கவனிக்க. - 2023.11.10 ஆந் திகதிய 2358 ஆம் இலக்க இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானியில் பகுதி IV(அ) பிரசுரிக்கப்படவில்லை.

கவனிக்க.- இந்த வர்த்தமானியின் பகுதி VI இல் 2023 ஆம் வருடத்துச்சான பதுளை மாவட்டத்தின் நீதாசன வலயங்களின் யூரிமார் பெயர்ப்பட்டியலொன்று தமிழ், சிங்களம் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய மொழிகளில் பிரசுரிக்கப்படுகின்றது.



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

අංක 2359 - 2023 නොවැම්බර් මස 17 වැනි සිකුරාදා - 2023.11.17

2359 ஆம் இலக்கம் - 2023 ஆம் ஆண்டு நவெம்பர் மாதம் 17 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

# பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - விளம்பரங்கள்

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

பக்கம்

பக்கம

பதவிகள் - வெற்றிடம்

2646

பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

2659

# 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 முன்று மாதங்கள் கழிந்த பின்னர் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டா என்பதனை கவனத்திற்கொள்ளவும்.

வர்த்தமானப் பத்திரிகையில் பிரசுரமாகும் சகல அறிவித்தல்களும், அவை பிரசுரமாகும் திகதிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முன்னர், அதாவது 2023, திசெம்பர் மாதம் 08 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை பிரசுரிக்கப்படவேண்டிய அறிவித்தல்கள் 2023, நவெம்பர் மாதம் 24 ஆந் திகதி நண்பகல் 12.00 மணிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடியவாறு தபால் மூலம் அல்லது நேரில் சேர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.

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

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

> **கங்கானி லியனகே,** அரசாங்க அழுத்தகர்.

அரசாங்க அச்சுத் திணைக்களம்,

கொழும்பு 8,

2023 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 02 ஆந் திகதி.

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



பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2023.11.17

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

#### 1. வேண்டப்படும் பொதுத் தகைமைகள் :

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

#### 2. சேவை நிபந்தனைகள் : பொது

- 2.1 நிதி ஒழுங்குவிதிகள், தாபனச்கோவை, திணைச்சுளக் கட்டளைகள் அல்லது ஒழுங்குவிதிகள் ஆகியவற்றுடன் அரசாங்கத்தினால் காலத்துக்குக்காலம் விதிக்கப்படும் வேறு எவையேனும் கட்டளைகள் அல்லது ஒழுங்கு விதிகளுக்கு அமைவாகவே சகல அரசாங்க 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 உத்தியோகத்தர்கள் மேலே 2 ஆம் பிரிவில் குறிப்பிடப்பட்ட நிபந்தனைகளுக்கு அமைவாக இருக்க வேண்டியதுடன் பின்வரும் நிபந்தனைகளுக்கும் அமைவாக இருத்தல் வேண்டும் :-
- 3.1.1 சகல நியமனங்களும் ஏதாவது ஒரு பதவி தொடர்பாக நீண்ட காலம் தேவையெனக் கருதப்பட்டாலொழிய மூன்று வருடத்துக்கு தகுதிகர் நிலையிலேயே இருக்கும். தகுதிகர் காலத்தின் ஏதாவது ஒரு நேரத்தில் காரணம் எதுவும் கொடுக்காமலே ஒரு நியமனத்தை நிறுத்திவைக்கலாம்.
- 3.1.2 சகல அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களும் இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் IV ஆம் அத்தியாயத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் அரசாங்கத்தின் மொழிக் கொள்கையைச் செயற்படுத்துவதற்கு காலத்துக்குக் காலம் ஆக்கப்படும் எந்தச் சட்டங்களுக்கும் அல்லது ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் அல்லது விதிகளுக்கும் அமைந்து நடக்குமாறு வேண்டப்படுவர்.
- 3.1.3 சிங்கள மொழி முலத்தில் அல்லது தமிழ் மொழி மூலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேராத சகல அரசாங்க உத்தியோசுத்தர்களும் அரசகரும மொழிகளிலொன்றில் பணியாற்றும் அறிவைப் பெற்றுக்கொள்ளுமாறு வேண்டப்படுவர்.
- 3.1.4 அரசாங்க சேவையில் சிங்களம் அல்லது தமிழ் தவிர்ந்த ஒரு மொழி மூலத்தில் அரசாங்க சேவையில் சேர்ந்த உத்தியோகத்தரொருவர் தகுதிசுர் 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 சித்தியடைவதில் தங்கியிருக்கும். ஒரு தேர்வுக்கென விதிக்கப்பட்ட காலத்தினுள் அதில் சித்தியுரத் தவறினால் வதன ஏற்றம் இடைநிறுத்தப்படும். அந்த இடைநிறுத்தம் விதிக்கப்பட்ட காலத்துக்கு மேல்வரும் ஆறு மாதங்களுள் தேர்வில் எய்தும் வரையில் அல்லது 3.1.6 ஆம் பிரிவின் ஏற்பாடுகள் ஏற்புடைத்தாகும். அத்தகைய காலம் வரையில் செய்லில் இருக்கும்.
- 3.1.5 அத்தகைய உத்தியோசத்தர்சளுக்கு நியமனம் வழங்கப்பட்டதன் பேரில் அரசகரும மொழிகளிலொன்றில் தேர்ச்சி பெறுவதற்கு 6 மாத காலத்திற்கு முழுச் சம்பளத்துடனான வசதிசள் வழங்கப்படல் வேண்டும். அதன் பின்னர் அவர் தொடர்புடைய தேர்ச்சிப் பரீட்சையில் சித்தியடையுமாறு வேண்டப்படுவர். அவர் சித்தியடையத் தவறுமிடத்து முழுச் சம்பளத்துடனான 6 மாத காலத்திற்கு உடனடியாசப் பின்னர், அவர் தமது வழக்கமான சுடமைகளை நிறைவேற்றும் வேளையில், 2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் சித்தியடைவதற்கு அவருக்குச் சந்தர்ப்பம் வழங்கப்படும்.
  - 3.1.6 இந்த விதித்துரைத்த 2 1/2 வருட காலத்திற்குள் பரீட்சையில் அவர் சித்தி அடையத் தவறினால் அவருடைய சேவை முடிவுறுத்தப்படும்.
- 3.1.7 அரசாங்க சேவையின் நிரந்தரமான பதவியொன்றில் ஏற்கனவே பதவி உறுதிசெய்யப்பட்ட அரச உத்தியோகத்தர் ஒருவர் அரசாங்க சேவையில் உள்ள வேறொரு நிரந்தர பதவியொன்றில் நியமிக்கப்படுமிடத்து அவர் இயல்பாகவே தகுதிகர் நிலையில் இருக்க வேண்டியதில்லை.
- 3.1.8 தெரிவுசெய்யப்பட்ட வேட்பாளர் (அரசாங்க சேவையில் ஏற்கனவே நிரந்தர/தற்காலிக பதவிகளை வகிப்பதுடன் ஏற்கனவே வைத்திய பரீட்சைக்கு உள்ளானவர்கள் தவிர்ந்த) தீவின் எந்தப் பகுதியிலாவது சேவை செய்வதற்கு உடற்றகுதி உள்ளவர்கள் என்பதனைச் சோதனை செய்து அவர்கள் அரசாங்க மருத்துவ உத்தியோகத்தர் ஒருவரின் மருத்துவப் பரிசோதனைக்கு உட்படல் வேண்டும்.

# 4. பணிக்கமர்த்தும் நியதிகள் :

- 4.1 நிரந்தரமானதும் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடையதுமான பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படும் அரச உத்தியோகத்தர் அவர்களின் வேதனத்திலிருந்து அறவிடப்பட வேண்டுமென அரசாங்கத்தால் விதிக்கப்பட்டுள்ள நூற்று வீதத்துக்குச் சமமானவொரு தொகையைத் தங்களின் வேதனங்களிலிருந்து விதவைகள், அநாதைகள் ஒய்வுதியத் திட்டத்திற்கு உதவுதொகையாக வழங்குதல் வேண்டும்.
- 4.2 நிரந்தர அல்லது தற்சாலிகப் 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 அரசாங்க சேவையில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நியமனங்கள் வகிப்பவர்களும், உள்ளூராட்சிச் சேவையிலுள்ள ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய பதவிகளுக்கும் நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படுபவர்களுக்குமான உத்தியோகத்தர்களுக்கு உள்ளூராட்சிக் சேவையில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படுபவர்களுமான உத்தியோகத்தர்களுக்கு முறையே உள்ளூராட்சிச் சேவையிலும் அரசாங்க சேவையிலுமுள்ள அவர்களது பதவிகளில் ஓய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நிலையளிக்கப்படும்.
- 4.4 இங்ရுதியப் பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் இய்வுதியத்திற்குரித்துடையவையான, அரசாங்க சேவையிலுள்ள பதவிகளுக்கு நியமிக்கப்படுவதற்காக விடுவிக்கப்படும் தரைப்படை, கடற்படை, வான்படை ஆகியவற்றின் நிலையப்படை ஆளணியினர்க்கு அரசாங்க சேவையிலுள்ள அவர்களது பதவிகளில் இய்வுதியத்திற்குரித்துடைய நெலையளிக்கப்படும். இப்பிரமாணக் குறப்புகளின்கீழ் இய்வுதியத்திற்குரித்துடையதெனப் பிரகடனப்படுத்தப்பட்டுள்ள இர் அரச உத்தியோகத்தர் ஆக அளிக்கப்படுமாரு பதவியொன்றில் நியமனத்தை ஏற்பதாக விடுவிக்கப்படும், படைத்தாங்கு சேவைகளின் உறுப்பினரொருவரினது இழக்கப்படது முழச் சம்பள சேவைக்காலமானது இப்பிரமாணக் குறிப்புக்களிலுள்ளவற்றிற்கு மாறாக யாதேனும் இருந்தபோதிலும் இப்பிரமாணக் குறிப்புகளின்கீழ் கொடுக்கப்படற்பாலதான ஏதேனும் இய்வுதியத்தின் அல்லது பணிக்கொடையின் பொருட்டுக் கணக்கில் எடுத்துக்கொள்ளப்படும்.

#### 5 . யுத்த சேவைச் சலுகை

5.1 ஏனைய சகல விடயங்களிலும் தகைமை கொண்டிருப்பின் ஐக்கிய இராச்சியத்தின் போர்ப்படைகளில் சேவையாற்றியவர்களுக்கும், தீயணைக்கும் படை, விமானத் தாக்கப்பாதுகாப்புப் படை, ஊர்ப்பாதுகாப்பு படை என்பனவற்றிலும் முழுநேரக் கடமையாற்றியவர்கள் அவர்கள் தாமாகவே இப்படைகளை விட்டு விலகியிருக்காவிடின், 1939 ஆம் ஆண்டு செத்தெம்பர் மாதம் 03 ஆந் திகதியிலிருந்து 1949 ஆம் ஆண்டு தீசெய்பர் மாதம் 31 ஆந் திகதிவரையில் உள்ள அச்சேவைக்காலத்தை தகைமை நோக்கத்தின் பொருட்டு மாத்திரம் தங்கள் வயதிலிருந்து சுழிக்க 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 எல்லாத் தகைமைகளையும் உடைய அரசாங்க சேவை உத்தியோகத்தர்களின் விண்ணப்பங்கள் தொடர்புள்ள திணைக்களத் தலைவர்களினூடாக அனுப்பப்படல் வேண்டும். அரசாங்க சேவையில் நிரந்தரமான பதவிகளை வகிக்கும் அரச உத்தியோகத்தரின் விண்ணப்பங்களைப் பொறுத்தமட்டில் விண்ணப்பதாரர் தெரிவுசெய்யப்பட்டால் அவர்கள் புதிய பதவியை ஏற்றுக்கொள்வதற்கு அவரை விடுவிக்க முடியுமா அல்லவா என்பதைத் திணைக்களத் தலைவர்கள் தாம் விண்ணப்பங்களை அனுப்பும்போது குறிப்பிடுதல் வேண்டும்.
- 6.2 விண்ணப்பதாரி குறிப்பிட்ட ஒரு நேரத்திலும் இடத்திலும் நேர்முகப் பரீட்சைக்குச் சமுகம் கொடுக்கும்படி 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 செல்வாக்கைப் பிரயோகிக்க எத்தனித்தால் அது அத்தகைய விண்ணப்பதாரியைத் தகைமையற்றவர் ஆக்கிவிடும்.
- 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 - 2023.11.17

# பரீட்சார்த்திகளுக்கான விதிகளும் அறிவுறுத்தல்களும்

1976 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலக்க திருத்தச் சட்டத்துக்கமைவான, 1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலக்க பொதுப் பரீட்சைகள் 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 வாசசத்தின் மூலம் பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகத்துக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள அதிகாரங்களுக்கமைய கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் நிபந்தனைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகள் விதிக்கப்படுகின்றன.

அனைத்துப் பரீட்சார்த்திகளும், கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் விதிகளுக்கு கட்டுப்பட வேண்டும் என்பதுடன் இவ் விதிகளில் எவற்றையேனும் மீறும் பரீட்சார்த்தி ஒருவர் பரீட்சைசள் ஆணையாளர் நாயகத்தின் தீர்மானத்துக்கு அமைய் கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் தண்டனைகளில் ஒன்று அல்லது ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட தண்டனைகளுக்கு உட்படுத்தப்படுவாற்

- 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;
- IV. குறிப்பிட்ட காலப் 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 அவராக் மேற்கொள்ளப்படும் தீர்மானம் இறுதியானதாகும். 1. சகல பரீட்சார்த்திகளும் பரீட்சை மண்டபத்தினுள் மற்றும் பரீட்சை நடைபெறும் வளாகத்தினுள் பரீட்சை மேற்பார்வையாளருக்கு அவரது பணிக் குழாமுக்கு, அதே போன்று ஏனைய பரீட்சார்த்திகளுக்கு இடையூறு அல்லது தடங்கல்கள் ஏற்படாத வகையில் நடந்துகொள்ள வேண்டும். பரீட்சார்த்திகள் பரீட்சை வளாகதின் சொத்துகளுக்கு அல்லது பரீட்சை ஊழியர்களின் தனிப்பட்ட சொத்துகளுக்கு சேதம் ஏற்படுத்துதல் கூடாது.

  - ஏற்படுத்து அடைபது. 2 2. 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. 3. பரீட்சையில் போது வினாப்பத்திரத்திற்கு விடையனிப்பது ஆரம்பிக்கப்பட்டு அரை மணித்தியாலம் கழிந்த பின்னர் எந்தவொரு பரீட்சார்த்தியும் பரீட்சை மண்டபத்திற்குள் அனுமதிக்கப்பட மாட்டார்கள். மேலும் பரீட்சை முடிவளயும் வரை எந்துகொரு வரிய பரீட்சை மண்டபத்திலிருந்து வெளியே செல்வதற்கும் இடமளிக்கப்பட மாட்டாது. செயன்முறைப் பரீட்சைகள் அல்லது வாய்மொழி முலமான பரீட்சைகளுக்கு உரிய நேரத்திற்கு சமுகம் அளிப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல் வேண்டும்.
  - 4. சகல 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 நோக்சத்துடன் செய்யப்பட்ட செயலாசக் சருதப்பட நேரிடும்.
  - 5. பரீட்சை மண்டபத்தில் பூரன அமைதி பேணப்பட வேண்டும். எக் காரணம் சொண்டும் 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 செய்யப்பட்டுள்ளது.
  - ெய்யாப்பட்டுள்ளது.
    6. பரீட்சை கட்டெண்ணை மட்டும் சொண்டே பரீட்சார்த்தியின் விடைத்தாள்கள் இனங்காணப்படுகின்றமையால் விடைத்தாளில் தன்னுடைய பெயரை எழுதுகல், விடைத்தானை இனங்கண்டு கொள்ளக்கூடிய வகையில் ஏதேனும் குறியீடு அல்லது குறிப்பு இடுதல், விடைத்தாளில் அநாசரிகமான அல்லது அவசியமற்ற விடயங்களை எழுதுகல், விடைத்தாளுகள் இணைத்தல் ஆகியவை முற்றாகத் தடை செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலும் வேறு எல்ரேனும் பரீட்சாத்தியின் கட்டெண்ணை தன்னுடைய விடைத்தாளில் எழுதுதலும் மோசடி நடவடிக்கை ஒன்றைக் செய்வதற்கு முயன்றதாகக் கருதப்படும். இனங்கண்டு கொள்ள முடியாத வகையில் கட்டெண் எழுதப்பட்ட விடைத்தாள்களும் நிராகரிக்கப்படும்;
    7. உயக்கு பரீட்சை மண்டபத்தினுள் வழங்கப்படும் தாள்கள் பரீட்சை நடைபெறும் திகதிகுரிய நோகரிகினர் குறுகிய கையோப்பம் மற்றம் திகதி இடப்பட்ட விடை எழுதம் தாள்கள்) தவிர விளாத்தாகினர் அல்லது வேறு எதேனும் இடத்தினே என்றைவும் நடித்தின் அறிவு இருத்தன் கடாது. இந்த அறிவுறுத்தல்களுக்கு மாறாக செயற்படுகுல் யோசடி நோக்கத்துடன் செய்யப்பட்ட செயலாகக் கருதுப்படும்.
    8. பரீட்சார்த்தில்கு வழங்கப்படுகின்ற தாள்களை அல்லது விடை எழுதும் புத்தக்கு கிடியது வருக்குன் அல்லது காண்டிக்க விகைய வருக்கும் அடியாக அலக்களின் பல செய்வதில் காண்மாக விகையில் கிண்டுக்கும் சலக்கராக விகையில் கண்டிய கொண்டிகள்கள் அல்லது காண்களுக்கும் என்றும் முறிவிக்குக்கு கருக்கும்.

  - பர்ட்சார்த்திக்கு வழங்கப்படுகின்ற தாள்களை அல்லது விடை எழுதும் புத்தகத்தை கிழித்துக் அல்லது கசுக்குதல் சுக்கது. சசக்குதல் கடாது, பரும்படி வேலைகளை செய்து பார்ப்பதற்காக உபயோகிகும் சகூல தாள்களையும் தெளினாக குறுக்காக கோடிட்டு வெலை. த்தாகுடன் இணைத்தன் அல்லது விடை அல்லது வழங்கப்படுகின்ற அறிவுறுத்தலின் படி செய்தல் வெண்டும். பீட்சை முதப்பட்ட ஏதனையும் வெளியே கொண்டு செல்லுதல் தடை செய்யப்பட்டுள்ளது. ஒரே வினாவிற்கான விடை இரு இடங்களில் எழுதப்பட்டிருப்பின் அவசியமற்ற விடையைத் தெளிவாக வெட்டி விட வேண்டும்.
     பர்ட்சையின் போது விடையளிப்பதற்காக உமக்கு வழங்கப்படுகின்ற தாள்கள் மற்றும் வேறு பொருட்சனை பரீட்சை மண்டபத்திற்கு வெளியே கொண்டு செல்லுதல் தடை செய்யப்பட்டுள்ளது. இவ்வாறான அனைத்துப் பொருட்களும் எழுதப்படும்.
     பரீட்சையின் போது விடையளிப்பதற்காக தனக்கு வழங்கப்படுகின்ற காகிதுரதிகள் ஒவ்வொரு பரீட்சையின் போதும் தனக்குசிய செயற்பாடாகக் கருகப்படும்.
     பரீட்சையின் போது விடையளிப்பதற்காக தனக்கு வழங்கப்படுகின்ற காகிதுரதிகள் ஒவ்வொரு பரீட்சையின் போதும் கைத்துக் கொள்ளக்கூடிய எழுத்து முலமான அனுமதியுள்ள பொருட்கள் தனிரிந்த ஏனைய குறிப்புர் புத்தகங்கள், குறிப்புகள் உள்ளக்கிகள், குறிப்புகள் உள்ளடங்கிய தாள்கள் அல்லது அருகே கைத்திருத்தல் கூடாது. அது போன்றே பரீட்சை மண்டனத்திறுள் கையடக்கித்து கின் கிருக்கு கொள்ளக்குகள் (Electronic Communication Instruments) Periods தன மரியுக்கைய் அடுப்புக்கு கைக்குறியுக்கு மற்றும் சிருக்கையின் குறும் மரிக்கை அனுப்புக்கிய மற்றும் கிருக்கு வருற்க கிருக்கு மற்றும் மருக்கிய திரும் விடிக்கு கிருக்கிய குறியன் தோகிய தன கடிக்கிய மர்கள் அல்லது அருக்க கைத்திருக்கு மற்றும் குறிப்புக்க மற்றும் மரிக்கையின் குறிப்புக்கு கிருக்கிய திருக்கிய கிருக்கின் இல்கிறிய இருமானும்.
     விதுக்கியத்திய கிருக்கின் இல்கின் கேருக்கிய கிருக்கிய மரைக்கு மற்றும் குறிப்பதுகிகள் மறைகள் கைக்கு மற்றும் குறிப்படுக்கிய மரிகள் அனிகள் அனிகள் குறிக்கிய அனிகள் மரிக்கிய மரிக்கிய மரிக்கிய மரிக்கிய மரிக்கிய கிருக்கின் கிருகிகள் குறிக்கிய கிருக்கின் கிருகிகள் குறிக்கிய கிருகிகள் கிருகிகள் கிருக்கிய தின்கிகள் கிருக்கிய கிருக்கிய கிருக்கிய கிருக்கின் குறிக்கிய கிருக்கும் அனிக்கிய கிருக்கிய கிருக்கிய கிருக்கிய கிருக்கி
  - 11. இலத்திரனியல் தொடர்பு சாதனங்களி கருவிகள் மேற்குறிப்பிட்ட 10ஆவது பந்தியில் விபரிக்கப்பட்டுள்ள செயற்பாடுகள் தொடர்பாக உபயோகிக்கப்பட்டது கண்டுபிடிக்கப்பட்டால் அச் சாதனங்களி 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 உபசரணத்தையும் வைத்திருத்தல் முற்றாகத் 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.
    3. எவரேனும் ஒரு பரீட்சார்த்தி வேறு ஒரு பரீட்சார்த்தியின் விடைத்தாளிலிருந்து அல்லது பத்தசத்திலிருந்து அல்லது தாளிலிருந்து அல்லது குறிப்பெழுதிய தாள்களிலிருந்து அல்லது சாபிக்ணுகள் முலம் அல்லது கோள்கு என்று எதேனும் ஒன்றிலிருந்து பார்த்து எழுத்துல் அல்லது பார்த்தில் அல்லது போர்களுக்கும் அல்லது கோள்கல் என்பன குற்றமாகும். வேறு பரீட்சார்த்தில்கு உதவி செய்தல், வேறு பரீட்சார்த்திலிடிமிருந்து அல்லது பரீட்கை பணில் குழுவினர்டமிருந்த உதவி தொண்டியிருந்து அல்லது மரிட்கிருந்து அல்லது நாட்கிருந்து அல்லது பரீட்கை பணில் குழுவினர்டமிருந்த உதவி செய்தல், வேறு பரீட்சார்த்தில் தென்றுக்குக் கோடியிருந்து அல்லது நாடிக்கும் தாளுக்குக் சூரு குறிப்பேறுக்கு கிறிய கொண்டும் அருந்த சகை தாள்களையும் எழுதில் சொண்டிருத்துக்கும் திரும் கைத்துக்கும் அரும்பிக்கப்பட்டு வினாத்தாளுக்கு விடையனிக்கும் போது எக்காரணம் கொண்டும் குறுகிய நேரத்திற்குக் கூட பரீட்கை மணிடமத்திலிருந்து வெளியே செல்லதற்கு எந்தவொரு பரீட்சார்த்தில்கு மலைக்கடத்திற்கு செல்லதற்காக பரீட்கை மணிபக்குக்கிறிறு குறுக்கிறுக்கும் மனில் செல்ல வேண்டிய அவசியம் ஒற்பட்டால் பரீட்கை நேற்பார்களையனரில் உதவி பணிக் மதில்கிற திறிது நேரம் வெளியே செல்லதற்கு அனுமதிக்கப்படுவார். அவ்வாறு வெளியே செல்லும் முனபும், மணிகும் பரீட்கை மண்டிய திறிது நேரம் வெளியே செல்லதற்கு அனுமதிக்கப்படுவார். அவ்வாற வெளியே செல்லும் முனபும், மணிக்கும் குறுக்கும் வரும் போதம் இலக்கிறன் வரும் போதம் அல்லத் குறுக்கிற்கு காக்கில் கடிய குறிக்கில் வருக்கில் காக்கில் காண்கள் காக்கில

  - 15. பரீட்சை மண்டபத்தில் விடையளிக்கத் தொடங்குவதற்கு முன் அல்லது பின் உரிய பரீட்சார்த்திக்குப் பதிலாக போலிப் 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 வகையில் உதவி செய்தல் ஒரு பாரிய குற்றமாக கருதப்படும்
  - பரீட்சார்த்தி ஒருவர் கீழ்க் குறிப்பிடப்படும் அறிவுறுத்தல்களுக்கமைய செயற்படல் வேண்டும்:
    - (i) சக்ல பரீட்சார்த்திகளும் தனது அனுமதிப்பத்திரத்தில் சையொப்பத்தினை உறுதி செய்து சொள்வதும், விண்ணப்பிக்கப்பட்ட பாடங்கள் மற்றும் அனுமதிப்பத்திரத்தில் குறிப்பிட்டுள்ள பாடங்களுக்கிடையில் பொருந்தாத தன்மை காணப்படின் பரீட்சைத் திணைக்களத்தில் விசாரித்து பரீட்சைக்கு முன் அதைத் திருத்திக் கொள்வதும் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும்;
    - (ii) பரீட்சை ஆரம்பிப்பதற்கு அரை (1/½) மணித்தியாலத்திற்கு முன்னர் பரீட்சை மண்டபத்திற்கு சமுகமனித்தல் உசிதமானது என்பதுடன், பரீட்சை மண்டபம் நிச்சயமாசத் தெரியாதவிடத்து பரீட்சை ஆரம்பிக்கும் தினத்திற்கு முன்னரே அது குறித்து விசாரித்து பரீட்சை மண்டபத்தை சரியாக இனங்காணல் சிறந்தது;

    - (iii) பரீட்சைக்கு தோற்றும் பரீடசார்த்தி ஒவ்வொரு பாடங்களுக்குத் தோற்றும் போதும் தனது ஆள் அடையான அட்டையை வழங்கி தனது ஆள் அடையானத்தை உறதிப்படுத்திக் கொள்ளுதல் வேண்டும்.

      (a) ஆன் அடையானத்தை உறதிப்படுத்திக் கொள்வதற்குத் தேவையான ஆவணங்களை பரீட்சை மண்டபத்தில் சமர்ப்பிச்சாவிடின், பரீட்சார்த்தியாய் இருத்துக் இரத்துச் செய்யப்பட நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படுவதுக்கு வருக்கு திரையான ஆவணங்களை பரீட்சை மண்டபத்திற்கு சொண்டு வர மறந்திருப்பின் அதனைப் பற்றி பரீட்சை மேற்பார்வையாளருக்கு அறிவித்து பரீட்சை முடிவடைவதற்கு முன்னர் அவற்றைச் சமர்ப்பிப்பதற்குரிய நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும்.
      - (b) சகல பரீட்சார்த்திகளும் தனது ஆள் அடையாளம் தெளிவாக வெளிப்படுத்தும் வகையில், முழு முகத்தையும் நன்றாக அடையாளம் காணக்கூடிய வகையில் பரீட்சை நடைபெறும் கால எல்லையில் பரீட்சை மண்டபத்தில் இருக்க வேண்டும்.
    - (iv) பரீட்சார்த்தி புளடுத் (Bluetooth) போன்ற இலத்திரனியல் தொடர்பு சாதனங்கள்/கருவிகளை (Electronic Communication Devices) உடயோகிக்கவில்லை என்பதனை உறுதி செய்து கொள்வதற்காக பரீட்சை மண்டபத்தில் தனது இரு காதுகளையும் தெளிவாகத் தெரியும் வகையில் வைத்திருத்தல் வேண்டும்;
    - (v) பரீட்சை மண்டபத்தில் உமக்கு வழங்கப்படுகின்ற தாள்களை விடுத்து வேறு எவ்வித கடதாசிகளையும் விடையளிப்பதற்கு உபயோகிக்கக் கூடாது. எஞ்சிய கடதாசிகளை மற்றும் வேறு பொருட்களை அகத்தப்படுத்தாது மீண்டும் உபயோகிக்கக்கூடிய வகையில் உமது மேசையின் மேல் வைக்க வேண்டும்;

    - அதைதப்படுத்து ஆட்டிகளுக்கு போன். பென்சில், அழிறப்பிர், அடிபட்டம், தேத்திரகணித் உபசரணிகளி, வர்ணப் பென்சில் பெட்டி, வர்ண சோக் பெட்டி போன்றவற்றைக் கொண்டு வருதல் வேண்டும்;
      (vii) நீங்கள் உபயோகிக்கும் விடையளிக்கும் புத்தகம் மற்றும் சகல தரஸ்களிலும் விடையெழுக தொடங்கும் போது உடனடியாக சுட்டெண்ணைத் தெளிவாகக் குறிப்பிட வேண்டும். வின. ததரஸ்களின் இரு புறமும் தெளிவாக, சுத்தமாக விடையெழுத வேண்டும். வினாவொன்றின் ஒரு பகுதிக்கு விடையெழுதிய பின் அவ் வினாவின் மற்றைய பகுதியை ஆரம்பிப்பதற்கு முன் ஒரு வரியையாவது வெறமையாக விடுதல் வேண்டும். ஒவிவொரு வினாக்களுக்குமான விடையினைப் புதிய பக்கத்தில் ஆரம்பித்தல் வேண்டும்;
    - (Viii) விடையளிக்கும் தாளின் இடது புற விளிம்புக்கோடு காணப்படுவது வினாக்களின் இலக்கங்களை எழுதுவதற்காகும். வலது புற விளிம்புக்கோடு ஒது க்கப்பட்டி ருப்பது. மதிப்பிடுபவரின் உபயோகத்திற்காகும். அதனால் அவற்றில் எதுவும் எழுது தடியாக காடுக்கை எழுத்தல் வேண்டும்;
      சரியாக எழுதுவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல் வேண்டும்;
      - கணித வினாக்களுக்கு 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;
    - (x) சுட்டாயமான வினா மற்றும் தெரிவு செய்யப்பட வேண்டிய ஏனைய வினாக்கள் தொடர்பாக வினாப்பத்திரத்தில் ஆரம்பத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அறிவுறுத்தல்களைக் சுவனமாக வாசித்தல் வேண்டும். வினாப்பத்திரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அறிவுறுத்தல்களுக்கு ஏற்ப விடையளிக்கப்படாத சந்தர்ப்பங்களில் புள்ளிகள் வழங்கப்பட மாட்டாது;
    - ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் விடையளித்து முடிந்த பின் விடையளித்த புத்தசத்திற்கு மேவதிசமாச எழுதிய தாள்சளை பக்க இவக்கங்களின் ஒழுங்குல் இணைத்து இடது புற மேல்முலையில் சமுறாத வகையில் சட்டுதல்/இணைத்தல் வேண்டும். விடைப்பத்திரத்தைக் கையளிக்கும் முன் சகல விடைத்தாள்களும் இணைக்கப்பட்டுள்ளனவா என்பதனை உறுதிப்படுத்திக் கொள்ள வேண்டும். விடைப்பத்திரத்தைக் கையளித்த பின் பரீட்சை மண்டபத்திற்கு வெளியே சொண்டு செல்லப்பட்ட எந்தவொரு விடை எழுதிய தாளும் மதிப்பீட்டிற்கு உட்படுத்தப்பட மாட்டாது;
    - (XII) உங்கள் விடைத்தாளை பரீட்சை மேற்பார்வையாளரிடம் அல்லது பணிக் குழுவின் உத்தியோகத்தர் ஒருவரிடம் கையளித்தல் வேண்டும். விடைப்பத்திரங்களை சேசரிக்கும் வரை உங்களது ஆசனத்தில் அமர்ந்திருத்தல் வேண்டும். அவ்வாறு செய்வதற்குத் தவறுவதானது, சிலவேளை உமது விடைப்பத்திரம் சாணாமல் போவதற்கும் நீர் ஏதாவது பாடத்திற்கு சமுசமனிக்கலில்லை என்று சுருதுவதற்கும் சாரணமாக அமையும்;
    - (XIII) ஏதாவது காரணத்துக்காக பரீட்சை மேற்பார்வையாளருடன் அல்லது பணிக் குழுவின் உத்தியோசுத்தர் ஒருவருடன் சுதைக்க வேண்டிய அவசியம் ஏற்படின், ஏனையவர்சளுக்கு இடையூறு ஏற்படாத வகையில் மேசையில் இருமுறை தட்டுவதன் மூலம் சமிச்ஞை செய்தல் வேண்டும்.

# பதவிகள் - வெற்றிடம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பதிவாளர் பதவி – கம்பஹா மாவட்டம்

இங்கு சீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட பிரிவுகளுக்குரிய முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- 1. விண்ணப்பதாரர் உரிய முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான பிரதேசவாசிகளின் மதிப்பினைப் பெறும் ஆளுமையுடையவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக முஸ்லிம் ஆண்கள் மாத்திரம் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பம் கோரப்படும் இறுதி தினம், விண்ணப்பதாரர் 30 வயதுக்கு குறையாதிருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 55 வயதுக்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். (இளைப்பாற்றப்படும் உச்ச வயதெல்லை 70 வயதாகும்.)
- 4. முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் விவாகமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் தாரமிழந்தவர் அல்லது விவாகரத்தானவராக இருத்தல் கூடாது.
- 5. பிரிவில் மக்களின் மொழித் தேவைக்கிணங்க இரண்டாம் மொழியில் கடமையினை மேற்கொள்ளும் இயலுமையுடன் இரண்டுக்கு மேற்படாத தவணைகளில் சிங்களம் / தமிழ் மொழிக்காக (பதவிக்குரிய மொழி மூலம்) சிறப்பு சித்தி உட்பட க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில் குறைந்தது சிறப்புச் சித்திகள் இரண்டுடன் (02) ஆறு விடயங்களில் (06) சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
- **கருத்திற் கொள்ளவும்.** க. பொ. த. (சா. த.) அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் ஒரு விடயம் இரண்டு பகுதிகளாக சித்தியடைந்திருக்கும் சந்தர்ப்பங்களில், அது ஒரு விடயமாக கருதப்படல் வேண்டும். அந்த விடய பகுதிகள் இரண்டும் சித்தியடைந்திருந்தால் மாத்திரமே அவ்விடயம் சித்தியடைந்ததாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

மௌலவி சான்றிதழ் அல்லது அரபு டிப்ளோமா சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல், மேற்குறிப்பிடப்பட்ட அடிப்படைத் தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்திருத்தலாக கருதப்படும்.

- 6. பிரிவில் அனைவருக்கும் அல்லது அநேகமானவர்களுக்கு இலகுவாக நெருங்கக்கூடிய பிரிவின் மத்திய இடமொன்றில் அமைந்த பதவியின் கௌரவத்தினை பாதுகாக்கும் விதத்திலான கட்டிடத்தில் அலுவலகத்தினை அமைப்பதற்கு இயலுமாயிருத்தல் வேண்டும்.
- 7. விண்ணப்பம் கோரப்படும் முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவினுள் உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/
  கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய மேலதிக 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.
- 8. இதற்காக 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. விண்ணப்பம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களத்தின் வெப் தளத்திலும் (www.rgd.gov.lk) பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 9. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023, திசெம்பர் மாதம் 18 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

டபிள்யூ. ஆர். ஏ. என். எஸ். விஜயசிங்க, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2023, நவெம்பர் 01.

#### அட்டவணை

| เบาฉมะ้นเช้     | பிரதேச செயலாளர்<br>பிரிவு | விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிரிவும்<br>பதவியும்  | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட வேண்டிய<br>முசுவரி                                     |
|-----------------|---------------------------|---|--|
| கம்ப <u>ற</u> ா | நீர்கொழும்பு              | நீர்கொழும்பு பகுதி அளுத்கோறளை<br>வடக்கு பிரிவின் முஸ்லிம் விவாகப்<br>பதிவாளர் பதவி      | மாவட்டச் செயலாளர்/ மேலதிக<br>பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்<br>செயலகம், கொழும்பு  |
| கம்ப <u>ற</u> ா | பியகம                     | மல்வானை பகுதி சியனே கோறளை மேற்கு<br>பிரிவின் முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர்<br>பதவி          | மாவட்டச் செயலாளர்/ மேலதிக<br>பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்<br>செயலகம், கொழும்பு. |
| கம்ப <u>ஹ</u> ா | களனி                      | களனி ஹுனுபிட்டிய பகுதி சியனே<br>கோறளை மேற்கு பிரிவின் முஸ்லிம்<br>விவாகப் பதிவாளர் பதவி | மாவட்டச் செயலாளர்/ மேலதிக<br>பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்<br>செயலகம், கொழும்பு. |

11-436

#### பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

(முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பதிவாளர் பதவி (சிங்கள) – குருநாகலை மாவட்டம்

இங்கு கீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட பிரிவுகளுக்குரிய முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- 1. விண்ணப்பதாரர் உரிய முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான பிரதேசவாசிகளின் மதிப்பினைப் பெறும் ஆளுமையுடையவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக முஸ்லிம் ஆண்கள் மாத்திரம் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பம் கோரப்படும் இறுதி தினம், விண்ணப்பதாரர் 30 வயதுக்கு குறையாதிருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 55 வயதுக்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். (இளைப்பாற்றப்படும் உச்ச வயதெல்லை 70 வயதாகும்.)
- 4. முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் விவாகமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் தாரமிழந்தவர் அல்லது விவாகரத்தானவராக இருத்தல் கூடாது.
- 5. பிரிவில் மக்களின் மொழித் தேவைக்கிணங்க இரண்டாம் மொழியில் கடமையினை மேற்கொள்ளும் இயலுமை யுடன் இரண்டுக்கு மேற்படாத தவணைகளில் சிங்களம் / தமிழ் மொழிக்காக (பதவிக்குரிய மொழி மூலம்) சிறப்பு சித்தி உட்பட க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில் குறைந்தது சிறப்புச் சித்திகள் இரண்டுடன் (02) ஆறு விடயங்களில் (06) சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
- **கருத்திற் கொள்ளவும்.** க. பொ. த. (சா. த.) அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் ஒரு விடயம் இரண்டு பகுதிகளாக சித்தியடைந்திருக்கும் சந்தர்ப்பங்களில், அது ஒரு விடயமாக கருதப்படல் வேண்டும். அந்த விடய பகுதிகள் இரண்டும் சித்தியடைந்திருந்தால் மாத்திரமே அவ்விடயம் சித்தியடைந்ததாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

மௌலவி சான்றிதழ் அல்லது அரபு டிப்ளோமா சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல், மேற்குறிப்பிடப்பட்ட அடிப்படைத் தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்திருத்தலாக கருதப்படும்.

- 6. பிரிவில் அனைவருக்கும் அல்லது அநேகமானவர்களுக்கு இலகுவாக நெருங்கக்கூடிய பிரிவின் மத்திய இடமொன்றில் அமைந்த பதவியின் கௌரவத்தினை பாதுகாக்கும் விதத்திலான கட்டிடத்தில் அலுவலகத்தினை அமைப்பதற்கு இயலுமாயிருத்தல் வேண்டும்.
- 7. விண்ணப்பம் கோரப்படும் முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவினுள் உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/ கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய மேலதிக 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.

- 8. இதற்காக 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. விண்ணப்பம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களத்தின் வெப் தளத்திலும் (www.rgd.gov.lk) பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 9. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023, திசெம்பர் மாதம் 18 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

டபிள்யூ. ஆர். ஏ. என். எஸ். விஜயசிங்க, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2023, நவெம்பர் 03.

