

கல்வி உயர்கல்வி மற்றும் தொழிற்கல்வி அமைச்சு

தொழிற்கல்விப் பிரிவு

தேசிய பயிலுநர் மற்றும் தொழிநுட்பப் பயிற்சி அதிகாரசபை

கைத்தொழில் பொறியியல் பயிற்சி நிறுவனம் - மொரட்டுவை

முழு நேர பாடநெறிகளுக்காக பயிலுநர்களை இணைத்துக்கொள்ளல் 2026 ஜூலை குழு

இலங்கை மற்றும் ஜேர்மன் ஆகியவற்றின் இணைந்த கருத்திட்டம் ஒன்றாகிய மொரட்டுவை கைத்தொழில் பொறியியல் பயிற்சி நிறுவனத்தின் (IETI) கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பாடநெறிகளைக் கற்பதற்காக விண்ணப்பதாரர்களிடமிருந்து விண்ணப்பங்கள் கோரப்படு

| | | | | | | | |
|--|---------------------------------|---|---------------------------------------|--------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------------|
| இந்தச் தேவைப்பாடுகளுக்குப் மற்றும் தேவையான பாடநெறிகள் ஆகும். | சகல பொருந்தும் செயன்முறை மேலதிக | பாடநெறிகளும் பொருந்தும் ரீதியான அறிவினை | உள்நாட்டு வகையில் பகுதிகளை உள்ளடக்கிய | மற்றும் உயர் உள்நாட்டு வகையில் | வெளிநாட்டுத் மட்டத்திலான பயிலுநருக்கு தயாரிக்கப்பட்ட | தொழில் கோட்பாட்டு துறை நாட்டின் | வாய்ப்புத் ரீதியான தொடர்பான முன்னணிப் |
|--|---------------------------------|---|---------------------------------------|--------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------------|

கைத்தொழில் பொறியியல் பயிற்சி நிறுவனத்தின் மூலம் வழங்கப்படும் முழு நேர பாடநெறிச் சான்றிதழ் மற்றும் அதற்குரிய மூன்றாம் நிலை மற்றும் தொழிற் கல்வி ஆணைக்குழுவின் மூலம் வழங்கப்படும் தேசிய தொழிற் தகைமைச் (NVQ 04 ஆம் மட்டம்) சான்றிதழ் என்பன கிடைக்கப்பெறும்.

1. நடாத்தப்படும் பாடநெறிகள் :

