



**මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතනය**  
**ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2023 / 2024**

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට අයත් තාක්ෂණික ආයතනය මගින් පවත්වනු ලබන තුන් අවුරුදු පූර්ණ කාලීන ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව හැදෑරීම පිණිස සුදුසුකම් ලත් අපේක්ෂකයන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. මෙම පාඨමාලාව, දියගම, හෝමාගම පිහිටි මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතනය තුළ පැවැත්වෙනු ඇත.

**1. සාමාන්‍ය :**

ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව දැ අවුරුදු අධ්‍යයන හා එක් අවුරුදු ප්‍රායෝගික යන්ත්‍රාගාර පුහුණුවකින් ද සමන්විත වේ. පාඨමාලාව ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පමණක් පැවැත්වේ. මෙම පාඨමාලාවේ දී පහත සඳහන් විෂය ක්ෂේත්‍රයන් හැදෑරීමට අවස්ථාව ලැබේ.

**(අ) නාවුක අධ්‍යයන ක්ෂේත්‍ර කාණ්ඩය (Set 1)**

- i. නාවුක ඉංජිනේරු තාක්ෂණය
- ii. නෞකා චලන අධ්‍යයනය හා තාක්ෂණය

**(ආ) අනෙකුත් අධ්‍යයන ක්ෂේත්‍රයන් (Set 2)**

- i. රසායන ඉංජිනේරු තාක්ෂණය
- ii. සිවිල් ඉංජිනේරු තාක්ෂණය
- iii. විදුලි ඉංජිනේරු තාක්ෂණය
- iv. ඉලෙක්ට්‍රොනික් හා විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු තාක්ෂණය
- v. තොරතුරු තාක්ෂණය
- vi. යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු තාක්ෂණය
- vii. පොලිමර් තාක්ෂණය
- viii. ජෛවකර්ම හා ඇඟලුම් තාක්ෂණය

**2. යෝග්‍යතාව**

**2.1. වයස:**

- (අ) 2022.12.31 දිනට අයදුම්කරුගේ වයස අවුරුදු 24 වැඩි නොවිය යුතුය.
- (ආ) නෞකා චලන අධ්‍යයන තාක්ෂණය හා නාවුක ඉංජිනේරු තාක්ෂණය යන පාඨමාලාවන් හැදෑරීමට අපේක්ෂකයන් තෝරා ගැනීමේ දී 2022.12.31 දිනට වයස අවුරුදු 20 ට අඩු අයදුම්කරුවන්ට ප්‍රමුඛත්වය දෙනු ලැබේ. එම පාඨමාලාව සඳහා සිසුන් තෝරා ගැනීමේ දී විශේෂ වෛද්‍ය පරීක්ෂණයකට හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට පෙනී සිට ඉන් සමත් විය යුතු වේ.
- (ඇ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව යටතේ ඇති ඕනෑම විශ්වවිද්‍යාලයක (විවෘත විශ්වවිද්‍යාල හැර) හෝ උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක පූර්ණකාලීනව ලියාපදිංචි වී ඇති සිසුන් හා වෙනත් පිළිගත් උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක පූර්ණකාලීනව ලියාපදිංචි වී ඇති සිසුන් මෙම පාඨමාලාව සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් නොලබයි.

**2.2. අධ්‍යාපන සුදුසුකම්**

- (අ) අයදුම්කරුවන් ශ්‍රී ලංකා විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් 2020, 2021, හෝ 2022 වසරේ පවත්වන ලද අ. පො. ස ( උ.පෙළ ) විභාගයේදී එකවර පහත සඳහන් විෂයන්ගෙන් 03 ක් සමත්විය යුතුය.
  - i. භෞතික විද්‍යාව
  - ii. රසායන විද්‍යාව
  - iii. සංයුක්ත ගණිතය
  - iv. උසස් ගණිතය
- (ආ) "නෞකා චලන අධ්‍යයන තාක්ෂණය" හා "නාවුක ඉංජිනේරු තාක්ෂණය" යන පාඨමාලාවන් සඳහා අයදුම් කිරීමට අපේක්ෂිත අයදුම්කරුවන් හට අ.පො.ස. (සා .පෙළ) විභාගයේ ඉංග්‍රීසි විෂය සඳහා සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් තිබීම අනිවාර්ය වේ.

3. තෝරා ගැනීමේ පදනම / ක්‍රියාපටිපාටිය

3.1. පාඨමාලාවට ඇතුළත් කර ගැනීම :

ශිෂ්‍යයන් තෝරා ගැනීම අ.පො.ස ( උ.පෙළ ) විභාගයේ ප්‍රතිඵල හා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනය මගින් පැවැත්වෙන යෝග්‍යතා පරීක්ෂණයේ සාමාර්ථය මත සිදු වේ.

යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය සමත් වූ ශිෂ්‍යයන් අතරින් අ.පො.ස (උ.පෙළ ) විභාග ලකුණුවල කුසලතාව මත (Z ලකුණු මත) සිසුන් තෝරා ගනු ලැබේ. 40% ක් අ.පො.ස ( උ.පෙළ ) විභාගයේ කුසලතාව මත හා 60% ක් දිස්ත්‍රික් පදනම මත ශිෂ්‍යයන් තෝරා ගැනීම සිදු වේ.

3.2. අධ්‍යයන ක්‍ෂේත්‍රය :

යෝග්‍යතා පරීක්ෂණයේ ලකුණු හා අයදුම්කරුගේ එක් එක් ක්‍ෂේත්‍රය සඳහා දක්වන කැමැත්තේ අනුපිළිවෙල, අධ්‍යයන ක්‍ෂේත්‍රය තෝරා ගැනීමේ දී සැලකිල්ලට භාජනය කරනු ලැබේ.

4. අයදුම් කිරීමේ පිළිවෙල :

4.1. අයදුම්පත් පෝරම :

- i. පහත සඳහන් අන්තර්ජාල වෙබ් අඩවියෙහි සඳහන් කර ඇති මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රය (online application) හරහා අයදුම්කරුවන් පලමුව සිය අයදුම්පත මාර්ගගතව ඉදිරිපත් කළ යුතුය .  
<http://www.itum.mrt.ac.lk>
- ii. මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රය (online application) ඉදිරිපත් කිරීමෙන් පසු අයදුම්කරුවන් ස්වයංක්‍රීයව ජනනය වන මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රයේ මුද්‍රිත පිටපත බාගත කර ගත යුතුය.
- iii. බාගත කළ මුද්‍රිත පිටපතේ අන්තර්ගතය අයදුම්පතෙහි දක්වා ඇති පරිදි සහතික කළ යුතු වේ. ( අයදුම්පතෙහි 03 සහ 05 යන ඡේද බලන්න).
- iv. නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතෙහි මුද්‍රිත පිටපත බහාලන ලියුම් කවරයේ ඉහළ වම්පස කෙළවරේ “ජාතික තාක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව සඳහා ඇතුළත් වීම - 2023 / 2024” යනුවෙන් සඳහන් කර ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් පහත සඳහන් ලිපිනයට එවිය යුතුය.
- v. මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රය (online application) අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසන් දිනට පෙර යොමු කළ යුතු අතර අයදුම්පතෙහි මුද්‍රිත පිටපත “සහකාර ලේඛකාධිකාරී, අධ්‍යයන හා ශිෂ්‍ය කටයුතු අංශය, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලීය තාක්ෂණික ආයතනය, දියගම, හෝමාගම”. යන ලිපිනයට අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනට හෝ එදිනට පෙර එවිය යුතුය.
- vi. තම ලිපිනය ලියන ලද රු. 110/= ක් වටිනා මුද්දර අලවන ලද 9’’x 4’’ ප්‍රමාණයේ ලියුම් කවරයක් ද අයදුම්පත සමඟ එවිය යුතුය.

වැදගත් :

සෑම අයදුම්කරුවෙකුම නියමිත දිනට පෙර මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රය (online application) සහ එම අයදුම්පතෙහි මුද්‍රිත පිටපත යන දෙකම ඉදිරිපත් කළ යුතු වේ. මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රය (online application) සහ අයදුම්පතෙහි මුද්‍රිත පිටපත ඉදිරිපත් කිරීමට අපොහොසත් වූ අයදුම්කරුවන්ගේ අයදුම්පත් වැඩිදුර කටයුතු සඳහා සලකා බලනු නොලබන අතර අසම්පූර්ණ අයදුම්පත්‍ර කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

4.2. අධ්‍යයන ක්‍ෂේත්‍රය තෝරා ගැනීම.

- i. මෙම පාඨමාලාව අධ්‍යයන ක්‍ෂේත්‍ර කාණ්ඩ දෙකකින් සමන්විත වේ.
- ii. නාවික අධ්‍යයන ක්‍ෂේත්‍ර කාණ්ඩය ( SET 1 ) හෝ අනෙකුත් අධ්‍යයන ක්‍ෂේත්‍ර කාණ්ඩය ( SET 2 ) හෝ ක්‍ෂේත්‍ර කාණ්ඩයන් දෙකම සඳහා ඉල්ලුම් කල හැක. ක්‍ෂේත්‍ර කාණ්ඩයන් දෙකම සඳහා අයදුම් කරන්නේ නම් ප්‍රමුඛතාව සඳහන් කල යුතුය.
- iii. නාවික අධ්‍යයන ක්‍ෂේත්‍ර කාණ්ඩයේදී එනම් නාවුක ඉංජිනේරු තාක්ෂණය සහ නෞකා වලන අධ්‍යයන තාක්ෂණය ( SET 1 ) සඳහා ප්‍රමුඛතාව සඳහන් කිරීමේ දී වඩාත් කැමති ක්‍ෂේත්‍රය 01 ලෙස ද අනෙක් ක්‍ෂේත්‍රය 02 ලෙස ද සඳහන් කල යුතුය.
- iv. අනිකුත් ක්‍ෂේත්‍රය කාණ්ඩය ( SET 2 ) සඳහා ප්‍රමුඛත්වය 1,2,3,4,5,6,7,8, සඳහන් කල යුතු අතර වඩාත් කැමති ක්‍ෂේත්‍රය 01 ලෙස ද ඊළඟ ක්‍ෂේත්‍රය 02 ලෙස ද අන්තිම ක්‍ෂේත්‍රය 08 ලෙස සඳහන් කල යුතුය.

