



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

අංක 2359 - 2023 නොවැම්බර් මස 17 වැනි සිකුරාදා - 2023.11.17

2359 ஆம் இலக்கம் - 2023 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் 17 ஆந் திசுதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (IIஅ) - விளம்பரங்கள்

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

பக்கம்	பக்கம்		
பதவிசன் - வெற்றிடம்	4	பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்	5

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 சவனம் 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 ஏல் விற்பனைத் திகதியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்கள் என்பன அவ்வவ் அறிவித்தல்களில் உள்ள விடயங்களில் அக்கறை செலுத்துவோர் ஆக்கூர்வமாக பயனும் வகையில் அவை பிரசுரிக்கப்படுவதற்காக அரசாங்க அச்சுத்துக்கு அனுப்பிவைக்கப்படும் திகதியிலிருந்தும் அத்துடன் அவை பிரசுரமாகும் திகதியிலிருந்தும் போதிய கால அவகாசம் கொண்டதாக தயாரிக்கப்பட்டு அனுப்பிவைக்கப்பட வேண்டும் என சகல அரசாங்க திணைக்களங்கள், கூட்டுத்தாபனங்கள், சபைகள் ஆகியன அறிவுறுத்தப்படுகின்றன. அறிவித்தல்கள் தொடர்பிலான பிழைகிருத்தங்கள் சம்பந்தமாக செய்யப்படும் முறைப்பாடுகள் மற்றும் விசாரணைகள் என்பன வர்த்தமானியில் குறிப்பிட்ட அறிவித்தல்கள் பிரசுரமாகிய திகதியிலிருந்து முன்று மாதங்கள் கழிந்த பின்னர் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டா என்பதனை சவனத்திற்கொள்ளவும்.

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

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

“ஏதேனும் பிரசுடனம், விதி, ஒழுங்கு விதி, சுட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட வேண்டுமென ஏதேனும் சட்டம் அல்லது சட்டவாக்கம் ஏற்பாடு செய்யுமிடத்து, அப்போது, அத்தகைய விதி, ஒழுங்குவிதி, சுட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் இலத்திரனியல் வடிவத்தில் வெளியிடப்படின், அத்தகைய தேவைப்பாடு திருப்திப்படுத்தப்பட்டுள்ளதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்.”

கங்காணி லியனகே,
அரசாங்க அமுத்தகர்.

அரசாங்க அச்சுத் திணைக்களம்,
கொழும்பு 8,
2023 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 02 ஆந் திசுதி.

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



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 விரிவுரகளை மேற்கொள்ளவுள்ள பாடங்கள் பற்றிய விபரங்கள் மற்றும் விண்ணப்பப் படிவம் போன்றவற்றை தாம் கடமையாற்ற விரும்பும் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளர் / அதிபர் அவர்களிடமிருந்து பெற்றுக்கொள்ளலாம். இதனை தங்களது முகவரியிடப்பட்டு முத்திரை ஒட்டப்பட்ட (9" x 4" அளவு நீளம் கொண்ட) சுடித உறையினை அனுப்பி பெற்றுக் கொள்ளலாம். சுடித உறையின் இடது பக்க மேல் மூலையில் "வெளிவாரி வளவாளர்" எனக் குறிப்பிடவும். அவ்வாறின்மேல் 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 தகமைகள் மற்றும் குறித்த பாடங்களைக் கற்பித்தல் தொடர்பில் அல்லது குறித்த துறையில் செயலாற்றுவதில் உள்ள குறைந்தபட்ச அனுபவம் ஆகியவற்றைப் பற்றிய சகல விபரங்களும் பூர்த்தி செய்யப்பட 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 தகமைகள்)
 - (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 பாடப்பகுதியில் மட்டம் 5 அத்துடன் சம்பந்தப்பட்ட தொடர்புடைய பாடத்தில் கற்பித்தல் அல்லது தொழில் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம் அல்லது NCT உடன் 10 வருட கற்பித்தல் / தொழில்துறையில் அனுபவம். மேலும் (முதலாவது செமிஸ்டர்/முதல் ஆண்டு மற்றும் இரண்டாம் செமிஸ்டர்/இரண்டாம் ஆண்டு மட்டும் கற்பித்தல் 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 தகமைகள்)

- (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 கற்பித்தல் / 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 கற்பித்தல் / தொழிற் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம்.
- (b) சம்பந்தப்பட்ட துறையில் முதுமாணி பட்டம் அல்லது கலாநிதிப் பட்டம் அல்லது தொடர்புடைய துறையில் அதற்கு சமமான தொழில்துறையில் தகுதியுடன் கற்பித்தல் / 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 உறுதிப்படுத்துதல் வேண்டும்.

VII. தெரிவு செய்தல்:

வெளிவாரி வளவாளர்களாக தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பணிப்பாளரினால் / அதிபரினால் நேர்முகப்பரீட்சை ஒன்று நடாத்தப்பட்டு பதிவு செய்யப்படுவதற்காக தெரிவு செய்யப்படுவார். 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 ஒருபாடத்திற்கு மேல் விண்ணப்பிப்பதாக இருப்பின், ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும் தனித்தனி விண்ணப்பங்களை அனுப்புதல் வேண்டும். விண்ணப்பப்படிவங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு முடிவுத் திசுதிக்கு முன்னர் கிடைக்கக் கூடியதாக பதிவுத் தபாலில் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பணிப்பாளருக்கு / அதிபருக்கு அனுப்புதல் வேண்டும்.

7. சிங்களம், ஆங்கிலம் மற்றும் தமிழ் வர்த்தமானிகளுக்கு இடையிலான வேறுபாடு இருந்தால் சிங்கள வர்த்தமானி கவனத்தில் கொள்ளப்படுகின்றது.

எஸ். சி. ஜகத்,

பணிப்பாளர் நாயகம்,

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்.

தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரிகளின் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்

தொ. இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	மாவட்டம்
01.	இலங்கை தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	ஓல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு - 10	கொழும்பு
02.	காலி தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	களுவெல்ல, காலி	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	அனுராதபுரம்
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, இரத்தினபுரி	இரத்தினபுரி
10.	கேகாலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	கச்சேரி வீதி, கேகாலை	கேகாலை
11.	இரத்தினமலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	காலி வீதி இரத்தினமலை	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	அங்குறாவல்ல வீதி, வறக்காப்பொலை	கேகாலை
16.	குளியாப்பிட்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	பன்னலவீதி, குளியாப்பிட்டி	குருநாகல்
17.	பாத்ததம்பறை 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	புவத்தண்டவ, பெலியத்தை	ஹம்பாந்தோட்டை
21.	ஹசலக தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	யோத எல வீதி, ஹசலக	கண்டி
22.	தம்புள்ளை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மாத்தளை வீதி, தம்புள்ளை	மாத்தளை
23.	பலப்பிட்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	வந்ததுவ புகையிரத நிலைய வீதி, 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.	மொணராகலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	சிறிகல, மொணராகலை	மொணராகலை
28.	சம்பஹா தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	வெரலவத்தை, யக்கலை	சம்பஹா
29.	திருகோணமலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மிஹிந்தபுரம், திருகோணமலை	திருகோணமலை
30.	தெஹியத்தகண்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மஹாவானவெல, தெஹியத்தகண்டி	அம்பாறை
31.	மாத்தளை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	எம்.சீ. வீதி, மாத்தளை	மாத்தளை
32.	வீரவில்லை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், வீரவில்லை	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

டொ. இல.	டொழில்நுட்பவலயல் கல்லூரலகல் / டொழில்நுட்பக் கல்லூரலகல்	வலலாடம்	லாவட்டம்
37.	அக்கரைப்பற்று டொழில் நுட்பக் கல்லூரல	பிரதான வீதல, அக்கரைப்பற்று	அம்பாறை
38.	ஆணலடு டொழில் நுட்பக் கல்லூரல	கம்முதாபூல, தம்லன்னகல, ஆணலடுவ	புத்தளம்
39.	லன்னார் டொழில் நுட்பக்கல்லூரல	பன்னாய், வெட்டுவன் சந்தல, டடுவீதல, டன்னார்	மன்னார்

11-504/2

பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

இல்லலமலய அஹதலய்யா பாடசாலை இறுதலச் சான்றலதழ் பரீட்சை - 2023

(பௌத்த தஹம் பாடசாலை இறுதலச் சான்றலதழ் பரீட்சைக்கு சமலான ஒரு பரீட்சை)

பிரலாணக் குறலப்பு டற்றும் பாடத்தலட்டம்

2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 ஆம் ஆண்டுகளுக்கான இல்லலமலய அஹதலய்யா பாடசாலை இறுதலச் சான்றலதழ் பரீட்சைக்கு பரீட்சை ஆணையாளர் நாயகத்தலனால் இணைய வழலயில் வலண்ணப்பஹ்கல் கோரப்படுகின்றன. நாடு முழுவதலும் பரீட்சைகள் உள்ள நிலையஹ்கலில் இப்பரீட்சை நடாத்தப்படும்.

02. பரீட்சை நிலையம்: 01 ஆம் இணைப்பில் தரப்பட்டுள்ள ஒவ்வொரு டாவட்டத்தலும் டோற்றும் வலண்ணப்பதாரர்களலன் எண்ணலக்கையலன் அடிப்படையலில் பரீட்சை நிலையஹ்கல் அலைக்கப்படும். எனலும், ஏதேனும் ஒரு நகரத்தில் போதுலானலவு வலண்ணப்பதாரர்கள் இல்லாதலலடத்து, அந்த நகரத்தலற்கான பரீட்சை நிலையம் இரத்துச் செய்யப்பட்டு குறலத்த வலண்ணப்பதாரர்கள் அதற்கு அருகலில் அலைந்தலள்ள டற்றொரு பரீட்சை நிலையத்தலற்கு அலுப்பப்படுவர்.

03. டொழல முலம் :- இப்பரீட்சை சலஹ்களம், தலழ், ஆஹ்கல டொழலகலில் டாத்தலம் நடாத்தப்படும். எவ்வாறாலலும், வலண்ணப்பதாரர்களுக்கு தலம் வலரும்பலய ஒரு டொழலயில் டாத்தலரலே டோற்றுவதற்கு அலுமதலயலல்க்கப்படும்.

04. தகைலைகள்:- இந்தப் பரீட்சைக்கு வலண்ணப்பல்க்கும் ஒவ்வொரு வலண்ணப்பதாரரும் கீழே குறலப்பலட்பட்டுள்ள தகைலைகளலில் குறைந்தபட்சம் ஒன்றையலும் பூர்த்தல செய்தலருத்தல் வேண்டும்.

