இ ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

අංක 2051 - 2017 දෙසැම්බර් මස 22 වැනි සිකුරාදා - 2017.12.22

2051 ஆம் இலக்கம் - 2017 ஆம் ஆண்டு திசெம்பர் மாதம் 22 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I: தொகுதி (IIஅ) – விளம்பரங்கள்

(ஒவ்வொரு மொழியின் ஒவ்வொரு பகுதியும் வெவ்வேறாக கோவை செய்து வைப்பதற்காகத் தனித்தனிப் பக்கங்களில் தரப்பட்டுள்ளன.)

பக்கம்

பதவிகள் – வெற்றிடம்

பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

பக்கம் 2350

கவனிக்க.- மருத்துவம் (திருத்தம்) சட்டமூலம் 2017, திசெம்பர் மாதம் 08 ஆந் திகதிய இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானியின் பகுதி II இந்கு குறைநிரப்பியாக வெளியிடப்படுகின்றது.

வாராந்த வர்த்தமானிகளிற் பிரசுரிப்பதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளல் சம்பந்தமான முக்கிய அறிவித்தல்கள்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வாராந்த வர்த்தமானப் பத்திரிகைகளின் இறுதியில், ஒவ்வொரு மாதத்தின் முதல் வாரத்தின், வாராந்த வர்த்தமானப் பத்திரிகைகளில் பிரசுரிக்கப்படுவதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் திகதியும் நேரமும் சம்பந்தமான அறிவித்தல்களுக்கு கவனம் கோரப்படுகின்றது.

வாராந்த வர்த்தமானிகளிற் பிரசுரிக்கப்படுவதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் தினம் அவை வர்த்தமானியில் பிரசுரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முந்திய வெள்ளிக்கிழமை, நண்பகல் 12.00 மணியாகும். இறுதித் திகதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்களான, பதவி வெற்றிடங்கள் மற்றும் பரீட்சைகளுக்கு விண்ணப்பம் கோரும் அறிவித்தல்கள், கேள்விப்பத்திர அறிவித்தல்கள் அத்துடன் ஏல விற்பனைத் திகதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்கள் என்பன அவ்வவ் அறிவித்தல்களில் உள்ள விடயங்களில் அக்கறை செலுத்துவோர் ஆக்கபூர்வமாக பயனுறும் வகையில் அவை பிரசுரிக்கப்படுவதற்காக அரசாங்க அச்சகத்துக்கு அனுப்பிவைக்கப்படும் திகதியிலிருந்தும் அத்துடன் அவை பிரசுரமாகும் திகதியிலிருந்தும் போதிய கால அவகாசம் கொண்டதாக தயாரிக்கப்பட்டு அனுப்பிவைக்கப்பட வேண்டும் என சகல அரசாங்க திணைக்களங்கள், கூட்டுத்தாபனங்கள், சபைகள் ஆகியன அறிவுறுத்தப்படுகின்றன. அறிவித்தல்கள் தொடர்பிலான பிழைதிருத்தங்கள் சம்பந்தமாக செய்யப்படும் முறைப்பாடுகள் மற்றும் விசாரணைகள் என்பன வர்த்தமானியில் குறிப்பிட்ட அறிவித்தல்கள் பிரசுரமாகிய திகதியிலிருந்து மூன்று மாதங்கள் கழிந்த பின்னர் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டா என்பதனை கவனத்திற்கொள்ளவும்.

வர்த்தமானப் பத்திரிகையில் பிரசுரமாகும் சகல அறிவித்தல்களும், அவை பிரசுரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முன்னர், அதாவது 2018, சனவரி மாதம் 12 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை பிரசுரிக்கப்படவேண்டிய அறிவித்தல்கள் 2017, திசெம்பர் மாதம் 29 ஆந் திகதி நண்பகல் 12.00 மணிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடியவாறு தபால் மூலம் அல்லது நேரில் சேர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.

2006 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலக்க, இலத்திரனியல் கொடுக்கல் வாங்கல் சட்டத்தின் 9 ஆம் பிரிவு

"ஏதேனும் பிரகடனம், விதி, ஒழுங்கு விதி, கட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட வேண்டுமென ஏதேனும் சட்டம் அல்லது சட்டவாக்கம் ஏற்பாடு செய்யுமிடத்து, அப்போது, அத்தகைய விதி, ஒழுங்குவிதி, கட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் இலத்திரன் வடி வத்தில் வெளியிடப்படின், அத்தகைய தேவைப்பாடு திருப்திப்படுத்தப்பட்டுள்ளதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்."

கங்கானி லியனகே,

, அரசாங்க அழுத்தகர் (பதில்).

அரசாங்க அச்சுத் திணைக்களம், கொழும்பு 8,

2017 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 01 ஆந் திகதி.

இவ்வர்த்தமானியை www.documents.gov.lk எனும் இணையத்தளத்திலிருந்து பதிவிறக்கம் செய்ய முடியும்.



பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2017.12.22

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் வர்த்தமானிகளில் விளம்பரப்படுத்தப்படும் அரச சேவை நியமனங்களுக்கு ஏற்புடைத்தாகும் பொது நிபந்தனைகள்

1. வேண்டப்படும் பொதுத் தகைமைகள் :

- 1.1 விண்ணப்பதூர் ஒவ்வொருவரும் தாம் இலங்கையர் என்பதைத் திருப்திகரமான முறையில் நிரூபித்தல் வேண்டும். இலங்கையர் என்பவர் இலங்கைப் பிரசாவுரிமைச் செய்சட்டத்தினால் வரையறை செய்யப்பட்டபடி வம்சாவழியாகவோ பதிவுவழியாகவோ இலங்கைப் பிரசையாக இருப்பவராகும்.
- 1.2 சீரேட்ட பாடசாலைச் சான்றிதுழ் பரீட்சையில் அல்லது அதற்குச் சமமான அல்லது அதைவிட உயர்ந்த பரீட்சையில் சித்தியடைந்திருத்தல் ஆசக்குறைந்த சல்வித் தசைமையாக விதிக்கப்பட்டுள்ள எந்தப் பதவிக்கும் விண்ணப்பிக்கும் வேட்பாளர் ஒருவர் சீரேட்ட பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் அல்லது அதற்குச் சமமான பரீட்சையில் அவர் சிங்களவராக இருந்து சி**ங்கள மொழி:** மூலத்தில் கல்வி சுற்றவராகவிருக்குமிடத்து அல்லது தமிழ் மொ**ழி:** முலத்தில் கல்வி கற்றவராகவிருக்கும்டத்து, விடயத்துக்கேற்ப, சிங்கள மொழி யில் அல்லது த**மிழ் மொழி** யில் சித்திபெற்றிருத்தல் வேண்டும். இத்தேவைப்பாடு (1961, சனவரி 01 ஆந் தேதிக்கு முற்பட்டவொரு திகதி தொடக்கம் அரசாங்க சேவையில் இருப்பவர்களுக்கும் அரசாங்க சேவையில் பிறபதுவிகளுக்கு நியமனங்களைப் பெற முயற்சி செய்பவர்களுமானவர்களுக்கும் ஏற்புடைத்தாகாது).
- 1.3 சிங்களத்தில் அல்லது தமிழில் சுல்வி சுற்சாதவர்களும் விதித்துரைத்த அரச கரும மொழித் தேர்ச்சி சோதனைசுளில் சித்தியடையத் தவறியமைக்காக தகுதிகர் நிலைப்பரீட்சார்த்த நியமனங்கள் முடிவுறுத்தப்பட்டவர்களுமான "புதிய சேர்வாளர்கள்" ஆகிய அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களினால் அனுப்பப்படும் விண்ணப்பங்கள், அவர்கள் அப்பதவிக்கு விதித்துரைக்கப்பட்ட அதியுயர் தேர்ச்சிச் சோதனையிலிருந்து விலக்களிப்பைப் பெறும் உரிமையை வழங்கக்கூடிய தகைமைகளைப் பெற்றிருந்தாலன்றி ஏற்றுக்கொள்ளப்பட மாட்டா.

2. சேவை நிபந்தனைகள் : பொது

- 2.1 நிதி ஒழுங்குவிதிகள், தாபன்ச்சோவை, திணைக்களக் கட்டளைகள் அல்லது ஒழுங்குவிதிகள் ஆகியவற்றுடன் அரசாங்கத்தினால் காலத்துக்குக்காலம் விதிக்கப்படும் வேறு எவையேனும் கட்டளைகள் அல்லது ஒழுங்கு விதிகளுக்கு அமைவாகவே சகல அரச சேவை உத்தியோகத்தர்களும் இருப்பர்.
 - 2.2 அரச உத்தியோசுத்தர் ஒருவர், அரசாங்க உத்தியோசுத்தர் (பிணைக்) கட்டளைச் சட்டத்தின் நியதிகளின்படி பிணை செலுத்தும்படி வேண்டப்படலாம்.
 - அந்தப் பிணை சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சின் செயலாளர் தீர்மானிக்கும் அத்தகைய தொகையாகவும் அத்தகைய விதத்திலும் செலுத்தப்படல் வேண்டும்.
 - 2.3 அரச உத்தியோகத்தர் ஒருவர் தீவின் எந்தப் பகுதியிலாவது சேவையாற்றும்படி கேட்கப்படலாம்.

