



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

අංක 2208 - 2020 දෙසැම්බර් මස 24 වැනි බ්‍රහස්පතින්දා - 2020.12.24

2208 ஆம் இலக்கம் - 2020 ஆம் ஆண்டு திசெம்பர் மாதம் 24 ஆந் திசுதி வியாழக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

## பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - விளம்பரங்கள்

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

பக்கம்	பக்கம்
பதவிசன் - வெற்றிடம்	பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்
1966	1966

கவனிக்க.- பிணை (திருத்தம்) சட்டமூலம் 2020, ஒற்றோபர் மாதம் 29 ஆந் திசுதிய இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானியின் பகுதி II இற்கு 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 திசுதியும் 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 திசுதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்களான, பதவி-வெற்றிடங்கள் மற்றும் பரீட்சைகளுக்கு விண்ணப்பம் கோரும் அறிவித்தல்கள், கேள்விப்பத்திர அறிவித்தல்கள் அத்துடன் ஏல விற்பனைத் திசுதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்கள் என்பன அவ்வவ் அறிவித்தல்களில் உள்ள விடயங்களில் அக்கறை செலுத்துவோர் ஆக்கபூர்வமாக பயனூறும் வகையில் அவை பிரசுரிக்கப்படுவதற்காக அரசாங்க அச்சுத்துக்கு அனுப்பிவைக்கப்படும் திசுதியிலிருந்தும் அத்துடன் அவை பிரசுரமாகும் திசுதியிலிருந்தும் 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 திசுதியிலிருந்து முன்று மாதங்கள் கழிந்த பின்னர் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டா என்பதனை கவனத்திற்கொள்ளவும்.

வர்த்தமானப் பத்திரிகையில் பிரசுரமாகும் சகல அறிவித்தல்களும், அவை பிரசுரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முன்னர், அதாவது 2021, சனவரி மாதம் 15 ஆந் திசுதி வெள்ளிக்கிழமை பிரசுரிக்கப்படவேண்டிய அறிவித்தல்கள் 2021, சனவரி மாதம் 01 ஆந் திசுதி 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, சட்டனை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட வேண்டுமென ஏதேனும் சட்டம் அல்லது சட்டவாக்கம் ஏற்பாடு செய்யுமிடத்து, அப்போது, அத்தகைய விதி, ஒழுங்குவிதி, சட்டனை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் இலத்திரனியல் வடிவத்தில் வெளியிடப்படின், அத்தகைய தேவைப்பாடு திருப்திப்படுத்தப்பட்டுள்ளதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்.”

கங்கானி லியனகே,  
அரசாங்க அழுத்தகர்.

அரசாங்க அச்சுத் திணைக்களம்,  
கொழும்பு 8,  
2020 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 01 ஆந் திசுதி.

இவ்வர்த்தமானியை [www.documents.gov.lk](http://www.documents.gov.lk) எனும் இணையத்தளத்திலிருந்து பதிவிறக்கம் செய்ய முடியும்.



## இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் வர்த்தமானியில் விளம்பரப்படுத்தப்படும் அரசாங்க சேவை நியமனங்களுக்கு ஏற்புடைத்தாகும் பொது நிபந்தனைகள்

### 1. வேண்டப்படும் பொதுத் தகைமைகள் :

1.1 விண்ணப்பதாரர் ஒவ்வொருவரும் தாம் இலங்கையர் என்பதைத் திருப்திகரமான முறையில் நிறுபித்தல் வேண்டும். இலங்கையர் என்பவர் இலங்கைப் பிரசுரவிமைச் செய்சட்டத்தினால் வரையறை செய்யப்பட்டபடி, வம்சாவழியாகவோ பதிலுவழியாகவோ இலங்கைப் பிரசுரமாக இருப்பவராகும்.

1.2 சிரேட பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் அல்லது அதற்குச் சமமான அல்லது அதைவிட உயர்ந்த பரீட்சையில் சித்தியடைந்திருத்தல் ஆகக்குறைந்த கல்வித் தகைமையாக விதிக்கப்பட்டுள்ள எந்தப் பதவியிலும் விண்ணப்பிக்கும் வேட்பாளர் ஒருவர் சிரேட பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் அல்லது அதற்குச் சமமான பரீட்சையில் அவர் சிங்களவராக இருந்து சிங்கள மொழி மூலத்தில் கல்வி கற்றவராகவிருக்கும்படி அல்லது தமிழராகவிருந்து தமிழ் மொழி மூலத்தில் கல்வி கற்றவராகவிருக்கும்படி, விடயத்துக்கேற்ப, சிங்கள மொழியில் அல்லது தமிழ் மொழியில் சித்தியுற்றிருத்தல் வேண்டும். இத்தேவைப்பாடு (1961, சனவரி 01 ஆந் தேதிக்கு முற்பட்டவொரு திகதி தொடக்கம் அரசாங்க சேவையில் இருப்பவர்களுக்கும் அரசாங்க சேவையில் பிற பதவிகளுக்கும் நியமனங்களைப் பெற முயற்சி செய்பவர்களுமனைவர்களுக்கும் ஏற்புடைத்தாகாது).

1.3 சிங்களத்தில் அல்லது தமிழில் கல்வி கற்காதவர்களும் விதித்துரைத்த அரசு சமூக மொழித் தேர்ச்சி சோதனைகளில் சித்தியடையாத தகுதிகர் நிலைப்பரீட்சார்த்த நியமனங்கள் முடிவுறுத்தப்பட்டவர்களுமான "புதிய சேர்வாளர்கள்" ஆகிய அரசாங்க உத்தியோகத்தார்களினால் அனுப்பப்படும் விண்ணப்பங்கள், அவர்கள் அப்பதவிக் குவித்துரைக்கப்பட்ட அதியுயர் தேர்ச்சிச் சோதனையிலிருந்து விலக்களிப்பைப் பெறும் உரிமையை வழங்கக்கூடிய தகைமைகளைப் பெற்றிருந்தாலன்றி ஏற்றுக்கொள்ளப்பட மாட்டா.

### 2. சேவை நிபந்தனைகள் : பொது

2.1 நிதி ஒழுங்குவிதிகள், தராமனக்கோவை, திணைக்களக் கட்டளைகள் அல்லது ஒழுங்குவிதிகள் ஆகியவற்றின் அரசாங்கத்தினால் காலத்துக்குக்காலம் விதிக்கப்படும் வேறு எவையேனும் கட்டளைகள் அல்லது ஒழுங்கு விதிகளுக்கு அமைவாகவே சகல அரசாங்க சேவை உத்தியோகத்தார்களும் இருப்பர்.

2.2 அரசு உத்தியோகத்தர் ஒருவர், அரசாங்க உத்தியோகத்தர் (பிணைக்க) கட்டளைச் சட்டத்தின் நியதிகளின்படி பிணை செலுத்தும்படி வேண்டப்படலாம்.

அந்தப் பிணை சம்பந்தப்பட்ட அமைச்சின் செயலாளர் தீர்மானிக்கும் அத்தகைய தொகையாகவும் அத்தகைய விதத்திலும் செலுத்தப்படல் வேண்டும்.

2.3 அரசு உத்தியோகத்தர் ஒருவர் தீர்மானித்த எந்தப் பகுதியிலாவது சேவையாற்றும்படி கேட்கப்படலாம்.

### 3. நிரந்தர பதவிகளை வகிக்கும் அரசு உத்தியோகத்தர்களுக்கு ஏற்புடையதாகும் சேவை நிபந்தனைகள் :

3.1 நிரந்தர பதவிகளை வகிக்கும் அரசு உத்தியோகத்தர்கள் மேலே 2 ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட நிபந்தனைகளுக்கு அமைவாக இருக்க வேண்டியதுடன் பின்வரும் நிபந்தனைகளுக்கும் அமைவாக இருத்தல் வேண்டும் :-

3.1.1 சகல நியமனங்களும் ஏதாவது ஒரு பதவி தொடர்பாக நீண்ட காலம் தேவையெனக் கருதப்பட்டவொழியு முன்று வருடத்துக்கு தகுதிகர் நிலையிலேயே இருக்கும். தகுதிகர் காலத்தின் ஏதாவது ஒரு நேரத்தில் காரணம் எதுவும் கொடுக்காமலே ஒரு நியமனத்தை நிறுத்திவைக்கலாம்.

3.1.2 சகல அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களுக்கும் இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் IV ஆம் அத்தியாயத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் அரசாங்கத்தின் மொழிக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதற்கு காலத்துக்குக் காலம் ஆகப்படும் எந்தச் சட்டங்களுக்கும் அல்லது ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் அல்லது விதிகளுக்கும் அமைந்து நுக்குமாறு வேண்டப்படலாம்.

3.1.3 சிங்கள மொழி மூலத்தில் அல்லது தமிழ் மொழி மூலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேராத சகல அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களும் அரசுசமூக மொழிகளிலொன்றில் பணியாற்றும் அறிவைப் பெற்றுக்கொள்ளுமாறு வேண்டப்படலாம்.

3.1.4 அரசாங்க சேவையில் சிங்களம் அல்லது தமிழ் தவிர்த்த ஒரு மொழி மூலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேர்ந்த உத்தியோகத்தாரொருவர் தகுதிகர் நிலைக்காலம் முடிவுற்றதன் பேரில் பதவியில் உறுதிப்படுத்தல் பிறவற்றின், அவர் அரசு சமூக மொழிகளிலொன்றில் நியமனத் திகதியிலிருந்து ஒரு வருடத்துக்குள் I ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் இரண்டு வருடங்களுக்குள் II ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் (ஏற்புடையவிடத்து) முன்று வருடங்களுக்குள் III ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் சித்தியடைவதில் தங்கியிருக்கும். ஒரு தேர்வுக்கென விதிக்கப்பட்ட காலத்தினால் அதில் சித்தியாத தவறினால் வேதன ஏற்றம் இடைநிறுத்தப்படும். அந்த இடைநிறுத்தம் விதிக்கப்பட்ட காலத்துக்கு மேல்வரும் ஆறு மாதங்களுள் தேர்வில் சித்தியாத தவறினால் நிரந்தரமாக மாற்றப்படும். அத்தகைய ஏற்ற நிறுத்தம் தேர்வில் எந்தும் வரையில் அல்லது 3.1.6 ஆம் பிரிவின் ஏற்பாடுகள் ஏற்புடைத்தாகும். அத்தகைய காலம் வரையில் செயலில் இருக்கும்.

3.1.5 அத்தகைய உத்தியோகத்தர்களுக்கு நியமனம் வழங்கப்பட்டதன் பேரில் அரசுசமூக மொழிகளிலொன்றில் தேர்ச்சி பெறுவதற்கு 6 மாத காலத்திற்கு முழுச் சம்பளத்துடனான வசதிகள் வழங்கப்படல் வேண்டும். அதன் பின்னர் அவர் தொடர்புடைய தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் சித்தியடையுமாறு வேண்டப்படலாம். அவர் சித்தியடையாத தவறமிடத்து முழுச் சம்பளத்துடனான 6 மாத காலத்திற்கு உடனடியாகப் பின்னர், அவர் தமது வழக்கமான கடமைகளை நிறைவேற்றும் வேளையில், 2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் சித்தியடைவதற்கு அவருக்குச் சந்தர்ப்பம் வழங்கப்படும்.

3.1.6 இந்த விதித்துரைத்த 2 1/2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் அவர் சித்தி அடையாத தவறினால் அவருடைய சேவை முடிவுறுத்தப்படும்.

3.1.7 அரசாங்க சேவையில் நிரந்தரமான பதவியொன்றில் ஏற்கனவே பதவி உறுதியெய்யப்பட்ட அரசு உத்தியோகத்தர் ஒருவர் அரசாங்க சேவையில் உள்ள வேறொரு நிரந்தர பதவியொன்றில் நியமிக்கப்படுமிடத்து அவர் இயல்பாகவே தகுதிகர் நிலையில் இருக்க வேண்டியதினாலே.

3.1.8 தெரிவுசெய்யப்பட்ட வேட்பாளர் (அரசாங்க சேவையில் ஏற்கனவே நிரந்தர/தற்காலிக பதவிகளை வகிப்பதுடன் ஏற்கனவே வைத்திய பரீட்சைக்கு உள்ளானவர்கள் தவிர்த்த) தீர்மானித்த எந்தப் பகுதியிலாவது சேவை செய்வதற்கு உடற்குறி உள்ளவர்கள் என்பதனைச் சோதனை செய்து அவர்கள் அரசாங்க மருத்துவ உத்தியோகத்தர் ஒருவரின் மருத்துவப் பிரசோதனைக்கு உட்படல் வேண்டும்.

### 4. பணிக்கமர்த்தும் நியதிகள் :

4.1 நிரந்தரமானதும் ஒய்வூதியத்திற்குரித்துடையதான பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படும் அரசு உத்தியோகத்தர் அவர்களின் வேதனத்திலிருந்து அறவிடப்பட வேண்டுமென அரசாங்கத்தால் விதிக்கப்பட்டுள்ள நூற்று விதத்துக்குச் சமமானவொரு தொகையைத் தங்களின் வேதனங்களிலிருந்து விதவைகள், அநாதைகள் ஒய்வூதியத் திட்டத்திற்கு உதவுதொகையாக வழங்குதல் வேண்டும்.

4.2 நிரந்தர அல்லது தற்காலிகப் பதவிகளுக்கு ஏற்பாட்டு நிதிய அடிப்படையில் நியமிக்கப்படும் அரசு உத்தியோகத்தர்கள் தங்களின் திரட்டிய வேதனங்களின் 6%ஐ அரசாங்க சேவை ஏற்பாட்டு நிதியத்துக்கு உதவு தொகையாக வழங்குமாறு வேண்டப்படலாம். நிதி ஆண்டின் இறுதியில் உடைய உதவுதொகையாகக் குறித்த நிதியத்திற்கு வரவு வைக்கப்பட்டுள்ள தொகையின் 150%க்குச் சமமானவொரு தொகையைக் குறித்த நிதியத்துக்குத் தனது உதவுதொகையாக அரசாங்கம் செலுத்தும்.

4.3 அரசாங்க சேவையில் ஒய்வூதியத்திற்குரித்துடைய நியமனங்கள் வசிப்பவர்களும், உள்ளூராட்சிச் சேவையிலுள்ள ஒய்வூதியத்திற்குரித்துடைய பதவிகளுக்கும் நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படுபவர்களுக்கும் உத்தியோகத்தர்களுக்கும் உள்ளூராட்சிச் சேவையில் ஒய்வூதியத்திற்குரித்துடைய பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படுபவர்களும் உத்தியோகத்தர்களுக்கு முறைநிதி உள்நூராட்சிச் சேவையிலும் அரசாங்க சேவையிலும் இரண்டு வருடங்களுக்கு பதவிகளில் ஒய்வூதியத்திற்குரித்துடைய நிலையளிக்கப்படும்.

4.4 ஒய்வூதியப் பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் ஒய்வூதியத்திற்குரித்துடையவரான, அரசாங்க சேவையிலுள்ள பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படும் தரைப்படை, சுடற்படை, வான்படை ஆகியவற்றின் நிலையப்படை ஆணையினர்க்கு அரசாங்க சேவையிலுள்ள அவர்களது பதவிகளில் ஒய்வூதியத்திற்குரித்துடைய நிலையளிக்கப்படும். இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் ஒய்வூதியத்திற்குரித்துடையதென்ப பிரகடனப்படுத்தப்பட்டுள்ள ஓர் அரசு உத்தியோகத்தர் ஆக அளிக்கப்படுவொரு பதவியொன்றில் நியமனத்தை ஏற்பதாக விடுவிக்கப்படும், படைத்தாங்கு சேவைகளின் உறுப்பினரொருவரினது இயக்கப்பட்டத முழுச் சம்பள வேகக்காலமானது இப்பிரமாணக் குறிப்புகளினுள்ளவற்றிற்கு மாறாக யாதேனும் இருந்தபோதிலும் இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் கொடுக்கப்பட்டபாடாகான ஏதேனும் ஒய்வூதியத்தின் அல்லது பணிக்கொடையின் பொருட்டுக் கணக்கில் எடுத்துக்கொள்ளப்படும்.

### 5. யுத்த சேவைச் சலுகை :

5.1 ஏனைய சகல விடயங்களிலும் தகைமை கொண்டிருப்பின் ஐக்கிய இராச்சியத்தின் போர்ப்படைகளில் சேவையாற்றியவர்களுக்கும், தீயணக்கும் படை, விமானத் தாக்கப்பாதுகாப்புப் படை, ஊர்ப்பாதுகாப்புப் படை என்பனவற்றிலும் முழுநேரக் கடமையாற்றியவர்கள் அவர்கள் தாமதமே இப்படைகளை விட்டு விடக்கூடாது, 1939 ஆம் ஆண்டு செப்டெம்பர் மாதம் 03 ஆந் திகதியிலிருந்து 1949 ஆம் ஆண்டு திசம்பர் மாதம் 31 ஆந் திகதிவரையில் உள்ள அச்சேவைக்காலத்தை தகைமை நோக்கத்தின் பொருட்டு மாதத்தின் தங்கள் வயதிலிருந்து சுழிக்க அனுமதிக்கப்படலாம். ஆயின், அவர்கள் குறித்த படைகளில் 1945 ஆம் ஆண்டு ஓசத்து மாதம் 15 ஆந் திகதிக்கு முன்பு சேர்ந்திருத்தல் வேண்டும். அத்துடன் அவர்கள் பற்றிய சேவை திருப்திகரமானதாகவும் தொடர்ச்சியானதாகவும் இருத்தல் வேண்டும்.

### 6. அரசுசேவையில் சேவையாற்றும் உத்தியோகத்தர்கள் :

6.1 எல்லாத் தகைமைகளையும் உடைய அரசாங்க சேவை உத்தியோகத்தர்களின் விண்ணப்பங்கள் தொடர்புள்ள திணைக்களத் தலைவர்களினூடாக அனுப்பப்படல் வேண்டும். அரசாங்க சேவையில் நிரந்தரமான பதவிகளை வகிக்கும் அரசு உத்தியோகத்தர்களின் விண்ணப்பங்களைப் பொறுத்தபட்டில் 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 நேர்முசுப் பரீட்சைக்குச் சமூகம் கொடுக்கும்படி வேண்டப்படலாம். அது தொடர்பாகப் பிரமாணச் செலவோ வேறு செலவுகளோ கொடுக்கப்பட மாட்டாது.

6.3 விண்ணப்பதாரியைச் சிபாரிசு செய்ய விரும்பும் எவராயினும் ஒருவர் சான்றிதழ் ஒன்றின் மூலம் அப்படிச் செய்யலாம். விண்ணப்பதாரி ஒருவரைத் தெரிவு செய்வதற்கு எந்தவொரு விதித்திலாவது ஆதரவு தேடினால் அல்லது அவர்களைப் பிரயோகிக்க எத்தனித்தால் அது அத்தகைய விண்ணப்பதாரியைத் தகைமையற்றவர் ஆக்கிவிடும்.

6.4 விண்ணப்பத்தில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள கூற்று ஏதாவது பிழையானதாக இருந்து அப்பிரிவு விண்ணப்பதாரர் தெரிவு செய்யப்படுவதற்கு முன்புதான் கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அது அவரைத் தகுதியற்றவர்களுவதற்கு உட்படுத்தும். அவர் தெரிவுசெய்யப்பட்ட பின்பு அப்பிரிவு கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அது அவர் வேலையிலிருந்து நீக்கப்படுவதற்கு உட்படுத்தும்.

6.5 விளம்பரத் தேவைகளுக்கு அமையுபதாத விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

### 7. தகைமையின் நோக்கத்துக்காக வேதனத்தின் பொருள் வரையறை :

7.1 தகைமையின் நோக்கில் வேதனம் திரட்டிய வேதனம் மட்டும் எனப் பொருள்படும். அதில் பதில் வேதனம், படி முதவியை சேர்ந்திருக்கா.

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

இனிமேல் வெளியிடப்படும் அரசாங்க நிருவாக சுற்றறிக்கைகளின் மூலம் திருத்தங்கள் மேற்கொள்வதற்கு உட்பட்டு 1990.03.09 ஆந் திகதி இல. 15/90, 1990.03.25 ஆந் திகதி இல. 15/90 (i), 1990.06.15 ஆந் திகதி 15/90 (ii) கொண்டு அரசாங்க நிருவாகச் சுற்றறிக்கைகளில் காட்டப்பட்டுள்ள கொள்கைகளுக்கு இணங்க அரசாங்க சேவைக்கு, மாசான அரசாங்க சேவைக்கு, அரசாங்க கூட்டுத்தாபனங்களுக்கான ஆட்சேர்ப்புகள், பதவி உயர்வுகள் என்பன 1990.01.01 ஆந் திகதி தொடக்கம் நடைமுறைப்படுத்தப்படவுள்ளது.



