

නිපුණතා සංවර්ධන, වෘත්තීය අධ්‍යාපන, පර්යේෂණ හා නව නිපැයුම් රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල / කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා

සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2021

මෙම ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් තාක්ෂණ විද්‍යාලයන්හි / කාර්මික විද්‍යාලයන්හි 2021 වර්ෂයේ පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ඇති අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතරින් ඔවුන්ගේ සුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් පදනම් කරගනිමින් එක් එක් පාඨමාලාවන්ට ප්‍රමාණවත් ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාවක් තෝරාගෙන බඳවා ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

02. මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති “ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය” ට අනුව A4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක අයදුම්පත් සකස් කර ගත යුතුවේ. සෑම අයදුම්පත්‍රයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පත අනුව නිසිලෙස සම්පූර්ණ කර 2021.01.29 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර, ඇතුළත් වීමට බලාපොරොත්තු වන තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/ කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ / විදුහල්පතිට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් නිලධාරියකුගේ නමට හෝ රාජකාරී ලිපිනයට තැපැල් නොකළ යුතුයි.

එමෙන්ම, මේ පිළිබඳ සියළු තොරතුරු www.dtet.gov.lk වෙබ් අඩවියේ පළකර ඇති අතර අයදුම්පත්‍ර එම වෙබ් අඩවිය මගින්ද ඉදිරිපත් කළ හැක.

03. අයදුම්පත බහාලන කවරයෙහි වම්පස ඉහළ කෙළවරෙහි ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම හා පාඨමාලා කේතය යොදන්න.

උදා : ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - ඊ.ටී.සී. 05

04. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05. පාඨමාලාවේ නම, පාඨමාලා කේතය, පාඨමාලාව හැදෑරීමට බලාපොරොත්තු වන තාක්ෂණ විද්‍යාලය / කාර්මික විද්‍යාලය, පාඨමාලාවේ මාධ්‍යය නිවැරදිව සඳහන් කිරීමට අයදුම්කරුවන් සුපරීක්ෂාකාරී විය යුතුය. විද්‍යාලය, පාඨමාලාව හෝ ඉගැන්වීමේ මාධ්‍යය වෙනස් කිරීම සඳහා පසුව කෙරෙන ඉල්ලීම් සලකා බලනු නොලැබේ.

06. සියළුම පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා නොමිලේ පැවැත්වේ.

07. අර්ධ කාලීන/සන්ධ්‍යා කාලීන පාඨමාලා හදාරන්නන්ගෙන් පමණක් පහත දැක්වෙන පරිදි ගාස්තු අයකරනු ලැබේ.

- i. අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධ්‍යා කාල/ අර්ධකාල සහතිකපත්‍ර පාඨමාලා සඳහා අධ්‍යයන වර්ෂයකට රු.5,000/-කි.
- ii. එක් අවුරුදු හෝ ඊට අඩු සන්ධ්‍යාකාල / අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවකට රු.3,000/-කි.
- iii. මාස 6 හෝ ඊට අඩු කෙටිකාලීන, සන්ධ්‍යාකාල/ අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවට රු.2,000/- කි.

08. ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහතිකය ලබාගැනීම සඳහා තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිසම (TVEC) මගින් පවත්වනු ලබන පොදු පරීක්ෂණය සඳහා පෙනී සිටින සිසුන්ගෙන් එම කොමිසම විසින් රු.500/- ක මුදලක් අය කරනු ලැබේ.

09. පාඨමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පාඨමාලා සඳහා සපුරා තිබිය යුතු සුදුසුකම්, එම පාඨමාලා පැවැත්වෙන විද්‍යාල සහ පාඨමාලා පැවැත්වෙන භාෂා මාධ්‍යය මෙම දැන්වීමේ අග දක්වා ඇති පාඨමාලා පිළිබඳ ලේඛණයෙහි අඩංගු බැවින් එම ලේඛණය කෙරෙහි සියළුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමුකරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/ කාර්මික විද්‍යාලයේ තැපැල් ලිපිනය, දුරකථන අංක හා විද්‍යුත් ලිපිනය ද එම ලැයිස්තුවෙහි සඳහන්වේ.

10. මෙම විද්‍යාලයන්හි පාඨමාලා හැදෑරීමට ඉල්ලුම්කරන ඉල්ලුම්කරුවකු / ඉල්ලුම්කාරියක

I. මනා වර්තයකින් යුක්ත විය යුතුය.

II. ශ්‍රී ලාංකික පුරවැසියකු විය යුතුය.

III. ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේදී ගැසට් පත්‍රයට අනුව ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