3. நிரந்தர பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோகத்தர்களுக்கு ஏற்புடையதாகும் சேவை நிபந்தனைகள் :

- 3.1 நிரந்தர பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோசுத்தர்கள் மேலே 2 ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட நிபந்தனைகளுக்கு அமைவாக இருக்கவேண்டியதுடன் பின்வரும் நிபந்தனைகளுக்கும் அமைவாக இருத்தல் வேண்டும் :.
- 3.1.1 சகல நியமனங்களும் ஏதாவது ஒரு பதவி தொடர்பாக நீண்ட காலம் தேவையெனக் கருதப்பட்டாலொழிய மூன்று வருடத்துக்கு தகுதிகர் நிலையிலேயே இருக்கும். தகுதிகர் காலத்தின் ஏதாவது ஒரு நேரத்தில் காரணம் எதுவும் கொடுக்காமலே ஒரு நியமனத்தை நிறுத்திவைக்கலாம்.
- 3.1.2 சகல அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களும் இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் IV ஆம் அத்தியாயத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் அரசாங்கத்தின் மொழிக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதற்கு காலத்துக்குக் காலம் ஆக்கப்படும் எந்தச் சட்டங்களுக்கும் அல்லது ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் அல்லது விதிகளுக்கும் அமைந்து நடக்குமாறு வேண்டப்படுவர்.
- 3.1.3 சிங்கள மொழி: முலத்தில் அல்லது **தமிழ் மொழி**: முலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேராத சகல அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களும் அரசகரும் மொழிகளிலொன்றில் பணியாற்றும் அறிவைப் பெற்றுக்கொள்ளுமாறு வேண்டப்படுவர்.
- 3.1.4 அரசாங்க சேவையில் சிங்களம் அல்லது தமிழ் தவிர்ந்த ஒரு மொழி முலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேர்ந்த உத்தியோகத்தரொருவர் தகுதிகூர் நிலைக்காலம் முடிவுற்றதன் பேரில் பதவியில் உறுதிப்படுத்தல் பிறவற்றுள், அவர் அரச கரும மொழிகளிலொன்றில் நியமனத் திகதியிலிருந்து ஒரு வருடத்துக்குள் I ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் இரண்டு வருடங்களுக்குள் II ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் (ஏற்புடையவிடத்து) மூன்று வருடங்களுக்குள் III ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் (ஏற்புடையவிடத்து) மூன்று வருடங்களுக்குள் III ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் சித்தியடைவதில் தங்கியிருக்கும். ஒரு தேர்வுக்கென விதிக்கப்பட்ட காலத்தினுள் அதில் சித்தியுறத் தவறினால் வேதன் ஏற்றம் இடைநிறுத்தப்படும். அந்த இடைநிறுத்தும் விதிக்கப்பட்ட காலத்துக்கு மேல்வரும் ஆறு மாதங்களுள் தேர்வில் சித்தியுறத் தவறினால் நிறுத்துமாக மாற்றப்படும். அத்தகைய கரலம் வரையில் செயலில் இருக்கும்.
- 3.1.5 அத்தகைய உத்தியோசத்தர்களுக்கு நியமனம் வழங்கப்பட்டதன் பேரில் அரசகரும மொழிகளிலொன்றில் தேர்ச்சி பெறுவதற்கு 6 மாத காலத்திற்கு முழுச் சம்பளத்துடனான வசதிகள் வழங்கப்படல் வேண்டும். அதன் பின்னர் அவர் தொடர்புடைய தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் சித்தியடையுமாறு வேண்டப்படுவர். அவர் சித்தியடையத் தவறுமிடத்து முழுச் சம்பளத்துடனான 6 மாத காலத்திற்கு உடனடியாசுப் பின்னர், அவர் தமது வழக்கமான சுடமைகளை நிறைவேற்றும் வேளையில், 2 வருட சாலத்திற்குள் பரீட்சையில் சித்தியடைவதற்கு அவருக்குச் சந்தர்ப்பம் வழங்கப்படும்.
 - 3.1.6 இந்த விதித்துரைத்த 2 1/2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் அவர் சித்தி அடையத் தவறினால் அவருடைய சேவை முடிவுறுத்தப்படும்.
- 3.1.7 அரச சேவையின் நிரந்தரமான பதவியொன்றில் ஏற்கனவே பதவி உறுதிசெய்யப்பட்ட அரச உத்தியோசுத்தர் ஒருவர் அரச சேவையில் உள்ள வேறொரு நிரந்தர பதவியொன்றில் நியமிச்சுப்படுமிடத்து அவர் இயல்பாகவே தகுதிசுர் நிலையில் இருக்க வேண்டியதில்லை.
- 3.1.8 தெரிவுசெய்யப்பட்ட வேட்பாளர் (அரச சேவையில் ஏற்கனவே நிரந்தர/தற்காலிக பதவிகளை வகிப்பதுடன் ஏற்கனவே வைத்திய பரீட்சைக்கு உள்ளானவர்கள் தவிர்ந்த)தீவின் எந்தப் பகுதியிலாவது சேவை செய்வதற்கு உடற்றகுதி உள்ளவர்கள் என்பதனைச் சோதனை செய்து அவர்கள் அரசாங்க மருத்துவ உத்தியோசுத்தர் ஒருவரின் மருத்துவப் பரிசோதனைக்கு உட்படல் வேண்டும்.

4. பணிக்கமர்த்தும் நியதிகள் :

- 4.1 நிரந்தரமானதும் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடையதுமான பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படும் அரச உத்தியோகத்தர் அவர்களின் வேதனத்திலிருந்து அறவிடப்பட வேண்டுமென அரசாங்கத்தால் விதிக்கப்பட்டுள்ள நூற்று வீதத்துக்குச் சமமானவொரு தொகையைத் தங்களின் வேதனங்களிலிருந்து விதவைகள், அநாதைகள் ஓய்வுதியத் திட்டத்திற்கு உதவுதொகையாக வழங்குதல் வேண்டும்.
- 4.2 நிரந்தர அல்லது தற்காலிகப் பதவிகளுக்கு ஏற்பாட்டு நிதிய அடிப்படையில் நியமிக்கப்படும் அரச உத்தியோகத்தர்கள் தங்களின் திரட்டிய வேதனங்களின் 6% ஐ அரசாங்க சேவை ஏற்பாடு நிதியத்துக்கு உதவு தொகையாக வழங்குமாறு வேண்டப்படுவர். நிதி ஆண்டின் இறுதியில் கட்டாய உதவுதொகையாகக் குறித்த நிதியத்திற்கு வரவு வைக்கப்பட்டுள்ள தொகையின் 150% க்குச் சமமானவொரு தொகையைக் குறித்த நிதியத்துக்குத் தனது உதவுதொகையாக அரசாங்கம் செலுத்தும்.
- 4.3 அரச சேவையில் ஒய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நியமனங்கள் வகிப்பவர்களும், உள்ளூராட்சிச் சேவையிலுள்ள ஒய்வுதியத்திற்குரித்துடைய பதவிகளுக்கும் நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படுபவர்களுக்குமான உத்தியோகத்தர்களுக்கு உள்ளூராட்சிக் சேவையில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படுபவர்களுமான உத்தியோகத்தர்களுக்கு முறையே உள்ளூராட்சிச் சேவையிலும் அரச சேவையிலுமுள்ள அவர்களது பதவிகளில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நிலையளிக்கப்படும்.
- 4.4 இய்வுதியப் பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் இய்வுதியத்திற்குரித்துடையவையான, அரச சேவையிலுள்ள பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படும் தரைப்படை, கடற்படை, வான்படை ஆகியவற்றின் நிலையப்படை ஆளையிலுள்ள இன்ற செலையிலுள்ள அவர்களது பதவிகளில் இய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நிலையளிக்கப்படும். இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் இய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நிலையனிக்கப்படும். இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் இய்வுத்திற்குரித்துடையடுகளப் பிரகடனப்படுத்தப்படும், படைத்தாங்கு சேவைகளின் உறுப்பினரொருவரினது இழக்கப்படாத முழச் சம்பள சேவைக்காலமானது இப்பிரமாணக் குறிப்புக்களிலுள்ளவற்றிற்கு மாறாக யாதேனும் இருந்தபோதிலும் இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் கொடுக்கப்படற்பாலதான ஏதேனும் இய்வுதியத்தின் அல்லது பணிக்கொடையின் பொருட்டுக் கணக்கில் எடுத்துக்கொள்ளப்படும்.

5. யுத்த சேவைச் சலுகை :

5.1 ஏனைய சகல விடயங்களிலும் தகைமை கொண்டிருப்பின் ஐக்கிய இராச்சியத்தின் போர்ப்படைகளில் சேவையாற்றியவர்களுக்கும், தீயணைக்கும் படை, விமானத் தாக்கப்பாதுகாப்புப் படை, ஊர்ப்பாதுகாப்பு படை என்பனவற்றிலும் முழுநேரக் கடமையாற்றியவர்கள் அவர்கள் தாமாகவே இப்படைகளை விட்டு விலகியிருக்காவிடின், 1939 ஆம் ஆண்டு செத்தெம்பர் மாதம் 03 ஆந் திகதியிலிருந்து 1949 ஆம் ஆண்டு திசெம்பர் மாதம் 31 ஆந் திகதிவரையில் உள்ள அச்சேவைக்காலத்தை தகைமை நோக்கத்தின் பொருட்டு மாத்திரம் தங்கள் வயதிலிருந்து கழிக்க அனுமதிக்கப்படுவர். ஆயின், அவர்கள் குறித்த படைகளில் 1945 ஆம் ஆண்டு ஓகத்து மாதம் 15 ஆந் திகதிக்கு முன்பு சேர்ந்திருத்தல் வேண்டும். அத்துடன் அவர்கள் பற்றிய சேவை திருபதிகரமானதரகவும் தொடர்ச்சியானதரகவும் இருத்தல் வேண்டும்.

6. அரசசேவையில் சேவையாற்றும் உத்தியோகத்தர்கள் :

- 6.1 எல்லாத் தகைமைகளையும் உடைய அரச சேவை உத்தியோகத்தர்களின் விண்ணப்பங்கள் தொடர்புள்ள திணைக்களத் தலைவர்களினூடாக அனுப்பப்படல் வேண்டும். அரச சேவையில் நிரந்தரமான பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோகத்தரின் விண்ணப்பங்களைப் பொறுத்தமட்டில் விண்ணப்பதாரர் தெரிவுசெய்யப்பட்டால் அவர்கள் புதிய பதவியை ஏற்றுக்கொள்வதற்கு அவரை விடுவிக்க முடியுமா அல்லவா என்பதைத் திணைக்களத் தலைவர்கள் தாம் விண்ணப்பங்களை அனுப்பும்போது குறிப்பிடுதல் வேண்டும்.
- 6.2 விண்ணப்பதாரி குறிப்பிட்ட ஒரு நேரத்திலும் இடத்திலும் நேர்முகப் பரீட்சைக்குச் சமுகம் கொடுக்கும்படி வேண்டப்படலாம். அது தொடர்பாகப் பிரயாணச் செலவோ வேறு செலவுகளோ கொடுக்கப்பட மாட்டாது.
- 6.3 விண்ணப்பதாரியைச் சிபாரிசு செய்ய விரும்பும் எவராயினும் ஒருவர் சான்றிதழ் ஒன்றின் மூலம் அப்படிச் செய்யலாம். விண்ணப்பதாரி ஒருவரைத் தெரிவுசெய்வதற்கு எந்தவொரு விதத்திலாவது ஆதரவு தேடினால் அல்லது செல்வாச்சைப் பிரயோசிச்சு எத்தனித்தால் அது அத்தகைய விண்ணப்பதாரியைத் தகைமையற்றவர் ஆக்கிவிடும்.
- 6.4 விண்ணப்பத்தில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள கூற்று ஏதாவது பிழையானதாக இருந்து அப்பிழை விண்ணப்பதாரர் தெரிவுசெய்யப்படுவதற்கு முன்பதாகக் கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அது அவரைத் தகுதியற்றவராக்குவதற்கு உட்படுத்தும். அவர் தெரிவுசெய்யப்பட்ட பின்பு அப்பிழை கண்டுபிடிக்கப்படின் அது அவர் வேலையிலிருந்து நீக்கப்படுவதற்கு உட்படுத்தும்.
 - 6.5 விளம்பரத் தேவைகளுக்கு அமைபடாத விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
 - 7. தகைமையின் நோக்கத்துக்காக வேதனத்தின் பொருள் வரையறை :
 - 7.1 தகைமையின் நோக்கில் வேதனம் திரட்டிய வேதனம் மட்டும் எனப் பொருள்படும். அதில் பதில் வேதனம். படி முதலியன சேர்ந்திருக்கா.

