

සංශෝධිත දැන්වීම

ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තනතුරේ පුරප්පාඩු පිරවීම

ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය, කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තනතුරේ පුරප්පාඩු පිරවීම" යන මැයෙන් පල කරන ලද දැන්වීමෙහි අංක 01. සපුරාලිය යුතු සුදුසුකම් යටතේ (II) හි සඳහන් දීප ව්‍යාප්ත සේවයේ හා (III) හි සඳහන් දීප ව්‍යාප්ත සේවාවක යන්න "ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ" ලෙස සංශෝධනය කරන බව කාරුණිකව දන්වමි.

ඒ අනුව සංශෝධිත දැන්වීම පහත පරිදි වේ.

ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තනතුරේ පුරප්පාඩු පිරවීම

ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ අධීක්ෂණය යටතේ ඇති කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තනතුරේ පුරප්පාඩුව සඳහා කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු පහත සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන ලද නිලධාරීන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

01. සපුරාලිය යුතු සුදුසුකම්

- (I) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් හෝ උපාධි ප්‍රදානය කිරීමේ ආයතනයක් වශයෙන් විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගෙන ඇති ආයතනයකින් ක්ෂේත්‍රයට අදාළ පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.
- (II) ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ පළමු ශ්‍රේණියේ වසර 05 ක සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම හා පළමු ශ්‍රේණියට උසස් කිරීමෙන් පසු වැටුප් වර්ධක 05ක් උපයාගෙන තිබීම.
- (III) ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ වසර 18 කට නොඅඩු සක්‍රීය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණකර තිබීම.
- (IV) පූර්වාසන්න වසර 05 තුළ වාර්ෂික කාර්ය සාධනය සතුටුදායක හෝ ඉහළ මට්ටමක පැවතීම.
- (V) පූර්වාසන්න වසර 05 තුළ සතුටුදායක සේවා කාලයක් තිබීම හා විනයානුකූල දඩුවමකට ලක් නොවී තිබීම.

මේ නිවේදනයේ අවසානයේ පළකර ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයට අනුකූලව A4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක දෙපැත්ත භාවිතා කොට නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් රේඛීය අමාත්‍යාංශ ලේකම්ගේ නිර්දේශය සහිතව ලේකම්, රාජ්‍ය පරිපාලන හා ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය, නිදහස් වතුරගුය, කොළඹ 07 යන ලිපිනයට 2019.05.31 දිනට හෝ එදිනට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය.

02. සටහන

- (I) ඉල්ලුම් පත්‍රය හෝ ඒ හා සම්බන්ධ ලිපියක් තැපෑලේදී නැතිවූ බවට හෝ ප්‍රමාද වූ බවට කෙරෙන පැමිණිලි සලකා බලනු නොලැබේ.
- (II) සෑම අයුරකින්ම සම්පූර්ණ නොවන අයදුම්පත් හා නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

- (III) ඉහත සියළු ඡේදවල සඳහන් සුදුසුකම් සියල්ල සපුරන බවට, මුල් ලියවිලි සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- (IV) අධිකරණයේ පැවැත්වෙන නඩු විභාගයකින් වූදිතයින් / වැරදිකරුවන් වී සිටින හෝ විනයානුකූල දඩුවම් ලබා ඇති, චෝදනා පත්‍ර නිකුත් කර ඇති නිලධාරීන් මේ සඳහා ඉල්ලුම් නොකළ යුතුය.
- (V) අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට, තනතුරට බඳවාගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියළුම සුදුසුකම් සෑම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

03. වැටුප් පරිමාණය

2016.02.25 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ අංක 03/2016 ප්‍රකාරව, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයට අදාළ වැටුප් පරිමාණය (මාසික) රු. 88,000-12x2,700-120,400/- ක් වන අතර, උසස්වීම් දින සිට ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණියට අයත් රු. 88,000/- ක (මාසික) ආරම්භක වැටුප් පියවරේ පිහිටුවනු ලැබේ.

04. ලකුණු ලබා දීමේ පරිපාටිය
(ඇමුණුම 01)

05. බඳවාගැනීමේ ක්‍රමය

අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත් කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට භාජනය කර එහි ප්‍රතිඵල මත සුදුසු නිලධාරියෙකු අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත් කරනු ලැබේ.

