



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



ධීවර 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   | සේවා කාණ්ඩය | පුරප්පාඩු ගණන |
|----------|---|-------------|---------------|
| 01       | නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් / පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන               | HM 2-1      | 01            |
| 02       | ප්‍රධාන විද්‍යාඥ/ පනාපිටිය (ප්‍රාදේශීය පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය) | HM 1-3      | 01            |
| 03       | ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ   | AR - 2      | 02            |
| 04       | ජ්‍යෙෂ්ඨ ජලශාස්ත්‍රීය මිනිත්දෝරු                            | AR - 2      | 01            |
| 05       | සහකාර අධ්‍යක්ෂ / තොරතුරු තාක්ෂණික                           | MM 1-2      | 01            |
| 06       | සිතියම් විද්‍යාඥ / දත්ත විශ්ලේෂක (තාචික)                    | JM 1-2      | 01            |
| 07       | ගිණුම් නිලධාරී  | JM 1-2      | 01            |
| 08       | යාත්‍රාපති  | JM 1-2      | 01            |
| 09       | කොක්ස්වේන්  | MA 2-2      | 01            |
| 10       | පර්යේෂණ සහකාර   | MA 2-2      | 11            |
| 11       | සහකාර ජාල පාලක  | MA 2-2      | 01            |
| 12       | බහු මාධ්‍ය සැලසුම්කරු                                       | MA 2-2      | 01            |
| 13       | තාක්ෂණික සහකාර (සිවිල්)                                     | MA 2-2      | 01            |

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

අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සහ සේවා පළපුරුද්ද සනාථ කරන සහතිකවල පිටපත්ද සමඟ ඥාතීන් තොරතුරු නිර්දේශකයින් දෙදෙනෙකුගේ නම් සහ ලිපිනයන්ද, සම්බන්ධ කර ගත හැකි දුරකථන අංකයන්ද සහිතව සුදුසු අකෘතියක් අනුව පිළියෙල කරන ලද ජීව දත්ත ඇතුළත් අයදුම් පත්‍රය **2024 මාර්තු 14** දින හෝ එදිනට පෙර පහත සඳහන් ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යොමු කළ යුතු ය.

අයදුම් කරන තනතුර ලියුම් කවරයෙහි ඉහළ වම් කෙළවරෙහි පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතු ය.

රාජ්‍ය ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල, සංස්ථා හෝ දෙපාර්තමේන්තුවල ඉල්ලුම්කරුවන් තම අයදුම් පත්‍ර ආයතන ප්‍රධානීන් මඟින් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

**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 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  | අදාළ සුදුසුකම්   |
|----------|---|--|
| 01       | නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් / පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන<br><br>පුරප්පාඩු ගණන 01 | <b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b><br><br>(අ) I. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් භෞතීය/ජීව විද්‍යාව විෂය ධාරාවෙන් පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය (ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිතව සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.<br><br>හෝ<br><br>II. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් භෞතීය/ජීව විද්‍යාව විෂය ධාරාවෙන් දෙවන පන්තිය (පහළ) සාමාර්ථයක් සහිතව |

|    |  |  |
|----|--|--|
|    |  | <p>සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම සහ උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු අදාළ පර්යේෂණ කේන්ද්‍රයෙහි එක් වසරක පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>III. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් භෞතීය/ජීව විද්‍යාව විෂය ධාරාවෙන් උපාධියක් සහ වසර දෙකක පර්යේෂණ පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සමග</p> <p>(අ) ආදායම් කේන්ද්‍රයේ ආචාර්ය උපාධියක් ලබා තිබීම හා ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු වසර 20 ක පළපුරුද්ද ලබා තිබීම. (අවම වශයෙන් මිනිත් වසර පහ (05) ක් වත් ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකාර මට්ටමේ විශිෂ්ට සේවා වාර්තාවක් තිබිය යුතුය.)</p> <p><b>වයස</b><br/>අවු : <b>35</b> ට නො අඩු හා අවු : <b>55</b> ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/>HM 2-1 – 2/2016- I රු. 91,645 - 15 x 2700 – 124,045<br/>අනෙකුත් ප්‍රතිලාභ: පොදු ව්‍යවසාය චක්‍රලේඛයට අනුව ප්‍රවාහන හා සන්නිවේදන පහසුකම් සපයනු ලැබේ.</p> |
| 02 | <p>ප්‍රධාන විද්‍යාඥ/<br/>පනාපිටිය ප්‍රාදේශීය<br/>පර්යේෂණ<br/>මධ්‍යස්ථානය - කලුතර<br/>දිස්ත්‍රික්කය</p> <p>පුරප්පාඩු ගණන 01</p> | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b><br/>ප්‍රධාන විද්‍යාඥ පනාපිටිය ප්‍රාදේශීය පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය - කලුතර දිස්ත්‍රික්කය<br/>( සාගර විද්‍යාව / පරිසර අධ්‍යයන / සමුද්‍ර ජීව විද්‍යාව අංශය/ අභ්‍යන්තර ජලජ සම්පත් / ධීවර තාක්ෂණ / පස් අස්වනු තාක්ෂණ / සමාජ ආර්ථික හා අලෙවිකරණ කේන්ද්‍ර)</p> <p><b>අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b><br/>(අ)<br/>I.විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් නියමිත විෂය ධාරාවෙන් නියමිත විෂය සංයුතිය සහිතව පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය (ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිතව සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p>  |

