



**ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය**  
**(නාරා ආයතනය)**  
**තනතුරු පුරප්පාඩු**



ධීවර, ජලජ හා සාගර සම්පත් අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය (නාරා ආයතනය) යනු ශ්‍රී ලංකාවේ ජලජ සම්පත් සම්බන්ධයෙන් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතු සිදුකරන ප්‍රධාන ජාතික ආයතනය වේ.

අප ආයතනය මුහුදු, වෙරළබඩ සහ අභ්‍යන්තර ජලජ සම්පත් පිළිබඳ විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ, තාක්ෂණික සංවර්ධන කටයුතු සහ උපදේශන සේවා සපයමින් ජලජ සම්පත් සුරක්ෂිත කිරීම, තිරසාර භාවිතය හා කළමනාකරණය ප්‍රවර්ධනය කිරීමට වැදගත් දායකත්වයක් සපයයි. එමෙන්ම ධීවර හා ජලජ සම්පත් ක්ෂේත්‍රයේ සංවර්ධනයට සහ ජාතික ආර්ථික වර්ධනයට ද නාරා ආයතනය මහත් දායකත්වයක් ලබාදේ.

නාරා ආයතනයේ පහත සඳහන් පුරප්පාඩු වූ තනතුරු සඳහා අදාළ සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද සහිත පුද්ගලයින්ට අවස්ථාව විවර වේ.

අනු අංකය	තනතුර	සේවා කාණ්ඩය	පුරප්පාඩු ගණන
01	ප්‍රධාන විද්‍යාඥ (සාගර විද්‍යාව)	HM 1-3	01
02	ප්‍රධාන විද්‍යාඥ (පසු අස්වනු තාක්ෂණ)	HM 1-3	01
03	ප්‍රධාන විද්‍යාඥ (මත්ස්‍ය සැකසීම)	HM 1-3	01
04	ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ (අභ්‍යන්තර ජලජ සම්පත් සහ ජලජීවී වගා අංශය)	AR-2	01
05	ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ (සාගර විද්‍යා අංශය)	AR-2	01
06	ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ (පසු අස්වනු තාක්ෂණ අංශය)	AR-2	01
07	අභ්‍යන්තර විගණක	MM 1-2	01
08	සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	MM 1-2	01
09	දත්ත විශ්ලේෂක	MM 1-2	01
10	විද්‍යාඥ (අභ්‍යන්තර ජලජ සම්පත් හා ජලජීවී වගා අංශය)	AR-1	02
11	විද්‍යාඥ (සමාජ, ආර්ථික හා අලෙවිකරණ අංශය)	AR-1	01
12	විද්‍යාඥ (සමුද්‍ර ජීවී විද්‍යා අංශය)	AR-1	02
13	විද්‍යාඥ (ධීවර තාක්ෂණික අංශය)	AR-1	01
14	විද්‍යාඥ (පරිසර අධ්‍යයන අංශය)	AR-1	02
15	සහකාර තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී	JM 1-2	01
16	අභ්‍යන්තර විගණන නිලධාරී	JM 1-2	01
17	සහකාර ව්‍යාපෘති අධීක්ෂණ නිලධාරී	JM 1-2	01
18	තාක්ෂණික නිලධාරී (සිවිල්)	JM 1-2	01
19	කිමිදුම් නිලධාරී	JM 1-2	01
20	භූ දර්ශන නිලධාරී	JM 1-2	01
21	තාක්ෂණික සහකාර (විද්‍යුත්)	MA 2-2	01
22	පර්යේෂණ සහකාර	MA 2-2	10
23	ක්ෂේත්‍ර පර්යේෂණ සහකාර	MA 2-2	04

24	එන්ජින් කාමර කාර්මික ශිල්පී	MA 2-2	01
25	කිම්දුම්කරු	MA 2-2	01
26	කළමනාකරණ සහකාර (තාක්ෂණික නොවන)	MA1-2	03
27	විදුලි කාර්මික	PL -3	01
28	බෝට්ටු ක්‍රියාකරු	PL -3	01
29	මෝටර් කාර්මික	PL -3	01
30	රසායනාගාර සහායක	PL -2	04

ඉහත සඳහන් තනතුරු සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් හා වෙනත් විස්තර ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන නියෝජිතායතනයේ වෙබ් අඩවිය තුළින් ලබා ගත හැක. ([www.nara.ac.lk](http://www.nara.ac.lk))

අයදුම්පත් මාර්ගගත ක්‍රමවේදය (online application portal) ඔස්සේ පමණක් ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා අයදුම්කරුවන් [www.nara.ac.lk](http://www.nara.ac.lk) වෙබ් අඩවියේ vacancies වෙත පිවිසිය යුතුය.

සියළුම අයදුම්කරුවන් මාර්ගගත ක්‍රමවේදය ඔස්සේ සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතෙහි පිටපතක් බාගත කර (Download) දෘඩ පිටපත තමා විසින් අත්සන් කර එය සමඟ මූලික අධ්‍යාපන හා වෘත්තීය සුදුසුකම් සනාථකරන සහතික වල පිටපත් සහ උප්පැන්න සහතිකයේ පිටපතක් ද සමඟ 2026 අප්‍රේල් 06 වන දින හෝ එදිනට ප්‍රථම ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය, කාක දූපත, මට්ටක්කුලිය, කොළඹ 15 යන ලිපිනයට එවීමට පියවර ගත යුතුය. අයදුම් කරන තනතුර ලියුම් කවරයෙහි ඉහළ වම් කෙළවරෙහි පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය.

අයදුම්කරුවන්ගේ උපරිම අධ්‍යාපන මට්ටම හා පලපුරුද්ද පදනම් කර ගනිමින් කෙටි ලැයිස්තු ගතකර විවෘත තරඟ විභාගයකින් හා/ හෝ පත්වීම් බලධාරියා විසින් පත්කරනු ලබන මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවන අතර එම පරීක්ෂණයන්හි දී දක්වන කුසලතාව මත තනතුරු සඳහා තෝරා ගැනේ. පත්වීම් බලධාරියා විසින් බඳවා ගැනීම සඳහා තරඟ විභාගයක් අවශ්‍ය යැයි තීරණය කරනු ලැබුවහොත් ඒ සඳහා විභාග ගාස්තු ගෙවීමට ඔබ බැඳී සිටී.

