

கல்வி அமைச்சு

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்

தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடாத்தப்படும் பாடநெறிகளுக்கு மாணவர்களை சேர்த்துக் கொள்ளல் - 2024

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

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

3. பாடநெறிகள் பற்றிய மேலதிக விபரங்களை தொழில் வழிகாட்டல் பிரிவின் 011-2348893 எனும் தொலைபேசி இலக்கத்துடன் தொடர்புகொண்டு மற்றும் இணையதளம் dtet.gov.lk மூலமாக பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.
4. விண்ணப்பம் அனுப்பப்படும் கடித உறையின் இடதுபக்க மேல் முலையில் விண்ணப்பிக்கும் பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் குறியீட்டு இலக்கம் என்பவற்றைக் குறிப்பிடவும். ஒவ்வொரு பாடநெறிகளுக்கும் தனித் தனியான விண்ணப்பங்கள் அனுப்பப்பட வேண்டும்.

உதாரணம்: நிர்மான தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா - ETB 05

5. உரிய திகதிக்குப் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள், பாடநெறிகளில் வெற்றிடம் காணப்பட்டால் மாத்திரம் கவனத்திற்கொள்ளப்படும்.
6. NVQ மட்டம் 4, 5 மற்றும் 6 ஆகிய எல்லா முழுநேரப் பாடநெறிகளுக்கும் ஆறுமாத கால தொழிற்சாலைப் பயிற்சி கட்டாயமானதாகும். ஆனால் NVQ 5 மற்றும் 6 மட்டம் இணைந்த பொறியியல் பாடநெறிகளுக்கு தொழிற்சாலைப் பயிற்சி ஒரு வருடமாகும்.

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

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

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

I. ஒரு வருடத்துக்கு மேற்பட்ட (பகுதிநேர மற்றும் வார இறுதி) பாடநெறிகளுக்காக வருடமொன்றுக்கு மாணவர் ஒருவர் ரூபா 25,000.00 செலுத்த வேண்டும்.

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

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

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

V. இறுதிப் பரிட்சைக்கு அல்லது மதிப்பீடுகளுக்குத் தோற்றவதற்கு முன்பாக மாணவர்கள் முழுப் பாடக் கட்டணத்தையும் செலுத்த வேண்டும்.

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

எஸ்.சீ. ஜகத்,  
பணிப்பாளர் நாயகம்.

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

தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளின் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பெயர்ப் பட்டியல்

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





11. பால் : ஆஃகன் /பெஃகன் : .....

12. விஃகண்ஃகப்பஃகாரியிஃகன் வதிவிடம் பஃகற்றிய தஃகவலஃகஃகள் :

ஃகாகாஃகஃகம்:

ஃகாவட்டம்:

பிரதேச செயலஃகப் பிரிவு :

கிரஃகம் அலுவலர் பிரிவு:

13. ஃகொலைபேசி இலஃகஃகம் : வீடு :

(பெற்றோர் அல்லது பாதுகாலர்)

சைத்தொலைபேசி :

14. NVQ தஃகஃகஃகைகளிஃகன் அடிப்படையில் உஃக்நுழைவதற்கு எதிர்பார்க்கும் விஃகண்ஃகப்பஃகாரிஃகளுக்கு :

பெற்றுள்ள NVQ சான்றிதழிஃகன் பெயர் (தொழில் துறையுடன்)	NVQ மட்டம்	பாடநெறியைக் கற்ற நிறுவனத்திஃகன் பெயர்	உரிய சேவை அனுபவம் உள்ளதெஃகிஃகன் அது தொடர்பான விபரம் சுருக்கமாக	சேவைக் காலம் வருடம்/ஃகாதம்

15. கல்வித் தஃகஃகஃகைகளிஃகன்:

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

முதல் தடவை: பரீட்சை சுட்டிலஃகஃகம்: .....  
வருடம் : ..... மொழிமுலம் : .....

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

இரண்டாம் தடவை: பரீட்சை சுட்டிலஃகஃகம்: .....  
வருடம் : ..... மொழிமுலம் : .....