8. ஆட்சேர்த்தல், பதவி உயர்வு வழங்குதல் தொடர்பான புதிய தேசிய கொள்கை :

இனிமேல் வெளியிடப்படவிருக்கும் அரசாங்க நிருவாக சுற்றறிக்கைசளின் மூலம் திருத்தங்கள் மேற்கொள்வதற்கு உட்பட்டு 1990.03.09 ஆந் திகதிய இல. 15/90, 1990.03.25 ஆந் திகதிய இல. 15/90 (i), 1990.06.15 ஆந் திகதிய 15/90 (ii) கொண்ட அரசாங்க நிருவாகச் சுற்றறிக்கைகளில் காட்டப்பட்டுள்ள கொள்கைகளுக்கு இணங்க அரசாங்க சேவைக்கு, மாகாண அரசாங்க சேவைக்கு, அரசாங்க கூட்டுத்தாபனங்களுக்கான ஆட்சேர்ப்புக்கள், பதவி உயர்வுகள் என்பன 1990.01.01 ஆந் திகதி தொடக்கம் நடைமுறைப்படுத்தப்படவுள்ளது.

பரீட்சார்த்திகள் கவனிக்க வேண்டிய விதிகளும் அறிவுறுத்தல்களும்

1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்சத்தைக் கொண்ட பரீட்சைகள் செய்சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்கச் செயற்படுதற்கு பரீட்சார்த்திகள் அனைவரும் சுடப்பாடுடையவர்களாவர். எல்லாப் பரீட்சார்த்திகளும் கீழ்வரும் விதிகளுக்கமைய நடந்துகொள்ள வேண்டும் விதிகளை மீறி நடக்கும் பரீட்சார்த்தி பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தின் விரகின்படி கீழ்காணும் தண்டனைசளில் ஒன்றினையோ பலவற்றையோ ஏற்றவாறு பெறுவர்.

- (i) முழுப்பரீட்சையிலிருந்து அல்லது அதன் ஒரு பகுதியிலிருந்து நிறுத்திவைக்கப்படுவர். ஒரு பாடத்திலிருந்தோ அதன் பகுதியிலிருந்தோ நிறுத்திவைக்கப்படுவர் ;
- (ii) ஒரு பாடத்துக்கோ பரீட்சைக்கோ தகுதியற்றவர் ஆக்கப்படுவர் ;
- (iii) ஒரு வருடத்துக்கு அல்லது இரண்டு வருடங்களுக்குப் பரீட்சைக்குத் தோற்றாதவாறு தடுத்துவைக்கப்படுவர் ;
- (iv) சீவியகாலம்வரை பரீட்சைக்குத் தோற்றாதவாறு தடுத்து வைக்கப்படுவர் ;
- (V) ஒரு கால எல்லைக்குத் தராதரப் பத்திரத்தைப் பயன்படுத்த முடியாமல் தடுத்துவைக்கப்படுவர் ;
- (vi) பரீட்சார்த்தியின் நடத்தை பற்றி அவருடைய மேலதிகாரிக்குத் தெரிவித்தல் அல்லது பொலிசாரிடம் பரீட்சார்த்தியை ஒப்படைத்தல் அல்லது விடயத்தைப் பொலிசாரிடம் ஒப்படைத்தல்.
- ் பரீட்சைக்கு முன்னரோ, பரீட்சை நடக்கும்பொழுதோ பரீட்சைக்குப் பின்னரோ தேவையான நடவடிக்கை எவையேனும் அவசியமெனப் பரீட்சாதிகாரி தீர்மானித்தால் அத்தீர்மானம் முடிவானதாகக் கொள்ளப்படும். எனினும், அரசாங்க சேவைக்குப் பரீட்சார்த்திகளைத் தெரிந்தெடுக்கும் பரீட்சைகளைச் சார்ந்த பரீட்சாதிகாரியின் தீர்மானம் அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவால் பரிசீலனை செய்வதற்குட்பட்டதாகும்.
- 1. ஒவ்வொரு பரீட்சார்த்தியும் பரீட்சை மண்டபத்தைச் சார்ந்த இடங்களிலிருந்து மேற்பார்வையாளருக்கோ அவருடைய உதவி உத்தியோகத்தருக்கோ மற்றைய பரீட்சார்த்திகளுக்கோ வசதியீனத்தையும் தொந்தரவையும் உண்டுபண்ணாது நடந்துகொள்ள வேண்டும். பரீட்சை மண்டபத்துள் பிரவேசிக்கும் போதும் வெளியேறும்போதும் பரீட்சார்த்தி அமைதியாக நடந்துகொள்ளுதல் வேண்டும்.
- . 2. பரீட்சார்த்திகள் மேற்பார்வையாளரின் அதிகாரத்துக்குட்பட்டவராவர். பரீட்சை நடக்கும்பொழுதும் அதற்கு முன்னரும் பின்னரும் பரீட்சை மேற்பார்வையாளரும் கவனிப்பாளரதும்
- கட்டளைப்படி நடந்து பரீட்சை மேற்பார்வையாளருக்கு உதவிசெய்தல் வேண்டும். 3. பரீட்சை மண்டபத்தில் பூரண அமைதி நிலவச் செய்ய வேண்டும். பரீட்சார்த்திகள் எக்காரணம் பற்றியும் மண்டபத்திலுள்ள மற்றும் பரீட்சார்த்திகளுடனோ வெளியேயுள்ள பரீட்சார்த்திகளுடனோ தொடர்புவைத்துக்கொள்ள அனுமதிக்கப்பட மாட்டார். பரீட்சை உத்தியோவத்தர்களுடன் மாத்திரமே தொடர்பு வைத்துக்கொள்ள அனுமதிக்கப்படுவர். மிக அத்தியாவசியமான நிலைமையுண்டானால் மேற்பார்வையாளரின் அனுமதியைப் பெற்றுக்கொள்ள வேண்டும்.
- 4. மேற்பார்வையாளரால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட மேசையைவிட வேறெந்த மேசையையும் பரீட்சார்த்தி உபயோசிக்கக்கூடாது. மேற்பார்வையாளரின் அனுமதியோடன்றி ஒரு மாற்றமும்
- செய்யக்கூடாது. பரீட்சார்த்தி தமக்கு ஒழுங்குசெய்யப்படாத வேறு ஒருவரின் ஆசனத்திலிருந்தால் அவர் நேர்மையின்பான முறையில் நடந்துகொள்ள எத்தனித்ததாகக் கருதப்படுவர்.

 5. பரீட்சார்த்தி தமது விடைத்தாளில் பெயரை எழுதாது சுட்டி லக்கத்தையே எழுதுதல் வேண்டும். ஒரு பரீட்சார்த்தி பிறீதொரு பரீட்சார்த்தியின் சுட்டி லக்கத்தைத் தமது விடைத்தாளில் குறித்திருந்தால் அவர் ஏமாற்றவதற்கு எத்தனித்ததாகக் கருதப்படுவர். சட்டி லக்கம் தெளிவற்ற முறையில் எழுதப்பட்டிருந்தால் அவ்விடைத்தாள் கவனிக்கப்பட மாட்டாது.

 6. பரீட்சார்த்திக்குக் கொடுக்கப்பட்ட விடையெழுதுந்தாளையோ வெறெவ்விதப் பொருளையோ பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியே எடுத்துக்கொண்டு போதல் கூடாது. அத்தகைய விடை எழுதுந்தாளும் பொருளுக்கும் பரீட்சாதிகாரிக்குச் சொந்தமானவையாகும். இவ்விதிக்கு மாறாக நடந்துகொண்டால் அது நேர்மையீனமான நோக்கங்களைக் கொண்ட நடத்தையெனக் கருதப்படும்.
- ு. வினாத்தாள் கொடுக்கப்பட்ட அரை மணித்தியாலத்துக்குப் பின் பரீட்சார்த்தி எச்சந்தர்ப்பங்களைக் கொண்டும் பரீட்சை மண்டபத்துக்குள் அனுமதிக்கப்பட மாட்டார் இந்த நேர எல்லை கழிந்த பின்னர் தான் பரீட்சார்த்தி பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியேறவும் அனுமதிக்கப்படுவர். செய்முறை அல்லது வாய்மொழிப் பரீட்சை மண்டபத்துக்குள் அனுமதிக்க மறுக்கலாம்.
- 8. பரீட்சார்த்திகள் எழுதுவதற்கெனக் கொடுக்கப்பட்ட விடைத்தாளில் எழுதுவதேயல்லாமல் ஒற்றுத்தாளிலோ வினாத்தாளிலோ மேசையிலோ வேறெந்த இடத்திலோ எழுதக்கூடாது. இவ்விதிக்கு முரணாக நடந்தால் பரீட்சார்த்தி நேர்மையற்ற நோக்கங்களுடன் நடந்துகொண்டதாகக் கருதப்படுவர்.
- 9. ஒரு பரீட்சார்த்திக்குக் கொடுக்கப்பட்ட கடதாசியோ விடைப் புத்தகமோ கிழிக்கப்படவோ சசக்கப்படவோ மடிக்கப்படவோ வேறெவ்விதத்திலோ சேதப்படுத்தப்படவோ கூடாது. பருமட்டான வேலை செய்யப்பட்ட கடதாசியும் புறக்குறிப்பு எழுதிய கடதாசியும் விடைத்தாள்களின் பகுதியாக அமைய வேண்டும். அத்தகைய பருமட்டான வேலை முதலியவற்றை ஒழுங்காகக் கீறிவிடவேண்டும். பரீட்சை மண்டபத்தில் எழுதிய எவற்றையும் வெளியே எடுத்துச்செல்லல் ஆசாது. ஒரு வினாவுக்கு ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட பலவிடங்களில் விடையெழுதியிருந்தால் தேவைப்படாத விடைகளை வெட்டிவிடுக. இவ்விதிக்கு மாறாக நடந்தால் அது ஏமாற்றுவதற்கு எத்தனமெனக் கருதப்படும்.
- 10. கணித சம்பந்தமான வினாக்களுக்குப் பிழையான செய்கை வழிகளுடனோ செய்கை வழியில்லாமலோ சரியான விடைகள் இருந்தால் சித்திரத்தில் அலங்கார ரூபச் சித்திரமும், கருத்து வெளிப்பாட்டுச் சித்திரமும் கருத்திலும் அளவிலும் நோக்கத்திலும் பெரும்பாலும் வேறுமொன்றினோடு ஒத்திருந்தால் அல்லது பெரும்பாலும் ஒத்திருந்தால் அவை நேர்மையற்ற வழிகள் மூலம் பெற்றவையெனக் கருதப்படும்.
- வழகள் முகம் பெற்றவையைகை கருதப்படும்.

