සැ. යූ. : 2025.05.09 දින පළ කරන ලද අංක 2436 ගැසට් පතුයේ ${
m IV}$ (අ) කොටස පළ නොවීය.



ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අංක 2,437 - 2025 මැයි මස 16 වැනි සිකුරාදා - 2025.05.16

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී.)

I වැනි කොටස (II අ) වැනි කොටස - පළකිරීම්

(වෙන වෙනම ගොනු කර ගත හැකි පරිදි සෑම කොටසකට ම අයත් එක් එක් භාෂාවකට වෙන වෙනම පිටු අංක යොදා ඇත.)

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පනුමයහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ

වැදගත් නිවේදනයයි

ශී් ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ *ගැසට පනුයේ* අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයකම මුල් සතියේ දී පළ කරන නිවේදන භාරගන්නා දිනයන් සහ චේලාවන් පිළිබඳව මින් අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට පනුගේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම භාරගැනීම ගැසට පනුග පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇබැර්තු, විභාග, ටෙන්ඩර් සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට පුමාණවත් කාල වේලාවක් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාදිය වගබලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තනි පැත්තේ පමණක් පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතු ය. නිරවදානාවය පිළිබඳව කරන වීමසීම සහ පැමිණිලි ගැසට පනුය පළ වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු නොලැබේ.

ගැසට පනුගේ පළකරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට පනුග පළකරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2025 ජුනි මස 06 වැනි දින පළකරන ගැසට පනුගේ දැන්වීම 2025 මැයි මස 23 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර) තැපෑලෙන් හෝ ගෙනවින් රජයේ මුදුණාලයට හාරදිය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලෙක්ටොනික ගනුදෙනු පනත - 9 වැනි වගන්තිය

"යම් පුකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අතුරු වාවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් කිසිවක් *ගැසට් පනුයේ* පළ කළ යුතු බවට යම් පනතකින් හෝ නීති පුඥප්තියකින් විධිවිධාන සලස්වා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අතුරු වාවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලෙක්ටුොනික ස්වරූපයේ වන *ගැසට් පනුයක* පළකරනු ලැබුවහොත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තාක් සේ සැලකිය යුතු ය."

2025 ජනවාරි මස 02 වැනි දින, කොළඹ 08, රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.



කේ. ජී. පුදීප් පුෂ්ප කුමාර, රජයේ මුදුණාලයාධිපති.

මෙම ගැසට පතුය <u>www.documents.gov.lk</u> වෙබ් අඩවියෙන් බාගත කළ හැක.

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුයෙහි පළ කරනු ලබන රාජාා සේවා පත් කිරීම්වලට අදාළ වන පොදු කොන්දේසි

- 1.1 තමා ශී ලාංකිකයෙකු බවට පුමාණවත් සාක්ෂි සෑම අයදුම්කරුවකු විසින් ම ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- ශී ලාංකික යනුවෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ලංකා පුරවැසි පනතේ අර්ථ දක්වා ඇති පරිදි පාරම්පරික වශයෙන් හෝ ලියාපදිංචි කරවා ගැනීමෙන් හෝ ශී ලංකාවේ පුරවැසිකම් ලැබුවෙකි.
- 1.2 ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පනු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන හෝ ඊට වඩා උසස් විභාගයකින් සමන් වී තිබීම අවම අධාාපනික සුදුසුකමක් වශයෙන් නියම කොට ඇති යම් නනතුරක් සඳහා ඉල්ලුම් කරන අයදුම්කරුවෙකු සිංහල හෝ දෙමළ හෝ මාධායෙන් අධාාපනය ලැබූ අයෙකු වේ නම්, ඔහු ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පනු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයෙන් හෝ සිංහල හෝ දෙමළ හෝ හාෂාව විෂයයෙන් අවස්ථාවේවික පරිදි සමත් වී සිටීය යුතු ය. (1961 ජනවාරි මස 01 වැනි දිනට පෙර දිනක සිට රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටීන්නාවුත් රාජා සේවයෙහි වෙනත් තනතුරුවලට ඉල්ලුම් කරන්නාවුත් නිලධාරීන් විෂයයෙහි මෙම නියමය අදාළ නොවන්නේ ය.)
- *1.3 අයදුම් කරනු ලබන තනතුර සඳහා නියමිත ඉහළම රාජ්‍ය භාෂා පුවීණකා පරීක්ෂණවලින් නිදහස් කිරීමට හිමිකම් ලබන සුදුසුකම් පසු කලක දී ලබා තිබේ නම් මිස, නියමිත රාජ්‍ය භාෂා පුවීණතා පරීක්ෂණය සමත්වීමට අපොහොසත්වීම නිසා පරිවාස/පරීක්ෂණ කාලයකට යටත්ව දෙන ලද සිය පත්වීම අවසන් කරනු ලැබූ, සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන භාෂා මාධායකින් රජයේ සේවයට ඇතුළත්ව සිටි නව පුවේශක නිලධාරීන්ගෙන් ලැබෙන අයදුම්පත් භාරගනු නොලැබේ.
 - 2. සේවා කොන්දේසි සාමානා:
- 2.1 රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටින සියලු ම නිලධාරීහු මුදල් රෙගුලාසි, ආයතන සංගුහය, දෙපාර්තමේන්තු නියෝග හෝ රෙගුලාසි සහ රජය විසින් වරින් වර නිකුත් කරනු ලැබිය හැකි වෙනත් නියෝග හෝ රෙගුලාසිවලට යටත් විය යුත්තා හ.
- 2.2 අදාළ අමාකතාංශයෙහි ලේකම විසින් තීරණය කරනු ලැබිය හැකි පුමාණයේ මුදලක් එම ලේකම විසින් තීරණය කරනු ලැබිය හැකි අන්දමකින් ඇප තබන ලද රාජන සේවා නිලධාරීන්ගේ (ඇප) ආදොපනක යටතේ රාජන නිලධාරියකුට නියම කරනු ලැබිය හැකි ය.
 - 2.3 දිවයිනේ ඕනෑ ම තැනක සේවය කිරීමට රාජාඃ නිලධාරියෙකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.
 - 3. ස්ථීර පත්වීම දරන රාජාෘ නිලධාරීන්ට අදාළ සේවා කොන්දේසි
- 3.1 ස්ථීර පත්වීම දරන රාජා නිලධාරිනු පූර්වෝක්ත 2 වැනි වගන්තියේ සඳහන් කොන්දේසිවලට අතිරේක වශයෙන් පහත දැක්වෙන අනිකුත් කොන්දේසිවලට ද යටත් විය යුතුය.
- 3.1.1 යමකිසි තනතුරක පරිවාස කාලය අවුරුදු තුනකට වැඩි විය යුතු යැයි සලකනු ලබන්නේ නම විනා එසේ නොමැති නම් සියලු ම පත් කිරීම අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. පරිවාස කාලය තුළ හේතුවක් නොදක්වා සේවය නතර කරනු ලැබිය හැකිය.
- 3.1.2 සියලු ම රාජන නිලධාරීහු රාජන භාෂා පුතිපත්තියෙහි අවශානවයන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාවේ සේ වන පරිච්චේදයේ විධිවිධාන සහ රජයේ භාෂා ප්‍රතිපත්තිය ශ්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දැනට පවත්නා වූ සහ මින් මතු පනවනු ලබන්නාවූ අනෙකුත් නීති, රෙගුලාසි සහ වාවස්ථා ද පිළිපැදිය යුත්තාහ.
- 3.1.3 රාජාා භාෂාවකින් වැඩ කිරීමට හැකිවන අන්දමේ දැනුමක් තමන්ගේ පරිවාස කාලය ඇතුළත ලබාගන්නා ලෙස සිංහල හෝ දෙමළ නොවන භාෂා මාධ්‍යයකින් රාජ්‍ය සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරීන්ට නියම කෙරේ.
- 3.1.4 සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන වෙනත් භාෂා මාධායකින් සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරියෙකු පරිවාස කාලය අවසානයේ දී තතතුරෙහි ස්ථිර කරනු ලැබීමට අදාළ වන වෙනත් කරුණු අතර, අවුරුද්දක් ඇතුළත කවර හෝ රාජ්‍ය භාෂාවකින් නියමිත පුවීණනා පරීක්ෂණයෙහි I වැනි මේණියෙන් සමත්වීමත්, අවුරුදු දෙකක් ඇතුළත III වැනි මේණියෙන් සමත්වීමත් (අවශානම) අවුරුදු තුනක් ඇතුළත III වැනි මේණියෙන් සමත්වීමත් බලපවත්වනු ඇත.
- නියමිත කාල සීමා ඇතුළත දී පරීක්ෂණයකින් අසමත් වුවහොත් වැටුප් වර්ධකයක් තාවකාලිකව අත්තිටුවනු ලැබිය හැකි ය. නියමිත කාලසීමාව ඉක්මවා තව මාස හයක කාලසීමාවක් ඇතුළත යථෝක්ත පරීක්ෂණයෙන් සමත්වීමට අසමත් වුවහොත් එසේ වැටුප් වර්ධක තාවකාලිකව අත්තිටුවීම, වැටුප් වර්ධක නතර කිරීමකට පරිවර්තනය කෙරෙනු ඇත. පරීක්ෂණයෙන් සමත්වන තෙක් හෝ පහත දැක්වෙන 3.1.6 වැනි වගන්තියේ විධිවිධානයන් බලපවත්වන තෙක් හෝ යථෝක්ත වැටුප් වර්ධකයන් නතර කිරීම කියාත්මක
- 3.1.5 මෙවැනි නිලධාරීන්ට පත්වීම ලැබීමෙන් පසු රාජා භාෂාවක පුචීණනාවය ලබා ගැනීම පිණිස මාස හයක කාලයක් සඳහා පුචීණ වැටුප් සහිත පහසුකම් සැලසිය යුතුය. ඉන් අනතුරුව අදාළ පුචීණනා විභාගයට ඔහු පෙනී සිටිය යුතු අතර, එම විභාගයෙන් අසමත් වුවහොත් පුචීණ වැටුප් සහිත මාස හයක කාල පරිචඡේදයෙන් පසු ඒ සමහම එළඹෙන අවුරුදු දෙකක කාල පරිචඡේදය තුළ තමාගේ සාමානා රාජකාරීවල නිරත වෙමින් සිටිය දී විභාගයෙන් සමත්වීමට ඔහුට අවස්ථාව සලසා දෙනු ලැබේ.
- 3.1.6 නියමිත අවුරුදු දෙකහමාරක කාල පරිච්ඡේදය තුළ විභාගයෙන් සමත්වීමට නොහැකි වුවහොත් ඔහුගේ සේවය අවසන් කරනු ලැබේ.
- 3.1.7 රාජන සේවයෙහි ස්ථීර තනතුරක දැනටමත් ස්ථීර කරනු ලැබ සිටීන රාජන නිලධාරියෙකු රාජන සේවයෙහි වෙනත් ස්ථීර තනතුරකට පත් කරනු ලැබූ විට යළි පරිවෘස කාලසීමාවක් සේවය කරන ලෙස සාමානනයෙන් ඔහුට නියම කරනු නොලැබේ. එවැනි නිලධාරියෙකු සිය නව තනතුරෙහි කරන සේවය පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා පුථමයෙන් එම තනතුරෙහි නියමිත කාලසීමාවක් වැඩ බැලීම සඳහා ඔහු පත් කරනු ලැබිය හැකි ය.

- 3.1.8 (රාජා සේවයෙහි දැනටමත් ස්ථිර/කාවකාලික තනතුරු දරන්නා වූ ද චෛදා පරීක්ෂණයකට භාජනය කරනු ලැබුවා වූ ද, අය හැර) තෝරායනු ලැබූ අපේක්ෂකයන් දිවයිනේ ඕනෑම පෙදෙසක සේවය ක්රීමට ශාරීරිකව සුදුසුද නැද්ද යනු පරීක්ෂා කිරීම පිණිස රජයේ චෛදා නිලධාරියෙකු විසින් පවත්වනු ලබන චෛදා පරීක්ෂණයකට ඉදිරිපත්වන ලෙස ඔවුනට නියම කරනු ඇත.
 - 4. සේවයට භාර ගැනීම පිළිබඳ කොන්දේසි
- 4.1 ස්ථීර හා විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට පත් කරනු ලබන රාජා නිලධාරීන් විසින් ඔවුන්ගේ වැටුපෙන් අයකර ගතයුතු යැයි රජය විසින් නියම කරනු ලබන පුතිශතයක පුමාණයට සමාන මුදලක් ස්වකීය වැටුපෙන් වැන්දඹු සහ අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතුය.
- 4.2 අර්ථසාධක අරමුදල් පදනම මත ස්ථිර හෝ නාවකාලික කනතුරුවලට පත්කරනු ලැබු රාජා නිලධාරීන් ස්වකිය ඒකාබද්ධ වැටුපෙන් 6%ක් රාජාා සේවා අර්ථසාධක අරමුදලට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතු වන්නේ ය. මුදල් වර්ෂය අවසානයේ දී අනිවාර්ය දායක මුදල් වශයෙන් අරමුදලට බැරකර ඇති මුදල් පුමාණය මෙන් 150%ක මුදල් පුමාණයක් රජය විසින් එම අරමුදලට රජයේ දායක මුදල වශයෙන් හෙවනු ඇත.
- 4.3 පළාත් පාලන සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලබන රාජා සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන් සහ රාජා සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබ පළාත් පාලන සේවයේ (ව්ශාම වැටුප් සහිත) තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන්හට පිළිවෙලින් ඔවුන්ගේ පළාත් පාලන සේවයේ සහ රාජා සේවයේ තනතුරු සහ ව්ශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ.
- 4.4 ව්ශාම වැටුප් වාවස්ථා සංගුහය යටතේ රාජා සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබූ යුද, තාවික සහ ගුවන් හමුදාවේ තිතා සේවයෙහි නියුතු පිරිසට ඔවුන්ගේ රාජා සේවයෙහි තනතුර සදහා විශාම වැටුප් සහිත තනතුරක වචට පුකාශිත කතතුරක රාජ්‍ය සේවයෙහි දුරු ස්තික කතතුරක රාජ්‍ය නිලධාරීයෙක් ලෙස පත්වීමක් හාර ගැනීම සඳහා මුදා හරිණු ලැබූ සන්නද්ධ හමුදාවක යම සාමාජිකයෙකුගේ සම්පූර්ණ වැටුප් සහිත අභිමි නොවූ සේවා කාලසීමාව මේ වාවස්ථා සංගුහයේ පටහැනිව කුමක් සඳහාව තිබුණ ද, මේ වාවස්ථා සංගුහය යටතේ ගෙවිය යුතු යම් ව්ශාම වැටුප් පාරිතෝෂිකයක කාර්යය සඳහා ගණන් ගත යුතු ය.
 - 5. යුද්ධ සේවා අනුගුහය
- 5.1 එක්සත් රාජා යුද්ධාවතීරණ හමුදාවත්හි සේවා මුක්ත හටයින් ද, සහාය ගිනි නිවන, ගගන පුහාර නිවාරණ සහ මහජන ආරක්ෂක සේවාවන්හි පූර්ණකාලීන සාමාජිකයන් වශයෙන් නියුක්තව සිටි තමන්ගේම ඕනැකමින් එම සේවාවන්ගෙන් අස්ව නොගිය අයට ද ඉහත කි සියලු සුදුසුකම් තිබේ නම් ද ඔවුන් මෙම හමුදාවන්ට බැදී ඇත්තේ 1954 අහෝස්තු මස 15 වැනි දිනට පෙරාතුව නම් ද, ඔවුන්ගේ එම සේවාවන් සතුවුදායක ලෙස සහ අඛණ්ඩව පැවතින් නම් ද, වයස අතින් සුදුසුකම් ලබා ගැනීම සඳහා ඔවුන්ට තමන්ගේ වයස්වලින් 1939 සැජකැම්බර් මස 03 වැනි දින සිට 1949 දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දින දක්වා වූ කාලසීමාව තුළ තම තමන් සේවය කළ කාලයන් අඩුකර ගැනීමට ඉඩදෙනු ලැබේ.
 - 6. රාජාා සේවයෙහි දැනට සේවය කරන නිලධාරීහු
- 6.1 රාජා සේවයෙහි දැනට සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවුන්, අවශා සියලු සුදුසුකම් ඇන්නාවුන්, නිලධාරීන් විසින් ඉදිරිපත් කරන අයදුම්පත් ඔවුන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු පුධාතීන්ගේ මාර්ගයෙන් එවිය යුතුය. නව නනතුරු සඳහා ඉල්ලුම් කරන්නා වූ ද, රාජා සේවයෙහි දැනට ස්ථීර නනතුරු දරන්නා වූ ද, නිලධාරීන්ගෙන් යෙමකු නව තනතුරකට තෝරාගනු ලැබුවහොත් ඒ සඳහා ඔවුන් මුදවාලිය හැකි ද නොහැකි ද යන්න එම නිලධාරීන් සේවයෙහි යෙදී සිටින දෙපාර්තමේන්තුවල පුධානීන් විසින් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන විට සඳහන් කළ යුතු ය.
- 6.2 නියමින වේලාවක නියමින ස්ථානයක දී සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් සඳහා පෙනී සිටින ලෙස අයදුම්කරුවන්ට නියම කරනු ලැබිය හැක. මේ සම්බන්ධයෙන් දැරීමට සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් ආදියත් ගෙවනු නොලැබේ.
- 6.3 යම්කිසි අයදුම්කරුවකු නිර්දේශ කිරීමට අදහස් කරන කෙනෙකු විසින් අයදුම්කරුට වරිත සහතිකයක් දීමෙන් එසේ කළ යුතු ය. යම් අයදුම්කරුවකු තෝරා ගන්නා පරිද්දෙන් කවර අන්දමේ වුව ද අයථා අනුලභයන් පැතීම හෝ එහිලා යම් බලපෑමක් කිරීමට තැත් කිරීම හෝ එම අයදුම්කරු නුසුදුස්සකු කරනු ලැබීමට හේතුවනු ඇත
- 6.4 අයදුම්කරුගේ අයදුම්පතෙහි කිසියම් සාවදා ප්‍රකාශයක් තිබෙන බැව ඔහු තෝරා ගැනීමට කලින් දැන ගන්නට ලැබුණි නම් ඒ හේතුවෙන් ඔහු එම තනතුරට නුසුදුස්සකු බවට පත් කරනු ලැබීමටත්, තෝරා ගැනීමෙන් පසු ඒ බව අනාවරණය වුණි නම් ඔහු රාජකාරියෙන් පහකරනු ලැබීමටත් ඉඩ තිබේ.
- 6.5 මෙම දැන්වීමෙහි සඳහන් වන නියමයන්ට සෑම අතින් ම අනුකූල නොවන අන්දමේ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
 - 7. සුදුසුකම පිළිබඳ අවශාතාවයන් සඳහා වැටුප් යන්නෙහි අර්ථ දැක්වීම
- 7.1 සුදුසුකම පිළිබඳ අවශානාවයන් සඳහා වැටුප යන්නෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ඒකාබද්ධ වැටුප පමණකි. වැඩ බැලීමේ වැටුපක් හෝ දීමනා ආදිය ඊට ඇතුළත් නොවන්නේ ය.
 - 8. බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම සම්බන්ධ නව ජාතික පුතිපත්තිය
- පසුව නිකුත් කෙරෙන රාජා පරිපාලන චකුලේබ මගින් සංශෝධනය කිරීමට යටත්ව 1990.08.09 දිනැති අංක 15/90, 1990.03.05 දිනැති අංක 15/90, 10 සහ 1990.06.15 දිනැති අංක 15/90 (1) දරන රාජා පරිපාලන චකුලේබවල දක්වා ඇති පුනිපත්තියට අනුකූලව රාජා සේවයට, පළාත් රාජා සේවයට, රාජා සංස්ථා අංශයට සහ රජයට සම්පූර්ණයෙන්ම අයත් සමාගම්වලට බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම 1990.01.01 වැනි දින සිට සිදුකරනු ඇත.

විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා නීති සහ උපෙදස්

අවශා සාමානා සුදුසුකම් :

"1968 අංක 25 දරන විභාගපනතේ දක්වා ඇති විධිවිධානයන්ට අනුකූලව කටයුතු කිරීමට සියලුම විභාගාපේක්ෂකයින් බැදී ඇත"

සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් නීති පිළිපැදීමට බැදී සිටිය යුතුය. මේ නීති කිසිවක් උල්ලංඝනය කරන විභාගාපේක්ෂකයෙකුට විභාග කොමසාරිස්ගේ අසීමකය පරිදි පහත සඳහන් දඩුවම එකක් හෝ ඊට වැඩි ගණනක් හෝ පමුණුවනු ලැබිය හැකිය :-

- (i) මුළු විභාගයටම හෝ ඉන් කොටසකට හෝ නැතහොත් එක් විෂයයකට හෝ ඉන් කොටසකට පෙනී සිටීම හෝ තහනම කිරීම,
- (ii) විභාගයේ එක් විෂයයකට හෝ මුළු විභාගයටම හෝ නුසුදුස්සෙකු කිරීම,
- (iii) එක් අවුරුද්දකට හෝ අවුරුදු දෙකකට හෝ කිසීම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම,
- (iv) මුළු ජීවිත කාලයේ ම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම කිරීම,
- (v) සහතික පතුය යමකිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම කිරීම,
- (vi) විභාගාපේක්ෂකයාගේ ක්‍රියා පරිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වගකිවයුත්තන්ට සැලකර සිටීම හෝ විභාගාපේක්ෂකයා පොලිසියට භාරදීම හෝ ඔහුගේ ක්‍රියාව සම්බන්ධයෙන් පොලිසියට පැමිණිලි කිරීම.

විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුර හෝ විභාගයට පසුව හෝ කොයිම අවස්ථාවකදී වුවත් එවැනි විභාගාපේක්ෂකයෙකු සම්බන්ධයෙන් කියා කිරීමේ බලය විභාග කොමසාරිස් සතු වේ. ඒ සම්බන්ධයෙන් ඔහුගේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේ ය. එහෙත් රජයේ සේවකයන් බඳවා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග පිළිබඳ ව විභාග කොමසාරිස්ගේ තීරණය රාජාා සේවා කොමිෂන් සභාවේ සමීක්ෂණයට යටත් වන්නේ ය

- 1. සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදිත් ඒ අසලදිත් විභාග ශාලාධිපතින්ට ද, ඔහුගේ සහකාරයින්ට ද, අතිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ට ද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ඇති නොවන ලෙස ශාත්තදාන්කව හැසිරිය යුතුය. විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලිලාවෙන් හැසිරිය යුතුය.
- 2. විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාග ශාලාධිපතින්ට කිකරු විය යුත්තාහ. එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විශසත් විභාග ශාලාධිපතීන්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතු ය.
- 3. විභාගයේ දී ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලිවීම පටන්ගෙන පැය භාගයක් ගතවුවාට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාගයේක්ෂකයෙකු විභාග ශාලාවට ඇතුළු කරගනු නොලැබේ. විභාගය පටන් ගෙන පැය භාගයක් ගතවන තුරු ප්‍රශ්න පත්‍රයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාම තහනමය. ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ වාවික පරීක්ෂණවලට පමා වී පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාවට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.
- 4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිම තැනක වාඩි නොවිය යුතුය. විභාග ශාලාධිපතිගේ විශේෂ අවසරය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුයි. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම ව-වනික අදහසින් කරන ලද කියාවක් වශයෙන් සලකනු ලැබීමට සිදුවේ.
- 5. විභාග ශාලාව තුළ සම්පූර්ණයෙන් ම නිශ්ශබ්ද ව සිටිය යුතු ය. මොන ම කාරණයක් නිසාවත් විභාග ශාලාව ඇතුළත දී විභාග ශාලාවේ කාර්ය මණ්ඩලයේ කෙනෙකු සමග හැර, විභාග ශාලාව ඇතුළත හෝ පිටත හෝ සිටින කිසිවකු සමග මොනයම් කරුණක් නිසාවත් කතාබස් කිරීම හෝ පණිවුඩ භූවමාරු කර ගැනීම පෙන් වෙනත් අන්දමේ ගනුදෙනු කිරීම හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය. යම් කිසි හදිසි වූවමනාවක් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාබස් කිරීමක් අවශා වූවහොත් පුරමයෙන් ඒ සඳහා විභාග ශාලාධිපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතු යි.
- 6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පනුය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පනුවල තමන්ගේ නම නොලිවිය යුතුයි. තමාගේ උත්තර පනුයෙහි අනා විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වංචනික කියාවක් කිරීමට ප්‍රයත්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පනු පුතික්ෂේප කිරීමට ද සිදුවෙනවා ඇත.
- 7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තින්ත පොවන කඩදාසියෙහි හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක හෝ කිසිවක් නොලිවිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්තව නිුයා කිරීමක් ලෙස සැලකිය හැකි වේ.
- 8. තමන් වෙන සපයන ලද කඩදායියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදැමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ තමා දැමීම හෝ අකාමකා දැමීම හෝ නොකළ යුතුය. කටුවැඩ ආදිය සඳහා පාවිච්චි කරන ලද සැම කඩදායියක්ම උත්තර පතුයට ඇමිණිය යුතු ය. ඒවා උත්තර පතුයෙහිම කොටසක් විය යුතු ය. එබදු කටුවැඩ පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ලියන ලද කිසිම දෙයක් ඉන් පිටත ගෙනයෑම තහනම ය. එකම ප්‍රශ්තයකට පිළිතුරු දෙතැනක ලියැවී තිබේ නම් අනවඟා පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. මේ කරුණු පැහැර හැරීම වංචාවක් කිරීමට ප්‍රයන්න දැරීමක් සේ සැළකීමට ඉඩ තිබේ.
- 9. ගණිත ප්‍රශ්‍රතවල දී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙක්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දැක්වීමත් විතු කර්මයේ දී තමන්ගේ විතුය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ විතුයට ආකල්ප මාතුයෙන් හෝ ස්වරුපයෙන් හෝ ක්‍රියාකාරිත්වයෙන් හෝ යනාදියකින් සමානව, එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවම තිබීමත්, වංචා සහගත ක්‍රියාවක් සේ සලකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.
- 10. විභාගයේ දී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් දුවා විභාග ශාලාවෙන් පිටතට ගෙනයාම තහනමය. මේ සියලුම දැ විභාග කොමසාරිස් සතුය. මේ නීතිය කඩකිරීම වංචනික වෙතනාවකින් යුත් ක්‍රියාවක් ලෙස සැලකීමට හේතු විය හැකිය.
- 11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපිදුවා හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන නෝට පොත්, ඇක්සයිස් පොත් හා කඩදාසි කොළ හෝ කැබලි ද, තමන්ගේ පාට පෙට්ටී හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කාඩබෝඩ් පැඩ, නැවූ පුවෘත්ති පතු, බුවුන් පේපර් යනාදිය ද, විභාග ශාලාව තුළ සිටින කිසි විටෙක තමා වෙත හෝ සමීපයෙහි හෝ තබා නොගත යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඩුවම් ලැබිය හැකි නියාවකි.
- 12. විභාග ශාලාව තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොතපතක් හෝ සටහන් පොතක් හෝ සටහන් ලියන කඩදාසියක් හෝ තබා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් ය. විභාගශාලාධිපතීන් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයෙක්ම තමන් සන්තකව තිබෙන දෑ මේ මේ යයි සහතික කිරීමට බැදී සිටී. මේ අවශාතා කඩකිරීම වංචා සහගත කියාවක් කිරීමට යන්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ.
- 13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයකින් හෝ පොතපතකින් හෝ පතුයකින් හෝ සටහන් සහිත කොළයකින් හෝ වෙන කිසිවකින් හෝ ගෙන, හොර උත්තර ලිවීම හෙවත් කොපි කිරීම, හොර උත්තර

ලිවීමට යන්න දැරීමද තහනම් ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උන්තර පතුයක් දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වෙන අයදුම්කරුවෙකුට උදව් දීමෙන් ද, වෙන අයදුම්කරුවෙකුගෙන් හෝ පුද්ගලයෙකුගෙන් හෝ උදව් ලබා ගැනීමෙන් ද සම්පූර්ණයෙන්ම වැළකිය යුතුය. උන්තර ලියා සම්පූර්ණ වූ සෑම කඩදාසියක්ම ලියමින් සිටින කඩදාසිය යට තබා ගත යුතුය. ලියන කඩදාසි මේසය මත විසුරුවා නොඇමීය යුතුය.

- 14. පුශ්න පතුයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොනම කරුණක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලාවකටවත් විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාමට කිසීම අපේක්ෂකයෙකු ඉඩදෙනු නොලැබේ. එහෙත් යම්කිසී හරිසී කරුණක් නිසා භාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උවමනා වූවහොත් විභාග ශාලාධිපතිගේ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂාකාරීත්වය යටතේ විභාග ශාලාවෙන් ඔහුට ත්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ.
- 15. විභාග ශාලාවේ දී පිළිතුරු ලියන විට විභාගය පටන් ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයෙකු වෙනුවට වාහජ අපේක්ෂකයෙකු පෙනී සිටීම දඬුවීම ලැබිය යුතු ක්‍රියාවකි. අනනානා පත්‍ර වෙනස් කිරීම හෝ බොරු අනනානා පත්‍ර ඉදිරිපත් කිරීමත්, කෙනෙකුගේ අනනානා සහතිකය වෙනස් කිරීමත් එබදු වරදවල් ය. විභාගාපේක්ෂකයන් එවැනි වරදට අයු නොවිය යුතුය.
- 16. විභාගඅපේක්ෂකයෙකු නොවන අයෙක් කිසිම අපේක්ෂකයෙකුට අයථා අන්දමින් වංචා සහගත ලෙස උදව් දීම බරපතල වරදක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

විභාග අපේක්ෂකයන් විසින් තමන්ගේ පරෙස්සම සඳහා පහත සඳහන් උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතු ය. ඊ" (i)විභාගය පටන් ගන්නා නියමිත වේලාවට සැහෙන පමණ කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණෙන්න. එක් එක් පුත්ත පතුය පටන් ගැනීමට නියමිත වේලාවට යටත් පිරිසෙයින් විනාඩ් 10කට හෝ 15කට කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණ සිටීම සැහේ. විභාග ශාලාව පිහිටා ඇති ස්ථානය හරිහැටී නොදත් විට විභාගය පටන් ගන්නා දිනයට කලින් ඒ ගැන සොයා බලා නියම් ස්ථානය හරි හැටී දැන සිටිය යුතුය.

(ii)යම්කිසි විෂයයකට ඇතුළත්වීම ගැන හෝ යම් විෂයයකට පෙනී සිටීමට ඇති සුදුසුකම් ගැන හෝ සැකයක් ඇති වූ විට එම ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සැපයීමට පටන් ගැනීමට පෙර විභාග ශාලංධිපතීන්ට ඒ බැව සැළකර එම සැකය දුරුකර ගත යුතුයි. එලෙස ක්‍රියා නොකිරීම එම විෂයය හෝ විෂයයන් සම්බන්ධයෙන් තමන්ගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු වී යාමට හේතු විය හැකිය.

