

## අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

### ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනය (SLIATE)

2022/2023 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා උසස් තාක්ෂණ  
ආයතනවලට සිපුන් බදවා ගැනීම

2021 වර්ෂයේ හෝ රට පෙර අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගය සාර්ථක ලෙස සම්පූර්ණ කළ අයදුම්කරුවන්ගෙන්, ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනය විසින් පවත්වනු ලබන උසස් ජාතික විෂ්ලේෂණ (HND) පාඨමාලා සඳහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

අයදුම් කරන පිළිවෙළ :

අයදුම්කරුවන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ, උසස් ජාතික විෂ්ලේෂණ (HND) පාඨමාලා සඳහා apply.sliate.ac.lk වෙත අවශ්‍ය මගින් පමණක් මාර්ගගත ව අයදුම් කළ යුතුය. වෙනත් මිනැම ආකාරයකින් අයදුම් කිරීම පිළිගනු නොලැබේ.

Z ලකුණු මත සහ SLIATE විසින් පවත්වනු ලබන තොරා ගැනීමේ විභාගයක ලකුණු මත පදනම්ව HND පාඨමාලා සඳහා තොරා ගැනීමේ කාණ්ඩ දෙකක් ඇත.

කාණ්ඩ - 1 Z ලකුණු මත පදනම් වූ SLIATE අධ්‍යාපන පාඨමාලා	HNDA, HNDBA, HNDBF, HNDE (Civil), HNDE (Mechanical), HNDE (Electrical & Electronics), HNDQS, HNDBSE, HNDT (Agriculture), HNDFT
කාණ්ඩ - 2 තොරාගැනීමේ විභාගයේ ලකුණු මත පදනම් වූ SLIATE අධ්‍යාපන පාඨමාලා	HND in English, HNDIT, HNDM, HNDPM, HNDTHM

HND පාඨමාලා සඳහා වන ප්‍රවේශ සුදුසුකම් 'A' කොටසේ සහ උසස් තාක්ෂණ ආයතන (ATIs) පිළිබඳ විස්තර 'B' කොටසේ බලන්න.

එක් කාණ්ඩයක් රු. 500.00 බැඳින් සුදුසුකම්ලත් ඇල්පේක්ෂකයින්ට කාණ්ඩ දෙකකන් ම අධ්‍යාපන පාඨමාලා සඳහා අයදුම් කළ හැක.

අයදුම්කරු කාණ්ඩ දෙකට ම ඉල්ප්‍රම් කරන්නේ නම් රු. 500.00

බැඳින්, වෙන වෙනම සාපුරුව ම බැංකුවට ගෙවීය යුතු වේ. මාර්ගගත ගෙවීම් සඳහා අවසර නැත.

බැංකු ලදුපතේ හි සඳහන් මුදල් තුවමාරු අංකය (TRN අංකය) මාර්ගගත අයදුම්පතෙන් හි සඳහන් කළ යුතුවේ.

2023 ජූනි මස 26 වැනි දින හෝ රට පෙර මහජන බැංකුව, නයිච්චිපර්ක් ගාබවට, කොළඹ - 02 හි, ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ ගිණුම් අංක 025-2-001-1-3397613 දුරන ගිණුම වෙත ගෙවීම් කළ යුතුය. එම ගාබාවෙන් හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ මහජන බැංකු මිනැම ගාබාවක් මගින් ගෙවීම් සිදුකළ හැකිය.

මාර්ගගත අයදුම්පතුය තහවුරු කිරීමෙන් පසු, අයදුම්පතුයේ පද්ධතිය මගින් උත්පාදිත මුදින පිටපතක් ලබා ගන්න. අදාළ උසස් තාක්ෂණ ආයතනයේ හි තොරාගත් පාඨමාලාව සඳහා ලියාපදිංචි වන විට, ඉහත අත්සන් කළ අයදුම්පත සහ ගෙවීම් ලදුපත ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

දෙවන කාණ්ඩය යටතේ පාඨමාලා සඳහා ඉල්ප්‍රම් කර ඇති සිපුන් විභාගයට/විභාග සඳහා පෙනී සිටින විට ඉහත අත්සන් කරන ලද අයදුම්පත, විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රය සහ ගෙවීම් ලදුපත අදාළ උසස් තාක්ෂණ ආයතනය වෙත යෙනෙ ආ යුතුය. (විභාග මධ්‍යස්ථානය)