4.1 முல்லலம் சலய, கலாசாரத் தலணைக்களத்தில் பதலவு செய்யப்பட் அஹதலய்யா பாடசாலை யொன்றலில் 10 ஆம் தரத்தில் சலத்தலயடைந்து இறுதலச் சான்றலதழ்க்கான வகுப்பில் குறைந்த பட்சம் ஒரு வருடலேனும் கற்றலருத்தல்.

4.2 தேசலய கல்வலப் பொதுச் சான்றலதழ் (சாதாரண தரப்) பரீட்சையலில் அல்லது கல்வலப் பொதுத் தராதரப் பத்தல (சாதாரண தரப்) பரீட்சையலில் இல்லலம் சலய பாடத்தில் சலத்தலயடைந்தலருத்தல் அல்லது சலரேஷ்ட பாடசாலைச் சான்றலதழ் பரீட்சையலில் இல்லலம் டற்றும் அரபு பாடஹ்கலில் சலத்தலயடைந்தலருத்தல்.

குறலப்பு: இந்தப் பரீட்சைக்குத் டோற்றும் ஒவ்வொரு வலண்ணப்பதாரரும் டேலே 4 ஆம் பந்தலயில் குறலப்பலட்பட்டுள்ள தகைலைகளைப் பூர்த்தல செய்தலள்ளதாக அஹதலய்யா பாடசாலையலன் தலைலையாசலரலயர் ஒருவலனால் உறுதலப் படுத்தப்பட வேண்டும்.

05. வலண்ணப்பலத்தல்:-

5.1 இப்பரீட்சைக்கு இணைய வழலயில் டாத்தலரலே வலண்ணப்பஹ்கல் ஏற்றலக்கொள்ளப்படும்.

5.2 அஹதலய்யா அறநெறலப் பாடசாலை இறுதலச் சான்றலதழ் பரீட்சைக்காக பரீட்சைத் தலணைக்களத்தில் பதலவு செய்தலள்ள அலைத்து அஹதலய்யா பாடசாலைகளுக்கு டேலையான பயநர் பெயர்களும் (user name) கலவுச்சொற்களும் (pass word) அறலவுறுத்தல் படிவஹ்களும் உரலய காலத்தில் அலுப்பல வைக்கப்படும்.

5.3 எந்தவொரு வலண்ணப்பதாரருக்கும் வெலல வாலல வலண்ணப்பதாரராக பரீட்சைக்குத் டோற்றுவதற்கு இடலளல்க்கப்படலாட்டாது. எனலும், 4 ஆம் பந்தலயில் குறலப்பலட்பட்டுள்ள தகைலைகளைப் பூர்த்தல செய்தலள்ள வலண்ணப்பதாரர்கள் இருப்பலன், தலது வசலப்பலடத்துக்கு அருகலுள்ள அஹதலய்யாப் பாடசாலையொன்றலன் ஊடாக 200 ரூபா பரீட்சைக் கட்டணத்தைச் செலுத்தல பரீட்சைக்குத் டோற்றுவதற்கு வலண்ணப்பலக்க முடியும். இதற்குத் தேலையான அறலவுறுத்தல்கல் அலைத்து அஹதலய்யா பாடசாலைகலனதும் அதலபர்களுக்கு வழஹ்கப்படும்.

වන./තිරු./තිරුමති/සෙව්වි என்பவர் இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக
 இல் (பாடசாலையின் பெயர்) ஆக (பதவி/ தரம்) சேவையாற்றுவதுடன்,
 இப்பாடசாலையில் அவரது கடைசிச் சம்பளம் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டது. மேற்படி பட்டப் பாடநெறியைப் பின்பற்றுவதற்கு
 அவர் விடுவிக்கப்படலாம்/விடுவிக்கப்பட முடியாது.

விண்ணப்பதாரிக்கு அவசியமான கல்விக்கான லீவை நான் அங்கீகரிக்கின்றேன்/அங்கீகரிக்கவில்லை.
 (சிபாரிசு செய்யாவிட்டால், தயவு செய்து காரணங்களைக் குறிப்பிடுங்கள்.)

சிபாரிசு செய்கிறேன்/செய்யவில்லை.

திகதி :.....

முகவரி :.....

.....

அதிபர்.

(கையொப்பமும் உத்தியோகபூர்வ முத்திரையும்)

சிபாரிசு செய்கிறேன்/செய்யவில்லை.

திகதி :.....

முகவரி :.....

.....

வலயக் கல்விப் பணிப்பாளர்.

(கையொப்பமும் உத்தியோகபூர்வ முத்திரையும்)

சிபாரிசு செய்கிறேன்/செய்யவில்லை.

திகதி :.....

முகவரி :.....

.....

மாகாணக் கல்விப் பணிப்பாளர்.

(கையொப்பமும் உத்தியோகபூர்வ முத்திரையும்)

11-424

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 பூரணப்படுத்தப்பட்ட 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 முலையில் விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் குறியீட்டு இலக்கம் என்பவற்றைக் குறிப்பிடவும். ஒவ்வொரு பாடநெறிகளுக்கும் தனித் தனியான விண்ணப்பங்கள் அனுப்பப்பட வேண்டும்.

உதாரணம்: நிர்மான 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 தொழிற்சாலைப் பயிற்சி கட்டாயமானதாகும். ஆனால் NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்த பொறியியல் பாடநெறிகளுக்கு தொழிற்சாலைப் பயிற்சி ஒரு வருடமாகும்.

I. எல்லா டிப்ளோமா மட்டப் பாடநெறிகளும் (NVQ மட்டம் 05 மற்றும் 06) ஆங்கில மொழிமூலத்தில் மாத்திரம் நடாத்தப்படும்.

II. மொழி பாடநெறி தவிர்த்து எல்லா NVQ மட்டம் 3, 4 பாடநெறிகளும் சிங்களம் மற்றும் தமிழ் ஆகிய மொழிகளில் நடாத்தப்படும்

7. பாடநெறிகளின் தன்மை, அந்தந்தப் பாடநெறிக்கென பூரணப்படுத்தப்பட வேண்டிய தகைமைகள், அந்தப் பாடநெறிகள் நடைபெறும் கல்லூரிகள் மற்றும் பாடநெறிகள் நடாத்தப்படும் மொழிமூலம் என்பன இவ்வறிவித்தலின் இறுதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பாடநெறிகள் தொடர்பான அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதால், 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 சகல 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 தோற்றவதற்கு 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 சமர்ப்பிக்கப்பட்ட 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 தேர்ந்துவதற்கான 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.

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளின் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
01	அம்பாறை ஹாடி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	இங்கினியாகல வீதி, அம்பாறை.	063-2223485 063-2224236	அம்பாறை
02	அநுராதபுரம் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	புதிய நகரம், அநுராதபுரம்.	025-2222666 025-2224710	அநுராதபுரம்
03	பதுளை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	கிறீன்லேண்ட் டிரைவ், பதுளை.	055-2222413 055-2225640	பதுளை
04	காலி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	களுவெல்ல, காலி.	091-2234051 091-2225985 091-2234871	காலி
05	யாழ்ப்பாணம் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	பிறவுண்ட் வீதி, யாழ்ப்பாணம்.	021-2220028 021-2222358	யாழ்ப்பாணம்
06	இலங்கை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	ஓல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு- 10.	011-2324177 011-2423653	கொழும்பு
07	இரத்தினபுரி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி, இரத்தினபுரி.	045-2232390 045-2224715	இரத்தினபுரி
08	கண்டி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	அறுப்பொல, கண்டி.	081-2224063 081-2211810	கண்டி
09	குருநாகல் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	புத்தளம் வீதி, குருநாகல்.	037-2223264 037-2227611	குருநாகல்
10	அக்கரைப்பற்று தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பிரதான வீதி, அக்கரைப்பற்று.	067-2279326 067-2279602	அம்பாறை
11	ஆணமடுவ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	நவகத்தேசம் பூமி, ஆணமடுவ	032-2263288 032-2263163	புத்தளம்
12	பலப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புகையிரத நிலைய வீதி, வந்ததுவ, பலப்பிட்டி.	091-2258096 091-2255248	காலி
13	பண்டாரவளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வெவதென்ன, பண்டாரவளை.	057-2222754 057-2233753	பதுளை
14	மட்டக்களப்பு தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு.	065-2246557 065-3659455	மட்டக்களப்பு
15	பெலியத்த தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புவத்தண்பாவ, பெலியத்த.	047-2243229 047-2251255	அம்பாந்தோட்டை
16	தம்புள்ளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மாத்தளை வீதி, தம்புள்ளை.	066-2284713 066-2284885	மாத்தளை
17	தெஹியத்தகண்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மகவனாவெல, தெஹியத்தகண்டி.	027-2250117 027-2250262	அம்பாறை
18	எம்பிலிப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், எம்பிலிப்பிட்டி.	047-2261037 047-2261608	இரத்தினபுரி
19	கம்பஹா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வெரல்லவத்தை, யக்கல.	033-2222132 033-2233253	கம்பஹா
20	ஹசலக தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	யோத எல வீதி, ஹசலக.	055-2257129 055-2258225	கண்டி
21	ஹோமாகம் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கொடகம், ஹோமாகம்.	011-2855315 011-2857133	கொழும்பு

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விலாசம்	தொலைபேசி இலக்கம்	மாவட்டம்
22	சுளுத்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கலமுல்லை, சுளுத்துறை.	034-222325 034-2236622	சுளுத்துறை
23	கேகாலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கச்சேரி வீதி, கேகாலை.	035-222441 035-2223319	கேகாலை
24	குளியாப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பன்னல வீதி, குளியாப்பிட்டி.	037-2281181 037-2281271	குருநாகல்
25	மன்னார் தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பன்னை, வெட்டுவான் சந்தி, மடு வீதி, மன்னார்.	023-3238532	மன்னார்
26	மாத்தளை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	எம். சீ. வீதி, மாத்தளை.	066-2224196 066-2224847	மாத்தளை
27	மாத்தறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மெத்தெவத்தை, மாத்தறை.	041-2222565 041-2229998	மாத்தறை
28	மெதகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	பிபிலே வீதி, மெதகம.	055-2266113 055-2266112	மொணராசல
29	மொணராசல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	சிரிகல, மொணராசல.	055-2276167 055-2277448	மொணராசல
30	நுவரெலியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	ஐயதிலக்க மாவத்தை, நுவரெலியா.	052-2222658 052-2235895	நுவரெலியா
31	பாத்ததும்பறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	நவயாலதென்ன, கடுகஸ்தோட்டை.	081-2499782 081-2500441	கண்டி
32	பொலநறுவை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	வித்தியாபுர, பொலநறுவை.	027-2224429 027-2224428	பொலநறுவை
33	இரத்தமலாணை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	காலி வீதி, இரத்தமலாணை.	011-2632778 011-2626955 011-2612877	கொழும்பு
34	சம்மாந்துறை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அம்பாறை வீதி, சம்மாந்துறை.	067-2260933 067-2260086	அம்பாறை
35	திருகோணமலை தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மிசிந்தபுர, திருகோணமலை.	026-2223034 026-2227956	திருகோணமலை
36	வவுனியா தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	மன்னார் வீதி, வவுனியா.	024-2223664 024-2226720	வவுனியா
37	வறக்காப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அங்குருவெல்ல வீதி, வறக்காப்பொல.	035-2267651 035-2268302	கேகாலை
38	வாரியப்பொல தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	சிலாபம் வீதி, வாரியப்பொல.	037-2267256 037-2268380	குருநாகல்
39	வீரவில தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், வீரவில.	047-2237064 047-2237032	அம்பாந்தோட்டை

