



ශ්‍රீ ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசு வர்த்தமானப் பகுதි இலக்கை

அங்க 2359 - 2023 நோட்டே மின் 17 வருட தீசதி - 2023.11.17

2359 ஆம் இலக்கம் - 2023 ஆம் ஆண்டு நவேம்பர் மாதம் 17 ஆந் தீசதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (II அ) - விளம்பரங்கள்

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

பகுதி

4

பகுதி

5

பகுதி - வெற்றிடம்

பரிசீலனை பரிசீலனை பெறுபேறுகளும் பிறவும்

வாராந்த வர்த்தமானிகளிற் பிரசரிப்பதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளல் சம்பந்தமான

முக்கிய அறிவித்தல்கள்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசு வாராந்த வர்த்தமானப் பகுதிகளைகளின் இறுதியில், ஒவ்வொரு மாதத்தின் முதல் வாரத்தின், வாராந்த வர்த்தமானப் பகுதிகளைகளில் பிரசரிக்கப்படுவதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் தீக்கியும் நேரமும் சம்பந்தமான அறிவித்தல்களுக்கு கவனம் கோரப்படுகின்றது.

வாராந்த வர்த்தமானிகளிற் பிரசரிக்கப்படுவதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுதித் தீனம் அவை வர்த்தமானியில் பிரசரமாகும் தீக்கிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முந்தை வெள்ளிக்கிழமை, நன்பகல் 12.00 மணியாகும். இறுதித் தீக்கியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்களான, பதவி-வெற்றிடங்கள் மற்றும் பரிசீலனைகளுக்கு விண்ணப்பம் கோரும் அறிவித்தல்கள், கேள்விப்பத்திற அறிவித்தல்கள் அத்துடன் ஏல் விற்பனைத் தீக்கியும் நேரமும் குறிப்பிடும் அறிவித்தல்கள் என்பன அவ்வள அறிவித்தல்களில் உள்ள விடயங்களில் அக்கறை செலுத்துவோர் அக்கப்பர்வமாக பயனுறும் வகையில் அவை பிரசரிக்கப்படுவதற்காக அரசாங்க அச்சக்கத்துக்கு அனுப்பிவைக்கப்படும் தீக்கியிலிருந்தும் அத்துடன் அவை பிரசரமாகும் தீக்கியிலிருந்தும் போதிய கால அவகாசம் கொண்டதாக தயாரிக்கப்பட்டு அனுப்பிவைக்கப்பட வேண்டும் என சகல அரசாங்க தீணைக்களங்கள், கட்டுத்தாபனங்கள், சபைகள் ஆசியன் அறிவுறுத்தப்படுகின்றன. அறிவித்தல்கள் தொடர்பிலுள்ள பிழைத்துக்கூடிய சம்பந்தமாக செய்யப்படும் முறைப்பாடுகள் மற்றும் விசாரணைகள் என்பன வர்த்தமானியில் குறிப்பிட்ட அறிவித்தல்கள் பிரசரமாகிய தீக்கியிலிருந்து முன்று மாதங்கள் கழிந்த பின்னர் ஏற்றுக்கொள்ளப்படமாட்டா என்பதனை கவனத்திற்கொள்ளவும்.

வர்த்தமானப் பகுதிகளையில் பிரசரமாகும் சகல அறிவித்தல்களும், அவை பிரசரமாகும் தீக்கிக்கு இரண்டு வாரங்களுக்கு முன்னர், அதாவது 2023, தீசம்பர் மாதம் 08 ஆந் தீசதி வெள்ளிக்கிழமை பிரசரிக்கப்படவேண்டிய அறிவித்தல்கள் 2023, நவேம்பர் மாதம் 24 ஆந் தீசதி நவேம்பகல் 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

“தேதேனும் பிரசரமாக, விதி, ஒழுங்கு விதி, கட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட வேண்டுமென ஏதேனும் சட்டம் அல்லது சட்டவாசகம் ஏற்பாடு செய்யுமிடத்து, அப்போது, அத்தகைய விதி, ஒழுங்குவிதி, கட்டளை, துணை விதி, அறிவிப்பு அல்லது வேறு விடயம் இலத்திரனியல் வடிவத்தில் வெளியிடப்படின், அத்தகைய தேவைப்பாடு திருப்பிடப்படுத்தப்பட்டுள்ளதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்.”

கங்கானி வியனகே,
அரசாங்க அமுத்தகர்.

அரசாங்க அச்சத் தீணைக்களம்,
கொழும்பு 8,

2023 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 02 ஆந் தீசதி.

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



மார்க்கார்த்திகனுக்கான விதிகளும் அறிவுறுத்தல்களும்

1976 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலங்க திருத்தச் சட்டத்துக்கணவை, 1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலங்க பொதுப் பரிசீலனை சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் காலத்துக்கூட்காலம் வெளியிடப்படுவின்ற சட்டகளுக்கும் ஒழுங்குமுறைஞர்களுக்கும் ஏற்பாடுகளுக்கும் கட்டுப்படவில்லை.

1976 ஆம் ஆண்டின் 19 ஆம் இலவசத் திதித்துச் சட்டத்துக்கணவான், 1968 ஆம் ஆண்டின் 25 ஆம் இலவச் பொதுப் பரிட்சைகள் சட்டத்தின் 20 ஆம் வாசகத்தின் முழுப் பரிட்சைகள் ஆணையாளர் நாயகத்துக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள அதிகாரங்களுக்கையை நீஷ்க்கிறப்பட்டும் நிர்த்தனைகள் மற்றும் கட்டுப்பாடுகளை விதிக்கூடுதலில் விடுதலை நிறைவேண்டும்.

அனைத்துப் பரிசார்த்திகளும், கீழ்க் குறிப்பிடப்படுவும் வகைகளுக்கு கட்டுப்பாடு வேண்டும் என்பதுண் இவ்விதிகளில் ஏவற்றையெலும் மீறும் பரிசார்த்தி ஒருவர் பரிட்டைகள் ஆணையாளர் நாயக்தின் தீர்மானத்துக்கு அனுமதி கீழ்க் குறிப்பிடப்படுவது தன்னைகளில் ஒன்று அல்லது ஒன்றிருக்கும் மேற்பட்ட தன்னைகளுக்கு உட்படுத்தப்படுவார்.

- I. விவரங்களைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கும் முழு பரிசீலனைக்கும் தோற்று வழநித்துவம்;
 - II. விசாரணைகளைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கு அவ்வகு பொதுப் பரிசீலனைக்கும் துதியாற்றுவதற்கு அச்சுத்துவம்;
 - III. இவ்வகுப் பரிசீலனைக் கணங்களைத் தூத்துப் பூரிக்கின்ற அனைத்துப் பரிசீலனைக்கும் போதிருவதற்கு வாழ்வான் தடை விதித்துவம்;
 - IV. முறைப்படி காலாய்வுப் பதில்லாத இலக்குகளைத் தூத்துப் பூரிக்கின்ற பரிசீலனைவில் தோற்றுவதற்குத் தடை விதித்துவம்;
 - V. இடைநித்துவத்தைப் பீர்த்தைகள் தடை உடனடியாக ஒன்றை வழங்குதல்;
 - VI. முறைப்படி காலாய்வுப் பதில்லாத செய்யும்படல்;
 - VII. பொதுப் பரிசீலனைக் கட்டத்தின் கீழ் முறையினால் வழக்கு ஒன்றைத் தாக்கல் செய்வதற்காக பரிசீலனையில் ஒப்படைத்தல் அவ்வகு அச்சுறுத்த செய்யபாடு தொடர்பாக காலாற்றுவதற்கும் புசார் விதித்துவம்;
 - VIII. பரிசீலனைத் தொடர்பாக அமையும் முறைப்படலத்தில் அறிந்த பரிசீலனைத்தினில் செய்யபாடு தொடர்பாக இழுக்காற்று நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்காக அறிந்த பரிசீலனைத்தினில் நியமனம்

வாய்மை அடிப்படையில் வருமானத்தின் காலாண்மை நிலைகளைப் பற்றி இதே கோரிக்கையில் விவரிக்கப்பட்டுள்ளது. அதை சாலையானத்தின் காலாண்மை நிலைகளைப் பற்றி விவரிக்கப்பட்டுள்ளது. அதை சாலையானத்தின் காலாண்மை நிலைகளைப் பற்றி விவரிக்கப்பட்டுள்ளது. அதை சாலையானத்தின் காலாண்மை நிலைகளைப் பற்றி விவரிக்கப்பட்டுள்ளது.

14. பராமரிசுவதற்கு விரைவாக விடுமின்றி தாழ்வான மேலையில் போகப்பட விரும்புகிறது. அதை நிறைவேண்டும்.

(ii) பார்த்துகின்ற நிலையில் அரசாங்கம் பரிசீலனை செய்து விடக் கூடிய முறைகளைப் பெறுவதைப் போல் ஒன்றே விடும்;

- (iii) பர்டினேக்டு தெருத்தும் பாஸ்டர்களுக்கு தெவைபாடு படிப்பதற்கு அன்றையான சர்த்தித்;

(iv) பர்டினேக்டு தெருத்தும் பாஸ்டர்களுக்கு தெவைபாடு அன்றையான சர்த்தித்;

(v) அன்றையாளர்களுக்கு உத்திரவுடுத்தி கொள்வதற்குத் தேவையான ஆவணங்களை பர்டினேக்டு மண்பதற்கும் பரிசீலிக்கவிட்டன், பரிசீலித்தியாய் இருத்தும் இருத்துக் கூறியபட நடவடிக்கை போட்டுக் கொண்டிருப்பது; அதற்குத் தேவையான ஆவணங்களை பர்டினேக்டு மண்பதற்குத் தெருத்து கொண்டு வர முறைக்குப் பின் அதனைப் பற்றி பரிசீல மேற்கொண்டிருப்பது; அறிவுத்து பர்டினேக்டு மண்பதற்குத் தெருத்து கொண்டு வர முறைக்குப் பின் அதனைப் பற்றி பரிசீல மேற்கொண்டிருப்பது;

(vi) கசா பரிசீலிக்கப்படுத்தும் தெருத்து அன்றையாளர்களுக்கு சம்ப்பிடப்படுத்தும் நிலுவைகளை போட்டுக் கொண்டு வர முறையில் பரிசீல மேற்கொண்டிருப்பது; முழு முகத்தையும் நிலுரை அன்றையாளர்களுக்கு காலங்களுக்கு சம்ப்பிடப்படுத்தும் வகையில் பரிசீல நடவடிக்கையில் பரிசீல மேற்கொண்டிருப்பது;

(iv) ප්‍රාග්ධන සංඛ්‍යාත මැදිහානුව (Bluetooth) සඳහා මිලිමීටර් ප්‍රමාණයක් ප්‍රතිස්ථාපනය කළ තුළ, එහි ප්‍රතිස්ථාපනය සඳහා මැදිහානුව (Electronic Communication Devices) ය ප්‍රාග්ධන සංඛ්‍යාත මැදිහානුව නො සෙවෙමු තොග්‍රහකරු නො ඇතුළතු; මෙහෙයුම්;

(xiii) தாங்களுக்கு அனுமதியளிப்பதற்காக பரிட்டை மேஸ்ரர்களையாளருடன் அவசிக்கு பலரிட்டு அமுல்லின் உத்தியோகத்திற் குறுவருடன் கணத்துக் கேள்வியிட அவசியம் ஏற்படின், எனவேயாற்குறுக்கு இடையூர் ஏற்பாடுத் துறைத்துறை தட்டுவதற்கு முலம் சம்மதிக்கூடிய செயல்களை மேற்கொண்டும்.

கல்வி அமைச்சர்

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 இவ்வழித்தலின் இறுதியில் குறிப்பிட்டுக் காட்டப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பணிப்பாளர் / அதிபர்களினால் விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

2. இந்த தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் வெளிவாரி அடிப்படையில் விரிவுரைகளை மேற்கொள்ளவேண்டும் பற்றிய விபரங்கள் மற்றும் விண்ணப்பப் படிவம் போன்றவற்றை தாம் கடமையாற்ற விரும்பும் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளர் / அதிபர் அவர்களிடமிருந்து பெற்றுக்கொள்ளலாம். இதனை தங்களது முகவரியிடப்பட்டு முத்தினரை ஒட்டப்பட்ட (9" x 4" அளவு நீளம் கொண்ட) கடித உறையினை அனுப்பி பெற்றுக் கொள்ளலாம். கடித உறையின் இடது பக்க மேல் மூலையில் “வெளிவாரி வளவாளர்” எனக் குறிப்பிடவும். அவ்வாறின் இடது தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளுக்கு வருகைத்தந்து 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 ஆணைக்குமுள்ள அங்கீரிக்கப்பட்ட சுற்றாறிக்கையில் 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 அங்கீரிக்கப்பட்ட 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 (தூராணம்: HNDE/NDT/NDES சம்பந்தப்பட்ட துறையில் அரசாங்கத்தால் அங்கீரிக்கப்பட 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 பாடப் பகுதியில் மட்டம் 5 அத்துடன் சம்பந்தப்பட்ட தொடர்புடைய பாடத்தில் கற்பித்தல் அல்லது தொழில் துறையில் குறைந்தபட்சம் 05 வருடம் அனுபவம் அல்லது NCT உடன் 10வருட 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 (தூராணம்: HNDE/NDT/NDES சம்பந்தப்பட்ட துறையில் அரசாங்கத்தால் அங்கீரிக்கப்பட்ட 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 முட்டம் 6 பாடதெறிகளில் 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 பாடநூற்களின் NVQ மட்டும் என்பவற்றிற்கமைய பணிப்பாளர் நாயகத்தின் வெளிவாரி போதனாசிரியர்கள் செலுத்தும் சுற்றுறிக்கையின் அடிப்படையில் ஒரு மனித்தியாலத்திற்கு 400.00 முதல் 1000.00 ரூபா வரை வேறுபடும்.