 11. பரீட்சை மண்டபத்துள் ஒரு பரீட்சார்த்தி தம்வசம் அல்லது பக்கத்தில் எவ்விடத்திலேனும் புத்தகம், சட்டைப்பையில் வைக்கக்கூடிய புத்தகம், குறிப்புப் புத்தகம், கோப்பிப் புத்தகம் முதலியவைகளையோ மண்டபத்துள் கொடுக்கப்பட்ட தாள்களைபெ வேறு தாள்களையோ வைத்திருக்கக் கூடாது. தேவைக்கு வேண்டிய மாதிரி வர்ணப்பெட்டியையோ, கணிதக் கருவிப்பெட்டியையோவிட கைப்பை, அழகு செய்செப்பு, பார்சல் முதலியவற்றையோ, கோவை அட்டை, கடதாசி மட்டை, வெற்றுக் கடதாசிக் கொப்பி, மடித்த புதினப்பத்திரிகை, மாட்டுத்தாள் முதலியவற்றையோ வைத்திருக்கக் கூடாது. இப்பிரமாணத்தை மீறி நடப்போர் தண்டனைக்கு உள்ளாவார்கள்.

 12. பரீட்கை மண்டபத்திலிருக்கும் பரீட்சார்தத் தம்வசம் புத்தகங்களையோ கூறிபக்களையோ வைத்திருக்கக் கடாது. மேற்பார்வையாளருக்கு தேவையெனக் கண்டால், ஒவ்வொரு
- பரீட்சார்த்தியும் தம்வசபதுத்தையை அடைபாது தம்வசய் புத்துகளைகளையான தற்படிகளைகளையான கடிது வேற்றாள்கள் குறைகளைகளை உணவியான கடித்தியும் தம்வசபுதன் பொருள்கள் இலையெனக் கூறிவிட வேண்டும். இந்நிபந்தனைகளை மீறினால் நேர்மையற்ற முறைகளைக் கையாண்டதாகக் கருதப்படுவர்.
 13. பிற பரீட்சார்த்திகளின் விடைத்தாளிலிருந்தோ புத்தகத்திலிருந்தோ டீதரசியிலிருந்தோ குறப்புகள் முதலியவற்றிலிருந்தோ பரீட்சார்த்திகள் பார்த்து எழுதக்கூடாது என எச்சரிக்கை செய்யப்படுகின்றனர். ஒரு பரீட்சார்த்தி வேறொரு பரீட்சார்த்தியின் விடைத்தாளைப் பார்க்க எத்தனிக்கக்கூடாது, ஒரு பரீட்சார்த்தி வேறொரு பரீட்சார்த்திக்கு உதவிசெய்யவும் அப்பரீட்சார்த்தியிடமிருந்தோ வேறொருவரிடமிருந்தோ உதவி பெறவுங்கூடாது. விடையேழுதப்பட்ட ஒவ்வொரு தாளும் எழுதப்படும் தாளின்கீழ் வைக்கப்பட வேண்டும். விடைத்தாளைக்
- கண்டபடி மேசைக்குமேல் விடக்கூடாது. 14. தந்காலிகமாகப் பரீட்சை மண்டபத்தைவிட்டு வெளியே செல்ல பரீட்சார்த்திகளுக்கு எச்சந்தர்ப்பத்திலும் அனுமதி கொடுக்கப்படமாட்டாது. எனினும் அவசியமான சந்தர்ப்பங்களில் மேற்பார்வையாளர் வேண்டிய அனுமதியைக் கொடுப்பர். ஆனால் பரீட்சார்த்தி ஒரு சுவனிப்பாளருடன் செல்லவிடப்படுவர். பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியே செல்லும்பொழுதும்,

- 14. தறுகங்கள் பெறு சன மண்டபத்துக்கு கொடுப்பர். ஆனால் பரீட்சார்த்தி ஒரு சுவனிப்பாளுடன் செல்லவிடப்படுவர். பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியே செல்லும்பொழுதும், மீண்டும் வரும் பொழுதும் தோதிக்கப்படுவர்.
 15. பரீட்சை மண்டபத்தில் அல்லது பரீட்சைக்கு முன்னர் ஒருவருக்காக வேறொருவர் எழுதுவது குற்றமாகும். இவற்றையிட்டு பரீட்சார்த்திகள் எச்சரிக்கை செய்யப்படுகின்றனர்.
 16. பரீட்சார்த்தியல்லாத ஒருவர் பரீட்சார்த்திக்கு நேர்மையல்லாத முறையில் உதவி செய்வது பாரதூரமான குற்றமாகும். இவற்றையிட்டு பரீட்சார்த்திகள் எச்சரிக்கை செய்யப்படுகின்றனர்.
 16. பரீட்சார்த்திகள் தம் சொந்த நலனைக்கருதி கீழ்வரும் விதிகளைக் கவளித்தல் வேண்டும்
 (ர். ஒரு பாடம் தொடங்குவதற்குக் குறிக்கப்பட்ட நேரத்திலும் பாரிக்க குறைந்தது 10 அல்லது 15 நிமீடங்களுக்கு முன்பாக பரீட்சை மண்டபத்தில் இருத்தல் வேண்டும்.
 (ர். ஒரு பாடம் தொடங்குவதற்குக் குறிக்கப்பட்ட நேரத்திலும் பாரிக்க குறைந்தது 10 அல்லது 15 நிமீடங்களுக்கு முன்பாக பரீட்சை மண்டபத்தில் இருத்தல் வேண்டும்.
 இருக்குமிடம் குறிப்பாகத் தெரியாவிடின் பரீட்சை நடக்கும் நாளுக்கு முன்நானே விசாரித்து அறிந்துகொள்ள வேண்டும்.
 இருக்குமிடம் குறிப்பாகத் தெரியாவிடின் பரீட்கை நடக்கும் முன்நானே விசாரித்து பகுதிகளை வெண்டும்.
 இது கொள்ள வேண்டும் இல்லாவுக்கும் பரீட்சை முக்கும் குதிருக்கும் கடிக்க டி.
 (ர்.) ஒரு பாடத்துக்குக் சோற்றவதைப் பரீற்கியான்றுப்பத்திரங்கள் உம்மிடமிருந்து எதிர்பாரிக்கப்படக்கும்.
 (ர்.) நில் உண்மையான பரீட்சார்த்தியை நிருநியோன்றுப்பத்திரங்களை நீ கைவகியாகும் திருக்கியாக்கியட்டிக்கு நேற்றம் உழுத்துகளைக் கொண்டு வருக்கும் தொடுக்கப்படும். உண்டை மற்றுயில் சான்றுப்பத்திரங்களை நிரைவிப்பதாக மேற்பார்வையானரோடு ஒழுங்கு செய்தல் வேண்டும்.
 (ர்.) சாதரரணமாகப் பரீட்சைக்கு வேண்டும்.
- அவற்றை உமது மேசைமேல் விட்டுவிட வேண்டும். (V) சொந்தப் பேனைகள், மை, அடிமட்டைகள், கணித உபகரணக் கருவிகள், பென்சில், அழிறப்பர்கள், நிறப் பென்சில்கள், வர்ணக்கட்டிகள், நீர்வர்ணங்கள், விஞ்ஞானப் பிரதி
- (V) சொந்தப் பேனைகள், மை, அடிபட்டைகள், சணித உபகரணக் கருவிகள், பென்சில், அழிறப்பர்கள், நிறப் பென்சில்கள், வர்ணக்கப்டிகள், நிரவர்ணங்கள், விஞ்ஞானப் பிரதி செய்யும் தாள்கள் முதலியவற்றைப் பரீட்சார்த்திகள் கொண்டுவருதல் வேண்டும்.
 (Vi) விடைத்தரன் ஒவ்வொன்றிலும் நீர் உபயோகித்த வேறு தாளிலும் பரீட்சையின் பெயரையும் உமது சுட்டிலக்கத்தையும் கண்டிப்பாகக் குறிப்பிடுதல் வேண்டும்.
 விடையெழுதுந் தாளில் இரு பக்கத்திலும் துப்புரவாகவுந் தெளிவாகவும் எழுதுதல் வேண்டும். ஒரு விடையிலுள்ள ஒவ்வொரு பகுதி விடைக்குமிடையில் ஒவ்வொரு வெற்றுக்கோடு விடப்பட வேண்டும். முழு விடைக்குப் பின்னர் ஒரு கோடு கீறப்பட வேண்டும். அல்லது சில வெற்றுக்கோடுகள் விடப்பட வேண்டும். விடைகளை ஒன்றோடொன்று நெருக்கி எழுத வேண்டாம்.
 (Vii) உமக்குக் கொடுக்கப்பட்ட விடைத்துரனிலுள்ள இடதுபக்க அடைப்பில் விளைவுக்குரிய இலக்கத்தை எழுதுக. வலதுபக்கத்து அடைப்பு, பரிசோதகரின் உபயோகத்துக்காக விடப்பட்டிருக்கிறது. தவறான இலக்கங்களையிடுக.
 (Viii) எல்லா விபரமாக கணக்கீடுகளையும் பெரும்படியான வேலைகளையும் நீர் செய்யும் கணக்குக்குரிய செய்கை வழிகளில் முறையான அமைப்பு முறையில் தருக. வரைபடங்கள்,
- கோட்டு ரூபங்கள், சிறு படங்கள் என்பன திட்டமாகவும் பெரிதாகவும் இருக்க வேண்டும். வரைபடத்தை அல்லது கோட்டு ரூபத்தை அல்லது சிறுபடத்தைக் காட்டி எழுதப்படும் விடை, விடைத்தாளில் மறுபக்கத்தில் தொடரப்படுமானால் அவ்வடிவங்கள் மறுபடியும் கீறப்பட வேண்டும்.
- (IX) ஒவ்வொரு பாடத்தின் முடிவிலும் நீர் எழுதிய முறைப்படி உமது விடைத்தாள்களைக் சுவனமாக ஒழுங்குபடுத்தி நெருக்கமாகவும் உறுதியாகவும் ஒன்றுசேர்த்து இடதுபக்கத்து மேல் முலையில் (வலதுபக்க மேல் முலையிலன்று) உமக்குக் கொடுக்கப்பட்ட நூலால் கட்டுதல் வேண்டும். (X) வினாப்பத்திரத்தின் தலைப்பில் கட்டாய வினாக்கள் தெரிவுக்குரிய வினாக்கள் பற்றியுள்ள விதிகளைக் கவனமாக அவதானித்தல் வேண்டும். இவற்றைக் கவனியாது விடைகள்
- எழுதப்படின் உடது சித்தியின் தரம் பாதிக்கப்படும். (Xi) உமது விடைத்தாள்களைகு நேரடியாக மேற்பார்வையாளரிடமோ கவனிப்பாளரிடமோ கோடுத்தல் வேண்டும். அல்லது இவர்களில் ஒருவர் வந்து ஏற்றுக்கொள்ளும் வரை உமது ஆசனத்தில் இருக்க வேண்டும். இது செய்யத் தவறின்பால் உமது விடைத்தாள் காணாமற் போய் இப்பாடத்துக்கு நீர் வரவில்லையென எண்ணப்படும். எக்காரணம் பற்றியும் சேவகரிடமோ பணியாளரிடமோ விடைத்தாள்களைக் கொடுத்தல் கூடாது. (Xii) மேற்பார்வையாளரிடம் அல்லது கவனிப்பாளரிடம் பேச அல்லது மேலதிகமான விடைத்தாள்கள் முதலியன பெறவேண்டினால் உமது ஆசனத்திலிருந்து கையை உயர்த்திக்காட்ட

பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகம்.

பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

திறன்கள் அபிவிருத்தி மற்றும் வாழ்க்கைத் தொழிற்பயிற்சி அமைச்சு

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்

தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடத்தப்படும் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5/6 (NVQ Level 5/6) டிப்ளோமா கற்கை நெறிகளுக்கு மாணவர்களை அனுமதித்தல்- 2018

இவ்வர்த்தமானி அறிவித்தலில் காணப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடத்தப்படும் கற்கைநெறிகள் தொடர்பாகத் தகைமையுடைய விண்ணப்பதாரர்களிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. விண்ணப்பதாரர்களின் தகைமைகளையும் திறமைகளையும் கவனத்திலெடுத்து கற்கை நெறிகளுக்குத் தேவையான எண்ணிக்கைகளுக்கு ஏற்ப மாணவர்கள் தெரிவுசெய்யப்படுவர்.

2. விண்ணப்பதாரர்கள் தமது விண்ணப்பப்படிவத்தை இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் "மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்திற்கு" அமைவாக A4 அளவிலான தாளில் தயாரித்துக்கொள்ள வேண்டும். மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்தில் 14 விடயங்கள் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன. பூரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2018.01.12 ஆந் திகதிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடிய வகையில் உரிய தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிப் பணிப்பாளருக்கு /தொழில்நுட்பக் கல்லூரி அதிபருக்குக் கிடைக்கக்கூடியவாறு பதிவுத்தபாலில் அனுப்பப்படுதல் வேண்டும்.

அத்தோடு இது தொடர்பான மேலதிகத் தகவல்கள் <u>www.dtet.gov.lk</u> என்ற இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளதோடு, விண்ணப்பங்களும் குறித்த இணையத்தளத்தினூடாக சமர்ப்பிக்கப்பட முடியும்.

- 3. கடித உறையின் இடதுபக்க மேல் மூலையில் விண்ணப்பிக்கும் கற்கைநெறியின் பெயர் அதன் குறியீட்டு இலக்கம் என்பன குறிப்பிடப்படல் வேண்டும்.
 - 4. குறிப்பிட்ட திகதிக்குப் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
 - 5. பகுதி நேரம் / மாலைநேரக் கற்கை நெறிகளுக்கு ஒரு வருடத்திற்கு 5,000 ரூபா கட்டணமாக அறவிடப்படும்.
- 6. சகல கற்கைநெறிகளும் ஆங்கில மொழிமூலம் நடைபெறும். (இதன் பொருட்டு 300 மணித்தியாலங்கள் அடிப்படை ஆங்கிலம் மட்டும் நடத்தப்படும்.)
- 7. ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரிகளின் கவனத்திற்காகவும் இவ்வறிவித்தலின் இறுதியில் பயிற்சி அட்டவணை ஒன்று இணைக்கப்பட்டுள்ளது. அவ்வட்டவணையானது பயிற்சிநெறியின் தன்மை, ஒவ்வொரு பயிற்சிநெறிக்கும் தேவைப்படும் தகைமைகள், பயிற்சிநெறிகள் நடாத்தப்படும் கல்லூரிகள் என்பவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. பயிற்சிநெறிகள் நடாத்தப்படவிருக்கும் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் முகவரிகள், தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பட்டியலில் பட்டியலிடைப்பட்டுள்ளன.
- 8. தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் கற்கைநெறிகளைத் தொடர்வதற்கு அனுமதி கோரும் விண்ணப்பதாரிகள் :-
 - (i) நற்பண்புகள் உடையவராக இருத்தல் வேண்டும்.
 - (ii) இலங்கைப் பிரசையாக இருத்தல் வேண்டும்.
 - (iii) விண்ணப்பம் சமர்ப்பிக்கும்போதே அனுமதி பெறுவதற்கு வேண்டிய தகைமைக**ள்** அனைத்தையும் கொண்டிருத்தல் வேண்டும்.
- 9. தகுதியான பரீட்சார்த்திகள் நேர்முகப்பரீட்சைப் பெறுபேறுகள் மூலமும் தெரிவுசெய்யப்படுவர். தெரிவுசெய்யப்படும் போது NVQ மட்டம் 3/4 கொண்டுள்ளவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.
- 10. ஏதாவது ஆவணங்களையோ அல்லது அவற்றினது பிரதிகளையோ விண்ணப்பப்படிவத்துடன் சமர்ப்பிக்கக் கூடாது. தமது தகைமையை நிரூபிப்பதற்குத் தேவையான ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய ஆவணங்களை நேர்முகப் பரீட்சையின்போது வழங்கத் தவறும் விண்ணப்பதாரிகள் தகைமையற்றவர்களாகக் கருதப்படுவர்.

11.

- (i) முழு நேரக் கற்கைநெறிகளைத் தொடரும் மாணவர்களுக்குத் தமது குடும்ப வருமான நிலைமைகளுக்கேற்ப கல்லூரி வகுப்புக்களுக்குச் சமுகமளிக்கும் நாளொன்றுக்கு ரூபா 50 வீதம் மாணவர் உதவிக் கொடுப்பனவாக மாதம் ஒன்றிற்கு ரூபா 1,000 இற்கு மேற்படாது வழங்கப்படும்.
- (ii) குறைந்த வருமானம் பெறும் குடும்பத்தைச் சேர்ந்த, முழுநேரக் கற்கைநெறி மாணவர்கள் வருடமொன்றிற்கு ரூபா 2,500 வீதம் மாணவர் உதவு தொகையைப் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.
- (iii) முழுநேரக் கற்கைநெறியைத் தொடர்கின்ற மாணவர்கள் இலங்கைப் போக்குவரத்துச் சபையின் பஸ் மற்றும் புகையிரத பருவகால அனுமதிச் சீட்டுக்களைத் தேவைக்கேற்ப பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.
- 12. பகுதி நேர அல்லது வார இறுதி கற்கை நெறிகளை பயில விரும்புவோர் குறிப்பிட்ட துறையில் கடமையாற்றுதல் கட்டாயமானது.
- 13. சகல ஆவணங்களின் நம்பகத்தன்மைக்கு விண்ணப்பதாரியே முழுப் பொறுப்புடையவராவார். மாற்றஞ் செய்யப்பட்ட அல்லது பொய்யான அல்லது உண்மையை உறுதிசெய்யத்தவறும் ஆவணங்களை நேர்முகப் பரீட்சையன்று சமர்ப்பிக்கத் தவறும் விண்ணப்பதாரிகளின் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
- 14. இவ்வர்த்தமானியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2018 ஆம் கல்வி ஆண்டில் நடாத்துவதற்குள்ள பாடநெறிகளுக்கு ஏதேனும் காரணங்களால் போதியளவு விண்ணப்பங்கள் காணப்படாதவிடத்து குறித்த பாடநெறிகளை ஆரம்பிப்பது அல்லது கைவிடுவது தொடர்பிலான முடிவு தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தற்றுணிபின் பேரில் மேற்கொள்ளப்படும்.
- 15. விண்ணப்பதாரிகள் ஒவ்வொரு பயிற்சிநெறிக்கும் தனித்தனியான விண்ணப்பப்படிவங்களைப் பயன்படுத்தி ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட பயிற்சிநெறிகளுக்கு விண்ணப்பிக்கலாம்.

எம். ஆர். பீ. முத்துநாயக்க, மேலதிகப் பணிப்பாளர் நாயகம் (நிர்வாகம் மற்றும் நிதி), பணிப்பாளர் நாயகம் (பதில்), தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்.

