

### විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

නිපුණතා සංවර්ධන සහ වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය  
ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය කටුනායක

ඉංජිනේරු විද්‍යා ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සඳහා  
ඉංජිනේරු විද්‍යා විශේෂ ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම - 2018  
කණ්ඩායම

කටුනායක, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේ ඉංජිනේරු විද්‍යා ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව, 2018 කණ්ඩායම සඳහා ඉංජිනේරු විද්‍යා විශේෂ ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම පිණිස ශ්‍රී ලංකා පුරවැසියන්ගෙන් මෙයින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

1. ඇතුළත් කර ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

පහත දක්වා ඇති සුදුසුකම් සහිත අයදුම්කරුවන්ට අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කළ හැක.

1.1 අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යාව, ගණිතය සහ ස්වභාෂාව යන විෂයයන් තුන (03) සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ සහිතව එකවර විෂයයන් 06 කින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.

සහ

1.2 නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව හැර අනෙක් සියලුම පාඨමාලා සඳහා අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී ඉංග්‍රීසි භාෂාවට සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබීම.

නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව සඳහා අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී ඉංග්‍රීසි භාෂාවට සම්මාන සාමාර්ථයක් ලබා තිබීම අනිවාර්ය වේ.

සහ

1.3 අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී සංයුක්ත ගණිතය, භෞතික විද්‍යාව සහ රසායන විද්‍යාව යන විෂයයන් තුන (03) එකවර සමත් වීම.

හෝ

1.4 අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී සංයුක්ත ගණිතය, භෞතික විද්‍යාව සහ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය යන විෂයයන් තුන (03) එකවර සමත් වීම. (මෙහිදී තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ විෂයය ප්‍රධාන විෂයයක් ලෙස සමත් ව තිබිය යුතුය.)

2. වයස - 2018/12/31 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 18 ට නොඅඩු සහ 25 ට නොවැඩි විය යුතුය.

3. පුහුණු කිරීමේ කාලය පිළිබඳ වැඩසටහන් විස්තර :  
මෙම පාඨමාලාවේ කාලය වසර හතරකි. මාස 18 ක න්‍යායික උපදෙස් පාඨමාලාව, මාස 30 ක ප්‍රායෝගික පුහුණුව සමග පහත දැක්වෙන ආකාරයට සකස් කර ඇත.

මූලික න්‍යායික උපදෙස් වැඩසටහන ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේ දී - මාස 06

මූලික කර්මාන්ත පුහුණුව බාහිර පුහුණු ආයතන වලදී - මාස 12

සාමාන්‍ය න්‍යායික උපදෙස් වැඩසටහන ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේ දී - මාස 06

සාමාන්‍ය කර්මාන්ත පුහුණුව බාහිර පුහුණු ආයතන වලදී - මාස 12

විශේෂ න්‍යායික උපදෙස් වැඩසටහන ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේ දී - මාස 06

විශේෂ කර්මාන්ත පුහුණුව බාහිර පුහුණු ආයතන වලදී - මාස 06

මෙම ඉංජිනේරු පාඨමාලාවට අයත් න්‍යායික උපදෙස් හා පාඨමාලා ප්‍රායෝගික කාර්යයන් මෙම ආයතනයේ දී ලබා දෙන අතර, කර්මාන්ත පුහුණුව පිළිගත් කර්මාන්ත ආයතන මගින් ලබා දෙනු ඇත. පාඨමාලාව ආරම්භයේදී ඉංග්‍රීසි පාඨමාලාවක් පවත්වනු ලබන අතර එයට සියළුම ආධුනිකයින්ගේ සහභාගිත්වය අනිවාර්ය වේ.

4. ආයතනය මගින් පවත්වනු ලබන පාඨමාලා පහත සඳහන් පරිදි වේ.

