

**වාර්ෂික වාර්තාව**

**ஆண்டறிக்கை**

**ANNUAL REPORT**

**1973**

**ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව**

**இலங்கை தேசிய விஞ்ஞான மன்றம்**

**NATIONAL SCIENCE COUNCIL OF SRI LANKA**



ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව,  
47/5, වේට්ලන්ඩ් පෙදෙස,  
කොළඹ 7.  
12 - 05 - 1975

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

ප්‍රිය මහත්මයාණෙනි,

1973 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, 1973 ජනවාරි 1 සිට දෙසැම්බර් 31 දක්වා වූ කාලපරිච්ඡේදය  
සඳහා වූ, ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ වාර්ෂික වාර්තාව පහත සඳහන් ලේඛනය  
සමග ඔබ අවන භෞරවයෙන් ඉදිරිපත් කරමි.

- (අ) පරීක්ෂිත ආදායම් හා වියදම් ගිණුම් පිටපතක්
- (ආ) පරීක්ෂිත ශේෂ පත්‍රයේ පිටපතක්,
- (ඇ) විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව

මෙයට,  
විශ්වාසී,

(ආචාර්ය සී. ඩබ්ලිව්. ජයරත්න)  
සභාපති

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ

1973 ජනවාරි 1 සිට 1973 දෙසැම්බර් 31 තෙක් කාලපරිච්ඡේදය සඳහා වූ වාර්තාව

1 ජාතික විද්‍යා සභාවේ සාමාජිකයෝ

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)

සාමාජිකයෝ

මහාචාර්ය ඩී. ඒ. අබේවික්‍රම මහතා

ආචාර්ය ආර්. සී. ද සිල්වා මහතා

ආචාර්ය එම්. ඒ. ටී. දේවනාදන් මහතා

ආචාර්ය එන්. එන්. ද සිල්වා මහතා (1973 සැප්තැම්බර් මස පත් කෙරිණ)

ආචාර්ය එල්. එම්. ප්‍රනාන්දු මහතා

වෛද්‍යාචාර්ය එල්. පී. ඩී. ගුණවර්ධන මහතා

එස්. එස්. ලොරෙන්ඩෝස් මහතා

ඒ. එස්. මෙන්ඩිස් මහතා

ටී. ඩබ්ලිව්. මෙන්ඩිස් මහතා

ඊ. අයි. මුනසිංහ මහතා (1973 ජූනි මස පත් කෙරිණ)

ආචාර්ය ඩබ්ලිව්. ආර්. එන්. තැනැත්තියල් මහතා

ආචාර්ය සී. ආර්. පානඤ්ඤ මහතා

ආචාර්ය ජේ. ඩබ්ලිව්. එල්. පීරිස් මහතා

ආචාර්ය ඩී. එස්. පීරිස් මහතා

එම්. එම්. පිල්ලේ මහතා

එන්. ප්‍රයාලරායන් මහතා (1973 ජූනි මස ඉල්ලා අස් වීණ)

ජේ. ජේ. රාජකායගම් මහතා

එම්. රණවීර මහතා

මහාචාර්ය කේ. එස්. සෙනෙවිරත්න මහතා

ඒ. ඊ. කේ. තිස්සවේරසිංහ මහතා

ලේකම් ජනරාල්

ආචාර්ය ජී. සී. එන්. ජයසූරිය මහතා

කාර්ය මණ්ඩලය

ලේකම් ජනරාල්

ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා - ඩී.එස්.සී.(ලංකා), පී.එච්.ඩී.(ජෛවි/ලිච්)  
එජ්.ආර්.අයි.සී., එජ්.අයි.කෙම්.සී.

විද්‍යාත්මක නිලධාරීහු

සීතා අයි. රුද්‍රිඥා මහත්මිය - ඩී.එස්.සී.(ලංකා), පී.එච්.ඩී.(තොරි/හම්),  
එජ්.අයි.කෙම්.සී.

වරිතා ඩී. ද සිල්වා මහත්මිය - ඩී.එස්.සී.(ලංකා)

එම්.ඩබ්ලිව්.ආර්.එන්. ද සිල්වා මහතා - ඩී.එස්.සී.(ලංකා), පී.එච්.ඩී.(ලිවර්පූල්)

එම්. අධිරාගනි තාමිසා මහත්මිය - ඩී.එස්.සී.(ලංකා), පී.එච්.ඩී.(සෙලිප්ටන්)

එන්. ඡන්ද්‍රගරත්නම් මහතා - ඩී.එස්.සී.ඇම්.(ලංකා), එම්.එස්.සී.  
ඇම්.(ජපානය)

ස්වර්ණ පී. ජ්‍යෙෂ්ඨ මහත්මිය - ඩී.එස්.සී.(ලංකා)

සහකාර ලේකම්

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

ගණකාධිකාරී

එම්. එජ්. භානි මහතා

II සභාව

1972 මැයි 2 වැනි දින ඇමැතිතුමන් විසින් පත් කරන ලද සභාව 1973 වර්ෂය තුළ ද තිලයෙහි රැඳී සිටියහ. එක්. ප්‍රයාජනාසත් මහතාගේ ඉල්ලා අස්වීම හේතුවෙන් ඇති වූ පුරප්පාඩුව පිරවීම සඳහා 1973 ජූනි මස ඊ.අයි. මුණසිංහ මහතා සභාවට පත් කර ගන්නා ලදී. 1972 ඔක්තෝබර් මස ආචාර්ය එස්.ටී.ඊ. ප්‍රනාන්දු මහතා ඉල්ලා අස්වීම හේතුවෙන් ඇති වූ පුරප්පාඩුව පිරවීම සඳහා ආචාර්ය එන්.එන්. ද සිල්වා මහතා සභාවට පත් කර ගන්නා ලදී.

සමාලෝචනයට ලක් වූ කාලපරිච්ඡේදය තුළ සභාවේ රැස්වීම් දහතුනක් පවත්වනු ලැබීය.

III සභාවේ කටයුතු

සභාව සඳහා, කොළඹ 7, මේට්ලන්ට් පෙදෙසේ, අංක 47/5 ස්ථානයේ තනන ලද නව ගොඩනැගිල්ල 1973 මාර්තු මස දී නිවාස හා ඉදිකිරීම් අමාත්‍යාංශය විසින් සභාවට ධාර දෙනු ලැබීය. කොළඹ 7, හෝටන් පෙදෙසේ, අංක 69 ස්ථානයෙහි සිටි අවුරුදු කාල පරිච්ඡේදයක් පුරා හා වකාලික ව පිහිටුවා තිබී ලේකම් කාර්යාලය 1973 මාර්තු 29 වැනි දින නව ගොඩනැගිල්ලට ගෙන එන ලදී. සභාවේ ලේකම් කාර්යාලය නව ගොඩනැගිල්ලේ පළමු වැනි හා දෙවැනි මහල්වල පිහිටුවා ඇති අතර ශ්‍රවණාගාරයක් සඳහා තනන ලද බිම් මහල දැනට කාර්යාලයකට පරිවර්තනය කොට පරරාපු, බල මණ්ඩලය එහි පිහිටුවා ඇත.

ලේකම් කාර්යාලය වඩා ඉඩකඩ සහිත ගොඩනැගිල්ලකට ගෙනඒමට හැකි වීම නිසා වැඩි කාර්ය මණ්ඩලයක් පත් කර ගැනීමට සභාවට පිළිවත් විය. වර්ෂය තුළ දී විද්‍යාත්මක නිලධාරීන් හවිස් නිදෙනෙකු ඔදවා ගන්නා ලද අතර, ගණකාධිකාරීවරයෙකු ද පත් කර ගන්නා ලදී. ලේකම් කටයුතු සභාය අමතරව ද ලබා ගන්නා ලදී. සභාවේ කාර්ය මණ්ඩලය වැඩි වීම නිසා වර්ෂය තුළ නව ව්‍යාපෘති රාශියක් ඇරඹීමට සභාවට පිළිවත් විය.

සභාවේ ප්‍රධාන කටයුතු සමහරක් සැකෙවින් පහත දැක්වෙයි.

පර්යේෂණ දීමනා හා ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලය

සභාවේ පර්යේෂණ දීමනා කමිටුවේ ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලයේ කටයුතු එකම වූ අවස්ථා මොහෝ වූයෙන් පර්යේෂණ දීමනා, පර්යේෂණ අධිශිෂ්‍යත්ව, පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව යන මේවා පරිපාලනය කිරීම සඳහා "පර්යේෂණ දීමනා හා ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලය" යනුවෙන් එක ම කමිටුවක් පිහිටුවීමට සභාව තීරණය කෙළේය.

1975 සඳහා පර්යේෂණ දීමනාත් පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්වත් පර්යේෂණ අධිශිෂ්‍යත්වත් 1973 ජූනි මස 22 වැනි දින රජයේ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලදී. විදේශ විනිමය තොරතුරු සහ ඛනිජ සම්පත් පහත සඳහන් ව්‍යාපෘතිවලට ප්‍රමුඛතාව දෙනු ඇති බවත් එම දැන්වීමෙහි ප්‍රකාශ කරනු ලැබීය.

- (1) වැල් දොඩම් හා පැපොල්වල විශිරණ රෝග පාලනය
- (2) මිනිසාට කෘමිකාශන හා වල් පැලෑටි කාශකවල බලපෑම
- (3) කඩදාසි හා ඊට අදාළ ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනයේ දී පරිසරය දූෂණය වීම හා ඊට පුදුසු පිළියම්
- (4) ගෘහ කිරීමාන්තයක් ලෙස කේපු නිෂ්පාදනය
- (5) වියළි කලාපයේ වැස්සෙන් ලැබෙන බිම් ජලය ප්‍රතිපෝෂණය පිළිබඳ අධ්‍යයනය
- (6) ධාන්‍ය ගබඩා කිරීම හා පුරක්ෂණය
- (7) පළතුරු හා එළවළු ගබඩා කිරීම හා පුරක්ෂණය
- (8) භාල් නිවුඩුවල ලිපේස් ක්‍රියාකාරිත්වය හා වික්‍රියතය.

1973 සඳහා ශිෂ්‍යත්ව දීමනා ඉල්ලුම් පත් හැට අටක් ලැබිණ. එමගින් ඉල්ලා තිබී මුළු මුදල රු: 12,69,136.15කි. එය වර්ෂ තුනක් පුරා පැතිරී ඇත්තේ මෙසේ යි.

1 වර්ෂය	- රු: 7,39,318.35
2 වර්ෂය	- රු: 3,37,968.90
3 වර්ෂය	- රු: 1,91,848.90
එකතුව	- රු: 12,69,136.15
	=====

කෙසේ වෙතත්, කලින් සිට පැවැත එන ව්‍යාපෘති සඳහාත් නව දීමනා සඳහාත් 1973 වර්ෂය වෙනුවෙන් තිබී මුළු මුදල රු: 3,20,000.00ක් පමණක් විය. රජයේ මුදල් වර්ෂය ඇත් ලින් වර්ෂයට එක බැව්කුත් කරන ලද ඉල්ලීම් රාශියක් නිසාත් 1973 සඳහා වන මුදල් 1973 ඔක්තෝබර් මස මුදා හැරීමටත් එම මුදල්වලින් පිරිමැසිය නො හැකි ඉතිරි අනුමත දීමනා 1974 පර්යේෂණ දීමනා වශයෙන් පිරිමැසීමටත් එම මුදල් 1974 මුල් භාගයේදී මුදා හැරීමටත් සභාව කිසිදු කෙලේය.

- 1973 සඳහා පර්යේෂණ දීමනා පිරිමැසීමේදී ජාතික විද්‍යා සභාවේ ප්‍රතිපත්තිය මුස්ද;
- (1) සභාව මගින් ප්‍රචාරය කරන ලද ව්‍යාපෘති වලට ප්‍රමුඛතාව දීම
  - (2) රටේ ආර්ථික, සමාජ හා අධ්‍යාපනික සංවර්ධනයට අදාල ව්‍යාපෘති තේරෙහි සැලකිල්ලක් ඇත්වීම. මෙහිදී ව්‍යාම භූමිවල ගෙන දෙන අත්දවේ අත්වේණ වලට ප්‍රමුඛතාව දීම.
  - (3) තරුණ උපාධිධරයකුට ලබාදේ පී.එස්.සී. හෝ පී.එච්.සී. හෝ උපාධියකට පර්යේෂණ නිබන්ධයක් ඉදිරිපත් කළ හැකි ආකාරයේ පශ්චාත් උපාධි පර්යේෂණ වැඩවලට උනන්දු කරවීම. එබැවින් එබඳු පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍යයන්ට පුහුණුව සැපයීම සඳහා කරන ලද ඉල්ලීම් වලට සභාව විසින් සහාය දෙන ලදී.
  - (4) ඇතවමත් ජාතික විද්‍යා සභාවේ පර්යේෂණ දීමනා ලබා නම ව්‍යාපෘති තිම නො කළ අයගේ ඉල්ලුම් පත් සැලකිල්ලට ලක් නොකිරීම යන මේවායි.

1973 වර්ෂය සඳහා සභාව විසින් නිර්දේශ කරනු ලැබූ ඇමැති තුමන් විසින් ක්‍රම කරන ලද පර්යේෂණ දිවනා පිළිබඳ අවසන් ලේඛනය 11 උපලේඛනයේ දැක්වෙයි. 1974 සඳහා ක්‍රම ව්‍යාපෘති ලේඛනය 1974 වාර්ෂික වාර්තාවේ සඳහන් කරනු ලැබේ.

පර්යේෂණ දිවනා සඳහා අනුමත අරමුදල් පිළිබඳ විස්තරය

1973 හා 1974 වර්ෂ සඳහා විවිධ විද්‍යාත්මක ක්ෂේත්‍රවල ව්‍යාපෘති වෙනුවෙන් කරන ලද ඉල්ලීම් ගණනක් අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති ගණනේ ඒ ඒ වර්ෂය සඳහා 1 වගුවේ දැක්වෙයි.

1 වගුව

කාණ්ඩය	යෝජිත මුළු ගණන	1973 සඳහා අනුමත	1974 සඳහා අනුමත
1. කෘෂිකර්මය හා සත්ව පාලනය	2	-	1
2. ජෛව විද්‍යා	25	10	10
3. රසායනික විද්‍යා	7	2	1
4. භෞතික විද්‍යා	7	2	2
5. වෛද්‍ය විද්‍යා	19	2	12
6. සමාජ විද්‍යා	4	2	1
7. ඉංජිනේරු විද්‍යා	4	-	3
එකතුව	68	18	30

1973 හා 1974 වර්ෂ සඳහා විවිධ විද්‍යාත්මක ක්ෂේත්‍රවල ව්‍යාපෘති වෙනුවෙන් ඉල්ලීම් කරන ලද අරමුදල් ද බෙදා හරින ලද අරමුදල් පිළිබඳ විස්තරයක් 2 වගුවේ දක්වයි.

