

கல்வி அமைச்சர்

தேசிய பயிலுநர் மற்றும் கைத்தொழில் பயிற்சி அதிகார சபை எந்திரவியல் தொழில்நுட்ப நிறுவகம் - கட்டுநாயக்கா

தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறிக்காக பயிலுநர்களை ஆட்சேர்ப்புச் செய்தல் - 2024 குழு
 (கோட்டபாட்டு) கற்கைத் தவணைகள் எந்திரவியல் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்திலும் நிறுவனத்தின்
 தேவைக்கமைய நிகழ்நிலை முறையிலும்)

கட்டுநாயக்கா, எந்திரவியல் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தின் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறி 2024 குழுவிற்கு பயிலுநர்களை ஆட்சேர்ப்புச் செய்யும் பொருட்டு இலங்கைப் பிரசைகளிடமிருந்து இத்தால் விண்ணப்பங்கள் கோரப்படுகின்றன.

01. ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படுவதற்குத் தேவையான கல்வித் தகைமைகள் :

கற்கைநெறிக்கு விண்ணப்பிக்கும் சந்தர்ப்பத்தில் பின்வரும் பந்தி 1.1 இல் அல்லது பந்தி 1.2 இல் காட்டப்பட்டுள்ள தகைமைகளை பூர்த்தி செய்துள்ள விண்ணப்பதாரிகளுக்கு தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறிக்காக விண்ணப்பிக்கலாம்.

1.1. கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (உயர் தர)ப் பரிட்சைக்குத் தோற்றிய அமர்வுகளின் எண்ணிக்கை 03 இற்கு மேற்படாதிருத்தல் வேண்டும். அவற்றுள் ஒர் அமர்வில் பின்வரும் பாடப் பிரிவுகளுள் ஒரு பாடப்பிரிவில் மூன்று (03) பாடங்களிலும் சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்.

- பொதுக் விஞ்ஞானப் பிரிவு (இணைந்த கணிதம், பொதுக்கலையில் மற்றும் இரசாயனவியல் அல்லது தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்).
- பொறியில் தொழில்நுட்பப் பிரிவு (பொறியில், தொழில்நுட்பம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடங்கள் உட்பட 03 பாடங்கள்).
- உயிரியல் விஞ்ஞானப் பிரிவு (உயிரியல், பொதுக்கலையில் மற்றும் இரசாயனவியல்).
- உயிரியல் முறைமை தொழில்நுட்பப் பிரிவு (உயிரியல் முறைமை தொழில்நுட்பம் மற்றும் தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடங்கள் உட்பட 03 பாடங்கள்).

மற்றும்

- கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரிட்சையில் 03 இற்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் ஆங்கில மொழிக்கு திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

1.2. இலண்டன் உயர்தரப் பரிட்சைக்கு (London Advance Level Examination - Edexcel/ Cambridge) 03 இற்கு மேற்படாத அமர்வுகளில் தோற்றி, அவற்றில் ஒர் அமர்வில் கணிதம், பொதுக்கலையில், இரசாயனவியல் ஆகியவற்றில் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

02. விண்ணப்பதாரியின் வயதெல்லை.- 2024.06.30 ஆந் திகதிக்கு 18 வயதுக்குக் குறையாமலும் 25 வயதுக்கு மேற்படாமலும் இருந்தல் வேண்டும். அதற்கமைய, 2006.06.30 ஆந் திகதி அல்லது அதற்கு முன்னரும், 1999.06.30 ஆந் திகதி அல்லது அதற்குப் பின்னரும் பிறந்தவர்கள் மாத்திரம் இக்கற்கைநெறிக்கு விண்ணப்பிப்பதற்கு தகுதி பெறுகின்றனர்.

03. பயிற்சிக்காலம் பற்றிய விபரம்.- இது முழுநேர கற்கைநெறியொன்றாகும்.

- கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவாறு முழுக் கற்கைநெறிக் காலம் 18 மாதங்களாகும்.
- முதலாம் மற்றும் இரண்டாம் கோட்டபாட்டு கற்கைத் தவணைகள் எந்திரவியல் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தில் - 12 மாதங்கள்
- கைத்தொழில் பயிற்சி வெளிக் கைத்தொழில் நிறுவகங்களில் - 06 மாதங்கள்

04. எந்திரவியல் தொழில்நுட்ப நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்படும் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறிகள் மின்வருமாறு அமையும்:

- சிவில் பொறியியல் தொடர்பான தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறி
- மின்சார மற்றும் தன்னியக்க பொறியியல் தொடர்பான தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறி
- கணினி முறைமை மற்றும் வலையமைப்பாக்கப் பொறியியல் தொடர்பான தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறி
- எந்திரவியல் பொறியியல் தொடர்பான தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறி

05. பாடநெறி மொழிமூலம்.- ஆங்கில மொழி

06. சான்றிதழ் வழங்கல்.-

கற்கைநெறிக்குரிய கோட்பாடு மற்றும் செயன்முறைப் பயிற்சிகளை வெற்றிகரமாகப் பூர்த்தி செய்து சித்திபெறும் பயிலுநர்களுக்கு, நிறுவகத்துடன் உள்ள எல்லாக் கட்பாடுகளிலிருந்தும் அவர்கள் விடுவிக்கப்பட்டதன் பின்னர் உரிய டிப்ளோமா சான்றிதழ் வழங்கப்படும்.

குறிப்பு :

எதிர்காலத்தில், மேலே பந்தி 4 இல் காட்டப்பட்டுள்ள துறைகள் சார்ந்ததாக உயர் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறிகளை ஆரம்பிப்பதற்கு எந்திரவியல் தொழில்நுட்ப நிறுவகம் திட்டமிட்டிருப்பதுடன், இந்த தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறியை வெற்றிகரமாகப் பூர்த்தி செய்து சான்றிதழைப் பெற்றுக்கொள்வதானது, உரிய துறையில் உயர் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறியை தொடர்வதற்கான கல்வித் தகைமையாக கருதப்படும்.

07. தெரிவு செய்யும் முறை :