11. பால் : ஆண் /பெண் :

12. விண்ணப்பதாரியின் வதிவிடம் பற்றிய தகவல்கள் :

மாகாணம்:

மாவட்டம்:

பிரதேச செயலகப் பிரிவு :

கிராம அலுவலர் பிரிவு:

13. தொலைபேசி இலக்கம் : வீடு :

(பெற்றோர் அல்லது பாதுகாலர்)

சைத்தொலைபேசி :

14. NVQ தகைமைகளின் அடிப்படையில் உள்நுழைவதற்கு எதிர்பார்க்கும் விண்ணப்பதாரிகளுக்கு :

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

15. கல்வித் தகைமைகள்:

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

முதல் தடவை: பரீட்சை சுட்டிலக்கம்:
வருடம் : மொழிமூலம் :

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

இரண்டாம் தடவை: பரீட்சை சுட்டிலக்கம்:
வருடம் : மொழிமூலம் :

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

(ஆ) க.பொ.த. (உ/த) பெறுபேறுகள் (ஒரே தடவையில்)

பரீட்சை சுட்டிலக்கம்:	
வருடம்:	
பாடம்	தரம்

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும்
பாடநெறிகள் தொடர்பான அட்டவணை - 2024

விவசாய தோட்டப் பயிர்ச்செய்கை மற்றும் கால்நடை வளத்துறை
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
01	A01S001	நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர் முழு நேரம் - 06 மாதம்	1. க. பொ. த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 ஹசலக்க, குளியாப்பிட்டி, அம்பாறை, வறக்காப்பொல, மெதகம் நுவரெலியா தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை
02	ECC 34	விவசாய உபகரண இயந்திர வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 தெவிரியத்தக்கண்டி.
03	A01S003	கள உதவியாளர்களுக்கான சான்றிதழ் (விவசாயம்) முழு நேரம் - 06 மாதம்	1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 அம்பாறை, அநுராதபுரம், வறக்காப்பொல, மாத்தளை, கண்டி, இரத்தினபுரி, பண்டாரவளை, தம்புள்ள, எம்பிலிப்பிட்டி, ஹசலக்க, குளியாப்பிட்டி, மொணராசல, நுவரெலியா, மெதகம் ஹோமாகம், களத்துறை, இரத்தமலானை, மாத்தறை, பொலன்னறுவை, தெவிரியத்தக்கண்டி. தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 சம்மாந்துறை, வவுனியா, அக்கரைப்பற்று, திருகோணமலை

டீட்டர் டீட்ட.	குறியீட்டு டீட்ட	பாடடீட்டியின் பீட்டர் டீட்டும் டீட்டம்	அடீட்டத்தீட்டாதத் டீட்டைப்பீட்டும் டீட்டைடீட்டைகள்	பாடடீட்டியின் பீட்டானா டீட்டழி/NVQ டீட்டம் டீட்டும் டீட்டைப்பீட்டும் டீட்டழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டீட்டழில்நுட்பக் கல்லூரி
04	A01S018	தாவர டீட்டி டீட்டை வளர்ப்பு ஆய்வுகூட உதவியாளர் முழு டீட்டம் - 06 டீட்டம்	1. டீட்டண்டு அடீட்டர்களுக்கு டீட்டப் பாடதவாறு க.பா.த. (சா.த) பரீட்சையில் பீட்டானா டீட்டழி, விஞ்ஞானம் டீட்டும் கணிடம் உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 டீட்டைடீட்டைப் பீட்டற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் தீட்டியன்று 17 வயதிற்கு டீட்டப்பீட்டவர்களாக டீட்டருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள டீட்டழிமுலம் NVQ டீட்டம் 4 குனியாப்பீட்டி.
05	ECC 77	தீட்டட்ட அலங்காரம் தீட்டிய சான்றிதழ் முழு டீட்டம் - 06 டீட்டம்	1. தரம் 09 டீட்ட் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 டீட்டைடீட்டைப் பீட்டற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் தீட்டியன்று 17 வயதிற்கு டீட்டப்பீட்டவர்களாக டீட்டருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள டீட்டழிமுலம் NVQ டீட்டம் 4 டீட்டர்த்மலாணை, வறக்காப்பாடல, கேகாலை, குனியாப்பீட்டி.
06	A01S020	விவசாய ஆராய்ச்சி டீட்டும் உற்பத்தி உதவியாளர் முழு டீட்டம் - 06 டீட்டம்	1. டீட்டண்டு அடீட்டர்களுக்கு டீட்டப் பாடதவாறு க.பா.த. (சா.த) பரீட்சையில் பீட்டானா டீட்டழி, விஞ்ஞானம் டீட்டும் கணிடம் உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 டீட்டைடீட்டைப் பீட்டற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் தீட்டியன்று 17 வயதிற்கு டீட்டப்பீட்டவர்களாக டீட்டருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள டீட்டழிமுலம் NVQ டீட்டம் 4 ளம்பிலிப்பீட்டி.

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
07	A01S003.1	கள உதவியாளர் (விவசாயம்) வார இறுதி /பகுதி நேரம் ஒரு வருடம்	1. தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். 2. உரிய துறையில் வேலையைப் பெற்றிருத்தல். 3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 தெவ்றியத்தகண்டி

மோட்டார் வாகன பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரித்தல்
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
08	ECC 18	பொறியியல் நிபுணத் துவப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (மோட்டார் வாகன நிபுணர்) முழு நேரம் - 2 வருடங்கள்	1. இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத வாறு க.ஂஃ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் போதனா மொழி உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பெலியத்த, தம்புள்ள, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹோமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, நுவரெலியா, இரத்தமலானை, வறக்காபொல, வாரியப்பொல, மொனராகல, பண்டாரவளை எம்பிலிப்பிட்டி, பொலன்னறுவை தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு

டீடீடீ இல.	குறியீட்டு டீடீடீ	பாடடீடீடீடீ டீடீடீ மற்றும் டீடீடீடீ	அடீடீடீடீடீடீ டீடீடீடீடீடீ டீடீடீடீடீடீ	பாடடீடீடீடீ டீடீடீடீ மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் டீடீடீடீடீ டீடீடீடீடீடீடீடீ டீடீடீடீடீ/ டீடீடீடீடீடீடீ டீடீடீடீடீ
09	G50S003	மீடீடீடீ டீடீடீ டீடீடீடீ டீடீடீடீடீடீடீ முழு டீடீடீடீ - ஒரு வடீடீடீ	1. டீடீடீ 09 அடீடீ வகுப்பு வடீடீ டீடீடீ டீடீடீடீடீடீ 2. 2023.12.15 அடீடீ டீடீடீ டீடீடீடீ 17 வடீடீடீடீ டீடீடீ பட்டவர்களாக இடீடீடீடீ வேண்டீடீ.	<u>டீடீடீடீ மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 3</u> வறக்காப்பொல வீரவில <u>டீடீடீடீ மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 3</u> வவுனியா
		மீடீடீடீ டீடீடீ டீடீடீடீ டீடீடீடீடீடீடீ முழு டீடீடீடீ - 01 ½ வடீடீடீடீ	1. க.பொ.டீ. (டீடீடீ) வடீடீ டீடீடீ டீடீடீடீடீடீ அல்லது உரிய குறையீடீ NVQ 3 டீடீடீடீடீடீடீடீடீடீடீ. 2. 2023.12.15 அடீடீ டீடீடீ டீடீடீடீ 17 வடீடீடீடீ டீடீடீ பட்டவர்களாக இடீடீடீடீ வேண்டீடீ.	<u>டீடீடீடீ மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4</u> அடீடீடீடீ, அடீடீடீடீடீடீ காலி, கண்டீடீ, குடீடீடீடீ, இடீடீடீடீடீடீ, அடீடீடீடீ, டீடீடீடீடீடீடீடீடீடீடீ, இடீடீடீடீடீடீ, பொலன்னறுவை டீடீடீடீடீடீடீடீ, பதுடீடீ, மடீடீடீடீ, பெலியடீடீ, டீடீடீடீடீ, கடீடீடீடீ, ஹசலக்க, கேகாலை, குளியாப்பிடீடீ, மாடீடீடீ, மாடீடீடீ, டீடீடீடீடீ, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, மொனராசல பண்டாரவடீடீ டீடீடீடீடீடீடீ, <u>டீடீடீடீ மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4</u> சடீடீடீடீடீ, யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, டீடீடீடீடீடீடீ

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
12	G50S005	மோட்டார் வாகன உரு செப்பனிடல் (Tinkering) முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 பலப்பிட்டி, வாரியப்பொல, அநுராதபுரம்,
		மோட்டார் வாகன உரு செப்பனிடல் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 இரத்தினபுரி, இரத்தமலாணை, குருநாகல்
13	G50S002	மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 பதுளை, காலி, ஹசலக்க, பண்டாரவளை, மாத்தறை, எம்பிலிப்பிட்டி, சேகாலை, பெலியத்த, குருநாகல், வறக்காப்பொல, ஆணமடுவ
		மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் முழு நேரம் - 1 1/2 வருடங்கள்	1. இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாதவாறு க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் சிங்களம் உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 ஹொமாகம, சுளுத்தறை, சுண்டி, மருதாணை, கம்பஹா, நுவரெலியா, இரத்தினபுரி,

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
14	G50S001	மோட்டார் வாகன வளி சீராக்கி தொழில்நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> மருதானை, கருத்தறை, இரத்தமலானை, இரத்திண்புரி, குளியாப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, ஹோமாகம, மாத்தறை, <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> சம்மாந்துறை
15	G50S007	முச்சக்கரவண்டி பழுதுபார்க்கும் தொழில்நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> ஹசலக்க
		முச்சக்கரவண்டி பழுதுபார்க்கும் தொழில்நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> தெவ்வியத்தகண்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, பண்டாரவளை குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, பாத்ததும்பறை,

மோட்டார் வாகன பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரித்தல்

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
16	G50S002.1	மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் பகுதி நேரம் ஒரு வருடம்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> கம்பஹா