2 වගුව

පර්යේෂණ දිවනා සඳහා අනුමත අරමුදල් *			
කාණ්ඩය	ඉල්ලීම්කරන ලද මුළු අරමුදල	1973 සඳහා අනුමත අරමුදල	1974 සඳහා අනුමත අරමුදල
1. කෘෂිකර්මය හා සත්ව පාලනය	25,900.00	-	10,200.00
2. ජෛව විද්‍යා	5,46,783.15	96,100.00	2,01,263.15
3. රසායනික විද්‍යා	1,63,900.00	20,200.00	14,400.00
4. භෞතික විද්‍යා	1,34,650.00	32,750.00	28,400.00
5. වෛද්‍ය විද්‍යා	2,46,318.00	46,500.00	82,335.00
6. සමාජ විද්‍යා	72,085.00	11,435.00	14,250.00
7. ඉංජිනේරු විද්‍යා	80,100.00	-	50,100.00
එකතුව	12,69,136.15	2,07,045.00	4,00,348.15

\* වර්ෂ එකක, දෙකක හෝ තුනක කාල පරිච්ඡේදයක් සඳහා වන ව්‍යාපෘති සඳහා ඉදිරි යෙදවීම ජාතික විද්‍යා සභාවේ ප්‍රතිපත්තියයි. වර්ෂ දෙකක් හෝ තුනක් හෝ සඳහා වන ව්‍යාපෘති සඳහා පිලිවෙලින් දෙවැනි වර්ෂයේ හෝ දෙවැනි හා තෙවැනි වර්ෂයේ හෝ වියදම් ද 11 වගුවේ ඇතුළත් වෙයි.

1973 හි පර්යේෂණ දිමතා

1973 වර්ෂයේ පර්යේෂණ දිමතා සඳහා වෙන් කරන ලද අරමුදල් වල විස්තරයක් 111 වගුවේ දැක්වෙයි.

111 වගුව

කාණ්ඩය	1973 හි පර්යේෂණ දිමතා			එකතුව
	අරමුදල 1 වර්ෂය	අරමුදල 2 වර්ෂය	අරමුදල 3 වර්ෂය	
1. තාමිකර්මය හා සන්නිවේදන				
පාලනය	-	-	-	-
2. ජෛවීය විද්‍යා	54,170.00	25,670.00	16,320.00	96,160.00
3. රසායනික විද්‍යා	20,200.00	-	-	20,200.00
4. භෞතික විද්‍යා	20,550.00	12,200.00	-	32,750.00
5. වෛද්‍ය විද්‍යා	16,500.00	15,000.00	15,000.00	46,500.00
6. සමාජ විද්‍යා	5,025.00	4,800.00	1,610.00	11,435.00
7. ඉංජිනේරු විද්‍යා	-	-	-	-
<b>එකතුව</b>	<b>1,16,445.00</b>	<b>57,670.00</b>	<b>32,930.00</b>	<b>2,07,045.00</b>

කැපීම් පර්යේෂණ ප්‍රදාන - සොබා

සොබා සඳහා වන ස්ථාවර පර්යේෂණ කමිටුවේ නිර්දේශය පරිදි 1972 ඔක්තෝබර් මස සිට ආරම්භ කළ අවසන් කළ හෝ 1973 ඔක්තෝබර් මස ආරම්භ කළ අවසන් කරන හෝ වෛද්‍ය නිලධාරීන් වෙනුවෙන් කැපීම් පර්යේෂණ ප්‍රදාන තුනක් ජාතික විද්‍යා සභාව අනුමත කළේය. අත්වේෂණ හා සම්බන්ධ වියදම් දැරීම පිණිස එක් එක් අයෝජනකරුවා රු:1000/= ඔහුගේ ප්‍රදානය කිරීමට තීරණය කරන ලදී.

මේ සඳහා ජුනි මස ඉල්ලුම් පත් කැඳවන ලද අතර ස්ථාවර පර්යේෂණ කමිටුව-සොබා සඳහා විසින් පහත දැක්වෙන්න ප්‍රදාන නිර්දේශ කරන ලදුව ජාතික විද්‍යා සභාවේ ද එකඟත්වය ඇතිව කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු භාර ඇතිවුමින් විසින් අනුමත කරන ලදී.

නම හා ලිපිනය

ව්‍යාපෘතියේ මාතෘකාව

වෛද්‍යාචාර්ය තන්ද වීරසූරිය,  
වෛද්‍ය නිලධාරී, ඖෂිත රෝගීන් අංශය,  
මූලික ආරෝග්‍ය ශාලාව,  
මාතර.

"පැයිලේටියා නිධානයක් තිබිය හැකිය යන  
අරමුණ ඇතිව මාතර දිස්ත්‍රික්කයේ පර්වප්‍රදානය  
(ආශ්‍රිතව) අත්වේණිය කිරීම"

වෛද්‍යාචාර්ය මනෝගර පෙරුමෙයිනාර්,  
තෝවාසික වෛද්‍ය නිලධාරී,  
මහාරෝග්‍ය ශාලාව,  
ශාල්ල.

"මිනිස් සිරුරේ ශව පරීක්ෂණ ක්‍රියාදි  
අධ්‍යයනයද ඇතුළු මියන්නේ හා වෙනත්  
ක්ෂීරපායීන්ගේ වකුගඩු කෙරෙහි හිත් පොළොං  
විසෙහි බලපෑම්."

වෛද්‍යාචාර්ය පරමේශ්වරඅයිසර්,  
අම්බිකාපති,  
වෛද්‍ය නිලධාරී, 1/4 සී, පර්යන්තික  
ආරෝග්‍ය ශාලාව, හෙම්මාමාම.

"පවුල් සංවිධානය-කුඩා ජන කොට්ඨාශයක්  
පිළිබඳ ගැඹුරු සමීක්ෂණයක්"

පර්යේෂණ ශිෂ්‍යත්ව - 1973 ප්‍රදාන

ජාතික විද්‍යා සභා ශිෂ්‍යත්ව 1973 ජුනි 14 දින රජයේ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කළ විට ඉල්ලුම්  
පත් හැට හතක් ලැබිණ.

ඉල්ලුම් කරුවන් හැට හතෙන් පුදුසුකම් තිබුණේ තිස් හයකට පමණි. ඉල්ලුම් පත් විශාල  
සංඛ්‍යාවක් ලැබුණු බැවින් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවීම සඳහා අපේක්ෂකයන් තෝරා ගැනීමේ  
ප්‍රධාන පිණිස දේශීය වෛද්‍ය රටෙහි ආර්ථික, ව්‍යාපෘති හා සමාජ සංවර්ධනයට යෝජිත පර්යේෂණ  
මාතෘකාව කොතරම් දුරට අදාළ වෙයිද යන්නයි. ඉල්ලුම් කරුවන් තව දෙනෙකු සම්මුඛ පරීක්ෂණයට  
කැඳවන ලදුව ඒ සියල්ල ඊට සහභාගි වූහ. පර්යේෂණ දිමනා හා ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලය පර්යේෂණ  
ශිෂ්‍යත්ව පහක් ප්‍රදානය කිරීමට තීරණය කළේය. මේ තීරණය ජාතික විද්‍යා සභාවේ  
වකුගඩුව ඇතිව කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු ඇමැතිවුමින් විටින් අනුමත කරන ලදී.

ශිෂ්‍යත්ව

නම හා ආයතනය	ව්‍යාපෘතිය	ධර්මය
ආර්.සී. ද සිල්වා මහතා විද්‍යාලකාර මණ්ඩපය.	(1) 'ඇල්ටීනික් අම්ල ප්‍රමාණය කෙරෙහි විශේෂ අවධානය ඇතිව සාගැසුම් විශේෂවල ජීවන චක්‍රය ඉර්ධන ශීඝ්‍රතාව හා පුනර්වර්ධනය පිළිබඳ අධ්‍යයනය' (2) 'සාගැසුම් විශේෂ මුහුදු දූෂණය දර්ශනයක් ලෙස'	එම්. ඩබ්ලිව්. ආර්. චන්. ද සිල්වා මහතා, භවාර්ය අයි. ඩාලසූරිය මහතා විද්‍යාලකාර මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, කැලණිය.

නම හා ආයතනය	ව්‍යාපෘතිය	අධීක්ෂක
එම්. ඩබ්ලිව්. ජී. ද සිල්වා මහතා පේරාදෙණිය මණ්ඩපය	'බේරුවල හා හම්බන්තොට අතර මත්ස්‍ය කර්මාන්තයේ සංවර්ධනයට ඇති සමාජ බාධක'	සුනිමල් ප්‍රනාන්දු මහතා පේරාදෙණිය මණ්ඩපය ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, පේරාදෙණිය.
එම්. ජී. එස්. ඩබ්ලිව්. මෙන්ඩිස් මෙනෙවිය, විද්‍යාඥය මණ්ඩපය.	'හල් තිවුටුවල ලිපේස් ක්‍රියාකාරී- ත්වය හා එහි වික්‍රියතය	ආචාර්ය සෙනරත් මත්ඵලනාදන් හා ආචාර්ය කේ. ටී. ඩී. ද සිල්වා මහතා, විද්‍යාඥය මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, නුගේගොඩ.
කේ. ජී. ටී. දයානන්ද, මහතා පේරාදෙණිය මණ්ඩපය.	'පැහැරි (සිම්බොපොගත් තාටුස්) වර්ග කේරිම හා දියුණු කිරීම'	ආචාර්ය එම්. එම්. ඩබ්ලිව්. සේරත් මහතා, කෘෂිකර්ම අංශය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, හා සී. අයි. එස්. අයි. ආර්.
ඊ. ජී. ඩී. පෙරේරා මෙනෙවිය, විද්‍යාලකාර මණ්ඩපය.	'ගල්ලාළු (මුහුල් සිපාලුස්) වර්ධනය සඳහා ප්‍රශස්ත තත්ත්ව නිර්ණය කිරීම'	ආචාර්ය එස්. එස්. ද සිල්වා මහතා, විද්‍යාලකාර මණ්ඩපය, ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලය, කැලණිය.

1970/71 ප්‍රදාන

1970/71 දී ප්‍රදානය කරන ලද ශිෂ්‍යත්ව තුනෙන් ඩබ්ලිව්. එම්. කේ. විරසුරිය මෙනෙවිය හා ඩී. ඩු. ද එස්. ජයසූරිය මහතා දැන් සිය ප්‍රදානයේ හෙවැනි වසරේ වෙති. ඒ අතර ඊ. කේ. ජයතිලක මෙනෙවිය වෙනත් තිත්‍ය රැකියාවක් ලබා ප්‍රදානයෙන් ඉවත් වුවාය.

1971/72 ප්‍රදාන

1971/72 දී ප්‍රදානය කරන ලද ශිෂ්‍යත්ව හතරෙන් ඩී. එච්. ඩු. විමලසිරි මහතා, ජය පොත්ඵවම් මහතා හා ඊ. සී. සුමසිංහ මහතා දැන් සිය ප්‍රදානයේ දෙවැනි වසරේ පවති. ඒ අතර එස්. ජී. ආර්. කුලරත්න මහතා වෙනත් තිත්‍ය රැකියාවක් ලබා ප්‍රදානයෙන් ඉවත් විය.

පර්යේෂණ අධීක්ෂණත්ව - 1973 ප්‍රදාන

සාමාන්‍ය විද්‍යා සහා ශිෂ්‍යත්ව 1973 ජූනි 14 දින රජයේ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කළ විට ඉල්ලුම් පත්‍ර හතරක් ලැබිණි. ඉල්ලුම් කරුවන් හතර දෙනාගෙන් දෙදෙනකු පමණක් සුදුසුකම් ලබා තිබිණි.

සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවන ලද දෙදෙනාගෙන් එක් අයකු පමණක් ඊට පෙනී සිටියේය.

'පෙරේඩ් ඉස්සන් ඇති කිරීම හා ඉන් පැන තහිත ඇතැම් දෘවරෙප්විය අත්වේණ සිදු කිරීමට ප්‍රයත්නය' පිළිබඳව කටයුතු කිරීමට විද්‍යාත්මකව වෛද්‍යවේදීන්ගේ ප්‍රවේශය අත්වේණ වේ. ජිනදාස මහතාට අධිශිෂ්‍යත්වයක් පිරිනැමීමට පර්යේෂණ දීමනා හා ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලය සභාවට තීරණය කෙරේ. ජිනදාස මහතා මහාචාර්ය ඒ.සී.පී. චිරකෝන් මහතා සමඟ කටයුතු කරනු ඇත.

1970/71 හා 1971/72 ප්‍රදාන

1970/71 වර්ෂයේ අධිශිෂ්‍යත්ව කිසිවක් ප්‍රදානය නො කරන ලදී. 1971/72 වර්ෂය සඳහා ආචාර්ය එල්.පී.එම්. කුරේ මහතාට ප්‍රදානය කරන ලද අධිශිෂ්‍යත්වය ඒ මහතාගේ ඉල්ලීම පරිදි කල් තබන ලදී. ඔහු 1974 ජනවාරි මස එය ඇරඹීමට අදහස් කරයි.

1969/70 දී ප්‍රදානය කරන ලද දීමනා පිළිබඳ ප්‍රශ්නවලට සාධාරණ

ඉතිරි වී ඇති ව්‍යාපෘති දහනටයෙන් 1971/72 වර්ෂයේ අවසානයේ දී

- (I) එකක්, නිම වී ඇත.
- (II) දැනගතය, ජාතික විද්‍යා සභාවට සතුටට පත් විය හැකි පරිදි දිගට ම කර ගෙන යනු ලැබේ.
- (III) හතරක්, විදේශ විනිමය වෙන් කිරීම අනුව තීරණය කරනු ලබන බල පත්‍ර මත පිටරටින් පහත්වා ගත යුතු උපකරණ හා රසායන ද්‍රව්‍යවල පමාවන් තිසා ඇතැයිව ඇත.