VI. വിന്നൺപ്പങ്കൾ അപേപ്പുമ் മരു

அரசாங்க சேவையிலுள்ளவர்கள் தமது விண்ணப்பங்களை தத்தமது திணைக்களத் தலைவர்கள் ஊடாக அனுப்புதல் வேண்டும். தெரிவு செய்யப்படும் வெளிவாரி வாவாளரால் தங்களது வழிமையான கடமைக்கு பாதிப்பு ஏற்படாது என்பதை திணைக்களத் தலைவர் ஊடாக உருசிப்பாக்குதல் வேண்டும்.

VII. தொரிவு செய்கல்:

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

VIII. வெளிவாரி வளவாளர்களாகப் பதிவு செய்யும் போதனாசிரியர்கள் தூங்கள் கற்பிக்கும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில் நுட்பக் கல்லூரிகளின் உள் பரீட்சை நடவடிக்கைகளில் விசேஷ கட்டணம் செலுத்தாமல் பங்கேற்க வேண்டும். மேலும் ஆண்டு இறுதி செமிஸ்டர் பரீட்சைகளுக்குத் தேவைப்படும் போது பரீட்சைகளில் கலந்து கொள்ள வேண்டும் வினாக் தூங்களை மதிப்பிடுவதற்கும் அதிரு வழங்கப்பட வேண்டும்.

5. இந்தப் பதிலை நடவடிக்கையானது, 2024 ஆம் கல்வி ஆண்டிற்கு மட்டுமே உரியதாகும் என்பதுடன், எந்தவொரு நிரந்தரப் பகுபியைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கும் உரித்துடையதுக்கல்ல.

6. விண்ணப்பங்களை அனுப்புதலே போது ஒரு பாடத்திற்கு மேல் விண்ணப்பிடப்பாக இருப்பின், ஒவ்வொரு பாடத்திற்கும் தனித்தனி விண்ணப்பங்களை அனுப்புதல் வேண்டும். விண்ணப்பாய்வங்கள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டு முடிவுத் திகழிக்கு முன்னர் சிடைக்கக் 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,
இகாபில்நார் பக் கல்வி மற்றும் யிருக்கிக் கிளைக்களை.

தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரிகளின் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்

தொ. இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விளாசம்	மாவட்டம்
01.	இலங்கை தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	ஒல்கொட் மாவத்தை, கொழும்பு - 10	கொழும்பு
02.	காவி தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	கஞ்செவல்ல, காவி	காவி
03.	கண்டி தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	அறுப்பொல, கண்டி	கண்டி
04.	யாழ்ப்பாணம் தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	பிறவுண்வீதி, யாழ்ப்பாணம்	யாழ்ப்பாணம்
05.	பதுளை தொழில் நுட்பவியல் கல்லூரி	கிறீன்லெண்ட்டிரைவ், 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.	இரத்மலானை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	காவி வீதி இரத்மலானை	கொழும்பு
12.	மாத்தறை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மெத்தவத்தை, மாத்தறை	மாத்தறை
13.	சம்மாந்துறை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	அம்பாறைவீதி, சம்மாந்துறை	அம்பாறை
14.	கஞ்சத்துறை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	கலமுல்லை, கஞ்சத்துறை	கஞ்சத்துறை
15.	வறக்காப்பொலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	அங்குறுவல்ல வீதி, வறக்காப்பொல	கேகாலை
16.	குளியாப்பிட்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	பன்னலவீதி, குளியாப்பிட்டி	குருநாகல்
17.	பாத்தகும்பறை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	நவயாலதென்ன, கடுகஸ்தோட்ட	கண்டி
18.	நுவரெலியா தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	ஜியதிலக்க மாவத்தை, நுவரெலியா	நுவரெலியா
19.	ஹோமாகம தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	கொடகம், ஹோமாகம	கொழும்பு
20.	பெலியத்தை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	புவச்தண்டவ, பெலியத்தை	ஹம்பாந்தோட்டை
21.	ஹசலக தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	யோத எல வீதி, ஹசலக	கண்டி
22.	தம்புள்ளை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மாத்தளை வீதி, தம்புள்ளை	மாத்தளை
23.	பலப்பிட்டிய தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	வந்ததுவ புகையிரத நிலைய வீதி, பலப்பிட்டி	காவி
24.	வாரியப்பொலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	சிலாபம் வீதி, வாரியப்பொலை	குருநாகல்
25.	மட்டக்களப்பு தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு	மட்டக்களப்பு
26.	பண்டாரவளை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	வேவதென்ன, பண்டாரவளை	பதுளை
27.	மொனராகலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	சிறிகல, மொனராகலை	மொனராகலை
28.	கம்பஹா தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	வெரலவத்தை, யக்கலை	கம்பஹா
29.	திருகோணமலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மிழறிந்தபுரம், திருகோணமலை	திருகோணமலை
30.	தெஹியத்தகண்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மஹாவானவெல, தெஹியத்தகண்டி	அம்பாறை
31.	மாத்தளை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	எம்.சி. வீதி, மாத்தளை	மாத்தளை
32.	வீரவிலை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், வீரவிலை	ஹம்பாந்தோட்டை
33.	மெதகம தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மெதகம	மொனராகலை
34.	பொலன்னறுவை தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	வித்தியாபுரம், பொலன்னறுவை	பொலன்னறுவை
35.	எம்பிலிப்பிட்டி தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	புதிய நகரம், எம்பிலிப்பிட்டி	இரத்தினபுரி
36.	வவுனியா தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	மன்னார் வீதி, வவுனியா	வவுனியா

தொ. இல.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகள் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	விளாசம்	மாவட்டம்
37.	அக்கரைப்பற்று தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	பிரதான வீதி, அக்கரைப்பற்று	அம்பாறை
38.	ஆணமடு தொழில் நுட்பக் கல்லூரி	கம்முதாழுமி, தம்மன்னகம, ஆணமடுவை	புத்தளம்
39.	மன்னார் தொழில் நுட்பக்கல்லூரி	பன்னாய், வெட்டுவன் சந்தி, மடுவீதி, மன்னார்	மன்னார்

11-504/2

பரீட்சைகளும் பரீட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

இல்லாமிய அஹதிய்யா பாடசாலை இறுதிச் சான்றிதழ் பரீட்சை - 2023

(பெளத்த தவறும் பாடசாலை இறுதிச் சான்றிதழ் பரீட்சைக்கு சமமான ஒரு பரீட்சை)

பிரமாணக் குறிப்பு மற்றும் பாடத்திட்டம்

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

02. பரீட்சை நிலையம்: 01 ஆம் இணைப்பில் தரப்பட்டுள்ள ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் தோற்றும் விண்ணப்பதாரர்களின் எண்ணிக்கையின் அடிப்படையில் பரீட்சை நிலையங்கள் அமைக்கப்படும். எனினும், ஏதேனும் ஒரு நகரத்தில் போதுமானாவு விண்ணப்பதாரர்கள் இல்லாதவிடத்து, அந்த நகரத்திற்கான பரீட்சை நிலையம் இரத்துச் செய்யப்பட்டு குறித்த விண்ணப்பதாரர்கள் அதற்கு அருகில் அமைந்துள்ள மற்றொரு பரீட்சை நிலையத்திற்கு அனுப்பப்படுவர்.

03. மொழி மூலம் :- இப்பரீட்சை சிங்களம், தமிழ், ஆங்கில மொழிகளில் மாத்திரம் நடாத்தப்படும். எவ்வாறாயினும், விண்ணப்பதாரர்களுக்கு தாம் விரும்பிய ஒரு மொழியில் மாத்திரமே தோற்றுவதற்கு அனுமதியளிக்கப்படும்.

04. தகைமைகள்:- இந்தப் பரீட்சைக்கு விண்ணப்பிக்கும் ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரரும் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளில் குறைந்தபட்சம் ஒன்றையேனும் பூர்த்தி செய்திருத்தல் வேண்டும்.

4.1 முஸ்லிம் சமய, கலாசாரத் தினைக்களத்தில் பதிவு செய்யப்பட்ட அஹதிய்யா பாடசாலை யொன்றில் 10 ஆம் தரத்தில் சித்தியடைந்து இறுதிச் சான்றிதழுக்கான வகுப்பில் குறைந்த பட்சம் ஒரு வருடமேனும் கற்றிருத்தல்.

4.2 தேசிய கல்லூரிப் பொதுச் சான்றிதழ் (சாதாரண தரப்) பரீட்சையில் அல்லது கல்லூரிப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தரப்) பரீட்சையில் இல்லாம் சமய பாடத்தில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது சிரேஷ்ட பாடசாலைச் சான்றிதழ் பரீட்சையில் இல்லாம் மற்றும் அரபு பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.

குறிப்பு: இந்தப் பரீட்சைக்குத் தோற்றும் ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரரும் மேலே 4 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்துள்ளதாக அஹதிய்யா பாடசாலையின் தலைமையாசிரியர் ஒருவரினால் உறுதிப் படுத்தப்பட வேண்டும்.

05. விண்ணப்பித்தல்:-

5.1 இப்பரீட்சைக்கு இணைய வழியில் மாத்திரமே விண்ணப்பங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும்.

5.2 அஹதிய்யா அறநெறிப் பாடசாலை இறுதிச் சான்றிதழ் பரீட்சைக்காக பரீட்சைத் தினைக்களத்தில் பதிவு செய்துள்ள அனைத்து அஹதிய்யா பாடசாலைகளுக்கும் தேவையான பயந் பெயர்களும் (user name) கடவுச்சொற்களும் (pass word) அறிவுறுத்தல் படிவங்களும் உரிய காலத்தில் அனுப்பி வைக்கப்படும்.

5.3 எந்தவொரு விண்ணப்பதாரருக்கும் வெளி வாரி விண்ணப்பதாரராக பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு இடமளிக்கப்படமாட்டாது. எனினும், 4 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தகைமைகளைப் பூர்த்தி செய்துள்ள விண்ணப்பதாரர்கள் இருப்பின், தமது வசிப்பிடத்துக்கு அருகிலுள்ள அஹதிய்யாப் பாடசாலையாளரின் ஊடாக 200 ரூபா பரீட்சைக் கட்டணத்தைச் செலுத்தி பரீட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு விண்ணப்பிக்க முடியும். இதற்குத் தேவையான அறிவுறுத்தல்கள் அனைத்து அஹதிய்யா பாடசாலைகளினதும் அதிபர்களுக்கு வழங்கப்படும்.

வண./திரு./திருமதி/செல்வி என்பவர் இலிருந்து செயற்படத்தக்கதாக இல் (பாடசாலையின் பெயர்) ஆக (பதவி/தரம்) செவையாற்றுவதுடன், 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 தினைக்களம்

தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் பாடநெறிகளுக்கு மாணவர்களை சேர்த்துக் கொள்ளல் - 2024

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

இவ்வறிவித்துவில் காணப்படும் “மாதிரி விண்ணப்பப் படிவத்திற்கு” அமைவாக A4 அளவிலான தாளில் உரிய விண்ணப்பத்தை தயாரித்து, சரியான முறையில் பூணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2023/12/15 ஆம் திங்கிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர், உரிய தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பணிப்பாளருக்கு / அதிருக்குக் கிடைக்கக்கூடியவகையில் பகிவுத் தபாலில் அனுப்பப்படுதல் வேண்டும். அல்லது உரிய கல்லூரியின் தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவுக்கு வந்து ஒப்படைக்கவும் முடியும். குறித்த விண்ணப்பங்கள் இத்தினைக்களத்துக்கோ அல்லது எவ்ரேனும் உத்தியோகத்துறிந்து பெயருக்கோ அல்லது தனிப்பட்ட முகவரிக்கோ அனுப்பப்படக் கூடாது என விண்ணப்பதாரிகளுக்கு அறிவுறுத்தப்படுகின்றது.

3. පාත්‍රත්වය මෙහෙතික විපරාන්කණ තොழීල් වුමිකාට්ටල් පිරිවින් 011-2348893 නෙමුම තොගේපොශී අභ්‍යන්තරාත්මක තොට්ප්‍රේකාණ්ඩු මත්‍රුම එනෙයත්ම dte.t.gov.lk ආබාධක පෙර්‍රුක්කොට්ටා මුද්‍යුම්.
 4. විණුණුප්පම් අනුප්පප්පාටුම් කුඩා තුරුයින් පිටතපක්ක මෙම මූලයිල විණුණුප්පාක්කුම් පාත්‍රත්වයින් පෙයර් මත්‍රුම ගුරුයිඳු ඇභ්‍යන්තරාත්මක එන්ප්‍රේක්රුක්කා මත්‍රුම ඉව්බොරු පාත්‍රත්වයින් තැනිත් තැනියාන විණුණුප්පාන්කර් අනුප්පප්පා වෙන්ඳුම්.

உதாரணம்: நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலில் கேசிய 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 தொழிற்சாலை பயிற்சி ஒரு வருடமாகும்.

I. எல்லா டிப்ளோமா மட்டும் பாடநெறிகளும் (NVQ மட்டும் 05 மற்றும் 06) ஆங்கில மொழியுலத்தில் மாத்திரம் நடாக்கப்படும்.

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

- பாடநெறிகளின் தன்மை, அந்தந்தப் பாடநெறிக்கென பூரணப்படுத்தப்பட வேண்டிய தகைமைகள், அந்தப் பாடநெறிகள் நடைபெறும் கல்லூரிகள் மற்றும் பாடநெறிகள் நடாத்தப்படும் மொழிமூலம் என்பன இவ்வாறிவித்தலின் இறுதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பாடநெறிகள் தொடர்பான அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன், சுகல விண்ணப்பதாரிகளின் கவனமும் அதன்பால் ஈர்க்கப்படுதல் வேண்டும். தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் தபால் முகவரிகளும் தொலைபேசி இலக்கங்களும் குறித்த அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன. கல்லூரி அல்லது பாடநெறியை மாற்றுவதற்கான வேண்டுகோள் பின்னர் கவனத்திற்கொள்ளப்படமாட்டாது.
 - பகுதிநேர மற்றும் வார இறுதிப் பாடநெறிகளுக்காகப் பதிவு செய்யும் சுகல அனைத்து மாணவர்களிடமிருந்தும் பின்வரும் வகையில் கட்டணங்கள் அறநிலத்திலே படிப்படும்.