රාජ්‍ය ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල, සංස්ථා හෝ දෙපාර්තමේන්තුවල ඉල්ලුම්කරුවන් විසින් බාගත කරන ලද තම අයදුම්පත් අදාළ ආයතන ප්‍රධානීන් මඟින් ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, ආයතන ප්‍රධානීන් මඟින් එවනු නොලබන, ප්‍රමාද වී ලැබෙන, අසම්පූර්ණ, අපැහැදිලි හෝ වෙනයම් අවශ්‍යතාවයක් සපුරා නොමැති හෝ අයදුම්පත් දැනුම්දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

**අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්**  
**ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය**  
**කාක දූපත,**  
**මට්ටක්කුලිය, කොළඹ - 15**  
**011 – 2521000 / 2521006**  
[www.nara.ac.lk](http://www.nara.ac.lk)



**ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය**  
**(නාරා ආයතනය)**  
**තනතුරු පුරප්පාඩු**



ධීවර, ජලජ සහ සාගර සම්පත් අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය (නාරා ආයතනය) ශ්‍රී ලංකාවේ ජලජ සම්පත් පිළිබඳ විෂය සම්බන්ධයෙන් පර්යේෂණ සංවර්ධන හා කළමනාකරණ කටයුතු සිදුකරන හා සම්බන්ධීකරණය කිරීමේ වගකීම භාර ප්‍රධාන ජාතික ආයතනය වේ.

නාරා ආයතනයේ පහත සඳහන් පුරප්පාඩු වූ තනතුරු සඳහා අදාළ සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද සහිත පුද්ගලයින්ට අවස්ථාව විවර වේ.

අනු අංකය	තනතුර හා පුරප්පාඩු ගණන, වයස, වැටුප් ක්‍රමය	අදාළ සුදුසුකම්
01	<p>ප්‍රධාන විද්‍යාඥ (සාගර විද්‍යාව) පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b>                      අවු : 35 ට නො අඩු හා අවු : 55 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ට උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b>                      සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය :                      2025.01.01 දින සිට                      HM 1-3 - රු. (152,500– 15 × 4,100 – 214,000)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් භූ විද්‍යාව/ භෞතික විද්‍යාව/ සාගර විද්‍යාව/ සමුද්‍ර විද්‍යාව/ ධීවර හා සාගර විද්‍යාව/ ඛනිජ සම්පත් තාක්ෂණය/ පෘථිවි විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සමඟ</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පශ්චාත් උපාධියක් (Post Graduate Degree) ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පුද්ගලික ආයතනයක “කළමනාකාර මට්ටමේ” තනතුරක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර දහතුන (13) ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</li> <li style="text-align: center;">හෝ</li> <li>2. “ජ්‍යෙෂ්ඨ අධ්‍යයන/පර්යේෂණ” (AR - 2) සේවා</li> </ol>

		<p>ගණයෙහි තනතුරක අවම වශයෙන් වසර තුන (03) ක අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයෙහි සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>02</p>	<p>ප්‍රධාන විද්‍යාඥ (පසු අස්වනු තාක්ෂණ) පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p>වයස අවු: 35 ට නො අඩු හා අවු: 55 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ට උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p>වැටුප් ක්රමය සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය: 2025.01.01 දින සිට HM 1-3 - රු. (152,500– 15 × 4,100 – 214,000)</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් රසායන විද්‍යාව/ ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය/ ජීව රසායන විද්‍යාව / කෘෂි විද්‍යාව/ ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>සමඟ</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පශ්චාත් උපාධියක් (Post Graduate Degree) ලබා තිබීම.</p> <p>සහ</p> <p>රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පුද්ගලික ආයතනයක “කළමනාකාර මට්ටමේ” තනතුරක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර දහතුන (13) ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p>හෝ</p> <p>2. “ජියෙෂ්ඨ අධ්‍යයන/ පර්යේෂණ” (AR - 2) සේවා ගණයෙහි තනතුරක අවම වශයෙන් වසර තුන (03) ක අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයෙහි සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>03</p>	<p>ප්‍රධාන විද්‍යාඥ (මත්ස්‍ය සැකසීම) පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p>වයස අවු: 35 ට නො අඩු හා අවු: 55 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ට උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p>වැටුප් ක්රමය සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප්</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් රසායන විද්‍යාව/ ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය/ ජීව රසායන විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>සමඟ</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පශ්චාත් උපාධියක් (Post Graduate Degree) ලබා තිබීම.</p> <p>සහ</p> <p>රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පුද්ගලික ආයතනයක “කළමනාකාර මට්ටමේ” තනතුරක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර දහතුන (13) ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p>

	<p>පරිමාණය: 2025.01.01 දින සිට HM 1-3 - රු. (152,500– 15 × 4,100 – 214,000)</p>	<p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>2. “ජ්යෙෂ්ඨ අධ්යයන/ පර්යේෂණ” (AR - 2) සේවා ගණයෙහි තනතුරක අවම වශයෙන් වසර තුන (03) ක අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයෙහි සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>04</p>	<p>ජ්යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ (අභ්‍යන්තර ජලජ සම්පත් සහ ජලජීවී වගා අංශය) පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p>වයස අවු: 30 ට නො අඩු හා අවු: 55 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ට උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p>වැටුප් ක්‍රමය සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය : 2025.01.01 දින සිට AR- 2 රු. (133,220 – 10 × 3,600 – 169,220)</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් පහත සඳහන් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ජීව විද්‍යාව/ ධීවර හා ජලජීවී විද්‍යාව/ ධීවර හා සාගර විද්‍යාව/ ජාන ඉංජිනේරු විද්‍යාව/ සත්ව විද්‍යාව/ උද්භිද විද්‍යාව/ අණුක ජීව විද්‍යාව/ ජෛව ඉංජිනේරු තාක්ෂණ විද්‍යාව/ මත්ස්‍ය ජීව විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සමඟ</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පර්යේෂණ සහිත පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර අට (08) ක “ පර්යේෂණ” පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>2. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ජීව විද්‍යාව/ ධීවර හා ජලජීවී විද්‍යාව/ ධීවර හා සාගර විද්‍යාව/ ජාන ඉංජිනේරු විද්‍යාව/ සත්ව විද්‍යාව උද්භිද විද්‍යාව/ අණුක ජීව විද්‍යාව/ ජෛව ඉංජිනේරු තාක්ෂණ විද්‍යාව/ මත්ස්‍ය ජීව විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සමඟ</p> <p>ඉහත අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් ආචාර්ය උපාධියක් (PhD) ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක “ පර්යේෂණ” පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p>

