

මගේ අංකය - ES/1/54 වෙළුම IV

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව,

කොළඹ 07.

2024. 10. 30

සියලුම ශ්‍රී.ලං.තා.සේ I ශ්‍රේණීයේ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරීන්ගේ දැනගැනීම සඳහා

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ I ශ්‍රේණීයේ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරීන් ජෞන්ත්‍යෝග හා කුසලතාවය මත ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණීයට උසස් කිරීම

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අනුමැතිය පරිදි කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ I ශ්‍රේණීයේ ජෞන්ත්‍යෝග කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරී තනතුරු ප්‍රරූපාඩු 10 ක් සේවා පළපුරුදේද හා කුසලතාවය මත සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා වන ලකුණු පරිපාරිය ඇතුළත් අයදුම් පත් කැඳවීමේ නිවේදනය හා ආදර්ශ අයදුම් පත් මේ සමග එවමි.

02. මෙම සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා ඉදිරිපත් විමට අර්ථක්ෂා කරන්නේ නම ඔබ විසින් නියමිත පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද ආදර්ශ අයදුම් පත්වේ 17 කරුණ ද සම්පූර්ණ කර දත්තා ඇති කොන්දේසි අනුව 2024.11.25 දිනට පෙර ලියාපදිංචි තැපෑලන් මා වෙන ලැබීමට සලස්වන මෙන් කාරුණිකව දැනුම් දෙමි.

ඩීමැන්සු .

ඒ.කේ.කරුණානායක

කාලගුණ විද්‍යා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

පිටපත

- 01. සියලුම අධ්‍යක්ෂවරු
- 02. සේවානාභාර කාලගුණ විද්‍යාභ (කටුනායක)
- 03. ප්‍රාදේශීය කාර්යාලයන්හි සේවානාභාර නිලධාරීන්

} මේ සඳහා අදාළ වන සියලුම නිලධාරීන්ගේ දැනගැනීමට අවශ්‍ය කටයුතු සළයන මෙන් මෙයින් දත්තා සිරින අතර, ඉහත නිවේදනයේ සඳහන් වන උපදෙස්වලට අදාළව අයදුම් පත් ඉදිරිපත් කරන ලෙසද අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමට කාරුණික වන්න.

- 04. සඳමාලි පූඩ්‍යිංඡ මිය, තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී
- 05. විෂයභාර නිලධාරී
- දෙපාර්තමේන්තු නිල වෙබැඩිවිවිධී පළකාරීම සඳහා
- දෙපාර්තමේන්තුවේ සියලුම දැන්වීම පූඩ්‍යිංඡ වල පළකිරීම සඳහා

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවියේ විශේෂ ග්‍රේනියේ ප්‍රාථමික කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරී තහනුරට සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතාවේ මත උසස් කිරීම යදා අයදුම්පත් කැඳවීම.

01. අංක 1930/12 හා 2015.09.01 දිනැති ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථාවේ 10.3.3 වගන්තියේ විධිවිධාන ප්‍රකාර ව කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ පුරුෂපාඩු ව පවතින ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවියේ ජෝජ්‍ය කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරී තනතුරේ විශේෂ ග්‍රේනියේ පවතින පුරුෂපාඩු 10 ක් සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතාවය මත සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනට පුදුසුකම් සපුරා ඇති සක්‍රීය සේවයේ නියුතු නිලධාරීන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. පුදුසුකම්

- I. කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික (MN-03) සේවා ගණයේ I වන ග්‍රේනියේ අවම වශයෙන් වසර හය (06) ක සක්‍රීය හා සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම හා නියමිත වැටුප් වර්ධක හය (06) ම උපයාගෙන තිබීම.
- II. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා වකුලේබ අංක 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධානයන්ට අනුකූලව විනායානුකූල දූටුවමක් ලබා තොතිබීම.
- III. අනුමත කාර්ය සාධන ඇගයීමේ පරිපාටිය අනුව උසස් කිරීමේ දිනට පෙරානුව වූ වසර 06 ක් තුළ සතුවුදායක මට්ටමේ හෝ ඊට ඉහළ කාර්ය සාධනයක් පෙන්වුම් කර තිබීම.
- IV. තෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය සමන් වී තිබීම.