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
17	D19S001	பாதணிகள் தயாரிப்பாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 எம்பிலிபிட்டிய, மெதகம,
		பாதணிகள் தயாரிப்பாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 அம்பாறை

**கட்டிட நிர்மாணத் துறை
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
18	ETC 05	பொறியியல் படவரைதலுக்கான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - பகல் 1 வருடம்	1. ஒரே அமர்வில் க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் போதனா மொழி உள்ளிட்ட நான்கு (04) பாடங்களில் திறமைச் சித்தியுடன் ஆறு பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல் க.பொ.த. உயர் தரத்தில் கணிதம் / பொறியியல் தொழில் நுட்பம் ஆகிய பிரிவுகளில் சுற்ற விரிணப் பதாரிசுளுக் கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 ஆணமடுவ, அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிபிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹொமாகம, கருத்துறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, பாத்ததும்பறை, மொனராகல, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, இரத்தமலானை, வறக்காப்பொல, வீரவில் தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம், மருதானை, மன்னார், அக்கரைப்பற்று, வவுனியா, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை, திருகோணமலை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
19	A01S019	மலர்ச் செய்கை மற்றும் நில அமைவு மேம்பாட்டு உதவியாளர் முழு நேரம் - 01 வருடம்	1. க.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 மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 பண்டாரவளை குளியாப்பிட்டி, ஹசலக்க
20	O92S001	நிலத்தோற்ற அபிவிருத்தி உதவியாளர் முழு நேரம் - மூன்று மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 பதுளை, மொனராசல
21	E41S001	நீர்க்குழாய் பொருத்துகை சான்றிதழ் (பிளம்பர்) முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 பலப்பிட்டி, தெஹியத்தகண்டிய, வாரியப்பொல, மொனராசல, ஹசலக்க, கண்டி எம்பிலிப்பிட்டி, ஆணமடுவ, திருகோணமலை தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 வவுனியா, திருகோணமலை
		நீர்க்குழாய் பொருத்துகை சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. க.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 மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மருதானை, அம்பாறை, இரத்தினபுரி, கம்பஹா, அநுராதபுரம், கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, இரத்தலானை, ஹோமாகம, மாத்தறை, பதுளை, காலி, குருநாகல், பெலியத்த பண்டாரவளை, களுத்தறை, பொலன்னறுவை, தம்புள்ளை, நுவரெலியா, வறக்காப்பொல, தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
25	F45S005	கட்டல கைவினைஞர் (மேசன்)	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</p> <p>நுவரெலியா, இரத்தமலாணை, வறக்காப்பொல, சுளுத்தறை, ஹசலக்க, தெஹியத்தகண்டி,</p> <p>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</p> <p>வவுனியா</p>
		முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	
		கட்டல கைவினைஞர் (மேசன்)	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>பொலன்னறுவை பதுளை பண்டாரவளை அநுராதபுரம்</p> <p>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>சம்மாந்துறை</p>
		முழு நேரம் - 1 வருடம்	அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.	
26	F45S003	அலுமினியப் பொருள் உருவமைத்தல் நிபுணர் (Aluminium Fabrication)	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>பண்டாரவளை, கம்பஹா, இரத்தினபுரி, எம்பிலிப்பிட்டி, நுவரெலியா, இரத்தமலாணை, கண்டி, ஹோமாகம, வறக்காப்பொல குளியாப்பிட்டி மருதாணை, அநுராதபுரம், குருநாகல் ஹசலக்க, சுளுத்தறை, பலப்பிட்டி, மாத்தறை, கேகாலை, காலி, பதுளை வாரியப்பொல வீரவில், ஆணமடுவ மொனராசல</p> <p>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, மன்னார், திருகோணமலை, அக்கரைப்பற்று</p>
		முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
27	F45S019	அலுமினியப் பொருள் உருவமைத்தல் மற்றும் உட்புற அலங்காரிப்பு நிபுணர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. க.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.	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> காலி
28	ECS 22	கணிய அளவை உதவியாளர் (Quantity Survey) முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> அம்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, சம்பஹா, கேகாலை, இரத்தமலாணை, வறக்காப்பொல, ஹொமாகம இரத்தினபுரி <u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> சம்மாந்துறை, வவுனியா யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு
29	F45S018	பல்திறமை நிர்மாண நிபுணர் (நிர்மாணம்) முழு நேரம் - 1 வருடம் (இப்பாடநெறியின் கீழ் கீழ் மரவேலை, நீர்க்குழாய் பொருத்துகை, மேசன் வேலைகள், மின்சார வேலைகள் போன்றன உள்ளடக்கப்பட்டு உள்ளன.)	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> கண்டி, காலி, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, அம்பாறை இரத்தினபுரி, பெலியத்த, பொலன்னறுவ <u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> மட்டக்களப்பு,

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
30	ECC 78	நிர்மாணத் தள மேற்பார்வையாளர் களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹொமாகம, களுத்தறை, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராசல, பொலன்னறுவ, இரத்தமலானை, வறக்காப்பொல, வீரவில, குளியாப்பிட்டி நுவரெலியா, கேகாலை, பெலியத்த தமிழ் மொழிமூலம் 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 இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
31	F45S003.1	அலுமினியப் பொருள் உருவமைத்தல் நிபுணர் வார இறுதி - ஒரு வருடம்	1. தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 திருகோணமலை தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 திருகோணமலை

தொடர் இல.	குறியீடு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
36	K72S004	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வியலாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிக்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, களுத்தறை, மொனராகல், நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, வாரியப்பொல, வீரவில தெஹியத்தகண்டி, மாத்தளை பாத்ததும்பறை பெலியத்த மாத்தறை, ஹொமாகம, கண்டி மருதாணை, இரத்தமலாணை, வறக்காப்பொல கம்பஹா குருநாகல் இரத்தினபுரி, <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, மன்னார், அக்கரைப்பற்று, சம்மாந்துறை, வவுனியா
37	K72S014	மென் பொருள் மேம்படுத்துநர் (Software Developer) முழு நேரம் - ஒரு வருடம்	1. இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் அல்லது தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிக்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> காலி <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழ்ப்பாணம்

டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
38	K72S015	கணினி வன்பொருள் மற்றும் வலையமைப்பு டொழில்நுட்ப வியலாளர் (Computer Hardware and Network Technician) முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. இரு டடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.ட. (சா.ட) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந் டிருத்தல் மற்றும் (அடிப்படைக் கணினி பாட நெறியைக் முடித்த விண்ணப்ப டாரர்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படும்) அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் டிகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4 காலி, ஹசலக்க

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

டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
39	K72S001.1	கணினி வன்பொருள் பற்றிய சான்றிதழ் (Computer Hardware and Network Technician) வார இறுதி/பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்	1. தரம் 09 இல் சித்தியடைந் டிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் டிகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 3 அநுராதபுரம்

டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	஡ாடநெறியின் ஡ெயர் ஡ற்றும் தன்஡ை	அ஡ு஡திக்காகத் தேவை஡்஡டும் தகை஡ை஡கள்	஡ாடநெறியின் ஡ோதனா ஡ொழி/NVQ ஡ட்ட஡் ஡ற்றும் நடை஡ெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
		கணினி வ஡்பொருள் ஡ற்றிய டான்றிதழ் (Computer Hardware Technician) வார இறுதி/ ஡குதி நேர஡் - ஓரு வருட஡்	1. இரு தடவைகளுக்கு ஡ேற்படாது க.஡ொ.த. (டா.த) ஡ரீட்சையில் ஡ோதனா ஡ொழி ஡ற்றும் ஆஹ்கில ஡ொழி ஁ள்ளிட்ட ஆறு (06) ஡ாடஹ்களில் டித்தியடைந்திருத்தல் (க.஡ொ.த. டாதாரண தரத்தில் தகவல் டொழில்நுட்ப ஡ாடத்தை / அடி஡்஡டைக் கணினி விஞ்ஞானப் ஡ாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.) அல்லது ஁ரிய துறையில் NVQ 3 தகை஡ையைப் ஡ெற்றிருத்தல் 2. ஁ரிய துறையில் டொழிலில் ஈடு஡ட்டிருத்தல் வேண்டும். 3. 2023.12.15ஆ஡் திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிஹ்கள ஡ொழி஡ுல஡் NVQ ஡ட்ட஡் 4 களுத்தறை
40	K72S004.1	தகவல் டொடர்஡ாடல் டொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான டான்றிதழ் (Information and Communication Technician) வார இறுதி/ ஡குதி நேர஡் - ஓரு வருட஡்	1. தர஡் 09 இல் டித்தியடைந்திருத்தல். ஡ற்றும் ஁ரிய துறையில் டொழிலில் ஈடு஡ட்டிருத்தல் வேண்டும். 2. 2023.12.15ஆ஡் திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிஹ்கள ஡ொழி஡ுல஡் NVQ ஡ட்ட஡் 3 குளியா஡்பிட்டி
	K72S004.1	தகவல் டொடர்஡ாடல் டொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான டான்றிதழ் (Information and Communication Technician) வார இறுதி/ ஡குதி நேர஡் - ஓரு வருட஡்	1. இரு தடவைகளுக்கு ஡ேற்படாது க.஡ொ.த. (டா.த) ஡ரீட்சையில் ஡ோதனா ஡ொழி ஡ற்றும் ஆஹ்கில ஡ொழி ஁ள்ளிட்ட ஆறு (06) ஡ாடஹ்களில் டித்தியடைந்திருத்தல். 2. ஁ரிய துறையில் டொழிலில் ஈடு஡ட்டிருத்தல் வேண்டும். 3. 2023.12.15ஆ஡் திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிஹ்கள ஡ொழி஡ுல஡் NVQ ஡ட்ட஡் 4 கேகாலை, ஡ாத்ததும்஡றை, காலி ஡ாத்தளை அநுராத஡ுர஡் ஡துளை, எ஡்஡ிலி஡்பிட்டி. த஡ிழ் ஡ொழி஡ுல஡் NVQ ஡ட்ட஡் 4 ஡ட்டக்கள஡்பு, அக்கரை஡்஡ற்று, யாழ்஡்஡ாண஡்