I. ஒரு வருடத்துக்கு மேற்பாட்ட (பகுதியேந்ற மற்றும் வார இறுதி) பாடனெறிகளுக்காக வருடமொன்றுக்கு மாணவர் ஒருவர் ரூபா 25,000.00 செலுத்த வேண்டும்.

II. 6 மாதங்கள் தொடக்கம் ஒரு வருடம் வரையான (பகுதிநேர மற்றும் வாராஇறுதி) பாடனெறிகளுக்காக முழுப் பாடனெறிக் கட்டணமாக மாணவர் ஒருவர் ரூபா 30,000.00 செலுத்த வேண்டும். (பாடனெறிக் கட்டணம் இரு தவணைகளில் செலுத்தப்பட முடியும் என்பதுடன், முதல் தவணையாக மாணவர் பதிவின் போது 15,000.00 ரூபாவும் இரண்டாம் தவணையில் மிகுதிப் பணம் பாடனெறி ஆரம்பிக்கப்பட்டது தொடக்கம் 06 மாதங்கள் முடிவடைவதற்குள் செலுத்தப்படுதல் வேண்டும்)

III. ஆறு மாதகாலப் பாடநெறிகளுக்காக ரூபா 20,000.00 செலுத்த வேண்டும்.

IV. ஒரு மாணவருக்கு 3 மாதங்கள் அல்லது 6 மாதங்களுக்கும் குறைவான காலங்களைக் கொண்ட பாடநெறிகளுக்கு மொத்தப் பாடநெறிக் கட்டணமாக மாணவர் ஒருவர் ரூபா 15,000.00 செலுத்த வேண்டும்.

V. இறுதிப் பரிட்சைக்கு அல்லது மதிப்பீடுகளுக்குத் தோற்றுவதற்கு முன்பாக மாணவர்கள் முழுப் பாடச் சட்டனத்தையும் செலுத்த வேண்டும்.

9. சுகல முழு நேரப் பாடதெந்திகளும் பதிவு செய்யும் மாணவர்களிடம் இருந்து பின்வரும் கட்டணம் அறவிடப்படும்.

 - I. NVQ மட்டம் 3 மற்றும் 4 முழுநேர பாடதெந்திகளுக்கு பதிவு செய்யும் போது பாடதெந்திகளுக்கு 1500.00 கட்டணமும் மற்றும் NVQ மட்டம் 5 மற்றும் 6 முழுநேர பாடதெந்திகளுக்கு மற்றும் மொழித் துறையில் முழுநேர பாடதெந்திகளுக்கு பதிவு செய்யும் போது பாடதெந்திகளுக்கு ரூ. 2500.00 கட்டணம் அறவிடப்படும்.
 10. இங்கு க.பொத (உ/த) மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் என குறிப்பிடப்பட்டிருப்பதால் கருதப்படுவதாவது பாடத்துறையில் பிரதானமான பாடங்கள் மட்டுமே.
 11. விண்ணப்பதாரர் தகைமையுடையவர்களை தேர்ந்தெடுக்கப்படுவது பாடதெந்தி நடாத்தப்படும் மொழிமூலத்தில் தொடர்பாடல் மேற்கொள்ளக் கூடிய ஆற்றல் மற்றும் நேர்முகப் பரிட்சையொள்ளினதும் பெறுபேற்றின் அடிப்படையிலும். விண்ணப்பங்கள் அதிகமாக இருந்தால் எழுத்துப் பரிட்சை ஒன்றின் மூலம் தேர்வு செய்யப்படும்.
 12. எழுத்தாவணங்கள் எதுவும் அல்லது அவற்றின் பிரதிகள் விண்ணப்பப்படிவத்துடன் சமர்ப்பிக்கப்படக் கூடாது. நேர்முகப் பரிட்சையின்போது தமது தகைமையை நிருபிப்பதற்கு தேவையானதும் ஏற்றுக்கொள்ளப்படக் கூடியதுமான ஆவணங்களை சமர்ப்பித்து தகைமைகளை நிருபிக்கத் தவறுகின்றவர்கள் தகைமையற்றவர்களாகச் சருத்தப்படுவர்.
 13. தெரிவசெய்யப்படும் முழுநேரப் பாடதெந்தி மாணவர்கள் பின்வரும் மேலதிக நன்மைகளையும் சலுகைகளையும் பெற உரித்துடையவராவர்.

I. தெரிவசெய்யப்பட்ட பாடதெந்திகளைக் கற்கின்ற குறைந்த வருமானமுடைய குடும்பத்தைச் சேர்ந்த (வருட வருமானம் ரூபா 500,000.00 இறகுக் குறைந்த குடும்பங்களுக்கு) மாணவர்களுக்கு “நிபுணதா சிக் சவிய” திட்டத்தின் கீழ் மாதாந்தம் 4000.00 ரூபாவுக்கு அதிகப்பட்சமாக உட்பட்ட தினசரி கொடுப்பனவோன்று வருகைக்கு ஏற்ப வழங்கப்படும்.

 14. விண்ணப்பதாரரால் சமர்பிக்கப்பட்ட தமது சுகல ஆவணங்களினதும் நம்பகத்தன்மைக்கான அவர் அல்லது அவள் முழுமையாகப் பொறுப்புக்காறல் வேண்டும். போலியான அல்லது மாற்றம் செய்யப்பட்ட ஆவணங்களை சமர்ப்பிக்கின்ற அல்லது குறிப்பிடப்படும் விடயங்களை நிருபிக்கும் ஆவணங்களை நேர்முகப் பரிட்சையின் போது சமர்ப்பிக்கத் தவறுகின்ற தோல்வியடையும் விண்ணப்பதாரிகளின் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
 15. ஏதேனும் ஒரு கல்லூரியில் நடாத்தப்படும் பாடதெந்தியான்றில் முதலாம் / இரண்டாம் / மூன்றாம் வருடத்துக்காகப் போதுமான எண்ணிக்கையிலான விண்ணப்பதாரர்கள் இல்லாத பட்சத்தில் பதிவு செய்யும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையானது மற்றொரு கல்லூரியிடன் இணைக்கப்படும் அல்லது பாடதெந்தி நடாத்தப்படும் அருசிலுள்ள வேறொரு தொழில்நுட்ப / தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிக்கு இடமாற்றப்படுவர்.
 16. வார இறுதி / பகுதி நேரப் பாடதெந்திகளுக்கு விண்ணப்பிக்கும் விண்ணப்பதாரிகள் தாம் உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டுள்ளமையை உறுதிப்படுத்துவதற்காக அங்கீரிக்கப்பட்ட சேவைச் சான்றிதழை சமர்ப்பித்தல் வேண்டும்.
 17. இறுதிப் பரிட்சை 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 பரிட்சை மற்றும் மதிப்பீட்களுக்குத் தோற்றுவதற்கான சந்தர்ப்பம் உரித்தாக மாட்டாது.
 18. பாடதெந்திக் குறியீடுகளாக BSA, BSC, ECC, ETA, ETB, ETC, ESC மற்றும் MCC ஆசியவற்றின் கீழ் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ள பாடதெந்திகளுக்கு இத்திணைக்களம் இறுதிப் பரிட்சையொன்றை நடாத்தும். ஏனைய குறியீட்டு இலக்கங்களுக்கு திணைக்களப் பரிட்சை நடாத்தப்படாது என்பதுடன் தேவைக்கேற்ப முன்றாம்நிலை மற்றும் தொழில்கல்வி ஆணைக்குமுனினால் எழுத்துமூல / நடைமுறைப் பரிட்சையொன்று நடாத்தப்பட்டு திறமை அடிப்படையில் NVQ சான்றிதழ் வழங்கப்படும்.
 19. இவ்வர்த்தமானியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் மற்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2024 ஆம் கல்வியாண்டில் நடாத்தப்படவுள்ள எல்லாப் பாடதெந்திகளையும் அல்லது குறிப்பிட்ட பாடதெந்திகள் நடாத்துவது, தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தற்றுணிடின் பேரிலாகும்.
 20. சிங்களம், ஆங்கிலம் மற்றும் தமிழ் வர்த்தகமானிகளுக்கு இடையிலான வேறுபாடு இருந்தால் சிங்கள வர்த்தமானி கவனத்தில் கொள்ளப்படுகின்றது.

எஸ்.சி. ஜகத்,
பணிப்பாளர் நாயகம்.

കൊരിഞ്ഞുപാട് കല്ലേൻ മന്ത്രം | യാഖിക്കിൽ തിരഞ്ഞെട്ടബാൾ |

க.பெ.இல. 557.

வெள்கொட்ட மாவுத்தை, தொமம் 10.

www.dtet.gov.lk

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	சிறீன் லேண் டிரைவ், பதுளை.	055-2222413 055-2225640	பதுளை
04	காவி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	கஞ்செல்ல, காவி.	091-2234051 091-2225985 091-2234871	காவி
05	யாழ்ப்பாணம் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	பிறவுண்ணல் வீதி, யாழ்ப்பாணம்.	021-2220028 021-2222358	யாழ்ப்பாணம்
06	இலங்கை தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி	ஒல்கொட் 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	நவசத்தேகம பூமி, ஆணமடுவ	032-2263288 032-2263163	புத்தளம்
12	பலப்பிட்டி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	புகையிரத நிலைய வீதி, வந்ததுவ, பலப்பிட்டி.	091-2258096 091-2255248	காவி
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	புவக்தண்டாவ, 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	வெரல்வைத்தை, யக்கல்.	033-2222132 033-2233253	கம்பஹா
20	ஹசலக தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	யோத எல வீதி, ஹசலக்.	055-2257129 055-2258225	கண்டி
21	ஹோமாகம தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	கொடகம், ஹோமாகம்.	011-2855315 011-2857133	கொழும்பு

ජොටර් ඩීල.	ජොඩ්ම්ල්නුට්පැවියා කළුවාරික්කන් / ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරික්කන්	විෂාසම්	ජොගලපෝෂී ඩීලක්කම්	මාවත්තම්
22	කරුත්තුරෙහි ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	කලමුල්ලෙ, කරුත්තුරෙහි.	034-2222325 034-2236622	කරුත්තුරෙහි
23	කොකාලෙ ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	කස්සේරී ඩීති, කොකාලෙ.	035-2222441 035-2223319	කොකාලෙ
24	ශ්‍රී යාපාත්‍රි ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	පණ්ඩල ඩීති, ආර්යාපාත්‍රි.	037-2281181 037-2281271	ආර්යාකල්
25	මණ්නාර් ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	පණ්ඩන, බෙට්ටුබාණ සන්ති, මගු ඩීති, මණ්නාර්.	023-3238532	මණ්නාර්
26	මාත්තණා ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	ඒම්. ඩී. ඩීති, මාත්තණා.	066-2224196 066-2224847	මාත්තණා
27	මාත්තගෙහ ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	මෙත්තෙවත්තෙ, මාත්තගෙහ.	041-2222565 041-2229998	මාත්තගෙහ
28	මෙතකම ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	පිපිලෙ ඩීති, මෙතකම.	055-2266113 055-2266112	මෙමාණරාකල
29	මෙමාණරාකල ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	සිරිකල, මෙමාණරාකල.	055-2276167 055-2277448	මෙමාණරාකල
30	ත්‍රුවරෙවියා ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	ඡ්‍යතිලක්ක මාවත්තෙ, ත්‍රුවරෙවියා.	052-2222658 052-2235895	ත්‍රුවරෙවියා
31	පාත්තතුම්පරෙහි ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	ත්‍රුවයාලතේන්, කුක්ස්තොට්තෙ.	081-2499782 081-2500441	කණ්ඩා
32	පොලනුවාව ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	විත්තියාපුර, පොලනුවාව.	027-2224429 027-2224428	පොලනුවාව
33	ඇරත්මලාණ ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	කාබි ඩීති, ඇරත්මලාණ.	011-2632778 011-2626955 011-2612877	භාගුම්පා
34	සම්මාන්තුරෙහි ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	ඇම්පාරෙහි ඩීති, සම්මාන්තුරෙහි.	067-2260933 067-2260086	ඇම්පාරෙහි
35	තිරුකොණමලෙ ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	මිකින්තපාර, තිරුකොණමලෙ.	026-2223034 026-2227956	තිරුකොණමලෙ
36	වැශ්‍යා ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	මණ්නාර් ඩීති, වැශ්‍යා.	024-2223664 024-2226720	වැශ්‍යා
37	වර්ක්කාප්පොල ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	අන්ත්‍රුබෙල්ල ඩීති, වර්ක්කාප්පොල.	035-2267651 035-2268302	කොකාලෙ
38	වාරියාප්පොල ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	සිලාපම ඩීති, වාරියාප්පොල.	037-2267256 037-2268380	ආර්යාකල්
39	ව්‍යුවිල ජොඩ්ම්ල්නුට්පැක් කළුවාරි	ප්‍රතිය නකරම්, ව්‍යුවිල.	047-2237064 047-2237032	ඇම්පාන්තොට්තෙ

മാതൃരി വിഞ്ഞപ്പപ്പട്ടവമ്

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் அனுமதி பெறுவதற்கான விண்ணப்பப்படிவம் - கல்வியாண்டு 2024

அலுவலக உபயோகத்திற்கு மட்டும்.

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

1. தொழில்நுட்பவியல் /தொழில்நுட்பக் கல்வூரியின் பெயர்:

--

2. വിന്നൺപ്പിക്കുമ் പാടനേരിയിൻ പെയർ മർഹമ് കുറിയിട്ടു ഇല:

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or via email at john.smith@researchinstitute.org.