ජේ.ජේ.රත්නසිරි
ලේකම්
රාජ්‍ය පරිපාලන හා ආපදා කළමනාකරණ
අමාත්‍යාංශය

2019.05 මස.03.වැනි දින

රාජ්‍ය පරිපාලන හා ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය
නිදහස් චතුරශ්‍රය
කොළඹ 07

ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තනතුර සඳහා ඉල්ලුම් කිරීම

01. නිලධාරියා සම්බන්ධ තොරතුරු

- i. සම්පූර්ණ නම(ඉංග්‍රීසියෙන්):.....
(උදා: HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)
- ii. මූලකුරු සමඟ නම(ඉංග්‍රීසියෙන්):.....
(උදා :- GUNAWARDHANA, H.M.S.K.)
- iii. සම්පූර්ණ නම(සිංහලෙන්) :.....
- iv. උපන් දිනය: වර්ෂය දින මාස
- v. අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනට වයස: වර්ෂය මාස දින
- vi. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය:
- vii. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය:.....
- viii. ස්ථීර ලිපිනය:.....
- ix. දුරකථන අංකය: කාර්යාල
ජංගම
නිවස
- x. විද්‍යුත් ලිපිනය:.....

02. තනතුර පිළිබඳ තොරතුරු

- I. වර්තමාන සේවා ස්ථානය හා ලිපිනය:.....
- II. දැනට දරණ තනතුර:.....
- III. එම තනතුරට පත්වූ දිනය:.....
- IV. පළමු ශ්‍රේණියට උසස් වූ දිනය:.....
- V. පළමු ශ්‍රේණියේ සේවා කාලය:.....

03. ක්ෂේත්‍රයට අදාළ සුදුසුකම්

(ආචාර්ය උපාධි/පශ්චාත් උපාධි)

උපාධිය	විෂය	ආයතනය	වර්ෂය

*පර්යේෂණ/ ප්‍රකාශණය/ලිපිය	ප්‍රසිද්ධියට පත්කල මාධ්‍ය	වර්ෂය

*පර්යේෂණ සාරාංශය සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් කල යුතුය.

04. වෙනත් සුදුසුකම්

භාෂා ප්‍රවීණතාවය

භාෂාව	තහවුරු කරන ලේඛනය	ලබා ඇති සාමාර්ථය	වර්ෂය

පරිගණක සාක්ෂරතාවය

පරිගණක කුසලතාවය ලබා ඇති ක්ෂේත්‍රය	තහවුරු කරන ලේඛණය/සහතිකය	වර්ෂය

05. සේවා පළපුරුද්ද

තනතුර	සේවා ස්ථානය	වර්ෂය

06. උසස්වීමට අදාල තොරතුරු

- I. අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසන් දිනට ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ පළමු ශ්‍රේණියේ වසර 05 කට නොඅඩු සක්‍රීය සේවා කාලයක් සපුරා තිබේද? ඇත නැත
- II. අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසන් දිනට ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ වසර 18කට නො අඩු සක්‍රීය සේවා කාලය සම්පූර්ණ කර ඇත නැත තිබේ ද?
- III. අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසන් දිනට පූර්වාසන්න වසර 05 තුළ සතුටුදායක හෝ ඊට ඉහල මට්ටමේ කාර්ය සාධනයක් පෙන්නුම් කර තිබේද? ඇත නැත
- IV. අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසන් දිනට පළමු ශ්‍රේණියට උසස් කිරීමෙන් පසු වැටුප් වර්ධක 05 උපයාගෙන තිබේද? ඇත නැත
- V. අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසන් දිනට පූර්වාසන්න වසර 05 තුළ විනය දඩුවම් ලබා තිබේද?
 ඇත නැත

07. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය

ඉහත සඳහන් සියළු තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බවත්, මා හට විරුද්ධව නොනීති විනය පරීක්ෂණයක් නොමැති බවත්.....දින සිට | ශ්‍රේණියට උසස්වීමට අදාළ සියළු සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවත් සහතික වෙමි.

.....

.....

දිනය

නිලධාරියාගේ අත්සන

08. දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ නිර්දේශය

මෙම අයදුම් පත්‍රය ඉදිරිපත් කරනමහතා/මෙනවිය/මහත්මිය මෙම අමාත්‍යාංශයේ /දෙපාර්තමේන්තුවේ /ආයතනයේ.....ලෙස සේවය කරනු ලබයි. ඔහු/ඇය විසින් මෙම අයදුම් පත්‍රයේ 06 යටතේ ඉදිරිපත් කර ඇති තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බව සහතික කරන අතර අයදුම් පත්‍රය නිර්දේශ කර ඉදිරිපත් කරමි. මෙම තනතුර සඳහා ඔහු/ ඇය තෝරා ගනු ලැබුවහොත් මෙම ආයතනයෙන් සේවයෙන් නිදහස් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කළ හැකි/නොහැකි බව වැඩි දුරටත් දන්වමි.

නම.....

අත්සන.....

දිනය.....

නිල මුද්‍රාව.....