1970/71 දී ප්‍රදානය කරන ලද දීමනා පිළිබඳ ප්‍රශ්නවලට සාධාරණ

ඉතිරි වී ඇති දීමනා විසි තුනෙන් 1971/72 වර්ෂයේ අවසානයේ දී

- (I) එකක් නිම වී ඇත.
- (II) දහනටයක්, ජාතික විද්‍යා සභාවට සතුටට පත් විය හැකි පරිදි දිගටම කර ගෙන යනු ලැබේ.
- (III) එක් දීමනාවක්, එම දීමනා ලාභීන්ට ව්‍යාපෘති දිගටම කර ගෙන යාමට නුපුළුවන් වූයෙන් සම්බන්ධය ලැබීය.
- (IV) එක් ව්‍යාපෘතියක් විදේශ විනිමය වෙන් කිරීම අනුව තීරණය කරනු ලබන බල පත්‍ර මත පිටරටින් පහත්වා ගත යුතු උපකරණ හා රසායන ද්‍රව්‍යවල පමාවන් තිසා ඇතැයිව ඇත.

1971/72 දී ප්‍රදානය කරන ලද දීමනා පිළිබඳ ප්‍රශ්නවලට සාධාරණ

1971/72 දී ප්‍රදානය කරන ලද දීමනා විස්ස නවයෙන්

- (I) ව්‍යාපෘති විස්ස එකක් ජාතික විද්‍යා සභාවට සතුටට පත් වන පරිදි කර ගෙන යනු ලැබේ.
- (II) ව්‍යාපෘති තුනක් විදේශ විනිමය නොමැති කමින් ඇතැයිව ඇත.
- (III) ව්‍යාපෘති දෙකක් දීමනා ලාභීන්ගේ ඉල්ලීම පරිදි 1974 ට කල් තබන ලදී.
- (IV) ව්‍යාපෘති එකක් යුද්ධ පර්යේෂණ සභායකයකු බඳවා ගැනීමට නුපුළුවන් වීම තිසා ඇතැයිව ඇත.

(v) දිවන දෙකක් එම දිවන ලාභිඵව එම ව්‍යාපෘති හවදුරටත් කර ගෙන යාමට නුපුටුවත් බැවින් අත්හිටු වීමට ඇත.

1969/70, 1970/71 හා 1971/72 වර්ෂවලදී ප්‍රදානය කරන ලද පර්යේෂණ දිවනා සම්බන්ධ ප්‍රකාශන 1971/72 හි වාර්ෂික වාර්තාවේ Iv උපලේඛනයේ සඳහන් නොමැති බැවින් III උපලේඛනයේ ඇතුළත් කර ඇත.

ජාතික විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික ලේඛනායතන මධ්‍යස්ථානය

මේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා යු.එන්.ඩී.පී. ආධාර ලබා ගැනීම පිණිස ඉකුත් වර්ෂයේදී කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් ක්‍රම සම්පාදන අමාත්‍යාංශයෙන් කරන ලද ඉල්ලීම අරමුදල් හිඟය නිසාත් එම අමාත්‍යාංශය මෙහි ඉහළ ප්‍රමුඛතාවක් තැබූ හිඟ නිසාත් ප්‍රතික්ෂේප විය. මෙම මධ්‍යස්ථානය පිහිටුවීම සම්බන්ධයෙන් උනන්දුවක් දැක්වූ ලංකා ජාතික පුස්තකාල සේවා මණ්ඩලය ද ඔවුන් ඒ සම්බන්ධයෙන් උනන්දුවක් නොදක්වන බව කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශයටදැන් දන්වා ඇත.

සභාවේ ලේකම් ජනරාල් වරයාත් කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ සහකාර ලේකම් වරයාත්(විද්‍යා කටයුතු) මේ පිළිබඳව ක්‍රමසම්පාදන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හා පවත්වන ලද සාකච්ඡාවල ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් මෙම මධ්‍යස්ථානය 1975 දී පිහිටුවීම සඳහා ආධාර ලබා ගැනීමට පිළිවත් විය හැකිය. මේ වෙනුවෙන් රු: 10/=ක සංකේත වැය ශීර්ෂයක් 1974 ඇස්තමේන්තුවල දක්නට ලැබේ. පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා ඉතාමත් වැදගත් සහාය සේවය විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික ලේඛනායතන ලෙස සභාව අදහස් කරන බැවින් මේ සඳහා 1974 දී සාශෝධන ව්‍යාපෘති යෝජනාවක් සකසනු ලැබේ. මෙය 1975 දී ක්‍රියාත්මක කළ හැකි වෙනැයිද බලාපොරොත්තු වෙයි.

විදේශ විනිමය හදිසි අවශ්‍යතා අරමුදල

විදේශ විනිමය හදිසි අවශ්‍යතා අරමුදලක් පිහිටුවීම සඳහා යෝජනාවක් ප්‍රතිපත්තියක් වශයෙන් විදේශ සම්පත් අධ්‍යක්ෂ විසින් ආනයන හා අපනයන පාලන විසින් අනුමත කරන ලදී. මේ වෙනුවෙන් රු: 50,000/= ක විදේශ විනිමය ප්‍රමාණයක් පොරොන්දු වන ලදී. 1973 විදේශ විනිමය අයවැය සම්මත වීමෙන් පසු නියම මුදල අනුමත කරනු ඇත. මේ අරමුදලින් විනිමය වෙන් කිරීම කළ යුත්තේ ඉතා හදිසි අවස්ථාවලදීත් ඉල්ලීම කරනු ලබන ආයතනයේ ප්‍රධානියාගේ සහතිකයක් මතත් පමණක් බව සභාව තීරණය කෙළේය. ඒ සඳහා වන රුපියල්වලින් වියදම අදාළ ආයතනය දැරිය යුතු වෙයි.

කෙසේ වෙතත්, 1973 දී රට මුහුණ පෑ දරුණු විදේශ විනිමය දුෂ්කරතා නිසා මේ සඳහා විදේශ විනිමය මුදා හළ නොහැකි වූයෙන් යෝජනාව ක්‍රියාත්මක කළ නොහැකි විය.

ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාත්මක හා කාර්මික ශක්තිය

වේ සම්බන්ධයේ දෙවැනි පියවර සිදු කරන ලද අතර, ලබා ගන්නා ලද තොරතුරු වර්ගීකරණය කරන ලදී.

තුන්වැනි ප්‍රශ්නාවලිය ඒ ඒ විද්‍යාඥයන්ට යවන ලදී. රජයේ දෙපාර්තමේන්තු හා සංස්ථාවල නියුතු විද්‍යාඥයන් හා කාර්මිකයින් 2,600කට යවන ලද ප්‍රශ්නාවලි 2,600 ක් මේ වන තෙක් පිළිතුරු 903 ක් ලැබී ඇත. පෞද්ගලික අංශයට යවන ලද ප්‍රශ්නාවලි 210ක් 50ක් සම්පූර්ණ කර ආපසු එවා ඇත. ලැබී ඇති තොරතුරු වර්ගීකරණය කිරීමට කටයුතු කර ගෙන යනු ලැබේ.

ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති කාලාවලිය

මේ රටේ විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති පිළිබඳ ප්‍රථම කාලාවලිය 1970 දී ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යේෂණ ආයතනයේ කාර්මික ප්‍රයත්නාලය විසින් පිළියෙල කරන ලදී. මෙහිදී කාලාවලියක් යටත් පිරිසෙයින් අවුරුදු තුනකට වත් වරක් පිළියෙල කළ යුතු බව හැඟී ගියේය. ඒ අනුව 1973 මැයි මස දී විද්‍යාත්මක පර්යේෂණවල යෙදී සිටින රජයේ දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා, විශ්ව විද්‍යාල හා පෞද්ගලික ආයතනවලට ප්‍රශ්නාවලියක් යවන ලදී. එමගින් 1970/1973 යන තුන් අවුරුදු කාල පරිච්ඡේදය තුළ දී කරන ලද විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ පිළිබඳ තොරතුරු විමසා බලන ලදී. රජයේ අංශයෙන් ලැබුණ සහාය සතුවූ දායක වූ අතර එය 75% ක් පමණ විය. පෞද්ගලික අංශයෙන් ලැබුණු සහාය දුර්වල වූ අතර එය 30% පමණ විය. එම කාලාවලිය දැන් පිළියෙල කර ගෙන යනු ලැබේ.

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ සංග්‍රහය

මෙම සංග්‍රහයේ මංගල කලාපය (1 කාණ්ඩය 1 කලාපය) 1973 අගෝස්තු මස පළ කරනු ලැබීය. සංග්‍රහයේ පිටපතක මිල තැපැල් ගාස්තුව ඇතුළුව රුපියල් 7.50 (දේශීය) හා බොලර් 4 (විදේශීය) ලෙස සභාව විසින් තයම කරන ලදී. දෙවැනි කලාපය (1 කාණ්ඩය 2 වන කලාපය) 1974 ජනවාරි මස පළ කරනු ඇත. මින් මතු අවුරුද්දේ කලාප දෙක ජුනි මසත් දෙසැම්බර් මසත් කිහිප කිරීමට බලාපොරොත්තු වනු ලැබේ.

ආචාර්ය එස්.ටී.ටී. ප්‍රනාන්දු මහතා සංස්කාරක මණ්ඩලයෙන් ඉල්ලා අස්වූ අතර සංස්කාරක මණ්ඩලයේ නිර්දේශය අනුව ජාතික කෞතුකාගාර දෙපාර්තමේන්තුවේ සහකාර අධ්‍යක්ෂ ආචාර්ය එස්.ටී.එස්. සේනාරත්න මහතා සභාව විසින් සංස්කාරක මණ්ඩලයට පත් කරනු ලැබීය.

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභා පනත් කෙටුම්පත

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභා පනත් කෙටුම්පත කාර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු ඇමැති තුමාගේ අවධානය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී. ලංකා විද්‍යාත්මක සංගමයේ ඉල්ලීම් පරිදි එම සංගමයේ නිරීක්ෂණ සඳහා පනත් කෙටුම්පතේ පිටපතක් ඇමැතිතුමන් විසින් එම සංගමයට ඉදිරිපත් කරන ලදී. පනත් කෙටුම්පත ගැන සාකච්ඡා කරනු වස් ලංකා විද්‍යාත්මක සංගමයේ නියෝජිත පිරිසක් ද ඇමැති තුමන් හමු වූහ.

ඇමැති තුමන් විසින් පනත් කෙටුම්පතෙහි වෙනස්කම් කිහිපයක් සිදු කරන ලදුව ඇමැති මණ්ඩලය වෙත කැමැති සංදේශයක්/ඉදිරිපත් කරන ලදී. ඇමැති මණ්ඩලය එම යෝජනාව දැන් අනුමත කොට ඇති අතර නීති කෙටුම්පත ද පිළියෙල කොට ඇත.

ශ්‍රී ලංකාවේ ආහාර පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය

මේ මැයෙන් දේශීය හා විදේශීය වෙළෙඳ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් විසින් කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් වෙත ඉදිරිපත් කරන ලද සංදේශයක් නිරීක්ෂණ සඳහා ජාතික විද්‍යා සභාවට ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය. ඒ ගැන එම සා බැලීම පිණිස සභාව අනු කමිටුවක් පිහිටුවීය. මෙම අනු කමිටුව 'ශ්‍රී ලංකාවේ ආහාර පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය' යන මැයෙන් වාර්තාවක් පිළියෙල කළ අතර එය සභාව විසින් පිළිගන්නා ලදුව කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවේ පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා

ලේකම් ජනරාල්ගේ යෝජනාවක් පරිදි

- (අ) රජයේ පස් අවුරුදු සැලැස්ම අනුවත්
- (ආ) පස් අවුරුදු සැලැස්මෙන් ඔබ්බට වන දීර්ඝ කාලීන ව්‍යාපෘති අනුවත්

ලංකාවේ පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා දැක්වීම සඳහා

- (1) ස්වාභාවික සම්පත්
- (2) සෞඛ්‍යය
- (3) කෘෂිකර්මය
- (4) කර්මාන්ත
- (5) සමාජ පොදු කාර්ය පිරිවැය

යනුවෙන් අනුකමිටු පහක් සභාව විසින් පත් කරන ලදී.

මේ කමිටු අතරින් දෙකක්, එනම් සෞඛ්‍ය හා සමාජ පොදු කාර්ය පිරිවැය කමිටු සිය වාර්තා ඉදිරිපත් කර ඇති අතර, තවත් දෙකක එනම් ස්වාභාවික සම්පත් හා කෘෂිකර්මය කමිටු සිය වාර්තා අවසන් කරමින් සිටී. අවාසනාවකට මෙන් කර්මාන්ත කමිටුවට රැස්වීමට හුදුචන් වී ඇත.

අන්තර්ජාතික සාමාජිකත්වය

සභාව පහත සඳහන් අන්තර්ජාතික සංවිධානවල ශ්‍රී ලංකා නිර්යෝජිතයා වෙයි.

- (අ) පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යාත්මක කමිටුව (සී.එස්.සී.)
- (ආ) විද්‍යාත්මක සම්මිචල අන්තර්ජාතික සභාව (අයි.සී.එස්.යු.)
- (ඇ) ඊජිප්තෝ විද්‍යාව පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සංගමය (යු.ආර්.එස්.අයි.)
- (ඈ) ආසියාවේ විද්‍යා සහයෝගතා සංගමය (ඒ.එස්.සී.ඒ.)

භෞතවේද විද්‍යාව පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සංගමයේ (අයි.යු.පී.එස්.) සභාය සාමාජිකත්වය ලැබීම සඳහා ජාතික විද්‍යා සභාව 1973 සැප්තැම්බර් මස විධිමත් ඉල්ලුම් පතක් ඉදිරිපත් කර ඇත. එම ඉල්ලුම් පත පිළිබඳව අයි.යු.පී.එස්. සභාවේ අවසන් තීරණය මෙතෙක් දැන ගන්නට නැත.

ජාතික කමිටු

පහත සඳහන් ජාතික කමිටුවල සභාව විසින් සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී. ඒවා නම්

- (අ) මිනිසා හා රෝගී ශෝලය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව
- (ආ) ඊජිප්තෝ විද්‍යාව, ගුවන් ගමන් විද්‍යාව හා ආකාශ විද්‍යා පිළිබඳ ජාතික කමිටුව.