#### அட்டவணை

| LOTALLLÓ  | பிரதேச செயலாளர் | விண்ணப்பம் சோரப்படும் பிரிவும்  | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட வேண்டிய |
|-----------|-----------------|---|-------------------------------|
|           | பிரிவு          | பதவியும்  | முசுவரி                       |
| குருநாகல் | ரிதீகம          | வேஉடவில்லி ஹத்பற்று (பனாகமுவ)<br>பிரிவின் முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர்<br>பதவி | , , ,                         |

11-437

## பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

(முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பதிவாளர் பதவி (தமிழ்) – புத்தளம் மாவட்டம்

இங்கு சீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட பிரிவுகளுக்குரிய முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- விண்ணப்பதாரர் உரிய முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான பிரதேசவாசிகளின் மதிப்பினைப் பெறும் ஆளுமையுடையவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக முஸ்லிம் ஆண்கள் மாத்திரம் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பம் கோரப்படும் இறுதி தினம், விண்ணப்பதாரர் 30 வயதுக்கு குறையாதிருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 55 வயதுக்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். (இளைப்பாற்றப்படும் உச்ச வயதெல்லை 70 வயதாகும்.)
- 4. முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் விவாகமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் தாரமிழந்தவர் அல்லது விவாகரத்தானவராக இருத்தல் கூடாது.
- 5. பிரிவில் மக்களின் மொழித் தேவைக்கிணங்க இரண்டாம் மொழியில் கடமையினை மேற்கொள்ளும் இயலுமையுடன் இரண்டுக்கு மேற்படாத தவணைகளில் சிங்களம் / தமிழ் மொழிக்காக (பதவிக்குரிய மொழி மூலம்) சிறப்பு சித்தி உட்பட க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில் குறைந்தது சிறப்புச் சித்திகள் இரண்டுடன் (02) ஆறு விடயங்களில் (06) சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

**கருத்திற் கொள்ளவும்.**- க. பொ. த. (சா. த.) அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் ஒரு விடயம் இரண்டு பகுதிகளாக சித்தியடைந்திருக்கும் சந்தர்ப்பங்களில், அது ஒரு விடயமாக கருதப்படல் வேண்டும். அந்த விடய பகுதிகள் இரண்டும் சித்தியடைந்திருந்தால் மாத்திரமே அவ்விடயம் சித்தியடைந்ததாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

மௌலவி சான்றிதழ் அல்லது அரபு டிப்ளோமா சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல், மேற்குறிப்பிடப்பட்ட அடிப்படைத் தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்திருத்தலாக கருதப்படும்.

- 6. பிரிவில் அனைவருக்கும் அல்லது அநேகமானவர்களுக்கு இலகுவாக நெருங்கக்கூடிய பிரிவின் மத்திய இடமொன்றில் அமைந்த பதவியின் கௌரவத்தினை பாதுகாக்கும் விதத்திலான கட்டிடத்தில் அலுவலகத்தினை அமைப்பதற்கு இயலுமாயிருத்தல் வேண்டும்.
- 7. விண்ணப்பம் கோரப்படும் முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவினுள் உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/
  கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய மேலதிக 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.
- 8. இதற்காக 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. விண்ணப்பம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களத்தின் வெப் தளத்திலும் (www.rgd.gov.lk) பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 9. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023, திசெம்பர் மாதம் 18 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

டபிள்யூ. ஆர். ஏ. என். எஸ். விஜயசிங்க, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2023, நவெம்பர் 01.

#### அட்டவணை

| LOTTOJĖLĖ | பிரதேச செயலாளர்   | விண்ணப்பம் சோரப்படும் பிரிவும்  | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட வேண்டிய  |
|-----------|-------------------|---|--|
|           | பிரிவு            | பதவியும்  | முகவரி   |
| புத்தளம்  | கற்பிட்ட <u>ி</u> | கற்பிட்டி (முதலைபாலி பிரதேசம்) பிரிவின்<br>முஸ்லிம் பதிவாளர் பதவி (தமிழ்) | மாவட்டச் செயலாளர்/ மேலதிக<br>பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்<br>செயலகம், புத்தளம். |

11-438

## பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

சிங்கள மொழி பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம் (கண்டிய/பொது) பதிவாளர் பதவி – மாத்தளை 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 வதிவிடதாரராகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தானவராகவும் பிரதேசவாசிகளின் மதிப்பினைப் பெறும் ஆளுமையுடையவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.

- 2. இந்தப் பதவிக்காக ஆண்/பெண் இருபாலாரும் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பம் கோரப்படும் இறுதித் தினம், விண்ணப்பதாரரின் வயது 30 வருடங்களுக்கு குறையாதிருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 55 வருடங்களுக்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். (இளைப்பாற்றப்படும் உச்ச வயதெல்லை 70 வருடங்கள் ஆகும்.)
- 4. விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் விவாகமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் தாரமிழந்தவர் அல்லது விவாகரத்தானவராக இருத்தல் கூடாது.
- 5. பிரிவில் மக்களின் மொழித் தேவைக்கிணங்க இரண்டாம் மொழியில் கடமையினை மேற்கொள்ளும் இயலுமையுடன் இரண்டுக்கு மேற்படாத தவணைகளில் சிங்கள மொழிக்கான சிறப்பு சித்தி உட்பட க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில் குறைந்தது சிறப்புச் சித்திகள் இரண்டுடன் (02) ஆறு விடயங்களில் (06) சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும் அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
- **கருத்திற் கொள்ளவும்.** க. பொ. த. (சா. த.) அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் ஒரு விடயம் இரண்டு பகுதிகளாக சித்தியடைந்திருக்கும் சந்தர்ப்பங்களில், அது ஒரு விடயமாக கருதப்படல் வேண்டும். அந்த விடய பகுதிகள் இரண்டும் சித்தியடைந்திருந்தால் மாத்திரமே அவ்விடயம் சித்தியடைந்ததாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.
- 6. பிரிவில் அனைவருக்கும் அல்லது அநேகமானவர்களுக்கு இலகுவாக நெருங்கக்கூடிய பிரிவின் மத்திய இடமொன்றில் அமைந்த பதவியின் கௌரவத்தினை பாதுகாக்கும் விதத்திலான கட்டிடத்தில் அலுவலகத்தினை அமைப்பதற்கும் இயலுமாயிருத்தல் வேண்டும்.
- 7. விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/ மேலதிக விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவிற்கு உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய மேலதிக 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 பார்த்துச்கொள்ள இயலும்.
- 8. 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. விண்ணப்பம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களத்தின் வெப் தளத்திலும் (www.rgd.gov.lk) பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 9. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023, திசெம்பர் மாதம் 18 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

டபிள்யூ. ஆர். ஏ. என். எஸ். விஜயசிங்க, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2023, நவெம்பர் 03.

#### அட்டவணை

| LD/TOJLLLib | பிரதேச செயலாளர் பிரிவு | விண்ணப்பம் சோரப்படும் பிரிவும்<br>பதவியும்  | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட<br>வேண்டிய முசுவரி                                    |
|-------------|------------------------|---|---|
| மாத்தளை     | உக்குவல                | மெதசிய பத்து மேற்கு பிரிவின் பிறப்பு,<br>இறப்பு மற்றும் மாத்தளை தெற்கு<br>பிரிவின் விவாக (கண்டிய/ பொது)<br>பதிவாளர் பதவி. | மாவட்டச் செயலாளர்/ மேலதிக<br>பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்<br>செயலகம், மாத்தளை. |

#### பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

(முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பதிவாளர் பதவி (சிங்கள) – மாத்தளை மாவட்டம்

இங்கு கீழே அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட பிரிவுகளுக்குரிய முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- 1. விண்ணப்பதாரர் உரிய முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான பிரதேசவாசிகளின் மதிப்பினைப் பெறும் ஆளுமையுடையவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக முஸ்லிம் ஆண்கள் மாத்திரம் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பம் கோரப்படும் இறுதி தினம், விண்ணப்பதாரர் 30 வயதுக்கு குறையாதிருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 55 வயதுக்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். (இளைப்பாற்றப்படும் உச்ச வயதெல்லை 70 வயதாகும்.)
- 4. முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் விவாகமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் தாரமிழந்தவர் அல்லது விவாகரத்தானவராக இருத்தல் கூடாது.
- 5. பிரிவில் மக்களின் மொழித் தேவைக்கிணங்க இரண்டாம் மொழியில் கடமையினை மேற்கொள்ளும் இயலுமையுடன் இரண்டுக்கு மேற்படாத தவணைகளில் சிங்களம் / தமிழ் மொழிக்காக (பதவிக்குரிய மொழி மூலம்) சிறப்பு சித்தி உட்பட க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில் குறைந்தது சிறப்புச் சித்திகள் இரண்டுடன் (02) ஆறு விடயங்களில் (06) சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
- **கருத்திற் கொள்ளவும்.** க. பொ. த. (சா. த.) அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் ஒரு விடயம் இரண்டு பகுதிகளாக சித்தியடைந்திருக்கும் சந்தர்ப்பங்களில், அது ஒரு விடயமாக கருதப்படல் வேண்டும். அந்த விடய பகுதிகள் இரண்டும் சித்தியடைந்திருந்தால் மாத்திரமே அவ்விடயம் சித்தியடைந்ததாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

மௌலவி சான்றிதழ் அல்லது அராபி டிப்ளோமா சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல், மேற்குறிப்பிடப்பட்ட அடிப்படைத் தகைமைகளினைப் பூர்த்தி செய்திருத்தலாக கருதப்படும்.

- 6. பிரிவில் அனைவருக்கும் அல்லது அநேகமானவர்களுக்கு இலகுவாக நெருங்கக்கூடிய பிரிவின் மத்திய இடமொன்றில் அமைந்த பதவியின் கௌரவத்தினை பாதுகாக்கும் விதத்திலான கட்டிடத்தில் அலுவலகத்தினை அமைப்பதற்கு இயலுமாயிருத்தல் வேண்டும்.
- 7. விண்ணப்பம் கோரப்படும் முஸ்லிம் விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவினுள் உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/ கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய மேலதிக 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.
- 8. இதற்காக 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. விண்ணப்பம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களத்தின் வெப் தளத்திலும் (www.rgd.gov.lk) பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 9. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023, திசெம்பர் மாதம் 18 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

டபிள்யூ. ஆர். ஏ. என். எஸ். விஜயசிங்க, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2023, நவெம்பர் 03.

#### அட்டவணை

| เบาฉมะ้นเช้ | பிரதேச செயலாளர்<br>பிரிவு | விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிரிவும்<br>பதவியும்                                  | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட வேண்டிய<br>முகவரி                                     |
|-------------|---------------------------|---|---|
| மாத்தளை     | யடவத்த                    | மாத்தளை தெற்கு நிககொல்ல பிரிவின்<br>முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர் பதவி          | மாவட்டச் செயலாளர்/ மேலதிக<br>பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்<br>செயலகம், மாத்தளை. |
| மாத்தளை     | உக்குவல                   | மாத்தளை தெற்கு உக்குவல பிரிவின்<br>மேலதிக முஸ்லிம் விவாகப் பதிவாளர்<br>பதவி | மாவட்டச் செயலாளர்/ மேலதிக<br>பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்<br>செயலகம், மாத்தளை. |

11-440

#### பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

தமிழ் மொழி மூலம் பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம் பதிவாளர் பதவி - திருகோணமலை 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 விவாகம் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான பிரதேசவாசிகளின் மதிப்பினைப் பெறும் ஆளுமையுடையவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக ஆண்/பெண் இருபாலாரும் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பம் கோரப்படும் இறுதி தினம், விண்ணப்பதாரரின் வயது 30 வருடங்களுக்கு குறையாதிருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 55 வருடங்களுக்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். (இளைப்பாற்றப்படும் உச்ச வயதெல்லை வயது 70 வருடங்கள் ஆகும்.)
- 4. விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் விவாகமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் தாரமிழந்தவர் அல்லது விவாகரத்தானவராக இருத்தல் கூடாது.
- 5. பிரிவில் மக்களின் மொழித் தேவைக்கிணங்க இரண்டாம் மொழியில் கடமையினை மேற்கொள்ளும் இயலுமையுடன் இரண்டுக்கு மேற்படாத தவணைகளில் தமிழில் சிறப்பு சித்தி உட்பட க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில் குறைந்தது சிறப்புச் சித்திகள் இரண்டுடன் (02) ஆறு விடயங்களில் (06) சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
- **கருத்திற் கொள்ளவும்**.- க. பொ. த. (சா. த.) அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் ஒரு விடயம் இரண்டு பகுதிகளாக சித்தியடைந்திருக்கும் சந்தர்ப்பங்களில், அது ஒரு விடயமாக கருதப்படல் வேண்டும். அந்த விடய பகுதிகள் இரண்டும் சித்தியடைந்திருந்தால் மாத்திரமே அவ்விடயம் சித்தியடைந்ததாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.
- 6. பிரிவில் அனைவருக்கும் அல்லது அநேகமானவர்களுக்கு இலகுவாக நெருங்கக்கூடிய பிரிவின் மத்திய இடமொன்றில் அமைந்த பதவியின் கௌரவத்தினை பாதுகாக்கும் விதத்திலான கட்டி டத்தில் அலுவலகத்தினை அமைப்பதற்கும் இயலுமாயிருத்தல் வேண்டும்.
- 7. விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/ மேலதிக விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவிற்கு உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/ கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய மேலதிக 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.

# I කොටස : (IIඅ) ජෙදය - ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජචාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය - 2023.11.17 பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2023.11.17

- 8. இதற்காக 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. விண்ணப்பம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களத்தின் வெப் தளத்திலும் (www.rgd.gov.lk) பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 9. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023, திசெம்பர் மாதம் 20 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

டபிள்யூ. ஆர். ஏ. என். எஸ். விஜயசிங்க, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2023, நவெம்பர் 03.

#### அட்டவணை

| เบกอมะ่ะเช่ | பிரதேச செயலாளர்ப் | விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிரிவும்   | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட |
|-------------|-------------------|--|-----------------------|
|             | பிரிவு            | பதவியும்   | வேண்டிய முகவரி        |
| திருகோணமலை  | முதூர்            | கொட்டியார் வடக்கு பிரிவின் பிறப்பு,<br>இறப்பு மற்றும் மூதூர் பிரிவின் விவாகப்<br>(பொது) பதிவாளர் பதவி (தமிழ் மொழி) | - /                   |

11-441

# பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

தமிழ் மொழி மூலம் விவாகம் (பொது) பதிவாளர் பதவி - மட்டக்களப்பு மாவட்டம்

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

- 1. விண்ணப்பதாரர் உரிய பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/மேலதிக விவாகம் பிரிவினுள் நிரந்தர வதிவிடதாரியாகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தான பிரதேசவாசிகளின் மதிப்பினைப் பெறும் ஆளுமையுடையவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக ஆண்/பெண் இருபாலாரும் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பம் கோரப்படும் இறுதி தினம், விண்ணப்பதாரரின் வயது 30 வருடங்களுக்கு குறையாதிருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 55 வருடங்களுக்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். (இளைப்பாற்றப்படும் உச்ச வயதெல்லை வயது 70 வருடங்கள் ஆகும்.)
- 4. விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் விவாகமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் தாரமிழந்தவர் அல்லது விவாகரத்தானவராக இருத்தல் கூடாது.
- 5. பிரிவில் மக்களின் மொழித் தேவைக்கிணங்க இரண்டாம் மொழியில் கடமையினை மேற்கொள்ளும் இயலுமையுடன் இரண்டுக்கு மேற்படாத தவணைகளில் தமிழில் சிறப்பு சித்தி உட்பட க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில் குறைந்தது சிறப்புச் சித்திகள் இரண்டுடன் (02) ஆறு விடயங்களில் (06) சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
- **கருத்திற் கொள்ளவும்.** க. பொ. த. (சா. த.) அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் ஒரு விடயம் இரண்டு பகுதிகளாக சித்தியடைந்திருக்கும் சந்தர்ப்பங்களில், அது ஒரு விடயமாக கருதப்படல் வேண்டும். அந்த விடய பகுதிகள் இரண்டும் சித்தியடைந்திருந்தால் மாத்திரமே அவ்விடயம் சித்தியடைந்ததாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

- 6. பிரிவில் அனைவருக்கும் அல்லது அநேகமானவர்களுக்கு இலகுவாக நெருங்கக்கூடிய பிரிவின் மத்திய இடமொன்றில் அமைந்த பதவியின் கௌரவத்தினை பாதுகாக்கும் விதத்திலான கட்டிடத்தில் அலுவலகத்தினை அமைப்பதற்கும் இயலுமாயிருத்தல் வேண்டும்.
- 7. விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/ மேலதிக விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவிற்கு உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/ கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய மேலதிக 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.
- 8. இதற்காக 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. விண்ணப்பம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களத்தின் வெப் தளத்திலும் (www.rgd.gov.lk) பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 9. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023, திசெம்பர் மாதம் 28 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

டபிள்யூ. ஆர். ஏ. என். எஸ். விஜயசிங்க, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2023, நவெம்பர் 03.

#### அட்டவணை

| LOTALLLÓ   | பிரதேச செயலாளர்ப் | விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிரிவும்  | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட |
|------------|-------------------|---|-----------------------|
|            | பிரிவு            | பதவியும்  | வேண்டிய முகவரி        |
| மட்டகளப்பு | மண்முனை வடக்கு    | மண்முனை வடக்கு (புளியந்தீவு) பிரிவின்<br>விவாகப் (பொது) பதிவாளர் பதவி<br>(தமிழ் மொழி) | ,                     |

11-442

#### பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம்

சிங்கள மொழி பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம் /மேலதிக விவாகம் (கண்டிய/பொது) பதிவாளர் பதவி – திருகோணமலை மாவட்டம்

இங்கு சீழே 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 வதிவிடதாரராகவும் மற்றும் போதியளவான ஆதனத்திற்கு உரித்தானவராகவும் பிரதேசவாசிகளின் மதிப்பினைப் பெறும் ஆளுமையுடையவராகவும் இருத்தல் வேண்டும்.
  - 2. இந்தப் பதவிக்காக ஆண்/பெண் இருபாலாரும் விண்ணப்பிக்க இயலும்.
- 3. விண்ணப்பம் கோரப்படும் இறுதித் தினம், விண்ணப்பதாரரின் வயது 30 வருடங்களுக்கு குறையாதிருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன், 55 வருடங்களுக்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். (இளைப்பாற்றப்படும் உச்ச வயதெல்லை 70 வருடங்கள் ஆகும்.)

- 4. விவாகப் பதிவாளர் பதவிக்காக விண்ணப்பிப்பவர்கள் விவாகமானவராக இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் தாரமிழந்தவர் அல்லது விவாகரத்தானவராக இருத்தல் கூடாது.
- 5. பிரிவில் மக்களின் மொழித் தேவைக்கிணங்க இரண்டாம் மொழியில் கடமையினை மேற்கொள்ளும் இயலுமையுடன் இரண்டுக்கு மேற்படாத தவணைகளில் சிங்கள மொழிக்கான சிறப்பு சித்தி உட்பட க. பொ. த. (சா. த.) பரீட்சையில் குறைந்தது சிறப்புச் சித்திகள் இரண்டுடன் (02) ஆறு விடயங்களில் (06) சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.
- **கருத்திற் கொள்ளவும்.** க. பொ. த. (சா. த.) அல்லது அதற்கு சமமான பரீட்சையில் ஒரு விடயம் இரண்டு பகுதிகளாக சித்தியடைந்திருக்கும் சந்தர்ப்பங்களில், அது ஒரு விடயமாக கருதப்படல் வேண்டும். அந்த விடய பகுதிகள் இரண்டும் சித்தியடைந்திருந்தால் மாத்திரமே அவ்விடயம் சித்தியடைந்ததாக கருத்திற் கொள்ளப்படல் வேண்டும்.
- 6. பிரிவில் அனைவருக்கும் அல்லது அநேகமானவர்களுக்கு இலகுவாக நெருங்கக்கூடிய பிரிவின் மத்திய இடமொன்றில் அமைந்த பதவியின் கௌரவத்தினை பாதுகாக்கும் விதத்திலான கட்டிடத்தில் அலுவலகத்தினை அமைப்பதற்கும் இயலுமாயிருத்தல் வேண்டும்.
- 7. விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் விவாகம்/ மேலதிக விவாகம் பதிவு செய்தல் பிரிவிற்கு உட்புகுத்தப்படும் கிராம பட்டியல்கள்/கிராம அலுவலர் பிரிவு, கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள் ஆகிய மேலதிக 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 பார்த்துச்கொள்ள இயலும்.
- 8. 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. விண்ணப்பம் பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களத்தின் வெப் தளத்திலும் (www.rgd.gov.lk) பெற்றுக்கொள்ள இயலும்.
- 9. பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023, திசெம்பர் மாதம் 20 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்பு அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட முகவரிக்கு கிடைக்குமாறு பதிவுத் தபாலில் அனுப்புதல் வேண்டும்.

டபிள்யூ. ஆர். ஏ. என். எஸ். விஜயசிங்க, பதிவாளர் நாயகம்.

பதிவாளர் நாயகம் திணைக்களம், இல. 234/A3, டென்சில் கொப்பேகடுவ மாவத்தை, பத்தரமுல்லை, 2023, ஒற்றோபர் 23.

#### அட்டவணை

| เบ/าอมะ์ะเช้ | பிரதேச செயலாளர் பிரிவு | விண்ணப்பம் கோரப்படும் பிரிவும்<br>பதவியும்   | விண்ணப்பம் அனுப்பப்பட<br>வேண்டிய முசுவரி |
|--------------|------------------------|--|--|
| திருகோணமலை   | கோமரன்கடவலை            | கட்டுக் குளம் தெற்கு பிரிவின் பிறப்பு,<br>இறப்பு மற்றும் கட்டுக் குளம் மேற்கு<br>பிரிவின் விவாக (கண்டிய/ பொது)<br>பதிவாளர் பதவி. (சிங்கள மொழி) | பதிவாளர் நாயகம், மாவட்டச்                |

#### கல்வி அமைச்சு

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்

# பகுதி நேர விரிவுரையாளர்கள் /போதனாசிரியர்களாக வெளிவாரி வளவாளர்களைப் பதிவு செய்தல் - கல்வி ஆண்டு 2024

இத்திணைக்களத்தின் கீழ் இயங்கும் தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளுக்கான போதனாசிரியர் பதவிகளுக்கான வெளிவாரி வளவாளர்களைப் பதிவுசெய்வதற்காக இவ்வறிவித்தலின் இறுதியில் குறிப்பிட்டுக் காட்டப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பணிப்பாளர் /அதிபர்களினால் விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- 2. இந்த தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் வெளிவாரி அடிப்படையில் விரிவுரைகளை மேற்கொள்ளவுள்ள பாடங்கள் பற்றிய விபரங்கள் மற்றும் விண்ணப்பப் படிவம் போன்றவற்றை தாம் கடமையாற்ற விரும்பும் தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளர் / அதிபர் அவர்களிடமிருந்து பெற்றுக்கொள்ளலாம். இதனை தங்களது முகவரியிடப்பட்டு முத்திரை ஒட்டப்பட்ட (9"× 4" அளவு நீளம் கொண்ட) கடித உறையினை அனுப்பி பெற்றுக் கொள்ளலாம். கடித உறையின் இடது பக்க மேல் மூலையில் "வெளிவாரி வளவாளர்" எனக் குறிப்பிடவும். அவ்வாறின்றேல் உரிய தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளுக்கு வருகைதந்து இவ்விபரங்களைப் பெற்றுக் கொள்ளலாம்.
- 3. இத்தகைய விபரங்கள் அடங்கிய கையேட்டைப் பெற்றுக்கொள்ள முடியுமான இறுதித் திகதி 2023.12.01 ஆகும். ஒழுங்காகப் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பப்படிவங்கள் பாரமெடுக்கப்படும் இறுதித்திகதி 2023.12.15 ஆகும்.
  - 4. வெளிவாரி போதனாசிரியர்களாக பணியமர்த்தப்படுவதற்கு தேவையான கல்வி மற்றும் தொழில் முறை தகமைகள்:-
    - I. வெளிவாரி விரிவுரையாளர்கள் / போதனாசிரியர்களாக பொதுச் சேவை ஆணைக்குழுவின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட சுற்றறிக்கையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகுதிகளின் படி ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்படும். அதன்படி அந்தந்த பாடப்பிரிவுகள் தொடர்பான அனைத்து விண்ணப்பதாரர்களும் விண்ணப்பங்களை ஏற்றுக் கொள்ளும் இறுதித் திகதிக்கு முன் குறித்த துறையில் அவர்களின் கல்வித் தகமைகளை முடித்த பிறகு, தொழில் முறை தகமைகள் அடைந்த / தொழில்நுட்பத் துறையில் பெற்றுள்ள தகைமைகள் மற்றும் குறித்த பாடங்களைக் கற்பித்தல் தொடர்பில் அல்லது குறித்த துறையில் செயலாற்றுதலில் உள்ள குறைந்தபட்ச அனுபவம் ஆகியவற்றைப் பற்றிய சகல விபரங்களும் பூர்த்தி செய்யயப்பட வேண்டும். சம்பந்தப்பட்ட தொழில் துறையில் குறைந்தது 05 ஆண்டுகள் நிறைவு பெற்றிருக்க வேண்டும்.
    - II. NVQ மட்டம் 3,4 பாடநெறிகளில் கற்பித்தல் அல்லது பயிற்சி வழங்கும் விண்ணப்பதாரர்கள் பூர்த்தி செய்ய வேண்டிய **கல்வி மற்றும் தொழில் முறை தகுதிகளாக** 
      - (a) பாடப் பகுதியில் NCT அல்லது NVQ மட்டம் 5 அதற்கு இணையான (சமமான) தகமைகள் அல்லது சம்பந்தப்பட்ட தொடர்புடைய பாடத்தில் அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஏதேனும் சான்றிதழ் அத்துடன் / தொடர்புடைய பாடத்தில் கற்பித்தல் /தொழிற் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம்.
      - (b) பாடப் பகுதியில் NVQ 6 மட்டம் சமமான தகுதியுடன் தொடர்புடைய பாடத்தில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் கற்பித்தல்/தொழில் அனுபவம் (உதாரணம்:- HNDE/ NDT/ NDES சம்பந்தப்பட்ட துறையில் அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட வேறு தகைமைகள்)
      - (c) சம்பந்தப்பட்ட துறையில் பட்டதாரி /பட்டப்பின் டிப்ளோமா அல்லது தொடர்புடைய துறையில் அதற்கு சமமான தொழில் முறை தகுதி அத்துடன் தொடர்புடைய பாடத்தில் கற்பித்தல் /தொழிற் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம்.
  - III. NVQ மட்டம் 5 பாடநெறிகளில் கற்பித்தல் அல்லது பயிற்சியை வழங்கும் விண்ணப்பதாரர்கள் பூர்த்தி செய்ய வேண்டிய **கல்வி மற்றும் தொழில் முறை தகுதிகளாக** 
    - (a) NVQ பாடப் பகுதியில் மட்டம் 5 அத்துடன் சம்பந்தப்பட்ட தொடர்புடைய பாடத்தில் சுற்பித்தல் அல்லது தொழில் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம் அல்லது NCT உடன் 10வருட சுற்பித்தல் /தொழில்துறையில் அனுபவம். மேலும் (முதலாவது செமிஸ்டர்/முதல் ஆண்டு மற்றும் இரண்டாம் செமிஸ்டர்/இரண்டாம் ஆண்டு மட்டும் சுற்பித்தல் முடியும்)
    - (b) பாடப் பகுதியில் NVQ 6 மட்டம் சமமான தகுதியுடன் தொடர்புடைய பாடத்தில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் கற்பித்தல்/ தொழில் அனுபவம் (உதாரணம்: HNDE/ NDT/ NDES சம்பந்தப்பட்ட துறையில் அரசாங்கத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட வேறு தகைமைகள்)

- (c) சம்பந்தப்பட்ட துறையில் பட்டதாரி/ பட்டப்பின் டிப்ளோமா அல்லது தொடர்புடைய துறையில் அதற்கு சமமான தொழில்துறை தகுதியுடன் தொடர்புடைய பாடத்தில் கற்பித்தல் / தொழிற் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம்.
- (d) சம்பந்தப்பட்ட துறையில் முதுமாணி பட்டம் அல்லது கலாநிதிப் பட்டம் அல்லது தொடர்புடைய துறையில் அதற்கு சமமான தொழில்துறையில் தகுதியுடன் தொடர்புடைய பாடத்தில் சுற்பித்தல் / தொழிற் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம்.
- IV. NVQ மட்டம் 6 பாடநெறிகளில் கற்பித்தல் அல்லது பயிற்சியை வழங்கும் விண்ணப்பதாரர்கள் பூர்த்தி செய்ய வேண்டிய **கல்வி மற்றும் தொழில் முறை தகுதிகளாக** 
  - (a) சம்பந்தப்பட்ட துறையில் பட்டதாரி/ பட்டப்பின் டிப்ளோமா அல்லது தொடர்புடைய துறைசார் தகைமை அத்துடன் தொடர்புடைய பாடத்தில் சுற்பித்தல் / தொழிற் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம்.
  - (b) சம்பந்தப்பட்ட துறையில் முதுமாணி பட்டம் அல்லது கலாநிதிப் பட்டம் அல்லது தொடர்புடைய துறையில் அதற்கு சமமான தொழில்துறையில் தகுதியுடன் சுற்பித்தல் / தொழில் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருட அனுபவம்.

#### V. விரிவுரையாளர்களுக்கான கொடுப்பனவு

வெளிவாரி வளவாளர்களுக்கு செய்யப்படும் கொடுப்பனவு அவர்களது கல்வித் தகைமைகள் மற்றும் தொழில் முறை அனுபவங்கள் மற்றும் அவர்கள் கற்பிக்கும் பாடநெறிகளின் NVQ மட்டம் என்பவற்றிற்கமைய பணிப்பாளர் நாயகத்தின் வெளிவாரி போதனாசிரியர்கள் செலுத்தும் சுற்றறிக்கையின் அடிப்படையில் ஒரு மணித்தியாலத்திற்கு 400.00 முதல் 1000.00 ரூபா வரை வேறுபடும்.

# VI. விண்ணப்பங்கள் அனுப்பும் முறை

அரசாங்க சேவையிலுள்ளவர்கள் தமது விண்ணப்பங்களை தத்தமது திணைக்களத் தலைவர்கள் ஊடாக அனுப்புதல் வேண்டும். தெரிவு செய்யப்படும் வெளிவாரி வளவாளரால் தங்களது வழமையான கடமைக்கு பாதிப்பு ஏற்படாது என்பதை திணைக்களத் தலைவர் ஊடாக உறுதிப்படுத்தல் வேண்டும்.

# VII. தெரிவு செய்தல்:

வெளிவாரி வளவாளர்களாக தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பணிப்பாளரினால் / அதிபரினால் நேர்முகப்பரீட்சை ஒன்று நடாத்தப்பட்டு பதிவு செய்யப்படுவதற்காக தெரிவு செய்யப்படுவர். தெரிவு செய்யப்படும் போது உரிய பாடங்களைக் கற்பித்த அனுபவம் உள்ள விண்ணப்பதாரிகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும். தெரிவு செய்யப்பட்ட வெளிவாரி நியமனங்களை குறித்த கல்லூரிகளின் தேவைகளைக் கருத்திற் கொண்டு எழுத்து மூலம் உரிய காரணத்தை தெரிவித்து கல்லூரிப் பணிப்பாளரினார் / அதிபரினால் முடிவுறுத்த முடியும் என்பதைக் கவனத்தில் கொள்ள வேண்டும்.

- VIII. வெளிவாரி வளவாளர்களாகப் பதிவு செய்யும் போதனாசிரியர்கள் தாங்கள் கற்பிக்கும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில் நுட்பக் கல்லூரிகளின் உள் பரீட்சை நடவடிக்கைகளில் விசேட கட்டணம் செலுத்தாமல் பங்கேற்க வேண்டும். மேலும் ஆண்டு இறுதி செமிஸ்டர் பரீட்சைகளுக்குத் தேவைப்படும் போது பரீட்சைகளில் கலந்து கொள்ள வேண்டும் வினாத் தாள்களை மதிப்பிடுவதற்கும் ஆதரவு வழங்கப்பட வேண்டும்.
- 5. இந்தப் பதிவு நடவடிக்கையானது, 2024 ஆம் கல்வி ஆண்டிற்கு மட்டுமே உரியதாகும் என்பதுடன், எந்தவொரு நிரந்தரப் பதவியைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கும் உரித்துடையதல்ல.
- 6. விண்ணப்பங்களை அனுப்புகின்ற போது ஒரு பாடத்திற்கு மேல் விண்ணப்பிப்பதாக இருப்பின், ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும் தனித்தனி விண்ணப்பங்களை அனுப்புதல் வேண்டும். விண்ணப்பப்படிவங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு முடிவுத் திகதிக்கு முன்னர் கிடைக்கக் கூடியதாக பதிவுத் தபாலில் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பணிப்பாளருக்கு / அதிபருக்கு அனுப்புதல் வேண்டும்.
- 7. சிங்களம், ஆங்கிலம் மற்றும் தமிழ் வர்த்தமானி அறிவித்தலுக்கு இடையிலான வேறுபாடு இருந்தால் சிங்கள வர்த்தமானி அறிவித்தல் கவனத்தில் கொள்ளப்படுகின்றது.

எஸ். சி. ஜகத், பணிப்பாளர் நாயகம், தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்.

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

# தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரிகளின் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்

| தொ. இல. | தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள் | விலாசம்                                     | மாவட்டம்        |
|---------|---|---|-----------------|
| 01.     | இலங்கை தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                          | ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு - 10              | கொழும்பு        |
| 02.     | காலி தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                            | കണ്യവെഖ്ര, ക്സരി                            | காலி            |
| 03.     | கண்டி தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                           | அறுப்பொல, கண்டி                             | கண்டி           |
| 04.     | யாழ்ப்பாணம் தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                     | பிறவுண்வீதி, யாழ்ப்பாணம்                    | யாழ்ப்பாணம்     |
| 05.     | பதுளை தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                           | கிறீன்லண்ட்டிரைவ், பதுளை                    | பதுளை           |
| 06.     | அனுராதபுரம் தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                     | புதிய நகரம், அனுராதபுரம்                    | அநுராதபுரம்     |
| 07.     | குருநாகல் தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                       | புத்தளம் வீதி, குருநாகல்                    | குருநாகல்       |
| 08.     | அம்பாறை ஹாடி தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                    | இங்கினியாகல வீதி, அம்பாறை                   | அம்பாறை         |
| 09.     | இரத்தினபுரி தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி                     | பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி,<br>இரத்தினபுரி | இரத்தினபுரி     |
| 10.     | கேகாலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                             | கச்சேரி வீதி, கேகாலை                        | கேகாலை          |
| 11.     | இரத்மலானை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                          | காலி வீதி இரத்மலானை                         | கொழும்பு        |
| 12.     | மாத்தறை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                            | மெத்தவத்தை, மாத்தறை                         | மாத்தறை         |
| 13.     | சம்மாந்துறை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                        | அம்பாறைவீதி, சம்மாந்துறை                    | அம்பாறை         |
| 14.     | களுத்துறை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                          | கலமுல்லை, களுத்துறை                         | களுத்துறை       |
| 15.     | வறக்காப்பொலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                       | அங்குறுவல்ல வீதி, வறக்காப்பொல               | கேகாலை          |
| 16.     | குளியாப்பிட்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                     | பன்னலவீதி, குளியாப்பிட்டி                   | குருநாகல்       |
| 17.     | பாத்ததும்பறை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                       | நவயாலதென்ன, கடுகஸ்தொட்ட                     | கண்டி           |
| 18.     | நுவரெலியா தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                          | ஜயதிலக்க மாவத்தை, நுவரெலியா                 | நுவரெலியா       |
| 19.     | ஹோமாகம தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                             | கொடகம, ஹோமாகம                               | கொழும்பு        |
| 20.     | பெலியத்தை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                          | புவக்தண்டவ, பெலியத்தை                       | ஹம்பாந்தோட்டை   |
| 21.     | ஹசலக தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                               | யோத எல வீதி, ஹசலக                           | கண்டி           |
| 22.     | தம்புள்ளை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                          | மாத்தளை வீதி, தம்புள்ளை                     | மாத்தளை         |
| 23.     | பலப்பிட்டிய தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                        | வந்ததுவ புகையிரத நிலைய வீதி,<br>பலப்பிட்டி  | காலி            |
| 24.     | வாரியப்பொலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                        | சிலாபம் வீதி, வாரியப்பொலை                   | குருநாகல்       |
| 25.     | மட்டக்களப்பு தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                       | மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு                | மட்டக்களப்பு    |
| 26.     | பண்டாரவளை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                          | வேவதென்ன, பண்டாரவளை                         | பதுளை           |
| 27.     | மொனராகலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                           | சிறிகல, மொனராகலை                            | மொணராகலை        |
| 28.     | கம்பஹா தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                             | வெரலவத்தை, யக்கலை                           | கம்ப <b>ஹ</b> ா |
| 29.     | திருகோணமலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                         | மிஹிந்தபுரம், திருகோணமலை                    | திருகோணமலை      |
| 30.     | தெஹியத்தகண்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                      | ഥஹாவானவெல, தெஹியத்தகண்டி                    | அம்பாறை         |
| 31.     | மாத்தளை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                            | எம்.சீ. வீதி, மாத்தளை                       | மாத்தளை         |
| 32.     | ഖീரഖിതെ தொழിல் நுட்பக் கல்லூரி                            | புதிய நகரம், வீரவிலை                        | ஹம்பாந்தோட்டை   |
| 33.     | மெதகம தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                              | மெதகம                                       | மொணராகலை        |
| 34.     | பொலன்னறுவை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                         | வித்தியாபுரம், பொலன்னறுவை                   | பொலன்னறுவை      |
| 35.     | எம்பிலிப்பிட்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                    | புதிய நகரம், எம்பிலிப்பிட்டி                | இரத்தினபுரி     |
| 36.     | வவுனியா தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                            | மன்னார் வீதி, வவுனியா                       | வவுனியா         |

| தொ. இல. | தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள் | விலாசம்                                       | மாவட்டம் |
|---------|---|---|----------|
| 37.     | அக்கரைப்பற்று தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                      | <u> </u> വിറ്റുട്ടാൽ ഖീട്ടി, அக்கரைப்பற்று    | அம்பாறை  |
| 38.     | ஆணமடு தொழில் நுட்பக் கல்லூரி                              | கம்உதாபூமி, தம்மன்னகம், ஆணம்டுவ               | புத்தளம் |
| 39.     | மன்னார் தொழில் நுட்பக்கல்லூரி                             | பன்னாய், வெட்டுவன் சந்தி, மடுவீதி,<br>மன்னார் | மன்னார்  |

11-504/2

# பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

இஸ்லாமிய அஹதிய்யா பாடசாலை இறுதிச் சான்றிதழ் பரீட்சை - 2023

(பௌத்த தஹம் பாடசாலை இறுதிச் சான்றிதழ் பரீட்சைக்கு சமமான ஒரு பரீட்சை)

பிரமாணக் குறிப்பு மற்றும் பாடத்திட்டம்

2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 ஆம் ஆண்டுகளுக்கான இஸ்லாமிய அஹதிய்யா பாடசாலை இறுதிச் சான்றிதழ் பரீட்சைக்கு பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் இணைய வழியில் விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. நாடு முழுவதிலும் பரீட்சைகள் உள்ள நிலையங்களில் இப்பரீட்சை நடாத்தப்படும்.

- 02. பரீட்சை நிலையம்: 01 ஆம் இணைப்பில் தரப்பட்டுள்ள ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் தோற்றும் விண்ணப்பதாரர்களின் எண்ணிக்கையின் அடிப்படையில் பரீட்சை நிலையங்கள் அமைக்கப்படும். எனினும், ஏதேனும் ஒரு நகரத்தில் போதுமானளவு விண்ணப்பதாரர்கள் இல்லாதவிடத்து, அந்த நகரத்திற்கான பரீட்சை நிலையம் இரத்துச் செய்யப்பட்டு குறித்த விண்ணப்பதாரர்கள் அதற்கு அருகில் அமைந்துள்ள மற்றொரு பரீட்சை நிலையத்திற்கு அனுப்பப்படுவர்.
- 03. **மொழி மூலம்**:- இப்பரீட்சை சிங்களம், தமிழ், ஆங்கில மொழிகளில் மாத்திரம் நடாத்தப்படும். எவ்வாறாயினும், விண்ணப்பதாரர்களுக்கு தாம் விரும்பிய ஒரு மொழியில் மாத்திரமே தோற்றுவதற்கு அனுமதியளிக்கப்படும்.
- 04. **தகைமைகள்**:- இந்தப் பரீட்சைக்கு விண்ணப்பிக்கும் ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரரும் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளில் குறைந்தபட்சம் ஒன்றையேனும் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும்.
  - 4.1 முஸ்லிம் சமய, கலாசாரத் திணைக்களத்தில் பதிவு செய்யப்பட்ட அஹதிய்யா பாடசாலை யொன்றில் 10 ஆம் தரத்தில் சித்தியடைந்து இறுதிச் சான்றிதழுக்கான வகுப்பில் குறைந்த பட்சம் ஒரு வருடமேனும் கற்றிருத்தல்.

- 4.2 தேசிய கல்விப் பொதுச் சான்றிதழ் (சாதாரண தரப்) பரீட்சையில் அல்லது கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தரப்) பரீட்சையில் இஸ்லாம் சமய பாடத்தில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது சிரேஷ்ட பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் இஸ்லாம் மற்றும் அரபு பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.
- குறிப்பு: இந்தப் பரீட்சைக்குத் தோற்றும் ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரரும் மேலே 4 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்துள்ளதாக அஹதிய்யா பாடசாலையின் தலைமையாசிரியர் ஒருவரினால் உறுதிப் படுத்தப்பட வேண்டும்.