ඇමුණුම 01

ලකුණු දීමේ පරිපාටිය

1. පළපුරුද්ද (උපරිම ලකුණු 35)
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ සක්‍රීය අවුරුදු 18ක සේවා කාලය හා පළමු ශ්‍රේණියේ තනතුරකට පත්වී වසර 5ක සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කිරීමට අමතරව සේවය කර ඇති සේවා කාලය වෙනුවෙන් වසරකට ලකුණු 05 බැගින්

2. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් (උපරිම ලකුණු 05)
විශේෂ ශ්‍රේණියට උසස්වීමට අවශ්‍ය මූලික සුදුසුකමට අමතරව ලබා ඇති කාලගුණ විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ආචාර්ය උපාධියක් සඳහා ලකුණු 05
පශ්චාත් උපාධියක් සඳහා ලකුණු 03
පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාවක් සඳහා 02

3. පර්යේෂණ හා ප්‍රකාශන (උපරිම ලකුණු 15)

a. පර්යේෂණ

- i. කාලගුණ විද්‍යා විෂය ක්ෂේත්‍රයට අදාළව සිදුකරන ලද පර්යේෂණ පදනම් කරගනිමින් පළ කරන ලද පර්යේෂණ පත්‍රිකා
විදේශ පර්යේෂණ පර්නලයක පල කරනු ලැබූ එක් පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් වෙනුවෙන් ලකුණු 5 බැගින්
- ii. කාලගුණ විද්‍යා විෂයයට අදාළව සිදුකරන ලද පර්යේෂණ පදනම් කර ගනිමින් දේශීය පර්යේෂණ පර්නලයක පල කරනු ලැබූ හෝ දේශීය සමුළුවකට ඉදිරිපත් කරන ලැබූ පර්යේෂණ පත්‍රිකා පළ කරන ලද එක් පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් වෙනුවෙන් ලකුණු 3 බැගින්

b. ප්‍රකාශන

- i. කාලගුණ විද්‍යා විෂයට අදාළව ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද කෘති එක් කෘතියක් වෙනුවෙන් ලකුණු 03 බැගින්
- ii. දේශීය හෝ විදේශීය ප්‍රකාශනයක/ පුවත්පතක කාලගුණ විද්‍යාව විෂයට අදාළව පළ කරනු ලැබූ ලිපි එක් ලිපියක් වෙනුවෙන් ලකුණු 01 බැගින්

(උපරිම ලකුණු 15)

4. දෙපාර්තමේන්තුවේ කාර්ය සාධනය වැඩි දියුණු කිරීමට දායක වූ නිර්මාණාත්මක හා නවෝත්පාදන හඳුන්වාදීම
දෙපාර්තමේන්තුවේ ගුණාත්මකභාවය, ඵලදායිතාවය හා කාර්ය සාධනය ඉහළ නැංවීම සඳහා අයදුම්කරු විසින් සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක කරන ලද කාර්යයන් එක් කාර්යයක් සඳහා ලකුණු 03 බැගින්

(උපරිම ලකුණු 15)

5. කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධානියා වශයෙන් පත් වුවහොත් දෙපාර්තමේන්තුව දියුණු කිරීම වෙනුවෙන් ක්‍රියාත්මක කිරීමට අපේක්ෂා කරනු ලබන සැලැස්ම/වාර්තාව හා එම සැලැස්ම සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයට පැහැදිලි කරමින් කරනු ලබන ඉදිරිපත් කිරීම මෙම ඉදිරිපත් කිරීම විනාඩි දහයක (10) කාලයක් තුළ පරිගණකය ආශ්‍රය කරගනිමින් ඉංග්‍රීසි බසින් සිදු කළ යුතුවේ.

ඉදිරිපත් කිරීම ඇගයීම සඳහා පහත මූලික නිර්ණායකයන් පදනම් කරගනු ඇත.

- i. ආයතනික අරමුණු හා දිශානුගත වීම
- ii. සම්පත් කළමනාකරණය
- iii. අපේක්ෂිත ප්‍රතිඵල ලබා ගැනීමට අනුගමනය කරනු ලබන උපාය මාර්ග/ සැලසුම්/ප්‍රතිඵල ඇගයීම
- iv. නිර්මාණශීලීත්වය
- v. සන්නිවේදන කුසලතා

6. සම්මුඛ පරීක්ෂණය (උපරිම ලකුණු 15)

අයදුම්කරු විසින් කරනු ලැබූ ඉදිරිපත් කිරීම පදනම් කර ගනිමින් සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය මගින් අයදුම්කරු සම්මුඛ පරීක්ෂණයට ලක් කරනු ඇත.