## பதவிகள் - வெற்றிடம்

திருத்தம்

நீதிச் சேவை ஆணைக்குழு

இலங்கை நீதிச்சேவையில் நிலவும் வெற்றிடங்கள்

இலங்கை நீதிச்சேவையின் II ஆம் வகுப்பின் I ஆம் தரத்திற்குரிய நீதிச் சேவை அலுவலர் (நீதவான்) பதவிக்கான விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

மேற்குறிப்பிட்ட விடயம் தொடர்பாக 2020.10.02 ஆந் திகதிய 2196 ஆம் இலக்க இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட 10-264 ஆம் இலக்க வர்த்தமானி அறிவித்தல் மற்றும் 2020.11.20 ஆந் திகதிய 2203 ஆம் இலக்க வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட 11-345 ஆம் இலக்க வர்த்தமானி அறிவித்தல் குறிப்பிடப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் திகதி 2021, சனவரி 18 ஆந் திகதி வரை நீடிக்கப்பட்டள்ளது என்பதனை இத்தால் தெரிவித்துக்கொள்கிறேன்.

எச். சஞ்ஜீவ சோமரத்ன,  
 செயலாளர்,  
 நீதிச்சேவை ஆணைக்குழு.

நீதிச்சேவை ஆணைக்குழுச் செயலகம்,  
 கொழும்பு - 12,  
 2020, திசம்பர் 21.

12-431

## பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

திறன்கள் அபிவிருத்தி, தொழிற்கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் புத்தாக்க இராஜாங்க அமைச்சு

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும்  
 பாடநெறிகளுக்கு மாணவர்களை அனுமதித்தல் - 2021

இவ்வர்த்தமானி அறிவித்தலில் காணப்படும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2021 ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்படும் பாடநெறிகளுக்கு தகைமையுடைய விண்ணப்பதாரிகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. விண்ணப்பதாரிகளில் இருந்து அவர்களது தகைமைகளையும் திறமைகளையும் அடிப்படையாகக்கொண்டு ஒவ்வொரு பாடநெறிக்கும் போதியளவான மாணவர்கள் தெரிவுசெய்யப்பட்டு சேர்த்துக்கொள்ளப்படுவர்.

02. இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் “மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்திற்கு” அமைவாக A4 அளவிலான தாளில் விண்ணப்பத்தைத் தயாரித்துக்கொள்ள வேண்டும். சகல விண்ணப்பப்படிவங்களும், மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்துக்கேற்ப சரியாக பூரணப்படுத்தப்பட்டு 2020.12.30 ஆந் திகதிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர், சேர விரும்பும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரியின்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளருக்கு /அதிபருக்குக் கிடைக்கக்கூடிய வகையில் பதிவுத் தபாலில் அனுப்பப்படுதல் வேண்டும். குறித்த விண்ணப்பங்கள் இத்திணைக்களத்தின் ஏனைய உத்தியோகத்தரினது பெயருக்கோஅல்லது அலுவலக முகவரிக்கோ அனுப்பப்படக் கூடாது.

அத்தோடு, இது தொடர்பான சகல தகவல்களும் [www.dtet.gov.lk](http://www.dtet.gov.lk) எனும் இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளதுடன், விண்ணப்பப்படிவங்களை அவ்விணையத்தளத்தின் ஊடாகவும் சமர்ப்பிக்க முடியும்.

03. விண்ணப்பம் அனுப்பப்படும் கடித உறையின் இடதுபக்க மேல் மூலையில் விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் குறியீட்டு இலக்கம் என்பன குறிப்பிடப்படல் வேண்டும்.

உதாரணம்: பொறியியல் படவரைதலுக்கான தேசிய சான்றிதழ் ETC05

04. உரிய திசுதிக்குப் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

05. பாடநெறியின் பெயர், பாடநெறியின் குறியீட்டிலக்கம், பாடநெறியைத் தொடர்விருக்கும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, போதனா மொழி என்பவற்றை விண்ணப்பதாரிகள் தமது விண்ணப்பப்படிவத்தில் சுவனமாக சரிவரக் குறிப்பிடல் வேண்டும். கல்லூரி, பாடநெறி அல்லது போதனாமொழி என்பவற்றை மாற்றுவதற்கான வேண்டுகோள் பின்னர் பரிசீலிக்கப்படமாட்டாது.

06. சகல முழு நேரப் பாடநெறிகளும் இலவசமாக நடாத்தப்படும்.

07. பகுதி நேர, மாலை நேரப் பாடநெறிகளைக் கற்கின்றவர்களுக்கு மாத்திரம் பின்வரும் வகையில் கட்டணங்கள் அறவிடப்படும்.

- I. ஒரு வருடத்துக்கு மேற்பட்ட மாலை நேர / பகுதி நேர சான்றிதழ் பாடநெறிகளுக்காக கல்வியாண்டு ஒன்றுக்கு ரூபா 5,000.00 ஆகும்.
- II. ஒரு வருடம் அல்லது அதனிலும் குறைந்த மாலை நேர / பகுதி நேர பாடநெறி ஒன்றுக்கு ரூபா 3,000.00 ஆகும்.
- III. ஆறு மாதங்கள் அல்லது அதனிலும் குறைந்த மாலை நேர / பகுதி நேர பாடநெறி ஒன்றுக்கு ரூபா 2,000.00 ஆகும்.

08. தேசிய தொழில் தகைமை (NVQ) சான்றிதழைப் பெறுவதற்காக மூன்றாம் நிலை மற்றும் தொழில் கல்வி ஆணைக்குழுவின் (TVEC)மூலம் நடாத்தப்படும் பொதுப்பரீட்சைக்குத் தோற்றும் மாணவர்களிடமிருந்து அவ்வாணைக்குழுவினால் ரூபா 500.00 பணம் அறவிடப்படும்.

09. பாடநெறிகளின் தன்மை, அந்தந்தப் பாடநெறிகளுக்குத் தேவையான தகைமைகள், அவை நடைபெறும் கல்லூரிகள், பாடநெறிகள் நடைபெறும் போதனா மொழி என்பன இவ்வறிவித்தலின் கடைசியில் காட்டப்பட்டுள்ள பாடநெறிகள் தொடர்பான அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன், அவ்வட்டவணையின்பால் சகல விண்ணப்பதாரிகளினதும் சுவனம் ஈர்க்கப்படுகின்றது. அந்தந்தத் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் முகவரிகள், தொலைபேசி இலக்கம் மற்றும் மின்னஞ்சல் முகவரிகள் என்பனவும் அப்பட்டியலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.

10. இக்கல்லூரிகளில் பாடநெறிகளைக் கற்பதற்கு விண்ணப்பிக்கின்ற விண்ணப்பதாரிகள்:

- I. நற்பண்புகளை உடையவராக இருத்தல் வேண்டும்.
- II. இலங்கைப் பிரஜையாக இருத்தல் வேண்டும்.
- III. விண்ணப்பங்களை சமர்ப்பிக்கும் சந்தர்ப்பத்தில் வர்த்தமானி அறிவித்தலுக்கு ஏற்ப உள்நுழைவுக்குத் தேவையான தகைமைகளைப் பூரணப்படுத்தியிருத்தல் வேண்டும்.

11. தகைமையுடையவர்கள் நேர்முகப் பரீட்சையொன்றின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையிலும் திறமை ஒழுங்கிலும் தேர்ந்தெடுக்கப்படுவர். விண்ணப்பதாரிகள் அதிகமாகவுள்ள பாடநெறிகளுக்கு உள்சார்புப் பரீட்சையொன்று நடத்தப்படும்.

12. எழுத்தாவணங்கள் எதுவும் அல்லது அவற்றின் பிரதிகள் விண்ணப்பப்படிவத்துடன் சமர்ப்பிக்கப்படக் கூடாது. தேர்வுப் பரீட்சையின்போது தமது தகைமையை நிரூபிப்பதற்கு தேவையானதும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படக் கூடியதுமான ஆவணங்களை சமர்ப்பித்து தகைமைகளை நிரூபிக்கத் தவறுகின்றவர்கள் தகைமையற்றவர்களாகக் கருதப்படுவர்.

13. தெரிவுசெய்யப்படும் மாணவர்களுக்கு பின்வரும் மேலதிக நன்மைகளும் சலுகைகளும் உரித்தாகும்.

- I. முழுநேரப் பாடநெறிகளைக் கற்கின்ற மாணவர்களுக்கு வகுப்புக்களுக்குச் சமுகமளிக்கும் நாளொன்றுக்கு ரூபா 50.00 வீதம் மாணவர் உதவித் கொடுப்பனவானது, மாதம் ஒன்றுக்கு ரூபா 1000.00 இற்கு மேற்படாது வழங்கப்படும்.
- II. முழுநேர ஒரு வருடம் அல்லது அதனிலும் கூடிய காலப்பகுதியைக் கொண்ட பாடநெறியைக் கற்கின்ற குறைந்த வருமானமுடைய மாணவர்களுக்காக ரூபா 2,500.00 வீதமான வருடாந்த மாணவர் உதவித்தொகையொன்று வழங்கப்படும்.
- III. முழுநேரப் பாடநெறியைக் கற்கின்ற சகல மாணவர்களுக்கும் பொதுப் போக்குவரத்து வசதிகளுக்கான பருவகாலச் சீட்டு வசதிகள் பெற்றுக்கொடுக்கப்படும்.

14. தமது சகல ஆவணங்களினதும் நம்பகத்தன்மைக்கு விண்ணப்பதாரி முழுமையாகப் பொறுப்புக்கூறல் வேண்டும். போலியான அல்லது மாற்றம் செய்யப்பட்ட ஆவணங்களை சமர்ப்பிக்கின்ற அல்லது குறிப்பிடப்படும் விடயங்களை நிரூபிக்கும் ஆவணங்களைச் சமர்ப்பிக்கத் தவறுகின்ற விண்ணப்பதாரிகளுக்கு எதிராக கடுமையான நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

15. ஏதேனும் பாடநெறியொன்றில் இரண்டாம் அல்லது /மற்றும் மூன்றாம் வருடத்துக்காகப் பதிவு செய்யும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையானது பாடநெறியை நடாத்திச்செல்லத் தேவையான அளவுக்குக் குறைவாக இருப்பின், அம்மாணவர்கள் குறித்த பாடநெறி நடாத்தப்படும் அருகிலுள்ள வேறொரு தொழில்நுட்ப /தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிக்கு இடமாற்றப்பட்டு கற்பிக்கப்படுவர்.

16. NVQ4(முழுநேர / வாரஇறுதி) பாடநெறிகளைப் பூர்த்திசெய்து, உரிய துறையில் ஒரு வருடகால தொழில் அனுபவத்தை உடையவர்கள் மற்றும் உரிய பாடத்துறைகளில் உயர்தரம் சித்தியடைந்தவர்கள் NVQ 5 பாடநெறிக்கான தகைமைகளைப் பெறுவதுடன், NVQ5 பாடநெறியில் சித்தியடைந்தவர்கள் தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தில் தொழில்சார் தொழில்நுட்பவியலில் (B.Tech) பட்டம் வரை பட்டப்படிப்பைத் தொடர்வதற்கான சந்தர்ப்பத்தைப் பெற்றுக்கொள்வர்.

17. பாடநெறிகள் பற்றிய மேலதிக விபரங்களை 011-2348893 எனும் தொலைபேசி இலக்கத்துடன் தொடர்பு கொண்டு பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

18. இவ்வர்த்தமானியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2021 ஆம் கல்வியாண்டில் நடாத்தப்படவுள்ள எல்லாப் பாடநெறிகளையும் அல்லது குறிப்பிட்ட பாடநெறிகளை நடாத்துவது, தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தற்றுணியின் பேரிலாகும்.

பீ. என். கே. மலலசேகர,  
 பணிப்பாளர் நாயகம்.

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்.

த.பெ.இல. 557,

ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு 10.

www.dtet.gov.lk

**தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளின் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்**

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
01	இலங்கை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு- 10.	011-2324177 011-2423653	கொழும்பு
02	காலி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	களுவெல்ல, காலி	091-2234051 091-2225985	காலி

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
03	கண்டி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	அறுப்பொல, கண்டி	081-2224063 081-2211810	கண்டி
04	யாழ்ப்பாணம் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	பிறவுணஸ் வீதி, யாழ்ப்பாணம்.	021-2220028 021-2222358	யாழ்ப்பாணம்
05	பதுளை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	கிறீன்லேண்ட்டி.ரைவ், பதுளை.	055-2222413 055-2225640	பதுளை
06	அநுராதபுரம் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	புதிய நகரம், அநுராதபுரம்	025-2222666 025-2224710	அநுராதபுரம்
07	குருநாகல் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	புத்தளம் வீதி, குருநாகல்.	037-2223264 037-2227611	குருநாகல்
08	அம்பாறை ஹாடி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	இங்கினியாகலவீதி, அம்பாறை	063-2223485 063-2224236	அம்பாறை
09	இரத்தினபுரி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி, இரத்தினபுரி.	045-2232390 045-2224715	இரத்தினபுரி
10	கேகாலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கச்சேரி வீதி, கேகாலை.	035-2222441 035-2223319	கேகாலை
11	இரதமலானை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	காலி வீதி, இரதமலானை	011-2632778 011-2626955	கொழும்பு
12	மாத்தறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மெத்தெவத்தை, மாத்தறை	041-2222565 041-2229998	மாத்தறை
13	சம்மாந்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அம்பாறைவீதி, சம்மாந்துறை	067-2260933 067-2260086	அம்பாறை
14	களுத்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கலமுல்லை, களுத்துறை	034-2222325 034-2236622	களுத்துறை
15	வறக்காப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அங்குருவெல்ல வீதி, வறக்காப்பொல.	035-2267651 035-2268302	கேகாலை
16	குளியாப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பன்னல வீதி, குளியாப்பிட்டி.	037-2281181 037-2281271	குருநாகல்

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
17	பாத்தும்பறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	நவயாலதன்ன, கடுகஸ்தோட்டை	081-2499782 081-2500441	கண்டி
18	நுவரெலியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	ஜயதிலக்க மாவத்தை, நுவரெலியா	052-2222658 052-2235895	நுவரெலியா
19	ஹோமாகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கொடகம், ஹோமாகம	011-2855315 011-2857133	கொழும்பு
20	பெலியத்த தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புவத்தண்டாவ, பெலியத்த.	047-2243229 047-2251255	அம்பாந்தோட்டை
21	ஹசலக்க தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	யோத எல வீதி, ஹசலக	055-2257129 055-2258225	கண்டி
22	தம்புள்ளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மாத்தளை வீதி, தம்புள்ளை	066-2284713 066-2284885	மாத்தளை
23	பலப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புகையிரத நிலைய வீதி, வந்ததுவ, பலப்பிட்டி.	091-2258096 091-2255248	காலி
24	வாரியப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	சிலாபம் வீதி, வாரியப்பொல	037-2267256 037-2268380	குருநாகல்
25	மட்டக்களப்பு தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு	065-2246557 065-3659455	மட்டக்களப்பு
26	பண்டாரவளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வேவதென்ன, பண்டாரவளை	057-2222754 057-2233753	பதுளை
27	மொனராசல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	சிரிகல, மொனராசல	055-2276167 055-2277448	மொனராசல
28	கம்பஹா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வெரல்லவத்தை, யக்கல	033-2222132 033-2233253	கம்பஹா
29	திருகோணமலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மிகிந்தபுர, திருகோணமலை	026-2223034 026-2227956	திருகோணமலை
30	தெஹியத்தகண்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மகவனாவெல, தெஹியத்தகண்டி	027-2250117 027-2250262	அம்பாறை
31	மாத்தளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	எம்.சீ. வீதி, மாத்தளை	066-2224196 066-2224847	மாத்தளை
32	வீரவில தொழில்நுட்பக்கல்லூரி	புதிய நகரம், வீரவில	047-2237064 047-2237032	அம்பாந்தோட்டை



தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
33	மெதகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பிபிலே வீதி, மெதகம	055-2266113 055-2266112	மொணராசல
34	பொலன்னறுவை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வித்தியாபுர, பொலன்னறுவை	027-2224439 027-2224428	பொலன்னறுவை
35	எம்பிலிப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், எம்பிலிப்பிட்டி	047-2261037 047-2261608	இரத்தினபுரி
36	வவுனியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மன்னார் வீதி, வவுனியா	024-2223664 024-2226720	வவுனியா
37	அக்கரைப்பற்று தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பிரதான வீதி, அக்கரைப்பற்று.	067-2279326 067-2279602	அம்பாறை
38	ஆணமடுவ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கம்உதாவ பூமி, ஆணமடுவ	032-2263288 032-2263163	புத்தளம்
39	மன்னார் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பன்னை, வெட்டுவான் சந்தி, மடு வீதி, மன்னார்	023-3238532	மன்னார்

மாதிரி விண்ணப்பப் படிவம்

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் அனுமதி பெறுவதற்கான  
விண்ணப்பப் படிவம் - கல்வியாண்டு 2021

அலுவலக உபயோகத்திற்கு மட்டும்.

(விண்ணப்பம் உரிய தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளருக்கு / அதிபருக்கு அனுப்பப்படல் வேண்டும். தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் முகவரிகள் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பட்டியலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன)

1. தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பெயர்:
2. விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் குறியீட்டு இல. :

(i) .....

(ii) .....

(iii) .....

(உங்கள் விருப்பத்திற்கேற்ப பாடநெறிகள் 03ஐ பெயரிடவும்)

3. தேசிய அடையாள அட்டைஇல. :-

4. போதனா மொழி:-

5. முதலெழுத்துக்களுடன் விண்ணப்பதாரியின் பெயர்: (ஆங்கில செப்பிட்டல் எழுத்துக்களில்):-

[illegible]

[illegible][illegible]

இரண்டாம் தடவை :- சுட்டிலக்கம்: ..... வருடம் .....போதனா மொழி.....		
	பாடங்கள்	தரம்
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம் :.....

விவசாய தோட்டப்பயிர்ச்செய்கை மற்றும் கால்நடை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
01.	ECS 40	நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர்களுக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாதவாறு க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  ஹசலக்க, குளியாப்பிட்டி, அம்பாறை, வறக்காப்பொல  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அக்கறைப்பற்று, சம்மாந்துறை
02.	ECC 34	விவசாய உபகரண இயந்திரவியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது  உரிய துறையில் NVQ3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  தெஹியத்தகண்டி.
03.	ECS 39	கள உதவியாளர்களுக்கான சான்றிதழ் (விவசாயம்)  முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாதவாறு க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b> ஹோமாகம, வறக்காப்பொல  <b>NVQ மட்டம் 4</b> அம்பாறை, அநுராதபுரம், கண்டி, இரத்தினபுரி, பண்டாரவளை, தம்புள்ள, தெஹியத்தக்கண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, ஹசலக்க குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மொனறாகல, நுவரெலியா  <b>தமிழ்மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b> சம்மாந்துறை வவுனியா அக்கறைப்பற்று

**தன்னியக்க வாகன (ஒட்டோமொபைல்) பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரித்தல்  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
04	ECC 66	வாகன புகைப் பரிசோதனை தொழில்நுட்ப வியலாளர் களுக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது  உரிய துறையில் NVQ3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  குருநாகல், காலி
05	ECC 68	தன்னியக்க வாகன (ஒட்டோமொபைல்) வர்ண தொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது  உரிய துறையில் NVQ3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  குருநாகல்
06	ECC 18	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (மோட்டார் வாகன இயந்திரவியலாளர்)  முழு நேரம் - பசல் இரு வருடங்கள்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம் மற்றும் போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை பெற்றிருக்க வேண்டும்.  1. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, ஆணமடுவ, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ள, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹொமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தளை, மொனறாகலை, நுவரெலியா, இரத்தமலாணை, வறக்காபொல, எம்பிலிப்பிட்டி  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  சம்மாந்துறை, யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு.

