

# ශී ලංකා පුජාතාන්තික ස<u>මාජවාදී</u> ජනරජයේ ගැසට් පතුය இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

අංක 2155 - 2019 දෙසැම්බර් මස 20 වැනි සිකුරාදා - 2019.12.20

2155 ஆம் இலக்கம் - 2019 ஆம் ஆண்டு திசெம்பர் மாதம் 20 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

# பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - விளம்பரங்கள்

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

பக்கம்

3288

பக்கம்

பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும் 3295

கவனிக்க.-  $\dot{(1)}$  சொத்துக்களையும், பொறுப்புக்களையும் வெளிப்படுத்தல் (திருத்தம்) சட்டமூலம் 2019, திசெம்பர் மாதம் 13 ஆந் திகதிய இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானியின் பகுதி II இற்கு குறைநிரப்பியாக வெளியிடப்படுகிறது.

 $(\dot{
m H})$  திருமணத்திற்கான ஆகக்குறைந்த வயது சட்டமூலம் 2019, திசெம்பர் மாதம் 13 ஆந் திகதிய இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானியின் பகுதி II இற்கு குறைநிரப்பியாக வெளியிடப்படுகிறது.

# வாராந்த வர்த்தமானிகளிற் பிரசுரிப்பதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளல் சம்பந்தமான முக்கிய அறிவித்தல்கள்

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

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

வர்த்தமானப் பத்திரிகையில் பிரசுரமாகும் சகல அறிவித்தல்களும், அவை பிரசுரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முன்னர், அதாவது 2020, சனவரி மாதம் 09 ஆந் திகதி வியாழக்கிழமை பிரசுரிக்கப்படவேண்டிய அறிவித்தல்கள் 2019, திசெம்பர் மாதம் 27 ஆந் திகதி நண்பகல் 12.00 மணிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடியவாறு தபால் மூலம் அல்லது நேரில் சேர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.

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

"ஏதேனும் பிரசுடனம், விதி, ஒழுங்கு விதி, சுட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட வேண்டுமென ஏதேனும் சட்டம் அல்லது சட்டவாச்சும் ஏற்பாடு செய்யுமிடத்து, அப்போது, அத்தகைய விதி, ஒழுங்குவிதி, சுட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் இலத்திரனியல் வடிவத்தில் வெளியிடப்படின், அத்தகைய தேவைப்பாடு திருப்திப்படுத்தப்பட்டுள்ளதாசுக் கருதப்படுதல் வேண்டும்."

> **கங்கானி லியனகே,** அரசாங்க அழுத்தகர்.

அரசாங்க அச்சுத் திணைக்களம்,

கொழும்பு 8,

பதவிகள் - வெற்றிடம்

2019 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 01 ஆந் திகதி.

*இவ்வர்த்தமானியை* www.documents.gov.lk *எனும் இணையத்தளத்திலிரு*ந்து பதிவிறச்சும் செய்ய முடியும்.



பகுதி I: தொகுதி (IIஅ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2019.12.20

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

#### 1. வேண்டப்படும் பொதுத் தகைமைகள் :

- 1.1 விண்ணப்பதாரர் ஒவ்வொருவரும் தாம் இலங்கையர் என்பதைத் திருப்திகரமான முறையில் நிரூபித்தல் வேண்டும். இலங்கையர் என்பவர் இலங்கைப் பிரசாவுரிமைச் செய்சட்டத்தினால் வரையறை செய்யப்பட்டபடி வம்சாவழியாகவோ பதிவுவழியாகவோ இலங்கைப் பிரசையாக இருப்பவராகும்.
- 1.2 சீரெட்ட பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் அல்லது அதற்குச் சமமான அல்லது அதைவிட உயர்ந்த பரீட்சையில் சித்தியடைந்திருத்தல் ஆகக்குறைந்த கல்வித் தகைமையாக விதிக்கப்பட்டுள்ள எந்தப் பதவிக்கும் விண்ணப்பிக்கும் வேட்பாளர் ஒருவர் சீரேட்ட பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் அல்லது அதற்குச் சமமான பரீட்சையில் அவர் சிங்களவராக இருந்து சிங்கள மொழி மூலத்தில் கல்வி கற்றவராகவிருக்குமிடத்து அல்லது தமிழராகவிருந்து தமிழ் மொழி மூலத்தில் கல்வி கற்றவராகவிருக்குமிடத்து, விடயத்துக்கேற்ப, சீங்கள மொழியில் அல்லது தமிழ் மொழியில் சித்திபெற்றிருத்தல் வேண்டும். இத்தேவைப்பாடு (1961, சனவரி 01 ஆந் தேதிக்கு முற்பட்டவொரு திசதி தொடக்கம் அரசாங்க சேவையில் இருப்பவர்களுக்கும் அரசாங்க சேவையில் பிற பதவிகளுக்கு நியமனங்களைப் பெற முயற்சி செய்பவர்களுமானவர்களுக்கும் ஏற்புடைத்தாகாது).
- 1.3 சிங்களத்தில் அல்லது தமிழில் சுல்வி சுற்சுரதும் விதித்துரைத்த அரச சரும மொழித் தேர்ச்சி சோதனைகளில் சித்தியடையத் தவறியமைக்காக தகுதிகூர் நிலைப்பரீட்சார்த்த நியமனங்கள் முடிவுறுத்தப்பட்டவர்களுமான ''புதிய சேர்வாளர்கள்'' ஆகிய அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களினால் அனுப்பப்படும் விண்ணப்பங்கள், அவர்கள் அப்பதவிக்கு விதித்துரைக்கப்பட்ட அதியுயர் தேர்ச்சிச் சோதனையிலிருந்து விலக்களிப்பைப் பெறும் உரிமையை வழங்கக்கூடிய தகைமைகளைப் பெற்றிருந்தாலன்றி ஏற்றுக்கொள்ளப்பட மாட்டா.

#### 2. சேவை நிபந்தனைகள் : பொது

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

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

- 3.1 நிரந்தர பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோசுத்தர்கள் பேலே 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 கருதப்பட்டாலொழிய மூன்று வருடத்துக்கு தகுதிகர் நிலையிலேயே இருக்கும். தகுதிகர் காலத்தின் ஏதாவது ஒரு நேரத்தில் காரணம் எதுவும் கொடுக்காமலே ஒரு நியமனத்தை நிறுத்திவைக்கலாம்.
- 3.1.2 சகல அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களும் இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் IV ஆம் அத்தியாயத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் அரசாங்கத்தின் மொழிக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதற்கு காலத்துக்குக் காலம் ஆக்கப்படும் எந்தச் சட்டங்களுக்கும் அல்லது ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் அல்லது விதிகளுக்கும் அமைந்து நடக்குமாறு வேண்டப்படுவர்.
- 3.1.3 சிங்கள மொழி மூலத்தில் அல்லது தமிழ் மொழி மூலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேராத சகல அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களும் அரசகரும மொழிகளிலொன்றில் பணியாற்றும் அறிவைப் பெற்றுக்கொள்ளுமாறு வேண்டப்படுவர்.
- 3.1.4 அரசாங்க சேவையில் சிங்களம் அல்லது தமிழ் தவிர்ந்த ஒரு மொழி மூலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேர்ந்த உத்தியோசத்தரொருவர் தகுதிகூர் நிலைக்காலம் முடிவுற்றதன் பேரில் பதவியில் உறுதிப்படுத்தல் பிறவற்றுள், அவர் அரச கரும மொழிகளிலொன்றில் நியமனத் திகதியிலிருந்து ஒரு வருடத்துக்குள் I ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் இரண்டு வருடங்களுக்குள் II ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் (ஏற்புடையவிடத்து) மூன்று வருடங்களுக்குள் III ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் (ஏற்புடையவிடத்து) மூன்று வருடங்களுக்குள் III ஆம் தரத் தேர்ச்சிச் சோதனையிலும் சித்தியுடைவதில் தங்கியிருக்கும். ஒரு தேர்வுக்கென விதிக்கப்பட்ட காலத்தினுள் அதில் சித்தியுரத் தவறினால் வேதன ஏற்றம் இடைநிறுத்தப்படும். அந்த இடைநிறுத்தம் விதிக்கப்பட்ட காலத்துக்கு மேல்வரும் ஆறு மாதங்களுள் தேர்வில் சித்தியுறத் தவறினால் நிறுத்தமாக மாற்றப்படும். அத்தகைய சுற்ற நிறுத்தம் தேர்வில் எய்தும் வரையில் அல்லது 3.1.6 ஆம் பிரிவின் ஏற்பாடுகள் ஏற்புடைத்தாகும். அத்தகைய காலம் வரையில் செயலில் இருக்கும்.
- 3.1.5 அத்தகைய உத்தியோசத்தர்களுக்கு நியமனம் வழங்கப்பட்டதன் பேரில் அரசகரும மொழிகளிலொன்றில் தேர்ச்சி பெறுவதற்கு 6 மாத காலத்திற்கு முழுச் சம்பளத்துடனான வசதிகள் வழங்கப்படல் வேண்டும். அதன் பின்னர் அவர் தொடர்புடைய தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் சித்தியடையுமாறு வேண்டப்படுவர். அவர் சித்தியடையத் தவறுமிடத்து முழுச் சம்பளத்துடனான 6 மாத காலத்திற்கு உடனடியாகப் பின்னர், அவர் தமது வழக்கமான கடமைகளை நிறைவேற்றும் வேளையில், 2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் சித்தியடைவதற்கு அவருக்குச் சந்தரப்பம் வழங்கப்படும்.
  - 3.1.6 இந்த விதித்துரைத்த 2 1/2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் அவர் சித்தி அடையத் தவறினால் அவருடைய சேவை முடிவுறுத்தப்படும்.
- 3.1.7 அரச சேவையின் நிரந்தரமான பதவியொன்றில் ஏற்கனவே பதவி உறுதிசெய்யப்பட்ட அரச உத்தியோசுத்தர் ஒருவர் அரச சேவையில் உள்ள வேறொரு நிரந்தர பதவியொன்றில் நியமிச்சுப்படுமிடத்து அவர் இயல்பாகவே தகுதிசுர் நிலையில் இருச்சு வேண்டியதில்லை.
- 3.1.8 தெரிவுசெய்யப்பட்ட வேட்பாளர் (அரச சேவையில் ஏற்கனவே நிரந்தர/தற்காலிக பதவிகளை வகிப்பதுடன் ஏற்கனவே வைத்திய பரீட்சைக்கு உள்ளானவர்கள் தவிர்ந்த)தீவின் எந்தப் பகுதியிலாவது சேவை செய்வதற்கு உடற்றகுதி உள்ளவர்கள் என்பதனைச் சோதனை செய்து அவர்கள் அரசாங்க மருத்துவ உத்தியோசுத்தர் ஒருவரின் மருத்துவப் பரிசோதனைச்கு உட்படல் வேண்டும்.

#### 4. பணிக்கமர்த்தும் நியதிகள் :

- 4.1 நிரந்தரமானதும் ஒய்வுதியத்திற்குரித்துடையதுமான பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படும் அரச உத்தியோகத்தர் அவர்களின் வேதனத்திலிருந்து அறவிடப்பட வேண்டுமென அரசாங்கத்தால் விதிக்கப்பட்டுள்ள நூற்று விதத்துக்குச் சமமானவொரு தொகையைத் தங்களின் வேதனங்களிலிருந்து விதவைகள், அநாதைகள் ஒய்வுதியத் திட்டத்திற்கு உதவுதொகையாக வமங்குகல் வேண்டும்.
- 4.2 நிரந்தர அல்லது தற்காலிகப் பதவிகளுக்கு ஏற்பாட்டு நிதிய அடிப்படையில் நியமிக்கப்படும் அரச உத்தியோகத்தர்கள் தங்களின் திரட்டிய வேதனங்களின் 6% ஐ அரசாங்க சேவை ஏற்பாடு நிதியத்துக்கு உதவு தொகையாக வழங்குமாறு வேண்டப்படுவர். நிதி ஆண்டின் இறுதியில் கட்டாய உதவுதொகையாகக் குறித்த நிதியத்திற்கு வரவு வைக்கப்பட்டுள்ள தொகையின் 150% க்குச் சமமானவொரு தொகையைக் குறித்த நிதியத்துக்குத் தனது உதவுதொகையாக அரசாங்கம் செலுத்தும்.
- 4.3 அரச சேவையில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நியமனங்கள் வகிப்பவர்களும், உள்ளுராட்சிச் சேவையிலுள்ள ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய பதவிகளுக்கும் நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படுபவர்களுக்குமான உத்தியோகத்தர்களுக்கு உள்ளுராட்சிக் சேவையில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படுபவர்களுமான உத்தியோகத்தர்களுக்கு முறையே உள்ளூராட்சிச் சேவையிலும் அரச சேவையிலுமுள்ள அவர்களது பதவிகளில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நிலையளிக்கப்படும்.
- 4.4 ஓய்வுதியப் பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடையவையான, அரச சேவையிலுள்ள பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படும் தரைப்படை, கடற்படை, வான்படை ஆகியவற்றின் நிலையப்படை ஆளணியினர்க்கு அரச சேவையிலுள்ள அவர்களது. பதவிகளில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நிலையளிக்கப்படும். இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் ஒய்வுதியத்திற்குரித்துடையதெனப் பிரகடனப்படுத்தப்பட்டுள்ள இர் அரச உத்தியோசத்தர் ஆக அளிக்கப்படுமொரு பதவியொன்றில் நியமனத்தை ஏற்பதுக்க விடுவிக்கப்படும், படைத்தாங்கு சேவைகளின் உறுப்பினரொருவரினது இழக்கப்படாத முழச் சம்பள சேவைக்காலமானது இப்பிரமாணக் குறிப்புக்களிலுள்ளவற்றிற்கு மாறாக யாதேனும் இருந்தபோதிலும் இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் கொடுக்கப்படற்பாலதான ஏதேனும் ஒய்வுதியத்தின் அல்லது பணிக்கொடையின் பொருட்டுக் கணக்கில் எடுத்துக்கொள்ளப்படும்.