த. பெ. இல. 557, ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு 10. www.dtet.gov.lk

தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பட்டியல்

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	<i>(</i> ሁቴவ/f)	เบางมะ้าเช่	மின்னஞ்சல் முகவரி/ தொலைபேசி இலக்கம்
1.	இலங்கைத் தொழில்நுட்ப வியல் கல்லூரி, மருதானை	ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு 10	கொழும்பு	cotmaradana@gmail.com 011-2324177/011-2423653
2.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, காலி	<i>ട</i> ണ്ട് ചെல്ல, காலி	காலி	cotgalle2007@gmail.com 091-2234051/091-2225985
3.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, கண்டி	அறுப்பொல, கண்டி	கண <u>்</u> பு	kandycot@gmail.com 081-2224063/081-2211810
4.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, யாழ்ப்பாணம்	பிறவுண் வீதி, யாழ்ப்பாணம்,	யாழ்ப்பாணம்	cotjaffna@gmail.com 021-2212402/021-2212403

		·		
தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	முகவரி	10/TAJĖLID	மின்னஞ்சல் முகவரி/ தொலைபேசி இலக்கம்
5.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, பதுளை	கிறீன்லேண்ட்டி ரைவ், பதுளை	பதுளை	cotbadulla@gmail.com 055-2222413/055-2225640
6.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, அநுராதபுரம்	புதிய நகரம், அநுராதபுரம்	அநுராதபுரம்	cotanuradhapura@gmail.com 025-2222666/025-2224710
7.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி குருநாகல்	புத்தளம் வீதி, குருநாகல்	குருநாகல்	cotkurunegala@gmail.com 037-2223264/037-2227611
8.	ஹாடி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, அம்பாறை	இங்கினியாகல வீதி, அம்பாறை	அம்பாறை	cotampara@gmail.com 063-2223485/063-2224236
9.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, இரத்தினபுரி	பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி, இரத்தினபுரி	இரத்தினபுரி	cotrathnapura@gmail.com 045-2232390/045-2224715
10.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, மாத்தறை	மெத்த வத்தை வீதி, மாத்தறை	மாத்தறை	tcmatara@gmail.com 041-2222565/041-2229998
11.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, கேகாலை	கச்சேரி வீதி, கேகாலை	கேகாலை	tckegalle@gmail.com 035-2222441/035-2223319
12.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, மட்டக்களப்பு	மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு	மட்டக்களப்பு	tcbatticaloa@gmail.com 065-2246557/065-3659455
13.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, கம்பஹா	வெரல்லவத்த, யக்கல	கம்ப <u>ஹ</u> ா	tcgampaha@gmail.com 033-2222132/033-2233253
14.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, பலப்பிட்டிய	புகையிரத வீதி, வந்ததுவ, பலப்பிட்டிய	காலி	tcbalapitiya@gmail.com 091-2258096/091-2255248
15.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, மாத்தளை	எம். சீ. வீதி, மாத்தளை	மாத்தளை	tcmathale@gmail.com 066-2224196/066-2224847
16.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, களுத்துறை	கலமுல்லை, களுத்துறை	களுத்துறை	tckalutara@gmail.com 066-2224196/066-2224847
17.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, வ வு னியா	ഥങ്ങார் வீதி, வவுனியா	வவுனியா	tcvavuniya@gmail.com 024-2223664/024-2226720
18.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, இரத்மலானை	காலி வீதி, இரத்மலானை	கொழும்பு	tcratmalana@gmail.com 011-2626955/011-2632778
19.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, பெலியத்த	புவக்தண்டாவ, பெலியத்த	அம்பாந் தோட்டை	tcbeliatta@gmail.com 047-2243229/047-2251255
20.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, ஹோமாகம	கொடகம், ஹோமாகம	ஹோமாகம	tchomagama@gmail.com 011-2855315/011-2857133
21.	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, குளியாப்பிட்டி	பன்னல வீதி, குளியாப்பிட்டி	குருநாகல்	tckuliyapitiya@gmail.com 037-2281181/037-2281271
22.	தொழில்நுட்பச் கல்லூரி, சம்மாந்துறை	அம்பாறை வீதி, சம்மாந்துறை	அம்பாறை	tcsammanthurai@gmail.com 067-2260086/067-2260933

மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

	_	டிப்ளோமா கற்கைநெறிகள	,				
				(அ லுவ			
1.	ഖിൽ	ணப்பிக்கும் தொழில்நுட்பவி	யல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மின் பெயர் :			
2.		ணப்பிக்கும் கற்கைநெறியின் நேரம்/பகல்/மாலை/பகுதி					
3.	க ற்ன	கற்கைநெறியின் குறியீட்டு இல. :					
4.	முதெ	ிலழுத்துக்களுடன் விண்ணப்	பதாரியின் பெயர் :				
5.	முதெ	லழுத்துக்களால் குறிக்கப்படு)ம் பெயர்க ள் :				
6.	நிரந்த	தர முகவரி :					
7.	தொட	_ர்புகொ ள்ள க்கூடிய தொலை	்பேசி இலக்கம் :	மின்-அஞ்சல் :			
8.	தேசி	ய ஆளடையாள அட்டை இலக	க்கம் :				
9.	வதியு	வதியும் மாவட்டம் : பிரதேச செயலாளர் பிரிவு :					
10.	பிறந்	த திகதி :		கிராம அலுவலர் பிரிவு :	· .		
	<u></u>	ண்டு : பாதம் :	क्रीक्की :				
	2018	.01.12 ஆந் திகதியன்று வயத	·/ :-				
	ഖ്യ	நுடங்கள் : மாதங்கள்	: நாட்கள் :				
11.	பால்	:	ஆண் பெண்				
				—— அடையாளமிடுக)			
12.	கல்வி	ித் தகைமைக ள் :					
	(y)	க.பொ. த. (சா. த.) பெறுபேற 	ுகள் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு	5 மேற்படாமல்) :-			
		சுட்டிலக்கம்	ஆண்டு	பாடங்கள்	பெற்ற தரம்		
	(ஆ)	க. பொ. த. (உ. த.) பெறுபேற	றுகள் :-				
		சுட்டிலக்கம்	ஆண்டு	பாடங்கள்	பெற்ற தரம்		

13. NVQ மட்டம் அனுமதிக்கான கல்வித் தகைமைகள் :-

கற்கைநெறிக்கு அனுமதிக்கான தகைமை/சான்றிதழ்களின் விபரங்கள்

பெறப்பட்ட சான்றிதழின்	தேசிய தொழில்	கற்கைநெறியைக் கற்ற	உரிய சேவை	சேவைக்காலம்
பெயர்	தகைமை	நிறுவனத்தின் பெயர்	<i>அனுபவங்கள்</i>	வருடம்/மாதம்
(அதனுடன் தொடர்பான)	(NVQ) LOLLLÓ		இருப்பിன் அவை	
			தொடர்பான	
			விபரம்	

14. விண்ணப்பதாரியின் உறுதியுரை :

இவ்விண்ணப்பத்தில் என்னால் கொடுக்கப்பட்டுள்ள தகவல்கள் எனது அறிவுக்கு உட்பட்ட வரையில் உண்மையானவை என்றும் விண்ணப்பித்துள்ள பயிற்சிநெறிக்கு வேண்டிய தகைமைகள் எனக்கு உண்டு என்றும் இத்தால் உறுதியுரைக்கின்றேன். மேலும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிக்கு மாணவர்களைத் தெரிவு செய்யும் திட்டத்திற்கு இணங்குகின்றேன் என்றும் தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தின் பணிப்பாளர் நாயகத்தினது முடிவே இறுதியானது எனவும் ஏற்றுக்கொள்கின்றேன்.

விண்ணப்பதாரரின் கையொப்பம்.

திகதி :----.

தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளினால் நடாத்தப்படும் தேசிய தொழில் தகைமை டிப்ளோமா மட்டம் 5/6 (NVQ Level 5/6) டிப்ளோமா மட்டக் கற்கைநெறிகளுக்கு மாணவர்கள் அனுமதி பெறுவதற்கான தகைமைகள்

மின்னியல் அத்துடன் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
01	ETA 21	தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியல் தேசிய டிப்ளோமா (NVQ 5 மற்றும் 6 இணைந்த) முழுநேரம்-பகல் இரண்டு வருடங்கள் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)	காலி, யாழ்ப்பாணம்	 ▶ கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவிய லாளர். ▶ கைத்தொழில் மின்னியலாளர். ▶ கணினி வலைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவிய லாளர். ▶ வானொலி, தொலைச்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் திருத்துனர். மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது
				300000

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
				க. பொ. த. (உயர் தரம்) கலைப்பிரிவில் மின்னியல் தொழில்நுட்பம்/ இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம்/தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.
02	ETC 02	தொழில்துறை தொழில் நுட்பத்தில் தேசிய சான்றிதழ் (மின்னியல் பொறியியல்) மின்னியல் தொழில் நுட்பம் - NVQ மட்டம் 5) முழு நேரம் - பசுல் இரு வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்)	கண்டி இரத்மலானை	அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஏதேனும் தொழிற்பயிற்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப் படும் துறைக்கு உரித்தானதாக NVQ மட்டம் 3/4 உடன் தொடர்புடைய கற்கை நெறியில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அல்லது க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பம்/கணிதம்/விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடங் களுள் ஆகக்குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.

இயந்திர மின் இலத்திரனியல் (Mechatoronic) தொழில்நுட்பவியல்

தொடர் கற்கை			1
இவ. நெறி இவ.	சுற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
03 ETB 04	இயந்திர மின் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (மெக்காறோனிக்ஸ்) தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes the subjects related to Designing, Operating, Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include Robotic, PLC, SCADA and Systems)	மருதானை, காலி	 வானொலி, தொலைக்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் திருத்துனர். கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவிய லாளர். மின்னியலாளர் பெனுமற்றிக் தொழில்நுட்பவியலாளர். தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலாளர். தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னிய லாளர் தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னிய லாளர் வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் திருத்துனர். பொருத்துனர் (பொது)/இயந்திரவியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.

தொடர் இல.	சுற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகஎ் * 17 வயதுக்கு</i> மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
				(க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்ப பிரிவை பின்பற்றிய மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)
				அல்லது க. பொ. த. உயர்தரம் கலைப்பிரிவில் மின்னியல் தொழில்நுட்பம்/ இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம்/ தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் ஆகிய பாடங்களில் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண் டும்.