		<p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 හෝ 3 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p>2. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ/ සාමාන්‍ය උපාධියක් සමඟ අභ්‍යන්තර ජලජ සම්පත් සහ ජලජීවී වගා අංශයට අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම සහ “අධ්‍යයන/ පර්යේෂණ” සේවා ගණයෙහි (AR -1) තනතුරක අවම වශයෙන් වසර අට (08) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p> <p>3. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයකින් විශේෂවේදී/ සාමාන්‍ය උපාධියක් සමඟ අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් ආචාර්ය උපාධියක් (PhD) ලබා තිබීම සහ “අධ්‍යයන/ පර්යේෂණ” (AR-1) ගණයෙහි තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>05</p>	<p>ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ (සාගර විද්‍යා අංශය) පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p>වයස අවු: 30 ට නො අඩු හා අවු: 55 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ට උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p>වැටුප් ක්‍රමය සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය : 2025.01.01 දින සිට AR- 2 රු. (133,220 – 10 × 3,600 – 169,220)</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත සඳහන් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් භූ විද්‍යාව/ භෞතික විද්‍යාව/ සාගර විද්‍යාව/ සමුද්‍ර විද්‍යාව/ ඛනිජ සම්පත් තාක්ෂණය/ පෘථිවි විද්‍යාව /ධීවර හා සාගර විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>සමඟ ඉහත අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පර්යේෂණ සහිත පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>සහ ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර අට (08) ක “පර්යේෂණ” පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>2. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් භූ විද්‍යාව/ භෞතික විද්‍යාව/ සාගර විද්‍යාව/ සමුද්‍ර විද්‍යාව/ ඛනිජ සම්පත් තාක්ෂණය/ පෘථිවි විද්‍යාව/ ධීවර හා සාගර විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>සමඟ ඉහත අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් ආචාර්ය උපාධියක් (PhD) ලබා තිබීම.</p> <p>සහ ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය</p>

		<p>සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක “ පර්යේෂණ” පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 හෝ 3 සපුරා තිබීම.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</li> <li>2. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ/ සාමාන්‍ය උපාධියක් සමඟ ජාතික සාගර හා සමුද්‍ර ජීව විද්‍යා අංශයට අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම සහ “අධ්‍යයන/ පර්යේෂණ” සේවා ගණයෙහි (AR- 1) තනතුරක අවම වශයෙන් වසර අට (08) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</li> <li>3. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයකින් විශේෂවේදී/ සාමාන්‍ය උපාධියක් සමඟ අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් ආචාර්ය උපාධියක් (PhD) ලබා තිබීම සහ “අධ්‍යයන/ පර්යේෂණ” (AR-1) ගණයෙහි තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</li> </ol>
<p>06</p>	<p><b>ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ (පසු අස්වනු තාක්ෂණ අංශය )</b>  පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b>  අවු: 30 ට නො අඩු හා අවු: 55 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ට උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b>  සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය :  2025.01.01 දින සිට  AR- 2 රු. (133,220 – 10 × 3,600 – 169,220)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් රසායන විද්‍යාව/ ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය/ ජීව රසායන විද්‍යාව/ කෘෂි විද්‍යාව/ ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.  සමඟ  ඉහත අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පර්යේෂණ සහිත පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.  සහ  ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර අට (08) ක “ පර්යේෂණ” පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</li> <li>2. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් රසායන විද්‍යාව/ ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය/ ජීව රසායන විද්‍යාව/ කෘෂි විද්‍යාව/ ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාව විෂය හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.  සමඟ  ඉහත අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් ආචාර්ය උපාධියක් (PhD.)</li> </ol>

		<p>ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක “ පර්යේෂණ” පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p><b>1.</b> ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p><b>2.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂ/ සාමාන්‍ය උපාධියක් සමඟ පසු අස්වනු තාක්ෂණ අංශයට අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම සහ “අධ්‍යයන/ පර්යේෂණ” සේවා ගණයෙහි (AR -1) තනතුරක අවම වශයෙන් වසර අට (08) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p> <p><b>3.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයකින් විශේෂවේදී/ සාමාන්‍ය උපාධියක් සමඟ අදාළ ක්ෂේත්‍රයකින් ආචාර්ය උපාධියක් (PhD.) ලබා තිබීම සහ “අධ්‍යයන/ පර්යේෂණ” (AR-1) ගණයෙහි තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>07</p>	<p><b>අභ්‍යන්තර විගණක පුරප්පාඩු ගණන 01</b></p> <p><b>වයස</b>  අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b>  සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට -  MM1-2 - රු.(94,170- 10 × 2,480 - 15×3,450 - 170,720)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p><b>1.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ගිණුම්කරණය/ මූල්‍ය කළමනාකරණය/ ව්‍යාපාර කළමනාකරණය/ ව්‍යාපාර පරිපාලනය/ වාණිජ්‍ය හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසුව විගණන විෂය ක්ෂේත්‍රයේ අවම වශයෙන් වසර එක (01) ක පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p><b>1.</b> බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p><b>2.</b> කණිෂ්ඨ කළමනාකාර JM 1-2 සේවා ගණයෙහි තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම</p>