- ### 3. കേരള ആണ്ടയാൾ അട്ടൈ ഇല. :-

- #### 4. പോക്കനാ മൊട്ടി:- ചിങ്കൻ

1

குமிழ்

அங்கிலம்

5. (முகவெலமுத்துக்களுடன் விண்ணப்பகாரியின் பெயர்: (அங்கில கெப்பிடிட்டல் முத்துக்களில்):

6. விண்ணப்பகாரியின் முமூல் பெயர் (அந்தில் கெப்பிட்டல் ஏழத்துக்களில்):

7. (முதலெழுத்துக்களுடன் பெயர் (சிங்களத்தில் / தமிழில்):

8. நிரந்தர முகவரி (ஆங்கில கெப்பிட்டல் எமுக்கு):

9. நிரந்தர முகவரி (தமிழில்):.....

- ## 10. பிறந்த திகதி:

11. පාල : ආண් /පෙන් :

12. බිණ්ණප්පතාරියින් ප්‍රතිච්‍රිත ප්‍රතිච්‍රිත තක්වල්කள් :

මාකාරෘණය්:

--

මාවුත්තම්:

--

පිරිතෝස සේයලකප් පිරිබු :

--

කිරාම අලුවලට පිරිබු:

--

13. තොගුති පිරිබු :

--	--	--	--	--	--	--

(පෙර්මොර් අල්ලතු පාතුකාලර්)

කෙතු තොගුති :

--	--	--	--	--	--	--

14. NVQ තක්වමෙකුන් අඩුප්පතෙයිල් ඉංතුමුවත්තේ එතිර්පාර්කුම් බිණ්ණප්පතාරිකාගුණක්කු :

පෙර්රුව්ල NVQ සාක්ෂිතුමින් පෙයර් (තොගුතිවල් තැන්තුමුන්)	NVQ මාත්‍රම්	පාතන්ත්‍රියාක කරුව නිරුවනත්තින් පෙයර්	ඉරිය සේව අනුපාවම් ඉංතුමුවනින් ඇතු/ තොගුතිවල් මිපරම් ස්‍රුත්කමාක	සේවක කාලම් වරුතම් /මාතම්

15. ක්ල්‍රිංත් තක්වමෙකුන්:

(ආ) ක.පො.ත. (සා/ත) පෙරුපෙළුකள් (ඩිරණ්ගු අමර්තුකාගුණක්කු මෙර්ප්පාමල්)

මුත්‍රල තැන්තුව: පර්ටිසේ ස්ථාලකක්ම:
 වරුතම් : මොයිලුවම් :

	පාතන්කරුන්	තරම්
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

ඩිරණ්ගු තැන්තුව: පර්ටිසේ ස්ථාලකක්ම:
 වරුතම් : මොයිලුවම් :

	පාතන්කරුන්	තරම්
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

(ඇ) ක.පො.ත. (ශ/ත) පෙරුපෙළුක් (ඉටු තැන්තුවයිල්)

පර්ටිසේ ස්ථාලකක්ම:	
වරුතම්:	
පාතම්	තරම්

(இ) மேற்குறிப்பிடப்பட்ட (அ) தகைமைகள் பூர்த்தி செய்யப்படவில்லை எனில் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ள அதிகாடிய கல்வித் தகைமை

தரம் :..... வருடம் :.....

பாடசாலையின் பெயர் மற்றும் முகவரி:.....

16. வார இறுதி நாட்கள் / பகுதி நேரப் பாடநெறிகளுக்கு மட்டும் உரியது.

(தொழில் ஒரு தகைமையாகவுள்ள பாடநெறிகளுக்கு மட்டும் இப்பகுதி தொழில்தருநரால் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டும்)

16.1 விண்ணப்பதாரரின் பெயர்:

16.2 வேலை செய்யும் இடமும் அதன் முகவரியும்:

16.3 தற்போது வசிக்கும் பதவி மற்றும் அப்பதவிக்கு நியமிக்கப்பட்ட திகதி:

16.4 ஊழியர் சேமலாப நிதி இலக்கம் (EPF)..... ஊழியர் நம்பிக்கை நிதிய இலக்கம்: (ETF)

மேலே குறிப்பிடப்பட்ட விண்ணப்பதாரர் எனது நிறுவனத்தில்/அலுவலகத்தில் தொழில் புரிபவர் என நான் இத்தால் உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

16.5 தொழில்தருநரின் பெயர்:

16.6 பதவி:

16.7 கையொப்பம்:

17. சயதொழில் புரிபவராயின் வேலையின் தன்மை (கிராம உத்தியோகத்தரால் கடிதமொன்றின் மூலம் உறுதிப்படுத்தப் பட்டிருக்க வேண்டும்)

18. விண்ணப்பதாரியின் உறுதியுரை :

இவ்விண்ணப்பப்படிவத்தில் என்னால் கொடுக்கப்பட்டுள்ள தகவல்கள் எனது அறிவிற்கு உட்பட்ட வரையில் உண்மையானவை என்றும் விண்ணப்பித்துள்ள பாடநெறிக்கு வேண்டிய தகைமைகள் எனக்கு உண்டு என்றும் இத்தால் உறுதிப்படுத்துகிறேன். மேலும் தொழில்நுட்பக் கல்லூரிக்கு / தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிக்கு மாணவர்களைத் தெரிவு செய்யும் திட்டத்திற்கு இணங்குவேன் என்றும் தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் தினைக்களத்தின் பணிப்பாளர் நாயகத்தினது முடிவே இறுதியானது எனவும் ஏற்றுக் கொள்கின்றேன்.

திகதி :.....

விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம் :.....

**தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் /தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும்
 பாடதெறிகள் தொடர்பான அட்டவணை - 2024**

**விவசாய தோட்டப் பயிர்ச்செய்கை மற்றும் கால்நடை வளத்துறை
 முழு நேரப் பாடதெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
01	A01S001	நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர் முழு நேரம் - 06 மாதம்	<p>1. க. பொ. த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 ஹசலக்க, குளியாப்பிட்டி, அம்பாறை, வறக்காப்பொல, மெதகம நூவரெலியா தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை
02	ECC 34	விவசாய உபகரண இயந்திர வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	<p>1. தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 தெலுரியத்தகண்டி
03	A01S003	கள உதவியாளர்களுக்கான சான்றிதழ் (விவசாயம்) முழு நேரம் - 06 மாதம்	<p>1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 அம்பாறை, அநூராதபுரம், வறக்காப்பொல, மாத்தளை, கண்டி, இரத்தினபுரி, பண்டாரவளை, தம்புள்ள, எம்பிலிப்பிட்டி, ஹசலக்க, குளியாப்பிட்டி, மொணராசல, நூவரெலியா, மெதகம ஓஹாமாகம, கலந்துறை, இரத்மலானை, மாத்தறை, பொலன்னறுவை, தெலுரியத்தகண்டி தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 சம்மாந்துறை, வவுனியா, அக்கரைப்பற்று, திருக்கோணமலை

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெழியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகச் சேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெழியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டும் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
04	A01S018	தாவர செடி இழை வளர்ப்பு ஆய்வுகூட உதவியாளர் முழு நேரம் - 06 மாதம்	1. இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற் படாதவாறு க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் போதனா மொழி, விஞ்ஞானம் மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> குரியாப்பிட்டி
05	ECC 77	தோட்ட அலங்காரம் தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - 06 மாதம்	1. தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, கேகாலை, குரியாப்பிட்டி
06	A01S020	விவசாய ஆராய்ச்சி மற்றும் உற்பத்தி உதவியாளர் முழு நேரம் - 06 மாதம்	1. இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற் படாதவாறு க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் போதனா மொழி, விஞ்ஞானம் மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> எம்பிலிப்பிட்டி

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

தொடர் தீவ.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
07	A01S003.1	கள உதவியாள் (விவசாயம்) வார இறுதி /பகுதி நேரம் ஒரு வருடம்	1. தரம் 0.9 இல் சித்தியடைந் திருத்தல். 2. உரிய துறையில் வேலையைப் பெற்றிருத்தல். 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> தெஹியத்தகண்டி

**மோட்டார் வாகன பழுதுபார்த்தல் மற்றும் பராமரித்தல்
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் தீவ.	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 துவம் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (மோட்டார் வாகன நிபுணர்) முழு நேரம் - 2 வருடங்கள்	1. இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாத வாறு க.பொத. (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 திகதி யன்று 17 வயதுக்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பெலியத்த, தம்புள்ள, கம்பலஹா, ஹசலக்க, ஹோமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, நுவரெலியா, இரத்மலானை, வறக்காபோல், வாரியப்பொல, மொனராகல, பண்டாரவளை எம்பிலிப்பிட்டி, பொலன்னறுவை <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
09	G50S003	மோட்டார் வாகன தொழில் நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - இரு வருடம்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி மன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> வறக்காப்பொல வீரவில <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> வழுனியா
		மோட்டார் வாகன தொழில் நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - 01 ½ வருடங்கள்	1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப்பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி மன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> அம்பாறை, அநுராதபுரம் காலி, கண்டி, சூரநாகல், இரத்தினபுரி, ஆணம்புவ, ஓராமாகம கஞ்சதறை, இரத்மலானை, பொலன்னறுவை திருகோணமலை, பதுளை, மருதானை, பெலியத்த, தம்புள்ள, கம்பலஹா, ஹாசலக்க, சேகாலை, சுனியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, நுவரெலியா, வறக்காபொல, வாரியப்பொல, மொனராகல பண்டாரவளை எம்பிலிப்பிட்டி, <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> சம்மாந்துறை, யாழ்ப்பாணம், மட்டக்கள்டபு, திருகோணமலை

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடசெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடசெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
10	G50S006	மோட்டார் சைக்கிள் தொழில்நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - 06 மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> பலப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, நுவரெலியா, பெலியத்த, மாத்தளை, பாத்தும்பறை, பொலன்னரைவை, களுத்தறை, மொன்றாகலை, மருதானை, காலி, இரத்மலானை குருநாகல் <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், வவுனியா
			1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப்பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> காலி, மாத்தறை, வீரவில தும்புள்ள, கேகாலை தெஹியத்தகண்டி, அம்பாறை, ஆண்மூவ, அநுராதபுரம், பதுளை, சுனியாப்பிட்டி, <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழ்ப்பாணம்
11	G50S004	மோட்டார் வாகன வர்ணம் பூசநர் (Painter) 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.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> வறக்காப்பொல, கேகாலை <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> யாழ்ப்பாணம்
			1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப்பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> குருநாகல், இரத்மலானை, பதுளை, கண்டி, களுத்தறை

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடசெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடசெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டும் 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 மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 3</u> 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 மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> இரத்தினபுரி, இரத்மலானை, 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 மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 3</u> பதுளை, காலி, ஹசலக்க, பண்டாரவளை, மாத்தறை, எம்பிலிப்பிட்டி, கேகாலை, பெலியத்த, குருநாகல், வறக்காப்பொல, ஆணமுடுவ
		மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் முழு நேரம் - 1 ½ வருடங்கள்	1. இரண்டு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாதவாறு க.பொ.த. (சா.த.) பர்ட்சையில் கணிதம், விண்ணானம் மற்றும் சிங்களம் உட்பட ஆறு பாடங்களில் (06) சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> ஹோமாகம, களுத்தறை, கண்டி, மருதானை, கம்புஹா, நுவரேவியா, இரத்தினபுரி,

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டும் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	
14	G50S001	மோட்டார் வாகன வளி சீராக்கி தொழில்நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. ச.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> மருதானை, களுக்கை, இரத்மலானை, இரத்தினபுரி, குளியாப்பிட்டி, எம்பிளிப்பிட்டி, ஹோமாகம, மாத்தை, <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 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 திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 3</u> ஹசலக்க	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> தெஹியத்தகண்டி, எம்பிளிப்பிட்டி, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, பண்டாரவளை குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, பாத்ததும்பறை, வேண்டும்.

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டும் 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 திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 3</u> கம்பாஹா

**தோல் பொருட்கள் மற்றும் பாதனிகள் துறை
 முழு நேரப் பாடதெநிலி**

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெநிலின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெநிலின் போதனா மொழி/NVQ மட்டும் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்துப்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்துப்பக் கல்லூரி
17	D19S001	பாதனிகள் 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.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 3</u>
		பாதனிகள் தயாரிப்பாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உயிய துறையில் NVQ தகைமையைப்பெற்றிருக்கல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> அம்பாறை

**கட்டட நிர்மாணத் துறை
 முழு நேரப் பாடதெநிலிகள்**

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெநிலின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெநிலின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டும் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்துப்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்துப்பக் கல்லூரி
18	ETC 05	பொறியியல் படவரைதலுக்கான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - பகல் 1 வருடம்	1. ஒரே அமர்வில் க.பொ.த. (சா.த.) பரிட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் போதனா மொழி உள்ளிட்ட நான்கு (04) பாடங்களில் திறமைச் சித்தியுடன் ஆறு பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல் க.பொ.த. உயர் தரத்தில் கணிதம் / பொறியியல் தொழில் நுட்பம் ஆகிய பிரிவுகளில் கற்ற விண்ணப்ப பதாரிகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> ஆண்மடுவ, அம்பாறை, அநூராதபுரம், பதுளை, காவி, கண்ணடி, குருநாகல், இரத்தினபுரி, பலப்பிடிடி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிடிடி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹோமாகம, களஞ்சிதுறை, கேகாலை, குனியாப்பிடிடி, மாத்தளை, மாத்தறை, பாத்ததும்பறை, மொனராகல, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, வீரவில <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> யாழ்ப்பாணம், மருதானை, மன்னார், அக்கரைப்பற்று, வவுனியா, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை, திருக்கொண்மலை