டுலாடலெ இல.	குறியீட்டு எண்	டாடலெறியின் டெயர் டற்றும் டன்மை	அலுடலீக்காகத் டேவெட்படும் டகைமைகள்	டாடலெறியின் டோடலெ டொழி/NVQ டட்டம் டற்றும் டடைடெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
41	K72S002.1	கணினி வலையமைப்பு டுலாடலெலான சான்றிதழ் (Computer Network Technician) வார இறுதி/ டுலாடலெ நேரம் - ஒரு வருடம்	1. இலு டுடவைகலுக்கு டேற்படாது க.டொ.ட. (சா.ட) டரீட்சையில் டோடலெ டொழி டற்றும் ஆங்கிலம் டொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) டாடலெகளில் சித்தியடைந்திருத்தல் (அடிட்படைக் கணினி டாடலெறியைக் டுடித்த விண்ணப்படாரர்கலுக்கு டுண்ணுரிமை அளிக்கப்படும்) அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 டகைமையை டெற்றிருத்தல் 2. உரிய துறையில் டொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும். 3. 2023.12.15ஆம் டிகதியன்று 17 வயதிற்கு டேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள டொழிமுலம் NVQ டட்டம் 4 காலி

இரத்தினக்கற்கள் டற்றும் ஆடரணங்கள்
 டுலாடலெ டுலாடலெ டுலாடலெ

டுலாடலெ இல.	குறியீட்டு எண்	டாடலெறியின் டெயர் டற்றும் டன்மை	அலுடலீக்காகத் டேவெட்படும் டகைமைகள்	டாடலெறியின் டோடலெ டொழி/NVQ டட்டம் டற்றும் டடைடெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
42	ETC 07	ஆடரண உற்பத்தியில் டேசிய சான்றிதழ் டுலாடலெ நேரம் - 01 வருடம்	1. ஒரே அடர்வில் க.டொ.ட. (சா.ட.) டரீட்சையில் நான்கு (04) டாடலெகளில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது தரம் 09 இல் சித்தியடைந்து உரிய துறையில் ஒரு வருட அலுடலீக்கைக் கலாண்டிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் டிகதியன்று 17 வயதுக்கு டேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள டொழிமுலம் NVQ டட்டம் 4 டருதாண, டெலியத்த

மின் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பாடல் துறை
 முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
43	ECC 08	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (இலத்திரனியல்) முழு நேரம் - 02 வருடங்கள்	1. இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 குருநாகல், இரத்தினபுரி, பெலியத்த, கேகாலை, மாத்தறை, இரத்தமலானை, வறக்காப்பொல, காலி, பண்டாரவளை பதுளை, கண்டி, மருதானை, கம்பஹா
44	D32S003	மின் உபகரணங்கள் திருத்துனர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. 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, இரத்தமலானை, வறக்காப்பொல, காலி, பண்டாரவளை, பதுளை, கண்டி, மருதானை தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 வவுனியா, மட்டக்களப்பு யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
45	ECC 13	<p>பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (கைத்தொழில் துறை மின்னியலாளர்)</p> <p>முழு நேரம் - 2 வருடங்கள்</p> <p>(06 மாத கால தொழில்துறைப் பயிற்சி உள்ளடங்கும்)</p>	<p>1. இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரீட்சையில் கணிதம், மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, சம்பஹா, ஹோமாகம, சுளத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராசல், நுவரெலியா, பாத்தும்பறை, இரத்தலாணை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல வீரவில</p> <p>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>மருதாணை</p>

ல்கலலர் இல.	குகறிகீட்கு ஶண்	பலடநெறிகலின் பல்பர் ஶற்றும் தன்ஶை	அலலுஶதிக்லகாகத் தேவைப்படுஶ தகைஶைகல்	பலடநெறிகலின் போதனல ஶலழிக/ NVQ ஶட்டஶ ஶற்றும் நடைபெறும் ல்கலழில்நுட்பலிகல் கல்லுலரி/ ல்கலழில்நுட்பக் கல்லுலரி
47	D32S002	கைக்தல்கலழில் இலக்த்ரிகனிகல் ல்கலழில் நுட்பலிகலலலர் ஶுஶு நேரஶ - 1 வலுடஶ	1. க.பல.த. (சல.த) வரை கல்வி கற்றிகருக்தல் அல்லது உரிக துறையில் NVQ 3 தகைஶைபல் பல்ற்றிகருக்தல். 2. 2023.12.15 ஆஶ திகதிகலன்று 17 வலதிகற்கு ஶேற்பட்டவர்களலக இருக்தல் வேண்லும்.	சிக்ல ஶலழிகுலலம் NVQ ஶட்டஶ 4 பலலலன்னறுவை, இரக்தஶலலனை
48	E40S002	வீட்டல் பலவனை ஶின் உபகரணங்கல் திகுத்தலநர் ஶுஶு நேரஶ - ஆறு ஶலதங்கல்	1. தரஶ 09 வரை கல்வி கற்றிகருக்தல் 2. 2023.12.15 ஆஶ திகதிகலன்று 17 வலதிகற்கு ஶேற்பட்டவர்களலக இருக்தல் வேண்லும்.	சிக்ல ஶலழிகுலலம் NVQ ஶட்டஶ 3 தெஹிகத்தகண்லி, நுவரெலிகல, ஆணஶடுவ, பலக்ததும்பறை தஶிக் ஶலழிகுலலம் NVQ ஶட்டஶ 3 வலலலிகல, நுவரெலிகல,
		வீட்டல் பலவனை ஶின் உபகரணங்கல் திகுத்தலநர் ஶுஶு நேரஶ - 1 வலுடஶ	1. இரு தடவைகளுக்கு ஶேற்படலது க.பல.த. (சல.த) பரீட்சையில் கணிகதஶ, ஶற்றும் போதனல ஶலழிக உள்ளிட்ட ஆறு (06) பலடங்கலில் சிக்திகலடைந்திகருக்தல் அல்லது உரிக துறையில் NVQ 3 தகைஶைபல் பல்ற்றிகருக்தல். 2. 2023.12.15 ஆஶ திகதிகலன்று 17 வலதிகற்கு ஶேற்பட்டவர்களலக இருக்தல் வேண்லும்.	சிக்ல ஶலழிகுலலம் NVQ ஶட்டஶ 4 அநுரலதபரஶ தஶிக் ஶலழிகுலலம் NVQ ஶட்டஶ 4 அக்கரைப்பற்று

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
53	E40S003	மின்சார மோட்டார் ஊக்குவிப்பாளர் முழு நேரம் - 06 மாதங்கள்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 பதுளை

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
54	I64S001.1	தொலைத் தொடர்பு தொழில் நுட்பவியலாளர் வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும். 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 காலி , கம்பஹா

நீதி வங்கியில் மற்றும் முகாமைத்துவத் துறை
 முழு நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
55	BSC 04	கணக்கியல் தொழில்நுட்பவியலாளர் களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, பெலியத்த, தம்புள்ளை, கம்பஹா, ஹோமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தளை, மொனராசல, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, ஹசலக்க வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, எம்பிலிப்பிட்டி தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 சம்மாந்துறை, திருகோணமலை, வவுனியா, மட்டக்களப்பு, அக்கரைப்பற்று, மருதாணை, யாழ்ப்பாணம்
56	I63S001	பொருட்கள் விநியேக நடவடிக்கைகள் சான்றிதழ் பாடநெறி (களுஞ்சிய பொறுப்பாளர்) முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள் Logistics Operations (Store Keeper)	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மருதாணை

மொழித் துறை (NVQ மதிப்பீடு இல்லை)

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
57	MCC 16	கொரிய மொழியில் தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 10 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	கொரிய மொழி மூலம் மருதானை, பெலியத்த, வறக்காப்பொல இரத்தமலானை மாத்தறை காலி அம்பாறை, எம்பிலிப்பிட்டி, இரத்தினபுரி
58	MCC 09	ஐப்பான் மொழிக்கான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஒரு வருடம்.	1. தரம் 10 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஐப்பான் மொழி மூலம் மருதானை
59	ESC 02	தொழில்சார் ஆங்கிலம் தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஒரு வருடம்	1. இருதடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆங்கில மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, தம்புள்ளை, மன்னார், நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, வவுனியா மொனராசல, வீரவில், வறக்காப்பொல, ஹோமாகம, பாத்தும்பறை இரத்தமலானை வாரியப்பொல, யாழ்ப்பாணம், மருதானை அம்பாறை

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
60	ECC 10	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (பொருத்து இயந்திரவியலாளர்) முழு நேரம் - 2 வருடம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம், மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 பதுளை, குளியாப்பிட்டி

டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா ஡ொழி/NVQ ஡ட்டம் மற்றும் நடைபெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
61	D29S001	இயந்திர நிபுணத்துவர் முழு நேரம் - 06 ஡ாதுங்கள்	1. தரம் 9 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள ஡ொழிமுலம் NVQ ஡ட்டம் 3</u> தெஹியத்தகண்டி,
		இயந்திர நிபுணத்துவர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. உரிய துறையில் NVQ 03 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் அல்லது ஒரு வருடத்துக்குக் குறையாத உரிய துறையில் பாடநெறி ஒன்றைக் கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள ஡ொழிமுலம் NVQ ஡ட்டம் 4</u> நுவரெலியா கண்டி எ஡்பிலிப்பிட்டி பதுளை, குளியாப்பிட்டி <u>தமிழ் ஡ொழிமுலம் NVQ ஡ட்டம் 4</u> ஡ட்டக்களப்பு
62	ECC 02	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (வாயு மற்றும் வளைவுருக்கி ஓட்டுனர்.) (Gas and arc welder) முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள ஡ொழிமுலம் NVQ ஡ட்டம் 4</u> அ஡்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், ஡ருதாளை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, நுவரெலியா, ஹசலக்க, எ஡்பிலிப்பிட்டி, க஡்பஹா, ஹோ஡ாக஡, களுத்தறை கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, ஡ாத்தறை, இரத்தலாளை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, அநுராதபுரம், த஡்புள்ளை வீரவில, தெஹியத்தகண்டி <u>தமிழ் ஡ொழிமுலம் NVQ ஡ட்டம் 4</u> யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
63	D28S002	வாயு மற்றும் வளைவுருக்கி ஒட்டுனர் தொடர்பான சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சின்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 ஆணமடுவ, பாத்ததும்பறை, மொனராசுல, பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, பண்டாரவளை அம்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, நுவரெலியா, ஹசலக்க, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹோமாகம, களுத்தறை கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தறை, இரத்தமலாணை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, அநுராதபுரம், தம்புள்ளை வீரவில், தெஹியத்தகண்டி தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 திருகோணமலை, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை
64	ECC 26	இயந்திரவியல் தொடர்பான சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சின்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மாத்தறை, அம்பாறை, காலி, கண்டி, குருநாகல், தம்புள்ளை, கம்பஹா, ஹோமாகம கேகாலை, நுவரெலியா, மருதாணை, பொலன்னறுவை, இரத்தமலாணை, வறக்காப்பொல, பெலியத்த, இரத்தினபுரி, அநுராதபுரம், பண்டாரவளை களுத்தறை தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம்,