# 05. விண்ணப்பித்தல்:-

- 5.1 இப்பரீட்சைக்கு இணைய வழியில் மாத்திரமே விண்ணப்பங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்.
- 5.2 அஹதிய்யா அறநெறிப் பாடசாலை இறுதிச் சான்றிதழ் பரீட்சைக்காக பரீட்சைத் திணைக்களத்தில் பதிவு செய்துள்ள அனைத்து அஹதிய்யா பாடசாலைகளுக்கும் தேவையான பயநர் பெயர்களும் (user name) கடவுச்சொற்களும் (pass word) அறிவுறுத்தல் படிவங்களும் உரிய காலத்தில் அனுப்பி வைக்கப்படும்.
- எந்தவொரு விண்ணப்பதாரருக்கும் வெளி விண்ணப்பதாரராக வாரி பரீட்சைக்குக் இடமளிக்கப்படமாட்டாது. தோற்றுவதற்கு எனினும், 4 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பூர்த்தி தகைமைகளைப<u>்</u> செய்துள்ள விண்ணப்பதாரர்கள் இருப்பின், தமது வசிப்பிடத்துக்கு அருகிலுள்ள அஹதிய்யாப் பாடசாலையொன்றின் ஊடாக 200 ரூபா பரீட்சைக் கட்டணத்தைச் செலுத்தி பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு விண்ணப்பிக்க முடியும். இதற்குத் தேவையான அறிவுறுத்தல்கள் அனைத்து அஹதிய்யா பாடசாலைகளினதும் அதிபர்களுக்கு வழங்கப்படும்.

- 5.4 குறித்த அஹதிய்யாப் பாடசாலையின் அதிபர் களால் இந்த விண்ணப்பங்கள் இணைய வழியில் மாத்திரம் சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.
- 5.5 விண்ணப்பங்கள் 2023.11.17ஆந் திகதி மு.ப. 9.00 முதல் 2023.11.27 ஆந் திகதி இரவு 9.00 மணி வரை மாத்திரம் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்.
- 5.6 விண்ணப்பங்களில் விண்ணப்பதாரர்களின் பெயர்களை உள்ளிடும் போது பிறப்புச் சான்றிதழில் உள்ளவாறே அவற்றை உள்ளிடுதல் வேண்டும். பெறுபேறுகள் வெளியிடப்பட்ட பின்னர் பெயர்களை மாற்றுவதற்காகச் செய்யப்படும் கோரிக்கை களில், அச்சுப் பிழைகள் தொடர்பான கோரிக் கைகளை**த்** தவிர ஏனைய கோரிக்கைகள் கவனத்தில் கொள்ளப்பட மாட்டா. விண்ணப் பங்களை தெளிவாகவும் சரியாகவும் நிரப்புதல் வேண்டும். அவ்வாறில்லாத விண்ணப்பங்கள் எந்தவொரு அறிவித்தலுமின்றி நிராகரிக்கப் படும்.
- 5.7 இணைய வழியில் விண்ணப்பம் கோரல் முடிவுறுத்தப்படும் சந்தர்ப்பத்தில் இணைய வழி Server இல் காணப்படும் தரவுகளே இறுதித் தரவுகளாகக் கருதப்படும்.
  - 5.8 அஹதிய்யாப் பாடசாலையின் கணினி இலக்கமும் முகவரியும் சரியாகக் குறிப்பிடப்பட வேண்டும். அஹதிய்யாப் பாடசாலையின் முகவரி மாற்றமடைந்திருப்பின், அதனை அறிவிக்க வேண்டும் என்பதுடன் அஹதிய்யாப் பாடசாலையின் தலைமை ஆசிரியரைத் தொடர்பு கொள்வதற்கான தொலைபேசி இலக்கத்தையும் குறிப்பிட வேண்டும்.
  - 5.9 விண்ணப்பதாரர்களின் உரிய சான்றி தழ்கள் தொடர்பிலும், அவர்கள் தகைமை பெற்றிருப்பது தொடர்பிலும் விண்ணப்பங் களை உறுதிப்படுத்தும் தலைமையாசிரியர் களே பொறுப்புக்கூற வேண்டும்.
- 06. **பரீட்சைக் கட்டணம்**: இப்பரீட்சைக்கான கட்டணம் ரூபா 200 ஆகும். எனினும், முதற் தடவையாகத் தோற்றும் விண்ணப்பதாரர்களுக்கு இப்பரீட்சைக் கட்டணத்திலிருந்து விலக்களிக்கப்பட்டுள்ளது. ஊன பாட சித்திகளைப் பூர்த்தி செய்வதற்கு ஒரு பாடத்திற்கான பரீட்சைக் கட்டணம் ரூபா 50 ஆகும்.
  - 6.1 பரீட்சைக் கட்டணங்களைச் செலுத்துதல்: தலைமையாசிரியர்கள் அனைத்து விண்ணப்ப தாரர்களும் செலுத்த வேண்டிய பரீட்சைக் கட்டணங்களைச் சேகரித்து பின்வரும் முறையில் செலுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும்.

- 1. ஏதேனும் ஒரு வங்கிக் கடனட்டை மூலம் (Any Bank Credit Card)
- 2. இணைய வழியில் செலுத்தும் வசதியைக் கொண்ட ஏதேனும் வங்கி பற்று அட்டை மூலம் (Any Bank Debit Card with the Facility of Internet Transactions)
- 6.2 எந்தவொரு காரணத்துக்காகவும் இப்பரீட்சைக் காகச் செலுத்தும் கட்டணம் மற்றொரு பரீட் சைக்கு மாற்றப்படவோ அல்லது மீளளிப்புச் செய்யப்படவோ மாட்டாது.
- 07. **அனுமதிப்பத்திரம்**: பரீட்சை உள்வாங்கப்படும் ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரருக்குமான அனுமதிப் பத்திரங்கள், அவர்களது விண்ணப்பங்களைச் சமர்ப்பித்த அஹதிய்யாப் பாடசாலையின் தலைமையாசிரியருக்கு பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் அனுப்பப்படும்.
  - 7.1 பரீட்சைக்குத் தோற்றும் ஒவ்வொரு விண்ணப்ப தாரரும் தனது அனுமதிப் பத்திரத்தில் தமது கையொப்பத்தை உறுதிப்படுத்தி பரீட்சைக்குத் தோற்றும் முதல் சந்தர்ப்பத்திலேயே பரீட்சை மண்டபப் பொறுப்பாளரிடம் ஒப்படைக்க வேண்டும். எவரேனும் ஒரு விண்ணப்பதாரர் தனது அனுமதிப் பத்திரத்தைக் கையளிக்காமல் இருந்தால் அல்லது பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகத்தினால் தனக்குக் குறித்துரைக்கப்பட்ட பரீட்சை நிலையம் தவிர்ந்த வேறொரு பரீட்சை மண்டபத்தில் பரீட்சைக்குத் தோற்றுவாராயின், அவருடைய பரீட்சார்த்தத் தன்மை இரத்துச் செய்யப்படும்.
  - 7.2 அனுமதிப் பத்திரத்தில் விண்ணப்பதாரர் இடும் கையொப்பம், அஹதிய்யா பாடசாலையின் தலைமையாசிரியரினால் உறுதிப்படுத்தப்பட வேண்டும்.
  - 7.3 பரீட்சை நடைபெறுவதற்கு 07 நாட்களுக்கு முன்னர் அனுமதிப்பத்திரம்கிடைக்காவிட்டால், அது பற்றி அந்த அஹதிய்யாப் பாடசாலையின் அதிபர் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்திற்கு அறிவிக்க வேண்டும். அவ்வாறு அறிவிக்கும் ஒவ்வொரு சந்தர்ப்பத்திலும் பின்வரும் தகவல்களை வழங்குதல் வேண்டும்.
  - 1. பரீட்சையின் பெயர் :
  - 2. அஹதிய்யாப் பாடசாலையின் பெயர் :
  - 3. அஹதிய்யாப்பாடசாலைக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள கணினி இலக்கம்:
  - விண்ணப்பதாரரின் முழுப்பெயர் மற்றும் முகவரி:
  - 5. விண்ணப்பித்த பரீட்சை மண்டபம்/நகரம்:

- 08. **ஆளடையாளம்**: பரீட்சார்த்திகள் பரீட்சை மண்டபத் தினுள் தாம் தோற்றும் ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும், பரீட்சை மண்டபப் பொறுப்பாளர் திருப்தியடையும் விதத்தில் தமது ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்துதல் வேண்டும். அதற்காக பின்வரும் ஏதேனும் ஒரு ஆவணம் ஏற்றுக் கொள்ளப்படும்.
  - 8.1 தேசிய அடையாள அட்டை
  - 8.2 செல்லுபடியாகும் கடவுச் சீட்டு
  - 8.3 செல்லுபடியாகும் சாரதி அனுமதிப்பத்திரம்

அத்துடன் பரீட்சார்த்திகள் ஆளடையாளத்தை உறுதிப் படுத்திக் கொள்ளக் கூடிய விதத்தில் முகத்தையும் காதுகள் இரண்டையும் மறைக்காமல் பரீட்சை மண்டபத்தில் நுழைதல் வேண்டும். அவ்வாறு தமது ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்த மறுக்கும் விண்ணப்பதாரர்கள் பரீட்சை மண்டபத்தினுள் நுழைய அனுமதிக்கப்படமாட்டார்கள். மேலும், பரீட்சை மண்டபத்தினுள் நுழைய நுழைந்த நேரத்திலிருந்து பரீட்சை முடிவடைந்து அதிலிருந்து வெளியேறும் வரையில் பரீட்சை அதிகாரிகளுக்கு அடையாளம் காணக்கூடிய விதத்தில் விண்ணப்பதாரர்கள் தமது முகத்தையும் இரு காதுகளையும் மறைக்காமல் இருக்க வேண்டும்.

09. சித்தியைத் தீர்மானித்தல் மற்றும் பெறுபேறுகளை வெளியிடுதல்:-

இப்பரீட்சைக்குரிய பாடங்களின் எண்ணிக்கை நான்கு ஆகும். பரீட்சையில் சித்தியடைவதற்கு ஒவ்வொரு பரீட்சார்த்தியும் அந்த நான்கு பாடங்களிலும் சித்தியடைதல் வேண்டும். எவ்வாறாயினும், ஒரு தடவையில் உரிய பாடங்கள் நான்கில் ஒரு பாடத்தில் மாத்திரம் சித்தியடையாவிட்டால் அது குறை சித்தியாகக் கருதப்படும். பரீட்சைக்குத் தோற்றிய வருடத்தை அடுத்து வரும் இரண்டு (02) வருடங்களுக்குள் அந்த குறை சித்தியடைந்த பாடத்திற்கு மீண்டும் தோற்றி அதில் சித்தியடைவதன் மூலம் ஊன சித்தியைப் பூர்த்தி செய்தல் வேண்டும். உளன சித்தி பெறும் மாணவர்கள் குறைந்த சித்தியைப் பூர்த்தி செய்யும் போது பரீட்சையில் அந்த குறை சித்தியடைந்த பாடத்திற்கு மட்டுமே தோற்ற வேண்டும்.

9.1 ஒவ்வொரு பாடத்திற்குமான ஒவ்வொரு வினாப்பத்திரத்திற்கும் 100 புள்ளிகள் வழங்கப் படுவதுடன், சித்தியடையும் தரங்களுக்குரிய புள்ளி அளவுகளும் குறியீடுகளும் கீழே தரப்பட்டுள்ளன:-

| <i>புள்ளி</i><br><i>அளவு</i> | தரம்             | குறியீடு |
|------------------------------|------------------|----------|
| 0-34                         | சித்தியடையவில்லை | F        |
| 35-54                        | சித்தி           | S        |
| 55-69                        | திறமைச் சித்தி   | С        |
| 70-100                       | ഖിசேட சித்தி     | D        |

9.2 விண்ணப்பதாரர்களின் பெறபேற்றுப் பட்டியல் உரிய அஹதிய்யா பாடசாலைகளின் தலைவர் களுக்கு தபாலில் அனுப்பப்படும்.

10. சான்றிதழ்கள் : இப்பரீட்சையில் சித்தியடையும் ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரருக்கும் பரீட்சைகள் திணைக் களத்தினால் சான்றிதடிான்று வழங்குவதற்கு ஏற்பாடுகள் செய்யப்படும். குறித்த சான்றிதழ்கள் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்தினால் அஹதிய்யா பாடசாலையின் தலைமை யாசிரியர்களுக்கு தபால் மூலம் அனுப்பப்படும். பரீட்சையில் சித்தியடைந்த போதிலும் சான்றிதழ்கள் கிடைக்காகு பரீட்சார்த்திகள் இருப்பார்களாயின், அது தொடர்பில் அஹதிய்யாப் பாடசாலையின் தலைமையாசிரியர் ஊடாக பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகம், தாபனப் பரீட்சைகள் மற்றும் பெறுபேறுகள் கிளை. இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம், த.பெ. இல. 1503, கொழும்பு என்ற முகவரிக்கு கடி தமொன்றை அனுப்பி விசாரிக்க வேண்டும்.

11.விடைத்தாள்களை மீள் மதிப்பீடு செய்தல்:-அஹதிய்யா பாடசாலை தலைமையாசிரியர்களின் கோரிக்கை யின் பேரில் மாத்திரமே விடைத்தாள்கள் மீள் மதிப்பீடு செய்வதற்கு இடமளிக்கப்படும். இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்தினால் வெளியிடப்படும் படிவத்தில், பரீட்சைப் பெறுபேறுகள் வெளியிடப்பட்டு 30 நாட்களுக்குள் மீள் மதிப்பீட்டுக்கு விண்ணப்பிக்க முடியும். இதற்கான கட்டணங்கள் காலத்துக் காலம் திருத்தப்படுவதற்கான சாத்தியங்கள் இருப்பதனால், அது தொடர்பில் உரிய விண்ணப்பப் படிவத்தில் குறிப்பிடப்படும். முதலில் வழங்கப்பட்ட பெறுபேற்றில் மாற்றம் செய்யப்பட்டால் மாத்திரமே இந்தக் கட்டணம் மீளளிப்புச் செய்யப்படும். எந்தவொரு காரணத்திற்காகவும் விண்ணப்பதாரர்களுக்கு அல்லது அவர்களின் பிரதிநிதிகளுக்கு விடைத்தாள்களைப் பார்வையிடுவதற்கு இடமளிக்கப்படமாட்டாது.

# 12. பாடத்திட்டம் மற்றும் அடிப்படை மாதிரி வினாத் தாள் :

இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களத்தினால் ஏற்பாடு செய்து நடத்தப்படவுள்ள அஹதிய்யா பாடசாலை இறுதிச் சான்றிதழ் பரீட்சைக்கான பாடத்திட்டத்தைப் (இணைப்பு 02) இல் பார்க்கவும். மேலதிக விபரங்களைப் பெறுவதற்கு "பணிப்பாளர், முஸ்லிம் சமய கலாசாரத் திணைக்களம், 180, ரீ.பி. ஜாயா மாவத்தை, கொழும்பு 10." என்ற முகவரியில் அல்லது 011-2667909 /011-2669994 ஊடாக விசாரிக்கவும்.

- 13. அனைத்து விண்ணப்பதாரர்களும் இந்தப் பிரமாணக் குறிப்பு மற்றும் பாடத்திட்டத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்கச் செயற்பட கடமைப்பட்டுள்ளதுடன் இதில் ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டிராத ஏதேனும் விடயங்கள் இருப்பின் அது பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தின் நிபந்தனையின் அடிப்படையில் தீர்மானிக்கப்படும்.
- 14. சிங்களம், தமிழ், ஆங்கிலம் ஆகிய மொழிகளில் வெளியிடப்படும் இந்த அறிவித்தலில் மொழி உரைகளுக்கு இடையில் ஏதேனும் பொருத்தமின்மைகள் அல்லது இணக்கமின்மைகள் இருப்பதாகத் தோன்றினால், தமிழ் மொழிமூல அறிவித்தலுக்கு இணங்க நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.

பகுதி I : தொகுதி (II அ) – இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை – 2023.11.17

15. அனைத்து விண்ணப்பதாரர்களும் மேற்குறித்த நிபந்தனைகளுக்கும் அறிவுறுத்தல்களுக்கும் இணக்கமான முறையில் செயற்படுவது அவசியம் என்பதுடன், இங்கு குறிப்பிடப்படாத விடயங்கள் தொடர்பில் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் எடுக்கப்படும் தீர்மானத்தின் அடிப்படையில் நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படும்.

இஸட்.ஏ.எம். பைசல், பணிப்பாளர்.

முஸ்லிம் சமய, கலாசாரத் திணைக்களம், 180, ரீ.பி. ஜாயா மாவத்தை, கொழும்பு 10. 2023, நவெம்பர் 10.

#### இணைப்பு – 1

| மாவட்ட இலக்கம் | நகர இலக்கம் | நகரம்          |
|----------------|-------------|----------------|
| 01. கொழும்பு   | 101         | கொட்டாஞ்சேனை   |
|                | 102         | மருதானை        |
|                | 103         | பொரளை          |
|                | 104         | பம்பலபிடிய     |
|                | 105         | மகரகம          |
|                | 107         | <u>தெஹிவளை</u> |
|                | 108         | நுகேகொடை       |
|                | 109         | மொறட்டுவை      |
|                | 115         | இரத்மலானை      |
|                | 116         | கொலொன்னாவை     |
| 02. கம்பஹா     | 202         | வேயங்கொடை      |
|                | 203         | மினுவாங்கொடை   |
|                | 205         | நீர்கொழும்பு   |
|                | 206         | ഖத்தளை         |
|                | 210         | திஹாரிய        |
|                | 211         | நிட்டம்புவ     |
|                | 212         | மல்வான         |
|                | 213         | கல்எலிய        |
| 03. களுத்துறை  | 301         | களுத்துறை      |
|                | 302         | பாணந்துறை      |
|                | 303         | அளுத்கம        |
|                | 304         | ஹொரணை          |
|                | 305         | மதுகம          |

| மாவட்ட இலக்கம்     | நகர இலக்கம் | நகரம்                    |
|--------------------|-------------|--------------------------|
| 04. கண்டி          | 401         | கண்டி                    |
|                    | 402         | கடுக <b>ஸ்</b> தோட்டை    |
|                    | 407         | <i>க</i> லஹா             |
|                    | 408         | <b>கலகெத</b> ர           |
|                    | 409         | <i>க</i> ம்பொல           |
|                    | 410         | நாவலபிடிய                |
|                    | 413         | அகுரனை                   |
|                    | 414         | தெல்தோட்டை               |
|                    | 415         | திகன                     |
|                    | 416         | ஹதரளியத்த                |
|                    | 417         | உடதலவின்ன                |
|                    | 418         | உகுரஸ்ஸாபிடிய            |
| 05. மாத்தளை        | 501         | மாத்தளை                  |
|                    | 502         | கலேவெல                   |
| 06. நுவரெலியா      | 601         | நுவரெலியா                |
|                    | 603         | ஹட்டன்                   |
|                    | 608         | மஸ்கலிய                  |
|                    | 610         | பொகவந்தலாவ               |
|                    | 611         | <u>ബ</u> ്വപ്പട <b>ം</b> |
| 07. காலி           | 701         | காலி                     |
|                    | 703         | பலபிட்டிய                |
|                    | 708         | கடுகொட                   |
|                    | 709         | கிந்தோட்டை               |
|                    | 710         | கரந்தெனிய                |
|                    | 711         | மகுளுவ                   |
|                    | 712         | நுகதுவ                   |
| 08. மாத்தறை        | 801         | மாத்தறை                  |
|                    | 802         | வெலிகம                   |
|                    | 804         | ஹக்மன                    |
|                    | 805         | திக்வல்லை                |
|                    | 806         | அக்குரஸ்ஸ                |
| 09 . அம்பாந்தோட்டை | 901         | அம்பாந்தோட்டை            |
|                    | 903         | வீரகெட்டிய               |

| เบกอมLL இலக்கம்  | நகர இலக்கம் | நகரம்                |
|------------------|-------------|----------------------|
| 10. யாழ்ப்பாணம்  | 1001        | யாழ்ப்பாணம்          |
| 11. மன்னார்      | 1101        | மன்னார்              |
|                  | 1103        | அண்டங்குளம்          |
|                  | 1105        | முசலி                |
| 12. வவுனியா      | 1201        | வவுனியா              |
|                  | 1203        | செட்டிக்குளம்        |
|                  | 1204        | நேரியன்குலம்         |
|                  | 1205        | சலம்பைக்குளம்        |
| 13. முல்லைத்தீவு | 1301        | ഗ്രഖ്തഖத്தீவு        |
| 14. கிளிநொச்சி   | 1401        | கிளிநொச்சி           |
| 15. மட்டக்களப்பு | 1503        | வாழைச்சேனை           |
|                  | 1505        | காத்தான்குடி         |
|                  | 1506        | ஏறாவூர்              |
|                  | 1507        | ஓட்டமாவடி            |
| 16 அம்பாறை       | 1601        | அம்பாறை              |
|                  | 1605        | <b>கல்முனை</b>       |
|                  | 1606        | அக்கரைப்பற்று        |
|                  | 1608        | பொத்துவில்           |
|                  | 1609        | சம்மாந்துறை          |
|                  | 1610        | இறக்காமம்            |
|                  | 1611        | நிந்தவூர்            |
|                  | 1612        | <u>ଡ</u> ଼ନ୍ତୁ ଗ୍ରାଶ |
|                  | 1613        | அட்டாளைச்சேனை        |
|                  | 1614        | சாய்ந்தமருது         |
|                  | 1615        | மருதமுனை             |
| 17. திருகோணமலை   | 1701        | திருகோணமலை           |
|                  | 1702        | கந்தளாய்             |
|                  | 1703        | மூதூர்               |
|                  | 1704        | கிண்ணியா             |
| 18. குருநாகல்    | 1801        | குருநாகல்            |
|                  | 1802        | பொல்கஹவளை            |
|                  | 1803        | இப்பாகமுவ            |
|                  | 1804        | மெல்சிறிபுர          |
|                  | 1805        | குளியாபிட்டிய        |
|                  | 1806        | ஹெட்டிபொல            |
|                  | 1807        | நிக்கவெரட்டிய        |
|                  | 1808        | மஹவ                  |
|                  | 1809        | <i>க</i> ல்கமுவ      |
|                  | 1810        | கிரியுல்ல            |
|                  | 1811        | கெகுனகொல்ல           |

| மாவட்ட இலக்கம்  | நகர இலக்கம் | நகரம்              |
|-----------------|-------------|--------------------|
| 19. புத்தளம்    | 1901        | புத்தளம்           |
|                 | 1902        | ஆனமடுவ             |
|                 | 1903        | சிலாபம்            |
|                 | 1905        | உப்பு              |
|                 | 1906        | நுரைச்சோலை         |
|                 | 1907        | கல்பிட்டிய         |
|                 | 1908        | மதுரங்குளி         |
|                 | 1909        | கொட்டறாமுல்ல       |
|                 | 1910        | நாத்தாண்டிய        |
|                 | 1911        | மதவாக்குளம்        |
| 20. அநுராதபுரம் | 2001        | அநுராதபுரம்        |
|                 | 2003        | கெகிராவ            |
|                 | 2007        | ஹொரொவபதான          |
|                 | 2008        | நொச்சியாகம         |
| 21.பொலன்னறுவை   | 2101        | பொலநறுவை           |
|                 | 2105        | மாணிக்கம்பிடிய     |
|                 | 2106        | சேனாபுர            |
|                 | 2107        | கதுருவல            |
| 22. பதுளை       | 2201        | பதுளை              |
|                 | 2202        | வெலிமட             |
|                 | 2203        | பண்டாரவளை          |
| 23. மொணராகலை    | 2302        | பிபில              |
|                 | 2306        | பகினிக <b>ஹ</b> வல |
| 24. இரத்தினபுரி | 2401        | இரத்தினபுரி        |
|                 | 2402        | எஹ்ளியகொட          |
|                 | 2403        | பெல்மடுல்ல         |
|                 | 2404        | பலாங்கொடை          |
|                 | 2406        | இரக்வான            |
|                 | 2407        | <b>ക്കവ</b> ന്ത    |
|                 | 2408        | க <u>ஹ</u> வத்தை   |
| 25. கேகாலை      | 2502        | அரநாயக்க           |
|                 | 2504        | மாவனல்லை           |
|                 | 2506        | யடியந்தோட்டை       |
|                 | 2507        | வரகாபொல            |
|                 | 2508        | ஹெம்மாத்தகம        |
|                 | 2509        | நாபாவல             |
|                 | 2510        | கன்னதோட்டை         |

இணைப்பு - 02

#### பரீட்சைக்கான பாடங்களும், பாடத்திட்டமும்

இப்பரீட்சை ஒவ்வொரு வினாத்தாள்களும் மூன்று மணித்தியாலங்களைக் கொண்ட நான்கு வினாப்பத்திரங் களையுடையதாகும். வினாப்பத்திரங்களின் கட்டமைப்பும், வினாக்களுக்கான புள்ளி ஒதுக்கீடும் 2004.09.10 ஆந் திகதி 1358 ஆம் இலக்க வர்த்தமானி அறிவித்தலுக்கேற்றவாறு அமைந்திருக்கும்.

#### முதலாம் வினாப்பத்திரம்

- 1. அகீதாவும், ஷரீஆவும் (இஸ்லாமிய கோட்பாடும் முலாதாரங்களும் அரபு மொழியும்)
  - 1.1 அகீதா பொது விளக்கம் (அல் இலாஹிய்யாத், அந்நுபுவ்வத், அர்ரூஹானிய்யாத், அஸ்ஸம்இய்யாத்)
  - 1.2 அகீதாவின் பிரிவுகள்
    - அஹ்லுஸ்ஸுன்னா வல் ஜமாஅத்தின் அகீதா
    - ஏனைய அகீதாப் பிரிவுகளிற் சில ஜபரிய்யா, கதரிய்யா, முர்ஜியா, முஹ்தஜிலா, ஷீஆ
  - 1.3 தௌஹீதும், ஷிர்க்கும்
    - ஈமானும், குப்றும்
    - ரித்தத், நிபாக்
    - அல்குர்ஆன் அருளப்பட்டு தொகுக்கப்பட்ட வரலாறு
    - சட்ட மூலாதாரம் என்ற வகையில் அல்குர்ஆனின் பயன்பாடு
    - ஸுன்னாவின் தோற்றமும் தொகுக்கப்பட்ட வரலாறும்
    - சட்ட மூலாதாரம் என்ற வகையில் ஸுன்னாவின் பயன்பாடு
    - ஹதீஸ் கலை வரலாறும் பிரதான முஹத்திஸ் களின் பங்களிப்புகளும்
    - இஜ்திஹாத் பற்றிய விளக்கம்
    - துணை மூலாதாரம் என்ற வகையில் இஜ்மா
    - துணை மூலாதாரம் என்ற வகையில் கியாஸ்
    - பிக்ஹுடைய வரலாறும் பிரதான இமாம்களும்

#### 1.4 அரபு மொழி

- உறுப்பமைய எழுதுதல்
- சிறு வாக்கியங்களை எழுதுதல்
- இஸ்லாம் பாடத்துடன் தொடர்புடைய அரபுச் சொற்களை எழுதுதல்
- முக்கியமான சூறாக்களையும், ஆயத்துக்களையும் ஹதீஸ்களையும் பிழையின்றி எழுதுதல்.

## இரண்டாம் வினாப்பத்திரம்

- 2. அல் பிக்ஹுல் இஸ்லாமி (இஸ்லாமிய சட்டநெறி)
  - 2.1 இபாதத் பற்றிய விளக்கம்
    - இபாதத்தின் பிரிவுகள்
    - தஹாரத்

- 2.2 நஜீஸும் அதன் வகைகளும்
  - நஜீஸை சுத்தப்படுத்தும் முறை
  - நீரும் அதன் வகைகளும்
  - வுழு, தயம்மும், குளிப்பு பற்றிய நடைமுறை ஒழுங்குகள்

#### 2.3 ஸகாத்

- முக்கியத்துவம்
- விதி முறைக**ள்**
- திரட்டலும் விநியோகமும்
- ஸகாத் மூலம் வறுமைத்தணிப்பும், செல்வப் பங்கீடும்
- 2.4 நோன்பு
  - முக்கியத்துவம்
  - விதிமுறைகளும் பயனும்
- 2.5 ഇന്ത്
  - முக்கியத்துவம்
  - விதிமுறைகளும் பயனும்
- 2.6 ஹஜ்ஜை நிறைவேற்றும் முறை
  - பர்ளுகள், வாஜிபுகள், சுன்னத்துகள்
  - பர்ளான ஹஜ்ஜுக்கு மேலதிகமாக செய்யும் ஹஜ்கள்
- 2.7 இஸ்லாத்தில் உணவு, உடை, உறையுள் பற்றிய கண்ணோட்டமும் நடைமுறைகளும்
- 2.8 ஜிஹாத் பற்றிய விளக்கம்
- 2.9 குர்பானிகளும் அறுப்பு முறைகளும்
- 2.10 சத்தியம் செய்தலும் நேர்ச்சையும்
- 2.11 முஆமலாத் பற்றிய விளக்கம்
  - உழைப்பின் முக்கியத்துவம்
  - பிரதான கொடுக்கல் வாங்கல் (வியாபாரம்)
  - ஏனைய கொடுக்கல் வாங்கல் (உ+ம்: இரவல், வாடகை)
  - வக்பு, வஸிய்யத், வராஸத் (பொதுச்சொத்து, உயில் சொத்து, வாரிசுச்சொத்து)

#### 2.12 இஸ்லாத்தில் ஆண், பெண் நிலை

- நிகாஹ்ஹின் விதிமுறைகளும் பயனும்
- குடும்ப வாழ்வு
- ക്തെഖൽ-ഥത്തെഖി
- பெற்றோர் பிள்ளை உரிமைகளும், கடமைகளும்
- தலாக்கும் இத்தாவும்

#### 2.13 ஜினாயத்

• ஹூதூத், கிஸாஸ், தஹ்ஸீர்

#### முன்றாவது வினாப்பத்திரம்

#### 3. ஸீறாவும் தாரீகும்

- 3.1 இஸ்லாத்துக்கு முந்திய அரபு நாட்டின் சமய சமூக நிலை
- 3.1.1 நபி (ஸல்) அவர்கள்
  - நுபுவத்திற்கு முந்திய வாழ்க்கை
  - குடும்பம், பரம்பரை
  - இளமைப்பருவம்
  - நற்குணம்
  - திருமணம்
  - நபுவ்வத்துக்கும் ஹிஜ்ரத்திற்கும் இடையிலான வாழ்க்கை
  - நுபுவ்வத் கிடைத்தல்
  - இஸ்லாமிய பிரச்சாரங்களும் விளைவுகளும்
  - மிஹ்ராஜ்
  - ஹிஜ்ரத்
  - மதீனா வாழ்க்கை
  - சமூக அரசியல் செயற்பாடு
  - தற்காப்பு யுத்தங்களும், சமாதான
     உடன்படிக்கைகளும்
  - இஸ்லாம் பூரணத்துவம் பெறல்.
  - ஸஹாபாக்களின் அந்தஸ்தும் இஸ்லாத்திற்
     கான அவர்களது பங்களிப்பும்
  - குலபாஉர்ராஷிதூன்கள் வரலாறும், அரசியல் பங்களிப்பும்
  - உமையா, அப்பாசிய ஆட்சிக்காலம்
  - பைத்துல் முகத்தஸ் வரலாறு
  - இலங்கை முஸ்லிம்களின் வரலாறும் பங்களிப்பும்

- முஸ்லிம்களின் அறிவியல் பங்களிப்பு
- பின்வருவோர் பற்றிய வரலாறு
- இமாம் புகாரி (ரஹ்)
- இமாம் ஷாபிஈ (றஹ்)
- இமாம் கஸ்ஸாலி (றஹ்)
- இமாம் அப்துல் காதிர் ஜீலானி (ரஹ்)
- இமாம் ஷாதுலி (ரஹ்)

#### நான்காம் வினாத்தாள்

- 4. அக்லாக் (இஸ்லாமிய ஒழுக்கவியல்)
  - 4.1 அக்லாக் பற்றிய இஸ்லாத்தின் கண்ணோட்டம்
    - அக்லாக் பற்றிய விளக்கம்
    - ஈமானுக்கும் அக்லாக்குக்கும் இடையிலான தொடர்பு
    - அக்லாக்குக்கும் இபாதத்திற்கும் இடையிலான தொடர்பு
    - உளத்தூய்மை (இஹ்லாஸ்)

#### 4.2 தக்வா

- ഖரஉ, സൗിഫ്പ്
- முராகபா முஹாஸபா
- ஷவ்க் (இறையன்பு)

#### 4.3 ஈகை

- தியாகம்
- நன்றியுணர்வு
- பொறுமை சகிப்புத்தன்மை விட்டுக் கொடுத்தல் - மன்னித்தல்
- பணிவு
- நேரம் பேணுதல்
- அவையவங்களைப் பேணுதல் நாவு, கண், காது, பாலுறுப்பு
- பிறரை மதித்தல்
- நீதியும் நேர்மையும்
- இளைஞர் யுவதிகளிடம் காணப்பட வேண்டிய சிறப்பான ஒழுக்கப் பண்புகள்
- ஏனைய சமயத்தவர்களுடன் இணங்கி வாழ்தல்

#### 4.4 இஸ்லாமிய நீதிமுறை

#### 11-364

#### கல்வி அமைச்சு

நாட்டின் தேசிய பாடசாலைகளில் நிலவும்

சிங்கள், தமிழ் மற்றும் ஆங்கில மொழிமூல ஆசிரியர் வெற்றிடங்கள் தொடர்பாக பட்டதாரிகளை இலங்கை ஆசிரிய சேவை 3- 1(அ) தரத்திற்கு ஆட்சேர்ப்பு செய்யும் திறந்த போட்டி பரீட்சை - 2023

நாட்டின் தேசிய பாடசாலைகளில் சிங்கள, தமிழ் மற்றும் ஆங்கில மொழிமூல ஆசிரியர் வெற்றிடங்களுக்கு ஆட்சேர்ப்பு செய்வதற்காக ஆண் மற்றும் பெண் இருபாலாரிடமிருந்தும் விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. அதற்கான விண்ணப்பம் இலங்கைப் பரீட்சைகள் திணைக்களத்தின் www.doenets.lk என்ற இணையத்தளத்தில் "Our Services" என்பதன் கீழ் "Online Applications - Recruitment Exams" இல் வெளியிடப்பட்டுள்ளதுடன் விண்ணப்பங்களை இணையவழி மூலமாக மட்டுமே சமர்ப்பிக்க முடியும். விண்ணப்பங்களை ஏற்றுக் கொள்வதற்கான கடைசிநாள் 2023.12.01 ஆம் திகதியாகும். இந்த தேர்வு 2023 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதத்தில் நடைபெறும்.

- 02. சேவைக்கு ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்படும் முறைமை:
  - 2.1 இதற்காக பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் இந்த வர்த்தமானி அறிவித்தலில் 10.1 ஆம் வாசகத்திற்கமைவாக எழுத்துமூல போட்டிப் பரீட்சை ஒன்று நடாத்தப்படும்
  - 2.2 எழுத்துமுல போட்டிப் பரீட்சையின் அனைத்து கேள்விகளுக்கும் தோற்றி ஒவ்வொரு கேள்வித் தாளிலும் குறைந்தபட்சம் 40% மதிப்பெண்களைப் பெறும் விண்ணப்பதாரர்களின் மொத்த மதிப் பெண்களின் முன்னுரிமை வரிசையில் உரிய விண்ணப்பதாரர்களின் வெற்றிட எண்ணிக்கையை விட மூன்று மடங்கான விண்ணப்பதாரர்களை இந்த வர்த்தமானி அறிவித்தலின் 10.2 ஆம் வாசத்திற்கமைவாக நேர்முகத்தேர்வுக்கு அழைக்கப்படுவார்கள். பொது நேர்முகத் தேர்விற்கு தகுதி பெற்றவர்களின் பட்டியல் இலங்கைப் பரீட்சைகள் திணைக்களத்தின் உத்தியோகபூர்வ இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்படும். (தகைமைகள் பூர்த்தி செய்யப்படாத விண்ணப்பதாரர்கள் பொது நேர்முகத் தேர்வில் நிராகரிக்கப்படுவார்கள்)
  - 2.3 பொது நேர்முகத் தேர்வில் அடிப்படைத் தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்த விண்ணப்ப தூரர்கள் இந்த வர்த்தமானி அறிவித்தலின் 10.3 ஆம் வாசகத்தின் படி செயன்முறைப் பரீட்சைக்கு உட்படுத்தப்படுவார்கள். செயன்முறைப் பரீட்சையில் பெறப்பட்ட புள்ளிகள் கல்வி அமைச்சினால் நேரடியாக இலங்கைப் பரீட்சைகள் திணைக்களத்திற்கு அனுப்பி வைக்கப்படும். செயன்முறை பரீட்சையின் போது விண்ணப்பதூரர்களுக்கு குறிப்பிட்ட வெற்றிட பட்டியல் காட்சிப்படுத்தப்படுவதுடன், விண்ணப்பதூரர்களினால் வெற்றிடங்கள் நிலவும் பாடசாலைகள் தொடர்பாக முன்னுரிமை வழங்கப்படும் தமது விருப்பை தொடரெருழங்கில் காட்டப்பட வேண்டும்.
  - 2.4 செயன்முறைப் பரீட்சையில் மற்றும் எழுத்து மூலப் பரீட்சையில் பெறப்படும் மொத்த மதிப் பெண்களின் முன்னுரிமை தொடரொழுங்கு, கோரப்பட்ட மொழிமூலம், பாடம் மற்றும் பாடசாலை அடிப்படையில் நிலவும் வெற்றிட எண்ணிக்கைக்கமைவாக ஆட்சேர்ப்பு செய்யப் படும்.
  - 2.5 இந்த வர்த்தமானி அறிவித்தலுக்கு உரிய நியமன பாடங்களின் வெற்றிட உப அட்டவணை 04 இல் குறிப்பிடப் பட்டுள்ளன. உப அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்ட ஆசிரிய வெற்றிடங்கள் தொடர்பாக மாத்திரம் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்படும்.

#### குறிப்பு 1

- ஒரே பாடசாலைக்கு விண்ணப்பித்துள்ள விண்ணப்பதாரர்கள் பலர் சமமான மதிப்பெண்களைப் பெற்றிருக்கும் சந்தர்ப்பத்தில் பணியமர்த்தல் தொடர்பாக கல்வி அமைச்சின் செயலாளரினால் முடிவுசெய்யப்படும்.
- 2.6 இந்த ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்படுவது பாடசாலையை அடிப்படையாகக் கொண்ட முறையின் கீழ் என்பதால் ஐந்து (05) வருடங்கள் கடக்கும் வரையில் இடமாற்றங்கள் வழங்கப்பட மாட்டாது

- 03. சேவையில் ஈடுபடுத்துவதற்கான நிபந்தனைகள்
  - 3.1 இந்த பதவி நிரந்தரமானது. உங்களுக்குரிய ஓய்வூதிய சம்பள முறை தொடர்பாக அரசாங்கத்தினால் எடுக்கப்படும் கொள்கை அடிப்படையிலான தீர்மானங்களுக்கு உட்படவேண்டும்.
  - 3.2 இந்தப் பதவிக்கு நியமனம் பெறும் உத்தியோகத்தர்கள் மூன்று வருட (03) தகுதிகாண் காலத்திற்கு உட்படுவதுடன், அந்த மூன்றுவருட (03) காலத்திற்குள் முதலாவது வினைத்திறன்காண் தடைதாண்டல் பரீட்சையில் சித்தி பெற வேண்டும்
  - 3.3 18/2020 ஆம் இலக்க பொது நிர்வாக சுற்றறிக்கை மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய சுற்றறிக்கைகளின் படி அரசகரும் மொழி தேர்ச்சியை நீங்கள் பெற்றுக் கொள்ள வேண்டும்.
  - 3.4 அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழு செயல்முறை விதிகளுக்கும், இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் தாபன விதிக்கோவைக்கும், அரசாங்க நிதி ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் திணைக்களம் சார் அனைத்து கட்டளைகளுக்கும் இந்த நியமனம் உட்பட்டிருக்கும்.
  - 3.5 2014.10.23 ஆந் திகதிய இலங்கைச் சனநாயக சேசலிசக் குடியரசின் 1885/38 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானி அறிவித்தல் மூலமாக பிரசுரிக்கப்பட்ட இலங்கை ஆசிரிய சேவைப் பிரமாணக்குறிப்பின் ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் அந்த சேவை பிரமாணக்குறிப்பில் இதற்குப் பின்னர் மேற்கொள்ளப்படும் திருத்தங்களுக்கும் அரசாங்க சேவை நியமனங்களுக்குரிய பொது நிபந்தனைகளுக்கும் இந்த நியமனம் கட்டுப்படுகின்றது.

