

සු. පු.-(i) 2020.10.02 වැනි දින පල වූ අංක 2196 දරන ගැසට් පත්‍රයේ II කොටස පල නොවීය.



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 2,197 - 2020 ඔක්තෝබර් මස 09 වැනි සිකුරාදා - 2020.10.09

(රජයේ බලයෙහි ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි තෙළදය - පලකිරීම

(වෙන වෙනම ගොනු කර ගත නැකි පරිදි සෑම කොටසකට ම අයත් එක් එක් හාජාවකට වෙන වෙනම පිටු අංක යොදා ඇතා)

පිටුව	පිටුව
තනතුරු ආබෞත්තු 1580 විභාග, විභාග ප්‍රතිඵ්‍යා ආදිය —

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පලකිරීම සඳහා හාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ

වැදගත් නිවේදනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයක ම මූල් සතියේ දී පළ කරන නිවේදන හාරගන්නා දිනයන් සහ වේලාවන් පිළිබඳව මින් ඇවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාරගන්නා ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයයි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - අබුජතු, විභාග, වෙනත් සහ වෙනත් පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනත්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවත් කාල වේලාවන් ලැබෙන පරිදි යොදාගැනීමෙන් යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාදිය වෛඩාලාගත යුතු බව මින් ඇවධාරණය කෙලං. ප්‍රකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තත් පැහැරීමෙන් මත පැහැරීමෙන් පැහැදිලිව විටපත් කළ යුතු ය. නිරවද්‍යතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම් සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍රය වූ දින සිට තෙමසකට පසුව හාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2020 ඔක්තෝබර් මස 29 වැනි දින පළකරන ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් 2020 ඔක්තෝබර් මස 16 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ එම පෙර තැපැලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍යාලායට හාරදිය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලක්කුවාකික ගෙවෙනු පනත - 9 වැනි වගන්තිය

"ම්‍රි ප්‍රකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අනුරු ව්‍යවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් තීක්ෂිත ගැසට් පත්‍රයේ පළ කළ යුතු බවට යම් පනතක් හෝ නීති ප්‍රයුත්තියක් විධිවිධාන සංඝ්‍යා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අනුරු ව්‍යවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලක්කුවාකික ස්වරුපයේ වන ගැසට් පත්‍රයක පළ කරනු ලැබුවහෝ ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තායේ සේ පැලකිය යුතු ය."

ගෙශ්‍යාති ලියනගේ,
රජයේ මුද්‍යාලායාධිකි.

2020 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,

කොළඹ 08,

රජයේ මුද්‍යාලා දෙපාර්තමේන්තුවේ දි ය.

මෙම ගැසට් පත්‍රය www.documents.gov.lk වෙත අඩවියෙන් බාගත කළ නැත.



විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයිය තාක්ෂණික ආයතනය

ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සඳහා සිපුන් ඇශ්‍රාලන් කර ගැනීම - 2020/2021

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයට අයත් තාක්ෂණික ආයතනය මගින් පවත්වනු ලබන තුන් අවුරුදු පූර්ණ කාලීන ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව හැදැරීම තේ නිස පූද්‍ර පූද්‍ර කම්ලත් අපේක්ෂකයන්ගේ අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. මෙම පාඨමාලාව දිගුගම, හෝමාගම එහිට් මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයිය තාක්ෂණික ආයතනය තුළ පැවැත්වෙනු ඇත.

1. සාමාන්‍ය :

ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්පලෝමා පාඨමාලාව දී අවුරුදු අධ්‍යායන හා එක් අවුරුදු ප්‍රායෝගික යන්තාගාර පූද්‍රණුවකින් ද සමන්වීත වේ. පාඨමාලාව ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන් පමණක් පැවැත්වේ. මෙම පාඨමාලාවේ දී පහත සඳහන් විෂයය සේවුයන් හැදැරීමට අවස්ථාව ලැබේ. :-

(අ) නාවුක අධ්‍යායන සේවු කාණ්ඩය (Set 1)