දෙවන කාණ්ඩය යටතේ පාඨමාලාවක් සඳහා අයදුම්කර ඇති සිපුන්, පහත විභාග මධ්‍යස්ථානවලින් විභාග මධ්‍යස්ථානය තොරාගත යුතු ය. අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, මධ්‍යප්‍රාන්තය, දෙහිවල, ගාල්ල, ගම්පහ, යාපනය, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මත්තාරම, රත්නපුර, තංගල්ල, ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුතියාව.

මෙම ක්‍රියාවලිය තුළ දී සහ ඉන් පසුව අයදුම්පතෙන් තත්ත්වය කුමක්දයී ලබා දී ඇති විෂ්ලේෂණ තැපැල් මගින් හෝ ජ්‍යෙෂ්ඨ දුරකථන මස්සේස් හෝ තැපැල් මගින් දෙවනු ලැබේ.

අයදුම්පත් හාරගනු ලබන අවසාන දිනය වන 2023 ජූනි මස 26 වැනි දිනෙන් පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් කිසිදු හේතුවක් මත හාරගනු නොලැබේ.

පාඨමාලා පවත්වනු ලබන ප්‍රමාණය :

පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා  
අර්ථ කාලීන පාඨමාලා (සති අත්ත)  
ඉගැනීමේ මාධ්‍යය - ඉංග්‍රීසි

අර්ථ කාලීන පාඨමාලා අදාළ ක්ෂේත්‍රයන් හි යෙකියාවේ නියුත අයදුම්කරුවන් සඳහා පවත්වනු ලැබේ.

පායමාලා ගාස්තු :

**පූර්ණ කාලීන (Full-Time)** පායමාලා ගාස්තු - නොමිලේ

එක් අධ්‍යයන වාරයක් (සමාජිකයක්) වෙනුවෙන් අර්ථ කාලීන පායමාලා ගාස්තු පහත සඳහන් පරිදි වේ :-

● උසස් ජාතික ගණකාධිකරණ විෂ්ටලෝමාව (HNDA)	- රු. 17,000.00
● ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ උසස් ජාතික විෂ්ටලෝමාව (HND in English)	- රු. 17,000.00
● උසස් ජාතික තොරතුරු තාක්ෂණ විෂ්ටලෝමාව (HNNDIT)	- රු. 30,000.00
● අර්ධකාලීන පායමාලා සඳහා ආපසු ගෙවනු ලබන මුදල් තැන්පත් ගාස්තුව	- රු. 10,000.00

ලියාපදිංචිය :

ලියාපදිංචිය සිදු කරන අවස්ථාවේ දී අවශ්‍ය අධ්‍යාපනික සහ අනෙකුත් අවශ්‍ය ලියකියවිලිවල මුළු පිටපත් සහ සහතික කළ පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

නොවාසිකාගාර පහසුකම් :

පූර්ණ කාලීන සිපුන් සීමිත සංඛ්‍යාවකට පහත සඳහන් උසස් තාක්ෂණ ආයතනයන් හි ඉල්ලීම මත පමණක් නොවාසිකාගාර පහසුකම් සපයනු ලැබේ.

දෙනිවල සහ ගම්පහ උසස් තාක්ෂණ ආයතන - සිපුවියන් සඳහා පමණක්

අම්පාර සහ කොළඹ උසස් තාක්ෂණ ආයතන - සිපුන් සහ සිපුවියන් සඳහා

"A" කොටස

උසස් ජාතික විෂ්ටලෝමා (HND) පායමාලාවන් සඳහා ප්‍රවේශ සුදුසුකම් :

#### 01. උසස් ජාතික ගණකාධිකරණ විෂ්ටලෝමාව (HNDA)

##### 01.1 පූර්ණ කාලීන - වසර 4ක්

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

- (i) වාණිජ විෂය ධාරාව යටතේ ගිණුම්කරණ විෂය ද සහිතව  
අ. පො. ස. (ල/පෙළ) විභාගය එකවර සමත් වී තිබේ.

