



ශ්‍රී ලංකා යුද්ධ හමුදා සවේච්ඡා බලකොටුව



ඉංජිනේරු සේවා බලකොටසේ වෘත්තීය ඇඛණ්ඩු සඳහා හමුදාගත පදනම මත වෘත්තීය සෙවණක් බඳවාගැනීම

සම්මුඛ පරීක්ෂණ 2020.10.12 වන දින සිට 2020.12.31 දින තෙක් සතියේ වැඩකරන දිනයන්හිදී 0900 පැයේ සිට 1600 පැය දක්වා පවත්වනු ලබන අතර පහත දැක්වූ ඇති සුදුසුකම් සපුරා ඇති අයවරුන් හට සම්මුඛ පරීක්ෂණ සඳහා සැමිණිය හැක

මූලික සුදුසුකම්

වයස අවු 18 ක් 32 ක් අතර උස 5'4" ට නොඅඩු විවාහක/අවිවාහක ශ්‍රී ලාංකීය පිරිමි පුරවැසියන් විය යුතුය.

අවශ්‍ය සහතිකපත්

උප්පත්ත සහතිකය, ශිෂ්‍ය කාර්ය දර්ශනය, අධ්‍යාපන සහතික, මුහුම්විධාරී සහතිකය හා වරිත සහතික දෙකක් (මාස 6ක් ඇතුළත ලබා ගත්) වෘත්තීය පළපුරුදු සහතිකය හා ජාතික හැඳුනුම්පත/රියදුරු/විදේශ ගමන් බලපත්‍රය රැගෙන ආ යුතුය.

පරිමාණ මාණය

සැරයන් (I සභාය - I ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය (NCT) (ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ) සමත්ව සිටීම හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකම් හා වසර 3 ක වෘත්තීය පළපුරුදු.

කෝපුල් (I සභාය -II ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය (NCT) (ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ) ඉන් අඩුරුදු පාඨමාලාව සමත්ව සිටීම හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකම් සහ පිළිගත් ආයතනයක අවුරුදු 01 කට නොඅඩු පළපුරුදු ලබා ගිණිම.

ලාන්ස් කෝපුල් (I සභාය -II ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය (NCT) (ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ) උප අඩුරුදු පාඨමාලාව සමත්ව සිටීම හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකම් සහ පිළිගත් ආයතනයක අවුරුදු 01 කට නොඅඩු පළපුරුදු ලබා ගිණිම.

ඉංජිනේරු සෙවණ (I සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය (NCT) (ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ) පාඨමාලාව හදාරා ගිණිම හෝ රජයේ පිළිගත් ආයතනයක් වෙතින් ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ වෘත්තීය පිළිබඳ පාඨමාලාවක් සාර්ථක ලෙස හදාරා ගිණිම.

සැලසුම් ශිල්පී

කෝපුල් (I සභාය -II ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) රජයේ කාර්මික විද්‍යාලයක් මගින් ආරම්භ කළ සුමු ශිල්පී පාඨමාලාව හදාරා අවසන් විභාගය සමත්වීම හෝ ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පී පිළිබඳ ජාතික සහතිකය හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකම්.

ඉංජිනේරු සෙවණ (I සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) රජයේ කාර්මික විද්‍යාලයක් මගින් ආරම්භ කළ සුමු ශිල්පී පාඨමාලාව හදාරා ගිණිම හෝ රජයේ පිළිගත් ආයතනයක් සැලසුම් ශිල්පී පිළිබඳ පාඨමාලාවක් සාර්ථක ලෙස හදාරා ගිණිම.

වැඩමුලික(තිර්මාණ)/ වැඩමුලික(විදුලි)

කෝපුල් (I සභාය -II ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) රජයේ කාර්මික විද්‍යාලයක් මගින් පවත්වනු ලබන ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය (NCT) හෝ සමාන තාක්ෂණ සහතිකයක් හදාරා ඉන් පසුව ජාතික සහතිකය (පිවිල්/විදුලි) පාඨමාලාව හදාරා ඉන් සමත්ව සිටීම හා වසර 02 ක් වෘත්තීය පළපුරුදු.