- (i) නාවුක ඉංජිනේරු තාක්ෂණය
- (ii) නොකා වලන අධ්‍යායන හා තාක්ෂණය

(ආ) අනිකුත් අධ්‍යායන සේවුයන් (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) පොලිම්ර තාක්ෂණය
- (viii) පේනකර්ම හා ඇග්‍රෙම් තාක්ෂණය

2. යෝග්‍යතාවය :

2.1 වයස :

- (අ) 2019.12.31 වැනි දිනට අයදුම්කරුගේ වයස අවුරුදු 24 ට වැඩි නොවිය යුතු ය.
- (ආ) නොකා වලන අධ්‍යායන තාක්ෂණය හා නාවුක ඉංජිනේරු තාක්ෂණය යන පාඨමාලාවන් හැදැරීමට අපේක්ෂකයන් තොරා ගැනීමේ දී 2019.12.31 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 20ට අඩු අයදුම්කරුවන්ට ප්‍රමුඛත්වය දෙනු ලැබේ. එම පාඨමාලා සඳහා සිපුන් තොරා ගැනීමේ දී විශේෂ වෙවදා පරීක්ෂණයකට හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට පෙනී සිට ඉන් සමන්විය යුතු වේ.

(ඇ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිඵල කොමිෂන් සභාව යටතේ ඇති ඕනෑම විශ්වවිද්‍යාලයක (විවිධ විශ්වවිද්‍යාලය හැර) හෝ උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක පූර්ණකාලීනව ලියාපදිංචි වී ඇති සිපුන් හා වෙනත් පිළිගත් උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක පූර්ණකාලීනව ලියාපදිංචි වී ඇති සිපුන් මෙම පාඨමාලාව සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් නොලබයි.

2.2 අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

(අ) අයදුම්කරුවන් ශ්‍රී ලංකා විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් 2017, 2018 හෝ 2019 වසරේ පවත්වන ලද අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ දී එකවර පහත සඳහන් විෂයයන්ගේන් 03 ක් සමන්විය යුතු ය :

- (i) භෞතික විද්‍යාව
- (ii) රසායන විද්‍යාව
- (iii) සංයුත්ක් ගණිතය
- (iv) උසස් ගණිතය

(ඇ) "නොකා වලන අධ්‍යායන තාක්ෂණය" හා "නාවුක ඉංජිනේරු තාක්ෂණය" යන පාඨමාලාවන් සඳහා අයදුම් කිරීමට අපේක්ෂිත අයදුම්කරුවන් හට අ. පො. ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ඉංග්‍රීසි විෂයය සඳහා සම්මාන (C) සාම්බර්පරියක් විවිම අනිවාර්යය වේ.

3. තොරාගැනීමේ පදනම/ශ්‍රීයාපරිපාලිය :

3.1 පාඨමාලාවට ඇතුළත් කරගැනීම :

ශ්‍රී මාරුප්‍රජාතාන්ත්‍රික ජනරාල් විසින් පාඨමාලාව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනය මගින් පැවැත්වන යෝග්‍යතාව පරීක්ෂණයේ සාමාර්පරිය මත සිදුවේ.

යෝග්‍යතාව පරීක්ෂණය සමත් වූ ශ්‍රී මාරුප්‍රජාතාන්ත්‍රික ජනරාල් විසින් පාඨමාලාව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනය සේවුයන්ගේ පැවැත්වන විෂයය මත (Z ලකුණු මත). සිපුන් තොරාගනු ලැබේ. 40% ක් අ.පො.ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ කුසලතාවය මත හා 60% ක් දීජ්‍යුත්‍රික් පදනම මත ශ්‍රී මාරුප්‍රජාතාන්ත්‍රික ජනරාල් විවිම සිදුවේ.

3.2 අධ්‍යායන සේවුය :

යෝග්‍යතාව පරීක්ෂණයේ ලකුණු හා අයදුම්කරුගේ එක් සේවුය සඳහා දක්වන කැමැත්තේ අනුමිලිවෙල, අධ්‍යායන සේවුය තොරා ගැනීමේ දී සැලකිල්ලට භාර්තය කරනු ලැබේ.