10. සුදුස්සන් තෝරාගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල හා එහි කුසලතා අනුපිලිවෙල මතය. අයදුම්කරුවන් වැඩි සංඛ්‍යාවක් සිටින පාඨමාලා සඳහා අභියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයක් ද පවත්වනු ලැබේ.
11. ලිපි ලේඛණ කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ අයදුම්පත සමග ඉදිරිපත් නොකළ යුතුය. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී අවශ්‍ය හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛණ ඉදිරිපත් කර, යෝග්‍යතාව ඔප්පු කිරීමට නොහැකි වන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.
12. තෝරාගනු ලබන සිසුන් සඳහා පහත සඳහන් අතිරේක ප්‍රතිලාභ සහ වරප්‍රසාද හිමි වේ.
 - I. පූර්ණ කාලීන දිවා පාඨමාලා හදාරණ සිසුන් සඳහා තම පවුලේ ආර්ථික තත්ත්වය මත විද්‍යාලයේ පන්තිවලට සහභාගී වන සෑම දිනකටම රු 50/- දීමනාවක්, (මසකට රු.1,000/= ක උපරිමයකට යටත්ව) ගෙවනු ලැබේ.
 - II. පූර්ණ කාලීන දිවා පාඨමාලා හදාරන සිසුන් අතරින් තෝරාගත් අඩු ආදායම්ලාභී ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් සඳහා රු.2,500/= බැගින් වූ වාර්ෂික ශිෂ්‍යාධාරයක් ගෙවනු ලැබේ.
 - III. පූර්ණ කාලීන දිවා පාඨමාලා හදාරන සිසුන් සඳහා ලංගම හා දුම්රිය අනුග්‍රහ වාර ප්‍රවේශ පත්‍ර අවශ්‍යතාව මත ලබා ගත හැකිය.
13. සිය ලිපි ලේඛණවල සත්‍ය අසත්‍යතාව පිළිබඳව ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතුය. වංචනික හෝ වෙනස්කිරීම් සහිත ලිපි ලේඛණ ඉදිරිපත් කරන හෝ ඒවායේ සඳහන් කරුණු සනාථ වන සේ ලිපි ලේඛණ ඉදිරිපත් නොකරන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් ක්‍රියාකරනු ලැබේ.
14. කිසියම් පාඨමාලාවක දෙවන හා තෙවන වසර සඳහා ලියාපදිංචි වන සිසුන් සංඛ්‍යාව පාඨමාලාව පවත්වාගෙන යාමට අවශ්‍ය අවම මට්ටමේ හෝ නොමැති නම් එම සිසුන් එම පාඨමාලාව පැවැත්වෙන වෙනත් ආසන්නතම කාර්මික/තාක්ෂණ විද්‍යාලයකට මාරු කර ඉගැන්වීම් කටයුතු සිදුකෙරේ.
15. NVQ 4 (දිවා / සති අන්ත) පාඨමාලා සමත්ව අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ එක් වසරක රැකියා පලපුරුද්දක් සහිත පුද්ගලයින් සහ අදාළ විෂය ධාරාවන්ගෙන් උසස් පෙළ සමතුන් NVQ 5 පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ලබන අතර NVQ 5 පාඨමාලා සමතුන්ට වෘත්තීය තාක්ෂණ විශ්වවිද්‍යාලයේ වෘත්තීය තාක්ෂණවේදී (B.Tech.) උපාධිය දක්වා වැඩිදුර අධ්‍යාපනය ලැබීමට අවකාශ ලැබේ.
16. පාඨමාලා සම්බන්ධ වැඩිදුර තොරතුරු 011-2348893 යන දුරකථන අංකය ඇමතීමෙන් ලබා ගත හැකිය.
17. මෙම ගැසට් පත්‍රයෙහි සඳහන් තාක්ෂණ විද්‍යාලවල සහ කාර්මික විද්‍යාලවල 2021 අධ්‍යයන වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට නියමිත පාඨමාලා සියල්ලම පැවැත්වීම හෝ කිහිපයක් පැවැත්වීම කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අභිමතය පරිදි වේ.

පී.එන්.කේ.මලලසේකර
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව
නැ.පෙ. 557,
ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10.
www.dtet.gov.lk

තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුව.

අනු අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංකය	දිස්ත්‍රික්කය
01	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10.	011-2324177 011-2423653	කොළඹ
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළුච්චේල, ගාල්ල.	091-2234051 091-2225985 091-2234871	ගාල්ල
03	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුප්පල, මහනුවර.	081-2224063 081-2211810	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	බ්‍රවුන්ස් පාර, යාපනය.	021-2220028 021-2222358	යාපනය
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ග්‍රීන්ලේන් ඩ්‍රයිව්, බදුල්ල.	055-2222413 055-2225640	බදුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය.	025-2222666 025-2224710	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල.	037-2223264 037-2227611	කුරුණෑගල
08	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉහිනියාගල පාර, අම්පාර.	063-2223485 063-2224236	අම්පාර
09	රත්නපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ෆාම් ගාර්ඩ්න්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය.	045-2232390 045-2224715	රත්නපුර
10	කෑගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කව්චේරි පාර, කෑගල්ල.	035-2222441 035-2223319	කෑගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන.	011-2632778 011-2626955 011-2612877	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර.	041-2222565 041-2229998	මාතර
13	සම්මන්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුරේ.	067-2260933 067-2260086	අම්පාර
14	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළුතර.	034-2222325 034-2236622	කළුතර
15	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අගුරුවැල්ල පාර, වරකාපොල.	035-2267651 035-2268302	කෑගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්තල පාර, කුලියාපිටිය.	037-2281181 037-2281271	කුරුණෑගල
17	පානදුම්බර කාර්මික විද්‍යාලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට.	081-2499782 081-2500441	මහනුවර
18	නුවරඑළිය කාර්මික විද්‍යාලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය.	052-2222658 052-2235895	නුවරඑළිය

