



වැවිලි කරමාන අමාත්‍යාංශය
ශ්‍රී ලංකා හේ පර්යේෂණ ආයතනය
හේ පර්යේෂණ මණ්ඩලය



ඇඛැරතු

- 01. අභිරේක අධ්‍යක්ෂ (තනතුරු 01)
- 02. නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ පර්යේෂණ (සැකසුම් තාක්ෂණය) - (තනතුරු 01)
- 03. නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ව්‍යාප්ති - (තනතුරු 01)

තලවකැලේ ශ්‍රී ලංකා හේ පර්යේෂණ ආයතනයේ පහත සඳහන් තනතුරු සඳහා අදාළවන්න සඳවනු ලැබේ.

01. අභිරේක අධ්‍යක්ෂ

රැකියා විස්තරය :

පර්යේෂණ සහ ව්‍යාප්ති නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂවරුන් හා සමග පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩසටහන් සම්බන්ධීකරණය, අධීක්ෂණය හා ඇගයීම් සඳහා සහ පර්යේෂණ, අංශ ඒකක හා ව්‍යාප්ති අංශවල තාක්ෂණික හා පර්යේෂණ හා වෙනත් කාර්ය මණ්ඩල වල මානව සම්පත් සංවර්ධන කටයුතු සැලසුම් කිරීම, අධීක්ෂණය සඳහා වගකීම සහ අධ්‍යක්ෂවරයා විසින් පවරනු ලබන වෙනත් රාජකාරී ඉටුකිරීම.

මාසිර :

පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් විද්‍යාව / කාමිකර්මය හෝ ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රථම පන්තියේ හෝ දෙවන පන්තියේ ඉහළ පෙළ සිටි (04) වසරක විදේශ උපාධියක් සහ අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ (ආචාර්ය) PhD උපාධියක්.

සහ

පිළිගත් ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර 18 ක කළමනාකරණ මට්ටමේ පර්යේෂණ සහ කළමනාකරණ හෝ ව්‍යාප්ති පළපුරුද්ද, ඉන් වසර දහයක් (10) ක් PhD උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසුව හා වසර තුනක් (03) සභාව කළ හැකි සේවා සහතික සමග රෝෂ්ට කළමනාකරණ මට්ටමේ පළපුරුද්ද.

සහ

බහු තාක්ෂණික පර්යේෂණ විද්‍යාඥයින් / ව්‍යාප්තිකයින් කණ්ඩායම් පෙළ ගස්වා මෙහෙයවීමට සාධන හැකියාව සහිත විය යුතුය. මානව හා අනෙකුත් සම්පත් ඵලදායී ලෙස මෙහෙයවීම හා කාර්යක්ෂම කළමනාකරණය පිළිබඳ පළපුරුද්ද අමතර සුදුසුකමක් වනු ඇත.

අභ්‍යන්තර :

පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් විද්‍යාව / කාමිකර්මය හෝ ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ දෙවන පන්ති සිටි (04) වසරක විදේශ උපාධියක් සහ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ (ආචාර්ය) PhD උපාධිය සහ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ පර්යේෂණ / ව්‍යාප්ති ලෙස වසර තුනක (03) සතුටුදායක සේවා කාලයක් හෝ හේ පර්යේෂණ ආයතනයේ අංශ ප්‍රධානී / ප්‍රධාන පර්යේෂණ නිලධාරී / ප්‍රධාන උපදේශක නිලධාරී ලෙස වසර හයක (06) සතුටුදායක සේවා කාලයක්.

හෝ

විද්‍යාව / කාමිකර්මය හෝ ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධියක් සමග වසර දෙකක (02) පත්වත් උපාධි පර්යේෂණ උපාධිය සහ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ (ආචාර්ය) PhD උපාධිය සහ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ පර්යේෂණ / ව්‍යාප්ති ලෙස වසර තුනක (03) සතුටුදායක සේවා කාලයක් හෝ හේ පර්යේෂණ ආයතනයේ අංශ ප්‍රධානී / ප්‍රධාන පර්යේෂණ නිලධාරී / ප්‍රධාන උපදේශක නිලධාරී ලෙස වසර හයක (06) සතුටුදායක සේවා කාලයක්.