|    |                                       |  |
|----|---------------------------------------|--|
|    |                                       | <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>II. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් නියමිත විෂය ධාරාවෙන් නියමිත විෂය සංයුතිය සහිතව දෙවන පන්තිය (පහළ) සාමාර්ථයක් සහිතව සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම සහ උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු අදාළ පර්යේෂණ කේන්ද්‍රයෙහි එක් වසරක පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>III. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් නියමිත විෂය ධාරාවෙන් නියමිත විෂය සංයුතිය සහිතව උපාධියක් සහ වසර දෙකක පර්යේෂණ පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සමග</p> <p>(ආ) අදාළ කේන්ද්‍රයේ ආචාර්ය උපාධියක් ලබා තිබීම හා ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු වසර පහලොව (15) ක පර්යේෂණ කේන්ද්‍රයේ පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>(ඇ) අදාළ කේන්ද්‍රයේ පර්යේෂණ නිලධාරියෙක් අතිරේක සුදුසුකමක් සේ සලකනු ලැබේ.</p> <p><b>වයස</b><br/> අවු : <b>35</b> ට නො අඩු හා අවු : <b>55</b> ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/> HM 1-3 – 2/2016 රු. [86,865 - 15 x 2270 – 120,915</p> <p>අනෙකුත් ප්‍රතිලාභ: පොදු ව්‍යවසාය චක්‍රලේඛයට අනුව ප්‍රවාහන හා සන්නිවේදන පහසුකම් සපයනු ලැබේ.</p> |
| 03 | ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ<br>පුරප්පාඩු ගණන 02 | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b></p> <p>(අ)<br/> I. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් නියමිත විෂය ධාරාවෙන් නියමිත විෂය සංයුතිය සහිතව පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය (ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිතව සිව් අවුරුදු</p>  |