4. අයදුම් කිරීමේ පිළිවෙළ :

4.1 අයදුම්පත් පෝරම :

(i) ගැසට් නිවේදනයේ දක්වා ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත් අනුකූලව ඉංග්‍රීසි හා ප්‍රජාවෙන් පිළියෙළ කරන ලද අයදුම්පතක් ඉදිරිපත් කළයුතු ය.

ආදර්ශ අයදුම්පත පහත සඳහන් අන්තර්ජාල වෙබ් අඩවියට පිවිසීමෙන් ද ලබා ගත හැක :

<http://www.itum.mrt.ac.lk>

- (ii) සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත බහාලන ලිපුම් කවරයේ ඉහළ විපස කෙළවර “ජාතික තාක්ෂණ විජ්‍යලෝමා පායමාලාව සඳහා ඇතුළත්වීම - 2020/2021” යනුවෙන් සඳහන් කර ලියාපදිංචි තැපැලන් පහත සඳහන් ලිපිනයට එවිය යුතුය.
- (iii) සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත “සහකාර ලේකාධිකාරී, අධ්‍යායන හා දිෂ්‍ය කටයුතු අංශය, මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයිය තාක්ෂණික ආයතනය, දියගම, හෝමාගම” යන ලිපිනයට අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට හෝ එදිනට පෙර එවිය යුතුය.
- (iv) තම ලිපිනය ලද රු. 45 ක් වටිනා මුද්දර අලවත ලද 9" x 4" ප්‍රමාණයේ ලිපුම් කවරයක් ද අයදුම්පත සමග එවිය යුතුය.
- (v) අයදුම්පත සමග අ.පො.ස. (උ.පෙළ) සහතිකවල සහතික කළ පිටපත් එවිම අවශ්‍ය වන අතර අයදුම්පතේ සඳහන් තොරතුරු පිළිබඳවද සහතික කර තිබිය යුතුය. (අයදුම්පතේ 03 සහ 05 යන ජේද බලන්න).

4.2 අධ්‍යායන සේෂ්‍රුතියන් නොරු ගැනීම :

- (i) මෙම පායමාලාව අධ්‍යායන සේෂ්‍රුති කාණ්ඩා දෙකකින් සමන්වීත වේ.
- (ii) නාටික අධ්‍යායන සේෂ්‍රුති කාණ්ඩය (SET 1) හෝ අනික්ත් අධ්‍යායන සේෂ්‍රුති කාණ්ඩය (SET 2) හෝ සේෂ්‍රුති කාණ්ඩයන් දෙකම සඳහා ඉල්ලුම් කළ හැක. සේෂ්‍රුති කාණ්ඩයන් දෙකම සඳහා අයදුම්කරන්නේ නම් ප්‍රමුඛතාවය සඳහන් කළ යුතුය.
- (iii) නාටික අධ්‍යායන සේෂ්‍රුති කාණ්ඩයේ දී, එහෙම නාව්‍යක ඉංජිනේරු තාක්ෂණය සහ නොකා වලන අධ්‍යායන තාක්ෂණය (SET 1) සඳහා ප්‍රමුඛතාවය සඳහන් කිරීමේදී වඩාත් කුමති සේෂ්‍රුතිය 01 ලෙස ද අනෙක් සේෂ්‍රුතිය 02 ලෙස ද සඳහන් කළ යුතුය.
- (iv) අනික්ත් සේෂ්‍රුති කාණ්ඩය (SET 2) සඳහා ප්‍රමුඛතාවය 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 සඳහන් කළ යුතු අතර වඩාත් කුමති සේෂ්‍රුතිය 01 ලෙස ද, රේගල සේෂ්‍රුතිය 02 ලෙස ද අන්තිම සේෂ්‍රුතිය 08 ලෙස ද සඳහන් කළ යුතුය.