අ. සිවිල් ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය

1. සිවිල් - ගොඩනැගිලි සහ ව්‍යුහ ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
2. සිවිල් - මහාමාර්ග සහ දුම්රිය මාර්ග ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
3. සිවිල් - ජල සහ පාරිසරික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව

ආ. විදුලි ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය

1. විදුලි - විද්‍යුත් හා සන්නිවේදන ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
2. විදුලි - විදුලි බල ඉංජිනේරු පාඨමාලාව

ඇ. යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය

1. යාන්ත්‍රික - ස්වයංචලන ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
2. යාන්ත්‍රික - යාන්ත්‍රික (සාමාන්‍ය) ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
3. යාන්ත්‍රික - නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව

❖ ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේ නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව, **ISO 9001:2015** තත්ව සහතිකය යටතේ පැවැත්වේ.

❖ නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව සැලසුම් කොට ඇත්තේ අන්තර්ජාතික සමුද්‍ර සංවිධානයේ **STCW-95** සහ **7.04** ආදර්ශ පාඨමාලාව හා සම්බන්ධිත නාවික ඉංජිනේරු කාරක මට්ටමේ දැනුම, අවබෝධය සහ ප්‍රවීණතාව පිළිබඳ විධානානුකූල අවශ්‍යතා සපුරාලනු පිණිස වේ.

5. **පාඨමාලා මාධ්‍යය** - මෙම පාඨමාලා පවත්වනු ලබන්නේ ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙනි.

6. **ආධුනිකත්ව ගිවිසුම :**

6.1 තෝරාගනු ලබන සෑම ආධුනිකයෙකු විසින්ම ආධුනිකයා සහ පුහුණු වන ආයතනය යන දෙදෙනා වෙත අන්‍යෝන්‍ය වගකීම් පැවරෙන විශේෂ ආධුනිකත්ව ගිවිසුමකට ඇතුළු විය යුතු අතර, පාඨමාලාවට ලියාපදිංචි වන අවස්ථාවේ දී නැවත ආපසු ගෙවනු ලබන රු. 5000/- ක තැන්පතු මුදලක් ලබා දිය යුතුය. මෙම තැන්පත් මුදල ආපසු ලබා ගත හැක්කේ ලියාපදිංචියෙන් සති දෙකක් ඇතුළත පාඨමාලාවෙන් ඉවත් වන විට හෝ පාඨමාලාව සාර්ථකව අවසන් කළ පසු පමණි.

6.2 සමෘද්ධි සහනාධාර ගිම් පවුලක සාමාජිකයකු නම් ඊට අදාළ මුල් පිටපත් (සමෘද්ධි කාඩ්පත හා ග්‍රාම නිලධාරී විසින් නිකුත් කරන ලද ප්‍රාදේශීය ලේකම් විසින් සහතික කරන ලද ලිපිය) ඉදිරිපත් කිරීමෙන් ඉහත තැන්පත් මුදලින් නිදහස් විය හැක.

6.3 තෝරාගනු ලබන සෑම ආධුනිකයෙකුම පාඨමාලාවට ලියාපදිංචි වන අවස්ථාවේදී, ලියාපදිංචි ගාස්තු වශයෙන් රු. 500/- ක් හා පුස්තකාල සංවර්ධන අරමුදල සඳහා රු. 1000/- ක් වශයෙන් නැවත නොගෙවනු ලබන රු. 1500/- ක මුදලක් ආයතනය වෙත ගෙවිය යුතුය.

6.4 පුහුණුව අවසාන වීමෙන් පසුව ආධුනිකයින් සඳහා රැකියා සැපයීමට ආයතනය බැඳී නොමැත.

6.5 මෙම පාඨමාලා සඳහා ලියාපදිංචි වන සියළුම සිසුන් මුළු පාඨමාලා කාලය තුළදී පැමිණීමේ ප්‍රතිශතය, ආයතනය මගින් නිකුත් කර ඇති සීමාවන්ට යටත්ව තබා ගත යුතු අතර එසේ නොවන අවස්ථා වලදී අදාළ විභාග වලට පෙනී සිටිය නොහැකි අතර පාඨමාලාවෙන් ඉවත් විය යුතුවේ.

7. **සහතික ප්‍රදානය :**

සාර්ථක ලෙස න්‍යායික සහ ප්‍රායෝගික පුහුණුව අවසන් කර සමත්වන ආධුනිකයින් හට ආයතනයට ඇති සියලුම බැඳීම් වලින් නිදහස් වූ පසු, ඉංජිනේරු විද්‍යා ජාතික ඩිප්ලෝමා සහතිකය ප්‍රදානය කරනු ඇත.