ලාන්ස් කෝපුල් (I සභාය - II ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) රජයේ කාර්මික විද්‍යාලයක් මගින් පවත්වනු ලබන ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය (NCT) (පිවිල්/විදුලි) හදාරා වසර 02 ක් වෘත්තීය පළපුරුදු හෝ සමාන සුදුසුකම් හා වසර 02 ක් වෘත්තීය පළපුරුදු.

වෘත්තීය සහතිකය (වැඩ මුලික තිර්මාණ වෘත්තීය පදනම)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) රජයේ කාර්මික විද්‍යාලයක් මගින් පවත්වනු ලබන ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය (NCT) (පිවිල්/විදුලි) හදාරා වසර 02 ක් වෘත්තීය පළපුරුදු හෝ සමාන සුදුසුකම් හා වසර 02 ක් වෘත්තීය පළපුරුදු.

කිසිදු දිනක සමාන මුළු වැටුප (අවමාන අයවරුන් සඳහා)		
01. සැරයන්	රු. 32,380.00	සියළුම දීමනා සලකා රු.72,545.60/- ක ඉහලින් නොවැඩිදුර අනෙක් සේවකයන්, පුරවැසියන් සහ පවුලේ සාමාජිකයන්ගේ සහකාරීන්
02. කෝපුල්	රු. 31,340.00	
03. ලා/කෝ	රු. 30,440.00	
04. ඉංජ	රු. 29,840.00	

ඉංජිනේරු සෙවණ (I සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම. (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) රජයේ කාර්මික විද්‍යාලයක් මගින් පවත්වනු ලබන ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය (NCT) (පිවිල්/විදුලි) හදාරා වසර 02 ක් වෘත්තීය පළපුරුදු හෝ සමාන සුදුසුකම් හා වසර 02 ක් වෘත්තීය පළපුරුදු.

පරිපාලන සහකාර

ඉංජිනේරු සෙවණ (II සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම (ඉංග්‍රීසි වසය ඇතුළුව) හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම. (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) හා අවම වශයෙන් මාස 06 ක රජයේ හෝ රජයේ මුදාපැවැත් ආයතනයක පරිපාලන පරිපාලන පාඨමාලාවක් හදාරා ගිණිම හා විභාගයක වර්ග 20 කට නොඅඩු වේගයකින් සියලුම/ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන් මගින් පරිපාලන පත්ලක භාවිතයෙන් යතුරු ලියනය කිරීමේ හැකියාව.

උවස කළමනාකරණ සහකාර

ඉංජිනේරු සෙවණ (II සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම. (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) හා පිළිගත් ආයතනයක ගණිතමය සේවකයෙහි වසර 02 ක පළපුරුදු ලබා ගිණිම.

පරිසර සහකාර

ඉංජිනේරු සෙවණ (II සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය විසඳා ගත් සමත්ව සිටීම හා සම්මාන සාමාර්ථ 4 ක් ලබා ගිණිම (සියලුම/දෙමල නාසාර්ථ හා ගනිතය වසය ඇතුළුව) රජයේ හෝ රජය පිළිගත් ආයතනයක වසර 02 කට නොඅඩු පරිසර පාඨමාලාවක් හදාරා ඉන් සමත්ව සිටීම හා වසර 02 කට නොඅඩු පළපුරුදු ලබා ගිණිම.

එන්ජින් සවිකරු(අයිසී පොම්ප)

ඉංජිනේරු සෙවණ (II සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය සඳහා පෙනී සිට ගිණිම යුතුය. ජනක යන්ත්‍ර/ජල පොම්ප මුදාපැවැත් සහ අන්වර්ධන පිරිමි සම්බන්ධ පාඨමාලාවක් හදාරා ගිණිම හෝ අදාළ වෘත්තීය වසර 02 කට නොඅඩු පළපුරුදු ලබා ගිණිම.