#### 04. சம்பள அளவு:

இந்தப் பதவிக்குரிய 03/2016 (iv) ஆம் இலக்க பொது நிர்வாக சம்பள சுற்றறிக்கைக்கமைவாக GE 01-2016 ரூபா 31,490.00 - 445 × 6 -525 × 7 - 600×2 - ரூபா 39,035 (மாதாந்த) சம்பள அளவு உரித்தாகும். இலங்கை ஆசிரிய சேவை 3 ஆம் வகுப்பில் I (அ) தரத்திற்காக இந்த சம்பள அளவின் 14 ஆவது சம்பள படியான ரூபா 37835.00 சம்பளத்தில் அமர்த்தப்படும். இதற்கு மேலதிகமாக அரசாங்க உத்தியோகத்தர்களுக்கு அரசாங்கத்தினால் அவ்வப்போது வழங்கப்படும் ஏனைய கொடுப்பனவுகளும் உங்களுக்கு உரித்தாகும்.

#### 05. கல்வி மற்றும் ஏனைய தகைமைகள்:

- 5.1 2014.10.23 ஆம் திகதிய இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் 1885/38 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானி அறிவித்தலில் பிரசுரிக்கப்பட்ட இலங்கை ஆசிரிய சேவை பிரமாணக்குறிப்பின் பிரகாரம் 2023.12.01 ஆம் திகதிக்கு பின்வரும் தகைமைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்க வேண்டும்.
- 5.1.1 பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றின் மூலமாக அல்லது பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பட்டங்கள் வழங்கும் நிறுவனம் ஒன்றின் மூலமாக அல்லது வழங்கப்பட்ட பட்டம் ஒன்றுடன் குறிப்பு 3 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்க வேண்டும்.
  - பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பல்கலைக்கழகம் ஒன்றின் மூலமாக அல்லது பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பட்டங்கள் வழங்கும் நிறுவனம் ஒன்றின் மூலமாக அல்லது வழங்கப்பட்ட பட்டம் ஒன்றுடன் குறிப்பு 3 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்க வேண்டும்.
- 5.1.2 பட்டதிற்காக தொடர்ந்துள்ள பிரதான பாடம்/பாடங்களுக்கு அமைவாக மாத்திரம் ஆசிரியர் வெற்றிடங்களுக்கு விண்ணப்பிக்க வேண்டும். விண்ணப்பிக்கும் பாடத்திற்குரியதாக தமது பட்டத்திற்காக தொடர்ந்துள்ள பாடங்களின் (Credit எண்ணிக்கையில்) 1/3 பகுதியைப் பூரணப்படுத்தியவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.

மிக முக்கியம் மேலே 5.1.1 மற்றும் 5.1.2 நிபந்தனைகளுக்கு மேலதிகமாக விண்ணப்பப்படிவங்களைப் புரணப்படுத்தும் போது கீழே தரப்பட்டுள்ள விடயங்கள் தொடர்பாகவும் கருத்தில் கொள்ளவேண்டும்.

- தமது பட்டத்திற்கமைய தாம் விண்ணப்பிக்கக்கூடிய பாடங்கள் தொடர்பாக விண்ணப்பதாரர்கள் கவனம் செலுத்துதல் வேண்டும்.
- உயர்தரம் மற்றும் சாதாரண தர பாடத்திட்டத்திற்குரியதாக பட்டத்தில் காணப்படும் பாடங்கள் தகைமைகளை பரீட்சிக்கும் போது கருத்தில் கொள்ளப்படும்.
- விண்ணப்பிக்கும் பாடத்திற்குரியதாக பிரதான பாடமொன்றுடன் கூடிய பட்டத்தைக் கொண்டிராத சந்தர்ப்பங்களில் பெற்றுக் கொண்டுள்ள பட்டத்துடன் விண்ணப்பதாரர் கொண்டிருக்கும் மேலதிக தகைமை களும் கருத்தில் கொள்ளப்படும்.
- முழுமையாக விவரிக்கப்பட்ட பெறுபேற்று ஆவணத்தில் (Transcript) உள்ளடங்கும் பாடங்கள் (credit எண்ணிக்கை) குறிப்பிடப்படவில்லை எனின் அதனை உரிய பல்கலைக்கழகத்தினூடாக உறுதி செய்து அதற்குரிய ஆவணங்களை பொது நேர்முகப் பரீட்சை நடைபெறும் சந்தர்ப்பத்தில் முன்னிலைப்படுத்த வேண்டும்
- பட்டத்தில் தொடர்ந்துள்ள பாடங்கள் தொடர்பாக ஏற்படக்கூடிய முரண்பாடுகள் தொடர்பான இறுதித் தீர்மானம் எடுக்கும் அதிகாரம் கல்விஅமைச்சின் செயலாளரையே சாரும்.
- 5.1.3 இலங்கை ஆசிரியர் சேவையின் சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பிலுள்ள விதிமுறைகளுக்கு அமைவாக அனைத்து விண்ணப்பதாரர்களும் கல்விப் பொதுத் தராதர சாதாரண தரப் பரீட்சையில் சிங்கள மொழி அல்லது தமிழ்மொழியில் ஒரு பாடமாக சித்திபெற்றிருத்தல் வேண்டும். பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் உள்நாட்டு க.பொ.த (சா.த) பரீட்சைக்கு சமமாக ஏற்றுக்கொள்ளும் வேறு பரீட்சைகளில் சித்தியடைந்தவர்களும், இதற்காக விண்ணப்பிக்க முடியும்.

#### குறிப்பு 2

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவாறு ஒவ்வொரு பாடங்கள் தொடர்பாகவும் அதில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகள், ஆகக் குறைந்த தகைமைகளாக கருத்தில் கொள்ளப்படும்

க.பொ.த. (உயர் தர) மற்றும் 13 வருட தொடர்ச்சியான கல்வித் திட்டத்தின் கீழ் உள்ள பாடங்கள்

| பாடக்<br>குறியீட்டு<br>இலக்கம் | IJŦĿĹĎ                | தகைமை  |
|--------------------------------|-----------------------|--|
| 101                            | இரசாயனவியல் Chemistry | நான்கு வருட விசேட பட்டப் பாடநெறியொன்றில் பிரதான<br>பாடமாக அல்லது<br>ஏனைய பாடமொன்றாக பட்டப் பாடநெறியின் மொத்தப்<br>பாடத் தொகுதியில் 1/3 பகுதியை க.பொ.த. (உயர் தர)<br>பாடத்திட்டத்திற்கமை வானதாக தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>மூன்று வருட பட்டப் பாடநெறியொன்றில் மொத்தப்<br>பாடத்தொகுதியில் ஆகக்குறைந்தது 1/3 பகுதியை உரிய<br>பாடத்திற்குரியதாக தொடர்ந்திருத்தல்.  |
| 102                            | பௌதீகவியல் Physics    | நான்கு வருட விசேட பட்டப் பாடநெறியொன்றில் பிரதான<br>பாடமாக அல்லது<br>ஏனைய பாடமொன்றாக பட்டப் பாடநெறியின் மொத்தப்<br>பாடத் தொகுதியில் 1/3 பகுதியை க.பொ.த. (உயர்தர) பாடத்<br>திட்டத்திற் கமைவானதாக தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>மூன்று வருட பட்டப் பாடநெறியொன்றில் மொத்தப்<br>பாடத் தொகுதியில் ஆகக்குறைந்தது 1/3 பகுதியை உரிய<br>பாடத்திற்குரியதாக தொடர்ந்திருத்தல். |

| பாட <b>க்</b><br>குறியீட்டு | LITLLÖ  | <i>த</i> சைமை  |
|-----------------------------|---|--|
| இலக்கம்<br>103              | உயிரியல் Biology  | நான்கு வருட விசேட பட்டத்தில் பிரதான பாடமாக   |
|                             | Euro Biology  | தாவரவியல் விஞ்ஞானம்/ தாவரவியல் உயிரியல் அல்லது கால்நடை விஞ்ஞானத்தைத் தொடர்ந்திருத்தல் மற்றும் பிரதான பாடமாக தாவரவியல் விஞ்ஞானம்/ தாவர உயிரியலைத் தொடர்ந்திருப்பின் அடுத்த பாடமாக கால்நடை விஞ்ஞானத்தையும், பிரதான பாடம் கால்நடை விஞ்ஞானம் எனின் அடுத்த பாடமாக கால்நடை விஞ்ஞானம் எனின் அடுத்த பாடமாக தாவரவியல் விஞ்ஞானம்/ தாவர உயிரில் பாடத்தையும் ஆகச்குறைந்தது இரண்டு வருட காலம் உயர் தர பாடத்திட்டத்திற்கமைவானதாக தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது மூன்று வருட சாதாரண பட்டத்தில் தாவரவியல் விஞ்ஞானம்/ தாவர உயிரியல் மற்றும் கால்நடை விஞ்ஞானம்/ தாவர உயிரியல் மற்றும் கால்நடை விஞ்ஞானம் ஆகிய இருபாடங்களும் ஒன்றிணைந்ததாக மொத்தப் பாடத்தொகுதியின் ஆகச்குறைந்தது 1/3 பகுதியைத் தொடர்ந்திருத்தல் |
| 104                         | விவசாய விஞ்ஞானம்<br>Agricultural Science                | விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவம்<br>தொடர்பான விஞ்ஞானமானி பட்டம் (B.Sc. Agricultural<br>Technology and Management)<br>விவசாய விஞ்ஞானமானி பட்டம் (B.Sc. Agriculture)<br>விவசாய வளங்கள் முகாமைத்துவம் மற்றும் தொழில்நுட்ப<br>விஞ்ஞானமானி (B.Sc. Agricultural Resources<br>Management and Technology)<br>விவசாய வியாபார முகாமைத்துவ விஞ்ஞானமானி பட்டம்   |
|                             |   | (B.Sc. Agri Business Management) ஏற்றுமதி விவசாய விஞ்ஞானமானி பட்டம் (B.Sc. Export Agriculture) மேலே பெயர் குற்ப்பிடப்பட்டுள்ள பட்டங்கள் அல்லது உயர்தர விவசாய விஞ்ஞானப் பாடத்திட்டத்திற்கமைவானதாக மொத்தப் பாடத்தொகுதியில் ஆகக்குறைந்தது 1/3 பகுதி உரிய பாடத்திற்குரிய உள்ளடக்கங்களைக் கொண்டுள்ள ஏதேனுமொரு விஞ்ஞானமானி பட்டமொன்றைத் தொடர்ந்திருத்தல்.  |
| 105                         | இணைந்த கணிதம் Combined Mathematics                      | நான்கு வருட விசேட பட்டமொன்றில் பிரதான<br>பாடமொன்றாக பிரயோக கணிதம் அல்லது<br>தூய கணிதத்தைத் தொடர்ந்திருத்தல் மற்றும் பிரதான பாடம்<br>பிரயோக கணிதம் எனின் அடுத்த பாடமாக<br>தூய கணிதத்தையும், பிரதான பாடம் தூய கணிதம் எனின்<br>அடுத்த பாடமாக பிரயோக கணிதத்தையும் ஆகக்குறைந்தது<br>இரண்டு வருடங்களேனும் தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>மூன்று வருட சாதாரண பட்டமொன்றில் பிரயோக கணிதம்<br>அல்லது தூயகணிதம் ஆகிய இரண்டு பாடங்களும்<br>ஒன்றிணைந்ததாக மொத்தப் பாடத்தொகுதியின்<br>ஆகக்குறைந்தது 1/3 பகுதியைத் தொடர்ந்திருத்தல்.  |
| 106                         | பொறியியல்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>Engineering Technology | பட்டத்தில் மொத்தப் பாடத்தொகுதியில் 1/8 பகுதி<br>நிர்மாணம், எந்திரவியல், மின் மற்றும் இலத்திரனியல்<br>போன்ற பாடத்துறைகளை உள்ளடக்கியதாக பட்டத்தைத்<br>தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>பொறியியல் பட்டமொன்றைப் (நிர்மாணம், எந்திரவியல்,<br>மின் மற்றும்/அல்லது இலத்திரனியல்) பெற்றிருத்தல்.   |

| பாடக்<br>குறியீட்டு<br>இலக்கம் | LITLIÒ   | தகைமை  |
|--------------------------------|--|--|
| 107                            | உயிர் முறைமை<br>தொழில்நுட்பவியல் Bio<br>Systems Technology                             | விவசாய தொழில்நுட்பம் மற்றும் முகாமைத்துவ<br>விஞ்ஞானமானி பட்டம் (B.Sc. Agricultural Technology<br>and Management)<br>விவசாய விஞ்ஞானமானி பட்டம் (B.Sc. Agriculture)<br>விவசாய வளங்கள் முகாமைத்துவம் மற்றும் தொழில்நுட்ப<br>விஞ்ஞானமானி பட்டம் (B.Sc. Agricultural Resources<br>Management and Technology)<br>உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல் பட்டம் (BBST)<br>மேலே பெயர் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பட்டங்கள் அல்லது<br>உயர் தர உயிர் முறைமைகள் தொழில்நுட்பவியல்<br>பாடத்திட்டத்திற்கமைவானதாக மொத்தப் பாடத்தொகுதியில்<br>ஆகக்குறைந்தது 1/3 பகுதி உரிய பாடத்திற்குரிய<br>உள்ளடக்கங்களைக் கொண்டுள்ள ஏதேனுமொரு<br>விஞ்ஞானமானி பட்டமொன்றைத் தொடர்ந்திருத்தல் |
| 108                            | தொழில்நுட்ப வியலுக்கான<br>விஞ்ஞானம்<br>Science for Technology                          | விஞ்ஞானமானி பட்டத்தில் காணப்படும் மொத்தப்<br>பாடத்தொகுதியில் 1/3 பகுதி பௌதீகவியல் பாட<br>உள்ளடக்கங்களைக் கொண்ட பட்டமொன்றைத்<br>தொடர்ந்திருத்தல்.   |
| 109                            | தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பம் Information<br>& Communication<br>Technology | தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான<br>விசேட பட்டமொன்று அல்லது<br>தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பத்தை பிரதான<br>பாடமொன்றாகக் கொண்ட பட்டமொன்று. பட்டப்<br>பாடநெறியின் மொத்த பாடத்தொகுதியின் 1/3 பகுதி தகவல்<br>மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பப் பாடத்திற்குரியதாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.  |
| 110                            | ஆங்சிலம்<br>English  | ஆங்கிலம் தொடர்பான கலைமானி (விசேட) பட்டம் ஒன்று<br>அல்லது ஆங்கிலம் முதன்மை மொழியாக எந்தவொரு<br>கலைமானி (பொது) பட்டம் ஒன்றை பெற்றிருத்தல்.   |
| 111                            | அராபி Arabic   |  |
| 112                            | ரஷ்ய Russian   |  |
| 113                            | பிரெஞ்சு French  |  |
| 114                            | ஜப்பானிய Japanese  | உரிய பாடத்திற்கு விசேட பட்டம் ஒன்றை பெற்றிருத்தல்<br>அல்லது முக்கிய பாடமாக கற்று பட்டம் ஒன்றை  |
| 115                            | சீன Chinese  | பெற்றிருத்தல் முக்கிய பாடமாக கற்று பட்டம் ஒன்றை  |
| 116                            | கொரியன் Korean   | பெற்றிருத்தல்  |
| 117                            | இந்தி Hindi  |  |
| 118                            | ஜேர்மன் German   |  |
| 119                            | குழந்தை உளவியல் மற்றும்<br>பாதுகாப்பு<br>Child Psychology and Care                     | குழந்தை உளவியலை ஒரு பாடமாக கற்ற அல்லது குழந்தை<br>உளவியல் மற்றும் பாதுகாப்பு முக்கிய பாடமாக கற்று பட்டம்<br>ஒன்றை பெற்றிருத்தல்  |
| 120                            | சுகாதாரம் மற்றும் சமூக<br>பாதுகாப்பு<br>Health and Social Care                         | சுகாதார ஊக்குவிப்பு விங்ஞானவியல் (விசேட) பட்டம்<br>அல்லது<br>சுகாதாரம் மற்றும் சமூகப் பாதுகாப்பை ஒரு முக்கிய<br>பாடமாக கற்று பட்டம் ஒன்றை பெற்றிருத்தல்  |

| பாடக்<br>குறியீட்டு<br>இலக்கம் | LITLIÒ  | <i>த</i> கைமை   |
|--------------------------------|---|---|
| 121                            | உடற் கல்வி மற்றும்<br>விளையாட்டு<br>Physical Education and<br>Sport | விஞ்ஞானமானி (உடற்கல்வி)விசேட பட்டம் அல்லது<br>விளையாட்டு விஞ்ஞானம் அல்லது முகாமைத்துவம்<br>தொடர்பான விஞ்ஞானமானி பட்டம் அல்லது உடற்கல்வி<br>மற்றும் விளையாட்டை முக்கிய பாடமாக கற்று பட்டம்<br>ஒன்றை பெற்றிருத்தல்  |
| 122                            | அரங்கக்கலை<br>Performing Arts                                       | அரங்கியற் கலை தொடர்பான விசேட பட்டம் அல்லது<br>கலைமானி - விசேட (அரங்கக்கலை/நுண்கலை/நடனம்/<br>சங்கீதம்) பட்டம் அல்லது<br>நாடகம் மற்றும் அரங்கியல் தொடர்பான கலைமானி விசேட<br>பட்டம் அல்லது<br>கல்விமானி (நாடகமும் அரங்கியலும்) பட்டம் அல்லது<br>அரங்கியற்கலை அல்லது நுண்கலையினை பிரதான<br>பாடமொன்றாகத் தொடர்ந்துள்ள விசேட பட்டமொன்றைப்<br>பெற்றிருத்தல்.   |
| 123                            | நிகழ்ச்சி முகாமைத்துவம்<br>Event Management                         | விருந்தோம்பல், சுற்றுலாத்துறை மற்றும் நிகழ்ச்சி<br>முகாமைத்துவம் தொடர்பான முகாமைத்துவ பட்டம் அல்லது<br>நிகழ்ச்சி முகாமைத்துவத்தைப் பிரதான பாட மொன்றாகக்<br>கொண்டுள்ள பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |
| 124                            | கைத்திறன்கலை<br>Arts and Crafts                                     | கட்புலக் கலை விசேடபட்டம் (சித்திரக்கலை, சிற்பக்கலை, அச்சுக்கலை, ஜவுளி மற்றும் ஆடை சார்ந்த கலைகள் போன்றன) அல்லது கட்புலக்கலை மற்றும் திட்டமிடல் விசேடபட்டம் (சித்திரக்கலை மற்றும் திட்டமிடல் விசேடபட்டம் (சித்திரக்கலை மற்றும் கிரபிக்) அல்லது கட்புலம் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கலை விசேட பட்டம் அல்லது கலைமானி விசேட பட்ட மொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (சித்திரக்கலை/ கிரபிக்/ சிற்பக் கலை/ கட்புலம் மற்றும் தொழில்நுட்பக்கலை ஆகிய பாடங்களில் ஒரு பாடத்தையேனும் பிரதான பாடமொன்றாகத் தொடர்ந்திருத்தல்) |
| 125                            | உள்ளக வடிவமைப்பு<br>Interior Designing                              | உள்ளக வடிவமைப்புக் கலைக்கான விஞ்ஞானமானி பட்டம் அல்லது நிர்மாணமானி பட்டம் அல்லது உள்ளக வடிவமைப்புக்கலை தொடர்பாக அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகமொன்றிலிருந்து பெற்ற பட்டம் அல்லது உள்ளக வடிவமைப்பினைப் பிரதான பாடமொன்றாகத் தொடர்ந்துள்ள பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |
| 126                            | நவநாகரீக வடிவமைப்பு<br>Fashion Designing                            | கட்புலக்கலை விசேட பட்டம் (ஜவுளி மற்றும் ஆடைக்கலைகள்)<br>அல்லது<br>நிர்மாணமானி பட்டம் அல்லது<br>நவநாகரீக வடிவமைப்பு மற்றும் தயாரிப்பு மேம்பாடு<br>தொடர்பான பட்டம் அல்லது<br>நவநாகரீக வடிவமைப்பினை பிரதான பாடமொன்றாக<br>தொடர்ந்துள்ள பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |

| LITL Å                | LITILIÒ   | தகைமை   |
|-----------------------|---|---|
| குறியீட்டு<br>இலக்கம் |   |   |
| 127                   | கிரபிக் வடிவமைப்பு<br>Graphic Designing                                     | நிர்மாணமானி பட்டம் அல்லது கட்புலக்கலை மற்றும் திட்டமிடல் தொடர்பான கலைமானி பட்டம் (சித்திரம் மற்றும் கிரபிக்) அல்லது கணினிப் பொறியியல் தொடர்பான பொறியியல் விஞ்ஞானமானி பட்டம் அல்லது கணினி விஞ்ஞானம் தொடர்பான விஞ்ஞானமானி விசேட பட்டம் அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான விஞ்ஞானமானி விசேட பட்டம் அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான விஞ்ஞானமானி விசேட பட்டம் அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பமானி பட்டம் அல்லது பட்டத்தில் பிரதானமான பாடமொன்றாக தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் பாடம் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள பட்டம்பன்று அல்லது கணினி விஞ்ஞானப் பாடம் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள பட்டமோன்ற அல்லது கணினி விஞ்ஞானப் பாடம் உள்ளடங்கியுள்ள விஞ்ஞான மானி பட்டம் அல்லது (மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பட்டப் பாடநெறியின் மொத்தப் பாடத்தொகுதியின் 1/3 பகுதி பாடங்களை கிரபிக் வடிவமைப்பு தொடர்பான பாடங்களாக தொடர்ந்திருத்தல் வேண்டும்) கிரபிக் வடிவமைப்பினை பிரதான பாடமொன்றாகக் கொண்டுள்ள பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல். |
| 128                   | நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பு<br>Landscaping  | விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பான பட்டமொன்றில்<br>தோட்டவியல் விஞ்ஞானம்/நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பு ஆகிய<br>பாடங்களைத் தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>நிலத்தோற்றவடி வமைப்பினை பிரதான பாடமொன்றாக<br>தொடர்ந்துள்ள ஏதேனுமொரு விஞ்ஞானமானி பட்ட<br>மொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |
| 129                   | பிரயோக தோட்டக்கலை<br>தொழில்நுட்பக்கல்வி<br>Applied Horticultural<br>Studies | விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பான பட்டமொன்றில்<br>தோட்டவியல் விஞ்ஞானம்/நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பு ஆகிய<br>பாடங்களைத் தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>பிரயோக தோட்டக்கலை விஞ்ஞானத்தை பிரதான பாட<br>மொன்றாக தொடர்ந்துள்ள ஏதேனுமொரு விஞ்ஞானமானி<br>பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |
| 130                   | கால்நடை உற்பத்தித்<br>தொழில்நுட்பக் கல்வி<br>Livestock Product Studies      | விவசாய விஞ்ஞான பட்டமொன்றில் கால்நடை விஞ்ஞானம்<br>கால்நடைவளங்களின் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம் ஆகிய<br>பாடங்களை விசேடமாக தொடர்ந்திருப்பதுடன் அல்லது<br>கால்நடைவளர்ப்பு மீன்வளங்கள் தொடர்பான பட்டம்<br>அல்லது<br>கால்நடை உற்பத்தி மற்றும் உணவுத் தொழில்நுட்பம்/<br>கால்நடை உற்பத்தி மற்றும் இனவுத் தொழில்நுட்பம்/<br>கால்நடை வளங்கள் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பத்தைப்<br>பிரதான பாடமொன்றாகத் தொடர்ந்துள்ள ஏதேனுமொரு<br>விஞ்ஞானமானி பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.   |
| 131                   | உணவு உற்பத்தித்<br>தொழில்நுட்பக் கல்வி<br>Food Processing Studies           | உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பப் பட்டம் அல்லது<br>உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் போசனை தொடர்பான பட்டம்<br>அல்லது<br>விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பான பட்டமொன்றில் உணவு<br>விஞ்ஞானம்/ உணவு உற்பத்தித் தொழில்நுட்பத்தை<br>விசேடமாக தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>உணவு உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம் அல்லது உணவுப்<br>பதப்படுத்தல் தொழில்நுட்பவியலைப் பிரதான பாட<br>மொன்றாக தொடர்ந்துள்ள ஏதேனுமொரு விஞ்ஞானமானி<br>பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.   |

| பாடக்<br>குறியீட்டு<br>இலக்கம் | LITTLIÒ   | தகைமை  |
|--------------------------------|---|--|
| 132                            | நீரியல் வளங்கள் தொழில்<br>நுட்பக்கல்வி<br>Aquatic Resource Studies                      | நீரியல் வளங்கள் முகாமைத்துவம் மற்றும் கால்நடை<br>விஞ்ஞானம் தொடர்பான விஞ்ஞானமானி பட்டம் அல்லது<br>விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பான பட்டமொன்றில் கால்நடை<br>விஞ்ஞானம்/கால்நடைவளங்கள் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம்<br>நீரியல் வளங்கள் தொழில்நுட்பப் பாடம் போன்றனவற்றை<br>பாடங்களாகத் தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>கால்நடை வளர்ப்பு மற்றும் மீன்வளம் தொடர்பான<br>விஞ்ஞானமானி பட்பம் அல்லது மீன்பிடி மற்றும்<br>சமுத்திரவியல் விஞ்ஞானம் தொடர்பான விஞ்ஞானமான<br>பட்டம் அல்லது நீரியல் வளங்கள் தொழில்நுட்பத்தை<br>பிரதான பாடமொன்றாகத் தொடர்ந்துள்ள ஏதேனுமொடு |
| 133                            | பெருந்தோட்டப்<br>பயிர் உற்பத்தித்<br>தொழில்நுட்பக்கல்வி<br>Plantation Product Studies   | ஏற்றுமதி விவசாயம் தொடர்பான பட்டம் அல்லது<br>விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பான பட்டமொன்றில் பெருந<br>தோட்டப் பயிர்கள்/பெருந்தோட்டப் பயிர் உற்பத்தித் தொழில<br>நுட்பத்தை பாடமொன்றாக தொடர்ந்திருத்தல் அல்லது<br>பெருந்தோட்டப் பயிர் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பத்தை<br>பாடமொன்றாகக் கொண்ட ஏதேனுமொரு விஞ்ஞானமான<br>பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |
| 134                            | நிர்மாணத் தொழில்நுட்பக்<br>கல்வி<br>Construction Studies                                | சிவில் பொறியியல் கலை தொடர்பான பொறியியல் விஞ்ஞானமானி பட்டம் அல்லது நிர்மாணம் மற்றும் கட்டம் சேவைகள் தொழில்நுட்பவியல் உள்ளடங்கிய பொறியியல் தொழில்நுட்பமானி பட்டம் அல்லது தொழில் நுட்பமானி பட்டம் அல்லது நிர்மாணத் தொழில்நுட்பத்தைப் பிரதான பாடமொன்றாக  |
|                                |   | கொண்ட வேறு ஏதேனுமொரு பட்டமொன்று அல்லது ஏதேனுமொரு பட்டத்துடன் 2 வருடங்கள் அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட பாடநெறிக் காலத்தையுடைய ஆகக் குறைந்தது NVQ 4 அல்லது அதனை விட உயர்ந்த மட்டத்திலான நிர்மாணத் தொழில்நுட்பக்கல்வி தொடர்பான டிப்ளோமா ஒன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |
| 135                            | மோட்டார் எந்திரவியலில்<br>தொழில்நுட்பக் கல்வி<br>Automobile Studies                     | தொழில்நுட்பமானி பட்டம் (மோட்டார் எந்திரவியல்) அல்லது<br>பொறியியல் விஞ்ஞானமானி (மோட்டார் எந்திரவியல்) பட்டம்<br>அல்லது<br>மோட்டார் எந்திரவியல் தொழில்நுட்பத்தைப் பிரதான<br>பாடமொன்றாகக் கொண்ட பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.   |
| 136                            | மின் மற்றும் இலத்திரனியல்<br>தொழில்நுட்பக்கல்வி<br>Electrical and Electronic<br>Studies | மின்பொறியியல் கலை தொடர்பான பொறியியல் விஞ்ஞான<br>மானி பட்டம் அல்லது பொறியியல் தொழில்நுட்பமானி பட்டம்<br>அல்லது<br>பிரயோக இலத்திரனியல் விஞ்ஞானம் தொடர்பான<br>விஞ்ஞானமானி விசேடபட்டம் அல்லது<br>மின் அல்லது இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பத்தைப்<br>பிரதான பாடமொன்றாகக் கொண்டுள்ள பட்டமொன்றைப்<br>பெற்றிருத்தல்.  |

| LITLİ                 | LITLLÖ   | <b>த</b> சைமை   |
|-----------------------|--|---|
| குறியீட்டு<br>இலக்கம் |  |   |
| 137                   | ஜவுளி மற்றும் ஆடைத்<br>தொழில்நுட்பக் கல்வி<br>Textile and Apparel Studies    | நிர்மாணமானி பட்டம் அல்லது<br>ஜவுளி மற்றும் ஆடை தொடர்பான பொறியியல் விஞ்ஞான<br>முதல் பட்டம் அல்லது தொழில்நுட்பவியல்மானி பட்டம்<br>அல்லது<br>ஜவுளி மற்றும் ஆடைத் தொழில்நுட்பத்தைப் பிரதான<br>பாடமொன்றாகக் கொண்ட பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |
| 138                   | உலோகப்புணைவுத்<br>தொழில்நுட்பக் கல்வி<br>Metal Fabrication Studies           | தொழில்நுட்பமானிபட்டம் ( எந்திரவியல்) அல்லது எந்திரவியல் தொழில்நுட்பவியலைப் பிரதான பாடமொன் நாகக் கொண்ட சாதாரண பட்டமொன்று அல்லது உலோக புணைவுத் தொழில்நுட்பத்தைப் பிரதான பாடமொன்று அல்லது பாடமொன்றாகக் கொண்டுள்ள பட்டமொன்று அல்லது ஏதேனுமொரு பட்டத்துடன் ஆகக்குறைந்தது NVQ 3 அல்லது அதனை விட உயர்ந்த மட்டத்திலான உலோக புணைவுத் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான டிப்ளோமா ஒன்றைப் பெற்றிருத்தல்.  |
| 139                   | அலுமினியம் புணைவுத்<br>தொழில்நுட்பக்கல்வி<br>Aluminum Fabrication<br>Studies | தொழில்நுட்பமானிபட்டம் (சிவில்/ நிர்மாணம்/ எந்திரவியல்)<br>அல்லது<br>அலுமினியம் புணைவுத் தொழில்நுட்பத்தைப் பிரதான<br>பாடமொன்றாகக் கொண்டுள்ள பட்டமொன்றுஅல்லது<br>ஏதேனுமொரு பட்டத்துடன் ஆகக்குறைந்தது NVQ 3 அல்லது<br>அதனை விட உயர்ந்த மட்டத்திலான அலுமினியம் புணைவுத்<br>தொழில்நுட்பம் தொடர்பான டிப்ளோமா ஒன்றைப்<br>பெற்றிருத்தல்.  |
| 140                   | கணினி வன்பொருள் மற்றும்<br>வலையமைப்பு<br>Computer Hardware and<br>Networking | மூன்று வருட காலத்தையுடைய தகவல் தொழில்நுட்பம், கணினி விஞ்ஞானம், கணினி பொறியியல் விஞ்ஞானம் தொடர்பான பட்டம் (குறித்த பட்டத்தில் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பாடத்துறைகளில் பாடப் பகுதிகளை தொடர்ந்திருத்தல்) அல்லது நான்கு வருட காலத்தையுடைய தகவல் தொழில்நுட்பம், கணினி விஞ்ஞானம்/ கணினி பொறியியல் விஞ்ஞானம் தொடர்பான பட்டம் (குறித்த பட்டத்தில் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பாடத்துறைகளில் பாடப் பகுதிகளை தொடர்ந்திருத்தல்.) அல்லது கணினி விஞ்ஞானத்தை பிரதான பாடமொன்றாகக் கொண்ட விஞ்ஞானம் தொழில்நுட்பமானி பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல் மற்றும் அதன் மொத்தப் பாடத்தொகுதியின் 1/3 பகுதியை கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ஏதேனுமொரு பாடத்துறைகள்  (i) Computer (vii) Arduino Hardware Technology (ii) Computer system (viii) IT Security Engineering (iii) Computer (x) Network Networks Security (v) Operating (xi) Network Networks Security (v) Operating (xi) Cyber System Security (vi) Electronics (xii) Computer Hardware and Network related projects |

| பாடக்<br>குறியீட்டு<br>இலக்கம் | LITTLIÒ  | தகைமை   |
|--------------------------------|--|---|
| 141                            | உற்பத்தி Manufacturing   | மூன்று வருட இயந்திர பொறியியல் விஞ்ஞானம் தொடர்பான<br>பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.   |
| 142                            | சுற்றுலாத்துறை மற்றும்<br>விருந்தோம்பல்<br>Tourism & Hospitality | சுற்றுலாத்துறை முகாமைத்துவ விஞ்ஞானமானி விசேட பட்டம் அல்லது விருந்தோம்பல் முகாமைத்துவ விஞ்ஞானமானி விசேட பட்டம் அல்லது விருந்தோம்பல் மற்றும் ஓய்வு முகாமைத்துவம் தொடர்பான நிர்வாகமானி பட்டம் அல்லது விருந்தோம்பல், சுற்றுலாத்துறை வணிக நிகழ்ச்சி முகாமைத்துவம் தொடர்பான பட்டம் அல்லது சுற்றுலாத்துறை முகாமைத்துவ விசேட பட்டம் அல்லது சுற்றுலாத்துறை முகாமைத்துவ விசேட பட்டம் அல்லது சுற்றுலாத்துறை முகாமைத்துவ பட்டம் அல்லது சுற்றுலாத்துறை மற்றும் கலாசார வளங்கள் முகாமைத்துவ பட்டம் அல்லது சுற்றுலாத்துறை மற்றும் கலாசார வளங்கள் முகாமைத்துவ பட்டம் அல்லது சுற்றுலாத்துறை மற்றும் விருந்தோம்பலை பிரதான பாடமொன்றாகக் கொண்ட பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல். |
| 143                            | வழங்கல் முகாமைத்துவம்<br>Logistic Management                     | பட்டத்தில் பிரதான பாடமொன்றாக வழங்கல்<br>முகாமைத்துவப் பாடத்தைத் தொடர்ந்திருத்தல்.   |
| 144                            | சந்தைப்படுத்தல்<br>Marketing                                     | சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவம் தொடர்பாக அல்லது<br>வியாபார நிர்வாகம் தொடர்பாக அல்லது வியாபார<br>முகாமைத்துவம் தொடர்பாக அல்லது முகாமைத்துவம்<br>தொடர்பான பட்டம் அல்லது வணிகமானி பட்டம் அல்லது<br>பிரதான பாடமொன்றாக சந்தைப்படுத்தல் முகாமைத்துவம்<br>உள்ளடங்கியுள்ள பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.   |

#### 5.1.4. வயதெல்லை:

விண்ணப்பங்கள் பொறுப்பேற்கப்படும் இறுதி தினத்தன்று 35 வயதுக்கு மேற்படக் கூடாது (அதன் பிரகாரம் 2005.12.01ஆம் திகதிக்கு அல்லது அதற்கு முன் மற்றும் 1988.12.01 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு பின்னர் பிறந்த திகதியைக் கொண்டவர்களுக்கு மட்டும் இதற்கு விண்ணப்பிக்க தகுதி உண்டு)

#### 5.1.5. **ஏனையத் தேவைகள்** :

- (i) விண்ணப்பதாரர் இலங்கைப் பிரசையாக இருத்தல் வேண்டும்;
- (ii) விண்ணப்பதாரர் சிறந்த நடத்தை உடையவராக இருத்தல் வேண்டும்;
- (iii) இவ் அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள விண்ணப்ப இறுதித் திகதிக்கு இப் பதவிக்கு ஆட்சேர்ப்பதற்கு அவசியமான அனைத்து தகைமைகளையும் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும்;
- (iv) அனைத்து விண்ணப்பதாரர்களும் இலங்கையில் எந்தப்பிரதேசத்திலும் சேவையாற்றுவதற்கும் பதவியில் கடமைகளை மேற்கொள்வதற்கும் போதுமான உடலியல் மற்றும் உளவியல் தகுதியைக்கொண்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்;
- (v) இப் பரிட்சைக்கு தோற்ற இருக்கும் சிறப்பு தேவையுடைய விண்ணப்பதாரிகள் இந்த பரீட்சைக்கு தோற்றினால் அது விண்ணப்பத்தில் குறிப்பிடப்படல் வேண்டும் மற்றும் தங்களுடைய விசேட தேவைகள் தொடர்பாக கட்டாயமாக வைத்திய சான்றிதழ் பிரதி ஒன்றினை விண்ணப்பத்தின் பிரதி உடன் இணைத்து பரீட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகம், அபிவிருத்தி கிளை, இலங்கை பரீட்சைத் திணைக்களம், பெலவத்த, பத்தரமுல்ல எனும் முகவரிக்கு தபால் மூலம் அனுப்பப்படல் வேண்டும்.

#### 06. விண்ணப்பிக்கும்முறை:

6.1 நிகழ்நிலை (Online) தேர்வு விண்ணப்பத்தை ஆங்கிலத்தில் மட்டுமே பூர்த்தி செய்ய வேண்டும். இணையவழி விண்ணப்பத்திற்காக தயாரிக்கப்பட்டுள்ள பொது ஆலோசனை படி வத்தை (Common Instructions) பதிவிறக்கவும். விண்ணப்பப் படிவத்தை பூர்த்தி செய்யும் போது கண்டிப்பாக இந்த வழிமுறைகளைப் பின்பற்றவும். இணையவழி மூலமாக சமர்ப்பிக்கப்பட்ட விண்ணப்பங்களில் திருத்தம் செய்வது அவசியமானால், விண்ணப்பங்கள் பெறப்படும் கடைசி திகதி வரை அவகாசம் வழங்கப்படுகிறது. முழுமையடையாத விண்ணப்பங்கள் முன்னறிவிப்பின்றி நிராகரிக்கப்படும்.