இயந்திர மின் இலத்திரனியல் (Mechatoronic) தொழில்நுட்பவியல்

பகுதி நேரக் கற்கைநெறிகள்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
04	ETB-04.1	இயந்திர மின் இலத்திர னியல் தொழில்நுட்பவியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியா லங்களின் எண்ணிக்கை (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes the subjects related to Designing, Operating, Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include Robotic, PLC, SCADA and Systems)	மருதானை, காலி	 வானாலி, தொலைக்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் திருத்துனர். கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவிய லாளர். மின்னியலாளர் பெனுமற்றிக் தொழில்நுட்பவியலாளர். தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தொழில் நுட்பவியலாளர். தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னிய லாளர் வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் திருத்துனர். பொருத்துனர் (பொது)/இயந்திரவியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

கட்டிடம் மற்றும் நிர்மாண தொழில்நுட்பவியல்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
05	ETB 06	நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works and Managing concrete Works and Organizing Sites)	பதுளை குருநாகல் அநுராதபுரம் காலி இரத்தினபுரி யாழ்ப்பாணம் அம்பாறை	 ★ கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) ★ மரவேலை (கட்டடம்) ★ கட்டட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர் ★ குழாய் பொருத்துனர், ★ கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துநர். ★ வர்ணம் தீட்டுனர் (கட்டடம்) ★ பட வரைஞர். ★ உதவி சனிய அளவீட்டு தொழில்நுட்பவியலாளர். மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பவியல் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க. பொ. த. உயர்தரம் கலைப் பிரிவு வன் நுட்பவியலின் கீழ் சிவில் தொழில்நுட்ப வியலின் கீழ் சிவில் தொழில்நுட்ப வியலின் கீழ் சிவில் தொழில்நுட்ப வியலில் ஆகக்குறைந்தது 3 பாடங்களில் ஒரு திறமை சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
06	ETB 17	கணிய அளவையியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes mathematical processes used in estimating cost	கண்டி இரத்தினபுரி காலி கேகாலை மருதானை மட்டக்களப்பு பதுளை அநுராதபுரம் அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் கம்பஹா குருநாகல் பலப்பிட்டிய	* எந்திரவியல் பொறியியல் படவரைஞர் தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் * கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * கட்டட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர். * உதவிக் கணிய அளவையாளர். * குழாய் பொருத்துநர் * கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துநர் * கட்டட சேவை தொழில்நுட்பவியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

	1			
தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு</i> மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
		of a new building construction, improvement or reproduction.)	களுத்துறை பெலியத்த குளியாப்பிட்டி மாத்தறை ஹோமாகம சம்மாந்துறை	அல்லது க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த(உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் (சிவில் தொழில் நுட்பவியலில்) ஆகக் குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
07	ETB-20	கட்டிட சேவை தொழில் நுட்பத்தில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடமும் ஆறு மாதங்களும்	காலி அம்பாறை மருதானை களுத்துறை	 கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) மரவேலை தொழில்நுட்பவியலாளர் (கட்டடம்) கட்டட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர் குழாய் பொருத்துனர் கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துனர் உதவி கணிய அளவையாளர் கட்டட சேவை தொழில்நுட்பவியலாளர் (பூசுதல்) மின்னியலாளர் பட வரைஞர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம்
				3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> * 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
				க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில்நுட்பவியலின்கீழ் சிவில் தொழில் நுட்பவியலில் ஆகக் குறைந்தது 3 பாடங்களில் ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
08	ETC 01	கைத்தொழில் தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் (குடிசார் எந்திரவியல்) நிர்மாணத் தொழில் நுட்பவியலாளர்	சண்டி இரத்மலானை	அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஏதேனும் தொழிற்பயிற்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப்படும். துறைக்கு உரித்தானதாக NVQ மட்டம் 3/4 உடன் தொடர்புடைய கற்கை நெறியில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.
		முழு நேரம் – பகல் இரு வருடங்கள் (அடிப்படை சுற்கைநெறி அடங்கும்)		க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பவியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.
				(க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)
09	ETB 27	வரைவு தொழில்நுட்ப வியலில் தேசிய டிப்ளோமா (கட்டிடம்) முழு நேரம் – பகல் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள்	இரத்மலானை	வரைவு நபர் NVQ மட்டம் 3 பயிற்சிக் காலம் 2 ஆண்டுகள் பெற்றிருத்தல் வேண்டும். வரைவு நபர் NVQ மட்டம் 4
		(This course includes basic drawing concepts, drawings using drafting software, construction detail drawings, architectural detail drawings, setting out and leveling)		

கட்டிடம் மற்றும் நிர்மாணம்

பகுதிநேரக் கற்கைநெறிகள்

தொடர்	<i>க</i> ற்கை	<i>கற்கைநெ</i> றியின்	நடாத்தப்படும்	அனுமதிச்சுரன தகைமைகள்
<i>இ</i> ல.	நெறி இல.	பெயரும் தன்மையும்	தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	* 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
10	ETB 06.1	நிர்மாண தொழில் நுட்பவியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதிநேரம் (தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 இந்காக ஒதுக்கப் பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை) (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works and Managing concrete Works and Organizing Sites)	அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் இரத்தினபுரி காலி	* கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * மரவேலை (கட்டடம்) * கட்டட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர் * குழாய் பொருத்துநர் * கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துநர் * வர்ணம் தீட்டுநர் (கட்டடம்) * படவரைஞர் * உதவிக் கணிய அளவையாளர். மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
11	ETB 17.1	கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பத்தில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை) முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement or reproduction.)	யாழ்ப்பாணம் காலி அம்பாறை மருதானை	* பொறியியல் படவரைபு தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் * கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * மரவேலை தொழில் நுட்பவியலாளர் (கட்டடம்) * கட்டட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர். * குழாய் பொருத்துனர் * கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துனர் * உதவிக் கணிய அளவையாளர் * கட்டட சேவை தொழில்நுட்பவியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

ஒட்டோமொபைல் திருத்துதல் மற்றும் பராமரிப்பு

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> * 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
12	ETB 07	ஒட்டோமொபைல் (தன்னியக்க மோட்டார் வாகன) தொழில்நுட்ப வியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes Study on proper Functioning and Maintenance of Automobile Two stroke and Four stroke Engine Operating systems and other sub systems related to them)	அம்பாறை குருநாகல் கண்டி பதுளை மருதானை பெலியத்த மாத்தறை	 ▶ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன இயந்திர திருத்துநர் ▶ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னிய லாளர் ▶ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன வர்ணம் இடுபவர் ▶ மோட்டார் ைக்கிள் மற்றும் ஸ்கூட்டர் திருத்துநர் ▶ முச்சக்கரவண்டி இயந்திர திருத்துநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் சுற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க. பொ. த. உயர்தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலின் கீழ் இயந்திரதொழில் நுட்பவியலின் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
13	ETB 16	உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை சுற்கைநெறி அடங்கும்)	கண்டி மருதானை	 அலுமினியம் வடி வமைப்பவர் இயந்திர இயக்குநர் கருவி டை செய்யுனர், அச்சு செய்யுநர் வெல்டர் (மின்னால் காய்ச்சி ஒட்டுதல்) உலோக வடி வமைப்பாளர் பொருத்துநர் (பொது) மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பவியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று

			<u> </u>	штороштов с сородитово - 2017.12.22
தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
		(This course includes the Technology related to Designing of Machine Components, Manufacturing Drawings, Analyzing of Products Quality, Computer Numerical Control Machines and Engineering Materials)		பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங் கப்படும்.) அல்லது க.பொ.த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் (இயந்திர தொழில் நுட்பவியலில்) ஆகக் குறைந்தது திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் திறமை சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
14	ETC 03	கைத்தொழில் தொழில் நுட்பவியலாளர் களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் (இயந்திரவியல் பொறியியல்) உற்பத்தி தொழில்நுட்பம் NVQ 5	சுண்ட <u>ு</u>	அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஏதேனும் தொழிற்பயிற்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப் படும் NVQ மட்டம் 3/4 உடன் தொடர் புடைய கற்கை நெறியில் சித்தியடைந் திருத்தல் வேண்டும். அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)

ஒட்டோமொபைல் திருத்துநர் மற்றும் பராமரிப்பு

பகுதி நேரக் கற்கைநெறிகள்

தொடர் இல.	சுற்சை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைசள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
15	ETB 07.1	ஒட்டோமொபைல் (தன்னியக்க மோட்டார் வாகன) தொழில்நுட்ப வியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியா லங்களின் எண்ணிக்கை) (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்)	கண்டி. யாழ்ப்பாணம் மருதானை	 தன்னியக்க மோட்டார் வாகன இயந்திர திருத்துநர் தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னிய லாளர் தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னிய லாளர் தன்னியக்க மோட்டார் வாகன வர்ணம் இடுபவர் மோட்டார் சைக்கிள் இயந்திர திருத்துநரும் ஸ்கூட்டர் இயந்திர திருத்துநரும் முச்சக்கரவண்டி இயந்திர திருத்துநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

குளிரூட்டல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல்

		Ī		T
தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பச் சுல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
		(This course includes Study on proper Functioning and Maintenance of Automobile Two stroke and Four stroke Engine Operating Systems and other sub Systems related to them)		
16	ETB 08	குளிருட்டல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை சுற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)	அநுராதபுரம் இரத்தினபுரி கண்டி களுத்துறை	 > குளிருட்டலும் வளிச்சீராக்கமும் இயந்திர திருத்துநர் > தன்னியக்கமோட்டார் வாகன வளிச்சீராக்கல் திருத்துநர் > தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னிய லாளர் > வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் திருத்துநர் > மின்னியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல் /கணிதம் /விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க. பொ. த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலின் கீழ் மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலில் ஒரு திறமைச் சித்தி யுடன் குறைந்தது 3 பாடங்களில் திறமை

விவசாய தோட்ட மற்றும் கால்நடை

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்த</i> ல் வேண்டும்
17	ETB 09	பண்ணை இயந்திர தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)	அநுராதபுரம்	 ▶ தேயிலை தொழிற்சாலை இயந்திர திருத்துநர் ▶ விவசாய உபகரணங்கள் இயந்திர திருத்துநர் ▶ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன இயந்திர திருத்துநர் ▶ இயந்திர இயக்குநர் ▶ நிர்மாண உபகரண திருத்துநர் ▶ துறைசார் உதவியாளர் (விவசாயம்). மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பப் பிரிவில் சுற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு மென் தொழில் நுட்பவியலில் அல்லது வன் தொழில் நுட்பவியலில் அல்லது வன் தொழில் நுட்பவியலில் அல்லது வன் தொழில் நுட்பவியலின் சீழ் இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பவியலின் சீழ் இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பவியலின் சீழ் இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பவியலில் ஆகக் குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
18	ETB-18	தேசிய டிப்ளோமா விவசாய உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 முழு நேரம் 01 வருடமும் ஆறு மாதங்களும் இணைவு (NVQ 5/6) (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்)	சுளியாப்பிட்டி.	 ஆரம்ப தோட்ட அபிவிருத்தி அலுவலர், கள உதவியாளர் (விவசாயம்)