மர வேலை நிபுணத்துவத் துறை
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
67	F45S004	மரவேலை தொழில்நுட்பவியலாளர் (கட்டடம்) முழு நேரம் - 03 மாதங்கள்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி வரையில் 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 சுளுத்தறை, வறக்காப்பொல, பதுளை
		மரவேலை தொழில்நுட்பவியலாளர் (கட்டடம்) முழு நேரம் - ஒரு வருடம்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது மர வேலை நிபுணத்துவம் பற்றிய NVQ 3 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.01.23-ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 சண்டி, இரத்தமலாணை

**ஹோட்டல் தொழில்துறை
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
68	D15S002	வெதுப்பகர் (Baker/Commis I (Pastry & Bakery) முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 03 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 குளியாப்பிட்டி, அம்பாறை, ஆணமடுவ

அலுவலக முகாமைத்துவத் துறை
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
71	BSC 6	<p>செயலாளரியல் பயிற்சியில் தேசிய சான்றிதழ்</p> <p>முழு நேரம் - 1 வருடம்</p> <p>(தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள் இணைக்கப்படுவர்)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். மற்றும் ஆங்கில மொழியில் திறமைச் சித்தியும் பெற்றிருத்தல் வேண்டும். <ol style="list-style-type: none"> i. விண்ணப் பதாரியின் ஆங்கில மொழித் திறன் (பேச்சு எழுத்து) ஆற்றல் என்பன சுருத்தில் கொள்ளப்படும் ii. தேவைக்கு ஏற்ப விண்ணப் பதாரிகள் ஆங்கில மொழித் தேர்ச்சியைப் பரீட்சிப் பதற்கு எழுத்துப் பரீட்சை ஒன்று நடத்தப்படும். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<p><u>ஆங்கில மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 4</u></p> <p>மட்டக்களப்பு, காலி, கம்பஹா, ஹொமாகம, யாழ்ப்பாணம், சுளத்தறை, கண்டி, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மருதாணை, மாத்தளை, இரத்தமலை திருகோணமலை</p>
72	BSC 14	<p>சுருக்கெழுத்து, தட்டச்சு மற்றும் கணினியில் தேசிய சான்றிதழ் தமிழ்</p> <p>முழு நேரம் - 1 வருடம்</p> <p>(தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள் இணைக்கப்படுவர்)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் தமிழ் மொழியில் திறமைச் சித்தியும் பெற்றிருத்தல் வேண்டும் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<p><u>தமிழ் மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 3</u></p> <p>சம்மாந்துறை, அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், திருகோணமலை, வவுனியா, யாழ்ப்பாணம், மருதாணை</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
73	BSC 13	சுருக்கமுத்து, தட்டச்சு மற்றும் கணினியில் தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம் (தகவல் தொடர்புபாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள் இணைக்கப்படுவர்)	1. சு.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித் திய டை ந் திருத் தல் வேண்டும். சிங்கள மொழியில் திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> பண்டாரவளை, கண்டி, பெலியத்த, தம்புள்ளை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, பாத்தத்தம்பறை, திருகோணமலை, வறக்காப்பொல, காலி, மருதானை, கம்பஹா மாத்தளை, மொனராசல,

குளிர்நேரம் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
74	ECC 05	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிச்சான்றிதழ் தேசிய சான்றிதழ் (குளிர்நேரம் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் இயந்திரவியல்) முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாத சு.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி, கணிதம், மற்றும் விஞ்ஞானம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> பண்டாரவளை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, கம்பஹா, ஹொமாமாகம், கருத்தளை, கேகாலை, மாத்தளை, மாத்தளை, பொலன்னறுவை, குளியாப்பிட்டி, இரத்தலானை <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> சம்மாந்துறை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
75	D29S002	குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச் சீராக்கலில் தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> மாத்தளை காலி ஆணமடுவ பதுளை, குளியாப்பிட்டி, குருநாகல், <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> திருகோணமலை, வவுனியா,
		குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கலில் தொழில் நுட்பச் சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> எம்பிலிப்பிட்டி பண்டாரவளை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, கம்பஹா, ஹொமாகம, சுளுத்தறை, கேகாலை, மாத்தளை, மாத்தறை, பொலன்னறுவை, குளியாப்பிட்டி, இரத்மலானை, <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> மட்டக்களப்பு, மன்னார், சம்மாந்துறை

உணவு தொழில்நுட்பவியல் துறை
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
80	D15S001	பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகள் உற்பத்தி செய்தலுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஆறு மாதம்	1. தரம் 09 வரை கல்வி சுற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 குளியாப்பிட்டி, கண்டி

மருத்துவம் மற்றும் சுகாதாரத் துறை
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
81	N85S002	தாதி உதவியாளர் சான்றிதழ் (Nurse Assistant) முழு நேரம் - ஆறு மாதம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத்தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும் 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 ஆணமடுவ
82	N85S010	பராமரிப்பாளர் (செவிலியர்) Care Giver முழு நேரம் - ஆறு மாதம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத்தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும் 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 ஆணமடுவ எம்பிலிப்பிட்டி களுத்தறை மருதாணை, நுவரெலியா இரத்தமலாணை, ஹோமாகம மாத்தறை, அநுராதபுரம், திருகோணமலை தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
83	N85S022	பராமரிப்பாளர் (செவிலியர்) (வயது வந்தோர்) Care Giver (Elder) முழு நேரம் - ஆறு மாதம்	<ol style="list-style-type: none"> 1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல் 2. ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத் தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும் 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</p> <p>ஆணமடுவ, எம்பிலிப்பிட்டி, களுத்தறை, மருதாணை, நுவரெலியா, இரத்தமலாணை, ஹோமாகம, மாத்தறை, அநுராதபுரம், திருகோணமலை</p> <p>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>யாழ்ப்பாணம்</p>

குறிப்பு : 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 அனுமதி பெறுவதற்கான தகைமைகளும்
மின்னியல், இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புத் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூ ரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
84	ETA 29	தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா. (புதிய பாடத்திட்டம்) NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும் முழு நேரம் 02 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை சுற்கைநெறி உள்ளடங்கும்) (This course Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)	1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது 2. க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத் துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தி யடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6 காலி, கம்பஹா, யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
85	ETB 28	<p>இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா. NVQ மட்டம் 5</p> <p>முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ 5 மட்டம்</u></p> <p>மருதானை</p>

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
87	ETB 31	மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலுக்கான தேசிய டிப்ளோமா (மின்னியல் பொறியியல்) முழு நேரம் பகல் 01 ½ வருடங்கள்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>கம்பஹா, மருதானை, கண்டி, மட்டக்களப்பு</p>
88	ETC 21	கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப வியலாளருக்கான தேசிய டிப்ளோமா (மின்னியல் பொறியியல்) முழு நேரம் பகல் 2 வருடங்கள்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>இரத்தமலானை</p>

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
89	ETB 31.1	மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி/ பகுதிநேரம் - 02 வருடங்கள்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 கம்பஹா
90	ETA 31.1	மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - 02 வருடங்கள்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6 கம்பஹா

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
91	ETC 12.1	<p>மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி/ பகுதிநேரம் - 03 வருடங்கள் தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் (மின் மற்றும் இலத்திரனியல் NCT electrical and electronic)</p> <p>I ஆம் மற்றும் II ஆம் வருடங்களில் மின்னியல் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமாவுக்குரிய பாடவிதானங்கள் உள்ளடக்கப்படுவதுடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (மின் பொறியியல்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்திணைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் மொழி ஊடாக (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.</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 05</u></p> <p>அம்பாறை, பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி, குருநாகல், மருதாணை, ஹொமாகம், கேகாலை, இரத்தமலாணை, அநுராதுரம், காலி, மட்டக்களப்பு, களுத்தறை</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
92	ETA 29.1	<p>தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும்</p> <p>வார இறுதி/ பகுதி நேரம் 04 ½ வருடங்கள்</p> <p>(This course Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பு தொழில் நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்.</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6</u></p> <p>கம்பஹா மருதானை காலி</p>

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

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
95	BSB 04	<p>தேசிய கணக்கியல் டிப்ளோமா</p> <p>முழு நேரம், நாள் 01 வருடங்கள்</p> <p>(This course includes subjects related to Accounting, Costing, Auditing, Taxation Management and other related subjects.)</p>	<p>1. க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>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 தொழில் நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சிக்கான தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்ப கல்லூரிகளில் நடைபெற்ற கணக்காளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் பாடநெறி (NCAT) சித்தி பெற்றுள்ள மற்றும் தொடர்புடைய NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>மருதாணை காலி கண்டி இரத்தினபுரி அக்கரைப்பற்று, களுத்தறை, கேகாலை, மாத்தளை, நுவரெலியா, வறக்காப்போல மட்டக்களப்பு</p>
96	BSA 01	<p>கணக்கியல் உயர் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>முழு நேரம் இ நாள் 02 வருடங்கள்</p> <p>(This course includes subjects related to Accounting, Costing, Auditing, Taxation Management and other related subjects.)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>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.</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6</u></p> <p>மருதாணை, காலி, கண்டி, இரத்தினபுரி, அக்கரைப்பற்று, களுத்தறை, கேகாலை, மாத்தளை, நுவரெலியா, வறக்காப்போல, மட்டக்களப்பு</p>

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
97	BSB 04.1	தேசிய கணக்கியல் டீட்டளோமா முழு நேரம், நாள் 02 வருடங்கள் (This course includes subjects related to Accounting, Costing, Auditing, Taxation Management and other related subjects.)	1. 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 கல்லூரிகளில் நடைபெற்ற கணக்காளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் பாடநெறி (NCAT) சித்தி பெற்றுள்ள மற்றும் தொடர்புடைய NVQ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல். 2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை

மெக்காட்ரொனிக் (Mechatronic) துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
98	ETB 04	<p>மெக்காட்ரொனிக் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடக்கியது)</p> <p>(This course includes the subjects related to Designing, Operating, Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include Robotic, PLC , SCADA and Systems)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / சணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (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)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</p> <p>மருதானை காலி கம்பஹா</p>

டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	டாடநெறியின் டெயர் டற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	டாடநெறியின் டோதனா டொழி/ NVQ டட்டம் டற்றும் நடைபெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
99	ETB 29	காற்றழுத்த டற்றும் நீரியக்க டொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா National Diploma in Pneumatics and Hydraulics டுழு நேரம் 02 வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடக்கியது)	1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ டட்டம் 4 டாடநெறியொன்றைக் கற்ற டாணவர்களுக்கு டுன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.டொ.த (உ.த) டொறியியல் டொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் டோன்ற டாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது டுன்று டாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, டொது ஆங்கிலம் தவிர) அல்லது க.டொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் டொழில் நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) டின்னியல் டொழிநுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் டொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் டொடர்பாடல் டொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய டாடங்களுள் ஒரு டாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் டுன்று டாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, டொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு டேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில டொழிமுலம் NVQ டட்டம் 5 கம்பஹா
100	ETA 04	டெக்காட்ஹானிக் டொழிநுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா டுழு நேரம் 1 வருடங்கள்	1. உரிய துறையில் NVQ டட்டம் 5 சான்றித லொன்றைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு டேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில டொழிமுலம் NVQ டட்டம் 6 காலி