19	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩගම, හෝමාගම.	011-2855315 011-2857133	කොළඹ
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත.	047-2243229 047-2251255	හම්බන්තොට
21	හසලක කාර්මික විද්‍යාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක.	055-2257129 055-2258225	මහනුවර
22	දඹුල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල.	066-2284713 066-2284885	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වදදුව, බලපිටිය.	091-2258096 091-2255248	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල.	037-2267256 037-2268380	කුරුණෑගල
25	මඩකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව.	065-2246557 065-3659455	මඩකලපුව
26	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විද්‍යාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙල.	057-2222754 057-2233753	බදුල්ල
27	මොණරාගල කාර්මික විද්‍යාලය	සිරිගල, මොණරාගල.	055-2276167 055-2277448	මොණරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල.	033-2222132 033-2233253	ගම්පහ
29	ත්‍රිකුණාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිහිදුපුර, ත්‍රිකුණාමලය.	026-2223034 026-2227956	ත්‍රිකුණාමලය
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විද්‍යාලය	මහවතාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය.	027-2230117 027-2250262	අම්පාර
31	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ.	066-2224196 066-2224847	මාතලේ
32	වීරවිල කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, වීරවිල.	047-2237064 047-2237032	හම්බන්තොට
33	මැදගම කාර්මික විද්‍යාලය	බිබිලේ පාර, මැදගම.	055-2266113 055-2266112	මොණරාගල
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විද්‍යාලය	විද්‍යාපුර, පොළොන්නරුව.	027-2224429 027-2224428	පොළොන්නරුව
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය.	047-2261037 047-2261608	රත්නපුර
36	වවුනියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව.	024-2223664 024-2226720	වවුනියාව
37	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	ප්‍රධාන වීදිය, අක්කරෙයිපත්තුව.	067-2279326 067-2279602	අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විද්‍යාලය	නව ගන්නේගම පාර, ආණමඩුව.	032-2263288 032-2263163	පුත්තලම
39	මන්නාරම කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නායි, වෙඩ්ඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර.	023-3238532	මන්නාරම

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල ඇතුළත්වීම සඳහා අයදුම්පත්‍රය - 2021 අධ්‍යයන වර්ෂය

කාර්යාල ප්‍රයෝජනය සඳහා

(අයදුම්පත්‍රය අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ / කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/ විදුහල්පති වෙතට යැවිය යුතුය. තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලවල ලිපිනයන් තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුවේ දක්වා ඇත.)

1. තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ /කාර්මික විද්‍යාලයේ නම

2. ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවල නම :- පාඨමාලා කේතය:

1.	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> </tr> </table>								
2.	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> </tr> </table>								
3.	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> </tr> </table>								

(ඔබගේ කැමැත්ත පරිදි පාඨමාලා තුනක් (03) නම් කරන්න.)

3. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :-

3. භාෂා මාධ්‍යය :-

සිංහල		දෙමළ		ඉංග්‍රීසි	
-------	--	------	--	-----------	--

4. අයදුම්කරුගේ මූලකරු සමග නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) :-

5. සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) :-

6. මූලකරු සමග නම (සිංහලෙන් / දෙමළෙන්) :-

7. ස්ථීර ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) :-

8. ස්ථීර ලිපිනය (සිංහලෙන්) :-

.....

9. උපන් දිනය :- 2021.01.01. දිනට වයස අවුරුදු මාස දින

10. ස්ත්‍රී / පුරුෂ භාවය:-

11. පළාත :- දිස්ත්‍රික්කය :-

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශය:- ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාශය :-

12. දුරකථන අංකය :- නිවස

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ජංගම

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

13. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :-

අ) අ.පො.ස. (සා.පෙළ) ප්‍රතිඵල (දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී)

පළමුවර:- විභාග අංකය:
වර්ෂය මාධ්‍යය

	විෂයය	ශ්‍රේණිය
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

දෙවනවර:- විභාග අංකය:
වර්ෂය මාධ්‍යය

	විෂයය	ශ්‍රේණිය
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

(ආ) අ.පො.ස (උ. පෙළ) ප්‍රතිඵල (එක් වරකදී)

1. විභාග අංකය :
2. වර්ෂය :
3. මාධ්‍යය :

වර්ෂය	විෂයය	ශ්‍රේණිය

(ඇ) ඉහත සඳහන් (අ) සුදුසුකම සපුරා නොමැතිනම් ලබා ඇති ඉහළම අධ්‍යාපන සුදුසුකම්

ශ්‍රේණිය : වර්ෂය :

14. සන්ධ්‍යා/අර්ධ කාලීන පාඨමාලා සඳහා පමණක් අදාල වේ.

(රැකියා අවශ්‍යතාවයන් ඉල්ලා ඇති පාඨමාලා සඳහා පමණක් මෙම කොටස සම්පූර්ණ කරන්න.)

- 14.1 අයදුම්කරුගේ නම:-.....
- 14.2 දැනටදරණ තනතුර හා ඊට පත්වූ දිනය:-.....
සේවය රැකියාවක නියුක්ත නම් එහි සේවාව:-.....
- 14.3 සේවා ස්ථානය හා එහි ලිපිනය:-.....
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් අංකය:- EPF සේවක භාරකාර අරමුදල් අංකය:-ETF.....

ඉහත අයදුම්කරු මෙම ආයතනයේ/ කාර්යාලයේ සේවය කරන බවට සහතික කරමි.

- 14.4 සේවා යෝජකයාගේ නම:-.....
- 14.5 තනතුර :-
- 14.6 අත්සන :-

නිල මුද්‍රාව

15. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය:-

මවිසින් අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුම් කොට ඇති පාඨමාලාවට අවශ්‍ය සුදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තවද තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට / කාර්මික

විද්‍යාලවලට සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම පිළිබඳ පටිපාටියට එකඟවීමට ද කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තීරණය පිළිගැනීමට ද පොරොන්දු වෙමි.