8. **තෝරාගැනීමේ ක්‍රමය -**

8.1 ඉහත අංක 1 ඡේදයෙහි සඳහන් ඇතුළත් කරගැනීම සඳහා වූ අවම සුදුසුකම් සහිත අංක 2 ඡේදයෙහි සඳහන් වයස සීමාව තුළ වූ අයදුම්කරුවන්ගෙන් පහත දැක්වෙන ක්‍රමයට තෝරාගැනීම සිදුකරනු ලැබේ.

8.2 මූලික සුදුසුකම් සපුරා ඇති සියලුම අයදුම්කරුවන් ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වූ ලිඛිත යෝග්‍යතා පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටිය යුතුය. (ලිඛිත යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය - සඳහා සුදුසුකම් ලබන සියලුම අයදුම්කරුවන් වෙත කල් වේලා ඇතිව ඒ බව දැනුම් දෙනු ලැබේ) .

8.3 ලිඛිත යෝග්‍යතා පරීක්ෂණයේ ප්‍රතිඵල අනුව, කුසලතාවය මත සීමිත අයදුම්කරුවන් පිරිසක් සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැඳවනු ලැබේ.

8.4 ලිඛිත පරීක්ෂණයෙන් සහ සම්මුඛ පරීක්ෂණයෙන් ලබාගන්නා මුළු ලකුණු පදනම් කොට ගෙන පාඨමාලාව සඳහා ආධුනිකයින් තෝරාගනු ඇත.

8.5 තෝරා ගනු ලැබූ සියළුම අයදුම්කරුවන් ඔවුන් එම ක්ෂේත්‍රයේ ලියාපදිංචි වීමට පෙර ඔවුන්ගේ විශ්‍යමය වෛද්‍ය පරීක්ෂණයකට භාජනය විය යුතුය. (නාවික ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය සඳහා තෝරා ගනු ලැබූ සියළුම අයදුම්කරුවන් එම ක්ෂේත්‍රයේ ලියාපදිංචි වීමෙන් පසු ඔවුන්ගේ විශ්‍යමය නැවතත් විශේෂ වෛද්‍ය පරීක්ෂණයකට භාජනය විය යුතුය).

9. **අයදුම්පත් -**

9.1 ඔබගේ අයදුම්පත් සමග අ.පො.ස (සා.පෙළ) සහ අ.පො.ස (උ.පෙළ) අධ්‍යාපන සහතිකවල විදුහල්පති විසින් සහතික කරන ලද පිටපත එවීම අනිවාර්ය වේ. එසේ නොමැති අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. ලියාපදිංචි වීමට තෝරා ගනු ලැබූ අයදුම්කරුවන්ගේ අ.පො.ස (සා.පෙළ) සහ අ.පො.ස (උ.පෙළ) අධ්‍යාපන සහතිකවල පිටපත විභාග දෙපාර්තමේන්තුවෙන් නිරවද්‍යයතාව පරීක්ෂා කරනු ලැබේ. එහි විශ්‍යම ඔවුන් විසින් දැරිය යුතුය.

9.2 සෑම අයදුම්කරුවෙකු විසින්ම තම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කිරීමේදී පහත සඳහන් පරිදි නැවත නොගෙවන ගෙවීම්ක විභාග ගාස්තු ලෙස (9.3 ප්‍රකාර) ගෙවිය යුතුය. මෙම ගෙවීම් දිවයිනේ පිහිටි ඕනෑම මහජන බැංකු ශාඛාවකට ගෙවිය හැකිය.

(a). රු.200/-ක් ගෙවා ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරියේ කාර්යාලයකින් ලබාගත් අයදුම්පතක් ඉදිරිපත් කරන්නේ නම් ගෙවීම රු. 550/-කි.