#### 5. யுத்த சேவைச் சலுகை

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

#### 6. அரசசேவையில் சேவையாற்றும் உத்தியோகத்தர்கள் :

- 6.1 எல்லூத் தகைமைகளையும் உடைய அரச சேவை உத்தியோகத்தர்களின் விண்ணப்பங்கள் தொடர்புள்ள திணைக்களத் தலைவர்களினூடாக அனுப்பப்படல் வேண்டும். அரச சேவையில் நிரந்தரமான பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோகத்தரின் விண்ணப்பங்களைப் பொறுத்தமட்டில் விண்ணப்பதாரர் தெரிவுசெய்யப்பட்டால் அவர்கள் புதிய பதவியை ஏற்றுக்கொள்வதற்கு அவரை விடுவிக்க முடியுமா அல்லவா என்பதைத் திணைக்களத் தலைவர்கள் தாம் விண்ணப்பங்களை அனுப்பும்போது குறிப்பிடுதல் வேண்டும்.
- 6.2 விண்ணப்பதூரி குறிப்பிட்ட ஒரு நேரத்திலும் இடத்திலும் நேர்முகப் பரீட்சைக்குச் சமுகம் கொடுக்கும்படி வேண்டப்படலூம். அது தொடர்பாகப் பிரயாணச் செலவோ வேறு செலவுகளோ கொடுக்கப்பட மாட்டாது.
- 6.3 விண்ணப்பதாரியைச் சிபாரிசு செய்ய விரும்பும் எவராயினும் ஒருவர் சான்றிதழ் ஒன்றின் மூலம் அப்படிச் செய்யலாம். விண்ணப்பதாரி ஒருவரைத் தெரிவு செய்வதற்கு எந்தவொரு விதத்திலாவது ஆதரவு தேடினால் அல்லது செல்வாச்சைப் பிரயோசிச்சு எத்தனித்தால் அது அத்தகைய விண்ணப்பதாரியைத் தகைமையற்றவர் ஆச்சிவிடும்.
- 6.4 விண்ணப்பத்தில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள கூற்று ஏதாவது பிழையானதாக இருந்து அப்பிழை விண்ணப்பதாரர் தெரிவு செய்யப்படுவதற்கு முன்பதாகக் கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அது அவரைத் தகுதியற்றவராக்குவதற்கு உட்படுத்தும். அவர் தெரிவுசெய்யப்பட்ட பின்பு அப்பிழை கண்டுபிடிக்கப்படின் அது அவர் வேலையிலிருந்து நீக்கப்படுவதற்கு உட்படுத்தும்.
  - 6.5 விளம்பரத் தேவைகளுக்கு அமையபடாத விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
  - 7. தகைமையின் நோக்கத்துக்காக வேதனத்தின் பொருள் வரையறை :
  - 7.1 தகைமையின் நோக்கில் வேதனம் திரட்டிய வேதனம் மட்டும் எனப் பொருள்படும். அதில் பதில் வேதனம். படி முதலியன சேர்ந்திருக்கா.
  - 8. ஆட்சேர்த்தல், பதவி உயர்வு வழங்குதல் தொடர்பான புதிய தேசிய கொள்கை :
- இனிமேல் வெளியிடப்படவிருக்கும் அரசாங்க நிருவாக சுற்றறிக்கைகளின் மூலம் திருத்தங்கள் மேற்கொள்வதற்கு உட்பட்டு 1990.03.09 ஆந் திகதிய இல. 15/90, 1990.03.25 ஆந் திகதிய இல. 15/90 (i), 1990.06.15 ஆந் திகதிய 15/90 (ii) கொண்ட அரசாங்க நிருவாகச் சுற்றறிக்கைகளில் காட்டப்பட்டுள்ள கொள்கைகளுக்கு இணங்க அரசாங்க சேவைக்கு, மாகாண அரசாங்க சேவைக்கு, அரசாங்க கூட்டுத்தாபனங்களுக்கான ஆட்சேர்ப்புக்கள், பதவி உயர்வுகள் என்பன 1990.01.01 ஆந் திகதி தொடக்கம் நடைமுறைப்படுத்தப்படவுள்ளது.

பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2019.12.20

#### பரீட்சார்த்திகளுக்கான விதிகளும் அறிவுறுத்தல்களும்

1976 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலக்க திருத்தச் சட்டத்துக்கமைவான , 1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க பொதுப் பரீட்சைசள் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் காலத்துக்குக்காலம் வெளியிடப்படுகின்ற சட்டங்களுக்கும் ஒழுங்குமுறைகளுக்கும் ஏற்ப ஒழுகுவதற்கு சகல பரீட்சார்த்திகளும் கட்டுப்பட்டவர்களாவர்.

1976 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலக்கத் திருத்தச் சட்டத்துக்கமைவான, 1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க பொதுப் பரீட்சைகள் சட்டத்தின் 20 ஆம் வாசகத்தின் மூலம் பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகத்துக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள அதிகாரங்களுக்கமைய கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் நிபந்தனைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகள் விதிக்கப்படுகின்றன

அனைத்துப் பரீட்சார்த்திகளும், கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் விதிகளுக்கு சட்டுப்பட வேண்டும் என்பதுடன் இவ் விதிகளில் எவற்றையேனும் மீறும் பரீட்சார்த்தி ஒருவர் பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயசத்தின் தீர்மானத்துக்கு அமைய் கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் தண்டனைகளில் ஒன்று அல்லது ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட தண்டனைகளுக்கு உட்படுத்தப்படுவார்

- I. விசாரணைக்கு உட்படுத்தப்படுகின்ற முழுப் பரீட்சைக்கும் அல்லது அதன் ஒரு பகுதிக்கு தோற்றுவதற்குத் தடை விதித்தல்;
- II. விசாரணைக்கு உட்படுத்தப்படும் பரீட்சையின் ஒரு பாடத்திற்கு அல்லது மொத்தப் பரீட்சைக்கும் தகுதியற்றவர் ஆக்குதல்; III. இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்தின் நடாத்தப்படுகின்ற அனைத்துப் பரீட்சைகளுக்கும் தோற்றுவதற்கு வாழ்நாள் தடை விதித்தல்;
- குறிப்பிட்ட சாலப் பகுதிக்கு இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற பரீட்சைகளில் தோற்றுவதற்குத் தடை விதித்தல்;
- V. இடைநிறுத்தப்பட்ட, பரீட்சைக்கான தடை உடன் கடிதம் ஒன்றை வழங்குதல்;
- VI குறிப்பிட்ட காலப் பகுதிக்கு சான்றிதழ் தடை செய்யப்படல்;
- VII. பொதுப் பரீட்சைசன் சட்டத்தின் சீழ் குற்றவியல் வழக்கு ஒன்றைத் தாக்கல் செய்வதற்காக பரீட்சார்த்தியை காவற்றுறையிடம் ஒப்படைத்தல் அல்லது அக்குறித்த செயற்பாடு தொடர்பாக காவற்றுறையில் புகார்
- VIII. பரீட்சார்த்தி அரசாங்க ஊழியராக அமையும் சந்தர்ப்பத்தில் குறித்த பரீட்சார்த்தியின் செயற்பாடு தொடர்பாக (ஒழுக்காற்று நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்காக) குறித்த பரீட்சார்த்தியின் நியமன அதிகாரிக்கு அறிவித்தல்

பரீட்சைக்கு முன்பு, பரீட்சை நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் போது அல்லது பரீட்சைக்கு பின்பு அல்லது வேறு எந்த ஒரு சந்தர்ப்பத்திலும் அவ்வாறான பரீட்சார்த்தி தொடர்பாக நடவடிக்கை எடுக்கும் அதிகாரத்தை பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகம், தம்வசம் கொண்டவர் ஆவார். இது தொடர்பாக அவரால் மேற்கொள்ளப்படும் தீர்மானம் இறுதியானதரகும்.

- சலை பரீட்சார்த்திகளும் பரீட்சை மண்டபத்தினுள் மற்றம் பரீட்சை நடைபெறும் வளாகத்தினுள் பரீட்சை மேற்பார்வையாளருக்கு அவரது பணிக் குழாமுக்கு, அதே போன்று ஏனைய பரீட்சார்த்திகளுக்கு இடையூறு அல்லது தடங்கல்கள் ஏற்படாத வகையில் நடந்துகொள்ள வேண்டும். பரீட்சார்த்திகள் பரீட்சை வளாகத்தின் சொத்துகளுக்கு அல்லது பரீட்சை ஊழியர்களின் தனிப்பட்ட சொத்துகளுக்கு சேதம் ஏற்படுத்துதல் கூடாது.
- பரீட்சார்த்திகள் பரீட்சை நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கும் காலப் பகுதியிலும் பரீட்சை ஆரம்பிப்பதற்கு முன்பும் அதே போன்று பரீட்சை நடைபெற்று முடிவடைந்தவுடனும் பரீட்சை மேற்பார்வையாளர் மற்றும் அவரது பணிக் குழுவின் அறிவுறுத்தல்களுக்கு ஏற்ப நடந்து கொள்ளல் வேண்டும்.
- பரீட்சையின் போது விளைப்பத்திரத்திற்கு விடையளிப்பது ஆரம்பிக்கப்பட்டு அரை மணித்தியாலம் கழிந்த பின்னர் எந்தவொரு பரீட்சார்த்தியும் பரீட்சை மண்டபத்திற்குள் அனுமதிக்கப்பட மாட்டார்கள். மேலும் பரீட்சை முடிவடையும் வரை எந்தவொரு பரீட்சார்த்தியும் பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியே செல்வதற்கும் இடமளிக்கப்பட மாட்டாது. செயன்முறைப் பரீட்சைகள் அல்லது வாய்மொழி முலமான பரீட்சைகளுக்கு உரிய நேரத்திற்கு சமுகம் அளிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல் வேண்டும்.
- சல பரீட்சார்த்திகளும் தமது சுட்டெண்ணுக்குரிய ஆசனம் தவிர்ந்த வேறு எந்த இடத்திலும் அமர்தல் கூடாது. பரீட்சை மேற்பார்வையாளரின் விசேட அனுமதி இன்றி தன்னுடைய இடத்தை மாற்றக் கூடாது. தனக்கு ஒதுக்கப்பட்ட ஆசனத்தைத் தவிர வேறு இடத்தில் அமர்தல் மோசடி நோக்கத்துடன் செய்யப்பட்ட செயலாகக் கருதப்பட நேரிடும்.
- 5. பரீட்சை மண்டபத்தில் பூரண அமைதி பேணப்பட வேண்டும். எக் காரணம் கொண்டும் பரீட்சை மண்டபத்தினுள் பரீட்சை மேற்பார்வை பணிக்குழுவில் உள்ள ஒருவரைத் தவிர பரீட்சை மண்டபத்தினுள் அல்லது வெளியே இருக்கும் எவர் ஒருவருடனும் எந்தவித காரணத்திற்காகவும் கதைத்தல் அல்லது தகவல் பரிமாறல் அல்லது வேறு எந்தவிதமான கொடுக்கல் வாங்கலிலும் ஈடுபடுதல் முற்றாகத் தடை அல்லது வெளியே இ செய்யப்பட்டுள்ளது.
- செய்யப்பட்டுள்ளது.

  6. பரீட்சை சட்டெண்ணை மட்டும் சொண்டே பரீட்சார்த்தியின் விடைத்தாளிகள் இனங்காணப்படுகின்றமையால் விடைத்தாளில் தன்னுடைய பெயரை எழுதுதல், விடைத்தானை இனங்கண்டு கொள்ளக்கூடிய வகையில் ஏதேனும் குறியீடு அல்லது குறிப்பு இடுதல், விடைத்தாளில் அநாகரிகமான அல்லது அவசியமற்ற விடயங்களை எழுதுதல், விடைத்தாளுடன் நாணயத்தாள்களை இணைத்தல் ஆசியவை முற்றாகத் தடை செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலும் கேறும் மூட்சார்த்தியின் கட்டெண்ணை தன்னுடைய விடைத்தாளில் எழுதுதலும் மோசடி நடவடிக்கை ஒன்றைச் செய்வதற்கு முயன்றதாகக் கருதப்படும். இனங்களைக்டு கொள்ள முடியாத வசையில் கட்டெண்ணத் எழுதப்பட்ட மிடை திருக்கள் கருதப்படும். இனங்களைக்டு கொள்ள முடியாத மடியாதம் எழுதப்படும் விடைத்தாளில் அல்லது மேலையிலே அல்லது மேறு மழிய தாள்கள் முரிம் அருக்கள் தனிர விளைத்தாளிலோ அல்லது மேறை கழியம் முடிய தமியம்பட்ட செயலாகக் கருதப்படும். 8. பரீட்சை மண்டபத்திறு தாள்களை அல்லது விடை எழுதும் புத்தக்குதை சிழித்தத் அல்லது சல்லதருக்க கடாது. பரும்படி வேணைகளை செய்து பார்ப்பதற்காக உபயோகிக்கும் சகல தாள்களையும் தெளிவாக குறுக்காக கோடிட்டு விடைத்தாளுடன் இணைத்தல் அல்லது விடை சமுதம் முதல்படிம். கண்டிய மேறைக்க கடாது பருக்காக கோடிய மூற்றதாக உபயோகிக்கும் சகல தாள்களையும் தெளிவாக குறுக்காக கோடிப்டு விடைத்தாளுடன் இணைத்தல் அல்லது விடைதிறக்கு விடியிக்கும் அல்லது விடை குறிம் முதல்பட்டுக்குற்கு விடியிக்கும் அல்லது விடைக்கும் திருக்கும் எழுதப்பட்டுகிற்ற அறிவறத்தலின் படி செய்தல் வேண்டும். பரீட்சை மண்டபதிதல் எழுதப்பட்டுக்கும் எழுதப்பட்டுக்குற்கு வெள்கிய கொண்டு செல்லதுல் தடை செய்யப்பட்டுள்ளது. ஒரே வினாவிற்கான விடை இரு இடங்களில் எழுதப்பட்டிக்கும் அவசியமற்ற விடைவைக்கு கணிக்க மடியிக்கில் விடையாக மன்டபத்திற்கு வெள்கே கைக்கத் குதைவிக்கைக் அதிவைக்குன் விடைக்குன் விறையில் மிறத்தில் வைக்கும் வைக்குள் வக்குவின் விகையில் இருக்கைகளைக்குரிய செயற்பாடாகக் கருதப்படும். பரங்க்கள் வடைக்காக்குகள் வக்கும் விறியினை மீற்க செயற்பாடாகக் கருதப்படும். இவ்வாறான அணைத்தும் வொடியிக்காக்க்கள் வடைக்குன் வலிவாடுக்குன் வலகையில் மிறக்கு கைக்கத் கைக்கைக்கு வடைக்கும் வடைக்கும் வடியாட்கள்