		<p>වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>08</p>	<p><b>සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පාලන)</b> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b> අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට - MM1-2 - රු.(94,170- 10 × 2,480 - 15×3,450 - 170,720)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් විසින් පිළිගත්/ මානව සම්පත් කළමනාකරණය/ ව්‍යාපාර පරිපාලනය/ රාජ්‍ය පරිපාලනය/ ව්‍යාපාර කළමනාකරණය/ වාණිජ්‍ය හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසුව අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ අවම වශයෙන් වසර එක (01) ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>2. කණිෂ්ඨ කළමනාකාර JM 1-2 සේවා ගණයෙහි තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>09</p>	<p><b>දත්ත විශ්ලේෂක</b> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b> අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට - MM1-2 - රු.(94,170- 10 × 2,480 - 15×3,450 - 170,720)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් තොරතුරු තාක්ෂණය/ පරිගණක විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසුව පරිගණක විෂය ක්ෂේත්‍රයේ අවම වශයෙන් වසර එක (01) ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>2. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) හත්වැනි (07) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත්</p>

		<p>පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාල ක්ෂේත්‍රයේ වසර එක(01) ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</li> <li>හෝ</li> <li>2. කණිෂ්ඨ කළමනාකාර JM 1-2 සේවා ගණයෙහි තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</li> </ol>
<p>10</p>	<p>විද්‍යාඥ (අභ්‍යන්තර ජලජ සම්පත් හා ජලජීවී වගා අංශය) පුරප්පාඩු ගණන 02</p> <p>වයස අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p>වැටුප් ක්‍රමය සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට AR - 1 – (රු. 91,650 - 10 x 2,480-15x3,450 – 168,200)</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ජීව විද්‍යාව/ ධීවර හා ජලජීවී විද්‍යාව/ ජාන ඉංජිනේරු විද්‍යාව/ සත්ව විද්‍යාව/ උද්භිද විද්‍යාව/ අණුක ජීව විද්‍යාව/ ජෛව ඉංජිනේරු තාක්ෂණ විද්‍යාව විෂය සංකලනයන් සහිතව පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය (ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිත සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</li> <li>2. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ජීව විද්‍යාව/ ධීවර හා ජලජීවී විද්‍යාව/ ජාන ඉංජිනේරු විද්‍යාව / සත්ව විද්‍යාව/ උද්භිද විද්‍යාව/ අණුක ජීව විද්‍යාව/ ජෛව ඉංජිනේරු තාක්ෂණ විද්‍යාව විෂය සංකලනයන් සහිතව උපාධියක් සමඟ ඉහත ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</li> </ol> <p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
<p>11</p>	<p>විද්‍යාඥ (සමාජ, ආර්ථික හා අලෙවිකරණ අංශය) පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p>වයස අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ආර්ථික විද්‍යාව/ සමාජ විද්‍යාව/ අලෙවිකරණය/සංඛ්‍යාතය විෂය සංකලනයන් සහිතව පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය(ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිත සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</li> </ol>

	<p>වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට AR - 1 – (රු. 91,650 - 10 x 2,480-15x3,450 – 168,200)</p>	<p><b>2.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ආර්ථික විද්‍යාව/ සමාජ විද්‍යාව/ අලෙවිකරණය/ සංඛ්‍යාතය විෂය සංකලනයන් සහිතව උපාධියක් සමඟ ඉහත ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
12	<p><b>විද්‍යාඥ (සමුද්‍ර ජීව විද්‍යා අංශය)</b> පුරප්පාඩු ගණන 02</p> <p><b>වයස</b> අවු : <b>22</b> ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : <b>45</b> ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට AR - 1 – (රු. 91,650 - 10 x 2,480-15x3,450 – 168,200)</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p><b>1.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ජීව විද්‍යාව/ සමුද්‍ර ජීව විද්‍යාව/ ජෛව තාක්ෂණ විද්‍යාව/ සත්ව විද්‍යාව/ සාගර විද්‍යාව/ අණුක ජීව විද්‍යාව විෂය සංකලනයන් සහිතව පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය (ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිත සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>2.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ජීව විද්‍යාව/ සමුද්‍ර ජීව විද්‍යාව/ ජෛව තාක්ෂණ විද්‍යාව/ සත්ව විද්‍යාව/ සාගර විද්‍යාව/ අණුක ජීව විද්‍යාව විෂය සංකලනයන් සහිතව උපාධියක් සමඟ ඉහත ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
13	<p><b>විද්‍යාඥ (ධීවර තාක්ෂණික අංශය)</b> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b> අවු : <b>22</b> ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : <b>45</b> ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p><b>1.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් භෞතික විද්‍යාව/ ධීවර හා සාගර විද්‍යාව/ ධීවර තාක්ෂණය විෂය සංකලනයන් සහිතව පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය (ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිත සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>2.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් භෞතික විද්‍යාව/ ධීවර හා සාගර විද්‍යාව/ ධීවර තාක්ෂණය විෂය සංකලනයන් සහිතව උපාධියක් සමඟ ඉහත ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p>

	<p>2025.01.01 දින සිට AR - 1 – (රු. 91,650 - 10 x 2,480-15x3,450 – 168,200)</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
<p>14</p>	<p><b>විද්‍යාඥ (පරිසර අධ්‍යයන අංශය)</b> පුරප්පාඩු ගණන 02</p> <p><b>වයස</b> අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට AR - 1 – (රු. 91,650 - 10 x 2,480-15x3,450 – 168,200)</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා පහත 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p><b>1.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් පරිසර විද්‍යාව/ කාර්මික හා පරිසර රසායන විද්‍යාව/ පරිසර විද්‍යාව හා ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණය/ විල් විද්‍යාව හා ජල කළමනාකරණ විද්‍යාව/ පරිසර හා වන සම්පත් කළමනාකරණය විෂය සංකලනයන් සහිතව පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය (ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිත සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>2.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් පරිසර විද්‍යාව/ කාර්මික හා පරිසර රසායන විද්‍යාව/ පරිසර විද්‍යාව හා ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණය/ විල් විද්‍යාව හා ජල කළමනාකරණ විද්‍යාව/ පරිසර හා වන සම්පත් කළමනාකරණය විෂය සංකලනයන් සහිතව උපාධියක් සමඟ ඉහත ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>කාර්මික හා පරිසර රසායන විද්‍යාව, විල් විද්‍යාව සහ ජල කළමනාකරණ විද්‍යාව උපාධි පිළිබඳ වැඩි අවධානයක් යොමු කරනු ඇත.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>ඉහත බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
<p>15</p>	<p><b>සහකාර තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී</b> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b> අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප්</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 හෝ 3 හෝ 4 සපුරා තිබීම.</p> <p><b>1.</b> විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් පරිගණක විද්‍යාව/ තොරතුරු හා සන්නිවේදන හෝ තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>2.</b> තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හත්වැනි (7) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක තොරතුරු හා සන්නිවේදන ශිල්ප පරිගණක යෙදවුම්/ පරිගණක ජාල</p>

