



இலங்கை சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

2051 ஆம் இலக்கம் - 2017 ஆம் ஆண்டு திசைம்பர் மாதம் 22 ஆந் திதி வெள்ளிகிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (IIA) - விளம்பரங்கள்

பரிட்சைகளும் பரிட்சைப் பெறுபேறுகளும் பிறவும்

இலங்கை சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசு வர்த்தமானில் விளம்பரப்படுத்தப்படும் அரசு சேவை நியமனங்களுக்கு ஏற்படுத்தாது பொது நியந்தனைகளுக்கும் பரிட்சைத்துக்கள் கவனிக்க வேண்டிய விதிகளுக்கும் அறிவுறுத்தல்களுக்கும் மேற்படி வர்த்தமானியைப் பார்க்கவும்

திறன்கள் அபிவிருத்தி மற்றும் வாழ்க்கைத் தொழிற்பயிற்சி அமைச்சு

தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்

தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடத்தப்படும் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 / 6 (NVQ Level 5/ 6) டிப்ளோமா கற்கை நெறிகளுக்கு மாணவர்களை அனுமதித்தல் - 2018

இவ்வர்த்தமானி அறிவித்துவில் காணப்படும் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் நடத்தப்படும் கற்கைநெறிகள் தொடர்பாகத் தகைமையைடைய விண்ணப்பதாரர்களிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன. விண்ணப்பதாரர்களின் தகைமைகளையும் திறமைகளையும் கவனத்திலெலுக்கு கற்கை நெறிகளுக்குத் தேவையான எண்ணிக்கைகளுக்கு ஏற்பக மாணவர்கள் தெரிவுசெய்யப்படுவர்.

2. விண்ணப்பதாரர்கள் தமது விண்ணப்பப்படிவத்தை இவ்வர்த்துவில் காணப்படும் “மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்திற்கு” அமைவாக A4 அளவிலான தாளில் தயாரித்துக்கொள்ள வேண்டும். மாதிரி விண்ணப்பப்படிவத்தில் 14 விடயங்கள் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன. பூரணப்படுத்தப்பட்ட விண்ணப்பங்கள் 2018.01.12 ஆந் திதிக்கு அல்லது அதற்கு முன்னர் கிடைக்கக்கூடிய வகையில் உரிய தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிப் பணிப்பாளருக்கு / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி அதிபருக்குக் கிடைக்கக்கூடியவாறு பதிவுத்தாவாலில் அனுப்பப்படுவதே வேண்டும்.

அத்தோடு இது தொடர்பான மேலதிக்க தகவல்கள் www.dtet.gov.lk என்ற இணையத்தளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளதோடு, விண்ணப்பங்களும் குறித்த இணையத்தளத்தினாடாக சமர்ப்பிக்கப்பட முடியும்.

3. கடித உறையின் இடுபுக்க மேல் மூலமைல் விண்ணப்பிக்கும் கற்கைநெறியின் பெயர் அதன் குறியிடு இலக்கம் என்பன குறிப்பிடப்படல் வேண்டும்.

4. குறிப்பிட்ட திசதிக்குப் பின்னர் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

5. பகுதி நேரம் / மாலைநேரக் கற்கை நெறிகளுக்கு ஒரு வருத்தித்திற்கு 5,000 ரூபா கட்டணமாக அறாவிடப்படும்.

6. சகல கற்கைநெறிகளும் ஆங்கில மொழிமூலம் நடைபெறும். இதன் பொருட்டு 300 மணித்தியாலங்கள் அடிப்படை ஆங்கிலம் மட்டும் நடத்தப்படும்.)

7. ஒவ்வொரு விண்ணப்பதாரர்களின் கவனத்திற்காகவும் இவ்வர்த்துவில் இருதியில் பயிற்சி அட்டவணை ஒன்று இணைக்கப்பட்டுள்ளது. அவ்வட்வணையானது பயிற்சிநெறியின் தன்மை, ஒவ்வொரு பயிற்சிநெறிக்கும் தேவைப்படும் தகைமைகள், பயிற்சிநெறிகள் நடத்தப்படும் கல்லூரிகள் என்பவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. பயிற்சிநெறிகள் நடாத்தப்படவிருக்கும் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் முகவரிகள், தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிப் பட்டியலில் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளன.

8. தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் கற்கைநெறிகளைத் தொடர்வதற்கு அனுமதி கோரும் விண்ணப்பதாரர்கள் :-

- (i) நறபண்புகள் உடையவாக இருத்தல் வேண்டும்.
- (ii) இவ்வகைப் பிரவைக இருக்கல் வேண்டும்.
- (iii) விண்ணப்பம் சமர்ப்பிக் குழுப்பாக அனுமதி பெறுவதற்கு வேண்டிய தகைமைகள் அனைத்தையும் கொண்டிருத்தல் வேண்டும்.

9. தகுதியான பரிட்சார்த்திகள் நேரமுக்கப்பட்டசைப் பெறுபேறுகள் மூலமும் தெரிவசெய்யப்படுவர். தெரிவசெய்யப்படும் போது NVQ மட்டம் 3/4 கொண்டுள்ளவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.

10. எதாவது அவணங்களையோ அல்லது அவற்றினது பிரதிகளையோ விண்ணப்பப்படவதற்குடன் சமர்ப்பிக்க கூடாது. தமது தகைமையை நிறுப்பிப்பற்றுத் தேவையான ஏற்றுக்கொள்கூடிய ஆவணங்களை நேரமுகப் பரிட்சையின்போது வழங்கத் தவறும் விண்ணப்பதாரர்கள் தகைமையற்றவர்களாகக் கருதப்படுவர்.

11.

- (i) முழு நேரக் கற்கைநெறிகளைத் தொடரும் மாணவர்களுக்குத் தமது குடும்ப வருமான நிலைமைகளுக்கேற்க கல்லூரி வகுப்புகளுக்குச் சமுகனிக்கும் நாளோன்றிக்கு ரூபா 50 வீதும் மாணவர் உதவிக் கொடுப்பனவாக மாதம் ஒன்றிற்கு ரூபா 1,000 இற்கு மேற்படாது வழங்கப்படும்.
- (ii) குறைந்த வருமானம் பெறும் குடும்பத்தைச் சேர்ந்த, முழுநேரக் கற்கைநெறி மாணவர்கள் வருடமொன்றிற்கு ரூபா 2,500 வீதும் மாணவர் உதவ தொகையைப் பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

(iii) முழுநேரக் கற்கைநெறியைத் தொடர்கின்ற மாணவர்கள் இலங்கைப் போக்குவரத்துச் சபையின் பஸ் மற்றும் புகையிரத் பருவகால அனுமதிச் சீட்டுக்களைத் தேவைக்கேற்ப பெற்றுக்கொள்ள முடியும்.

12. பகுதி நேர அல்லது வார இறுதி கற்கை நெறிகளை பயில விரும்புவோர் குறிப்பிட்ட துறையில் கடமையாற்றுதல் கட்டாயமானது.

13. சகல ஆவணங்களின் நம்பகத்துண்மைக்கு விண்ணப்பதாரரியே முழுப் பொறுப்புடையவராவார். மாற்றுச் செய்யப்பட்ட அல்லது பொய்யான அல்லது உண்மையை உறுதிசெய்யக்கவுறும் ஆவணங்களை நேரமுகப் பரிட்சையன்று சமர்ப்பிக்கத் தவறும் விண்ணப்பதாரர்களின் விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.

14. இவ்வர்த்தமானியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் 2018 ஆம் கல்வி ஆண்டில் நடாத்துவதற்குள்ள பாடநெறிகளுக்கு ஏதேனும் சராணங்களால் போதியனவு விண்ணப்பங்கள் காணப்பாதவிடத்து குறித்த பாடநெறிகளை ஆரம்பிப்பது அல்லது கைவிடுவது தொடர்பிலான முடிவு தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களைப் பணிப்பாளர் நாயகத்தின் தற்றுணிபின் பேரில் மேற்கொள்ளப்படும்.

15. விண்ணப்பதாரரிகள் ஒவ்வொரு பயிற்சிநெறிக்கும் தனித்தனியான விண்ணப்பப்படவங்களைப் பயன்படுத்தி ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட பயிற்சிநெறிகளுக்கு விண்ணப்பிக்கலாம்.

எம். ஆர். பி. முத்துநாயக்க, மேலதிக்கப் பணிப்பாளர் நாயகம் (நிர்வாகம் மற்றும் நிதி), பணிப்பாளர் நாயகம் (பதில்), தொழில்நுட்பக் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களம்.

த. ப. இல. 557,
ஒல்கொட் மாவட்டத்
கொழும்பு 10.
www.dtet.gov.lk

தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளின் பட்டியல்

தொடர் இல.	தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள்	முகவரி	மாவட்டம்	மின்னஞ்சல் முகவரி/தொலைபேசி இலக்கம்
1.	இவ்வகைத் தொழில்நுட்ப வியல் கல்லூரி, மாநாடை	ஒல்கொட் மாவட்டத், கொழும்பு 10	கொழும்பு	cotmaradana@gmail.com 011-2324177/011-2423653
2.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, காலி	காலி		cotgalle2007@gmail.com 091-2234051/091-2225985
3.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, அறுப்பொல, கண்டி	கண்டி		kandycot@gmail.com 081-2224063/081-2211810
4.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, பிறவுண் வீதி, யாழ்ப்பாணம், யாழ்ப்பாணம்	யாழ்ப்பாணம்		cotjaffna@gmail.com 021-2212402/021-2212403
5.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, சிற்னேலெண்ட்டிரைவ், பதுளை பதுளை	பதுளை		cotbadulla@gmail.com 055-2222413/055-2225640
6.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, புதிய நகரம், அநுராதபுரம் அநுராதபுரம்	அநுராதபுரம்		cotanuradhapura@gmail.com 025-2222666/025-2224710
7.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி குறுநாகல்	புதுதளம் வீதி, குறுநாகல்	குறுநாகல்	cotkurunegala@gmail.com 037-2223264/037-2227611
8.	ஹாடி தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, அம்பாறை	அம்பாறை	அம்பாறை	cotampara@gmail.com 063-2223485/063-2224236
9.	தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, இரத்தினபுரி	பாம் தோட்டம், கொழும்பு வீதி, இரத்தினபுரி	இரத்தினபுரி	cotrathnapura@gmail.com 045-2232390/045-2224715