සහ

අ.පො.ස (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි හාජාව සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ.

##### 01.2 අර්ථ කාලීන - වසර 4ක්

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

- (i) අ. පො. ස. (ල/පෙළ) වාණිජ විෂය ධාරාවන් ගිණුම්කරණ එක් විෂයයක් ලෙස එකවර සමත් වී තිබේ.

සහ

අ.පො.ස (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි හාජාව සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ;

සහ

අයදුම්කරු අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රාජ්‍ය ආයතනයක/රාජ්‍ය ව්‍යවසායක/පිළිගත් සමාගමක හෝ ස්වයං රැකියාවක (ව්‍යවසායකයෙකු) නිරත සිටීම. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී නිතිමය ලියකියවිලි ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

හෝ

- (ii) අ.පො.ස. (ල/පෙළ) විභාගය එකවර සමත්වීම.

සහ

කාර්මික අධ්‍යාපන සහ පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව (DTET) විසින් පවත්වනු ලබන පහත සඳහන් ඕනෑම සහතිකපතු පායමාලාවක් සම්පූර්ණ කර තිබේ.

- A. ගණකාධිකරණ ක්ෂේත්‍රයේ උසස් ජාතික විෂ්ටලෝමාව  
B. ගණක දිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  
C. ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  
D. ගණකාධිකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය

සහ

අ.පො.ස.(සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි හාජාව සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ,

සහ

අයදුම්කරු අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රාජ්‍යයේ ආයතනයක/රාජ්‍ය ව්‍යවසායක/පිළිගත් සමාගමක හෝ ස්වයං රැකියාවක (ව්‍යවසායකයෙකු) නිරත ව සිටීම. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී නිතිමය ලියකියවිලි ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

සටහන 1 :

පහත සඳහන් සුදුසුකම් එකක් හෝ කිහිපයක් ඇති වාණිජ විෂය ධාරාවේ ඕනෑම උසස් ජාතික විෂ්ටලෝමා අර්ධකාලීන අයදුම්කරුවෙකු අනෙකුත් ප්‍රවේශ අවශ්‍ය සපුරාලන්නේ නම් උසස් තාක්ෂණ ආයතනවල ධාරිතාව තිබේ නම්, සහ පළමු වසරෙන් නිදහස් කර දෙවන වසරට බැඳුවා ගනු ලැබේ.

- (i) SLIATE විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යාපාර පරීපාලනය/ ව්‍යාපාර මුදා පිළිබඳ උසස් ජාතික විෂ්ටලෝමාව සහ ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ටලෝමාව සම්පූර්ණ කිරීම.

- (ii) කළමනාකරණ ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ උපාධියක් තිබේ.

- (iii) ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යාපාර මට්ටම I සහ II (හෝ විධායක මට්ටම හෝ CAB I සහ CAB II හෝ පදනම් සහ අන්තර් මාධ්‍ය මට්ටම හෝ බලපෑලාහි I සහ II) සම්පූර්ණ කිරීම.
- (iv) වරලත් කළමනාකරණ ගණකාධිකරණ ආයතනය (CIMA -UK) I කොටස සහ II කොටස සම්පූර්ණ කිරීම.
- (v) සහතික ලත් වරලත් ගණකාධිකරණ ආයතනය (ACCA -UK) I කොටස සහ II කොටස සම්පූර්ණ කිරීම.
- (vi) ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනයේ (AAT) සම්පූර්ණ කිරීම.
- (vii) සහතිකලත් කළමනාකරණ ගණකාධිකරණ ආයතනය (CMA - Sri Lanka) විසින් පවත්වනු ලබන ආම්ත සහතිකලත් කළමනාකරණ ගණකාධිකාරීන්ගේ විභාගය (ACMA) සමත්ව තිබේ.