- அனைத்துப் பொடுடக்கும் பாருட்கள் ஆணையாள்ற நாயகத்தற்கு எளந்துமானதுடன் இவ் வதுயினை மறுதல் ஒரு தணடனைக்குரிய செயற்பாடாக எஞ்தபாடும்.
  படிம் கைய்கள் போது வடைகளிப்பதுக்கு வதுக்கும் அமிகிகள் அடிக்க படுக்கு புகமான அனுமதியுள்ள பொருட்கள் தவிர்ந்த ஏனைய குறிப்புப் புத்தகங்கள், குறிப்புகள் உள்ளடங்கிய தாள்கள் அல்லது கடதாசித்துண்டுகள் போன்றவை பரீட்சை மண்டபத்தினுள் பரீட்சைக்குத் தோற்றும் சந்தர்ப்பத்தில் தன் வசம் அல்லது அருகே கைத்திருந்தல் கூடாது. அது போன்றே பரீட்சை மண்டபத்தினுள் கையடக்கத் தொலைக்கிருத்தல் கூடாது. அது போன்றே மற்றம் அத்த சாதனங்களிக்குகின் கையடக்கத் தொலைக்கிய குறிற்ற மற்றும் குறிக்க கைத்திருத்தல் மற்றும் அத்த சாதனங்களிக்குகின் கையடக்கத் தொலைக்குரிய குறிறம் சமுக நடிமற்றம் கடியற்படிக்க மற்றும் சிகுக சாகிகளுக்கு தகவல் அனுப்புதல் மோசடிச் செயற்பாடு என்பதுடன் தண்டனைக்குரிய குற்றமாகும்.
- 11. இவத்திரனியல் தொடர்பு சாதனங்கள்!கருவிகள் மேற்குறப்பிட்ட 10ஆவது பந்தியில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள செயற்பாடுகள் தொடர்பாக உபயோகிக்கப்பட்டது கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அச் சாதனங்கள்!கருவிகள் உரிய விசாரணை நடவடிக்கைகள் முடிவடையும் வரை பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகத்தின் வசம் எடுக்கப்படுவதற்கான நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.
- 12. பரீட்சை மண்டபத்தில் அமர்ந்த பின்னர், பரீட்சைக்கு முன் அல்லது பரீட்சை நடைபெறும் சந்தர்ப்பத்தில் எந்தவொரு பரீட்சார்த்தியும் தன் அருகே பரீட்சைக்காக கொண்டு வருவதற்கு அனுமதிக்கப்படாத எந்தவொரு பொருளையும் அல்லது உபகரணத்தையும் வைத்திருத்தல் முற்றாசத் தடை செய்யப்பட்டுள்ளது. பரீட்சை மேற்பார்வையாளர் மற்றும் அவரது பணிக் குழாம் கட்டளையிட்டால் சசல பரீட்சார்த்திகளும் தன் வசம் உள்ளவற்றை வெளிப்படுத்துவதற்கும் மற்றும் பரிசோதிப்பதற்கும் கட்டுப்படுவதுடன் இவ்வாறான தேவைப்பாட்டினை மீறுவது மோசடியான செயற்பாட்டை செய்வதற்கு முயற்சித்ததாகக் கருதப்படும்.
- கருதப்படும்.
  எவிரனும் ஒரு பரீட்சார்த்தி வேற ஒரு பரீட்சார்த்தியின் விடைத்தாளிலிருந்து அல்லது பூத்தசத்திலிருந்து அல்லது தாலிலிருந்து அல்லது குறிப்பெழுதிய தான்களிலிருந்து அல்லது சமில்ணுகள் முலம்
  அல்லது வேறு ஏதேனும் ஒன்றிலிருந்து பார்த்து எழுதுதல் அல்லது பார்த்து எழுத முயற்சித்தல் அல்லது மோசடியாக நடந்து கொள்ளல் என்பன குற்றமாகும். வேறு பரீட்சார்த்தில்கு உதவி செய்தல், வேறு
  பரீட்சார்த்தியிடமிருந்து அல்லது நபரிடமிருந்து அல்லது பரீட்சை பணிக் குழுவினரிடமிருந்து உதவி பெறுதல்கு குற்றம் என்பதுடன் விடையளித்து முடிந்த சகல தான்களையும் எழுதிக் கொண்டிருக்கும் திழு மைத்து விடையளித்து முடிந்த சகல தான்களையும் எழுதிக் கொண்டிருக்கும் திழு மதிக்குதல் கடாது.
  பரீட்சை ஆரம்பிக்கப்பட்டு விணர்த்தாகுக்கு விடையளிக்கும் போது எக்காரணம் கொண்டும் குறுகிய நேரத்திற்குக் கட பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியே செல்வதற்கு எந்தவொரு பரீட்சார்த்தில் கடாது.
  இடம் விக்கும் செல்ல வேண்டிய அவசியம் ஏற்பட்டால் பரீட்சை மேற்பார்வையாளரின்
  உதவி பணிக் குழுவின் உத்தியாகத்தர் இருவரின் கண்காணிப்பின் கழ் பரீட்சார்த்தில் சிறிது தேரம் வெளியே செல்வதற்கு அறுமதிக்கப்படுவார். அவ்வாறு வெளியே செல்லும் முன்பும், மீண்டும்.
- பரீட்சை மண்டபத்தில் விடையளிக்கத் தொடங்டுவதற்கு முன் அல்லது பின் உரிய பரீட்சார்த்திக்குப் பதிலாக பேரலிப் பரீட்சார்த்தி ஒருவர் தோற்றுதல் தண்டனைக்கு உள்ளாகக்கூடிய செயற்பாடாகும். ஆளடையாள அட்டையை மாற்றுதல் அல்லது போலி அடையாள அட்டையைச் சமர்ப்பித்தல் ஒரு மோசடிச் செயற்பாடாகக் கருதப்படும்.
- 16. பரீட்சார்த்தி ஒருவர் அல்லது பரீட்சார்த்தி அல்லாத ஒருவர் எந்தவொரு பரீட்சார்த்திக்கும் தவறான முறையில், மோசடி செய்யும் வசையில் உதவி செய்தல் ஒரு பாரிய குற்றமாக கருதப்படும்.
- பரீட்சார்த்தி ஒருவர் கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் அறிவுறுத்தல்களுக்கமைய செயற்படல் வேண்டும்:
  - (i) சகல பரீட்சார்த்திகளும் தனது அனுமதிப்பத்திரத்தில் கையொப்பத்தினை உறுதி செய்து கொள்வதும், விண்ணப்பிக்கப்பட்ட பாடங்கள் மற்றும் அனுமதிப்பத்திரத்தில் குறிப்பிட்டுள்ள பாடங்களுக்கிடையில் பொருந்தாத தன்மை காணப்படின் பரீட்சைத் திணைக்களத்தில் விசாரித்து பரீட்சைக்கு முன் அதைத் திருத்திக் கொள்வதும் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும்;
  - (ii) பரீட்சை ஆரம்பிப்பதற்கு அரை (1/2) மணித்தியாலத்திற்கு முன்னர் பரீட்சை மண்டபத்திற்கு சமுகமனித்தல் உசிதமானது என்பதுடன், பரீட்சை மண்டபம் நிச்சயமாகத் தெரியாதவிடத்து பரீட்சை ஆரம்பிக்கும் தினத்திற்கு முன்னரே அது குறித்து விசாரித்து பரீட்சை மண்டபத்தை சரியாக இனங்காணல் சிறந்தது;
  - ஆறுப்படுகளும் துவத்தற்கு முன்னர் அது குறுத்து வசாறத்து படகை மண்டாத்தை சருயால் ஆனான்களை சறந்தது.

    (iii) பரீட்சைச்குத் தோற்றும் பரீட்சார்த்தி ஒவ்வொரு பாடங்களுக்குத் தோற்றும் போதும் தனது ஆள் அடையாள அடிப்டைய வழங்கி தனது ஆள் அடையாளத்தை உறுதிப்படுத்திக் கொள்ளுதல் வேண்டும்.

    (a) ஆள் அடையாளத்தை உறுதிப்படுத்திக் கொள்வதற்குத் தேவையான ஆவணங்களை பரீட்சை மண்டபத்தில் சமர்ப்பிக்காவிடின், பரீட்சார்த்தியாய் இருத்தல் இரத்துச் செய்யப்பட நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படுவதுடன், ஏதேனும் சுராணத்தால் அதற்குத் தேவையான ஆவணங்களை பரீட்சை மேற்போள்ளப்படு வேண்டும்.

    வற்கொள்ளப்பட வேண்டும், வரட்சை முடிவடைவதற்கு முன்னர் அவற்றைச் சமர்ப்பிப்பதற்குரிய நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும்.

    (b) சகை பரீட்சை முடிவடைவதற்கு முன்னர் அவற்றைச் சமர்ப்பிப்படுத்தும் வகையில் முழு முகத்தையும் நன்றாக அடையாளம் காணக்கூடிய வகையில் பரீட்சை நடைபெறும் கால எல்லையில் பரீட்சை மண்டபத்தில் இருக்க வேண்டும்.
  - (iv) பரீட்சார்த்தி புளடுத் (Bluetooth) போன்ற இலத்திரனியல் தொடர்பு சாதனங்கள்/சுருவிகளை (Electronic Communication Devices) உடயோகிக்கவில்லை என்பதனை உறுதி செய்து கொள்வதற்காக பரீட்சை மண்டபத்தில் தனது இரு சாதுகளையும் தெளிவாகத் தெரியும் வகையில் வைத்திருத்தல் வேண்டும்;
  - (v) பரீட்சை மண்டபத்தில் உமக்கு வழங்கப்படுகின்ற தாள்களை விடுத்து வேறு எவ்வித கடதாசிகளையும் விடையளிப்பதற்கு உடயோகிக்கக் கூடாது. எஞ்சிய கடதாசிகளை மற்றும் வேறு பொருட்களை அகத்தப்படுத்தாது மீண்டும் உடயோகிக்கக்கூடிய வகையில் உமது மேசையின் மேல் வைக்க வேண்டும்;
  - (vi) பரீட்சார்த்திகள் தங்களது பேனா, பென்சில், அழிறப்பர், அடிமட்டம், சேத்திரகணித உபகரணங்கள், வர்ணப் பென்சில் பெட்டி, வர்ண சோக் பெட்டி போன்றவற்றைக் கொண்டு வருதல் வேண்டும்;
  - (VII) நீங்கள் உபயோகிக்கும் விடையளிக்கும் புத்தகம் மற்றும் சகல தூள்களிலும் விடையெழுத தொடங்கும் போது உடனடியாக கட்டெண்ணைத் தெளிவாகக் குறிப்பிட வேண்டும். விடைத்தாள்களின் இருபுறமும் தெளிவாக, சுத்தமாக விடையெழுத வேண்டும். வினாவொன்றின் ஒரு பகுதிக்கு விடையெழுதிய பின் அவ் வினாவின் மற்றைய பகுதியை ஆரம்பிப்பதற்கு முன் ஒரு வரியையாக விடுதல் வேண்டும். ஒவ்வொரு வினாக்களுக்குமான விடையினைப் புதிய பக்கத்தில் ஆரம்பித்தல் வேண்டும்;
- வேண்டும். அவளைரு வளைகளுக்குமான வடையணைப் புதய பக்கத்தில் ஆர்ப்பத்துல் வண்ணும். வலது புற விளிம்புக்கோடு ஒது க்கப்பட்டிருப்பது மதிப்பிடுபவரின் உடயோகத்திற்காகும். அதனால் அவற்றில் எதுவும் எழுதுதலாகாது. உம்மால் விடையளிக்கப்பட்ட வினாக்களின் இலக்கங்களைப் பிழையாக இடுவது குழப்பத்திற்குக் காரணமாக அமையும் என்பதனால் வினா இலக்கத்தைச் சரியாக எழுதுவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்துல் வேண்டும்; (ix) கணித விளாக்களுக்கு விடையளிக்கும் போது கணக்குச் செய்முறைகள் பார்த்த மற்றும் பரும்படி வேலைகள் அந்தந்த ஒழுங்கில் கணக்கிற்கான விடையைக் கண்டு பிடித்ததன் ஒரு பகுதியாகக் காட்டப்பட வேண்டும். அவசியமான இடங்களில் வரையப்படும் வரிப்படங்கள் மற்றும் படங்கள் சரியானவையாகவும் குறிப்பிடத்தக்க அளவு பெரிதானதாகவும் இருத்தல் வேண்டும்;

  - கட்டாயமான வினா மற்றும் தெரிவு செய்யப்பட வேண்டிய ஏனைய வினாக்கள் தொடர்பாக வினாப்பத்திரத்தில் ஆரம்பத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அறிவுறுத்தல்களைக் சவனமாக வாசித்தல் வேண்டும். வினாப்பத்திரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அறிவுறுத்தல்களுக்கு ஏற்ப விடையளிக்கப்படாத சந்தர்ப்பங்களில் புள்ளிகள் வழங்கப்பட மாட்டாது; ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் விடையளித்து முடிந்த பின் விடையளித்த புத்தசத்திற்கு மேலதிகமாக எழுதிய தாள்களை பக்க இலக்கங்களின் ஒழுங்கில் இணைத்து இடதுபுற மேல்முலையில் சழறாத வகையில்
- கட்டுதல் இணைத்தல் வேண்டும். விடைப்பத்திரத்தைக் கையளில்கும் முன் சகவ விடைத்தாள்களும் இணைக்கப்பட்டுள்ளனவா என்பதனை உறுதிப்படுத்தில் கொள்ள வேண்டும். விடைப்பத்திரத்தைக் கையளித்த பின் பரீட்சை மண்டபத்திற்கு வெளியே கொண்டு செல்லப்பட்ட எந்தவொரு விடை எழுதிய தாளும் மதிப்பீடிற்கு உப்படுத்தப்பட மாட்டாது; (XII) உங்கள் விடைத்தரளை பரீட்சை மேற்பார்வையாளரிடம் அல்லது பணிக் குழுவின் உத்தியோகத்தர் ஒருவரிடம் கையளித்தல் வேண்டும். விடைப்பத்திரங்களை சேசரிக்கும் வரை உங்களது ஆசனத்தில்
- அமர்ந்திருத்தல் வேண்டும். அவ்வாறு செய்வதற்குத் தவறுவதானது, சிலவேளை உமது விடைப்பத்திறம் காணாமல் போவதற்கும் நீர் ஏதாவது பாடத்திற்கு சமுகமளிக்கவில்லை என்று சுருதுவதற்கும் சாரணமாக அமையும்;
- (XIII) ஏதாவது காரணத்துக்காக பரீட்சை மேற்பார்வையாளருடன் அல்லது பணிக் குழுவின் உத்தியோகத்தர் ஒருவருடன் கதைக்க வேண்டிய அவசியம் ஏற்படின், ஏனையவர்களுக்கு இடையூறு ஏற்படாத வகையில் மேசையில் இருமுறை தட்டுவதன் மூலம் சமிக்கு செய்தல் வேண்டும்.

#### பதவிகள் - வெற்றிடம்

#### பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/மேலதிக விவாகம் (கண்டிய/பொது) பதிவாளர் பதவி – காலி மாவட்டம்

இங்கு கீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட பிரிவில் உள்ள பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/ மேலதிக விவாகம் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- 1. விண்ணப்பதாரர் உரிய பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம் /மேலதிக விவாகப் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான, பிரதேசவாசிகளின் நன்மதிப்பினைப் பெறுபவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக ஆண்/பெண் இருபாலாரும் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பதாரர், 40 வயதிற்குக் குறையாதவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 62 வயதிற்கு மேற்படாதவராக இருத்தல் வேண்டும்.
- 4. விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் திருமணமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் திருமணமாகி 05 வருடங்களுக்குக் குறையாதவராக இருத்தல் வேண்டும். விதவைகள்/ தபுதாரர் அல்லது விவாகரத்தானவரா யிருத்தல் கூடாது.
- 5. விண்ணப்பம் கோரப்படும் விவாகம், பிறப்பு மற்றும் இறப்பு பதிவு செய்தல் பிரிவிற்கு உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய ஏனைய விபரங்கள் கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட மாவட்டச் செயலகம், பிரதேச செயலகம் அல்லது உரிய காணி மற்றும் மாவட்டச் செயலகம், கிராம அலுவலர் அலுவலகம், சமுர்த்தி அபிவிருத்திச் சங்க அலுவலகம் மற்றும் தபால் அலுவலகம் ஆகிய பிரிவின் பிரசித்தமான இடங்களில் காட்சிப்படுத்தப்பட்டுள்ள அறிவித்தல்களில் பார்த்துக்கொள்ள இயலும்.
- 6. இதற்குத் தேவையான விண்ணப்பங்கள் மற்றும் கிராம பட்டியல்கள்/ கிராம அலுவலர் பிரிவுகள் உள்ளடங்கிய "இணைப்பு 1" உரிய மாவட்டத்தின் மாவட்டச் செயலாளர் (அரசாங்க அதிபர்) அலுவலகத்தில் மற்றும் உரிய காணி மற்றும் மாவட்டப் பதிவகத்தில் அல்லது பிரதேச செயலகத்தில் பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 7. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2020, சனவரி மாதம் 20 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்குக் கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

என். சீ. விதானகே, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2019, திசெம்பர் 05.