வாராந்த வர்த்தமானிகளிற் பிரசரிப்பதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளல் சம்பந்தமான முக்கிய அறிவித்தல்கள்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசு வாராந்த வர்த்தமானப் பத்திரிகைகளில் பிரசரிக்கப்படுவதற்கான அறிவித்தல்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் இறுத

10. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, மாத்தறை	மெத்த வத்தை வீதி, மாத்தறை	மாத்தறை	tcmatara@gmail.com 041-2222565/041-2229998
11. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, கேகாலை	கச்சேரி வீதி, கேகாலை	கேகாலை	tckegalle@gmail.com 035-2222441/035-2223319
12. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, மட்டக்களப்பு	மஞ்சந்தொடுவாய், மட்டக்களப்பு	மட்டக்களப்பு	tcbatticaloa@gmail.com 065-2246557/065-3659455
13. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, கம்பிழாரா	வெரல்வத்து, யக்கல	கம்பிழாரா	tcgampaha@gmail.com 033-2222132/033-2233253
14. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, பலபுடிடிய	புகையிரத வீதி, வந்ததுவ, பலபுடிடிய	காவி	tcbalapitiya@gmail.com 091-2258096/091-2255248
15. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, மாத்தளை	எம். சீ. வீதி, மாத்தளை	மாத்தளை	tcmathale@gmail.com 066-2224196/066-2224847
16. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, சுஞ்சத்தறை	கலமுல்லை, சுஞ்சத்தறை	சுஞ்சத்தறை	tckalutara@gmail.com 066-2224196/066-2224847
17. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, வெனியா	மன்னார் வீதி, வெனியா	வெனியா	tcvavuniya@gmail.com 024-2223664/024-2226720
18. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, இரத்மலானை	காவி வீதி, இரத்மலானை	கொழும்பு	tcratmalana@gmail.com 011-2626955/011-2632778
19. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, பெவியத்து	புவக்கண்டாவ, பெவியத்து	அம்பாந் தோட்டை	tcbeliatta@gmail.com 047-2243229/047-2251255
20. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, ஹோமாகம்	கொடகம், ஹோமாகம்	ஹோமாகம்	tchomagama@gmail.com 011-2855315/011-2857133
21. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, குரியாப்பிடி	பன்னல வீதி, குரியாப்பிடி	சுருநாகல்	tckulyapitiya@gmail.com 037-2281181/037-2281271
22. தொழில்நுட்பக் கல்லூரி, சம்மாநத்துறை	அம்பாறை வீதி, சம்மாநத்துறை	அம்பாறை	tcsammanthurai@gmail.com 067-2260086/067-2260933

மாதிரி விண்ணப்பப்படியல்

தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5/6 (NVQ Level 5/6) டிப்ளோமா கற்கைநெறிகளுக்கு அனுமதி பெறுவதற்கான விண்ணப்பம் - கல்வியாண்டு - 2018



(அலுவலக உடப்போக்கத்திற்கு மட்டும்)

1. விண்ணப்பிக்கும் தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் பெயர் :---.

2. விண்ணப்பிக்கும் கற்கைநெறியின் பெயர் :---.
(முழு நேரம்/பகல்/மாலை/பகுதி நேரம்)

3. கற்கைநெறியின் குறியீட்டு இல.: ---.

4. முதலெழுத்துக்களுடன் விண்ணப்பதாரியின் பெயர் :---.

5. முதலெழுத்துக்களால் குறிக்கப்படும் பெயர்கள் :---.

6. நிரந்தர முகவரி :---.

7. தொடர்புகொள்கூடிய தொலைபேசி இலக்கம் :---.

மின்-அஞ்சல் :---.

8. தேசிய ஆளுடயாள அட்டை இலக்கம் :---.

9. வத்தியும் மாவட்டம் :---.

தேர்தல் தொகுதி :---.
பிரதேச செயலாளர்பிரிவு :---.
சிராம அலுவலர் பிரிவு :---.

10. பிறந்த திகதி :

ஆண்டு : மாதம் : திகதி :

2018.01.12 ஆந் திகதியின்று வயது :-

வருடங்கள் : மாதங்கள் : நாட்கள் : 11. பால் : ஆண் பெண்
(உரிய கூட்டில் அடையாளமிடுக)

12. கல்வித் தகைமைகள் :

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

சுட்டிலக்கம்	ஆண்டு	பாடங்கள்	பெற்ற தரம்

(ஆ) க.பொ.த. (உ.த.) பெறுபேறுகள் :-

சுட்டிலக்கம்	ஆண்டு	பாடங்கள்	பெற்ற தரம்

13. NVQ மட்டம் அனுமதிக்கான கல்வித் தகைமைகள் :-

கற்கைநெறிக்கு அனுமதிக்கான தகைமை/சான்றிதழ்களின் விபரங்கள்

பெறப்பட்ட சான்றிதழின் பெயர் (அதனுடன் தொடர்பான)	தேசிய தொழில் தகைமை (NVQ) மட்டம்	கற்கைநெறியைக் கற்ற நிறுவனத்தின் பெயர்	உரிய சேவை அனுபவங்கள் இருப்பின் அலை தொடர்பான விபரம்	சேவைக்காவல் வகுப்பு/மாதும்

14. விண்ணப்பதாரியின் உறுதியுரை :

இவ்விண்ணப்பதாரியின் என்னால் கொடுக்கப்பட்டுள்ள தகவல்கள் எனது அறிவுக்கு உட்பட்ட வரையில் உண்மையானவை என்றும் விண்ணப்பதாரியின் பயிற்சிநெறிக்கு வேண்டிய தகைமைகள் எனக்கு உண்டு என்றும் இத்தால் உறுதியரைக்கின்றேன். மேலும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரிக்கு மாணவர்களைத் தெரிவு செய்யும் திட்டத்திற்கு இணங்குகின்றேன் என்றும் தொழில்நுட்பக் கல்லீ மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தின் பணிப்பாளர் நாயக்துனது முடிவே இறுதியானது எனவும் ஏற்றுக்கொள்கின்றேன்.

----,
விண்ணப்பதாரரின் கையொட்டப்பட்.

திகதி :---.

தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகளினால் நடாத்தப்படும் தேசிய தொழில் தகைமை டிப்ளோமா மட்டம் 5/6 (NVQ Level 5/6) டிப்ளோமா மட்டக் கற்கைநெறிகளுக்கு மாணவர்கள் அனுமதி பெறுவதற்கான தகைமைகள்

மின்னியல் அத்துடன் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு

முழு நேரக் கற்கை நெறிகள்

தொடர்பு இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கைநெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் முறைகள்/தொழில்நுட்பவியல்/தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள்
01	ETA 21	தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பவியல் தேசிய டிப்ளோமா (NVQ 5 மற்றும் 6 இணைந்த) முழுநேரம்-பகல் இரண்டு வருடங்கள் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைநெறி அடங்கும்) (This course Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)	காவி, யாழிப்பாணம்	➤ கணினி வண்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர். ➤ கைத்தொழில் மின்னியலாளர். ➤ கணினி வலைப்பினால் தொழில்நுட்பவியலாளர். ➤ வாணோவி, தொலைக்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் திருத்தனர். மேற்கொட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகள் ஒன்றில் தேசிய தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.

02	ETC 02	தொழில்நுட்பக் கல்லூரி தொழில் நுட்பத்தில் தேசிய சான்றிதழ் (மின்னியல் பொறியியல்) மின்னியல் தொழில் நுட்பம் - NVQ மட்டம் 5) முழு நேரம் - பகல் இரு வருடங்கள
----	--------	--

தொடர் தில.	கற்கை நெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்வூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	தொடர் தில.	கற்கை நெறி தில.	கற்கை நெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்வூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
	<p>தொழில்நுட்பவியல் (மெக்கானிகஸ்)</p> <p>தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5</p> <p>முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</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>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ கணினி வரைபொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர். ➤ மின்னியலாளர் ➤ தெழுமாற்றிக் கொழில்நுட்பவியலாளர். ➤ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தொழில்நுட்பவியலாளர். ➤ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் ➤ வீட்டு மின்சார பாவணை உபகரணங்கள் திருத்தனர். ➤ பொருத்தனர் (பொது) / இயந்திரவியலாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.</p> <p>(க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் தற்ற மாணவர்களுக்கு முன் ஒரு மாணவர்களுக்கு முன்னால் வழங்கப்படும்.)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த. உயர்தரம் கலைப் பிரிவில் தொழில்நுட்ப வியலில் ஆசக்குறைந்தது 3 பாடங்களில் ஒரு தீர்மை சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.</p>	<p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</p> <p>(This course includes the subjects related to Planning of Construction Works and Managing concrete Works and Organizing Sites)</p>		<ul style="list-style-type: none"> ➤ பட வரைஞர். ➤ உதவிக் கணிய அளவீட்டு தொழில்நுட்பவியலாளர். <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் தற்ற மாணவர்களுக்கு முன் ஒரு மாணவர்களுக்கு முன்னால் வழங்கப்படும்.)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த. உயர்தரம் கலைப் பிரிவு வன்நுட்பவியலின் கீழ் சிலில் தொழில்நுட்ப வியலில் ஆசக்குறைந்தது 3 பாடங்களில் ஒரு தீர்மை சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.</p>			
06	ETB 17	<p>கணிய அளவையியலில் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>NVQ மட்டம் 5</p> <p>முழுநேரம்</p> <p>ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</p>	<p>கண்மிதி இரத்தினபுரி காலி</p> <p>கேகாலை</p> <p>மருதானை</p> <p>மட்டுக்களப்பு</p> <p>ஒரு பாதுகாப்பு பகுதை</p> <p>அந்தாதபுரம்</p> <p>அம்பாறை</p> <p>யாழ்ப்பாணம்</p> <p>நாகர்புரம்</p>	<ul style="list-style-type: none"> * எந்திரவியல் பொறியியல் படவரைஞர் தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் * கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * கட்டட வேலைத்தள மேற்பார்வையாளர். * உதவிக் கணிய அளவீடு தொழிலாளர். * சூழாய் பொறுத்துநர் * கைத்தொழில் சூழாய் பொறுத்துநர் * கட்டட சேவை தொழில்நுட்பவியலாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p>				