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	<p>1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: right;">உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>பண்டாரவளை குளியாப்பிட்டி, ஹசலக்க</p>
20	O92S001	நிலத்தோற்று அபிவிருத்தி உதவியாளர் முழு நேரம் - முன்று மாதங்கள்	<p>1. தரம் 09 ஆம் வசூப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: right;">உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>பதுளை, மொனராகல</p>
21	E41S001	<p>நீர்க்குழாய் பொருத்துகை சான்றிதழ் (பிளம்பர்)</p> <p>முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்</p> <p>நீர்க்குழாய் பொருத்துகை சான்றிதழ்</p> <p>முழு நேரம் - 1 வருடம்</p>	<p>1. தரம் 09 ஆம் வசூப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: right;">உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</p> <p>பலப்பிட்டி, தெஹியத்தகண்டிய, வாரியப்பொல, மொனராகல, ஹசலக்க, கண்டி எம்பிலிப்பிட்டி, ஆணமடுவ, திருகோணமலை</p> <p>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</p> <p>வவுனியா, திருகோணமலை</p> <p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>மருதானை, அம்பாறை, இரத்தினபுரி, கம்பஹா, அநுராதபுரம், கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, இரத்மலானை, ஹோமாகம, மாத்தறை, பதுளை, காலி, குருநாகல், பெலியத்த பண்டாரவளை, களுத்தறை, பொலைன்றையை, தம்புள்ளை, நுவரெலியா, வறக்காப்பொல,</p> <p>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
22	E41S002	தொழில்துறை நீர்க்குழாய் பொருத்து/நிர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	<p>1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: center;">உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>இரத்மலானை மாத்துறை மருதானை, இரத்தினபுரி,</p>
23	ECC79	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (நீர்க்குழாய்) முழு நேரம் - 1 வருடம்	<p>1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: center;">உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>அம்பாறை, அநுராதபுரம், கேகாலை, சுளியாப்பிட்டி இரத்மலானை ஹோமாகம், மாத்துறை, பதுளை, காலி, கம்பலஹா சுருநாகல், இரத்தினபுரி, பண்டாரவளை, பொலென்றுவை, தம்புள்ளை, களுத்துறை, நுவரேலியா, வறக்காட்பொல, மருதானை பெவியத்து</p> <p>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>சம்மாந்துறை, யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, அக்கரைப்பற்று</p>
24	ECC14	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (கட்டட நிர்மாணம்) முழு நேரம் - பகல் 1 வருடம்	<p>1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: center;">உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>பதுளை, பண்டாரவளை அநுராதபுரம்</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
25	F45S005	கட்டட கைவினைஞர் (மேசன்)	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> நுவரெலியா, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, களுத்தறை, ஹசலக்க, தெஹியத்தகண்டி, <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> வெனியா
		கட்டட கைவினைஞர் (மேசன்) முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> போலன்னறுவை பதுளை பண்டாரவளை அநூராதபுரம் <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> சம்மாந்துறை
26	F45S003	அலுமினியப் பொருள் உருவமைத்தல் நிபுணர் (Aluminium Fabrication)	1. தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> பண்டாரவளை, கம்பஹா, இரத்தினபுரி, எம்பிலிப்பிட்டி, நுவரெலியா, இரத்மலானை, கண்டி, ஹோமாகம, வறக்காப்பொல சூனியாப்பிட்டி மருதானை, அநூராதபுரம், குருநாகல் ஹசலக்க, களுத்தறை, பலப்பிட்டி, மாத்தறை, கேகாலை, காலி, பதுளை வாரியப்பொல வீரவில, ஆணம்புவ மொனராகல
		முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்		<u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழிப்பாணம், மட்டக்களப்படி, மன்னார், திருக்கோணமலை, அக்கரைப்பற்று

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டும் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
27	F45S019	அலுமினியப் பொருள் உருவமைத்தல் மற்றும் உட்புற அலங்கரிப்பு நிபுணர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 4</u> காலி
28	ECS 22	கணிய அளவை உதவியாளர் (Quantity Survey) முழு நேரம் - ஆறு மாதம்கள்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் கணிதம், விண்ணானம் மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 4</u> அம்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, பலப்பிட்டி, பெவியத்த, சம்பஷா, கேகாலை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, ஹோமாகம இரத்தினபுரி <u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 4</u> சம்மாந்துறை, வாழ்வியா யாழ்ப்பாணம், அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்படு
29	F45S018	பல்திறமை நிர்மாண நிபுணர் (நிர்மாணம்) முழு நேரம் - 1 வருடம் (இப்பாடநெறியின் கீழ் கீழ் மரவேலை, நிர்க்குமாய் பொருத்துகை, மேசன் வேலைகள், மின்சார வேலைகள் போன்றன உள்ளடக்கப்பட்டு உள்ளன.)	1. தாம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 4</u> கண்டி, காலி, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, அம்பாறை இரத்தினபுரி, பெவியத்த, பொலன்னறுவ <u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 4</u> மட்டக்களப்படு,

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் 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	<ol style="list-style-type: none"> இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, சுந்தராகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, ஆண்மடுவை, பலப்பிட்டி, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹசலக்க, ஹேஹாமாகம, களுத்தறை, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராகல, பொலன்னறுவை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, வீரவில, சூரியாப்பிட்டி நூவரெலியா, கேகாலை, பெவியத்த

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	அனுமதிக்காக்கத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
31	F45S003.1	அலுமினியப் பொருள் உருவமைத்தல் நிபுணர் வார இறுதி - ஒரு வருடம்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 3</u> திருக்கொண்மலை <u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 3</u> திருக்கொண்மலை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
32	F45S017.1	தரையோடுகள் மற்றும் ஓடுகள் (Tiles) பதித்தல் நிபுணர் முழு நேரம் - 18 மாதங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 09 ஆம் வகுப்பு வரை கல்வி கற்றிருத்தல் <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: right;">உரிய துறையில் NVQ தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 கண்டி, தமிழ்வெளி

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
33	K72S001	கணினி வண்பொருள் தொழில்நுட்ப வியலாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரிட்சையில் கணிதம், போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சிற்தியடைந் திருத்தல் மற்றும் (ஆடிப்படைக் கணினி விழுஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.) <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: right;">உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகை மையைப் பெற்றிருத்தல்</p> 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 அநுராதபுரம், காலி, பலப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, சஞ்சித்துறை, கேகாலை, சூரியாப்பிட்டி, மாத்துறை, இரத்மலானை, இரத்தினபுரி, பதுளை, குருநாகல், மொனராகல தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம், மட்டக்கள்பட்டு

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
34	K72S002	கணினி வலையமைப்பு தொடர்பிலான சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	<p>1. இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரிட்சையில் கணிதம், போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</p> <p>(க.பொ.த. (சா.த.) பரிட்சையில் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பப் பாடத்தைக் கற்றிருத்தல் அல்லது அடிப்படைக் கணினி விள்ளானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u></p> <p>காலி, பண்டாரவளை, கம்பஹா, இரத்தினபுரி</p> <p><u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u></p> <p>யாழ்ப்பாணம், வவுனியா</p>
35	D22S002	கணினி கிராபிக் வடிவமைப்பாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	<p>1. இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரிட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</p> <p>(அடிப்படைக் கணினி விள்ளானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் தல் வேண்டும்.)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u></p> <p>ஆம்பாறை, பதுளை, ஆண்மடுவை, பெலியத்த, ஹோமாகம, கஞ்சத்துறை, மொன்றாகல, நுவரைலியா, பொலன்னருவை, வாரியப்பொல, பண்டாரவளை, அந்ராதபுரம், காலி, குருநாகல், மாத்தறை, குஸியாப்பிட்டி, மருதானை, தெஹியத்தகண்டி, மெதகம, எம்பிலிப்பிட்டி, இரத்தினபுரி, இரத்தமலானை, கண்ணடி</p> <p><u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u></p> <p>யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, வவுனியா மன்னார், அக்கரைப்பற்று</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாட்டுத்தொழிலின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாட்டுத்தொழிலின் போதனா மொழி/NVQ மட்டும் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
36	K72S004	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வியலாளர் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரிட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல் 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 4</u> ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, கஞ்சத்தறை, மொனராகல, நுவரைலியா, பொலன்னருவை, வாரியப்பொல, வீரவில தெஹரியத்தகண்டி, மாத்தளை பாத்ததும்பறை பெலியத்த மாத்தறை, ஹோமாகம, கண்டி மருதானை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல கம்பலூரா சுருநாகல் இரத்தினபுரி, <u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 4</u> யாழ்ப்பாணம், மட்டக்களப்பு, மன்னார், அக்கரைப்பற்று, சம்மாந்துறை, வவுனியா
37	K72S014	மென் பொருள் மேம்படுத்துநர் (Software Developer) முழு நேரம் - ஒரு வருடம்	<ol style="list-style-type: none"> இரு அமர்வுகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த.) பரிட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் அல்லது தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் உள்ளிட்ட ஆறு பாடங்களில் திறமைச் சித்தியடைந்திருத்தல் <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: center;">உரிய துறையில் NVQ மட்டும் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</p> <ol style="list-style-type: none"> 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 4</u> காவி <u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டும் 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
38	K72S015	<p>கணினி வண்பொருள் மற்றும் வலையமைப்பு தொழில்நுட்ப வியலாளர்</p> <p>(Computer Hardware and Network Technician)</p> <p>முழு நேரம் - 1 வருடம்</p>	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது கபொத. (சாத) பரிசீலனையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந் திருத்தல்</p> <p>மற்றும்</p> <p>(அடிப்படைக் கணினி பாட நெறியைக் முடித்த விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u></p> <p>காலி, ஹசலக்க</p>

தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்லூடகத் தொழில்நுட்பவியல் துறை வார இறுதி/பகுதி 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
39	K72S001.1	<p>கணினி வண்பொருள் பற்றிய சான்றிதழ்</p> <p>(Computer Hardware and Network Technician)</p> <p>வார இறுதி/பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்</p>	<p>1. தரம் 09 இல் சித்தியடைந் திருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</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
		கணினி வண்பொருள் பற்றிய சான்றிதழ் (Computer Hardware Technician) வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கில மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (க.பொ.த. சாதாரண தரத்தில் தகவல் தொழில்நுட்பப் பாடத்தை / அடிப்படைக் கணினி விஞ்ஞானப் பாடநெறியைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.) அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும். 3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 களுத்தறை
40	K72S004.1	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் (Information and Communication Technician) வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்	1. தரம் 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். மற்றும் உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும். 2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 குளியாப்பிட்டி
	K72S004.1	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் (Information and Communication Technician) வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கில மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். 2. உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும். 3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 கேகாலை, பாத்ததும்பறை, காலி மாத்தளை அநுராதபுரம் பதுளை, எம்பிலிப்பிட்டி தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மட்டக்களப்படு, அக்கரைப்பற்றி, யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறிமீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
41	K72S002.1	கணினி வலையமைப்பு தொடர்பிலான சான்றிதழ் (Computer Network Technician) வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - ஒரு வருடம்	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் போதனா மொழி மற்றும் ஆங்கிலம் மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</p> <p>(அடிப்படைக் கணினி பாடநெறியைக் முடித்த விண்ணப்பதாரர்களுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்படும்)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 காலி

**இரத்தினக்கற்கள் மற்றும் ஆயரணங்கள்
முழு நேரப் பாடநெறிகள்**

தொடர் இல.	குறிமீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
42	ETC 07	ஆயரண உற்பத்தியில் தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - 01 வருடம்	<p>1. ஒரே அமர்வில் க.பொ.த. (சா.த.) பர்ட்சையில் நான்கு (04) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>தரம் 09 இல் சித்தியடைந்து உரிய துறையில் ஒரு வருட அனுபவத்தைக் கொண்டிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மருதானை, பெலியத்த

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

தொடர் இல.	குறிமிட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கு தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
43	ECC 08	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (இலத்திரனியல்) முழு நேரம் - 02 வருடங்கள்	<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 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	சிங்கள மொழிமூலம் <u>NVQ மட்டம் 4</u> குருநாகல், இரத்தினபுரி, பெலியத்த, கேகாலை, மாத்தறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, காவி, பண்டாரவளை பதுளை, கண்டி, மருதானை, கம்பஹா
44	D32S003	மின் உபகரணங்கள் திருத்தனர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த.(சா.த)பரீட்சையில் ஆறு(06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	சிங்கள மொழிமூலம் <u>NVQ மட்டம் 4</u> கம்பஹா, குருநாகல், இரத்தினபுரி, பெலியத்த, கேகாலை, மாத்தறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, காவி, பண்டாரவளை, பதுளை, கண்டி, மருதானை தமிழ் மொழிமூலம் <u>NVQ மட்டம் 4</u> வாழ்நியா, மட்டக்களப்பு யாழ்ப்பாணம்

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியினர் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியினர் 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 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, பலப்பிட்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஹோமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராகல, நுவரெலியா, பாத்ததும்பறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல வீரவில தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>மருதானை</p>

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியினர் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியினர் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
46	E40S001	மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலாளர் 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> ஆணமடுவ, பலப்பிட்டி, சுளுத்தறை, மொனராகல, நுவரேவியா, பண்டாரவளை, மருதானை, மாத்தளை, வீரவில, வாரியப்பொல திருகோணமலை <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> திருகோணமலை, யாழ்ப்பாணம், வஷனியா,
		மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலாளர்_ முழு நேரம் - 1 வருடம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> இரத்தினபுரி, ஹசலக்க, பொலன்னறுவ, வாரியப்பொல, இரத்மலானை, 3 ஆணமடுவ, அநுராதபுரம், அம்பாறை, சுநுநாகல், தெஹியத்தகண்டி, பலப்பிட்டி, மாத்தறை, பதுளை, காலி, சண்டி, பண்டாரவளை, பெலியத்த, தம்புள்ளை, எம்பிலிப்பிட்டி, சம்பலூர், வேநாமாகம, சுளுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மொனராகல, நுவரேவியா, பாத்ததும்பறை, வறக்காப்பொல, வீரவில, மருதானை <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழ்ப்பாணம், சம்மாந்துறை, மட்டக்களப்படு, மருதானை