#### அட்டவணை

| மாவட்டம் | பிரதேச செயலகப் | ഖിഒ             | ன்ணப்பம் சே      | ாரப்படும் பி | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட வேண்டிய |           |          |  |  |
|----------|----------------|-----------------|------------------|--------------|-------------------------------|-----------|----------|--|--|
|          | பிரிவு         |                 | பத               | வியும்       | முகவரி                        |           |          |  |  |
| காலி     | பெந்தோட்டை     | கம்ப <b>ஹ</b> ா | <u></u> பിரിவിன் | பിறப்பு,     | மாவட்டச்                      | செயலாளர்/ | மேலதிக   |  |  |
|          |                | இறப்ப           | பு மற்றும் ெ     | பந்தர வல     | பதிவாளர்                      | நாயகம்,   | மாவட்டச் |  |  |
|          |                | கோற             | ണെப் பிரிவ       | ரின் விவாக   | செயலகம், காலி.                |           |          |  |  |
|          |                | பதிவ            | ாளர் பதவி        |              |                               |           |          |  |  |

#### பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/மேலதிக விவாகம் (கண்டிய/பொது) பதிவாளர் பதவி - இரத்தினபுரி மாவட்டம்

இங்கு கீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட பிரிவில் உள்ள பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/ மேலதிக விவாகம் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- 1. விண்ணப்பதாரர் உரிய பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம் /மேலதிக விவாகப் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான, பிரதேசவாசிகளின் நன்மதிப்பினைப் பெறுபவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக ஆண்/பெண் இருபாலாரும் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பதாரர், 40 வயதிற்குக் குறையாதவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 62 வயதிற்கு மேற்படாதவராக இருத்தல் வேண்டும்.
- 4. விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் திருமணமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் திருமணமாகி 05 வருடங்களுக்குக் குறையாதவராக இருத்தல் வேண்டும். விதவைகள்/ தபுதாரர் அல்லது விவாகரத்தானவரா யிருத்தல் கூடாது.
- 5. விண்ணப்பம் கோரப்படும் விவாகம், பிறப்பு மற்றும் இறப்பு பதிவு செய்தல் பிரிவிற்கு உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய ஏனைய விபரங்கள் கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட மாவட்டச் செயலகம், பிரதேச செயலகம் அல்லது உரிய காணி மற்றும் மாவட்டச் செயலகம், கிராம அலுவலர் அலுவலகம், சமுர்த்தி அபிவிருத்திச் சங்க அலுவலகம் மற்றும் தபால் அலுவலகம் ஆகிய பிரிவின் பிரசித்தமான இடங்களில் காட்சிப்படுத்தப்பட்டுள்ள அறிவித்தல்களில் பார்த்துக்கொள்ள இயலும்.
- 6. இதற்குத் தேவையான விண்ணப்பங்கள் மற்றும் கிராம பட்டியல்கள்/ கிராம அலுவலர் பிரிவுகள் உள்ளடங்கிய "இணைப்பு 1" உரிய மாவட்டத்தின் மாவட்டச் செயலாளர் (அரசாங்க அதிபர்) அலுவலகத்தில் மற்றும் உரிய காணி மற்றும் மாவட்டப் பதிவகத்தில் அல்லது பிரதேச செயலகத்தில் பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 7. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2020, சனவரி மாதம் 20 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்குக் கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

என். சீ. விதானகே, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2019, நவெம்பர் 27.

#### அப் பணை

| மாவட்டம்    | பிரதேச செயலகப் | விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிரிவும்  | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட வேண்டிய |  |  |  |  |  |
|-------------|----------------|---|-------------------------------|--|--|--|--|--|
|             | பிரிவு         | பதவியும்  | முகவரி                        |  |  |  |  |  |
| இரத்தினபுரி | இரத்தினபுரி    | குருவிட்ட கோறளை (இரத்தினபரி நகரம்)<br>பிரிவின் மேலதிக விவாகம் (கண்டிய/<br>பொது) பதிவாளர் பதவி | ,                             |  |  |  |  |  |

#### பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/மேலதிக விவாகம் (கண்டிய/பொது) பதிவாளர் பதவி – கேகாலை மாவட்டம்

இங்கு கீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட பிரிவில் உள்ள பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/ மேலதிக விவாகம் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- 1. விண்ணப்பதாரர் உரிய பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம் /மேலதிக விவாகப் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான, பிரதேசவாசிகளின் நன்மதிப்பினைப் பெறுபவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக ஆண்/பெண் இருபாலாரும் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பதாரர், 40 வயதிற்குக் குறையாதவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 62 வயதிற்கு மேற்படாதவராக இருத்தல் வேண்டும்.
- 4. விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் திருமணமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் திருமணமாகி 05 வருடங்களுக்குக் குறையாதவராக இருத்தல் வேண்டும். விதவைகள்/ தபுதாரர் அல்லது விவாகரத்தானவரா யிருத்தல் கூடாது.
- 5. விண்ணப்பம் கோரப்படும் விவாகம், பிறப்பு மற்றும் இறப்பு பதிவு செய்தல் பிரிவிற்கு உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய ஏனைய விபரங்கள் கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட மாவட்டச் செயலகம், பிரதேச செயலகம் அல்லது உரிய காணி மற்றும் மாவட்டச் செயலகம், கிராம அலுவலர் அலுவலகம், சமுர்த்தி அபிவிருத்திச் சங்க அலுவலகம் மற்றும் தபால் அலுவலகம் ஆகிய பிரிவின் பிரசித்தமான இடங்களில் காட்சிப்படுத்தப்பட்டுள்ள அறிவித்தல்களில் பார்த்துக்கொள்ள இயலும்.
- 6. இதற்குத் தேவையான விண்ணப்பங்கள் மற்றும் கிராம பட்டியல்கள்/ கிராம அலுவலர் பிரிவுகள் உள்ளடங்கிய "இணைப்பு 1" உரிய மாவட்டத்தின் மாவட்டச் செயலாளர் (அரசாங்க அதிபர்) அலுவலகத்தில் மற்றும் உரிய காணி மற்றும் மாவட்டப் பதிவகத்தில் அல்லது பிரதேச செயலகத்தில் பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 7. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2020, சனவரி மாதம் 20 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்குக் கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

என். சீ. விதானகே, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2019, நவெம்பர் 27.

#### அட்டவணை

| மாவட்டம் | பிரதேச செயலகப் | விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிரிவும்  | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட வேண்டிய |  |  |  |  |  |
|----------|----------------|---|-------------------------------|--|--|--|--|--|
|          | பிரிவு         | பதவியும்  | முகவரி                        |  |  |  |  |  |
| கேகாலை   | ரம்புக்கனை     | வல்கம் பற்று பிரிவின் பிறப்பு, இறப்பு<br>மற்றும் பரணகுரு கோறளைப் பிரிவின்<br>விவாகம் (கண்டிய/ பொது) பதிவாளர்<br>பதவி. | பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்     |  |  |  |  |  |

#### அரசாங்க சேவைகள் அணைக்குழு

2014.08.28 ஆந் திகதிய 1877/27 ஆம் இலக்க வர்த்தமானியின் இலங்கை விஞ்ஞான சேவைப் பிரமாணத்தின் 11.2 ஆம் பிரிவின் கீழ் இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் I ஆம் தரத்துக்கான வெற்றிடங்களை நிரப்புதல்

இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந் தரத்தில் நிலவுகின்ற வெற்றிடங்களுக்காக பின்வரும் பதவிகளில் நியமிப்பதற்காக 1877/27 ஆம் இலக்க 2014, ஓகத்து மாதம் 28 ஆந் திகதிய வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்டுள்ள, 2016, திசெம்பர் மாதம் 06 ஆந் திகதிய மற்றும் 1996/25 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் திருத்தியமைக்கப்பட்டு 2006.01.01 ஆந் திகதி முதல் நடைமுறைப்படுத்தப்படும் வகையில் இலங்கை விஞ்ஞான சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பின் 11.2 ஆம் பிரிவுக்கு ஏற்ப, 2020.01.21 ஆந் திகதிக்கு 02 ஆம் பந்தியின் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ள குறித்த தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்துள்ள ஒவ்வொரு திணைக்களத்தின் கீழும் சேவையாற்றும் இலங்கை விஞ்ஞான சேவையில் தற்போது I ஆந் தரத்துக்குப் பதவியுயர்த்தப்பட்டுள்ள மற்றும் இடைக்கால ஏற்பாடுகளின் அடிப்படையில் I ஆந் தரத்துக்கு பதவியுயர்த்தப்படுவதற்கு தகைமையைப் பூர்த்தி செய்துள்ள இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் II ஆந் தரத்துடைய அலுவலர்களிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

**கவனத்திற் கொள்ள வேண்டியது**.- பதவியில் நியமிக்கப்படும் போது இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந் தரத்துக்கு பதவியுயர்த்தப்பட்டிருக்க வேண்டும் என்பது கட்டாயமாகும்.

#### 01. வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை:

| தொடர்<br>இல. | திணைக்களம்   | பதவி  | வெற்றிடங்களின்<br>எண்ணிக்கை |
|--------------|--|---|-----------------------------|
| 01           | அரசாங்கப் பகுப்பாய்வாளர்<br>திணைக்க <b>ள</b> ம்      | அரசாங்க பிரதி இரசாயனப் பகுப்பாய்வாளர்<br>சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் தொடர்பான<br>அரசாங்கப் பகுப்பாய்வாளர் | 06 பதவிகள்<br>02 பதவிகள்    |
| 02           | ஏற்றுமதி விவசாயத்<br>திணைக்களம்                      | பணிப்பாளர் (ஆராய்ச்சி)<br>பணிப்பாளர் (அபிவிருத்தி)  | 03 பதவிகள்<br>01 பதவி       |
| 03           | வனசீவராசிகள்<br>பாதுகாப்புத் திணைக்களம்              | பணிப்பாளர்  | 02 பதவிகள்                  |
| 04           | வளிமண்டலவியல்<br>திணைக்களம்                          | வளிமண்டலவியல் பணிப்பாளர்  | 04 பதவிகள்                  |
| 05           | தேசிய மிருகக்காட்சிசாலைத்<br>திணைக்களம்              | பணிப்பாளர்  | 01 பதவி                     |
| 06           | தேசிய தாவரவியல்<br>பூங்காக்கள் திணைக்களம்            | பணிப்பாளர்  | 02 பதவிகள்                  |
| 07           | சுற்றாடல் மற்றும்<br>வனஜீவராசிகள் வளங்கள்<br>அமைச்சு | பணிப்பாளர் (பல்லுயிரினங்கள்)  | 01 பதவி                     |

#### 2. பதவியுயர்த்துவதற்கு புரணப்படுத்தியிருக்க வேண்டிய தகைமைகள் :

| தொடர்<br>இவ. | <i>திணைக்களம்</i>                                | பதவி   | <i>தகையை</i> சுள்   |
|--------------|--|--|---|
| 01.          | அரசாங்க இரசாயனப்<br>பகுப்பாய்வாளர்<br>திணைக்களம் | அரசாங்க பிரதி இரசாயனப்<br>பகுப்பாய்வாளர்   | அரசாங்க சிரேஷ்ட உதவி இரசாயனப்<br>பகுப்பாய்வாளர் பதவி வகிக்கும் இலங்கை<br>விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந் தரத்துடைய<br>அலுவலராக இருத்தல்.   |
|              |  | சந்தேகத்திற்கிடமான<br>ஆவணங்கள்<br>தொடர்பான அரசாங்க<br>பிரதி இரசாயனப்<br>பகுப்பாய்வாளர் | சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் தொடர்பான<br>அரசாங்க சிரேஷ்ட உதவி இரசாயனப்<br>பகுப்பாய்வாளர் பதவி வகிக்கும் இலங்கை<br>விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந் தரத்துடைய<br>அலுவலராக இருத்தல். |

| தொடர்<br>இல. | <i>திணைக்க<b>ள</b>ம்</i>                             | பதவி   | <i>த</i> கையைக <b>்</b> ர   |
|--------------|--|--|---|
| 02           | ஏற்றுமதி விவசாயத்<br>திணைக்களம்                      | பணிப்பாளர் (ஆராய்ச்சி)<br>பணிப்பாளர் (அபிவிருத்தி) | ஏற்றுமதி விவசாயத் திணைக்களத்தில் இலங்கை<br>விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந் தரத்தில் குறித்த<br>துறையின் அலுவலராக இருத்தல்.           |
| 03           | வனசீவராசிகள்<br>பாதுகாப்புத்<br>திணைக்களம்           | பணிப்பா <b>ள</b> ர்                                | வனசீவராசிகள் பாதுகாப்புத் திணைக்களத்தில்<br>இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந் தரத்தில்<br>குறித்த துறையின் அலுவலராக இருத்தல்.   |
| 04           | வளிமண்டலவியல்<br>திணைக்களம்                          | வளிமண்டலவியல்<br>பணிப்பாளர்                        | வளிமண்டலவியல் திணைக்களத்தில் இலங்கை<br>விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந் தரத்துடைய<br>அலுவலராக இருத்தல்.                               |
| 05           | தேசிய<br>மிருகக்காட்சிச்சாலைத்<br>திணைக்களம்         | பணிப்பாளர்   | தேசிய மிருகக்காட்சிச்சாலைத் திணைக்களத்தில்<br>இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந்<br>தரத்துடைய அலுவலராக இருத்தல்.                 |
| 06           | தேசிய தாவரவியல்<br>பூங்காக்கள்<br>திணைக்களம்         | பணிப்பாளர்   | தேசிய தாவரவியல் பூங்காக்கள் திணைக்களத்தில்<br>கடமையாற்றும் இலங்கை விஞ்ஞான<br>சேவையின் I ஆந் தரத்துடைய அலுவலராக<br>இருத்தல். |
| 07           | சுற்றாடல் மற்றும்<br>வனஜீவராசிகள்<br>வளங்கள் அமைச்சு | பணிப்பாளர்<br>(பல்லுயிரினங்கள்)                    | மகாவலி அபிவிருத்தி மற்றும் சுற்றாடல்<br>அமைச்சில் இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின்<br>I ஆந் தரத்துடைய அலுவலராக இருத்தல்.             |

#### 3. பதவிக்காக தெரிவுசெய்யப்படும் முறை.-

(i) மூப்புநிலை மற்றும் திறமையை அடிப்படையாகக் கொண்டு அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவினால் நியமிக்கப்படும் நேர்முகப் பரீட்சைக் குழுவின் மூலம், அவ் ஆணைக்குழுவின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட புள்ளி வழங்கும் நடைமுறைக்கு ஏற்ப கட்டமைக்கப்பட்ட நேர்முகப் பரீட்சையொன்று நடாத்தப்படும். வெற்றிடங்களைப் பூர்த்தி செய்வது தொடர்பான இறுதித் தீர்வு அரச சேவை ஆணைக்குழுவிற்கேயுண்டு.