| பாடநெறிகளின் விபரங்கள் | பாடநெறி க் கட்டணங் கள் ரூ. | காலம் |
|---|----------------------------|---------------|
| 01, 02, 03, 04, 05 தொழிற் துறைகளுக்காக க.பொ.த. (சா.தரம்) பரீட்சையில் கணிதம் அல்லது விஞ்ஞானப் பாடத்திற்கு திறமைச் சித்தியுடன் க.பொ.த. (சா.தரம்) பரீட்சையில் சிங்கள மொழி, கணிதம் மற்றும் விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடங்கள் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் அல்லது க.பொ.த. (உ./தரம்) பொறியியல் தொழிநுட்பத்துறை அல்லது தொழிநுட்பத்திற்கான விஞ்ஞானம் ஆகிய இரு பாடங்களை ஒரு பாடத்தில் சித்தியடைந்து இருத்தல் மற்றும் க.பொ.த. (சா.தரம்) சிங்கள மொழி, விஞ்ஞானம் மற்றும் கணிதம் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல். | | |
| 01 இத்திரனியல் தொழிநுட்பவியலாளர் (விஷேட) - Electronics Craftsman (Special) ஆரம்பச் செயலமர்வுப் பயிற்சி, வீட்டு மின் இணைப்பினைப் பொருத்துதல், அனலொக் மற்றும் டிஜிட்டல் இலத்திரனியல் உபகரணங்கள், தொடர்பாடல் முறைமைகள், தைரிஸ்ரோல் வலுக் கட்டுப்பாடு, பிளஸ்சி மற்றும் மைக்ரோ கட்டுப்பாட்டினை அடிப்படையாகக் கொண்ட கட்டுப்பாட்டு முறைமைகள் (PIC & ARDUINO), சூரிய சக்தி முறைமைகள் மற்றும் கருத்திட்ட நடவடிக்கைகள் | 150,000/- | 03 வருடங்கள் |
| 02 மின் தொழிநுட்பவியலாளர் - (விசேட) - Electrician (Special) ஆரம்பச் செயலமர்வுப் பயிற்சி, வீட்டு மற்றும் கைத்தொழில் மின் சுற்றுக்கள், மின் அளவையியல் உபகரணங்கள், தொடர்பாடல் மற்றும் பாதுகாப்பு முறைமைகள், மின் இயந்திரம் மற்றும் மோட்டார் கட்டுப்பாட்டு முறைமை, வாயுஅமற்றும் மின் வாயுக் கட்டமைப்பு முறைமை, பொறிமுறை முறைமை மின் தொழிநுட்பம் மற்றும் மின் கணிதம். | 150,000/- | 03 வருடங்கள் |
| 03 நிர்மாணிப்புக்கள் கண்காணிப்பாளர் - Construction Supervisor கட்டிட நிர்மாணிப்பு முகாமைத்துவம், அடிப்படைச் செயலமர்வுப் பயிற்சி, நிர்மாணிப்புத் தொழிநுட்பம் தொடர்பான அடிப்படை விடணங்கள், பொறியியல் மற்றும் கட்டிடக்கலைச் சித்திரங்கள் மற்றும் ஒடோ கெட், கட்டிட நிர்மாணிப்பு பொருட்கள், அளவைகள் மற்றும் மட்டம் செய்தல், நீர் விநியோகம், வடிகாலமைப்பு மற்றும் மலசல வடிகால் கட்டமைப்புக்கள், வீதிகளை நிர்மாணித்தல் மற்றும் அளவீட்டு அளவைகள் மற்றும் செலவு மதிப்பீடுகள் | 100,000/- | 01½ வருடங்கள் |
| 04 அளவீடுகள் அளவை உதவியாளர்- Quantity Surveying Assistant சிறு மற்றும் நடுத்தர அளவிலான நிர்மாணிப்புக்களுக்காக BOQ தயாரித்தல், BOQ விலைகளை நிர்ணயித்தல், விலைமனு ஆவணங்களைத் தயாரித்தல் | 50,000/- | 01 வருடங்கள் |
| 05 வரைபட தொழிநுட்பவியலாளர் - Draughtsperson கட்டிட நிர்மாணிப்பு, கட்டிடச் சேவைகள், கணிதம், அட்சரகணித மற்றும் பொறிமுறை ரீதியான வரைதல்கள், அளவைகள் மற்றும் மட்டம் செய்தல், Auto CAD, மின் மற்றும் நீர்க்குழாய் வரைதல்கள், அலுவலக நடவடிக்கைகளை வரைதல், கட்டிடச் சேவைகளை வரைதல். | 80,000/- | 01½ வருடங்கள் |