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியினர் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியினர் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
47	D32S002	கைத்தொழில் இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பவியலாளர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	<p>1. க.பொ.த. (சா.த) வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: center;">உரிய துறையில் NVQ தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> பொலன்னறுவை, இரத்மலானை
48	E40S002	வீட்டுப் பாவணை மின் உபகரணங்கள் திருத்து/நற் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	<p>1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 3</u> தெஹியத்தகண்டி, நுவரெலியா, ஆணமடுவை, பாத்தும்பறை
		வீட்டுப் பாவணை மின் உபகரணங்கள் திருத்து/நற் முழு நேரம் - 1 வருடம்	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரிசையில் கணிதம், மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p style="text-align: center;">உரிய துறையில் NVQ தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> அந்ராதபுரம்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
49	I64S001	தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்பவியலாளர் (முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்) (இப் பாடத்திட்டத்தின் முடிவில் 01 வருடம் தொழில்துறைப் பயிற்சி உள்ளடங்கும்)	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> காலி, கம்பாஹா
50	I64S003	தொலைத் தொடர்பு கோபுர தொழில் நுட்பவியலாளர் (Telecommunication Tower Tecnician) (முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்)	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> காலி
51	E40S009	சூரிய ஒளிமின் நமுத்த தொகுதி (Solar Photovoltaic systems) தொழில்நுட்பவியலாளர் (முழு நேரம் - 6 மாதங்கள்) (சூரிய ஒளிமின் நமுத்த தொகுதி (Solar Photovoltaic systems) தொழில்நுட்பவியலாளர் (முழு நேரம் - ஒரு வருடம் 6 மாதங்கள்)	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> ஹோமாகம ஆணைமுடிவு வேறாமாக ஆணைமுடிவு
		(சூரிய ஒளிமின் நமுத்த தொகுதி (Solar Photovoltaic systems) தொழில்நுட்பவியலாளர் (முழு நேரம் - ஒரு வருடம் 6 மாதங்கள்)	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல். 2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> வறக்காப்பொல, நுவரெலியா, மாத்தறை குளியாப்பிட்டி வீரவில
52	G52S003	கையடக்க தொலை பேசி திருத்தனர் (முழு நேரம் - 06 மாதங்கள்)	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> பெலியத்த, அம்பாஹா <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> 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. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> 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) பரிசீலனையில் 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.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> காலி , கம்பஹா

**நிதி வங்கியில் மற்றும் முகாமைத்துவத் துறை
 முழு நேரப் பாடதெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாகக் கற்பிக்கப்படும்**

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
55	BSC 04	கணக்கியல் தொழில்நுட்பவியலாளர் களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	<ol style="list-style-type: none"> இரு தடவைகளுக்கு மேற் படாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில்போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருக்கல் 2023.12.15 ஆம் திங்டி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>ஈங்கள் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> அம்பாறை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, சூர்நாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பெலியத்த, தம்பள்ளை, கம்பஹா, ஜேறாமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மாத்தளை, மாத்தறை, மொனராகல, நுவரெலியா, பொலன்னறுவை, ஹசலக்க வழக்காப்பொல, வாரியப்பொல, எம்பிளிப்பிட்டி
56	I63S001	பொருட்கள் வினியோக நடவடிக்கைகள் சான்றிதழ் பாடதெறி (களஞ்சிய பொறுப்பாளர்) முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள் Logistics Operations (Store Keeper)	<ol style="list-style-type: none"> இரு தடவைகளுக்கு மேற் படாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில்போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருக்கல் 2023.12.15 ஆம் திங்டி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>ஈங்கள் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> மருதானை

மொழித் துறை (NVQ மதிப்பீடு இல்லை)

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

தொடர் இல.	அறிமிட்டு 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 திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>கொரிய மொழி மூலம்</u> மருதானை, பெலியத்த, வறக்காப்பொல இரத்மலானை மாத்தறை காலி அம்பாறை, எம்பிலிப்பிட்டி, இரத்தினபுரி
58	MCC 09	ஜப்பான் மொழிக்கான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஒரு வருடம்.	1. தரம் 10 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஜப்பான் மொழி மூலம்</u> மருதானை
59	ESC 02	தொழில்சார் ஆங்கிலம் தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஒரு வருடம்	1. இருத்தவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் ஆங்கில மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, தம்புள்ளை, மண்ணார், நுவரெலியா, பொலன்னரூவை, திருகோணமலை, வவுனியா மொனராகல, வீரவில, வறக்காப்பொல, ஹோமாகம, பாத்ததும்பறை இரத்மலானை வாரியப்பொல, யாழ்ப்பாணம், மருதானை அம்பாறை

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

தொடர் இல.	அறிமிட்டு 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 மேற் பாதாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் கணிதம், மற்றும் போதனா மொழி உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம்</u> NVQ மட்டம் 4 பதுளை, சூரியாப்பிட்டி

தொடர் இல.	குறிமீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
61	D29S001	இயந்திர நிபுணத்துவர் முழு நேரம் - 06 மாதங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 9 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> தெஹியத்தகண்டி,
		இயந்திர நிபுணத்துவர் முழு நேரம் - 1 வருடம்	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ 03 சான்றிதழ் பெற்றிருத்தல் அல்லது இரு வருடத்துக்குக் குறையாத உரிய துறையில் பாடதெறி ஒன்றைக் கற்றிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> நுவரெலியா கண்டி எம்பிலிப்பிட்டி பதுளை, குரியாப்பிட்டி <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> மட்டக்களப்பு
62	ECC 02	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (வாயு மற்றும் வளைவுருக்கி ஒட்டுனர்.) (Gas and arc welder) முழு நேரம் - 1 வருடம்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>இங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> அம்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, நுவரெலியா, ஹசலக்க, எம்பிலிப்பிட்டி, கம்பஹா, ஓஹாமாகம, கஞ்சத்தறை கேகாலை, குரியாப்பிட்டி, மாத்தறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, அநுராதபுரம், தும்புள்ளை வீரவில, தெஹியத்தகண்டி <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழிப்பாணம்

தொடர் இல.	குறிமீட்டு எண்	பாடதெழியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெழியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
63	D28S002	வாயு மற்றும் வளைவுருக்கி ஒட்டுனர் தொடர்பான சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 ஆண்மடுவ, பாத்ததும்பறை, மொனராகல, பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, பண்டாரவளை அம்பாறை, பதுளை, காலி, கண்டி, சூருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிடிடி, பெலியத்த, நுவரெலியா, ஹசலக்க, எம்பிளிப்பிடி, கம்பஹா, ஹோமாகம, களுத்தறை கேகாலை, சூரியாப்பிடி, மாத்தறை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, வாரியப்பொல, அநுராதபுரம், தம்புள்ளை வீரவில, தெஹியத்தகண்டி தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 திருகோணமலை, மட்டக்களப்பு, சம்மாந்துறை
64	ECC 26	இயந்திரவியல் தொடர்பான சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரியதுறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 மாத்தறை, அம்பாறை, காலி, கண்டி, சூருநாகல், தம்புள்ளை, கம்பஹா, ஹோமாகம கேகாலை, நுவரெலியா, மருதானை, பொலன்னறுவை, இரத்மலானை, வறக்காப்பொல, பெலியத்த, இரத்தினபுரி, அநுராதபுரம், பண்டாரவளை களுத்தறை தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம்,

**மர வேலை நிபுணத்துவத் துறை
முழு நேரப் பாடதெறிகள்**

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்குத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் 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 திங்கதி மன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u>
		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 திங்கதி மன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> கண்டி, இரத்மலானை

வோட்டல் தொழில்துறை முழு நேரப் பாடதெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்குத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் 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 திங்கதி மன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> குளியாப்பிட்டி, அம்பாறை, ஆண்முடுவை

தொடர்தல்.	குறிப்பு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனு/மதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
69	H55S010	தொழில்முறை சமையலாளர் (Professional Cookery) முழு நேரம் - முன்று மாதங்கள்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>நிங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u>
		தொழில்முறை சமையலாளர் (Professional Cookery) முழு நேரம் - ஒரு வருடம்	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.	<u>நிங்கள் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> குளியாப்பிட்டி, வாரியப்பொல, ஆணைமுடுபை, குருநாகல்,
70	H55S027	விரைவுச் சேவை உணவுக குழு உறுப்பினர் (Quick Service Restaurant Crew Member) முழு நேரம் - நான்கு மாதங்கள்	1. தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்ட வர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> குளியாப்பிட்டி, நுவரெலியா, அநூராதபுரம், கண்ணி

**அலுவலக முகாமைத்துவத் துறை
முழு நேரப் பாடத்தெரிகள்**

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடத்தெரியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகவமைகள்	பாடத்தெரியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
71	BSC 6	<p>செயலாளரியல் பயிற்சியில் தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம் (துகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள் இணைக்கப்படுவென்று)</p>	<p>1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்பாத அமர்வுகளில் போதனா மொழிமற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். மற்றும் ஆங்கில மொழியில் திறமைச் சித்தியும் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>i. விண் ணப் பதாரியின் ஆங்கில மொழித் திறன் (பேச்சு எழுத்து) ஆற்றல் என்பன கருத்தில் கொள்ளப்படும்</p> <p>ii. தேவைக்கு ஏற்ப விண் ணப் பதாரிகள் ஆங்கில மொழித் தேர்ச்சியைத் பரீட்சைப் பதற்கு எழுத்துப் பரீட்சை ஒன்று நடத்தப் படும்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u></p> <p>மட்டக்களப்பு, காலி, கம்பஹா, ஹோமாகம, யாழ்ப்பாணம், கனகத்தறை, கண்டி, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மருதானை, மாத்தளை, இரத்மலானை திருகோணமலை</p>
72	BSC 14	<p>சுருக்கெழுத்து, தட்டச்ச மற்றும் கணினியில் தேசிய சான்றிதழ் தமிழ் முழு நேரம் - 1 வருடம் (துகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள் இணைக்கப்படுவென்று)</p>	<p>1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்பாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் தமிழ் மொழியில் திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>தமிழ் மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 3</u></p> <p>சம்மாந்தறை, அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், திருகோணமலை, வவனியா, யாழ்ப்பாணம், மருதானை</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
73	BSC 13	சுருக்கெழுத்து, தட்டச்ச மற்றும் கணினியில் தேசிய சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 வருடம் (தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள் இணைக்கப்படுவர்)	<p>1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித் தியடைந் திருத் தல் வேண்டும்.</p> <p>சிங்கள மொழியில் திறமைச் சித்தி பெற நிருத்தல் வேண்டும்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதி யன்று 17 வயதிற்கு மேற் பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> பண்டாரவளை, கண்டி, பெலியத்த, தம்புள்ளை, கேகாலை, குளியாப்பிடி, பாத்ததும்பறை, திருகோணமலை, வறக்காப்பொல, காலி, மருதானை, கம்பஹா மாத்தளை, மொனராகல,

**குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை
முழு நேரப் பாடதெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
74	ECC 05	பொறியியல் கைப்பணிப் பயிற்சிக்கான தேசிய சான்றிதழ் (குளிரூடல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் இயந்திரவியல்) முழு நேரம் - 1 வருடம்	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் போதனா மொழி, கணிதம், மற்றும் விஞ்ஞானம் உள்ளிட்ட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல்</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> பண்டாரவளை, அநுராதபுரம், பதுளை, காலி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிடி, பெலியத்த, கம்பஹா, வேராமாசம், கஞ்சத்தை, கேகாலை, மாத்தளை, மாத்தறை, பொலங்னறை, குளியாப்பிடி, இரத்மலானை <p style="text-align: center;">தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</p> <p>சம்மாந்துறை</p>

தொடர்பு இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெழிலின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெழிலின் போதனா மொழி/NVQ மட்டும் 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 மட்டும் 3</u> <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 3</u> திருக்கோணமலை, வவுனியா,
		குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச் சீராக்கலில் தொழில்நுட்பச் 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 மட்டும் 4</u> எம்பிலிட்டரிட்டி பண்டாரவளை, அநூராதபுரம், பதுளை, காவி, கண்டி, குருநாகல், மருதானை, இரத்தினபுரி, பலப்பிட்டி, பெலியத்த, கம்பலஹா, ஹோமாகம, களுத்தறை, கேகாலை, மாத்தறை, பொலன்னரூவை, குளியாப்பிட்டி, இரத்மலானை, <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டும் 4</u> மட்டக்களப்பு, மன்னார், சம்மாந்துறை

மெக்காட்டிரோனிக் (Mechatoronic) துறை

முழு நேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதியும் 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
76	D33S001	மெக்காட்டிரோனிக்ஸ் கைத்தொழிலில் நுட்பச் சான்றிதழ் முழு நேரம் - 1 ½ வருடம்	<ol style="list-style-type: none"> இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 காலி

புடைவை மற்றும் ஆடைகள் 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
77	D18S004	ஆடை கைத்தல் (ஆண் மற்றும் பெண்) தொடர்பான சான்றிதழ் முழு நேரம் - ஆறு மாதங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் அல்லது உரிய துறையில் NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 குளியாப்பிடடி, வறக்காப்பொல, வீரவில வாரியாப்பொல தெஹ்ரியத்தகண்டி, திருக்கொண்மலை, பெலியத்த தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 யாழ்ப்பாணம், திருக்கொண்மலை
78	D29S004	தையல் இயந்திரம் பழுதுபார்ப்பவர் தொழில் நுட்பச் சான்றிதழ் முழு நேரம் ஆறு மாதங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல். 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4 தெஹ்ரியத்தகண்டி,
79	D17S004	பத்திக் வரைஞ்சர் முழு நேரம் ஆறு மாதங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> தரம் 09 வரை கல்வி கற்றிருத்தல். 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3 மாத்தளை