இயந்திர மின் இலத்திரனியல் (Mechatronic) தொழில்நுட்பவியல்

മുമു നേരക് കർക്കൈനെറികൾ

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறியின் பயிறும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்வரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள்/ 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்ததல் வேண்டும்
04	ETB-04.1	<p>இயந்திர மின் இலக்ட்ரோ னியல் தொழில்நுட்பவியல் காலி தேசிய டிப்போமா</p> <p>NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதி நேரம்</p> <p>(NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கச்சுப்பட மனத்தியா வங்களின் எண்ணிக்கை</p> <p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</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>மருதானை,</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ வாணாலி, தொலைக்காட்சி மற்றும் இணைந்த கருவிகள் தீருத்துனர். ➤ கணினி வள்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர். ➤ மின்னியலாளர் ➤ பெனுமர்நிக் தொழில்நுட்பவியலாளர். ➤ தனியியக் மோட்டார் வாகன தொழில் நுட்பவியலாளர். ➤ தனியியக் மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் ➤ வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் தீருத்துனர். ➤ பொருத்துனர் (பொது) / இயந்திரவியலாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p>

கட்டிடம் மற்றும் நிர்மாண தொழில்நுட்பவியல்

മുമുന്നേരക് കർക്കൈനെറി

தொடர் இல.	கற்கை நெறியில் பயிரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்வூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள்/ 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்தல் வேண்டும்	
05	ETB 06	நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்போமா NVQ மட்டும் 5 முழுநேரம்-பகல் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள்	பதினொன்று அஞ்சித்தாலும் அந்தாலும் காவி இரத்தினபுரி யாழ்ப்பாணம் அம்பாறை	<ul style="list-style-type: none"> ➤ கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) ➤ மரவேலை (கட்டடம்) ➤ கட்டட வேலைத்தன மேற்பார்வையாளர் ➤ குழாய் பொருத்துனர், ➤ கைத்தொழில் குழாய் பொருத்துனர். ➤ வர்ணம் தீட்டுனர் (கட்டடம்)

தொடர இல.	கற்கை தெநில் இல.	கற்கைத் தெறியின் பயாகும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்வூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்ததல் வேண்டும்
		(அடிப்படை கற்கைத் தெறில் அடங்கும்) (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works and Managing concrete Works and Organizing Sites)		<ul style="list-style-type: none"> ➤ பட வரைஞர். ➤ உதவி கணிய அளவீட்டு தொழில்நுட்பவியலாளர். <p>மேற்காட்டப்படுவன் கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பவியல் / கணிதம் / விஞ்ஞானம் ஆசிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்தல்.</p> <p>(க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த. உயர்தரம் கலைப் பிரிவு வன் நுட்பவியலின் கீழ் சிலில் தொழில்நுட்ப வியலில் ஆசக்குறைந்தது 3 பாடங்களில் ஒரு திறமை சித்தி பெற்றிருக்தல் வேண்டும்.</p>
06	ETB 17	கணிய அளவையியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநூர் ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் பதினை (அடிப்படை கற்கைத் தெறில் அடங்கும்) (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement or reproduction.)	கணியி இரத்தனபுரி காலி கேகாலை மருதானை மட்டக்களப்பு அந்நாதபுரம் அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் கம்பலஹா அநுநாதல் பலப்பிடிய கஞ்சத்துறை பெலியத்து சுனியாப்பிடிடி மாத்துறை வேளாமாகம சம்மாந்துறை	<ul style="list-style-type: none"> * எந்திரவியல் பொறியியல் படவரைஞர் தொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் * கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * கட்டட வேலைத்தன மேற்பார்வையாளர். * உதவிக் கணிய அளவையாளர். * சூழாய் பொருத்துநர் * கைத்தொழில் சூழாய் பொருத்துநர் * கட்டட சேவை தொழில்நுட்பவியலாளர் <p>மேற்காட்டப்படுவன் கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த.(உ.த.)பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆசிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்தல்.</p> <p>(க.பொ.த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த. உயர் தாம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் (சிலில் தொழில் நுட்பவியலில்) ஆசக் சூறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியடன் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருக்தல் வேண்டும்.</p>
07	ETB-20	கட்டட சேவை தொழில் நுட்பத்தில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழு தேரம் - பசல் ஒரு வருடமும் ஆறு மாதங்களும்	காலி அம்பாறை மருதானை கஞ்சத்துறை	<ul style="list-style-type: none"> ➤ கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) ➤ மரவேலை தொழில்நுட்பவியலாளர் (கட்டடம்) ➤ கட்டட வேலைத்தன மேற்பார்வையாளர் ➤ சூழாய் பொருத்துநர் ➤ கைத்தொழில் சூழாய் பொருத்துநர் ➤ உதவி கணிய அளவையாளர் ➤ கட்டட சேவை தொழில்நுட்பவியலாளர் (பூசுதல்) ➤ மின்னியலாளர் ➤ பட வரைஞர் <p>மேற்காட்டப்படுவன் கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த.(உ.த.)பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆசிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்தல்.</p> <p>(க.பொ.த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p>

தொடர் இல.	கற்கை	கற்கைதெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்தல் வேண்டும்	தொடர் இல.	கற்கை	கற்கைதெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்தல் வேண்டும்		
				க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில்நுட்பவியலின்கீழ் சிலில் தொழில் நடவடிக்கை ஆகக் குறைந்தது 3 பாடங்களில் ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் சித்தி பெற்றிருந்தல் வேண்டும்.			(This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement or reproduction.)				
08	ETC 01	சைத்தொழில் தொழில் நுட்பவியலாளர்களுக்கான தேசிய சான்றிதழ் (அடிசார் எந்திரவியல்) நிர்மாணத் தொழில் நுட்பவியலாளர்	கண்டி இரத்மலானை	அரசாங்கத்தால் அங்கீகிக்கப்பட்ட ஏதேனும் தொழில்பயிற்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப்படும். துறைக்கு உரித்தானதாக NVQ மட்டம் 3/4 உடன் தொடர்படைய கற்கை நெறியில் சித்தியடைந்திருந்தல் வேண்டும்.			அல்லது	ஒட்டோமொபைல் திருத்ததல் மற்றும் பராமரிப்பு	முழுநேரக் கற்கைதெறிகள்		
		NVQ மட்டம் 5 முழு நேரம் - பகல் இரு வருடங்கள் (அடிப்படை கற்கைதெறி அடங்கும்)		க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பவியல்/கணிதம்/வினாஞ்சனம் ஆகிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருந்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)							
09	ETB 27	வரைவு தொழில்நுட்ப வியலில் தேசிய டிப்ளோமா (கட்டிடம்) முழு நேரம் - பகல் இரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (This course includes basic drawing concepts, drawings using drafting software, construction detail drawings, architectural detail drawings, setting out and leveling)	இரத்மலானை	வரைவு நபர் NVQ மட்டம் 3 பயிற்சிக் காலம் 2 ஆண்டுகள் பெற்றிருந்தல் வேண்டும். வரைவு நபர் NVQ மட்டம் 4							
		கட்டிடம் மற்றும் நிர்மாணம்									
		பகுதிநேரக் கற்கைதெறிகள்									
தொடர் இல.	கற்கை	கற்கைதெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்தல் வேண்டும்	தொடர் இல.	கற்கை	கற்கைதெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்தல் வேண்டும்		
10	ETB 06.1	நிர்மாண தொழில் நுட்பவியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதி நேரம் (தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தீவாண்களின் எண்ணிக்கை) (அடிப்படை கற்கைதெறி அடங்கும்) (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works and Managing concrete Works and Organizing Sites)	அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் இரத்தினபுரி காலி	* கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * மரவேலை (கட்டம்) * கட்டட வேலைத்தனி மேற்பார்வையாளர் * குழாய் பொருத்தநர் * சைத்தொழில் குழாய் பொருத்தநர் * வர்ணம் தட்டுநர் (கட்டம்) * படவரைஞர் * உதவிக் கணிய அளவையாளர். மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.		13	ETB 16	உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - இரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைதெறி அடங்கும்)	கண்டி மருதானை	அலுமினியம் வடிவமைப்பவர் இயந்திர இயக்குநர் கருவி டை செய்யுனர், அச்சு செய்யுநர் வெஸ்டர் (மின்னால் காம்சி ஒட்டுதல்) உலோக வடிவமைப்பாளர் பொருத்துநர் (பொது)	கற்கை நெறிகள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.
		அல்லது									
		க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் னுரிமை வழங்கப்படும்.)									
		அல்லது									
		க. பொ. த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் ஆகவில் தொழில் நுட்பவியலில் ஆக்குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியடைந்திருந்தல் வேண்டும்.									
		க. பொ. த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் ஆக்குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியடைந்திருந்தல் வேண்டும்.									
11	ETB 17.1	கணிய அளவையியல் தொழில்நுட்பத்தில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதி நேரம் NVQ மட்டம் 5 இற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தீவாண்களின் எண்ணிக்கை) முழுநேரம்-பகல் இரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கைதெறி அடங்கும்)	யாழ்ப்பாணம் காலி அம்பாறை மருதானை	* பொறியியல் படவரைப் பொடர்பான தேசிய சான்றிதழ் * கட்டட நிர்மாண தொழில்நுட்பவியலாளர் (மேசன்) * மரவேலை தொழில் நுட்பவியலாளர் (கட்டம்) * கட்டட வேலைத்தனி மேற்பார்வையாளர். * குழாய் பொருத்தனர் * சைத்தொழில் குழாய் பொருத்தனர் * உதவிக் கணிய அளவையாளர் * கட்டட சேவை தொழில்நுட்பவியலாளர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.		14	ETC 03	சைத்தொழில் தொழில் நுட்பவியலாளர் சுஞ்சகான தேசிய சான்றிதழ் (இயந்திரவியல் பொறியியல்) உற்பத்தி தொழில்நுட்பம் NVQ 5	அரசாங்கத்தால் அங்கீகிக்கப்பட்ட ஏதேனும் தொழிற்பயிற்சி நிறுவனத்தில் நடாத்தப் படும் NVQ மட்டம் 3/ 4 உடன் தொடர் புடைய கற்கை நெறியில் சித்தியடைந்திருந்தல் வேண்டும்.	அல்லது	
		அல்லது									

