාරයෙන් ගැනිලි	30,000.00
අඩු කළා: චිත්‍රිකා හා ජවගෝලය යෝජනා 3	470,000.00
අඩු කළා: 74-12-31 දිනෙන් අවසන් වැඩිය සඳහා වියදම	470,000.00

35,541.93

විකිසා සහ ජවගෝලය ගිණිම

74-1-1 දිනට ශේෂය	61,625.56
අඩු කළා: 74-12-31 දිනෙන් අවසන් වැඩිය සඳහා වියදම	26,083.63
පර්යේෂණ දිලීලා අරමුදලින් වැ.ඒ.බී.යෝජනා 3 ගිණුමට වැර කළ අරමුදල්	30,000.00
අඩු කළා: 74-12-31 දිනෙන් අවසන් වැඩිය සඳහා වියදම	30,000.00

1,641.00

විකිස් මලය හා වියදම් ගිණිම

74-1-1 දිනට ශේෂය	1,641.00
අඩු කළා: 74-12-31 දිනෙන් අවසන් වැඩිය සඳහා වියදම	1,641.00
අඩු කළා: 74-12-31 දිනෙන් අවසන් වැඩිය සඳහා වියදම	440.00
අඩු කළා: 74-12-31 දිනෙන් අවසන් වැඩිය සඳහා වියදම	440.00

440.00

927,673  
325,180  
602,493

92,482  
30,856  
61,626

2,000  
1,560  
440

666,200

731,208.77

666,200

9/98

731,208.77

විද්‍යාත්මක විකිස්මල යෝජනානල ගිණුම

මහාභාණ්ඩාගාරයෙන් ගැනිම් 575,000.00  
අක්‍රීතය: 74-12-31 දිනෙන් අවසන් වැඩිය සඳහා වියදම 201,708.16

373,291.84

410,914.77  
1,142,123.54

ජංගම වැරකම්

ණය සවිවේද - උපලේඛණය අංක 1  
පර්යේෂණ දිවිගා සඳහා වෙන් කිරීම් - උපලේඛණය අංක 2  
දිවිගා මාසික් සඳහා රු.වි.ස.  
වැරකළ අරමුණු - උපලේඛණය අංක 3

666,200

3,278

-  
19,062

13,960.17  
58,881.29

10,018.38

688,540  
=====

82,859.84  
1,224,983.38  
=====



73-12-31 දිනේ  
 අවසන් වර්ගයට  
 රු.

රු. ගනු      රු. ගනු      රු. ගනු

<b>විදීමේ ආදායම්</b>		
ආපදා ජයවර්ධන හොලි		1,522.11
පාලන වර්ග හොලි		131.08
ලැබුණු වර්ග		-
පරිච්ඡේද විකිණීමේ		-
වෙලිගෙණුමට අයුරු		-
විදුලි පොහොසත් වීම හා වෙනත් විදුලි	හැලි විකිණීමේ ලාභය - රුපලේඛනය අනුපි	925.38
විවිධ ආදායම්		256.65
		3,135.22
<b>අඩුපා: වියදම්</b>		
<b>සභාවේ වියදම්</b>		
ගමන් ගාස්තු (පහා සාමාජිකයන්)	558.90	
සවිච්ඡේද හා සාකච්ඡා	783.35	
මුද්‍රණ හා ප්‍රකාශන	8,410.00	
වර්ගයේ ගෙවීම්	63,992.83	
අත්කරගත් විද්‍යා ප්‍රයෝග වැඩවලට ආයෝජන	12,741.08	
අත්කරගත් විද්‍යා ප්‍රයෝග වැඩවලට මිලට ගියා	4,046.19	
සමාජිකයන් වෙතට	1,175.35	
බැහැරවූ විද්‍යා ප්‍රයෝග වෙතට	-	
අත්කරගත් විද්‍යා ප්‍රයෝග වැඩවලට මිලට ගියා	-	
	91,703.20	
<b>කාර්ය මණ්ඩල වෙත</b>		
වැටුප් හා දීමනා	230,939.02	
වෙනත් අර්ථසාධක අරමුදල් (සභාවේ ආයෝජන)	24,563.86	
අනෙකුත් දීමනා	5,718.86	
	261,221.74	
<b>කාර්ය මණ්ඩල වෙත</b>		
ගමන් ගාස්තු (රාජ්‍ය)	2,013.95	
ලිපි ප්‍රිය	11,426.19	
වෙනත් දීමනා	3,669.00	
විදුලි	10,981.94	
වෙනත් දීමනා	494.54	
	30,585.62	
<b>වෙනත් දීමනා</b>		
වෙනත් දීමනා	10,487.40	
වෙනත් දීමනා	2,735.60	
	30,585.62	
	352,929.94	3,135.22
		9/100





