

මගේ අංකය - ES/1/54 වෙලුම IV

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව,

කොළඹ 07.

2024. 10. 30

සියළුම ශ්‍රී.ලං.තා.සේ I ශ්‍රේණියේ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරීන්ගේ දැනගැනීම සඳහා

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ I ශ්‍රේණියේ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරීන් ජ්‍යෙෂ්ඨත්වය හා කුසලතාවය මත ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණියට උසස් කිරීම

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අනුමැතිය පරිදි කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණියේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරී තනතුරු පුරප්පාඩු 10 ක් සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතාවය මත සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා වන ලකුණු පරිපාටිය ඇතුළත් අයදුම් පත්‍ර කැඳවීමේ නිවේදනය හා ආදර්ශ අයදුම් පත මේ සමඟ එවමි.

02. මෙම සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා ඉදිරිපත් වීමට අපේක්ෂා කරන්නේ නම් ඔබ විසින් නියමිත පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රයේ 17 කරුණ ද සම්පූර්ණ කර දක්වා ඇති කොන්දේසි අනුව 2024.11.25 දිනට පෙර ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් මා වෙත ලැබීමට සලස්වන මෙන් කාරුණිකව දැනුම් දෙමි.



ඒ.කේ.කරුණානායක
කාලගුණ විද්‍යා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

පිටපත

- | | | |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 01. සියළුම අධ්‍යක්ෂවරු 02. ස්ථානභාර කාලගුණ විද්‍යාඥ (කටුනායක) 03. ප්‍රාදේශීය කාර්යාලයන්හි ස්ථානභාර නිලධාරීන් | } | <p>මේ සඳහා අදාළ වන සියලුම නිලධාරීන්ගේ දැනගැනීමට අවශ්‍ය කටයුතු සලසන මෙන් මෙයින් දන්වා සිටින අතර, ඉහත නිවේදනයේ සඳහන් වන උපදෙස්වලට අදාළව අයදුම් පත්‍ර ඉදිරිපත් කරන ලෙසද අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමට කාරුණික වන්න.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> 04. සඳමාලි සුබසිංහ මිය, තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී 05. විෂයභාර නිලධාරී | <ul style="list-style-type: none"> - දෙපාර්තමේන්තු නිල වෙබ්අඩවියේ පළකාරීම් සඳහා - දෙපාර්තමේන්තුවේ සියළුම දැන්වීම් පුවරු වල පළකිරීම සඳහා | |

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණියේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරී තනතුරට සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතාව මත උසස් කිරීමේ සඳහා 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 පුරප්පාඩු ව පවතින ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරී තනතුරේ විශේෂ ශ්‍රේණියේ පවතින පුරප්පාඩු 10 ක් සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතාවය මත සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනට සුදුසුකම් සපුරා ඇති සක්‍රීය සේවයේ නියුතු නිලධාරීන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. සුදුසුකම්

- I. කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික (MN-03) සේවා ගණයේ I වන ශ්‍රේණියේ අවම වශයෙන් වසර හය (06) ක සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම හා නියමිත වැටුප් වර්ධක හය (06) ම උපයාගෙන තිබීම.
- II. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛ අංක 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධානයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දඬුවම්ක් ලබා නොතිබීම.
- III. අනුමත කාර්ය සාධන ඇගයීමේ පටිපාටිය අනුව උසස් කිරීමේ දිනට පෙරාතුව වූ වසර 06 ක් තුළ සතුටුදායක මට්ටමේ හෝ ඊට ඉහළ කාර්ය සාධනයක් පෙන්නුම් කර තිබීම.
- IV. තෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය සමත් 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 පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතාවය සඳහා ලකුණු ලබාදෙන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත අදාළ සෙසු අවශ්‍යතාවයන් ද සම්පූර්ණ කර ඇති බවට පත්වීම් බලධරයා විසින් සුදුසුකම් පරීක්ෂා කර තහවුරු කර ගැනීමෙන් අනතුරු ව ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ ලකුණුවල කුසලතාවයේ අනුපිළිවෙල මත සහ පවතින පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව අනුව විශේෂ ශ්‍රේණියට උසස් කිරීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් සිදු කරනු ලැබේ.