#### 4. புள்ளி வழங்கும் நடைமுறை.-

| பரீட்சித்துப் பார்த்து புள்ளி வழங்கப்படும் தலைப்புக்கள்   | அதிசுபட்ச<br>புள்ளிகளின்<br>அளவு | மொத்த<br>புள்ளிகளின்<br>அளவு |
|---|----------------------------------|------------------------------|
| 1. ഫ്രப்புநிலை  |                                  | 70                           |
| 1.1. இலங்கை விஞ்ஞான சேவையில் முனைப்புடனானதும்<br>திருப்திகரமானதும் சேவைக்காலத்திற்கான புள்ளிகள்<br>வழங்கப்படும். அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழுவின் சுற்றறிக்கை : 01/2019 இற்கு ஏற்ப ஒவ்வொரு திணைக்களத்தினது உயர் சேவைக் காலத்துடன் கூடிய அலுவலருக்கு அதிகபட்ச புள்ளி அளவும் ஏனைய அலுவலர்களுக்கு அதற்கு விகிதசமனான அளவிலும் புள்ளிகள் வழங்கப்படும். | 70                               |                              |

| பரீட்சித்துப் பார்த்து புள்ளி வழங்கப்படும் தலைப்புக்கள்   | अुதीम्पाटेम<br>पुनानीमनीन्नां<br>अनान्य | மொத்த<br>புள்ளிகளின்<br>அளவு |
|---|---|------------------------------|
| 2. திறமை  |   | 30                           |
| 2.1. துறையுடன் தொடர்புடைய தனியாள் அல்லது குழு ரீதியாக 4 மேற்கொள்ளப்பட்டவை :     I. ஆய்வு ரீதியான வெளியீடுகள் (research publication) - 05 புள்ளிகள் வீதம் (குழு ரீதியான வெளியீடுகளுக்காக அலுவலர்களின் தலைமையின் கீழ் மேற்கொள்ளப்பட்ட வெளியீடுகள் என திணைக்களத் தலைவரால் சான்றுப்படுத்துதல் வேண்டும்.  II. ஆய்வுக் கட்டுரை - 03 புள்ளிகள் வீதம் (க.வே. : இரண்டாம் வினைத்திறன் காண் தடை தாண்டல் அல்லது I ஆம் தரத்துக்கு பதவியுயர்த்துவதற்கு கொள்ளப்படும் பட்டப்பின் பட்டத்திற்காக சமர்ப்பிக்கப்பட்ட ஆய்வுக் கட்டுரை தவிர்ந்த வேறு ஆய்வுக் கட்டுரைகளுக்காக மாத்திரம் புள்ளிகள் வழங்கப்படும்.) | 10<br>06                                |                              |
| III. புத்தகங்கள்/ கண்டுபிடிப்புக்கள் - 05 புள்ளிகள்<br>வீதம் குறித்த அலுவலர்களின் தலைமையின்<br>கீழ் வெற்றிகரமாக செயற்படுத்தப்பட்ட கண்டு<br>பிடிப்புக்கள் என திணைக்களத் தலைவரால்<br>உறுதிப்படுத்துதல் வேண்டும்.<br>IV. பத்திரிகைகள்/சஞ்சிகைக் கட்டுரைகள் - 02 புள்ளிகள்<br>வீதம்   | 10<br>04                                |                              |
| மொத்தப் புள்ளிகள்   |   | 100                          |

05. அரச சேவை நியமனங்களைக் கட்டுப்படுத்தும் பொதுவான நிபந்தனைகளுக்கும், இலங்கை விஞ்ஞான சேவைப் பிரமாணத்தின் மூலம் விதிக்கப்பட்டுள்ள ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் நிபந்தனைகளுக்கும் (இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் இலக்கம் 1877/27 மற்றும் 2014, ஓகத்து மாதம் 28 ஆந் திகதிய வர்த்தமானிப் பத்திரிகையின் மூலம் வெளியிடப்பட்டுள்ள) அப்பிரமாணத்தின்படி மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ள அல்லது இதற்குப் பின்னர் மேற்கொள்ளப்படவுள்ள அல்லது திருத்தங்களுக்கு கட்டுப்பட்டு, தேர்ந்தெடுக்கப்படும் அலுவலர்கள் இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் 1 ஆம் தரத்துடைய வெற்றிடங்களுக்கு நிலவுகின்ற மேற்படி பதவிகளில் நியமிக்கப்படுவார்கள்.

06. கீழ்வரும் மாதிரிப் படிவத்துக்கு ஏற்ப புரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பத்தை அமைச்சின் செயலாளர்/திணைக்களத் தலைவரின் சிபாரிசுடன், பதிவுத் தபால் மூலம் 2020.01.21 ஆந் திகதிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கும் வகையில் "செயலாளர்,பொது நிருவாக, உள்நாட்டலுவல்கள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அமைச்சு, சுதந்திர சதுக்கம், கொழும்பு -07" என்ற முகவரிக்கு அனுப்புதல் வேண்டும். விண்ணப்பத்தை அனுப்பும் கடித உறையின் இடதுபக்க மேல் மூளையில் "இலங்கை விஞ்ஞான சேவையின் I ஆந் தரத்துடைய வெற்றிடங்களை நிரப்புதல்" என்று தெளிவாக எழுதி அனுப்புதல் வேண்டும். அத் திகதியின் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாது என்பதுடன், விண்ணப்பங்கள் தொலைந்து போதல் அல்லது தாமதமடைதல் தொடர்பான முறைப்பாடுகள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாது.

07. அவ் அறிவித்தல் சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலப் பதங்களுக்கிடையில் இணக்கமின்மை காணப்படின், அவ்வாறான சந்தர்ப்பங்களில் சிங்கள மொழியிலான பதம் வலுவுடையதாக இருத்தல் வேண்டும்.

08. விண்ணப்பப்படிவம் www.pubad.gov.lk இன் ஊடாக பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

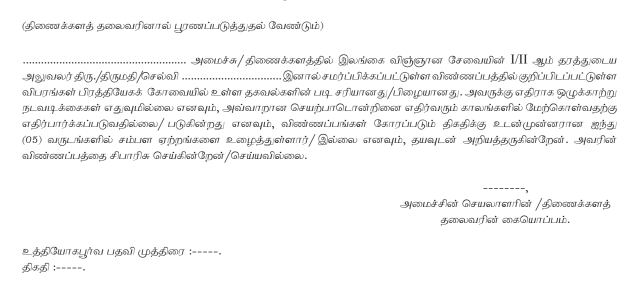
அரசாங்க சேவைகள் ஆணைக்குழுவின் கட்டளைப்படி,

செயலாளர், பொது நிருவாக, உள்நாட்டலுவல்கள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளேராட்சி அமைச்சு.

சுதந்திர சதுக்கம், கொழும்பு 07, 2019, திசெம்பர் 05. மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

| i. (   | றுவலருடன் தொடர்புடைய தகவல்கள்  |               |       |        |               |          | ()          | 1320   |        | பயோகத்திற்கா |  |
|--|--|---------------|-------|--------|---------------|----------|-------------|--------|--------|--------------|--|
|  | 10 14 10 101   |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
|  | முழுப்பெயர் (ஆங்கிலத்தில்) :<br>(உதாரணம் : HERATH MUDIYANSELAGE SA     |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
| ii.  | முதலெழுத்துக்களுடன் பெயர் (ஆங்கிலத்தில்) :                             |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
|  | (உதாரணம் : GUNAWARDHANA, H. M. S. K.)                                  |               | ••••• | •••••  |               | •••••    | •••••       | •••••  | •••••  |              |  |
| iii.   | முழுப்பெயர் (சிங்களத்தில்/தமிழில் ) :                                  |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
| iv.  | பிறந்த திகதி :   |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
|  | விண்ணப்பம் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் திகதி<br>வருடங்கள் : மாதங்கள் : | _             |       | -      |               |          |             |        |        |              |  |
|  | தேசிய ஆள் அடையாள அட்டை இல. :   | T             |       | $\top$ |               |          |             | $\top$ |        |              |  |
| vii.   | நிரந்தர முகவரி :   |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
| பதவி தொட<br>i. g<br>ii. g<br>iii. g<br>iv<br>துறைக்குரிய | கையடக்க :  | _ திகதி       |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
|  | * ஆராய்ச்சிகள் மற்றும் வெளியீடுக                                       | ร <i>ด</i> ว่ |       |        | 6             | บใบเราฆ่ | ச <i>ள்</i> |        | குறித் | ந்த வருடம்   |  |
|  | ஆய்வுடன் கூடிய வெளியீடுகள்   |               |       | +      |               |          |             |        |        |              |  |
|  | ஆய்வுக் கட்டுரை  |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
|  | புத்தாக்கங்கள்/கண்டுபிடிப்புக்கள்                                      |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
|  | பத்திரிகைக் கட்டுரைகள்   |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |
| * ஆi   | ய்வின் சுருக்கத்தை நேர்முகப் பரீட்சையின் போது டு                       | Dങ് <i></i>   | பத்த  | ഖ് ദേ  | <i>பண்</i> டு | ம்.      |             |        |        |              |  |
| 4. ഖിൽ   | ர்ணப்பதாரியின் கூற்று :  |               |       |        |               |          |             |        |        |              |  |

#### II ஆம் பகுதி



12-669

#### பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

#### திறன்கள் அபிவிருத்தி, வேலைவாய்ப்பு மற்றும் தொழில் உறவுகள் அமைச்சு

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்

தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடைபெறும் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 மற்றும் 6 (NVQ Level 5/6) டிப்ளோமா மட்ட பாடநெறிகளுக்கு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்ளல் -2020

இவ்வர்த்தமானி அறிவித்தலில் காணப்படும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் பாடநெறிகளுக்குத் தகைமையுடைய விண்ணப்பதாரர்களிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. விண்ணப்பதாரிகளிலிருந்து அவர்களது தகைமைகளையும் திறமைகளையும் அடிப்படையாகக் கொண்டு பாடநெறிக்குத் தேவையான அளவு மாணவர்கள் சேர்த்துக்கொள்ளப்படுவர்.

2. இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் "மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்திற்கு" அமைவாக A4 அளவிலான தாளில் விண்ணப்பத்தைத் தயாரித்துக்கொள்ள வேண்டும். சகல விண்ணப்பப்படிவங்களும், மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்திற்கேற்ப சரியாக பூரணப்படுத்தப்பட்டு 2020.01.11 ஆந் திகதிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர், சேர விரும்பும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரியின்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளருக்கு / அதிபருக்குக் கிடைக்கக்கூடிய வகையில் பதிவுத்தபாலில் அனுப்பப்படுதல் வேண்டும். அல்லது குறித்த கல்லூரியின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவுக்குச் சென்று நேரடியாக ஒப்படைக்க முடியும்.

அத்தோடு இது தொடர்பான சகல தகவல்களும் <u>www.dtet.gov.lk</u> எனும் இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளதுடன், விண்ணப்பப்படிவங்களை அவ்விணையத்தளத்தின் ஊடாகவும் சமர்ப்பிக்க முடியும்.

- 3. கடித உறையின் இடதுபக்க மேல் மூலையில் விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் குறியீட்டு இலக்கம் என்பன குறிப்பிடப்படல் வேண்டும்.
- 4. வெற்றிடங்கள் நிலவினால் மாத்திரம் குறிப்பிட்ட திகதிக்குப் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள் கவனத்திற்கொள்ளப்படும்.
- 5. பகுதிநேர/ மாலைநேரப் பாடநெறிகள் உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மாத்திரம் மட்டுப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன், ஒரு கல்வியாண்டுக்கு ரூபா 5,000.00 அறவிடப்படும். முழுநேரப் பாடநெறிகள் எல்லாம் இலவசமாக நடைபெறும்.

- 6. NVQ மட்டம் 5 இற்கான சகல முழுநேரப் பாடநெறிகளுக்கும் தொழில்சார் பயிற்சி கட்டாயமானதாகும்.
- 7. எல்லாப் பாடநெறிகளும் ஆங்கில மொழி மூலத்தில் மாத்திரம் நடைபெறும் (அதற்கு உதவியாக 288 மணித்தியாலங்களைக் கொண்ட ஆங்கில மொடியுள் ஒன்று உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது.)
- 8. பாடநெறிகளின் தன்மை.- அந்தந்தப் பாடநெறிகளுக்குத் தேவையான தகைமைகள் மற்றும் அவை நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள் என்பன இவ்வறிவித்தலில் காட்டப்பட்டுள்ள பாடநெறிகள் தொடர்பான அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன், சகல விண்ணப்பதாரிகளினதும் கவனம் அதன்பால் செலுத்தப்படுகின்றது. அந்தந்தத் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் முகவரிகள், தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பட்டியலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.
- 9. இந்த தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் பாடநெறிகளைக் கற்பதற்கு விண்ணப்பிக்கின்ற விண்ணப்பதாரிகள் :-
  - (i) நற்பண்புகள் உடையவராக இருத்தல் வேண்டும்;
  - (ii) இலங்கைப் பிரசையாக இருத்தல் வேண்டும்;
  - (iii) விண்ணப்பங்கள் சமர்ப்பிக்கும் சந்தர்ப்பத்தில் வர்த்தமானி அறிவித்தலுக்கு ஏற்ப உள்நுழைவுக்குத் தேவையான தகைமைகளைப் பூரணப்படுத்தியிருத்தல் வேண்டும்.
- 10. தகைமையுடையவர்கள் நேர்முகப்பரீட்சையொன்றின் பெறபேற்றின் அடிப்படையில் தேர்ந்தெடுக்கப்படுவர். அவ்வாறு தேர்ந்தெடுக்கப்படுகின்ற போது தேசிய தொழில் தகைமை (NVQ 3/4) பெற்றுள்ள விண்ணப்பதாரிகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.
- 11. எழுத்தாவணங்கள் எதுவும் அல்லது அவற்றின் பிரதிகள் எதுவும் விண்ணப்பப்படிவத்துடன் சமர்ப்பிக்கப்படக் கூடாது. தேர்வுப் பரீட்சையின்போது தமது தகைமையை நிரூபிப்பதற்குத் தேவையானதும், ஏற்றுக்கொள்ளப்படக் கூடியதுமான ஆவணங்களை சமர்ப்பிக்க வேண்டும். தகைமைகளை நிரூபிக்கத் தவறுகின்றவர்கள் தகைமையற்றவர்களாகக் கருதப்படுவர்.
  - 12. (i) முழுநேரப் பாடநெறிகளைக் கற்கின்ற மாணவர்களுக்கு அவர்களது குடும்ப பொருளாதார நிலைமையைக் கருத்திற்கொண்டு வகுப்புகளுக்குச் சமுகமளிக்கும் நாளொன்றுக்கு ரூபா 50 வீதம், மாணவர் உதவிக் கொடுப்பனவானது, (மாதம் ஒன்றுக்கு ரூபா 1,000.00 இற்கு மேற்படாது) வழங்கப்படும்.
    - (ii) முழுநேரக் காலப்பகுதியைக் கொண்ட பாடநெறியைக் கற்கின்ற மாணவர்களிடையே தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட குறைந்த வருமானமுடைய மாணவர்களுக்காக ரூபா 2,500.00 வீதமான வருடாந்த மாணவர் உதவித் தொகையொன்று வழங்கப்படும்.
    - (iii) முழுநேரப் பாடநெறியைக் கற்கின்ற சகல மாணவர்களுக்கும் பொதுப் போக்குவரத்து மற்றும் புகையிரதப் பருவகாலச்சீட்டு வசதிகளைத் தேவைக்கேற்ப பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.
- 13. பகுதி நேர/ வார இறுதி பாடநெறிகளுக்காக பதிவுசெய்யப்படும் மாணவர்கள் உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.
- 14. தமது சகல ஆவணங்களினதும் நம்பகத்தன்மைக்கு விண்ணப்பதாரி முழுமையாகப் பொறுப்புக்கூறல் வேண்டும். பொய்யான அல்லது மாற்றம் செய்யப்பட்ட ஆவணங்களை சமர்ப்பிக்கின்ற அல்லது குறிப்பிடப்படும் விடயங்களை சான்றுப்படுத்தும் ஆவணங்களைச் சமர்ப்பிக்கத் தவறுகின்ற விண்ணப்பதாரிகளின் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
- 15. போட்டித்தன்மைமிகு பாடநெறிகளுக்கு மாணவர்களை சேர்த்துக்கொள்வதற்கு கல்லூரிமட்டத்தில் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் பரீட்சையொன்று நடாத்தப்படும்.
- 16. இவ்வர்த்தமானியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2020 ஆம் கல்வியாண்டில் நடாத்தப்படவுள்ள எல்லாப் பாடநெறிகளுக்கும் ஏதேனும் காரண அடிப்படையில் போதியளவு விண்ணப்பங்கள் இல்லாத சந்தர்ப்பத்தில் குறித்த பாடநெறியை ஆரம்பிப்பது அல்லது கைவிடுவது அல்லது அண்மித்த தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிக்கு மாற்றுவது தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தற்றுணிபின் பேரிலாகும்.
- 17. எந்தவொரு விண்ணப்பதாரியும் தான் விரும்பும் எந்தவொரு பாடநெறிக்கும் தனித்தனியாக விண்ணப்பங்களை அனுப்ப முடியும்.