03. වැටුප් කේත අංකය හා වැටුප් පරිමාණය

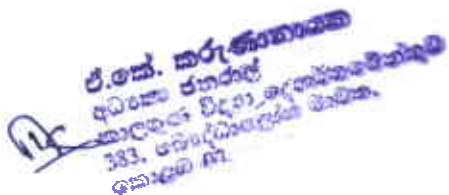
වැටුප් කේත අංකය	-	MN 7-2016
වැටුප් පරිමාණය	-	රු.41,580 – 11 × 755 – 18 × 1030 - 68,425/-

04. උසස් කිරීමේ ක්‍රමය

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලබන පරික්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතාවය සඳහා ලක්ෂණ ලබාදෙන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත අදාළ සෙසු අවශ්‍යතාවයන් ද සම්පූර්ණ කර ඇති බවට පත්වීම බලධාරයා විසින් පුදුසුකම් පරික්ෂා කර තහවුරු කර ගැනීමෙන් අනතුරු ව ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණයේ ලක්ෂණවල කුසලතාවයේ අනුමිලිවෙල මත සහ පවතින පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව අනුව විශේෂ ග්‍රේනියට උසස් කිරීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් සිදු කරනු ලැබේ.

සම්මුඛ පරික්ෂණය පවත්වන දින සිට මෙම උසස්කිරීම බලාත්මක වනු ඇත. එදිනට සක්‍රීය සේවයේ නියුතු අයදුම්කරුවන් පමණක් උසස් විම සඳහා සලකා බලනු ලැබේ.

(මෙම පුරුෂපාඩු දැනට ප්‍රධාන කාර්යාලයෙහි, කටුනායක, මත්තල හා රත්මලාන ගුවන්තොටුපළ කාලගුණ විද්‍යා කාර්යාලයන්හි පවතින අතර ඉදිරියේ දී වෙනත් කාර්යාලයක වූව ද ඇතිවීමට ඉඩ ඇති බැවින් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් අනුපූක්ත කරනු ලබන සිනැම කාර්යාලයක සේවය කිරීමට කැමති නිලධාරීන් පමණක් උසස්කිරීම සඳහා සලකා බලනු ලැබේ.)