தொடர் இல.	கற்கை நெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள்
	இரு வருடங்கள்		17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்தல் வேண்டும்
		<p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆசிய பாடத் துறைகளிலிருந்து அமைக்கத்து முன்று பாடங்கள் சிக்கியடைந்திருக்கல்.</p> <p>(க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் சுற்று மாணவர்களுக்கு முன்னாரிமை வழங்கப்படும்.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்) <p>(This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal</p>

ஓட்டோமொபைல் திருத்துநர் மற்றும் பராமரிப்பு

പകുതി നേരക് കർക്കൈനെറികൾ

தொடர்ச்சில.	கற்றை நெறி தீவிரமாக கூறுவதற்கு விடை	கற்றை நெறி தீவிரமாக கூறுவதற்கு விடை	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல் / தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் / 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
15	ETB 07.1	<p>ஒல்டோமொபைல் (தன்னியக்க மோட்டார் வாகன) தொழில்நுட்ப வியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 வார இறுதி/பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5 இந்காச ஒதுக்கப்பட்ட மனித்தியா வகுக்களின் எண்ணிக்கை)</p> <p>(அடிப்படை கற்றை நெறி அடங்கும்) (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>	<p>கண்டியாழ்ப்பாணம் மருதானை</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன இயந்திர திருத்தநர் ➤ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் ➤ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன வர்ணம் இடுபவர் ➤ மோட்டார் சைக்கிள் இயந்திர திருத்தநரும் ஸ்கூட்டர் இயந்திர திருத்தநரும் ➤ முச்சக்காவண்டி இயந்திர திருத்தநர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்றை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p>
16	ETB 08	<p>குளிஞ்டிடல் மற்றும் வளிச்சீராக்கல் தொழில்நுட்பவியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பசல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்றை நெறி அடங்கும்) (This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)</p>	<p>அநுராதபுரம் இரத்தினபுரி கண்டிகளுக்குறை</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ குளிஞ்டிடலும் வளிச்சீராக்கமும் இயந்திர திருத்தநர் ➤ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன வளிச்சீராக்கல் திருத்தநர் ➤ தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் ➤ வீட்டு மின்சார பாவனை உபகரணங்கள் திருத்தநர் ➤ மின்னியலாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்றை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல் / கணிதம் / வினாக்களம் ஆசிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியலைத்திருத்தல். (க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்ப பிரிவில் சுற்று மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த. உயர் தூரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் சீதீ மின்னியல் தொழில்நுட்பவியல் அல்லது இலத்தீரனியல் தொழில்நுட்பவியலில் ஒரு திறமைச் சித்தி யுன் குறைந்தது 3 பாடங்களில் திறமை சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.</p>

விவசாய தோட்ட மற்றும் கால்நடை

മുമുന്നേരക് കർക്കൈനെറികൾ

தொடர்ச் சில.	கற்கை நூறி தீவு	கற்கை நூறி மீன்மையும் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்ததல் வேண்டும்
17	ETB 09	பண்ணை இயந்திர தொழில்நுட்பவியலில் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டும் 5 முழுநூறும்	அநுராதபுரம்	<ul style="list-style-type: none"> ➤ தேயிலை தொழிற்சாலை இயந்திர திருத்தநர் ➤ விவசாய உபகரணங்கள் இயந்திர திருத்தநர் ➤ தன்னியக மோட்டார் வாகன இயந்திர திருத்தநர்

தொடர் தில.	கற்கை நெறி தில.	கற்கை நெறியின் பொரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்வுரை	அனுமதிக்கான தகைமைகள்/ 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருக்கல் வேண்டும்
		<p>பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</p> <p>(This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)</p>		<ul style="list-style-type: none"> ➤ இயந்திர இயக்குநர் ➤ நிர்மாண உபகரண தீருக்குநர் ➤ துறைசார் உதவியாளர் (விவசாயம்). <p>பேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் சித்தியானம் பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்கல்.</p> <p>(க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில் நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.)</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவில் மென் தொழில் நுட்பவியலில் விவசாய தொழில் நுட்பவியலில் அல்லது வன் தொழில் நுட்பவியலில் சீழ் இலத்தீரனியல் தொழில் நுட்பவியலில் ஆகக் குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருக்கல் வேண்டும்.</p>
18	ETB-18	<p>தேசிய டிப்ளோமா விவசாய உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல்</p> <p>NVQ மட்டம் 5</p> <p>முழு தேரம்</p> <p>01 வருடமும்</p> <p>ஆறு மாதங்களும்</p> <p>இணைவு (NVQ 5/6)</p> <p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</p> <p>(This course includes nursery farm establishment activities, primary processing of livestock production, Agricultural products and Agronomic practices of plantation crops, field crops.)</p>	குளியாப்பிட்டி	<ul style="list-style-type: none"> * ஆரம்ப தோட்ட அபிவிருத்தி அலுவலர், கள உதவியாளர் (விவசாயம்) <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <ul style="list-style-type: none"> * க.பொ.த. சாதாரண தரப் பரிட்சையில் ஒரே அமர்வில் விவசாயம் உட்பட 4 பாடங்களில் திறமைச் சித்தியுடன் 6 பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருக்கல் * திறமைச் சித்திகள் நான்கும் பின்வரும் பாடங்களை உள்ளடக்கியிருக்கதல் வேண்டும். முதல்மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம், மற்றும் சமூகச் கல்வி அல்லது பின்வரும் பாடங்களுள் ஒன்றாக இருக்கல் வேண்டும். விவசாயம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பவியல், நன்ஸீர் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல், கடல் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல் <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <ul style="list-style-type: none"> * க.பொ.த. (உ. த.) தொழில்நுட்பவியல்/ விஞ்சு நூனைப் பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்கல். (க.பொ.த. (உ. த.) விவசாய தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் னுரிமை வழங்கப்படும்.) <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <ul style="list-style-type: none"> * க.பொ.த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் (விவசாய தொழில் நுட்பவியலின்சீம்) தொழில்நுட்பவியலில் குறைந்தது திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங் களில் சித்தி பெற்றிருக்கல் வேண்டும்.
19	ETA 19	<p>தேசிய டிப்ளோமா விவசாய உற்பத்தி தொழில்நுட்பவியல்</p> <p>இணைவு (NVQ 5/6)</p> <p>முழு தேரம்</p> <p>02 வருடங்களும்</p> <p>ஆறு மாதங்களும்</p> <p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</p> <p>(This course includes nursery farm establishment activities, primary processing of livestock production, Agricultural products and Agronomic practices of plantation crops, field crops.)</p>	குளியாப்பிட்டி சம்மாநத்திற்கு	<ul style="list-style-type: none"> * ஆரம்ப தோட்ட அபிவிருத்தி அலுவலர், கள உதவியாளர் (விவசாயம்) * க.பொ.த. சாதாரண தரப் பரிட்சையில் ஒரே அமர்வில் விவசாயம் உட்பட 4 பாடங்களில் திறமைச் சித்தியுடன் 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருக்கல் * திறமைச் சித்திகள் நான்கும் பின்வரும் பாடங்களை உள்ளடக்கியிருக்கதல் வேண்டும். முதல்மொழி, கணிதம், விஞ்ஞானம், மற்றும் சமூகச் கல்வி அல்லது பின்வரும் பாடங்களுள் ஒன்றாக இருக்கல் வேண்டும். விவசாயம், கால்நடை வளர்ப்பு, உணவுத் தொழில்நுட்பவியல், நன்ஸீர் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல், கடல் உயிரியல் வள தொழில்நுட்பவியல் <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <ul style="list-style-type: none"> * க.பொ.த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் (விவசாய தொழில் நுட்பவியலின்சீம்) தொழில்நுட்பவியலில் குறைந்தது திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங் களில் சித்தி பெற்றிருக்கல் வேண்டும்.

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறி மீன் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறி மீன் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	உலோக மற்றும் ஒளி இயந்திரவியல் முழு நேரக் கற்கை நெறிகள்	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
				<ul style="list-style-type: none"> * க.பொ.த (உ. த.) தொழில்நுட்பவியல்/ வினாங்களைப் பால் துறையிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல். (க.பொ.த (உ. த.) விவசாய தொழில்நுட்பப் பிரிவில் கற்ற மாணவர் களுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படும்.) <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <ul style="list-style-type: none"> * க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில் நுட்பவியலில் (விவசாய தொழில் நுட்பவியலின்கீழ்) தொழில்நுட்பவியலில் குறைந்தது திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங் களில் திறமை சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். 	23	ETB 12	தேசிய டிப்ளோமா வெல்டங் தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள்	மருதானை சூருநாகல்	<ul style="list-style-type: none"> > வெல்டர் > உலோக வடிவமைப்பாளர். > தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தகர வேலை யாளர் (ரிங்கர்) > பொருத்துநர் (பொது) / இயந்திரவியலாளர் <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (சா.த) பரிசையில் நாள்கு (04) திறமைச் சித்திகளுடன் ஆறு (06) பாடங்கள் கணில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும். (கணிதம்/ வினாங்களம் மற்றும் க. பொ.த. (உ. த.) 3 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்). ஆகிய பாடங்களில் சித்தி யடைந்திருத்தல்.</p> <p>(க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் ஊரிமை வழங்கப்படும்.)</p>	
20	ETB 26	அறுவடைக்குப் பிந்திய தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா	அநுராதபுரம்	<p>க. பொ. த. (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பத்தில் சித்தியடைந்திருத்தல்.</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>NVQ மட்டம் 4 சான்றிதழ்</p> <ul style="list-style-type: none"> > குளிர்த்தலும் வளிச்சீராக்கமும் இயந்திர திறுத்துநர் சான்றிதழ் > தன்னியக்க மோட்டார் வாகன மின்னியலாளர் > மின்னியலாளர் 						