දිනය:-

අයදුම්කරුගේ අත්සන :-

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල/කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2021

කෘෂිකාර්මික වැවිලි හා පශු සම්පත් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
01.	ර්සීඑස්40	පැළෑටිවත් සංවර්ධන සහකාර පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් (06) භයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම. හෝ අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය	සිංහල මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 හසලක, කුලියාපිටිය අම්පාර, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 අක්කරපත්තුව සම්මන්ත්‍රේ
02.	ර්සීසී34	කෘෂි උපකරණ කාර්මික ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. හෝ අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 දෙහිඅත්තක ඡේඩිය
03.	ර්සීඑස්39	ක්ෂේත්‍ර සහකාර (කෘෂිකර්ම) සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයේ මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් භයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. හෝ අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 3 හෝමාගම, වරකාපොල සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 අම්පාර, අනුරාධපුර, මහනුවර, රත්නපුර, බණ්ඩාරවෙල, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තක ඡේඩිය, ඇඹිලිපිටිය, හසලක, කුලියාපිටිය, මාතලේ, මොණරාගල, නුවරඑළිය දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 සම්මන්ත්‍රේ වවනියාව අක්කරපත්තුව

මෝටර් වාහන අළුත්වැඩියාව හා නඩත්තු ක්ෂේත්‍රය
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
04	ර්සීසී 66	වාහන දුම් පරීක්ෂණ කාර්මික ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. හෝ අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> කුරුණෑගල, ගාල්ල
05	ර්සීසී 68	වාහන වර්ණ සංයෝජන ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. හෝ අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> කුරුණෑගල
06	ර්සීසී 18	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (මෝටර් වාහන ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම . හෝ අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල,ගාල්ල,මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර,ආණමඩුව, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කලුතර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය,මාතලේ,මාතර, මොණරාගල,නුවරඑළිය, රත්මලාන, වරකාපොල, ඇඹිලිපිටිය <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> සම්මන්තුරේ, යාපනය, මඩකලපුව.
07	ර්සීඑස්44	මෝටර් සයිකල් හා ස්කූටර් අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> අම්පාර,ගාල්ල,බලපිටිය,දඹුල්ල,ඇඹිලිපිටිය,නුවරඑළිය, වාරියපොළ,කුලියාපිටිය, අනුරාධපුර,කුරුණෑගල, ආණමඩුව,බෙලිඅත්ත,මාතලේ, පානදුම්බර,පොළොන්නරුව, වීරවිල,මරදාන, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,රත්මලාන,

				<u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 යාපනය, අක්කරෙයිපත්තු, මඩකලපුව, මන්නාරම, වවුනියාව
08	ර්සිප්ස්26	මෝටර් සයිකල් හා ස්කූටර් අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පුර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 මාතර
09	ර්සිසි20	මෝටර් වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ සහතිකය පුර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 කුරුණෑගල
10	ර්සිසි17	මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය (ටීන්කරින්) පුර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 කුරුණෑගල, බලපිටිය
11	ර්සිප්ස්27	මෝටර් රථ විදුලි ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පුර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, ඇඹිලිපිටිය, හසලක, හෝමාගම, කෑගල්ල, මාතර, මහනුවර, කුරුණෑගල, බෙලිඅත්ත, කළුතර
12	ර්සිසි 70	මෝටර් රථ විදුලි ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පුර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු සයමාසික (18 මාස)	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 මරදාන, කළුතර
13	ර්සිසි 71	මෝටර් රථ වායු සමීකරණ කාර්මික ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පුර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 ඇඹිලිපිටිය, රත්නපුර, හෝමාගම, කුලියාපිටිය <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 මරදාන, කලුතර, රත්මලාන <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මන්නාරම, සම්මන්තුරේ

14	ඊසීඑස්30	ත්‍රිරෝද රථ අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පුර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 බණ්ඩාරවෙල, භසලක, කුලියාපිටිය, මාතලේ, පානදුම්බර, වරකාපොල, වාරියපොළ <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මන්නාරම
----	----------	--	--	---

මෝටර් වාහන අළුත්වැඩියාව හා නඩත්තු ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
15	ඊටීසී08.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය(යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු - නිෂ්පාදන තාක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම . (අ)සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ)ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ)වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 4 සුදුසුකම ලබා තිබීම සහ වසරක පළපුරුද්ද . 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 නොඅඩු විය යුතුය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 5 මරදාන
16	ඊටීසී 09.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය(යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු -මෝටර් රථ තාක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම . (අ)සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ)ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ)වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 4 සුදුසුකම ලබා තිබීම සහ වසරක පළපුරුද්ද . 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 නොඅඩු විය යුතුය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 5 මරදාන, යාපනය, මාතර, සම්මන්තුරේ

සම්භාණ්ඩ හා පාවහන් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
17	එම්සීසී08	පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> ඇඹිලිපිටිය, මැදගම, අම්පාර

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
18	ඊසීසී 65	ගොඩනැගිලි ටයිල් අතුරන්තන් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා 9 මාසික	1. 11 වසර දක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබීම. හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> කුරුණෑගල, ගාල්ල
19	ඊසීසී 67	ඇලුමිනියම් පිළිසකරකරණය සහ අභ්‍යන්තර ගෘහ අලංකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ගාල්ල, ඇඹිලිපිටිය
20	ඊටීසී 01	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය(සිවිල් ඉංජිනේරු) පූර්ණ කාල දිවා - දෑ අවුරුදු	අ.පො.ස (උ.පෙළ) ගණිත / ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/විද්‍යාව විෂය ධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත්වීම හෝ රජය පිළිගත් වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයක ගොඩනැගිලි / සැලසුම් ශිල්පී ක්ෂේත්‍රයට අදාළව වසරකට නොඅඩු NVQ මට්ටම 4 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබීම සහ ක්ෂේත්‍රයට අදාළව එක් අවුරුදු පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතු ය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u> රත්මලාන, මහනුවර, කුලියාපිටිය,