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

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

ඊ.කේ. කරුණාකාන්ත
 අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
 කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
 333, බෞද්ධාගල්ල
 කොළඹ 03

3. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී දක්වන කුසලතාවය a. පෙන්නුම් කරන ලද නායකත්ව කුසලතා (ලකුණු 02) b. සන්නිවේදන හැකියාව (ලකුණු 02) c. භාෂා හැකියාව (ලකුණු 01)	05	05
මුළු ලකුණු එකතුව	100	

සැ.යු.

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

* ඒ අනුව සුදුසුකම් 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, බෞද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07” යන ලිපිනයට ලැබීමට සැලැස්විය යුතු ය. කවරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ “කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ I ශ්‍රේණියේ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරීන් (ප්‍රොෂ්ඨතාවය හා කුසලතාවය මත) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණියට උසස් කිරීම සඳහා වන සම්මුඛ පරීක්ෂණය” යනුවෙන් පැහැදිලිව සටහන් කළ යුතු ය.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි.

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

2024.10. 22

ව්‍යාප්ත වෛස් මාර්ගගත සම්පත් තුරියනොගන්නා (විශ්‍රාමික) සේවකයන්ගේ/ සේවිකාවන්ගේ/ සේවකයන්ගේ/ සේවිකාවන්ගේ සේවයේ අවසාන අවස්ථාව

විද්‍යා සේවා කොමසාරිස් ජනරාල්
 අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
 කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
 383, බෞද්ධාලෝක මාවත,
 කොළඹ 07.

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණියේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරී තනතුරට උසස් කිරීම සඳහා අයදුම් පත්‍රය.

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

මුල් පත්වීමේ දිනය	III ශ්‍රේණියට උසස් කළ දිනය	II ශ්‍රේණියට උසස් කළ දිනය	I ශ්‍රේණියට උසස් කළ දිනය දිනට I ශ්‍රේණියේ සේවා කාලය

8. I ශ්‍රේණියට උසස් කළ පසු වැටුප් රහිත නිවාඩු ලබා තිබේ ද? තිබේ නම් අදාළ විස්තර සඳහන් කරන්න.
.....
9. අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික (MN-03) සේවා ගණයේ I වන ශ්‍රේණියේ අවම වශයෙන් වසර 6ක සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සපුරා තිබේ ද?.....
.....
වැටුප් වර්ධක 6 උපයා ගෙන තිබේ ද?.....
10. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛ 01/2020 අනුව විනයානුකූල දඬුවමක් ලබා තිබේ ද?.....
11. අනුමත කාර්ය සාධන ඇගයීමේ පරිපාටිය අනුව උසස්කිරීමේ දිනට පෙරාතුව වූ වසර 6ක් තුළ සතුටුදායක මට්ටමේ හෝ ඉහළ කාර්යසාධනයක් පෙන්නුම් කර තිබේ ද?
12. තෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය සමත් වී ඇති ද? දිනය
13. වෘත්තීය සුදුසුකම් සනාථ කෙරෙන සහතික පත්‍ර
 - i.
 - ii.
 - iii.
14. රජයේ පිළිගත් අධ්‍යාපන ආයතනයකින් ලබා ඇති භාෂා කුසලතාව සනාථ කෙරෙන සහතික පත්‍ර
 - i.
 - ii.
 - iii.

15. රජයේ පිළිගත් අධ්‍යාපන ආයතනයකින් ලබා ඇති පරිගණක කුසලතාව සනාථ කෙරෙන සහතික පත්‍ර

i.

ii.

iii.

16. ඉහත සඳහන් තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බවට සහතික කරන අතර මෙම උසස්කිරීම සඳහා මා තෝරා පත්කරගනු ලැබුවහොත් කොළඹ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ හෝ කාලගුණ විද්‍යා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් නම්කරනු ලබන වෙනත් කාර්යාලයක සේවය කිරීමට ද මෙයින් මනාපය ප්‍රකාශ කර සිටිමි.

දිනය :-.....

අත්සන:-.....

17. ඉහත නම් සඳහන් අයදුම්කරු මෙම උසස්කිරීම සඳහා අයදුම්කිරීමට අවශ්‍ය සියළුම සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවත් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛ 01/2020 අනුව විනයානුකූල දඬුවම් ලබා ඇති/නැති බවත් සහතික කරමි.

දිනය :-.....

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානී අත්සන:-.....

නිල මුද්‍රාව