- සටහන 2 :** රාජ්‍ය පරිපාලන වක්‍රීලේ අංක 46/90 පකාර ව බඳවා ගැනීමේ පරිපාලනයන්හි දී උසස් ජාතික ගණකාධිකරණ විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව, විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව යටතේ ලියාපදිංචි, පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක වාණිජවේදී උපාධී සාමාන්‍ය සාමාර්ථයකට විකල්ප අධ්‍යාපනීක සුදුසුකමක් ලෙස පිළිගනු ලැබේ.
- 02. උසස් ජාතික ව්‍යාපාර පරිපාලන විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව (**HNDBA**) සුරණ කාලීන - වසර 2 ½ ක්
  - 03. උසස් ජාතික ව්‍යාපාර මුලු විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව (**HNDBF**) සුරණ කාලීන - වසර 2 ½ ක්

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා තිබේ යුතුය :-

- (i) වාණිජ විෂයය ධාරාව යටතේ එකවර අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ ;

#### සහ

අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි හාමාව සහ ගණිතය විෂයයන් සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථ ලබා තිබේ.

- 04. උසස් ජාතික ඉංජිනේරු විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව (සිවිල්) **HNDE (Civil)** - සුරණ කාලීන - වසර 3 ½ ක්
- 05. උසස් ජාතික ඉංජිනේරු විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව (විදුලි සහ විදුත්) **HNDE (Electrical and Electronics)** - සුරණ කාලීන - වසර 3 ½ ක්
- 06. උසස් ජාතික ඉංජිනේරු විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව (යාන්ත්‍රික)

**HNDE (Mechanical)** - සුරණ කාලීන වසර 3 ½ ක්

- 07. උසස් ජාතික ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණ විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව **HNDQS** - සුරණ කාලීන - වසර 2 ½ ක්
  - 08. උසස් ජාතික ගොඩනැගිලි සේවා ඉංජිනේරු විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව **HNDBSE** - සුරණ කාලීන - වසර 3 ½ ක්
- අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා තිබේ යුතුය :-
- (i) හොතික විද්‍යා විෂය ධාරාවන් (රසායන විද්‍යාව, හොතික විද්‍යාව සහ සංශ්‍යක්ත ගණිතය) එකවර අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ.
- සහ
- අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි හාමාව සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ.
- 9. උසස් ජාතික ඉංග්‍රීසි විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව (**HND in English**)
    - 9.1 සුරණ කාලීන- වසර 2 ½ දි.
- අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා තිබේ යුතුය :-
- (i) මිනැම විෂය ධාරාවකින් එකවර අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ. (සාමාන්‍ය ඉංග්‍රීසි ප්‍රධාන විෂයයන් තුනෙන් එකක් ලෙස නොසැලැකේ.) ;
- සහ
- අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි හාමාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් ;
- හෝ
- අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි සාහිත්‍ය විෂයය සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ.
- 9.2 අර්ධ කාලීන - කාලය වසර 2 ½ ක්
- 9.1 නි සුදුසුකම්වලට අමතරව අයදුම්කරු රෝගේ ආයතනයක/රාජ්‍ය ව්‍යවසායකයක/පිළිගත් ආයතනයක (සේවක අර්ථසාධක/සේවක හාරකාර අරමුදල් සම්බන්ධ තොරතුරු ඉදිරිපත් කළ යුතුය) හෝ ස්වයං රැකියාවක (ව්‍යවසායකයෙකුව) නිරත සිටීම. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී නීතිමය ලියකියවිලි ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
  - 10. උසස් ජාතික ආහාර කාක්ෂණ විෂ්ලේෂීමාව පායමාලාව (**HNDFT**) සුරණ කාලීන වසර 2 ½ දි

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

- (i) ඒව විද්‍යාව හෝ හොතික විද්‍යා විෂය ධාරාවෙන් එකවර අ.පො.ස. (ල/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ ;

සහ

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි සහ ගණිතය විෂයයන් සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ.

11. උසස් ජාතික තොරතුරු තාක්ෂණ ඩිජ්‍යෙලෝමා පායමාලාව (HNDIT)

11.1 පුරුණ කාලීන - වසර 2 ½ දි.

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය :-

- (i) ඕනෑම විෂය ධාරාවකින් එකවර අ.පො.ස. (ල/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ ;

සහ

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි සහ ගණිතය විෂයයන් සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ.

11.2 අර්ධ කාලීන - වසර 2 ½ දි.