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

| தொ.<br>இல. | தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள் | <i>விலாச</i> ம்                             | தொலைபேசி<br>இலக்கம்        | เขาอนะ้นเช้   |
|------------|---|---|----------------------------|---------------|
| 1          | இலங்கை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி                           | ஒல்கொட் மாவத்தை,<br>கொழும்பு 10             | 011-2324177<br>011-2423653 | கொழும்பு      |
| 2          | காலி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி                             | <i>ട</i> ങ്ങ്യിചെல്ல, <i>ട</i> ന്നി         | 091-2234051<br>091-2225985 | காலி          |
| 3          | கண்டி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி                            | அறுப்பொல, கண்டி                             | 081-2224063<br>081-2211810 | கண்டி         |
| 4          | யாழ்ப்பாணம் தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                   | பிறவுண் வீதி, யாழ்ப்பாணம்                   | 021-2220028<br>021-2222358 | யாழ்ப்பாணம்   |
| 5          | பதுளை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி                            | சிறீன்லண்ட் டிரைவ், பதுளை                   | 055-2222413<br>055-2225640 | பதுளை         |
| 6          | அநுராதபுரம் தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                   | புதிய நகரம், அநுராதபுரம்                    | 025-2222666<br>025-2224710 | அநுராதபுரம்   |
| 7          | குருநாகல் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி                        | புத்தளம் வீதி, குருநாகல்                    | 037-2223264<br>037-2227611 | குருநாகல்     |
| 8          | அம்பாறை ஹாடி தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                  | இங்கினியாகலவீதி,<br>அம்பாறை                 | 063-2224236<br>063-2223485 | அம்பாறை       |
| 9          | இரத்தினபுரி தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                   | பாம் தோட்டம், கொழும்பு<br>வீதி, இரத்தினபுரி | 045-2224715<br>045-2235390 | இரத்தினபுரி   |
| 10         | கேகாலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                              | கச்சேரி வீதி, கேகாலை                        | 035-2222441<br>035-2223319 | கேகாலை        |
| 11         | இரத்மலானை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                           | காலி வீதி, இரத்மலானை                        | 011-2626955<br>011-2632778 | கொழும்பு      |
| 12         | மாத்தறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                             | மெத்தெவத்தை, மாத்தறை                        | 041-2222565<br>041-2229998 | மாத்தறை       |
| 13         | சம்மாந்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                         | அம்பாறைவீதி, சம்மாந்துறை                    | 067-2260086<br>067-2260933 | அம்பாறை       |
| 14         | களுத்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                           | கலமுல்லை, களுத்துறை                         | 034-2222325<br>034-2236622 | களுத்துறை     |
| 15         | வறக்காப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                         | அம்பகல வீதி,வறக்காப்பொல                     | 035-2267651<br>035-2268302 | கேகாலை        |
| 16         | குளியாப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                      | பன்னலவீதி, குளியாப்பிட்டி                   | 037-2281181<br>037-2281271 | குருநாகல்     |
| 17         | ஹோமாகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                              | கொடகம், ஹோமாகம                              | 011-2855315<br>011-2857133 | கொழும்பு      |
| 18         | பெலியத்தை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                           | புவக்தண்டாவ, பெலியத்தை                      | 047-2243229<br>047-2251255 | அம்பாந்தோட்டை |
| 19         | ஹசலக தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                                | யோத எல வீதி, ஹசலக                           | 055-2257129<br>055-2258225 | கண்டி         |
|            | <u> </u>  | I.  |                            | 1             |

| தொ.<br>இல. | தொழில்நுட்பவியல் சுல்லூரிக <b>ள்</b> /<br>தொழில்நுட்பச் சுல்லூரிக <b>ள்</b> | <i>விலாசம்</i>                              | தொலைபேசி<br>இலக்கம்        | LOTAJĖLIĖ       |
|------------|---|---|----------------------------|-----------------|
| 20         | தம்புள்ளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   | மாத்தளை வீதி, தம்புள்ளை                     | 066-2284713<br>066-2284885 | மாத்தளை         |
| 21         | பலப்பிட்டிய தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   | புகையிரத நிலைய வீதி,<br>வந்ததுவ, பலப்பிட்டி | 091-2258096<br>091-2255248 | காலி            |
| 22         | மட்டக்களப்பு தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  | மஞ்சந்தொடுவாய்,<br>மட்டக்களப்பு             | 065-2246557<br>065-3659455 | மட்டக்களப்பு    |
| 23         | கம்பஹா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  | வெரல்லவத்தை, யக்கல                          | 033-2222132<br>033-2233253 | கம்ப <b>ஹ</b> ா |
| 24         | திருகோணமலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  | மிஹிந்தபுரம்,<br>திருகோணமலை                 | 026-2223034<br>026-2227956 | திருகோணமலை      |
| 25         | மாத்தளை தொழில்<br>நுட்பக்கல்லூரி  | எம்.சீ. வீதி, மாத்தளை                       | 066-2224196<br>066-2224847 | மாத்தளை         |
| 26         | அக்கரைப்பற்று தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   | பிரதான வீதி, அக்கரைப்பற்று                  | 067-2279326<br>067-2279602 | அம்பாறை         |

மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

| ର  | தாழில்நு | ட்பவி        | ியல்  | கல்த  | <b>லூரி</b> ச | ธลาโล | b/ചെ         | நாழி   | -      |            | கல்ஓ<br>யான  |       |    |        | னும | தி பெ | பறுஎ   | <b>பத</b> ற் | கான          | ா வி | ண்           | னப்ப   | ப்படி | டவம்    |
|----|----------|--------------|-------|-------|---------------|-------|--------------|--------|--------|------------|--------------|-------|----|--------|-----|-------|--------|--------------|--------------|------|--------------|--------|-------|---------|
|    |          |              |       |       |               |       |              |        |        |            |              |       |    |        |     |       | 0      | <b>அ</b> லு  | <b>பல</b> சு | உட   | <b>Ј</b> СШГ | ரகத்தி | ிற்கு | மட்டும் |
| 1. | ഖിഞ്ഞ്   | பிக்கு       | தம் ப | ரட்டு | நறியி         | ിത് ( | பெயர்        | ர் குற | ியீட்( | B <b>9</b> | லக்க         | ம்:   |    |        |     |       |        |              |              |      |              |        |       |         |
|    | 1        |              |       |       |               |       |              |        |        |            |              |       |    |        |     |       |        |              |              |      |              |        |       |         |
| 2. | தேசிய ஆ  | தள் .        | அடை   | _யாவ  | ா அ           | ட்டை  | . <b>@</b> a | லக்கப் | : [    |            |              |       |    |        |     |       |        |              |              |      |              |        |       |         |
| 3. | போதனா    | மெ           | ாழி   | : ગુ  | ங்கில         | ம்    |              |        |        |            |              |       |    |        |     |       |        |              |              |      |              |        |       |         |
| 4. | முதலெழு  | <b>ுத்து</b> | க்களு | டன்   | ഖിങ           | ள்ணப  | ப்பதா        | ாரியில | ன் ெ   | )பயர்      | ( <b>ஆ</b> ர | ங்கில | கெ | ப்பிட் | டல் | எழு   | த்துச் | களி          | ல்)          | :-   |              |        |       |         |
|    |          |              |       |       |               |       |              |        |        |            |              |       |    |        |     |       |        |              |              |      |              |        |       |         |
|    |          |              |       |       |               |       |              |        |        |            |              |       |    |        |     |       |        |              |              |      |              |        |       |         |
| 5. | முழுப்டெ | ишіт (       | (ஆங்  | கில   | கெப்ட         | பிட்ட | ல் எ         | ழுத்த  | துக்க  | ளில்)      | :-           |       |    |        |     |       |        |              |              |      |              |        |       |         |
|    |          |              |       |       |               |       |              |        |        |            |              |       |    |        |     |       |        |              |              |      |              |        |       |         |
|    |          | 1            | 1     | 1     |               |       |              | 1      | 1      | 1          |              |       |    | 1      | l   |       | 1      | 1            | 1            | 1    |              |        |       |         |

|     | பகுதி 1 : தொகுத்                          | 51 (II.M) - (Me | லங்கைச் க      | சனநாயக                | சோச        | லிசக் கு         | <i></i> டியரசு | வர்த்        | தமான           | ரப் பத்        | ந்திரின | கை – 20           | 019.12 | .20       |                 |
|-----|---|-----------------|----------------|-----------------------|------------|------------------|----------------|--------------|----------------|----------------|---------|-------------------|--------|-----------|-----------------|
| 6.  | முதலெழுத்துக்களுடன்                       | பெயர் (சிங்     | களம்/ த        | 5மிழ்) :-             |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
| 7.  | -<br>நிரந்தர முகவரி (ஆங்கி                | ில கெப்பிட்     | டல் எழு        | ்<br>த்துக்க <b>ெ</b> | ரில்) :    | :-               |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     |   |                 |                |                       |            |                  | Т              |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     |   |                 |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     |   |                 |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
| 8.  | நிரந்தர முகவரி (தமிழி                     | ல்/ சிங்களத     | ந்தில்) :-     |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
| 9.  | பிறந்த திகதி                              |                 |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     | 2020.01.01 ஆந் திகதிய                     | பன்று வயத       | <u>:</u> -     |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     | வருடங்கள் :                               | மா              | தங்க <b>ள்</b> | :                     |            | क्रा             | ரட்க <b>ள்</b> | : [          |                |                |         |                   |        |           |                 |
| 10. | பால் : ஆண் / பெண்                         | :               |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
| 11. | மாகாணம் :                                 |                 |                |                       |            | மாவ              | ıட்டம்         | :            |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     | பிரதேச செயலகப் பிரி                       | भ :             |                |                       |            | கிரா             | ம அ            | <u>ച്</u> ചഖ | ுர் பி         | ரிவு           | :       |                   |        |           |                 |
| 12. | ഖதിഖിഥ தொலைபேசி (                         | இலக்கம் :       |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     | கையடக்க தொலைபேசி                          | இலக்கம் :       |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
| 13. | NVQ தகைமையின் அம                          | டிப்படையி       | ນ உட்சே        | ர்வதற்கு              | 5 எதிர     | ர்பார்க்(        | தம் எ          | ிண்          | னப்ப           | தாரி           | களுச்   | காக               | :      |           |                 |
|     | <i>പെற்றுள்ள</i>                          | NVQ 4           | ni in          | ///                   | TI (1) [Th | றியைக்           |                | ر ھ          | fui (a         | 8ുക്കുള്ള      | 0/ _9/  | തൃபவ              | ui;    | சேவைக்    | <i>ร</i> ภล)เก็ |
|     | சான்றிதழின்                               |                 |                | 1                     |            | பன <i>த்தி</i>   | 60T            |              |                |                | ,       | 9) — —<br>5/1L/jL |        | வருடம்/ ப |                 |
|     | பெயர் (தொழில்<br>துறையுடன்)               |                 |                |                       | பெய        | ИŻ               |                |              | சூருக்         | <i>\$LD/T6</i> | ன வ     | NLIJIÖ            |        | ·         |                 |
|     |   |                 |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     |   |                 |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     |   |                 |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
|     |   |                 |                |                       |            |                  |                |              |                |                |         |                   |        |           |                 |
| 14. | கல்வித் தகைமைகள் :-<br>(அ) க. பொ. க. (சா. | க.) பெற்கே      | போகள்          | (இரண்(                | டு அம      | மர் <b>வ</b> க்க | <b>ந</b> க்க   | மேற்         | <u>ы</u> шті ( | ാഖ്) :         | :       |                   |        |           |                 |

முதலாம் அமர்வு :- சுட்டிலக்கம் :...... வருடம் :...... போதனா மொழி :.......

|    | பாடங்கள் | தரம் |
|----|----------|------|
| 1  |          |      |
| 2  |          |      |
| 3  |          |      |
| 4  |          |      |
| 5  |          |      |
| 6  |          |      |
| 7  |          |      |
| 8  | _        |      |
| 9  |          |      |
| 10 |          |      |

| இரண்டாம் அமர்வு | : சுட்டிலக்கம் : |
|-----------------|------------------|
| வருடம் :        | போதனா மொழி :     |

|    | பாடங்கள் | தரம் |
|----|----------|------|
| 1  |          |      |
| 2  |          |      |
| 3  |          |      |
| 4  |          |      |
| 5  |          |      |
| 6  |          |      |
| 7  |          |      |
| 8  |          |      |
| 9  |          |      |
| 10 |          |      |

| பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு<br>————————————————————————————————————  | வர்த்தமானப் பத்திர            | ரிகை – 2019.12.20                           | 1                       |
|---|-------------------------------|---|-------------------------|
| (ஆ) க. பொ. த. (உ. த.) பெறுபேறுகள் (ஒரே அமர்வில்) :<br>1. சுட்டிலக்கம் :<br>2. வருடம் :<br>3. போதனா மொழி :   | элуулгі                       | LITL/bi#oit                                 | <b>5</b> ЛŴ             |
| (இ) மேற்குறிப்பிடப்பட்ட (அ) தகைமைகள் பூர்த்தி செய்யப்படவில் கல்வித் தகைமை : வருடம் : தரம் : வருடம் : வருடம் : 15. மாலை நேர மற்றும் பகுதி நேரப் பாடநெறிகளுக்கு மட்டும் உரியது :  |                               |   | ுள்ள அதிகூடி            |
| 10. காலை தேர கற்றுக் பகுத் தேரப் பாட்கற்ற கொடுக் உரகதே .  |                               |   |                         |
| (தொழில் ஒரு தகைமையாகவுள்ள பாடநெறிகளுக்கு மட்டும் இப்பகுதி 15.1 விண்ணப்பதாரரின் பெயர்: 15.2 தற்போது வகிக்கும் பதவி மற்றும் அப்பதவிக்கு நியமிக்கப்பட்ட த சயதொழில் புரிபவராயின், வேலையின் தன்மை :  15.3 வேலை செய்யும் இடமும் அதன் முகவரியும் :  ஊழியர் சேமலாப நிதி இலக்கம் (EPF) ஊழியர் மேலே குறிப்பிடப்பட்ட விண்ணப்பதாரர் எனது நிறுவனத்தில்/ இத்தால் உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.  15.4 தொழில் தருநரின் பெயர் :  15.5 பதவி : | நிகதி :<br>நம்பிக்கை நிதிய    | இலக்கம்: (ETI                               | <br><br>F)              |
| 16. <b>விண்ணப்பதாரியின் உறுதியுரை.</b> - இப்படிவத்தில் என்னால் கொடுக்க<br>வரையில் உண்மையானவை என்றும் விண்ணப்பித்துள்ள பாடநெறிக்கு<br>இத்தால் உறுதிப்படுத்துகிறேன். மேலும், தொழில்நுட்பக் கல்லூரிக்கு/<br>தெரிவு செய்யும் திட்டத்திற்கு இணங்குவேன் என்றும் தொழில்நுட்பக் கல்<br>நாயகத்தினது முடிவே இறுதியானது எனவும் ஏற்றுக்கொள்கின்றேன்.  | வேண்டிய தகை<br>தொழில்நுட்பவிய | ை<br>மைக <b>ள்</b> எனக்கு<br>ல் கல்லூரிக்கு | உண்டு என்ற<br>மாணவர்களை |
|   | ഖിത                           | க்ணப்பகாரியின்                              | கையொப்பர்               |

திகதி :----.

# தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் - 5/ 6 (NVQ Level- 5/ 6) டிப்ளோமா மட்ட பாடநெறிகள் அனுமதிக்கான தகைமைகள் மின்னியல், இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புத் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
|--------------|------------------------------|--|---|---|
| 01           | ETA 21                       | தொலைத்தொடர்பு<br>தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம்<br>இணைந்து நடாத்தப்படும்.<br>முழு நேரம் - பகல் 2 1/ 2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course Includes the<br>use of Telecommunication<br>Devices to Exchange<br>Information by Electronic<br>and Electrical Means Over<br>a Significant distance) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>காலி<br>யாழ்ப்பாணம்<br>கம்பஹா     | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க. பொ. த. உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர்தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology) இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology) தகவல் தொழில்நுட்பம் (ICT) போன்ற பாடங்களிலிருந்து ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங் களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# மின்னியல், இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புத் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள் *(தொடர்ச்சி)*

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்   |
|--------------|------------------------------|---|---|--|
| 02           | ETB 28                       | இலத்திரனியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>கம்பஹா                            | அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட<br>எந்தவொரு தொழிற்பயிற்சி<br>நிறுவனம் ஒன்றினால் துறைக்கு<br>உரித்தானதாக NVQ மட்டம்<br>3/4 பாடநெறியொன்றைக் கற்று<br>சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல். (இங்கு<br>ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது<br>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4<br>பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு<br>முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)<br>அல்லது<br>க. பொ. த. (உயர்தரத்தில்)<br>பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/<br>விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து<br>குறைந்தது முன்று பாடங்களில்<br>சித்தியடைந்திருத்தல். |
| 03           | ETB 31                       | மின்னியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>டுழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)    | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>கம்பஹா                            | அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட எந்தவொரு தொழிற்பயிற்சி நிறு வனம் ஒன்றினால் துறைக்கு உரித்தானதாக NVQ மட்டம் 3/4 பாடநெறியொன்றைக் கற்று சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல். (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க. பொ. த. (உயர்தரத்தில்) பொறி யியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.   |

# எந்திர மின்னணுவியல் (மெக்காட்ரொனிக்ஸ்) துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | பாடநெநி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பச் சுல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
|--------------|------------------------------|--|--|---|
| 04           | ETA 04                       | எந்திர மின்னணுவியல்<br>(மெக்காட்ரொனிக்ஸ்)<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 6<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்  | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>காலி,<br>மருதானை                   | எந்திர மின்னணுவியல் (மெக்காட்<br>ரொனிக்ஸ்)தொழில்நுட்பவியல்<br>தொடர்பில் NVQ மட்டம் 5<br>சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்.  |
| 05           | ETB 04                       | எந்திர மின்னணுவியல் (மெக்காட்ரொனிக்ஸ்) தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் - பகல் 1 1/2 வருடங்கள் (அடிப்படைப் பாடநெறி உள்ளடங்கும்)  (This course includes the subjects related to Designing, Operating, Maintaining and Reparing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include Robotic, PLC, SCADA and Systems) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>மருதானை<br>காலி<br>கம்பஹா          | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க. பொ. த. உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர்தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology) இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology) தகவல் தோழில்நுட்பம் (ICT) போன்ற பாடங்களிலிருந்து ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங் களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# எந்திர மின்னணுவியல் (மெக்காட்ரொனிக்ஸ்) துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள் *(தொடர்ச்சி)*

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>என் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் சுல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
|--------------|------------------------------|---|--|---|
| 06           | ETB 29                       | காற்றழுத்தவியல் மற்றும்<br>நீர் விசையியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>National Diploma<br>in Pneumatics and<br>Hydraulics<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்                  | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>கம்பஹா                             | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல். (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது க. பொ. த. (உயர் தரத்தில்) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர்தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) |
| 07           | ETB 30                       | CNC தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய சான்றிதழ்  National Diploma in CNC Technology (Computer Numerical Control)  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் - பகல் 1 1/2 வருடங்கள்  (அடிப்படைப் பாடநெறி உள்ளடங்கும்) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>கம்பஹா                             | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல். (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க. பொ. த. உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர்தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  |

# எந்திர மின்னணுவியல் (மெக்காட்ரொனிக்ஸ்) துறை பகுதிநேரப் பாடநெறிகள் *(தொடர்ச்சி)*

| தொடர்<br>இல. | பாடநெநி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் சுல்லூரி | அனுமதிக்காசுத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்   |
|--------------|------------------------------|--|--|---|
| 08           | ETA 04.1                     | எந்திர மின்னணுவியல்<br>(மெக்காட்ரொனிக்ஸ்)<br>தொழில்நுட்பவியலில் உயர்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 6<br>பகுதி நேரம்-பகல் 2 1/ 2<br>வருடங்கள்   | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>காலி                               | எந்திர மின்னணுவியல் (மெக்காட்<br>ரொனிக்ஸ்)தொழில்நுட்பவியலில்<br>NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழ்<br>பெற்றிருத்தல்.  |
| 09           | ETB 04.1                     | எந்திர மின்னணுவியல் (மெக்காட்ரொனிக்ஸ்) தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/ பகுதி நேரம்- பகல் 2 1/ 2 வருடங்கள் (அடிப்படைப் பாடநெறி 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) | ஆங்கில மொழி முலம்:<br>மருதானை<br>காலி                    | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல். (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) (உரிய துறைசார் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப் படுத்தப்பட்டுள்ளது.) |

# கட்டட நிர்மாணத் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள்

| <i>Б</i> уп <i>Li</i> r<br>Да. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
|--------------------------------|------------------------------|---|--|---|
| 10                             | ETB 06                       | நிர்மாணத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்                 | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>பதுளை<br>குருநாகல்<br>அநுராதபுரம்<br>காலி<br>இரத்தினபுரி<br>அம்பாறை<br>யாழ்ப்பாணம் | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க. பொ. த. உயர்தரத்தில்   |
|                                |                              | உள்ளடங்கும்) (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites) |  | பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/<br>விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து<br>குறைந்தது மூன்று பாடங்களில்<br>சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர்தரத்தில்<br>பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற<br>மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை<br>வழங்கப்படும்.)  |
|                                |                              |   |  | அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology) இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology) சிவில் தொழில்நுட்பம் (Civil Technology) போன்ற பாடங்களிலிருந்து ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# கட்டட நிர்மாணத் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள் *(தொடர்ச்சி)*

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
|--------------|------------------------------|---|---|---|
| 11           | ETB 17                       | கணிய அளவையியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>mathematical processes<br>used in estimating cost<br>of a new building<br>construction, improvement,<br>or reproduction.) | கம்பஹா  | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாடநெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ 3/ 4 மட்ட சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்)  அல்லது  க.பொ.த. உயர்தரத்தில் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங் களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் தொழில்நுட்பவியல் கற்ற மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் சிவில் தொழில்நுட்பம் (Civil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# கட்டட நிர்மாணத் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள் *(தொடர்ச்சி)*

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பச் சுல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
|--------------|------------------------------|---|--|---|
| 12           | ETB 20                       | கட்பட சேவைத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>மருதானை<br>அம்பாறை<br>காலி         | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க.பொ.த. உயர்தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ் ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் சிவில் தொழில்நுட்பம் (Civil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# கட்டட நிர்மாணத் துறை பகுதி நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் சுல்லூரி                       | அனுமதிச்சுரசுத் தேவைப்படும்<br>தகைமைசுள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுச்கும் 29 வயதுச்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்   |
|--------------|------------------------------|--|--|---|
| 13           | ETB 06.1                     | நிர்மாணத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>வார இறுதி/ பகுதி நேரம் -<br>பகல் 2 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>the subjects related to<br>Planning of Construction<br>Works, Managing and<br>Organizing Sites.) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>அம்பாறை<br>மருதானை<br>காலி<br>இரத்தினபுரி<br>யாழ்ப்பாணம் | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) (உரிய துறைசார் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத் தப்பட்டுள்ளது.) |
| 14           | ETA 06.1                     | நிர்மாணத்<br>தொழில்நுட்பவியலில் உயர்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 6<br>வார இறுதி/ பகுதி நேரம் -<br>பகல் 2 வருடங்கள்<br>Weekends/ Part Time<br>(No. of prescribed hours<br>for NVQ Level 6)  | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>அம்பாறை<br>குருநாகல்                                     | நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் NVQ<br>மட்டம் 5 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்  |

# கட்டட நிர்மாணத் துறை பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் *(தொடர்ச்சி)*

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பச் சுல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்   |
|--------------|------------------------------|---|--|--|
| 15           | ETB 17.1                     | கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் - பகல் 1 1/2 வருடங்கள் வார இறுதி/ பகுதி நேரம் பகல் 2 1/2 வருடங்கள் (6 மாத கால அடிப்படைப் பாடநெறி உள்ளடங்கும்)  (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building Construction, improvement or reproduction.)  | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>காலி<br>யாழ்ப்பாணம்                | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) (உரிய துறைசார் தொழிலில் ஈடு பட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப் பட்டுள்ளது.)   |
| 16           | ETB 27.1                     | வரைவு (Drafting)<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(National Diploma in<br>Drafting Technology)<br>NVQ மட்டம் 5<br>வார இறுதி/ பகுதி நேரம்<br>பகல் 2 1/2 வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>basic drawing concepts,<br>drawings using drafting<br>software, construction<br>detail drawings,<br>architectural detail<br>drawings, setting out and<br>leveling.) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>இரத்மலானை                          | இரண்டு வருடகால அனுபவத்துடன்<br>பொறியியல் வரைவு நுட்பத்தில்<br>சான்றிதழ் NVQ மட்டம் 3 பாட<br>நெறியொன்றைக் கற்று சான்றிதழ்<br>பெற்றிருத்தல்.  அல்லது  வரைவு நுட்பத்தில் சான்றிதழ் NVQ  மட்டம் 04 பாடநெறியொன்றைக் கற்றுச் சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்.  (உரிய துறைசார் தொழிலில் ஈடு  பட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப்  பட்டுள்ளது.) |

# மோட்டார் வாகனம் திருத்துதல் மற்றும் பராமரித்தல் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள்

|              |                              | 1   |   |   |
|--------------|------------------------------|---|---|---|
| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                                   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
| 17           | ETB 07                       | மோட்டார் வாகன<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>study on proper<br>functioning and<br>maintenance of<br>automobile, two stroke<br>and four stroke engine<br>operating systems and<br>other sub systems related<br>to them) | ஆங்கில மொழி மூலம்: அம்பாறை கண்டி குருநாகல் மருதானை கம்பஹா மாத்தறை சம்மாந்துறை யாழ்ப்பாணம் | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க.பொ.த. உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ், எந்திரவியல் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# மோட்டார் வாகனம் திருத்துதல் மற்றும் பராமரித்தல் துறை பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் பகுதிநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கு மேற்பட்டிருத்தல்<br>வேண்டும்  |
|--------------|------------------------------|--|---|---|
| 18           | ETB 07.1                     | மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - பகல் 2 1/2 வருடங்கள்  (அடிப்படைப் பாடநெறி 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) | ஆங்கில மொழி முலம்:<br>கண்டி<br>மருதானை<br>யாழ்ப்பாணம்   | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க.பொ.த. உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ் ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் எந்திரவியல் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல்.  (உரிய துறைசார் தொழிலில் ஈடு பட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப் பட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப்படுத்தப் பட்டுள்ளது.) |

# குளிரூட்டல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் சுல்லூரி                                   | அனுமதிச்சாசத் தேவைப்படும்<br>தசைமைசள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுச்கும் 29 வயதுச்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்   |
|--------------|------------------------------|---|--|--|
| 19           | ETB 08                       | குளிருட்டல் மற்றும்<br>வளிச்சீராக்கல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>techniques applied<br>for developing more<br>comfortable conditions to<br>improve thermal comfort<br>and indoor air quality) | ஆங்கில மொழி மூலம்: அநுராதபுரம்<br>இரத்தினபுரி<br>குருநாகல்<br>கம்பஹா<br>களுத்துறை<br>கண்டி | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க.பொ.த. உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ் ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology) இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology) போன்ற பாடங்களிலிருந்து ஒரு பாடத்தில் திற மைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# விவசாய தோட்டப் பயிர்ச்செய்கை மற்றும் கால்நடை முழுநேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பச் சல்லூரி                               | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்   |
|--------------|------------------------------|---|---|--|
| 20           | ETA 19                       | விவசாய உற்பத்தி<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ 5 மட்டம் 6 மட்டம்<br>இணைந்து நடாத்தப்படும்.<br>முழு நேரம் - பசுல் 2 1/ 2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>nursery management,<br>establishment Activities,<br>primary processing of<br>livestock, production,<br>Agricultural products,<br>and Agronomic practices<br>of plantation crops,<br>field crops, Agriculture<br>Extension & marketting) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>குளியாப்பிட்டி<br>சம்மாந்துறை<br>தம்புள்ளை<br>அம்பாறை<br>ஹசலக்க | நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர்<br>கள் (விவசாயம்)  அல்லது  க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில்<br>விவசாயம் உட்பட ஆறு பாடங்க<br>ளில் (06) ஒரே அமர்வில் சித்தி<br>யடைந்திருத்தல் மற்றும் பின்<br>வரும் பாடங்களுன் நான் கு<br>(04) பாடங்களில் திறமைச்சித்தி<br>பெற்றிருத்தல் வேண்டும். முதல்<br>மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம்<br>மற்றும் சமூகக் கல்வி அல்லது<br>விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம்,<br>கால்நடை வேளாண்மை, உணவுத்<br>தொழில்நுட்பம், நன்னீர்வாழ்<br>உயிர்வள தொழில்நுட்பம், கடல்வாழ்<br>உயிர்வள தொழில்நுட்பம் போன்ற<br>பாடங்களுள் ஒன்று உள்ளடங்கலாக<br>அல்லது  க.பொ.த. உயர்தரத்தில் தொழில்<br>நுட்பம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில்<br>இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்<br>களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.  அல்லது  கலைத்துறையில் மென்தொழில்நுட்ப<br>வியலின் (Soft Technology)<br>கீழ், விவசாயத் தொழில்நுட்பம்<br>(Agro Technology) அல்லது<br>வன்தொழில்நுட்பவியலின் (Hard<br>Technology) கீழ் எந்திரவியல்<br>தொழில் நுட்பம் (Mechanical<br>Technology) போன்ற பாடங்<br>களிலிருந்து ஒரு பாடத்தில் திறமைச்<br>சித்தியடைந்திருத்தல். |