| | பாடநெறிகளின் விபரங்கள் | பாடநெறி க் கட்டணங் கள் ரூ. | காலம் |
|--|---|-------------------------------------|------------------|
| 06, 07 தொழிற்சாலைகளுக்காக க.பொ.த. (சா.தரம்) பரீட்சையில் சிங்கள மொழி, கணிதம் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் . | | | |
| 06 | குளிர்சாதனப் பெட்டிகள் மற்றும் வாயு பதனிடல் பொறிமுறைத் தொழிநுட்பவியலாளர் - Refrigeration & Air Conditioning Mechanic அடிப்படைச் செயலமர்வுப் பயிற்சி, சகல வகையான குளிர்சாதனப் பெட்டிகள், வீட்டு மற்றும் கைத்தொழில் வாயுப்பதனாக்கி முறைமைகள், குளிர்சாதனப் திருத்தியமைத்தல் மற்றும் மீள்சுழற்சி முறைகள் | 100,000/- | 02 வருடங்கள் |
| 07 | இயந்திரவியல் தொழிநுட்பவியலாளர் (விஷேட)) Machinist (Special) லதே, அரைத்தல், அரைக்கும் இயந்திர செயல்பாடு, நியூமேடிக் மற்றும் ஹைட்ராலிக் அமைப்புகள், வெப்ப சிகிச்சை, CNC நிரலாக்கம், CNC இயந்திரம், EDM செயல்முறை, கம்பி வெட்டும் செயல்முறை, லேசர் வெட்டுதல், திண்ம வேலைகள், Auto Cad | 150,000/- | 03 வருடங்கள் |
| 08, 09 தொழிற்சாலைகளுக்காக க.பொ.த. (சா.தரம்) பரீட்சையில் சிங்கள மொழி, ஆங்கில மொழி மற்றும் கணிதம் ஆகிய பாடங்கள் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியடைந்து இருத்தல் | | | |
| 08 | தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழிநுட்பவியலாளர் - Information & Communication Technology Technician கோப்புக்கள் மற்றும் கோப்புறைகளைப் பராமரித்தல், word processing இணை மேற்கொள்ளல், விரிதாள்கள் (spread sheets) தயாரித்தல், presentations களைத் தயாரித்தல், கிளெட் கம்ப்யூட்டிங் உட்பட இணையத்தள மற்றும் மின்னஞ்சல் சேவைகளின் அடிப்படைச் செயற்பாடுகளை மேற்கொள்ளல், அடிப்படைத் தரவுத் தொகுதிகளைக் கையாள்வதை மேற்கொள்ளல், கம்பியூட்டர் முறைமை, வலைத்தள மற்றும் சாதனங்கள், அச்சுப் பிரதித் தளவமைப்புக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் பல்லாடகப் பொருட்கள், முறைமைப் பகுப்பாய்வு மற்றும் வடிவமைப்புக்கள், SQL தர நியமங்களைப் பயன்படுத்தி தரவுத் தளங்கள் தொடர்பான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல் நிலையியல் வலைத்தளங்களை வடிவமைத்தல், டெஸ்க்டொப் பயன்பாடுகளை விருத்தி செய்தல். | 40,000/- | 01 வருடம் |
| 09 | கணினி ஓவிய வடிவமைப்பியலாளர் - Computer Graphic Designer Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe InDesign, அச்சுப்பதிப்பு மற்றும் ஸ்கேன் முறைகள், கணினி வன்பொருட்கள் மற்றும் மென்பொருட்கள், நிறக் கோட்பாடுகள் மற்றும் உள்ளீட்டுப் படங்கள், கட்டில ஊடகத் தொழிநுட்பத்தின் அடிப்படை விடயங்கள், அச்சுக்கலை, படங்களைத் தொகுத்தல் மற்றும் கையாளுதல், விளக்கப்படங்கள், தளவமைப்புக்களை வடிவமைத்தல், வலைத்தளம் மற்றும் ஏனைய பல்லாடக வகைகளுக்கான தளவமைப்புக்களை வடிவமைத்தல். | 40,000/- | 01 வருடம் |
| 10,11,12 தொழிற்சாலைகளுக்காக க.பொ.த. (சா.தரம்) வரை கல்வி கற்றிருத்தல். | | | |
| 10 | வேல்டிங் தொழிநுட்பவியலாளர் (விசேட)- Welder (Special) MMA, GAS, TIG, MIG, MAG, FCAW, PLASMA, SPOT, STUD Welding ரூட்ப முறைகள், Destructive & Non-Destructive Testing Methods, Plate & Pipe weld | 150,000/- | 03 வருடங்கள் |
| 11 | தச்சுத் தொழிநுட்பவியலாளர் (தளபாடங்கள் மற்றும் கட்டிடங்கள்) - Carpenter (Furniture and Building) கைவினை ஆயுதங்களின் பாவனை மற்றும் ஆரம்ப பலகைகளை மூட்டுக்களினால் இணைத்தல் மற்றும் நவீன இயந்திரங்களைப் பாதுகாப்பாகப் பயன்படுத்தி பலகைகள் மற்றும் இணைந்த பலகைகளின் மூலம் தளபாட உற்பத்தி, கைவினை ஆயுதங்கள் மற்றும் இயந்திரங்களின் வெட்டும் தளங்களை தீட்டி வைத்தல் மற்றும் பராமரித்தல், நவீன உபகரணங்கள் மற்றும் ஆயுதங்களின் பாவனையின் மூலம் தளபாடங்களை மினுக்குதல் (பொலிஷ் செய்தல்), தளபாடத் தொழிநுட்பம் தொடர்பான கோட்பாட்டு ரீதியான அறிவு, தொழிநுட்ப வரைதல்கள் மற்றும் தொழிநுட்பக் கணிதப் பாவனையின் மூலம் மதிப்பீட்டினைத் தயாரித்தல், கூரை, சிவிலிம்களை நிர்மாணித்தல், கதவு, யன்னல் சட்டகங்களைத் தயாரித்தல், படிக்கட்டுக்களுக்கு பலகைகளைப் பொருத்துதல். பகுதிகளாக்கும் பொருத்துதல்களை நிர்மாணித்தல், ஷட்டரிங்களை அமைத்தல். | 20,000/- | 02 வருடங்கள் |
| 12 | பல் திறன் தொழிநுட்பவியலாளர் - Multi Skilled Technician மேசன் வேலை, நீர்க்குழாய் வேலை, தச்சு வேலை, மின் வேலை, வாயுப் பதனாக்கிப் பராமரிப்பு, ஆரம்ப அலுமினியம் தயாரிப்பு நடவடிக்கைகள், சேவை நிலையத் தொடர்பாடல், தொழில் சார் எழுத்தறிவு, தொழில் ஆரோக்கியம் மற்றும் பாதுகாப்பு | 40,000\$- | 01½ வருடங்கள் |

