

I கொட்டை : (I) தேதி - பிப்ரவரி 10, 2022.12.01
பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசுக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2022.12.01

3A

“குறைந்தபட்ச நுழைவுத் தகைமைக்கு அமைந்தொழுகுதல் வேண்டும்:

ஆயின் எவ்வாறாயினும், 07.05.2015 இலிருந்து தொடங்கி 10.01.2018 இல் முடிவுற்ற காலப்பகுதியினுள் (2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க, கம்பனிகள் சட்டத்தின்கீழ் இலங்கையில் கூட்டுறைக்கப்பட்டதும் பீவி 64641 ஆம் பதிவிலக்கத்தைக் கொண்டதுமான கம்பனியோன்று) சவுத் ஏசியன் இன்ஸரிரியுற் ஒப் ரெக்னோலோஜி அன்ட் மெடிசின் (பிறைவேட்) லிமிடெட்டுடன் (SAITM) சிவில் பொறியியலில் சிறப்பு பொறியியல் விஞ்ஞான இளமாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினை தொடர்வதற்கு பதிவு செய்திருக்கின்ற மாணவர்கள், இதனகத்துள் குறித்துரைக்கப்பட்ட குறைந்தபட்ச நுழைவுத் தகைமையை அத்தகைய மாணவர்கள் கொண்டிருப்பார்களாயின், இதனகத்துள் குறிப்பிடப்பட்ட சிவில் பொறியியலில் கௌரவ பொறியியல் விஞ்ஞான இளமாணியுடன் தொடர்புடைய பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்துக்காக அனுமதிக்கப்படுவதற்கு தகுதியுடையவர்களாதல் வேண்டும்.”.

கலாந்தி ஏ. டி. சுசில் பிரேமஜயந்த (பா. உ.),
கல்வி அமைச்சர்.

கொழும்பு,
2022, நவெம்பர் 22.

EOG 12-0016/2

ச.வ.டி.21/1978(X)(ஆ)

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க, பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டம்

25அ என்னும் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 27(1)(ஆ) என்னும் பிரிவின் கீழான கட்டளை

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க, பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் 25அ என்னும் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 27(1)(ஆ) என்னும் பிரிவினால் எனக்குரித்தாகப்பட்டுள்ள தத்துவமங்களின் பயனைக்கொண்டு, கல்வி அமைச்சர், கலாந்தி ஏ. டி. சுசில் பிரேமஜயந்த ஆயியநான், 2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க, கம்பனிகள் சட்டத்தின்கீழ் இலங்கையில் கூட்டுறைக்கப்பட்ட கம்பனியோன்றாகவள்ளதும் பீவி 101137 ஆம் பதிவிலக்கத்தைக் கொண்டதுமான எஸ் எல் ரி கம்பஸ் (பிறைவேட்) லிமிடெட் தொடர்பில் மேலே சொல்லப்பட்ட சட்டத்தின் 70இ என்னும் பிரிவின் கீழ் அறிக்கையொன்றைப் பெற்றுக்கொண்டு, 2020, சனவரி மாதம் 6 ஆந் திசுதி 2157/3 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட்ட கட்டளையினால் எந்திரமின்னணுவியல் பொறியியலில் சிறப்பு விஞ்ஞான பொறியியல் இளமாணி பட்டத்தை அளிப்பதற்கு இட்டுச்செல்கின்றதாக உயர் கல்வியை அபிவிருத்தி செய்யும் நோக்கத்துக்காக அதனைப் பட்டம் அளிக்கின்ற நிறுவகமொன்றாக ஏற்றங்கீரத்து, அதன் அட்டவணை I இல் நிபந்தனை 1 இன் பந்தி (ii) இல் காணப்படுகின்ற “வேண்டும்.” என்னும் சொல்லுக்குப் பதிலாகப் பின்வருவதனை இடுவதன் மூலம் இத்தால் திருத்துகின்றேன்:-

“வேண்டும்:

ஆயின் எவ்வாறாயினும், 07.05.2015 இலிருந்து தொடங்கி 10.01.2018 இல் முடிவுற்ற காலப்பகுதியினுள் (2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க, கம்பனிகள் சட்டத்தின்கீழ் இலங்கையில் கூட்டுறைக்கப்பட்டதும் பீவி 64641 ஆம் பதிவிலக்கத்தைக் கொண்டதுமான கம்பனியோன்று), சவுத் ஏசியன் இன்ஸரிரியுற் ஒப் ரெக்னோலோஜி அன்ட் மெடிசின் (பிறைவேட்) லிமிடெட்டுடன் (SAITM) எந்திர மின்னணுவியல் பொறியியலில் சிறப்பு விஞ்ஞான பொறியியல் இளமாணி பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினை தொடர்வதற்கு பதிவு செய்திருக்கின்ற மாணவர்கள், இதனகத்துள் குறித்துரைக்கப்பட்ட குறைந்தபட்ச நுழைவுத் தகைமையை அத்தகைய மாணவர்கள் கொண்டிருப்பார்களாயின், இதனகத்துள் குறிப்பிடப்பட்ட எந்திரமின்னணுவியல் பொறியியலில் சிறப்பு விஞ்ஞான பொறியியல் இளமாணியுடன் தொடர்புடைய பட்ட நிகழ்ச்சிக்காக அனுமதிக்கப்படுவதற்கு தகுதியுடையவர்களாக்கப்படுதல் வேண்டும்.”.