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
07	ECS 44	மோட்டார் சைக்கிள் மற்றும் ஸ்கூட்டர் பழுது பார்த்தலில் சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  அம்பாறை, காலி, பலப்பிட்டி, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, நுவரெலியா, வாரியப்பொல, குளியாப்பிட்டி, அநுராதபுரம், குருநாகல், ஆணமடுவ, பெலியத்த, மாத்தளை, பாத்ததும்பறை, பொலன்னறுவை, வீரவில, மருதாணை, தெஹியத்தகண்டி, இரத்மலானை  <b>தமிழ் மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், வவுனியா
08	ECS 26	மோட்டார் சைக்கிள் மற்றும் ஸ்கூட்டர் பழுது பார்த்தலில் சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  மாத்தளை
09	ECC 20	தன்னியக்க (ஒட்டோமொபைல்) வாகன வர்ணம் பூசுதலுக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  குருநாகல்
10	ECC 17	தன்னியக்க (ஒட்டோமொபைல்) வாகன உரு செப்பனிடல் சான்றிதழ் (Tinkering)  முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  குருநாகல், பலப்பிட்டி
11	ECS 27	தன்னியக்க (ஒட்டோமொபைல்) வாகன மின்னியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  பதுளை, பண்டாரவளை, எம்பிலிப்பிட்டி, ஹசலக்க, ஹோமாகம, கேகாலை, மாத்தளை, கண்டி, குருநாகல், பெலியத்த, களுத்தளை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகவல்கள்	பாடநெறியின் போதனை மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
12	ECC 70	தன்னியக்க (ஒட்டோமொபைல்) வாகன மின்னியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பசல் ஒன்றரை வருடங்கள் (18 மாதங்கள்)	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3 மருதானை, கருத்தறை
13	ECC 71	தன்னியக்க (ஒட்டோமொபைல்) வாகன வளிச்சீராக்கி இயந்திரவியலாளர் களுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் பசல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3 எம்பிலிப்பிட்டி, இரத்தினபுரி, ஹோமாகம, குளியாப்பிட்டி சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4 மருதானை, கருத்துறை, இரத்தினபுரி தமிழ்மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3 மன்னார், சம்மாந்துறை
14	ECS 30	முச்சக்கரவண்டி பழுதுபார்க்கும் தொழில்நுட்பவியலாளர் களுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3 பண்டாரவளை, ஹசலக்க, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, பாத்தும்பறை, வரக்காப்பொல, வாரியப்பொல சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4 தெஹியத்தகண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி தமிழ்மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 மன்னார்

**தன்னியக்க வாகன (ஒட்டோமொபைல்) பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரித்தல்  
பகுதி நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
15	ETC 08.1	தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய சான்றிதழ் (இயந்திரப் பொறியியல்- உற்பத்தித் தொழிநுட்பம்) பகுதி நேரம் - மூன்று வருடங்கள் (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளோருக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டு உள்ளது).	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தயடைந்திருத்தல் வேண்டும். ஆறு பாடங்களும் பின்வருமாறு அமைந்திருத்தல் வேண்டும். (அ) சிங்களம் / தமிழ் / ஆங்கில மொழி (ஆ) கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞானம் (இ) வேறு மூன்று பாடங்கள்  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமை பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருட அனுபவத்தைக் கொண்டிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை
16	ETC 09.1	தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய சான்றிதழ் (இயந்திரப் பொறியியல்- மோட்டார் வாகனத் தொழில்நுட்பம்) பகுதி நேரம் - மூன்று வருடங்கள் (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளோருக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டு உள்ளது).	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தயடைந்திருத்தல் வேண்டும். ஆறு பாடங்களும் பின்வருமாறு அமைந்திருத்தல் வேண்டும். (அ) சிங்களம் / தமிழ் / ஆங்கில மொழி (ஆ) கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞானம் (இ) வேறு மூன்று பாடங்கள்  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமை பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருட அனுபவத்தைக் கொண்டிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை, யாழ்ப்பாணம், மாத்தறை, சம்மாந்துறை



**தோல் பொருட்கள் மற்றும் பாதணிகள் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறி**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
17	MCC 08	பாதணிகள் தயாரிப்பு தொடர்பான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3</b> எம்பிலிபிட்டிய, மெதகம், அம்பாறை

**கட்டட மற்றும் நிர்மாணத் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
18	ECC 65	ஓடுகள் (Tiles) பதித்தலில் சான்றிதழ் முழு நேரம் - பசல் ஒன்பது மாதங்கள்	1. தரம் 11 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை பெற்றிருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b> குருநாகல், காலி
19	ECC 67	அலுமினியப் பொருள் உருவமைத்தல் மற்றும் உட்புற அலங்காரப்பில் சான்றிதழ் முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை பெற்றிருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b> காலி, எம்பிலிபிட்டி

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
20	ETC 01	கைத்தொழில் தொழில்நுட்பவியலாளர் களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் (சிலில் பொறியியல்)  முழு நேரம் -பகல் இரண்டு வருடங்கள்	க.பொ.த உயர்தரத்தில் கணிதம்/ பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல்  அல்லது  அரசாங்கத்தினால் அங்கீகரிக்கப் பட்ட தொழிற்பயிற்சி நிறுவனம் ஒன்றில் கட்டடம் / படவரைதல் துறைக்கு உரித்தானதாக ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்று சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் மற்றும் உரிய துறையில் ஒரு வருட அனுபவத்தைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>ஆங்கில மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 5</b> இரத்தமலாணை, கண்டி, குளியாப்பிட்டி
21	ETC 05	பொறியியல் படவரைதலுக்கான தேசிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் -பகல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற் படாத அமர்வுகளில் நான்கு (04) திறமைச் சித்திகள் கணிதம் விஞ்ஞானம் மற்றும் போதனா மொழி உள்ளடங்கலாக நான்கு (04) பாடங்களில் திறமைச் சித்தி களுடன், ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்  (க.பொ.த. உயர் தரத்தில் கணிதப் பிரிவு/ பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற விண்ணப்பதாரிகளுக்கு முன் னுரிமை வழங்கப்படும்.)  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  ஆணமடுவ, அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பண்டாரவணை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹொமாகம, கருத்தறை,கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராகலை, நுவரெலியா, பாத்ததும்பறை, பொலன்னறுவை, இரத்தமலாணை, திருகோணமலை, வறக்காப்பொல, வீரவில  <b>தமிழ் மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  யாழ்ப்பாணம், மருதாணை, அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், சம்மாந்துறை, திருகோணமலை, வவுனியா

தொடர் இல.	சூறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
22	ECC 40	கனிஷ்ட மேற்பார்வையாளர் களுக்கான நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பு பற்றிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  பொலன்னறுவை, கேகாலை, மொனராகலை, வறக்காப்பொல
23	ECC 63	நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பாளருக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  இரத்மலானை
24	ECS31	நீர்க்குழாய் பொருத்துகை சான்றிதழ் (பிளம்பர்)  முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 10 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  பலப்பிட்டி, தெஹியத்த கண்டி, ஹசலக்க, வாரியப்பொல, மருதானை, மொனராகலை, இரத்மலானை  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  வவுனியா, திருகோணமலை, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை
25	ECS31	நீர்க்குழாய் பொருத்துகை சான்றிதழ் (பிளம்பர்)  முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  எம்பிலிப்பிட்டி  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று
26	ECC 14	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (கட்டட நிர்மாணம்) முழு நேரம் -பகல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அநுராதபுரம், பதுளை, மொனராகலை, வறக்காப்பொல  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  சம்மாந்துறை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகவல்கள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
27	ECS 21	அலுமினியப்பொருள் உருவமைத்தலில் சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  கண்டி, ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, ஹோமாகம, கேகாலை, மாத்தளை, மாதத்தறை, நுவரெலியா, இரத்தமலானை, வறக்காப்பொல  <b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  குருநாகல், பண்டாரவளை, கம்பஹா, மொனராகலை  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  மட்டக்களப்பு, மன்னார்
28	ECS 22	கணிய அளவை உதவியாளருக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாதவாறு சித்தியடைந்து இருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, தெனியத்தகண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, களத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தறை, மொனராகல், இரத்தமலானை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, அநுராதபுரம்  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  சம்மாந்துறை, வவுனியா, மன்னார், யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகவல்கள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
29	ECS 32	கட்டிட கைவினைஞர்களுக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  தெஹியத்தகண்டி, வாரியப்பொல, ஹசலக்க  <b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  இரத்தமலானை  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  யாழ்ப்பாணம்
30	ECC 47	பல்திறமை நிர்மாண கைவினைஞர்களுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்  (இப்பாடநெறியின் கீழ் கீழ் மரவேலை, நீர்க்குழாய் பொருத்துகை, மேசன் வேலைகள், மின்சார வேலைகள் போன்றன உள்ளடக்கப்பட்டு உள்ளன.)	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  மாத்தறை, பொலநறுவை, காலி, குருநாகல், பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, எம்பிலிப்பிட்டி.  <b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  கண்டி  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  மட்டக்களப்பு

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
31	ECC 01	நிர்மாணத் தள மேற் பார்வையாளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் பசல் ஒரு வருடம்	1. இரு தடவைக்கு மேற்படாமல் க.பொ.த (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, தெஹியத்தகண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹோமாகம, களத்தறை, கேகாலை, மாத்தறை, மெதகம, மொணராகல், நுவரெலியா, பொலநறுவை, இரத்தமலாணை, திருகோணமலை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, வீரவில, குளியாப்பிட்டி  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  வவுனியா, திருகோணமலை, மன்னார், யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு
32	ECC 09	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிற்கான தேசிய சான்றிதழ்- (பிளம்பர்).  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த. (சா./த.) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, குருநாகல், இரத்தினபுரி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, ஹோமாகம, களத்தறை, கேகாலை, மாத்தறை, நுவரெலியா, வறக்காப்பொல, குளியாப்பிட்டி
33	ECC 69	கட்டுமாண வேலையில் சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  மருதாணை  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  சம்மாந்துறை

**கட்டட மற்றும் நிர்மாணத் துறை  
பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
34	ETC 01.1	தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய சான்றிதழ் (சிவில் பொறியியல்) பகுதி நேரம் - மூன்று வருடங்கள் (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டு உள்ளோருக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது).	1. க.பொ.த (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அந்த ஆறு (06) பாடங்களும் பின்வருமாறு அமைந்திருத்தல் வேண்டும்.  (அ) சிங்களம் /தமிழ் /ஆங்கில மொழி (ஆ) கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞானம் (இ) வேறு மூன்று பாடங்கள்  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமை பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருட அனுபவத்தைக் கொண்டிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</b>  யாழ்ப்பாணம், மருதாணை, அக்கரைப்பற்று, மாத்தறை, சம்மாந்துறை, அநுராதபுரம், காலி, அம்பாறை, பதுளை, கண்டி, குருநாகல், இரத்தினபுரி, ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, மட்டக்களப்பு, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹொமாகம, களுத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மன்னார், மாத்தறை, மொணராகல, நுவரெலியா, பாத்தும்பறை, பொலநறுவை, இரத்தினமலை, வவுனியா, வாரியப்பொல, வீரவில
35	ETC 04.1	தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய சான்றிதழ் (கணிய அளவையியல்) பகுதி நேரம் - மூன்று வருடங்கள் (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டு உள்ளோருக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது).	1. க.பொ.த (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அந்த ஆறு (06) பாடங்களும் பின்வருமாறு அமைந்திருத்தல் வேண்டும்.  (அ) சிங்களம் /தமிழ் /ஆங்கில மொழி (ஆ) கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞானம் (இ) வேறு மூன்று பாடங்கள்  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமை பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருட அனுபவத்தைக் கொண்டிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</b>  அநுராதபுரம், காலி, அம்பாறை, பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, மட்டக்களப்பு, பெலியத்த, கம்பஹா, ஹொமாகம, களுத்துறை, கேகாலை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
36	ECS 21.1	அலுமினியப்பொருள் உருவமைத்தலில் சான்றிதழ்  பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 கண்டி

**தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்லாடகத் தொழில்நுட்பவியல் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
37	ECC 03	கணினி வன்பொருள் பற்றிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும்  அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  அருராதபுரம், காலி, குருநாகல், பலப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, சுளுத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தறை, இரத்தமலானை, வீரவில  தமிழ் மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு
38	ECC 04	கணினி வலையமைப்பு தொடர்பிலான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும்  அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  காலி, பண்டாரவளை, மாத்தறை, கம்பஹா  தமிழ் மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், வவுனியா



தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
39	ECC 31	கணினி கிராபிக் வடிவமைப்புக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும்  அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அம்பாறை, பதுளை, ஆணமடுவ, பெலியத்த, ஹோமாகம, களுத்தறை, மொணராகல, நுவரெலியா, பொலநறுவை, வாரியப்பொல, பண்டாரவளை  <b>தமிழ்மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  மன்னார், யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு
40	ECC 12	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  பதுளை, தம்புள்ளை, அம்பாறை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, தெஹியத்தகண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, களுத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, மெதகம, மொணராகல, பாத்ததும்பறை, பொலநறுவை, இரத்தமலாணை, திருகோணமலை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, வீரவில, அநுராதபுரம், ஹோமாகம  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  சம்மாந்துறை, திருகோணமலை, வவுனியா, யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
41	ECC 74	மென் பொருள் மேம்படுத்துதலுக்கான சான்றிதழ்  (Software Developer) முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  பண்டாரவளை, மருதாணை, ஹொமாகம
42	ECC 72	கணினி வன்பொருள் மற்றும் வலையமைப்பு தொழில்நுட்பவியலாளர் களுக்கான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும்  அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  காலி

**தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்லுடகத் தொழில்நுட்பவியல் துறை  
பகுதி நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
43	ECC 12.1	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ்  பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளோருக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்).	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  அம்பாறை, பதுளை, காலி, மருதாணை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, தெவ்றியத்தகண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, களுத்துறை, கேகாலை, மாத்தளை, மாத்தளை, மொணராகல, பாத்தும்பறை, திருகோணமலை, வீரவில  தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  மட்டக்களப்பு, மன்னார், சம்மாந்துறை, திருகோணமலை, அக்கரைப்பற்று, யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகவல்கள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
44	ECC 31.1	கணினி கிராபிக் வடிவமைப்புக்கான சான்றிதழ்  பகுதி நேரம் ஆறு மாதங்கள்  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளோருக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்).	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும்  அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  குருநாகல்
45	ECC 03.2	கணினி வன்பொருள் பற்றிய சான்றிதழ்  பகுதி நேரம் ஒரு வருடம்  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளோருக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்).	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும்  அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  காலி
46	ECC 04.1	கணினி வலையமைப்பு தொடர்பிலான சான்றிதழ்  பகுதி நேரம் ஆறு மாதங்கள்  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளோருக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்).	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும்  அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  காலி

**இரத்தினக்கற்கள் மற்றும் ஆபரணங்கள்  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
47	ETC 07	ஆபரண உற்பத்தியில் தேசிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த (சா.த.) பரீட்சையில் நான்கு (04) பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  அல்லது  தரம் 9 இல் சித்தியடைந்து இருப்ப துடன் இது தொடர்பான துறையில் ஒரு வருட அனுபவம் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  மருதானை, பெலியத்த

**மின் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பாடல் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
48	ETC 02	கைத்தொழில் தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் (மின் பொறியியல்)  முழு நேரம் -பசல் இரண்டு வருடங்கள்	1. அரசால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொழிற் பயிற்சி நிறுவனம் ஒன்றினால் துறைக்கு உரித்தானதாக NVQ மட்டம் 4 பாட நெறியொன்றைக் கற்று சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருட அனுபவம்  அல்லது  க.பொ.த உயர்தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் /கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	ஆங்கில மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 5  கண்டி, இரத்தமலானை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
49	ECC 08	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ்  (இலத்திரனியல்)  முழு நேரம் - பகல் இரு வருடங்கள்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், விஞ்ஞானம், போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை பெற்றிருக்க வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அம்பாறை, பதுளை, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, பெலியத்த, களுத்துறை, கேகாலை, மாத்தறை, இரத்மலாணை, வறக்காப்பொல, காலி  <b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  பண்டாரவளை  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  யாழ்ப்பாணம், சம்மாந்துறை
50	ECC 13	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (கைத்தொழில்துறை மின்னியலாளர்)  முழு நேரம் - பகல் இரண்டு வருடங்கள்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், போதனாமொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை பெற்றிருக்க வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹோமாகம, களுத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தறை, மாத்தறை, மொணராகல, நுவரெலியா, பாத்தத்தும்பறை, வீரவில, இரத்மலாணை, வறக்காப்பொல  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  யாழ்ப்பாணம், மருதாணை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
51	ECC 22	மின்னியல் தொழில்துறை தொடர்பான சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  ஆணமடுவ  சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  இரத்தினபுரி, ஹசலக்க, கேகாலை, பொலநறுவை, வாரியப்பொல, வீரவில  தமிழ்மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், சம்மாந்துறை, மட்டக்களப்பு
52	ECC 52	மின்தொழில் நுட்பவியலாளர் (Domestic)  முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. க.பொ.த. (சா.த.) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  பண்டாரவளை, மொணராகல, வீரவில  சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, களுத்துறை, தெவறியத்தகண்டி, மாத்தளை, வாரியப்பொல  தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  வவுனியா

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
53	ECC 21	வீட்டுப் பாவனை மின் உபகரணங்கள் திருத்துதலில் சான்றிதழ் முழு நேரம் - பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அநுராதபுரம்  <b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  தெஹரியத்தகண்டி, ஹசலக்க, நுவரெலியா, பாத்ததும்பறை, திருகோணமலை  <b>தமிழ்மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அக்கரைப்பற்று  <b>தமிழ்மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  நுவரெலியா
54	ECC 43	கைத்தொழில் இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல். 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  பொலன்னறுவை, இரதம்லானை
55	ECC 56	இலத்திரனியல் உபகரண தொழில் நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  கம்பஹா  <b>தமிழ்மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  வவுனியா

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
56	ECC 57	தொலைத் தொடர்பு தொழில் நுட்பவியலாளர்  மூழு நேரம் - பகல் 1 ½ வருடங்கள்  (ஆறு மாதகால நிறுவனப் பயிற்சி மற்றும் ஒரு வருட கால தொழில்துறைப் பயிற்சி)	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  காலி

மின் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பாடல் துறை  
பகுதி நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
57	ETC 02.1	தேசிய தொழில் நுட்பவியலில் சான்றிதழ் (மின் மற்றும் இலத்திரனியல் பொறியியல்)  பகுதி நேரம் - மூன்று வருடங்கள். (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டு உள்ளோருக்கு மட்டுப் படுத்தப்பட்டுள்ளது).	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அந்த ஆறு (06) பாடங்களும் பின்வருமாறு அமைந்திருத்தல் வேண்டும்.  (அ) சிங்களம் / தமிழ் / ஆங்கில மொழி (ஆ) கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞானம் (இ) வேறு மூன்று பாடங்கள்  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமை பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருட அனுபவத்தைக் கொண்டிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 5  காலி, அம்பாறை, பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, பண்டாரவளை, மட்டக்களப்பு, கம்பஹா, ஹொமாகம, களத்தூறை, கேகாலை, இரத்தமலாணை, சம்மாந்துறை, எம்பிலிப்பிட்டி



**நிதி வங்கியியல் மற்றும் முகாமைத்துவத் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
58	BSC 04	கணக்கியல் தொழில்நுட்பவியலாளர் களுக்கான தேசிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்.	1. க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சின்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹொமாகம, களுத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராகல், நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல  <b>தமிழ்மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  சம்மாந்துறை, திருகோணமலை, வவுனியா, மட்டக்களப்பு, அக்கரைப்பற்று, மருதாணை, யாழ்ப்பாணம்

**மொழித் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
59	ESC 02	தொழில்சார் ஆங்கிலம் தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆங்கில மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b>  அம்பாறை, பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, அக்கரைப்பற்று, ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, மட்டக்களப்பு, பெலியத்த, தம்புள்ளை, தெஹியத்தகண்டி, கம்பஹா, கேகாலை, எம்பிலிப்பிட்டி, குளியாப்பிட்டி, மன்னார், மாத்தளை, மாத்தறை, மெதகம, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, இரத்தினமலை, சம்மாந்துறை, திருகோணமலை, வவுனியா, வாரியப்பொல, காலி, ஹொமாகம, மொனராகல், வீரவில, அநுராதபுரம், வறக்காப்பொல, ஹசலக்க

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
60	MCC 09	ஜப்பான் மொழியில் தேசிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்.	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	ஜப்பான் மொழி மூலம்  காலி, பெலியத்த, மருதானை
61	MCC 07	கொரிய மொழியில் தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்.	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	கொரியமொழி மூலம்  அம்பாறை, பதுளை, அநுராதபுரம், காலி, கண்டி, மருதானை, பெலியத்த, மொனராசல, வறக்காப்பொல

**மொழித் துறை  
பகுதி நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
62	ESC 02.1	தொழில்சார் ஆங்கிலம் தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ்  பகுதி நேரம் இரண்டு வருடங்கள்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆங்கில மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கிலமொழி மூலம்  அம்பாறை, காலி, யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று

