# ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

## இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

## அதி விசேஷமானது

අංක 1995/39 - 2016 දෙසැම්බර් මස 02 වැනි සිකුරාදා - 2016.12.02

1995/39 ஆம் இலக்கம் - 2016 ஆம் ஆண்டு திசெம்பர் மாதம் 02 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I)- பொது

அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

ச.வ.பீ. 21/1978(X)

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க, பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டம்

25அ என்னும் பிரிவின் கீழான கட்டளை

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க, பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் 25 அளன்னும் பிரிவினால் எனக்குரித்தாக்கப்பட்டுள்ள தத்துவங்களின் பயனைக்கொண்டு உயர்கல்வி மற்றும் பெருந்தெருக்கள் அமைச்சர் லக்ஸ்மன் கிரிஎல்ல ஆகிய நான், மேற்சொல்லப்பட்ட சட்டத்தின் 70 இ எனும் பிரிவின் கீழ் அறிக்கை ஒன்றை பெற்றுக்கொண்டு 2007 ஆம் ஆண்டின் 7 ஆம் இலக்க, கம்பனிகள் சட்டத்தின் கீழ் இலங்கையில் கூட்டிணைக்கப்பட்டதும் பதிவிலக்கம் PV 101137 இனைக் கொண்டதுமான எஸ் எல் ரி கெம்பஸ் (பிரைவெட்) லிமிட்டெட் கம்பனி தொடர்பில், இதற்கான I ஆம் அட்டவணையில் குறித்துரைக்கப்பட்ட நிபந்தனைகளுக்கமைய, எந்தப் பட்டங்களின் சுருக்கீடுகள் இதற்கான II ஆம் அட்டவணையின் II ஆம் நிரலில் முறையான நேரொத்த பதிவுகளில் தரப்படுகின்றதோ அந்தப் பட்டங்கள் இதற்கான II ஆம் அட்டவணையின் I ஆம் நிரலில் குறித்துரைக்கப்பட்ட பட்டங்களை வழங்குவதற்கு இட்டுச் செல்கின்றதான, இதன்கண் உயர்கல்வியை அபிவிருத்தி செய்யும் நேரக்கத்திற்காக பட்டம் வழங்கும் நிறுவகம் ஒன்றாக எஸ் எல் ரி கெம்பஸ் (பிரைவெட்) லிமிட்டெட்டை இக்கட்டளை மூலம் ஏற்றங்கீகரிக்கின்றேன்.

#### அட்டவணை I

நிபந்தனை கள்

எஸ் எல் ரி கெம்பஸ் (பிரைவெட்) லிமிட்டெட் ஆனது பின்வரும் பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்காக மாணவர்களை அனுமதிக்கின்றபோது, க.பொ. த (உயர்தர) பரீட்சையில் பௌதீக விஞ்ஞான பாடத்திட்டத்தில் ஒரே தடவையிலான அமர்வில் மூன்று சாதாரண சித்திகளை அல்லது பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவின் வழிகாட்டு நெறிகளின்படி அதற்கு சமமான ஆகக்குறைந்த நுழைவுத் தகைமைகளாகக் கொண்டிருத்தல் வேண்டும்.



### அட்டவணை II

"நிரல் <b>I</b>	நிரல் II
บเ้บริเซิ	பட்டத்துக்கான சுருக்கீடுகள்
இலத்திரனியல் மற்றும் வலுமுறைமைகளிலான பொறியியலில்	பீ. எஸ். சி. கௌரவ பொறியியல் (இலத்திரனியல் மற்றும் வலு
கௌரவ விஞ்ஞான இளமாணி	முறைமைகள்)
இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புகளிலான	பீ. எஸ். சி. கௌரவ பொறியியல் (இலத்திரனியல் மற்றும்
பொறியியலில் கௌரவ விஞ்ஞான இளமாணி	தொலைத்தொடர்பு)
இலத்திரனியல் மற்றும் பொறியியல் முகாமையிலான	பீ. எஸ். சி. கௌரவ பொறியியல் (இலத்திரனியல் மற்றும்
பொறியியலில் கௌரவ விஞ்ஞான இளமாணி	பொறியியல் முகாமை)

லக்ஸ்மன் கிரிஎல்ல, உயர்கல்வி மற்றும் பெருந்தெருக்கள் அமைச்சர்.

கொழும்பு, 2016.11.28.

12 - 726