මිනිසා හා ජෛවගෝලය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව

විමසුමට ලක් වන කාලපරිච්ඡේදය තුළදී මෙම කමිටුව තුන්වරක් රැස්වී ඇත. මේ කාලය තුළ දී

- (අ) මෙම කමිටුවේ වැඩපිළිවෙල යටතේ වන පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිවල වැඩ දිගටම කර ගෙන යාම පිණිස ජාතික විද්‍යා සභාවේ පර්යේෂණ දිවනා හා ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලය රු: 18,750/=ක් අනුමත කරන ලදී.
- (ආ) පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිවල සිදු වූ දියුණුව ගැන කමිටුව විමර්ශනාත්මක සෙසුණේය.
- (ඇ) 1973 ආරම්භයේ දී පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති හතරක් ක්‍රියාත්මක වෙමින් පැවැතිණි. කලින් අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති දෙකක් මේ කාලය තුළ දී ආරම්භ කෙරිණි. කලින් අනුමත එක් ව්‍යාපෘතියක් ආරම්භ කිරීමට නුසුලුවන් විය.
- (ඈ) 'ජාත්ගමයේ පරිසරය, වගාව හා පිරිසැකසීම' නම් වන තව පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියක් කමිටුව විසින් අනුමත කරන ලද අතර, ඒ පිළිබඳ වාර්තාවක් සැපයීමට මහාචාර්ය එම්.ඒ. දසනායක මහතාගෙන් ඉල්ලා ඇත.
- (ඉ) මිනිසා හා ජෛවගෝලය වැඩ පිළිවෙලේ අන්තර්ජාතික සම්බන්ධීකරණ සභාවේ ඉල්ලීමක් අනුව පහත සඳහන් කටයුතු ඇරඹීම පිණිස විශේෂඥයන්ගෙන් සවස්වන අනුමැතියට පත් කිරීමට ලැබිය.
  - (I) නිවර්තන හා පෙනවර්තන වන පරිසර පද්ධති කෙරෙහි මිනිසාගේ බලපෑම් වැඩි වීම මිනිසා ඇති වන පරිසර විද්‍යාත්මක ආචරණ.
  - (II) සවාතා, තණබිම්, ට්‍රැක්ට්‍රා සතුන් ඇති කරන බිම් කෙරෙහි මිනිස් බලපෑම් හා ඒවායේ ඉඩම් භාවිතය.
  - (III) වැව්, වගුරු බිම්, ගඟා, ගං මෝය, වෙරළ ආදිය කෙරෙහි මිනිසාගේ බලපෑම් පිළිබඳ පරිසර විද්‍යාත්මක ආචරණ.
  - (IV) කඳුකර පරිසර පද්ධති කෙරෙහි මිනිස් බලපෑම්.

රේඩියෝ විද්‍යාව, ගුවන් ගමන් විද්‍යාව හා අවකාශ විද්‍යාව සඳහා වන ජාතික කමිටුව  
COSPAR හි සහයෝගයෙන් පූර්ව-ගොම භෞතිකය පිළිබඳ අන්තර් සාංගමික සොමිසම (IUCSTP) මගින් සාධාරණය කරනු ලබන අන්තර්ජාතික මූලික ගෝලීය සමීක්ෂණයට (1976/78) සහභාගි වීමට ශ්‍රී ලංකාවට ඇති ඉඩකඩ ගැන සාකච්ඡා කිරීම පිණිස යට සඳහන් කමිටුව 1973 ජූලි මස දී රැස් විය. වර්ෂ විදේශ විකිමය ලබා ගත හැකි වෙතැයි උපකල්පනය කර එම සමීක්ෂණය සඳහා තමන්ට ධාර ගත හැකි ව්‍යාපෘතිවල ස්වභාවය පිළිබඳව ලේකම් ජනරාල් වෙත වාර්තා කරන මෙන් කමිටුවේ සභාපති සාකච්ඡායන්ගෙන් ඉල්ලා සිටියේය.

ශ්‍රී ලංකාවේ පරිසර කළමනාකාරිත්වය

ජාතික විද්‍යා සභාවේ සභාය ඇති බව භ්‍රම සම්පාදන අමාත්‍යාංශය 'ශ්‍රී ලංකාවේ පරිසර කළමනාකාරිත්වය' පිළිබඳව වාර්තාවක් සකස් කෙළේය. මෙම වාර්තාව පිළියෙල කරන ලද්දේ ලේකම් ජනරාල් වරයාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් හා ජාතික විද්‍යා සභාවේ විද්‍යාත්මක නිලධාරී

ආචාර්ය එම්. ඩබ්ලිව්. ආර්. එන්. ද සිල්වා මහතා ගේ ලේකම් ධුරයෙන් ද යුතු කමිටුවක් විසිනි. එම වාර්තාව දැන් ක්‍රමසම්පාදන හා ආර්ථික කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ සැලකිල්ලට ලක් වෙමින් පවතී.

විද්‍යාත්මක දිනියාචන වැඩපිළිවෙල

පැරිස් විශ්ව විද්‍යාලයේ ආචාර්ය ජී. කොටුරේ මහතා 1973 දී ලංකාවට පැමිණි අවස්ථාවේ දී මේ රටට අවශ්‍ය විද්‍යාත්මක විනිසුම් ඔපය සපයා ගැනීම පිණිස ව්‍යාපෘතියක් සැලසුම් කරන මෙන් ඔහුගේ ඉල්ලා සිටින ලදී. ඔහු විසින් ක්‍රමසම්පාදන අමාත්‍යාංශයට ඉදිරිපත් කරන ලද යෝජනාවක් පරිදි එම ව්‍යාපෘතිය ඔර ගැනීමට ජාතික විද්‍යා සභාවෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබීය. මෙම ව්‍යාපෘති යෝජනාව ගැන සභාව කිහිප අවස්ථාවකදීම සාකච්ඡා කළ අතර ප්‍රථම වශයෙන් එම යෝජනාව ශාක විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයේ ක්‍රියාත්මක කිරීමට තීරණය කරන ලදී. මේ ගැන සොයා බැලීමට අනුකමිටුවක් පත් කරන ලද අතර එම කමිටුවේ යෝජනා සභාව මගින් අනුමත කරන ලදී. එම ව්‍යාපෘති 1974 දී ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.

ඉන්දු-ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා සහයෝගතාව

1973 අගෝස්තු 23 සිට 28 තෙක් තවදිල්ලියේදී පවත් වන ලද ඉන්දු-ශ්‍රී ලංකා ආර්ථික සහයෝගතා අනුකමිටුවේ තුන් වැනි රැස්වීමේ දී විද්‍යාව හා තාක්ෂණය ක්ෂේත්‍රයේ සහයෝගතාව පිළිබඳව පහත සඳහන් රෙදය ඇතුළත් කරනු ලැබීය.

'විද්‍යාව හා තාක්ෂණය

විද්‍යාව හා තාක්ෂණය ක්ෂේත්‍රයේ සහයෝගතාව පිළිබඳව විවිධාකාර ඵලදායී ඇති වැදගත්කම පිළිගන්නා ලදී. මෙම සහයෝගතාව පහත සඳහන් කටයුතු අලලා පැවැත්විය හැකිය.

- (අ) තොරතුරු, ලේඛනායතය, පර්යේෂණ ලියවිලි හුවමාරුව.
- (ආ) විද්‍යාඥයන් හා තාක්ෂණිකඥයන් හුවමාරුව.
- (ඇ) නියමිත හවුල් පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති ඇරඹීම.
- (ඈ) තෝරා ගත් ක්ෂේත්‍රවල තාක්ෂණ මාරුව.

ගිවිසුමේ කොන්දේසි ගැන සාකච්ඡා කිරීම පිණිසත් අනෙකුත් අවශ්‍යතාවන්ට පුදුසු ක්ෂේත්‍ර හඳුනා ගැනීම පිණිසත් තෝරා ගන්නා ලද විද්‍යාඥයන් හා තාක්ෂණඥයන් කණ්ඩායමක් ඉන්දියාවට එවීමට ශ්‍රී ලංකාව එකඟ විය.

කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ ඉල්ලීම පරිදි මෙම යෝජනාව සභාව විසින් පරීක්ෂා කරන ලදුව ක්‍රියාත්මක කිරීමට අවශ්‍ය තීරණයන් අමාත්‍යාංශයේ අවධානය සඳහා ඉදිරිපත් කරනු ලැබීය.

විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික සහයෝගතාව පිළිබඳව ඉන්දිය සමුහාණ්ඩුවත් ශ්‍රී ලංකා සමුහාණ්ඩුවත් අතර ගිවිසුම් කෙටුම්පත ද සභාව විසින් පරීක්ෂා කරන ලදුව සභාවේ තීරණයන් අමාත්‍යාංශය වෙත ඉදිරිපත් කර ඇත.

උපකරණ සමීක්ෂණය

ලංකාව පුරා තොයෙන් පර්යේෂණ පරීක්ෂණ භාරවලත් විශ්ව විද්‍යාල වලත් ඇති වසන් විශේෂිත උපකරණ පිළිබඳ සමීක්ෂණයක් පැවැත්වීම ප්‍රයෝජනවත් විය හැකි බව සභාවට හැඟි ගියේය. පර්යේෂණයන්ට අවශ්‍ය උපකරණ විධිමත් ආයතන පෙන්වා දීමට එබඳු සමීක්ෂණයක් සභාවට මනා මග පෙන්වීමක් වනු ඇත. මෙම උපකරණ සමීක්ෂණයට උපකාරී වීමට උප- දේශක කමිටුවක් පත් කිරීමට සභාව තීරණය කෙළේය. තවද එබඳු සමීක්ෂණයකින් ලැබෙන තොරතුරු ඉතාම රහස්‍ය ලෙස තබා ගැනීමට ද සභාව තීරණය කෙළේය.

මෙම යෝජනාව ක්‍රියාත්මක කිරීමට ලේකම් මණ්ඩලය මූලික පියවර ගෙන ඇති අතර 1974 දී මෙම සමීක්ෂණය පැවැත්වීමට ඔලොපොරොන්තු වනු ලැබේ.

අන්තර්ජාතික ද්‍රාවවිද්‍යා දශකය (IHD)

අන්තර්ජාතික ද්‍රාවවිද්‍යා දශකයේ ජාතික කමිටුව රචනා කරගසන ජයග්‍රාහකයන් සඳහා රු:150/= බැගින් වූ න්‍යාය දෙකක් සඳහා රු:300/=ක මුදලක් ඉල්ලා සිටියේය. මෙම කරගස IHD ජාතික කමිටුව මගින් සංවිධානය කෙරෙන ප්‍රදර්ශනයකට පැමිණෙන සාසල් සිසුන් අතර භාෂා තුනෙන්ම පැවැත්වීමට අදහස් කරන ලදී. එම න්‍යාය ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභා ප්‍රදානයක් ලෙස නම් කළ යුතු ය යන කොන්දේසිය යටතේ එම ඉල්ලීම අනුමත කරන ලදී.

ආයතන කමිටුව

විමසුමට ලක් වන කාලපරිච්ඡේදය තුළ ආයතන කමිටුව තුන් වාරයක් රැස් විය. සිරිත් පරිදි වන පරිපාලනමය හා මුදල් පිළිබඳ කටයුතු සලකා බැලීම පිණිස රැස් වන මෙම කමිටුව සභාවේ කාර්ය මණ්ඩලය බඳවා ගැනීම පිළිබඳ පටිපාටි මාලාවක් අනුමත කෙළේය. ජාතික විද්‍යා සභාවේ කතිමේධ යේවක ශ්‍රේණි සඳහා යේවා කොන්දේසි කිහිපයක් ද සම්මත කර ගැනීමට කමිටුව අනුමත කෙළේය.

සභාවේ අමුත්තෝ

මේරිලන්ඩ් විශ්ව විද්‍යාලයයේ විද්‍යාඥයන් කණ්ඩායමක් ජූලි මස දී සභාව බැහැ දුටහ. ඔවුහු සභාවේ සාමාජිකයන් කිහිප දෙනෙකු සමඟ සාකච්ඡා පැවැත්වූහ. මෙම නියෝජිත පිරිස මහාචාර්ය සිරිල් පොත්තම්පෙරුම, මහාචාර්ය ජයන්සිසි සී. ජයරත්න හා මහාචාර්ය ජෝන් එම්. කරවිස් යන මහතුන්ගෙන් සමන්විත වූහ. මෙම ගමන ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලයන් මේරිලන්ඩ් විශ්ව විද්‍යාලයන් අතර ඒකාබද්ධ පර්යේෂණ වැඩපිලිවෙලක් සම්බන්ධයෙන් සිදු කරන ලද්දකි.

මාතව් පරිසරය පිළිබඳ ව තොරතුරු සමීක්ෂණයක යෙදුණු UNDP/UN/ECAPF ඒකාබද්ධ නියෝජිත පිරිසක් 1973 අගෝස්තු මස දී ලේකම් ජනරාල් හා ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාවේ විද්‍යාත්මක නිලධාරී එම්.බී.ආර්.එන්. ද සිල්වා මහතාත් පිළිගත්හ. ශ්‍රී ලංකාවේ පරිසර ප්‍රශ්න ගැන ඔවුහු දීර්ඝ ලෙස සාකච්ඡා කළහ. එම නියෝජිත පිරිස ආචාර්ය ජෙරල්ඩ් ආර්. වොස්, ටර්නන් මැනගුන්, කින් මැන් ලිවින් යන මහතුන්ගෙන් සමන්විත වූහ.

එක එකපත සමුහාණ්ඩුවේ විද්‍යා ඇකඩමියේ වාං ලෝ-හුයි මැතිණියන් සෙන් ටී-පායි මැතිණියන්, 1973 දෙසැම්බර් මස සභාව-ඔහු දුටු අතර ලේකම් ජනරාල් සමඟ සාකච්ඡා වක යෙදුණි.

විදේශ ගමන්

1973 මාර්තු මස ජපානයේ ටෝකියෝ නුවර පවත්වන ලද ආසියාවේ විද්‍යා සහයෝගතා සංගමයේ ඉදවැනි රැස්වීමට ශ්‍රී ලංකා නියෝජිත පිටියේ තායකයා ලෙස සභාවේ ලේකම් ජනරාල් ආචාර්ය ටී.පී.එන්. ජයසූරිය මහතා සහභාගී විය.

ලේකම් ජනරාල් වරයා 1973 මාර්තු 11 දින රටින් ඔහුගේ ගිය අතර 1973 මාර්තු 13 දින යළි සැපත් විය.