உலோக மற்றும் மென் உலோக பொறியியல் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
63	ECC 10	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (பொருத்து இயந்திரவியலாளர்)  முழு நேரம் - பகல் இரண்டு வருடங்கள்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம் மற்றும் போதனா மொழி உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல். அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை பெற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  பதுளை
64	ECC 02	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (வாயு மற்றும் வளைவுருக்கி ஒட்டுனர்.) (வெல்டர்)  முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை பெற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்களமொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  அம்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்தருவரெலியா, தம்புள்ளை, தெஹியத்தகண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹொமாகம, சுளத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தறை, இரத்தமலாணை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, வீரவில  சிங்களமொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  அநுராதபுரம், பண்டாரவளை  தமிழ்மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
65	ECC 26	எந்திரவியல் தொடர்பான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  மாத்தறை, அம்பாறை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹொமாகம, கேகாலை, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, இரத்தினபுரி, வறக்காப்பொல, குளியாப்பிட்டி  <b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  களுத்துறை, ஹசலக்க, தெவரியத்தகண்டி, இரத்தினபுரி, அநுராதபுரம், பண்டாரவளை
66	ECS 34	வாயு மற்றும் வளைவுருக்கி ஒட்டுனர் தொடர்பான சான்றிதழ் முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. க.பொ.த (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல். 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  ஆணமடுவ, பாத்ததும்பறை
67	ECS 60	CNC இயந்திர செயற்பாட்டாளர் (C.N.C. Milling Operator) முழு நேரம் - பசல் முன்று மாதங்கள்	1. உருக்கி ஒட்டுநர் NVQ 03 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் அல்லது ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத உருக்கி ஒட்டுநர் பாடநெறி ஒன்றைக் கற்றிருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  நுவரெலியா

**மர வேலை நிபுணத்துவத்துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
68	ECC 06	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சியில் தேசிய சான்றிதழ் (மரப் பொறியியல்கவியலாளர்.) முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. தரம் 10 வரை கல்விகற்றிருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  பதுளை, கண்டி, இரத்தினபுரி, ஹொமாகம, மொனராகல், எம்பிலிப்பிட்டி, வறக்காப்பொல

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
69	ECS 46	மரக் கைப்பணி தொழில்நுட்பவியலாளர் (கட்டடம்)  முழு நேரம் - பசல் முன்று மாதங்கள்	1. தரம் 9 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  கனத்தூறை  தமிழ்மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3  யாழ்ப்பாணம்
70	ECC 48	மரக் கைப்பணி தொழில்நுட்பவியலாளர் (குளபாடம்)  முழு நேரம் - பசல் முன்று மாதங்கள்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  கண்டி, குளியாப்பிட்டி, இரத்தமலானை  சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  தெஹியத்தகண்டி, ஹசலக்க, நுவரெலியா

**ஹோட்டல் தொழில்துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
71	MCS 22	உணவு மற்றும் குடிபான சேவைகள் (உதவிப் பணியாளர்) (Assistant Steward)  முழு நேரம் - பசல் முன்று மாதங்கள்	1. தரம் 10 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  குளியாப்பிட்டி
72	MCS 20	சமையலில் சான்றிதழ்  முழு நேரம் - பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  குளியாப்பிட்டி, வாரியப்பொல

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
73	MCS 27	சமையல் உதவியாளர் (Assitant Cook)  முழு நேரம் - பசல் முன்று மாதங்கள்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  குளியாப்பிட்டி, வாரியப்பொல

**அலுவலக முகாமைத்துவத்துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
74	BSC 06	செயலாளரின் பயிற்சியில் தேசிய சான்றிதழ் - முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும், ஆங்கில மொழியில் திறமைச் சித்தியும் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.  I. விண்ணப்பதாரிகளின் ஆங்கில மொழித்திறன் (பேச்சு, எழுத்து) ஆற்றல் என்பன அதிக கவனத்திற் கொள்ளப்படும்.  II. தேவைக்கு ஏற்ப விண்ணப்பதாரிகளின் ஆங்கில மொழித் தேர்ச்சியைப் பரீட்சிப்பதற்கு எழுத்துப் பரீட்சையொன்று நடத்தப்படும்.  III. பெண் விண்ணப்பதாரிகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.  2. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், பதுளை, காலி, கண்டி, மருதாணை, பலப்பிட்டி, மட்டக்களப்பு, கம்பஹா, ஹொமாகம், களுத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
75	BSC 13	சுருக்கெழுத்து, தட்டச்சு மற்றும் கணினியில் தேசிய சான்றிதழ் சிங்களம் முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்.  (கணினி செயற்பாட்டு உதவித் தொழிலுக்காக NVQ 3 மட்டம் வழங்கப்படும்)	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  2. சிங்கள மொழியில் திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.  3. 2021.01.01 ஆந் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  பண்பாரவளை, தெஹியத்தகண்டி, களுத்துறை, அநுராதபுரம், அம்பாறை, கண்டி, பெலியத்த, தம்புள்ளை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மொனராகல், பாத்ததும்பறை, திருகோணமலை, வறக்காப்பொல, காலி, மருதானை, கம்பஹா
76	BSC 14	சுருக்கெழுத்து, தட்டச்சு மற்றும் கணினியில் தேசிய சான்றிதழ் தமிழ் முழு நேரம் - பகல் ஒரு வருடம்.  (கணினி செயற்பாட்டு உதவித் தொழிலுக்காக NVQ 3 மட்டம் வழங்கப்படும்)	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்  2. தமிழ் மொழியில் திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்  3. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>தமிழ் மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  சம்மாந்துறை, அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், திருகோணமலை, வவுனியா, யாழ்ப்பாணம், மருதானை
77	BSC 17	அலுவலகத்தில் வேலை செய்தல் பற்றிய அறிமுகம் முழு நேரம் - பகல் மூன்று மாதங்கள்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்  2. தமிழ் மொழியில் திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்  3. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>தமிழ் மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  யாழ்ப்பாணம்

**குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
78	ECC 05	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (குளிரூட்டல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் இயந்திரவியல்)  முழு நேரம் - பசல் ஒரு வருடம்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், போதனா மொழி மற்றும் விஞ்ஞானம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை பெற்றிருக்க வேண்டும்.  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, கம்பஹா, ஹொமாகம, களுத்துறை, கேகாலை, மாத்தளை, மாத்தளை, பொலன்னறுவை, மருதானை  <b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  பண்டாரவளை, குளியாப்பிட்டி, இரத்தினபுரி  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</b>  மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை
79	ECS 50	குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் தொழில் நுட்பவியலாளர்  முழு நேரம்- பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  மாத்தளை  <b>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</b>  மன்னார், வவுனியா



தொடர் இல.	சூறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
80	MCS 10	ஆடை தைத்தல் (ஆண் மற்றும் பெண்) தொடர் பான சான்றிதழ்  முழு நேரம் -பசல் ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 9 இல் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  தெஹியத்தகண்டி  சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  குளியாப்பிட்டி-, வறக்காப்பொல, வீரவில  தமிழ் மொழி மூலம் NVQ மட்டம் 3  யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
81	ECC 16	பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகள் உற்பத்தி செய்தலுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் -பகல் ஆறு மாதங்கள்	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் கணிதம், போதனாமொழி, விஞ்ஞானம், மற்றும் ஆங்கிலம் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்  2. 2021.01.01 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  குளியாப்பிட்டி  சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3  கண்டி

12-502

**திறன்கள் அபிவிருத்தி, தொழிற்கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் புத்தாக்க இராஜாங்க அமைச்சு**

**தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்**

**தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் டிப்ளோமா மட்ட பாடநெறிகளுக்கு  
 [தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 மற்றும் 6 (NVQ Level 5/6) ]  
 மாணவர்களை அனுமதித்தல் - 2021**

இந்த அறிவித்தலில் காணப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் பாடநெறிகளுக்கு தகைமையுடைய விண்ணப்பதாரிகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. விண்ணப்பதாரிகளிலிருந்து அவர்களது தகைமைகளையும் திறமைகளையும் அடிப்படையாகக்கொண்டு பாடநெறிக்குத் தேவையானவருக்கு மாணவர்கள் சேர்த்துக் கொள்ளப்படுவர்.

02. இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் “மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்திற்கு” அமைவாக A4 அளவிலான தாளில் விண்ணப்பத்தை விண்ணப்பதாரிகள் தயாரித்துக்கொள்ள வேண்டும். சரியாக பூரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2021.01.29 ஆந் திகதிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர், உரிய தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரியின் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளருக்கு /அதிபருக்குக் கிடைக்கக்கூடிய வகையில் பதிவுத் தபாலில் அனுப்பப்படுதல் வேண்டும். அல்லது உரிய கல்லூரியின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவுக்குச் சென்று ஒப்படைக்கவும் முடியும். குறித்த விண்ணப்பங்களை இத்திணைக்களத்துக்கோ அல்லது எவரேனும் உத்தியோகத்தரினது பெயருக்கோ அல்லது தனிப்பட்ட முகவரிக்கோ அனுப்பக் கூடாது என விண்ணப்பதாரிகளுக்கு அறிவுறுத்தப்படுகிறது.

அத்தோடு, இது தொடர்பான தகவல்கள் [www.dtet.gov.lk](http://www.dtet.gov.lk) இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளதுடன், விண்ணப்பப்படிவங்களை அவ்விணையத்தளத்தின் ஊடாகவும் சமர்ப்பிக்க முடியும்.

03. கடித உறையின் இடதுபக்க மேல் மூலையில் விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் குறியீட்டு இலக்கம் என்பன குறிப்பிடப்படல் வேண்டும்.

உதாரணம்: நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா - ETB 05

04. வெற்றிடங்கள் காணப்பட்டால் மாத்திரம் குறிப்பிட்ட திகதிக்குப் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள் கவனத்திற் கொள்ளப்படும்.

05. NVQ மட்டம் 5 மற்றும் 6 ஆகிய முழுநேரப் பாடநெறிகள் எல்லாவற்றுக்கும் தொழிற்றுறைப் பயிற்சி கட்டாயமானதாகும்.

06. எல்லாப் பாடநெறிகளும் ஆங்கில மொழிமூலத்தில் மாத்திரம் நடாத்தப்படும். (அதற்காக உதவியொன்றாக 288 மணித்தியாலங்களைக்கொண்ட ஆங்கில மொடியூள் ஒன்றும் உள்ளடங்கும்)

07. அந்தந்தப் பாடநெறிகளுக்குத் தேவையான தகைமைகள், அவை நடைபெறும் கல்லூரிகள், பாடநெறிகள் நடைபெறும் போதனா மொழி என்பன இவ்வறிவித்தலின் கடைசியில் காட்டப்பட்டுள்ள பாடநெறிகள் தொடர்பான அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன், அவ்வட்டவணையின்பால் சகல விண்ணப்பதாரிகளினதும் கவனம் ஈர்க்கப்படுகின்றது. கல்லூரி அல்லது பாடநெறியை மாற்றுவதற்காக பின்னர் முன்வைக்கப்படும் கோரிக்கைகள் கவனத்திற்கொள்ளப்பட மாட்டாது.

08. சகல முழு நேரப் பாடநெறிகளும் இலவசமாக நடாத்தப்படும்.

09. பகுதிநேர, மாலைநேரப் பாடநெறிகளைக் கற்கின்றவர்களுக்கு மாத்திரம் பின்வரும் வகையில் கட்டணங்கள் அறவிடப்படும்.

- I. ஒரு வருடத்துக்கு மேற்பட்ட மாலைநேர /பகுதிநேர சான்றிதழ் பாடநெறிகளுக்காக கல்வியாண்டு ஒன்றுக்கு ரூபா 5,000.00 ஆகும்.
- II. ஒரு வருடம் அல்லது அதனினும் குறைந்த மாலைநேர / பகுதிநேர பாடநெறி ஒன்றுக்கு ரூபா 3,000.00 ஆகும்.
- III. ஆறு மாதங்கள் அல்லது அதனினும் குறைந்த மாலைநேர / பகுதிநேர பாடநெறி ஒன்றுக்கு ரூபா 2,000.00 ஆகும்.

19. பாடநெறிகள் பற்றிய மேலதிக விபரங்களை 011-2348893 எனும் தொலைபேசி இலக்கத்துடன் தொடர்பு கொண்டு பெற்றக்கொள்ள முடியும்.

20. இவ்வர்த்தமானியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2021 ஆம் கல்வியாண்டில் நடாத்தப்படவுள்ள எல்லாப் பாடநெறிகளையும் அல்லது குறிப்பிட்ட பாடநெறிகளை நடாத்துவது, தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தற்றுணியின் பேரிலாகும்.

பீ. என். கே. மலலசேகர,  
 பணிப்பாளர் நாயகம்.

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்.

த.பெ.இல. 557,

ஒல்கொட் மாவத்தை,

கொழும்பு 10.

www.dtet.gov.lk

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளின் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
01	இலங்கை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு- 10.	011-2324177 011-2423653	கொழும்பு
02	காலி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	களுவெல்ல, காலி	091-2234051 091-2225985	காலி
03	கண்டி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	அறுப்பொல, கண்டி	081-2224063 081-2211810	கண்டி
04	யாழ்ப்பாணம் தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	பிறவுணஸ் வீதி, யாழ்ப்பாணம்.	021-2220028 021-2222358	யாழ்ப்பாணம்
05	பதுளை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	கிறீன்லேண்ட்டிரைவ், பதுளை.	055-2222413 055-2225640	பதுளை
06	அநுராதபுரம் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	புதிய நகரம், அநுராதபுரம்	025-2222666 025-2224710	அநுராதபுரம்
07	குருநாகல் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	புத்தளம் வீதி, குருநாகல்.	037-2223264 037-2227611	குருநாகல்
08	அம்பாறை ஹாடி தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	இங்கினியாகல வீதி, அம்பாறை	063-2223485 063-2224236	அம்பாறை
09	இரத்தினபுரி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி, இரத்தினபுரி.	045-2232390 045-2224715	இரத்தினபுரி
10	கேகாலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கச்சேரி வீதி, கேகாலை.	035-2222441 035-2223319	கேகாலை
11	இரத்தமலாணை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	காலி வீதி, இரத்தமலாணை	011-2632778 011-2626955	கொழும்பு
12	மாத்தறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மெத்தெவத்தை, மாத்தறை	041-2222565 041-2229998	மாத்தறை
13	சம்மாந்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அம்பாறை வீதி, சம்மாந்துறை	067-2260933 067-2260086	அம்பாறை
14	களுத்தறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கலமுல்லை, களுத்துறை	034-2222325 034-2236622	களுத்துறை
15	வறக்காப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அங்குருவெல்ல வீதி, வறக்காப்பொல	035-2267651 035-2268302	கேகாலை

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
16	குளியாப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பன்னலவீதி, குளியாப்பிட்டி	037-2281181 037-2281271	குருநாகல்
17	பாத்தாம்பறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	நவயாலதன்ன, கடுகஸ்தோட்டை	081-2499782 081-2500441	கண்டி
18	நுவரெலியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	ஐயதிலக்க மாவத்தை, நுவரெலியா	052-2222658 052-2235895	நுவரெலியா
19	ஹோமாகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கொடகம, ஹோமாகம	011-2855315 011-2857133	கொழும்பு
20	பெலியத்த தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புவத்தண்டாவ, பெலியத்த.	047-2243229 047-2251255	அம்பாந்தோட்டை
21	ஹசலக தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	யோத எல வீதி, ஹசலக	055-2257129 055-2258225	கண்டி
22	தம்புள்ளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மாத்தளை வீதி, தம்புள்ளை	066-2284713 066-2284885	மாத்தளை
23	பலப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புகையிரத நிலைய வீதி, வந்ததுவ, பலப்பிட்டி.	091-2258096 091-2255248	காலி
24	வாரியப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	சிலாபம் வீதி, வாரியப்பொல	037-2267256 037-2268380	குருநாகல்
25	மட்டக்களப்பு தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு	065-2246557 065-3659455	மட்டக்களப்பு
26	பண்டாரவளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வேவதென்ன, பண்டாரவளை	057-2222754 057-2233753	பதுளை
27	மொணராகல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	சிரிகல, மொணராகல	055-2276167 055-2277448	மொணராகல
28	சும்பஹா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வெரல்லவத்தை, யக்கல	033-2222132 033-2233253	சும்பஹா
29	திருகோணமலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மிகிந்தபுர, திருகோணமலை	026-2223034 026-2227956	திருகோணமலை
30	தெஹியத்தகண்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மகவனாவெல, தெஹியத்தகண்டி	027-2250117 027-2250262	அம்பாறை
31	மாத்தளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	எம்.சீ. வீதி, மாத்தளை	066-2224196 066-2224847	மாத்தளை
32	வீரவில தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், வீரவில	047-2237064 047-2237032	அம்பாந்தோட்டை
33	மெதகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பிபிலே வீதி, மெதகம	055-2266113 055-2266112	மொணராகல
34	பொலநறுவை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வித்தியாபுர, பொலநறுவை	027-2224439 027-2224428	பொலநறுவை
35	எம்பிலிப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், எம்பிலிப்பிட்டி	047-2261037 047-2261608	இரத்தினபுரி
36	வவுனியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மன்னார் வீதி, வவுனியா	024-2223664 024-2226720	வவுனியா

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
37	அக்கரைப்பற்று தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பிரதான வீதி, அக்கரைப்பற்று.	067-2279326 067-2279602	அம்பாறை
38	ஆணமடுவ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	நவசத்தேசம் வீதி, ஆணமடுவ	032-2263288 032-2263163	புத்தளம்
39	மன்னார் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பன்னை, வெட்டுவான் சந்தி, மடு வீதி, மன்னார்	023-3238532	மன்னார்

மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் அனுமதி பெறுவதற்கான  
விண்ணப்பப்படிவம் - கல்வியாண்டு 2021

அலுவலக உபயோகத்திற்கு மட்டும்.

(விண்ணப்பம் உரிய தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளருக்கு /அதிபருக்கு அனுப்பப்படல் வேண்டும்.  
தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் முகவரிகள் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பட்டியலில்  
குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன)

1. தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பெயர்:
2. விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் குறியீட்டு இல. :

--

- (i) .....
- (ii) .....
- (iii) .....


(உங்கள் விருப்பத்திற்கேற்ப பாடநெறிகள் 03ஐ பெயரிடவும்)

3. தேசிய அடையாள அட்டை இல. :

[illegible]

4. போதனா மொழி: ஆங்கிலம்

5. முதலெழுத்துக்களுடன் விண்ணப்பதாரியின் பெயர்: (ஆங்கில செப்பிட்டல் எழுத்துக்களில்):

[illegible]

6. விண்ணப்பதாரியின் முழுப் பெயர் (ஆங்கில செப்பிட்டல் எழுத்துக்களில்):

[illegible]

8. நிரந்தர முகவரி(ஆங்கில கெப்பிட்டல் எழுத்து):-

[illegible]

10. பிறந்த திகதி :

2021.01.01 ஆந் திகதியன்று வயது:- வருடங்கள் :  மாதங்கள் :  நாட்கள் :

12. மாதாணம்:		மாவட்டம்:-	
--------------	--	------------	--

பிரதேச செயலகப் பிரிவு:  கிராம அலுவலர் பிரிவு:-

[illegible]

கைத்தொலைபேசி									
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

பெற்றுள்ள சான்றிதழின் பெயர் (தொழில் குறையுடன்)	NVQ மட்டம்	பாடநெறியைக் கற்ற நிறுவனத்தின் பெயர்	உரிய சேவை அனுபவம் உள்ளதெனின் அது தொடர்பான விபரம் சுருக்கமாக	சேவைக் காலம் வருடம்/மாதம்

(அ) க.பொ.த. (சா./த.) பெறுபேறுகள் (இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாமல்)

முதல் தடவை: சுட்டிலக்கம் : .....		
வருடம் : .....போதனா மொழி : .....		
	பாடங்கள்	தரம்
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

இரண்டாம் தடவை : சுட்டி லக்கம்: ..... வருடம்:.....போதனா மொழி:.....		
	பாடங்கள்	தரம்
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

1. சுட்டிலக்தம் : .....
2. வநுடம் : .....
3. ஸோதனா ஡ொழி : .....

வருடம்	LITLங்கள்	தூரம்

தரம்: ..... வருடம்: .....

விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம் :.....



தொடர் இல.	பாடநெறிச் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
01.	ETA 21	<p>தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா.</p> <p>NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும்</p> <p>முழு நேரம் பகல் 2 ½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)</p>	<p><b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b></p> <p>காலி யாழ்ப்பாணம் கம்பஹா</p>	<p>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத் துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ.த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த.)கலைப் பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநுட்பம் (Electrical Technology),இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்ட வராக இருத்தல் வேண்டும்.</p>

தொடர் இல.	பாடநெறிக்குறிப்பீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
02.	ETB 28	இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b>  கம்பஹா கண்டி	அரச அங்கீகாரம் பெற்ற எந்தவொரு தொழில் பயிற்சி நிறுவனத்திலிருந்தும் துறைக்கு உரித்தானதாக NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்று சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் உரிய துறையில் ஒரு வருட அனுபவம் (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த. (உ.த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத் துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.
03.	ETB 31	மின்னியல் தொழில்நுட்ப வியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b>  கம்பஹா மருதானை யாழ்ப்பாணம்	அரச அங்கீகாரம் பெற்ற எந்தவொரு தொழில் பயிற்சி நிறுவனத்திலிருந்தும் துறைக்கு உரித்தானதாக NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்று சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் உரிய துறையில் ஒரு வருட அனுபவம் (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த. (உ.த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.