| | பாடநெறிகளின் விபரங்கள் | பாடநெறி க் கட்டணங் கள் ரூ. | காலம் |
|--|---|-------------------------------------|-----------------|
| 13 தொழிற் துறைக்காக ஆகக் குறைந்தது தரம் 08 வரை கல்வி கற்றிருத்தல் | | | |
| 13 | நீர்க்குழாய் செப்பனிடு தொழிலுட்பவியலாளர் - Plumber தற்போதாக்கும் போது கைத்தொழில் துறையில் பயன்படுத்தப்படும் PVC, CPVC, GI, PB, PPR குழாய் வகைகளை இணைத்தல், நவீன துப்பரவு பேண் சாதனங்களைப் பொருத்துதல், நீர்ப்பம்பிகளைப் பொருத்துதல், சுடுநீர் குழாய்க் கட்டமைப்பினைப் பொருத்துதல் மற்றும் திட்ட வடிவமைப்பினை அடையாளம் காணல் மற்றும் மதிப்பீடுகளைத் தயாரித்தல் | 60,000/- | 02 வருடங்கள் |

• பாடநெறிகளுக்கான கட்டணங்களைத் தவணை முறையில் செலுத்த முடியும்.

02. வயது : **2026.06.30** ஆம் திகதியன்று 16 வருடங்களுக்குக் குறையாமலும் 35 வயதினை மிகைக்காமலும் இருத்தல் வேண்டும் .

03. **பயிற்சி தொடர்பான விபரம் :**

3.1 சகல பாடநெறிகளும் இரட்டைப் பயிற்சி முறையின் கீழ் திட்டமிடப்பட்டு சிங்கள மொழி மூலம் கற்பித்தல் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படுவதுடன் தொழிற் பயிற்சியின் முதல் அரைப்பகுதியில் ஆரம்பப் பயிற்சி நிறுவனத்திலும் பயிற்சியின் இரண்டாவது அரைப்பகுதியில் மேலதிக பயிற்சிக்காக அரசு மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட தனியார் நிறுவனங்களின் கைத்தொழிற்சாலைகளுக்கும் இணைக்கப்படுவர். சகல தொழிற்சாலைகளுக்கும் உள்ளாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டுத் தொழில் வாய்ப்புக்கள் அதிகமாக உள்ளதுடன், சகல பாடநெறிகளுக்கும் ஆங்கில மொழி அறிவு வழங்கப்படும்.

04. **தெரிவு செய்யும் முறை :**

எழுத்து மூலப் பரீட்சை மற்றும் நேர்முகப் பரீட்சை ஒன்றின் மூலம்

05. **பயன்கள் :**

- 5.1 தூரத்திற்கு அமைய வதிவிட வசதிகள் (ஆண் மாணவர்களுக்கு மாத்திரம்)
- 5.2 நூலக வசதிகள்
- 5.3 சலுகை விலைக்கு உணவு பானங்கள்
- 5.4 சலுகை விலைக்கு இபோச தவணை அனுமதிப்பத்திரங்கள்
- 5.5 குறைந்த வருமானம் கொண்ட குடும்பங்களின் பயிலுநர்களுக்கு ரூ. 5000/- மாதாந்தக் கொடுப்பனவுகள்

06. **விண்ணப்பங்களை அனுப்பி வைக்க முறை:**

6.1 கீழே தரப்பட்டுள்ள மாதிரிப்படிவத்திற்கு அமைய 11½ x 8¼" (A4) அளவிலான தாள் ஒன்றில் தயாரித்துக் கொள்ளப்பட்ட அல்லது www.naita.gov.lk வலைத்தளத்தில் இருந்து பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட விண்ணப்பப்படித்தினைப் பூர்த்தி செய்து தங்களது தேசிய அடையாள அட்டையின் பிரதி ஒன்றுடன் **2026.04.30** ஆம் திகதிக்கு முன்னர் **பணிப்பாளர் / அதிபர், கைத்தொழில் பொறியியல் பயிற்சி நிறுவனம், இல. 581, காலி வீதி, கட்டுபெத்த, மொரட்டுவை** எனும் முகவரிக்கு பதிவுத் தபாலில் அனுப்பி வைத்தல் வேண்டும். விண்ணப்பப்படித்தினை உள்ளிட்டு அனுப்பும் கடிதவுறையின் இடதுபக்க மேல் மூலையில் "பயிலுநர்களை இணைத்துக் கொள்ளல் 2026 ஜூலை" எனக் குறிப்பிடப்படுதல் வேண்டும் என்பதுடன், தங்களது முகவரி குறிப்பிடப்பட்ட முத்திரை ஒட்டப்பட்ட நீண்ட கடிதவுறை ஒன்றினை விண்ணப்பப்படிவத்துடன் அனுப்பி வைத்தல் வேண்டும்.