5. (i) ඉල්ලුම් පහු ගාස්තු :

ඉල්ලුම් පහු ගාස්තු වශයෙන් එක් සේෂ්‍රුති කාණ්ඩයක් සඳහා රු. 500.00 (පන්සියක්) හෝ සේෂ්‍රුති කාණ්ඩයන් දෙකම සඳහා නම් රු. 700.00 (හන්සියක්) ගෙවිය යුතු අතර, එම ගෙවීම ලංකා බැංකුවේ මිනැම ගාබාවකින් “මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයිය තාක්ෂණික ආයතනය - ලංකා බැංකුවේ හෝමාගම ගාබාවේ ගිණුමට අංක 0000308280” දුරන ගිණුමට බැර වන සේ ගෙවිය යුතුය. මෙම අයදුම්පත් ගාස්තු ආපසු ගෙවනු නොලැබේ.

- (ii) අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනය 2020.11.13 වැනි දින වේ.

6. යෝගීතා පරීක්ෂණය හා ඉල්ලීම් හාජා ප්‍රවීනතා පරීක්ෂණය :

අයදුම්කරුවන් විසින් අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ ලබාගත් ප්‍රතිතිලි, කුසලතා පදනම මත හා එක් එක් දිස්ත්‍රික්කයට අදාළ ලසු කළ සිසුන් ප්‍රමාණය මත, මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලයේ තාක්ෂණික ආයතනය මගින් පවත්වනු ලබන යෝගීතා පරීක්ෂණය හා ඉල්ලීම් හාජා ප්‍රවීනතා පරීක්ෂණය සඳහා කැදිවනු ලැබේ.

ඉල්ලීම් හාජා ප්‍රවීනතා පරීක්ෂණයට අදාළ අධ්‍යායන අධාරක සටහන් වෙබ් අඩවියට (<http://www.itum.mrt.ac.lk>) පිවිසීමෙන් ලබා ගත හැකිය.

7. පායමාලාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීම :

- (i) යම් පායමාලාවක් සඳහා තොරු ගන්නා ලද අලේක්සකයන්, පායමාලාව 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 ඇත්තාම් ඒ සඳහා දිවුරුම් ප්‍රකාශයක්.

8. ඉතා වැදගත් :

- (i) ජාතික තාක්ෂණික ඩිජ්‍යලෝමා පායමාලාව හැදැරීම සඳහා ලියාපදිංචි වන කිසිම අලේක්සකයකු, එම පායමාලාවේ කාලසීමාව තුළ දී, මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ වෙනත් පායමාලාවක් හෝ ඉ ලංකාවේ පිහිටා ඇති අන් කිසිම විශ්වවිද්‍යාලයක පායමාලාවක් (විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය හැර) හෝ වෙනත් උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක ප්‍රසාද සහතිකයක් ස්ථාපනය හැර නොලැබයි.
- (ii) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව යටතේ ඇති කිසිම විශ්වවිද්‍යාලයක (විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය හැර) හෝ උසස් අධ්‍යාපන ආයතනයක ප්‍රසාද සහතිකයක් විශ්වවිද්‍යාලයිය තාක්ෂණික ඩිජ්‍යලෝමා පායමාලාව සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් නොලැබයි.
- (iii) අයදුම්පත්වයේ සඳහන් සියලු තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි විය යුතු අතර යම් ලෙසකින් තොරතුරු අසත්‍ය බව හෙලිවුවහොත් ඒ සම්බන්ධව ආයතනය විසින් ගන්නා මිනැම තීරණයකට අයදුම්කරු එකත විය යුතුය.

නිසි බලධාරී,
තාක්ෂණික ආයතනය.

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය,
මොරටුව.