- (iii) විභාගයට පෙනී සිටීමේ දී අපේක්ෂකයන් සෑම විෂයයකටම පෙනී සිටින විට අනනානා පතු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අනනානාවය ඔප්පු කිරීම සඳහා අවශා ලියවිලි විභාග ශාලාවේ දී ඉදිරිපත් නොකළහොත් ඔහුගේ විභාගගපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ තිබේ. යම් හෙයකින් ඒ සඳහා අවශා ලියවිලි විභාගශාලාවට ගෙන ඒමට අමතක වුවහොත් ඒ බැව් විභාගශාලාධිපතීන්හට දන්වා විභාගය අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මං සළසා ගත යුතුය.
- (iv) විභාගය සඳහා සාමානායෙන් සමමත වර්ගයකට අයත් ලිපිදුවා (එනම් ලියන කඩදායි, තින්ත පොචන කඩදායි, ලැජර් කඩදායි, සාරාංශ ලියන කඩදායි) ආදිය සපයනු ලැබේ. සාමානායෙන් කාටත් බෙදා දෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අමුතු මෝස්තරයක ලිපි දුවා ඔබට ලැබුණහොත් ඒ බව නොපමාව විභාගශලාධිපතිට දැන්විය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ඔබට දෙනු ලබන කඩදායි හැර වෙන මොනම කඩදායියක්වත් පුශ්තවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පාච්චව් නොකළ යුතුයි. ඉතිරි වන කඩදායි සහ වෙනත් දුවාය අපිරිසිදු නොකර නැවත පුගෝජනයට ගත හැකි වන හේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට ලසුගණක වනු සපයන ලද්දේ නම ඒවා පරිස්සමින් පාච්චව් කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරිය යුතුය.
- (v) විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තීන්ත කුඩු, මකන, රෙදි කැලි, අඩිකෝදු, ජාගමිනික උපකරණ, පාට පැන්සල් පෙවිටි, පාට හුණු පෙවටි යනාදිය රැගෙන ආ යුතුයි.
- (vi) තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේ දී නොපමාව තමන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ නමත් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිව ද පිරිසිදුව ද උත්තර ලියන්න. ප්‍රශ්නයක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අනික් කොටස පටන් ගැනීමට පෙර එක රුලක්වත් හිස්ව තිබිය යුතුයි. සම්පූර්ණ ප්‍රශ්නයකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු රුලක් හෝ රුල් කීපයක් හෝ හිස්ව තබන්න. ලියන සෑම දෙයක්ම එක ගොඩේ තෝරා බේරා ගන්නට නොහැකි ලෙස නොල්විය යුතුයි.
- (vii) උක්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම පැත්තේ තීරය වෙන්කර ඇත්තේ ප්‍රශ්චල අංක ලිවීම සඳහා ය. දකුණු පැත්තේ තීරය වෙන්කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා බැවින් එහි කිසිවක් නොලිවිය යුතුයි. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද ප්‍රශ්චල අංක වරදවා යෙදීම වාාකුලත්වයට හේතුවන බැවින් ජ්‍රශ්භ අංක ඉතා ප්‍රජේකමින් නිවැරදී ලෙස යෙදිය යුතුය.
- (viii) අනිචාර්ය පුශ්න ද, තෝරා ගත යුතු අන් පුශ්න ද සම්බන්ධව පුශ්න පනුයේ මුලින්ම සඳහන් කොට ඇති උපදෙස් ඉතා පරෙස්සමින් කියවා බැලිය යුතුයි. මෙය නොසලකා හැරීමෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.
- (ix) ගණිත පුශ්තවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩ ඒ ඒ ගණන් සැදීමේ කොටසක් වශයෙන් අනුකුමයෙන් විශ්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවශා තැන්වල අදිනු ලබන රූප සටහන් හා චීනු ආදිය නිවැරදිව ද සැහෙන පමණ විශාලව ද තිබිය යුතුයි. පිටු කීපයකට යන දිග පිළිතුරුවල දී එක පිටුවක අදින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවලදින් සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවල දී ඒ රූප සටහන් නැවතත් ඇද පෙන්වීම යෝගා වේ.
- (x) එක් එක් පුශ්න පනුයට පිළිතුරු සපයා අවසන් වූ විට උන්තර ලියන ලද කඩදායි සියල්ලම පුශ්නවලට උන්තර ලියු පිළිවෙල අනුව එකතුකොට වම් පැත්තේ ඉහළ කෙළවරේ තමන්ට සපයන ලද නුල් කැබැල්ලෙන් නොගැලවී යන පරිදි එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරවල් එකට තබා ගැට නොගසන්න
- (xi) ඔබගේ උත්තර පතුය විභාගශාලාධිපතින්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියතින්ම භාරදිය යුතුය. නැතභොත් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබේ අසුනේම වාඩි වී සිටිය යුතුය. එසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පතුය නැති වී යාමට ද ඔබ යම් විෂයයකට ඉදිරිපත් නොවුවකු සේ සලකනු ලැබීමට ද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවත් ඔබගේ උත්තර පතුය විභාග ශාලාවේ සේවය කරන පියුන් කෙනෙකුට හෝ වෙනයම් සේවකයෙකුට හෝ බාර නොදිය යුතුය.

(xii)යමකිසි කරුණක් නිසා විභාග ශාලාධිපතීන්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ කථා කිරීමට අවශා වූ විට ද, කඩදාසි ආදිය අවශා වූ විට ද තම ආසනයෙන් නොනැගිට අත පමණක් එසවිය යුතුය.

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල, ශුී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය

තනතුරු ඇබෑර්තු

ශී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවයේ III වැනි ශේණිය සඳහා වෘත්තීය සුදුසුකම් හා කුසලතා මත සෘජු බඳවා ගැනීම − 2021(2025)

අංක 1670/33 සහ 2010.09.10 වැනි දින දරන ශ්‍රී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පනුගේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවා වාවස්ථා සංග්‍රහේ 7.4 ඡේදයේ පරිදි ගණකාධිකාරී සේවයේ III වැනි ශ්‍රේණියේ ගණකාධිකාරී තනතුරු සදහා වෘත්තීය සුදුසුකම් හා කුසලතා මත සෘජු බඳවා ගැනීම සදහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. පහත දක්වා ඇති ආදර්ශ ආකෘති පනුය අනුව පිළියෙල කළ අයදුම්පත් 2025.06.16 දින හෝ එදිනට පෙර, කොළඹ 07, රාජාා පරිපාලන, පළාත් සහා සහ පළාත් පාලන අමාතාාංශයේ ලේකම් වෙත ලියාපදිංචි තැපැලෙන් එවිය යුතුය. අයදුම්පත බහා එවන ලිපි කවරයේ වම්පස උඩ කෙළවරේ ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවයේ III ශ්‍රේණියේ තනතුරු සදහා සෘජු බඳවා ගැනීමේ අයදුම්පත යනුවෙන් සදහන් කළ යුතු ය.

02. බඳවා ගැනීමේ කුමය :

ගණකාධිකාරී සේවයේ වෘත්තීය සුදුසුකම් මත කුසලතා පදනමින් III වැනි ශ්‍රේණියේ පුරප්පාඩු 43 ට නොවැඩි සංඛාාවකට පත් කිරීම සඳහා පහත සඳහන් සුදුසුකම් ඇති පුද්ගලයින්ගෙන් පුසිද්ධ දැන්වීම් මගින් අයදුම්පත් කැඳවා රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරන ලද සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් පවත්වනු ලබන වාූහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක පුතිඵල මත නිලධාරින් තෝරාගනු ලැබේ. අපේක්ෂකයින් කැමති එක් භාෂාවකින් වාූහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටිය හැක.

03. සේවා කොන්දේසි :

රාජා සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පටිපාටික රීතිවලට ද, ශුී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1670/33 සභ 2010.09.10 වැනි දින දරන ගැසට් පනුගේ පළ කරන ලද ශුී ලංකා ගණකාධිකාරි සේවා වාාවස්ථා කොන්දේසිවලට ද, එම වාවස්ථාවට කර ඇති භෝ මින් මතු කරනු ලබන සංශෝධනවලට ද, යටත්ව තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් ශුී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවයේ III ශුේණියට පත් කරනු ලබයි.

- i. මෙම පත්වීම ස්ථීර හා විශාම වැටුප් සහිතය. ඔබට හිමි විශාම වැටුප් කුමය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියේ දී ගනු ලබන පුතිපත්තිමය තීරණයට ඔබ යටත් විය යුතු වේ. තව ද ඔබ වැන්දඹු හා අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට/ වැන්දඹු පුරුෂ හා අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක විය යුතු ය. රජය මගින් විටින්විට නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මුදල් ගෙවිය යුතු ය.
- ii. රාජාා පරිපාලන වකුලේඛ අංක 18/2020 අනුව භාෂා පුවීණතාවය ලබාගත යුතු ය.
- iii. රාජා සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පටිපාටික රීති වලට ද, ශුී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංගුහයට ද, රජයේ මුදල් රෙගුලාසිවලට ද, රජයේ වෙනත් රෙගුලාසි, වකුලේඛ හා උපදෙස්වලට ද ඒවාට අදාළව වරින්වර නිකුත් කරනු ලබන සංශෝධනවලට ද මෙම පත්වීම යටත්වේ.
- iv. පත්වීම් මාධාාය වනුයේ ඔබ සම්මුඛ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටින මාධාාය වේ
- 04. වැටුප් වාූහය හා මාසික වැටුප් පරිමාණය :

රාජා පරිපාලන චකුලේඛ 10/2025 දරන වැටුප් චකුලේඛයට අනුව SL 1-2025 වැටුප් කාණ්ඩය අනුව මෙම තනතුරට - රු. $82,150-10 \times 2,400-8 \times 2,940-17 \times 3,900-$ රු.195,970/- ක මාසික වැටුප් පරිමාණය හිමිවේ.

(ඔබට වැටුප් ගෙවනු ලබන්නේ 2025.03.25 දිනැති රාජා පරිපාලන චකුලේඛ අංක 10/2025 හි උපලේඛන I යටතේ වර්ගීකරණය අනුව 2025.01.01 දිනට උපලේඛන III හි සදහන් පරිදි වේ.)

05. වෘත්තීය සුදුසුකම් :

(i) ශී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයේ අවසාන පරීක්ෂණය;

මහා

(ii) පොදු රාජා මණ්ඩලීය රටක වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයක අවසාන පරීක්ෂණය,

ලහුර

- (iii) පොදු රාජාා මණ්ඩලීය රටක වරලත් කළමනාකරණ ගණකාධිකාරීත්ව ආයතනයක අවසාන පරීක්ෂණය,
- (iv) සහතිකලත් වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනයේ අවසාන පරීක්ෂණය,
- (v) එක්සත් රාජධානියේ සහතිකලත් වරලත් ගණකාධිකාරීවරුන්ගේ සංගමයේ අවසාන පරීක්ෂණය සමත්ව තිබිය යුතුය.
- 06. *කායික සුදුසුකම් :* සෑම අපේක්ෂකයෙ

සෑම අපේක්ෂකයෙකු ම ශූී ලංකාවේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය සඳහා සෑම අයුරකින් ම ශාරීරික වශයෙන් යෝගා විය යුතුය.

- 07. මවනත් සුදුසුකම් :
 - (i) ශී ලංකාවේ පූරවැසියෙකු විය යුතුය,
 - (ii) විශිෂ්ඨ චරිතයකින් යුක්ත විය යුතුය,
 - (iii) යම් ආගමික නිකායක පැවිදිවරයක් දරන කිසිදු තැනැත්තෙකු ශුී ලංකා ගණකාධිකාරී සේවා වාාවස්ථාවේ 7.4.2.6 (iii) පරිදි සම්මුඛ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් නොලබයි,
 - (iv) සුදුසුකම් ලබන දිනය, සේවයට පත්කිරීම සදහා අවශා සුදුසුකම් සපුරා ඇති ලෙසට පිළිගනු ලබන්නේ අයදුම්කරු ඉහත සඳහන් අවශා සුදුසුකම් අයදුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනය ගැසට් පනුගේ පළ කරන දිනට සෑම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබේ නම් පමණි. සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහා අවශාවන සහතිකවල පිටපත් අයදුම්පනුය සමහ අනිචාර්යයෙන් ම ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- 08. වයස් සීමාව :

තිවේදනය ගැසට් පනුයේ පළ කරන දිනට වයස අවුරුදු 22 ට නොඅඩු හා වයස අවුරුදු 35 ට නොවැඩි විය යුතුය.

- 09. පහත සදහන් ලියවිලි අපේක්ෂකමයකු විසින් සිය අයදුම්පත සමග ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
 - (අ) උප්පැන්න සහතිකයේ පිටපතක්,
 - (ආ) ඉහළම අධානපනික හා වෘත්තීය සුදුසුකම්වල පිටපත්,
 - (ϕ_{ℓ}) මාස 06 ක් ඇතුළත ලබාගත් වරිත සහතික 2 ක් (මෙයින් එකක් සමාදාන විනිශ්චයකාරවරයකුගෙන් විය යුතුය)
- 10. කුසලතා මත සෘජු බඳවා ගැනීමේ දී වාුහගත ලකුණුදීමේ පරිපාටිය :

මූලික වෘත්තීය සුදුසුකමට අමතරව ලබා ඇති ඉහලම එක් සුදුසුකමක් සඳහා පමණක් ලකුණු ලබාදෙනු ලැබේ.

අනු අංකය	විෂය	ලකුණු	උපරිම ලකුණු
01	අමතර වෘත්තිය සුදුසුකම් : i. ශීලංකා කාර්මික විදාහලයේ/ශීලංකා උසස් කාර්මික අධාහපත ආයතනයේ ගණකාධිකරණය හෝ වානිජාය පිළිබඳ උසස් ඩිප්ලෝමාලාභියකු වීම;	15	
	ii. වරලත් ගණකාධිකාරීත්ගේ ආයතනයේ ආවසරික II / අන්තර් මාධාය පරීක්ෂණය / ගිණුම්කරන හා වාාාපාරික සහතික පතුය II / වාාාපාර අදියර, වරලත් කළමනාකාරීත්ව ගණකාධිකාරී ආයතනයේ II අදියර පරීක්ෂණය, සහතිකලත් ගණකාධිකාරීන්ගේ වරලත් සංගමයේ වෘත්තීය I වැනි කොටසේ පරීක්ෂණය සමත් වීම;	20	50
	iii. වරලත් ගණකාධිකාරීන්ගේ ආයතනයේ අවසාන I කොටසේ පරීක්ෂණය සමත් වීම, වරලත් කළමනාකාරීත්ව ගණකාධිකාරී ආයතනයේ III අදියර පරීක්ෂණය සමත් වීම හෝ සහතිකලත් වරලත් ගණකාධිකාරීවරුන්ගේ සංගමයේ වෘත්තීය II වැනි කොටසේ පරීක්ෂණය සමත් වීම.	30	