විදුලි කාර්මික

ඉංජිනේරු සෙවණ (II සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගය සඳහා පෙනී සිට ගිණිම යුතුය. සිරුර විදුලි රැකගත් ඉදිම පිළිබඳ මාස 06 කට නොවැඩි පාඨමාලාවක් හදාරා ගිණිම හෝ අදාළ වෘත්තීය වසර 02 කට නොඅඩු පළපුරුදු ලබා ගිණිම.

රියදුරු

ඉංජිනේරු සෙවණ (II සභාය - III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගයකින් සියලුම වසය ඇතුළුව අවම වශයෙන් වසර 04 ක් සමත්ව සිටීම.

වෙනත් වෘත්තීන්

ඉංජිනේරු සෙවණ (III සභාය III ශ්‍රේණිය)

අපාය (සා/පෙල) විභාගයට පෙනී සිට ගිණිම යුතුය. පිළිගත් ආයතනයක වෘත්තීයව අදාළ මාස 03 කට නොඅඩු පාඨමාලාවක් හදාරා ඉන් සමත් වීම හෝ පරිපාලන මණ්ඩලයක සේවයට පත් විය හැකි වෘත්තීය පිළිගත්වය, හැකියාව, වසර 02 ක් වෘත්තීය පළපුරුදු ලබා ගිණිම හෝ වෘත්තීය පළපුරුදු ලබා ගිණිම.

- 01. ඉදිපිරිමි කාර්මික
- 02. චක්‍ර කාර්මික සහකාර
- 03. පැස්පුම්පරු
- 04. සුප සහකාර
- 05. පළපුරු කාර්මික
- 06. පින්තාරුකරු
- 07. පැස්පුම්පරු වැදගත්කරු
- 08. සමීම් පැස්පුම්පරු

සැ. යු සම්මුඛ පරීක්ෂණයෙන් සමත් වූ අයවරුන්ගේ ශ්‍රී ලංකා යුද්ධ හමුදාවේ වෘත්තීය පරිපාලන පොම්ප සිට ඉන් සමත් විය යුතුය

සම්මුඛ පරීක්ෂණ පැවැත්වෙන ස්ථාන

- 4 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනමේ පුහුණු කළුමන, පල්ලිය, පානදුර.
- 01. පුරවැසියන් - 0392 244 322/0392 244 323
- 5 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනම, මොල්ලිය.
- 02. පුරවැසියන් - 0112 437 921
- 6 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනමේ පුහුණු කළුමන, පල්ලිය, පානදුර.
- 03. පුරවැසියන් - 0112 798 563
- 7 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනමේ පුහුණු කළුමන, පල්ලිය, පානදුර.
- 04. පුරවැසියන් - 0112 362 832
- 8 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනමේ පුහුණු කළුමන, පල්ලිය, පානදුර.
- 05. පුරවැසියන් - 0113 950 264
- 10 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනම, පුහුණු කළුමන, පල්ලිය, පානදුර.
- 06. පුරවැසියන් - 0473 621 025
- 12 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනම, පුහුණු කළුමන, පල්ලිය, පානදුර.
- 07. පුරවැසියන් - 0412 294 755
- 14 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනම, පුහුණු කළුමන, පල්ලිය, පානදුර.
- 08. පුරවැසියන් - 0113 176 872
- 15 (ක්වේ) වන ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනම, පුහුණු කළුමන, පල්ලිය, පානදුර.
- 09. පුරවැසියන් - 0353 779 616

වැඩ සිටින සඳහා 0909 / සම්මුඛ පරීක්ෂණ පදනම, ඉංජිනේරු සේවා වෘත්තීය පදනම, පුහුණු කළුමන, පානදුර, පල්ලිය, පානදුර. දුරකථන අංකය: 032 853729 (දව) / 57668