Iv පරිපාලනය

ලේකම් කාර්යාලය

ලේකම් කාර්යාලය කොළඹ 7, හෝටන් පෙදෙසේ, අංක 69 හි තාවකාලික ගොඩනැගිල්ලේ සිට කොළඹ 7, වේට්ලන්ඩ් පෙදෙසේ, අංක 47/5<sup>සී</sup> නව ගොඩනැගිල්ල වෙත 1973 මාර්තු මස 29 වැනි දින ගෙන යන ලදී. සමාලෝචනයට ලක් වන කාලපරිච්ඡේදය තුළ දී නව ගොඩනැගිල්ලට අවශ්‍ය ගෘහභාණ්ඩ, ප්‍රසාරක හා වෙනත් පහසුකම් සැපයීමට පියවර ගන්නා ලදී. ඉඩමේ මායිම් සලකුණු කිරීමටත් ගොඩනැගිල්ලට යොමු වුණු පාර තැනීමටත් ගොඩනැගිල්ල වඩා ප්‍රයෝජනවත් වන අන්දමේ අමතර වැඩ කිහිපයක් නිම කිරීම සඳහාත් පියවර ගන්නා ලදී.

1973 දී ලේකම් කාර්යාලයේ භාවිතය පිණිස නව ලෝටර් රථයක් මිල දී ගැනීමට ද පිළිවන් විය.

කාර්ය මණ්ඩලය

සමාලෝචනයට ලක් වන කාලපරිච්ඡේදය අවසානයේදී කාර්ය මණ්ඩලය හිස් හයකි. ලේකම් ජනරාල් වරයාත් විද්‍යාත්මක නිලධාරීන් හිදෙනාත් සහකාර ලේකම් වරයාත් සිය හතරුවල රැඳී සිටියහ. 1973 දී තවත් විද්‍යාත්මක නිලධාරීන් හිදෙනකු හා සැකසුම්කාරී වරයෙකු පත් කර ගන්නා ලදී.

1973 සැප්තැම්බර් මස සිට කොළඹ ක්‍රම ශිෂ්‍යත්වයක් යටතේ එක්සත් රාජධානියේ මැන්චෙස්ටර් විශ්ව විද්‍යාලයේ දී 'විද්‍යාව හා තාක්ෂණයේ ව්‍යුහය හා සංවිධානය' යන මායෙක් එම්.එස්.සී. ප්‍රාධීයක් සඳහා හැදෑරීමට විද්‍යාත්මක නිලධාරී එම්.ඕ. ද සිල්වා මහත්මියවරයා ඔවුරුදු අධ්‍යයන නිවාඩුවක් ක්‍රමයෙන් කරන ලදී.

සමාලෝචනයට ලක් වන කාලපරිච්ඡේදය තුළ අමතර ලේකම් කටයුතු සහාය ද ලබා ගන්නා ලදී.

සභාවේ ප්‍රස්තාවය

සමාලෝචනයට ලක් වන කාලපරිච්ඡේදය අවසානයේ දී ප්‍රස්තාවය පොත් සමුහය මෙසේ විය.

ගොනු

1.	පොත්	
	73.12.31 දිනට පොත් වකතුව	691
	1973 තුළ එක් කළ පොත්	232
	ලැබුණු පරිත්‍යාග	116
2.	සඟරා	
	විදේශීය ශ්‍රාහකත්ව	17
	දේශීය ශ්‍රාහකත්ව	5
	පරිත්‍යාග ශ්‍රාහකත්ව	20
3.	ලැබුණු වාර්තා හා ලියවිලි	142

පරිශීලනය I

ස්ථාවර කම්බු සහ අනෙකුත් කම්බු වල සාමාජිකයින්

1. පර්යේෂණ ආධාර දීමනා සහ ශිෂ්‍යත්ව මණ්ඩලය

ඩී.බී. පටිපිආරච්චි මහතා (සභාපති)  
 මහාචාර්ය ඩී.ඒ. අබේවික්‍රම මහතා  
 ආචාර්ය එම්.ඒ.වී. දේවනාදන් මහතා  
 අධ්‍යක්ෂ ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා  
 එස්. එන්. ලොරෙන්සියස් මහතා  
 ආචාර්ය ජේ.ඩබ්ලිව්.එල්. පීරිස් මහතා  
 එම්.එම්. පිල්ලේ මහතා  
 මහාචාර්ය කේ.එන්. සෙනෙවිරත්න මහතා  
 ආචාර්ය සීතා රුද්‍රිගෝ මහත්මිය (ලේකම්)

2. ආයතන කම්බුව

ආචාර්ය ඔස්මන්ඩ් ජයරත්න මහතා (සභාපති)  
 ඩී.බී. පටිපිආරච්චි මහතා  
 ආචාර්ය ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා  
 ආචාර්ය ආර්.සී. ද සිල්වා මහතා  
 ජේ.සී.පී. ජයසිංහ මහතා (ලේකම්)

3. ජාතික විද්‍යා සහ සභරාවේ කතෘ මණ්ඩලය

ආචාර්ය ජී.සී.එන්. ජයසූරිය මහතා (සභාපති)  
 මහාචාර්ය පී. ඩබ්ලිව්. ඇප්පාසිංහ මහතා  
 ආචාර්ය එම්.එල්.ටී. කන්නන්ගර මහතා  
 මහාචාර්ය එස්. මහාලිංගම් මහතා  
 ක්ලෝඩා තෙන්නිසි මෙතෙවිය (ලේකම්, I වෙනි වෙළුම අංක 2-1973)  
 ආචාර්ය සී.ආර්. පානඹෝක්කේ මහතා  
 ඩී.බී. පටිපිආරච්චි මහතා  
 මහාචාර්ය කේ.එන්. සෙනෙවිරත්න මහතා  
 ඒ.ඊ.කේ. තිස්සවේරසිංහ මහතා  
 ආචාර්ය ආර්.සී.බී. විජේසේකර මහතා  
 මරිතා ද සිල්වා මහත්මිය (ලේකම්, I වෙනි වෙළුම අංක 1-1973)



1973 වර්ෂය සඳහා අනුමත පර්යේෂණ දිව්‍යා

යොමු අංකය	නම, ස්‍රීයතනය/ලිපිනය මාතෘකාව	කාලසීමාව	අනුමත මුද්‍ර මුදල
2/ආර්පී/73/1	ආචාර්ය එන්.එස්.ද සිල්වා, ස.තො.ස.පර්යේෂණ හා සංවර්- ධන අංශය, 21, වොන්ඡෝල් විදිය, කොළඹ 2. ගෘහ කළමනාකරණයක් වශයෙන් වෙඳිරු (චීස්) නිෂ්පාදනය කිරීම. (පැයවූ කිරි නිෂ්පාදිත)	1	රු: 5,100.00
2/ආර්පී/73/2	ආචාර්ය අයි.එස්.රත්නායක(මිය), පෞරුපායන අංශය, වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය, කොළඹ මණ්ඩපය. ගෘහ කළමනාකරණයක් වශයෙන් චීස් නිෂ්පාදනය කිරීම	1	රු: 2,500.00
2/ආර්පී/73/3	අයි.එලිසර් මියා.උද්භිද විද්‍යා අංශය, කොළඹ මණ්ඩපය. පැයවීම, රූපාකාරය, එන්සයිමි ව්‍යාප්තිය, යන මේවා ගැන විශේෂ අවධානය යොමුකර සිද්ධි කෙරෙහි ඇතිවන ප්‍රවීණතා බලපෑම්	2	රු: 4,300.00
2/ආර්පී/73/4	ආචාර්ය එම්.ඩබ්ලිව්.ආර්.එන්. ද සිල්වා, විද්‍යාත්මක නිලධාරී, ජාතික විද්‍යා සභාව, 47/5, මේට්ලන්ඩ් පෙදෙස, කොළඹ 7. සාර්ග්‍යමි විශේෂයෙහි ඇල්ජිනක් අම්ල ප්‍රමාණය කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමුකර ඒ විශේෂයෙහි ජීවන චක්‍රය, වර්ධන අනුපාතිකය හා පුනර්ජනනය පිළිබඳ අධ්‍යයනයක් කිරීම. සා ර්ග්‍යමි, මුහුදු දූෂණය පිළිබඳ දර්ශනයක් වශයෙන්	2	රු: 22,600.00

යොමු අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය මානාථය	කාලසීමාව	අනුමත මුල මුදල
2/ආර්ථි/73/5	පී.ඊ.පී.පෙරේරා, මයා.පේව රසායන අංශය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය. දකුණුබදුම ලයිපේස් ක්‍රියාකාරිත්වය හා එය වික්‍රිය කිරීම	2	රු: 3,100.00
2/ආර්ථි/73/6	ටී.එම්.එස්.අනුකෝරල මිය. පේව රසායන අංශය, වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය කොළඹ මණ්ඩපය. දකුණුබදුම ලයිපේස් ක්‍රියාකාරිත්වය හා එය වික්‍රිය කිරීම	1	රු: 900.00
2/ආර්ථි/73/7	ආචාර්ය එන්.එන්. ඩී සිල්වා ස.හො.ස. පර්යේෂණ හා සංවර්ධන අංශය, 21, වොක්ෂෝල් විදිය, කොළඹ 2. ධාතූන් ගබඩා කර ඇති බව හා ආරක්ෂා කිරීම	1	රු: 4,000.00
2/ආර්ථි/73/8	ආචාර්ය ඩී.කේ.ගණේසලිංගම්, සත්ත්ව විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය හාල් ගුල්ලන් පේව විද්‍යාත්මක ලෙස පාලනය කිරීම	2	රු: 4,000.00
2/ආර්ථි/73/9	ආචාර්ය එස්.එස්. ඩී සිල්වා, සත්ත්ව විද්‍යා අංශය, විද්‍යාලකාර මණ්ඩපය, තැ.ලියිය. ගල්මාලු හෙවත් මුර්දු සෙපැලුස් බෝ කිරීම සඳහා ඉස්තරම් තත්ත්ව තීරණය කිරීම	2	රු: 7,000.00

යොමු අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය මානසාව	කාලසීමාව	අනුමත මුලි මුදල*
2/ආර්ථි/73/10	ආචාර්ය එස්.එන්.ද එස්. සෙනෙවිරත්න ශාක රෝග නිදාන විද්‍යා අංශය, මධ්‍යම කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණායතනය, ඔත්තෝරුව, පේරාදෙණිය. වැල් දොච්චිවල වයිරස් රෝග පිළිබඳ අත්වේෂණය.	3	රු: 50,760.00
2/ආර්ථි/73/11	ඩී.එස්. ජයසූරිය මයා.රසායන විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණි මණ්ඩපය, වැලච්චනේගි පිහිටි කඩදාසි කම්හල් නියා ඇතිවන පරිසර දූෂණය පිළිබඳ අධ්‍යයනය.	1	රු: 13,000.00
2/ආර්ථි/73/12	ආචාර්ය කේ.සුන්දරලිංගම්, ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය. තාප විච්චේදනය කළ කොහුබත්වලින් නිම වන ලද කෘත්‍රිම ද්‍රව්‍යයෙක හොඟික ශුණ පිළිබඳ අත්වේෂණයක් හා කොහු කෙඳිවලින් වැර ගැන්නූ ජ්‍යෙෂ්ඨ බෝසිවල ගැටුම් ප්‍රබලතාව පිළිබඳ අත්වේෂණයක්.	2	රු: 24,400.00
2/ආර්ථි/73/13	ආචාර්ය එම්.සෙල්වරත්නම්, රසායන විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය මණ්ඩපය තොයෙකුත් ජ්‍යෙෂ්ඨ ජ්‍යෙෂ්ඨ රබර් කිරි වල බද්ධබහු අවයවිකාවතය.	1	රු: 8,350.00
2/ආර්ථි/73/14	දොණර එන්.ජේ.වලුපිල්ලේ, හෘද රෝග ජීවකය, මහ රෝහල, කොළඹ 10. කිරිටක හෘද රෝගවල රටාව හා ශ්‍රී ලංකාවේ තාගරික ජන සමුහයෙක අවදානම් සාධක පිළිබඳ ශක්‍ය අ අධ්‍යයනයක්.	3	රු: 45,000.00

යොමු අංකය	නම, ආයතනය/ලිපිනය මානකී ව	තාලසීමාව	අනුමත මුද්. මුදල
2/ආර්ථි/73/15	දො පිතර එන්.නාගරත්නම්, බාහිර වෛද්‍ය, මහ රෝහල, කොළඹ අසාමාන්‍ය හිමෝග්ලෝබින් හා රක්තාණුස්ලික තීරණ	1	රු: 1,500.00
2/ආර්ථි/73/16	ඩී.බී. රාජපක්ෂ මයා, ලංකා වානේ සංස්ථාව, අතුරුගිරිය ලංකාවේ වානේ කපිමාත්තය පිළිබඳ ආර්ථික හඟෝල විද්‍යාව	3	රු: 5,435.00
2/ආර්ථි/73/17	සුනිමල් ප්‍රනාන්දු මයා. සමාජ විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙණිය මණ්ඩපය බේරුවලත්-හම්බන්තොටත් අතර ධීවර කම්බන්තයෙහි වර්ධනය කෙරෙහි ඵලල ව ඇති සමාජීය බාධක	3	රු: 6,000.00
2/ආර්ථි/72/21	ආචාර්ය කේ.වී.ඩී.ද සිල්වා, ඝසායන විද්‍යා අංශය, විද්‍යාපීඨය මණ්ඩපය, නුගේගොඩ ලංකාවේ ලයිකත-ඵවායෙහි රසායනික සංසථක හා ප්‍රතිඵලක ක්‍රියාකාරීත්වය පිළිබඳ අධ්‍යයනයක්	1	රු: 7,200.00