අනු අංකය	විෂය	<i>ලකුණු</i>	උපරිම ලකුණු
	iv. වරලත් ගණකාධිකාරීන්ගේ ආයතනයේ හෝ වරලත් කළමනාකාරීත්ව ගණකාධිකාරී ආයතනයේ හෝ සහතිකලත් වරලත් ගණකාධිකාරීවරුන්ගේ සංගමයේ ආශිත සාමාජිකත්වය ලබා තිබීම හෝ වෙනත් යම් පිළිගත් වෘත්තීය සුදුසුකම් ;	40	
	v. වරලත් ගණකාධිකාරීන්ගේ ආයතනයේ හෝ වරලත් කළමනාකාරීත්ව ගණකාධිකාරී ආයතනයේ හෝ සහතිකලත් වරලත් ගණකාධිකාරීවරුන්ගේ සංගමයේ අධි සාමාජිකත්වය ලබා තිබීම හෝ වෙනත් යම් පිළිගත් වෘත්තීය සුදුසුකම් ;	50	
02.	අධානපන සුදුසුකම්		
	i. සාමානාඃ උපාධිය - සාමානාඃ සාමාර්ථ	10	
	ii. විශේෂ උපාධිය - සාමානා සාමාර්ථ	12	
	iii. 2 වැනි පෙළ සහිත සාමානා උපාධිය	12	
	iv. 2 වැනි පෙළ සහිත විශේෂ උපාධිය	13	
	v. 1 වැනි පන්තිය සහිත සාමානා උපාධිය	13	
	vi. 1 වැනි පන්තිය සහිත විශේෂ උපාධිය	15	
	vii. පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව	17	
	(රාජා මූලා කළමනාකරණය, මූලා කළමනාකරණය, රාජා මූලා,		
	ගිණුම්කරණය, සංවර්ධන මූලා, වානිජාය, ආර්ථික විදාහව, වාහපාර		
	පරිපාලන, රාජාා කළමනාකරණය, තොරතුරු තාක්ෂණය, රාජාා		25
	පුතිපත්ති, වාාාපෘති කළමනාකරණය යන අදාළ ක්ෂේතු) viii. පශ්චාත් උපාධි - නිඛන්ධන රහිත		23
	(රාජාා මූලාා කළමනාකරණය, මූලාා කළමනාකරණය, රාජාා මූලාා,	20	
	ගිණුම්කරණය, සංවර්ධන මූලා වානිජාය, ආර්ථික විදාහව, වාහපාර	20	
	පරිපාලන, රාජාා කළමනාකරණය, තොරතුරු තාක්ෂණය, රාජාා		
	පුතිපත්ති, ව්යාපෘති කළමනාකරණය යන අදාළ ක්ෂේනු)		
	ix.	25	
	(රාජාා මූලාා කළමනාකරණය, මූලාා කළමනාකරණය, රාජාා මූලාා,	23	
	ගිණුම්කරණය, සංවර්ධන මූලා, වානිජාය, ආර්ථික විදාහව, වහාපාර		
	පරිපාලන, රාජාා කළමනාකරණය, තොරතුරු තාක්ෂණය, රාජාා		
	පුතිපත්ති, වාහපෘති කළමනාකරණය යන අදාළ ක්මේනු)		
03.	පළපුරුද්ද ;		
	වෘත්තීය සුදුසුකම් ලබාගැනීමෙන් අනතුරුව ලබාගත් පළපුරුද්ද මෙහිදී සළකා බ		
	වර්ෂයකට ලකුණු 05 බැගින් වර්ෂ 4 ක පළපුරුද්දට ලකුණු 20 ක් මෙහිදී ලබාදෙ	නු ලබයි.	20
04.	සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය සඳහා;		
	සම්මුඛ පරීක්ෂණයට මුහුණදීමේදී දක්වන කුසලතාවය සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂ	ණ මණ්ඩලය	05
	සැහීමට පත්වන පරිදි මෙම ලකුණු පුදානය කරනු ලැබේ.		
	එකතුව		100
			100

- 11. රාජා සේවයේ හෝ පළාත් රාජා සේවයේ හෝ නියුක්ත නිලධාරියෙකු විසින් තමාගේ අයදුම්පතෙහි මුල් පිටපත ස්වකීය දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ මාර්ගයෙන් "ලේකම්, රාජා පරිපාලන, පළාත් සභා සහ පළාත් පාලන අමාතාහාංශය, නිදහස් චතුරශුය, කොළඹ 07 " යන ලිපිනයට ඉදිරිපත් කළ යුතුය. එහි පිටපතක් අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනට පුථම කෙලින්ම මෙම ලිපිනයට යොමු කළ හැකිය.
- 12. ඉල්ලුම් කිරීමේ කුමය :
 - (ϕ) ඉල්ලුම්පතුය මෙම නිවේදනයට අමුණා ඇති ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූලවිය යුතු අතර එය A4 පුමාණයේ කඩදාසියක අපේක්ෂකයා විසින් ම සකස් කළ යුතුය.
 - (ආ) ඉල්ලුම්පතේ අංක 01 සිට 05 දක්වා කරුණු මුල් පිටුවේ සඳහන් කළයුතුය. ඉල්ලුම්පතුය අපේක්ෂකයා සම්මුඛ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් ලබා ඇති භාෂාවෙන් පිරවිය යුතුය. කෙසේ වෙතත් ඉල්ලුම් පතුය සකස් කරන විට එහි ශීර්ෂය රාජාා භාෂාවට අමතරව ඉංගුීසි භාෂාවෙන් ද (ඉංගුීසි කැපිටල් අකුරෙන්) සඳහන් කිරීම අතාාවශා වේ.
 - (ඇ) සෑම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර නොමැති ඉල්ලුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ. තැපෑලේ දී අයදුම්පතක් නැතිවීම හෝ පුමාදවීම හෝ පිළිබඳව කෙරෙන අභියාවනා කිසිවක් සලකා බලනු නොලැබේ.
 - (ඇ) අපේක්ෂකයෙකු ඉදිරිපත් කර ඇති කිසියම් කරුණක් ඔහු/ ඇය එය සාවදා බව දැන දැන ඉදිරිපත් කර ඇති බව හෙළිවුවහොත්, එසේ නැතිනම් යම් වැදගත් කරුණක් ඔහු /ඇය ඕනෑකමින් යටපත් කර ඇත්නම්, පත්වීමක් ලැබීමට ඔහු/ ඇය නුසුදුස්සකු වීමට ඉඩ ඇත. රජයේ සේවයට පත්කළ පසුව මෙබන්දක් හෙළිවුවහොත් සේවයෙන් පහකළ හැකිය.
- 13. පත්වීම් කිුයාත්මක වන දිනය හා පත් කරනු ලබන සංඛාාව රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව මහින් තීරණය කරනු ලැබේ. කිසියම් පුරප්පාඩු සංඛාාවක් හෝ සියල්ල පිරවීමට හෝ රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවට බලය ඇත.
- 14. තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයෙකු තුන් අවුරුදු පරිවාස කාලය අවසානයේ දී පත්වීම ස්ථීර කිරීමට පෙර පහත සඳහන් විෂයයන් ගෙන් සමන්විත පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගයෙන් සමත්විය යුතුය.
 - (i) රජයේ මූලා පරිපාටිය,
 - (ii) නීතිය හා කළමනාකරණය,
 - (iii) පරිපාලනය,
 - (iv) වාර්තා ලිවීම හා කළමනාකරණය වෙත තොරතුරු ඉදිරිපත් කිරීම.
- 15. සිංහල, දෙමළ හා ඉංගීසි මාධාවලින් පළ කරනු ලබන මෙම දැන්වීමෙහි එක් එක් භාෂාවලින් පළ කිරීමේදී යම් නොගැලපීමක් ඇතිවුවහොත් සිංහල මාධාායෙන් පළ කරන ලද දැන්වීම බලාත්මක වේ.

රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

එස්. ආලෝකබණ්ඩාර, ලේකම්, රාජාෘ පරිපාලන, පළාත් සභා සහ පළාත් පාලන අමාතාහංශය.

2025 මැයි මස 09 වැනි දින, රාජා පරිපාලන, පළාත් සභා සහ පළාත් පාලන අමාතාාංශය, නිදහස් වතුරශුය, කොළඹ 07. ශී් ලංකා ගණකාධිකාරී සේවයේ III ශ්‍රේණිය සදහා වෘත්තීය සුදුසුකම් හා කුසලතා මත සෘජු බඳවා ගැනීම - 2021 (2025)

DIRECT RECRUITMENT TO THE GRADE III OF SRI LANKA ACCOUNTANT'S SERVICE ON MERIT AS PER PROFFESIONAL QUALIFICATION – 2021 (2025)

											අංකය	3:									
													(ක	ාර්යා(වඩිල	පුලෙ	න්ජන	ාය ස	ළ හා :	පමණි	.)
සම්	මුඛ පරි	ථීක්ෂණයට පෙඵ	ගී සිටින	මාධායය):																
සිංස	oe – 1	., ඉදමළ – 2, ඉං	ංගුසි -3																		
												_									
(අද	oළ අ∘2	කය කොටුව තුළ	දු ලියන්	න) මාධ	ාය පසුදි	<u>)</u> මව්2	නස් කි	ත්රමට -	ඉඩම	ෑදනු	නොල	ැබේ.	•								╛
01)	1.1	මුලකුරු සම¢ (ඉංගුීසි කැපිට								••••	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •	•••••	• • • • •	• • • • •		•			
	1.2	(ඉංගුීසි කැපිට	සම්පුර්ණ නම :																		
	1.3	සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/ෙ																			
	1.4	ජාතික හැඳුනු	ඖපත් අං	∞කය:																	
02)	2.1	ස්ථීර ලිපිනය :	:													• • • • • ·					
	2.2	රාජකාරී ලිපින (රජයේ සේව වෙනසක් වූගෙ	යේ හෝ	පළාත් ර	රාජා සේ	්වලය්	නියුතු									 නය දි	ිවීය (යුතුය	. ලිපි	නයෙ	හි
	2.3	දුරකතන අංක	ය :			•••••	•••••														
03)	3.1	උපන් දිනය ව)ර්ෂය: .		මාසය :			දින	ය:		• • • • • •										
	3.2	නිවේදනය <i>ගැ</i>	සට පතු	⊚ය් පළ	කරන දි	නට ව) සසර	අවුරුදු	j		මාස	s :		දින: .							
04)	ස්තුී/	පුරුෂ භාවය :	ස්තී		පුරු	8															
05)	විවාද	හක/අවිවාහක බ	ාව :	විවාහක	<u>, </u>		අවිවා	හක													
/		. 1							1												
06)	අයදු	ම්පත් කැඳවීමේ	නිවේදඃ	තයේ අං	∞ක 05 ය	ාටතේ	් දැක්(වෙන	මූලික	ා සුදු	සුකම	ලබාග	ගැනීම	පිළිබ)ඳ වි	ස්තර	ía				
		සුකම			ලබ		ආයත						බාගත	•							
		 තික වල පිටපත්	' අයදුම්8	පත සම	 හ ඉදිරිප	 ාත් ක	 ළ යු _{දි}	 වූය).				•••	•••••	•••••	••••						

යයන්, වෘත්තීය සුදුසුකම්වල විස්තර සඳහන් කරන්න. සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහා අවශාවන සහස මෙග ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය වේ.) න සහ වෘත්තීය ආයතනය සාමාර්ථය වලංගු දිනය විසි	
යයන්, වෘත්තීය සුදුසුකම්වල විස්තර සඳහන් කරන්න. සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහා අවශාවන සහස මෙග ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය වේ.) න සහ වෘත්තීය ආයතනය සාමාර්ථය වලංගු දිනය විසි	
යයන්, වෘත්තීය සුදුසුකම්වල විස්තර සඳහන් කරන්න. සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහා අවශාවන සහස මෙග ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය වේ.) න සහ වෘත්තීය ආයතනය සාමාර්ථය වලංගු දිනය විසි	
	අධාාපත සහ වෘත්තීය සුදුසුකම
ැකියාව සහ ඊට පුථමයෙන් ඉසිලූ තනතුරු :- රැකියාවට බැඳුණු දිනය, ඉන් අස් වූ දිනය, වාර්ෂික වැ ට හේතු සඳහන් කරන්න . (සේවා පළපුරුද්ද සනාථ කිරීමට අවශාවන සහතිකවල පිටපත් අය යුතුය)	
නතුර සිට දක්වා වාර්ෂික වැටුප සේවය ර (රුපියල්) කිරීමට	තනතුර
වරදකට උසාවියක දී චෝදනා ලබා තිබේ ද? එසේ නම් දිනය සහ නඩු අංකය සමග සම්	,
රු කිසිවක් වේ නම්, ඒවා :	් තොරතුරු කිසිවක් වේ නෑ
ලබාගන්නා අය හැර ඔබ ගැන තොරතුරු විමසිය හැකි ඔබ ගැන හොඳින් දන්නා පුද්ගලයින් දෙදෙ සඳහන් කරන්න. 	පිනයන් සඳහන් කරන්න. I)
මම ඉල්ලුම් පතුයෙහි මා විසින් සඳහන් කර ඇති තොරතුරු සතා හා නිවැරදි බව මෙයින් සහතිෘ රතුරුවලින් කිසිවක් අසතා හෝ වැරදි බව අනාවරණය වුවහොත් මා නුසුදුස්සකු වීමටත්, ස් සේවයෙන් පහ කිරීමට යටත් වන බවත් මම දැන සිටිමි.	මෙම ඉල්ලුම් පතුයෙ

දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ සහතිකය

අයදුම්කරු රාජා සේවයේ හෝ පළාත් රාජා	ෙසේවයේ නියුක්ත නම් ඔහු /ඇය පිළිබඳ දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය
	නමැති අයදුම්කරු
දිනය	 දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ අත්සන සහ නිල මුදුාව.
05-101	

විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය

ජෙනරාල් ශීුමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලය

උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට් නිලධාරි/නිලධාරිනි තනතුරු සදහා අයදුම්පත් කැඳවීම

- 01. ජෙනරාල් ශීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලයීය රත්මලාන සහ දක්ෂිණ මණ්ඩපය සූරියවැව උපාධි අපේඎ කෙඩෙට නිලධාරි/ නිලධාරිනි තනතුරු සඳහා සුදුසුකම් ඇති ශී ලාංකිකයන්ගෙන් 2025.05.16 සිට 2025.06.06 දින දක්වා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.
- 02. ජෙනරාල් ශුීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලය තුිවිධ හමුදාවේ නිතා සේවයේ අධිකාරී තනතුරු සඳහා බඳවා ගන්නා ලදුව, උපාධියට නියමිත හමුදා හා අධාායන විෂයයන් සාර්ථකව නිම කිරීමට සමත් වන කෙඩෙට් නිලධාරි/ නිලධාරිනියන්ට උපාධි පිරිනැමීම සඳහා 1981 අංක 68 දරන ජෙනරාල් ශුීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහල පනත හා එම පනතේ සංශෝධන මගින් බලය පවරා ඇති විශ්වවිදාහලයකි.
- 03. මෙම උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට් නිලධාරි/නිලධාරිනි තනතුරුවලට අදාළ උපාධි පාඨමාලාවන් අතුරින් ජෙනරාල් ශීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලය රත්මලාන පරිශුයෙහි දී පහත පාඨමාලාවන් පැවැත්වේ.