52,070.97

9/ගෙතා

අමුදායා: 74/12/31 දිනට ලැබීම් මොහොත

9,665	
4,427	
3,644	
142	
8,213	
1,452	
663	

(1) 1,885.68  
(2) 15,980.00

17,865.68  
4,440.45  
2,799.30

3,448.65  
9,382.60  
1,391.48  
6,114.07

මුද්‍රා මුද්‍රණ මධ්‍යස්ථානය

වැටුප් - වෙළුම් 1 අංක 1  
වෙළුම් 1 අංක 2  
වෙළුම් 2 අංක 1 - ආර්ථික මධ්‍යස්ථානය  
මුද්‍රා මුද්‍රණ මධ්‍යස්ථානය

තැවෑම මුද්‍රණ

20,336.80  
460.00

45,902.23

6,168.74  
1,911.75

සභාව විධිමත් කිරීමේ හා මුද්‍රණ මධ්‍යස්ථානයේ මුද්‍රණ මධ්‍යස්ථානය

උපලේඛණය 1

නියමිත වියෝජන

	රු: ශත
විශේෂකාර්යයන් .. .. .	1,500.00
ලංකා විදුලි බල මණ්ඩලය .. .. .	1,200.00
ලංකා විශ්ව විද්‍යාලයේ මුද්‍රණාලය .. .. .	7,749.40
ජ.වි.ස. ප්‍රාග්ධන සමාජය .. .. .	389.70
තැපැල් සේවකාර්යයන් (දුරකථනය) .. .. .	2,750.00
යුනිසිප්ට් සම්මන්ත්‍රණ කාර්ය මණ්ඩලය .. .. .	<u>222.26</u>
	13,811.36
ජ.වි.ස. සභාවේ වෙලාව 2 කණුව 2 සඳහා මලින් ලැබූ ආයතන මුදල් .. .. .	<u>148.81</u>
	13,960.17
	=====

උපලේඛණය 2

පර්යේෂණ දිමතා සඳහා වෙන් කිරීම්

	රු: ශත
ජ.වි.ස. 1/17/35 .. .. .	4,000.00
ජ.වි.ස. 1/17/51 .. .. .	6,000.00
2/පාර්ට්/72/30 .. .. .	5,400.00
2/පාර්ට්/74/18 .. .. .	12,250.00
2/පාර්ට්/74/31 .. .. .	<u>1,000.00</u>
	28,650.00
මහල සහ විවිධ ආයතන ව්‍යාපෘති 3 (1975 සඳහා යෝජිත වෙන් කිරීම්)	<u>30,231.29</u>
	58,881.29
	=====

ප්‍රවේශය 3

දිව්‍යා ලාභීන් සඳහා ජ.වි.ස. බැර කළ 70 මුදල්

			රු: ශත
2/ආර්ථි/72/12	..	..	3,471.99
2/ආර්ථි/72/24	..	..	2,083.70
2/ආර්ථි/72/38	..	..	1,000.00
2/ආර්ථි/73/18	..	..	555.60
2/ආර්ථි/73/19	..	..	1,000.00
2/ආර්ථි/74/3	..	..	1,800.00
එම්.ඒ.බී./පි.3	..	..	<u>107.09</u>
			10,018.38
			=====

ප්‍රවේශය 4

කොශ

			රු: ශත
ලිපිද්‍රව්‍ය	..	..	21,260.12
ආර්ථි කඩදාසි - 1 වේනි කොශය	..	1,885.63	
2 වේනි කොශය	..	<u>15,980.00</u>	
			17,865.68
සුදු මුදල් කඩදාසි - වාර්ෂික වාර්තාව සඳහා		573.50	
ජ.වි.ස. සභාව සඳහා		<u>4,440.45</u>	
			5,013.95
මැතිලා බෝඩ්	..	..	2,799.30
සුදු අනුපිටපත් කඩදාසි	..	..	400.00
ගෙවියන බඩු	..	..	2,086.57
තැපැල් ගාස්තු	..	..	22.50
සභා - වෙදුම් 1 අංක 1	..	3,448.65	
වෙදුම් 1 අංක 2	..	9,382.60	
වෙදුම් 2 අංක 1-ආර්ථි කඩදාසි		1,391.48	
සුදු මුදල් කඩදාසි			<u>6,114.07</u>
			20,336.80
නැවත මුද්‍රණය	..	..	<u>460.00</u>
			70,214.92
			=====