	<p>පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට JM 1-2 - රු. (74,010 - 10×1,360 -18 × 2,040 - 124,330)</p>	<p>පරිපාලන/ මෘදුකාංග සංවර්ධන දත්ත සමුදා පරිපාලන/ පරිගණක වැඩසටහන් විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p>3. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හය (6) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක තොරතුරු හා සන්නිවේදන ශිල්පී පරිගණක යෙදවුම්/ පරිගණක ජාල පරිපාලන/ මෘදුකාංග සංවර්ධන දත්ත සමුදා පරිපාලන/ පරිගණක වැඩසටහන් විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 05 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>4. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක තොරතුරු හා සන්නිවේදන ශිල්පී පරිගණක යෙදවුම්/ පරිගණක ජාල පරිපාලන/ මෘදුකාංග සංවර්ධන දත්ත සමුදා පරිපාලන/ පරිගණක වැඩසටහන් විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 10 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</li> </ol> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. “කළමනාකාර සහකාර - තාක්ෂණ” (MA 2-2) සේවා ගණයෙහි II වන ශ්‍රේණියේ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</li> </ol>
16	<p>අභ්‍යන්තර විගණන නිලධාරී පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p>වයස අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් විසින් පිළිගත් ගණකාධිකරණය/ මූල්‍ය කළමනාකරණය/ ව්‍යාපාර කළමනාකරණය/ වාණිජ්‍ය/ ව්‍යාපාර පරිපාලනය/ හෝ තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා</p>

	<p>යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට JM 1-2 - රු.(74,010 - 10×1,360 -18 × 2,040 - 124,330)</p>	<p>තිබීම. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</li> <li>2. “කළමනාකාර සහකාර - තාක්ෂණ නොවන” (MA 1-2) හෝ “කළමනාකාර සහකාර - තාක්ෂණ” (MA 2-2) සේවා ගණයෙහි II වන ශ්‍රේණියේ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</li> </ol>
<p>17</p>	<p><b>සහකාර ව්‍යාපෘති අධීක්ෂණ නිලධාරී</b> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b> අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට JM 1-2 - රු.(74,010 - 10×1,360 -18 × 2,040 - 124,330)</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 හෝ 3 හෝ 4 සපුරා තිබීම.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් පරිගණක විද්‍යාව/ තොරතුරු හා සන්නිවේදන/ ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය හෝ තනතුරෙහි කාර්යභාරයට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</li> <li>2. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හත්වැනි (7) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක තොරතුරු හා සන්නිවේදන ශිල්පි පරිගණක යෙදවුම්/ පරිගණක ජාල පරිපාලන/ මෘදුකාංග සංවර්ධන දත්ත සමුදා පරිපාලන/ පරිගණක වැඩසටහන් විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</li> <li>3. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හය (6) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක තොරතුරු හා සන්නිවේදන ශිල්පි පරිගණක යෙදවුම්/ පරිගණක ජාල පරිපාලන/ මෘදුකාංග සංවර්ධන දත්ත සමුදා පරිපාලන/ පරිගණක වැඩසටහන් විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</li> </ol> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 05 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5)</li> </ol>

		<p>මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක තොරතුරු හා සන්නිවේදන ශිල්පී පරිගණක යෙදවුම්/ පරිගණක ජාල පරිපාලන/ මෘදුකාංග සංවර්ධන දත්ත සමුදා පරිපාලන/ පරිගණක වැඩසටහන් විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 10 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>3. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>4. “කළමනාකාර සහකාර - තාක්ෂණ” (MA 2-2) සේවා ගණයෙහි II වන ශ්‍රේණියේ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>18</p>	<p><b>තාක්ෂණික නිලධාරී (සිවිල්) පුරප්පාඩු ගණන 01</b></p> <p><b>වයස</b>          අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b>          සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට          JM 1-2 - රු.(74,010 - 10×1,360 -18 × 2,040 - 124,330)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 හෝ 3 හෝ 4 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ඉංජිනේරු(සිවිල්) හෝ තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>2. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හත්වැනි (7) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පී/ වැඩබිම් අධීක්ෂණය/ සැලසුම් ශිල්පී විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p>3. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හය (6) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පී/ වැඩබිම් අධීක්ෂණය/ සැලසුම් ශිල්පී විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත්</p>

		<p>පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාල ක්ෂේත්‍රයේ වසර 05 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>4. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පී/ වැඩබිම් අධීක්ෂණය/ සැලසුම් ශිල්පී විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාල ක්ෂේත්‍රයේ වසර 10ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>2. “කළමනාකාර සහකාර - තාක්ෂණ” (MA 2-2) සේවා ගණයෙහි II වන ශ්‍රේණියේ අදාල ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම</p>
<p>19</p>	<p><b>කිමිදුම් නිලධාරී</b> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b> අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට JM 1-2 - රු.(74,010 - 10×1,360 -18 × 2,040 - 124,330)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 හෝ 3 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් සාගර විද්‍යාව/ සමුද්‍ර ජීව විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධියක් හෝ තනතුරට අදාල විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>2. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හය (6) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක හෝ පැඩී (PADI Dive Master) වෘත්තීය ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක කිමිදුම් ක්ෂේත්‍රයේ අවම වශයෙන් වසර 05 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>3. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක හෝ පැඩී (Master Scuba Diver) වෘත්තීය ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p>