21	ඊසීසී 05	<p>ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය විද්‍යාව මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයන් හතර (4) ක් සඳහා සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (6) සමත්වීම. (අ.පො.ස (උ.පෙළ) ගණිත විෂය ධාරාව / ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව හදාරා ඇති අපේක්ෂකයින් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය දක්වනු ලැබේ.) 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතුය. 	<p>සිංහල මාධ්‍යය</p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>ආණමඩුව, අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කලුතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පානදුම්බර, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොළ, වීරවිල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය</p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>යාපනය, මරදාන, අක්කරේපිපත්තු, මඩකලපුව, මන්නාරම, සම්මන්තුරේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව</p>
22	ඊසීසී 40	<p>කණිෂ්ඨ අධීක්ෂකවරු සඳහා වූ භූදර්ශනකරණය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (6) කින් සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතුය. 	<p>සිංහල මාධ්‍යය</p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>පොළොන්නරුව, කැගල්ල, මොණරාගල, වරකාපොළ,</p>
23	ඊසීසී 63	<p>උද්‍යාන අලංකරණ ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය. 	<p>සිංහල මාධ්‍යය</p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>රත්මලාන</p>
24	ඊසීඑස් 31	<p>ජලනල ශිල්පීය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය. 	<p>සිංහල මාධ්‍යය</p> <p><u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>බලපිටිය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හසලක, වාරියපොළ, මරදාන, මොණරාගල, රත්මලාන</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය</p> <p><u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>වවුනියාව, ත්‍රිකුණාමලය මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ</p>

25	ඊසීඑස් 49 ජලනල ශිල්පීය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 ඇඹිලිපිටිය දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 යාපනය, අක්කරේපිපත්තු,
26	ඊසීඑස් 14 ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 අනුරාධපුර, බදුල්ල, මොණරාගල, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 සම්මන්තුරේ
27	ඊසීඑස් 21 ඇළුම්නියම් පිරිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 3 මහනුවර, ආණමඩුව, බලපිටිය, හෝමාගම, කැගල්ල, මාතලේ, මාතර, නුවරඑළිය, රත්මලාන, වරකාපොල සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 කුරුණෑගල, බණ්ඩාරවෙල, ගම්පහ, මොණරාගල දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 3 මඩකලපුව, මන්නාරම
28	ඊසීඑස් 22 ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ සහකාරවරුන් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, ආණමඩුව, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක, කලුතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතර, මොණරාගල, රත්මලාන, වරකාපොල, වාරියපොළ, අනුරාධපුර දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 සම්මන්තුරේ, වව්නියාව, මන්නාරම, යාපනය, අක්කරපත්තුව, මඩකලපුව.

<p>29</p>	<p>රීසිප්ස්32</p>	<p>ගොඩනැගිලි ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය</p> <p>පූර්ණකාල දිවා භය මාසික</p>	<p>1. 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 3</p> <p>දෙහිඅත්තකණ්ඩිය , වාරියපොල, හසලක</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 4</p> <p>රත්මලාන</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 3</p> <p>යාපනය</p>
<p>30</p>	<p>රීසිප්ස් 47</p>	<p>බහුකාර්ය ඉදිකිරීම් ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය (ඉදිකිරීම්)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>(මෙම පාඨමාලාව යටතේ ලීවැඩ, ජලනල, පෙදරේරු සහ විදුලි යන ක්ෂේත්‍රයන් ආවරණය වේ.)</p>	<p>1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 4</p> <p>මාතර, පොළොන්නරුව, ගාල්ල, කුරුණෑගල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, ඇඹිලිපිටිය</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 3</p> <p>මහනුවර</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 4</p> <p>මඩකලපුව</p>
<p>31</p>	<p>රීසිප්ස් 01</p>	<p>ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂකවරුන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය</p> <p>පූර්ණකාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 4</p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල,ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, ආණමඩුව, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කලුතර, කෑගල්ල, මාතලේ, මාතර, මැදගම, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වාරියපොල, වීරවිල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 4</p> <p>වවුනියාව, ත්‍රිකුණාමලය, මන්නාරම, යාපනය, අක්කරපත්තුව, මඩකලපුව</p>

32	ඊසීසී 09	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ජලනල) පූර්ණකාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> අ.පො.ස. (සා.පෙළ) දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය. 	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, කුරුණෑගල, රත්නපුර, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, හෝමාගම. කලුතර, කැගල්ල, මාතර, නුවරඑළිය, වරකාපොළ
33	ඊසීසී 69	පෙදරේරු ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණකාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය. 	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 මරදාන දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 සම්මන්තුරේ

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
34	ඊටීසී 01.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය(සිවිල් ඉංජිනේරු) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ)	<ol style="list-style-type: none"> දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින්(06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.එම විෂයන් හය පහත පරිදි විය යුතුය (අ)සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ)ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ)වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 4 සුදුසුකම ලබා තිබීම සහ වසරක පළපුරුද්ද . 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 නොඅඩු විය යුතුය. 	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 5 යාපනය, මරදාන, අක්කරේපත්තු, මාතර, සම්මන්තුරේ, අනුරාධපුර, ගාල්ල, අම්පාර, බදුල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, රත්නපුර, ආණමඩුව, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කලුතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මන්නාරම, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, වාරියපොළ, විරවිල
35	ඊටීසී 04.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය(ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ	<ol style="list-style-type: none"> දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින්(06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.එම විෂයන් හය පහත පරිදි විය යුතුය (අ)සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ)ගණිතය හා විද්‍යාව 	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 5 අනුරාධපුර, ගාල්ල, අම්පාර, බදුල්ල, යාපනය, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන,

		රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ)	(ඇ)වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 4 සුදුසුකම ලබා තිබීම සහ වසරක පළපුරුද්ද 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 නොඅඩු විය යුතුය.	රත්නපුර, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, ගම්පහ, හෝමාගම, කලුතර, කැගල්ල
36	ඊසීඑස් 21.1	ඇලුමිනියම් පිරිසකරණය පිළිබඳ සහතිකය අර්ධ කාල ඒක අවුරුදු	1. 09 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> මහනුවර

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධ්‍ය තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
37	ඊසීසී 03	පරිගණක දෘඩාංග පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. හා මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අනුරාධපුර, ගාල්ල, කුරුණෑගල, බලපිටිය, ඇඹිලිපිටිය, කලුතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතර, රත්මලාන, වීරවිල <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> යාපනය , මඩකලපුව
38	ඊසීසී 04	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. හා මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ගාල්ල , බණ්ඩාරවෙල, මාතර, ගම්පහ <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> යාපනය, වවුනියාව,

39	ඊසීසී 31	<p>පරිගණක චිත්‍රකරණය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</p> <p style="text-align: center;">හා</p> <p>මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>අම්පාර, බදුල්ල, ආණමඩුව, බෙලිඅත්ත, හෝමාගම, කලුතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, වාරියපොළ, බණ්ඩාරවෙල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>මන්නාරම, යාපනය, අක්කරපත්තුව, මඩකලපුව</p>
40	ඊසීසී 12	<p>තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>බදුල්ල, දඹුල්ල, අම්පාර, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, ආණමඩුව, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, දෙහිඅත්තකන්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක, කලුතර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතලේ, මාතර, මැදගම, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වාරියපොළ, වීරවිල, අනුරාධපුර, හෝමාගම</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>සම්මන්තරේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය, අක්කරපත්තුව, මඩකලපුව, මන්නාරම</p>
41	ඊසීසී 74	<p>මෘදුකාංග සංවර්ධකයන් සඳහා වූ සහතිකය</p> <p>(Software Developer)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ ඉංග්‍රීසි හෝ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය විෂයන් සඳහා සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (6) සමත්වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>බණ්ඩාරවෙල, මරදාන, හෝමාගම</p>
42	ඊසීසී 72	<p>පරිගණක දෘඩාංග හා ජාලකරණ ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>ගාල්ල</p>

			<p style="text-align: center;">හා</p> <p style="text-align: center;">මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p>	
--	--	--	--	--

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධ්‍ය තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
43	රීසීසී 12.1	<p>තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය</p> <p>අර්ධකාල එක් අවුරුදු</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුක්ත වුවන්හට ප්‍රමුඛතාවය දෙනු ලැබේ.</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>අම්පාර, බදුල්ල, ගාල්ල, මරදාන, රත්නපුර, බලපිටිය, දෙහිඅත්තකන්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, කලුතර, කෑගල්ල, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, පාතදුම්බර, ත්‍රිකුණාමලය, වීරවිල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>මඩකලපුව, මන්නාරම, සම්මන්තරේ, ත්‍රිකුණාමලය, අක්කරපත්තුව, යාපනය</p>
44	රීසීසී 31.1	<p>පරිගණක චිත්‍රකරණය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>අර්ධකාල හය මාසික</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුක්ත වුවන්හට ප්‍රමුඛතාවය දෙනු ලැබේ</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</p> <p style="text-align: center;">හා</p> <p>මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වඩා වැඩි විය යුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>කුරුණෑගල</p>
45	රීසීසී 03.2	<p>පරිගණක දෘඩාංග පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>අර්ධකාල එක් අවුරුදු</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුක්ත වුවන්හට ප්‍රමුඛතාවය දෙනු ලැබේ</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</p> <p style="text-align: center;">හා</p> <p>මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>ගාල්ල</p>

46	ඊසීසී 04.1	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය අර්ධකාල භය මාසික අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුක්ත වුවන්හට ප්‍රමුඛතාවය දෙනු ලැබේ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් භයකින් (06) සමත්වීම. හා මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 ගාල්ල
----	---------------	---	--	---

මැණික් හා ස්වර්ණාභරණ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
47	ඊටීසී 07	ස්වර්ණාභරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. එක් වරකදී අ.පො.ස (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හතරකින් (04) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. හෝ 9 වසර සමත්ව අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසරක පලපුරුද්ද තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 මරදාන, බෙලිඅත්ත

විදුලි විද්‍යුත් හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
48	ඊටීසී 02	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය(විදුලි ඉංජිනේරු) පූර්ණ කාල දිවා - දෑ අවුරුදු	රජය පිළිගත් වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම 4 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබීම හා වසරක පලපුරුද්ද හෝ අ.පො.ස (උ.පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 5 මහනුවර, රත්මලාන

<p>49</p>	<p>ඊසීසී 08</p>	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ඉලෙක්ට්‍රොනික්)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුණු</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම</p> <p>හෝ</p> <p>අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</p> <p>3. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4</p> <p>අම්පාර, බදුල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, බෙලිඅත්ත, කලුතර, කෑගල්ල, මාතර, රත්මලාන, වරකාපොල, ගාල්ල</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3</p> <p>බණ්ඩාරවෙල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4</p> <p>යාපනය, සම්මන්තුරේ</p>
<p>50</p>	<p>ඊසීසී 13</p>	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (කර්මාන්ත විදුලි ශිල්පී)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුණු</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො. ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම</p> <p>හෝ</p> <p>අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</p> <p>3. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4</p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හෝමාගම, කලුතර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, රත්මලාන, වරකාපොල, වීරවිල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4</p> <p>යාපනය, මරදාන</p>