- 6.2 மக்கள் வங்கியின் கட்டுபெத்த கிளையில் கணக்கு இலக்கம் **313100153656984** இற்கு வைப்புச் செய்யுமாறு தெரிவித்துக் கொள்வதுடன் எந்தவொரு வங்கிக் கிளையிலும் **ரூ. 1000/-** இனைச் செலுத்திப் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட பற்றுச்சீட்டினை (விண்ணப்பதாரியின் பெயர் மற்றும் அடையாள அட்டை இலக்கம் என்பன குறிப்பிடப்படுதல் வேண்டும்) விண்ணப்பத்துடன் இணைத்து அனுப்புதல் வேண்டும் என்பதுடன், அதன் பிரதி ஒன்றினை தம்வசம் வைத்துக் கொள்ளல் வேண்டும். அவ்வாறு இணைக்கப்பட்டிருக்காத விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்படும்.
- 6.3 ஒரு விண்ணப்பதாரி தனது தகைமைகளுக்கு அமைய விருப்பமான மூன்று பாடநெறிகளின் பெயர்களை முன்னுரிமை ஒழுங்கு முறையில் விண்ணப்பப்படிவத்தில் குறிப்பிடுதல் வேண்டும்.
- 6.4 தபாலில் தொலைந்து போகும் அல்லது தாமதமாகிக் கிடைக்கப்பெறும் விண்ணங்கள் தொடர்பில் கைத்தொழில் பொறியியல் நிறுவனம் பொறுப்புக்கூறமாட்டாது. தாமதத்தினைத் தவிர்த்துக் கொள்வதற்காக பூர்த்தி செய்யப்பட்ட விண்ணப்பப்படிவத்தினை நேரகாலத்துடன் அனுப்பி வைத்தல் வேண்டும்.

எச்.ஏ. சத்தார்

தலைவர்

தேசிய பயிலுநர் மற்றும் தொழிநுட்பப் பயிற்சி அதிகாரசபை



கைத்தொழில் பொறியியல் பயிற்சி நிறுவனம் –
Industrial Engineering Training Institute - Moratuwa
பயிலுநர்களை இணைத்துக்கொள்வதற்கான
விண்ணப்பப்படிவம்
2026 ஜூலை

ஆவ.இல. :- ADM/TRE/FM/02
வழங்கிய இல. :- 02
வழங்கிய திகதி :- 2019.03.14
மதிப்பாய்வு செய்தவர் :-
அனுமதி வழங்கியவர் :-

அலுவலக உபயோகத்திற்காக மாத்திரம்

01. விண்ணப்பதாரியின் முழுப் பெயர் :- திரு/திருமதி/ செல்வி
02. முதலெழுத்துக்களுடன் பெயர் :-
03. முகவரி :-
04. வதிவிடம் i. பிரதேச செயலாளர் பிரிவு :-
ii மாவட்டம் :-
05. தொ.பே. இலக்கம் :- வதிவிட : கையடக்க :- Whatsapp.இலக்கம் :-
மின்னஞ்சல் (E mail) :-
06. பிறந்த திகதி :-
07. தேசிய அடையாள அட்டை இல. :-
08. கல்வித் தகைமைகள் (பெற்றுக் கொண்டுள்ள அதிகூடிய கல்வித் தகைமைகள் X அடையாளம் இடவும்)

| | | | | | |
|------------------|--|-------------------|--|--------|--|
| க.பொ.த. (உ/தரம்) | | க.பொ.த. (சா.தரம்) | | தரம் 8 | |
|------------------|--|-------------------|--|--------|--|

க.பொ.த. (சா.தரம்) பெறுபேறுகள்

| பாடங்கள் | சித்தி | ஆண்டு |
|----------|--------|-------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

க.பொ.த. (உ.தரம்) பெறுபேறுகள்

| பாடங்கள் | சித்தி | ஆண்டு |
|----------|--------|-------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

09. தங்களது கல்வித் தகைமைகளுக்கு அமைய நீங்கள் கற்க விருப்பமான மூன்று பாடநெறிகளின் பெயர்களை முன்னுரிமை ஒழுங்கு முறையில் குறிப்பிடவும்.

| | |
|-----|--|
| 01. | |
| 02. | |
| 03. | |

மேலே குறிப்பிடப்பட்ட தகவல்கள் உண்மையானவை என உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

.....
விண்ணப்பதாரியின் கையொப்பம்

.....
திகதி