	උපාධිය	අධාායන කාලය (වර්ෂ)
i.	විදාහාවේදී කුමෝපායික අධාsයන සහ ජාතාෘන්තර සබඳතා උපාධිය	03
ii.	වෛදාවේදී සහ ශලාවෛදාවේදී (එම්.බී.බී.එස්) උපාධිය	05
iii.	විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ගුවන්යානා ඉංජිනේරු උපාධිය	04
iv.	විදහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ජෛව වෛදා ඉංජිනේරු උපාධිය	04
v.	විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ගොඩනැගිලි සේවා ඉංජිනේරු උපාධිය	04
vi.	විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) සිවිල් ඉංජිනේරු උපාධිය	04
vii.	විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) විදුලි හා විදාුුත් ඉංජිනේරු උපාධිය	04
viii.	විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) විදායුත් හා විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු උපාධිය	04
ix.	විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) යාන්තිුක ඉංජිනේරු උපාධිය	04
х.	විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) මෙකාටුොනික් ඉංජිනේරු උපාධිය	04
xi.	විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) නාවික වාස්තුවිදාහ හා නාවික ඉංජිනේරු උ	,පාධිය 04
xii.	විදහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) නාවික ඉංජිනේරු උපාධිය	04

	උපාධිය	අධාsයන කාලය (වර්ෂ)
xiii.	නීතිවේදී උපාධිය	04
xiv.	විදාහවේදී (ගෞරව) පරිගණක විදාහ උපාධිය	04
XV.	විදහාවේදී (ගෞරව) පරිගණක ඉංජිතේරු උපාධිය	04
xvi.	විදහාවේදී (ගෞරව) මෘදුකාංග ඉංජිනේරු උපාධිය	04
xvii.	විදහාවේදී (ගෞරව) දත්ත විදහාව හා වහාපාර විශ්ලේෂණ උපාධිය	04
xviii.	විදාහවේදී කළමනාකරණ හා තාක්ෂණික විදාහ උපාධිය	03
xix.	විද්ාාවේදී කුමකාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණ උපාධිය	03
XX.	විදාහමේදී සමාජ විදාහ උපාධිය	03
xxi.	වෙනත් භාෂා කථා කරන්නන් සඳහා ඉංගුීසි ඉගැන්වීමේ ශාස්තුවේදී	
	උපාධිය (TESOL)	03
xxii.	විදාාාවේදී (ගෞරව) මූලාs විශ්ලේෂණ උපාධිය	04
xxiii.	විදහාවේදී පොලිස් විදහා උපාධිය	03
xxiv.	විදාහමේදී අපරාධ විදාහ හා අපරාධ යුක්ති උපාධිය	03
XXV.	විදාහවේදී ඉංජිනේරු තාඤණවේදී (ගෞරව) ඉදිකිරීම් තාඤණ උපාධිය	04

• මෙම උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට් නිලධාරි/නිලධාරිනි තනතුරුවලට අදාළ උපාධි පාඨමාලාවන් අතුරින් ජෙනරාල් ශීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලය - සූරියවැව දක්ෂිණ මණ්ඩප පරිශුය තුල පහත පාඨමාලා පැවැත්වේ.

උපාධිය	අධාsයන කාලය (වර්ෂ)
xxví. වාස්තුවිදාාවේදී (ගෞරව) උපාධිය	05
xxvii. විදාහාවේදී (ගෞරව) පුමාණ සමී ඎණ උපාධිය	04
xxviii. විදාහවේදී (ගෞරව) මැනුම් විදාහ උපාධිය	04
xxix. විදාහවේදී (ගෞරව) භූ තොරතුරු උපාධිය	04
xxx. විදාහාවේදී (ගෞරව) තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධිය	04
xxxi. විදාහාවේදී (ගෞරව) තොරතුරු පද්ධති උපාධිය	04

ඉහත උපාධි පාඨමාලාවන් සදහා තෝරා ගන්නා ලද කෙඩෙට් නිලධාරි/නිලධාරිනියන් උපාධි පාඨමාලාව ආරම්භ වීමට පෙර උපරිමය මාස හයකට යටත්ව අනිවාර්ය මූලික හමුදා පුහුණුවකට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.

- 3. 1 උපාධි පාඨමාලාවන් සඳහා බඳවා ගනු ලබන කෙඩෙටි නිලධාරින්/නිලධාරිනියන් තිව්ධ හමුදාවට අනුයුක්ත කිරීම එම හමුදාවල ඇති පුරප්පාඩු සංඛාාව සහ තෝරා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන සම්මුඛ පරීඤණවල දී අපේක්ෂකයින් ලබාගන්නා මුළු ලකුණු සංඛාාව හා එක් එක් හමුදාවට අවශා ශාරීරික හා වෙනත් යෝගානා පදනම් කොට ගෙන සිදුකෙරෙනු ඇත. උපාධි පාඨමාලාව සම්පූර්ණ කිරීමෙන් අනතුරුව කෙඩෙට් නිලධාරින්/නිලධාරිනියන් ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවේ, නාවික හමුදාවේ සහ ගුවන් හමුදාවේ නිතා බල සේනාවල අධිකාරීලත් තනතුරු සඳහා පත්කරනු ලැබේ.
- 3. 2 නියමිත උපාධි පාඨමාලා සහ හමුදා පුහුණුව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කිරීමෙන් පසුව අදාළ පරිදි ඔවුනට පහත උපාධි පිරිනැමේ.
 - i. විදාහාවේදී කුමෝපායික අධාsයන සහ ජාතාන්තර සබඳතා උපාධිය
 - ii. වෛදාවේදී සහ ශලාවෛදාවේදී (එම්.බී.බී.එස්) උපාධිය
 - iii. විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ගුවන්යානා ඉංජිනේරු උපාධිය
 - iv. විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ජෛව වෛදා ඉංජිනේරු උපාධිය
 - v. විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ගොඩනැගිලි සේවා ඉංජිනේරු උපාධිය
 - vi. විදාාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) සිවිල් ඉංජිනේරු උපාධිය
 - vii. විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) විදුලි හා විදායුත් ඉංජිනේරු උපාධිය
 - viii. විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) විදාුුත් හා විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු උපාධිය
 - ix. විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) යාන්තුික ඉංජිනේරු උපාධිය
 - x. විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) මෙකාටොනික් ඉංජිනේරු උපාධිය
 - xi. විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) නාවික වාස්තුවිදාහ හා නාවික ඉංජිනේරු උපාධිය
 - xii. විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) නාවික ඉංජිනේරු උපාධිය
 - xiii. නීතිවේදී උපාධිය
 - xiv. විදාහවේදී (ගෞරව) පරිගණක විදාහ උපාධිය

- xv. විදාහවේදී (ගෞරව) පරිගණක ඉංජිනේරු උපාධිය
- xvi. විදාහවේදී (ගෞරව) මෘදුකාංග ඉංජිනේරු උපාධිය
- xvii. විදාහාවේදී (ගෞරව) දක්ත විදාහව හා වාහපාර විශ්ලේෂණ උපාධිය
- xviii. විදාහාවේදී කළමනාකරණ හා තාක්ෂණික විදාහ උපාධිය
- xix. විදාහවේදී කුමකාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණ උපාධිය
- xx. විදාහමේදී සමාජ විදාහ උපාධිය
- xxi. වෙනත් භාෂා කථා කරන්නන් සඳහා ඉංගුීසි ඉගැන්වීමේ ශාස්තුවේදී උපාධිය (TESOL)
- xxii. විදාාවේදී (ගෞරව) මූලා විශ්ලේෂණ උපාධිය
- xxiii. විදාහවේදී පොලිස් විදාහ උපාධිය
- xxiv. විදාාවේදී අපරාධ විදාා හා අපරාධ යුක්ති උපාධිය
- XXV. විදාහාවේදී ඉංජිනේරු තාඤණවේදී (ගෞරව) ඉදිකිරීම් තාඤණ උපාධිය
- xxvi. වාස්තුවිදාහාවේදී (ගෞරව) උපාධිය
- xxvii. විදාහවේදී (ගෞරව) පුමාණ සමී ඎණ උපාධිය
- xxviii. විදාහවේදී (ගෞරව) මැනුම් විදාහ උපාධිය
- xxix. විදාහවේදී (ගෞරව) භූ තොරතුරු උපාධිය
- xxx. විදාහාවේදී (ගෞරව) තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධිය
- xxxi. විදාාවේදී (ගෞරව) තොරතුරු පද්ධති උපාධිය
- 3. 3 සියලු උපාධි පාඨමාලා ඉංගීසි මාධායෙන් පමණක් පැවැත්වේ.
- 3. 4 තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් ඔවුන්ගේ සුදුසුකම්වලට අනුකූලව පහත දැක්වෙන උපාධි පාඨමාලාවලින් එකක් හැදෑරිය යුතුය.
 - (i) විදාහවේදී කුමෝපායික අධායයන සහ ජාතාහන්තර සබඳතා උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි (වර්ෂ: 3) (ගැහැණු/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් (03) සහිතව ඕනෑම විෂය ධාරාවක් හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ ඕනෑම විෂය ධාරාවක් හදාරා උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "C" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambrige/Edexcel A/L)හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(ii) වෛදාවේදී සහ ශලාවෛදාවේදී (එම්.බී.බී.එස්) උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ පහයි. (වර්ෂ: 5) - (කාන්තා/පිරිමි)

2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් ජීව විදාාව, රසායන විදාාව සහ භෞතික විදාාව යන විෂයන් සදහා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් හා සාමානා සාමාර්ථාය (S) එකක් (01) සහිතව ජීව විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සදහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ ජීව විදාාව, රසායන විදාාව සහ භෞතික විදාාව යන විෂයන් සදහා උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථාය දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථාය එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේමබ්ුජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(iii) විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ගුවන්යානා ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව: කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (කාන්තා/ පිරිමි*

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (S) එකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාභාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාහව, භෞතික විදාහව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමහ උපරිම වාර 3 කදී

අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථාාය දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථාාය එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බූප් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(iv) විදාහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ජෛව වෛදා ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථාය (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථාය (S) එකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "B"සාමාර්ථ දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථ එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බ්ජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(v) විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) ගොඩනැගිලි සේවා ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව: කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (S) එකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථ දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථ එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(vi) විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) සිවිල් ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (S) එකක් සහිතව ගණිතය විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාහව, භෞතික විදාහව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථ දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථ එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(vii) විදාහවේදී ඉංජිතේරු (ගෞරව) විදුලි හා විදාහූත් ඉංජිතේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4)- (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථාය (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථාය (S) එකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථාය දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථ එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(viii) විදහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) විදසුක් හා විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (S) එකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාහව, භෞතික විදාහව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 ක දී අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථ දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථ එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බ්ජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ : (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(ix) විදහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) යාන්තික ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) -(කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (S) එකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාහව, භෞතික විදාහව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 ක දී අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථ දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථාය එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ : (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනී සිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(x) විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) මෙකාටුොනික් ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (S) එකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 ක දී අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථ දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථ එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා වර්ෂවල දී කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ : (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xi) විදහාවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) නාවික වාස්තු විදහා හා නාවික ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (S) එකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාහව, භෞතික විදාහව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 ක දී අවම වශයෙන් "B" සාමාර්ථ දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථ එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xii) විදාහවේදී ඉංජිනේරු (ගෞරව) නාවික ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023~(2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විදාහව, භෞතික විදාහව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (\mathbf{C}) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (\mathbf{S}) එකක් සහිතව භෞතීය විදාහ විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ

අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් සමග උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "B"සාමාර්ථ දෙකක් (02) හා "C" සාමාර්ථ එකක් (01) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බ්ජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ : (Cambridge/Edexcel A/L) විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xiii) නීතිවේදී උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් ජීව විදාහ හෝ භෞතීය විදාහ හෝ වාණිජ හෝ කලා විෂයය ධාරා යටතේ පහත සදහන් විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ (C) දෙකක් සහ සාමානා සාමාර්ථ (S) එකක් ලබා විශ්වවිදාහල පුවේශය සඳහා අයදුම් කිරීමට අවශා සුදුසුකම් ලබා හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ පහත සදහන් විෂයයන් හදාරා අවම වශයෙන් "C" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේමබ්ජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ : (Cambridge/Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට හෝ උපරිම වාර 3 කදී පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විහාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක සඳහන්ව තිබිය යුතුය.

පහත ලැයිස්තුවෙන් විෂයයන් තුනම හෝ දෙකක් හෝ අවම වශයෙන් එකක් හදාරා තිබිය යුතුය.

ගිණුමකරණය ජීව විදාහව කෘෂි විදාහව භූගෝල විදාහව මනෝ විදාහව උසස් ගණිතය වාහපාර සංඛාහනය නීතිය

වාහපාර අධාායනය තර්ක ශාස්තුය සහ විදාහත්මක කුමය

ඉතිහාසය ආර්ථික විදාහව භෞතික විදාහව රසායන විදාහව

පරිගණක විදාහාව සන්නිවේදන හා මාධා අධාායනය

ගණිතය/ සංයුක්ත ගණිතය සමාජ විදාහාව

දේශපාලන විදාහාව තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

සහ

පහත ලැයිස්තුවෙන් අනෙක් විෂය/ විෂයයන් දෙක හදාරා තිබිය යුතුය.

බුද්ධ ධර්මය / බෞද්ධ ශිෂ්ටාචාරය ස්පාඤ්ඤ භාෂාව

දෙමළ කිුස්තු ධර්මය/කිුස්තියානි ශිෂ්ටාචාරය

හින්දු ධර්මය / හින්දු ශිෂ්ටාචාරය සංස්කෘත

ගුීක හා රෝම ශිෂ්ටාචාරය ඉස්ලාම් / ඉස්ලාම් ශිෂ්ටාචාරය

පුංශ භාෂාව ජපන් වීන භාෂාව සිංහල ඉංගුීසි (විෂය අංක 73) පාලි අරාබි භාෂාව ජර්මන් ඉංගුීසි සාහිතාය හින්දි භාෂාව

ශාස්තුීය අධාායනය ගෝලීය දර්ශණය සහ පර්යේෂණ

රුසියානු භාෂාව

- * ඊට අමතරව අපේක්ෂකයන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ.) විහාගයේ දී සිංහල/දෙමළ විෂයට අවම වශයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.
- \star විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ තෝරාගනු ලබන සිසුන් බඳවාගත් දින සිට වසර දෙකක් (02) ඇතුළත අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ සිංහල/දෙමළ භාෂාව සදහා අවම වශයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබාගත යුතුය.
- (xiv) විදාහවේදී (ගෞරව) පරිගණක විදාහ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) (පිරිමි)

2023~(2024) හෝ 2024~ වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් සංයුක්ත ගණිතය හෝ උසස් ගණිතය හෝ භෞතික විදාහව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සදහා සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් සමහ සංයුක්ත ගණිතය, උසස් ගණිතය, ගණිතය,

භෞතික විදහාව, රසායන විදහාව හෝ තොරතුරු හා සන්තිවේදන තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් විෂයන් දෙකක් සදහා අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) දෙකක් සහිතව භෞතීය විදහා විෂය ධාරාව යටතේ විශ්වවිදහාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ භෞතීය විදහා විෂය ධාරාව යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ : (Cambridge/Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුනිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xv) විදාාවේදී (ගෞරව) මෘදුකාංග ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් සංයුක්ත ගණිතය හෝ උසස් ගණිතය හෝ භෞතික විදාහව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් සමහ සංයුක්ත ගණිතය, උසස් ගණිතය, ගණිතය, භෞතික විදාහව, රසායන විදාහව හෝ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් විෂයයන් දෙකක් සදහා අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) දෙකක් සහිතව භෞතීය විදාහ විෂය ධාරාව යටතේ විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ භෞතීය විදාහ විෂය ධාරාව යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බ්ජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xvi) විදාහවේදී (ගෞරව) පරිගණක ඉංජිතේරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් සංයුක්ත ගණිතය හෝ උසස් ගණිතය හෝ භෞතික විදාාව යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් සමග සංයුක්ත ගණිතය, උසස් ගණිතය, ගණිතය, භෞතික විදාාව, රසායන විදාාව හෝ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් විෂයන් දෙකක් සදහා අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) දෙකක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව යටතේ විශ්වවිදාාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xvii) විදාහවේදී (ගෞරව) දක්ක විදාහව හා වාහපාර විශ්ලේෂණ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් සංයුක්ත ගණිතය විෂය සදහා සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් සමහ රසායන විදහාව, හෞතික විදහාව, උසස් ගණිතය හෝ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් විෂයන් දෙකක් සදහා අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) දෙකක් සහිතව භෞතීය විදහා විෂය ධාරාව යටත් විශ්වවිදහාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සදහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටත් සංයුක්ත ගණිතය හෝ ගණිතය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සදහා "C" සාමාර්ථයක් සමහ රසායන විදහාව, භෞතික විදහාව, උසස් ගණිතය හෝ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් විෂයත් දෙකක් සදහා උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ දෙකක් (02) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බ්ජ්/එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xviii) විදාහාවේදී කළමනාකරණ හා තාක්ෂණික විදාහ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි. (වර්ෂ: 3) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් (03) සහිතව ජීව විදහා හෝ භෞතීය විදහාව විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදහාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී ජීව විදහා හෝ භෞතීය විදහාව විෂය ධාරාව හදාරා අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුප් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

* මහෟතික විදාහව සහ රසායන විදාහව විෂයන් හදාරා තිබීම අනිවාර්ය වේ.