#### 6.2 பரீட்சை நடைமுறை:

- 6.2.1 இப்பரீட்சை சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆகிய மொழி மூலங்களில் நடைபெறும்.
- 6.2.2 இவ் ஆட்சேர்ப்பு அறிவித்தலின் இறுதியில் அட்டவணை 03 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள நகரங்களில் நிறுவப்படும் பரீட்சை நிலையங்களில் மாத்திரம் பரீட்சை நடாத்தப்படும். விண்ணப்பதாரர்களால் கோரப்படும் நகரங்கள் அட்டவணை 03 இன் படி மாத்திரம் இருத்தல் வேண்டும் என்பதுடன் விண்ணப்பிக்கும் நகரத்தை பின்னராக மாற்றுவதற்கு அனுமதி வழங்கப்படமாட்டாது. ஏதேனுமொரு நகரத்தில் பரீட்சை நிலையமொன்றை நிறுவுவதற்காக போதியளவு எண்ணிக்கையிலான விண்ணப்பதாரர்கள் விண்ணப்பிக்கவில்லை எனின், குறித்த விண்ணப்பதாரர்கள் அவர்கள் இரண்டாவது விருப்பாக தெரிவு செய்துள்ள நகரத்தில் அல்லது அண்மையிலுள்ள வேறு ஒரு நகரத்தில் நிறுவப்படும் பரீட்சை நிலையமொன்றில் பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கான ஏற்பாடுகள் மேற்கொள்ளப்படும். மேலும் உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள அனைத்து நகரங்களிலும் அல்லது அதிகளவிலான நகரங்களில் பரீட்சை நிலையங்களை நிறுவுவதற்காக போதியளவு எண்ணிக்கையிலான விண்ணப்பதாரர்கள் விண்ணப்பிக்கவில்லை எனின் பரீட்சையினை கொழும்பில் மாத்திரம் நடாத்துவதற்குரிய நடவடிக்கைகள் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் மேற்கொள்ளப்படும்.
- 6.2.3 அனைத்து விண்ணப்பதாரர்களும் இப் பரீட்சையில் அனைத்து வினாப்பத்திரங்களுக்கும் ஒரு மொழி மூலத்தில் மாத்திரமே தோற்றுதல் வேண்டும். பரீட்சைக்குத் தோற்றும் மொழிமூலம் (சிங்களம், தமிழ், ஆங்கிலம்) நியமனப் பாடத்திற்கான மொழி மூலமாக கருதப்படும்.
- 6.2.4 விண்ணப்பதாரர்கள் தமது விண்ணப்பப்படிவத்தில் குறிப்பிடும் பாடம், பாடத்திற்கான விருப்பு வரிசை, விண்ணப்பிக்கும் மொழிமூலம், பரீட்சை நிலையம் போன்றவற்றில் பின்னராக மாற்றம் செய்வதற்கு அனுமதி வழங்கப்படமாட்டாது.
- 6.2.5 பரீட்சை இரண்டு (02) வினாப்பத்திரங்களை கொண்டதாகும். ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரரும் இரண்டு (02) வினாப்பத்திரங்களுக்கும் தோற்றுதல் வேண்டும். சித்தியடைவதற்காக ஒவ்வொரு வினாப் பத்திரத்திலும் ஆகக் குறைந்து 40%புள்ளிகளைப் பெற்றுக்கொள்வது கட்டாயமாகும்.
- 6.2.6 ஒரு தடவையின் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்படும் எண்ணிக்கை நியமன அதிகாரியால் தீர்மானிக்கப்படும்.
- 6.3 ஒரு விண்ணப்பதாரர் ஒரு விண்ணப்பப்படிவத்தை மாத்திரமே முன்னிலைப்படுத்த முடியும்.
- 6.4 தற்போது அரசாங்க மற்றும் மாகாண அரசாங்க பணிகளில் தொழில்புரிபவர்கள் அவர்களின் விண்ணப்பத்தின் பிரதியினை தனிப்பட்ட கோவையில் இடுவதற்காக பணிபுரியம் அலுவலகத்தின் நிறுவன தலைவரிடம் ஒப்படைத்தல் வேண்டும் மேலும் நேர்முக தேர்விற்கு அழைக்கப்படும் போது நிறுவன தலைவரால் சான்றுபடுத்தப்பட்ட விண்ணப்பத்தின் பிரதியுடன், சேவைச் சான்றிதழையும் வழங்க வேண்டும்.
- கொண்டுள்ளவர்கள் 6.5 வர்த்தமானி அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளை*க்* மட்டுமே விண்ணப்பித்துள்ளனர் எனும் ஊகிப்புடன் விண்ணப்பப்படிவங்களை ஏற்றுக்கொள்ளும் இறுத்தித் திகதி அல்லது அத்திகதிக்கு முன்னராக உரிய பரீட்சைக் கட்டணத்தை செலுத்தி விண்ணப்பப்படிவத்தை நிகழ்நிலை மூலமாக அனுப்பி, விண்ணப்பப்படிவத்தின் அச்சுப் பிரதியையும் சரியான முறையில் பூரணப்படுத்தி அனுப்பி யுள்ள விண்ணப்பதாரர்களுக்கு பரீட்சை அணையாளர் நாயகத்தினால் பரீட்சை அனுமதிப்பத்திரம் வழங்கப்படும். பரீட்சைக்கான அனுமதிப்பத்திரங்கள் அனுப்பிவைக்கப்பட்டவுடன் அவ்விடயம் தொடர்பாக பத்திரிகை அறிவித்தலொன்று இலங்கைப் பரீட்சைகள் திணைக்களத்தினால் பிரசுரிக்கப்படும். அனுமதிப்பத்திரங்கள் கிடைக்கப்பெறாத விண்ணப்பதாரர்கள் அவ்விடயம் தொடர்பாக அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதன்படி பரீட்சைகள் திணைக்களத்தின் நிறுவனப் பரீட்சை ஏற்பாட்டுக் கிளையில் விசாரிக்க வேண்டும். அவ்வாறாக விசாரிக்கும் போது விண்ணப்பதாரர்தான் விண்ணப்பித்த பரீட்சையின் பெயர், விண்ணப்பதாரரின் முழுப்பெயர், தேசிய ஆளடையாள அட்டை இலக்கம் மற்றும் முகவரியை சரியாக குறிப்பிடுதல் வேண்டும். விண்ணப்பதாரர் கொழும்பிற்கு வெளியே வசிக்கும் ஒருவராயின் குறித்த விபரங்களுடன் தொலைநகலூடாக பரீட்சை அனுமதிப் பத்திரத்தின் பிரதியொன்றைப் பெற்றுக்கொள்ளக்கூடிய வகையில் தொலைநகல் இலக்கமொன்றையும் குறிப்பிட்டு அறிவித்தலில் வழங்கப்பட்டுள்ளவாறு கோரிக்கைக் கடிதமொன்றை தொலைநகல் இலக்கத்திற்கு

அனுப்பி விசாரிப்பது மிகவும் விளைதிறன் மிக்கதாக இருக்கும். அவ்வாறாக விசாரிக்கும் போது பரீட்சைத் திணைக்களத்தினால் வினவப்படும் ஏதேனுமொரு தகவலை உறுதிப்படுத்துவதற்காக தங்கள்வசம் விண்ணப்பித்த விண்ணப்பப்படி வத்தின் அச்சுப்பிரதியொன்றையும் அதனை தபால் செய்யும் போது கிடைக்கப்பெற்ற பதிவுத்தபால் இரசீதினையும் தயார் நிலையில் வைத்துக்கொள்வது பிரயோசனம்மிக்கதாக இருக்கும்.

#### 07. பரீட்சைக்குத் தோற்றுதல்:

7.1 விண்ணப்பதாரர் ஒருவர் தனக்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ள பரீட்சை மண்டபத்தில் பரீட்சைக்குத் தோற்ற வேண்டும். ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரரும் உரிய பரீட்சை மண்டபத்திற்குரிய அனுமதிப்பத்திரத்தினை சான்றுப்படுத்தி முதல் தடவை குறித்த பரீட்சை மண்டபத்தில் பரீட்சைக்குத் தோற்றும் தினத்தில் மண்டபப் பொறுப்பாளரிடம் கையளிக்க வேண்டும். பரீட்சையை நடாத்துதல் மற்றும் பெறுபேறுகளை வெளியிடல் தொடர்பாக பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் விதிக்கப்படும் சட்டவிதிமுறைகளுக்கு பரீட்சைக்குத் தோற்றும் அனைவரும் உட்படுவர். குறித்த சட்டவிதிமுறைகள் மீறப்படும் பட்சத்தில் பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் விதிக்கப்படும் தண்டனையொன்றிற்கு அவர் முகங்கொடுக்க நேரிடும்.

#### குறிப்பு 3

விண்ணப்பதாரர் ஒருவருக்கு அனுமதிப்பத்திரம் வழங்கப்படுவதானது அவர் பரீட்சைக்கு தோற்றுவதற்கு அல்லது பதவியொன்றை வகிப்பதற்குரிய தகைமைகளைப் பெற்றுள்ளார் என ஏற்றுக்கொள்ளப்படுவதற்குரிய சான்றல்ல என்பதுடன் பரீட்சையில் தோற்றுவதும் நியமனம் பெறுவதற்கான தகைமையாக கருத்தில் கொள்ளப்படமாட்டாது.

#### 08. பரீட்சார்த்திகளின் ஆளடையாளம் :

- 8.1 பரீட்சைக்குத் தோற்றுவோர் பரீட்சை மண்டபத்தில் தாம் பரீட்சைக்குத் தோற்றும் சகல பாடங்களின் போது பரீட்சை மண்டப பொறுப்பாளர் திருப்தியடையக் கூடிய வகையில் தமது ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்தல் வேண்டும். இதற்காக கீழே வழங்கப்பட்டுள்ள ஏதேனுமொரு ஆவணம் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்:
  - i. தேசிய ஆளடையாள அட்டை;
  - ii. செல்லுபடியாகும் கடவுச்சீட்டு;
  - iii. செல்லுபடியாகும் இலங்கை சாரதி அனுமதிப்பத்திரம்
- 8.2 அதேபோன்று பரீட்சைக்குத் தோற்றுவோர் தமது ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்தக்கூடிய வகையில் முகம் மற்றும் இரு காதுகளை மறைக்காத வகையில் பரீட்சை மண்டபத்தினுள் நுழைதல் வேண்டும். அவ்வாறாக தமது ஆளடையாளத்தை உறுதிப்படுத்துவதை நிராகரிக்கும் விண்ணப்பதாரர்கள் பரீட்சை மண்டபத்தினுள் நுழைவதற்கு அனுமதி வழங்கப்படமாட்டார்கள். மேலும் பரீட்சை மண்டபத்தினுள் நுழைந்ததிலிருந்து பரீட்சை நிறைவடைந்து மண்டபத்திலிருந்து வெளியேறும் வரையில் பரீட்சை மேற்பார்வை உத்தியோகத்தர்கள் விண்ணப்பதாரர்களை அடையாளம் காணக்கூடிய வகையில் முகம் மற்றும் இரண்டு காதுகளையும் மறைக்காமல் இருத்தல் வேண்டும்.

#### 09. பொய்யான தகவல்களை வழங்கியமைக்கான தண்டனை:

விண்ணப்பப்படிவத்தை பூரணப்படுத்தும் போது மிகவும் கவனமாகவும் சரியாகவும் தகவல்களை வழங்குதல் வேண்டும். இப்பரீட்சைக்குரிய சட்டதிட்டங்களுக்கமைய எவரேனும் ஒரு விண்ணப்பதாரர் தகைமையற்றவர் என வெளிப்படும் பட்சத்தில் பரீட்சைக்கு முன்னர் அல்லது பரீட்சை நடைபெறும் வேளையில் அல்லது பரீட்சைக்குப் பின்னர் அல்லது எந்தவொரு சந்தர்ப்பத்திலும் அவரது பரீட்சார்த்ததன்மை இரத்துச் செய்யப்படலாம்.

#### 10. **பாடத்திட்டம்**:

# 10.1 எழுத்துப்பரீட்சை :

இப்பரீட்சையில் இரண்டு வினாப்பத்திரங்கள் உள்ளன. தகைமை பெறுவதற்காக இரண்டு வினாப் பத்திரங்களுக்கும் தோற்றுவது கட்டாயமாகும்.

- $(\dot{1})$  பொது உளச்சார்பு காலம் ஒரு (01) மணித்தியாலம். (100புள்ளிகள்)
- 11. எண்கணித ரீதியான, மொழி ரீதியான மற்றும் படங்களைக் கொண்ட கட்டமைப்புக்கள் மற்றும் இடைத் தொடர்புகளுக்குரியதாக முன்வைக்கப்படும் முரண்பாடுகள் தொடர்பான பகுப்பாய்வுத்திறன், தர்க்க ரீதியிலான புரிந்துணர்வு, அர்த்தம் தெரிவிக்கும் திறன், வேறு நிலமைகளுக்கு ஏற்புடையதாக பிரயோகிக்கும் திறன், அளவீடு, காலம் மற்றும் இடைவெளி ஆகியவற்றிற்கிடையேயான தொடர்புகளை புரிந்துகொள்வதில் விண்ணப்பதாரருக்கு காணப்படும் திறன்களை அளவிட எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. பல்வேறு முறையிலான சிறிய ஐம்பது (50) வினாக்கள் இவ்வினாப்பத்திரத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டிருக்கும். அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்க வேண்டும்.

பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2023.11.17

(ii) பொதுஅறிவு - காலம் ஒரு (01) மணித்தியாலம். (100 புள்ளிகள்)

ஆசிரியர் தொழிற்துறைக்குரியதாக அத்துறை தொடர்பான பொது அறிவு மற்றும்/ அல்லது உள்நாட்டில் ஏற்பட்டுள்ள அல்லது ஏற்படும் கல்வியின் போக்குகள் தொடர்பான பொது அறிவு மற்றும் கல்வி, உயர்கல்வி, தொழில்நுட்பம், ஆசிரியர் கல்வி போன்ற துறைகள் தொடர்பாக 2010 ஆம் ஆண்டின் பின்னர் மேற்கொள்ளப் பட்ட தேசிய கல்வி நவீனமயப்படுத்தல் தொடர்பான பொது அறிவை பரீட்சிப்பதற்கான பல்தேர்வு முறையிலான சிறிய ஐம்பது (50) வினாக்களை உள்ளடக்கியதாகும். இவ் அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளித்தல் வேண்டும்.

10.2 பொது நேர்முகப் பரீட்சைக்கு புள்ளிகள் வழங்கப்படமாட்டாது.

#### குறிப்பு 4

அடைந்துகொள்ள எதிர்பார்க்கும் குறிக்கோள்கள்

சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பிற்கமைய பிரசுரிக்கப்படும் இவ் அறிவித்தலில் அல்லது பத்திரிகை விளம்பரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளைப் பெற்றுள்ளார்களா என்பதை பரீட்சித்தல் மற்றும் உடலியல் தகைமைகளைப் பரீட்சித்தல்.

#### 10.3 செயன்முறைப் பரீட்சை :

செயன்முறைப் பரீட்சைக்காக விண்ணப்பதாரரால் தெரிவு செய்யப்படும் தலைப்பு ஒன்றின்கீழ் முன்வைப்பு ஒன்றை மேற்கொள்ள வேண்டும். இதற்காக ஐந்து (05) நிமிடங்களுக்குக் குறையாத காலம் வழங்கப்படும். இதற்கு கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவாறு புள்ளிகள் வழங்கப்படும்.

| தொடர்<br>இலக்கம் | செயன்முறைப் பரீட்சையில் புள்ளி<br>வழங்கும் அளவுகோள்கள் | உயர்ந்தபட்ச புள்ளிகள் | சித்தியடைவதற்கு<br>அவசியமான<br>ஆகக்குறைந்த<br>புள்ளிகள் |
|------------------|--|-----------------------|---|
| 01               | இலக்கு மற்றும் பிரவேசம்                                | 05                    | 02  |
| 02               | ஆளுமை மற்றும் குரல் கட்டுப்பாடு                        | 05                    | 02  |
| 03               | தொடர்பாடலின் தெளிவு                                    | 05                    | 02  |
| 04               | நேர முகாமைத்துவம்                                      | 05                    | 02  |
| 05               | முன்வைக்கும் நுட்ப முறைகளின் பாவணை                     | 05                    | 02  |
|                  | மொத்தப் புள்ளிகள்                                      | 25                    | 10  |

#### குறிப்பு 5

அடைந்துகொள்ள எதிர்பார்க்கும் குறிக்கோள்கள்

ஆசிரியர் தொழிலுக்கு முக்கியமான கற்றல் - கற்பித்தல் செயன்முறை தொடர்பாக விண்ணப்பதாரர்களிடம் காணப்படும் திறன்களை அளவிடல்.

- 10.3.1 செயன்முறைப் பரீட்சை மேற்கொள்ளப்படும் முறை
  - (i) செயன்முறைப் பரீட்சைக்காக ஐந்து (05) நிமிடங்களுக்கு குறையாத நேரம் வழங்கப்படும்.
  - (ii) செயன்முறைப் பரீட்சையில் வழங்கப்படக்கூடிய உயர்ந்தபட்சப் புள்ளி இருபத்தி ஐந்து (25) ஆகும்.
  - (iii) செயன்முறைப் பரீட்சையில் சித்தியடைவதற்காக ஒவ்வொரு அளவுகோள்களின் கீழ் ஆகக்குறைந்தது இரண்டு (02) புள்ளிகளையேனும் பெற்றுக்கொள்ள வேண்டும்.
  - (iv) செயன்முறைப் பரீட்சை கல்வி அமைச்சின் செயலாளரினால் நியமிக்கப்படும் நேர்முகத்தேர்வு குழுவொன்றினால் மேற்கொள்ளப்படும்.

# 10.3.2 அளவுகோள்களின் குறிக்கோள்கள்

(i) இலக்கு மற்றும் பிரவேசம்

பாடத்தின் குறிக்கோள்களைத் தெளிவுபடுத்தல் மற்றும் பாடத்தில் பிரவேசிக்கும் திறனை மதிப்பீடு செய்தல்

(ii) ஆளுமை மற்றும் குரல் கட்டுப்பாடு

ஆசிரியர் ஒருவர் என்ற வகையில் சிறந்த ஆளுமையைக் கொண்டிருத்தல் மற்றும் கற்பிக்கும் போது சிறந்த முறையில் குரலைக் கட்டுப்படுத்தும் திறனை மதிப்பீடு செய்தல்.

(iii) தொடர்பாடலின் தெளிவு

கற்றல் கற்பித்தல் செயன்முறையின் போது உரிய விடயங்களை வினைதிறன் மிக்க வகையில் தொடர்பாடலுக்குட்படுத்தும் திறனை மதிப்பீடு செய்தல்

- (iv) நேர முகாமைத்துவம்
- (iv) வழங்கப்படும் நேரத்தினுள் இலக்குகளை அடைந்து கொள்வதற்கான திறனை மதிப்பீடு செய்தல்.
- (V) முன்வைக்கும் நுட்பமுறைகளின் பாவணை இலக்குகளை அடைவதற்காக முன்வைக்கும் நுட்ப முறைகளை சிறந்த முறையில் உபயோகிக்கும் திறனை மதிப்பீடு செய்தல்.

### 11. பரீட்சைக் கட்டணம்:

- 11.1 பரீட்சைக்கான கட்டணம் ரூ.1200.00 ஆகும். பரீட்சைக் கட்டணத்தை செலுத்தும்போது நிகழ்நிலை முறைமையூடாக வழங்கப்படும் கீழுள்ள கட்டணம் செலுத்தும் முறைகளூடாக மாத்திரம் கட்டணங்கள் செலுத்தப்படல் வேண்டும்.
  - (i) எந்தவொரு வங்கியினதும் கடன் அட்டைகளைப் பயன்படுத்தி (Any Bank Credit Card)
  - (ii) இணையத்தினூடாக கட்டணம் செலுத்தும் வசதியுடன்கூடிய வங்கிப் பற்று அட்டையை பயன்படுத்தி (Through any bank debit card with internet transaction facilities)
  - (iii) இலங்கை வங்கி நிகழ்நிலை வங்கி மூலமாக ( Bank of Ceylon Online Banking Method)
  - (iv) எந்தவொரு இலங்கை வங்கிக் கிளைகளூடாகவும் ( Bank of Ceylon Teller Slip Payments)

#### குறிப்பு 6

மேற்படி முறைகளூடாக கட்டணம் செலுத்தவேண்டிய முறை தொடர்பான ஆலோசனைகள் இணையத்தளத்தில் பரீட்சைக்குரிய தொழில்நுட்ப ஆலோசனைகள் எனும் பகுதியில் தரப்பட்டுள்ளது.

- 11.2 கட்டணம் கிடைக்கப்பெற்றமை தொடர்பாக குறுந்தகவலூடாக (SMS) அல்லது மின்னஞ்சலூடாக அறியத்தரப்படும். பரீட்சைக்கான முழுக் கட்டணமும் செலுத்தப்பட வேண்டும் என்பதுடன் பரீட்சைக் கட்டணத்தை குறைவாக செலுத்தியுள்ள விண்ணப்பப்படிவங்கள் நிராகரிக்கப்படும். மேலே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள கட்டணம் செலுத்தும் முறைகளூடாக பரீட்சைக் கட்டணங்களை செலுத்தும்போது ஏற்படக்கூடிய பிழைகள் தொடர்பாக இலங்கைப் பரீட்சைகள் திணைக்களம் பொறுப்பேற்காது.
- 11.3 பரீட்சைக்காக செலுத்தப்பட்ட கட்டணம் எந்தவொரு காரணத்திற்காகவும் மீளச் செலுத்தப்படவோஅல்லது வேறு பரீட்சையொன்றிற்காக மாற்றம் செய்யப்படவோ மாட்டாது.

### 12. பரீட்சைப் பெறுபேறுகள்:

12.1 எழுத்துமூலப் பரீட்சைக்குத் தோற்றி சித்தியடைந்த விண்ணப்பதாரர்களது எழுத்துமூலப் பரீட்சை மற்றும் செயன்முறைப்பரீட்சையின் மொத்தப் புள்ளிகளின் முன்னுரிமை அடிப்படையில் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கைக்கு சமமான எண்ணிக்கையிலான விண்ணப்பதாரர்கள் உள்ளடங்கும் விதமாக இறுதி பெறுபேறு ஆவணம் தயாரிக்கப்படும். பரீட்சைக்குத் தோற்றிய சகல விண்ணப்பதாரர்களுக்கும் தனிப்பட்ட ரீதியில் பெறுபேறுகளை அறிவிப்பதற்கு அல்லது www.results.exams.gov.lk இணையதளத்தில் பிரசுரிப்பதற்கு பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தினால் நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்.

## 13. விண்ணப்பப்படிவங்களை நிரப்புவதற்கான ஆலோசனைகள்:

கீழே வழங்கப்பட்டுள்ள அட்டவணைகளை (01, 02, 03, 04 மற்றும் 05) உபயோகித்து நிகழ்நிலை மூலமான விண்ணப்பப்படிவம் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 01

| மொழிமுலம்        | குறியீடு எண் |
|------------------|--------------|
| சிங்கள மொழிமூலம் | 2            |
| தமிழ் மொழிமூலம்  | 3            |
| ஆங்கில மொழிமூலம் | 4            |

அட்டவணை 02

| மாகாணம்          | குறியீடு எண் |
|------------------|--------------|
| மேல் மாகாணம்     | 01           |
| மத்திய மாகாணம்   | 02           |
| தென் மாகாணம்     | 03           |
| வடக்கு மாகாணம்   | 04           |
| கிழக்கு மாகாணம்  | 05           |
| வடமேல் மாகாணம்   | 06           |
| வடமத்திய மாகாணம் | 07           |
| ஊவா மாகாணம்      | 08           |
| சபரகமுவ மாகாணம்  | 09           |

அட்டவணை03

| மாவட்டம்/நகரம்  | குறியீடு எண் |
|-----------------|--------------|
| கொழும்பு        | 01           |
| கம்ப <b>ஹ</b> ா | 02           |
| களுத்துறை       | 03           |
| கண்டி           | 04           |
| மாத்தளை         | 05           |
| நுவரெலியா       | 06           |
| காலி            | 07           |
| மாத்தறை         | 08           |
| அம்பாந்தோட்டை   | 09           |
| யாழ்ப்பாணம்     | 10           |
| மன்னார்         | 11           |
| வவுனியா         | 12           |
| ധ്രഖ്തഖத்தீவு   | 13           |
| கிளிநொச்சி      | 14           |
| மட்டக்களப்பு    | 15           |
| அம்பாறை         | 16           |
| திருகோணமலை      | 17           |
| குருநாகல்       | 18           |
| புத்தளம்        | 19           |
| அநுராதபுரம்     | 20           |
| பொலநறுவை        | 21           |
| பதுளை           | 22           |
| மொணராகல         | 23           |
| இரத்தினபுரி     | 24           |
| கேகாலை          | 25           |

| பாட குறியீட்டு | LITLIÒ                                 | தேசிய பாடசாலைகள்    |                    |                     |  |  |  |
|----------------|--|---------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|
| இலக்கம்        |  | சிங்கள<br>மொழிமுலம் | தமிழ்<br>மொழிமுலம் | ஆங்கில<br>மொழிமூலம் |  |  |  |
| 101            | இரசாயனவியல்                            | 130                 | 36                 | 32                  |  |  |  |
| 102            | பௌதீசுவியல்                            | 176                 | 55                 | 43                  |  |  |  |
| 103            | உயிரியல்                               | 106                 | 38                 | 30                  |  |  |  |
| 104            | விவசாய விஞ்ஞானம்                       | 84                  | 24                 | 06                  |  |  |  |
| 105            | இணைந்த கணிதம்                          | 83                  | 40                 | 30                  |  |  |  |
| 106            | பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல்             | 79                  | 39                 | 0                   |  |  |  |
| 107            | உயிர்முறைமை தொழில்நுட்பவியல்           | 48                  | 18                 | 0                   |  |  |  |
| 108            | தொழில்நுட்பவியலுக்காக விஞ்ஞானம்        | 86                  | 49                 | 0                   |  |  |  |
| 109            | தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் | 59                  | 52                 | 33                  |  |  |  |
| 110            | ஆங்கிலம்                               |                     |                    | 54                  |  |  |  |
| 111            | <b>அ</b> ரபு                           | 1                   | 9                  |                     |  |  |  |
| 112            | ரஷ்ய                                   | 3                   | 0                  |                     |  |  |  |
| 113            | பிரெஞ்சு                               | 61                  |                    |                     |  |  |  |
| 114            | ஜப்பானிய                               | 37                  |                    |                     |  |  |  |
| 115            | சீன                                    | 109                 |                    |                     |  |  |  |
| 116            | கொரிய                                  | 135                 |                    |                     |  |  |  |
| 117            | இந்தி                                  | 12                  |                    |                     |  |  |  |
| 118            | ஜெர்மன்                                | 61                  |                    |                     |  |  |  |
| 119            | குழந்தை உளவியல் மற்றும் பாதுகாப்பு     | 5                   | 3                  |                     |  |  |  |
| 120            | சுகாதாரம் மற்றும் சமூக பாதுகாப்பு      | 2                   | 2                  |                     |  |  |  |
| 121            | உடற் கல்வி மற்றும் விளையாட்டு          | 5                   | 2                  |                     |  |  |  |
| 122            | அரங்கக் கலை                            | 1                   | 1                  |                     |  |  |  |
| 123            | நிகழ்ச்சி முகாமைத்துவம்                |                     | 3                  |                     |  |  |  |
| 124            | கைத்திறன் கலை                          | 3                   | 4                  |                     |  |  |  |
| 125            | உள்ளக வடிவமைப்பு                       | 4                   | 2                  |                     |  |  |  |
| 126            | நவநாகரீக வடிவமைப்பு                    | 8                   | 6                  |                     |  |  |  |
| 127            | கிரபிக் வடிவமைப்பு                     | 11                  | 8                  |                     |  |  |  |
| 128            | நிலத்தோற்ற வடிவமைப்பு                  | 3                   | 3                  |                     |  |  |  |
| 129            | பிரயோக தோட்டக்கலை தொழில்நுட்பக் கல்வி  | 1                   | 6                  |                     |  |  |  |
| 130            | கால்நடை உற்பத்தித் தொழில்நுட்பக் கல்வி | 2                   | 3                  |                     |  |  |  |
| 131            | உணவு உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல் கல்வி   | 4                   | 7                  |                     |  |  |  |

பகுதி I : தொகுதி  $(II_{\mathcal{A}})$  - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2023.11.17

| பாட குறியீட்டு | LITLIÒ  | தேசிய பாடசாலைகள்    |                    |                     |  |  |
|----------------|---|---------------------|--------------------|---------------------|--|--|
| இலக்கம்        |   | சிங்கள<br>மொழிமூலம் | தமிழ்<br>மொழிமூலம் | ஆங்கில<br>மொழிமூலம் |  |  |
| 132            | நீரியல் வளங்கள் தொழில்நுட்பக்கல்வி                  | 3                   | 3                  |                     |  |  |
| 133            | பெருந்தோட்ட பயிர் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பக்<br>கல்வி | 7                   | 2                  |                     |  |  |
| 134            | கட்டுமானத் தொழில்நுட்பக் கல்வி                      | 2                   | 5                  |                     |  |  |
| 135            | மோட்டார் எந்திரவியல் தொழில்நுட்பக் கல்வி            | 1                   | 3                  |                     |  |  |
| 136            | மின் மற்றும் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பக்<br>கல்வி    |                     | 6                  |                     |  |  |
| 137            | ஜவுளி மற்றும் ஆடைகள் தொழில்நுட்பக் கல்வி            | 6                   | 4                  |                     |  |  |
| 138            | உலோக புனைவுத் தொழில்நுட்பக் கல்வி                   | 1                   |                    |                     |  |  |
| 139            | அலுமினிய புனைவுத் தொழில்நுட்பக் கல்வி               |                     | 1                  |                     |  |  |
| 140            | கணினி வன்பொருள் மற்றும் வலையமைப்பு                  | 9                   | 5                  |                     |  |  |
| 141            | 1 உற்பத்தி  |                     | 2                  |                     |  |  |
| 142            | சுற்றுலாத்துறை மற்றும் விருந்தோம்பல்                | 7                   | 12                 |                     |  |  |
| 143            | வழங்கல்கள் முகாமைத்துவம்                            | 3                   | 1                  |                     |  |  |
| 144            | சந்தைப்படுத்தல்                                     | 2                   | 4                  |                     |  |  |

- 14. விண்ணப்பங்கள் இணையவழி ஊடாக மாத்திரம் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும். தற்போது அரசாங்க சேவையில் ஈடுபட்டுள்ள அலுவலர்கள் விண்ணப்பப்படிவத்தின் 15 ஆம் இலக்க தலைப்பின் கீழ் தமது திணைக்களத் தலைவர் மூலமாக உறுதிப்படுத்தப்பட்ட அச்சிடப்பட்ட பிரதி நேர்முகத்தேர்வின் போது முன்னிலைப்படுத்துவது கட்டாயமாகும்.
- 15. நேர்முகப் பரீட்சைகளுக்கு உரிய தினத்தில் சமூகமளிக்காத விண்ணப்பதாரர்கள் தொடர்பாக ஒரு போதும் மீண்டும் கருத்தில் கொள்ளப்படமாட்டாது.
- 16. அதேபோன்று நேர்முகப்பரீட்சை நடைபெறும் தினத்தில் அனைத்து சான்றிதழ்களும் முன்னிலைப்படுத்தப்படல் வேண்டும் என்பதுடன் பின்னராக முன்னிலைப்படுத்தப்படும் எந்தவொரு சான்றிதழ்களும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டாது.
- 17. தங்களது விண்ணப்பப்படிவத்தில் குறிப்பிடப்படும் எந்தவொரு விடயத்தையும் பின்னராக மாற்றத்திற்குட் படுத்துவதற்கான வாய்ப்பு வழங்கப்படமாட்டாது.
- 18. இவ் அறிவித்தலில் உள்ளடக்கப்படாத ஏதேனுமொரு விடயம் காணப்படின்குறித்தவிடயம் தொடர்பாக தீர்மானிக்கும் உரிமை கல்வி அமைச்சின் செயலாளரை சாரும் என்பதுடன் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கையின் ஒரு பகுதியை அல்லது முழுமையாக நிரப்புதல் அல்லது நிரப்பாதிருத்தல் தொடர்பான இறுதித் தீர்மானம் எடுக்கும் உரிமை கல்வி அமைச்சின் செயலாளரையே சாறும்.
- 19. சிங்களம், தமிழ் மற்றும் ஆங்கில மொழிகளில் பிரசுரிக்கப்படும் இவ் அறிவித்தலில் மொழிகளிடையே ஏதேனும் வேறுபாடுகள் காணப்படும் பட்சத்தில் அவ்வாறான சந்தர்ப்பத்தில் சிங்களமொழி மூலமானஅறிவித்தல் சரியானதாக கருத்தில் கொள்ளப்படும்.

எம். என். ரணசிங்ஹ, செயலாளர்.

கல்வி அமைச்சு, இசுருபாய, பெலவத்தை, பத்தரமுல்ல, 2023.11.14.

### திருத்தம்

### பொது நிர்வாக, உள்நாட்டலுவல்கள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அமைச்சு

இலங்கை நிர்வாக சேவை, இலங்கைப் பொறியியல் சேவை, இலங்கை விஞ்ஞான சேவை, இலங்கைக் கட்டடக் கலைஞர் சேவை, இலங்கைக் கணக்காளர் சேவை மற்றும் இலங்கைத் திட்டமிடல் சேவையிலுள்ள அலுவலர்களுக்கான முதலாவது வினைத்திறன்காண் தடைதாண்டல் பரீட்சை -2019 (II) மற்றும் இலங்கை நிர்வாக சேவை, இலங்கை கணக்காளர் சேவை மற்றும் இலங்கைத் திட்டமிடல் சேவையிலுள்ள அலுவலர்களுக்கான இரண்டாம் வினைத்திறன்காண் தடைதாண்டல் பரீட்சை - 2020 (I)

2023.11.03 ஆந் திகதிய 2,357 ஆம் இலக்க இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானி அறிவித்தலின் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பரீட்சைகளுக்கு விண்ணப்பிப்பதற்காக கொடுக்கப்பட்டிருந்த காலம் 2023.11.22 ஆந் திகதி முதல் நள்ளிரவு 12.00 மணி வரை நீடிக்கப்படுகின்றது.

02. குறித்த பரீட்சை நடைபெறும் திகதிகள் உட்பட அறிவித்தலில் குறிப்பிடப்பட்டிருக்கும் ஏனைய ஏற்பாடுகள் மாற்றமின்றி வலுவிலிருக்கும்.

> கே.டீ.என். ரஞ்சித் அசோக, செயலாளர், பொது நிர்வாக, உள்நாட்டலுவல்கள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூரோட்சி அமைச்சு.

பொது நிர்வாக, உள்நாட்டலுவல்கள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அமைச்சு, சுதந்திர சதுக்கம், கொழும்பு 07.

11-423

\_\_\_\_

### கல்வி அமைச்சு

ஆங்கிலப் பாடத்துடன் பொதுக் கலைத் திறன் (வெளிவாரி) பரீட்சை/கலைமானி (வெளிவாரி) முதலாவது பரீட்சை மற்றும் விஞ்ஞானவியல் (வெளிவாரி) முதலாவது பரீட்சையில் தேர்ச்சி பெற்ற ஆசிரியர்களை அரசாங்க பல்கலைக்கழகங்களில் சேர்த்துக்கொள்ளல் - 2022/2023 கற்கை ஆண்டு

2022/2023 ஆம் கல்வியாண்டு முதல் ஆரம்பிக்கப்படும் பின்வரும் பாடத்திட்டங்களை கற்பதற்காக இலங்கையின் அரசாங்க பல்கலைக்கழகங்களில் சேர்த்துக்கொள்வதற்காக ஆங்கிலப் பாடத்துடன் பொதுவான கலைத் திறன் (வெளிவாரி) பரீட்சை/கலைமானி (வெளிவாரி) பட்டத்தின் முதல் பரீட்சை மற்றும் விஞ்ஞானமானி (வெளிவாரி) பட்டத்தின் முதலாவது பரீட்சையில் தேர்ச்சி பெற்ற அரசாங்க அல்லது அரசாங்க அங்கீகாரம் பெற்ற தனியார் பாடசாலைகளில் பணிபுரியும் ஆசிரியர்களிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

- (i) கலைமானிப் பட்டத்திற்குரிய பாடத்திட்டம் (ஆங்கில பாடத்துடன்)
- (ii) விஞ்ஞானமானிப் பட்டத்திற்குரிய பாடத்திட்டம் (உயிரியல் /பௌதீகவியல் /பயன்பாட்டுவியல்)
- 02. விண்ணப்பதாரர்கள் இதற்காகப் பின்வரும் தகைமைகளைக் கொண்டிருக்க வேண்டும்.
- (i)(அ) கலைப் பட்டத்திற்கு விண்ணப்பிப்பதற்காக, 2018 ஆம் ஆண்டில் அல்லது அதற்கு பிந்திய வருடங்களில் ஆங்கில பாடத்துடன் பொதுக் கலைத் திறன் (வெளிவாரி) பரீட்சை/கலைமானி (வெளிவாரி) முதலாவது பரீட்சையில் தேர்ச்சி பெற்றிருத்தல்.
  - (ஆ) உயிரியல், பௌதீகவியல் அல்லது பயன்பாட்டுவியல் போன்ற பாடத்திட்டங்களுக்கு விண்ணப்பிப்பதற்காக, 2018 ஆம் ஆண்டில் அல்லது அதற்குபின்னர் நடாத்தப்பட்டவிஞ்ஞானமானி (வெளிவாரி)பட்டத்தின் முதலாவது பரீட்சையில் தேர்ச்சி பெற்றிருத்தல்.

- (ii) விண்ணப்பங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் தினத்தன்று ஆசிரியராக 05 வருட சேவைக்காலத்தைப் பூர்த்தி செய்திருக்க வேண்டியதுடன், உரிய ஆசிரியர் நியமனம் நிரந்தரமானதாக இருத்தல் வேண்டும்.
- (iii) தெரிவு செய்யப்படும் போது ஆசிரியர் பயிற்சிக் கல்லூரி, தேசிய கல்வியியல் கல்லூரி, பல்கலைக்கழகம் அல்லது தேசிய கல்வி நிறுவனம் ஆகியவற்றில் பட்டப் பாடத்திட்டத்தை கற்பதற்காக பதிவு செய்யப்படாமல் இருத்தல்.
- (iv) ஒரு குறிப்பிட்ட பல்கலைக்கழகத்தில் ஏற்கனவே உள்ள உயிரியல், பௌதிகவியல் அல்லது பயன்பாட்டுவியல் பாடத்திட்டம் தொடர்பாக க.பொ.த (உயர் தர) பரீட்சை அல்லது விஞ்ஞானமானி (வெளிவாரி) பட்டப்படிப்பு முதலாவது தேர்வில் அல்லது சம்பந்தப்பட்ட பல்கலைக்கழகத்தால் முன்தேவையாகக் குறிப்பிடப்பட்ட பாடங்களில் தேர்ச்சி பெற்றிருத்தல்.
- (V) முழு நேர ஊதியத்துடன் கூடிய படிப்பு விடுப்புக்கு தகுதியுள்ள ஆசிரியராக இருப்பது.
- 03. அரச ஆசிரியர்களின் விண்ணப்பங்கள் அதிபர், வலயக் கல்விப் பணிப்பாளர் மற்றும் மாகாணக் கல்விப் பணிப்பாளரால் சான்றளிக்கப்பட வேண்டியதுடன், அரசாங்க அங்கீகாரம் பெற்ற தனியார் பாடசாலைகளின் ஆசிரியர்களின் விண்ணப்பங்கள் சம்பந்தப்பட்ட அதிபர்/முகாமையாளரால் சான்றளிக்கப்பட வேண்டும்.
- 04. அரசால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தனியார் பாடசாலைகளில் பணிபுரியும் ஆசிரியர்களால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட விண்ணப்பங்களில், சம்பந்தப்பட்ட ஆசிரியருக்கு பாடசாலை அதிபர்/முகாமையாளரினால் ஆசிரியர் தொடர்பாக கற்றல் விடுப்புக்கு ஒப்புதல் அளிக்கலாம்/முடியாது என்பதனை விண்ணப்பத்தில் குறிப்பிட வேண்டும்.
- 05. ஒவ்வொரு விண்ணப்பமும் இங்கு குறிப்பிடப்பட்டுள்ள மாதிரி படிவத்தின்படி தயாரிக்கப்பட வேண்டும் என்பதுடன், இரண்டு (02) பிரதிகளை 08.12.2023 க்கு முன்னர் "கல்விப் பணிப்பாளர், மனிதவள அபிவிருத்திக் கிளை, கல்வி அமைச்சு, இசுருபாய, பத்தரமுல்ல" என்ற முகவரிக்கு கிடைக்கும்படி பதிவுத்தபாலில் அனுப்பப்பட வேண்டும். விண்ணப்பங்கள் அடங்கிய உறையின் மேல் இடது மூலையில் "இலங்கைப் பல்கலைக்கழகங்களில் சேருவதற்கான விண்ணப்பப் படிவங்கள் 2022/2023 (ஆசிரியர்களுக்கு)" எனக் குறிப்பிடப்பட வேண்டும்.
- 06. இந்த அணுகளின் கீழ் மாணவர்கள் தெரிவு செய்யப்படுவது ஆங்கிலப் பாடத்துடன் கூடிய பொதுக் கலைத் திறனாய்வுத் தேர்வு (வெளிவாரி) பரீட்சையில்/ கலைமானி (வெளிவாரி) முதல் தேர்வு அல்லது விஞ்ஞானமானி (வெளிவாரி) பட்டப்படிப்பு முதல் தேர்வில் பெற்ற மொத்த மதிப்பெண்கள், உரிய பாடத்திற்கு பெறப்பட்ட மதிப்பெண்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழு மூலமாக நடத்தப்படும் நேர்முகத் தேர்வில் பெறப்படும் மதிப்பெண்கள் மூலமாகவே ஆகும்.
- 07. ஊதியத்துடன் கூடிய படிப்பிற்கான விடுப்பை பெறுவதற்கு**ள்ள** உரிமை தொடர்பாக நேர்முகத்தேர்வின் போது விசாரிக்கப்படும்.
  - 08. பட்டங்களைப் பெற்றவுடன் பட்டதாரி ஆசிரியர் நியமனங்கள் வழங்கும் பொறுப்பிற்கு இந்த அமைச்சு கட்டுப்படவில்லை.

விண்ணப்பப்படிவம் மூன்று மொழிகளிலும் (சிங்களம்/ தமிழ்/ ஆங்கிலம்) கல்வி அமைச்சின் இணையத்தளத்தில் (www.moe.gov.lk) விசேட அறிவிப்பு நிரலில் வெளியிடபபட்டுள்ளது.