පරිශීලනය IIII

පර්යේෂණ ප්‍රකාශනලාභිණීයේ ප්‍රකාශන

- 1. ජාතික/1/17/2 : විනාශාර්ථය එම්.යු.එස්. සුල්භාත්මාවා
- 1.1 සාමාන්‍යයක, පිලිවි.එම්., කෙල්ලියා, එස්., සුල්භාත්මාවා, එම්.යු.එස්. සහ ගේලිස්, ඩී.ඊ.(1973)  
 විනාශාර්ථය වාග්‍ය විකල්පවී කල්පයක් සකස්ව වර්තමානවිකල්පයේ ලිඛිත ලේඛනවලට සම්බන්ධ (සී. ඩී. කා) හවිසෙරේ ඇවටල භාරයෙහි ඇති සියලුම වල ලන්සේ සදහා ගැනීම ලං.වි.ව.සං. වාර්තාව 29(1) : 124
- 1.2 ගුණසේනර, එස්.පී. සහ ඔලිවියාවිකියම්, එස්. (1973)  
 ලාංකික භාෂා විද්‍යාඥ රසායනික අත්වේදනය, II කොටස. සිවිකොන්කර්පුස් සම්පත්තිය හරිවත් (ජලකුර්වියායේ) පොත්පත් මැනෙස්විත් වෙන් කර ගැනීම. විද්‍යාලයවිසිට්ටු 12:232 - 233.
- 1.3 ගුණසේනර, එස්.පී. සහ සුල්භාත්මාවා, එම්.යු.එස්. (1973)  
 ලාංකික භාෂා විද්‍යාඥ රසායනික අත්වේදනය. Iv කොටස. සිවිකොන්කර්පුස් සම්පත්තිය - සී.වි.ව.සං. වාර්තාව (ජලකුර්වියායේ) පොත්පත් අලුත් ප්‍රිස්ට් විකොට්ටි හයක්. ලං.වි.ව.සං. වාර්තාව 790 - 791.
- 1.4 ගුණසේනර, එස්.පී. සහ සුල්භාත්මාවා, එම්.යු.එස්. (1973)  
මධ්‍යම කෙටියෙලියා සී.වි.ව.සං. වාර්තාව (සී: සං මී) සලොවයේවල නිස්සාරක. ලං.වි.ව.සං. වාර්තාව 29 (1) : 120 - 121.
- 1.5 ගුණසේනර, එස්.පී. සහ සුල්භාත්මාවා, එම්.යු.එස්. (1973)  
කල්පවිලිපි කොන්කර්පුස් - විකිලොක්ගම් සී.වි.ව.සං. වාර්තාව (සී. ක්. ක්.) හවිසෙරේ ලං.වි.ව.සං. වාර්තාව 29 (1) : 132 - 133.
- 1.6 ගුණසේනර, එස්.පී. සහ සුල්භාත්මාවා, එම්.යු.එස්. (1973)  
 ලාංකික භාෂා විද්‍යාඥ රසායනික අත්වේදනය. v කොටස. විකොන්කර්පුස් සම්පත්තිය (ජලකුර්වියායේ) පොත්පත් අලුත් ප්‍රිස්ට් කාමොන්සිලික් අවිල හතරක්. විද්‍යාලයවිසිට්ටු ලෙවර්ස් : 2837 - 2840.
- 1.7 ගුණසේනර, එස්.පී., සුල්භාත්මාවා, එම්.යු.එස්. සහ ඔලිවියාවිකියම්, එස්. පලක්විලි රැබ්බිකො'සුම් සී.වි.ව.සං. වාර්තාව (සී. නවැන්න) සහ පලක්විලි පෙයිසෝලාරේ සී.වි.ව.සං. වාර්තාව සලොවයේ නිස්සාරක. ලං.වි.ව.සං. වාර්තාව 29(1) : 144

- 1.8 ගුණවිලක, ජී.ඒ.එල්. සහ පුල්ලාන්ඛාමා, එම්.යු.එස්. (1973)  
ලාංකික ශාක පිළිබඳ රසායනික අන්වේෂණය. III කොටස. අර්ථරෝගියා පොසුලි-  
පෝලියා වොයිසි (කොන්වල්ටුලාස්) ගෙඩිවල නිස්සාරක. ර.වි.සං.ගඟරාව  
පර්චිත් 1 : 1155 - 1157.
- 1.9 ජයවිලක, ජී.එස්., සෙල්ලයියා, එස්. සහ පුල්ලාන්ඛාමා, එම්.යු.එස්. (1973)  
කැලෝපිල්ලම් සොවුලට්ටි Uyana. f. (සිං. දොඹි කිත) ගටිපෙරේවල නිස්සාරක.  
ලං.වි.ව.සං. වාර්තා 29 (1) : 153
- 1.10 කුමාර, ඩී., රාමචන්ද්‍රන්, එස්. සහ පුල්ලාන්ඛාමා, එම්.යු.එස්. (1973)  
ශ්‍රී ලංකාවේ දී එකතු කර ගන්නා ලද කැලෝපිල්ලම් ඉතෝපිල්ලම් (ගටිපෙරේ)  
දැවයෙන් ජනාරිද්‍රුමිත් වෙන් කර ගැනීම. ලං.වි.ව.සං.වාර්තා 29(1):130-131.
- 1.11 පවතාසයිවම්, ජී. සහ පුල්ලාන්ඛාමා, එම්.යු.එස්. (1973)  
ලාංකික ශාක පිළිබඳ රසායනික අන්වේෂණය. vi කොටස. අර්ටෝකර්පුස්(වොරාස්)  
විශේෂයෙහි පොතු වල ඇති සයික්ලෝසටිකයිල් ඇසිටේට්, සයික්ලෝ ආටිතොල් හා  
සයික්ලෝ ආටිතොන් ට්‍රිටෝකෙම්ප්ට්ටි 12 : 2725 - 2726.
- 1.12 පවතාසයිවම්, ජී. සහ පුල්ලාන්ඛාමා, එම්.යු.එස්. (1973)  
අර්ටෝකර්පුස් කොබ්ලිස් Uyana. (සිං. චල් දෙල්) මොරාස්වල නිස්සාරක  
ලං.වි.ව.සං.වාර්තා. 29 (1) : 139.
- 2. ජාවිසල/1/17/5 : ආචාර්ය ඒ.ආර්.ටී. ද සිල්වා  
=====
- 2.1 ද සිල්වා, ඒ.ආර්.ටී. (1973)  
කැරකෙත සීමෙන්ති හෝරණු පට්ටමෙත ඉරිතැලිමට හේතු වූ ලෝහක සාධක.  
(ආයතන දිනයේ දී නියවන ලද ලිපිය, 1973 මාර්තු 17)
- 2.2 ද සිල්වා, ඒ.ආර්.ටී. සහ ප්‍රකාන්ද්‍ර, ඩී.එම්.එල්. (1973)  
මුහුදු ජලයෙහි පොම්ප එලැවුම් ඊසා ක්‍රියා විරහිත වීම. (ඉංජිනේරු ආයතනයේ  
වාර්ෂික සමුළුවේදී නියවන ලද ලිපිය, 1973 සැප්තැම්බර්)
- 3. ජාවිසල/1/17/6 : ඩී. පවතාසයිවම්  
=====
- 3.1 පවතාසයිවම්, ඩී. (1973) ඇතැම් අධිමෙත්තිය ද්‍රව්‍ය සහිත පාංශු පිළිබඳ  
මැන්ගනීස් අධ්‍යයන. ජ්ලාන්ට් ඇන්ඩ් සොයිල් 38 : 245 - 255.

4. ජාවිසල/1/17/7 : මහාචාර්ය එස්.එන්. අර්සකුලරත්න

4.1 අර්සකුලරත්න, එස්.එන්. (1972) පොල් නිෂ්පාදිතවල අඩංගු ඇල්යාමිනියම් සිලිකේට් කොන්තම් ක්‍රමලිඛිතය 23 : 103 - 113.

5. ජාවිසල/1/17/7 : ආචාර්ය ආර්.එස්. රාමක්‍රිෂ්ණ

5.1 රාමක්‍රිෂ්ණ, ආර්.එස්. සහ සතකරත්නම්, එම්. (1973) තයෝල් සංයෝග සඳහා ඔක්සිකාරකයක් වශයෙන් වැනෝබියම් (v) පිලිබඳ අධ්‍යයනයක්. ලං.වි.ව.සං. වාර්තා 29(1) : 121 - 122.

6. 2/ජාවිසල/1/17/19 : ආචාර්ය ආර්.එච්.වීරසනායක

6.1 වීරසනායක, එල්. සහ වීරසනායක, ආර්.එච්. (1973) ඇසෙයොට්‍රෝප කෙරෙහි ද්‍රාවකවල ඔලපැම්. I කොටස. ජල - අයිසොප්‍රොපැනොල් ඇසෙයොට්‍රෝප කෙරෙහි ක්ලෝරයිඩ්වල ඔලපැම්, ලං.වි.ව.සං.වාර්තා 29(1) : 118 - 119.

6.2 වීරසනායක, එල්. සහ වීරසනායක, ආර්.එච්. (1973) ඇසෙයොට්‍රෝප කෙරෙහි ද්‍රාවකවල ඔලපැම්. II කොටස. ජල - අයිසොප්‍රොපැනොල් ඇසෙයොට්‍රෝප කෙරෙහි ඇම් සාන්ද්‍රණවල ඔලපැම් පිලිබඳ පාරපරිමිත (ප.ජ.) සහ අධෝරක්ත (අ.ර.) අධ්‍යයනය. ලං.වි.ව.සං.වාර්තා 29(1) : 119 - 120.

7. 2/ජාවිසල/1/17/23 ආ : දොස්තර කේ. මහාදේව

7.1 අරුණවලම්, එස්. සහ මහාදේව, කේ. (1973) තීරණීය (පන්ඩු) කෙරෙහි පුනර්නවා මන්ඩුරාවල ඔලපැම් පිලිබඳ නියමු අධ්‍යයනයක්. ලං.වි.ව.සං. වාර්තා 29(1) : 17.

7.2 මන්දුසේකර, එච්.අයි. සහ මහාදේව, කේ. (1973) ශ්වේතවර්ෂය කෙරෙහි ජයෝරාලියා කෝරි ලියෝලියාවල ඔලපැම් පිලිබඳ අධ්‍යයනයක්. ලං.වි.ව.සං. වාර්තා 29(1) : 18.

7.3 ගුණවර්ධන, එස්. සහ මහාදේව, කේ. (1973) ක්ලෝරීය ශ්වාසය කෙරෙහි ආයුර්වේද මුසුවල ඔලපැම් ඇගයීමේ නියමු අධ්‍යයනයක්. ලං.වි.ව.සං. වාර්තා 29(1) : 15 - 16.

8. 2/ජාවිසල/1/17/23 ඇ : එච්. ගුණවර්ධන මසා.

8.1 ගුණවර්ධන, එච්. (1972) කොලයි ආකෘති වස්තු පරීක්ෂණාගාරයෙහි විනිවි තව කැබ්ලේන් දුරේක්ෂය. කුක්වටෝරියල් 3 (2 සහ 3) : 39 - 40.

8.2 ගුරු වර්ධන, එච්. ( ) කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවෙහි පිහිටි තව තක්සුම් තිබේදැයි විමසා ගැනීම. ලංකා කාලගුණ විද්‍යා සං. සභාව.

9. 2/ජාතික/1/17/23 දූ : ආචාර්ය එච්.එච්. කොස්තා

9.1 කොස්තා, එච්.එච්. සහ ද සිල්වා, එස්.එස්. (1973) කොළඹ (බේර) වැව පිළිබඳ ජල රෙජෙම් විද්‍යාව III. ජලවාංගයෙහි සතුටුදායී වාර්තාව. ලං.ඩී.පී.එම්. සංග්‍රහය (මුද්‍රණයේ)

9.2 කොස්තා, එච්.එච්. සහ ද සිල්වා, එස්.එස්. (1973) කොළඹ (බේර) වැව පිළිබඳ ජල රෙජෙම් විද්‍යාව Iv. කාල වක වටපිටාවේ ජලය සහිතව සාමාන්‍ය පිළිබඳ සතුටුදායී වාර්තාව ලං.ඩී.පී.එම්. සංග්‍රහය (මුද්‍රණයේ)

9.3 කොස්තා, එච්.එච්. සහ ද සිල්වා, එස්.එස්. (1973) කොළඹ (බේර) වැව පිළිබඳ ජල රෙජෙම් විද්‍යාව v. ආර්ථික සහිතව සාමාන්‍ය පිළිබඳ සතුටුදායී වාර්තාව. ලං.ඩී.පී.එම්. සංග්‍රහය (මුද්‍රණයේ)

9.4 කොස්තා, එච්.එච්. සහ ද සිල්වා, එස්.එස්. (1973) කොළඹ (බේර) වැව පිළිබඳ ජල රෙජෙම් විද්‍යාව vi. මූලික පලදාව පිළිබඳ සතුටුදායී වාර්තාව. ලං.ඩී.පී.එම්. සංග්‍රහය (මුද්‍රණයේ)

10. 2/ජාතික/1/17/24 : ආචාර්ය එස්. සෝමේස්වරන්

10.1 ජාතික වාර්තාව, එස්. සෝමේස්වරන්, එස්., සහ සුසිලා දේවි එස්. (1973) ස්වභාවික රබර් වල පිහිටි බද්ධ බහු අවයවීකරණය. ලං.රබර්.පී.ආය. ලේඛනාංක සංග්‍රහය

10.2 සුසිලා දේවි එස්., සෝමේස්වරන්, එස්., සහ ඉසිල්වරන්ති, එච්. (1973) ස්වභාවික රබර් වල පිහිටි බද්ධ බහු අවයවීකරණය. අන්තර්ජාතික රබර් සමුළුව (ප්‍රී ලංකාව) : ලිපි 1-20.

11. 2/ජාතික/1/17/38 : ආචාර්ය ආර්.එස්. රාමනුජන්

11.1 රාමනුජන්, ආර්.එස්. සහ පරමසිංහමති, ඩී. (1973)  $H_2O^{2+}$  සහ  $H_2SO_4$  හි සැලසිලික් අවලය ද අතර ඇති වර්ණ සාදන සංකීර්ණ විශේෂවල ස්වභාවය. ලං.වී.ව.සං. වාර්තා 29(1) : 126

11.2 රාමනුජන්, ආර්.එස්. සහ විලියම්ස්, ඩී.එස්. (1973) ප්‍රෝටෝන අවලයෙහි මිශ්‍ර කළ  $Fe$  (III) හා  $Mn$  (Iv) ලෝහ සංකීර්ණය. ලං.වී.ව.සං. වාර්තා 29 (1) : 135.

12. 2/ජාවසල/1/17/41 : මහාචාර්ය කේ.එන්. සෙනෙවිරත්න  
=====

12.1 සෙනෙවිරත්න, කේ.එන්., සේනානායක, එන්. සහ නිමලසූරිය, ජී.(1973)  
පශ්චාත් රුද්ධරක්ෂක ආරක්ෂිත ප්‍රතිචාර මගින් තක්සේරු කැරෙන පරිදි,  
මේම රෝගීන් තුළ මුල් අවධියේ දී දක්නට ලැබෙන ස්නායු ක්‍රියා විරහිත වීම  
පිළිබඳ සාක්ෂ්‍ය. ලං.වි.ව.සං.චාර්තෘ. 29(1) : 31-32.