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

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

பரீட்சை சுட்டிலஃகஃகம்: .....	
வருடம்: .....	
பாடம்	தரம்















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









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



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

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













டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	டாடநெறியின் டெயர் ஡ற்றும் தன்லெ	அலு஡திக்காகத் தேவெட்டும் தகைலெகல	டாடநெறியின் டோதனா ஡ொழி/NVQ ஡ட்ட஡ ஡ற்றும் நடைடெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
		கணினி வன்பொருள் ஡ற்றிய சான்றிதழ் (Computer Hardware Technician)  வார இறுதி/ ஡குதி நேர஡ - ஓரு வருட஡	1. இரு தடவெகளுக்கு ஡ேற்படாது க.஡ொ.த. (சா.த) ஡ரீட்செயில் ஡ோதனா ஡ொழி ஡ற்றும் ஆஹ்கில ஡ொழி ஁ள்ளிட்ட ஆறு (06) ஡ாடஹ்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  (க.஡ொ.த. சாதாரண தரத்தில் தகவல் டொழில்நுட்ப ஡ாடத்தை / அடி஡்டைக் கணினி விஞ்ஞான஡ ஡ாடநெறியெக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.)  <b>அல்லது</b>  ஁ரிய துறையில் NVQ 3 தகைலெயெ஡ ஡ெற்றிருத்தல்  2. ஁ரிய துறையில் டொழிலில் ஈடு஡ட்டிருத்தல் வேண்டும்.  3. 2023.12.15ஆ஡ திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிஹ்கள ஡ொழி஡ுல஡ NVQ ஡ட்ட஡ 4</b>  களுத்தறை
40	K72S004.1	தகவல் டொடர்பாடல் டொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் (Information and Communication Technician)  வார இறுதி/ ஡குதி நேர஡ - ஓரு வருட஡	1. தர஡ 09 இல் சித்தியடைந்திருத்தல். ஡ற்றும் ஁ரிய துறையில் டொழிலில் ஈடு஡ட்டிருத்தல் வேண்டும்.  2. 2023.12.15ஆ஡ திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிஹ்கள ஡ொழி஡ுல஡ NVQ ஡ட்ட஡ 3</b>  குளியா஡்பிட்டி
	K72S004.1	தகவல் டொடர்பாடல் டொழில்நுட்ப வியலாளர்களுக்கான சான்றிதழ் (Information and Communication Technician)  வார இறுதி/ ஡குதி நேர஡ - ஓரு வருட஡	1. இரு தடவெகளுக்கு ஡ேற்படாது க.஡ொ.த. (சா.த) ஡ரீட்செயில் ஡ோதனா ஡ொழி ஡ற்றும் ஆஹ்கில ஡ொழி ஁ள்ளிட்ட ஆறு (06) ஡ாடஹ்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.  2. ஁ரிய துறையில் டொழிலில் ஈடு஡ட்டிருத்தல் வேண்டும்.  3. 2023.12.15ஆ஡ திகதியன்று 17 வயதிற்கு ஡ேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<b>சிஹ்கள ஡ொழி஡ுல஡ NVQ ஡ட்ட஡ 4</b>  கேகாலை, ஡ாத்ததும்஡றை, காலி ஡ாத்தளை அநுராத஡ுர஡ ஡துளை, எ஡்பிலி஡்பிட்டி.  <b>த஡ிழ் ஡ொழி஡ுல஡ NVQ ஡ட்ட஡ 4</b>  ஡ட்டக்கள஡்பு, அக்கரை஡்பற்று, யாழ்஡்பாண஡

டீட்டர் டீட்ட.	குறியீட்டு டீட்ட	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் டீட்ட	அனுமதிக்காகத் டீட்ட	பாடநெறியின் போதனா டீட்ட
41	K72S002.1	கணினி வலையமைப்பு டீட்டர் பிலான சான்றிதழ் (Computer Network Technician)  வார இறுதி/ பகுதி நேரம் - டீட்ட வடுடம்	1. டீட்ட டீட்டகளுக்கு டீட்ட பா.ட. (சா.ட) பரீட்சையில் போதனா டீட்ட மற்றும் ஆங்கிலம் டீட்ட உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  (அடிப்படைக் கணினி பாடநெறியைக் டீட்ட விண்ணப்பதாரர்களுக்கு டீட்ட அளிக்கப்படும்)  <b>அல்லது</b>  உரிய டீட்ட NVQ 3 டீட்ட பெற்றிருத்தல்  2. உரிய டீட்ட டீட்டில் டீட்டிருத்தல் வேண்டும்.  3. 2023.12.15ஆம் டீட்டயன்று 17 வயதிற்கு டீட்டவர்களாக டீட்டிருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள டீட்ட NVQ டீட்ட 4  காலி