- 7.1 ஒரு கற்கைநெறிக்காக மாணவர் குழுவொன்றில் இருக்க வேண்டிய ஆகக் குறைந்த பயிலுநர்களின் எண்ணிக்கையிலும் பார்க்க குறைந்த விண்ணப்பதாரிகள் ஏதேனுமோரு கற்கைநெறிக்காக விண்ணப்பித்திருக்கும் சந்தர்ப்பத்தில், அக்கற்கைநெறியை குறித்த வருடத்தில் ஆரம்பிப்பது அல்லது ஆரம்பிக்காமலிருப்பது பற்றிய தீர்மானத்தை எடுக்கும் உரிமை நிறுவகத்தைச் சாரும்.
- 7.2 ஏதேனுமோரு கற்கைநெறிக்கு விண்ணப்பித்திருக்கும் விண்ணப்பதாரிகளின் எண்ணிக்கையானது, அக்கற்கைநெறிக்கு சேர்த்துக்கொள்ளக்கூடிய பயிலுநர்களின் எண்ணிக்கையிலும் பார்க்கக் கூடுதலாக இருக்கும் சந்தர்ப்பத்தில், நிறுவகத்தினால் நடாத்தப்படுகின்ற போட்டிப் பரிட்சையில் ஆக்கூடிய புள்ளிகளைப் பெற்றுக்கொள்ளும் விண்ணப்பதாரிகள், பந்தி 7.4 இல் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு நேர்முகப் பரிட்சையொன்றுக்குத் தோற்றியதன் பின் உரிய கற்கைநெறிக்காக தெரிவு செய்யப்படுவார்கள்.
- 7.3 அவ்வாறு பந்தி 7.2 இல் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு தெரிவு செய்வதற்கான போட்டிப் பரிட்சையொன்றை நடாத்துவதற்கு நேருமாயின், அப்பரிட்சை தொடர்பான மேலதிக விபரங்கள் பரிட்சை நடைபெறுவதற்கு முன் நிறுவகத்தினால் விண்ணப்பதாரிகளுக்கு அறிவிக்கப்படும் என்பதுடன், விண்ணப்பதாரிகள் நிறுவகத்தினால் தீர்மானிக்கப்படுகின்ற பரிட்சைக் கட்டணத்திற்கு உடன்படுதல் வேண்டும்.
- 7.4 கற்கைநெறியை தொடர்வதற்கான தகைமையை பரிட்சைப்பதற்காக, எல்லாக் கல்வித் தகைமைகளையும் பூர்த்தி செய்துள்ள விண்ணப்பதாரிகள் நேர்முகப் பரிட்சையொன்றுக்குத் தோற்றுதல் வேண்டும் என்பதுடன், அந்நேர்முகப் பரிட்சையில் சித்தியெய்தும் விண்ணப்பதாரிகள் மட்டும் கற்கைநெறிக்காக தெரிவு செய்யப்படுவார்கள். பந்தி 7.2 இல் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு போட்டிப் பரிட்சையொன்று நடைபெறும் பட்சத்தில், அதில் ஆக்கூடிய புள்ளிகளைப் பெற்றுக்கொள்ளும் விண்ணப்பதாரிகள் மட்டும் நேர்முகப் பரிட்சைக்கு அழைக்கப்படுவார்கள் என்பதுடன், நேர்முகப் பரிட்சையில் சித்தியடையாத விண்ணப்பதாரிகளின் எண்ணிக்கையைப் பொறுத்து, ஏனைய விண்ணப்பதாரிகளுக்கு, அவர்கள் பெற்றுக்கொண்ட புள்ளிகளின் ஒழுங்கு வரிசை அடிப்படையில் நேர்முகப் பரிட்சைக்குத் தோற்றுவதற்கு சந்தர்ப்பம் வழங்கப்படும்.

08. විණ්ණප්පත්කර් :

- 8.1 විණ්ණප්පත්වන්කෙන් තයාරිත්තුවේ මුද්‍රුම පරීත්සිත්තුවේ නැතවාත්සෑකුණුකාන කට්තෙමාක ණ්‍රුපා 1,500.00 තුව, මක්කා බෙක්සියිල් ආරම්පිකක්පත්‍රුන්නා, කටුනායකකා උත්තිරවියල් තොයිල්නුට්ප නිරුවකත්තින් මාණවර් නැවත්පුරි කණක්කු ඩිලක්කම 276-1-001-8-6351396 නොම කණකක්කිරු විණ්ණප්පතාරියින් පෙයරිල් ගෙවුත්තුතුවේ වෙන්නුම්. (ඩිස්කෑට්තෙනමුම් පත්ති 7.3 මිල කුරිපිටප්පත්‍රුන්නා කට්තෙනමුම් ඇරුවෙවු කට්තෙන්කානුම්). මින්ත රුපා 1,500.00 නිශ්චිත ගෙවුත්තිය පත්තුරුස්සිට්තින් මුලප්පිරතියෙ (Original Slip), ඉන්කගුණයෙන් විණ්ණප්පත්වන්තුන් මිණෙන්තු, උත්තිරවියිල් තොයිල්නුට්ප නිරුවකත්තිරු පත්වත් තාබාලිල් අනුප්පි ගෙවුත්තුවේ වෙන්නුම්. ඔරිය පත්තුරුස්සිට්තින් විණ්ණප්පතාරියින් මුත්ලෙමුත්තුක්කානුන් පෙයර්, තොසිය ආශාතෝගා අංශී මිලක්කම්, තාබාලෙපැසි මිලක්කම් මුත්ලාන විපරාන්කෙන් කුරිපිටපුවතුම්, අප්පත්තුරුස්සිට්තුවන්කින් කිණෙයින් අතිකාරම්පෙරු ඉත්තියෝකත්තරාගාරුවරිනාල සාන්නුප්පත්තුක්තප්පත්තුරුක්තතුවුම් කට්තායමානුම්.