- (b). වෙබ් අඩවියෙන් හෝ වෙනත් ආකාරයකින් ලබාගත් අයදුම්පතක් සඳහා ගෙවීම රු. 750/-කි.
- 9.3 මුදල් තැන්පතු තුණ්ඩුව පහත සඳහන් කරුණු සහිතව නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කළ යුතුය.
  - (i) ශාඛා අංකය සහ ගිණුම් අංකය - 276-1-001-8-6351396.
  - (ii) බැර උපදෙස් - මහජන බැංකුව, කටුනායක, ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරියේ රැස් කිරීමේ ගිණුම් අංක 276-1-001-8-6351396. ට බැර පිණිස.
  - (iii) අයදුම්කරුගේ නම සහ ලිපිනය
- 9.4 අයදුම්පත් සහ ආයතනය පිළිබඳ වැඩි විස්තර [www.iet.edu.lk](http://www.iet.edu.lk) යන වෙබ් අඩවියෙන් ලබා ගත හැක.
- 9.5 කටුනායක, පන්සල පාරේ, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයට පැමිණ රු.200/- ක් ගෙවීමෙන් හෝ තැපෑලෙන් අවශ්‍ය නම් රු.200/- ක් වටිනා මුදල් ඇණවුමක් සහ අදාළ වටිනාකම සහිත මුද්දර ගැසු ලිපිනය ලියන ලද අඟල් 9 x 4 ප්‍රමාණයේ ලියුම් කවරයක් ලේඛකාධිකාරී, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය, පන්සල පාර, කටුනායක යන ලිපිනයට 2018 මැයි 04 ට පෙර එවීමෙන් අයදුම්පත් ලබාගත හැක. මුදල් ඇණවුම ගණකාධිකාරී, - ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය නමින් ලබාගත යුතු අතර ගෙවීම් කරන තැපැල් කාර්යාලය "කටුනායක" විය යුතුය. (☎ 011-2252833;011-2252834;011-2254667)
- 9.6 ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරියෙන් හැර වෙනත් පෞද්ගලික ආයතනවලින් අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලබයි.
- 9.7 මුදල් ගෙවීම් කරන ලද බැංකු ශාඛාවේ බලයලත් නිලධාරියෙකු විසින් සහතික කරන ලද තැන්පතු රිසිට්පත, අයදුම්පතේ අලවා නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත, 2018 මැයි 31 වන දින හෝ ඊට ප්‍රථම ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් අධ්‍යක්ෂ/විදුහල්පති, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය, පන්සල පාර, කටුනායක යන ලිපිනයට එවිය යුතුය. කවරයේ වම්පස කෙළවරේ "විශේෂ ආධුනිකයන් බඳවා ගැනීම - 2018" ලෙස සටහන් කළ යුතුය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන අයදුම්පත් හෝ අතින් ගෙනැවිත් භාර දෙන අයදුම්පත් භාරගනු නොලැබේ.
- 9.8 රජයේ කාර්මික ආයතනයක හෝ විශ්ව විද්‍යාලයක පූර්ණ කාලීන ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවක් හෝ උපාධිය, හැදෑරූ හෝ හදාරමින් සිටින අයට මේ සඳහා අයදුම් කළ නොහැක.
- 9.9 අයදුම්පත් ලැබුණු බවට අයදුම්කරුවන්ට දැනුම් දෙනු නොලැබේ.
- 9.10 මෙයට අමතරව ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරියේ පහත දැක්වෙන කාර්යාල වලට පැමිණ රු.200/- ක් ගෙවීමෙන්ද 2018 මැයි 31 වන දින දක්වා අයදුම්පත් මිලදී ගත හැක.
  - (i) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, 971, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මාවත, වැලිකඩ, රාජගිරිය. ☎ 011-2888782-7
  - (ii) කඵමාන්ත ඉංජිනේරු අභ්‍යාස ආයතනය, 581, ගාලුපාර, කටුබැද්ද, මොරටුව. ☎ 011-2647393,011-2643356
  - (iii) මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභ්‍යාස ආයතනය, 69/A, ඩැනිස්ටර් ද සිල්වා මාවත, මරුගොඩවත්ත, වැල්ලම්පිටිය. ☎ 011-2572977, 011-2532182
  - (iv) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 10/4, මල්වත්ත පාර, බදුලුපිටිය, බදුල්ල. ☎ 055-2230644
  - (v) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 642, විද්‍යාල මාවත, නව නගරය, රත්නපුර. ☎ 045-2228667
  - (vi) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, 27 ඒ, විවෘත විශ්වවිද්‍යාල මාවත, නුපේ, මාතර. ☎ 041-2226958
  - (vii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 108/2B, තිවංක බෝධි මාවත, මහනුවර. ☎ 081-2201918
  - (viii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, ගුවන්තොටුපල පාර, අනුරාධපුරය. ☎ 025-2223178
  - (ix) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, මීගමුව පාර, මල්කඩුවාව, කුරුණෑගල. ☎ 037-2223789
  - (x) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 44, සෝමසුන්දරම් පාර, චුන්ඩික්කුලි, යාපනය. ☎ 021-2222383
  - (xi) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 07, ග්‍රාමසේවක පටුමග, කල්මුනේ කුඩි 13, කල්මුනේ. ☎ 067-2229357
  - (xii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 242, හැව්ලොක් පාර, කොළඹ 05. ☎ 011-2597671,011-2587258
  - (xiii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 326/2, ප්‍රධාන වීදිය, කළුතර දකුණ. ☎ 034-2224239