11.1 ඒ සඳහන් සූදුසුකම්වලට අමතරව අයදුම්කරු රජයේ ආයතනයක/රාජ්‍ය ව්‍යවසායක/පිළිගත් ආයතනයක (සේවක අර්ථසාධක / සේවක භාරකාර අරමුදල් සම්බන්ධ තොරතුරු ඉදිරිපත් කළ යුතුය.) හෝ ස්වයං රැකියාවක (ව්‍යවසායකයෙකුව) නීතිව සිටීම. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී නීතිමය ලියයිවිලි ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

12. උසස් ජාතික කළමනාකරණ ඩිජ්‍යෙලෝමා පායමාලාව (HNDM)

පුරුණකාලීන - වසර 3 ක්

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය :-

- (i) ඕනෑම විෂය ධාරාවකින් එකවර අ.පො.ස. (ල/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ ;

සහ

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි සහ ගණිතය විෂයයන් සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ.

හෝ

- (ii) කාර්මික අධ්‍යාපන සහ පුහුණු දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන ගිණුම්කරණ කාර්මික දිල්ඩීන් සඳහා වන ජාතික සහතිකය හෝ ව්‍යාපාර අධ්‍යාපනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (රාජ්‍ය පරීපාලන/අලෙවිකරණය) ;

සහ

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි සහ ගණිතය විෂයයන් සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථ ලබා තිබේ.

13. උසස් ජාතික ව්‍යාපාති කළමනාකරණ ඩිජ්‍යෙලෝමා පායමාලාව (HNDPM)

පුරුණ කාලීන - වසර 2 ½ දි

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය ;

- (i) ඕනෑම විෂය ධාරාවකින් එකවරක දී අ.පො.ස. (ල/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ.

සහ

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි සහ ගණිතය විෂයයන් සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයන් ලබා තිබේ.

14. උසස් ජාතික තාක්ෂණ (කාමිකර්මය) ඩිජ්‍යෙලෝමා පායමාලාව (HNDT- Agriculture)

පුරුණ කාලීන - වසර 3 දි

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය :-

- (i) ඒව විද්‍යාව විෂය ධාරාවෙන් එකවර අ.පො.ස. (ල/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ. (ඒව විද්‍යාව සහ රසායන විද්‍යාව සම්ග හොතික විද්‍යාව හෝ කාමිකර්මය ඇතුළත්ව) ;

සහ

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි සහ ගණිතය විෂයයන් සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථ ලබා තිබේ.

15. උසස් ජාතික සංචාරක හා සත්කාරක කළමනාකරණ ඩිජ්‍යෙලෝමා පායමාලාව (HNNDTHM)

පුරුණ කාලීන - වසර 3 දි

අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය :-

- (i) ඕනෑම විෂය ධාරාවකින් අ.පො.ස. (ල/පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ;

සහ

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි සහ ගණිතය විෂයයන් සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ.

**"B"** කොටස

උසස් තාක්ෂණ ආයතනවල (ATIs) නම්, ලිපිනයන්, දුරකථන අංක සහ උසස් ප්‍රතික විප්ලව්මා (HND) පාඨමාලා [පූර්ණ කාලීන (FT) සහ අර්ධ කාලීන (PT)]