51	ඊසීසී22 විදුලි කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 ආණමඩුව</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 රත්නපුර, හසලක, කෑගල්ල, පොළොන්නරුව, වාරියපොළ, වීරවිල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 යාපනය, සම්මන්තුරේ, මඩකලපුව</p>
52	ඊසීසී52 විදුලි කාර්මික ශිල්පී (ගෘහස්ථ) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. අ.පො.ස. සා.පෙළ දක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, වීරවිල</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 ආණමඩුව, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, කළුතර, මාතලේ, වාරියපොළ</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 වවුනියාව</p>
53	ඊසීසී21 ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම 1. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 අනුරාධපුර</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හසලක, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, ත්‍රිකුණාමලය</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 අක්කරපත්තුව</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 නුවරඑළිය</p>

54	රීසිසී43	කර්මාන්ත ඉලෙක්ට්‍රොනික් ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. අ.පො.ස. සා.පෙළ දක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> පොළොන්නරුව, රත්මලාන
55	රීසිසී56	විද්‍යුත් උපකරණ කාර්මික ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ගම්පහ <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> වවනියාව
56	රීසිසී57	විදුලි සංදේශ කාර්මික ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා 1 ½ අවුරුදු (6 මාසික ආයතනික සහ වසරක කර්මාන්ත පුහුණුව.)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ගාල්ල.

විදුලි විද්‍යුත් හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
57	රීසී 02.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය(විදුලි හා විද්‍යුත් ඉංජිනේරු) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වුවන්ට සීමා වේ)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින්(06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් හය පහත පරිදි විය යුතුය (අ)සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ)ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ)වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 4 සුදුසුකම ලබා තිබීම හා වසරක පලපුරුද්ද තිබීම. 2.2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 නොඅඩු විය යුතුය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u> ගාල්ල, අම්පාර, බදුල්ල, යාපනය, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, බණ්ඩාරවෙල, මඩකලපුව, ගම්පහ, හෝමාගම, කලුතර, කෑගල්ල, රත්මලාන, සම්මන්තුරේ, ඇඹිලිපිටිය

මුදල් බැංකු කළමනාකරණ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
58	බීඑස්සී 04	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය පූර්ණකාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය. 	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4</p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කලුතර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වාරියපොළ</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4</p> <p>සම්මන්තුරේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, මඩකලපුව අක්කරපත්තුව, මරදාන, යාපනය</p>

භාෂා ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

59	ඊළස්සි 02	වෘත්තීය ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 29 අතර විය යුතුය. 	<p><u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u></p> <p>අම්පාර, බදුල්ල, යාපනය, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, අක්කරේපත්තු, ආණමඩුව, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකන්ඩිය, ගම්පහ, කෑගල්ල, ඇඹිලිපිටිය, කුලියාපිටිය, මන්නාරම, මාතලේ, මාතර, මැදගම, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, සම්මන්තුරේ, ත්‍රිකුණාමලය, වව්නියාව, වාරියපොළ, ගාල්ල, හෝමාගම, මොණරාගල, වීරවිල අනුරාධපුර වරකාපොල, හසලක</p>
60	එමසිසි 09	ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය. 	<p><u>ජපන් මාධ්‍යය</u></p> <p>ගාල්ල, බෙලිඅත්ත, මරදාන</p>
61	එමසිසි 07	කොරියන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය 	<p><u>කොරියන් මාධ්‍යය</u></p> <p>අම්පාර, බදුල්ල, අනුරාධපුර, ගාල්ල, මහනුවර, මරදාන, බෙලිඅත්ත, මොණරාගල, වරකාපොල</p>

භාෂා ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
62	ඊළස්සි 02.1	වෘත්තීය ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය අර්ධ කාල දැවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය 	<p><u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u></p> <p>අම්පාර, ගාල්ල, යාපනය, අක්කරේපත්තු</p>

ලෝහ හා මෘදු ලෝහ ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
63	ර්සීසී10	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වැද්දුම් යන්ත්‍රණ ශිල්පී - ලියවන පටිපිටි)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම</p> <p align="center">හෝ</p> <p>අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>බදුල්ල</p>
64	ර්සීසී02	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (වායු හා වාප පැස්සුම් ශිල්පී) (වෙල්ඩර්)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>අම්පාර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, නුවරඑළිය දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකන්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කලුතර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතර, රත්මලාන, වරකාපොල, වාරියපොළ, වීරවිල</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p><u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>අනුරාධපුර, බණ්ඩාරවෙල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u></p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>යාපනය</p>
65	ර්සීසී26	<p>යන්ත්‍රණය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>මාතර, අම්පාර, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හෝමාගම, කෑගල්ල,</p>

				නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, වරකාපොල <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 කලුතර, හසලක, දෙහිඅත්තකන්ඩිය, රත්නපුර, අනුරාධපුර, බණ්ඩාරවෙල
66	ඊසීඑස්34	වායු හා වාප පෑස්සුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. අ.පො.ස. සා.පෙළ දක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 ආණමඩුව, පාතදුම්බර
67	ඊසීඑස්60	CNC මිලිං යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරු පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. වැද්දුම් ශිල්පය NVQ 03 සහතිකය ලබා තිබීම හෝ වසරකට නොඅඩු වැද්දුම් පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම 2. . 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 නොඅඩු විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 නුවරඑළිය

ලී වැඩ ශිල්පී ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
68	ඊසීසී 06	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (යන්ත්‍රික ලී වැඩ ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 බදුල්ල, මහනුවර, රත්නපුර, හෝමාගම, මොණරාගල, ඇඹිලිපිටිය, වරකාපොල
69	ඊසීඑස්46	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගොඩනැගිලි) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 කලුතර <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 යාපනය