APPLICATION FOR ADMISSION TO THE NATIONAL DIPLOMA IN TECHNOLOGY COURSE		FOR OFFICE USE ONLY			
INSTITUTE OF TECHNOLOGY UNIVERSITY OF MORATUWA ACADEMIC YEAR - 2020/2021		APPLICATION No.			
		DISTRICT			
<p>APPLICATION FOR (Please <input checked="" type="checkbox"/>)</p> <p>1. MARITIME FIELDS - SET 1 <input type="checkbox"/></p> <p>2. OTHER FIELDS - SET 2 <input type="checkbox"/></p> <p>[Applicants may apply for single set (Set 1 or Set 2) or both sets (Set 01 and Set 02)]</p>					

1. PERSONAL DETAILS :

(Please use **BLOCK CAPITALS**)

NAME IN FULL : (AS PER THE BIRTH CERTIFICATE)												
(Leave one blank cage between names)												
NAME WITH INITIALS :												
(Leave one blank cage between names)												
NATIONALITY <input type="checkbox"/>				Sex <input type="checkbox"/>		Male/Female						
AGE AS AT 31ST DEC. 2019	(Years)		(Months)		Date of Birth				Date	Month	Year	
NATIONAL ID NUMBER												

2. CONTACT DETAILS :

ADDRESS (RESIDENCE):													
(Leave one blank cage between different segments of the address)													
TELEPHONE :						MOBILE :							
E-MAIL (if available) :													

3. RESULTS OF G. C. E. (ADVANCED LEVEL) EXAMINATION :

SUBJECTS & DETAILS OF EXAMINATION	GRADES & DETAILS OBTAINED AT THE					
	1ST ATTEMPT		2ND ATTEMPT		3RD ATTEMPT	
YEAR						
PHYSICS						
CHEMISTRY						
COMBINED MATHEMATICS						
ADVANCED MATHEMATICS						
INDEX NUMBER						
Z-SCORE	.		.		.	
PLEASE INDICATE IF YOUR Z-SCORE IS MINUS (M)						
RESULTS OF THE YEAR TO BE CONSIDERED FOR SELECTION (INDICATE WHETHER 2017 OR 2018 OR 2019)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

4. MEDIUM :

Medium in which you wish to sit the Aptitude Test	<input type="checkbox"/>	: Sinhala	<input type="checkbox"/>	: English	<input type="checkbox"/>	: Tamil
---	--------------------------	-----------	--------------------------	-----------	--------------------------	---------

5. SCHOOL(S) ATTENDED FROM YEAR 11 TO YEAR 13 :

YEAR	NAME & ADDRESS OF SCHOOL	DISTRICT	PERIOD OF ATTENDANCE					
			FROM			To		
			YEAR	M	D	YEAR	M	D
11								
12								
13	1ST ATTEMPT							
	2ND ATTEMPT							
	3RD ATTEMPT							

6. CERTIFICATION OF RESULTS AND SCHOOLS ATTENDED :

It is compulsory to certify the results under No. 3 and details under No. 5 in the application by the School Principal for the School Candidates, and by a Justice of Peace for External Candidates.

I certify that the particulars given above by the candidate in the Cage No.3 and No. 5 are true and accurate according to the Original Certificates.

Name of the Principal/Justice of Peace : Rev./Dr./Mr./Mrs.

Official Seal

.....
Signature

.....
Date

7. FIELD PREFERENCE :

SET 1 - Insert order of preference as 1 for First preference and 2 for Second preference. This should be completed only by the candidates who have applied for Maritime Studies.

SET 2 - Insert order of preference as 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. '1' for the "Most Preferred", '2' for the next and so on '8' for the last preferred.

SET 1		SET 2	
MARITIME FIELDS	ORDER	OTHER FIELDS	ORDER
MARINE ENGINEERING TECHNOLOGY		CHEMICAL ENGINEERING TECHNOLOGY	
NAUTICAL STUDIES AND TECHNOLOGY		CIVIL ENGINEERING TECHNOLOGY	
STATE PRIORITY, IF APPLIED FOR BOTH			
SETS – ✓		ELECTRICAL ENGINEERING TECHNOLOGY	
SET 1		ELECTRONIC AND TELECOMMUNICATION ENGINEERING TECHNOLOGY	
SET 2		INFORMATION TECHNOLOGY	
		MECHANICAL ENGINEERING TECHNOLOGY	
		POLYMER TECHNOLOGY	
		TEXTILE & CLOTHING TECHNOLOGY	

ARE YOU REGISTERED AS A FULLTIME STUDENT IN ANY OTHER UNIVERSITY UNDER THE UGC (OTHER THAN OPEN UNIVERSITY) OR ANY OTHER HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTION UNDER THE MINISTRY OF HIGHER EDUCATION ? (Please indicate Yes or No)	
--	--