(xix) විදාහවේදී කුමකාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තූනයි. (වර්ෂ: 3) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023(2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් (03) සහිතව ජීව විදාහ, භෞතීය විදාහ හෝ වාණිජ විෂය ධාරාව හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ ජීව විදාහ, භෞතීය විදාහ හෝ වාණිජ විෂය ධාරාව හදාරා උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේමබුජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xx) විදාහවේදී සමාජ විදාහ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි. (වර්ෂ: 3) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානාඃ සාමාර්ථ(S) තුනක් (03) සහිතව ඕනෑම විෂය ධාරාවක් හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශාඃ සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ ඕනෑම විෂය ධාරාවක් හදාරා උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුප් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xxi) වෙනත් භාෂා කථා කරන්නන් සඳහා ඉංගුීසි ඉගැන්වීමේ ශාස්තුවේදී උපාධි පාඨමාලාව (TESOL) කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි (වර්ෂ: 3) - (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානාඃ සාමාර්ථාය (S) තුනක් (03) සහිතව ඕනෑම විෂය ධාරාවක් හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශාඃ සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ ඕනෑම විෂය ධාරාවක් හදාරා උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථාඃය තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුප් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයෙන් ඉංගීසි විෂයට අවම "B" සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.

තැතහොත්

කේම්බ්ජ්/එඩෙක්සෙල් සාමානා පෙළ (Cambridge/ Edexcel O/L) විභාගයෙන් ඉංගීසි විෂයට අවම "B" සාමාර්ථාායක් ලබා තිබිය යුතුය.

(xxii) විදාාවේදී (ගෞරව) මූලා විශ්ලේෂණ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් (03) සහිතව ජීව විදහා, භෞතීය විදහා, තාඤණවේදය හෝ වාණිජ විෂය ධාරාවක් හදාරා විශ්වවිදහාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ ජීව විදහා, භෞතීය විදහා, තාඤණවේදය හෝ වාණිජ විෂය ධාරාවක් හදාරා උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේමබුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

ඊට අමතරව, අපේඤකයන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේදී පහත සඳහන් අවශාතාවයන් ද සපුරා තිබිය යුතුය.

ගණිතය විෂයයට අවම වශයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක්

*මහ*3්

කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් සාමානා පෙළ (Cambridge/ Edexcel O/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකින් ගණිතය විෂයයට අවම වශයෙන් "C" සාමාර්ථයක් ලබා තිබීම

(xxiii) විදාහවේදී පොලිස් විදාහ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තූනයි (වර්ෂ: 3) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වසරවල අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් ජීව විදහා, භෞතීය විදහා, වාණිජ හෝ කලා විෂය ධාරාව යටතේ පහත සදහන් විෂයයන් තුනකට අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථාය (S) තුනක් (03) සහිතව විශ්වවිදහාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 ක දී පහත සදහන් විෂයයන් තුනකට (03) අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථාය තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුප් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබා ගෙන තිබිය යුතුය.

පහත සඳහන් A ලැයිස්තුවෙන් විෂයන් එකක් හෝ විෂයන් දෙකක් හා B ලැයිස්තුවෙන් අනෙක් එක් විෂයක්/විෂයන් දෙකක් සහිතව සමත් වී තිබිය යුතුය.

A ලැයිස්තුව

ගිණුම්කරණය භූගෝල විදාහව වාහාපාර සංඛාහනය තර්ක ශාස්තුය සහ විදාහත්මක කුමය භෞතික විදාහාව සන්නිවේදන හා මාධා අධාායනය දේශපාලන විදාහාව ජීව විදාහාව මතෝ විදාහාව සමාජ විදාහාව රසායන විදාහව ගණිතය/ සංයුක්ත ගණිතය තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය කෘෂි විදාහව උසස් ගණිතය වාහාපාර අධානයනය ආර්ථික විදාහව ඉතිහාසය නීතිය

B ලැයිස්තුව

බුද්ධාගම / බෞද්ධ ශිෂ්ටාචාරය හින්දි භාෂාව කුිස්තියානි ආගම / කුිස්තියානි ශිෂ්ටාචාරය ගීක හා රෝම ශිෂ්ටාචාරය ජපන් භාෂාව ඉංගුීසි (විෂය අංක 73) සංස්කෘත භාෂාව හින්දූ ආගම/හින්දූ ශිෂ්ටාචාරය භාෂාව ශාස්තුීය අධාායනය ඉංගුීසි සාහිතා ස්පාඤ්ඤ භාෂාව නර්තනය සංගීතය (පෙරදිග/අපරදිග) ඉස්ලාම් ආගම / ඉස්ලාම් ශිෂ්ටාචාරය චීන භාෂාව පාලි භාෂාව ජර්මන් භාෂාව දෙමළ භාෂාව පුංශ භාෂාව සිංහල භාෂාව අරාබි භාෂාව රුසියානු භාෂාව ගෝලීය දර්ශනය සහ පරේය්ෂණ කෘෂි තාඤණය චිතු නාටා හා රංග කලාව

මීට අමතරව අයදුම්කරුවන් :

පරිගණක විදාහාව

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී සිංහල හෝ දෙමළ විෂයයන්ට අවම වශයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.

(xxiv) විදාහාවේදී අපරාධ විදාහ හා අපරාධ යුක්ති උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි (වර්ෂ:3) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වසරවල අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් ජීව විදාහ, භෞතීය විදාහ, වාණිජ හෝ කලා විෂය ධාරාව යටතේ පහත සදහන් විෂයයන් තුනකට අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් (03) සහිතව විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සදහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 ක දී පහත සදහන් විෂයයන් තුනකට (03) අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06

දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

පහත සඳහන් A ලැයිස්තුවෙන් විෂයන් එකක් හෝ විෂයන් දෙකක් හා B ලැයිස්තුවෙන් අනෙක් එක් විෂයක්/විෂයන් දෙකක් සහිතව සමත් වී තිබිය යුතුය.

A ලැයිස්තුව

කීතිය

පරිගණක විදාහාව

ගිණුම්කරණය භූගෝල විදාහව වාහාපාර සංඛාහනය තර්ක ශාස්තුය සහ විදාහත්මක කුමය භෞතික විදාහව සන්නිවේදන හා මාධා අධායයනය දේශපාලන විදාහාව ජීව විදාහාව මතෝ විදාහාව සමාජ විදාහාව රසායන විදාහව ගණිතය∕ සංයුක්ත ගණිතය තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය කෘෂි විදාහාව උසස් ගණිතය වාහාපාර අධානයනය ආර්ථික විදාහව ඉතිහාසය

B ලැයිස්තුව

බුද්ධාගම / බෞද්ධ ශිෂ්ටාචාරය හින්දි භාෂාව කිුස්තියානි ආගම / කිුස්තියානි ශිෂ්ටාචාරය ගීක හා රෝම ශිෂ්ටාචාරය ජපත් භාෂාව ඉංගීසි (විෂය අංක 73) සංස්කෘත භාෂාව හින්දු ආගම/හින්දු ශිෂ්ටාචාරය භාෂාව ශාස්තුීය අධාායනය ඉංගුීසි සාහිතා ස්පාඤ්ඤ භාෂාව නර්තනය සංගීතය (පෙරදිග/අපරදිග) ඉස්ලාම් ආගම / ඉස්ලාම් ශිෂ්ටාචාරය චීන භාෂාව පාලි භාෂාව ජර්මන් භාෂාව දෙමළ භාෂාව පුංශ භාෂාව සිංහල භාෂාව අරාබි භාෂාව රුසියානු භාෂාව ගෝලීය දර්ශනය සහ පරේය්ෂණ කෘෂි තාඤණය චිතු නාටා හා රංග කලාව

මීට අමතරව අයදුම්කරුවන් :

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේදී සිංහල හෝ දෙමළ විෂයයන්ට අවම වශයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.

(xxv) විදාහාවේදී ඉංජිනේරු තාකෘණවේදී (ගෞරව) ඉදිකිරීම් තාකෘණය උපාධි පාඨමාලාව: කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් සහිතව භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව යටතේ (රසායන විදාාව, භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය) යන විෂයයන් හෝ තාඤණවේදය විෂය ධාරාව යටතේ (ඉංජිනේරු තාඤණය, තාඤණය සඳහා විදාාව සහ වෙනත් එක් විෂයයක්) හදාරා විශ්වවිදාාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හදාරා උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ "D" තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුප් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xxvi) වාස්තුවිදාාවේදී (ගෞරව) උපාධි පාඨමාලාව: කාලසීමාව වර්ෂ පහයි. (වර්ෂ: 5) (කාන්තා/පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයේ දී ජීව විදහාව, භෞතීය විදහා, කලා හෝ වෙනත් විෂයය ධාරාව යටතේ පහත සදහන් විෂයයන් අතුරින් විෂයන් තුනකට අවම වශයෙන් සාමානාඃ සාමාර්ථ (S) තුනක් ලබා විශ්වවිදහාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සදහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 ක දී පහත සදහන් විෂයයන් අතුරින් විෂයන් තුනකට අවම වශයෙන "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුනිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

i. පහත ලැයිස්තුවෙන් එක් විෂයයක්

ජීව විදාහාව භෞතික විදාහාව චිතු

උසස් ගණිතය සංයුක්ත ගණිතය භූගෝල විදාහව

රසායන විදාහව

සහ

ii. පහත ලැයිස්තුවෙන් උපරිම විෂයයන් දෙකක් හදාරා තිබිය යුතුය

ගිණුම්කරණය තර්ක ශාස්තුය සහ විදාහත්මක කුමය

හින්දු ශිෂ්ටාචාරය ගණිනය සංස්කෘත භාෂාව ඉස්ලාම ශිෂ්ටාචාරය ජර්මන් භාෂාව ගික හා රෝම ශිෂ්ටාචාරය අරාබි භාෂාව දේශපාලන විදාහවේ මූලිකාංග ඉතිහාසය ඉංගීසි (විෂය අංක 73) වාහපාර අධායනය සිංහල ජපන් භාෂාව

කුස්තියානි ශිෂ්ටාචාරය ආර්ථික විදාාව සන්නිවේදන හා මාධාා අධාායනය පාලි භාෂාව හින්දි භාෂාව පුංශ භාෂාව බෞද්ධ ශිෂ්ටාචාරය දෙමළ භාෂාව

ගෘහ ආර්ථික විදාහාව තොත්ෂණය

කෘෂි විදාහාව චීන

සහ

 \ddot{m} . අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට සම්මාන (C) සාමාර්ථායක් ලබා තිබීම හෝ අ.පො.ස. (උ/පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට සාමානා (S) සාමාර්ථයක් ලබා තිබීම. em

කේම්බ්ප් / එඩෙක්සෙල් සාමානා පෙළ (Cambridge/ Edexcel O/L) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට "D" සාමාර්ථාායක් ලබා තිබීම හෝ කේම්බුප් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට "D" සාමාර්ථයක් ලබා තිබීම

සහ

iv. කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලය මගින් පවත්වන අවකාශ දොනය පිළිබඳ ඇගයීම් පරීඤණය සමත් විය යුතුය.

(xxvii) විදාාාවේදී (ගෞරව) පුමාණ සමීකෘණ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයේදී භෞතීය විදාා විෂය ධාරාව හෝ වෙනත් විෂය ධාරාව යටතේ පහත සදහන් විෂයයන් අතුරින් විෂයන් තුනකට (03) අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් (03) ලබා විශ්වවිදාාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සදහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 ක දී පහත සදහන් විෂයයන් අතුරින් විෂයන් තුනකට (03) අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිත 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බ්ජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

පහත දැක්වෙන විෂයයන් අතුරින් අවම වශයෙන් එක් විෂයයක්:

සංයුක්ත ගණිතය/උසස් ගණිතය

සහ

පහත දැක්වෙන විෂයයන්ගෙන් අනෙකුත් විෂය / විෂයයන් හදාරා තිබිය යුතුය

ගිණුම්කරණය ආර්ථික විදාහව වාහපාර සංඛාහනය වාහපාර අධාහයනය භෞතික විදාහව රසායන විදාහව

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාඤණය

ඊට අමතරව, අපේඎකයන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේදී පහත සඳහන් අවශාතාවයන් ද සපුරා තිබිය යුතුය. :

ගණිතය විෂයයට අවම වශයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථ යක් සහ විදාාව විෂයයට අවම වශයෙන් සාමානාා (S) සාමාර්ථ යක් :

*ලහ*3්

කේම්බුප් / එඩෙක්සෙල් සාමානාs පෙළ (Cambridge/ Edexcel O/L) විභාගයෙන් ගණිතය සහ විදාsාව යන විෂයයන්ට අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ ලබා තිබීම.

(xxviii) විදාහවේදී (ගෞරව) මැනුම් විදාහ උපාධි පාඨමාලාව: කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් භෞතීය විදාාව හෝ වෙනත් විෂය ධාරාව යටතේ භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් දෙක සමග පහත දැක්වෙන විෂයයන් අතුරින් එක් විෂයක් සහිතව අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් (03) ලබා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 ක දී භෞතික විදාාව සහ සංයුක්ත ගණිතය යන විෂයයන් දෙක සමග කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) විෂය මාලාවට අයත් වෙනත් ඕනෑම විෂයයක් සඳහා අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

රසායන විදාහව ගණිතය උසස් ගණිතය සිවිල් තාඤණවේදය යාන්තික තාඤණවේදය

විදුලිය ඉලෙක්ටොනික හා තොරතුරු තාඤණවේදය

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාඤණය

ආර්ථික විදාහව භූගෝල විදාහව දේශපාලන විදාහව

තර්ක ශාස්තුය සහ විදාහත්මක කුමය

තරක ශාසතුය සහ ව ඉස්ලාම ආගම බෞද්ධ ශිෂ්ඨාචාරය හින්දු ශිෂ්ඨාචාරය ඉස්ලාම ශිෂ්ඨාචාරය නර්තනය (දේශීය) නර්තනය (හරත) පෙරදිග සංගීතය කර්නාටක සංගීතය බටහිර සංගීතය ඉන්දියානු ඉතිහාසය යූරෝපීය ඉතිහාසය නූතන ලෝක ඉතිහාසය ගෘහ ආර්ථික විදාහාව වහාපාර සංඛාහනය වතාපාර අධාහයනය ගිණුම්කරණය බුද්ධාගම හින්දු ආගම කිස්තියාන් ආගම

ගීක හා රෝම ශිෂ්ඨාචාරය කිුස්තියානි ශිෂ්ඨාචාරය

චිතු

කොරියානු භාෂාව ජපත් භාෂාව චීන භාෂාව හිත්දි භාෂාව රුසියානු භාෂාව ජර්මත් භාෂාව පුංශ භාෂාව නාටා හා රංග කලාව (සිංහල) නාටා හා රංග කලාව (දෙමළ) නාටා හා රංග කලාව (ඉංගුීසි) සිංහල භාෂාව දෙමළ භාෂාව

මැලේ භාෂාව පාලි භාෂාව අරාබි භාෂාව සංස්කෘත භාෂාව

ට සන්නිවේදන හා මාධාs අධාsයනය

ඉංගීසි භාෂාව

(xxix) විදාාවේදී (ගෞරව) භූ තොරතුරු උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානාඃ සාමාර්ථ (S) තුනක් (03) සහිතව ඕනෑම විෂය ධාරාවක් යටතේ ජීව විදාඃා, භෞතික විදාඃා, වාණිජ, කලා, තාඎණවේදය හෝ වෙනත් (පහත සදහන් පොදු විෂයන්)හදාරා විශ්වවිදාඃාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සදහා අවශාඃ සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී ඕනෑම විෂය ධාරාවක් යටතේ(ජීව විදාඃා, භෞතික විදාඃා, වාණිජ, කලා, තාෲණවේදය හෝ වෙනත්) හදාරා අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනී සිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතු ය.