5.

i. ඉල්ලුම් පත් ගාස්තු :

ඉල්ලුම් පත් ගාස්තු වශයෙන් එක් කේන්ද්‍ර කාණ්ඩයක් සඳහා රු. 1000.00 (රුපියල් දහසක්) හෝ කේන්ද්‍ර කාණ්ඩයන් දෙකම සඳහා නම් රු. 1200.00 (රුපියල් එක්දහස දෙසීයක්) ගෙවිය යුතු අතර, එම ගෙවීම “මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතනය - ලංකා බැංකුවේ හෝමාගම ශාඛාවේ ගිණුම් අංක 83062337” දරණ ගිණුමට බැර වන සේ ගෙවිය යුතුය. මෙම අයදුම්පත් ගාස්තු ආපසු ගෙවනු නොලැබේ.

ii. මුදල් ගෙවූ රිසිට්පතෙහි ස්කෑන් (Scan) කළ පිටපතක් මාර්ගගත අයදුම්පත්‍රය (online application) සමඟ යොමු කළ යුතු අතර රිසිට්පතෙහි මුල් පිටපත සමඟ අයදුම්පතෙහි මුද්‍රිත පිටපත එවිය යුතුය.

iii. අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනය 20.11.2023 දින වේ.

6. යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය හා ඉංග්‍රීසි භාෂා ප්‍රවීණතා පරීක්ෂණය :

අයදුම්කරුවන් විසින් අ.පො.ස ( උ.පෙළ ) විභාගයේ ලබාගත් ප්‍රතිඵල, කුසලතා පදනම මත හා එක් එක් දිස්ත්‍රික්කයට අදාළ ලඝු කළ සිසුන් ප්‍රමාණය මත, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනය මගින් පවත්වනු ලබන යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය හා ඉංග්‍රීසි භාෂා ප්‍රවීණතා පරීක්ෂණය සඳහා කැඳවනු ලැබේ.

7. පාඨමාලාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීම :

i. යම් පාඨමාලාවක් සඳහා තෝරා ගන්නා ලද අපේක්ෂකයන්, පාඨමාලාව සඳහා ලියාපදිංචි කරනු ලබන දින, පහත සඳහන් සහතිකවල මුල් පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

- අ.පො.ස. ( උ.පෙළ ) සහතිකය
- අ.පො.ස. ( උ.පෙළ ) Z ලකුණු සඳහන් සහතිකය
- පාසල් හැරයාමේ සහතිකය
- උප්පැන්න සහතිකය
- සහතිකපත්වල හා අදාළ ලියකියවිලිවල නමෙහි යම් වෙනසකම් ඇත්නම් ඒ සඳහා දිවුරුම් ප්‍රකාශයක්

8. ඉතා වැදගත්

i. ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව හැදෑරීම සඳහා ලියාපදිංචි වන කිසිම අපේක්ෂකයෙකු, එම පාඨමාලාවේ කාලසීමාව තුළදී, මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ වෙනත් පාඨමාලාවක් හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටා ඇති අන් කිසි විශ්වවිද්‍යාලයක පාඨමාලාවක් ( විවෘත විශ්වවිද්‍යාල හැර ) හෝ වෙනත් උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක පාඨමාලාවක් හැදෑරීමට සුදුසුකම් නොලබයි.

ii. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව යටතේ ඇති කිසිම විශ්වවිද්‍යාලයක ( විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය හැර ) හෝ උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක පූර්ණකාලීනව ලියාපදිංචි වී ඇති සිසුන් ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් නොලබයි.

iii. අයදුම්පතෙහි සඳහන් සියලු තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි විය යුතු අතර යම් ලෙසකින් තොරතුරු අසත්‍ය බව හෙලිවුවහොත්, අයදුම්කරු ඕනෑම අවස්ථාවක පාඨමාලාවෙන් ඉවත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ

අධ්‍යක්ෂ

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයීය තාක්ෂණික ආයතනය