		<p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක කිසිදු ක්ෂේත්‍රයේ අවම වශයෙන් වසර 10 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>“කළමනාකාර සහකාර - තාක්ෂණ” (MA 2-2) සේවා ගණයෙහි II වන ශ්‍රේණියේ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
20	<p><b>භූ දර්ශන නිලධාරී</b> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b> අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බල නොපායි.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට JM 1-2 - රු.(74,010 - 10×1,360 -18 × 2,040 - 124,330)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 හෝ 3 හෝ 4 සපුරා තිබීම.</p> <p>1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් භූ දර්ශන ගෘහ නිර්මාණ/ ගෙවතු අලංකරණය/ කෘෂි විද්‍යාව හෝ තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයේ වෙනත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>2. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හත්වැනි (7) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක භූ දර්ශන ගෘහ නිර්මාණ/ උද්භිත විද්‍යාව/ කෘෂි විද්‍යාව/ විසිතුරු මල් වගාව හා ගෙවතු අලංකරණ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p>3. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) හය (6) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක භූ දර්ශන ගෘහ නිර්මාණ/ උද්භිත විද්‍යාව/ කෘෂි විද්‍යාව/ විසිතුරු මල් වගාව හා ගෙවතු අලංකරණ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 05 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>4. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5)</p>

		<p>මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක භූ දර්ශන ගෘහ නිර්මාණ/ උද්භිත විද්‍යාව/ කෘෂි විද්‍යාව/ විසිතුරු මල් වගාව හා ගෙවතු අලංකරණ විෂය ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;"><b>සහ</b></p> <p>සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසු රජයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පෞද්ගලික ආයතනයක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 10 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p>5. ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;"><b>හෝ</b></p> <p>6. “කළමනාකාර සහකාර - තාක්ෂණ” (MA 2-2) සේවා ගණයෙහි II වන ශ්‍රේණියේ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර පහ (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.</p>
<p>21</p>	<p><b>තාක්ෂණික සහකාර (විද්‍යුත්) පුරප්පාඩු ගණන 01</b></p> <p><b>වයස</b>  අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b>  සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය  2025.01.01 දින සිට  MA 2-2 - රු. (50,540-10×540-7× 630 - 4×1,080 - 20×1,280- 90,270)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක විදුලි තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
<p>22</p>	<p><b>පර්යේෂණ සහකාර පුරප්පාඩු ගණන 10</b></p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින්</p>

	<p><b>වයස</b> අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට MA 2-2 - රු. (50,540-10×540-7× 630 - 4×1,080 - 20×1,280- 90,270)</p>	<p>පිළිගන්නා ලද කාර්මික/වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක ජලජ සම්පත් හා ජලජීවී වගා/සමුද්‍ර ජීවී විද්‍යා/ සාගර විද්‍යා/ පරිසර විද්‍යා/ සමාජ, ආර්ථික හා අලෙවිකරණ/ ආහාර, පෝෂණ හා තාක්ෂණ/ ධීවර තාක්ෂණ/ රසායානාගාර කටයුතු ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
<p>23</p>	<p><b>ක්ෂේත්‍ර පර්යේෂණ සහකාර පුරප්පාඩු ගණන 04</b></p> <p><b>වයස</b> අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය 2025.01.01 දින සිට MA 2-2 - රු. (50,540-10×540-7× 630 - 4×1,080 - 20×1,280- 90,270)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක ජලජ සම්පත් හා ජලජීවී වගා/සමුද්‍ර ජීවී විද්‍යා/ සාගර විද්‍යා/ පරිසර විද්‍යා/ සමාජ, ආර්ථික හා අලෙවිකරණ/ ආහාර, පෝෂණ හා තාක්ෂණ/ ධීවර තාක්ෂණ/ රසායානාගාර කටයුතු ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
<p>24</p>	<p><b>එන්ජින් කාමර කාර්මික ශිල්පී</b> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> <p><b>වයස</b> අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික/ මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික (බාහිර එන්ජින්) ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p>

	<p>වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b></p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට MA 2-2 - රු. (50,540-10×540-7× 630 - 4×1,080 - 20×1,280- 90,270)</p>	<p>ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
<p>25</p>	<p><b>කිමිදුම්කරු පුරප්පාඩු ගණන 01</b></p> <p><b>වයස</b> අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b></p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>2025.01.01 දින සිට MA 2-2 - රු. (50,540-10×540-7× 630 - 4×1,080 - 20×1,280- 90,270)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2 සපුරා තිබීම.</p> <p><b>1.</b> තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක කිමිදුම් ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>2.</b> කිමිදුම් ක්ෂේත්‍රයේ Master Scuba Diver වෘත්තීය ප්‍රවීණතා පැඩ් (PADI) සහතිකය ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>ඉහත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.</p>
<p>26</p>	<p><b>කළමනාකරණ සහකාර (තාක්ෂණික නොවන) පුරප්පාඩු ගණන 03</b></p> <p><b>වයස</b> අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b></p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර(සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී</p> <p>i. සිංහල / දෙමළ ii. ගණිතය iii. ඉංග්‍රීසි භාෂාව</p> <p>යන විෂයයන් ඇතුළුව විෂයයන් (04) කට සම්මාන සාමාර්ථයන් සහිතව එකවර විෂයයන් හය(06) කින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>සහ</p> <p>අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් (සාමාන්‍ය පොදු පරීක්ෂණය හැර) සමත්ව තිබීම.</p> <p>සමහ</p> <p>තනතුරට විශේෂිත වෙනත් අවශ්‍ය සුදුසුකම් :- පරිගණක</p>