භෞතික විදාහව රසායන විදාහව ගණිතය කෘෂි විදාහව ජීව විදාහව සංයුක්ත ගණිතය උසස් ගණිතය සිවිල් තාකුෂණවේදය

යාන්තික තාකෘණවේදය විදුලිය ඉලෙන්ටොනික හා ලෙ

විදුලිය ඉලෙක්ටොනික හා තොරතුරු තාඤණවේදය

ආහාර තාකෘණවේදය කෘෂි තාකෘණවේදය ජෛව සම්පත් තාකෘණය

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාඤණය

ආර්ථික විදාහාව භූගෝල විදාහාව දේශපාලන විදාහාව

තර්ක ශාස්තුය සහ විදාහත්මක කුමය

ඉන්දියානු ඉනිහාසය යුරෝපීය ඉතිහාසය නූතන ලෝක ඉතිහාසය ගෘහ ආර්ථික විදාාව

සන්නිවේදන හා මාධා අධාායනය

වාහපාර සංඛ්‍යාතය වහාපාර අධ්‍යයතය ගිණුම්කරණය බුද්ධාගම ජර්මත් භාෂාව රුසියානු භාෂාව චීන භාෂාව

කිස්තියානි ශිෂ්ඨාචාරය

හින්දු ආගම කුස්තියානි ආගම ඉස්ලාම ආගම බෞද්ධ ශිෂ්ඨාචාරය හින්දු ශිෂ්ඨාචාරය ඉස්ලාම ශිෂ්ඨාචාරය ශුක් හා රෝම ශිෂ්ඨාචාරය

චිතු

නර්තනය (දේශීය) තර්තනය (හරත) පෙරදිග සංගීතය කර්තාටක සංගීතය බටහිර සංගීතය

නාටා හා රංග කලාව (සිංහල) නාටා හා රංග කලාව (දෙමළ) නාටා හා රංග කලාව (ඉංගුීසි) ඉංජිනේරු තාකුණවේදය ජෛව පද්ධති තාකුණවේදය විදාහව සදහා තාකුණවේදය

සිංහල භාෂාව දෙමළ භාෂාව ඉංගීසි භාෂාව පාලි භාෂාව සංස්කෘත භාෂාව අරාබි භාෂාව මැලේ භාෂාව පුංශ භාෂාව කොරියානු භාෂාව හින්දි භාෂාව

ඊට අමතරව, අපේඎකයන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ දී පහත සඳහන් අවශාෘතාවයන්ද සපුරා තිබිය යුතු ය :-

අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබීම

*මහ*3්

කේම්බුජ්/එඩෙක්සෙල් සාමානා පෙළ (Cambridge/ Edexcel O/L) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට "D" සාමාර්ථා α යක් ලබා තිබීම.

(xxx) විදාහාවේදී (ගෞරව) තොරතුරු තාක්ෂණ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථාය (S) තුනක් (03) සහිතව ජීව විදාාව, භෞතීය විදාාව, වාණිජ, කලා විෂය ධාරාවන් යටතේ හෝ තාඤණවේදය විෂය ධාරාව යටතේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාඤණවේදය විෂය සමග වෙනත් විෂයයන් දෙකක් හදාරා විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී ජීව විදාහ, ගණිත, වාණිජ හෝ කලා විෂය ධාරාවන් යටතේ අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථාය තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනී සිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතු ය.

(xxxi) විදහාවේදී (ගෞරව) තොරතුරු පද්ධති උපාධි පාඨමාලාව: කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සාමානා සාමාර්ථ (S) තුනක් (03)සහිතව ජීව විදාහව, භෞතීය විදහාව, වාණිජ, කලා විෂය ධාරාවන් යටතේ හෝ තාඤණවේදය විෂය ධාරාව යටතේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාඤණවේදය විෂය සමග වෙනත් විෂයන් දෙකක් හදාරා විශ්වවිදහාල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සදහා අවශා සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී ජීව විදහා, ගණිත, වාණිජ හෝ කලා විෂය ධාරාවන් යටතේ අවම වශයෙන් "D" සාමාර්ථ තුනක් (03) සහිතව 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බුජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනී සිට පුතිඵල ලබා ඇති සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ.

විභාග පුතිඵල එක්වර එක් පුතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතු ය.

- 3.5 තෝරාගනු ලබන කෙඩෙට් නිලධාරින්/ නිලධාරිනියන් එම පාඨමාලාවට අදාළ පොදු විෂයයන්ට අමතරව ඒ ඒ උපාධි පාඨමාලාවට අදාළ වන පරිදි ඉංගුීසි, කළමනාකරණය, තොරතුරු තාක්ෂණය, නීතිය, අන්තර්ජාතික අධායනය හා හමුදා විෂයයන් ද අනිවාර්යයෙන් ම හැදෑරිය යුතු ය.
- 3. 6 මීට අමතරව ශාරීරික වර්ධනය, සරඹ හා අවි පුහුණුව, නායකත්වය ආදිය පිළිබඳව ද පාඨමාලා කාලය තුළ දී අඛණ්ඩ පුහුණුවීම වල යෙදිය යුතු ය.
- 04. අ. උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට් නිලධාරි/නිලධාරිනි තනතුර සඳහා අවශා අනෙකුත් සුදුසුකම් : අයදුම්කරු
 - i. ශී ලාංකික පුරවැසියකු විය යුතු වේ ;
 - ii. 2025.06.06 වෙනි දිනට වයස අවුරුදු 18 ට නොඅඩු සහ 22 ට නොවැඩි විය යුතු වේ;
 - iii. අ.පො.ස (උ/පෙළ) සාමානා පොදු පරීක්ෂණයෙන් අවස්ථා 03 ක් තුළ සමත් වී තිබීම (අවම ලකුණු 30);
 - iv. අ.පො.ස (උ/පෙළ) අපේක්ෂකයකු නම් ශී් ලංකාවේ විශ්වවිදාහල පුවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලැබූවකු විය යුතු වේ;
 - v. අවිවාහක විය යුතු වේ. (උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට් නිලධාරියකුට/ නිලධාරිනියකට පුහුණුවීම් කාලය තුළ දී විවාහ වීමට අවසර නොමැති අතර, සේවා රෙගුලාසි මගින් අවකාශ සැලසෙන තෙක් විවාහ වීමට අවසර දෙනු නොලැබේ.).
 - අා. අධානපන සුදුසුකම් -
 - (i) 2023 (2024) හෝ 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයට පෙනී සිට (වෛදාවේදී සහ ශලාවේදී (එම්.බී.බී. එස්. උපාධිය හැර) පුතිඵල ලබා ඇති අයදුම්කරුවන්ට අයදුම් කළ හැකි ය. වෛදාවේදී සහ ශලාවේදී (එම්.බී.බී.

- එස්.) උපාධිය සඳහා 2024 වර්ෂයේ දී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයට පෙනී සිට පුතිඵල ලබා ඇති අයදුම්කරුවන්ට පමණක් අයදුම් කළ හැකි ය;
- (ii) 2024.07.20 දින සිට 2025.06.06 දින දක්වා කේම්බ්ජ්/ එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනී සිට පුතිඵල ලබා ඇති අයදුම්කරුවන්ට සියලුම උපාධි පාඨමාලා සඳහා අයදුම් කළ හැකි ය;
- (iii) සියලුම උපාධි පාඨමාලා සඳහා (TESOL හැර) අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයෙන් ඉංගීසි භාෂා විෂයයට සම්මාන (C) සාමාර්ථායක් ලබා තිබීම හෝ විදේශ අධාාපන සුදුසුකම යටතේ (Cambridge/ Edexcel General Certificate of Secondary Education (GCSE) විභාගයෙන් ඉංගීසි භාෂා විෂයයට "C" සාමාර්ථායක් ලබා තිබීම අනිවාර්ය වේ. වෙනත් භාෂා කථා කරන්නන් සඳහා ඉංගීසි ඉගැන්වීම පිළිබඳ ශාස්තුවේදී උපාධිය (TESOL) සඳහා පමණක් අ.පො.ස (සා/පෙළ) හෝ කේම්බ්ුප්/ එඩෙක්සෙල් සාමානා පෙළ (Cambridge/ Edexcel O/L) විභාගයෙන් ඉංගීසි විෂයට අවම "B" සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය;
- (iv) ශී ලංකා ගුවත් හමුදාව වෙත සුදුසුකම් ලැබීමට පහත නිර්ණායකයන් ද සපුරා තිබිය යුතු ය :-
 - සියලුම උපාධි පාඨමාලා සඳහා අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයෙන් ඉංගුීසි, විදාාව සහ ගණිතය විෂයයන්ට සම්මාන සාමාර්ථ (C) සහිතව සම්මාන සාමාර්ථ (C) 06 ක් සමග අ.පො.ස (සා/පෙළ) සමත් විය යුතුය. සිංහල හෝ දෙමළ හාෂාව සඳහා සාමානා (S) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතු ය;
- (v) ශීූ ලංකා නාවික හමුදාව වෙත සුදුසුකම් ලැබීමට පහත නිර්ණායකයන් ද සපුරා තිබිය යුතු ය:-
 - සියලුම උපාධි පාඨමාලා සඳහා අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයෙන් මව් භාෂාව, ඉංගීිසි, ගණිතය විෂයයන්ට සම්මාන සාමාර්ථ (C) සහිතව අ.පො.ස. (සාමානා පෙළ) සමත් විය යුතු ය;
- (vi) විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ කේම්බු්ජ් / එඩෙක්සෙල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනී සිටි සිසුන් අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගයෙන් සිංහල / දෙමළ භාෂා විෂයට සම්මාන සාමාර්ථ (C) ලබා තිබිය යුතුය (තෝරාගත් උපාධි පාඨමාලා සඳහා පමණක් අදාළ වේ);

විදේශ අධාාපන සුදුසුකම් යටතේ අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන අයදුම්කරුවකු, අයදුම්කරන මොහොතේ දී ඉහත සුදුසුකම සපුරා නොමැති නම් ඔහුව/ඇයව කෙඩෙට් නිලධාරියකු ලෙස බදවාගත් දින සිට වසර දෙකක් ඇතුළත අ.පො.ස. (සා/පෙළ.)විභාගයට පෙනී සිට සිංහල/දෙමළ භාෂාව විෂයට සම්මාන සාමාර්ථයක් (C) ලබාගත යුතු යි;

ඉහත සුදුසුකම නියමිත වසර දෙක තුළ දී සපුරනු නොලබන කෙඩෙට් නිලධාරින්/නිලධාරිනියන් අදාළ සේවයෙන් ඉවත් කරනු ලැබේ.

ඇ. පහත සඳහන් අවම ශාරීරික මිනුම් (සම්මතයන්) සපුරාලිය යුතු ය :-

	යුධ		නා	වික	ගුවත්			
		පුරුෂ	ස්තුී	පුරුෂ	ස්තී	පුරුෂ	ස්තී	
	වෛදා	5' 6"	5' 3"	ංස .මී. 168	ෂෙ.මී. 160	5' 5" (සෙ.මී. 165) සහ ඉන් ඉහළ	5' 3" (සෙ.මී. 160) සහ ඉන් ඉහළ	
උස	වෙනත් උපාධි පාඨමාලා	5' 6"	5' 3"	ෙම. 168 (සෙ. මී. 171 Provost Branch)	නෙ.මී. 160 (නෙ.මී. 163 Provost Branch)	5' 5" (සෙ.මී. 165) සහ ඉන් ඉහළ	5' 3" (සෙ.මී. 160) සහ ඉන් ඉහළ	
බර		කි.ගුෑ. 50	-	කි.ගුෑ. 52	කි.ගුෑ. 41	-	-	
ශරීර දර්ශ:	ස්කන්ධ කය	-	-	17 - 27	17 - 27	<26 සහ >17	<25 සහ >17	
පපුව		32" (පුාශ්වාස)	-	සෙ.මී. 81	-	32" (අවමය සෙ.මී.81)	-	

පෙනීම

		යුධ				නාවික		ගුවන්			
		L	R	CP	L	R	CV	L	R	СР	
වෘත්තීය කාණ්ඩය	උපැස් රහිත	6/18	6/18	CP 2	6/6	6/6	By Ishihara's plates	6/6	6/6	CP 2	
	නිවැරදි කරන ලද දෘශ්ටීය	කරන ලද		CP 2 -				-	-	-	
	උපැස් සහිත	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ආසන්න දෘශ්ටිය	-	-	-	Ву	By Jaegar chart 01		-	-	-	
වෙනත් කාණ්ඩ	උපැස් රහිත	6/9	6/6	CP 2	6/6	6/6	CP 2	6/6	6/6	CP 2	

ඇ. වෘත්තීය කාණ්ඩය යටතේ ඇති උපාධි පාඨමාලා

<i>ම</i> ස්වය	උපාධිය
ශීී ල∘කා යුධ හමුදාව	වෛදාය, ඉංජිනේරු (ගෞරව)
ශී ලංකා නාවික හමුදාව	මෛ දා <u>s</u>
ශීී ල∘කා ගුවන් හමුදාව	ෙ වදා

වෙනත් කාණ්ඩ යටතේ ඇති උපාධි

\star ඉහත වගුවෙහි සඳහන් නොවෙන අනෙක් සියලුම උපාධි.

සටහන:- යම් අයදුමකරුවකු ජාතික මට්ටමේ කුීඩා කුසලතා හෝ වර්ණ ලබා ඇත්තම් හෝ ජනාධිපති/අගමැති බාලදක්ෂයෙකු/ දක්ෂිකාවක නම් හෝ පාසැල් ශිෂාහට බන්ඩයේ යටත් නිලධාරියෙකු (ජොෂ්ඨ/කනිෂ්ඨ) නම් හෝ ශිෂාහට සැරයන් හෝ ඉන් ඉහළ තනතුරක් දරා ඇත්තම් ඉහත සදහන් ශාරීරික මිනුම් පිළිබද අවශාතාවයන් ජෙනරාල් ශුීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරකෘක විශ්වවිදාහලයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලය මගින් පත්කරනු ලබන අවසාන සම්මුඛ පරීක්ෂණ තේරීම් කමිටුව විසින් ලිහිල් කිරීමට අවකාශය ඇත.

මෙහිදී ජාතික මට්ටමේ කුීඩා කුසලතාවයන් යනු යම් අයදුම්කරුවකු වයස අවුරුදු 17න් පහළ /19 න් පහළ කාණ්ඩයේ පහත කුසලතා ලබා තිබීම වේ.