13. 2/ජාවසල/1/17/43 : දොස්තර ඩබ්ලිව්.ඊ. රත්නායක  
=====

13.1 ජයසූරිය, ඩී.සු. ද එස්. (1973)  
ශ්‍රී ලංකාවේ භාවිත කැරෙන ඇතැම් පළිබෝධ කාශකවල මූරෝසොපිලා මෙලනොග්‍රැස්-  
වරවල වඩා - මර්සානාව හා ධූලකත්වය (= වීළ බව) පිළිබඳ අධ්‍යයන.  
ලං.වි.ව.සං.චාර්තෘ 29(1) : 100

13.2 ජයසූරිය, ඩී.සු. ද එස්. සහ රත්නායක, ඩබ්.ඊ. (1973)  
ශ්‍රී ලංකාවේ සුලභව භාවිත කැරෙන ඇතැම් පළිබෝධ කාශකවල මූරෝසොපිලා  
මෙලනොග්‍රැස්ටරු කෙරෙහි විකෘතික හා වර්ණනාත්මක බලපෑම්. ලං.වි.ව.සං.චාර්තෘ  
29 (1) : 100.

14. 2/ජාවසල/1/17/49 : දොස්තර එන්. තාගරත්නම්  
=====

14.1 තාගරත්නම්, එන්., ද සිල්වා, ඩී.පී.ජේ.එම්. සහ ද සිල්වා, එස්.පී.(1973)  
නිවර්තනික පිලාවකටසා සංඛාවය නිව.වෛ.වි. සහ ස්ව.සංග්‍රහය (මුද්‍රණයේ)

ශ්‍රී ලංකා රාජකීය විද්‍යා සභාව

1973 දෙසැම්බර් 31 දිනෙහි අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් වියදම් ගිණුම

72.12.31 දිනෙහි අවසන් වසර 15 සඳහා

රු:	රු:	රු:	රු:
398.98	398.98		
15.00	15.00		
62.50	62.50		
-	-		
<u>1.00</u>	<u>1.00</u>		477.48

වර්ෂයේ ආදායම්  
 ආපදා අය වලින් පෙර  
 ලැබුණු වට්ටම්  
 පරාජය වූ විශේෂවෙන්  
 ලැබුණු ණි  
 වෙළෙඳාමයට අඩු අයකිරීම්

අඩුකළා: වර්ෂයේ වියදම්

සභාවේ වියදම්  
 ගමන් භාණ්ඩ (සභා සාමාජිකයන්)  
 සම්මන්ත්‍රණ හා සාකච්ඡා  
 මුද්‍රණ හා ප්‍රකාශන  
 වර්ෂයේදී ග්‍රන්ථාවලි  
 අන්තර්ජාතික විද්‍යා සංගම්වලට දායකත්ව  
 අන්තර්ජාතික විද්‍යා ප්‍රයත්න වැඩවලට ශ්‍රී ලංකාවේ  
 සහභාගිත්වය වෙනුවෙන් ආධාර  
 බැහැරවූ විද්‍යාඥයන් වෙනුවෙන් පුද්ගල වියදම්  
 අන්තර්ජාතික ප්‍රාචීන විද්‍යා දහනය - තැගි

2,531	243.20
2,629	-
2,640	-
24,400	46,400.05
10,930	16,787.80
4,883	-
467	127.80
-	<u>300.00</u>
48,480	1,63,858.85

කාර්ය මණ්ඩල වේතන  
 වැටුප් හා දීමනා  
 සේවක අර්ථසාධක අරමුදල (සභාවේ දායකත්වය)  
 අහිකාල දීමනා

1,20,729	1,63,931.28
17,355	19,669.03
3,045	11,196.72*
<u>1,41,129</u>	<u>1,94,797.03</u>
1,89,609	2,58,655.88

ශේෂය. ශ්‍ර/ශියා

\* මේ මුදලින් රු: 4,777.63 ක් 1968, 1969, 1970 වර්ෂවල අහිකාල දීමනා සහ නිරායුච්ඡය කරයි.



72.12.31 දිනේ  
අවසන් වාස 15 සඳහා

2,48,663

ශේෂය ඉ/ගෙණා

රු:	ආන	රු:	සහ	රු:	සහ	රු:	සහ
				3,24,617.28		477.48	

මුද්  
ගෙවියහ ලබා  
අවිභවිත ගිණුම්  
ආදායමට වැඩි වියදම්

974.36  
66.40

1,040.76

3,25,658.04  
3,25,180.56  
=====

2,48,963  
=====

වෙනත් ප්‍රභවලින් වියදම් ලේඛනය

72.12.31 දිනෙන්  
අවසන් වන 15 පැය

	රු:	සහ	රු:	සහ	රු:	සහ
<u>මිනිසා හා රෙජිට්‍රේෂන්</u>						
පර්යේෂණ ශිෂ්‍යාණ්ඩ	15,700.00					
පර්යේෂණ දිලීර	14,079.50					
පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිය ආර්ථි/72/12	<u>843.75</u>					
මිනිස් බලය හා වියදම		30,623.25				
අවුල් ව්‍යාපෘති			1,560.00			
යුනෙස්කෝව - ජීවයේ මුල් පරිණාම						
<u>මිශ්‍ර</u>						
බැංකු අයකිරීම්			45.53			
අවතැන්වීම ගිණුම			45.53			
ක්ෂයවීම් පදනම වෙන්කිරීම්			<u>187.50</u>			
				233.19		
						<u>32,416.44</u>

55,477.00

මුළු වියදම

=====

=====

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව  
1973 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂ පත්‍රය

72.12.31 දිනෙහි අවසන් වාස 15 සඳහා	රු:	ස්ථාවර වත්කම්	රු:	සහ	වර්ෂය තුළ වකවානුවේ	රු:	සහ	73.12.31 දිනට අවසන් වාසය
	-	ගොඩනැගිලි	62,674.15		2,089.13			60,585.02
	85,593	කාර්යාලීය ජ්‍යෙෂ්ඨයන් සහ ලේඛන	71,808.00		27,108.38			1,45,543.27
	39,869	මෝටර් රථය	30,567.90*		2,347.91			68,089.41
	253	බැංකු ණය	456.50		144.29			648.96
	-	මුද්‍රා ණය	1,504.00		75.20			1,428.80
	-	අලුතර ණය සහ වීදුරු	9,734.62		438.34			9,296.28
	19,439	පුස්තකාලය	6,323.55**		-			25,762.59
	1,45,154	වෙලිපෝත් බෙදාහැරීම පිහිටුවීම ජාතික ලාභය	1,83,068.72		32,203.25			3,11,354.32
	-	ජංගම වත්කම්						11,026.39
	-	නොගස් - උපද්‍රව්‍ය						451.64
	-	ආර් කඩදාසි						
	-	ගෙවෙන ද්‍රව්‍ය සහ ගබඩා						
	-	සංග්‍රහයේ   කාර්යාලය   කලාපය						
	-	තාවක වූ						
	1,56,180	ශේෂය ඉ/රුසා						17,814.59
								3,22,832.35

\* ශ්‍රී 4313 රටට 1973 දී වැඩි වූ ගෙවීම් රු:30,567.90 ට ඇතුළත්ය. රු:39,809.42 ක ප්‍රථම ගෙවීම 1972 අගෝස්තු 06 වැනි දින සිදුකරන ලදී.

\*\* ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභා සංග්‍රහයේ | කාර්යාලයේ | කලාපයේ ග්‍රවණය වූ මුදල සම්බන්ධ වශයෙන් වන රු:663.50 ක වූ දරණය. රු:6,323.55 ට ඇතුළත්ය.

72.12.31 දිනේ  
අවසන් මාස 15 පැය

රු: සහ රු: සහ  
17,814.59 3,22,832.35

1,56,180  
23  
160

අයකරුවන් - කාර්ය මණ්ඩලයට ආපදා ණය  
උත්සව අත්තිකාරම්  
බයිසිකල් ණය

18,066.20  
380.00  
1,500.00

19,940.20

කලින් ගෙවීම් - මහබැංකු පත්‍රිකාව

20.00  
715.37  
157.50  
990.90  
1,545.00  
180.83

3,609.60

417  
2,645

ලංකා රැකප් සේවාව  
මෝටර් වාහන රෙජිස්ට්‍රාර්  
පෝස්ට් මාර්ටර් ජනරාල්  
ටෙලිපෝනය  
ලේන්ගවුස්

තැන්පතු

1,500.00  
100.00  
430.00  
94,860.00  
1,00,000.00

1,96,890.00

430  
2,16,160

- රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාලයේ  
ප්ලික්ස් පෙරෙයිරා සහ පුත්‍රයා  
ටෙලිපෝනය  
මහා ගෘහභාණාරය  
සාක්ෂිගාර. කැන්පතුට මාරුකිරීමට ඇති මුදල

200  
242  
29,631

අගේ ඉතිරි හා බැංකුවේ මුදල් - මුළු මුදල්  
බැංකු කළයුතු මුදල්  
බැංකුවේ

350.00  
22.20  
63,369.60

63,741.80

4,06,088  
=====

3,02,002.19  
6,24,834.54  
=====

මෙහි නිරූපිතයි

6,51,136  
2,45,943

ජාතික විද්‍යා ජනන අරමුදල් ගිණුම  
අඩුකළා: ආදායම්වැඩි වියදම්

9,27,673.00  
3,25,180.56

6,02,492.44

රඟම බැරකම්  
අයකරුවෝ විශේෂ ගාස්තු  
විදුලිය  
ටේලියෝනය  
කසල හෝටනය

500.  
100  
300  
15  
915

1,000.00  
600.00  
1,679.00  
-

3,279.60

දිලකලාභීන්ට බැර කොට ඇමාතාණයෙන් ලද මුදල්

2/ආර්ඪ්/72/37  
2/ආර්ඪ්/72/9  
2/ආර්ඪ්/73/20  
2/ආර්ඪ්/73/4  
2/ආර්ඪ්/72/12  
2/ආර්ඪ්/73/19  
2/ආර්ඪ්/73/18  
2/ආර්ඪ්/72/38

3,600.00  
5,862.50  
500.00  
1,800.00  
4,300.00  
1,000.00  
1,000.00  
1,000.00  
1,000.00

19,062.50

22,342.10  
6,24,834.54  
=====

4,06,088  
=====

වෙතත් ප්‍රභව  
1973 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂ පත්‍රය

72.12.31 දිනෙත්  
අවසන් මාස 15 සඳහා

ස්ථාවර වත්කම්:  
කාර්යාල උපකරණ හා ලිඛිති

1,875.00

ජයවල වත්කම්:  
බැංකු ශේෂය

75,498.00  
77,373.00

මෙහිදී-තිරුවකි.  
මත්ස්‍ය හා රෙජිස්ට්‍රේශය දීමනාව  
අඩු කළා: වියදම

1,22,850.00  
49,108.00  
73,742.00  
2,000.00

අලුත්විය යුතු  
අඩු කළා: වියදම

2,000.00  
3,000.00  
1,359.00  
1,641.00

මත්ස්‍ය මලය හා වියදම  
අඩු කළා: වියදම

අඩු කළා: වෙතත් වියදම්  
බැංකු අයකිරීම්  
අවිනිශ්චිත ගිණුම්  
ක්ෂයවීම් සඳහා වෙන්කිරීම්

10.00  
-  
-

1,631.00  
77,373.00  
=====

විල	ක්ෂයවීම්	අදාළ ශේෂය
රු: සහ	රු: සහ	රු: සහ
1,875.00	187.50	1,687.50
<u>1,875.00</u>	<u>187.50</u>	<u>1,687.50</u>

62,019.06  
63,706.56

92,482.00  
30,623.25

61,858.75

2,000.00  
1,560.00

440.00  
1,641.00

63,939.75

45.53  
16  
187.50

233.19

63,706.56

=====

ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා පභාව

1973 දෙසැම්බර් 31 දිනෙත් අවසන් වර්ෂය සඳහා සභාරාමේ වෙළඳාම හා ලාභාලාභ ගිණුම

	රු. ඉහ	රු. ඉහ	රු. ඉහ
විකුණු, මුද්‍රාණය හා පාඨ පිටපත්	5,982.50		
අඩුකළා : විකුණුකමේදී වියදම්	2,785.40		
ආවි කඩදාසි ලීඳි ගැනීම	35.00		
සංග්‍රහයේ මුද්‍රණය හා නැවත මුද්‍රණය	<u>8,802.90</u>		
සංග්‍රහයේ පිටකවරය විවර්ධනය කිරීම	398.40		
	<u>4,644.60</u>		
		9,665.90	
			<u>789.15</u>

මුද්‍රාණය හා පාඨ පිටපත් වියදම  
විකුණු කළා : කැපැල් ගාස්තු

අඩු කළා : 1973 දෙසැම්බර් 31 දිනට හෝ භය  
 ආවි කඩදාසි  
 සංග්‍රහයේ පිටපත්  
 නැවත මුද්‍රණය

සංග්‍රහයේ විකිණීම හා මුද්‍රාණය වෙත ලැබීම් මාරු කළා  
 පුස්තකාල ගිණුමට

1,452.65  
 663.50  
 =====

විගණකාධිපතිගේ සහතිකය

1973 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් 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 මෙම ශිෂ්ට පිළිබඳ මාගේ නිරීක්ෂණයන් සංස්ථාවේ/මණ්ඩලයේ සභාපති වරයා අමතන ලද සම දින දරණ මාගේ වාර්තාවේ ඇතුළත්ව ඇත.

අ.ක./.....

විගණකාධිපති.

1974 දෙසැම්බර් මස 31 දින  
කොළඹ 7. විගණකාධිපති කාර්යාලයේදීය.

මගේ අංකය: සී 13/එන්.සී.සී/73

විශේෂාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව,  
වොරිංගන් වතුරඟුය,  
කොළඹ 7.

1974.09.20

සභාපති,  
ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභාව.

1973 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වර්ෂය සඳහා ජාතික විද්‍යා සභාවේ  
ශිෂ්‍යව පිළිබඳ විශේෂ වාර්තාව

1973 දෙසැම්බර් 31 දිනෙත් අවසන් වර්ෂය සඳහා ජාතික විද්‍යා සභාවේ ශිෂ්‍යව ශ්‍රී ලංකා ව්‍යවස්ථාවේ 90(1) ඡේදයත් 1971 අංක 38 දරණ මුදල් පනතේ 13(1) ඡේදයත් පරිදි මාගේ විධානයට පරීක්ෂා කරන ලදී.