ලොණු ලබා දෙනු ලබන ප්‍රධාන ක්ෂේත්‍ර	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	මුළු ලකුණු ප්‍රමාණය
<p>1.සේවා පළපුරුද්ද</p> <p>කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික (MN-03) සේවා ගණයේ I වන ග්‍රේනීයේ අවම වශයෙන් වසර හය (06) ක සත්‍යීය හා සතුවූදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කිරීමෙන් පසුව එලුමෙන් සත්‍යීය හා සතුවූදායක සේවා කාලය සඳහා පහත ආකාරයට ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>* වැඩිම අමතර සත්‍යීය හා සතුවූදායක සේවා කාලයක් සහිත නිලධාරියාට සේවා පළපුරුද්ද සඳහා වෙන්කර ඇති ඉහළ ම ලකුණු ප්‍රමාණය ලබාදෙන අතර සෙපු නිලධාරින්ට පහත ආකාරයට ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>* සේවා පළපුරුද්ද සඳහා</p> <p><u>වෙන්කර ඇති උපරිම ලකුණු</u> X අදාළ නිලධාරියාගේ අමතර එම ග්‍රේනීයේ වැඩිම අමතර සත්‍යීය හා සතුවූදායක සේවා කාලය (අවුරුදු x 12 + මාස)</p> <p>කාලයක් සහිත නිලධාරියාගේ සේවා කාලය (අවුරුදු x 12 + මාස)</p>	50	50
<p>2. කුසලතාවය</p> <p>2.1 වෘත්තීය පුදුසුකම්</p> <p>A. රැකියා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ලබා ඇති</p> <p>a. ලෝක කාලගුණ විද්‍යා සංවිධානයේ III වැනි පත්තියේ සහතික පත්‍රය (ලකුණු 05)</p> <p>b. ලෝක කාලගුණ විද්‍යා සංවිධානයේ IV වැනි පත්තියේ සහතික පත්‍රය (ලකුණු 05)</p> <p>B. දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ලබා දී ඇති විදේශීය ප්‍රභුණුවේ සඳහා</p> <p>(උපරිම ලකුණු 05)</p> <p>a. සාර්ථකව නිම කළ දින 30 හේ ඊට වැඩි පායමාලාවකට (ලකුණු 05)</p> <p>b. සාර්ථකව නිම කළ දින 29 – 15 අතර පායමාලාවකට (ලකුණු 03)</p> <p>c. සාර්ථකව නිම කළ දින 14 ට අඩු පායමාලාවකට (ලකුණු 01)</p>	15	
<p>2.2 රැකියා ක්ෂේත්‍රයේ සේවාවන්ට අදාළව ලබා ඇති ප්‍රභුණු</p> <p>a. ඉලෙක්ට්‍රොනික් පායමාලාව (ලකුණු 10)</p> <p>b. දෙපාර්තමේන්තුව ලබාදුන් අඛණ්ඩ ප්‍රභුණු පායමාලා (එක් ප්‍රභුණුවකට ලකුණු 02 බැහිත් උපරිම ලකුණු 10)</p>	20	45
<p>2.3 හාජා කුසලතාවය</p> <p>a. ඉංග්‍රීසි ඩිජ්ලේමා පායමාලා (ලකුණු 05)</p> <p>b. ඉංග්‍රීසි සහතික පත්‍ර පායමාලා (ලකුණු 03)</p> <p>c. අ.පො.ස. උසස් පෙළ විභාගය සඳහා ඉංග්‍රීසි විෂයක් වශයෙන් හඳුරා සමන්ව තිබීම. (ලකුණු 01)</p>	05	
<p>2.4 පරිගණක කුසලතාව</p> <p>a. පරිගණක ඩිජ්ජ්ලේමා පායමාලා (ලකුණු 05)</p> <p>b. පරිගණක සහතික පත්‍ර පායමාලා (ලකුණු 03)</p> <p>c. දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ පරිගණක සහතික පත්‍ර පායමාලා සහතිකය (ලකුණු 01)</p>	05	

ప్రాణి. వాన్ని తమయించి
అప్పటిక కొన్ని లోపమాత్రాలను విడు.
ప్రాణికి విడు కొన్ని లోపమాత్రాలను విడు.
ప్రాణికి విడు కొన్ని లోపమాత్రాలను విడు.

3. සම්මුඛ පරික්ෂණයේදී දක්වන කුසලතාවය		
a. පෙන්නුම් කරන ලද නායකත්ව කුසලතා (ලකුණු 02)	05	05
b. යන්නිවේදන හැකියාව (ලකුණු 02)		
c. හාජා හැකියාව (ලකුණු 01)		

මුළු ලකුණු එකතුව

100

සැ.සු.

- සියලුම ඩිජ්ලේමා සහතික පත්‍ර පැය 720 නොඅඩු හෝ සහතික පත්‍ර පායමාලා පැය 360 ට නොඅඩු විය යුතුය.
- සියලුම සහතික පත්‍ර විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් හෝ රජයේ පිළිගත් අධ්‍යාපන ආයතනයකින් ලබා තිබිය යුතු වේ. ඩිජ්ලේමා හා සහතික පත්‍ර පායමාලාවල අධ්‍යාපන කාල සීමාව සහතික පත්‍රයේ සඳහන් නොවන විට ඒ බව තහවුරු කිරීමට වෙනත් ලේඛන ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

- * ඒ අනුව පුදුසුකම් සපුරා ඇති නිලධාරීන් මේ සමඟ අමුණා ඇති අයදුම්පත නිසිපරිදි සම්පූර්ණ කර 2024.11.25 දිනට පෙර “කාලගුණ විද්‍යා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, නො:383, බොංදාලෝක මාවත, කොළඹ 07” යන ලිපිනයට ලැබීමට සැලැස්විය යුතු ය. කටරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ “කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ I ශේෂීයේ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරීන් (ජ්‍යේෂ්ඨතාවය හා කුසලතාවය මත) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ශේෂීයට උසස් කිරීම සඳහා වන සම්මුඛ පරික්ෂණය” යනුවෙන් පැහැදිලිව සටහන් කළ යුතු ය.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි.

hym

ලේකම්,
ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය,
ආරක්ෂක මූලස්ථාන සංකීර්ණය,
ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර,
කොට්ටේ.