උපලේඛණය 5

<u>ණය ගැබ්ගියේ</u>			රු: හෙ
දාපදා ණය	..	..	11,459.95
වාහන ණය	..	..	15,000.00
පාපැදි ණය	..	..	7,493.24
උපයව් අත්තිකාරම්	..	..	700.00
ජා.වි.ස. සුභසාධන සමාජය	..	..	<u>7,912.00</u>
			42,565.19
යුනිසිස්ට් සම්මන්ත්‍රණය සඳහා දැන්වීම් පල කිරීම්	..	..	8,400.00
යුනිසිස්ට් සම්මන්ත්‍රණය සඳහා ජා.වි.ස. විවිධ වර්ගයේ ලද අරමුදල් සහ අතිරේක දීමනා	..	..	<u>8,574.86</u>
			<u>16,974.86</u>
			59,540.05
			=====

උපලේඛණය 6

<u>කලින් ගෙවීම්</u>			
ශ්‍රී ලංකා රැකුණ සංස්ථාව	..	..	756.50
තැපැල් ස්ථානාධිපති (මුද්‍රා යන්ත්‍රය)	..	..	923.65
තැපැල් ස්ථානාධිපති (දුරකතනය)	..	..	<u>1,531.66</u>
			3,211.81
			=====

උපලේඛණය 7

<u>කැන්පතු</u>			
පි/ලිස් පෙරේරා සහ සුමුසා	..	..	100.00
සාමාන්‍ය කැන්පතු (ජා.වි.ස. අරමුදල් ගිණුම් ප්‍රතිසටහන බලන්න)	..	..	15,000.00
තැපැල් ස්ථානාධිපති (දුරකතනය)	..	..	430.00
රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාංශය	..	..	<u>1,500.00</u>
			17,030.00
			=====

උපලේඛණය 8

වැනිසියානු පැළලි හා විදුලි පංචා විකිණීමේ ලාභය

විදුලි පංචා හා වැනිසියානු පැළලි විකිණීමේ ලාභය			2,455.00
විදුලි පංචා: ණයවිලි සඳහා වෙන් කිරීම්	..	..	<u>301.63</u>
			2,756.63
අඩු මුදල: විදුලි පංචා මිල	1,316.25		
වැනිසියානු පැළලි මිල	<u>515.00</u>		
			<u>1,831.25</u>
වැනිසියානු පැළලි හා විදුලි පංචා විකිණීමේ ලාභය	..	..	925.38
			=====

උපලේඛනය 9

මිශ්‍ර වියදම් බෙදා වෙන් කිරීම්

			රු: ශත
බේදාහැරීම් දීමනා	..	..	280.00
මිශ්‍ර ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය	..	..	490.67
ගෙවී යන බඩු	..	..	151.45
අමාත්‍යාංශ ප්‍රකාශන දායකත්ව	..	..	600.00
ජ.වි.ස. හුවිසේන් නා ර ඉවත්කිරීම- වේගන			1,200.00
රියදුරු සඳහා රෙදි මිල දී ගැනීම	..	..	374.20
සම්මන්ත්‍රණ සඳහා සාමාජිකත්ව	..	..	687.50
බැඳුම්කර සඳහා කිහිපු ගාස්තු	..	..	727.50
මිශ්‍ර වියදම්	..	..	695.93
පාපැදි ගාස්තු	..	..	10.90
ප්‍රචාරාධාර පෙට්ටියට බෙහෙත් පැවැත්වීම	..	..	59.24
ගොඩනැගිලි අවස්ථාවේදී කිරීම්, වේගන හා තවත් කිරීම්			1,024.80
පාපැදි අලුත් වැඩියා	..	..	104.85
රියදුරන්ට හා මුරකරුවන්ට ආහාර	..	..	30.00
කුලීකරුවන් සඳහා ගෙවීම් හා ඉවත් සේවා සඳහා බදු			27.00
රෙදි සේදීම	..	..	43.60
දුරකථන අලුත්වැඩියා	..	..	74.50
හිරු බදු හා වෙනත් යකිරීම්	..	..	13.70
			<u>6,595.84</u>
			=====

උපලේඛනය 10

			ශතවර්ග
ගොඩනැගිලි	..	..	8,109.98
නාරියාල උපකරණ හා ලිඛනු	..	..	16,750.61
පෝටර් රචය	..	..	6,808.94
පාපැදි	..	..	64.89
ක්‍රීඩා භාණ්ඩ	..	..	142.88
අමතර භාණ්ඩ හා මිශ්‍ර	..	..	1,071.33
			<u>32,948.63</u>
			=====

විගණකාධිපතිගේ සහතිකය

1974 දෙසැම්බර් 31 න් අවසන්වූ වර්ෂය සඳහා වූ ජාතික විද්‍යා සභාවේ ශිෂ්ට 1971 අංක 38 දරණ මුදල් පනතේ 13 (1) වැනි වගන්තිය සහ ශ්‍රී ලංකා ආණ්ඩුක්‍රම පනතේ 90 (1) වැනි වගන්තියට අනුව කළ මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී.