**உணவு தொழில்நுட்பவியல் துறை
முழு நேரப் பாடதெறிகள்**

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

**மருத்துவம் மற்றும் சுகாதாரத் துறை
முழு நேரப் பாடதெறிகள்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்வுராரி/ தொழில்நுட்பக் கல்வுராரி
81	N85S002	தாதி உதவியாளர் சான்றிதழ் (Nurse Assistant) முழு நேரம் - ஆறு மாதம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத் தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும் 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> ஆணமடுவ
82	N85S010	பராமரிப்பாளர் (செவிலியர்) Care Giver முழு நேரம் - ஆறு மாதம்	1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் 2. ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத் தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும் 3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>சிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> ஆணமடுவ எம்பிலிட்பிட்டி களுத்தறை மருதானை, நூரை வெரைவியா இரத்மலானை, ஹோமாகம மாத்தறை, அநுராதபுரம், திருக்கோணமலை <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழ்ப்பாணம்

தொடர்வெளி	குறிப்பு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க 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"> இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல் ஆங்கிலம் மற்றும் விஞ்ஞானத் தில் தேர்ச்சி பெற்ற விண்ணப்ப தாரர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும் 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>கிங்கள மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u> ஆணம்பூவு, எம்பிலிப்பிட்டி களுத்தறை, மருதானை, நுபவரெலியா, இரத்மலானை, ஹோமாகம, மாத்தறை, அநுராதபுரம், திருக்கோணமலை <u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u> யாழ்ப்பாணம்

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 பாடதெறிகளும் மற்றும் அனுமதி பெறுவதற்கான தகைமைகளும் மின்னியல், இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புத் துறை முழுநேரப் பாடதெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
84	ETA 29	<p>தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா. (புதிய பாடத்திட்டம்) NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும் முழு நேரம் 02 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைகளை உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>2. க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விண்ணுகானம் போன்ற பாடத் துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தி யடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: center;">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 பாடங்கள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று 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 6</p> <p>காலி, கம்பஹா, யாழ்ப்பாணம்</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 பாடங்கள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாட நெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாட நெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
86	ETA 28	இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் உயர் தேசிய டிப்ளோமா. NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும் முழு நேரம் 02 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	1. உயிர் துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருக்கவ் இங்கு உயிர் துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்கல். GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)	<u>அங்கில மொழிமூலம் NVQ 6 மட்டம்</u> அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருக்கல் வேண்டும். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாட நெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாட நெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
87	ETB 31	மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலுக்கான தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் பகல் 01 ½ வருடங்கள்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருக்கல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாட நெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்கல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வள் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்தீரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருக்கல் வேண்டும்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<u>அங்கில மொழியுமலம் NVQ மட்டம் 5</u>
88	ETC 21	கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப வியலாளருக்கான தேசிய டிப்ளோமா (மின்னியல் பொறியியல்) முழு நேரம் பகல் 2 வருடங்கள்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருக்கல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாட நெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்கல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<u>அங்கில மொழியுமலம் NVQ மட்டம் 5</u>

**மின்னியல், இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு
பகுதிநேரம் 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 மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>(அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விண்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில் நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலோன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u> கம்பவறா
90	ETA 31.1	மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - 02 வருடங்கள்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலோன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u> கம்பவறா

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறிமின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகச் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறிமின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
91	ETC 12.1	<p>மின்னியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி/ பகுதி/நேரம் - 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 முன்னப்பட்ட போலவே NCT (மின் பொறியியல்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்தினைக்காத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்பாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் மொழி ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் /ஆங்கிலம்) கணிதம், விஞ்ஞானம் மேலும் மூன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையைப் பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்.</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பர்ட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதி யாண்டு பர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>அங்கில மொழியுலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 05</u></p> <p>அம்பாறை, பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி, சுருநாகல், மருதானை, ஹோமாகம், கேகாலை, இரத்மலானை, அநுராதபுரம், காலி, மட்டக்களப்பு, களுத்தறை</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பர்ட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதி யாண்டு பர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>

தொடர்ச்சில.	குறியீட்டு எண்	பாடத்தொழிலின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடத்தொழிலின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
92	ETA 29.1	<p>தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்து நடத்தப்படும் 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 பாடத்தொழியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது/ க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது/ க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில் நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்.</p> <p>3. 2023.12.15-ஆம் திங்கத்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழியுமல்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u></p> <p>கம்பவரா மருதானை காலி</p>

நிதி வங்கியியல் மற்றும் முகாமைத்துவத்துறை

முழு நேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	சுற்றிட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் 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 பாடத்துறை களில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தி யடைந்து இருக்கல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15இும் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழியுலம் NVQ மட்டம் 5</u> எம்பிலிப்பிட்டி மருதானை காலி
94	ETA 22	கடல்சார் மற்றும் ஏற்பாட்டியல் முகாமைத்துவ தொழில் நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம், நாள் 01 வருடங்கள்	1. உயிர் துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருக்கல் அல்லது க.பொ.த (உ.த) ஏதேனும் பாடத்துறை களில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தி யடைந்து இருக்கல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15இும் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழியுலம் NVQ மட்டம் 6</u> மருதானை காலி எம்பிலிப்பிட்டி

தொடர் இல.	சுற்றிட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
95	BSB 04	<p>தேசிய கணக்கியல் டிப்ளோமா 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 சித்தியடைந்திருக்கல் வேண்டும்.</p> <p>மற்றும் க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் கணக்கியல் இ) உயர்தா கணிதம் வணிக பாடதெறிஇ பொருளாதார இருந்து வணிக புள்ளியியல் பாடங்களில் ஒன்று (01) உட்பட மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருக்கல் அல்லது தொழில் நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சிக்கான தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்ப கல்லூரிகளில் நடைபெற்ற கணக்காளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் பாடதெறி (NCAT) சித்தி பெற்றுள்ள மற்றும் தொடர்புடைய NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்கல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<p><u>அங்கில மொழியுமல்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>மருதானை காலி கண்டி இரத்தினபுரி அக்கரைப்பற்று, களுத்தறை, கேகாலை, மாத்தளை, நுவரெலியா, வறக்காப்பொல மட்டக்களப்பு</p>
96	BSA 01	<p>கணக்கியல் உயர் தேசிய டிப்ளோமா 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 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்கல்</p> <p>மற்றும் க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் கணக்கியல் இ) உயர்தா கணிதம் வணிக பாடதெறிஇ பொருளாதார இருந்து வணிக புள்ளியியல் பாடங்களில் ஒன்று (01) உட்பட மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருக்கல்.</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<p><u>அங்கில மொழியுமல்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u></p> <p>மருதானை, காலி, கண்டி, இரத்தினபுரி, அக்கரைப்பற்று, களுத்தறை, கேகாலை, மாத்தளை, நுவரெலியா, வறக்காப்பொல, மட்டக்களப்பு</p>

நிதி வங்கியியல் மற்றும் முகாமைத்துவத்துறை

பகுதிநேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனு/மதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
97	BSB 04.1	<p>தேசிய கணக்கியல் டிப்ளோமா முழு நேரம், நாள் 02 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) பர்டிசெயில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>மற்றும்</p> <p>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>அல்லது</p> <p>தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சிக்கான தொழில்நுட்பவியல்/தொழில் நுட்ப கல்லூரிகளில் நடைபெற்ற கணக்காளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் பாடநெறி (NCAT) சித்தி பெற்றுள்ள மற்றும் தொடர்புடைய NVQ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்.</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>மருதானை</p>

மெக்காட்டிறானிக் (Mechatronics) துறை

முழுநேரம் பாடதெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் பொதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
98	ETB 04	<p>மெக்காட்டிறானிக் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைதெற்றி 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 பாடதெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் 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)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திங்கதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</p> <p>மாநுதானை காலி கம்பஹா</p>

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
99	ETB 29	<p>காற்றமுத்த மற்றும் நீரியக்க தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>National Diploma in Pneumatics and Hydraulics</p> <p>முழு நேரம் 02 வருடங்கள்</p> <p>(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 style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.து (உ.து) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விழுஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.து (உ.து) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழிநுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p>
100	ETA 04	<p>மெக்காட்டிரானிக் தொழிநுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>முழு நேரம் 1 வருடங்கள்</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றித லொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6</u></p> <p>காலி</p>

தொடர்வு	குறியீட்டு எண்	பாடத்தொழிலின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடத்தொழிலின் 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 கற்றைக்கொண்டுள்ளத்து)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடத்தொழியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.து (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விண்ணுானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.து (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் 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)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</p> <p>கம்பஸா</p>

மெக்காட்டிறானிக் (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	<p>மெக்காட்டிறானிக் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 வருடங்கள்</p> <p>(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)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொத (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொத (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில் நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலக்திரனியல் தொழில் நுட்பம் (Electronic Technology), தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் (ICT) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன் றில் ஈடுபட்டிருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u> <p>மருதானை, கம்பஹா</p>
103	ETA 04.1	<p>மெக்காட்டிறானிக் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 வருடங்கள்</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதலொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u> <p>மருதானை</p>

கட்டட நிர்மாணத்துறை

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 கல்வுரை/ தொழில்நுட்பக் கல்வுரை
104	ETB 06	<p>நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா 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 மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.து (உ.து) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.து (உ.து) கலைப்பிரிவில் வண் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), குடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15-ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>அம்பாறை பதுளை சூர்நாகல் அந்ராதபுரம் காலி இரத்தினபுரி மருதானை யாழ்ப்பாணம் மாத்தறை மட்டக்களப்பு கண்டி அக்கரைப்பற்று சம்மாந்துறை</p>

தொடர்ச்சில.	குறிப்பு எண்	பாடத்தெரியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்குத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடத்தெரியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
105.	ETB 17	<p>கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கூற்றுக்கொள்கூடியது)</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 தகைமையைப் பெற்றிருக்கல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடத்தெரியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விண்ணுக்கள் போன்ற பாடத்துறைகளில் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்கல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழில்நுட்பவியல் (Civil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருக்கல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழியுமலம்</u></p> <p><u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>பதுளை, கண்டி, குருநாகல் கம்பஹா காவி கேகாலை அநுராதபுரம் மட்டக்களப்பு மருதானை வறக்காப்பொல அக்கரைப்பற்று களுத்தறை பலப்பிட்டி குளியாப்பிட்டி,</p> <p>ஆங்கிலம் தவிர</p>

தொடர்ச்சில.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டும் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
106	ETB 20	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Building Services Technology) முழு நேரம், 02 வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநூற்றும் 06 மாதங்கள் தொழில்துறைப் பயிற்சி உள்ளடங்கும்)	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டும் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழில்நுட்ப (Civil Technology) பாடத்தீவில் திறமைச் சித்தியடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15-ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u></p> <p><u>NVQ மட்டும் 5</u></p> <p>மருதானை</p>
107	ETC 20	கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப வியலாளருக்கான தேசிய டிப்ளோமா (சிவில் (குடிசார்) பொறியியல்) முழு நேரம், 02 வருடங்கள்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டும் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழில்நுட்ப (Civil Technology) பாடத்தீவில் திறமைச் சித்தியடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15-ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u></p> <p><u>NVQ மட்டும் 5</u></p> <p>இரத்மலானை, குளியாப்பிடிடி, வீரவில</p>

தொடர்பு இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் 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)	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) முடிசார்த் தொழினுட்ப (Civil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u> <p>இரத்தினபுரி, மருதானை, இரத்மலானை</p>
109	ETA 06	நிர்மாணத் தொழில்நுட்ப வியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம், 1 வருடம்	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u> <p>இரத்மலானை எம்பிலிப்பிட்டி,</p>

கட்டட நிர்மாணத்துறை

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் 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 உள்ளடக்கப்பட்டுவருடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (குடிசார் பொறியில்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்தினைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் மொழி ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் /ஆங்கிலம்) கணிதம் , விங்ஞானம் மேலும் முன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையை பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும் அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பர்ட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p>3. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் தீக்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</p> <p>யாழ்ப்பாணம் மருதானை அக்காடமிப்பற்று சம்மாந்துறை அநூராதபுரம், அம்பாறை பதுளை, கண்டி சூருநாகல் இரத்தினபுரி மட்டக்களப்படு பெலியத்த தமிழ்நாடு கம்பஹா வேளாமாகம களுத்துறை கேகாலை குளியாப்பிடிடி மாத்தனை மாத்துறை மொனராகல நுவரெலியா இரத்மலானை திருகோணமலை வழுனியா_பலுப்பிடிடி, எம்பிலிப்பிடிடி, காவி, மன்னார் ஹசலக்க</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p>

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்வரி
111	ETB 06.1	<p>நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 ½ வருடங்கள்</p> <p>(This course includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites)</p>	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 2023.12.15ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> அம்பாறை, யாழ்ப்பாணம் இரத்தினபுரி சம்மாந்துறை அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)
112	ETA 06.1	<p>நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 வருடங்கள்</p>	<ol style="list-style-type: none"> நிர்மாணத் தொழில்நுட்பத் துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல். உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல். 2023.12.15ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6</u> குருநாகல் யாழ்ப்பாணம், கண்டி, காலி, பதுளை இரத்தினபுரி சம்மாந்துறை அநூராதபுரம், இரத்மலானை
113	ETB 17.1	<p>கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction.)</p>	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 2023.12.15ஆம் திதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> காலி, கம்பஹா

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடத்தெரியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகச் செய்த தகைமைகள்	பாடத்தெரியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
114	ETB 27.1	<p>திட்ட வரைபு தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (கட்டம்)</p> <p>(Drafting Technology) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்) (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 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருக்கல் மற்றும்</p> <p>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருப்பவர்களுக்கு மட்டுப் படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<u>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> இரத்மலானை வாணியா யாழ்ப்பாணம்
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 , வினாஞ்சலம் மேலும் முன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருக்கல் வேண்டும் மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையை பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும் அல்லது க.பொ.த. (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருக்கல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தலைர்)</p> <p>அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 3/4 தகைமை பெற்றிருக்கல் (NVQ 3 தகைமையைன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட அரையாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p>மற்றும்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருக்கல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<u>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u> அநுராதபுரம், காலி பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி கேகாலை மருதானை பெலியத்த