எம். என். ரணசிங்க, செயலாளர், கல்வி அமைச்சு. மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

### கல்வி அமைச்சு

| அலுவலக உபலயாகத்தற் |
|--------------------|
| மாத்திரம்          |
|                    |
|                    |
|                    |

ஆங்கிலத்தைப் பாடமொன்றாக கொண்ட பொது கலைத் தகைமை (வெளிவாரி) பரீட்சையில் அல்லது விஞ்ஞான இளமானி (வெளிவாரி) பட்டப் பாடநெறியின் முதலாவது பரீட்சையில் சித்தியடைந்த ஆசிரியர்களுக்கான அனுமதி – கல்வியாண்டு 2022/2023

| 1. |                      | முதலெழுத்துக்களுடன் பெயர் :                   |
|----|----------------------|---|
| 2. | தேசிய                | ப ஆளடையாள அட்டை இலக்கம் :                     |
| 3. | பால்                 | :   |
| 4. | (i)                  | பதவி : (ii) தரம் :                            |
| 5. | (i)                  | வரி :   |
| 6. | (i)                  | லைபேசி :<br>அலுவலக :<br>சொந்த :               |
| 7. | மின்                 | எஞ்சல் முகவரி :                               |
| 8. | (i)<br>(ii)<br>(iii) | பாது சேவையில் ஈடுபட்டுள்ள இடம் :<br>பாடசாலை : |
| 9. | (ii)                 | முதல் நியமனத் திகதி :                         |
| 10 | ). શુ                | சிரியராகப் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ள எண் :        |
| 11 | . (i)                | பிறந்த திகதி :<br>திகதி : மாதம் :             |

|       |        |       | (4)               | - 7    | 9 0-  |        |          | عدور م   |         | . (    | -9        |         | - /     |
|-------|--------|-------|-------------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------|--------|-----------|---------|---------|
| பகுதி | I : தெ | ாகுதி | $(II\mathscr{Y})$ | – இலங் | பகைச் | சனநாயக | சோசலிசக் | குடியரசு | வர்த்தம | ானப் ப | பத்திரிலை | ъ - 202 | 3.11.17 |

|         | (ii)   | வயத       | து (விண்ணப்பத்தின் முடிவுத் திகதி அ             | ன்று)                                   |  |                    |  |
|---------|--|-----------|---|---|--|--------------------|--|
|         |  | -<br>வருட |   | நாட்கள் :                               |  |                    |  |
|         |  | -         |   |   |  |                    |  |
| 12.     | தகுத்  | ிகான      | ത് பரீட்சையின் விபரங்க <b>ள்</b> :              |   |  |                    |  |
|         | (பல்   | கலை       | க்கழகத்தினால் வழங்கப்பட்ட பெறுபே                | மற்றுத் தாளின் உறுதிப்படு <sub>ச்</sub> | ந்தப்பட்ட பிரதியொன்று                    | இணைக்கப்படல்       |  |
|         | வേ   | ன்டுப்    | 0.)   |   |  |                    |  |
|         |  |           |   |   |  |                    |  |
|         | (i)  | பரீட்     | சை :  |   |  |                    |  |
|         | (ii)   | பல்க      | ைக்கழகம் :                                      |   |  |                    |  |
|         | (iii)  | பெற       | ுபேறு <b>:</b>                                  |   |  |                    |  |
|         |  |           |   |   |  |                    |  |
|         |  |           | LITLIÓ  | தகுதிபெற்ற வருடம்                       | <i>புள்ளी</i> கள்                        | தரம்               |  |
|         |  | 1.        |   |   |  |                    |  |
|         |  | 2.        |   |   |  |                    |  |
|         |  |           |   |   |  |                    |  |
|         |  | 3.        |   |   |  |                    |  |
|         |  | 4.        |   |   |  |                    |  |
|         |  | 5.        |   |   |  |                    |  |
|         | (ii)   | UITLI     | ப்பயில் நெறியின் பெயர் :<br>ங்கள் : 1<br>2<br>3 |   |  |                    |  |
| 14.     |  |           | வு செய்யப்படின், அனுமதிக்கு எதிர்பார்           | ரக்கப்படும் பல்கலைக்கழகங்க              | எளின் பெயர்களை விருட்                    | புரிமை ஒழுங்கில்   |  |
|         |  | ப்பிடு    |   | 0                                       |  |                    |  |
|         |  |           |   | 2                                       |  |                    |  |
|         | 3.   | •••••     |   | 4                                       |  |                    |  |
| 15.     | 5. ஏதாவது ஆசிரியர் பயிற்சிக் கல்லூரியொன்றில், தேசிய கல்விக் கல்லூரியில், பல்கலைக்கழகத்தில் அல்லது கல்வி<br>நிறுவகத்தில் வேறு பாடநெறியொன்றிற்கு ஏற்கனவே பதிவு செய்துள்ளீரா என குறிப்பிடுக |           |   |   |  |                    |  |
|         |  |           |   |   |  |                    |  |
|         | "ஆம்" எனில், அதன் விபரங்கள் :  |           |   |   |  |                    |  |
|         |  |           |   |   |  |                    |  |
|         | மேற்   | படி       | விபரங்கள் உண்மையானவை என்றும்                    | சரியானவை என்றும் உறுதி                  | மொழிகிறேன்.                              |                    |  |
|         |  |           |   |   |  |                    |  |
| கிச     | தி :   |           |   |   | விண்ணப்பதாரர்                            | <br>இன் கையொப்பாம் |  |
| الاسارح | ٠٠ ، ري  | •         |   |   | 92,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0 |                    |  |

| வண./திரு./திருமதி/செல்வி  | ஆக (பதவி/ தரம்) சேவையாற்றுவதுடன்,   |
|---|---|
| விண்ணப்பதாரிக்கு அவசியமான கல்விக்கான லீவை நான் அங்கீகரிக்கின்றேன<br>(சிபாரிசு செய்யாவிட்டால், தயவு செய்து காரணங்களைக் குறிப்பிடுங்கள்.) |   |
|   |   |
|   |   |
| சிபாரிசு செய்சிறேன்/செய்யவில்லை.  |   |
| திகதி :<br>முகவரி :   | அதிபர் .<br>(கையொப்பமும் உத்தியோகபூர்வ முத்திரையும்)                      |
| சிபாரிசு செய்கிறேன்/செய்யவில்லை.  |   |
| திகதி :   |   |
| முகவரி :  | <br>வலயக் கல்விப் பணிப்பாளர்.<br>(கையொப்பமும் உத்தியோகபூர்வ முத்திரையும்) |
| சிபாரிசு செய்கிறேன்/செய்யவில்லை.  | (கையாப்படும் உத்தியாகபூர்வ முத்திலர் அம்)                                 |
| திகதி :   |   |
| முகவரி :  |   |
| 11-424  | மாகாணக் கல்விப் பணிப்பாளர்.<br>(கையொப்பமும் உத்தியோகபூர்வ முத்திரையும்)   |
|   |   |

#### கல்வி அமைச்சு

### தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்

தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் பாடநெறிகளுக்கு மாணவர்களை சேர்த்துக் கொள்ளல் - 2024

- 1. இவ்வறிவித்தலில் குறிப்பிடப்படும் தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் பாடநெறிகளுக்கு தகைமையுடைய விண்ணப்பதாரிகளிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. விண்ணப்பதாரிகளில் இருந்து அவர்களது தகைமைகளையும் திறமைகளையும் அடிப்படையாகக்கொண்டு பாடநெறிகளுக்கு மாணவர்கள் சேர்த்துக் கொள்ளப்படுவர்.
- 2. இது தொடர்பான சகல தகவல்களும் www.dtet.gov.lk எனும் இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளதுடன் , அத்துடன் விண்ணப்பப்படிவங்களை mis.dtet.gov.lk இவ்விணையத்தளத்தின் இணையவழி ஊடாகவும் சமர்ப்பிக்க முடியும் (பாடநெறிகளுக்கான விண்ணப்பங்களை ஆன்லைன் முறையில் மட்டும் விண்ணப்பிக்கவும்) அது சாத்தியமில்லாத சந்தர்ப்பங்களில் பின்வருமாறு தொடரவும்.

இவ்வறிவித்தலில் காணப்படும் "மாதிரி விண்ணப்பப் படிவத்திற்கு" அமைவாக A4 அளவிலான தாளில் உரிய விண்ணப்பத்தை தயாரித்து, சரியான முறையில் புரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023/12/15 ஆம் திகதிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர், உரிய தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளருக்கு / அதிபருக்குக் கிடைக்கக்கூடிய வகையில் பதிவுத் தபாலில் அனுப்பப்படுதல் வேண்டும். அல்லது உரிய கல்லூரியின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவுக்கு வந்து ஒப்படைக்கவும் முடியும். குறித்த விண்ணப்பங்கள் இத்திணைக்களத்துக்கோ அல்லது எவரேனும் உத்தியோகத்தரினது பெயருக்கோ அல்லது தனிப்பட்ட முகவரிக்கோ அனுப்பப்படக் கூடாது என விண்ணப்பதாரிகளுக்கு அறிவுறுத்தப்படுகின்றது.

- 3. பாடநெறிகள் பற்றிய மேலதிக விபரங்களை தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவின் 011-2348893 எனும் தொலைபேசி இலக்கத்துடன் தொடர்புகொண்டு மற்றும் இணையதளம் dtet.gov.lk மூலமாக பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.
- 4. விண்ணப்பம் அனுப்பப்படும் கடித உறையின் இடதுபக்க மேல் மூலையில் விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் குறியீட்டு இலக்கம் என்பவற்றைக் குறிப்பிடவும். ஒவ்வொரு பாடநெறிகளுக்கும் தனித் தனியான விண்ணப்பங்கள் அனுப்பப்பட வேண்டும்.
  - உதாரணம்: நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா ETB 05
- 5. உரிய திகதிக்குப் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள், பாடநெறிகளில் வெற்றிடம் காணப்பட்டால் மாத்திரம் கவனத்திற்கொள்ளப்படும்.
- 6. NVQ மட்டம் 4, 5 மற்றும் 6 ஆகிய எல்லா முழுநேரப் பாடநெறிகளுக்கும் ஆறுமாத கால தொழிற்துறைப் பயிற்சி கட்டாயமானதாகும். ஆனால் NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்த பொறியியல் பாடநெறிகளுக்கு தொழிற்துறை பயிற்சி ஒரு வருடமாகும்.
  - I. எல்லா டிப்ளோமா மட்டப் பாடநெறிகளும் (NVQ மட்டம் 05 மற்றும் 06) ஆங்கில மொழிமுலத்தில் மாத்திரம் நடாத்தப்படும்.
  - II. <u>மொழி பாடநெறி தவிர்ந்து எல்லா NVQ மட்டம் 3, 4 பாடநெறிகளும் சிங்களம் மற்றும் தமிழ் ஆகிய மொழிகளில் நடாத்தப்படும்</u>
- 7. பாடநெறிகளின் தன்மை, அந்தந்தப் பாடநெறிக்கென பூரணப்படுத்தப்பட வேண்டிய தகைமைகள், அந்தப் பாடநெறிகள் நடைபெறும் கல்லூரிகள் மற்றும் பாடநெறிகள் நடாத்தப்படும் மொழிமூலம் என்பன இவ்வறிவித்தலின் இறுதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பாடநெறிகள் தொடர்பான அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன், சகல விண்ணப்பதாரிகளின் கவனமும் அதன்பால் ஈர்க்கப்படுதல் வேண்டும். தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் தபால் முகவரிகளும் தொலைபேசி இலக்கங்களும் குறித்த அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன. கல்லூரி அல்லது பாடநெறியை மாற்றுவதற்கான வேண்டுகோள் பின்னர் கவனத்திற்கொள்ளப்படமாட்டாது.
- 8. பகுதிநேர மற்றும் வார இறுதிப் பாடநெறிகளுக்காகப் பதிவு செய்யும் அனைத்து மாணவர்களிடமிருந்தும் பின்வரும் வகையில் கட்டணங்கள் அறவிடப்படும்.
  - I. ஒரு வருடத்துக்கு மேற்பட்ட (பகுதிநேர மற்றும் வார இறுதி) பாடநெறிகளுக்காக வருடமொன்றுக்கு மாணவர் ஒருவர் ரூபா 25,000.00 செலுத்த வேண்டும்.
  - II. 6 மாதங்கள் தொடக்கம் ஒரு வருடம் வரையான (பகுதிநேர மற்றும் வாரஇறுதி) பாடநெறிகளுக்காக முழுப் பாடநெறிக் கட்டணமாக மாணவர் ஒருவர் ரூபா 30,000.00 செலுத்த வேண்டும். (பாடநெறிக் கட்டணம் இரு தவணைகளில் செலுத்தப்பட முடியும் என்பதுடன், முதல் தவணையாக மாணவர் பதிவின் போது 15,000.00 ரூபாவும் இரண்டாம் தவணையில் மிகுதிப் பணம் பாடநெறி ஆரம்பிக்கப்பட்டது தொடக்கம் 06 மாதங்கள் முடிவடைவதற்குள் செலுத்தப்படுதல் வேண்டும்)
  - III. ஆறு மாதகாலப் பாடநெறிகளுக்காக ரூபா 20,000.00 செலுத்த வேண்டும்.
  - IV. ஒரு மாணவருக்கு 3 மாதங்கள் அல்லது 6 மாதங்களுக்கும் குறைவான காலங்களைக் கொண்ட பாடநெறிகளுக்கு மொத்தப் பாடநெறிக் கட்டணமாக மாணவர் ஒருவர் ரூபா 15,000.00 செலுத்த வேண்டும்.
  - V. இறுதிப் பரிட்சைக்கு அல்லது மதிப்பீடுகளுக்குத் தோற்றுவதற்கு முன்பாக மாணவர்கள் முழுப் பாடக் கட்டணத்தையும் செலுத்த வேண்டும்.

- 9. சகல முழு நேரப் பாடநெறிகளும் பதிவு செய்யும் மாணவர்களிடம் இருந்து பின்வரும் கட்டணம் அறவிடப்படும்.
  - I. NVQ மட்டம் 3 மற்றும் 4 முழுநேர பாடநெறிகளுக்கு பதிவு செய்யும் போது பாடநெறிகளுக்கு ரூ. 1500.00 கட்டணமும் மற்றும் NVQ மட்டம் 5 மற்றும் 6 முழுநேர பாடநெறிகளுக்கு மற்றும் மொழித் துறையில் முழுநேர பாடநெறிகளுக்கு பதிவு செய்யும் போது பாடநெறிகளுக்கு ரூ. 2500.00 கட்டணம் அறவிடப்படும்.
- 10. இங்கு க.பொ.த (உ/த) மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் என குறிப்பிடப்பட்டிருப்பதால் கருதப்படுவதாவது பாடத்துறையில் பிரதானமான பாடங்கள் மட்டுமே.
- 11. விண்ணப்பதாரர் தகைமையுடையவர்களை தேர்ந்தெடுக்கப்படுவது பாடநெறி நடாத்தப்படும் மொழிமூலத்தில் தொடர்பாடல் மேற்கொள்ளக் கூடிய ஆற்றல் மற்றும் நேர்முகப் பரீட்சையொன்றினதும் பெறுபேற்றின் அடிப்படையிலும். விண்ணப்பங்கள் அதிகமாக இருந்தால் எழுத்துப் பரீட்சை ஒன்றின் மூலம் தேர்வு செய்யப்படும்.
- 12. எழுத்தாவணங்கள் எதுவும் அல்லது அவற்றின் பிரதிகள் விண்ணப்பப்படிவத்துடன் சமர்ப்பிக்கப்படக் கூடாது. நேர்முகப் பரீட்சையின்போது தமது தகைமையை நிரூபிப்பதற்கு தேவையானதும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படக் கூடியதுமான ஆவணங்களை சமர்ப்பித்து தகைமைகளை நிரூபிக்கத் தவறுகின்றவர்கள் தகைமையற்றவர்களாகக் கருதப்படுவர்.
- 13. தெரிவுசெய்யப்படும் முழுநேரப் பாடநெறி மாணவர்கள் பின்வரும் மேலதிக நன்மைகளையும் சலுகைகளையும் பெற உரித்துடையவராவர்.
  - I. தெரிவுசெய்யப்பட்ட பாடநெறிகளைக் கற்கின்ற குறைந்த வருமானமுடைய குடும்பத்தைச் சேர்ந்த (வருட வருமானம் ரூபா 500,000.00 இற்குக் குறைந்த குடும்பங்களுக்கு) மாணவர்களுக்கு "நிபுணதா சிசு சவிய" திட்டத்தின் கீழ் மாதாந்தம் 4000.00 ரூபாவுக்கு அதிகபட்சமாக உட்பட்ட தினசரி கொடுப்பனவொன்று வருகைக்கு ஏற்ப வழங்கப்படும்.
- 14. விண்ணப்பதாரரால் சமர்பிக்கப்பட்ட தமது சகல ஆவணங்களினதும் நம்பகத்தன்மைக்கான அவர் அல்லது அவள் முழுமையாகப் பொறுப்புக்கூறல் வேண்டும். போலியான அல்லது மாற்றம் செய்யப்பட்ட ஆவணங்களை சமர்ப்பிக்கின்ற அல்லது குறிப்பிடப்படும் விடயங்களை நிரூபிக்கும் ஆவணங்களை நேர்முகப் பரீட்சையின் போது சமர்ப்பிக்கத் தவறுகின்ற தோல்வியடையும் விண்ணப்பதாரிகளின் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
- 15. ஏதேனும் ஒரு கல்லூரியில் நடாத்தப்படும் பாடநெறியொன்றில் முதலாம் / இரண்டாம் / மூன்றாம் வருடத்துக்காகப் போதுமான எண்ணிக்கையிலான விண்ணப்பதாரர்கள் இல்லாத பட்சத்தில் பதிவு செய்யும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையானது மற்றொரு கல்லூரியுடன் இணைக்கப்படும் அல்லது பாடநெறி நடாத்தப்படும் அருகிலுள்ள வேறொரு தொழில்நுட்ப /தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிக்கு இடமாற்றப்படுவர்.
- 16. வார இறுதி /பகுதிநேரப் பாடநெறிகளுக்கு விண்ணப்பிக்கும் விண்ணப்பதாரிகள் தாம் உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டுள்ளமையை உறுதிப்படுத்துவதற்காக அங்கீகரிக்கப்பட்ட சேவைச் சான்றிதழை சமர்ப்பித்தல் வேண்டும்.
- 17. இறுதிப் பரீட்சை மற்றும் மதிப்பீட்டுக்கான தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு மாணவர்கள் விரிவுரைகளுக்கும் செயற்பாட்டுப் பயிற்சிகளுக்கும் குறைந்தது 75% பங்குபற்றியிருக்க வேண்டும் என்பதுடன், தொடர்ச்சியான மதிப்பீட்டின் போது குறைந்த செயல்திறன் மட்டத்துக்கு மேலாக பெற்றிருப்பது இன்றியமையாததாகும். அவ்வாறு இல்லாத சந்தர்ப்பங்களில் இறுதிப் பரீட்சை மற்றும் மதிப்பீடுகளுக்குத் தோற்றுவதற்கான சந்தர்ப்பம் உரித்தாக மாட்டாது.
- 18. பாடநெறிக் குறியீடுகளாக BSA, BSC, ECC, ETA, ETB, ETC, ESC மற்றும் MCC ஆகியவற்றின் கீழ் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ள பாடநெறிகளுக்கு இத்திணைக்களம் இறுதிப் பரீட்சையொன்றை நடாத்தும். ஏனைய குறியீட்டு இலக்கங்களுக்கு திணைக்களப் பரீட்சை நடாத்தப்படாது என்பதுடன் தேவைக்கேற்ப மூன்றாம்நிலை மற்றும் தொழில்கல்வி ஆணைக்குழுவினால் எழுத்துமூல /நடைமுறைப் பரீட்சையொன்று நடாத்தப்பட்டு திறமை அடிப்படையில் NVQ சான்றிதழ் வழங்கப்படும்.
- 19. இவ்வர்த்தமானியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2024 ஆம் கல்வியாண்டில் நடாத்தப்படவுள்ள எல்லாப் பாடநெறிகளையும் அல்லது குறிப்பிட்ட பாடநெறிகளை நடாத்துவது, தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தற்றுணிபின் பேரிலாகும்.
- 20. சிங்களம், ஆங்கிலம் மற்றும் தமிழ் வர்த்தகமானிகளுக்கு இடையிலான வேறுபாடு இருந்தால் சிங்கள வர்த்தமானி கவனத்தில் கொள்ளப்படுகின்றது.

எஸ்.சீ. ஜகத், பணிப்பாளர் நாயகம்.

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம். த.பெ.இல. 557, ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு 10. www.dtet.gov.lk தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளின் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்

| தொடர்<br>இல. | தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள் | விலாசம்                                      | தொலைபேசி<br>இலக்கம்                       | மாவட்டம்              |
|--------------|---|--|---|-----------------------|
| 01           | அம்பாறை ஹாடி தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                  | இங்கினியாகல வீதி,<br>அம்பாறை.                | 063-2223485<br>063-2224236                | அம்பாறை               |
| 02           | அநுராதபுரம் தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                   | புதிய நகரம், அநுராதபுரம்.                    | 025-2222666<br>025-2224710                | அநுராதபுரம்           |
| 03           | பதுளை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி                            | கிறீன்லேண் டிரைவ், பதுளை.                    | 055-2222413<br>055-2225640                | <b>ப</b> ്യത <b>ബ</b> |
| 04           | காலி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி                             | <i>ട</i> ണ്ട്രെഖര്ര, <i>ട</i> ന്ന്           | 091-2234051<br>091-2225985<br>091-2234871 | காலி                  |
| 05           | யாழ்ப்பாணம் தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                   | பிறவுண்ஸ் வீதி,<br>யாழ்ப்பாணம்.              | 021-2220028<br>021-2222358                | யாழ்ப்பாணம்           |
| 06           | இலங்கை தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                        | ஒல்கொட் மாவத்தை,<br>கொழும்பு- 10.            | 011-2324177<br>011-2423653                | கொழும்பு              |
| 07           | இரத்தினபுரி தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                   | பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி,<br>இரத்தினபுரி. | 045-2232390<br>045-2224715                | இரத்தினபுரி           |
| 08           | கண்டி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி                            | அறுப்பொல், கண்டி.                            | 081-2224063<br>081-2211810                | கண்டி                 |
| 09           | குருநாகல் தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி                     | புத்தளம் வீதி, குருநாகல்.                    | 037-2223264<br>037-2227611                | குருநாகல்             |
| 10           | அக்கரைப்பற்று தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                    | பிரதான வீதி, அக்கரைப்பற்று.                  | 067-2279326<br>067-2279602                | அம்பாறை               |
| 11           | ஆணமடுவ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                              | நவகத்தேகம பூமி, ஆணமடுவ                       | 032-2263288                               | புத்தளம்              |
| 12           | பலப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                          | புகையிரத நிலைய வீதி,<br>வந்ததுவ, பலப்பிட்டி. | 091-2258096<br>091-2255248                | காலி                  |
| 13           | பண்டாரவளை தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                        | வெவதென்ன , பண்டாரவளை .                       | 057-2222754<br>057-2233753                | பதுளை                 |
| 14           | மட்டக்களப்பு தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                        | மஞ்சந்தொடுவாய்,<br>மட்டக்களப்பு.             | 065-2246557<br>065-3659455                | மட்டக்களப்பு          |
| 15           | பெலியத்த தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                            | புவக்தண்டாவ, பெலியத்த.                       | 047-2243229<br>047-2251255                | அம்பாந்தோட்டை         |
| 16           | தம்புள்ளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                           | மாத்தளை வீதி, தம்புள்ளை.                     | 066-2284713<br>066-2284885                | மா <b>த்</b> தளை      |
| 17           | தெஹியத்தகண்டி தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                    | மகவனாவெல்,<br>தெஹியத்தகண்டி.                 | 027-2250117<br>027-2250262                | அம்பாறை               |
| 18           | எம்பிலிப்பிட்டி தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                  | புதிய நகரம், எம்பிலிப்பிட்டி.                | 047-2261037<br>047-2261608                | இரத்தினபுரி           |
| 19           | கம்பஹா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                              | வெரல்லவத்தை, யக்கல.                          | 033-2222132                               | கம்ப <u>ஹ</u> ா       |
| 20           | ஹசலக தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                                | யோத எல வீதி, ஹசலக.                           | 055-2257129<br>055-2258225                | கண்டி                 |
| 21           | ஹோமாகம் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                             | கொடகம், ஹோமாகம்.                             | 011-2855315<br>011-2857133                | கொழும்பு              |

| தொடர்<br>இல. | தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள் | , ,  |   | மாவட்டம்           |
|--------------|---|--|---|--------------------|
| 22           | களுத்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                           | கலமுல்லை, களுத்துறை.                           | 034-2222325<br>034-2236622                | க <b>ளு</b> த்துறை |
| 23           | கேகாலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                              | கச்சேரி வீதி, கேகாலை.                          | 035-2222441<br>035-2223319                | கேகாலை             |
| 24           | குளியாப்பிட்டி தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                   | பன்னல வீதி, குளியாப்பிட்டி.                    | 037-2281181<br>037-2281271                | குருநாகல்          |
| 25           | மன்னார் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                             | பன்னை, வெட்டுவான் சந்தி,<br>மடு வீதி, மன்னார். | 023-3238532                               | மன்னார்            |
| 26           | மாத்தளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                             | எம். சீ. வீதி, மாத்தளை.                        | 066-2224196<br>066-2224847                | மா <b>த்</b> தளை   |
| 27           | மாத்தறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                             | மெத்தெவத்தை, மாத்தறை.                          | 041-2222565<br>041-2229998                | மாத்தறை            |
| 28           | மெதகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                               | பിபിலே வீதி, மெதகம.                            | 055-2266113<br>055-2266112                | மொணராகல            |
| 29           | மொணராகல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                             | சிரிகல், மொனராகல்.                             | 055-2276167<br>055-2277448                | மொணராகல            |
| 30           | நுவரெலியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                           | ஜயதிலக்க மாவத்தை,<br>நுவரெலியா.                | 052-2222658<br>052-2235895                | நுவரெலியா          |
| 31           | பாத்ததும்பறை தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                     | நவயாலதென்ன,<br>கடுகஸ்தோட்டை.                   | 081-2499782<br>081-2500441                | <i>க</i> ண்டி      |
| 32           | பொலந்றுவை தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                        | வித்தியாபுர, பொலநறுவை.                         | 027-2224429<br>027-2224428                | பொலநறுவை           |
| 33           | இரத்மலானை தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                        | காலி வீதி, இரத்மலானை.                          | 011-2632778<br>011-2626955<br>011-2612877 | கொழும்பு           |
| 34           | சம்மாந்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                         | அம்பாறை வீதி, சம்மாந்துறை.                     | 067-2260933<br>067-2260086                | அம்பாறை            |
| 35           | திருகோணமலை தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                       | மிகிந்தபுர, திருகோணமலை.                        | 026-2223034<br>026-2227956                | திருகோணமலை         |
| 36           | வவுனியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                             | மன்னார் வீதி, வவுனியா.                         | 024-2223664<br>024-2226720                | வவுனியா            |
| 37           | வறக்காப்பொல தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                      | அங்குருவெல்ல வீதி,<br>வறக்காப்பொல.             | 035-2267651<br>035-2268302                | கேகாலை             |
| 38           | வாரியப்பொல தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                       | சிலாபம் வீதி, வாரியப்பொல.                      | 037-2267256<br>037-2268380                | குருநாகல்          |
| 39           | வீரவில தொழில்நுட்பக் கல்லூரி                              | புதிய நகரம், வீரவில.                           | 047-2237064<br>047-2237032                | அம்பாந்தோட்டை      |

பகுதி I : தொகுதி (II அ) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - 2023.11.17

மாதிரி விண்ணப்பப்படிவம்

# தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் அனுமதி பெறுவதற்கான விண்ணப்பப்படிவம் - கல்வியாண்டு 2024

|  |                   |          |          |   |         | <b>୬</b> 1 | வலக உட  | பயோகத் | திற்கு மட்டு | )ம்.     |
|--|-------------------|----------|----------|---|---------|------------|---------|--------|--------------|----------|
| முக்கியம்: (விண்ணப்பம் உரிய தொழில்நுட்<br>வேண்டும். தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்<br>பட்டியலில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன.) |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
| 1. தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கள்   | ல்லூரியின் பெ     | யர்:     |          | [                                       |         |            |         |        |              | <u> </u> |
| 2. விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் ம   | ற்றும் குறியீட்டு | ) இல:    |          | [                                       |         |            |         |        |              | _<br>_   |
| 3. தேசிய ஆளடையாள அட்டை இல. :-  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
| 4. போதனா மொழி:- சிங்களம்   | தமிழ்             |          |          | ஆங்ச                                    | ிலம் 📗  |            |         |        |              |          |
| 5. முதலெழுத்துக்களுடன் விண்ணப்பதாரி  | ியின் பெயர்: (ஆ   | ஆங்கில   | கெப்பிட் | டல் எழு                                 | த்துக்க | ണിல்):     |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
| 6. விண்ணப்பதாரியின் முழுப் பெயர் (ஆங்  | கில கெப்பிட்ட     | ல் எழுத் | துக்களி  | ിல்):                                   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
| 7. முதலெழுத்துக்களுடன் பெயர் (சிங்களத்   | , -               | ):       | ••••••   | • |         | •••••      | ••••••  | •••••  |              |          |
| 8. நிரந்தர முகவரி (ஆங்கில கெப்பிட்டல் எ  | ழுத்து):          |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
| 9. நிரந்தர முகவரி (தமிழில்):   |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
|  |                   |          |          |   | •••••   |            |         |        |              |          |
| 10. பிறந்த திகதி:  |                   |          |          |   |         |            |         |        |              |          |
| 2023.12.15 ஆந் திகதியன்று வயது:  | வருடங்கள் :       |          | மாச      | நங்கள் :                                |         |            | ட்கள் : |        | ]            |          |
| 5, 5   | _                 |          |          |   |         |            |         |        | J            |          |

| பகுத் I : தெ   | தாகுதி (11அ) - இலங்கைச்          | சனநாயக சோச                  | லிசக் குடியரசு           | வர்த்தமானப் பத்திரிகை -           | 2023.11.17 |                           |
|--|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------|
| 11. பால் : ஆண் /பெண்:                                    | :                                |                             |                          |                                   |            |                           |
| 12. ഖിண്ணப்பதாரியின் ഒ                                   | வதிவிடம் பற்றிய தகவல்            | கள் :                       |                          |                                   |            |                           |
| மாகாணம்:   |                                  |                             | மாவட்டம்                 | :                                 |            |                           |
|  |                                  |                             |                          | L                                 |            |                           |
| பிரதேச செயலகப் பிரி                                      | ിപ്പ :                           |                             | கிராம அலு                | லுவலர் பிரிவு:                    |            |                           |
|  |                                  |                             | J                        |                                   |            |                           |
| 13. தொலைபேசி இலக்கப                                      | ம் : வீடு :                      |                             |                          |                                   |            |                           |
|  |                                  | (பெற்                       | _   <br>றோர் அல்லது      | <br>பாதுகாவலர்)                   |            |                           |
|  |                                  |                             |                          |                                   |            |                           |
|  | கைத்தொலைபேசி :                   |                             |                          |                                   |            |                           |
| 14. NVQ தகைமைகளின்                                       | அடிப்படையில் உள்நுன              | ழவதற்கு எதிர்               | ர்பார்க்கும் வி          | ண்ணப்பதாரிகளுக்கு :               |            |                           |
|  | I                                |                             |                          | I                                 |            |                           |
| பெற்றுள்ள NVQ<br>சான்றிதழின் பெயர்                       | NVQ 10LL16                       |                             | ியைக் கற்ற<br>தின் பெயர் | உரிய சேவை அனுப                    |            | வைக் காலம்<br>நடம் /மாதம் |
| சான்றத்துன் பெயர்<br>(தொழில் துறையுடன்)                  |                                  | ַרַ פּינוּטּענּטּינינין אַן | gloor Gluulj             | உள்ளதெனின் அது<br>தொடர்பான விபரம் |            | <i>நடம் / யாதம்</i>       |
|  |                                  |                             |                          | சுருக்கமாக                        |            |                           |
|  |                                  |                             |                          |                                   |            |                           |
|  |                                  |                             |                          |                                   |            |                           |
| L  |                                  |                             |                          |                                   |            |                           |
| 15. கல்வித் தகைமைக <b>ள்:</b><br>(அ) க.பொ.த. (சா./த.) பெ | றுபேறுகள் (இரண்டு அட             | ம <b>ர்வு</b> களுக்கு ே     | மற்படாமல்)               |                                   |            |                           |
|  | சை சுட்டி லக்கம்:<br>மொழிமூலம் : |                             |                          | ம் தடவை: பரீட்சை சுட்டி<br>மொழிரு |            |                           |
|  |                                  |                             |                          |                                   | •          |                           |
|  | பாடங்கள்                         | தரம்                        |                          | பாடங்கள்                          |            | தரம்                      |
|  |                                  |                             | 2                        |                                   |            |                           |
| 3  |                                  |                             | 3                        |                                   |            |                           |
| 4  |                                  |                             | 4                        |                                   |            |                           |
| 5  |                                  |                             | 5                        |                                   |            |                           |
| 6 7  |                                  |                             | 6 7                      |                                   |            |                           |
| 8  |                                  |                             | 8                        |                                   |            |                           |
| 9  |                                  |                             | 9                        |                                   |            |                           |
| 10   |                                  |                             | 10                       |                                   |            |                           |
|  |                                  |                             |                          |                                   |            |                           |
| (ஆ) க.பொ.த. (உ./த.                                       | .) பெறுபேறுக <b>ள்</b> (ஒரே து   | டவையில்)                    |                          |                                   |            |                           |
| பரீட்சை சுட்டிலக்கம்:                                    |                                  |                             |                          |                                   |            |                           |
| வருடம்:  |                                  |                             |                          |                                   |            |                           |
| பாடம்  | தரம்                             |                             |                          |                                   |            |                           |
|  |                                  |                             |                          |                                   |            |                           |

|     | (இ)           | மேற்குறிப்பிடப்பட்ட (அ) தகைமைகள் பூர்த்தி செய்யப்படவில்லை எனில் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ள அதிகூடிய கல்வித்<br>தகைமை   |
|-----|---------------|---|
|     |               | தரம் : வருடம் :   |
|     |               | பாடசாலையின் பெயர் மற்றும் முகவரி:   |
| 16. | வார           | இறுதி நாட்கள் / பகுதி நேரப் பாடநெறிகளுக்கு மட்டும் உரியது.  |
|     | (தெ           | ாழில் ஒரு தகைமையாக <b>வுள்ள</b> பாடநெறிகளுக்கு மட்டும் இப்பகுதி தொழில்தருனரால் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டும்)   |
|     | 16.1          | விண்ணப்பதாரரின் பெயர்:  |
|     | 16.2          | ? வேலை செய்யும் இடமும் அதன் முகவரியும்:   |
|     | 16.5          | 8 தற்போது வகிக்கும் பதவி மற்றும் அப்பதவிக்கு நியமிக்கப்பட்ட திகதி:  |
|     | 16.4          | ! ஊழியர் சேமலாப நிதி இலக்கம் (EPF) ஊழியர் நம்பிக்கை நிதிய இலக்கம்: (ETF)  |
|     |               | மேலே குறிப்பிடப்பட்ட விண்ணப்பதாரர் எனது நிறுவனத்தில்/அலுவலகத்தில் தொழில் புரிபவர் என நான் இத்தால்<br>உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.  |
|     | 16.5          | ் தொழில்தருநரின் பெயர்:   |
|     | 16.6          | 5 பதவி:   |
|     | 16.7          | ் கையொப்பம்:  |
| 17. |               | பதொழில் புரிபவராயின் வேலையின் தன்மை (கிராம உத்தியோகத்தரால் கடிதமொன்றின் மூலம் உறுதிப்படுத்தப்<br>'டிருக்க வேண்டும்)   |
| 18. | ഖിൽ           | ரணப்பதாரியின் உறுதியுரை :   |
|     |               | பிண்ணப்பப்படிவத்தில் என்னால் கொடுக்கப்பட்டுள்ள தகவல்கள் எனது அறிவிற்கு உட்பட்ட வரையில் உண்மையானவை<br>றம் விண்ணப்பித்துள்ள பாடநெறிக்கு வேண்டிய தகைமைகள் எனக்கு உண்டு என்றும் இத்தால் உறுதிப்படுத்துகிறேன். |
|     | _             | ம் தொழில்நுட்பக் கல்லூரிக்கு / தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிக்கு மாணவர்களைத் தெரிவு செய்யும் திட்டத்திற்கு   |
|     | இண            | ங்குவேன் என்றும் தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தின் பணிப்பாளர் நாயகத்தினது முடிவே   |
|     | இறுத          | டியானது எனவும் ஏற்றுக் கொள்கின்றேன்.  |
|     |               |   |
| தி  | கதி <b>:.</b> | விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம் :  |
|     |               | യ്യായ വാരാ വാരാ വാരാ വാരാ വാരാ വാരാ വാരാ വ  |

# தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் பாடநெறிகள் தொடர்பான அட்டவணை - 2024

## விவசாய தோட்டப் பயிர்ச்செய்கை மற்றும் கால்நடை வளத்துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 01           | A01S001           | நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி<br>உதவியாளர்<br>முழு நேரம் -<br>06 மாதம்                   | <ol> <li>க. பொ. த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>                    | NVQ மட்டம் 4 ஹசலக்க, குளியாப்பிட்டி, அம்பாறை, வறக்காப்பொல, மெதகம நுவரெலியா தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4   |
| 02           | ECC 34            | விவசாய உபகரண இயந்திர<br>வியலாளர்களுக்கான<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம் | <ol> <li>தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்.<br/>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3<br/>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று<br/>17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை  சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  தெஹியத்தகண்டி  |
| 03           | A01S003           | கள உதவியாளர்களுக்கான<br>சான்றிதழ் (விவசாயம்)<br>முழு நேரம் -<br>06 மாதம்          | <ol> <li>க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>    | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அம்பாறை, அநுராதபுரம், வறக்காப்பொல, மாத்தளை, கண்டி, இரத்தினபுரி, பண்டாரவளை, தம்புள்ள, எம்பிலிப்பிட்டி, ஹசலக்க, குளியாப்பிட்டி, மொணராகல, நுவரெலியா, மெதகம ஹோமாகம், களுத்துறை, இரத்மலானை, மாத்தறை, பொலன்னறுவை, தெஹியத்தக்கண்டி  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  சம்மாந்துறை, வவுனியா, அக்கரைப்பற்று, திருகோணமலை |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை                                       | C  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|----|--|---|
| 04           | A01S018           | தாவர செடி இழை வளர்ப்பு<br>ஆய்வுகூட உதவியாளர்<br>முழு நேரம் -<br>06 மாதம் | 1. |  | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>குளியாப்பிட்டி  |
|              |                   |  |    | அல்லது   |   |
|              |                   |  |    | உரிய துறையில் NVQ 3<br>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.                                |   |
|              |                   |  | 2. | 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும். |   |
| 05           | ECC 77            | தோட்ட அலங்காரம்<br>தேசிய சான்றிதழ்                                       | 1. | தரம் 09 இல் சித்தியடைந்<br>திருத்தல்.  | <u>சிங்கள மொழிமூலம்</u>   |
|              |                   | ு அது கான்றிலும்   |    | 9.099  | <u>NVQ юіць 4</u>   |
|              |                   | முழு நேரம் –<br>06 மாதம்   |    | <b>அல்லது</b><br>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமை<br>யைப் பெற்றிருத்தல்.              | இரத்மலானை, வறக்காப்பொல,<br>கேகாலை,<br>குளியாப்பிட்டி  |
|              |                   |  | 2. | 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும். |   |
| 06           | A01S020           | விவசாய ஆராய்ச்சி மற்றும்<br>உற்பத்தி உதவியாளர்<br>முழு நேரம் –           | 1. |  | சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4 எம்பிலிப்பிட்டி   |
|              |                   | 06 மாதம்   |    | <b>அ</b> ல்லது   |   |
|              |                   |  |    | உரிய துறையில் NVQ 3<br>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.                                |   |
|              |                   |  | 2. | 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும். |   |

## விவசாய தோட்டம் மற்றும் கால்நடை வளர்ப்பு வார இறுதி/பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி தேவையைப் பொறுத்து இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி |
|--------------|----------------|------------------------------------|--|---|
| 07           | A01S003.1      | கள உதவியாள்<br>(விவசாயம்)          | <ol> <li>தரம் 09 இல் சித்தியடைந்<br/>திருத்தல்.</li> <li>உரிய துறையில் வேலையைப்</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4  |
|              |                | வார இறுதி /பகுதி<br>நேரம்          | பெற்றிருத்தல்.   | தெஹியத்தகண்டி   |
|              |                | ஒரு வருடம்                         | 3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.           |   |