- |  |  |
|--|--|
| <p>(xiv) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 61/5, මිනුවන්ගොඩ පාර, ගම්පහ.<br/>☎ 033-2232874</p> <p>(xv) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, මෝලවත්ත, මැදගම පාර, මාදම්පෙ.<br/>☎ 032-2248250</p> <p>(xvi) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 103/ වාරිමාර්ග පෙදෙස, නව නගරය, පොළොන්නරුව.<br/>☎ 027-2223023</p> <p>(xvii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, කවිචේරිය සංකීර්ණය, මොණරාගල.<br/>☎ 055-2276504</p> <p>(xviii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 116, කෝවිල පාර, හාවා එළිය, නුවරඑළිය.<br/>☎ 052-2223702</p> <p>(xix) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 11, පන්සල පාර, මණ්දන්ඩාවල, මාතලේ.<br/>☎ 066-2223173</p> <p>(xx) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, එස්.ඩබ්.ආර්.ඩී.බණ්ඩාරනායක මාවත, බල්ලපාන, ගලිගමුව නගරය, කැගල්ල.<br/>☎ 035-2284931</p> <p>(xxi) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 395, වක්වැල්ල පාර, ජූල් ගහ, ගාල්ල.<br/>☎ 091-2235628</p> <p>(xxii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 39, පල්ලික්කුඩාව පාර, තංගල්ල.<br/>☎ 047-2241512</p> <p>(xxiii) ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, මාන්කුලම් පාර, මුල්ලියාවලයි, මුලතිව්.<br/>☎ 021-2061012</p> <p>(xxiv) ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, A9 පාර, ආනන්දපුරම්, කිලිනොච්චිය.<br/>☎ 021-2285615</p> <p>(xxv) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 103/7, තැපැල් කාර්යාලය පාර, ත්‍රිකුණාමලය.<br/>☎ 026-2226569</p> <p>(xxvi) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 294, නොච්චිමුනෙයි, මඩකලපුව.<br/>☎ 065-2228130</p> | <p>(xxvii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, ඕෆ් ෆාර්ක් පාර, වවුනියාව.<br/>☎ 024-2224679</p> <p>(xxviii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 952/1, පරණ මුර් විදිය, නල්ලයාර් විදිය, මන්නාරම.<br/>☎ 023-2223404</p> <p>10. තැපැලේදී නැතිවන හා ප්‍රමාද වන අයදුම්පත් සම්බන්ධයෙන් ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය වග කියනු නොලැබේ. ප්‍රමාදයන් වලක්වා ගැනීම සඳහා කල් ඇතිව සිය අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන ලෙස අයදුම්කරුවන්ට විශේෂයෙන් දන්වා සිටිනු ලැබේ.</p> <p style="text-align: right;">ගෙනත් සෙනෙවිරත්න,<br/>සභාපති,<br/>ජාතික ආධුනිකත්ව හා<br/>කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය.</p> <p>අංක 971, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මාවත,<br/>වැලිකඩ,<br/>රාජගිරිය.</p> <p>04-564</p> <hr style="width: 20%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/> |
|--|--|