|    |   |  |
|----|---|--|
|    |   | <p>විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම.<br/>හෝ</p> <p>II. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් නියමිත විෂය ධාරාවෙන් නියමිත විෂය සංයුතිය සහිතව දෙවන පන්තිය (පහළ) සාමාර්ථයක් සහිතව සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් ලබා තිබීම සහ උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු අදාළ පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රයේ එක් වසරක පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>හෝ</p> <p>III. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් නියමිත විෂය ධාරාවෙන් නියමිත විෂය සංයුතිය සහිතව උපාධියක් සහ වසර දෙකක පර්යේෂණ පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>සමග</p> <p>(ආ) ආදාය ක්ෂේත්‍රයේ ආචාර්ය උපාධියක් ලබා තිබීම හා ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු වසර අට (08) ක පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රයේ පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>(ඇ) අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ පර්යේෂණ නිබන්ධනයක් අතිරේක සුදුසුකමක් සේ සලකනු ලැබේ.</p> <p><b>වයස</b><br/>අවු : 30 ට නො අඩු හා අවු : 55 ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/>AR 2 – 2/2016-I - රු (76,200 – 10 x 2,000 - 96,200)</p> |
| 04 | <p>ජ්‍යෙෂ්ඨ ජලගාස්ත්‍රීය මිනිත්දෝරු</p> <p>පුරප්පාඩු ගණන 01</p> | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p><b>අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b></p> <p>(අ) I. මැනුම් විද්‍යා විද්‍යාවේදී පළමු පන්තිය හෝ දෙවන පන්තිය (ඉහළ) සාමාර්ථයක් සහිතව උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>හෝ</p> <p>II. මැනුම් විද්‍යා විද්‍යාවේදී දෙවන පන්තිය (පහළ) සාමාර්ථයක් සහිත සිව් අවුරුදු විශේෂ උපාධියක් සමග උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු අදාළ ක්ෂේත්‍රයෙහි එක් වසරක පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p>හෝ</p>   |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    |   | <p>III. මැනුම් විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධියක් සමග දැ අවුරුදු පර්යේෂණ පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සමග</p> <p>ජලශාස්ත්‍රීය මිනිත්දෝරු / භූමිති විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය හෝ ජලශාස්ත්‍රීය මිනිත්දෝරු විද්‍යා සමීක්ෂක සහතික පත්‍ර "ආ" (Category A) මට්ටම සඳහා වන FIG/IHO ප්‍රවීණතා මට්ටම ලබා තිබීම හා ප්‍රථම උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසු වසර දහය (10) ක ජලශාස්ත්‍රීය මිනිත්දෝරු ක්ෂේත්‍රයෙහි පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p>(ආ) වෙනත් සුදුසුකම්.</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයෙහි පර්යේෂණ නිබන්ධනයක් හා පර්යේෂණ පත්‍රිකා (Research Papers) අතිරේක සුදුසුකමක් වනු ඇත.</p> <p><b>වයස</b><br/>අවු : 30 ට නොඅඩු හා අවු : 55 ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/>AR 2 – 2-/2016-I - රු (76,200 – 10 x 2,000 - 96,200)</p> |
| 05 | <p>සහකාර අධ්‍යක්ෂ / තොරතුරු තාක්ෂණික පුරප්පාඩු ගණන 01</p> | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p><b>අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b><br/>විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ප්‍රථම උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p>ඉහත සුදුසුකම් ලබා ගැනීමෙන් පසුව රජයේ / රාජ්‍ය සංස්ථා / ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩලයක අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ තනතුරක අවම වශයෙන් වසර තුනක (03) ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>වයස</b><br/>අවු : 22 ට නොඅඩු හා අවු : 45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/>MM 1-2 - 2/2016: රු 54,550 - 10 x 1,375 - 15 x 1,910 - 96,950/-</p>   |
| 06 | <p>සිතියම් විද්‍යාඥ /දත්ත විශ්ලේෂක (නාවික)</p>            | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා</b></p> <p><b>අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b></p>  |

|           |   |   |
|-----------|---|---|
|           | <p>පුරප්පාඩු ගණන 01</p>                       | <p>විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක විද්‍යාවේදී මැනුම් විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සමග</p> <p>අදාළ කේන්ද්‍රයේ වසරකට (01) නොඅඩු පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>වයස</b><br/>         අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/>         JM 1-2 - 2/2016: රු. [43,355- 10 x 755 - 18 x 1,135- 71,335]</p>  |
| <p>07</p> | <p>ගිණුම් නිලධාරී</p> <p>පුරප්පාඩු ගණන 01</p> | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b></p> <p>1 විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක වානිජ්‍ය විෂය සංකලනයක් සහිත උපාධියක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සමග</p> <p>අදාළ කේන්ද්‍රයේ වසරකට (01) නොඅඩු පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>2 ICA, CIMA, ACCA, HND, HNDA ආවසරික සහතිකය සමග වසරකට (01) නොඅඩු පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p><b>වයස</b><br/>         අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/>         JM 1-2 - 2/2016: රු. [43,355- 10 x 755 - 18 x 1,135- 71,335]</p> |
| <p>08</p> | <p>යාත්‍රාපති</p> <p>පුරප්පාඩු ගණන 01</p>     | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b></p> <p>විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක උපාධියක් ලබා තිබීම.</p>  |

|    |                                |  |
|----|--------------------------------|--|
|    |                                | <p style="text-align: center;"><b>සමග</b></p> <p>1907 වානිජ හා නාවුක පණතට (Mercantile shipping act. 1907) අනුව යාත්‍රා භාරකරුවෙකු ( Coxswain) වශයෙන් ලබාගත් සහතිකයක් හෝ Master හෝ ඉහළ තලයකට අදාළව වරාය අමාත්‍යාංශය මගින් සහතික කරන ලද 5 වන පංතියේ ( Class 05) හෝ එයට ඉහළ සහතිකයක් ( Minimum Class – 5 Certificate of Master or above with the endorsement of the Ministry of Ports) සමග ටොන් 100 ට නොඅඩු බරකින් යුත් යාත්‍රාවක (Seagoing Vessel) යාත්‍රාපති (Skipper) වශයෙන් වසර 05 ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;"><b>හා</b></p> <p>ගිනි නිවීම, ජීවිත ආරක්ෂාව, ප්‍රථමාධාර සම්බන්ධව පිළිගත් පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.</p> <p><b>වයස</b></p> <p>අවු : 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර අවු : 45 ට නොවැඩි විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය</p> <p>JM 1-2 - 2/2016: රු [43,355- 10 x 755 - 18 x 1,135- 71,335]</p> |
| 09 | කොක්ස්වේන්<br>පුරප්පාඩු ගණන 01 | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්.</b></p> <p>(අ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී,</p> <p>I සිංහල / දෙමළ<br/>II ගණිතය හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව<br/>සහ</p> <p>III තවත් එක් විෂයකට සම්මාන සහිතව එක් වරකදී විෂයන් හය (06) කින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>(ආ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යා විෂය ධාරාවෙන් සියළුම විෂයයන්ගෙන් (සාමාන්‍ය පොදු පරීක්ෂණය හැර) සමත්ව තෘතීය අධ්‍යාපන පාඨමාලාවක් හැදෑරීම සඳහා අවශ්‍ය සාධන මට්ටම ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p>   |