## மோட்டார் வாகன பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரித்தல் முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   |
|--------------|----------------|---|--|---|
| 08           | ECC 18         | பொறியியல் நிபுணத்<br>துவப் பயிற்சிக்கான<br>தேசிய சான்றிதழ்<br>(மோட்டார் வாகன<br>நிபுணர்)<br>முழு நேரம் -<br>2 வருடங்கள் | <ol> <li>இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத வாறு க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் போதனா மொழி உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதுக்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பெலியத்த, தம்புள்ள, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹோமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, நுவரெலியா, இரத்மலானை, வறக்காபொல, வாரியப்பொல, மொனராகல, பண்டாரவளை எம்பிலிப்பிட்டி, பொலன்னறுவை  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு எண் | பாடதெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை                                      | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  |  |  |  |  |
|--------------|----------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 09           | G50S003        | மோட்டார் வாகன<br>தொழில் நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>ஒரு வருடம்     | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி<br/>யன்று 17 வயதிற்கு மேற்<br/>பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol>   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3  வறக்காப்பொல வீரவில  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3  |  |  |  |  |
|              |                | மோட்டார் வாகன<br>தொழில் நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>01 ½ வருடங்கள் | <ol> <li>க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப்பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அம்பாறை, அநுராதபுரம் காலி, கண்டி, குருநாகல், இரத்தினபுரி, ஆணமடுவ, ஹோமாகம களுத்தறை, இரத்மலானை, பொலன்னறுவை திருகோணமலை, பதுளை, மருதானை, பெலியத்த, தம்புள்ள, கம்பஹா, ஹசலக்க, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, நுவரெலியா, வறக்காபொல, வாரியப்பொல, மொனராகல பண்டாரவளை எம்பிலிப்பிட்டி,  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  சம்மாந்துறை, யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, திருகோணமலை |  |  |  |  |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  |
|--------------|----------------|---|--|--|
| 10           | G50S006        | மோட்டார் சைக்கிள்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>06 மாதங்கள்       | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி<br/>யன்று 17 வயதிற்கு மேற்<br/>பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol>   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3 பலப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, நுவரெலியா, பெலியத்த, மாத்தளை, பாத்ததும்பறை, பொலன்னறுவை, களுத்தறை, மொனராகலை, மருதானை, காலி, இரத்மலானை குருநாகல்  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3  அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், வவுனியா |
|              |                | மோட்டார் சைக்கிள்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் –<br>06 மாதங்கள்       | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 3 தசைமையைப்பெற்றிருத்தல்.     </li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4  காலி, மாத்தறை, வீரவில தம்புள்ள, கேகாலை தெஹியத்தகண்டி, அம்பாறை, ஆணமடுவ, அநுராதபுரம், பதுளை, குளியாப்பிட்டி,  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம்   |
| 11           | G50S004        | மோட்டார் வாகன வர்ணம்<br>பூசுநர்<br>(Painter )<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்     2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3 வறக்காப்பொல, கேகாலை  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3  யாழ்ப்பாணம்   |
|              |                | மோட்டார் வாகன வர்ணம்<br>பூசுநர்<br>(Painter)<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள்  | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது     உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப்பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>                  | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>குருநாகல்,<br>இரத்மலானை,<br>பதுளை, கண்டி, களுத்தறை   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி |
|--------------|----------------|--|--|---|
| 12           | G50S005        | மோட்டார் வாகன<br>உரு செப்பனிடல்<br>(Tinkering)<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகத<br/>யன்று 17 வயதிற்கு மேர<br/>பட்டவர்களாக இருத்தன<br/>வேண்டும்.</li> </ol>                                  | NVQ மட்டம் 3           பலப்பிட்டி,           வாரியப்பொல, அநுராதபுரம்,   |
|              |                | மோட்டார் வாகன<br>உரு செப்பனிடல்  | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்<br/>அல்லது</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4 இரத்தினபுரி, இரத்மலானை,   |
|              |                | முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள்   | உரிய துறையில் NVQ<br>தசைமையைப்பெற்றிருத்தல்.<br>2. 2023.12.15 ஆம் திகத<br>யன்று 17 வயதிற்கு மே<br>பட்டவர்களாக இருத்தவ<br>வேண்டும்.   |   |
| 13           | G50S002        | மோட்டார் வாகன<br>மின்னியலாளர்  | ்<br>1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br>கல்வி கற்றிருத்தல்  | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3  |
|              |                | முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள்   | <ol> <li>2023.12.15 ஆம் திகத<br/>யன்று 17 வயதிற்கு மே<br/>பட்டவர்களாக இருத்து<br/>வேண்டும்.</li> </ol>   | பண்டாரவளை, மாத்தறை,   |
|              |                | மோட்டார் வாகன<br>மின்னியலாளர்<br>முழு நேரம் –<br>1 ½ வருடங்கள்                 | <ol> <li>இரண்டு அமர்வுகளுக்கு<br/>மேற்படாதவாறு க.பொ.த<br/>(சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம்<br/>விஞ்ஞானம் மற்றும் சிங்களம<br/>உட்பட ஆறு பாடங்களின<br/>(06) சித்தியடைந்திருத்தன<br/>வேண்டும்.</li> </ol> | . NVQ மட்டம் 4<br>ஹோமாகம, களுத்தறை,<br>கண்டி, மருதானை, கம்பஹா,  |
|              |                |  | உரிய துறையில் NVQ<br>தகைமையைப்பெற்றிருத்தல்.<br>2. 2023.12.15 ஆம் திகத<br>யன்று 17 வயதிற்கு மேற<br>பட்டவர்களாக இருத்தவ<br>வேண்டும்.  |   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   |
|--------------|----------------|--|---|---|
| 14           | G50S001        | மோட்டார் வாகன<br>வளி சீராக்கி<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம்         | <ol> <li>க.பொ.த. (சா.த) வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3<br/>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று<br/>17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்<br/>களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4  மருதானை, களுத்தறை, இரத்மலானை, இரத்தினபுரி, குளியாப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, ஹோமாகம், மாத்தறை,  தமிழ் மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4  சம்மாந்துறை |
| 15           | G50S007        | முச்சக்கரவண்டி<br>பழுதுபார்க்கும்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி<br/>யன்று 17 வயதிற்கு மேற்<br/>பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமூலம்<br>NVQ மட்டம் 3<br>ஹசலக்க  |
|              |                | முச்சக்கரவண்டி<br>பழுதுபார்க்கும்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது     உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப்பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>                         | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4  தெஹியத்தகண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, பண்டாரவளை குளியாப்பிட்டி, மாத்தனை, பாத்ததும்பறை,                               |

மோட்டார் வாகன பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரித்தல் வார இறுதி/பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி தேவையைப் பொறுத்து இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியிட்டு எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/ NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி |
|--------------|----------------|------------------------------------|--|--|
| 16           | G50S002.1      | மோட்டார் வாகன<br>மின்னியலாளர்      | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> </ol>   | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3   |
|              |                | பகுதி நேரம்<br>ஒரு வருடம்          | <ol> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி<br/>யன்று 17 வயதிற்கு மேற்<br/>பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol> | <b>கம்பஹா</b>  |

## தோல் பொருட்கள் மற்றும் பாதணிகள் துறை முழு நேரப் பாடநெறி

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை                    | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி |
|--------------|------------------|--|---|--|
| 17           | D19S001          | பாதணிகள்<br>தயாரிப்பாளர்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி<br/>கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திசுதி யன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>   | சிங்கள மொழிமூலம் NVQ <u>மட்டம் 3</u> எம்பிலிபிட்டிய, மெதகம,  |
|              |                  | பாதணிகள்<br>தயாரிப்பாளர்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப்பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமூலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>அம்பாறை  |

## கட்டட நிர்மாணத் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர் | <i>குறியீட்டு</i> | பாடநெறியின்  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்   | பாடநெறியின் போதனா மொழி/   |
|-------|-------------------|--|---|---|
| இல.   | எண்               | பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | தகைமைகள்  | NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   |
| 18    | ETC 05            | பொறியியல்<br>படவரைதலுக்கான<br>தேசிய சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் - பகல்<br>1 வருடம் | <ol> <li>ஒரே அமர்வில் க.பொ.த.         (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் போதனா மொழி உள்ளிட்ட நான்கு         (04) பாடங்களில் திறமைச் சித்தியுடன் ஆறு பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்         கணிதம் / பொறியியல் தொழில் நுட்பம் ஆகிய பிரிவுகளில் கற்ற விண்ணப் பதா ரி களுக்கு         முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  ஆணமடுவ, அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹோமாகம, களுத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, பாத்ததும்பறை, மொனராகல, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, வீரவில  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ_மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், மருதானை, மன்னார், அக்கரைப்பற்று, வவுனியா, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை, திருகோணமலை |

|              |                   |  | 0: :2 : ::  | 2.00:0   |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   |
| 19           | A01S019           | மலர்ச் செய்கை<br>மற்றும் நில<br>அமைவு மேம்பாட்டு<br>உதவியாளர்<br>முழு நேரம் –<br>01 வருடம் | <ol> <li>க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>                 | சிங்கள மொழிமூலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>பண்டாரவளை<br>குளியாப்பிட்டி, ஹசலக்க  |
| 20           | O92S001           | நிலத்தோற்ற<br>அபிவிருத்தி<br>உதவியாளர்<br>முழு நேரம் -<br>மூன்று மாதங்கள்                  | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற் றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>               | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>பதுளை,<br>மொனராகல  |
| 21           | E41S001           | நீர்க்குழாய்<br>பொருத்துகை<br>சான்றிதழ் (பிளம்பர்)<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள்         | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3  பலப்பிட்டி, தெஹியத்தகண்டிய, வாரியப்பொல, மொனராகல, ஹசலக்க, கண்டி எம்பிலிப்பிட்டி, ஆணமடுவ, திருகோணமலை  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3 வவுனியா, திருகோணமலை  |
|              |                   | நீர்க்குழாய்<br>பொருத்துகை<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம்                        | <ol> <li>க.பொ.த. (சா.த) வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 3<br/>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.     </li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  மருதானை, அம்பாறை, இரத்தினபுரி, கம்பஹா, அநுராதபுரம், கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, இரத்மலானை, ஹோமாகம், மாத்தறை, பதுளை, காலி, குருநாகல், பெலியத்த பண்டாரவளை, களுத்தறை, பொலன்னறுவை, தம்புள்ளை, நுவரெலியா, வறக்காப்பொல, தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 22           | E41S002           | தொழில்துறை<br>நீர்க்குழாய்<br>பொருத்துநர்<br>முழு நேரம் –<br>1 வருடம்   | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற் நிருத்தல்.     </li> <li>2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4 இரத்மலானை, மாத்தறை, மருதானை, இரத்தினபுரி  |
| 23           | ECC79             | பொறியியல்<br>கைப்பணிப்<br>பயிற்சிக்கான<br>தேசிய சான்றிதழ்<br>(நீர்க்குழாய்)<br>முழு நேரம் –<br>1 வருடம்         | ச.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்     அல்லது     உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.      2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அம்பாறை, அநுராதபுரம், கேகாலை, குளியாப்பிட்டி இரத்மலானை ஹோமாகம், மாத்தறை, பதுளை, காலி, கம்பஹா குருநாகல், இரத்தினபுரி, பண்டாரவளை, பொலன்னறுவை, தம்புள்ளை, களுத்தறை, நுவரெலியா, வறக்காப்பொல, மருதானை பெலியத்த  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  சம்மாந்துறை, யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, அக்கரைப்பற்று |
| 24           | ECC14             | பொறியியல்<br>கைப்பணிப்<br>பயிற்சிக்கான தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>(கட்டட நிர்மாணம்)<br>முழு நேரம் – பகல்<br>1 வருடம் | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற் றிருத்தல்.         2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.     </li> </ol>  | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>பதுளை, பண்டாரவளை<br>அநுராதபுரம்   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 25           | F45S005           | கட்டட கைவினைஞர்<br>(மேசன்)<br>(முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள்   | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று<br/>17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>   | சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 3  நுவரெலியா, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, களுத்தறை, ஹசலக்க, தெஹியத்தகண்டி,  தமிழ் மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 3 வவுனியா  |
|              |                   | கட்டட கைவினைஞர்<br>(மேசன்)<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம்  | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற் றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திசுதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4 பொலன்னறுவை பதுளை பண்டாரவளை அநுராதபுரம் தமிழ் மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4 சம்மாந்துறை   |
| 26           | F45S003           | அலுமினியப் பொருள்<br>உருவமைத்தல்<br>நிபுணர்<br>(Aluminium<br>Fabrication)<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திசுதி யன்று<br/>17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  பண்டாரவளை, கம்பஹா, இரத்தினபுரி, எம்பிலிப்பிட்டி, நுவரெலியா, இரத்மலானை, கண்டி, ஹோமாகம், வறக்காப்பொல குளியாப்பிட்டி மருதானை, அநுராதபுரம், குருநாகல் ஹசலக்க, களுத்தறை, பலப்பிட்டி, மாத்தறை, கேகாலை, காலி, பதுளை வாரியப்பொல வீரவில், ஆணம்டுவ மொனராகல்  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, மன்னார், திருகோணமலை, அக்கரைப்பற்று |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|--|--|--|
| 27           | F45S019           | அலுமினியப் பொருள்<br>உருவமைத்தல் மற்றும்<br>உட்புற அலங்கரிப்பு<br>நிபுணர்<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம்  | <ol> <li>க.பொ.த. (சா.த) வரை<br/>கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 3<br/>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.         <ol> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> </li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>காலி   |
| 28           | ECS 22            | கணிய அளவை<br>உதவியாளர்<br>(Quantity Survey )<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதம்கள்   | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>        | , , ,  |
| 29           | F45S018           | பல்திறமை நிர்மாண<br>நிபுணர் (நிர்மாணம்)<br>முழு நேரம் - 1<br>வருடம்<br>இப்பாடநெறியின்<br>கீழ் கீழ் மரவேலை,<br>நீர்க்குழாய்<br>பொருத்துகை, மேசன்<br>வேலைகள், மின்சார<br>வேலைகள் போன்றன<br>உள்ளடக்கப்பட்டு | தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்     2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  கண்டி, காலி, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, அம்பாறை இரத்தினபுரி, பெலியத்த, பொலன்னறுவ  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4  மட்டக்களப்பு, |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| 30           | ECC 78            | நிர்மாணத் தள<br>மேற்பார்வையாளர்<br>களுக்கான தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம் | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹோமாகம, களுத்தறை, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராகல, பொலன்னறுவ, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, வீரவில, குளியாப்பிட்டி நுவரெலியா, கேகாலை, பெலியத்த  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  வவுனியா, மன்னார், மட்டக்களப்பு யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, திருகோணமலை |

கட்டட மற்றும் நிர்மாணத் துறை வார இறுதி/பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி தேவையைப் பொறுத்து இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை                                    | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|--|
| 31           | F45S003.1         | அலுமினியப் பொருள்<br>உருவமைத்தல்<br>நிபுணர்<br>வார இறுதி -<br>ஒரு வருடம் | <ol> <li>தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திசுதியன்று 17<br/>வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3  திருகோணமலை  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3  திருகோணமலை                            |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | 3 | லுனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக் கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|--|
| 32           | F45S017.1         | தரையோடுகள்<br>மற்றும் ஓடுகள் (Tiles)<br>பதித்தல் நிபுணர்<br>முழு நேரம் -<br>18 மாதங்கள் |   | தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி<br>கற்றிருத்தல்<br>அல்லது<br>உரிய துறையில் NVQ 3<br>தகைமையைப் பெற் றிருத்தல்.<br>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17<br>வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும். | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3<br>கண்டி, தம்புள்ளை   |

## தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்லூடகத் தொழில்நுட்பவியல் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 33           | K72S001           | கணினி வன்பொருள்<br>தொழில்நுட்ப<br>வியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல் மற்றும்</li> <li>(அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.)</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகை மையைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அநுராதபுரம், காலி, பலப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, களுத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தறை, இரத்மலானை, இரத்தினபுரி, பதுளை, குருநாகல், மொனராகல  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|---|---|--|
| 34           | K72S002           | கணினி வலையமைப்பு<br>தொடர்பிலான<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்     (க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பப் பாடத்தைக் கற்றிருத்தல் அல்லது அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்     அல்லது     உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ_மட்டம் 4  காலி, பண்டாரவளை, கம்பஹா, இரத்தினபுரி  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ_மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், வவுனியா  |
| 35           | D22S002           | கணினி கிராபிக்<br>வடிவமைப்பாளர்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள்             | இருத்தல் வேண்டும்.  1. இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல்  (அடிப்படைக் கணினி விஞ் ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத் தல் வேண்டும்.)  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அம்பாறை, பதுளை, ஆணமடுவ, பெலியத்த, ஹோமாகம, களுத்துறை, மொணராகல, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, வாரியப்பொல, பண்டாரவளை, அநுராதபுரம், காலி, குருநாகல், மாத்தறை, குளியாப்பிட்டி, மருதானை, தெஹியத்தகண்டி, மெதகம, எம்பிலிப்பிட்டி, இரத்தினபுரி, இரத்மலானை, கண்டி  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, வவுனியா மன்னார், அக்கரைப்பற்று |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| 36           | K72S004           | தகவல் தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்ப<br>வியலாளர்<br>முழு நேரம் –<br>ஆறு மாதங்கள்            | <ol> <li>இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, களுத்தறை, மொனராகல, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, வாரியப்போல, வீரவில தெஹியத்தகண்டி, மாத்தளை பாத்ததும்பறை பெலியத்த மாத்தறை, ஹோமாகம், கண்டி மருதானை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல கம்பஹா குருநாகல் இரத்தினபுரி,  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, மன்னார், அக்கரைப்பற்று, |
| 37           | K72S014           | மென் பொருள்<br>மேம்படுத்துநர்<br>(Software<br>Developer)<br>முழு நேரம் –<br>ஒரு வருடம் | இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் அல்லது தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல்  உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | சம்மாந்துறை, வவுனியா  சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  காலி  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம்   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெநியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 38           | K72S015           | கணினி வன்பொருள்<br>மற்றும் வலையமைப்பு<br>தொழில்நுட்ப<br>வியலாளர்<br>(Computer Hardware<br>and Network<br>Technician)<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம் | 1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல் மற்றும்  (அடிப்படைக் கணினி பாட நெறியைக் முடித்த விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படும்)  உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4 காலி, ஹசலக்க  |

தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்லூடகத் தொழில்நுட்பவியல் துறை வார இறுதி/பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 39           | K72S001.1         | கணினி<br>வன்பொருள் பற்றிய<br>சான்றிதழ்<br>(Computer<br>Hardware and<br>Network<br>Technician)<br>வார இறுதி/பகுதி<br>நேரம் -<br>ஒரு வருடம் | <ol> <li>தரம் 09 இல் சித்தியடைந்<br/>திருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திசுதியன்று 17<br/>வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்<br><u>NVQ_மட்டம் 3</u><br>அநுராதபுரம்  |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|--|---|
|              |                   | கணினி<br>வன்பொருள் பற்றிய<br>சான்றிதழ்<br>(Computer<br>Hardware<br>Technician)                        | இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கில மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்                                      | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>களுத்தறை  |
|              |                   | வார இறுதி/ பகுதி<br>நேரம் -<br>ஒரு வருடம்   | (க.பொ.த. சாதாரண தரத்தில்<br>தகவல் தொழில்நுட்பப்<br>பாடத்தை / அடிப்படைக் கணினி<br>விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக்<br>கற்றிருத்தல் வேண்டும்.)  |   |
|              |                   |   | <b>அல்லது</b><br>உரிய துறையில் NVQ 3<br>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்  |   |
|              |                   |   | 2. உரிய துறையில் தொழிலில்<br>ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.   |   |
|              |                   |   | 3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.   |   |
| 40           | K72S004.1         | தகவல் தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்ப<br>வியலாளர்களுக்கான<br>சான்றிதழ்<br>(Information                      | <ol> <li>தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல்.<br/>மற்றும்</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலில்<br/>ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 சுளியாப்பிட்டி  |
|              |                   | and Communication<br>Technician)<br>வார இறுதி/<br>பகுதி நேரம் -<br>ஒரு வருடம்                         | 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.   |   |
|              | K72S004.1         | தகவல் தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்ப<br>வியலாளர்களுக்கான<br>சான்றிதழ்<br>(Information and<br>Communication | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது<br/>க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில்<br/>போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கில<br/>மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06)<br/>பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  கேகாலை, பாத்ததும்பறை, காலி மாத்தளை அநுராதபுரம் பதுளை, எம்பிலிப்பிட்டி               |
|              |                   | Technician)<br>வார இறுதி/<br>பகுதி நேரம் -  | உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.     3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17  | தமிழ் மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4   |

வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக

இருத்தல் வேண்டும்.

மட்டக்களப்பு, அக்கரைப்பற்று,

யாழ்ப்பாணம்

ஒரு வருடம்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எனர் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|--------------------|---|--|---|
| 41           | K72S002.1          | கணினி<br>வலையமைப்பு<br>தொடர்பிலான<br>சான்றிதழ்<br>(Computer Network<br>Technician)<br>வார இறுதி/ பகுதி<br>நேரம் -<br>ஒரு வருடம் | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</li> <li>(அடிப்படைக் கணினி பாடநெறியைக் முடித்த விண்ணப்பதாரர்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படும்)</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.</li> <li>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | NVQ மட்டம் 4  |

## இரத்தினக்கற்கள் மற்றும் ஆபரணங்கள் முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின்<br>பெயர் மற்றும்<br>தன்மை                             | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 42           | ETC 07            | ஆபரண உற்பத்தியில்<br>தேசிய சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>01 வருடம் | <ol> <li>ஒரே அமர்வில் க.பொ.த.         (சா.த.) பரீட்சையில் நான்கு (04) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>தரம் 09 இல் சித்தியடைந்து</li> </ol> | சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மருதானை, பெலியத்த   |
|              |                   |   | உரிய துறையில் ஒரு வருட<br>அனுபவத்தைக்கொண்டிருத்தல்.<br>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.                            |   |

## மின் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பாடல் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|--|---|---|
| 43           | ECC 08            | பொறியியல் கைப்பணிப்<br>பயிற்சிக்கான தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>(இலத்திரனியல்)<br>முழு நேரம் –<br>02 வருடங்கள் | <ol> <li>இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</li></ol>                   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  குருநாகல், இரத்தினபுரி, பெலியத்த, கேகாலை, மாத்தறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, காலி, பண்டாரவளை பதுளை, கண்டி, மருதானை, கம்பஹா  |
| 44           | D32S003           | மின் உபகரணங்கள்<br>திருத்துனர்<br>முழு நேரம் –<br>1 வருடம்   | இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த.(சா.த)பரீட்சையில் ஆறு(06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்     2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4  கம்பஹா, குருநாகல், இரத்தினபுரி, பெலியத்த, கேகாலை, மாத்தறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, காலி, பண்டாரவளை, பதுளை, கண்டி, மருதானை  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4  வவுனியா, மட்டக்களப்பு யாழ்ப்பாணம் |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|---|---------------------------------------|--|
| 45           | ECC 13            | பொறியியல் கைப்பணிப்<br>பயிற்சிக்கான தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>(கைத்தொழில் துறை<br>மின்னியலாளர்)<br>முழு நேரம் -<br>2 வருடங்கள்<br>(06 மாத கால<br>தொழில்துறைப் பயிற்சி<br>உள்ளடங்கும்) |                                       | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹோமாகம், களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராகல், நுவரெலியா, பாத்ததும்பறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல வீரவில  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4 மருதானை |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை                               | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 46           | E40S001           | மின்னியல்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்     2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.   | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3 ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, களுத்தறை, மொனராகல, நுவரெலியா, பண்டாரவளை, மருதானை, மாத்தளை, வீரவில, வாரியப்பொல திருகோணமலை  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3  திருகோணமலை, யாழ்ப்பாணம், வவுனியா,   |
|              |                   | மின்னியல்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்_<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம்    | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  இரத்தினபுரி, ஹசலக்க, பொலன்னறுவ, வாரியப்பொல, இரத்மலானை, ஆணமடுவ, அநுராதபுரம், அம்பாறை, குருநாகல், தெஹியத்தகண்டி, பலப்பிட்டி, மாத்தறை, பதுளை, காலி, கண்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கர்பஹா, ஹோமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தனை, மொனராகல், நுவரெலியா, பாத்ததும்பறை, வறக்காப்பொல, வீரவில, மருதானை  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், சம்மாந்துறை, மட்டக்களப்பு, மருதானை |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 47           | D32S002           | கைத்தொழில்<br>இலத்திரனியல் தொழில்<br>நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் – 1 வருடம்   | <ol> <li>க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி<br/>கற்றிருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3<br/>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ_மட்டம் 4 பொலன்னறுவை, இரத்மலானை  |
| 48           | E40S002           | வீட்டுப் பாவனை மின்<br>உபகரணங்கள் திருத்துநர்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3  தெஹியத்தகண்டி, நுவரெலியா, ஆணமடுவ, பாத்ததும்பறை  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3 வவுனியா, நுவரெலியா, |
|              |                   | வீட்டுப் பாவனை மின்<br>உபகரணங்கள் திருத்துநர்<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம்     | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம், மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4 அநுராதபுரம் தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4 அக்கரைப்பற்று  |

| தொடர்<br>இல. | குறிபீட்டு<br>எனர் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|--------------------|---|--|--|
| 49           | I64S001            | தொலைத் தொடர்பு<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் - ஆறு<br>மாதங்கள்<br>(இப் பாடத்திட்டடத்தின்<br>முடிவில் 01 வருடம்<br>தொழில்துறைப் பயிற்சி<br>உள்ளடங்கும்) | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது<br/>க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில்<br/>ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி<br/>யடைந்திருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமூலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>காலி, கம்பஹா   |
| 50           | I64S003            | தொலைத் தொடர்பு கோபுர<br>தொழில் நுட்பவியலாளர்<br>(Telecommunication<br>Tower Technician)<br>முழு நேரம் - ஆறு<br>மாதங்கள்                                       |  | சிங்கள மொழிமூலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>காலி   |
| 51           | E40S009            | சூரிய ஒளிமின்னழுத்த<br>தொகுதி (Solar<br>Photovoltic systems)<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் -<br>6 மாதங்கள்   | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3<br>ஹோமாகம ஆணமடுவ  |
|              |                    | சூரிய ஒளிமின்னழுத்த<br>தொகுதி (Solar<br>Photovoltic systems)<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>முழு நேரம் - ஒரு வருடம் 6<br>மாதங்கள்                                  | க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில்<br>ஆறு (06) பாடங்களில்<br>சித்தியடைந்திருத்தல்<br>அல்லது  | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4 வறக்காப்பொல, நுவரெலியா, மாத்தறை குளியாப்பிட்டி வீரவில                               |
| 52           | G52S003            | கையடக்க தொலை பேசி<br>திருத்துனர்<br>முழு நேரம் - 06 மாதங்கள்  | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3  பெலியத்த, அம்பாறை  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3  அக்கரைப்பற்று                    |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை                             | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள் | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|---------------------------------------|--|
| 53           | E40S003           | மின்சார மோட்டார்<br>ஊக்குவிப்பாளர்<br>முழு நேரம் – 06 மாதங்கள் | · · · -                               | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3<br>பதுளை  |

#### மின் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பாடல் துறை வார இறுதி/பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி தேவையைப் பொறுத்து இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெநியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் பாடநெறியின் போதனி<br>தகைமைகள் மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்ப<br>கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|--|--|
| 54           | I64S001.1         | தொலைத் தொடர்பு தொழில்<br>நுட்பவியலாளர்<br>வார இறுதி/ பகுதி நேரம் -<br>ஒரு வருடம் | 1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் காலி, கம்பஹா  உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.  2. உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.  3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும். |

## நிதி வங்கியியல் மற்றும் முகாமைத்துவத் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும்<br>நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|---|--|---|
| 55           | BSC 04            | கணக்கியல்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>களுக்கான தேசிய சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் - 1<br>வருடம்  | படாது க.பொ.த. (சா.த)<br>பரீட்சையில்போதனா மொழி<br>மற்றும் கணிதம் உள்ளிட்ட<br>ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி<br>யடைந்திருத்தல் | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பெலியத்த, தம்புள்ளை, கம்பஹா, ஹோமாகம், களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராகல், நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, ஹசலக்க வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, எம்பிலிப்பிட்டி  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  சம்மாந்துறை, திருகோணமலை, வவுனியா, மட்டக்களப்பு, அக்கரைப்பற்று, மருதானை, யாழ்ப்பாணம் |
| 56           | I63S001           | பொருட்கள் வினியேக<br>நடவடிக்கைகள் சான்றிதழ்<br>பாடநெறி (களஞ்சிய<br>பொறுப்பாளர்)<br>முழு நேரம் - ஆறு<br>மாதங்கள்<br>Logistics Operations<br>(Store Keeper) |  | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>மருதானை   |

# மொழித் துறை (NVQ மதிப்பீடு இல்லை)

## முழு நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குநியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| 57           | MCC 16            | கொரிய மொழியில் தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் - ஆறு<br>மாதங்கள்                | <ol> <li>தரம் 10 வரை கல்வி<br/>கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி<br/>யன்று 17 வயதிற்கு<br/>மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol>   | கொரிய மொழி முலம்<br>மருதானை, பெலியத்த,<br>வறக்காப்பொல<br>இரத்மலானை மாத்தறை காலி<br>அம்பாறை, எம்பிலிப்பிட்டி,<br>இரத்தினபுரி  |
| 58           | MCC 09            | ஜப்பான் மொழிக்கான<br>தேசிய சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் - ஒரு<br>வருடம்.              | <ol> <li>தரம் 10 வரை கல்வி<br/>கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | <b>ஜப்பான் மொழி மூலம்</b><br>மருதானை   |
| 59           | ESC 02            | தொழில்சார் ஆங்கிலம்<br>தொடர்பான தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>ஒரு வருடம் | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது<br/>க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில்<br/>ஆங்கில மொழி உள்ளிட்ட<br/>ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி<br/>யடைந்திருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி<br/>யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட<br/>வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | ஆங்கில மொழிமுலம் அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, தம்புள்ளை, மன்னார், நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, வவுனியா<br>மொனராகல, வீரவில, வறக்காப்பொல, ஹோமாகம, பாத்ததும்பறை இரத்மலானை<br>வாரியப்பொல, யாழ்ப்பாணம், மருதானை அம்பாறை |

#### உலோக மற்றும் மென் உலோக பொறியியல் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | குறிபீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 60           | ECC 10            | பொறியியல் கைப்பணிப்<br>பயிற்சிக்கான தேசிய<br>சான்றிதழ் (பொருத்து<br>இயந்திரவியலாளர்)<br>முழு நேரம் -<br>2 வருடம் | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற் படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம், மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | <u>NVQ юілю 4</u>   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடதெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 61           | D29S001           | இயந்திர நிபுணத்துவர்<br>முழு நேரம் -<br>06 மாதங்கள்  | <ol> <li>தரம் 9 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3<br>தெஹியத்தகண்டி,  |
|              |                   | இயந்திர நிபுணத்துவர்<br>முழு நேரம் -<br>1 வருடம்   | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ 03<br/>சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் அல்லது  ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத உரிய<br/>துறையில் பாடநெறி ஒன்றைக்<br/>கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | தமிழ் மொழிமூலம்<br>NVQ மட்டம் 4   |
| 62           | ECC 02            | பொறியியல்<br>கைப்பணிப்<br>பயிற்சிக்கான தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>(வாயு மற்றும்<br>வளைவுருக்கி<br>ஒட்டுனர்.)<br>(Gas and arc welder)<br>முழு நேரம் - 1 வருடம் | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்<br/>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3<br/>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>                                    | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  அம்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, நுவரெலியா, ஹசலக்க, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹோமாகம், களுத்தறை கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல், வாரியப்பொல், அநுராதபுரம், தம்புள்ளை வீரவில், தெஹியத்தகண்டி  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம் |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 63           | D28S002           | வாயு மற்றும்<br>வளைவுருக்கி ஒட்டுனர்<br>தொடர்பான சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3  ஆணமடுவ, பாத்ததும்பறை, மொனராகல், பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, பண்டாரவளை அம்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, நுவரெலியா, ஹசலக்க, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹோமாகம், களுத்தறை கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல், வாரியப்பொல், அநுராதபுரம், தம்புள்ளை வீரவில், தெஹியத்தகண்டி  Sமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3 திருகோணமலை, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை |
| 64           | ECC 26            | இயந்திரவியல்<br>தொடர்பான<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் - 1 வருடம்                             |  | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  மாத்தறை, அம்பாறை, காலி, கண்டி, குருநாகல், தம்புள்ளை, கம்பஹா, ஹோமாகம கேகாலை, நுவரெலியா, மருதானை, பொலன்னறுவை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, பெலியத்த, இரத்தினபுரி, அநுராதபுரம், பண்டாரவளை களுத்தறை  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம்,   |

### மர வேலை நிபுணத்துவத் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

|              | I                 | <u> </u>   |   |  |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| தொடர்<br>இல. | குறிமீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி              |
| 65           | ECC 06            | பொறியியல் கைப்பணிப்<br>பயிற்சியில் தேசிய சான்றிதழ்<br>(மரப் பொறியியக்க<br>வியலாளர்)<br>முழு நேரம் - 1 வருடம் | <ol> <li>தரம் 10 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4 பதுளை, காலி, ஹோமாகம, இரத்தினபுரி, பொலன்னறுவை, பண்டாரவளை  |
| 66           | D36S001           | மரக் கைப்பணி<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>(தளபாடம்)<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள்                             | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி<br/>கற்றிருத்தல்</li> <li>2. 2023.12.15 ஆம் திகதி<br/>யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட<br/>வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>                                   | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 3  தெஹியத்தகண்டி, ஹசலக்க, வாரியப்பொல, எம்பிலிப்பிட்டி மொனராகல                                       |
|              |                   | மரக் கைப்பணி<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>(தளபாடம்)<br>முழு நேரம் - 09 மாதங்கள்                                 | தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்     அல்லது     மர வேலை நிபுணத்துவம் பற்றிய NVQ 3 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்      2. 2023.01.23ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  குளியாப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி நுவரெலியா, பதுளை, காலி, ஹோமாகம, இரத்தினபுரி பண்டாரவளை பொலன்னறுவை |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடதெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 67           | F45S004           | மரவேலை<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>(கட்டடம்)<br>முழு நேரம் -<br>03 மாதங்கள் | சுற்றிருத்தல்   | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3<br>களுத்தறை, வறக்காப்பொல,<br>பதுளை   |
|              |                   | மரவேலை<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>(கட்டடம்)<br>முழு நேரம் - ஒரு வருடம்     | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         மர வேலை நிபுணத்துவம் பற்றிய NVQ 3 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்     </li> <li>2023.01.23ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>கண்டி, இரத்மலானை  |

## ஹோட்டல் தொழில்துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர் இல. | குறிபீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|-----------|-------------------|--|--|---|
| 68        | D15S002           | வெதுப்பகர்<br>(Baker/Commis I<br>(Pastry & Bakery)<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 03 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்         2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>குளியாப்பிட்டி, அம்பாறை,<br>ஆணமடுவ  |

| தொடர் இல. | <i>குறியீட்டு</i><br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|-----------|--------------------------|--|--|---|
| 69        | H55S010                  | தொழில்முறை<br>சமையலாளர்<br>(Professional Cookery)<br>முழு நேரம் -<br>மூன்று மாதங்கள்                                     | கற்றிருத்தல்   | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3<br>வாரியப்பொல<br>குருநாகல்   |
|           |                          | தொழில்முறை<br>சமையலாளர்<br>(Professional Cookery)<br>முழு நேரம் -<br>ஒரு வருடம்  | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்         அல்லது         உரிய துறையில் NVQ 03 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல்         <ol> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> </li> </ol> | சிங்கள மொழிமூலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>குளியாப்பிட்டி, வாரியப்பொல,<br>ஆணமடுவ, குருநாகல்,                               |
| 70        | H55S027                  | விரைவுச் சேவை<br>உணவக குழு உறுப்பினர்<br>(Quick Service<br>Restaurant Crew<br>Member)<br>முழு நேரம் - நான்கு<br>மாதங்கள் | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி<br/>கற்றிருத்தல்</li> <li>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று<br/>17 வயதிற்கு மேற்பட்ட<br/>வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>   | தமிழ் மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>குளியாப்பிட்டி, நுவரெலியா,<br>அநுராதபுரம், கண்டி                                 |

#### அலுவலக முகாமைத்துவத் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

|           | ı                 | முழு நேரப் பாட் நெற்கள்  |  |  |  |  |  |
|-----------|-------------------|--|--|--|--|--|--|
| தொடர் இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி   |  |  |  |
| 71        | BSC 6             | செயலாளரியல் பயிற்சியில்<br>தேசிய சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் - 1 வருடம்<br>(தகவல் தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள்<br>இணைக்கப்படுவர்)                                   | <ol> <li>க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழிமற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். மற்றும் ஆங்கில மொழியில் திறமைச் சித்தியும் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.</li></ol> | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  மட்டக்களப்பு, காலி, கம்பஹா, ஹோமாகம, யாழ்ப்பாணம், களுத்தறை, கண்டி, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மருதானை, மாத்தளை, இரத்மலானை திருகோணமலை |  |  |  |
| 72        | BSC 14            | சுருக்கெழுத்து, தட்டச்சு<br>மற்றும் கணினியில் தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>தமிழ்<br>முழு நேரம் - 1 வருடம்<br>(தகவல் தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>NVQ மட்டம்<br>3 மாணவர்கள்<br>இணைக்கப்படுவர்) | கணிதம் உட்பட ஆறு<br>(6) பாடங்களில் சித்தி  | தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3  சம்மாந்துறை, அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், திருகோணமலை, வவுனியா, யாழ்ப்பாணம், மருதானை                                      |  |  |  |

| தொடர் இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|-----------|-------------------|---|--|--|
| 73        | BSC 13            | சுருக்கெழுத்து, தட்டச்சு<br>மற்றும் கணினியில் தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் - 1 வருடம்<br>(தகவல் தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பவியலாளர்<br>NVQ மட்டம்<br>3 மாணவர்கள்<br>இணைக்கப்படுவர்) | மேற்படாத அமர்வுகளில்<br>போதனா மொழி<br>மற்றும் கணிதம் உட்பட<br>ஆறு (6) பாடங்களில் | NVQ மட்டம் 3   |

### குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர் இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|-----------|-------------------|--|---|--|
| 74        | ECC 05            | பொறியியல் கைப்பணிப்<br>பயிற்சிக்கான தேசிய<br>சான்றிதழ்<br>(குளிரூட்டல் மற்றும்<br>வளிச்சீராக்கல்<br>இயந்திரவியல்)<br>முழு நேரம் - 1 வருடம் | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி, கணிதம், மற்றும் விஞ்ஞானம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | <u>NVQ юіль 4</u>  |

| தொடர் இல. | குறிபீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்          | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |  |
|-----------|-------------------|---|--|---|--|
| 75        | D29S002           | குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்<br>சீராக்கலில் தொழில்நுட்பச்<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள் | கற்றிருத்தல்<br>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 | சிங்கள மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3  மாத்தளை காலி ஆணமடுவ பதுளை, குளியாப்பிட்டி, குருநாகல்,  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 3  திருகோணமலை, வவுனியா,  சிங்கள மொழிமூலம்  |  |
|           |                   | வளிச்சீராக்கலில் தொழில்<br>நுட்பச் சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் - 1 வருடம்                               | கல்வி சுற்றிருத்தல்<br><b>அல்லத</b> ு          | NVQ மட்டம் 4 எம்பிலிப்பிட்டி பண்டாரவளை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, கம்பஹா, ஹோமாகம், களுத்தறை, கேகாலை, மாத்தளை, மாத்தறை, பொலன்னறுவை, குளியாப்பிட்டி, இரத்மலானை,  தமிழ் மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 4 மட்டக்களப்பு, மன்னார், சம்மாந்துறை |  |

#### மெக்காட்றொனிக் (Mechatoronic) துறை

### முழு நேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதியும் இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைம்<br>தகைமைகள் | ப்படும் பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|----------------------------------|--|
| 76           | D33S001           | மெக்கட்றொனிக்ஸ்<br>கைத்தொழில் நுட்பச்<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>1 ½ வருடம் |                                  | காலி<br>NVQ 3<br>நத்தல்<br>யன்று 17  |

#### புடைவை மற்றும் ஆடைகள் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | குறிமீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|---|--|--|
| 77           | D18S004           | ஆடை தைத்தல் (ஆண்<br>மற்றும் பெண்) தொடர்பான<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதங்கள்   | <ol> <li>தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | சிங்கள மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  குளியாப்பிட்டி, வறக்காப்பொல, வீரவில வாரியப்பொல தெஹியத்தகண்டி, திருகோணமலை, பெலியத்த  தமிழ் மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 4  யாழ்ப்பாணம், திருகோணமலை |
| 78           | D29S004           | தையல் இயந்திரம்<br>பழுதுபார்ப்பவர் தொழில்<br>நுட்பச் சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் ஆறு மாதங்கள் | தரம் 09 வரை சுல்வி கற்றிருத்தல்.     2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.  | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 4<br>தெஹியத்தகண்டி,   |
| 79           | D17S004           | பத்திக் வரைஞ்சர் முழு<br>நேரம் ஆறு மாதங்கள்   | தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்.     2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.   | சிங்கள மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 3<br>மாத்தளை  |

#### உணவு தொழில்நுட்பவியல் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | குறிபீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | 9  | லுனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|----|--|---|
| 80           | D15S001           | பழங்கள் மற்றும்<br>மரக்கறிகள் உற்பத்தி<br>செய்தலுக்கான<br>சான்றிதழ்<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதம் | 2. | தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்.<br>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும். | <u>NVQ ωἰτιώ 4</u>  |