APPLICANT'S DECLARATION :

- I CERTIFY THAT ALL THE PARTICULARS GIVEN BY ME IN THIS APPLICATION ARE TRUE AND ACCURATE. I AM AWARE THAT IF THE PARTICULARS GIVEN BY ME IN THIS APPLICATION ARE FOUND TO BE FALSE OR INACCURATE, I WILL BE DISCONTINUED FROM THE COURSE AT ANY TIME.
- I DECLARE THAT I AM NOT A FULLTIME REGISTERED STUDENT AT ANY UNIVERSITY (EXCEPT OPEN UNIVERSITY OF SRI LANKA) OR ANY HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTION UNDER THE MINISTRY OF EDUCATION.
- I AM AWARE THAT IF I AM FOUND TO BE REGISTERED IN ANOTHER UNIVERSITY OR ANY OTHER HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTION UNDER THE MINISTRY OF HIGHER EDUCATION AT THE TIME OF SITTING FOR THE APTITUDE TEST FOR THE NATIONAL DIPLOMA IN TECHNOLOGY COURSE, I WILL NOT BE SELECTED FOR THE COURSE.
- IN THE EVENT OF MY BEING SELECTED FOR ADMISSION AFTER THE TEST, I SHALL ABIDE BY STATUTES, BY-LAWS, REGULATIONS AND THE RULES OF THE INSTITUTE OF TECHNOLOGY, UNIVERSITY OF MORATUWA, IN SO FAR AS THEY ARE APPLICABLE TO ME.

5. I HAVE PASTED THE CASH DEPOSIT/ CASH TRANSFER RECEIPT OBTAINED FROM BANK OF CEYLON, DRAWN IN FAVOUR OF "INSTITUTE OF TECHNOLOGY, UNIVERSITY OF MORATUWA - ACCOUNT No. 0000308280 OF BANK OF CEYLON, HOMAGAMA BRANCH".

6. I ALSO ENCLOSE A SELF ADDRESSED STAMPED ENVELOPE (Rs. 45/- WORTH) IN SIZE 9" X 4".

SIGNATURE OF APPLICANT.

DATE : _____.

PASTE YOUR CASH DEPOSIT/CASH TRANSFER ORIGINAL SLIP HERE.

10-318

සංශෝධනයයි

ඉඩම් ආමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුවේ ආමුනික මිනින්දෝරු තනතුරුවලට බදවා ගැනීමේ විට තරග විභාගය - 2020

අංක 2193 දරන 2020 සැප්තැම්බර් මස 11 වන දිනැති ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ පළකරන ලද ශ්‍රී ලංකා මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුවේ ආමුනික මිනින්දෝරු තනතුරුවලට බදවා ගැනීම සඳහා වන විට තරග විභාගය - 2020 හි නිවේදනයේ 1.5 මේදය පහත පරිදි සංශෝධනය විය යුතුය. ඒ අනුව විභාග නිවේදනයේ 5(vi) හා 08 මේදයන්හි අයදුම්පත් කැඳවන අවසන් දිනයද, ආදරු අයදුම්පත් 1.5 හි සඳහන් දිනය ද 2020.11.09 ලෙස සංශෝධනය වේ.

1.5 වයස :

- 1.5.1 අවම වයස් සීමාව : අවුරුදු 22
 1.5.2 උපරිම වයස් සීමාව : අවුරුදු 32

(ඒ අනුව 1998.11.09 දිනට හෝ රට පෙර හා 1988.11.09 දිනට හෝ රට පසු උපන් දිනය යෙදී ඇති අයට පමණක් මේ සඳහා අයදුම් කිරීමට පූඛපූකම් ඇති.)

ඒ. එල්. ග්‍යාමලි විතුලේලා පෙරේරා,
සැරල්වයිර ජනරාල්.

2020 මක්ත්‍යාලය මස 07 වැනි දින,
මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුව,
කොළඹ 05.

10-859