தகவல் தொடர்பாடல் மற்றும் பல் ஊடக தொழில்நுட்பம்

முழுநேரக் கற்கை நெறி

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறி மீன் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
21	ETB 11	<p>தேசிய டிப்ளோமா தகவல், தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்பவியல்</p> <p>NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</p>	<p>மருதானை கண்டி காலி பதுணை இரத்தினபுரி யாழ்ப்பாணம் முருநாகல் கேகாலை அம்பாறை மாத்தளை வானியா</p>	<ul style="list-style-type: none"> > தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர். > கணினி பிரயோக உதவியாளர். > கணினி சிரபிக்ஸ் வடிவமைப்பாளர். > கணினி வென்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர். > டெஸ்க்டோப் வெளியிட்டாளர். > கணினி வகைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவியலாளர். <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க. பொ. த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு வன் தொழில்நுட்பவியலின் கீழ் தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலில் ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் குறைந்தது 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.</p>

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறி மீன் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
24	ETB 12.1	<p>தேசிய டிப்ளோமா வெல்டங் தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 வாராஇறுதி/பகுதிநேரம்</p> <p>NVQ மட்டம் 5 இறகாக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்கள் எண்ணிக்கை)</p>	மருதானை	<ul style="list-style-type: none"> > வெல்டர் > உலோக வடிவமைப்பாளர். > தன்னியக்க மோட்டார் வாகன தகர வேலை யாளர் (ரிங்கர்) > பொருத்துநர் (பொது) / இயந்திரவியலாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p>

உணவுத் தொழில்நுட்பம்

முழுநேரக் கற்கை நெறிகள்

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறி மீன் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
22	ETB 11.1	<p>தேசிய டிப்ளோமா தகவல், தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்பவியல்</p> <p>NVQ மட்டம் 5 வாராஇறுதி/பகுதிநேரம்</p> <p>(NVQ மட்டம் 5 இறகாக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்கள் எண்ணிக்கை)</p> <p>(ஆறு மாதங்களுக்குள் அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</p>	<p>காலி இரத்தினபுரி மருதானை யாழ்ப்பாணம் பதுணை அம்பாறை</p>	<ul style="list-style-type: none"> > தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியலாளர். > கணினி பிரயோக உதவியாளர். > கணினி சிரபிக்ஸ் வடிவமைப்பாளர். > கணினி வென்பொருள் தொழில்நுட்பவியலாளர். > டெஸ்க்டோப் வெளியிட்டாளர். > கணினி வகைப்பின்னல் தொழில்நுட்பவியலாளர். <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த(உ.த.) உயிரியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ வினாங்களம் ஆசிய பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருத்தல்.</p> <p>(க.பொ.த (உ. த.) உயிரியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் ஊரிமை வழங்கப்படும்.)</p>

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறி மீன் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
25	ETB 14	<p>தேசிய டிப்ளோமா உணவு தொழில் நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - ஒரு வருடம் ஆறு மாதங்கள்</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>கண்டி களியாப்பிடி</p>	<ul style="list-style-type: none"> > வெதுப்புநர் (பேச்கர்) > பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகள் உற்பத்தியாளர் > சமையலாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த(உ.த.) உயிரியல் தொழில்நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாண</p>

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறியின் பொரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருக்கல் வேண்டும்	தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறியின் பொரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருக்கல் வேண்டும்
				க.பொ.த உயர் தரம் கலைப் பிரிவு மென் தொழில்நுட்பவியலின்கீழ் உணவு தொழில் நுட்பவியல் /விவசாய தொழில் நுட்பவியல் எனும் பாடங்களில் குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருக்கல் வேண்டும்.		(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)			
26.	ETA 20	தேசிய டிப்ளோமா உணவு தொழில் நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 முழுநேரம் பகல் - இரண்டு வருடங்கள் ஆறு மாதங்கள் (அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்) (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)	கண்டி	<ul style="list-style-type: none"> ➤ வெதுப்புநர் (பேச்கர்) ➤ பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகள் உற்பத்தியாளர். ➤ சமையலாளர் <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகளுள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த. (உ.த.) உயிரியல் தொழில்நுட்ப வியல்/ கணிதம்/ விஞ்ஞானம் ஆயிய பாடங்களில் குறைந்தது மூன்று பாடங்கள் சித்தியடைந்திருக்கல்</p> <p>(க.பொ.த. (உ.த.) உயிரியல் தொழில் நுட்ப பிரிவில் கற்ற மாணவர்களுக்கு முன் ஒரு வழிமை வழங்கப்படும்.)</p> <p style="text-align: center;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த. உயர் தரம் கலைப் பிரிவு மென் தொழில் நுட்பவியலின்கீழ் உணவு தொழில் நுட்பவியல் /விவசாய தொழில் நுட்பவியலில் குறைந்தது ஒரு திறமைச் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் சித்தி பெற்றிருக்கல் வேண்டும்.</p>	(This course includes Developing Design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking of Jewellery Item.)				
									நிதி வங்கி மற்றும் முகாமைத்துவம்
									முழுநேரக் கற்கை நெறிகள்
					தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	கற்கை நெறியின் பொரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருக்கல் வேண்டும்
					29	BSA 01	கணக்கியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 மற்றும் 6 இற்கும் முழு நேரம் பகல் - இரு வருடங்கள் (This course includes the subjects related to Accounting, Taxation, Management and other related subjects)	அப்பாறை பதுளை காலி யாழ்ப்பாணம் கண்டி சூரநாகல் மருத்துவமனம் இரத்தினபுரி மட்டக்களப்பு	ஓரு அமர்வச்சு மேற்படாமல் க.பொ.த (சா.த) பரிசீலனையில் கணிதம், ஆங்கிலம் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருக்கல் வேண்டும். அத்துடன் க.பொ.த (உ.த.) கணக்கியல், இணைந்த கணிதம், வணிக கல்வி, பொருளியல், வணிக புள்ளி விபராவியல் உள்ளடங்கலான பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது ஒரு பாடம் உள்ளடங்கலாக 3 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருக்கல்.

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள்

മുമു നേരക് കർക്കൈനെറികൾ

தொடர்ச் சில.	கற்கை நெறி சில.	கற்கை நெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்வூரி	அனு/மதிர்க்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
27	ETB 15	<p>தேசிய டிப்ளோமா ஆபரண உற்பத்தி வடிவமைப்பு தொழில்நுட்பவியல்</p> <p>NVQ மட்டும் 5</p> <p>முழுநேரம் பசல் -</p> <p>இரு வகுக்கும்</p> <p>ஆறு மாதங்கள்</p> <p>(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்)</p> <p>(This course includes Developing Design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking of Jewellery Item.)</p>	மநுதானை	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ஆபரணம் வடிவமைப்பவர். ➤ ஆபரண கல் வெப்டுநர். <p>மேற்காட்டப்பட்டுள்ள கற்கை நெறிகள் ஒன்றில் தேசிய தொழில் தகைமை மட்டும் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>க.பொ.த (உ. த.) பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல்/கலை/விளைவுஞர் ஆசிய பாடத் துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்களில் சிற்றியடைத்திருத்தல்</p>

இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரணங்கள்

പകുതി നേരക് കർക്കൈനെറികൾ

		தொடர் இல.	சுற்றுக்குறிப்பின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பச் சவ்வுரை	அனுமதித்துவம் தகைவைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருந்ததல் வேண்டும்
28	ETB 15.1	தேசிய டிப்போமா ஆபரனெ உற்பத்தி வாடவமைப்பு தொழில்நுட்பவியல் NVQ மட்டம் 5 வாரா இருந்தி/பகுதி நேரம் (NVQ மட்டம் 5 இர்க்காக ஒதுக்கப்பட்ட மணித்தியாலங்களின் எண்ணிக்கை)	மாநாடானை	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ஆபரனெம் வடிவமைப்பவர். ➤ ஆபரனெ கல் வெட்டுநர் மேற்காட்டப்பட்டுள்ள குறிக்கள் இன்றில் தேசிய தொழில் தகைவை மட்டம் 3/4 சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும்.	

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	தற்கை நெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பச் சல்லுரை	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
		(அடிப்படை கற்கை நெறி அடங்கும்) (This course includes Developing Design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking of Jewellery Item.)		
நிதி வங்கி மற்றும் முகாமைத்துவம்				
முழுநேரக் கற்கை நெறிகள்				
தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	தற்கை நெறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பச் சல்லுரை	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்
29	BSA 01	கணக்கியல் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 5 மற்றும் 6 இற்கும் முழு நேரம் பகல் - இரு வருடங்கள் (This course includes the subjects related to Accounting, Taxation, Management and other related subjects)	அம்பாஸூர பதுணை கல்வி யாழ்ப்பாணம் கண்டி சூருநாகல் மநுதானை இரத்தினபுரி மட்டக்களப்பு	<p>இரு அமர்வக்கு மேற்படாமல் க.பொ.த (சா.த) பரிட்சைமில் கணிதம், ஆங்கிலம் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அத்துடன்</p> <p>க.பொ.த (உ. த.) கணக்கியல், இணைந்த கணிதம், வணிக கல்வி, பொருளியல், வணிக புள்ளி விபராவியல் உள்ளடங்கலான பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது ஒரு பாடம் உள்ளடங்கலாக 3 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல்.</p>
அல்லது				
தொழில்நுட்பவியல் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் திணைக்களத்தினால் நடாத்தப்பட்ட NCAT கற்கை நெறியைக் கற்று சித்தியடைந் திருத்தல் வேண்டும்.				