(මෙරුප්පත්තුක්තෙනමුද්‍රා ගෙවුත්තුප්පතාතිරුත්තුව්/වෙවු ඕරුවරින් පෙයරිල් පණම් ගෙවුත්තුප්පත්තුරුත්තුව්/විණ්ණප්පතාරි අල්ලාතු ඕරුවරින් තාබාලුකාන පත්තුරුස්සිට්තින් කුරිපිටප්පත්තුරුත්තුව්/පත්තුරුස්සිට්තින් මුලප්පිරති බෙක්සික් කිණෙයින් අතිකාරම්පෙරු ඉත්තියෝකත්තරු ඕරුවරිනාල සාන්නුප්පත්තුක්තප්පතාතිරුත්තුව් පොන්ත කාරණිකානීන් අඩ්ප්පතෙයිල් විණ්ණප්පතාන් නිරාකරික්කපුවතුම්. මෙමුම්, විණ්ණප්පතාරි තමතු පත්තුරුස්සිට්තින් නිශ්චිත ප්පත්තුප්පත්තුව් ප්පත්තියෝගාන්තු තම්වසම් ගෙවුත්තිරුප්පතු යානුෂ්‍රාතාක අමෙයුම්).

- 8.2 ඉන්කානු විණ්ණප්පත්තුවන්තුන් අතිපාරිනාල සාන්නුප්පත්තුක්තප්පත්තුව් ක. පො. ත. (සා/ත) මුද්‍රුම ක. පො. ත. (ු/ත) පරීත්සෑප පෙරුපෙත්තුරුස් සාන්නිතුමුකානීන් ප්පත්තිකාන අනුප්පි ගෙවුත්තුප්පතාතිරුත්තුව්/වෙක්සෑප්පතාතිරුත්තුව් විණ්ණප්පතාන් නිරාකරික්කපුවතුම්. පත්වත්කාක තොරිව තොයිල්නුට්පුකින්තු විණ්ණප්පතාරිකානීන් ක. පො. ත. (සා/ත) මුද්‍රුම ක. පො. ත. (ු/ත) පරීත්සෑප පෙරුපෙත්තුරුස් සාන්නිතුමුකානීන් පරීත්සෑත් තිණෙක්කාන්තිරු අනුප්පත්තු, අව්‍ර්‍රනීන් පිශ්චයාරු තන්මෙ පරීත්සෑක්කපුවතුම් අතර්කාන ගෙවුත්තුවිණ්ණප්පතාරිකානීන් ගුරුවාතුව් වෙන්නුම්.

- 8.3 විණ්ණප්පත්තුවන්කාන මුද්‍රුම කර්කාන්තුන් තොටර්පාන මෙලතික විපරාන්කාන www.iet.edu.lk නොමු තිණෙයාත්තාන්තිනාටාක පෙත්තුරුකාන්නා මුද්‍රියුම්.

- 8.4 මුද්‍රායකප් පුර්ති තොයිල්නුට්පු විණ්ණප්පතාන 2024.08.30 ඇත්ති තික්ති අල්ලතු අතරු මුණ්නර් කිශාක්ක්සියාරු “නිරුවාක ඉත්තියෝකත්තර්/පත්වාලර්, උත්තිරවියිල් තොයිල්නුට්පු නිරුවකම්, කටුනායකකා” නොමු මුකවරික්කු පත්වත් තාබාලිල් අනුප්පි ගෙවුත්තුවන්තුව් විණ්ණප්පතාන් නිරාකරික්කපුවතුම්. පත්වත්කාක තොරිව තොයිල්නුට්පුකින්තු විණ්ණප්පතාරිකානීන් ක. පො. ත. (සා/ත) මුද්‍රුම ක. පො. ත. (ු/ත) පරීත්සෑප පෙරුපෙත්තුරුස් සාන්නිතුමුකානීන් පරීත්සෑත් තිණෙක්කාන්තිරු අනුප්පත්තු, අව්‍ර්‍රනීන් පිශ්චයාරු තන්මෙ පරීත්සෑක්කපුවතුම් අතර්කාන ගෙවුත්තුවිණ්ණප්පතාරිකානීන් ගුරුවාතුව් වෙන්නුම්. පින්තික් කිශාක්කුම් විණ්ණප්පතාන් නිරාකරික්කපුවතුම්, නෙරාත්‍යාක චන්තු ඉප්පතෙක්කපුවතුම් විණ්ණප්පතාන් ගුරුවාතුව් වෙන්නුම්.