டீட்டினக்கற்கள் மற்றும் ஆபரணங்கள்  
 டீட்ட நேரப் பாடநெறிகள்

டீட்டர் டீட்ட.	குறியீட்டு டீட்ட	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் டீட்ட	அனுமதிக்காகத் டீட்ட	பாடநெறியின் போதனா டீட்ட
42	ETC 07	ஆபரண உற்பத்தியில் டீட்ட சான்றிதழ்  டீட்ட நேரம் - 01 வடுடம்	1. டீட்ட அமர்வில் க.பா.ட. (சா.ட.) பரீட்சையில் நான்கு (04) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்  <b>அல்லது</b>  தரம் 09 டீட்ட சித்தியடைந்து உரிய டீட்ட டீட்ட ஒரு வடுட அனுபவத்தைக் டீட்டிருத்தல்.  2. 2023.12.15 ஆம் டீட்டயன்று 17 வயதுக்கு டீட்டவர்களாக டீட்டிருத்தல் வேண்டும்.	சிங்கள டீட்ட NVQ டீட்ட 4  மருதானை, பெலியத்த







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







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

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















அலுவலக முகாமைத்துவத் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
71	BSC 6	செயலாளரியல் பயிற்சியில் தேசிய சான்றிதழ்  முழு நேரம் - 1 வருடம்  (தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள் இணைக்கப்படுவர்)	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழிமற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். மற்றும் ஆங்கில மொழியில் திறமைச் சித்தியும் பெற்றிருத்தல் வேண்டும். i. விண்ணப் பதாரியின் ஆங்கில மொழித் திறன் (பேச்சு எழுத்து) ஆற்றல் என்பன சுருத்தில் கொள்ளப்படும் ii. தேவைக்கு ஏற்ப விண்ணப் பதாரிகள் ஆங்கில மொழித் தேர்ச்சியைப் பரீட்சிப் பதற்கு எழுத்துப் பரீட்சை ஒன்று நடத்தப்படும். 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர் களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 4</u>  மட்டக்களப்பு, காலி, கம்பஹா, ஹொமாகம, யாழ்ப்பாணம், சுளுத்தறை, கண்டி, கேகாலை, குளியாப்பிட்டி, மருதாணை, மாத்தளை, இரத்தமலாணை திருகோணமலை
72	BSC 14	சுருக்கெழுத்து, தட்டச்சு மற்றும் கணினியில் தேசிய சான்றிதழ் தமிழ்  முழு நேரம் - 1 வருடம்  (தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர் NVQ மட்டம் 3 மாணவர்கள் இணைக்கப்படுவர்)	1. க.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் இரண்டு தடவைகளுக்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் போதனா மொழி மற்றும் கணிதம் உட்பட ஆறு (6) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் தமிழ் மொழியில் திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும் 2. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>தமிழ் மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 3</u>  சம்மாந்துறை, அக்கரைப்பற்று, மட்டக்களப்பு, மன்னார், திருகோணமலை, வவுனியா, யாழ்ப்பாணம், மருதாணை

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

குளிரேற்றல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் துறை  
முழு நேரப் பாடநெறிகள்

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









தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடைபெறும் தேசிய தொழில்

தகைமைகள் (5/6) மட்டங்கள் (NVQ Level - 5/6)

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

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - அனைத்து விரிவுரைகள் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