සහ

බහු තාක්ෂණික පර්යේෂණ විද්‍යාඥයින් / ව්‍යාප්තිකයින් කණ්ඩායම් පෙළ ගස්වා මෙහෙයවීමට සාධන හැකියාව සහිත විය යුතුය. මානව හා අනෙකුත් සම්පත් ඵලදායී ලෙස මෙහෙයවීම හා කාර්යක්ෂම කළමනාකරණය පිළිබඳ පළපුරුද්ද අමතර සුදුසුකමක් වනු ඇත.

වැටුප් පරිමාණය :

HM 2-1 (2016) (1) රු. 91,645 - 12 x 2,700 - රු. 124,045 මාසිකව

වයස :

අවුරුදු 30 ට තොරතුරු හා අවුරුදු 30 ට තොරතුරු විය යුතුය. ඉහළ වයස් සීමාව අභ්‍යන්තර අදාළවන්නට අදාළ නොවේ.

බඳවාගන්නා සුම්මය : ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

02. නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ පර්යේෂණ (සැකසුම් තාක්ෂණය)

රැකියා විස්තරය :

හේ පිරි සැකසුම් තාක්ෂණය පිළිබඳ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩසටහන් විධිමත්ව සකස් කිරීම, ක්‍රියාත්මක කරලීම හා අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා වගකීම.

03. නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ව්‍යාප්ති

රැකියා විස්තරය :

හේ තාක්ෂණය ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩසටහන් විධිමත්ව සකස් කිරීම, ක්‍රියාත්මක කරලීම හා අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා වගකීම.

සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද :

මාසිර :

පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් විද්‍යාව / කාමිකර්මය හෝ ඉංජිනේරු විද්‍යාව විෂයයන්ගෙන් පළමුවන පන්තියේ හෝ දෙවන පන්තියේ ඉහළ පෙළ සිටි (04) වසරක විදේශ උපාධියක් සහ අදාළ විෂයයන්ගෙන් (ආචාර්ය) PhD උපාධියක්.

සහ

පිළිගත් ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර දහයක (10) කළමනාකරණ මට්ටමේ පර්යේෂණ / ව්‍යාප්ති පළපුරුද්ද සහ පළපුරුද්ද, ඉන් වසර අටක් (08) PhD උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසුව හා වසර දෙකක් (02) සභාව කළ සේවා සහතික සහිතව රෝෂ්ට කළමනාකරණ මට්ටමේ පළපුරුද්ද.

සහ

බහු තාක්ෂණ පර්යේෂණ විද්‍යාඥයින් / ව්‍යාප්තිකයින් යුත් කණ්ඩායම් පෙළ ගස්වා මෙහෙයවීමට සාධන හැකියාව සහිත විය යුතුය. මානව හා අනෙකුත් සම්පත් ඵලදායී ලෙස මෙහෙයවීම හා කාර්යක්ෂම කළමනාකරණය පිළිබඳ පළපුරුද්ද අමතර සුදුසුකමක් වනු ඇත.

අභ්‍යන්තර :

පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් විද්‍යාව / කාමිකර්මය හෝ ඉංජිනේරු විද්‍යාව විෂයයන්ගෙන් දෙවන පෙළ සිටි (04) වසරක විදේශ උපාධියක් සහ අදාළ විෂයයන්ගෙන් (ආචාර්ය) PhD උපාධිය සමග අංශ ප්‍රධානී / ප්‍රධාන පර්යේෂණ නිලධාරී / ප්‍රධාන උපදේශක නිලධාරී ලෙස වසර හතරක (04) සතුටුදායක සේවා කාලයක්.

හෝ

විද්‍යාව / කාමිකර්මය හෝ ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධියක් සමග වසර 02 ක පත්වත් පර්යේෂණ උපාධියක් සහ අදාළ විෂයයන්ගෙන් ආචාර්ය (PhD) උපාධිය සමග අංශ ප්‍රධානී / ප්‍රධාන පර්යේෂණ නිලධාරී / ප්‍රධාන උපදේශක නිලධාරී ලෙස වසර හතරක (04) සතුටුදායක සේවා කාලයක්.