මුදල් පනතේ 14(2)(සී) ඡේදය පරිදි මගේ වාර්තාව මෙසේයි:--

1. ශිෂ්‍යව

1.1 මූල්‍ය ප්‍රවේශ

1973 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා ආදායමට වැඩි වියදම රු. 3,57,597 ක් විය. 1972 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා එය රු. 3,01,440 විය. රු. 3,57,597 සභාවේ අරමුදලින් සිදු කරනලද රු. 3,25,181 ක ශුද්ධ මුදල වියදමෙන් වෙනත් ප්‍රභවවලින් සිදු කරනලද රු. 32,416 ක වියදමෙහිත් සමන්විත විය. වෙනත් ප්‍රභව වූ කලී විදේශීය හා දේශීය සංවිධාන වලින් කර්මාන්ත හා විද්‍යා ආධුනා ආභාෂාණය මගින් වෙනත් ආභාෂාණවලින් විශේෂ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සඳහා පිරිනමන ලද අරමුදලය. විමර්ශනයට ලක් වී ඇති වර්ෂය තුළ සභාව ආදායම ලත් මාර්ග වූයේ රු. 477 ක් වූ විවිධ ආදායම් හා රු. 789 ක් වූ වෙළෙඳ හුවමාරු හා වාර්ෂික සංග්‍රහයේ ක්‍රියා පටිපාටියයි.

වාර්ෂික සංග්‍රහයේ වෙළෙඳාම හා ලාභාලාභ ශිෂ්‍යව

විමර්ශනයට ලක් වන වර්ෂය තුළ මුද්‍රණය කර පළ කරනලද ජාතික විද්‍යා සභා සංග්‍රහයේ | කාණ්ඩයේ අංක: | සඳහා වෙනම වෙළෙඳ හා ලාභාලාභ ශිෂ්‍යව පිළියෙල කොට ඇත. එම සංග්‍රහයේ මුද්‍රණය හා ප්‍රකාශනය සම්බන්ධයෙන් ආදායම ලක්වූ වියදම වූ රු. 663 සභාව පිටපත් හුවමාරුව පිළිබඳ කීර්තිකාමය මූල්‍යයක කොට ප්‍රයත්නාල ශිෂ්‍යව මාරු කොට ඇත.

1972 හා 1973 දෙසැම්බර් 31 න් අවසන් වූ වර්ෂවල ආදායම් හා වියදම් පිළිබඳ සංයෝජනයක් පහත දැක්වේ.

	1973 දෙසැ: 31 න් අවසන් වූ වර්ෂය රු:	1972 දෙසැ: 31 න් අවසන් වූ වර්ෂය රු:
<u>වියදම</u>		
සභාවේ වියදම	63,859	48,480
කාර්ය මණ්ඩල පවිත්වී	1,94,797	1,41,129
කාර්යාල පරිපාලනය	67,002	59,054
වෙනත් වියදම්	<u>32,416</u>	<u>55,477</u>
	<u><u>3,58,074</u></u>	<u><u>3,04,140</u></u>
<u>ආදායම</u>		
විවිධ	477	-
ලැබුණු කුලී	-	<u>2,700</u>
	<u><u>477</u></u>	<u><u>2,700</u></u>

ඉහත සඳහන් වෙනත් වියදම් යනු "වෙනත් ප්‍රභව" යන ශීර්ෂය යටතේ සභාවට ලැබී වියදම් කරන ලද මුළු මුදලයි.

1.2 මුදල් ව්‍යුහය

1973 දෙසැම්බර් 31 දිනටත් 1972 දෙසැම්බර් 31 දිනටත් සභාවේ මුදල් ව්‍යුහය පහත දැක්වේ.

	1973 දෙසැ: 31 න් අවසන්වූ වර්ෂය රු:	1972 දෙසැ: 31 න් අවසන්වූ වර්ෂය රු:
<u>සම්පත්</u>		
ජාතික විද්‍යා සහ අරමුදල	9,27,673	6,51,136
අඩුකළා වියදම් අතිරික්තය	<u>3,25,181</u>	<u>2,45,963</u>
	6,02,492	4,05,173
වෙනත් ප්‍රභව	96,123	1,32,850
අඩුකළා වියදම් අතිරික්තය	<u>32,416</u>	<u>55,477</u>
	63,707	77,373
	<u><u>6,66,199</u></u>	<u><u>4,82,546</u></u>

ආයෝජන

ස්ථාවර වත්කම් - ජාතික වීද්‍යා සහ අරමුදල්	3,22,832	1,56,180
එකතුව ශුද්ධ ජංගම වත්කම්- ජාතික වීද්‍යා සහ අරමුදල්	<u>2,79,660</u>	<u>2,48,993</u>
	6,02,492	4,05,173
ස්ථාවර වත්කම්-වෙනත් ප්‍රභව	1,688	1,375
එකතුව-වෙනත් ප්‍රභව	<u>62,019</u>	<u>75,498</u>
	<u>63,707</u>	<u>77,373</u>
	<u>6,66,199</u>	<u>4,82,546</u>
	=====	=====

1.3. මූල්‍ය ප්‍රවීණතා හා මුදල් ව්‍යුහය පිළිබඳ විමර්ශනය:

1.3.1 ඒකමිතිය හා ප්‍රතිපත්ති

(අ) වාර්ෂික සංග්‍රහයේ | කාණ්ඩයේ | කලාපය පළකිරීම

එම සංග්‍රහයේ ප්‍රථම කලාපය සඳහා වෙනම වෙළෙඳ හා ලාභාලාභ ශිෂ්‍යවත් පිළියෙල කර තිබුණි. එහි රු. 789 ක ආදායම් ශීර්ෂයක් දැක්වේ. මෙය පහත සඳහන් කොටස් වලින් සමන්විත වෙයි.

කාණ්ඩයේ   කලාපය විකිණීමෙන්	රු. 196
මතු කලාප සඳහා කලින් ගෙවීම්	195
සුවමාරු හා ත්‍යාග පිටපත් වල වටිනාකම	<u>398</u>
	<u><u>789</u></u>

සංග්‍රහයේ මීළඟ කලාපය සඳහා කලින් ගෙවා ඇති රු. 195 මෙම කලාපයේ ආදායමක් වශයෙන් ගෙන ඇත. මේ නිසා ආදායමට වැඩි වියදම රු. 859 සිට රු. 664 තෙක් අඩුවී ඇත. ආදායමට වැඩි වියදම වන රු. 664 පොදු ආදායම් හා වියදම් ශිෂ්‍යවත් කපා හැර තැන. ඒ වෙනුවට එය ප්‍රාග්ධන කොට වෙන් කිරීමේදී ලැබුණු සුවමාරු හා ත්‍යාග පිටපත්වල වටිනාකමත් ලෙස ගෙන ප්‍රයත්නාල ශිෂ්‍යවට මාරු කර ඇත. එහෙත් ලැබී ඇති සංග්‍රහවල සැබෑ තක්සේරුවක් විමර්ශනයට ලක් වූ වර්ෂය තුළදී සභාව විසින් සිදු කර තැන.

(ආ) සංග්‍රහයේ කොටස්වල පිටපත්

සංග්‍රහයේ පළමු කලාපයේ පිටපත් 1000 ක් 126 ක් පමණක් 1973 දෙසැම්බර් 31 තෙක් විකිණී ඇති අතර එබැවින් පිටපත් 874 ක තොගයක් ඉතිරි වී ඇත. මේවා වියදමට අගයා රු. 3,644 ක් ලෙස ශිෂ්‍යවට එක් කර ඇත. මෙම පිටපත් විකිණීමේ වේගය ඉතා

ස්වල්ප බැවින් මෙම තොගයේ විකිණිය හැකි මිල පොත්වල දැක්වෙන මිලට වඩා බොහෝ අඩුවිය යුතුය. ඒ අනුව මේ කලාපය පිළිබඳ වියදම් අතිරික්තය ගිණුම් වල අඩුවෙන් දැක්වෙන්නේ නර ඇත.

සභාවේ වාර්ෂික සංග්‍රහය ඉතා සෙමින් විකිණී ගියද 1974 වර්ෂයේදී රු. 10,917 ක් වියදම් කොට 1 කලාපයේ 2 අංකයෙන් පිටපත් 1000 ක් මුද්‍රණය කර ඇත. 1974 අගෝස්තු 31 වන විට ඉන් පිටපත් 866ක් කොපිකිණී ඉතිරිව ඇත. මේ කරුණු අනුව සභාවේ අරමුදල් අරපිරීමකින් වස් මතු කලාපවල දී මුද්‍රණය කළයුතු පිටපත් ගණන පිළිබඳව යළි සලකා බැලිය යුතුය.

1.3.2 ගණනය හා පොත් හැරීම

(අ) ගිණුම් පොත්

ජාතික විද්‍යා සභා අරමුදල් සඳහාත් වෙනත් දිව්‍යා සඳහාත් ගිණුම් වාර්තා දෙකක් හා බැංකු ගිණුම් දෙකක් පවත්වා ගැනීම විමසුමට ලක්වූ වර්ෂය සඳහා ද සිදුකර ඇත. එබැවින් ඉදිරිපත් කර ඇති අවසාන ගිණුම්ද කාණ්ඩ දෙකක් වශයෙන් ඇත. මේ පොත් කාණ්ඩ දෙක එක් කිරීමෙන් තනි බැංකු ගිණුමක් පැවැත්වීමෙන් සභාවේ මුදල් තත්ත්වය වඩා පැහැදිලි ලෙස පිළිබිඹු වනු ඇති අතර ලිපි ද්‍රව්‍ය ද පිරිමසිනු ඇත.

(ආ) මුදල් ශේෂය හා බැංකු

මුදල් පොත (අංක 1 ගිණුම) අනුව 1973 දෙසැම්බර් 31 දිනට බැංකු ශේෂය රු. 63,370 ක් විය. එහෙත් ලබන්නන් විසින් ආපසු එවනලද රු. 1,600 ක් වටිනා වෙස් පත් දෙකක් මුදල් පොතේ සටහන් කර නොමැති බැවින් මුදල් පොතේ ශේෂය අඩුවෙන් සඳහන් වී ඇති අතර ඒ හේතුවෙන් ආදායමට වැඩි වියදම එම ප්‍රමාණයෙන් වැඩි වී ඇත. ගිණුම් පරීක්ෂාවට ඉදිරිපත් කරන ලද 1973 දෙසැම්බර් මස බැංකු සැසඳුම් වාර්තාවේ වැරැදි සටහන් දක්නට ලැබේ.

(ඇ) කුවිතාන්සි පොතක් භාවිතා කිරීම

සංග්‍රහය විකිණීමෙන් ලැබෙන මුදල් සඳහාත් වෙනත් ලැබීම් සඳහාත් සභාපතිගේ කුවිතාන්සි පොතක් භාවිතා කර නොමැත.

(ඈ) ගමන් වියදම් ඉල්ලීම්

පර්යේෂණ ලාභීන් විසින් ඉදිරිපත් කරනලද ඇතැම් ගමන් වියදම් ඉල්ලීම් අභ්‍යන්තර කිරීමේදී බැලීමක් හෝ සභාවේ නිලධාරියකු විසින් අනුමත කිරීමක් හෝ පැනවී ගොඩ දැනීමක් බව හෙළි විය.

(ඉ) ජාතික විද්‍යා සභා ගොඩනැගිල්ල

කර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් ධාර දෙන ලද මේට්‍රික්සි පෙදෙසේ සභා ගොඩනැගිල්ල 1973 දෙසැම්බර් 31 වන දින තෙක් සභාව වෙත පවරා තැනි බැවින් ඒ දෙන විට ශේෂ පත්‍රයේ එහි වටිනාකම සඳහන් නොවීය. එහෙත් ගොඩනැගිලි යනුවෙන් ශේෂ පත්‍රයේ සඳහන් රු. 62,674 මුදල සභාව විසින් ගොඩනගන ලද ගරාජ්, පාරවල් හා වෙන්-කිරීම් වල වටිනාකම විය.

මෙම ගොඩනැගිල්ලේ බිම් මහල කුලියක් තැනිවම-පරමාණුක ශක්ති බලමණ්ඩලය මගින් භාවිතා කරයි.

(ඊ) සභා පුස්තකාලය

සභාවේ වාර්ෂික සංග්‍රහ සමග හුවමාරු කර ලැබී ඇති සඟරා ඇඟයීමේ ක්‍රමයක් අරඹා තැනි බැවින් 1973 දෙසැම්බර් 31 දිනට ලැබී ඇති හුවමාරු කිරීම් හා ත්‍යාග පිටපත්වල වටිනාකම වශයෙන් ගෙන ඇත්තේ වෙනත් ආයතනවලට හුවමාරු හා ත්‍යාග පිටපත් ලෙස යවන ලද සඟරාවල වටිනාකමයි.

(උ) ස්ථාවර වත්කම් ක්ෂයවීම්

සියලුම ස්ථාවර වත්කම් වර්ෂයට 10% බැගින් ක්ෂය කොට ඇත.

(ඌ) විවිධ වියදම්

විවිධ වියදම් වශයෙන් දැක්වෙන රු. 5,743 ට හෝටන් පෙදෙසේ සිට මේට්‍රික්සි පෙදෙසට කාර්යාලය මාරු කිරීමේ වියදම වන රු. 2769/= ද ඇතුළත්ය. කාර්යාලය මාරු කිරීමේ වියදම් බෙදා වෙන්කර බැලීමේ දී උද්‍යාන උපකරණ මිල දී ගැනීමට වියදම් කරන ලද රු. 163 ක් ද වැරදීමකින් කාර්යාලය මාරු කිරීමේ වියදම් වලට එක් කර ඇති බව පෙනී ගියේය.

2. ක්‍රම හා පාලනය

2.1 මුදල් පාලනය

විමසුමට ලක් වූ වර්ෂය තුළ තිසි මුදල් පාලනයක් සිදුකර තොමැති බව හෙළි විය. යම් යම් මුදල් ප්‍රමාණයක් වැය කිරීමට බලය දීමත්, ලබාගැනීමත් වියදම් කිරීමත් යන වගකීම් තුනම එකම නිලධාරියාට පැවරුණු අවස්ථාද ගණන් පරීක්ෂා කිරීමේදී හෙළිවිය.

2.2 අභ්‍යන්තර පාලනය

වියදම් වූ මුදල් භෙවීමේදී කරන ලද ඉල්ලීම් වල හරිවැරදි බැලීම සඳහා අභ්‍යන්තර ක්‍රමයක් සලසා නොමැත. එනම ගෙවීම සඳහා ඉල්ලුම්කරුන් මුදල් ලබාගත් අයත් නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු වූ අවස්ථා දක්නට ලැබීය.