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

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















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

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
97	BSB 04.1	தேசிய கணக்கியல் டீட்டளோமா  முழு நேரம், நாள் 02 வருடங்கள்  (This course includes subjects related to Accounting, Costing, Auditing, Taxation Management and other related subjects.)	1. க.பொ.த.(சா.த) பரீட்சையில் கணிதம் மற்றும் ஆங்கிலம் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.  மற்றும்  க.பொ.த (உ.த) பாடத்துறைகளில் கணக்கியல் இ உயர்தர கணிதம் வணிக பாடநெறிஇ பொருளாதார இருந்து வணிக புள்ளியியல் பாடங்களில் ஒன்று (01) உட்பட மூன்று பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல்  அல்லது  தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சிக்கான தொழில்நுட்பவியல்/தொழில் நுட்ப கல்லூரிகளில் நடைபெற்ற கணக்காளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் பாடநெறி (NCAT) சித்தி பெற்றுள்ள மற்றும் தொடர்புடைய NVQ 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்.  2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்  3. 2023.12.15 ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 5  மருதானை







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



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 கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
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.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) மின்னியல் தொழில்நுட்பம் (Electrical Technology), இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம் (Electronic Technology), குடிசார் தொழில்நுட்பவியல் (Civil Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</p> <p>அம்பாறை பதுளை குருநாகல் அநுராதபுரம் காலி இரத்தினபுரி மருதாணை யாழ்ப்பாணம் மாத்தறை மட்டக்களப்பு கண்டி அக்கரைப்பற்று சம்மாந்துறை</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் 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 கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction.)</p>	<p>1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்)</p> <p>அல்லது                      க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது                      க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழில்நுட்பவியல் (Cvial Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>பதுளை, கண்டி, குருநாகல் கம்பஹா காலி கேகாலை அநுராதபுரம் மட்டக்களப்பு மருதாணை வறக்காப்பொல அக்கரைப்பற்று களுத்தறை பலப்பிட்டி, குளியாப்பிட்டி,</p>

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
106	ETB 20	கட்டட சேவைகள் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Building Services Technology) முழு நேரம், 02 வருடங்கள்  (அடிப்படை கற்கைநெறி மற்றும் 06 மாதகால தொழில்துறைப் பயிற்சி உள்ளடங்கும்)	1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழிநுட்ப (Cvil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u>  மருதானை
107	ETC 20	கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப வியலாளருக்கான தேசிய டிப்ளோமா (சிவில் (குடிசார்) பொறியியல்)  முழு நேரம், 02 வருடங்கள்	1. உரிய துறையில் NVQ 3 / NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் தொழில்நுட்பம் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) குடிசார்த் தொழிநுட்ப (Cvil Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.(GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u>  இரத்தமலானை, குளியாப்பிட்டி, வீரவில





கட்டட நிர்மாணத்துறை

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

தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
110	ETC 11.1	<p>நிர்மாணத் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் - NCT Civil Engineering) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள்</p> <p>I ஆம் மற்றும் II ஆம் வருடங்களில் நிர்மாணத் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமாவுக்குரிய பாடவிதானங்கள் உள்ளடக்கப்படுவதுடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (குடிசார் பொறியியல்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்திணைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் மொழி ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் /ஆங்கிலம்) கணிதம் , விஞ்ஞானம் மேலும் மூன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையை பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும் அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் ( NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>யாழ்ப்பாணம் மருதானை அக்கரைப்பற்று சம்மாந்துறை அநுராதபுரம், அம்பாறை பதுளை, கண்டி குருநாகல் இரத்தினபுரி மட்டக்களப்பு பெலியத்த தம்புள்ளை கம்பஹா ஹொமாகம களத்தறை கேசகாலை குளியாப்பிட்டி மாத்தளை மாத்தறை மொனராகல நுவரெலியா இருமலானை திருகோணமலை வவுனியா_ பலப்பிட்டி, எம்பிலிப்பிட்டி, காலி, மன்னார் ஹசலக்க</p>



தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
114	ETB 27.1	<p>திட்ட வரைபு தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா (சுட்டடம்)</p> <p>(Drafting Technology) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 ½ வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes basic drawing concepts, drawings using drafting software, construction detail drawings, architectural detail drawings, setting out and leveling.)</p>	<p>1. பொறியியல் படவரைஞர் தொழில்நுட்பத் துறையில் NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழொன்றைப் பெற்றிருத்தல்</p> <p>மற்றும்</p> <p>உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருப்பவர்களுக்கு மட்டுப் படுத்தப்பட்டுள்ளது.</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>இரத்தமலாணை வவுனியா யாழ்ப்பாணம்</p>
115	ETC 14.1	<p>கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>(தேசிய தொழில்நுட்பச் சான்றிதழ் - NCT Quantity Surveying) வார இறுதி /பகுதி நேரம் 03 வருடங்கள்</p> <p>I ஆம் மற்றும் II ஆம் வருடங்களில் கணிய அளவையியல் டிப்ளோமா பாடவிதானங்கள் உள்ளடக்கப்படுவதுடன், III ஆம் வருடத்தில் முன்பைப் போலவே NCT (குடிசார் பொறியியல்) பாட இறுதி வருடத்தை நிறைவுசெய்து, மாணவர்களின் பெறுபேற்றின் அடிப்படையில் NCT சான்றிதழ் இத்திணைக்களத்தின் ஊடாக வழங்கப்படும்.</p>	<p>1. இரு தடவைகளுக்கு மேற்படாது க.பொ.த. (சா.த) பரீட்சையில் மொழி ஊடக (சிங்களம் / தமிழ் / ஆங்கிலம்) கணிதம் , விஞ்ஞானம் மேலும் மூன்று பாடங்கள் உட்பட ஆறு (06) பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும் மற்றும் உரிய துறையில் தகைமையை பெற்ற மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட இறுதியாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்</p> <p>அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ.த) பரீட்சையில் 03 பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல் (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>உரிய துறையில் NVQ 3/4 தகைமை பெற்றிருத்தல் (NVQ 3 தகைமையுடன் பதிவு செய்யும் மாணவர்கள் இரண்டாம் வருட அரையாண்டு பரீட்சைக்கு முன்னர் உரிய துறையில் NVQ 4 தகைமையைப் பெற்றுக்கொள்ளல் வேண்டும்)</p> <p>மற்றும்</p> <p>2. உரிய துறையில் தொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்</p> <p>3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p><u>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</u></p> <p>அநுராதபுரம், காலி பதுளை, யாழ்ப்பாணம், கண்டி கேகாலை மருதாணை பெலியத்த</p>



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

டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
118	ETB 37.1	மோட்டார் வாகன டொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா  வார இறுதி /பகுதி நேரம் 2 1/2 வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)  (This course includes study on proper functioning and maintenance of automobile two stroke and four stroke engine operating systems and other sub systems related to them)	1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 / NVQ 3 தகைமையைப் பெற்றிருத்தல் (இங்கு உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 4 பாடநெறியொன்றைக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) அல்லது க.பொ.த (உ.த) பொறியியல் டொழில்நுட்பம்/கணிதம்/விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து ஒரே நேரத்தில் குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர) அல்லது க.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் வன் டொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) பொறிமுறைத் டொழிநுட்ப (Mechanical Technology) பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் முன்று பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)  2. உரிய துறையில் டொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்  3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 5  மருதானை கண்டி
119	ETA 07.1	மோட்டார் வாகன டொழில்நுட்பவியலில் உயர் தேசிய டிப்ளோமா முழு நேரம் 2 வருடங்கள்	1. உரிய துறையில் NVQ மட்டம் 5 சான்றித டொன்றைப் பெற்றிருத்தல்  2. உரிய துறையில் டொழிலொன்றில் ஈடுபட்டிருத்தல்  3. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	ஆங்கில மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 6  கண்டி