**மின்னியல், இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புத் துறை  
பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
04.	ETA 21.1	தொலைத்தொடர்பு தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும் பகுதி நேரம் 3½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கை நெறி உள்ளடங்கும்)  (This course Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b> கம்பஹா மருதாணை யாழ்ப்பாணம்	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது)  17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.

**மெக்காட்ரொனிக்(Mechatoronic) துறை  
முழுநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
05	ETB 04	மெக்காட்ரொனிக் தொழில்நுட்ப வியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (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)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b> மருதாணை காலி கம்பஹா	உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருட கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த. (உ.த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த.) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.

தொடர் இல.	பாடநெறிக்குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
06	ETB 29	காற்றழுத்த மற்றும் நீரியக்க தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  National Diploma in Pneumatics and Hydraulics  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்	ஆங்கில மொழி மூலம் கம்பஹா	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.
07	ETB 30	CNC தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய சான்றிதழ்  National Diploma in CNC Technology (Computer Numerical Control)  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	ஆங்கில மொழி மூலம் கம்பஹா	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

**மெக்காட்ரோனிக்(Mechatronic) துறை  
பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்
08	ETB 04.1	மெக்காட்ரோனிக் தொழில்நுட்ப வியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி / பகுதி நேரம் இரண்டரை வருடங்கள் (2½ வருடங்கள்) (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்) (This course includes the subjects related to Designing, Operating, Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include Robotic, PLC and SCADA Systems)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b> மருதாணை காலி	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப் படுத்தப்பட்டுள்ளது)  <b>17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</b>

**கட்டட நிர்மாணத்துறை  
முழுநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
09	ETB 06	நிர்மாணத் தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்) (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b> அம்பாறை பகுதி குருநாகல் அநுராதபுரம் காலி இரத்தினபுரி மருதாணை யாழ்ப்பாணம் அக்கரைப்பற்று	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), சிவில் தொழில்நுட்பம் (Civil Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  <b>17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்</b>

தொடர் இல.	பாடநெறிக்குரிய இலக்கணம்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
10	ETB 17	கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction.)	ஆங்கில மொழி மூலம் அம்பாறை அநுராதபுரம் பதுளை காலி கண்டி குருநாகல் மருதாணை இரத்தினபுரி பலப்பிட்டி கம்பஹா ஹொமாகம களுத்தறை கேகாலை குளியாப்பிட்டி மாத்தறை மட்டக்களப்பு சம்மாந்துறை பெலியத்த யாழ்ப்பாணம் அக்கரைப்பற்று வறக்காப்பொல	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) சிவில் தொழில்நுட்பம் (Civil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.

தொடர் இல.	பாடநெறித் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
11	ETB 20	கட்டட சேவைத் தொழில்நுட்ப வியலில் தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Building Services Technology)  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை சுற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	ஆங்கில மொழி மூலம் மருதானை அம்பாறை காலி	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/ விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) சிவில் தொழில்நுட்பம் (Civil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

கட்டட நிர்மாணத் துறை  
பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	பாடநெறித் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்
12	ETB 06.1	நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  வார இறுதி / பகுதி நேரம், பகல், இரண்டரை வருடங்கள் (2½ வருடங்கள்)  (அடிப்படை சுற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites)	ஆங்கில மொழி மூலம் அம்பாறை காலி இரத்தினபுரி யாழ்ப்பாணம்	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப் பட்டுள்ளது)  17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.

தொடர் இல.	பாடநெறிச் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்
13	ETA 06.1	நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 6  வார இறுதி / பகுதி நேரம், இரண்டு வருடங்கள்	ஆங்கில மொழி மூலம் அம்பாறை குருநாகல்	நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழுடன் 06 மாதகால தொழிற்றுறைப் பயிற்சி பெற்றிருத்தல்  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப் பட்டுள்ளது)  <b>17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</b>
14	ETB 17.1	கணிய அளவையியல் தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  வார இறுதி/பகுதி நேரம், இரண்டரை வருடங்கள் (2½ வருடங்கள்)  (6 மாத கால அடிப்படை கற்கை நெறியும் உள்ளடங்கும்)  (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction.)	ஆங்கில மொழி மூலம் காலி யாழ்ப்பாணம்	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடு பட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப் பட்டுள்ளது)  <b>17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</b>
15	ETB 27.1	வரைவுத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (கட்டம்)  (National Diploma in Drafting Technology)  NVQ மட்டம் 5  வார இறுதி / பகுதி நேரம், இரண்டரை வருடங்கள் (2½ வருடங்கள்)  (அடிப்படை கற்கை நெறியும் உள்ளடங்கும்)  (This course includes basic drawing concepts, drawings using drafting software, construction detail drawings, architectural detail drawings, setting out and leveling.)	ஆங்கில மொழி மூலம் இரத்தமலாணை	வரைவு தொழில்நுட்பத்தில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்று சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருட அனுபவம்  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடு பட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப் பட்டுள்ளது)  <b>17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</b>



தன்னியக்க மோட்டார் வாகன திருத்தம்(ஒட்டோமொபைல்) மற்றும் பராமரிப்புத் துறை  
முழுநேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
16	ETB 07	தன்னியக்க மோட்டார் வாகன (ஒட்டோமொபைல்) தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQமட்டம் 5  முழு நேரம் - பகல் 1½வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறிஉள்ளடங்கும்)  (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)	ஆங்கில மொழி மூலம்  அம்பாறை பதுளை கண்டி குருநாகல் மருதாணை கம்பஹா சம்மாந்துறை யாழ்ப்பாணம் மாத்தறை	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த)கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology)இயந்திரவியல் தொழில் நுட்பம் (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

**தன்னியக்க மோட்டார் வாகன (ஒட்டோமொபைல்) திருத்தம் மற்றும் பராமரிப்புத் துறை  
பகுதிநேரப் பாடநெறி**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் பகுதி நேரப் பாடநெறிகள்
17	ETB 07.1	தன்னியக்க மோட்டார் வாகன (ஒட்டோமொபைல்) தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  வார இறுதி / பகுதி நேரம், இரண்டரை வருடங்கள் (2½ வருடங்கள்)  (அடிப்படை கற்கைநெறியும் உள்ளடங்கும்)  (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)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b>  மருதானை  கண்டி  யாழ்ப்பாணம்	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத் துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) இயந்திரவியல் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது)  <b>17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</b>

குளிர்நிலை மற்றும் வளிசீராக்கல் துறை  
முழுநேரப் பாடநெறி

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
18	ETB 08	குளிர்நிலை மற்றும் வளி சீராக்கல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் - பகல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)	ஆங்கில மொழி மூலம் அநுராதபுரம் இரத்தினபுரி கண்டி கம்பஹா களுத்தறை	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த. (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த. (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கல்வி கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில் நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

**விவசாய உற்பத்தி மற்றும் கால்நடைத்துறை  
முழுநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் சல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
19	ETA 19	<p>விவசாய உற்பத்தித் தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும்</p> <p>முழு நேரம் பகல் 2 ½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes nursery management, establishment Activities, primary processing of livestock, production, Agricultural products, and Agronomic practices of plantation crops, field crops, Agriculture Extension &amp; marketing)</p>	<p><b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b></p> <p>அம்பாறை தம்புள்ளை ஹசலக்க வறக்காப்பொல சம்மாந்துறை</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர்</li> <li>கள உதவியாளர் (விவசாயம்)</li> </ul> <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள பாடநெறிகளில் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் மற்றும் உரிய துறையில் ஒரு வருட அனுபவம்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் விவசாயம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல், மற்றும் பின்வரும் பாடங்களுள் நான்கில் (04) திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். முதல்மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் சமூகக் கல்வி அல்லது விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பம், நன்னீர்வாழ் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பம், கடல் வாழ் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பம் போன்ற பாடங்களுள் ஒன்று உள்ளடங்கலாக</p> <p>மற்றும்</p> <p>க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் / கணிதம் ஆகிய பாடத்துறைகளில் கற்றிருத்தல் வேண்டும்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Tech nology) விவசாயத் தொழில் நுட்பம் (Agro Technology) அல்லது வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) இயந்திரத் தொழில் நுட்பம் (Mechanical Technology)-ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p><b>17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்</b></p>

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுதேரப் பாடநெறிகள்
20	ETB 09	<p>பண்ணை இயந்திரத் தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>NVQ மட்டம் 5</p> <p>முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes selection, operation, utilization, and maintenance of machinery and mechanical devices related to agricultural activities)</p>	<p><b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b></p> <p>அநுராதபுரம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• கள உதவியாளர் (விவசாயம்)</li> <li>• விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தும் தொழில்நுட்பவியலாளர்</li> <li>• தன்னியக்க மோட்டார் வாகன இயந்திரத் திருத்துனர்</li> <li>• இயந்திர இயக்குனர்</li> <li>• தேயிலைத் தொழிற்சாலை இயந்திர தொழில்நுட்பவியலாளர்</li> <li>• நிர்மாண இயந்திரங்கள் திருத்தும் தொழில்நுட்பவியலாளர்</li> </ul> <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள பாடநெறிகளில் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் மற்றும் உரிய துறையில் ஒரு வருட அனுபவம்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் /கணிதம்/ விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தி யடைந்திருத்தல்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) விவசாயத் தொழில் நுட்பம் (Agro Technology) அல்லது வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) இயந்திரத் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p><b>17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்</b></p>

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
21	ETB 26	<p>பிந்திய அறுவடைத் தொழில் நுட்பத்தில் தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Post-Harvest Technology)</p> <p>NVQ மட்டம் 5</p> <p>முழு நேரம் பசல் 1½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes activities related to post-harvesting machinery &amp; equipment, Manage storage &amp; transport, crop harvesting, crop processing)</p>	<p><b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b></p> <p>அநுராதபுரம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• கள உதவியாளர் (விவசாயம்)</li> <li>• மரக்கறிகள் மற்றும் பழங்கள் பதனீடுதல்</li> <li>• நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர்</li> <li>• விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தும் தொழில்நுட்பவியலாளர்</li> </ul> <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள பாடநெறிகளில் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் மற்றும் உரிய துறையில் ஒரு வருட அனுபவம்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் விவசாயம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல், மற்றும் பின்வரும் பாடங்களுள் நான்கில் (04) திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். முதல்மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் சமூகக் கல்வி அல்லது விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பம், நன்னீர்வாழ் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பம், கடல்வாழ் உயிரியல் வள தொழில் நுட்பம் போன்ற பாடங்களுள் ஒன்று உள்ளடங்கலாக</p> <p>மற்றும்</p> <p>க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் / கணிதம் ஆகிய பாடத்துறைகளில் கற்றிருத்தல் வேண்டும்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பவியல்/ விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பப் பிரிவில் விவசாயத்தை ஒரு பாடமாகக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென்தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) அல்லது வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) இயந்திரத் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்</p>

**தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்ஊடக தொழில்நுட்பத் துறை  
முழுநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
22	ETB 11	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கை நெறி உள்ளடங்கும்)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b> அம்பாறை அநுராதபுரம் பதுளை காலி கண்டி குருநாகல் மருதாணை இரத்தினபுரி கேகாலை மாத்தளை வவுனியா சம்மாந்துறை மாத்தறை யாழ்ப்பாணம் எம்பிலிப்பிட்டி	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  அல்லது  தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பப் பாடம் (ICT) உள்ளிட்ட க.பொ.த (உ.த) மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

**தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்ஊடக தொழில்நுட்பத் துறை  
பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் பகுதி நேரப் பாடநெறிகள்
23	ETB 11.1	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	<b>ஆங்கில மொழி மூலம்</b> அம்பாறை காலி மருதாணை இரத்தினபுரி கண்டி யாழ்ப்பாணம்	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது)  17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.

உலோக மற்றும் மென் உலோகப் பொறியியல் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
24	ETB 12	உருக்கி ஒட்டுதல் (வெல்டிங்) தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பசல் 1½ வருடங்கள்  (6 மாதகால அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	ஆங்கில மொழி மூலம் மருதாணை	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒருவருட்கால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் 04 திறமைச் சித்திகளுடன் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞானப் பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல் கட்டாயமாகும்)  (க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
25	ETB 16	உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பசல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (This course includes the Technology related to Designing of Machine Components, Manufacturing Drawings, Analyzing of Product's quality, computer numerical, control machines and engineering materials)	ஆங்கில மொழி மூலம் கண்டி மருதாணை	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல் (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) இயந்திரவியல் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப் பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்



**உலோக மற்றும் மென் உலோகப் பொறியியல் துறை**

**பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் பகுதி நேரப் பாடநெறிகள்
26	ETB 12.1	உருக்கி ஒட்டுதல் (வெல்டிங்) தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  வார இறுதி /பகுதிநேரம் 2½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	ஆங்கில மொழி மூலம் மருதாணை	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  (உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ள வர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளது)  17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.

**உணவுத் தொழில்நுட்பவியல்**

**முழுநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
27	ETA 20	உணவு தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும்  முழு நேரம் பகல் 2½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (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)	ஆங்கில மொழி மூலம் கண்டி	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் (உயர்தரத்தில் உயிரியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  கலைப்பிரிவில் மென் தொழில் நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) உணவுத் தொழில்நுட்பம் (Food Technology), விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) போன்ற பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

தொடர் இல.	பாடநெறிக்குறிப்பிட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
28	ETB 14	உணவு தொழில்நுட்ப வியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பசல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (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)	ஆங்கில மொழி மூலம் குளியாப்பிட்டி கண்டி	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம்/ விவசாய விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் (உயர்தரத்தில் உயிரியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  கலைப்பிரிவில் மென் தொழில் நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) உணவுத் தொழில்நுட்பம் (Food Technology), விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) போன்ற பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

**இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை**

**முழுநேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	பாடநெறிக்குறிப்பிட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
29	ETB 15	ஆபரண வடிவமைப்பு மற்றும் உற்பத்தித் தொழில் நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பசல் 1½ வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (This course includes developing design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking.)	ஆங்கில மொழி மூலம் மருதானை	உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம். (இங்கு உரிய துறையில் ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம்/ கலை போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல்  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

நிதி மற்றும் வங்கியியல் முகாமைத்துவம்

முழுநேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
30	BSA 01	கணக்கியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும்  முழு நேரம் பகல் இரண்டு வருடங்கள்  (This course includes subjects related to Accounting, Costing, Auditing, Taxation Management and other related subjects.)	ஆங்கில மொழி மூலம் காலி அம்பாறை குருநாகல் மருதானை இரத்தினபுரி ஹோமாகம் கேகாலை நுவரெலியா வறக்காப்போல கண்டி அக்கரைப்பற்று களுத்துறை மாத்தறை சம்மாந்துறை மாத்தளை யாழ்ப்பாணம் மட்டக்களப்பு வவுனியா எம்பிலிப்பிட்டி	க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய பாடங்கள் உள்ளடங்கலாக ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  மற்றும்  க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் கணக்கியல், இணைந்த கணிதம், வணிகக் கல்வி, பொருளியல், வணிகப் புள்ளி விபரவியல் போன்ற பாடங்களுள் ஒரு பாடம் (01) உள்ளடங்கலாக மூன்று (03) பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்  அல்லது  தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தின் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடைபெறும் NCAT சான்றிதழ் பாடநெறியொன்றைக் கற்றிருத்தல் அத்துடன் அதற்குரித்தானதாக NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் ஒரு வருடகால அனுபவம்.  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.
31	ETA 22	கடல்சார் மற்றும் ஏற்பாட்டியல் முகாமைத்துவ தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்	ஆங்கில மொழி மூலம் மருதானை எம்பிலிப்பிட்டி	க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் ஏதேனும் ஒரு துறையில் குறைந்தது மூன்று (03) பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.

கல்வித் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	பாடநெறிக் குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறிகள்
32	ETB 32	இரண்டாம் மொழியாக ஆங்கிலம் கற்பித்தலில் தேசிய டிப்ளோமா  (National Diploma in Teaching English As a Second Language)  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள்	ஆங்கில மொழி மூலம்  அம்பாறை காலி சம்மாந்துறை கண்டி களுத்துறை குளியாப்பிட்டி குருநாகல் மருதாணை வறக்காப்பொல பெலியத்த அநுராதபுரம் வவுனியா யாழ்ப்பாணம் எம்பிலிப்பிட்டி	தொழில்சார் ஆங்கிலத்தில் தேசிய (NCPE) சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்  அல்லது  வர்த்தகம், கைத்தொழில் மற்றும் மேலதிகக் கல்விக்கான ஆங்கிலத்தில் தேசிய சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (NCE)  அல்லது  தொழில் தேடுவோருக்கான தொடர் பாடல் ஆங்கிலப் பாடநெறியைக் கற்று சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் (CCEJS)  அல்லது  உயர் தொழில் தகைமை தொடர்பான ஆங்கிலச் (NVQ Level4)சான்றிதழ் (Advancing Career Skills NVQ Level4)  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் பொது ஆங்கிலப் பாடத்தில் (General English) திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களில் (03) சித்தியடைந்து இருத்தல்  17 வயதிற்கும் 29 வயதிற்கும் இடைப்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்

**குறிப்பு :** மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுக்கு மேலதிகமாக ஒவ்வொரு விடயத்துறைக்கும் உரிய குறுகியகாலப் பாடநெறிகளை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி ஊடாக அறிமுகப்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும். அத்தகைய பாடநெறிகள் தொடர்பான மேலதிகத் தகவல்களை உங்களுக்கு அருகாமையிலுள்ள தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவின் மூலம் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

**திறன்கள் அபிவிருத்தி, தொழிற்கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் புத்தாக்க இராஜாங்க அமைச்சு**

**தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்**

வருகைதரு விரிவுரையாளர்களாக/போதனாசிரியர்களாக வெளிவாரி வளவாளர்களைப் பதிவுசெய்தல் - கல்வி  
ஆண்டு 2021

இத்திணைக்களத்தின் கீழ் இயங்கும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் வருகைதரு போதனாசிரியர்கள் பதவிகளுக்காக வெளிவாரி வளவாளர்களைப் பதிவுசெய்வதற்காக இவ்வறிவித்தலின் இறுதியில் குறிப்பிட்டுக் காட்டப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பணிப்பாளர்/அதிபர்களினால் விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

02. இந்த தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் வருகைதரு அடிப்படையில் விரிவுரைகளை மேற்கொள்ள வேண்டியுள்ள பாடங்கள் பற்றிய விபரங்கள் மற்றும் மாதிரி விண்ணப்பப் படிவம் போன்றவற்றை நீங்கள் கடமையாற்ற விரும்பும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக்கல்லூரியின் பணிப்பாளருக்கு/அதிபருக்கு உங்களது முகவரியிடப்பட்டு முத்திரை ஒட்டப்பட்ட (9" x 4" அளவு நீளம் கொண்ட) கடித உறையினை அனுப்பி பெற்றுக் கொள்ளலாம். உங்களால் அனுப்பப்படும் கடித உறையின் இடது பக்கமேல் மூலையில் "வெளிவாரிவளவாளர்" எனக் குறிப்பிடவும். அவ்வறின்றேல் உரிய தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக்கல்லூரிகளுக்கு வருகை தந்து இவ்விபரங்களைப் பெற்றுக்கொள்ளலாம்.

03. இத்தகைய விபரங்கள் அடங்கிய கையேட்டையும் மாதிரி விண்ணப்பப் படிவத்தையும் பெற்றுக்கொள்ள முடியுமான இறுதித் திகதி 2021.01.15 ஆகும். சரியாகப் பூர்த்திசெய்யப்பட்டவிண்ணப்பப்படிவங்கள் பொறுப்பேற்கப்படும் இறுதித் திகதி 2021.02.05 ஆகும்.

**04. விண்ணப்பதாரிகளுக்கான பொதுவான தகவல்கள் :**

I. தமது கல்வித் தகைமை, தொழிற்தகைமை மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறையில் பெற்றுள்ள தகைமைகள் அத்துடன் குறித்த பாடங்களைக் கற்பித்தல் தொடர்பில் அல்லது குறித்த துறையில் செயலாற்றதலில் உள்ள அனுபவம் பற்றிய சகல விபரங்களும் விண்ணப்பப்படிவத்தை அனுப்பும் போது குறிப்பிடப்பட்டுள்ளனவா என்பதைப் பற்றி விண்ணப்பதாரிகள் கவனத்தில் கொள்ளல் வேண்டும்.

**II. விரிவுரையாளர்களுக்கான கொடுப்பனவுகள்:**

வெளிவாரிவளவாளர்களுக்குச் செய்யப்படும் கொடுப்பனவு அவர்களது தகைமைகள், அனுபவங்கள் மற்றும் அவர்கள் கற்பிக்கும் பாடநெறிகளின் மட்டம் என்பவற்றிற்குமே ஒரு மணித்தியாலத்திற்கு 500.00 முதல் 1000.00 ரூபா வரை வேறுபடும்.