தி வங்கி மற்றும் முகாமைத்துவம்

മുമുന്നേരക் കർത്തകനെറ്റികൾ

தொடர் இல.	கற்கை நெறி இல.	தற்சைசுநூறியின் பெயரும் தன்மையும்	நடாக்குப்படும் தொழில்நுட்பியில்/ தொழில்நுட்பக் கல்வுரி	அனுமதிக்கான தகைவைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருக்கல் வேண்டும்
29	BSA 01	<p>கணக்கியல் தேசிய டிப்ளோமா</p> <p>NVQ மட்டம் 5 மற்றும் 6 இற்கும்</p> <p>முழு நேரம் பகல் - இரு வருடங்கள்</p> <p>(This course includes the subjects related to Accounting, Taxation, Management and other related subjects)</p>	<p>அம்பாரை பத்தை காலி யாழ்ப்பாணம் கண்டி குருநாகல் மருதானை இரத்தினபுரி மட்டக்களப்பு</p>	<p>இரு அமர்வக்கு மேற்பாமல் க.பொ.த (சா.த) பாட்டசையில் கணிதம், ஆங்கிலம் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருக்கல் வேண்டும்.</p> <p style="text-align: right;">அத்துடன்</p> <p>க.பொ.த (உ.. த.) கணக்கியல், இணைந்த கணிதம், வணிக கல்வி, பொருளியல், வணிக புள்ளி விபரவியல் உள்ளடங்கலான பாடத்துறைகளிலிருந்து குறைந்தது ஒரு பாடம் உள்ளடங்கலாக 3 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருக்கல்.</p> <p style="text-align: right;">அல்லது</p> <p>தொழில்நுட்பவியல் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் தீணைக்களத்தினால் நடாக்குப்பட்ட NCAT கற்கை நெறியைக் கற்று சித்தியடைந் திருக்கல் வேண்டும்.</p>

தொழில்நுட்பவியல் கல்வி மற்றும் பயிற்சித் தினைக்களுக்குள்ளால் நடாத்தப்பட்ட NCAT கர்க்கை நெறியைச் சுற்று சித்தியடைந் திருத்தல் வேண்டும்.

30	ETA 22	<p>கடல் வழி மற்றும் போக்குவரத்து முகாமைத்துவம்</p> <p>NVQ மட்டம் 5/6</p> <p>(முழு நேரம் பகல் - இரு வருடங்கள்)</p> <p>(This course includes the subjects related to supply chain process that plans, implements and controls the efficient, effective flow and storage of goods services and related information in order to meet customers requirements in the Maritime and business environments)</p>	மருதானை	<ol style="list-style-type: none"> க.பொத. (உ. த.) பரிசீலனையில் கணிதம்/ வினாஞ்சனம்/ கலை/ வர்த்தகம் ஆகிய பாடத்து துறைகளிலிருந்து குறைந்தது முன்று பாடங்கள் சித்தியலை நிதிகுத்தல். <p style="text-align: right;">அவ்வது</p> <p>அரசாங்கத்தினால் அங்கீரிக்கப்பட்ட பயிற்சி நிறுவனத்தில் NVQ மட்டம் 3 / 4 ஜி உரிய துறையில் தேர்ச்சி பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p> <ol style="list-style-type: none"> சந்தைப்படுத்தலில் தேசிய சான்றிதழ் பெற நிருக்க வேண்டும். <p style="text-align: right;">அவ்வது</p> <p>கணக்கீட்டுத் தொழில்நுட்பவியலாளருக் கான தேசிய சான்றிதழ் பெற்றிருக்க வேண்டும்.</p>
----	--------	--	---------	--

கல்வி

മുമുന്നേരക் കർക്കൈനെറ്റികൾ

தொடர் இல.	கற்றை தொறி இல.	தற்கைத் தொழிலின் பெயரும் தன்மையும்	நடாட்டுத் தமிழ்நாடு தொழில்நுட்ப வியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவராக இருத்தல் வேண்டும்	
31	ETB 19	ஆங்கில மற்றும் கல்வி டிப்ரோமா (Diploma in English and Education) NVQ மட்டும் 5 முழு தேரம் - பசல் 01 வருடம்	கண்டிடி மருதானை அம்பாறை யாழ்ப்பாணம் மாத்தறை காலி களுத்துறை சூரியாகல் வெண்ணியா சூனியாபிட்டிய சம்மாநத்துறை பெலியத்தை மாத்தளை	ச.பொ.த (உ.த.)பாத்துறைகளிலிருந்து ஆங்கிலம் (NVQ Level 4) சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். (Advancing Career Skills NVQ Level 4)	அல்லது

தொடர் இல.	கற்றை நெறி இல.	குற்றகை நெறியின் பொரும் தன்மையும்	நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்பவியல்/ தொழில்நுட்பக் கல்லூரி	அனுமதிக்கான தகைமைகள் 17 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்கள் இருத்தல் வேண்டும்
32	ETA 23	ஆங்கிலம் மற்றும் கல்வி உயர் தேசிய டிப்ளோமா NVQ மட்டம் 6 முழு நூறும் - பால் வைனியா	அம்பாறை காலி சூராகல் யாழிப்பாணம் மாத்தறை கஞ்சித்துறை வைனியா	வேண்டும். (NCPE) அவ்வது வேலை தேடுபவர்கள் ஆங்கிலம் தொடர் பான சான்றிதழைப் பெற்றிருக்க வேண்டும். (CJS) அவ்வது க. பொ.த (உ. த.) பர்ட்சையில் பொது ஆங்கிலத்தில் திறமைச் சித்தியுடன் 03 பாடங்களில் சித்தியடைந்திருத்தல். NVQ 5 - ஆங்கிலம் மற்றும் கல்வி டிப்ளோமா பெற்றிருக்க வேண்டும்.

பகுதி I : தொகுதி (II-அ) - விளாம்பரங்கள்

உத்தியோகத் தொடர்பற்ற அறிவித்தல்கள்

பொது அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் 5 ஆம் பிரிவின் கீழ் பின்வரும் கம்பனி கூட்டுணைக்கப்பட்டுள்ளதாக இத்தால் அறிவிக்கப்படுகின்றது.-

கம்பனியின் பெயர்: இன்ஸ்டிடியூட் ஓப் வெங்கேஜ் அண்ட் கல்சர் டிவலோப்மன்ட் கம்பனி (பிழைவேட்) லிமிட்டெட்

கூட்டுணைக்கப்பட்ட திசதி: 2017. 10.27

கம்பனி இலக்கம்: பீலி 126733

பதிவு முகவரி : இல. 743 2/ஏ, முவன்வெறுவத்தை, 3 ஆவது உட்தெரு, தலங்கமை வடக்கு, மாலபே

பதிவு இலக்கம் : பீலி 127138
கூட்டுணைக்கப்பட்ட திசதி : 2017.11.10

பதிவு முகவரி : 2 ஆம் கட்டம், பெம்ப்ளேஸர் இன்டஸ்ரியல் பார்க்-பணாகோடு, ஜூராமாகம்

பணிப்பாளர் சபையின் கட்டணைப் பிரகாரம்,

ஏ.எல்.எஸ். என். சிறிவர்தன,
கம்பனிச் செயலாளர்.

12- 634

பொது அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் 9(1) ஆம் பிரிவின் கீழ், பின்வரும் கம்பனியின் பெயர் மாற்றியமைக் கப்பட்டுள்ளது.-

கம்பனியின் பெயர்: கே. ஆர். ஜோஸப் இன்வெஸ்ட்மன்ட் (பிழைவேட்) லிமிட்டெட்

கம்பனியின் இல.: பீலி 127453

பதிவுத் திசதி : 2017, நவெம்பர் 21

பதிவு செய்யப்பட்ட முகவரி : இல. 104-1/ஷ, மனிங் பாளை, கொழும்பு 6

திருமதி எஸ்.இராஜகுலேந்திரா,
சட்டத்தாணி.

12- 667

பொது அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் 9(2) ஆம் பிரிவின் கீழ், பின்வரும் கம்பனியின் பெயர் மாற்றியமைக் கப்பட்டுள்ளது என அறிவிக்கப்படுகின்றது.-

கம்பனியின் முன்னை பெயர்: எரோ கெபிடல் (பிழைவேட்) லிமிட்டெட் பதிவிலக்கம் : பீலி 110266

கூட்டுணைக்கப்பட்ட திசதி : 2017.06.22

பதிவு முகவரி : இல. 116 பி, ரொஸ்மிட் பிளேஸ், கொழும்பு 7

கம்பனியின் புதிய பெயர்: எஸ் கெபிடல் (பிழைவேட்) லிமிட்டெட்

சி. பாலித ஜே. டாவிஸ், மதில் கம்பனிச் செயலாளர்.

Sec/1159/94

அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் 9(1) ஆம் பிரிவின் கீழ், பின்வரும் கம்பனி கூட்டுணைக்கப்பட்டுள்ளதென இத்தால் அறிவிக்கப்படுகின்றது.-

கம்பனியின் பெயர்: ஏவியா என்ட் நவீயாணி யா பெட்ரேவன் ஒப் ஒப்ஸ்டெட்டரிக்ஸ் எண்ட் கைணெகாலஜி (கரண்டி) லிமிட்டெட்

பதிவு இல.: ஜீல் 2459

கூட்டுணைக்கப்பட்ட திசதி : 2017, நவெம்பர் 06

பதிவு முகவரி : எஸ். எல். சி. ஓ.ஐ. ஹவுஸ், இல. 112, மொடல் பீபார்ம் வீதி, கொழும்பு 8

பணிப்பாளர் சபையின் கட்டணைப் பிரகாரம்,

எப். ஜே. எண்ட் ஜீ.ம். சேரம்.

12- 668

அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் 9(1) ஆம் பிரிவின் கீழ், பின்வரும் கம்பனி கூட்டுணைக்கப்பட்டுள்ளதென அறிவிக்கப்படுகின்றது.-

கம்பனியின் பெயர்: தர்ஷன கிரெனெட் அண்ட் மார்பிள் (பிழைவேட்) லிமிட்டெட்

பதிவிலக்கம் : பீலி 99631

கூட்டுணைக்கப்பட்ட திசதி : 2014.07.10

பதிவு முகவரி : இல. 263/1, கண்டி வீதி, மிரிஸ் வத்த, முதுன்கொடு

கம்பனிச் செயலாளர்.

அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் 9(1) ஆம் பிரிவின் கீழ், வெறுயறூக்கப்பட்ட பொறுப்புக் கம்பனிகளின் கூட்டுணைத்தல் பற்றிய பொது அறிவித்தல்.-

கம்பனியின் பெயர்: எல் எண்ட் ஜி கன்சல்டன்ட்ஸ் (பிழைவேட்) லிமிட்டெட் கம்பனியின் இல.: பீலி 127668

கூட்டுணைக்கப்பட்ட திசதி : 2017.11.28

பதிவு செய்யப்பட்ட முகவரி : இல. 27/1, பொப்பிலியான வீதி, நெதிமாலை, தெஹிவனை

பாலிஸ். எஸ். வீரமன்
கம்பனிச் செயலாளர்.

12- 635

அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் 9(1) ஆம் பிரிவின் கீழ், பின்வரும் கம்பனி கூட்டுணைக்கப்பட்டுள்ளதென அறிவிக்கப்படுகின்றது.-

கம்பனியின் பெயர்: ரோயல் கேட் ஜெனரல் ட்ரேடிங் (பிழைவேட்) லிமிட்டெட்

கம்பனியின் இல.: பீலி 113841

கூட்டுணைக்கப்பட்ட திசதி : 2016.05.23

பதிவு முகவரி : இல. 240, பி. கே. வீதி, ஏராவூர்

12- 647

பொது அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க கம்பனிகள் சட்டத்தின் 9 ஆம் பிரிவின் கீழ் பின்வரும் கம்பனி கூட்டுணைக்கப்பட்டுள்ளதென அறிவிக்கப்படுகின்றது.-

கம்பனியின் பெயர்: வக் எசன்ஸ் இன்டர்நெஷனல் (பிழைவேட்) லிமிட்டெட்

எம் & என் கட்டடம் (5 ஆம் மாடி),
பணிப்பாளர்.
இல. 2, மல் பிளேஸ்,
கொழும்பு 00300.

12- 739

அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க சம்பநிகள் சட்டத்தின் 9(1) ஆம் பிரிவின் கீழ், நாவைப்பிட்டிய பிளான்டேஷன் (பிறைவேட) விமிட்ட எனும் அம்பனி 2017, மே மாதம் 03 ஆம் திகதி கூட்டினைக்கப் பட்டுள்ளதென அறியத்தகுகின்றோம்.-

கம்பனியின் இல. : பீவீ 122039
பதிவு அலுவலகம் : இல. 78/2, தேவால வீதி, மாகோல வடக்கு, மாகோல

சம்பனிச் செயலாளர்.

12-751

அற்றோணித்தத்துவத்தை இரத்துச் செய்தல்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின் இல. 31/1 ஏ, பாரோன் ஜயதீலக்க மாவத்தை, வரிம்புட்டான, அங்கொடை என்ற முகவரியில் வசிக்கும் நெல்கா சாமினி வியணாரசி ஆசிய நான், பிரசித்த நொத்தாரிச அநுஷ் கொ உபமாவி என்னி என்பவரினால் 1999, ஒர்றோபர் 22 ஆம் திகதியன்று அத்தாசிப்படுத்தப்பட்ட 06 ஆம் இலக்கம் உடையதும் இல. 31/1 ஏ, பாரோன் ஜயதீலக்க மாவத்தை, வரிம்புட்டான, அங்கொடை என்ற முகவரியில் வசிக்கும் குவன் பதிரணகே சந்திராசிந் பத்திரண என்பவருக்கு வழங்கப்பட்டதுமான அற்றோணித் தத்துவம் இரத்துச் செய்யப்படுவதாக இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசிற்கும் அனைத்து பொது மக்களுக்கும் இத்தால் அறிவித்துக் கொள்கின்றோம்.

நெல்கா சாமினி வியணாரசி .

12- 600

அற்றோணித்தத்துவத்தை இரத்துச் செய்தல்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின் பொரவளச்சமுவ, அபேரதன் மாவத்தை, இல. 125 என்ற இடத்தைச் சேர்ந்த பீஞ்சி மாலா விஜயவர்தன ஆசிய என்னால் இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின், பொரவளச்சமுவ, இல. 125, அபேரதன் மாவத்தை எனும் இடத்தைச் சேர்ந்த சாத் சந்திர அமரதாச அபேகோன் என்பவருக்கு 2012.09.16 ஆம் திகதி கொஸ்பெலவின்ன பிரசித்த நொத்தாரிச நிரோவன் ரணசிங்க பண்டார அவர்களால் இல. 1510 பத்திரத்தின் மூலம் சான்றளிக்கப்பட்ட பொது அற்றோணித் தத்துவம், அற்றோணித் தத்துவ உரிமையாளரின் இறப்பின் மீதான சட்டவலுவை இழந்துள்ளது என்பதனை இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின் அரசாங்கத்திற்கும் சகல பிரஜைகளுக்கும் இத்தால் தெரியப்படுத்துகின்றேன்.

அற்றோணித்தத்துவத்தை இரத்துச் செய்தல்

மட்டக்களப்பு, இலக்கம் 77, பெயிலி குறுக்கு வீதியில் வசிக்கும் 631210554V எனும் தேசிய அடையான அட்டையை கொண்டவருமாகிய திரு. அன்ன் பாலக்குமார் சின்னத்தும்பி மற்றும் தேசிய அடையான அட்டை இல. 638640848V கொண்ட வருமாகிய திருமதி எட்னா அனுரோகா சின்னத்தும்பி ஆசிய நாங்கள் இதே ஊர் இலக்கம் 17/ 30, குடா ஒழுங்கை, இரண்டாவது பெயிலி குறுக்கு வீதி, மட்டக்களப்பில் வசிக்கும் 843371936V என்ற தேசிய அடையான அட்டையைக் கொண்டவரான மனோகரன் ரோசான் பிரதீபன் என்பவருக்கு என்கால் வழங்கப்பட்ட 1418 ஆம் இலக்க 2010.04.29 ஆம் திகதியிடப்பட்டு மட்டக்களப்பு பிரசித்த நொத்தாரிச எஸ். ஸ்ரவில்லோஸ் அவர்களால் அத்தாசிப்படுத்தி கீழ்க்கு வவிய உதவிப் பதிவாளர் அலுவலகத்தில் 115 தொடர் இலக்கத்தில் 2010.05.11 ஆம் திகதி 18 ஆம் இலக்க பதிவுப் புத்தகத்தில் 77 ஆம் பக்கத்தில் பதிவு செய்யப்பட்ட அற்றோணித்தத்துவம் இத்தால் இரத்து செய்து வெற்றாக்கப்பட்டுள்ளது என இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசிற்கும் அதன் பொது மக்கள் அனைவருக்கும் அறியத்தகுவதுண் மேற்படி அற்றோணித்தத்துவம் மூலம் மனோகரன் ரோசான் பிரதீபன் என்பவரால் இன்று தொடக்கம் புரியப்படும் எந்தவித கொடுக்கல் வாங்கலுக்கும் வேறு செயற்பாடுகளுக்கும் நாங்கள் எவ்விதத்திலும் பொறுப்பு கூறுமாட்டோம் என இத்தால் அறியத்தகுகின்றோம்.

திரு. அன்ன் பாலக்குமார் சின்னத்தும்பி, திருமதி எட்னா அனுரோகா சின்னத்தும்பி.

வரையுக்கப்பட்ட கம்பனி ஒன்றின் கூட்டினைப்பு பற்றிய பகிரங்க

அறிவித்தல்

கௌனி வெவி ரிசோர்ட்ஸ் (பிறைவேட்) விமிட்ட என்ற கம்பனி 2017 , நவைம்பர் 22 ஆம் திகதி கூட்டினைக்கப்பட்டது என்ற விபரம் 2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க சம்பனிகள் சட்டத்தின் 9 ஆம் பிரிவிற்கு அனைய இத்தால் அறிவிக்கப்படுகின்றது.-

கம்பனியின் பெயர்: கௌனி வெவி ரிசோர்ட்ஸ் (பிறைவேட்) விமிட்ட

பதிவிலக்கம் : பீவீ 127491
பதிவு செய்யப்பட்ட அலுவலகம் : இல.400, மன்ஸ் வீதி, கொழும்பு 10 கூட்டினைக்கப்பட்ட திகதி : 2017, நவைம்பர் 22

பணிப்பாளர் சபையின் கட்டளைப்படி,

ஓஹலீஸ் குருப் சேர்விசல்
(பிறைவேட்) விமிட்ட,
செயலாளர்கள்.

இல. 400,
மன்ஸ் வீதி,
கொழும்பு 10.
2017, நவைம்பர் 28.

12-770

அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க சம்பனிகள் சட்டத்தின் 9(1) ஆம் பிரிவின் கீழ், பின்னவரும் சம்பனி கூட்டினைக்கப்பட்டுள்ளது.-

கம்பனியின் பெயர்: சகன் குளோபாஸ் எக்ஸ்பிரஸ் (பிறைவேட்) விமிட்ட
பதிவிலக்கம் : பீவீ 127632
கூட்டினைக்கப்பட்ட திகதி : 2017.11.27

பதிவு முகவரி : இல. 281, VII, 1 ஆம் மாடி, ஆர்.டி மெல் மாவத்தை, கொழும்பு 3

கம்பனியின் பெயர்: வின் வின் சேர்விசல் (பிறைவேட்) விமிட்ட
பதிவிலக்கம் : பீவீ 127817
கூட்டினைக்கப்பட்ட திகதி : 2017.12.06

பதிவு முகவரி : இல.453,I, ஹவ்லோக் வீதி, கொழும்பு 6

பினான்சியல் அன்ட் பிசினஸ்
அசோசியேஷன் (பிறைவேட்) விமிட்ட,
சம்பனிச் செயலாளர்.