### மருத்துவம் மற்றும் சுகாதாரத் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி                |
|--------------|-------------------|---|---|--|
| 81           | N85S002           | தாதி உதவியாளர்<br>சான்றிதழ்<br>(Nurse Assistant)<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதம் | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</li> <li>ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத் தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> |  |
| 82           | N85S010           | பராமரிப்பாளர்<br>(செவிலியர்)<br>Care Giver<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதம்       | இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்      ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத் தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்      2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.                             | NVQ மட்டம் 3 ஆணமடுவ எம்பிலிப்பிட்டி களுத்தறை மருதானை, நுவரெலியா இரத்மலானை, ஹோமாகம மாத்தறை, அநுராதபுரம், திருகோணமலை தமிழ் மொழிமுலம் |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|--|---|
| 83           | N85S022           | பராமரிப்பாளர்<br>(செவிலியர்) (வயது<br>வந்தோர்)<br>Care Giver (Elder)<br>முழு நேரம் -<br>ஆறு மாதம் | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது<br/>க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில்<br/>ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி<br/>யடைந்திருத்தல்</li> <li>ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத்<br/>தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப<br/>தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை<br/>வழங்கப்படும்</li> </ol> |   |
|              |                   |   | 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.  | <b>தமிழ் மொழிமூலம்</b><br>NVQ <b>மட்டம் 4</b><br>யாழ்ப்பாணம்  |

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

## தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடைபெறும் தேசிய தொழில் தகைமைகள் (5/6) மட்டங்கள் (NVQ Level - 5/6)

தேசிய டிப்ளோமா /உயர் தேசிய டிப்ளோமா பாடநெறிகளும் மற்றும் அனும்தி பெறுவதற்கான தகைமைகளும் மின்னியல், இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புத் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடதெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ<br>ரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|--|---|
| 84           | ETA 29            | தொலைத்தொடர்பு<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா.<br>(புதிய பாடத்திட்டம்)<br>NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம்<br>இணைந்து நடத்தப்படும்<br>முழு நேரம் 02 ½<br>வருடங்கள் | உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ  | ஆங்கில மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 6<br>காலி, கம்பஹா,<br>யாழ்ப்பாணம்  |
|              |                   | (அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course   | குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தி<br>யடைந்திருத்தல். (GIT, பொது<br>ஆங்கிலம் தவிர)   |   |
|              |                   | Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)                                 | அல்லது  க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) |   |
|              |                   |   | <ol> <li>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol>  |   |

| தொடர் குறியீட்டு பாடநெறியின் பெயர் அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் பாடநெறியின<br>இல. எண் மற்றும் தன்மை தகைமைகள் மெரமி/NV   | ர் போதனா                 |
|--|--------------------------|
| இல. எண் மற்றும் தன்மை தகைமைகள் மெரழி/NV<br>மற்றும் நடை<br>தொழில்நுட்பக<br>ரி /தொழி<br>கல்லு  | வியல் கல்லூ<br>வ்நுட்பக் |
| ### BTB 28  இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியவில் தேசிய டிப்ளோமா.  NVQ மட்டம் 5  முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை சுற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  உள்ளடங்கும்)  ### ### ### ### ### #### #### ######## | •                        |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ<br>ரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 86           | ETA 28            | இலத்திரனியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா.<br>NVQ 5 மற்றும் 6<br>மட்டம் இணைந்து<br>நடத்தப்படும்<br>முழு நேரம்<br>02 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை சுற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்) | 1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.(GIT, பொதுஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | ஆங்கில மொழிமுலம்<br>NVQ 6 மட்டம்<br>கம்பஹா  |

|              | I                 |   | ſ  |  |   |
|--------------|-------------------|---|----|--|---|
| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  |    | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ<br>ரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
| 87           | ETB 31            | மின்னியல்<br>தொழிநுட்பவியலுக்கான<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம் பகல்<br>01 ½ வருடங்கள்                                 | 1. | (இங்கு உரிய துறையில் NVQ<br>மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற  | <u>NVQ юілю 5</u>   |
|              |                   |   |    | க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில்<br>வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ்<br>(Hard Technology) மின்னியல்<br>தொழிநுட்பம் (Electrical<br>Technology), இலத்திரனியல்<br>தொழில்நுட்பம் (Electronic<br>Technology), தகவல் தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய<br>பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச்<br>சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும்<br>சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். |   |
|              |                   |   | 2. | 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.  |   |
| 88           | ETC 21            | கைத்தொழில்<br>தொழில்நுட்ப<br>வியலாளருக்கான தேசிய<br>டிப்ளோமா (மின்னியல்<br>பொறியியல்)<br>முழு நேரம் பகல்<br>2 வருடங்கள் | 1. | உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநேறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் போடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)                                 | <u>NVQ ωἰτιώ 5</u>  |
|              |                   |   | 2. | 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.  |   |

#### மின்னியல், இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு பகுதிநேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 89           | ETB 31.1          | மின்னியல்<br>தொழிநுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி/ பகுதிநேரம்<br>- 02 வருடங்கள்       | 2. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)     அல்லது     க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது     க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில் நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்  3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | <u>NVQ юілію 5</u>  |
| 90           | ETA 31.1          | மின்னியல்<br>தொழிநுட்பவியலில் உயர்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி/ பகுதி நேரம்<br>- 02 வருடங்கள் | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br/>சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில்<br/>ஈடுபட்டிருத்தல்</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு<br/>மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>   | <b>ஆங்கில மொழிமுலம்</b><br>NVQ <b>மட்டம் 6</b><br>கம்பஹா  |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   |    | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி   |
|--------------|-------------------|--|----|---|--|
| 91           | ETC 12.1          | மின்னியல்<br>தெரழிநுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி/ பகுதிநேரம்<br>- 03 வருடங்கள்<br>தேசிய தொழில்நுட்பச்<br>சான்றிதழ் (மின்<br>மற்றும் இலத்திரனியல்<br>NCT electrical and<br>electronic)<br>I ஆம் மற்றும் II<br>ஆம் வருடங்களில்<br>மின்னியல் தொழில்நுட்ப<br>டிப்ளோமாவுக்குரிய<br>பாடவிதானங்கள்<br>உள்ளடக்கப்படுவதுடன்,<br>III ஆம் வருடத்தில்<br>முன்பைப் போலவே<br>NCT (மின் பொறியியல்)<br>பாட இறுதி வருடத்தை<br>நிறைவுசெய்து,<br>மாணவர்களின்<br>பெறுபேற்றின்<br>அடிப்படையில்<br>NCT சான்றிதழ்<br>இத்திணைக்களத்தின்<br>ஊடாக வழங்கப்படும். | 2. | இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் மொழி ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் /ஆங்கிலம்) கணிதம், விஞ்ஞானம் மேலும் மூன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையை பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்.  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங் களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந் திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது  உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையைப் பெர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் இறுதியாண்டு பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)  உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 05  அம்பாறை, பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி, குருநாகல், மருதானை, ஹோமாகம், கேகாலை, இரத்மலானை, அநுராதபுரம், காலி, மட்டக்களப்பு, களுத்தறை |

|              | I                |  |  |                                    |
|--------------|------------------|--|--|------------------------------------|
| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் பாடநெறியின் சே<br>தகைமைகள் மொழி/NVQ .<br>மற்றும் நடை<br>தொழில்நுட்ப<br>கல்லூரி<br>தொழில்நும்<br>கல்லூரி  | மட்டம்<br>பெறும்<br>வியல்<br>ட்பக் |
| 92           | ETA 29.1         | தொலைத்தொடர்பு<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா<br>NVQ 5 மற்றும் 6<br>மட்டம் இணைந்து<br>நடத்தப்படும்<br>வார இறுதி/ பகுதி நேரம்<br>04 ½ வருடங்கள்<br>(This course<br>Includes the use of<br>Telecommunication<br>Devices to Exchange<br>Information by<br>Electronic and<br>Electrical Means Over a<br>Significant distance) | 1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 6 NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் சுற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்.  3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | ழலம்                               |

## நிதி வங்கியியல் மற்றும் முகாமைத்துவத்துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   |    | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|----|---|--|
| 93           | ETB 35            | கடல்சார் மற்றும்<br>ஏற்பாட்டியல்<br>முகாமைத்துவ தொழில்<br>நுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>NVQ 5 மட்டம் | 2. | குறைந்தது மூன்று பாடங்க <b>ள்</b> சித்தி  | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 5 எம்பிலிப்பிட்டி மருதானை காலி  |
|              |                   | முழு நேரம்<br>01 வருடங்கள்   |    | வேண்டும்.   |  |
| 94           | ETA 22            | கடல்சார் மற்றும்<br>ஏற்பாட்டியல்<br>முகாமைத்துவ தொழில்   | 1. | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br>சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்   | ஆங்கில மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 6   |
|              |                   | நுட்பவியலில் உயர் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>முழு நேரம், நாள்<br>01 வருடங்கள்                                  |    | அல்லது க.பொ.த (உ.த) ஏதேனும் பாடத்துறை<br>களில் இருந்து ஒரே நேரத்தில்<br>குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தி<br>யடைந்து இருத்தல் (GIT, பொது<br>ஆங்கிலம் தவிர) | மருதானை<br>காலி<br>எம்பிலிப்பிட்டி   |
|              |                   |  | 2. | 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல்<br>வேண்டும்.   |  |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் பாடநெறியின் போதன<br>தகைமைகள் மெரழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|---|---|
| 95           | BSB 04            | தேசிய கணக்கியல்<br>டிப்ளோமா<br>முழு நேரம், நாள்<br>01 வருடங்கள்<br>(This course includes<br>subjects related to<br>Accounting, Costing,<br>Auditing, Taxation<br>Management and other<br>related subjects.)       | 1. ச.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும் க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் கண்டி இரத்தினபுரி அக்கரைப்பற்று, களுத்தறை, கேகாலை, மாத்தியடைந்தியலை பாடங்களில் ஒன்று (01) உட்பட மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் அல்லது தொழில் நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சிக்கான தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்ப கல்லுரிகளில் நடைபெற்ற கணக்காளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் பாடநெறி (NCAT) சித்தி பெற்றுள்ள மற்றும் தொடர்புடைய NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். |
| 96           | BSA 01            | கணக்கியல் உயர் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>முழு நேரம் இ நாள்<br>02 வருடங்கள்<br>(This course includes<br>subjects related to<br>Accounting, Costing,<br>Auditing, Taxation<br>Management and other<br>related subjects.) | 1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் NVQ மட்டம் 6  மற்றும் க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் கணக்கியல் இ உயர்தர கணிதம் வணிக பாடநெறிஇ பொருளாதார இருந்து வணிக புள்ளியியல் பாடங்களில் ஒன்று (01) உட்பட மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்.  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.  |

## நிதி வங்கியியல் மற்றும் முகாமைத்துவத்துறை பகுதிநேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ<br>ரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 97           | BSB 04.1          | தேசிய கணக்கியல்<br>டிப்ளோமா<br>முழு நேரம், நாள்<br>02 வருடங்கள்<br>(This course includes<br>subjects related to<br>Accounting, Costing,<br>Auditing, Taxation<br>Management and other<br>related subjects.) | க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.      மற்றும்  க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் கணக்கியல் இ உயர்தர கணிதம் வணிக பாடநெறிஇ பொருளாதார இருந்து வணிக புள்ளியியல் பாடங்களில் ஒன்று (01) உட்பட மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்  அல்லது தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சிக்கான தொழில்நுட்பவியல்/தொழில் நுட்ப கல்லுரிகளில் நடைபெற்ற கணக்காளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் பாடநெறி (NCAT) சித்தி பெற்றுள்ள மற்றும் தொடர்புடைய NVQ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்.  2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் | ஆங்கில மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை   |
|              |                   |   | 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.   |   |

## மெக்காட்றொனிக் (Mechatoronic) துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின்<br>போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|--|
| 98           | ETB 04            | மெக்காட்றொனிக்<br>தொழிநுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்போமா<br>(முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடக்கியது)<br>(This course includes the<br>subjects related to Designing,<br>Operating, Maintaining<br>and Repairing Hydraulic,<br>Pneumatic Electrical and<br>Electronic Systems. Also<br>include Robotic, PLC,<br>SCADA and Systems) | 1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போக்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | NVQ <b>மட்டம் 5</b><br>மருதானை   |

| தொடர்<br>இல. | குறிபீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின்<br>போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 99           | ETB 29            | காற்றழுத்த மற்றும் நீரியக்க<br>தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>National Diploma in<br>Pneumatics and Hydraulics<br>முழு நேரம் 02 வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடக்கியது) | 1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத் துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில் நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில் நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுன் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | NVQ <b>மட்டம் 5</b><br>கம்பஹா   |
| 100          | ETA 04            | மெக்காட்றொனிக்<br>தொழிநுட்பவியலில் உயர்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம் 1 வருடங்கள்  | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br/>சான்றித லொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திசதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>   | <b>ஆங்கில மொழிமூலம்</b><br>NVQ மட்டம் 6<br>காலி   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின்<br>போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| 101          | ETB 30            | CNC தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>National Diploma in CNC<br>Technology (Computer<br>Numerical Control)<br>முழு நேரம் 02 வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடக்கியது) | 1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநேறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத் துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | ஆங்கில மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 5<br>சம்பஹா   |

### மெக்காட்றொனிக் (Mechatoronic) துறை

#### பகுதிநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின்<br>போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|--|--|
| 102          | ETB 04.1          | மெக்காட்றொனிக்<br>தொழிநுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>02 வருடங்கள்<br>(This course includes<br>the subjects related to<br>Designing, Operating,<br>Maintaining and<br>Repairing Hydraulic,<br>Pneumatic Electrical<br>and Electronic Systems.<br>Also include Robotic,<br>PLC and SCADA<br>Systems) | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலொன் றில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> |  |
| 103          | ETA 04.1          | மெக்காட்றொனிக்<br>தொழிநுட்பவியலில் உயர்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>02 வருடங்கள்   | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br/>சான்றிதலொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில்<br/>ஈடுபட்டிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு<br/>மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | ஆங்கில மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 6<br>மருதானை  |

#### கட்டட நிர்மாணத்துறை

#### முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| ETB 06 திர்மாணத்<br>தெரழில்குட்பலியலில்<br>தேசிய டிப்களாமா<br>முழு தோம்,<br>01 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை சுற்கைநெற்<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>the subjects related<br>to Planning of<br>Construction Works,<br>Managing and<br>Organizing Sites)  1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ<br>4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தில்<br>இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br>இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br>இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br>அம்பாதை<br>மாணவர்களுக்கு முன்று மின்<br>தருதின் குறைந்தது முன்று பாடங்களி<br>சித்தியடைந்திருத்துக்,(GIT, பொது<br>ஆங்கிலம் தவிர)  தில்லது<br>கடிபா த (உத) சலைப்பிரிவில்<br>வன் தொழில்நுட்பவியலில் சீழ்<br>(Hard Technology) மின்னியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில் சீழ்<br>(Hard Technology),<br>ஆடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil<br>Technology),<br>ஆடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil<br>Technology),<br>ஆடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil<br>Technology),<br>ஆடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil<br>Technology),<br>ஆடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil<br>Technology),<br>ஆடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil<br>Technology),<br>ஆடிசார் தொழில்நுட்பன் முன்று<br>பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடன் முன்று<br>பாடத்தில் விறைசிகள் | தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>என | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | ு அனைததும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவ<br>அனு∕மதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி            |
|--|--------------|------------------|--|---|--|
|  | 104          | ETB 06           | தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம்,<br>01 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>the subjects related<br>to Planning of<br>Construction Works,<br>Managing and | 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.(GIT, பொதுஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), குடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் | NVQ மட்டம் 5 அம்பாறை பதுளை குருநாகல் அநுராதபுரம் காலி இரத்தினபுரி மருதானை யாழ்ப்பாணம் மாத்தறை மட்டக்களப்பு கண்டி அக்கரைப்பற்று |

| தொடர்<br>இல. | குறிபீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|---|---|
| 105          | ETB 17            | கணிய அளவையியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(முழு நேரம் 01 ½             | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ         4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்         (இங்கு உரிய துறையில் NVQ         மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற         மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை         வழங்கப்படும்)</li> </ol>                                       | ஆங்கில மொழிமூலம்  NVQ மட்டம் 5  பதுளை, கண்டி, குருநாகல் கம்பஹா காலி கேகாலை அநுராதபுரம் மட்டக்களப்பு                 |
|              |                   | வருடங்கள்<br>(அடிப்படை சுற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)                                      | அல்லது<br>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல்<br>தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம்<br>போன்ற பாடத்துறைகளில் ஒரே  | மருதானை வறக்காப்பொல<br>அக்கரைப்பற்று<br>களுத்தறை<br>பலப்பிட்டி  |
|              |                   | (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building | நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள்<br>சித்தியடைந்திருத்தல்.(GIT, பொது<br>ஆங்கிலம் தவிர)<br>அல்லது  | குளியாப்பிட்டி,   |
|              |                   | construction,<br>improvement, or<br>reproduction.)                                     | க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில்<br>வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ்<br>(Hard Technology) குடிசார்த்<br>தொழிநுட்பவியல் (Cvil Technology)<br>பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று<br>பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல்<br>வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம்<br>தவிர) |   |
|              |                   |  | <ol> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol>   |   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்று/ம் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|---|
| 106          | ETB 20            | கட்டட சேவைகள்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(National Diploma<br>in Building Services<br>Technology)<br>முழு நேரம்,<br>02 வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>மற்றும் 06 மாதகால<br>தொழில்துறைப் பயிற்சி<br>உள்ளடங்கும்) | 1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழிநுட்ப (Cvil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) | NVQ மட்டம் 5<br>மருதானை   |
|              |                   |  | <ol> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol>  |   |
| 107          | ETC 20            | கைத்தொழில்<br>தொழில்நுட்ப<br>வியலாளருக்கான<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(சிவில் (குடிசார்)<br>பொறியியல்)<br>முழு நேரம்,<br>02 வருடங்கள்  | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</li></ol>   | NVQ மட்டம் 5 இரத்மலானை, குளியாப்பிட்டி, வீரவில  |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடதெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |
|--------------|-------------------|---|--|--|
| 108          | ETB 27            | திட்ட வரைபு<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(Drafting Technology)<br>முழு நேரம்,<br>1½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>மற்றும் 06 மாதகால<br>தொழில்துறைப் பயிற்சி<br>உள்ளடங்கும்) | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்துல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் சுற் மாணவர்களுக்கு முன்னுரின் வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Har Technology) குடிசார்த் தொழிநுப் (Cvil Technology) பாடத்தில் திறமை சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.(GIT பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 1 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | NVQ மட்டம் 5 இரத்தினபுரி, மருதானை, இரத்மலானை   |
| 109          | ETA 06            | நிர்மாணத்<br>தொழில்நுட்ப<br>வியலில் உயர் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>முழு நேரம்,<br>1 வருடம்   |  | or and a second an |

# கட்டட நிர்மாணத்துறை பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ<br>ரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 110          | ETC 11.1          | நிர்மாணத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(தேசிய தொழில்நுட்பச்<br>சான்றிதழ் - NCT Civil<br>Engineering)<br>வார இறுத் /பகுதி நேரம்<br>03 வருடங்கள்<br>I ஆம் மற்றும் II<br>ஆம் வருடங்களில்<br>நிர்மாணத் தொழில்நுட்ப<br>டிப்ளோமாவுக்குரிய<br>பாடவிதானங்கள்<br>உள்ளடக்கப்படுவதுடன்,<br>III ஆம் வருடத்தில்<br>முன்பைப் போலவே<br>NCT (குடிசார்<br>பொறியியல்) பாட<br>இறுதி வருடத்தை<br>நிறைவுசெய்து,<br>மாணவர்களின்<br>பெறுபேற்றின்<br>அடிப்படையில்<br>NCT சான்றிதழ்<br>இத்திணைக்களத்தின்<br>ஊடாக வழங்கப்படும். | க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் மொழி ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் /ஆங்கிலம்) கணிதம் , விஞ்ஞானம் மேலும் மூன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையை பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும் அல்லது | யாழ்ப்பாணம்   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ<br>ரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 111          | ETB 06.1          | நிர்மாணத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>2 ½ வருடங்கள்<br>(This course includes<br>the subjects related<br>to Planning of<br>Construction Works,<br>Managing and<br>Organizing Sites)   | (இங்கு உரிய துறையில் NVQ<br>மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற   | <u>NVQ юілію 5</u>  |
|              |                   |   | <ol> <li>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில்<br/>ஈடுபட்டிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>   |   |
| 112          | ETA 06.1          | நிர்மாணத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>2 வருடங்கள்   | <ol> <li>நிர்மாணத் தொழில்நுட்பத் துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்.</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  |   |
| 113          | ETB 17.1          | கணிய அளவையியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>2 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>mathematical processes<br>used in estimating<br>cost of a new<br>building construction,<br>improvement, or<br>reproduction.) | உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ     4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்     இங்கு உரிய துறையில் NVQ     மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற     மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை     வழங்கப்படும்)         மற்றும்      உரிய துறையில் தொழிலொன்றில்     ஈடுபட்டிருத்தல்      2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17     வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக     இருத்தல் வேண்டும். | <u>NVQ юілію 5</u>  |

| தொடர்<br>இல. | <i>குறியீட்</i> டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  |          | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ<br>ரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|---------------------------|---|----------|---|---|
| 114          | ETB 27.1                  | திட்ட வரைபு<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(கட்டடம்)<br>(Drafting Technology)<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>2 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>basic drawing<br>concepts, drawings<br>using drafting software,<br>construction detail<br>drawings, architectural<br>detail drawings, setting<br>out and leveling.)   | 2.       | பொறியியல் படவரைஞர்<br>தொழில்நுட்பத் துறையில் NVQ<br>மட்டம் 4 சான்றிதழொன்றைப்<br>பெற்றிருத்தல்<br>மற்றும்<br>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில்<br>ஈடுபட்டிருப்பவர்களுக்கு மட்டுப்<br>படுத்தப்பட்டுள்ளது.<br>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும். | ஆங்கில மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 5<br>இரத்மலானை<br>வவுனியா<br>யாழ்ப்பாணம்   |
| 115          | ETC 14.1                  | கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் - NCT Quantity Surveying) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள் I ஆம் மற்றும் II ஆம் மற்றும் II ஆம் வருடங்களில் கணிய அளவையியல் டிப்ளோமா பாடவிதானங்கள் உள்ளடக்கப்படுவதுடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (குடிசார் பொறியியல்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்திணைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும். | 2.<br>3. | க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் மொழி<br>ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் /ஆங்கிலம்)<br>கணிதம் , விஞ்ஞானம் மேலும்  | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 5  அநுராதபுரம், காலி பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி கேகாலை மருதானை பெலியத்த                 |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ<br>ரி/தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| 116          | ETA 17.1          | கணிய அளவையியல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>2 வருடங்கள் | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br/>சான்றித ழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில்<br/>ஈடுபட்டிருத்தல்</li> </ol> | <u>NVQ юілі 6</u>  |
|              |                   |  | 3. 2023.12.15ஆம் திசுதியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.   |  |

## மோட்டார் வாகன பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரிப்புத் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறிமின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி<br>/தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|--|
| 117          | ETB 37            | மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி 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) | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ         <ul> <li>தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>இங்கு உரிய துறையில் NVQ             மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற             மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை             வழங்கப்படும்)             அல்லது             கடுப்பிரிவில்             வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ்             (Hard Technology) குடிசார்த்             தொழிநுட்ப (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச்             சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும்             சித்தி யடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</li> </ul> </li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17             வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக             இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | NVQ மட்டம் 05 அம்பாறை, கண்டி குருநாகல் மருதானை கம்பஹா சம்மாந்துறை மாத்தறை பதுளை                                    |

# மோட்டார் வாகன பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரிப்புத் துறை பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | •  | ரகத் தேவைப்படும்<br>நகமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|--|--|--|
| 118          | ETB 37.1          | மோட்டார் வாகன<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>2 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<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<br>and other sub systems<br>related to them) | NVQ 3 தன் இங்கு உடிமட்டம் 4 படிமாணவர்களு வழங்கப்படு க.பொ.த தொழில்நுப்ப போன்ற படித்தியுடன் சித்தியடைந் (GIT, பொது துண்டு தித்திய துண்டிய துண்டிய தித்திய திற்ற இரு இரு இரிய திற்ற இரிய திற்ற இரிய திற்ற இரிய திற்ற இரிய திற்ற இரிய திற்ற கரிய ்படிருத் இரிய திற்ற கரிய திற்ற கரிய திற்ற கரிய திற்ற கரிய திற்ற கரியப்படிருத் இரிய திற்ற கரிய கரிய கரிய கரிய கரிய கரிய கரிய கரிய | ம்) அல்லது (உ.த) பொறியியல் பம்/கணிதம்/விஞ்ஞானம் ாடத்துறைகளில் இருந்து தில் குறைந்தது மூன்று த்தியடைந்திருத்தல். (GIT, நிலம் தவிர) அல்லது (உ.த) கலைப்பிரிவில் ரழில்நுட்பவயலின் கீழ் hnology) பொறிமுறைத் (Mechanical r) பாடத்தில் திறமைச் மூன்று பாடங்களிலும் திருத்தல் வேண்டும். பு ஆங்கிலம் தவிர) றயில் தொழிலொன்றில் | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 5  மருதானை கண்டி  |
| 119          | ETA 07.1          | மோட்டார் வாகன<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம்<br>2 வருடங்கள்   | சான்றித ழெ<br>2. உரிய துரை<br>ஈடுபட்டிருத்<br>3. 2023.12.15  | <u>-</u><br>தல்  | ஆங்கில மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 6<br>கண்டி  |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எனர் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|--------------------|---|---|--|
| 120          | ETC 18.1           | உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள் (தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் (NCT) பொறிமுறைப் பொறியியல் - உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம்)  I ஆம் மற்றும் II ஆம் வருடங்களில் உற்பத்தித் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா பாடவிதானங்கள் உள்ளடக்கப்படுவதுடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (பொறிமுறைப் போலவே NCT (பொறிமுறைப் போட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்திணைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும். | <ol> <li>இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் மொழி ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் /ஆங்கிலம்) கணிதம் , விஞ்ஞானம் மேலும் மூன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையை பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும் அல்லது</li> <li>க.பொ.த (உ.த.) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>அல்லது</li> <li>உரிய துறையில் NVQ 3/4 தகைமை பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட அரையாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</li> <li>மற்றும்</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலான்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</li> </ol> | ஆங்கில மொழிமுலம்<br>NVQ மட்டம் 05<br>மருதானை   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   |                                    | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|------------------------------------|--|--|
| 121          | ETC 19.1          | மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள் (தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் - இயந்திர பொறியியல் (NCT mechanical - Automobile)  I ஆம் மற்றும் II ஆம் வருடங்களில் மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்ப பாடவிதானங்கள் உள்ளடக்கப்படுவதுடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (பொறிமுறைப் பொறியியல்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்திணைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும். | <ol> <li>2.</li> <li>3.</li> </ol> | இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் மொழி ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் /ஆங்கிலம்) கணிதம் , விஞ்ஞானம் மேலும் மூன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையை பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும் அல்லது க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3/4 தகைமையட்டுற்றிருத்தல் (NVQ 3/4 தகைமையட்டன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட அரையாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்) மற்றும் ஒரு வருட அனுபவம் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்) மற்றும் ஒரு வருட அனுபவம் | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ_மட்டம் 05  மருதானை குருநாகல் யாழ்ப்பாணம் பதுளை   |

# குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறிபீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|--|--|
| 122          | ETB 08            | குளிரேற்றல் மற்றும்<br>வளிச்சீராக்கல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம்<br>1½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<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) | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.  அல்லது க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழில்நுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</li> <li>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> |  |

## குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுது இணையம்<br>அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / |
|--------------|-------------------|---|--|---|
|              |                   |   |  | தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி  |
| 123          | ETB 08.1          | குளிரேற்றல் மற்றும்<br>வளிச்சீராக்கல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி<br>நேரம்<br>2 ½ வருடங்கள் | 1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத் துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தி யடைந்திருத்தல். GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழிநுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்  3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | NVQ <b>เกล้น เก้</b> 5  |

## விவசாயம் மற்றும் கால்நடை வளர்ப்புத் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

|         | ியீட்டு<br>ண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|---------|---------------|---|---|---|
| 124 ETI | B 09          | பண்ணை இயந்திரத்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி<br>நேரம்<br>02 வருடங்கள்<br>(அடிப்படை<br>கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course<br>includes selection,<br>operation,<br>utilization, and<br>maintenance<br>of machinery<br>and mechanical<br>devices related<br>to agricultural<br>activities) | <ul> <li>கள உதவியாளர் (விவசாயம்)</li> <li>விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தும் தொழில்நுட்பவியலாளர்</li> <li>மோட்டார் வாகன இயந்திரத் திருத்துனர்</li> <li>இயந்திர இயக்குனர்</li> <li>தேயிலைத் தொழிற்சாலை இயந்திர தொழில்நுட்பவியலாளர்</li> <li>மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 / NVQ மட்டம் 3 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்  அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போக்திருத்தல் (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல் (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்வியலைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>அல்லது  க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் தெளழில்நுட்பம் (Agro Technology) அல்லது வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) பொறிமுறைத் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ul> | <u> அ</u> நுராதபுரம்  |

| தொடர் குறியீட்டு<br>இல. எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|-----------------------------|---|--|---|
| 125 ETB 26                  | பிந்திய அறுவடைத்<br>தொழில்நுட்பத்தில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(National Diploma<br>in Post-Harvest<br>Technology)<br>முழு நேரம்<br>02 வருடங்கள்<br>(அடிப்படை<br>கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course<br>includes activities<br>related to post-<br>harvesting<br>machinery &<br>equipment, Manage<br>storage & transport,<br>crop harvesting,<br>crop processing) | <ul> <li>கள உதவியாளர் (விவசாயம்)</li> <li>மரக்கறிகள் மற்றும் பழங்கள் பதனிடுதல்</li> <li>நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியபளர்</li> <li>விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தும் தொழில்நுட்பவியலாளர்</li> <li>மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் அல்லது</li> <li>க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் விவசாயம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல், மற்றும் பின்வரும் பாடங்களுள் நான்கில் (04) திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். முதல்மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் சமூகக் கல்வி அல்லது</li> <li>விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பம், நன்னீர்வாழ் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பம் போன்ற பாடங்களுள் ஒன்று உள்ளடங்கலாக மற்றும்</li> <li>க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் / கணிதம் ஆகிய பாடத்துறைகளில் கற்றிருத்தல் வேண்டும்</li> <li>அல்லது</li> <li>க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பவியல் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பப் பிரிவில் விவசாயத்தை ஒரு பாடமாகக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>அல்லது</li> <li>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் விவசாயத்தை ஒரு பாடமாகக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தளிர)</li> <li>அல்லது</li> <li>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் நெருழ்குர்ட்பம் (Agro Technology) அல்லது வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) ஆகிய பாடங்களுன் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> <li>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ul> | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 5  அநுராதபுரம்   |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி     |
|--------------|-------------------|--|---|---|
| 126          | ETB 36            | விவசாய உற்பத்தித்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தொழில்நுட்ப தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>முழு நேரம் பகல்<br>1 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை<br>கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)       | நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர்     கள உதவியாளர் (விவசாயம்)     மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்     அல்லது     க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / பொளதீக தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 5  அம்பாறை தம்புள்ளை எம்பிலிப்பிட்டி ஹசலக்க குளியாப்பிட்டி வறக்காப்பொல சம்மாந்துறை மொனராகல |
| 127          | ETA 27            | விவசாய உற்பத்தித்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தொழில்நுட்ப<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம் பகல்<br>01 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை<br>கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்) | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br/>சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு<br/>மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>   | ஆங்கில மொழிமுலம்  NVQ மட்டம் 6  அம்பாறை தம்புள்ளை எம்பிலிப்பிட்டி ஹசலக்க குளியாப்பிட்டி வறக்காப்போல சம்மாந்துறை மொனராகல |

## தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்ஊடக தொழில்நுட்பத் துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறிபீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|--|
| 128          | ETB 11            | தகவல் மற்றும்<br>தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம்<br>1 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)                   | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதுழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) பாடத்துடன் க.பொ.த.(உ.த) இல் மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | NVQ மட்டம் 5 அம்பாறை அநுராதபுரம் பதுளை காலி மருதானை இரத்தினபுரி  |
| 129          | ETA 11            | தகவல் மற்றும்<br>தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா<br>(Software Engineering<br>& Database<br>Technology)<br>முழு நேரம்<br>1 வருடங்கள் | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br/>சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல்<br/>வேண்டும்.</li> </ol>   | ஆங்கில மொழிமூலம்<br>NVQ மட்டம் 6<br>காலி<br>மருதானை  |

#### தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்ஊடக தொழில்நுட்பத் துறை பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | னத்தும் அல்லது ஒரு பகுத் இணையவழ்<br>அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|--|---|
| 130          | ETB 11.1          | தகவல் மற்றும்<br>தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>02 ½ வருடங்கள்   | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</li> <li>அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) பாடத்துடன் க.பொ.த. (உ.த) இல் முன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>             |   |
| 131          | ETA 11.1          | தகவல் மற்றும்<br>தொடர்பாடல்<br>தொழில்நுட்பவியலில் உயர்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(Software Engineering &<br>Database Technology)<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>02 வருடங்கள் | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5<br/>சான்றிதழ் ஒன்றைப் பெற்றிருத்தல்</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில்<br/>ஈடுபட்டிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17<br/>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br/>இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol>  | <b>ஆங்கில மொழிமுலம்</b><br>NVQ <b>மட்டம் 6</b><br>கண்டி<br>யாழ்ப்பாணம்  |
| 132          | ETB 34.1          | தகவல் மற்றும்<br>சைபர் பாதுகாப்பு<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்   | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) பாடத்துடன் க.பொ.த. (உ.த) இல் முன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். | <b>ஆங்கில மொழிமூலம்</b><br>NVQ மட்டம் 5<br>கம்பஹா<br>யாழ்ப்பாணம்  |

# உலோக மற்றும் மென் உலோகப் பொறியியல் துறை

## முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின்<br>போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| 133          | ETB 12            | உருக்கி ஒட்டுதல் (வெல்டிங்)<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம் 01 ½<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>பயிற்சி உள்ளடங்கும்)   | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது     4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்     (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4     பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு     முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)   | NVQ மட்டம் 5   |
| 134          | ETB 16            | உற்பத்தித்<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>முழு நேரம் 02<br>வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>பயிற்சி உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>the Technology related<br>to Designing of<br>Machine Components,<br>Manufacturing<br>Drawings, Analyzing<br>of Product's quality,<br>computer numerical,<br>control machines and<br>engineering materials) | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது     சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்     இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4     பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு     முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது     க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில்     ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT,     பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு     மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். |  |

## உலோக மற்றும் மென் உலோகப் பொறியியல் துறை

# பகுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

|              | 1                      |  |    |   |  |
|--------------|------------------------|--|----|---|--|
| தொடர்<br>இல. | <i>சூ</i> றியீட்டு என் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   |    | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைக <b>ள்</b>   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/ NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி / தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
| 135          | ETB 12.1               | உருக்கி ஒட்டுதல்<br>(வெல்டிங்)<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>02 ½ வருடங்கள் | 2. | உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) |  |
|              |                        |  | 3. | ஈடுபட்டிருத்தல்<br>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு<br>மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.   |  |
| 136          | ETA 12.1               | உருக்கி ஒட்டுதல்<br>(வெல்டிங்)<br>தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா  | 1. | உருக்கி ஒட்டுதல் தொழில் நுட்பம்<br>பற்றிய NVQ Level 5 சான்றிதழைப்<br>பெற்றிருத்தல்  |  |
|              |                        | (பகுதி நேரம்)<br>வார இறுதி /பகுதி நேரம்<br>02 வருடங்கள்  | 3. | உரிய துறையில் தொழிலில்<br>ஈடுபட்டிருத்தல்<br>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு<br>மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.   |  |

## உணவுத் தொழில்நுட்பவியல் பாடநெறிகள்

## முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| 137          | ETB 14            | உணவு தொழில்நுட்பவியலில்<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>பூழு நேரம்<br>1 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி பயிற்சி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes the<br>subjects of analytical<br>Chemistry, Biotechnology,<br>Nutrition, Quality Control,<br>and food Safety Management<br>for Selection, Preservation,<br>Processing, Packaging,<br>Distribution, and Use of Safe<br>Food) | 2. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)  அல்லது க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  அல்லது  க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) உணவுத் தொழில்நுட்பம் (Food Technology), விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) போன்ற பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். |  |

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி/<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|---|---|---|
| 138          | ETA 20            | உணவு தொழில்நுட்பவியலில்<br>உயர் தேசிய டிப்ளோமா<br>பேழு நேரம்<br>2 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி பயிற்சி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes the<br>subjects of analytical<br>Chemistry, Biotechnology,<br>Nutrition, Quality Control,<br>and food Safety Management<br>for Selection, Preservation,<br>Processing, Packaging,<br>Distribution, and Use of Safe<br>Food) | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</li> <li>அல்லது க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) உணவுத் தொழில்நுட்பம் (Food Technology), விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) போன்ற பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | NVQ wili 6  |

#### இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை

# முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடநெறியின் பெயர் மற்றும்<br>தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்  | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|--|--|
| 139          | ETB 15            | ஆபரண வடிவமைப்பு<br>மற்றும் உற்பத்தித்<br>தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா  | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3<br/>அல்லது 4 சான்றித்ழொன்றைப்<br/>பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய<br/>துறையில் NVQ மட்டம் 4<br/>பாடநெறியொன்றைக் கற்ற<br/>மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை</li> </ol> | ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை  |
|              |                   | (முழு நேரம்<br>1 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி பயிற்சி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>developing design Concepts,<br>Technical Drawing and | வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது ஒரே நேரத்தில முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15ம் திகதியன்று 17   |  |
|              |                   | Production Creation, Modern Designing, Quality Checking.)  | 2. 2025.12.13ம் திக்தியன்று 17<br>வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக<br>இருத்தல் வேண்டும்.   |  |

#### இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை

#### முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு<br>எண் | பாடதெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை   | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைகள்   | பாடநெறியின் போதனா<br>மொழி/NVQ மட்டம்<br>மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல்<br>கல்லூரி<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|-------------------|--|---|--|
| 140          | ETB 15.1          | ஆபரண வடிவமைப்பு<br>மற்றும் உற்பத்தித்<br>தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய<br>டிப்ளோமா<br>வார இறுதி / பகுதி நேரம்<br>02 ½ வருடங்கள்<br>(அடிப்படை கற்கைநெறி<br>உள்ளடங்கும்)<br>(This course includes<br>developing design<br>Concepts, Technical<br>Drawing and Production<br>Creation, Modern<br>Designing, Quality<br>Checking.) | <ol> <li>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது ஒரே நேரத்தில முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</li> <li>உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல்</li> <li>2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</li> </ol> | <b>ஆங்கில மொழிமூலம்</b><br>NVQ <b>மட்டம் 5</b><br>மருதானை  |

# கல்வி துறை முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

| தொடர்<br>இல. | குறியீட்டு எண் | பாடநெறியின் பெயர்<br>மற்றும் தன்மை  | அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும்<br>தகைமைக <b>ள்</b>   | பாடநெறியின் போதனா மொழி/<br>NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும்<br>தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /<br>தொழில்நுட்பக்<br>கல்லூரி |
|--------------|----------------|---|---|---|
| 141          | ETB 32         | இரண்டாம் மொழியாக<br>ஆங்கிலத்தை<br>கற்பிப்பதற்கான<br>தேசிய டிப்ளோமா<br>(National Diploma in<br>Teaching English As<br>a Second Language)<br>முழு நேரம்<br>01 வருடங்கள் | <ol> <li>தொழில் நுட்பக் கல்வி மற்றும்<br/>பயிற்சித் திணைக்களத்தின்<br/>தொழில் நுட்ப / தொழில்<br/>நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் தொழில்<br/>முறை ஆங்கிலத்தில் (NCPE) தேசிய<br/>சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்.</li> <li>அல்லது<br/>வணிகம் மற்றும் மேலதிக<br/>கல்விக்கான ஆங்கிலத்தில் தேசிய<br/>சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்.<br/>(NCE)</li> </ol> |   |
|              |                |   | அல்லது  க.பொ.த (உ.த) பரிட்சையில் இருந்து பொது ஆங்கிலம் (General English) பாடத்தில் மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.  |   |

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

11-504/1