|    |                                   |   |
|----|-----------------------------------|---|
|    |                                   | <p><b>තාක්ෂණ නිපුණතා / ප්‍රවීණතා</b></p> <p>ජාතික වෘත්තීය කුසලතාවය පිළිබඳව (N.V.Q.) පහ (05) මට්ටමේ හෝ තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ඒ හා සමාන මට්ටමේ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.</p> <p><b>වයස :</b><br/>අවු : 18 ට නොඅඩු හා අවු : 45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/>MA 2-2 2/2016: රු.30,310 - 10 x 300- 7 x 350 - 4 x 600- 20 x 710 - 52360/-</p>   |
| 10 | පර්යේෂණ සහකාර<br>පුරප්පාඩු ගණන 11 | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්.</b></p> <p>(අ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී,<br/><br/>I සිංහල / දෙමළ<br/>II ගණිතය හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව සහ<br/><br/>III තවත් එක් විෂයකට සම්මාන සහිතව එක් වරකදී විෂයන් හය (06) කින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>(ආ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යා විෂය ධාරාවෙන් සියළුම විෂයයන්ගෙන් (සාමාන්‍ය පොදු පරීක්ෂණය හැර) සමත්ව තෘතීය අධ්‍යාපන පාඨමාලාවක් හැදෑරීම සඳහා අවශ්‍ය සාධන මට්ටම ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p><b>තාක්ෂණ නිපුණතා / ප්‍රවීණතා</b></p> <p>ජාතික වෘත්තීය කුසලතාවය පිළිබඳව (N.V.Q.) පහ (05) මට්ටමේ හෝ තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ඒ හා සමාන මට්ටමේ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.</p> <p><b>වයස :</b><br/>අවු : 18 ට නොඅඩු හා අවු : 45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> |

|    |  |   |
|----|--|---|
|    |  | <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/> MA 2-2 2/2016: රු.30,310 - 10 x 300- 7 x 350 - 4 x 600- 20 x 710 - 52360/-</p>   |
| 11 | <p>සහකාර ජාල පාලක<br/> පුරප්පාඩු ගණන 01</p>        | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්.</b><br/> (අ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී,<br/> I සිංහල / දෙමළ<br/> II ගණිතය හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව සහ<br/> III තවත් එක් විෂයකට සම්මාන සහිතව එක් වරකදී විෂයන් හය (06) කින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>(ආ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යා විෂය ධාරාවෙන් සියළුම විෂයයන්ගෙන් (සාමාන්‍ය පොදු පරීක්ෂණය හැර) සමත්ව තෘතීය අධ්‍යාපන පාඨමාලාවක් හැදෑරීම සඳහා අවශ්‍ය සාධන මට්ටම ලබා තිබීම.<br/> සහ<br/> <b>තාක්ෂණ නිපුණතා / ප්‍රවීණතා</b></p> <p>ජාතික වෘත්තීය කුසලතාවය පිළිබඳව (N.V.Q.) පහ (05) මට්ටමේ හෝ තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ඒ හා සමාන මට්ටමේ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.</p> <p><b>වයස :</b><br/> අවු : 18 ට නොඅඩු හා අවු : 45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/> MA 2-2 2/2016: රු.30,310 - 10 x 300- 7 x 350 - 4 x 600- 20 x 710 - 52360/-</p> |
| 12 | <p>බහු මාධ්‍ය සැලසුම්කරු<br/> පුරප්පාඩු ගණන 01</p> | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්.</b><br/> (අ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී,</p>  |