**III. விண்ணப்பங்கள் அனுப்பும் முறை**

அரசு சேவையிலுள்ளவர்கள் தமது விண்ணப்பங்களை தத்தமது திணைக்கள/நிறுவன தலைவர் ஊடாக அனுப்புவதல் வேண்டும். இத்தகைய விண்ணப்பதாரி ஒருவர் இந்த வருகைதரு விரிவுரைச் செயற்பாடுகளுக்குத் தெரிவுசெய்யப்பட்டால் அவ்வாறு சேவையில் ஈடுபடுவதால் தங்களது வழமையான கடமைக்குப் பாதிப்பு ஏற்படாது என்பதைத் திணைக்களத் தலைவர் ஊடாக உறுதிப்படுத்தல் வேண்டும்.

**IV. தெரிவுசெய்தல்:**

தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பணிப்பாளரினால்/அதிபரினால் நேர்முகப் பரீட்சை ஒன்று நடாத்தப்பட்டு பதிவுசெய்யப்படுவதற்காகத் தெரிவுசெய்யப்படுவர். தெரிவுசெய்யப்படும் போது உரிய பாடங்களைக் கற்பித்த அனுபவம் உள்ள விண்ணப்பதாரிகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும். தெரிவுசெய்யப்படும் வருகைதரு போதனாசிரியர்களுக்கான நியமனங்களைக் குறித்த கல்லூரிகளின் தேவைகளைக் கருத்திற் கொண்டு எழுத்துமூலம் உரிய காரணத்தை தெரிவித்து கல்வியாண்டினுள் எந்தவொரு சந்தர்ப்பத்திலும் கல்லூரிப் பணிப்பாளரினால்/அதிபரினால் முடிவுறுத்த முடியும் என்பதைக் கவனத்தில் கொள்ளவேண்டும்.

V. இவ்வாறு பதிவுசெய்யப்படும் வெளிவாரிவளவாளர்கள், தாம் கற்பிக்கும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் வருட இறுதி உள்ளகப் பரீட்சைகளை எவ்வித மேலதிகக் கட்டணமும் இன்றி நடாத்துதல் வேண்டும்.

05. இந்தப் பதிவு நடவடிக்கையானது, 2021 ஆம் கல்வியாண்டுக்கு மாத்திரம் உரியதாகும் என்பதுடன், எந்தவொரு நிரந்தரப் பதவியைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு உரித்துடையதும்ல்ல.

06. விண்ணப்பங்களை அனுப்புகின்றபோது, ஒரு பாடத்திற்கு மேல் விண்ணப்பிப்பதாக இருப்பின் ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும் தனித்தனி விண்ணப்பங்களை அனுப்புதல் வேண்டும். இத்தகைய ஒவ்வொரு விண்ணப்பப்படிவத்தையும் பதிவுத் தபால் மூலம்/மின்னஞ்சல் மூலம் நீங்கள் கற்பிக்க எதிர்பார்க்கும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பணிப்பாளருக்கு/அதிபருக்கு முடிவுத் திகதிக்கு முன்னர் கிடைக்கக் கூடியதாக அனுப்புதல் வேண்டும்.

பி. என். கே. மலலசேகர,  
 பணிப்பாளர் நாயகம்,

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்.  
 த. பெ. இல. 557,  
 ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு 10.  
[www.dtet.gov.lk](http://www.dtet.gov.lk)

**தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளின்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்**

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	முகவரி	மாவட்டம்	கல்லூரியின் தொலைபேசி இலக்கம் மற்றும் மின்னஞ்சல் முகவரி
01	இலங்கை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு- 10.	கொழும்பு	011-2324177 slcotmaradana@dtet.gov.lk
02	காலிதொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	களுவெல்ல, காலி	காலி	091-2234871 cotgalle@dtet.gov.lk
03	கண்டிதொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	அறுப்பொல, கண்டி	கண்டி	081-2224063 cotkandy@dtet.gov.lk
04	யாழ்ப்பாணம் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	பிறவுண்ஸ் வீதி, யாழ்ப்பாணம்.	யாழ்ப்பாணம்	021-2222358 cotjaffna@dtet.gov.lk
05	பதுளைதொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	கிறீன்லேண்ட்டிரைவ், பதுளை.	பதுளை	055-2222413 cotbadulla@dtet.gov.lk
06	அநுராதபுரம் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	புதிய நகரம், அநுராதபுரம்	அநுராதபுரம்	025-2222666 cotanuradhapura@dtet.gov.lk
07	குருநாகல் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	புத்தளம் வீதி, குருநாகல்.	குருநாகல்	037-2223264 cotkurunegala@dtet.gov.lk
08	அம்பாறை ஹாடி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	இங்கினியாகல வீதி, அம்பாறை	அம்பாறை	063-2223485 cotampara@dtet.gov.lk
09	இரத்தினபுரி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி, இரத்தினபுரி.	இரத்தினபுரி	045-2232390 cotratnapura@dtet.gov.lk
10	கேகாலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கச்சேரிவீதி, கேகாலை.	கேகாலை	035-2222441 tckegalle@dtet.gov.lk
11	இரத்தமலானை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	காலிவீதி, இரத்தமலானை	கொழும்பு	011-2612877 tcratmalana@dtet.gov.lk
12	மாத்தறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மெத்தெவத்தை, மாத்தறை	மாத்தறை	041-2222565 tcmataara@dtet.gov.lk
13	சம்மாந்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அம்பாறை வீதி, சம்மாந்துறை	அம்பாறை	067-2260086 tcsammanthurai@dtet.gov.lk
14	களுத்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கலமுல்லை, களுத்துறை	களுத்துறை	034-2222325 tckalutara@dtet.gov.lk

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	முகவரி	மாவட்டம்	கல்லூரியின் தொலைபேசி இலக்கம் மற்றும் மின்னஞ்சல் முகவரி
15	வறக்காப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அங்குருவெல்ல வீதி, வறக்காப்பொல.	கேகாலை	035-2267651 tcwarakapola@dtet.gov.lk
16	குளியாப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பன்னலவீதி, குளியாப்பிட்டி	குருநாகல்	037-2281181 tcukliyapitiya@dtet.gov.lk
17	பாத்தும்பறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	நவயாலதன்ன, கடுகஸ்தோட்டை	கண்டி	081-2499782 tcpathadumbara@dtet.gov.lk
18	நுவரெலியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	ஜயதிலக்க மாவத்தை, நுவரெலியா	நுவரெலியா	052-2222658 tcnuwaraeliya@dtet.gov.lk
19	ஹொமாகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கொடகம, ஹொமாகம	கொழும்பு	011-2855315 tchomagama@dtet.gov.lk
20	பெலியத்த தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புவக்தண்டாவ, பெலியத்த.	அம்பாந்தோட்டை	047-2243229 tcbeliatta@dtet.gov.lk
21	ஹசலகதொழில்நுட்பக் கல்லூரி	யோதளவீதி, ஹசலக	கண்டி	055-2257129 tchasalaka@dtet.gov.lk
22	தம்புள்ளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மாத்தளைவீதி, தம்புள்ளை	மாத்தளை	066-2284713 tcdambulla@dtet.gov.lk
23	பலப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புகையிரத நிலைய வீதி, வந்ததுவ, பலப்பிட்டி.	காலி	091-2258096 tcbalapitiya@dtet.gov.lk
24	வாரியப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	சிலாபம் வீதி, வாரியப்பொல	குருநாகல்	037-2267256 tcwariyapola@dtet.gov.lk
25	மட்டக்களப்பு தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு	மட்டக்களப்பு	065-2246557 tcbatticaloa@dtet.gov.lk
26	பண்டாரவளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வேவதென்ன, பண்டாரவளை	பதுளை	057-2222753 tcbandarawela@dtet.gov.lk
27	மொனராகல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	சிரிகல, மொனராகல	மொனராகல	055-2276167 tcmoneragala@dtet.gov.lk
28	கம்பஹா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வெரல்லவத்தை, யக்கல	கம்பஹா	033-2222132 tcgampaha@dtet.gov.lk
29	திருகோணமலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மிசிந்தபுர, திருகோணமலை	திருகோணமலை	026-2223034 tctrincomalee@dtet.gov.lk
30	தெஹியத்தகண்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மகவனாவெல, தெஹியத்தகண்டி	அம்பாறை	027-2230117 tcdehiattakandiya@dtet.gov.lk
31	மாத்தளை தொழில்நுட்பக்கல்லூரி	எம்.சீ. வீதி, மாத்தளை	மாத்தளை	066-2224196 tcmatale@dtet.gov.lk
32	வீரவில தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், வீரவில	அம்பாந்தோட்டை	047-2237064 tcweerawila@dtet.gov.lk
33	மெதகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பிபிலேவீதி, மெதகம	மொனராகல	055-2266113 tcmedagama@dtet.gov.lk
34	பொலன்னறுவை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வித்தியாபுர, பொலன்னறுவை	பொலன்னறுவை	027-2224428 tccolonnuwa@dtet.gov.lk
35	எம்பிலிப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், எம்பிலிப்பிட்டி	இரத்தினபுரி	047-2261037 tcembilipitiya@dtet.gov.lk

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	முகவரி	மாவட்டம்	கல்லூரியின் தொலைபேசி இலக்கம் மற்றும் மின்னஞ்சல் முகவரி
36	வவுனியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மன்னார் வீதி, வவுனியா	வவுனியா	024-2223664 tcvavuniya@dtet.gov.lk
37	அக்கரைப்பற்று தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பிரதானவீதி, அக்கரைப்பற்று.	அம்பாறை	067-2279326 tcakkaraipattu@dtet.gov.lk
38	ஆணமடுவ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	நவசத்தேசம் வீதி, ஆணமடுவ	புத்தளம்	032-2263288 tcanamaduwa@dtet.gov.lk
39	மன்னார் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பன்னை, வெட்டுவான் சந்தி, மடுவீதி, மன்னார்	மன்னார்	023-3238532 tcmannar@dtet.gov.lk

12-500

**தேசிய மரபுரிமைகள், அருங்கலைகள் மற்றும் கிராமிய சிற்பக்கலைகள் மேம்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சின்கீழ் உள்ள தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில் நுட்ப - பிரிவு 3 சேவை தொகுதியில் (MT-01-2016) தொழில்முறை உதவியாளர் பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் மட்டுப்படுத்தப்பட்ட போட்டிப் பரீட்சை 2020/2021**

தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில் நுட்ப - பிரிவு 3 சேவை தொகுதிக்கு (MT-01-2016) ஏற்புடையதாக தொழில்முறை உதவியாளர் பொருட்டு தகைமைகளைக் கொண்டுள்ள விண்ணப்பத்தாரிகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. இப் பதவியில் உள்ள வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை 30 ஆவதுடன், பின்வரும் படிவம்படிதயாரிக்கப்பட்ட விண்ணப்பங்களை 2021.01.20 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்னர் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்திற்கு கிடைக்கக்கூடியவாறு அனுப்பி வைக்கப்படுதல் வேண்டும்.

**பரீட்சை திகதி.-** இந்தப் பரீட்சை 2021, சித்திரை மாதம் கொழும்பு நகரத்தில் நடாத்தப்படும். இந்தப் பரீட்சை ஒத்திவைப்பதற்கு அல்லது இரத்துச் செய்வதற்கு அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் அனுமதிக்கமைவாக தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு அதிகாரம் உண்டு.

**01. ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் முறை.-** அறிவித்தலில் காட்டப்பட்டுள்ள தகைமைகளை பூர்த்தி செய்துள்ள விண்ணப்பத்தாரிகளிடையே எழுத்திலான பரீட்சையில் சித்தியடைந்தும், உரிய தகைமைகளை பூர்த்தி செய்கின்றதுமான விண்ணப்பத்தாரிகளினது, புள்ளிகளின் திறமையின் ஒழுங்குமுறைப்படி வெற்றிட எண்ணிக்கைக்கு சமமான விண்ணப்பத்தாரிகளை பொதுவான நேர்முகப் பரீட்சைக்கு அழைக்கப்பட்டு, கல்வித் தகைமைகள் மற்றும் உடற் தகைமைகள் என்பன உறுதிப்படுத்திக்கொண்டதன் பின்னர் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படும்.

**02. எழுத்திலான பரீட்சை.-** இப் பரீட்சை பின்வரும் வினாப்பத்திரங்களை கொண்டமைந்துள்ளது.

வினாத்தாளின் பெயர்	காலம்	பாடவிதானம்
1. நுண்ணறிவு	01 மணித்தியாலம்	விண்ணப்பத்தாரியின் தர்கரீதியான திறமை, அவரது சிந்தனை பகுப்பாய்வு திறன் மற்றும் தீர்மானமெடுக்கும் ஆற்றல் என்பன தீர்மானிக்கும் வினாக்களைக் கொண்டமைந்துள்ளது.



வினாத்தாளின் பெயர்	காலம்	பாடவிதானம்
2. விடயத்துடன் கூடிய தொழிநுட்ப பரீட்சை	02 மணித்தியாலங்கள்	<p>கட்டுமான தொழிநுட்பம் தொடர்பான புரிந்துணர்வு</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- செங்கற் கல் கட்டிடங்கள், மரப்பலகை கட்டிடங்கள், பார கற்களிலான மாதிரிகள் தொடர்பான அறிவு</li> <li>- பாதுகாப்பு மற்றும் பராமரிப்பு வேலை தளங்கள் என்பவற்றுக்கான பொருட்கள் தொடர்பாக விலை கணக்குகள் மற்றும் மதிப்பீடுகள் தயாரித்தல் தொடர்பான அறிவு</li> <li>- அனைத்து கட்டுமான பொருட்கள் தொடர்பான புரிந்துணர்வு</li> <li>- வரலாற்று நினைவுச் சின்னங்கள் தொடர்பான அறிவு</li> </ul>

தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் ஆரம்பச் சேவை தொகுதியின் பதவியொன்றில் வெளிக்களத்தில் பத்து ஆண்டுகளிலான (10) திருப்திகரமான சேவைக் காலத்தைப் பூர்த்தி செய்திருந்தல் வேண்டும்.

#### 4.5 ஏனைய தகைமைகள் :-

- 4.5.1 இலங்கை பிரசையாதல் வேண்டும்.
- 4.5.2 விண்ணப்பத்தாரி நல்லொழுக்கம் கொண்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.
- 4.5.3 நியமனம் நிரந்தரம் செய்யப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்.
- 4.5.4 உடன்முன்னரான ஐந்து (05) ஆண்டு காலப் பகுதிக்குள் செயலாக்கமிக்க மற்றும் திருப்திகரமான சேவைக் காலத்தினைப் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும்.
- 4.5.5 விண்ணப்பங்களை ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதி திகதியில் பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்வதற்கு தேவையான மேற்படி தகைமைகளை எல்லா வகையிலும் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும்.

05. வயதெல்லை.- மட்டுப்படுத்தப்பட்ட ஆட்சேர்ப்பின்போது அரசு சேவையில் உள்ளவர்களுக்கு ஆகக்கூடிய வயதெல்லை ஏற்படையதாகாது.

06. மாதச் சம்பள அளவுத் திட்டம்.- இப்பதவிக்கு ரூபா 29,840-10x300-11x350-10x560-10x660-ரூபா 48,890.00 (MT-01-2016) மாதச் சம்பள அளவு திட்டம் உரித்தாகும்.

#### 07. சேவையில் அமர்த்தப்படுவதற்கான நிபந்தனைகள்.-

- 7.1 இப் பதவி நிரந்தரமானதும் ஓய்வூதியம் உரித்துடையதுமாகும். தங்களுக்குரிய ஓய்வூதியம் தொடர்பாக அரசாங்கத்தால் எதிர்காலத்தில் மேற்கொள்கின்ற கொள்கையுடனான தீர்மானங்களுக்கு நீங்கள் உடன்படுதல் வேண்டும்.
- 7.2 அரசாங்க சேவையின் நியமனங்களை நிருவகிக்கும் பொது நிபந்தனைகளுக்கும், 2018.05.17 ஆந் திகதியில் அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில் நுட்ப - பிரிவு 3 சேவை தொகுதியில் (MT-01-2016) பதவிகளுக்கான ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்திற்கு ஏற்படையதான எல்லா நிபந்தனைகளுக்கும், அந்த ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்திற்கு மேற்கொண்டுள்ள அல்லது இதன் பின்னர் மேற்கொள்ளப்படவுள்ள திருத்தங்களுக்கும் அமைவாக தெரிவு செய்கின்ற பரீட்சார்த்தியொருவர் தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில் நுட்ப - பிரிவு 3 (MT-01-2016) சேவை தொகுதியில் தரம் III இன் தொழில் நுட்ப உதவியாளர் பதவிக்கு நியமனம் செய்யப்படுவார்.
- 7.3 தம்மிடம் வழங்கப்படும் பதவியில் கடமைகளை உரிய திகதியில் பொறுப்பேற்கப்படாவிடின் மற்றும்/ அல்லது நியமனம் செய்யப்பட்ட கடைமைகளில் அல்லது நியமனம் செய்யப்பட்ட பிரதேசத்தில் கடைமைகள் பொறுப்பேற்பதனை நிராகரிக்கும் அல்லது உதாசீனப்படுத்தும் விண்ணப்பத்தாரிகளின் நியமனங்களை இரத்துச் செய்யப்படலாம்.
- 7.4 நியமனத் திகதி தொடக்கம் 03 ஆண்டு காலப் பகுதிக்குள் I ஆவது வினைத்திறன்காண் தடை பரீட்சையும், II ஆவது தரத்திற்கு தரமுயர்வு பெற்று 3 ஆண்டுகள் முடிவடைவதற்கு முன்னர் 2 ஆவது வினைத்திறன்காண் தடைப் பரீட்சையும், I ஆவது தரத்திற்கு தரமுயர்வு பெற்று 05 ஆண்டுகள் முடிவடைவதற்கு முன்னர் 3 ஆவது வினைத்திறன்காண் தடை பரீட்சையும் சித்தியடைதல் வேண்டும். நியமனம் பெற்று 05 ஆண்டுகள் முடிவடைவதற்கு முன்னர் 2007.05.28 ஆந் திகதிய அரசாங்க நிருவாக சுற்றறிக்கை 07/2007 இன்படி உரிய மட்டத்திலான அரசு கரும மொழித் தேர்ச்சியினை பெற்றுக்கொள்ளுதல் வேண்டும்.