සහ

බහු තාක්ෂණ පර්යේෂණ විද්‍යාඥයින් / ව්‍යාප්තිකයින් කණ්ඩායම් පෙළ ගස්වා මෙහෙයවීමට මෙහෙයවීමට හැකියාව සහිත විය යුතුය. මානව හා අනෙකුත් සම්පත් ඵලදායී ලෙස මෙහෙයවීම හා කාර්යක්ෂම කළමනාකරණය පිළිබඳ පළපුරුද්ද අමතර සුදුසුකමක් වනු ඇත.

වැටුප් පරිමාණය :

HM 1-3 (2016) රු. 86,865 - 15 x 2,270 - රු. 120,915 මාසිකව

වයස :

අවුරුදු 35 ට තොරතුරු හා අවුරුදු 30 ට තොරතුරු විය යුතුය. ඉහළ වයස් සීමාව අභ්‍යන්තර අදාළවන්නට අදාළ නොවේ.

බඳවාගන්නා සුම්මය : ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

- වෙනත් ප්‍රතිලාභ :**
- i. තවාලැත් පහසුකම් (සම්පූර්ණ ගෘහ භාණ්ඩ සහිත නිල නිවාස) නිවෙහි තම් සපයනු ලැබේ. තැනහොත් තවාලැත් පහසුකම් වෙනුවට දීමනාවක් ගෙවනු ලැබේ.
 - ii. ආයතනයේ වෛද්‍ය, යෝජනාක්‍රමයේ පවතින රෙගුලාසි වලට අනුකූලව වෛද්‍ය ප්‍රතිලාභ සීමිතවේ.
 - iii. **අර්ථසාධක අරමුදල :** තෝරා ගනු ලබන අදාළවන්නට සේවක මණ්ඩල අර්ථසාධක අරමුදලට තම් වැටුපෙන් 10% කින් දායක විය යුතු අතර, ආයතනය 15% කින් දායක වනු ඇත. ආයතනය සේවක භාරකාර අරමුදලට 3% කින් ද දායක වනු ඇත.
 - iv. ගෘහ කමිතරු ඒකක
 - v. හේ පර්යේෂණ ආයතනයේ තනතුරට අදාළ අමතර ප්‍රතිලාභ
- තනතුරු ස්ථිරය, සම්පූර්ණ ජීව දත්ත ඇතුළත් අදාළවන්නට, උරුමකර සහතිකයේ පිටපතක්, අදාළ අධ්‍යයන සහ අනෙකුත් වෘත්තීය සුදුසුකම් සේවා සහතිකවල පිටපත් හා විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ පත්‍රිකා සහ අනෙකුත් තවදුරටත් සාධන, කළමනාකරණ සහ පරිපාලන නිලධාරීන් පිටපත් හා අදාළවන්නට අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ නිලධාරීන් සහ දැනුම් ගත් සේවක කළහැකි හැකි තෙක් සේවක නිර්දේශකයින් දෙදෙනෙකුගේ තම් හා ලිපිනයන් සමග ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- රාජ්‍ය සේවයේ / සේවාව / ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල සේවයේ නිලධාරීන් තම් අදාළවන්නට අදාළ ආයතන ප්‍රධානීන් මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය. මෙහි අවශ්‍යතාවය හා අනුකූල තොරීම් අදාළවන්නට ප්‍රතික්ෂේප කිරීමට හේතු වනු ඇත. හේ පර්යේෂණ ආයතනයේ www.tri.lk වෙබ් අඩවියට පිරිස ගැනුම් ආකාරයෙන් (goole form) ඉල්ලා ගැනී තොරතුරු උඩුගත (upload) කොට පසු කටයුතු සඳහා ආචාරක ලිපිලේඛන සමග සම්පූර්ණ කළ අදාළවන්නට 2023 මැයි 16 දින හෝ ඊට පෙර පහත අන්තක් කරන අය වෙත හැඳුන් මගින් ලැබෙන්නට සලස්වන්න. ලිපිවරයේ වම් ඉහළ කෙළවරේ අදාළවන්නට තනතුරු සඳහන් කළ යුතුය.