

කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිෂ්ට්ටු කාර්ය මණ්ඩලය (NVQ 05)

- කෘෂිකාර්මික දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්ම විද්‍යාල 06 කදී පැවැත්වේ
- වසරකට සිසුන් 250ක් පමණ ඇතුළත් කර ගනු ලැබේ

පාඨමාලාවේ ස්වභාවය

- පූර්ණ කාලීන වේ
- පාඨමාලා කාලය වසර 1 1/2 කි (වසරක ආයතනික පුහුණුව හා මාස 06 රැකියාස්ථ පුහුණුව)
- පාඨමාලාව ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පැවැත්වේ
- පාඨමාලාව සඳහා ගාස්තු අය නොකෙරේ

බඳවා ගැනීම

- කෘෂිකාර්මික දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පවත්වන තරග විභාගයක ප්‍රතිඵල මත බඳවා ගැනේ
- සෑම වසරකම සැප්තැම්බර්, ඔක්තෝම්බර් මාසවල රජයේ ගැසට් නිවේදනයක් මගින් අයදුම්පත් කැඳවයි

සුදුසුකම්

සෘජු අයදුම්කරුවන් සඳහා

- වයස් සීමාව අවු 18 - 25 ව් අතර
- භාෂාව සහ තවත් ඕනෑම විෂයන් 02 ක් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ සහිතව දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී ගණිතය, විද්‍යාව ඇතුළුව විෂයන් 06 කින් අ.පො.ස.සා. පෙළ සමත්ව තිබීම
- අ.පො.ස. උසස් පෙළ

අ) ජීව විද්‍යා විෂය ධාරාව හදාරා අවම වශයෙන් එක් විෂයයකින් වත් සමත්ව තිබීම හෝ

ආ) තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව හදාරා පෞච්ච පද්ධති තාක්ෂණවේදය, ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හා තාක්ෂණවේදය සඳහා විද්‍යාව යන විෂයයන් ගෙන් එක් විෂයක් වත් සමත් වීම හෝ

ඇ) ඕනෑම විෂය ධාරාවක් යටතේ කෘෂිකාර්මය විෂය හදාරා සමත්ව තිබීම

NVQ 04 සුදුසුකම්ලාභීන් සඳහා

- වයස් සීමාව අවු. 18 - 35 අතර
- භාෂාව සහ තවත් ඕනෑම විෂයන් 02 ක් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ සහිතව දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී ගණිතය, විද්‍යාව ඇතුළුව විෂයන් 06 කින් අ.පො.ස.සා. පෙළ සමත්ව තිබීම
- කෘෂිකාර්ම ක්ෂේත්‍රයට අදාල NVQ 04 මට්ටමේ පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික පත් ලබා තිබීම

පාඨමාලාවෙන් බිඳක්

- බෝග විද්‍යාව, උද්‍යාන විද්‍යාව, ශාක ආරක්ෂණය, කෘෂි ඉංජිනේරු විද්‍යාව, ආහාර තාක්ෂණය, කෘෂි ව්‍යාප්ති අධ්‍යාපනය සහ රැකියාවක නියුතු වීමේ දී ලබා ගත යුතු නිපුණතා ඇතුළත් රැකියා ගත මොඩියුල වලින් සමත්වන පූර්ණ කාලීන පාඨමාලාවකි.



- පාඨමාලාවට සමගාමී විධිමත් ඉංග්‍රීසි පාඨමාලාවක් ඇතුළත්ය
- ක්ෂේත්‍ර වාර්තා / අධ්‍යයන වාර්තා ඇතුළත්ය
- අවශ්‍ය ප්‍රායෝගික දැනුම කෘෂිකාර්ම විද්‍යාලීය ක්ෂේත්‍ර හා විද්‍යාගාර තුළදී මෙන්ම කෘෂිකාර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සතු වෙනත් ආයතන වලදී ලබා දේ



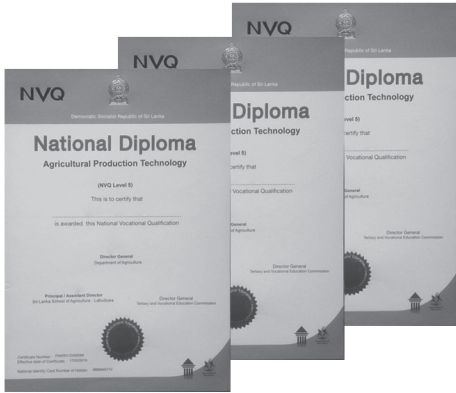
- ආයතනික පුහුණුව අවසානයේ ජාතික ආධුනිකත්ව පුහුණු කිරීම අධිකාරිය මගින් පවත්වන මාස 06 ක රැකියාස්ථ පුහුණුවකි
- පුස්තකාල හා විද්‍යාගාර පහසුකම් සහිතය
- විෂය සමගාමී ක්‍රියාකාරකම් ඇතුළත්ය

පාඨමාලාව පවත්වන කෘෂිකාර්ම විද්‍යාල සහ දිස්ත්‍රික්ක

අනුරාධපුරය	-	අනුරාධපුරය
බිබිල	-	මොණරාගල
ලබුදුව	-	ගාල්ල
පරන්නන්	-	කිලිනොච්චිය
පාලමුණ	-	අම්පාර
වාරියපොල	-	කුරුණෑගල

පාඨමාලාව අවසානයේ ඔබට ...

- ජාතික හා ජාත්‍යන්තර වශයෙන් පිලිගත් සහතිකයක්
- කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව පිරිනමන කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා සහතිකයක්
- රැකියා ස්ථ පුහුණුව අවසානයේ ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය මගින් පිරිනමන සහතිකයක්



රැකියා අවස්ථා / උසස් අධ්‍යාපන අවස්ථා

- කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව ඇතුළු රාජ්‍ය ආයතනවල තාක්ෂණ සහකාර මට්ටමේ රැකියා අවස්ථා
- රාජ්‍ය නොවන හා අර්ධ රාජ්‍ය ආයතනවල සුපරීක්ෂණ තාක්ෂණ සහායක මට්ටමේ රැකියා අවස්ථා
- විදේශීය රටවල සුපරීක්ෂණ / තාක්ෂණ සහායක මට්ටමේ රැකියා අවස්ථා
- දේශීය වශයෙන් උසස් අධ්‍යාපනය හැදෑරීමේ අවස්ථා
- විදේශීය රටවල උසස් අධ්‍යාපනය හැදෑරීමේ අවස්ථා



උසස් පෙළ සමත් ඔබටත් ඇරඹුම් වන්න අප හා එක් වන්න ...

තොරතුරු සම්පාදනය
 කේ. සීතා වියලට් - නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (අධ්‍යාපන)

සැකසුම
 ජාතික කෘෂිකර්ම නොරතුරු හා සන්නිවේදන මධ්‍යස්ථානය, ගන්නොරුව

විමසීම්
 අධ්‍යාපන ඒකකය
 විජාජනි හා පුහුණු මධ්‍යස්ථානය,
 කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, පේරාදෙණිය.
 දු.අ. 081 - 2388340 , 081 - 2388341
 www.doa.gov.lk

මුද්‍රණය
 කෘෂිකර්ම ප්‍රකාශන ඒකකය, ගන්නොරුව






උසස් පෙළින් උසස් අධ්‍යාපන වර්ගී NVQ 05




කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව

- අනුරාධපුර
- වාරියපොල
- පාලමුණේ
- පරන්නේ
- බිබිල
- මඩුදූව