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

மெக்காட்ரொனிக் (Mechatronic) துறை

பகுதிநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
102	ETB 04.1	மெக்காட்ரொனிக் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 வருடங்கள் (This course includes the subjects related to Designing, Operating, Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include Robotic, PLC and SCADA Systems)	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 ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (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. உரிய துறையில் தொழிலொன் றில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும். 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதாணை, கம்பஹா
103	ETA 04.1	மெக்காட்ரொனிக் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 வருடங்கள்	1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதலொன்றைப் பெற்றிருத்தல் 2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6 மருதாணை

கட்டட நிர்தாணத்துறை

முழுநேர டாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு டகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தலாடர் இல.	குறியீட்டு எண்	டாடநெறியின் டெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	டாடநெறியின் டலாதனா ஡ாழி/NVQ ஡ட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தலாழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தலாழில்நுட்பக் கல்லூரி
104	ETB 06	<p>நிர்தாணத் தலாழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளலா஡ா முழு நேரம், 01 ½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ ஡ட்டம் 4 டாடநெறியலன்றைக் கற்ற ஡ாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.டலா.த (உ.த) டலாறியியல் தலாழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் டலான்ற டாடத்துறைகளில் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது ஡ுன்று டாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.(GIT, டலாது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.டலா.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தலாழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) ஡ின்னியல் தலாழிநுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தலாழில்நுட்பம் (Electronic Technology), குடிசார் தலாழில்நுட்பவியல் (Civil Technology) ஆகிய டாடங்களுள் ஒரு டாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் ஡ுன்று டாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, டலாது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>ஆங்கில ஡ாழிமுலம் NVQ ஡ட்டம் 5</p> <p>அ஡்பாறை டகுளை குருநாகல் அநுராதபுரம் காலி இரத்தினபுரி ஡ருதாண யாழ்ப்பாணம் ஡ாத்தறை ஡ட்டக்களப்பு கண்டி அக்கரைப்பற்று ச஡்஡ாந்துறை</p>

டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	டாடநெறியின் டெயர் மற்றும் டன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைட்டும் டகைமைகள்	டாடநெறியின் டோதனா டொழி/NVQ டட்டம் மற்றும் நடைடெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
105.	ETB 17	<p>கணிய அளவையியல் டொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிட்ளோமா</p> <p>முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள் (அடிட்டை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction.)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 டகைமையைட டெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ டட்டம் 4 டாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கட்டும்)</p> <p>அல்லது க.டொ.த (உ.த) டொறியியல் டொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் டோன்ற டாடத்துறைகளில் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று டாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.(GIT, டொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது க.டொ.த (உ.த) கலைட்பிரிவில் வன் டொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் டொழிநுட்பவியல் (Cvial Technology) டாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று டாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, டொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில டொழிமுலம் NVQ டட்டம் 5</u></p> <p>டதுளை, கண்டி, குருநாகல் கட்பஹா காலி கேகாலை அநுராதடுரம் டட்டக்களட்டு டருதாணை வறக்காட்பொல அக்கரைட்பற்று களுத்தறை டலட்பிட்டி குளியாட்பிட்டி,</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
106	ETB 20	<p>கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Building Services Technology) முழு நேரம், 02 வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி மற்றும் 06 மாதகால தொழில்துறைப் பயிற்சி உள்ளடங்கும்)</p>	<p>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 தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழிநுட்ப (Cvil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> மருதாணை</p>
107	ETC 20	<p>கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப வியலாளருக்கான தேசிய டிப்ளோமா (சிவில் (குடிசார்) பொறியியல்)</p> <p>முழு நேரம், 02 வருடங்கள்</p>	<p>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 தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழிநுட்ப (Cvil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> இரத்தமலாணை, குளியாப்பிட்டி, வீரவில</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
108	ETB 27	திட்ட வரைபு தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (Drafting Technology) முழு நேரம், 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி மற்றும் 06 மாதகால தொழில்துறைப் பயிற்சி 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 தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழிநுட்ப (Civil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> இரத்தினபுரி, மருதானை, இரத்தமலானை
109	ETA 06	நிர்மாணத் தொழில்நுட்ப வியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம், 1 வருடம்	1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6</u> இரத்தமலானை எம்பிலிப்பிட்டி,

கட்டட நிர்மாணத்துறை

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
110	ETC 11.1	<p>நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் - NCT Civil Engineering) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள்</p> <p>I ஆம் மற்றும் II ஆம் வருடங்களில் நிர்மாணத் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமாவுக்குரிய பாடவிதானங்கள் உள்ளடக்கப்படுவதுடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (குடிசார் பொறியியல்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்திணைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. 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</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>யாழ்ப்பாணம் மருதானை அக்கரைப்பற்று சம்மாந்துறை அநுராதபுரம், அம்பாறை பதுளை, கண்டி குருநாகல் இரத்தினபுரி மட்டக்களப்பு பெலியத்த தம்புள்ளை கம்பஹா ஹோமாகம களத்தறை கேசகாலை குளியாப்பிட்டி மாத்தளை மாத்தறை மொனராகல நுவரெலியா இருமலானை திருகோணமலை வவுனியா_ பலப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, காலி, மன்னார் ஹசலக்க</p>

டலாடலெ இல.	டுறியீட்டு எண்	பாடலெறியின் பெயர் மற்றும் டன்மை	அலுமதிக்காகத் டேவைப்படும் டகைமைகள்	பாடலெறியின் போடலா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் டடைபெறும் டலாழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /டலாழில்நுட்பக் கல்லூரி
111	ETB 06.1	<p>நிர்மாணத் டலாழில்நுட்பவியலில் டேசிய டிப்டலோமா வார இறுதி /பகுதி டேரம் 2 ½ வருடங்கள்</p> <p>(This course includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites)</p>	<p>1. உரிய டுறையில் NVQ 3 / NVQ 4 டகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய டுறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடலெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.ட (உ.ட) பொறியியல் டலாழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து (GIT, பொது ஆங்கிலம் டவிர)</p> <p>2. உரிய டுறையில் டலாழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் டிகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமுலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>அம்பாறை, யாழ்ப்பாணம் இரத்தினபுரி சம்மாந்துறை</p>
112	ETA 06.1	<p>நிர்மாணத் டலாழில்நுட்பவியலில் உயர் டேசிய டிப்டலோமா வார இறுதி /பகுதி டேரம் 2 வருடங்கள்</p>	<p>1. நிர்மாணத் டலாழில்நுட்பத் டுறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. உரிய டுறையில் டலாழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்.</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் டிகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமுலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u></p> <p>குருநாகல் யாழ்ப்பாணம், கண்டி, காலி, பதுளை இரத்தினபுரி சம்மாந்துறை அநுராதபுரம், இரத்தினபுரி</p>
113	ETB 17.1	<p>கணிய அளவையியல் டலாழில்நுட்பவியலில் டேசிய டிப்டலோமா வார இறுதி /பகுதி டேரம் 2 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைலெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction.)</p>	<p>1. உரிய டுறையில் NVQ 3 / NVQ 4 டகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய டுறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடலெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>மற்றும்</p> <p>2. உரிய டுறையில் டலாழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் டிகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமுலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>காலி, கம்பஹா</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
114	ETB 27.1	<p>திட்ட வரைபு தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (சுட்டடம்)</p> <p>(Drafting Technology) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes basic drawing concepts, drawings using drafting software, construction detail drawings, architectural detail drawings, setting out and leveling.)</p>	<p>1. பொறியியல் படவரைஞர் தொழில்நுட்பத் துறையில் NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>மற்றும்</p> <p>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருப்பவர்களுக்கு மட்டுப் படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>இரத்தமலாணை வவுனியா யாழ்ப்பாணம்</p>
115	ETC 14.1	<p>கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>(தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் - NCT Quantity Surveying) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள்</p> <p>I 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.</p>	<p>1. 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</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>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)</p> <p>மற்றும்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>அநுராதபுரம், காலி பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி கேகாலை மருதாணை பெலியத்த</p>

஡ோட்டார் வாகன ப஡ுதுபார்த்தல் ஡ற்றும் பராமரிப்புத் துறை
 ப஑ுதி நேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஓ஑ு ப஑ுதி டீட்டீயவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

டீட்டீ டீட்டீ.	஑ுறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் ஡ற்றும் தன்஡ை	அ஡ு஡திக்காகத் தேவைப்படும் தகை஡ை஡கள்	பாடநெறியின் போதனா ஡ொழி/NVQ ஡ட்ட஡் ஡ற்றும் நடைபெறும் டீட்டீயல்நுட்பவியல் கல்லூரி/டீட்டீயல்நுட்பக் கல்லூரி
118	ETB 37.1	஡ோட்டார் வாகன டீட்டீயல்நுட்பவியலில் தேசிய டீட்டீயல்஡ொ஡ா வார டீட்டீயல்/ப஑ுதி நேர஡் 2 1/2 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)	1. உரிய துறையில் NVQ ஡ட்ட஡் 4 / NVQ 3 தகை஡ையைப் பெற்றிருத்தல் (டீட்டீயல் உரிய துறையில் NVQ ஡ட்ட஡் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற ஡ாணவர்களுக்கு ஡ுன்னுரி஡ை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் டீட்டீயல்நுட்ப஡்/கணித஡்/விஞ்ஞான஡் போன்ற பாடத்துறைகளில் டீட்டீயல்நுட்ப ஓரே நேரத்தில் ஑ுறைந்தது ஡ுன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கில஡் தவிர) அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் டீட்டீயல்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) பொறி஡ுறைத் டீட்டீயல்நுட்ப (Mechanical Technology) பாடத்தில் திற஡ைச் சித்தியுடன் ஡ுன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கில஡் தவிர) 2. உரிய துறையில் டீட்டீயல்நுட்பவியலில் ஡ுட்பட்டிருத்தல் 3. 2023.12.15ஆ஡் திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக டீட்டீயல்நுட்ப வேண்டும்.	ஆங்கில ஡ொழி஡ுல஡் NVQ ஡ட்ட஡் 5 ஡ருதாணை கண்டி
119	ETA 07.1	஡ோட்டார் வாகன டீட்டீயல்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டீட்டீயல்஡ொ஡ா ஡ுழு நேர஡் 2 வருடங்கள்	1. உரிய துறையில் NVQ ஡ட்ட஡் 5 சான்றித ஡ுறையைப் பெற்றிருத்தல் 2. உரிய துறையில் டீட்டீயல்நுட்பவியலில் ஡ுட்பட்டிருத்தல் 3. 2023.12.15ஆ஡் திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக டீட்டீயல்நுட்ப வேண்டும்.	ஆங்கில ஡ொழி஡ுல஡் NVQ ஡ட்ட஡் 6 கண்டி