	උසස් තාක්ෂණ ආයතනයේ නම	ලිපිනය	දුරකථන අංක	ප්‍රතික පාඨමාලා
01	භාවි උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - අම්පාර	මහාචාර්ය එච් ඩී භාවි මාවත, අම්පාර	063-2222056 063-2223035	HNDT (Agriculture)(FT), HNDA (FT), HNDM(FT), HNDIT (FT), HNDTHM(FT), HND in English (FT), HNDA (PT), HND in English (PT) HNDIT(PT)
02	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - අනුරාධපුරය	අක්කර 111, අනුලා මාවත, පන්බුලගම, අනුරාධපුරය	025-2234417	HNDIT(FT), HNDA (FT), HND in English (FT), HNDIT(PT) HNDA (PT), HND in English (PT)
03	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - බඳුල්ල	ග්‍රින්ලන්ඩ් වුසිවි, බඳුල්ල	055-2230218 055-2223818	HNDIT (FT), HNDA (FT), HNDM(FT), HND in English (FT), HNDTHM(FT), HNDIT (PT), HNDA (PT),HND in English (PT)
04	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - මධ්‍යමාව	කෙලින් වීදිය, කෙට්විල් කුලම් නැගෙනහිර, ආරයම්පති, මධ්‍යමාව	065-2247519 065-2247470	HNDIT (FT), HNDA (FT), HND in English (FT), HNDA (PT), HND in English (PT), HNDIT (PT)
05	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - කොළඹ	අංක 42, රෝගී පෙදෙස, කොළඹ 15	011-2521152 011-2521282	HNDE (Civil)(FT) , HNDE Mechanical) (FT), HNDE (Electrical & Electronics) (FT), HNDQS(FT), HNDBSE(FT)
06	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - දෙශීවල	අංක 51, මෙවදු පාර, දෙශීවල	011-2738349	HNDIT (FT), HNDA (FT), HNDM (FT), HNDBA (FT), HND in English (FT), HNDBF(FT), HNDTHM(FT), HNDA (PT), HND in English (PT)
07	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - ගාල්ල	සිරියම්ම මාවත, ලඛුදුව, අක්මේලන, ගාල්ල.	091-2246179	HNDE (Civil)(FT), HNDE(Mechanical) (FT), HNDE(Electrical & Electronics) (FT) HNDQS(FT), HNDIT (FT), HNDT(Agriculture) (FT) HNDA (FT), HNDM(FT), HNDTHM(FT), HNDBA(FT), HND in English (FT), HNDA (PT), HNDIT (PT), HND in English (PT)
08	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - ගම්පහ	නයිටල, එස්සැල්ල, වේයන්ගොඩ	033-2287519 033-2292544	HNDT (Agri) (FT), HNDIT (FT), HNDFT(FT), HNDA (FT), HNDA (PT), HNDIT (PT),

	උසස් තාක්ෂණ ආයතනයේ නම	ලිපිනය	දුරකථන අංක	පෙන්වනු ලබන පාඨමාලා
09	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - යාපනය	අංක 665/2, වෙරළ පාර, ගුරුනගර්, යාපනය	021-2222595 021-2229803	HNDE (Civil)(FT), HNDE (Electrical & Electronics)(FT), HNDA (FT), HND in English(FT), HNDQS(FT), HNDM(FT), HNDIT (FT), HNDIT (PT), HNDA (PT), HND in English (PT)
10	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - මහනුවර	අංක 16, කැඹේපෙරිපොල මාවත, මහනුවර	081-2232097 081-2226644	HNDIT (FT), HNDA (FT), HNDM(FT), HNDBA(FT), HND in English (FT), HNDTHM (FT), HNDA (PT), HND in English (PT), HNDIT (PT)
11	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - කැගල්ල	බණ්ඩාරනායක මාවත, කැගල්ල.	035-2221297 035-2221713	HNDIT(FT), HNDA(FT), HND in English (FT), HNDPM(FT), HNDA (PT), HND in English (PT)
12	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - කුරුණෑගල	අංක 22/1, විල්ගොඩ පාර, කුරුණෑගල	037-2229583 037-2224911	HNDIT(FT), HNDA(FT), HNDM(FT) HND in English (FT), HNDTHM(FT) HNDIT (PT), HNDA (PT), HND in English (PT)
13	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - මන්නාරම	ද ලාජාල් ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය පාසල් ගොඩනැගිල්ල, තලෙකිමන්නාරම පාර, මන්නාරම	023-3122555	HND in English (FT), HNDIT (FT)
14	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - නාවලපිටිය	අංක 154/6, ගම්පොල පාර, (බිලැක් ස්ට්‍රීට) ආයිතවරයා ගාලාව, 4 වන මහල, නාවලපිටිය	054-2050634	HNDTHM(FT), HNDM(FT), HND in English (PT)
15	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - රත්නපුරය	නව නගරය, රත්නපුරය	045-2231492 045-2231493	HNDIT (FT), HNDA (FT), HNDA (PT), HND in English (PT)
16	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - සමන්තුරය	උසස් තාක්ෂණ ආයතන මාවත, සමන්තුරය	067-2261304	HNDIT (FT), HNDA (FT), HND in English (FT), HNDM (FT) HNDIT (PT) HNDA (PT), HND in English (PT)
17	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - තංගල්ල	යායවත්ත, නෙවොල්පිටිය, තංගල්ල	047 2241845 047 2241846	HNDIT (FT), HNDA (FT), HND in English (FT), HNDA (PT), HND in English (PT)
18	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - ත්‍රිකුණාමලය	කන්නියා පාර, වෙරෝතය නගර, ත්‍රිකුණාමලය	026 2223232	HNDIT (FT), HNDA (FT), HND in English (FT), HNDIT (PT), HNDA (PT), HND in English (PT)
19	උසස් තාක්ෂණ ආයතනය - ව්‍යුනියාව	ඒ 9 පාර, වෙළ්පන්කුලම්, ඕමාන්තෙයි, ව්‍යුනියාව	024 2052733	HNDA (FT), HND in English (FT) HNDA (PT), HND in English (PT)