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
		(This course includes nursery farm establishment activities, primary processing of livestock production, Agricultural products and Agronomic practices of plantation crops, field crops.)		விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பவியல், நன்னீர் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல், கடல் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல் அல்லது * க.பொ.த. (உ. த.) தொழில்நுட்பவியல்/ விஞ்ஞானப் பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த. (உ. த.) விவசாய தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது * க.பொ.த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் (விவசாய தொழில் நுட்பவியலில் (விவசாய தொழில் நுட்பவியலில் குறைந்தது திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங் களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
19	ETA 19	தேசிய டிப்ளோமா விவசாய உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல் இணைவு (NVQ 5/6) முழு நேரம் 02 வருடங்களும் ஆறு மாதங்களும் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes nursery farm establishment activities, primary processing of livestock production, Agricultural products and Agronomic practices of plantation crops, field crops.)	குளியாப்பிட்டி சம்மாந்துறை	 ஆரம்ப தோட்ட அபிவிருத்தி அலுவலர், கள உதவியாளர் (விவசாயம்) க.பொ.த. சாதாரண தரப் பரீட்சையில் ஒரே அமர்வில் விவசாயம் உட்பட 4 பாடங்களில் திறமைச் சித்தியுடன் 6 பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல் திறமைச் சித்திகள் நான்கும் பின்வரும் பாடங்களை உள்ளடக்கியிருத்தல் வேண்டும். முதல்மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் சமூகக் கல்வி அல்லது பின்வரும் பாடங்களுள் ஒன்றாக இருத்தல் வேண்டும். விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பவியல், நன்னீர் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல், கடல் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல், கடல் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல் அல்லது க.பொ.த (உ. த.) தொழில்நுட்பவியல்/ விஞ்ஞானப் பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ. த.) விவசாய தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
				* க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் (விவசாய தொழில் நுட்பவியலின்கீழ்) தொழில்நுட்பவியலில் குறைந்தது திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங் களில் திறமை சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
20	ETB 26	அறுவடைக்குப் பிந்திய தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா	அநுராதபுரம்	க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பத்தில் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழ் தெளிரூட்டலும் வளிச்சீராக்கமும் இயந்திர திருத்துநர் சான்றிதழ் தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் மின்னியலாளர்

தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல் ஊடக தொழில்நுட்பம்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டுட
21	ETB 11	தேசிய டிப்ளோமா தகவல், தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்)	மருதானை கண்டி காலி பதுளை இரத்தினபுரி யாழ்ப்பாணம் குருநாகல் கேகாலை அம்பாறை மாத்தளை வவுனியா	 தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவிய லாளர். கணினி பிரயோக உதவியாளர். கணினி கிரபிக்ஸ் வடிவமைப்பாளர். கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவிய லாளர். கணினி வலைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவிய லாளர். கணினி வலைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவிய லாளர். மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க. பொ. த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் குறைந்தது 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல் ஊடக தொழில்நுட்பம்

பகுதிநேரக் கற்கைநெறி

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	
22	ETB 11.1	தேசிய டிப்ளோமா தகவல், தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 வாரஇறுதி/பகுதிநேரம் (NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை) (ஆறு மாதங்களுக்குள் அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்)	காலி இரத்தினபுரி மருதானை யாழ்ப்பாணம் பதுளை அம்பாறை	 தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவிய லாளர் கணினி பிரயோக உதவியாளர் கணினி கிரபிக்ஸ் வடிவமைப்பாளர் கணினி வன்பொருள் தொழில்நுட்பவிய லாளர் டெஸ்க்டொப் வெளியீட்டாளர். கணினி வலைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவிய லாளர். மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

உலோக மற்றும் ஒளி இயந்திரவியல்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்த</i> ல் வேண்டும்
23	ETB 12	தேசிய டிப்ளோமா வெல்டிங் தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்)	மருதானை குருநாகல்	 ▶ வெல்டர் ▶ உலோக வடிவமைப்பாளர். ▶ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தகர வேலை யாளர் (ரிங்கர்) ▶ பொருத்துநர் (பொது) /இயந்திரவியலாளர் அல்லது மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் நான்கு (04) திறமைச் சித்திகளுடன் ஆறு (06) பாடங் களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். (கணிதம்/ விஞ்ஞானம் மற்றும் க. பொ. த. (உ. த.) 3 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்). ஆகிய பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல் வேண்டும்). ஆகிய பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)

உலோக மற்றும் ஒளி இயந்திரவியல்

பகுதிநேரக் கற்கைநெறிகள்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பச் சுல்லூரி	
24	ETB 12.1	தேசிய டிப்ளோமா வெல்டிங் தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 வாரஇறுதி/பகுதிநேரம் (NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை) (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்)	மருதானை	 வெல்டர் உலோக வடிவமைப்பாளர். தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தகர வேலை யாளர் (ரிங்கர்) பொருத்துநர் (பொது) / இயந்திரவியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

உணவுத் தொழில்நுட்பம்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
25	ETB 14	தேசிய டிப்ளோமா உணவு தொழில் நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes the subjects of analytical Chemistry, Biotechnology, Nutrition, Quality Control, and Food Safety Management for Selection, Preservation, Processing, Packaging, Distribution, and Use of Safe Food)	கண்டி சுளியாப்பிட்டி	 ▶ வெதுப்புநர் (பேக்கர்) ▶ பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகள் உற்பத்தியாளர் ▶ சமையலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது க.பொ.த (உ. த.) உயிரியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ. த.) உயிரியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு மென் தொழில்நுட்பவியலின்கீழ் உணவு தொழில் நுட்பவியல் எனும் பாடங்களில் குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
26.	ETA 20	தேசிய டிப்ளோமா உணவு தொழில் நுட்பவியல்	<i>க</i> ண்பு	வெதுப்புநர் (பேக்கர்)பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகள் உற்பத்தியாளர்.சமையலாளர்
		NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - இரண்டு வருடங்கள் ஆறு மாதங்கள்		மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது
		(அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes the subjects of analytical		க.பொ.த. (உ. த.) உயிரியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடங்களில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்
		Chemistry, Biotechnology, Nutrition, Quality Control, and food Safety Management for		(க.பொ.த. (உ. த.) உயிரியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது
		Selection, Preservation, Processing, Packaging, Distribution, and Use of Safe Food)		அல்லது க.பொ.த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு மென் தொழில் நுட்பவியலின்கீழ் உணவு தொழில் நுட்பவியல்/விவசாய தொழில் நுட்பவியலில் குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	9 0
27	ETB 15	தேசிய டிப்ளோமா ஆபரண உற்பத்தி வடிவமைப்பு தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5	மருதானை	 ஆபரணம் வடிவமைப்பவர். ஆபரண கல் வெட்டுநர். மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
		முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை சுற்கைநெறி அடங்கும்)		அல்லது க.பொ.த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கலை/ விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
		(This course includes Developing Design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking of Jewellery Item.)		

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள்

பகுதிநேரக் கற்கைநெறிகள்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
28	ETB 15.1	தேசிய டிப்ளோமா ஆபரண உற்பத்தி வடிவமைப்பு தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5 இந்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை) (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course includes Developing Design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking of Jewellery Item.)	மருதானை	 > ஆபரணம் வடி வமைப்பவர். > ஆபரண கல் வெட்டுநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள சுற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

நிதி வங்கி மற்றும் முகாமைத்துவம்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	சுற்சைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
29	BSA 01	கணக்கியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 மற்றும் 6 இற்கும் முழு நேரம் பகல் - இரு வருடங்கள் (This course includes the subjects related to Accounting, Taxation, Management and other related subjects)	அம்பாறை பதுளை காலி யாழ்ப்பாணம் கண்டி குருநாகல் மருதானை இரத்தினபுரி மட்டக்களப்பு	ஒரு அமர்வுக்கு மேற்படாமல் க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம், ஆங்கிலம் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அத்துடன் க.பொ.த (உ. த.) கணக்கியல், இணைந்த கணிதம், வணிக சல்வி, பொருளியல், வணிக புள்ளி விபரவியல் உள்ளடங்கலான பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது ஒரு பாடம் உள்ளடங்கலாக 3 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது தொழில்நுட்பவியல் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தினால் நடாத்தப்பட்ட NCAT கற்கை நெறியைக் கற்று சித்தியடைந் திருத்தல் வேண்டும்.
30	ETA 22	கடல் வழி மற்றும் போக்குவரத்து முகாமைத்துவம் NVQ மட்டம் 5/6 முழு நேரம் பகல் - இரு வருடங்கள் (This course includes the subjects related to supply chain process that plans, implements and controls the efficient, effective flow and storage of goods services and related information in order to meet customers requirements in the Maritime and business environments)	மருதானை	க.பொ.த (உ. த.) பரீட்சையில் கணிதம்/ விஞ்ஞானம்/ கலை/ வர்த்தகம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது அரசாங்கத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பயிற்சி நிறுவனத்தில் NVQ மட்டம் 3 / 4 ஐ உரிய துறையில் தேர்ச்சி பெற்றிருக்க வேண்டும். 2. சந்தைப்படுத்தலில் தேசிய சான்றிதழ் பெற்றிருக்க வேண்டும். அல்லது கணக்கீட்டுத் தொழில்நுட்பவியலாளருக் கான தேசிய சான்றிதழ் பெற்றிருக்க வேண்டும். வேண்டும். வண்டும்.

கல்வி

முழுநேரக் கற்கைநெறிகள்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	<i>அனுமதிக்கான தகைமைகள்</i> * 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
31	ETB 19	ஆங்கில மற்றும் கல்வி டிப்ளோரமா (Diploma in English and Education) NVQ மட்டம் 5 முழு நேரம் - பகல் 01 வருடம்	கண்டி மருதானை அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் மாத்தறை காலி களுத்துறை குருநாகல் வவுனியா குளியாபிட்டிய சம்மாந்துறை பெலியத்தை மாத்தளை	க.பொ.த (உ. த.) பாடத்துறைகளிலிருந்து ஆங்கிலம் (NVQ Level 4) சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். (Advancing Career Skills NVQ Level 4) அல்லது வர்த்தகம் மற்றும் தொழில் நுட்ப ஆங்கில தேசிய சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க (NCE) வேண்டும். அல்லது தொழில்வாண்மைசார் ஆங்கிலத்தில் தேசிய சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். (NCPE) அல்லது வேலை தேடுபவர்கள் ஆங்கிலம் தொடர் பான சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். (CJS) அல்லது க. பொ.த (உ. த.) பரீட்சையில் பொது ஆங்கிலத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் 03 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.
32	ETA 23	ஆங்கில மற்றும் கல்வி உயர் தேசிய டிப்ளோரமா NVQ மட்டம் 6 முழு நேரம் - பகல்	அம்பாறை காலி குருநாகல் யாழ்ப்பாணம் மாத்தறை களுத்துறை வவுனியா	NVQ 5 - ஆங்கிலம் மற்றும் கல்வி டிப்ளோமா பெற்றிருக்க வேண்டும்.

12-787