70	ර්සීසී48	<p>වඩු කාර්මික ශිල්පීන් (ගෘහ භාණ්ඩ) සඳහා වූ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික</p>	<p>1. 09 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතුය</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 4</p> <p>මහනුවර, කුලියාපිටිය, රත්මලාන</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 3</p> <p>දෙහිඅත්තකන්ඩිය, හසලක, නුවරඑළිය</p>
----	----------	---	--	---

හෝටල් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
71	එම්සීඑස් 22	<p>ආහාර පාන සේවා (සහායක හෝප්නාගාර සේවක) (Assistant Steward)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික</p>	<p>1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතුය</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 3</p> <p>කුලියාපිටිය</p>
72	එම්සීඑස් 20	<p>සුපච්චේදය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික</p>	<p>1. 09 ශ්‍රේණිය සමත්වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතුය</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 4</p> <p>කුලියාපිටිය, වාරියපොළ</p>
73	එම්සීඑස් 27	<p>සහකාර සුපච්චේදී (Assitant Cook)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික</p>	<p>1. 09 ශ්‍රේණිය සමත්වීම.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතුය</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 3</p> <p>කුලියාපිටිය, වාරියපොළ</p>

කාර්යාල කළමනාකරන ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
74	බීඑස්සී 06	<p>ලේකම් පරිවය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. ඉංග්‍රීසි භාෂාව. සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.</p> <p>I. අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංග්‍රීසි භාෂාමය ප්‍රවීණතාවය (කථා කිරීම, ලිවීම) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>II. අවශ්‍යතාවය මත ඉංග්‍රීසි භාෂාමය ප්‍රවීණතාවය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ලිඛිත පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>III. අපේක්ෂිතවත් සඳහා වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 4</p> <p>යාපනය, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, මරදාන, බලපිටිය, මඩකලපුව, ගම්පහ, හෝමාගම, කලුතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතලේ</p>
75	බීඑස්සී 13	<p>ලඝුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය. සිංහල</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>(පරිගණක යෙදවුම් සහයක වෘත්තීය සඳහා NVQ 3 මට්ටම පිරිනමනු ලැබේ)</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.</p> <p>සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 3</p> <p>බණ්ඩාරවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, කලුතර, අනුරාධපුර, අම්පාර, මහනුවර, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මොණරාගල, පාතදුම්බර, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, ගාල්ල, මරදාන, ගම්පහ,</p>
76	බීඑස්සී 14	<p>ලඝුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය. දමිළ</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>(පරිගණක යෙදවුම් සහයක වෘත්තීය සඳහා NVQ 3 මට්ටම පිරිනමනු ලැබේ)</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.</p> <p>2. දෙමළ භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.</p> <p>3. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතුය.</p>	<p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u></p> <p>NVQ මට්ටම 3</p> <p>සම්මන්තුරේ, අක්කරේපත්තු, මඩකලපුව, මන්නාරම, ත්‍රිකුණාමලය, වව්නියාව, යාපනය, මරදාන</p>

77	බිඑස්සී 17	කාර්යාලයක වැඩ කිරීම පිළිබඳ හැඳින්වීම පූර්ණ කාල දිවා භෞමික	<ol style="list-style-type: none"> 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. 2. දෙමළ භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය 	<u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 යාපනය
----	------------	--	--	--

ශිතකරණ හා වායුසමන ක්ෂේත්‍රය.
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
78	ඊසීසී 05	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ශිතකරණ හා වායු සමන ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො. ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා විද්‍යාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය හෝ අදාල ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. 3. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය. 	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, රත්නපුර, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, ගම්පහ, හෝමාගම, කලුතර, කෑගල්ල, මාතලේ, මාතර, පොළොන්නරුව, මරදාන <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 බණ්ඩාරවෙල, කුලියාපිටිය, රත්මලාන <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ
79	ඊසීඑස්50	ශිතකරණ හා වායු සමන ශිල්පීන් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol style="list-style-type: none"> 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. 2. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය 	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මාතලේ <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මන්නාරම, වව්නියාව

රෙදිපිළි හා ඇඟළුම් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
80	එම්සීඑස් 10	ඇඳුම් මැසීම (කාන්තා හා පිරිමි) පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	<ol style="list-style-type: none"> 9 ශ්‍රේණිය සමත්වීම 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය. 	<p>සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u> දෙහිඅත්තකණ්ඩිය</p> <p>සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>කුලියාපිටිය, වරකාපොල, වීරවිල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය 3 <u>NVQ මට්ටම</u> යාපනය</p>

ආහාර තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
81	ර්සීසී16	පළතුරු හා එළවළු සකසන්නන් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	<ol style="list-style-type: none"> දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො. ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය හා ඡායාව, විද්‍යාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) භයකින් සමත්වීම. 2021.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය 	<p>සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u> කුලියාපිටිය</p> <p>සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u> මහනුවර</p>

සටහන: ඉහත සඳහන් පාඨමාලාවලට අමතරව එක් එක් විෂය ක්ෂේත්‍රයට අදාල කෙටිකාලීන පාඨමාලා තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල මගින් හඳුන්වා දීමට කටයුතු කරනු ඇත. එම පාඨමාලා පිළිබඳ වැඩිදුර තොරතුරු ඔබට ආසන්න තාක්ෂණ /කාර්මික විද්‍යාලයේ වෘත්තීය මාර්ගෝපදේශන ඒකකය වෙතින් ලබාගත හැක.