



ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය (NBRO)



පුරප්පාඩු

ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානයේ පහත සඳහන් තනතුරු සඳහා ශ්‍රී ලාංකික පුරවැසියන්ගෙන් ඒ සඳහා අයදුම්පත් මෙමගින් කැඳවනු ලැබේ.

I ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ AR-2

සුදුසුකම් :

ඛණ්ඩ :

අ. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව (UGC) විසින් පිළිගනු ලබන විශ්වවිද්‍යාලයකින් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ, යෝග්‍ය විෂය සංයෝජනය සහිතව ලබාගත් ඉංජිනේරු/ විද්‍යා/තාක්ෂණික ප්‍රථම උපාධිය.

සහ

පශ්චාත් උපාධි සුදුසුකම් (මාස්ටර්ස් උපාධිය) හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ පිළිගත් වෘත්තීයවේදී ආයතනයකින් ලබාගත් ආයතනික සාමාජිකත්වය

සහ

ප්‍රථම උපාධිය ලැබීමෙන් පසු රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක, පිළිගත් ආයතනයක පර්යේෂණය හා සංවර්ධනය පිළිබඳ අවම වශයෙන් වසර (08) ක පළපුරුද්ද.

හෝ

ආ. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව (UGC) විසින් පිළිගනු ලබන විශ්වවිද්‍යාලයකින් යෝග්‍ය විෂය සංයෝජනය සහිතව ලබාගත් ඉංජිනේරු/ විද්‍යා/ තාක්ෂණික හෝ තනතුරට අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ උපාධිය.

සහ

අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ ආචාර්ය උපාධිය

සහ

ප්‍රථම උපාධිය ලබාගැනීමෙන් පසු රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර (05) ක පර්යේෂණ පිළිබඳ පළපුරුද්ද.

සටහන : අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ පළකරනු ලැබූ පර්යේෂණ පත්‍රිකා අමතර සුදුසුකමක් වනු ඇත.

වැටුප : AR-2 (රු. 76,200 - 10X2,000-90,200 මුල් පියවර - රු. 76,200/-) කළමනාකරණ සේවා චක්‍රලේඛ අංක 2/2016 (i) අනුව.

වයස : අවුරුදු 30 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 55 නොවැඩි විය යුතුය.

අභ්‍යන්තර සුදුසුකම් අනුව අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

වෙනත් ප්‍රතිලාභ :

- * ජීවන වියදම් දීමනාව
- * ආයතනය මගින් 12% සේ.අ.අ. සහ 3% සේ.නි.භා.අ. දායක මුදල් හිමිකම
- * අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයක් මගින් අනුමත කරනු ලබන වෙනත් දීමනා.

ඔබගේ අයදුම්පත ජීව දත්ත හා අදාළ සහතිකපත්හි පිටපත් සමග, ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය (NBRO), 99/1, ජාවත්ත පාර, කොළඹ 05 යන ලිපිනයට 2022-01-10 වන දිනට හෝ ඊට පෙර ලැබෙනසේ එවිය යුතුය.

රජයේ දෙපාර්තමේන්තු, රාජ්‍ය සංස්ථා, ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල, ආයතනවල දැනටමත් සේවයේ තිසුණු අයදුම්කරුවන්ගේ අයදුම්පත් අදාළ ආයතන ප්‍රධානීන් මාර්ගයෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතුය. කරුණාකර අයදුම් කරන තනතුර ලියුම් කවරයෙහි වම්පස උඩු කෙළවරෙහි පැහැදිලිව සටහන් කරන්න.

**අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,
ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය,
99/1, ජාවත්ත පාර,
කොළඹ 05.**