සහන :

01. අයදුම්කරු අයදුම්පත් හාර ගැනීමේ අවසාන දිනයට පෙර අවශ්‍ය සූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.
02. උසස් ජාතික ඩිප්ලෝමා පුරුණ කාලීන පාඨමාලා සඳහා අ.පො.ස (උ/පෙළ) සාමාන්‍ය පොදු ප්‍රශ්න පත්‍රයට තිබිය යුතු අවම ලකුණු ප්‍රමාණය 25 කි. අයදුම්කරු උසස් අධ්‍යාපනය සඳහා සූදුසුකම් ලබා තිබිය යුතුය.
03. උසස් ජාතික ඩිප්පලෝමා සඳහා 02 කාණ්ඩයෙන් සූදුසුකම් ලත් අපේක්ෂකයින් බඳවා ගැනීම මධ්‍යස්ථාන 16ක දී පවත්වනු ලබන රට අදාළ ලිඛිත පරීක්ෂණ ලකුණු මත පදනම් වේ. පහත දක්වෙන පරිදි ලිඛිත පරීක්ෂණ දෙකක් දින දෙකක දී පවත්වනු ලැබේ.
  - (i) HND in English ඉංග්‍රීසි සඳහා තේරීම් පරීක්ෂණය
  - (ii) HNDIT, HNDM, HNDPM සහ HNDTHM සඳහා පොදු තේරීම් පරීක්ෂණය
04. වයස අවුරුදු 23 ට අඩු, පුරුණ කාලීන සිසුන් සඳහා ප්‍රමුඛතාවයක් ලබා දෙනු ලැබේ.
05. යම් උසස් තාක්ෂණ ආයතනයක නියමිත පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීම සඳහා එම අධ්‍යාපන පාඨමාලාවලට අවම වශයෙන් සිසුන් 50ක් ලියාපදිංචි විය යුතුය. යම් පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීමට ප්‍රමාණවත් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවක් නොමැති අවස්ථාවක, එම සිසුන්, එම පාඨමාලාව ම පවත්වනු ලබන ආයතනයෙහි උසස් තාක්ෂණ ආයතනය වෙත මාරු කරනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ත්‍රමාගේ තිරණය, අවසාන තිරණය වේ.
06. සියලුම පුරුණ කාලීන පාඨමාලා හඳුරන සිසුන්, සතියේ දිනවල සහ අවශ්‍ය ව්‍යවහාර් සති අන්ත දිනවල දේශන සඳහා සහභාගී විය යුතු ය.
07. අර්ධ කාලීන පාඨමාලා සති අන්තයේ පවත්වනු ලැබේ.
08. පුරුණ කාලීන හා අර්ධ කාලීන පාඨමාලා පවත්වනු ලබන්නේ දේශන ගාලාගතව (පන්ති මට්ටමින්) වේ.
09. උසස් ජාතික ගණකාධිකරණ ඩිප්පලෝමා HNDA (පුරුණ කාලීන) පාඨමාලාවේ ප්‍රමුඛ වසර හා දෙවන වසරවල අධ්‍යාපන කටයුතු සතියේ දිනවල දී පමණක් පවත්වනු ලැබේ. මෙම පාඨමාලාවේ තුන්වන හා හතුරවන වසර සඳහා වන දේශන සති අන්තයේ දී පැවැත්වේ.
10. HNDM පාඨමාලාවල ප්‍රමුඛ හා දෙවන වසර සඳහා වන දේශන සතියේ දිනවල දී පැවැත්වේ. මෙම අධ්‍යාපන පාඨමාලාවේ තුන්වන් වසරට දේශන සති අන්තයේ පවත්වනු ලැබේ.
11. පුරුණ කාලීන පාඨමාලාවල සිසුන් අවම වශයෙන් මාස 01ක කාලයක් අදාළ කෙශ්ටුයේ ප්‍රායෝගික ප්‍රහුණුව ලබාගත යුතුය.
12. අර්ධ කාලීන අයදුම්කරුවන් අදාළ කෙශ්ටුයේ රෙකියාවක තිරතව සිටිය යුතුය.
13. යම් ශිෂ්‍යයකු පුරුණ කාලීන පාඨමාලාවකට තෝරා ගැනීමෙන් පසුව වෙනත් කිසිදු උසස් තාක්ෂණ ආයතනයක් සඳහා කිසිදු හේතුවක් මත ස්ථාන මාරුවීම් සිදුකරනු නොලැබේ.
14. මිනැම උසස් ජාතික ඩිප්පලෝමා (HND) පාඨමාලාවක් සඳහා ලියාපදිංචි වී ඇති සිසුන්ට කිසිදු ගාස්තුවකින් තොරව අදාළ ආයතනය විසින් ලබා දී ඇති ලියාපදිංචි විමේ අවසන් දිනයේ සිට දින 30කට පෙර මුවන්ගේ ලියාපදිංචි විය අවලංගු කිරීමට අවසර දෙනු ලැබේ.
15. (i) දින 60 කට පසු ලියාපදිංචි අවලංගු කරන සිසුන්ගෙන් රුදී සිටින කාලය සඳහා මසකට රු. 5,000.00 ක් අය කෙරේ. උපරිමය රු. 30,000.00 ක් මාස හයක් හෝ රට වැඩි කාලයක් තුළ ලියාපදිංචි අවලංගු කරන සිසුන්ගෙන් අය කෙරේ.
   