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
116	ETA 17.1	கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 வருடங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> உயிர் துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றித மொன்றைப் பெற்றிருத்தல் உயிர் துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u> <u>யாழ்ப்பாணம்</u>

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி /தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
117	ETB 37	<p>மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(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)</p>	<ol style="list-style-type: none"> உயிர் துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உயிர் துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) <u>அல்லது</u> <u>க.பொ.த (உ.த)</u> கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழிலுட்ப (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தி யடைந்திருத்தல் வேண்டும். 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 05</u> <u>அம்பாறை, சண்டி குநாகல்</u> <u>மருதானை</u> <u>கம்பலூரா சம்மாந்துறை மாத்தறை பதுளை</u>

மோட்டார் வாகன பழுப்பார்த்தல் மற்றும் பராமரிப்புத் துறை

பகுதி நேரப் பாடதெறிகள் - விரிவரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனு/மதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
118	ETB 37.1	<p>மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைதெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(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)</p>	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியோன்றைக் 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.) கலைப்பாரிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) பொறிமுறைத் தொழில்நுட்ப (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u> மருதானை கண்டி
119	ETA 07.1	மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 2 வருடங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றித மொன்றைப் பெற்றிருத்தல் உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u> கண்டி

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாட நெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகச் சேவைப்படும் தகைமைகள்	பாட நெறியின் 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 இத்திணைக்காளத்தின் நாடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்பாது/க.பொ.த. (சா.த) பர்ட்சையில் 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 பர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>2. க.பொ.த (உ.த) பர்ட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 3/4 தகைமை பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட அரையாண்டு பர்ட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p style="text-align: right;">மற்றும்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 05</u></p> <p>மருதானை</p>

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாட நெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகச் சேவைப்படும் தகைமைகள்	பாட நெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
121	ETC 19.1	<p>மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா 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 இத்திணைக்காளத்தின் நாடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்பாது/க.பொ.த. (சா.த) பரிட்சையில் 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 பரிட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பரிட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 3/4 தகைமை பெற்றிருத்தல் (NVQ 3/4 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட அரையாண்டு பரிட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்) மற்றும் ஒரு வருட அனுபவம்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 05</u></p> <p>மருதானை சூருநாகல் யாழ்ப்பாணம் பதுளை</p>

**குளிரோற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை
 முழு நேரப் பாடதெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்**

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் தடைப்பெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
122	ETB 08	<p>குளிரோற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைதெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வண் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழில்நுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p>2. 2023.12.15-ஆம் தித்தியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</p> <p>இரத்தினபுரி அந்ராதபுரம் கம்பஹா</p>

குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை

முழு நேரப் பாடதெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	சுற்றிட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
123	ETB 08.1	<p>குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 ½ வருடங்கள்</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம்/கணிதம்/விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத் துறைகளில் இருந்து/ ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தி யடைந்திருத்தல். GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வண் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழில்நுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>கம்பஹா இரத்தினபுரி</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வண் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழில்நுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வண் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழில்நுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வண் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழில்நுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த) கலைப்பிரிவில் வண் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Hard Technology) மின் தொழில்நுட்பவியல் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியல் (Electronic Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p>

விவசாயம் மற்றும் கால்நடை வளர்ப்புத் துறை

முழு நேரப் பாடத்திற்கள் - விரிவுவரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறிமீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
124	ETB 09	<p>பண்ணை இயந்திரத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா 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"> கள உதவியாளர் (விவசாயம்) விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தம் கொழில்நுட்பவியலாளர் மோட்டார் வாகன இயந்திரத் திருத்தனர் இயந்திர இயக்குனர் தேயிலைத் தொழிற்சாலை இயந்திர தொழில்நுட்பவியலாளர் <p>மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடதெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 / NVQ மட்டம் 3 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில் நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல் (உயர் தாத்தில் பொறியியல் தொழில்நுட்பவியலைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Soft Technology) விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) அல்லது வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) பொறிமுறைத் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியடன் முன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>அநுராதபுரம்</p>

தொடர் இல.	குறியீடு எண்	பாடத்தொழிலின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடத்தொழிலின் 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"> கள உதவியாளர் (விவசாயம்) மரக்கரிகள் மற்றும் பழங்கள் பதனிடுதல் நாற்று/மேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர் விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தம் தொழில்நுட்பவியலாளர் <p>மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடத்தொழிலாளர் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் அல்லது</p> <p>க.பொ.த (சா.த) பரிசீலனையில் விவசாயம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல், மற்றும் பின்வரும் பாடங்களுள் நான்கில் (04) திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். முதலமொழி, 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>க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் / கணிதம் ஆசிய பாடத்துறைகளில் கற்றிருத்தல் வேண்டும்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பவியல் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பப் பிரிவில் விவசாயத்தை ஒரு பாடமாகக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவயலின் கீழ் (Soft Technology) விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) அல்லது வள் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) பொறிமுறைத் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) ஆசிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15-ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>அந்ராதபுரம்</p>

தொடர் இல.	குறிமீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
126	ETB 36	விவசாய உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தொழில்நுட்ப தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் பகல் 1½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	<ul style="list-style-type: none"> நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர் கள உதவியாளர் (விவசாயம்) மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் அல்லது க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / பொள்கீ தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2. 2023.12.15ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u> அம்பாறை தமிழ்வர்கள் எம்பிலிப்பிட்டி ஹசலக்க சூரியாப்பிட்டி வருக்காப்பொல சம்மாந்துறை மொனராகல
127	ETA 27	விவசாய உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தொழில்நுட்ப தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் பகல் 01 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)	1. உயிர் துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் 2. 2023.12.15ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u> அம்பாறை தமிழ்வர்கள் எம்பிலிப்பிட்டி ஹசலக்க சூரியாப்பிட்டி வருக்காப்பொல சம்மாந்துறை மொனராகல

தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்ணிடக தொழில்நுப்பத் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவில்லைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
128	ETB 11	<p>தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 1 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) பாடத்துடன் க.பொ.த. (உ.த) இல் முன்று பாடங்களில் சித்தியலைந்திருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>அம்பாறை அநூராதபுரம் பதுளை காலி சம்மாந்துறை மருதானை இரத்தினபுரி மாத்தளை வென்னியா கேக்காலை கண்டி குருநாகல்</p>
129	ETA 11	<p>தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா (Software Engineering & Database Technology)</p> <p>முழு நேரம் 1 வருடங்கள்</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6</u></p> <p>காலி மருதானை</p>

தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல்ளாடக தொழில்நுட்பத் துறை

பகுதி நேரப் பாடதெறிகள் - விரிவரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகவையைகள்	பாடதெறியின் 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	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) 2023.12.15 ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u> அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) பாடத்துடன் க.பொ.த. (உ.த.) இல் முன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். <u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 4</u> அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) பாடத்துடன் க.பொ.த. (உ.த.) இல் முன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.
131	ETA 11.1	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா (Software Engineering & Database Technology) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 வருடங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றிதழி ஒன்றைப் பெற்றிருத்தல் உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 6</u> அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) பாடத்துடன் க.பொ.த. (உ.த.) இல் முன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.
132.	ETB 34.1	தகவல் மற்றும் சைபர் பாதுகாப்பு தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 ½ வருடங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல் 2023.12.15 ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	<u>அங்கில மொழிமூலம்</u> <u>NVQ மட்டம் 5</u> அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல் (ICT) பாடத்துடன் க.பொ.த. (உ.த.) இல் முன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.

உலோக மற்றும் மென் உலோகப் பொறியியல் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்க தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
133	ETB 12	உருக்கி ஓட்டுதல் (வெல்டிங்) தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 01 ½ வருடங்கள் (ஆடிப்படை கற்கைநெறி பயிற்சி உள்ளடங்கும்)	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (சா.த) பர்ட்சையில் 04 திறமைச் சித்திகளுடன் ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (க.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை
134	ETB 16	உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 02 வருடங்கள் (ஆடிப்படை 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)	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பர்ட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 கண்டி மருதானை எம்பிலிப்பிட்டி

உலோக மற்றும் மென் உலோகப் பொறியியல் துறை

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

தொடர் இல.	அறியிட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தல்லை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
135	ETB 12.1	உருக்கி ஒட்டுதல் (வெல்டிங்) தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 ½ வருடங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருக்கல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருக்கல் 2023.12.15-ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5 மருதானை
136	ETA 12.1	உருக்கி ஒட்டுதல் (வெல்டிங்) தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா (பகுதி நேரம்) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 02 வருடங்கள்	<ol style="list-style-type: none"> உருக்கி ஒட்டுதல் தொழில் நுட்பம் பற்றிய NVQ Level 5 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்கல் உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருக்கல் 2023.12.15-ஆம் திங்கியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும். 	ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6 மருதானை

உணவுத் தொழில்நுட்பவியல் பாடநெறிகள்

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்கத் 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 1½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைகளுக்கு 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 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p style="text-align: right;">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 சித்தியடைந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p style="text-align: right;"><u>ஆங்கில மொழிமூலம்</u></p> <p style="text-align: right;"><u>NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>குரியாப்பிட்டி</p>

தொடர்வெளி	குறிப்பு எண்	பாடத்தொழிலின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காக்ட் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடத்தொழிலின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
138.	ETA 20	<p>உணவு தொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 2½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைதொறி 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 பாடத்தொழிலொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) உயிரியல் தொழில்நுட்பம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருக்கல் 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 சித்தியடைந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<p>அங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 6 கண்டி</p>

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை

முழுநேரப் பாடதெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காதத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
139.	ETB 15	<p>ஆபரண வடிவமைப்பு மற்றும் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>முழு நேரம் 1½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைதெறி பயிற்சி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes developing design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking.)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது ஒரே நேரத்தில் முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருக்கல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<p>ஆங்கில மொழிமூலம்</p> <p>NVQ மட்டம் 5</p> <p>மருதானை</p>

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை

முழுநேரப் பாடதெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

தொடர் இல.	குறிப்பு எண்	பாடதெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காதத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடதெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
140.	ETB 15.1	<p>ஆபரண வடிவமைப்பு மற்றும் உற்பத்தித் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>வார இறுதி / பகுதி நேரம் 02 ½ வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைதெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes developing design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking.)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது 4 சான்றிதழோன்றைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடதெறியோன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது ஒரே நேரத்தில் முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்து இருக்கல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருக்கல் வேண்டும்.</p>	<p>ஆங்கில மொழிமூலம்</p> <p>NVQ மட்டம் 5</p> <p>மருதானை</p>

කඩවි තුරෙ

යුමුනේරප් පාත්‍රත්‍යාගක් - බිරිඥුරාකාරක් ආණත්තුම් අල්ලතු ඉරු පැහැදිලි නොතාක කරුණික්කාපුම්

තොටුර අඩ.	අභ්‍යෑස්ත්‍රී ගණන පාත්‍රත්‍යාගක් පෙයර මත්‍රුම් තත්ත්වම	පාත්‍රත්‍යාගක් පෙයර මත්‍රුම් තත්ත්වම	අනුමතසිකාකත තෙහෙවපාපුම් තැකැහෙමක්	පාත්‍රත්‍යාගක් පොතනා මෙටුර් / NVQ මත්‍රුම් මත්‍රුම් නොතැබුම් තොගුණීත්පාවියල් කඩවාරි / තොගුණීත්පාක කඩවාරි
141.	ETB 32	ඇරණ්නාම මොඩ්‍යාක ඇංශ්‍රීලත්තෙත කරුණිප්පතරකාණ තෝරිය දිප්පොමා (National Diploma in Teaching English As a Second Language) මුදු තොගුණීත්තෙත 01 බාහුදායාකාරක්	1. තොගුණිල නුත්පාක කඩවි මත්‍රුම් පයිත්තිත තිණෙක්කාණත්තින් තොගුණිල නුත්පාක / තොගුණිල නුත්පාවියල් කඩවාරිකාරීල තොගුණිල මුහුර ඇංශ්‍රීලත්තිල (NCPE) තෝරිය සාක්ෂිතාමුද් පෙන්වීරුත්තල. අල්ලතු වැණිකම් මත්‍රුම් මෙළතික කඩවිකාණ ඇංශ්‍රීලත්තිල තෝරිය සාක්ෂිතාමුද් පෙන්වීරුත්තල. (NCE)	ඇංශ්‍රීල මොඩ්‍යාක NVQ මත්‍රුම් 5 අම්පාරේ යාපුපාණෙම කණ්ඩා ගුරුතාකල මරුතාගෙන පෙළියත්ත ඒම්පිලිපිට්ටි, ශ්‍රීලංකාපිට්ටි, වැවනියා, වර්ස්කාප්පොල

ක.පො.ත (ඉ.ත) පරිශ්‍යායිල
අරුත්තු පොතු ඇංශ්‍රීල (General
English) පාත්තිල මුණ්‍රු (03)
පාත්චකරීල ඡිත්තියලටත්තු
අරුත්තුව වෙண්ගුම්.

2. 2023.12.15 ඇම් තික්තියන්‍රු 17
වයතිර්ඹ මෙරුපාත්වරකාණ
අරුත්තුව වෙண්ගුම්.

ක්‍රියාත්මක මෙළතිකමාක ඉව්බොගු විටයත්තාගැනීම් මුදු තොගුණීත්තෙත් තොගුණීත්පාවියල් කඩවාරි / තොගුණීත්පාක කඩවාරි නොතාක අරුණුමක්පාපුත්තාවතරකාණ නොතැබුම්. අත්තකාරීත්තාවතරකාණ තොගුණීත්තෙත් තොගුණීත්පාවියල් / තොගුණීත්පාක කඩවාරියින් තොගුණිල යුතුකාටුල පිරිවින් මූලම පෙන්වුකාශකාරීන් මුදුයුම්.

11-504/1