1971 අංක 38 මුදල් පනතේ 14 (2) (ඇ) වගන්තිය ප්‍රකාරව ප්‍රකාශයට පත් කළ යුතු වෙමි ශිෂ්ට පිළිබඳ මාගේ කිරීමේ සත් පස්පාවේ / මණ්ඩලයේ සභාපතිවරයා අමතන ලද සම දින දරණ මාගේ වාර්තාවේ ඇතුළත්ව ඇත.

අ.ක./.....

විගණකාධිපති.

1975 ඔක්තෝබර් මස 17 දින  
කොළඹ 7, විගණකාධිපති කාර්යාලයේදීය.

මගේ අංකය : සී-18/එන්.එස්.සී./74

විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව,  
පොර්ට් බ්ලැක්,  
කොළඹ 7.  
1975 ඔක්තෝබර් 17 දින

සභාපති,  
ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව.

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ 1974 දෙසැම්බර් 31 වෙනි දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා වූ ශිල්පී පිළිබඳ විගණන වාර්තාව

1974 දෙසැම්බර් 31 වෙනි දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ ශිල්පී පිළිබඳ විගණනය, ශ්‍රී ලංකා ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 90 (1) වගන්තිය සහ 1971 අංක 38 දරණ මුදල් පනතේ 13 (1) සහ 13 (7)(අ) වගන්ති ප්‍රකාරව මාගේ විධානය යටතේ කරන ලදී.

මුදල්-පනතේ 14(2)(ඇ) වගන්තිය ප්‍රකාරව මාගේ වාර්තාව පහත සඳහන් ලේඛ වලින් දැක්වේ.

2. ශිල්පී

2.1 අදහස් ප්‍රකාශනය

මෙම වාර්තාවේ ; පහත දැක්වෙන තීරණයන්ට යටත්ව, පොදු සම්මත ගණන මුලධර්ම අනුගමනය කරමින් පසුගිය වර්ෂයේ යොදා ගනු ලැබූ පදනම් මත සතුවූයාක ලෙස ශිල්පී පිළියෙල කර තිබූ බව මගේ අදහසයි.

2.2 මූල්‍යමය ප්‍රතිඵල

ශිල්පී වලට අනුව 1974 දෙසැම්බර් 31 වෙනි දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ආදායම ඉක්මවූ වියදම රු: 436,284 ක් වූ අතර ඊට අනුරූප වූ 1973 දෙසැම්බර් 31 වෙනි දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ආදායම ඉක්මවූ වියදම රු: 325,180 ක් විය.

මෙම සභාව මාර්ගයෙන් විශේෂ පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා සමාලෝචිත වර්ෂයේදී වැය කළ මුදල රු: 727,792 ක් වූ අතර මෙයට අනුරූපව 1973 දෙසැම්බර් 31 වෙනි දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ වැයකර ඇති මුදල රු: 32,416 කි.

1973 සහ 1974 වර්ෂවල සභාවේ ආදායම් සහ වියදම්  
 ප්‍රකාශනයක් සහ සභාව මාර්ගයෙන් විශේෂ පර්යේෂණ සඳහා  
 කරන ලද වියදමක් පහත පෙනෙන පරිදි සසඳා දැක්වේ.

වියදම්	1974 දෙසැ. 31	1973 දෙසැ. 31
	දිනට	දිනට
	රු:	රු:
පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව	63,993	46,400
සභාවේ අතිකුත් වියදම්	27,715	17,458
සේවක පාරිශ්‍රමිතය	261,222	194,797
කාර්යාලීය පරිපාලනය	53,540	50,135
ක්ෂයවීම්	32,949	16,867
	<u>439,419</u>	<u>325,657</u>
අඩුකළ ආදායම්		
ණය සඳහා හොඳි	1,953	390
සවිකරීම් විකිණීමෙන් ලාභය	925	-
අතිකුත් ආදායම්	257	78
	<u>3,135</u>	<u>477</u>
	<u>436,284</u>	<u>325,180</u>
	=====	=====
විශේෂ පර්යේෂණ වියදම්	1974 දෙසැ. 31	1973 දෙසැ. 31
	දිනට	දිනට
	රු:	රු:
අනුමත යෝජනා මුළු	470,000	-
මිනිසා සහ ජීවශෝලය	56,084	30,856
විද්‍යාත්මක මිනිස්බල වැඩ- සටහන	201,708	-
අමුද්‍රව්‍ය සම්පූර්ණ යෝජනා- මුළු	-	1,560
	<u>727,792</u>	<u>32,416</u>

2.3 මූල්‍යමය ව්‍යුහය

1974 දෙසැම්බර් 31 වෙතින් දිනට සහ 1973 දෙසැම්බර් 31  
 වෙතින් දිනට සභාවේ මූල්‍යමය ව්‍යුහයේ පහත සඳහන් පරිදිය.