12-779

அறிவித்தல்

2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க சம்பனிகள் சட்டத்தின் 9(1) ஆம் பிரிவின் கீழ், பின்னவரும் சம்பனி கூட்டினைக்கப்பட்டுள்ளதென அறிவிக்கப்படுகின்றது.-

கம்பனியின் பெயர்: கே.எஸ்.எல்.கன்ஸ்ட்ரக்ஷன் (பிறைவேட்) விமிட்ட

பதிவிலக்கம் : பீவீ 120084
கூட்டினைக்கப்பட்ட திகதி : 2017.02.15

பதிவு முகவரி : இல. 35/1, பஸ்ஸ் ஒழுங்கை, வெள்ளவத்தை, கொழும்பு 6

12-809

அற்றோணித்தத்துவத்தை இரத்துச் செய்தல்

மத்தீய மாகாணத்தின் கண்டி மாவட்டத்தை ஹவ்லூவ, கல்விந்த தோட்டம், “நிமிச்செவன்”,இல. 188/க இலவசிக்கும் தே.அ.அ.இல. 707961107V கொண்ட இமதுவ ஆரச்சிலாகே நீதா எனும் நான், இத்தல் இலங்கை அரசுக்கும் அதன் மக்களுக்கும் தெரிவித்து கொள்வது ஆகி விஜயவர்தன ஆசிய என்னால் இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின், பொரவளச்சமுவ, இல. 125, அபேரதன் மாவத்தை எனும் இடத்தைச் சேர்ந்த சாத் சந்திர அமரதாச அபேகோன் என்பவருக்கு 2012.09.16 ஆம் திகதி கொஸ்பெலவின்ன பிரசித்த நொத்தாரிச நிரோவன் ரணசிங்க பண்டார அவர்களால் இல. 1510 பத்திரத்தின் மூலம் சான்றளிக்கப்பட்ட பொது அற்றோணித் தத்துவம், அற்றோணித் தத்துவ உரிமையாளரின் இறப்பின் மீதான சட்டவலுவை இழந்துள்ளது என்பதனை இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின் அரசாங்கத்திற்கும் சகல பிரஜைகளுக்கும் இத்தால் தெரியப்படுத்துகின்றேன்.

12-713

அற்றோணித்தத்துவத்தை இரத்துச் செய்தல்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின் பொரவளச்சமுவ, அபேரதன் மாவத்தை, இல. 125 என்ற இடத்தைச் சேர்ந்த குவன்தி சவிகா விஜயவர்தன மற்றும் குவன்தி வேலேவர்தன ஆசிய என்னால் இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின், பொரவளச்சமுவ, இல. 125, அபேரதன் மாவத்தை எனும் இடத்தைச் சேர்ந்த சேர்ந்த சாத் சந்திர அமரதாச அபேகோன் என்பவருக்கு 2014.06.15 ஆம் திகதி அவன்திவேலை சொவிசிட்டர் மாயா நாணயக்கார அவர்களால் சான்றளிக்கப்பட்டு வழங்கப்பட்ட பொது அற்றோணித் தத்துவம், அற்றோணித் தத்துவ உரிமையாளரின் இறப்பின் மீதான சட்டவலுவை இழந்துள்ளது என்பதனை இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசின் அரசாங்கத்திற்கும் சகல பிரஜைகளுக்கும் இத்தால் தெரியப்படுத்துகின்றேன்.

அற்றோணித்தத்துவத்தை இரத்துச் செய்தல்

தற்போது கொழும்பு 05, ஜாவத்தை வீதி, இல. 121 இல வசிப்பவரும் LONDON SW 165 QB , ACA CIA ROAD, 87 ஜூ சேர்ந்தவருமாகிய மற்றிந்த லக்ஷ்மன் வீரகுரிய (452730146V என்ற தேசிய அடையான அட்டை உரித்தாளர்) ஆசிய நான், இத்தால் பொது மக்களுக்கு அறிவித்துக் கொள்வதாவது கொழும்பு பிரசித்த நொத்தாரிச சாத் சந்திர அமரதாச அபேகோன் என்பவருக்கு 2012.05.26 ஆம் திகதியிடப்பட்ட 127 ஆம் இலக்க பொது அற்றோணி அதிகாரத்தை நான் இரத்து செய்து இல்லாதொழித்துள்ளதாகவும் மேற்படி அற்றோணி அதிகாரம் இரத்து செய்யப்பட்டு இல்லாதொழிக்கப்பட்டுள்ளது என்பதாகும்.

மற்றிந்த லக்ஷ்மன் வீரகுரிய .

12-775

அற

மக்கள் வங்கி - கரை கடந்த வங்கி கூறு

1986 ஆம் ஆண்டின் 32 ஆம் இலக்கச் சட்டத்தினால் திருத்தப்பட்டவாரான 1961 ஆம் ஆண்டின் 29 ஆம் இலக்கச் சட்டத்தின் 28டி ஆம் பிரிவின்கீழான விற்பனை அறிவித்தல்

பெறுமதிமிக்க வர்த்தக ஆதனம் (மீகாடை தெற்கு வட்டரெக்கவில் அதாவது பிளைக் பேர்ஸ் எஸ்டேட் (கொழுப்பு பாதுகக பஸ் வீதி இல. 125 வழியே மற்றும் தொகுதி /பக்கம் N 400/131 மற்றும் N 172/213இன் கீழ் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது) அதன்கண் அமைந்துள்ள கானி, கட்டிடங்கள் மற்றும் பொறித் தொகுதியுடன் சேர்ந்து ஏல் விற்பனை

கானியின் விஸ்தீரணம் : நான்கு ஏக்கர் சைபர் றூட் ஜந்து தசம் ஒன்பது ஜந்து பேர்ஸ்க்கள் (4 ஏ. 0.ஏ, 5.95 பெ)

ஆதனத்துக்குச் செல்லும் விதம்.- கொடகமை சந்தியிலிருந்து மீகாடை நோக்கி ஏற்குறைய 8 கிலோமீற்றர் செல்ல விற்பனைக்குரிய ஆதனம் இடப்பக்கத்தில் அமைந்துள்ளது.

மக்கள் வங்கியினால் எனக்கு அளிக்கப்பட்டுள்ள அதிகாரத்தின் கீழ் மேற்கூறிப்பிடப்பட்ட ஆதனத்தை 2018, சனவரி 12 ஆந் திகதி வெளிக்கிழமை முபா. 11.30 மணிக்கு அதே இடத்தில் நான் பகிரங்க ஏலம் மூலம் விற்பனை செய்வேன்.

தீர்மானம் பற்றிய அறிவித்தலுக்காக.- 2016.03.11 ஆந் திகதியடைய அரசாங்க வர்த்தமானியையும், 2016.02.26 ஆந் திகதிய “தினமினா”, “டெயிலி நியுஸ்” மற்றும் “தினகரன்” ஆகிய பத்திரிகைகளையும் பார்க்கவும்.

கொடுப்பனவு செய்யும் விதம்.- வெற்றி பெற்று கொள்வனவாளர் ஏல் முடிவில் பின்வரும் தொகைகளை காசாக செலுத்த வேண்டும்.

- (1) கொள்வனவு விலையின் 10% (நூற்றுக்கு பத்து);
- (2) தேசத்தைச் கட்டியழுப்பும் வரி கொள்வனவு விலையின் 2%;
- (3) பெறுமதி சேர்வரி மேற்கூறப்பட்ட கொள்வனவு விலையின் 15%;
- (4) உள்ளூர் அதிகார சமைக்கு செலுத்த வேண்டிய உள்ளூர் அதிகார சமைவரி 1% (ஒரு வீதும்);
- (5) ஏலதாரரின் தரசு கொள்வனவு விலையின் 2 1/2% (இரண்டரை வீதும்);
- (6) விற்பனைச் செலவு மற்றும் வேறேறேனும் கட்டணங்கள் (எவ்வேறாலும் இருப்பின்);
- (7) கொள்வனவு விலையின் மேலும் 10% (பத்து வீதும்) ஏலவிற்பனைத் திகதியிலிருந்து 30 நாட்களுக்குள் செலுத்தப்படல் வேண்டும்.

கொள்வனவு விலையின் மிகுதி 80% ஜ விற்பனைத் திகதியிலிருந்து மூன்று மாதங்களுக்குள் “கொழுப்பு 2, மக்கள் வங்கி, தலைமை அலுவலகம், 10 ஆவது தனம், விசேட சொத்துக்கள் கூறு, அறவிடுகள், பிரதம முகானம்யாளர்” அவர்களிடம் செலுத்த வேண்டும்.

உரித்து உறுதிகளையும் அவை தொடர்பான வேறு ஆவணங்களையும் பின்வரும் முகவரியில் பெற்றுக்கொள்ளலாம்.

பிரதம முகானம்யாளர், விசேட சொத்துக்கள் கூறு, மக்கள் வங்கி, 10 ஆவது தனம், தலைமை அலுவலகம், கொழும்பு 2.

தொலைபேசி இல. : 011-2481382, 011- 2481546 , 011- 2451395. தொலைநகல் இல.: 011- 2431033.

எவ்வித முன்னிறிவித்தலின்றி ஏல் விற்பனையை நிறுத்தவோ அல்லது இரத்துச் செய்யவோ வங்கிக்கு முழு அதிகாரம் உள்ளது.

டல்லாஸ் கெலாட்,
நிபுணத்துவம் பெற்ற, உத்தரவு
பெற்ற ஏலதாரர்.

இல. 146/3,
கல்தோ கார்டின்ஸ்,
துட்டுக்கூடமலூ தெருவிற்கப்பால்,
கொவராவளை.

தொலைபேசி இல.: 011-4302622, 011-4302623, 011-4367111.
தொலைநகல்: 011-2856013

12-786

பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

குறிப்பு.- மேற்படி தலைப்பின் கீழான சகல அறிவித்தல்களையும் தயவுசெய்து 2017.12.22 ஆந் திகதி பிரசரமாகும் அரசாங்க வர்த்தமானியில் பார்க்கவும்.

வரையறாக்கப்பட்ட இலங்கை ஐக்கிய செய்திப் பத்திரிகை கம்பானியினால் அக்சிட்டு விரியோகிக்கப்பட்டது.
www.documents.gov.lk