#### 08. விண்ணப்பம் செய்யும் முறை :-

- 8.1 விண்ணப்ப படிவங்கள் இவ்வறிவித்தலுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள மாதிரி படிவத்திற்கு அளவிலானகடுதாசி தாளின் இரு பக்கங்களையும் பயன்படுத்தி தயாரிக்கப்படுதல் வேண்டும். 1.0 தொடக்கம் 6.1 வரையிலான தலைப்புகளை விண்ணப்ப படிவத்தில் முதலாவது பக்கத்திலும், 6.2 தொடக்கம் 8.0 வரை அதன் இரண்டாவது பக்கத்திலும், எஞ்சிய பகுதிகளை 3 மற்றும் 4 ஆவது பக்கத்திற்கும் / பக்கங்களிலும் அமையும் வகையில் தமது விண்ணப்பங்களை தயாரிக்கப்படுதல் வேண்டுமென்பதுடன், தாம் பரீட்சைக்கு தோற்றுவதற்கு விண்ணப்பிக்கும் மொழிமூலத்திலேயே தமது கையெழுத்தில் பூர்த்தி செய்யப்படுதல் வேண்டும். விண்ணப்ப படிவத்தில் தலைப்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பரீட்சையின் பெயரை சிங்கள மொழி விண்ணப்ப படிவங்களில் சிங்கள மொழிக்கு மேலதிகமாக ஆங்கில மொழியிலும், தமிழ் மொழி விண்ணப்ப படிவங்களில் தமிழ் மொழிக்கு மேலதிகமாக ஆங்கில மொழியிலும் குறிப்பிடுதல் வேண்டும். மாதிரி விண்ணப்ப படிவத்திற்கு ஒழுங்கமையாத விண்ணப்பங்கள் மற்றும் உரியவாறு பூர்த்தி செய்யப்படாத விண்ணப்பங்கள் அறிவித்தல் எதுவுமின்றி நிராகரிக்கப்படுமென்பதால், விண்ணப்பங்களை அனுப்பி வைப்பதற்கு முன்னர் அது பரீட்சை

09. வர்த்தமானி அறிவிப்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளைக் கொண்டுள்ளவர்கள் மட்டும் விண்ணப்பம் செய்திருப்பார்கள் என்ற பூர்வாங்க முடிவின்மீது அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வயதெல்லைக்குள், விண்ணப்பங்களை ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதி திகதி அல்லது அதற்கு முன்னர் உரிய பரீட்சை கட்டணத்தை செலுத்தி, அதற்கான பற்றுச்சீட்டுடன் சரியாக பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்களை அனுப்பி வைத்துள்ள விண்ணப்பத்தாரிகளுக்கு பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகம் அனுமதி அட்டைகளை வழங்குவார். பரீட்சைக்கான அனுமதி அட்டைகளை அனுப்பி வைத்தவுடன் அது தொடர்பாக குறிப்பிடப்பட்டு பத்திரிக்கை அறிவிப்பொன்றை இலங்கை பரீட்சை திணைக்களத்தால் வெளியிடப்படும். அறிவிப்பு வெளியாகி 02 அல்லது 03 நாட்கள் சென்ற பின்னரும் அனுமதி அட்டை கிடைக்காத பரீட்சார்த்திகள் இருப்பாராயின் அது தொடர்பாக இலங்கை பரீட்சை திணைக்களத்தின் ஒழுக்கமைப்பு (தூபன மற்றும் வெளிநாட்டு பரீட்சை) கிளையுடன் தொடர்பு கொள்ளுதல் வேண்டும். அவ்வாறு மேற்கொள்கையில் விண்ணப்பத்தாரி தாம் விண்ணப்பம் செய்த பரீட்சையின் பெயர், விண்ணப்பத்தாரியின் முழுப் பெயர், தேசிய அடையாள அட்டையின் இலக்கம் மற்றும் முகவரி என்பவற்றை சரியாக குறிப்பிடுதல் வேண்டும். விண்ணப்பத்தாரி கொழும்பிற்கு வெளியாக பிரதேசத்தை வதிவிடமாக கொண்டிருப்பின், அந்த விராங்களுடன், தொலைநகல்மூலம் பரீட்சை அனுமதி

அட்டையின் பிரதியினை விரைவாக பெற்றுக்கொள்வதற்கு முடியுமான வகையில், விண்ணப்பத்தாரியின் தொலைநகல் இலக்கம் குறிப்பிடப்பட்ட வேண்டுகோள் கடிதமொன்றை, அறிவிப்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொலைநகல் இலக்கத்திற்கு அனுப்பி வைத்த பின்னர் அது தொடர்பாக உசாவுதல் மிக பனுள்ளதாகும். அவ்வாறு மேற்கொள்ளும்போது பரீட்சை திணைக்களத்தால் உசாவும் ஏதேனும் தகவல்களை உறுதிப்படுத்துவதற்காக தாம் வசம் வைத்துக்கொண்டுள்ள விண்ணப்ப படிவத்தின் பிரதி, பரீட்சை கட்டணம் செலுத்திய பின்னர் பெற்றுக்கொண்ட பற்றுச்சீட்டின் பிரதி விண்ணப்பம் அஞ்சலில் பதிவு செய்யப்பட்ட பற்றுச்சீட்டை தயாராக வைத்திருத்தலும் பயனுள்ளதாகும்.

அனுமதி அட்டையின்றி பரீட்சை மண்டபத்திற்கு நுழைவதற்கு அனுமதி அளிக்கப்படமாட்டாது. பரீட்சை ஆரம்பமாகும் திகதியில் பரீட்சை மண்டபத்தின் மேற்பார்வையாளரிடம் தனது ஒப்பத்தை உறுதிப்படுத்திக்கொண்ட அனுமதி அட்டை சமர்ப்பிக்கப்படுதல் வேண்டும். பரீட்சார்த்தியொருவருக்கு பரீட்சை அனுமதி அட்டை வழங்குதலானது அவர் பரீட்சையில் தேர்ந்துவதற்கு தகைமைகளை பூர்த்தி செய்துள்ளார் என்பதை ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டதாக கருதப்பட மாட்டாது.

10. பரீட்சார்த்தியொருவர் பரீட்சை மண்டபத்தில் தாம் தேர்ந்தும் ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும் பரீட்சை மண்டப மேற்பார்வையாளர் திருப்தியுறும் வகையில் தமது ஆளடையாளத்தை நிரூபித்தல் வேண்டும். இதற்காக பின்வரும் ஆவணங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்.

- (அ) தேசிய அடையாள அட்டை.
- (ஆ) செல்லுபடியான வெளிநாட்டு கடவுச்சீட்டு.
- (இ) செல்லுபடியான இலங்கை சாரதி அனுமதிப்பத்திரம்

அதேபோன்று பரீட்சார்த்திகள் ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்திக்கொள்ள முடியுமான வகையில் முகம் மற்றும் இரண்டு காதுகளையும் முடி மறைக்காது பரீட்சை மண்டபத்திற்கு வருகை தருதல் வேண்டும். அவ்வாறு தனது ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்துவதனை நிராகரிக்கும் விண்ணப்பத்தாரிகளை பரீட்சை மண்டபத்தில் அனுமதிக்கப்படமாட்டாது. மேலும், பரீட்சை மண்டபத்திற்கு சமூகமளித்த நேரம் தொடக்கம் பரீட்சை முடிவடைந்து வெளியில் செல்கின்றவரை, பரீட்சை மண்டப அதிகாரிகளுக்கு விண்ணப்பத்தாரியை அடையாளம் காணக் கூடியவாறு முகம் மற்றும் இரண்டு காதுகளையும் முடி மறைக்காது இருத்தல் வேண்டும்.

11. பொய்யான தகவல்களை வழங்குவதற்கான தண்டனை.- பரீட்சை நடத்தல் மற்றும் பெறுபேறுகள் வழங்குதல் தொடர்பாக பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தால் விதிக்கப்படும் சட்டதிட்டங்களுக்கு பரீட்சார்த்திகள் கீழ்படிதல் வேண்டும். அந்த சட்டதிட்டங்களை மீறினால் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தால் விதிக்கப்படும் தண்டனைக்கு அவர் உட்படுதல் வேண்டும்.

பரீட்சார்த்தியொருவருக்கு தகைமைகள் இல்லையென அறிய வருமாயின், பரீட்சைக்கு தேர்ந்துவதற்கு முன்னர் அல்லது பரீட்சை நடக்கும் காலத்தில் அல்லது பரீட்சைக்கு பின்னர் எந்தவொரு வேளையிலும் அவரது பரீட்சார்த்தி உரிமை இரத்துச் செய்யப்படலாம். பரீட்சார்த்தியொருவர் சமர்ப்பித்துள்ள எந்தவொரு தகவலும் அது தவறானதென தெரிந்துகொண்டே அவரால் வழங்கப்பட்டுள்ளதென உறுதிப்படுத்தப்படுமாயின் அல்லது ஏதேனும் முக்கிய தகவலை வேண்டுமென மறைக்கப்பட்டுள்ளதென அறியவருமாயின் அவர் அரச சேவையிலிருந்து நீக்கப்படுவார்.

12. இந்த ஒழுங்குவிதிகளில் குறிப்பிடப்படாத ஏதேனும் விடயங்கள் தொடர்பாக அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் ஆலோசனைகளுக்கமைவாக தேசிய மரபுரிமைகள், அருங்கலைகள் மற்றும் கிராமிய சிற்பக்கலைகள் மேம்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்கஅமைச்சின் செயலாளரால் தீர்மானிக்கப்படும்.

13. சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய மொழிகளில் வெளியாகும் இவ்வறிவித்தலில் மொழி வசனங்களுக்கிடையில் ஏதேனும் பொருத்தமின்மை அல்லது இணக்கமின்மை காணப்படுமாயின் அவ்வாரான சந்தர்ப்பத்தில் சிங்கள மொழியிலான அறிவிப்பு பிரகாரம் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

தொல்பொருளியல் பணிப்பாளர் நாயகம்  
தொல்பொருளியல் திணைக்களம்,  
கொழும்பு 07.



[illegible]

நிறுவனம்	சுற்றுள்ள பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள்	செல்லுபடியான திசுதி	தொழிலசார் ஆற்றலின் மட்டம்

பதவி	சேவைக்காலம்

ஆம்	இல்லை
-----	-------

ரூபா 600.00 ஆன பரீட்சை கட்டணம் செலுத்தப்பட்டு பெற்றுக்கொண்ட பற்றுச்சீட்டினை கழறாதவாறு இங்கு ஒட்டவும்.(பற்றுச்சீட்டின் பிரதியினை தம் வசம் வைத்துக்கொள்ளுதல் பயனுள்ளதாகும்.)

11.0 விண்ணப்பத்தாரியின் சான்றிதழ் :

இந்த விண்ணப்பப்படிவத்தில் என்னால் வழங்கப்பட்டுள்ள தகவல்கள் உண்மையானவையெனவும் சரியானவையெனவும், எல்லா பகுதிகளையும் சரியாக பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளதெனவும், என்னால் தரப்பட்டுள்ள கூற்று பொய்யானதென உறுதிப்படுத்தப்பட்டால், நியமனம் செய்வதற்கு முன்னர் தகைமையற்றவரெனவும், நியமனம் பெற்றதன் பின்னர் பணி நீக்கம் செய்வதற்கு உட்படுவேன் எனவும், எல்லா சட்டதிட்டங்களுக்கும் நான் இணங்குகின்றேன் எனவும் வெளிப்படுத்துகின்றேன். மேலும் பரீட்சை நடாத்தல் மற்றும் பெறுபேறுகளைவெளியிடல் தொடர்பில் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தால் விதிக்கப்படும் சட்டதிட்டங்களுக்கு உட்படுவேன் எனவும் வெளிப்படுத்துகின்றேன்.

திகதி : .....

.....  
விண்ணப்பத்தாரியின் கையொப்பம்

12.0 விண்ணப்பத்தாரியின் கையொப்பம் உறுதிப்படுத்தப்படல்

இவ் விண்ணப்பப்படிவத்தை சமர்ப்பிக்கும் திரு/திருமதி/செல்வி.....என்பவரை நான் தனிப்பட்டவகையில் அறிவேன் எனவும், அவர் ..... ஆந் திகதி எனது முன்னிலையில் கையொப்பமிட்டார் எனவும், உரிய பரீட்சைக் கட்டணம் செலுத்தப்பட்டுள்ளதெனவும், குறித்த பற்றுச்சீட்டு ஒட்டப்பட்டுள்ளதெனவும் உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

.....  
கையொப்பம் உறுதிப்படுத்தும் அலுவலரின் கையொப்பம்

திகதி:

உறுதிப்படுத்தும் அலுவலரின் முழுப்பெயர்:

பதவி:.....

முகவரி

(பதவிமுத்திரையைக் கொண்டு உறுதிப்படுத்தல் வேண்டும்.)

13.0 பிரிவுக்கு பொறுப்பான பணிப்பாளர்/உதவிபணிப்பாளர்/பிராந்திய உதவி பணிப்பாளரின் பரிந்துரை

இவ் விண்ணப்பப்படிவத்தை சமர்ப்பிக்கும் திரு/திருமதி/செல்வி.....என்பவர் எனதுபிரிவில்/அலுவலகத்தில் ..... ஆந் திகதிதொடக்கம் .....பதவியில் பணியாற்றுகின்றார் எனவும், அவரதுவேலைமற்றும் வருகை திருப்திகரமானதெனவும், அவருக்கு எதிராக எதுவித குற்றச்சாட்டுகள் இல்லையெனவும், அவரால் வழங்கியுள்ள தகவல்கள் சரியானதெனவும், இத்தால் உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

.....  
பிரிவுக்கு பொறுப்பான பணிப்பாளர்/உதவிபணிப்பாளர் அல்லது  
பிராந்திய உதவி பணிப்பாளரின் ஒப்பம் (பதவி முத்திரை  
கொண்டு உறுதிப்படுத்தவும்)

திகதி.....

**தேசிய மரபுரிமைகள், அருங்கலைகள் மற்றும் கிராமிய சிற்பகலைகள் மேம்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சின் கீழ் உள்ள தொல்பொருளியல் திணைக்களத்திற்காக முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில்நுட்ப - பிரிவு 3 சேவை தொகுதியில் (MT-01-2016) தொழில்முறை உதவியாளர் பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் திறந்த போட்டிப் பரீட்சை 2020/2021**

தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில்நுட்ப - பிரிவு 3 சேவை தொகுதிக்கு (MT-01-2016) ஏற்புடையதாக தொழில்முறை உதவியாளர்பதவிகளின் பொருட்டு தகைமைகளைக் கொண்டுள்ள விண்ணப்பத்தாரிகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. இப் பதவியில் உள்ள வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை 45 ஆவதுடன், பின்வரும் படிவம்படி தயாரிக்கப்பட்ட விண்ணப்பங்களை 2021.01.20 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்னர் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்திற்கு கிடைக்கக்கூடியவாறு அனுப்பி வைக்கப்படுதல் வேண்டும்.

**பரீட்சை திகதி:** இந்தப் பரீட்சை 2021 சித்திரை மாதம் கொழும்பு நகரத்தில் நடாத்தப்படும். இந்தப் பரீட்சை ஒத்திவைப்பதற்கு அல்லது இரத்துச் செய்வதற்கு அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் அனுமதிக்கமைவாக தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் பணிப்பாளர் நாயகத்திற்கு அதிகாரம் உண்டு.

**01. ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் முறை:-** அறிவித்தலில் காட்டப்பட்டுள்ள தகைமைகளை பூர்த்தி செய்துள்ள விண்ணப்பத்தாரிகளிடையே எழுத்திலான பரீட்சையில் சித்தியடைந்தும் உரிய தகைமைகளை பூர்த்தி செய்கின்றதுமான விண்ணப்பத்தாரிகளினது புள்ளிகளின் திறமையின் ஒழுங்குமுறைப்படி வெற்றிட எண்ணிக்கைக்கு சமமான விண்ணப்பத்தாரிகளை பொதுவான நேர்முகப் பரீட்சைக்கு அழைக்கப்பட்டு, கல்வித் தகைமைகள் மற்றும் உடற் தகைமைகள் என்பன உறுதிப்படுத்திக்கொண்டதன் பின்னர் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படும்.

**02. எழுத்திலான பரீட்சை:-** இப் பரீட்சை பின்வரும் வினாப்பத்திரங்களை கொண்டமைந்துள்ளது.

வினாத்தாளின் பெயர்	காலம்	பாடவிதானம்
1. நுண்ணறிவு	01 மணித்தியாலம்	விண்ணப்பத்தாரியின் தர்க்கீதியான திறமை, அவரது சிந்தனை பகுப்பாய்வு திறன் மற்றும் தீர்மானமெடுக்கும் ஆற்றல் என்பன தீர்மானிக்கும் வினாக்களைக் கொண்டமைந்துள்ளது.
2. விடயத்துடன் கூடிய தொழில்நுட்ப பரீட்சை	02 மணித்தியாலங்கள்	கட்டுமான தொழில்நுட்பம் தொடர்பான புரிந்துணர்வு - செங்கற் கல் கட்டிடங்கள், மரப்பலகை கட்டிடங்கள், பார கற்களிலான மாதிரிகள் தொடர்பான அறிவு - பாதுகாப்பு மற்றும் பராமரிப்பு வேலைதளங்கள் என்பவற்றுக்கான பொருட்கள் தொடர்பாக விலை கணக்குகள் மற்றும் மதிப்பீடுகள் தயாரித்தல் தொடர்பான அறிவு - அனைத்து கட்டுமான பொருட்கள் தொடர்பான புரிந்துணர்வு - வரலாற்று நினைவுச் சின்னங்கள் தொடர்பான அறிவு

**பரீட்சை முறை மற்றும் பரீட்சை மொழிமூலம்:-** பரீட்சை சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய மொழிமூலங்களில் நடாத்தப்படும்.

**குறிப்பு:**

- பரீட்சார்த்தியொருவர் பரீட்சையில் தோற்றுகின்ற எல்லா வினாத்தாள்களுக்கும் ஒரே மொழியில் விடை அளித்தல் வேண்டும்.
- தமது விண்ணப்ப படிவத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பரீட்சை மொழி மூலத்தை மாற்றுவதற்கு பரீட்சார்த்திக்கு இடமளிக்கப்படமாட்டாது.

**03. பொதுவான நேர்முகப் பரீட்சை:-** எழுத்திலான எல்லா வினாத்தாள்களுக்கும் விண்ணப்பத்தாரிகள் தோற்றுதல் வேண்டும். சித்தியடைவதற்காக ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும் 40% ஆன ஆகக் குறைந்த புள்ளிகளை பெற்றுக்கொள்ளுதல் வேண்டும். பரீட்சை சித்தியடைந்த விண்ணப்பத்தாரிகளுக்கிடையில் திறமையின் ஒழுங்கு முறைப்படி, வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கைக்கு சமமான எண்ணிக்கையினரை நேர்முகப் பரீட்சைக்கு அழைக்கப்படுவதுடன், இந்த நேர்முகப் பரீட்சையில் கல்வித் தகைமைகள் மற்றும் உடற் தகைமைகள் என்பன உறுதிப்படுத்தப்படும். அதற்காக புள்ளிகள் வழங்கப்படமாட்டாது.

**04. கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள்:-**

- 4.1 கல்வித் தகைமைகள்:-** சிங்களம் / தமிழ் / ஆங்கில மொழி, கணிதம் மற்றும் ஏனைய இரண்டு பாடங்களுக்கு திறமைச் சித்திகளுடன் ஒரே அமர்வில் ஆறு பாடங்களில் (06) கல்வி பொது தராதர (சாதாரண தர) பரீட்சையில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.



**குறிப்பு:-** புலத்திற்கு பொருந்தும் NVQ 03 மட்டத்திற்கான தகைமையை பெற்றிருக்கும் விண்ணப்பதாரிகள் மேலுள்ள கல்வி தகைமைகளை பூர்த்தி செய்தவர்களாக கருதப்படும்.

**4.2 தொழில்சார் தகைமைகள்:-** பதவியின் கடமைப் பொறுப்புகளுக்கு ஏற்புடையதாக முன்றாம்நிலை மற்றும் தொழில்சார் ஆணைக்குழுவால் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் தேசிய தொழில்சார் ஆற்றல் (NVQ) 05 மட்டத்தின் கற்கைநெறியினை கற்று சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

**4.3 உடற் தகைமைகள் :-** பரீட்சார்த்தி நாட்டில் எந்தவொரு பிரதேசத்திலும் சேவையாற்றுவதற்கு முடியுமான வகையில் சிறந்த உடல் உள ஆரோக்கியம் உள்ளவராக இருத்தல் வேண்டும்.

**4.4 ஏனைய தகைமைகள் :-**

**4.4.1** இலங்கை பிரசையாதல் வேண்டும்.

**4.4.2** விண்ணப்பத்தாரி நல்லொழுக்கம் கொண்டவராக இருத்தல் வேண்டும்.

**4.4.3** விண்ணப்பங்களை ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதி திகதியில் பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்வதற்கு தேவையான மேற்படி தகைமைகளை எல்லா வகையிலும் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும்.

**05. வயதெல்லை:-** 2021.01.20 ஆந் திகதியில் 18 வயதுக்கு குறையாதும் 35 வயதுக்கு மேற்படாதும் இருத்தல் வேண்டும். அதன்படி 2003.01.20 ஆந் திகதியில் அல்லது அதற்கு முன்னர் மற்றும் 1986.01.20 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு பின்னர் பிறந்த திகதி உள்ளவர்களுக்கு மட்டும் இதன் பொருட்டு விண்ணப்பிக்கலாம்.

**06. மாதச் சம்பள அளவுத் திட்டம் :-** இப்பதவிக்கு ரூபா 29,840- 10×300-11×350-10 ×560 - 10×660- ரூபா 48,890 (MT-01-2016) மாதச் சம்பள அளவுத் திட்டம் உரித்தாகும்.

**07. சேவையில் அமர்த்தப்படுவதற்கான நிபந்தனைகள்:-**

**7.1** இப் பதவி நிரந்தரமானதும் ஓய்வூதியம் உரித்துடையதாகும். தங்களுக்குரிய ஓய்வூதியம் தொடர்பாக அரசாங்கத்தால் எதிர்காலத்தில் மேற்கொள்கின்ற கொள்கையுடனான தீர்மானங்களுக்கு நீங்கள் உடன்படுதல் வேண்டும்.

**7.2** அரசாங்க சேவையின் நியமனங்களை நிருவசிக்கும் பொது நிபந்தனைகளுக்கும், 2018.05.17 ஆந் திகதியில் அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில்நுட்ப-பிரிவு 3 சேவை தொகுதியில் (MT-01-2016) பதவிக்கான ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்திற்கு ஏற்புடையதான எல்லா நிபந்தனைகளுக்கும், அந்த ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்திற்கு மேற்கொண்டுள்ள அல்லது இதன் பின்னர் மேற்கொள்ளப்படவுள்ள திருத்தங்களுக்கும் அமைவாக தெரிவு செய்கின்ற பரீட்சார்த்தியொருவர் தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில்நுட்ப-பிரிவு 3 சேவை தொகுதியில் தரம் III இன் தொழில் நுட்ப உதவியாளர் பதவிக்கு நியமனம் செய்யப்படுவார்.