- 8.5 විණ්ණප්පතාන් කිශාක්කුප්පිරුමෙ පත්ති විණ්ණප්පතාරික්කු අර්ථික්කප්පතාතාතු.

09. තාබාලිල් කාණාමාල පොකුම විණ්ණප්පතාන් මුද්‍රුම පින්තික් කිශාක්කුම විණ්ණප්පතාන් තොටර්පිල් උත්තිරවියිල් තොයිල්නුට්පු නිරුවකම් පොතුපුක්කානාතු. තාමත්තාන්කාන තවිර්තුතුකාන්නාම් වැකැයිල් නෙරකාලත්තුන් තමතු විණ්ණප්පතාන් පර්ප්පික්කානාතු විණ්ණප්පතාරිකානීන් මුක්කියාමාක අර්ථවාත්තුපුවතුම් නෙරාත්‍යාක.

10. කර්කාන්තුන් කට්තෙනම් :

තොයිල්නුට්පු දිප්පොෂාමා කර්කාන්තුන්කාන කර්කාන්තුන් කට්තෙනම් - ණ්‍රුපා 295,000.00

කළවිප්පොත්තුකාන දිප්පොෂාමා සාන්නුප්පතාන් මුද්‍රුම පින්තික් කිශාක්කුම පොතුපුප්පතාරිවු (කණිතප්පිරිවු) අල්ලාතු පාටද් පිරිවිල් තොටර්තිය විණ්ණප්පතාරියාරුවර් තොයිල්නුට්පු දිප්පොෂාමා කර්කාන්තුන් තොටර්වත්තු තොරිව තොයිල්නුට්පුකින්තු විණ්ණප්පතාරිකානීන් ආරම්පත්තිල් අවර්, කණිතම් තොටර්පාන අඩ්ප්පතෙ කර්කාන්තුන් පින්පත්ති අතිල් සිත්තියෙය්ත වෙන්නුම් මෙවුත්තාන්, අක කර්කාන්තුන්කාන කට්තෙනමාක මෙලෙ කුරිපිටප්පත්තු කට්තෙනත්තිරු මෙලතිකමාක ණ්‍රුපා 10,000.00 අඛවිටපුවතුම්.

உயர் தொழில்நுட்ப டிப்ளோமா கற்கைநெறிக்கான கற்கைநெறிக் கட்டணம், கற்கைநெறியை ஆரம்பிப்பது தொடர்பாக பிரசரிக்கப்படுகின்ற வர்த்தமானி அறிவித்தலில் வெளியிடப்படும்.

11. சிங்களம் தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம் ஆசிய மொழிகளில் பிரசரமாகியிருக்கும் இவ் அறிவித்தலில் வாசகங்களுக்கிடையில் ஏதேனும் பொருத்தமின்மை அல்லது தவறு காணப்பட்டால் அவ்வாறான சந்தர்ப்பத்தில் சிங்கள மொழி மூல அறிவித்தலுக்கு அமைய மட்டுமே நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

தலைவர்,
தேசிய பயிலுநர் மற்றும் கைத்தொழில் பயிற்சி அதிகார சபை,
இல. 971, ஸ்ரீ ஜயவர்தனபுர மாவட்டத்,
வெலிகட்,
இராஜகிரி.

03-667