	<p>2025.01.01 දින සිට</p> <p>MA 1-2 - රු. (46,220– 10 × 540 – 7 × 630 – 12× 1,080 - 12× 1280 – 84,350)</p>	<p>වදන් සැකසුම/ යතුරු ලියනය පිළිබඳ මාස 6 කට නොඅඩු පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>(අ) ප්‍රාථමික ශ්‍රේණිය - ශිල්පීය නොවන, අර්ධ ශිල්පීය සහ ශිල්පීය සේවා ගණයන්හි පහත 'ආ', 'ඇ' සහ 'ඉ' සඳහන් සුදුසුකම් ඇති සේවකයින්ට මේ සඳහා අයදුම් කළ හැකිය.</p> <p>(ආ) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී</p> <p>i.සිංහල / දෙමළ ii.ගණිතය iii.ඉංග්‍රීසි භාෂාව</p> <p>යන විෂයයන් ඇතුළුව විෂයයන් (04) කට සම්මාන සාමාර්ථයන් සහිතව විෂයයන් 06 කින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>සහ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ මාස 6 කට නොඅඩු පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.</p> <p>සමඟ (ඇ) සේවයෙහි ස්ථිර පත්වීම් දැරිය යුතු අතර, එම පත්වීම් වල ස්ථිර කරනු ලැබ සිටිය යුතුය.</p> <p>සහ (ඉ) නියමිත දිනට පූර්වාසන්නව ස්ථිර පත්වීමක යටත් පිරිසෙයින් අවුරුදු 05 ක අඛණ්ඩ සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.</p>
<p>27</p>	<p><b>විදුලි කාර්මික පුරප්පාඩු ගණන 01</b></p> <p><b>වයස</b> අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය 2025.01.01 දින සිට PL-3 - රු. (43,280– 10 × 490 – 10×540– 10×590 -12×630- 67,040)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතාව (N.V.Q) හතර (04) වැනි මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක විදුලි ශිල්පීය(කර්මාන්ත)/ විදුලි ශිල්පීය(ගෘහස්ත) ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>පහත සඳහන් සුදුසුකම් 01 හෝ 02 ලබා තිබීම.</p> <p><b>01.</b> විදුලි කාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ වසර පහ (05) ක පළපුරුද්ද සහ කාර්මික විද්‍යාලයකින්/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් විදුලි කාර්මික තනතුරෙහි කාර්යභාරයට අනුකූල වන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q) දෙවන (02) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක විදුලි ශිල්පීය(කර්මාන්ත) / විදුලි ශිල්පීය (ගෘහස්ත) වෘත්තීය පරීක්ෂණයකින් (Trade Test) සමත් වන ප්‍රාථමික අර්ධ ශිල්පීය (PL-2) හෝ ප්‍රාථමික ශිල්පීය නොවන (PL-1) සේවා ගණයක සේවකයින් වීම.</p>

		<p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>02. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතාව (N.V.Q) හතර (04) වැනි මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක විදුලි ශිල්පීය (කර්මාන්ත) / විදුලි ශිල්පීය(ගෘහස්ත) ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p>
<p>28</p>	<p><b>බෝට්ටු ක්‍රියාකරු පුරප්පාඩු ගණන 01</b></p> <p><b>වයස</b> අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b> සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය 2025.01.01 දින සිට PL-3 - රු. (43,280- 10 ×490 -10×540- 10×590 -12×630-67,040)</p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතාව (N.V.Q)හතර (04) වැනි මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික/ මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික (බාහිර එන්ජින්) ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා පහත සඳහන් සුදුසුකම් 01 හෝ 02 ලබා තිබීම.</p> <p>01. බෝට්ටු ක්‍රියාකරු ක්ෂේත්‍රයේ වසර පහ (05) ක පළපුරුද්ද සහ කාර්මික විද්යාලයකින්/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් බෝට්ටු ක්‍රියාකරු තනතුරෙහි කාර්යභාරයට අනුකූල වන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q) දෙවන (02) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික/ මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික (බාහිර එන්ජින්) වෘත්තීය පරීක්ෂණයකින් (Trade Test) සමත් වන ප්රාථමික අර්ධ ශිල්පීය (PL-2) හෝ ප්රාථමික ශිල්පීය නොවන (PL-1) සේවා ගණයක සේවකයින් වීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>02. තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතාව (N.V.Q) හතර (04) වැනි මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික/ මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික (බාහිර එන්ජින්) ක්ෂේත්‍රයේ ප්රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p>
<p>29</p>	<p><b>මෝටර් කාර්මික පුරප්පාඩු ගණන 01</b></p> <p><b>වයස</b> අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p><b>වැටුප් ක්‍රමය</b></p>	<p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p>තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතාව (N.V.Q) හතර (04) වැනි මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක මෝටර් කාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා පහත සඳහන් සුදුසුකම් 01 හෝ 02 ලබා තිබීම.</p>

	<p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය 2025.01.01 දින සිට PL-3 - රු. (43,280- 10 ×490 -10×540- 10×590 -12×630-67,040)</p>	<p><b>01.</b> මෝටර් කාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ වසර පහ (05) ක පළපුරුද්ද සහ කාර්මික විද්‍යාලයකින්/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් මෝටර් කාර්මික තනතුරෙහි කාර්යභාරයට අනුකූල වන ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q) දෙවන (02) මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක මෝටර් කාර්මික වෘත්තීය පරීක්ෂණයකින් (Trade Test) සමත් වන ප්‍රාථමික අර්ධ ශිල්පීය (PL-2) හෝ ප්‍රාථමික ශිල්පීය නොවන (PL-1) සේවා ගණයක සේවකයින් වීම. හෝ</p> <p><b>02.</b> තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතාව (N.V.Q) හතර (04) වැනි මට්ටමට නොඅඩු මට්ටමක මෝටර් කාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p>
<p>30</p>	<p>රසායනාගාර සහායක පුරප්පාඩු ගණන 04</p> <p>වයස අවු :18 ට නො අඩු හා අවු :45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.</p> <p>වැටුප් ක්‍රමය සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය 2025.01.01 දින සිට PL 2- රු.42,300-10×490- 10 ×540 - 10× 590 - 12× 630 - 66,060</p>	<p>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන්නා ලද කාර්මික/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් නිකුත් කරන ජාතික වෘත්තීය කුසලතාව (N.V.Q) දෙවන (02) මට්ටමට නො අඩු මට්ටමක රසායනාගාර ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණතා සහතිකයක් ලබා තිබීම.</p> <p>අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා</p> <p>01.බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම. හෝ</p> <p>02. තනතුරට අදාළ විෂයය ක්ෂේත්‍රයෙහි වසර පහ (05) ක පළපුරුද්දක් සහ කාර්මික විද්‍යාලයකින්/ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයකින් රසායනාගාර සහායක තනතුරෙහි කාර්යභාරයට අනුකූල වන වෘත්තීය පරීක්ෂණයක (Trade Test) දී තහවුරු කෙරෙන ජාතික වෘත්තීය කුසලතාව (N.V.Q) දෙවන (02) මට්ටමට නො අඩු මට්ටමක ජ්‍යෙෂ්ඨතාවය සහිත ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිල්පීය නොවන (PL-1) සේවා ගණයක සේවකයින් වීම.</p>