கலாந்தி ஏ. டி. சுசில் பிரேமஜயந்த (பா. உ.),
கல்வி அமைச்சர்.

கொழும்பு,
2022, நவெம்பர் 23.

EOG 12-0016/3

ச.வ.பி. 21/1978(X)(டி)

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க, பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டம்

25அ எண்ணும் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 27(1) (ஆ) எண்ணும் பிரிவினால் எனக்குரித்தாகப்பட்ட தத்துவங்களின் பயனைக்கொண்டு, கல்வி அமைச்சர் கலாநிதி ஏ. டி. சுசீல் பிரேமஜயந்த ஆசிய நான், 2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க, கம்பெனிகள் சட்டத்தின்கீழ் இலங்கையில் கூட்டினைக்கப்பட்ட கம்பெனியைன்றாகவுள்ளதும், பட்டத்தை அளிக்கின்ற நிறுவகமொன்றாக ஏற்றங்கீரிக்கப்பட்ட PV 94125 ஆம் பதிவிலக்கத்தைக் கொண்டதும் களனி, பொலேகல்ல, மானெல்வத்தவில் அமைந்துள்ளதுமான நாகானந்த இன்டநஷனல் இன்ஸ்டிடியூட் வோர் புதிஸ்ட் ஸ்டாடிஸ் (பிறைவேட்) விமிட்டெட் (NIIBS) தொடர்பில், மேற்கூறப்பட்ட சட்டத்தின் 70இ எண்ணும் பிரிவின் கீழான அறிக்கையொன்றைப் பெற்றுக்கொண்டு, சொல்லப்பட்ட சட்டத்தின்கீழ் ஆக்கப்பட்டதும், 2022, ஒன்றோபர் 10 ஆந் திகதிய 2301/19 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட்டதுமான கட்டளைக்கான II ஆம் அட்டவணையை அதற்கான நிரல் I இலும் மற்றும் நிரல் II இலுள்ள அதன் நேராத்த புதிவிலும் காணப்படும் “தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் விஞ்ஞான இளமாணி சிறப்பு” என்னும் பதிவை உடனடித்து, அதற்கான அட்டவணை I இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட நிபந்தனைகளுக்கமைவாக இதற்கான அட்டவணை II இன் முறையே நிரல் I இன் கீழும் நிரல் II இன் கீழும் குறித்துரைக்கப்பட்ட பதிவுகளைச் சேர்ப்பதன் மூலம் இக்கட்டளையினால் திருத்துகின்றேன்.

அட்டவணை I**நிபந்தனைகள்**

1. நாகானந்த இன்டநஷனல் இன்ஸ்டிடியூட் வோர் புதிஸ்ட் ஸ்டாடிஸ் (பிறைவேட்) விமிட்டெட் (NIIBS) அனது, குறைந்தபட்சம் 120 திறமை மதிப்பீடுகளுடன் பூர்த்தி செய்யக்கூடியவில் கொரவ இளங்கலைமானி மற்றும் பிரயோகத் தொடர்பாடல் மற்றும் ஊடகத் தொழில்நுட்பவியலில் கொரவ இளங்கலைமானி (இலங்கை தகைமை கட்டமைப்பு மட்டம் 6) தொடர்பில் இதற்கான அட்டவணை II இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டத்துக்கு மாணவர்களைச் சேர்த்துக்கொள்ளும்போது, இலங்கைப் பரீட்சைகள் தினைக்களத்தினால் நடாத்தப்படும் க.போ.த (யர்த்தர) பரீட்சையில் ஏதேனும் பாடத்துறையில் ஒரே மற்றும் அதே அமர்வில் முன்று (3) ‘சாதாரண சித்திகள்’ (S) அல்லது அதற்குச் சமமான தகைமைகள் குறைந்தபட்ச நுழைவுத் தகைமைகளாக அமைந்தொழுகுதல் வேண்டும்-

2. நாகானந்த இன்டநஷனல் இன்ஸ்டிடியூட் வோர் புதிஸ்ட் ஸ்டாடிஸ் (பிறைவேட்) விமிட்டெட் (NIIBS) ஆனது, குறித்துரைக்கப்பட்ட அதிகாரியினால் நடாத்தப்படும் ஜிந்து (5) ஆண்டு மீள் மீளாய்வுக்கு அமைய இதற்கான அட்டவணை II இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட பட்டத் தகைமைப்பட்ட நிபந்தனைகளுக்கமைவாக இதற்கான அட்டவணை II இன் முறையே நிரல் I இன் கீழும் குறித்துரைக்கப்பட்ட பதிவுகளைச் சேர்ப்பதன் மூலம் இக்கட்டளையினால் திருத்துகின்றேன்.

அட்டவணை II

நிரல் I பட்டம்	நிரல் II பட்டத்துக்கான சுருக்கீடு
மானுடவியலில் இளங்கலைமானி சிறப்பு	பீர் சிறப்பு (மானுடவியல்)
பிரயோகத் தொடர்பாடல் மற்றும் ஊடகத் தொழில்நுட்பத்தில் இளங்கலைமானி சிறப்பு	பீர் சிறப்பு (பிரயோகத் தொடர்பாடல் மற்றும் ஊடகத் தொழில்நுட்பம்)

கலாநிதி ஏ. டி. சுசீல் பிரேமஜயந்த (பா. உ.),
கல்வி அமைச்சர்.

கொழும்பு,
2022, நவெம்பர் 23.

EOG 12-0016/4