	<u>1974 දෙසැ.31ට</u>	<u>1973 දෙසැ.31ට</u>
	රු:	රු:
<u>සම්පත්</u>		
සම්පූර්ණ අරමුදල් ශේෂය ජනවාරි 1 දිනට	602,493	927,673
එකතුවලා: භාණ්ඩාගාරයේ ගැනීම්	550,000	-
භාණ්ඩාගාරයේ තැන්පත්	<u>15,000</u>	-
	1,167,493	927,673
අඩුකළා: වර්ෂයේ ආදායම ඉක්මවූ වියදම	436,284	<u>325,180</u>
	731,209	602,493
එකතුවලා: විශේෂ පර්යේ- ෂණ අරමුදල්	410,915	<u>63,707</u>
	1,142,124	666,200
	=====	=====
<u>යෙදවීම්</u>		
භාවිත වන්නම්(ශුද්ධ පොත් වටිනාකම)	351,024	324,519
එකතුවලා: ජංගම වන්නම්	873,960	364,021
අඩුකළා: ජංගම බැරකම්	<u>82,860</u>	<u>22,340</u>
	791,100	<u>341,681</u>
	1,142,124	666,200
	=====	=====

2.4 ශිෂ්ට විලිඛිත අදහස් දැක්වීම්

මූල්‍ය ප්‍රතිඵල සහ මූල්‍ය ව්‍යුහය සකස් කිරීම සහ අර්ථකථනය සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් තීරණයන් දැක්වේ.

2.4.1 සභා විකිණීමේ සහ ගුවනාරු කිරීමේ තීරණී කාලය -  
රු: 1912

මෙය සමන්විත වනුයේ සමාලෝචන වර්ෂයේ සභාවේ සභා නිවැරදිව සහ විකිණීම පිළිබඳව ආදායම ඉක්මවූ වියදමෙහි.

මෙය අසභාර වියදමක් වශයෙන් පෙන්වනවා වෙනුවට ප්‍රාග්ධන වැයක් වශයෙන් සලකා ශේෂ පත්‍රයේ ස්ථාවර වන්නම් යටතේ පෙන්වා ඇත.

2.4.2 සවිකිරීම් විකිණීමේ ලැබුණු ලාභය - රු: 925

පාවිච්චිය සඳහා මිලට ගන්නා ලද නමුත් කාර්යාලය මේවිලක්කම් පෙදෙසේ තව ගොඩනැගිල්ලට ගෙන යාම තිසා අවශ්‍ය නොවූ විදුලි පතා තුනක් සහ වැනිමියානු පැලලි විකිණීමේ රු:925 ක ලාභයක් සභාව ලබා ගෙන තිබුණි. මෙම මුදල සභාවේ අරමුදලට මැර කරනවා වෙනුවට වර්ෂයේ ආදායම් විෂයක් වශයෙන් පෙන්වා තිබුණි.

2.4.3 මෝටර් රථ ක්‍රය කිරීම - රු: 6809

රු: 70,437 ක් මුල් වටිනාකම ඇති මෝටර් රථය වෙනුවෙන් ප්‍රමාණවත් පරිදි ක්‍රය වෙත්කිරීමක් කර තොර්තුණි.

2.4.4 ගොඩනැගිලි - රු: 72,990

කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් සභාව වෙත පවරනු නොලැබූ මේවිලක්කම් පෙදෙසේ සහ ගොඩනැගිල්ල සඳහා දරණ ලද ප්‍රාග්ධන වියදමින් මෙය සමත්විතය.

2.4.5 සඟරා නොගය - රු: 20,336

1974 දෙසැම්බර් 31 වෙනි දිනට නොවිකුණු 1973 වර්ෂයේ සඟරා පිටපත් 1691 ක වටිනාකම වූ රු: 12,831 ක් ද මෙයට ඇතුළත් වේ.

අ.ක./ ...  
විගණකාධිපති

- පිටපත්: (I) ලේකම්/ කාර්මික හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශය
- (II) ලේකම්/ මුදල් හා අධිකරණ අමාත්‍යාංශය