# விவசாய தோட்டப் பயிர்ச்செய்கை மற்றும் கால்நடை முழுநேரப் பாடநெறிகள் *(தொடர்ச்சி)*

| <i>Б</i> தп <i>L</i> п | பாடநெநி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காசுத் தேவைப்படும்<br>தகைமைசுள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
|------------------------|------------------------------|---|---|---|
| 21                     | ETB 09                       | விவசாய உபகரண<br>பொறிமுறைத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>selection, operation,<br>utilization, and<br>maintenance of machinery<br>and mechanical devices<br>related to agricultural<br>activities) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>அநுராதபுரம்                       | * கள உதவியாளர் (விவசாயம்)  * விவசாய உபகரணம் திருத்தும் கைத்தொழில்நுட்பவியலாளர்  * மோட்டார் வாகன தொழில் நுட்பவியலாளர்  * இயந்திர தொழில்நுட்பவியலாளர்  * தேயிலைத் தொழில்நுட்பவியலாளர்  * கட்டுமான இயந்திரங்கள் திருத்தல் தொழில்நுட்பவியலாளர்  மற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளி னுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்  அல்லது  க.பொ.த. உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல்.  (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில் நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  கலைத்துறையில் மென்தோழில்நுட்ப வியலின் (Soft Technology) கீழ் விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) அல்லது வன்தோழில்நுட்பவியலின் (Hard Technology) கீழ் எந்திரவியல் தொழில் நுட்பம் (Agro Technology) சீழ் எந்திரவியல் தொழில் நுட்பம் (Mechanical Technology) போன்ற பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# விவசாய தோட்டப் பயிர்ச்செய்கை மற்றும் கால்நடை முழுநேரப் பாடநெறிகள் *(தொடர்ச்சி)*

|              |                              | முழுநேர்  | ப் பாட்பெந்றுகள் <i>(பதாடர்ச்சி)</i>                    |   |
|--------------|------------------------------|---|---|---|
| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
| 22           | ETB 26                       | அறுவடைக்குப் பின்னரான தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  (National Diploma in Post-Harvest Technology)  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் - பகல் 1 1/2 வருடங்கள்  (This course includes activities related to post-harvesting machinery & equipment, Manage storage & transport, crop harvesting, crop processing) | ஆங்கில மொழி முலம்:<br>அநுராதபுரம்                       | * கள உதவியாளர் (விவசாயம்) * காய்கறி மற்றும் பழங்கள் உற்பத்தி * நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவி யாளர் * விவசாய உபகரணம் திருத்தும் கைத்தொழில்நுட்பவியலாளர் மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளி னுன் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் அல்லது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் விவசாயம் உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) ஒரே தடவையில் சித்தயடைந்திருத்தல் மற்றும் பின்வரும் பாடங்களுள் நான்கு (04) பாடங்களில் திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். முதல் மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் சமூகக் கல்வி அல்லது விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வேளாண்மை, உணவுத் தொழில் நுட்பம், நன் னீர் வாழ் உயிர்வள தொழில்நுட்பம், கடல்வாழ் உயிர்வள தொழில்நுட்பம், கடல்வாழ் உயிர்வள தொழில்நுட்பம் போன்ற பாடங்களுள் ஒன்று உள்ளடங்கலாக.  அல்லது க.பொ.த. உயர்தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவு களில் இருந்து குறைந்தது மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் விவசாயப் பாடத்தைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது கலைத்துறையில் மென்தொழில்நுட்ப வியலின் (Soft Technology) கீழ் விவசாயத் தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் எந்திரவியல் தொழில் நுட்பம் (Mechanical Technology) கீழ் எந்திரவியல் தொழில் நுட்பம் (Agro Technology) அல் லது வன்தொழில் நுட்பம் (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல். |
|              |                              | ļ   |   |   |

# தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்லூடகத் தொழில்நுட்பவியல் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் சல்லூரி   | அனுமதிச்சுரசுத் தேவைப்படும்<br>தசைமைசுள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்   |
|--------------|------------------------------|---|---|---|
| 23           | ETB 11                       | தகவல் தொடர்பாடலில்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்) | ஆங்கில மொழி மூலம்: யாழ்ப்பாணம் அம்பாறை அநுராதபுரம் பதுளை காலி கம்பஹா கண்டி குருநாகல் மருதானை இரத்தினபுரி கேகாலை மாத்தளை வவுனியா | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் தகவல் தொழில்நுட்பம் (ICT) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |

# தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்லூடகத் தொழில்நுட்பவியல் துறை பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் சுல்லூரி                                | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி 17<br>வயதுக்கு மேற்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
|--------------|------------------------------|--|---|---|
| 24           | ETB 11.1                     | தகவல் தொடர்பாடலில்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>வார இறுதி/ பகுதி நேரம் -<br>பகல் 2 1/ 2 வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்) | ஆங்கில மொழி மூலம்: அம்பாறை அநுராதபுரம் பதுளை காலி கண்டி மருதானை இரத்தினபுரி யாழ்ப்பாணம் | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  (உரிய துறைசார் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப் படுத்தப்பட்டுள்ளது) |

| உலோகம் மற்றும் ஒளிப் பொறியியல் துறை<br>முழுநேரப் பாடநெறிகள் |                              |  |   |  |
|---|------------------------------|--|---|--|
| தொடர்<br>இல.  | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிச்சுரசுத் தேவைப்படும்<br>தசைமைசுள் முழுநேரப் பாடநெநி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
| 25  | ETB 12                       | வளைவுருக்கி<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(6 மாத கால அடிப்படைப்<br>பாடநெறி உள்ளடங்கும்)   | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>மருதானை                           | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் நான்கு (04) பாடங்களில் திறமைச்சித்தி உள்ளடங்கலாக ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞானம் சித்தியடைந்திருப்பது கட்டாயம் ஆகும்.) (உயர் தரம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)   |
| 26  | ETB 16                       | உற்பத்தி<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>the Technology related<br>to Designing of<br>Machine Components,<br>Manufacturing Drawings,<br>Analyzing of Product's<br>quality, computer<br>numerical, control<br>machines and engineering<br>materials) | ஆங்கில மொழி முலம்:<br>கண்டி<br>மருதானை                  | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க. பொ. த. உயர்தரத்தில் பொறி யியல் தொழில்நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானப் பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது கலைத்துறையில் வன்தொழில்நுட்ப வியலின் (Hard Technology) கீழ் எந்திரவியல் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல். |

| உலோகம் மற்றும் ஒளிப் பொறியியல் துறை |                              |  |   |   |  |
|-------------------------------------|------------------------------|--|---|---|--|
| பகுதிநேரப் பாடநெறிகள்               |                              |  |   |   |  |
| தொடர்<br>இல.                        | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காசுத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கு மேற்பட்டிருத்தல்<br>வேண்டும்  |  |
| 27                                  | ETB 12.1                     | வளைவுருக்கி<br>தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>வார இறுதி/ பகுதி நேரம் -<br>பகல் 2 1/ 2 வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)  | <b>ஆங்கில மொழி மூலம்:</b><br>மருதானை                    | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) (உரிய துறைசார் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ளவர்களுக்கு மட்டுப் படுத்தப்பட்டு உள்ளது)  |  |
|                                     |                              |  | தொழில்நுட்பவியல் துறை<br>ழநேரப் பாடநெறிகள்              |   |  |
| தொடர்<br>இல.                        | பாடநெநி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிச்சாசத் தேவைப்படும்<br>தகைமைசள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுச்கும் 29 வயதுச்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |  |
| 28                                  | ETA 20                       | உணவுத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம்<br>இணைந்து நடாத்தப்படும்.<br>முழு நேரம் – பசுல் 2 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>the subjects of analytical<br>Chemistry, Biotechnology,<br>Nutrition, Quality<br>Control, and food<br>Safety Management for<br>Selection, Preservation,<br>Processing, Packaging,<br>Distribution, and Use of<br>Safe Food) | ஆங்கில மொழி முலம்:<br>கண்டி                             | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது க. பொ. த. உயர்தரத்தில் உயிரியல் தொழில் நுட்பம் / விஞ்ஞானம் / விவசாயம் போன்ற பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் உயிரியல் தொழில் நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) அல்லது கலைத்துறையில் மென்தொழில்நுட்ப வியலின் (Soft Technology) கீழ் உணவுத் தொழில்நுட்பம் (Food Technology) விவசாயத் தொழில் நுட்பம் (Agro Technology) போக்தில் திறமைச் சித்தியுடைந்திருத்தல். |  |

| உணவுத் தொழில்நுட்பவியல் துறை<br>முழுநேரப் பாடநெறிகள் <i>(தொடர்ச்சி)</i> |                              |   |   |  |
|---|------------------------------|---|---|--|
| தொடர்<br>இவ.  | பாடநெநி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்   |
| 29  | ETB 14                       | உணவுத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>the subjects of analytical<br>Chemistry, Biotechnology,<br>Nutrition, Quality<br>Control, and food<br>Safety Management for<br>Selection, Preservation,<br>Processing, Packaging,<br>Distribution, and Use of<br>Safe food) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>குளியாப்பிட்டி<br>கண்டி           | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க. பொ. த. உயர்தரத்தில் உயிரியல் தொழில் நுட்பம் / விஞ்ஞானம் / விவசாயம் போன்ற பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். (உயர் தரத்தில் உயிரியல் தொழில் நுட்பம் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  கலைத்துறையில் மென்தொழில்நுட்ப வியலின் (Soft Technology) கீழ் உணவுத் தொழில்நுட்பம் (Food Technology) விவசாயத் தொழில் நுட்பம் (Agro Technology) போன்ற பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |

|              | இரத்தினக்கற்கள் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை<br>முழுநேரப் பாடநெறிகள் |   |   |   |  |
|--------------|--|---|---|---|--|
| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண்                                   | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |  |
| 30           | ETB 15   | ஆபரண வடிவமைப்பு<br>மற்றும் உற்பத்தி<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல் 1 1/2<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>developing design<br>Concepts, Technical<br>Drawing and Production<br>Creation, Modern<br>Designing, Quality<br>Checking.) | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>மருதானை                           | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (இங்கு ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3/ 4 பாட நெறியைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)  அல்லது  க. பொ. த. உயர்தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/ விஞ்ஞானம்/ கலை போன்ற பிரிவுகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |  |

# நிதி மற்றும் வங்கி முகாமைத்துவத் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள்

| 33.7         |                              |   |  |   |  |
|--------------|------------------------------|---|--|---|--|
| தொடர்<br>இல. | பாடநெறி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பச் சுல்லூரி   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெறி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |  |
| 31           | BSA 01                       | கணக்கியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம்<br>இணைந்து நடாத்தப்படும்.<br>முழு நேரம் - பகல்<br>இரண்டு வருடங்கள்<br>(அடிப்படைப் பாடநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>subjects related to<br>Accounting, Costing,<br>Auditing, Taxation<br>Management and other | ஆங்கில மொழி மூலம்: அம்பாறை காலி மாத்தறை கண்டி குருநாகல் மருதானை சம்மாந்துறை இரத்தினபுரி அக்கரைப்பற்று யாழ்ப்பாணம் ஹோமாகம மாத்தளை | க. பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல் மற்றும் க.பொ.த. (உ.த.) பரீட்சையில் கணக் குப்பதிவியல், இணைந்த கணிதம், வணிகக் கல்வி, பொருளியல், வணிகப் புள்ளிவிபரவியல் போன்ற பாடங்களில் இருந்து ஒரு (01) பாடம் உள்ளடங்கலாக மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது தொழில் நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தின் தொழில் நட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரியில் நடைபெறும் கணக்கீட்டு நிபுணத்துவத்துக்கான தேசிய சான்றி தழ் பாடநெறியொன்றைக் கற்று |  |
|              |                              | related subjects.)  |  | சித்தியடைந்திருத்தல்.   |  |

| கல்வித் துறை<br>முழுநேரப் பாடநெறிகள் |                              |  |  |   |
|--------------------------------------|------------------------------|--|--|---|
| தொடர்<br>இல.                         | பாடநெநி<br>குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் முழுநேரப் பாடநெநி<br>17 வயதுக்கும் 29 வயதுக்கும்<br>இடைப்பட்டிருத்தல் வேண்டும்  |
| 32                                   | ETB 19                       | ஆங்கில ஆசிரியர்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(National Diploma in<br>Teaching English)<br>NVQ மட்டம் 5<br>முழு நேரம் - பகல்<br>ஒரு (01) வருடம்       | ஆங்கில மொழி முலம்: அம்பாறை காலி சம்மாந்துறை கண்டி குருநாகல் மருதானை களுத்துறை குளியாப்பிட்டி மாத்தறை வவுனியா வரக்காப்பொல பெலியத்தை | உயர் தொழில்சார் திறமை தொடர்பான ஆங்கில (NVQ Level 4) சான்றிதழ். (Advancing Career Skills NVQ Level 4) அல்லது வர்த்தகக் கைத்தொழில் தொடர்பான ஆங்கில தேசிய சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (NCE) அல்லது தொழில்சார் தேசிய சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் (NCPE) அல்லது தொழில் எதிர்பார்த்துள்ளோருக்கான ஆங்கிலப் பாடநெறியைக் கற்று சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் (CJS) அல்லது கூபொது. (உ.த.) பரீட்சையில் பொது ஆங்கிலப் பாடத்துக்கு (General English) திறமைச்சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். |
| 33                                   | ETA 23                       | ஆங்கில ஆசிரியர்<br>உயர் டிப்ளோமா<br>(Higher National Diploma<br>in Teaching English)<br>NVQ மட்டம் 6<br>முழு நேரம் – பகல்<br>1 1/2 வருடங்கள் | ஆங்கில மொழி மூலம்:<br>குருநாகல்<br>சம்மாந்துறை   | ஆங்கிலம் மற்றும் கல்வியலில்<br>டிப்ளோமா (Diploma in English<br>and Education) NVQ Level 5<br>பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல்.  |

12-811