|    |                         |   |
|----|-------------------------|---|
|    |                         | <p>I සිංහල / දෙමළ<br/>II ගණිතය හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව<br/>සහ</p> <p>III තවත් එක් විෂයකට සම්මාන සහිතව එක් වරකදී විෂයන් හය (06) කින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>(ආ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යා විෂය ධාරාවෙන් සියළුම විෂයයන්ගෙන් (සාමාන්‍ය පොදු පරීක්ෂණය හැර) සමත්ව තෘතීය අධ්‍යාපන පාඨමාලාවක් හැදෑරීම සඳහා අවශ්‍ය සාධන මට්ටම ලබා තිබීම.</p> <p>සහ</p> <p><b>තාක්ෂණ නිපුණතා / ප්‍රවීණතා</b></p> <p>ජාතික වෘත්තීය කුසලතාවය පිළිබඳව (N.V.Q.) පහ (05) මට්ටමේ හෝ තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ඒ හා සමාන මට්ටමේ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.</p> <p><b>වයස :</b><br/>අවු : 18 ට නොඅඩු හා අවු : 45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/>MA 2-2 2/2016: රු.30,310 - 10 x 300- 7 x 350 - 4 x 600- 20 x 710 - 52360/-</p> |
| 13 | තාක්ෂණික සහකාර (සිවිල්) | <p><b>බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා අධ්‍යාපන සුදුසුකම්.</b></p> <p>(අ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී,</p> <p>I සිංහල / දෙමළ<br/>II ගණිතය හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව<br/>සහ</p> <p>III තවත් එක් විෂයකට සම්මාන සහිතව එක් වරකදී විෂයන් හය (06) කින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>(ආ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යා විෂය ධාරාවෙන් සියළුම</p>   |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>විෂයයන්ගෙන් (සාමාන්‍ය පොදු පරීක්ෂණය හැර) සමන්විත තෘතීය අධ්‍යාපන පාඨමාලාවක් හැදෑරීම සඳහා අවශ්‍ය සාධන මට්ටම ලබා තිබීම.</p> <p style="text-align: center;">සහ</p> <p><b>තාක්ෂණ නිපුණතා / ප්‍රවීණතා</b></p> <p>ජාතික වෘත්තීය කුසලතාවය පිළිබඳව (N.V.Q.) පහ (05) මට්ටමේ හෝ තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ඒ හා සමාන මට්ටමේ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.</p> <p><b>වයස :</b><br/> අවු : 18 ට නොඅඩු හා අවු : 45 ට නොවැඩි අය විය යුතුය.</p> <p>සේවා ගණයට අදාළ වැටුප් කේත අංකය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය<br/> MA 2-2 2/2016: රු.30,310 - 10 x 300- 7 x 350 - 4 x 600- 20 x 710 - 52360/-</p> |
|--|--|---|

සෑම ඉල්ලුම්කරුවෙක්ම,

- I. ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියෙකු විය යුතු ය.
- II. තනතුරට පැවරෙන කාර්යයන් මැනවින් ඉටු කිරීම සඳහා මෙන්ම දිවයිනේ ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන කායික හා මානසික යෝග්‍යතාවයෙන් යුක්ත විය යුතු ය.
- III. විශිෂ්ට චරිතයෙන් යුක්ත විය යුතු ය.
- IV. නාරා ආයතනයෙහි කාර්ය මණ්ඩලයට බලපාන පොදු නීතිවලට මෙම තනතුරු යටත් වේ.
- V. අයදුම්කරුවන් කෙටි ලැයිස්තුගත කිරීමේ අයිතිය නාරා ආයතනය සතුය.
- VI. 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 ස්වකීය සම්පත්වලින් 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.

අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සහ සේවා පළපුරුද්ද සනාථ කරන සහතිකවල පිටපත්ද සමඟ දොතීන් නොවන නිර්දේශකයින් දෙදෙනෙකුගේ නම් සහ ලිපිනයන්ද, සම්බන්ධ කර ගත හැකි දුරකථන අංකයන්ද සහිතව සුදුසු අකෘතියක් අනුව පිළියෙල කරන ලද ජීව දත්ත ඇතුළත් අයදුම් පත්‍රය **2024 මාර්තු 14** දින හෝ එදිනට පෙර පහත සඳහන් ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යොමු කළ යුතු ය.

අයදුම් කරන තනතුර ලියුම් කවරයෙහි ඉහළ වම් කෙළවරෙහි පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතු ය.

රාජ්‍ය ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල, සංස්ථා හෝ දෙපාර්තමේන්තුවල ඉල්ලුම්කරුවන් තම අයදුම් පත්‍ර ආයතන ප්‍රධානීන් මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

**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)