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

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







தொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் பெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் போதனா மொழி/NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி
125	ETB 26	<p>பிந்திய அறுவடைத் தொழில்நுட்பத்தில் தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Post-Harvest Technology)</p> <p>முழு நேரம் 02 வருடங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கைநெறி உள்ளடங்கும்)</p> <p>(This course includes activities related to post-harvesting machinery &amp; equipment, Manage storage &amp; transport, crop harvesting, crop processing)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• சுள உதவியாளர் (விவசாயம்)</li> <li>• மரக்கறிகள் மற்றும் பழங்கள் பதனிடுதல்</li> <li>• நாற்றுமேடை அபிவிருத்தி உதவியாளர்</li> <li>• விவசாய உபகரணங்களைத் திருத்தும் தொழில்நுட்பவியலாளர்</li> </ul> <p>மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுள் ஒன்றில் NVQ மட்டம் 3 அல்லது NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல் அல்லது</p> <p>ச.பொ.த (சா.த) பரீட்சையில் விவசாயம் உள்ளிட்ட ஆறு (06) பாடங்களில் ஒரே தடவையில் சித்தியடைந்திருத்தல், மற்றும் பின்வரும் பாடங்களுள் நான்கில் (04) திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். முதல்மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம் மற்றும் சமூகக் கல்வி அல்லது</p> <p>விவசாயம், தோட்ட விஞ்ஞானம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பம், நன்னீர்வாழ் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பம், கடல்வாழ் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பம் போன்ற பாடங்களுள் ஒன்று உள்ளடங்கலாக மற்றும்</p> <p>ச.பொ.த (உ.த) உயிரியல் / கணிதம் ஆகிய பாடத்துறைகளில் கற்றிருத்தல் வேண்டும் அல்லது</p> <p>ச.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பவியல் / விஞ்ஞானம் போன்ற பாடத்துறைகளில் இருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல். (ச.பொ.த (உ.த) தொழில்நுட்பப் பிரிவில் விவசாயத்தை ஒரு பாடமாகக் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்) (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>அல்லது</p> <p>ச.பொ.த (உ.த) கலைப்பிரிவில் மென் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Soft Technology) விவசாயத் தொழில்நுட்பம் (Agro Technology) அல்லது வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் (Hard Technology) பொறிமுறைத் தொழில்நுட்பம் (Mechanical Technology) ஆகிய பாடங்களுள் ஒரு பாடத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் மூன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும். (GIT, பொது ஆங்கிலம் தவிர)</p> <p>2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>ஆங்கில மொழிமூலம் NVQ மட்டம் 5</p> <p>அநுராதபுரம்</p>

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















இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

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

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள் துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு பகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

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

கல்வி துறை

முழுநேரப் பாடநெறிகள் - விரிவுரைகள் அனைத்தும் அல்லது ஒரு டகுதி இணையவழி ஊடாக கற்பிக்கப்படும்

டொடர் இல.	குறியீட்டு எண்	பாடநெறியின் டெயர் மற்றும் தன்மை	அனுமதிக்காகத் தேவைப்படும் தகைமைகள்	பாடநெறியின் டோதனா மொழி/ NVQ மட்டம் மற்றும் நடைபெறும் டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / டொழில்நுட்பக் கல்லூரி
141.	ETB 32	இரண்டாம் மொழியாக ஆங்கிலத்தை கற்பிப்பதற்கான தேசிய டிப்ளோமா (National Diploma in Teaching English As a Second Language)  முழு நேரம் 01 வருடங்கள்	1. டொழில் நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தின் டொழில் நுட்ப / டொழில் நுட்பவியல் கல்லூரிகளில் டொழில் முறை ஆங்கிலத்தில் (NCPE) தேசிய சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்.  அல்லது வணிகம் மற்றும் மேலதிக கல்விக்கான ஆங்கிலத்தில் தேசிய சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல். (NCE)  அல்லது க.டொ.த (உ.த) பரிட்சையில் இருந்து டொது ஆங்கிலம் (General English) பாடத்தில் முன்று (03) பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் வேண்டும்.  2. 2023.12.15ஆம் திகதியன்று 17 வயதிற்கு மேற்பட்டவர்களாக இருத்தல் வேண்டும்.	<u>ஆங்கில மொழிமுலம் NVQ மட்டம் 5</u> அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் கண்டி குருநாகல் மருதாணை டெலியத்த எம்பிலிப்பிட்டி, குளியாப்பிட்டி, வவுனியா, வறக்காப்பொல

**குறிப்பு:** மேற்குறிப்பிடப்பட்ட பாடநெறிகளுக்கு மேலதிகமாக ஒவ்வொரு விடயத்துறைக்கும் உரிய குறுகிய காலப் பாடநெறிகளை டொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி / டொழில்நுட்பக் கல்லூரி ஊடாக அறிமுகப்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படும். அத்தகைய பாடநெறிகள் டொடர்பான மேலதிக தகவல்களை உங்களுக்கு அருகாமையிலுள்ள டொழில்நுட்பவியல் / டொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் டொழில் வழிகாட்டல் பிரிவின் முலம் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

11-504/1