(ii) අර්ධ කාලීන පාඨමාලාව සඳහා සිසුන් ලියාපදිංචි කිරීමේ දී රුපියල් 10,000.00 ක් ආපසු ගෙවිය හැකි මූලික මුදල් තැන්පත්ව ලෙස අයකරනු ලබන අතර, එය පාඨමාලාව අවසානයේ ආපසු ගෙවනු ලැබේ. ශිෂ්‍ය පාඨමාලාව අවසන් කිරීමට පෙර පාඨමාලාව හැර සියොන්, මෙම තැන්පත්ව ආපසු ගෙවනු නොලැබේ. ලියාපදිංචියේ දී සම්පුර්ණ ගාස්තුව එකවර ගෙවන අර්ධ කාලීන අයදුම්කරුවන්ට 10% ක වට්ටමක් ලබා දෙනු ඇත.
16. සතියේ දිනවල සහ සති අන්ත දිනවල පුරුණ කාලීන සති අර්ධ කාලීන සිසුන් සඳහා සමාජික අවසාන වාර විභාග පවත්වනු ලැබේ.
17. අ.පො.ස. (උ/පෙළ) සහ අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාග පාලනය වී තිබිය යුතුතේ, ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවෙති.
18. අසත්‍ය තොරතුරු ඉදිරිපත් කර ඇති මිනැම අයදුම්කරුවෙක් ප්‍රතිකේත්ප කරනු ලැබේ.
19. 2022/2023 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා උසස් තාක්ෂණ ආයතන වෙත සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම සම්බන්ධයෙන්, ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ තිරණය අවසන් තිරණය වේ.
21. වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා [www.sliate.ac.lk](http://www.sliate.ac.lk) වෙති අඩවියට පිවිසෙන්න.

අයදුම්පත් හාරගන්නා අවසාන දිනය 2023.06.26 දින වේ.

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනය (SLIATE)