**7.3** தம்மிடம் வழங்கப்பட்ட பதவியில் கடமைகளை உரிய திகதியில் பொறுப்பேற்கப்படாவிடின் மற்றும்/ அல்லது நியமனம் செய்யப்பட்ட கடைமைகளில் அல்லது நியமனம் செய்யப்பட்ட பிரதேசத்தில் கடைமைகள் பொறுப்பேற்பதனை நிராகரிக்கும் அல்லது உதாசீனப்படுத்தும் விண்ணப்பத்தாரிகளின் நியமனங்களை இரத்துச் செய்யப்படலாம்.

**7.4** நியமனத் திகதி தொடக்கம் 03 ஆண்டு காலப் பகுதிக்குள் 1 ஆவது வினைத்திறன்காண் தடை பரீட்சையும், தரம் II இற்கு தரமுயர்வு பெற்று 3 ஆண்டுகள் முடிவடைவதற்கு முன்னர் 2 ஆவது வினைத்திறன்காண் தடைப் பரீட்சையும், I ஆவது தரத்திற்கு தரமுயர்வு பெற்று 05 ஆண்டுகள் முடிவடைவதற்கு முன்னர் III ஆவது வினைத்திறன்காண் தடை பரீட்சையும் சித்தியடைதல் வேண்டும். நியமனம் பெற்று 05 ஆண்டுகள் முடிவடைவதற்கு முன்னர் 2007.05.28 ஆந் திகதிய அரசாங்க நிருவாக சுற்றறிக்கை 07/2007 இன்படி உரிய மட்டத்திலான அரசு கரும மொழித் தேர்ச்சியினை பெற்றுக்கொள்ளுதல் வேண்டும்.

**08. விண்ணப்பம் செய்யும் முறை:-**

**8.1** விண்ணப்ப படிவங்கள் இவ்வறிவித்தலுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள மாதிரி படிவத்திற்கு அமைவாக தயாரிக்கப்படுதல் வேண்டுமென்பதுடன், அதனை 8 1/2" x 12" (A 4) அளவிலான சுதாசி தாளின் இரு பக்கங்களையும் பயன்படுத்தி தயாரிக்கப்படுதல் வேண்டும். 1.0 தொடக்கம் 5.0 வரையிலான தலைப்புகளை விண்ணப்ப படிவத்தில் முதலாவது பக்கத்திலும், 6.0 தொடக்கம் 10.0 வரை அதன் இரண்டாவது பக்கத்திலும், அமையும் வகையில் தமது விண்ணப்பங்களை தயாரிக்கப்படுதல் வேண்டும். மேலும் அதனை தாம் பரீட்சைக்கு தோற்றுவதற்கு விண்ணப்பிக்கும் மொழிமுலத்திலேயே தமது கையெழுத்தில் பூர்த்தி செய்யப்படுதல் வேண்டுமென்பதையும் விசேடமாக கவனத்தில் கொள்ளுதல் வேண்டும். மாதிரி விண்ணப்ப படிவத்திற்கு ஒழுங்கமையாத விண்ணப்பங்கள் மற்றும் உரியவாறு பூர்த்தி செய்யப்படாத விண்ணப்பங்கள் அறிவித்தல் எதுவுமின்றி நிராகரிக்கப்படும். உரிய பரீட்சை கட்டணம் செலுத்தப்பட்டு அதன் விபரங்களை விண்ணப்ப

படிவத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டு பற்றுச்சீட்டு ஒட்டப்பட்டுள்ளதா என்பது தொடர்பாக விண்ணப்பத்தாரியே பரீட்சித்தல் வேண்டும். (விண்ணப்ப படிவத்தில் நிழற்பட பிரதி மற்றும் பரீட்சை கட்டணத்திற்கு ஏற்புடையதான பற்றுச்சீட்டின் நிழற்பட பிரதியினை தம் வசம் வைத்துக்கொள்ளுதல் பயனுள்ளதாகும்.) பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்ப படிவம், பரீட்சை அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள விண்ணப்ப படிவத்திற்கு ஒழுங்கமைவானதா என்பது தொடர்பாக பரீட்சார்த்தியால் பரீட்சித்தல் வேண்டும். இல்லாவிடின் விண்ணப்ப படிவம் நிராகரிக்கப்படலாம்.

தங்களது வசதி கருதி சரியாக தயாரிக்கப்பட்ட பரீட்சை விண்ணப்ப படிவம் தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் உத்தியோகபூர்வ இணைய தளத்தில் ([www.archaeology.gov.lk](http://www.archaeology.gov.lk)) தரவிறக்கம் செய்யலாம்.

8.2 விண்ணப்பங்களை பரிசீலாத்தி பரிசீலைக்கு தோற்றுவதற்கு கருதுகின்ற மொழிமூலத்திலயே பூர்த்தி செய்தல் வேண்டும்.

8.3 விண்ணப்பங்களுடன் எந்தவொரு சான்றிதழ்களின் பிரதிகள் இணைத்து அனுப்புதல் அவசியமற்றது.  
தேசிய அடையாள அட்டை

**8.4 பரீட்சைக் கட்டணம்:-** இப் பரீட்சைக்காக விண்ணப்பிக்கும் பரீட்சார்த்தியொருவர் ரூபா 600.00 ஆன பரீட்சைக் கட்டணத்தை பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தின் வருமானத் தலைப்பு 20-03-02-13 இன்கீழ் அரசாங்க வருமானத்தில் வரவு வைக்கும் வகையில் நாட்டில் அமைந்துள்ள எந்தவொரு அஞ்சல் அலுவலகம் / மாவட்ட / பிரதேச செயலகத்திடம் பணம் செலுத்தப்பட்டு விண்ணப்பத்தாரியின் பெயரில் பெற்றுக்கொள்ளும் பற்றுச்சீட்டினை, அதன் ஒரு விளிம்பினைக்கொண்டு விண்ணப்ப படிவத்தில் உரிய இடத்தில் கழறாதவாறு ஒட்டிவிடுதல் வேண்டும். பரீட்சை கட்டணத்திற்காக காசுக் கட்டளை அல்லது முத்திரை ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாதென்பதுடன், பரீட்சைக்காக செலுத்தப்படும் கட்டணத்தை வேறு எந்தவொரு காரணத்திற்காகவும் மீள செலுத்துவதற்கோ வேறு பரீட்சைகளுக்கு மாற்றுவதற்கோ இடமளிக்கப்படமாட்டாது. அதேபோன்று பற்றுச்சீட்டின் நிழற்பட பிரதியினை தம்வசம் வைத்துக் கொள்ளுதல் பயனுள்ளதாகும்.

8.5 பரீட்சைக்காக பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்களை பதிவு தபால்மூலம் 2021.01.20 ஆந்திசுதி அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடியவாறு பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகம், ஒழுங்கமைப்பு (தர்பன மற்ற்ும் வெளிநாட்டு பரீட்சை) கிளை, இலங்கை பரீட்சை திணைக்களம், த.பெ. இலக்கம் 1503, கொழும்பு, என்ற முகவரிக்கு அனுப்பி வைக்கப்படுதல் வேண்டும். விண்ணப்பங்களை இட்டு அனுப்பி வைக்கும் கடித உறையின் இடது பக்க மேல் முலையில் தெளிவாக “தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் பிரிவு 3 சேவை தொகுதியில் (MT-01-2016) பதவிகளுக்காக ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் திறந்த போட்டிப் பரீட்சை-2020/2021” என்று தெளிவாக குறிப்பிடுதல் வேண்டும். விண்ணப்பங்களை ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதி திசுதியின் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

8.6 விண்ணப்ப படிவத்தில் விண்ணப்பத்தாரரின் கையொப்பம் நிறுவனத் தலைவர் அல்லது அவரால் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலரால் உறுதிப்படுத்தியிருத்தல் வேண்டும்.

8.7 எல்லா வகையிலும் பூரணமற்ற விண்ணப்பங்களை இரத்துச் செய்யப்படும். அஞ்சலில் காணமல் போகும் விண்ணப்ப படிவங்கள் தொடர்பில் அல்லது தாமதமாகத் தொடர்பான எந்தவொரு முறைப்பாடும் கவனத்தில் கொள்ளப்படமாட்டாது.

09. **பரீட்சை அனுமதி அட்டைகளை வழங்குதல்:** வர்த்தமானி அறிவிப்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளைக் கொண்டுள்ளவர்கள் மட்டும் விண்ணப்பம் செய்திருப்பார்கள் என்ற பூர்வாங்க முடிவின்மீது அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வயதெல்லைக்குள், விண்ணப்பங்களை ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதி திகதி அல்லது அதற்கு முன்னர் உரிய பரீட்சை கட்டணத்தை செலுத்தி, அதற்கான பற்றுச்சீட்டுடன் சரியாகப் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்களை அனுப்பிவைத்துள்ள விண்ணப்பத்தாரிகளுக்கு பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகம் அனுமதி அட்டைகளை வழங்குவார். பரீட்சைக்கான அனுமதி அட்டைகளை அனுப்பி வைத்தவுடன் அது தொடர்பாக குறிப்பிடப்பட்டு பத்திரிக்கை அறிவிப்பொன்றை இலங்கை பரீட்சை திணைக்களத்தால் வெளியிடப்படும். அறிவிப்பு வெளியாகி 02 அல்லது 03 நாட்கள் சென்ற பின்னரும் அனுமதி அட்டை கிடைக்காத பரீட்சார்த்திகள் இருப்பாராயின் அது தொடர்பாக இலங்கை பரீட்சை திணைக்களத்தின் ஒழுங்கமைப்பு (தூபன மற்றும் வெளிநாட்டு பரீட்சை) கிளையுடன் தொடர்பு கொள்ளுதல் வேண்டும். அவ்வாறு செய்கையில் விண்ணப்பத்தாரி தாம் விண்ணப்பம் செய்த பரீட்சையின் பெயர், விண்ணப்பத்தாரியின் முழுப் பெயர், தேசிய அடையாள அட்டையின் இலக்கம் மற்றும் முகவரி என்பவற்றை சரியாக குறிப்பிடுதல் வேண்டும். விண்ணப்பத்தாரி கொழும்பிற்கு வெளியாக பிரதேசத்தை வதிவிடமாக கொண்டிருப்பின், அந்த விபரங்களுடன், தொலைநகல்மூலம் பரீட்சை அனுமதி அட்டையின் பிரதியினை விரைவாக பெற்றுக்கொள்வதற்கு முடியுமான வகையில், விண்ணப்பத்தாரியின் தொலைநகல் இலக்கம்

குறிப்பிடப்பட்ட வேண்டுகோள் கடிதமொன்றை, அறிவிப்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொலைநகல் இலக்கத்திற்கு அனுப்பி வைத்த பின்னர் அது தொடர்பாக உசாவுதல் மிக பனுள்ளதுகூடும். அவ்வாறு மேற்கொள்கையில் பரீட்சை திணைக்களத்தால் உசாவும் ஏதேனும் தகவல்களை உறுதிப்படுத்துவதற்காக தம் வசம் வைத்துக்கொண்டுள்ள விண்ணப்ப படிவத்தின் பிரதி, பரீட்சை கட்டணம் செலுத்திய பின்னர் பெற்றுக்கொண்ட பற்றுச்சீட்டின் பிரதி/பரீட்சைக் கட்டணம் செலுத்தல் ஏற்புடையதாயின் அதற்கு ஏற்புடையதான பற்றுச்சீட்டின் பிரதி மற்றும் விண்ணப்பம் அஞ்சலில் பதிவு செய்யப்பட்ட பற்றுச்சீட்டை தயாராக வைத்திருத்தலும் பயனுள்ளதுகூடும்.

பரீட்சார்த்தியொருவருக்கு பரீட்சை அனுமதி அட்டை வழங்குதலானது அவர் பரீட்சையில் தோற்றுவதற்கு தகைமைகளை பூர்த்தி செய்துள்ளார் என்பதை ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டதாக கருதப்படமாட்டாது.

10. அனுமதி அட்டையின்றி பரீட்சை மண்டபத்திற்கு நுழைவதற்கு அனுமதி அளிக்கப்படமாட்டாது. பரீட்சை ஆரம்பமாகும் திகதியில் பரீட்சை மண்டபத்தின் மேற்பார்வையாளரிடம் தனது ஒப்பத்தை உறுதிப்படுத்திக்கொண்ட அனுமதி அட்டை சமர்ப்பிக்கப்படுதல் வேண்டும். பரீட்சார்த்தியொருவருக்கு பரீட்சை அனுமதி அட்டை வழங்குதலானது அவர் பரீட்சையில் தோற்றுவதற்கு தகைமைகளை பூர்த்தி செய்துள்ளார் என்பதை ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டதாக கருதப்பட மாட்டாது. பரீட்சார்த்தியொருவர் பரீட்சை மண்டபத்தில் தாம் தோற்றும் ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும் பரீட்சை மண்டப மேற்பார்வையாளர் திருப்தியுறும் வகையில் தமது ஆளடையாளத்தை நிரூபித்தல் வேண்டும். இதற்காக பின்வரும் ஆவணங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்.

- (அ) தேசிய அடையாள அட்டை;
- (ஆ) செல்லுபடியான வெளிநாட்டு கடவுச்சீட்டு;
- (இ) செல்லுபடியான இலங்கை சாரதி அனுமதிப்பத்திரம்.

அதேபோன்று பரீட்சார்த்திகள் ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்திக்கொள்ள முடியுமான வகையில் முகம் மற்றும் இரண்டு காதுகளையும் மூடி மறைக்காது பரீட்சை மண்டபத்திற்கு வருகை தருதல் வேண்டும்.

அவ்வாறு தனது ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்துவதனை நிராகரிக்கும் விண்ணப்பத்தாரிகளை பரீட்சை மண்டபத்தில் அனுமதிக்கப்படமாட்டாது. மேலும், பரீட்சை மண்டபத்திற்கு சமூகமளித்த நேரம் தொடக்கம் பரீட்சை முடிவடைந்து வெளியில் செல்கின்ற வரை, பரீட்சை மண்டப அதிகாரிகளுக்கு விண்ணப்பத்தாரியை அடையாளம் காணக் கூடியவாறு முகம் மற்றும் இரண்டு காதுகளையும் மூடி மறைக்காது இருத்தல் வேண்டும்.

11. பொய்யான தகவல்களை வழங்குவதற்கான தண்டனை.- பரீட்சை நடாத்தல் மற்றும் பெறுபேறுகள் வழங்குதல் தொடர்பாக பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தால் விதிக்கப்படும் சட்டதிட்டங்களுக்கு பரீட்சார்த்திகள் கீழ்ப்படிதல் வேண்டும். அந்த சட்டதிட்டங்களை மீறினால் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தால் விதிக்கப்படும் தண்டனைக்கு அவர் உட்படுதல் வேண்டும்.

12. தவறான தகவல்களை வழங்குவதற்கான தண்டனை.- பரீட்சார்த்தியொருவருக்கு தகைமைகள் இல்லையென அறிய வருமாயின், பரீட்சைக்கு தோற்றுவதற்கு முன்னர் அல்லது பரீட்சை நடக்கும் காலத்தில் அல்லது பரீட்சைக்கு பின்னர் எந்தவொரு வேளையிலும் அவரது பரீட்சார்த்தி உரிமை இரத்துச் செய்யப்படலாம். பரீட்சார்த்தியொருவர் சமர்ப்பித்துள்ள எந்தவொரு தகவலும் அது தவறானதென தெரிந்துகொண்டே அவரால் வழங்கப்பட்டுள்ளதென உறுதிப்படுத்தப்படுமாயின் அல்லது ஏதேனும் முக்கிய தகவலை வேண்டுமென மறைக்கப்பட்டுள்ளதென அறியவருமாயின் அவர் அரச சேவையிலிருந்து நீக்கப்படுவார்.

12. இந்த ஒழுங்குவிதிகளில் குறிப்பிடப்படாத ஏதேனும் விடயங்கள் தொடர்பாக அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் ஆலோசனைகளுக்கமைவாக தேசிய மரபுரிமைகள், அருங்கலைகள் மற்றும் கிராமிய சிற்பக்கலைகள் மேம்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சின் செயலாளரால் தீர்மானிக்கப்படும்.

13. சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய மொழிகளில் வெளியாகும் இவ்வறிவித்தலில் மொழி வசனங்களுக்கிடையில் ஏதேனும் பொருத்தமின்மை அல்லது இணக்கமின்மை காணப்படுமாயின் அவ்வாறான சந்தர்ப்பத்தில் சிங்கள மொழியிலான அறிவிப்பு பிரகாரம் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

தொல்பொருளியல் பணிப்பாளர் நாயகம்,  
தொல்பொருளியல் திணைக்களம்,  
கொழும்பு 07.

தேசிய மரபுரிமைகள், அருங்கலைகள் மற்றும் கிராமிய சிற்பக்கலைகள் மேம்பாட்டு அலுவல்கள் இராஜாங்க அமைச்சின்கீழ் உள்ள தொல்பொருளியல் திணைக்களத்தின் முகாமைத்துவ உதவியாளர் தொழில்நுட்ப - பிரிவு 3 இன் சேவை தொகுதியில் (MT-01-2016) தொழில்முறை உதவியாளர பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்புச் செய்வதற்கான திறந்த போட்டிப் பரீட்சை - 2020/2021

(விண்ணப்பிக்கும் மொழிமூலத்தை இங்கு குறிப்பிடவும்)  
( சிங்களம் - 2, தமிழ் - 3, ஆங்கிலம் - 4)

கைபேசி -							
----------	--	--	--	--	--	--	--

6.0 கல்வித் தகைமைகள் :

6.1 க.பொ.த. (சாதாரண தரம்) ஆண்டு:..... பரீட்சை இலக்கம் :.....

பாடம்	பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட சித்தி

6.3 தொழில்சார் தகைமைகள் :

நிறுவனம்	கற்றுள்ள பட்டப்படிப்பு பாடநெறிகள்	செல்லுபடியான திசுதி	தொழில்சார் ஆற்றலின் மட்டம்

7.0 நீங்கள் எப்போதாவது ஏதேனும் குற்றச்சாட்டுக்காக நீதிமன்றத்தால் குற்றவாளியாக்கப்பட்டுள்ளீர்களா?  
(உரிய கூட்டினுள் (✓) புள்ளி இடவும்.) (ஆமெனில் விபரங்களை குறிப்பிடவும்)

ஆம்		இல்லை	
-----	--	-------	--

10.0 ரூபா 600.00 ஆன பரீட்சை கட்டணம் செலுத்தப்பட்டு பெற்றுக்கொண்ட பற்றுச்சீட்டினை கழறாதவாறு ஒரு விளிம்பினைக் கொண்டு இங்கு ஒட்டவும்.(பற்றுச்சீட்டின் பிரதியினைதம் வசம் வைத்துக்கொள்ளுதல் பயனுள்ளதாகும்.)

11.0 விண்ணப்பத்தாரியின் சான்றிதழ் :

இந்த விண்ணப்பப்படிவத்தில் என்னால் வழங்கப்பட்டுள்ள தகவல்கள் உண்மையானவையெனவும் சரியானவையெனவும், எல்லா பகுதிகளையும் சரியாக பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளதெனவும், என்னால் தரப்பட்டுள்ள கூற்று பொய்யானதென உறுதிப்படுத்தப்பட்டால், நியமனம் செய்வதற்கு முன்னர் தகைமையற்றவரெனவும், நியமனம் பெற்றதன் பின்னர் பணி நீக்கம் செய்வதற்கு உட்படுவேன் எனவும், எல்லா சட்டதிட்டங்களுக்கும் நான் இணங்குகின்றேன் எனவும் வெளிப்படுத்துகின்றேன். மேலும் பரீட்சை நடத்தல் மற்றும் பெறுபேறுகளை வெளியிடல் தொடர்பில் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தால் விதிக்கப்படும் சட்டதிட்டங்களுக்கு உட்படுவேன் எனவும் வெளிப்படுத்துகின்றேன்.

திசுதி : .....

.....  
விண்ணப்பத்தாரியின் கையொப்பம்

12.0 விண்ணப்பத்தாரியின் கையொப்பத்தை உறுதிப்படுத்தல் :

இவ் விண்ணப்பப்படிவத்தை சமர்ப்பிக்கும் திரு/திருமதி/செல்வி.....என்பவரை நான் தனிப்பட்ட வகையில் அறிவேன் எனவும், உரிய பரீட்சைக் கட்டணம் செலுத்தப்பட்டுள்ளதெனவும், குறித்த பற்றுச்சீட்டு ஒட்டப்பட்டுள்ளதெனவும் அவர் ..... ஆந் திசுதி எனது முன்னிலையில் கையொப்பம் வைத்தார் எனவும், உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

.....  
கையொப்பம் உறுதிப்படுத்தும் அலுவலரின் கையொப்பம்

திசுதி:

உறுதிப்படுத்தும் அலுவலரின் முழுப்பெயர்:

பதவி:.....

முகவரி (பதவிமுத்திரையைக் கொண்டு உறுதிப்படுத்தல் வேண்டும்.)