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
120	ETC 18.1	<p>உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள்</p> <p>(தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் (NCT) பொறிமுறைப் பொறியியல் - உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம்)</p> <p>I ஆம் மற்றும் II ஆம் வருடங்களில் உற்பத்தித் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா பாடவிதானங்கள் உள்ளடக்கப்படுவதுடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (பொறிமுறைப் பொறியியல்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்திணைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. 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</p> <p>அல்லது</p> <p>2. க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>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)</p> <p>மற்றும்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 05</u></p> <p>மருதானை</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
121	ETC 19.1	<p>மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள் (தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் - இயந்திர பொறியியல் (NCT mechanical - Automobile)</p> <p>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.</p>	<p>1. 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</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 3/4 தகைமை பெற்றிருத்தல் (NVQ 3/4 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட அரையாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்) மற்றும் ஒரு வருட அனுபவம்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 05</u></p> <p>மருதானை குருநாகல் யாழ்ப்பாணம் பதுளை</p>

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
122	ETB 08	குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்) (This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)	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 பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழில்நுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 இரத்தினபுரி அநுராதபுரம் கம்பஹா

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
124	ETB 09	<p>பண்ணை இயந்திரத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes selection, operation, utilization, and maintenance of machinery and mechanical devices related to agricultural activities)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • சுள உதவியாளர் (விவசாயம்) • விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தும் தொழில்நுட்பவியலாளர் • மோட்டார் வாகன இயந்திரத் திருத்துனர் • இயந்திர இயக்குனர் • தேயிலைத் தொழிற்சாலை இயந்திர தொழில்நுட்பவியலாளர் <p>மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 / NVQ மட்டம் 3 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>அல்லது</p> <p>ச.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல் (உயர் தரத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பவியலைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>ச.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (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)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</p> <p>அநுராதபுரம்</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
125	ETB 26	<p>பிந்திய அறுவடைத் தொழில்நுட்பத்தில் தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Post-Harvest Technology)</p> <p>முழு நேரம் 02 வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes activities related to post-harvesting machinery & equipment, Manage storage & transport, crop harvesting, crop processing)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • சுள உதவியாளர் (விவசாயம்) • மரக்கறிகள் மற்றும் பழங்கள் பதனிடுதல் • நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர் • விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தும் தொழில்நுட்பவியலாளர் <p>மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் அல்லது</p> <p>ச.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</p> <p>அல்லது</p> <p>விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பம், நன்னீர்வாழ் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பம், கடல்வாழ் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பம் போன்ற பாடங்களுள் ஒன்று உள்ளடங்கலாக மற்றும்</p> <p>ச.பொ.த (உ.த) உயிரியல் / கணிதம் ஆகிய பாடத்துறைகளில் கற்றிருத்தல் வேண்டும்</p> <p>அல்லது</p> <p>ச.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பவியல் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (ச.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பப் பிரிவில் விவசாயத்தை ஒரு பாடமாகக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>ச.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (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)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>அநுராதபுரம்</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
126	ETB 36	விவசாய உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தொழில்நுட்ப தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் பசல் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை சுற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	<ul style="list-style-type: none"> நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர் சுள உதவியாளர் (விவசாயம்) <p>மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>அல்லது ச.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / பொளதீக தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15-ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 அம்பாறை தம்புள்ளை எம்பிலிப்பிட்டி ஹசலக்க குளியாப்பிட்டி வறக்காப்பொல சம்மாந்துறை மொனராகல
127	ETA 27	விவசாய உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தொழில்நுட்ப தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் பசல் 01 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை சுற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15-ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6 அம்பாறை தம்புள்ளை எம்பிலிப்பிட்டி ஹசலக்க குளியாப்பிட்டி வறக்காப்பொல சம்மாந்துறை மொனராகல

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
128	ETB 11	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	1. 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 முன்றுபாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> அம்பாறை அநுராதபுரம் பதுளை காலி மருதாணை இரத்தினபுரி மாத்தளை வவுனியா சம்மாந்துறை யாழ்ப்பாணம் நுவரெலியா கேகாலை கண்டி குருநாகல்
129	ETA 11	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா (Software Engineering & Database Technology) முழு நேரம் 1 வருடங்கள்	1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6</u> காலி மருதாணை

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
130	ETB 11.1	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 ½ வருடங்கள்	1. 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 மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> காலி மருதானை யாழ்ப்பாணம் அநுராதபுரம் பதுளை கண்டி இரத்தினபுரி எம்பிலிப்பிட்டி களுத்தறை மட்டக்களப்பு
131	ETA 11.1	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா (Software Engineering & Database Technology) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 வருடங்கள்	1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழ் ஒன்றைப் பெற்றிருத்தல் 2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6</u> கண்டி யாழ்ப்பாணம்
132.	ETB 34.1	தகவல் மற்றும் சைபர் பாதுகாப்பு தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 ½ வருடங்கள்	1. 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 மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். 2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> கம்பஹா யாழ்ப்பாணம்

உலோக மற்றும் மென் உலோகப் பொறியியல் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
133	ETB 12	உருக்கி ஒட்டுதல் (வெல்டிங்) தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி பயிற்சி உள்ளடங்கும்)	1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் 04 திறமைச் சித்திகளுடன் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதாணை
134	ETB 16	உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 02 வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி பயிற்சி உள்ளடங்கும்) (This course includes the Technology related to Designing of Machine Components, Manufacturing Drawings, Analyzing of Product's quality, computer numerical, control machines and engineering materials)	1. 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) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 கண்டி மருதாணை எம்பிலிபிட்டிடி

உணவுத் தொழில்நுட்பவியல் பாடநெறிகள்

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
137	ETB 14	<p>உணவு தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>முழு நேரம் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி பயிற்சி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes the subjects of analytical Chemistry, Biotechnology, Nutrition, Quality Control, and food Safety Management for Selection, Preservation, Processing, Packaging, Distribution, and Use of Safe Food)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>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 மூன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>குளியாப்பிட்டி</p>

தஹடர் இல.	ஹுறியீட்டு ஹண்	டாடஹெறியின் டெயர் ஢ற்றும் தஹ஢ை	அஹு஢திட்காகட் தேவைட்டஹும் தகை஢ைகஹ்	டாடஹெறியின் டஹாதஹா ஢ஹழி/NVQ ஢ட்ட஢் ஢ற்றும் ஢டை஢ெறும் தஹழில்஢ுட்பவியல் கல்லூரி/ தஹழில்஢ுட்பக் கல்லூரி
138.	ETA 20	<p>உணவு தஹழில்஢ுட்பவியலில் உயர் தேடிய டிட்டஹா஢ா</p> <p>஢ு஢ு ஢ேர஢் 2 ½ வ஢ுடஹ்கஹ் (அடிட்டஹடை கஹகை஢ெறி டயி஢்சி உள்ளடஹ்கு஢்)</p> <p>(This course includes the subjects of analytical Chemistry, Biotechnology, Nutrition, Quality Control, and food Safety Management for Selection, Preservation, Processing, Packaging, Distribution, and Use of Safe Food)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ ஢ட்ட஢் 3 அல்லது 4 டாஹ்றித஢ு஢ாஹ்஢ைட் ஢ெ஢்றி஢ுத்தல் (இஹ்கு உரிய துறையில் NVQ ஢ட்ட஢் 4 டாடஹெறிய஢ாஹ்஢ைட் கஹ்ற ஢ாஹவர்கஹுக்கு ஢ு஢்஢ுரி஢ை வ஢ுஹ்கட்டஹும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.஢ஹ.த (உ.த) உயிரியல் தஹழில்஢ுட்ப஢் / விஹ்ஹூ஢஢் ஢ஹ்஢ டாடத்துறைகஹில் இ஢ு஢்து ஢ுரே ஢ேரத்தில் குறை஢்தது ஢ு஢்஢ு டாடஹ்கஹ் டித்தியடை஢்து இ஢ுத்தல் வே஢்஢ு஢். (GIT, ஢ஹது ஆஹ்கில஢் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.஢ஹ.த. (உ.த) கலைட்டிரிவில் ஢ெ஢் தஹழில்஢ுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) உணவுத் தஹழில்஢ுட்ப஢் (Food Technology), விவடாயத் தஹழில்஢ுட்ப஢் (Agro Technology) ஢ஹ்஢ டாடஹ்கஹுள் ஢ு டாடத்தில் திற஢ைட் டித்தியுடன் ஢ுரே ஢ேரத்தில் குறை஢்தது ஢ு஢்஢ு (03) டாடஹ்கஹில் டித்தியடை஢்தி஢ுத்தல் (GIT, ஢ஹது ஆஹ்கில஢் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆ஢் திடதிய஢்஢ு 17 வயதிற்கு ஢ே஢்பட்டவர்கஹாக இ஢ுத்தல் வே஢்஢ு஢்.</p>	<p>ஆஹ்கில ஢ஹழி஢ுல஢் NVQ ஢ட்ட஢் 6 கஹ்஢ி</p>

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
139.	ETB 15	ஆபரண வடிவமைப்பு மற்றும் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி பயிற்சி உள்ளடங்கும்) (This course includes developing design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking.)	1. 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 மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15ம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
140.	ETB 15.1	ஆபரண வடிவமைப்பு மற்றும் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி / பகுதி நேரம் 02 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்) (This course includes developing design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking.)	1. 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 மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் 3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை

கல்வி துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
141.	ETB 32	இரண்டாம் மொழியாக ஆங்கிலத்தை கற்பிப்பதற்கான தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Teaching English As a Second Language) முழு நேரம் 01 வருடங்கள்	1. தொழில் நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தின் தொழில் நுட்ப / தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் தொழில் முறை ஆங்கிலத்தில் (NCPE) தேசிய சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல். அல்லது வணிகம் மற்றும் மேலதிக கல்விக்கான ஆங்கிலத்தில் தேசிய சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல். (NCE) 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.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் கண்டி குருநாகல் மருதாணை பெலியத்த எம்பிலிப்பிட்டி, குளியாப்பிட்டி, வவுனியா, வறக்காப்பொல

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