සෑම ඉල්ලුම්කරුවෙක්ම,

- I. ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියෙකු විය යුතුය.
- II. තනතුරට පැවරෙන කාර්යයන් මැනවින් ඉටු කිරීම සඳහා මෙන්ම දිවයිනේ ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන කායික හා මානසික යෝග්‍යතාවයෙන් යුක්ත විය යුතුය.
- III. විශිෂ්ට චරිතයෙන් යුක්ත විය යුතුය.

IV. නාරා ආයතනයෙහි කාර්ය මණ්ඩලයට බලපාන පොදු නීතිවලට යටත් විය යුතුය.

ඉහත තනතුරු සඳහා තේරී පත්වන්නන් සේවක අර්ථසාධක අරමුදලට හා සේවක භාරකාර අරමුදල හිමිකම් කියනු ඇත. ඒ අනුව මාසික වැටුපෙන් 10% ක් සේවක අර්ථසාධක අරමුදලට දායක කළ යුතු වන අතර, නියෝජිතායතනය විසින් වැටුපෙන් 15% ක් අරමුදලට දායක කරනු ඇත. සේවක භාරකාර අරමුදලට දායක වශයෙන් වැටුපෙන් 3 % ක් වන දායක මුදලක් නියෝජිතායතනය විසින් එම අරමුදලට දායක කරනු ඇත.

අයදුම්පත් මාර්ගගත ක්‍රමවේදය (online application portal) ඔස්සේ පමණක් ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා අයදුම්කරුවන් [www.nara.ac.lk](http://www.nara.ac.lk) වෙබ් අඩවියේ vacancies වෙත පිවිසිය යුතුය.

සියළුම අයදුම්කරුවන් මාර්ගගත ක්‍රමවේදය ඔස්සේ සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතෙහි පිටපතක් බාගත කර (Download) දෘඩ පිටපත තමා විසින් අත්සන් කර එය සමඟ මූලික අධ්‍යාපන හා වෘත්තීය සුදුසුකම් සනාථකරන සහතික වල පිටපත් සහ උප්පැන්න සහතිකයේ පිටපතක් ද සමඟ 2026 අප්‍රේල් 06 වන දින හෝ එදිනට ප්‍රථම ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය, කාක දූපත, මට්ටක්කුලිය, කොළඹ 15 යන ලිපිනයට එවීමට පියවර ගත යුතුය. අයදුම් කරන තනතුර ලියුම් කවරයෙහි ඉහළ වම් කෙළවරෙහි පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය.

අයදුම්කරුවන්ගේ උපරිම අධ්‍යාපන මට්ටම හා පලපුරුද්ද පදනම් කර ගනිමින් කෙටි ලැයිස්තු ගතකර විවෘත තරඟ විභාගයකින් හා/ හෝ පත්වීම් බලධාරියා විසින් පත්කරනු ලබන මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවන අතර එම පරීක්ෂණයන්හි දී දක්වන කුසලතාව මත තනතුරු සඳහා තෝරා ගැනේ. පත්වීම් බලධාරියා විසින් බඳවා ගැනීම සඳහා තරඟ විභාගයක් අවශ්‍ය යැයි තීරණය කරනු ලැබුවහොත් ඒ සඳහා විභාග ගාස්තු ගෙවීමට ඔබ බැඳී සිටී.

රාජ්‍ය ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල, සංස්ථා හෝ දෙපාර්තමේන්තුවල ඉල්ලුම්කරුවන් විසින් බාගත කරන ලද තම අයදුම්පත් අදාළ ආයතන ප්‍රධානීන් මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, ආයතන ප්‍රධානීන් මගින් එවනු නොලබන, ප්‍රමාද වී ලැබෙන, අසම්පූර්ණ, අපැහැදිලි හෝ වෙනයම් අවශ්‍යතාවයක් සපුරා නොමැති හෝ අයදුම්පත් දැනුම්දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

මෙම දැන්වීමේ සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි භාෂා පාඨ අතර යම් අනනුකූලතාවයක් හෝ පරස්පරතාවයක් හෝ ඇතිවුවහොත් එවිට සිංහල භාෂා පාඨය බලපැවැත්විය යුතු වන්නේය.

මෙම නිවේදනයේ සඳහන් නොවන කරුණක් සම්බන්ධයෙන් හෝ මෙම බඳවාගැනීමේ ක්‍රියාමාර්ග වල කිසියම් ගැටළුකාරී තත්වයක් ඇතිවුවහොත් ඒ පිළිබඳව පත්වීම් බලධාරියා වන ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනයේ පාලක මණ්ඩලය විසින් ගනු ලබන තීරණ අවසාන තීරණය වේ.

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්  
ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන නියෝජිතායතනය  
කාක දූපත,  
මට්ටක්කුලිය,  
කොළඹ - 15  
011 – 2521000 / 2521006  
([www.nara.ac.lk](http://www.nara.ac.lk))