කේවල තරග - 1 වන/ 2 වන/ 3 වන ස්ථාන

කණ්ඩායම් තරග - ශූරතාව / පුථම අනුශූරතාව

- ★ යම් අයදුම්කරුවෙකු අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයේ දී 1.800 හෝ ඊට වැඩි Z අගයක් ලබා ඇත්නම් එවන් අයදුම්කරුවෙකු වෛදා උපාධි පාඨමාලාව හා ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව සඳහා ඉල්ලුම් කරනවිට (ශුී ලංකා යුධ හමුදාව සඳහා පමණයි) අයදුම්කරුගේ/අයදුම්කාරියගේ උස පිරිමි අයදුම්කරුවන් සඳහා 5' 4" හා කාන්තා අයදුම්කාරියන් සඳහා 5' 2" ලෙස ලිහිල් කරනු ලැබේ.
- ඉ. අයදුම්කරු මනා සෞඛාය තත්ත්වයක සිටිය යුතු අතර, ආරක්ෂක අමාතාාංශයේ ලේකම්, ජෙනරාල් ශීුමත් ජෝත් කොතලාවල ආරකෘක විශ්වවිදාහලයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ සභාපති සෑහීමට පත්වන පරිදි වෛදාා පරීකෘණයකින්

සමත්වීම මෙන්ම පිළිගත් ආකෘතියට අනුව සකසන ලද සෞඛාය පුකාශන හා පරීඤණ ආකෘති පතුය ඉදිරිපත් කිරීම අවශාය වේ. තවද, අධායන පාඨමාලාවට තේරී පත්වීමට පෙර යම් අයදුම්කරුවෙක් විසින් සෞඛාය පුකාශන හා පරීඤණ ආකෘති පතුයෙහි අසතා තොරතුරු සපයා ඇති බව අනාවරණය වුවහොත් එවැනි අයදුම්කරුවෙක් අධායන කටයුතු සඳහා නුසුදුස්සකු වන අතර අසතා තොරතුරු සැපයීම හේතුවෙන් අධායන පාඨමාලාවෙන් ඉවත් කරනු ලැබේ.

සෞඛාය පුකාශන හා පරීකෘණ ආකෘති පතුය විශ්වවිදාහල වෙබ් අඩවියෙන් www.kdu.ac.lk ලබා ගත හැකිය.

5. සේවා කොන්දේසි:- තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් ජෙනරාල් ශීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලයේ රත්මලාන, සූරියවැව දක්ෂිණ මණ්ඩපය හෝ මෙටොපොලිටත් මණ්ඩපය කොළඹ සඳහා උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට් නිලධාරින්/ නිලධාරිනියන් ලෙස බඳවා ගැනේ. ඔවුන් 1981 අංක 68 දරන ජෙනරාල් ශීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදහාල පනත සහ එම පනතේ සංශෝධනයන්ට ද අනුකුලව විශ්වවිදහාලය මහින් කලින් කලට පනවන ලද්දාවූ නීති රෙගුලාසි සහ නියෝගයන්ට යටත් වනු ඇත. වෛදා උපාධි පාඨමාලාව සඳහා බඳවාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් නිතා සේවාවේ අධිකාරියට පත්වූ දින සිට අඛණ්ඩ සහ නිරන්තර අනිවාර්ය වසර 20 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සේවය කළ යුතුය.

අනෙකුත් උපාධි පාඨමාලාවන් සඳහා බඳවාගනු ලබන අපේක්ෂකයන් නිතා සේවාවේ අධිකාරියට පත් වූ දින සිට අනිවාර්ය වසර 12කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සේවය කළ යුතු වේ.

තවද, උපාධි පාඨමාලාවන් හදාරන කාලය අතරතුර දී වෛදා හේතූන් මත හෝ වෙනත් ඕනෑම හේතුවක් මත උපාධි පාඨමාලාව හැරයන කෙඩෙට් නිලධාරින්/නිලධාරිනියන් හට කිසිම අයුරකින් උපාධිය ලබා නොදීමට කටයුතු කරනු ඇත.

- 6. බඳවාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් නිතා සේවාවේ අධිකාරියට පත්කිරීම හා අදාළ උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසුව එම සේවාවන්ට අදාළ වන පරිදි අනිවාර්යය සේවා කාලයක් සේවය කරන බවට ශුී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජය සමග ගිවිසුමකට හා බැඳුම්කරයකට ඇතුළත් විය යුතුය.
- 7. උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට් නිලධාරියකුගේ/නිලධාරිනියකගේ මාසික වැටුප ආසන්න වශයෙන් රු. 105,000/- ක් (සලාක දීමනා ද ඇතුළත්ව) පමණ වේ. මෙයට අමතරව පහත සඳහන් පහසුකම්ද සපයනු ලැබේ :-
 - (i) නවාතැන් පහසුකම් ;
 - (ii) නිල ඇඳුම් ;
 - (iii) අනුගාමික සේවාවන් ;
 - (iv) කිුීඩා හා විනෝද පහසුකම් ;
 - (v) වෛදා පහසුකම්.
- (අ) පහත සඳහන් මාසික දීමනාවන්ද ගෙවනු ලැබේ. :
 - (i) සුදුසුකම් දීමනා ;
 - (ii) ආහාර දීමනාව ;
 - (iii) ඇතුලත විසීමට නියෝග ලැබ සිටින විට වික්ෂේපණ දීමනාවක් (විවාහක නිලධාරින්ට පමණක්);
 - (iv) නිල ඇඳුම් නඩත්තු කිරීමේ දීමනාව.
- (ආ) පහත සඳහන් පහසුකම් සපයනු ලැබේ./ දීමනා ගෙවනු ලැබේ :
 - (i) ඇතුලත විසීමට නියෝග ලැබ සිටින විට නොමිලයේ නේවාසික පහසුකම්
 - (ii) විවාහක නිලධාරින් සඳහා ලබා දෙන සීමිත ගෙවල් කුලී දීමනාව
 - (iii) නිල ඇඳුම් දීමනා
 - (iv) විවාහක නිලධාරින්ට අනුගාමික දීමනා/ අවිවාහක නිලධාරින්ට අනුගාමික සේවය
- - (අ) යුධ හමුදා/නාවික හමුදා/ ගුවන් හමුදා වැටුප් සංගුහය ;
 - (ආ) යුධ හමුදා/ නාවික හමුදා/ගුවන් හමුදා නිලධාරින් උදෙසා ශුී ලංකා *ගැසට් පනුයේ* පළ කරනු ලබන වලංගු රෙගුලාසි ;
 - (ඇ) ශී් ලංකා *ගැසට් පනුයේ* පළ කරන වලංගු යුධ හමුදා/ නාවික හමුදා/ ගුවන් හමුදා සහ විශුාම වැටුප් හා පාරිතෝෂික සංගුහය

- 10. පුහුණුවීම් කාලය තුළ දී උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට් නිලධාරින්/නිලධාරිනියන් ජෙනරාල් ශුීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලයේ උපකුලපති සහ/හෝ අදාළ හමුදාපතිවරු විසින් නියම කරනු ලබන පුහුණුවීම්වල නිරත විය යුතු වේ.
- 11. පුහුණුව ලබන උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට නිලධාරින්/නිලධාරිනියන් පුහුණුවීම් සදහා ශී ලංකාවේ හෝ විදේශයන්හි ඕනෑම පුදේශයකට පත්කොට යැවිය හැකිය.
- 12. පුහුණුව ලබන උපාධි අපේක්ෂක කෙඩෙට නිලධාරින්/නිලධාරිනියන් ඔවුන් සඳහා වෙන් කොට ඇති නේවාසික ස්ථානයන්හි සිටිය යුතු අතර ජෙනරාල් ශීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලයේ හෝ අදාළ වෙනත් සේවා ආයතන මගින් පනවන ලද දින වර්යාවන් අනුගමනය කළ යුතු වේ.
- 13. හාෂා අවශානා.- තෝරා ගනු ලබන අයදුම්කරුවන් විසින් ශී ලංකා පුජතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ භාෂා පුතිපත්තිය කිුිිියාත්මක කරනු වස් මේ දක්වා පනවනු ලැබ ඇත්තා වූ ද, ඉදිරියේ දී පනවනු ලැබිය හැකි වූ ද, නීතින්ට අනුකූලව කටයුතු කළ යුතුවේ.
- 14. අනනාහනාවය ඔප්පු කිරීම .- අපේක්ෂකයින් විසින් ඔවුන්ගේ අනනාහනාවය ඔප්පු කිරීම පිණිස සාක්ෂි ඉදිරිපත් කිරීම අවශා වනු ඇත. මේ සඳහා පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන ලද හඳුනාගැනීමේ පත හෝ ගුවන් ගමන් බලපතුය හෝ තැපැල්පති විසින් නිකුත් කරන ලද හඳුනාගැනීමේ පත හෝ මෝටර් රථ පුවාහන කොමසාරිස් ජෙනරාල් විසින් නිකුත් කරන ලද රියදුරු බලපතුය පිළිගනු ලැබේ.
- 15. (i) අයදුම්පත් .- මේ සඳහා අයදුම් කළ හැකි වනුයේ මෙම විශ්වවිදාහලයේ නිල වෙබ් අඩවිය (www.kdu.ac.lk) ඔස්සේ විදාහුත් අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීම මගින් පමණි). (අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා උපදෙස් එකී විදාහුත් අයදුම්පතෙහි දක්වා ඇත). තැපැල් මගින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන අයදුම්පත් හාරගනු නොලැබේ.
 - (ii) මෙම විශ්වවිදාහලයේ වෙබ් අඩවියේ අදාළ කොටසේ ඇති විදහුත් අයදුම්පත සම්පූර්ණ කර එක් උපාධි පාඨමාලාවක් සඳහා නැවත නොගෙවනු ලබන රුපියල් දෙදහසක (රු:2,000/=) මුදලක් අයදුම්පත් ගාස්තු ලෙස මාර්ගගත කුමයට (Online Payment) ගෙවිය යුතුය.
- 16. අවශා මූලික සුදුසුකම් නොමැති හෝ ඉල්ලුම්පත් නිසි ලෙස සම්පූර්ණ කර නොමැති හෝ මෙහි සඳහන් කොන්දේසිවලට අනුකූල නොවන හෝ අයදුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කෙරෙන අතර, අයදුම්පත් එවීමේ දී ගෙවනු ලැබූ මුදල් කිසිදු ලෙසකින් ආපසු ගෙවනු නොලැබේ. උපකුලපතිතුමා විසින් පත්කරනු ලබන තේරීම් කමිටුවක් මහින් තීරණය කරනු ලබන්නා වූ නිර්ණායකයන්ට අනුකූලව ඉහත සදහන් අවශාතාවයන් සප්‍රරා ඇති අයදුම්කරුවන් අතුරින් මූලික තේරීම් සිදු කරනු ලබන අතර, එසේ තෝරා ගන්නා ලද අයදුම්කරුවන් පමණක් මූලික සම්මුඛ පරීකුණ සදහා කැඳවීම් කරනු ලැබේ.
 - මෙලෙස ඔබ විසින් සම්පූර්ණ කරනු ලබන විදාුුත් අයදුම්පත් 2025.06.06 වැනි දින හෝ එදිනට පෙරාතුව ලැබෙන සේ විශ්වවිදාහලයේ නිල වෙබ් අඩවිය ඔස්සේ යොමු කළ යුතුය. පුමාද වී ලැබෙන ඉල්ලුම්පතු සහ මෙම ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් අවශාතාවයන්ට අනුකුල නොවන්නා වූ ඉල්ලුම්පතු ද පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 17. රාජා හෝ සංස්ථා සේවයෙ හි නිරත නිලධාරියෙකු/ නිලධාරිනියක අයදුම්පත් ඉදිරිපත්කර ඇත්නම්, එකී අයදුම්කරුවන් තෝරා ගනු ලැබුවහොත් ඔහු/ඇය අදාළ තනතුරෙන් නිදහස් කළ හැකි බව සඳහන් අදාළ ආයතන පුධානියාගේ සහතිකයක්ද තිබිය යුතුය.
- 18. ජෙනරාල් ශුීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලය මගින් පත්කරනු ලබන තේරීම කම්ටුවක් මහින් තීරණය කරනු ලබන්නා වූ නිර්ණායකයන්ට අනුකූලව ඉහත සඳහන් අවශානාවයන් සපුරා ඇති අයදුම්කරුවන් අතුරින් මූලික තේරීම් කරනු ඇත. මෙසේ තෝරා ගනු ලබන්නා වූ අපේක්ෂකයින් ජෙනරාල් ශුීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලය විසින් අවශා යයි තීරණය කරනු ලබන්නා වූ වෙනත් පරීකෘණයන්ට ද පෙනී සිටිය යුතු වේ.
- 19. සම්මුඛ පරීඤණ සහ වෙනත් පරීඤණ සඳහා කැඳවනු ලබන අපේක්ෂකයින්ට එම පරීඤණ පවත්වනු ලබන ස්ථාන, වේලාවන් හා දින විශ්වවිදාාාලීය වෙබ් අඩවිය මගින් දැනුම් දෙනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් දැරීමට සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් කිසිවක් මෙම විශ්වවිදාාලය මගින් ගෙවනු නොලැබේ.
- 20. ජෙනරාල් ශීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලය විසින් නිලධාරි යෝගහතා පරීක්ෂණයේ දී හෝ හමුදා පුහුණුව අතරතුර අයදුම්කරුවන් හට සිදුවන කිසිදු ආකාරයක ආබාධ තත්ත්වයක වගකීමක් නොගන්නා අතර කිසිදු අයදුම්කරුවෙකුට

- කිසිදු තත්ත්වයක දී ජනරාල් ශීමත් ජෝන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිදාහලය හෝ ශී ලංකා රජය කිසිදු වන්දියක් හෝ නොගෙවන අතර වගකීමක් ද නොගනී.
- 21. අපේක්ෂකයකු නිර්දේශ කිරීමට අදහස් කරනු ලබන කවරෙකු විසින් වුවද එසේ කළ යුත්තේ ඔහුට ඒ පිළිබඳව සහතිකයක් ලබා දීමෙනි. අපේක්ෂකයකු තෝරා ගැනීම සඳහා කවර ආකාරයකින් හෝ පෙළඹවීම හෝ නැතහොත් බලපෑම් කිරීමට උත්සාහ කිරීම එම අපේක්ෂකයා නුසුදුස්සකු වීමට හේතු වන්නේය.
- 22. අයදුම්පත් ලද බැව් මෙම විශ්වවිදාහලය විසින් දැනුම් දෙනු නොලැබේ. පුතික්ෂේප කරනු ලබන අයදුම්පත් සම්බන්ධව කෙරෙන විමසුම් හෝ ලියකියවිලි ද පිළිගනු නොලැබේ.
- 23. සිංහල, ඉංගීසි හා දෙමළ මාධාායන්ගෙන් පළවන මෙම නිවේදනයේ භාෂා පාඨ අතර කිසියම් නොගැලපීමක් හෝ අනනුකූලතාවයක් ඇති බව පෙනී යන්නේ නම් එවැනි අවස්ථාවක සිංහල මාධාා නිවේදනයට අනුව කටයුතු කරනු ලැබේ.

එයාර් වයිස් මාර්ෂල් සම්පත් තුයියකොන්තා (විශාමික) ඩබ්ලිවඩබ්ලිවවී, ආර්ඩබ්ලිව්පී (තෙවරක්), ආර්එස්පී (දෙවරක්), යූඑස්පී, එම්එම්එස්සී (උපාය මාර්ගික අධායන-වීනය), එම්එස්සී (ආරක්ෂක අධායන) කළමනාකරණ, එම්එස්සී (ආරක්ෂක හා උපාය මාර්ගික අධායයන), එෆ්එන්ඩීයූ (චීනය), පීඑස්සී, ආරක්ෂක අමාතාාංශයේ ලේකම් සහ ජෙනරාල් ශීුමත් ජෝන් කොතලාවල ආරකෂක විශ්වවිදහාලයේ

කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ සභාපති.

05 - 130