2024.10. 22

විද්‍යා විධි විරෝධ සම්බන්ධ අධ්‍යාපනය (විදුලි)
සිංහල අධ්‍යික්‍රී / අධ්‍යාපන / දුම්පත විශ්වාසීය රිච්සන
ඡ්‍යුනිවෝ
තරජු අධ්‍යාපනය

ඩිජ්ලේමා පරික්ෂණ නායකතාව
ඩිජ්ලේමා පරික්ෂණ නායකතාව
ඩිජ්ලේමා පරික්ෂණ නායකතාව
ඩිජ්ලේමා පරික්ෂණ නායකතාව
ඩිජ්ලේමා පරික්ෂණ නායකතාව

ආදරු අයදුම්පත්‍රය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ශේෂීයේ ජෝජ්ච් කාලගුණ විද්‍යා
නිලධාරී තහතුරට උසස් කිරීම සඳහා අයදුම් පත්‍රය.

1. සම්පූර්ණ නම :
2. මුලකුරු සමඟ නම:
3. උපන් දිනය:
4. සැත්/පුරුෂ භාවය:
5. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය:
6. සේවා ස්ථානයේ ලිපිනය :
7.

මුල් පත්වීමේ දිනය	III ශේෂීයට උසස් කළ දිනය	II ශේෂීයට උසස් කළ දිනය	I ශේෂීයට උසස් කළ දිනය දිනට I ශේෂීයේ සේවා කාලය
.....

8. I ශේෂීයට උසස් කළ පසු වැටුපේ රහිත නිවාඩු ලබා තිබේ ද? නිමේ නම අදාළ විස්තර සඳහන් කරන්න.
9. අධික්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණීක (MN-03) සේවා ගණයේ I වන ශේෂීයේ අවම වශයෙන් වසර 6ක පත්‍රිය හා සතුවුදායක සේවා කාලයන් යපුරා තිබේ ද?.....
-
10. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා වතුලේ 01/2020 අනුව විනයානුකුල දොළඹ ලබා තිබේ ද?.....
-
11. අනුමත කාර්ය සාධන ඇගයිමේ පරිපාලිය අනුව උසස් කිරීමේ දිනට පෙර තුව වූ වසර 6ක් තුළ සතුවුදායක මට්ටම හේ ඉහළ කාර්යසාධනයක් පෙන්වුම කර තිබේ ද?
12. තෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩුම පරික්ෂණය සමත් වී ඇති ද? දිනය
-
13. වෘත්තීය පුදුසුකම සඳහා කෙරෙන සහතික පත්‍ර
 - i.
 - ii.
 - iii.
14. රජයේ පිළිගත් අධ්‍යාපන ආයතනයකින් ලබා ඇති හාඡා කුසලතාව සඳහා කෙරෙන සහතික පත්‍ර
 - i.
 - ii.
 - iii.

15. රජයේ පිළිගත් අධ්‍යාපන ආයතනයකින් ලබා ඇති පරිගණක කුසලතාව සහාය කෙරෙන සහතික පත්‍ර
- i.
 - ii.
 - iii.
16. ඉහත සඳහන් තොරතුරු සත්‍ය හා නීවැරදි බවට සහතික කරන අතර මෙම උසස්කිරීම සඳහා මා තෝරා පත්කරගනු ලැබුවහොත් කොළඹ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ හෝ කාලගුණ විද්‍යා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විභින් නාමකරනු ලබන වෙනත් කාර්යාලයක සේවය කිරීමට ද මෙයින් මනාපය ප්‍රකාශ කර සිටිමි.

දිනය :-.....

අත්සනා:-.....

17. ඉහත නාම සඳහන් අයදුමකරු මෙම උසස්කිරීම සඳහා අයදුමකිරීමට අවශ්‍ය සියලුම සූදුසුකම් සපුරා ඇති බව ත් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහා වත්තලේ 01/2020 අනුව විනයානුකූල දුටුවම ලබා ඇති/තැනි බවත් සහතික කරමි.

දිනය :-.....

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානී අත්සනා:-.....

නිලමුදාව