



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

## අති විශේෂ විළංගක්ස් සනුනායක තොසලිස්ක් කුම්‍යරස බර්ත්තමාණප් පත්තිරිකා අතිවිශේෂමාණත්

අංක 2116/11 - 2019 මාර්තු මස 26 වැනි අගහරුවාදා - 2019.03.26

2116/11 ஆம் இலக்கம் - 2019 ஆம் ஆண்டு மாச்ச மாதம் 26 ஆந் திகதி செவ்வாய்க்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசரிக்கப்பட்டது)

## பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

## அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

અ. વિ. લિ. 21/1978 (X) (અ).

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க, பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டம்

25 அ என்றைம் பிரிவின் கீழான கட்டளை

1978 ஆம் ஆண்டின் 16 ஆம் இலக்க, பல்கலைக்கழகங்கள் சட்டத்தின் 25அ என்னும் பிரிவினால் எனக்குரித்தாகச்பட்டான் தத்துவங்களின் பயனைக் கொண்டு, நகரத் திட்டமிடல், நீர் வழங்கல் மற்றும் உயர் கல்வி அமைச்சர் ஏ. இப்பதுவில் நியூப்ளாக்கிம் ஆயினான், அக்குவைனஸ் கொலேஜ் ஒவ்வொரு ஸ்டைலெஸ் தொடர்பில், மேற்கொல்லப்பட்ட சட்டத்தின் 70இ என்னும் பிரிவின் கீழ் அறிக்கையான்றைப் பெற்றுக்கொண்டு, இதற்கான அட்டவணை I இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட நிபந்தனைகளுக்கு அமைய, அதன் அட்டவணை I மற்றும் அட்டவணை II இல் உள்ள அதன் நேரொத்துபதிலில் காணப்படும் “(5) விவசாயக் கைத்தொழில் முகாமைத்துவத்தில் களரவ விஞ்ஞான இளமாணி” என்ற பதிலை உடனடித்துப் பின்னர் இதற்கான அட்டவணை II இன் முறையே நிரல் I மற்றும் நிரல் II இன் கீழ் குறித்துரைக்கப்பட்ட பதிவுகளை சேர்ப்பதன் மூலம் சொல்லப்பட்ட சட்டத்தின் கீழ் ஆக்கப்பட்டதும் 2017 ஆம் ஆண்டு பெட்டிக்குவரி மாதம் 07 ஆங் தித்திய 2005/11 ஆம் இலக்க, அதிவிசேட வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட்டதுமான கட்டளைக்கான அட்டவணை II இனை இக்கட்டளை மூலம் திருந்துகின்றேன் :-

അട്ടവന്നെ I

நிபந்தனைகள்

அங்குவைனஸ் கொலேஜ் ஒவ்வொரியான ஸ்டாஸ் ஆனது, ஆங்கிலத்தில் கொரவ கல்வி இளமாணி தொடர்பில் இதற்கான அட்டவணை II இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்துக்கு மாணவர்களை அனுமதிக்கின்றபோது, க. பொ. த. உயர் தரப் பர்ட்சையில் ஏதேனும் பாடத்துறையில் (ஆங்கிலம், பிரதான முன்று பாடங்களில் ஒன்றாகவிருத்தல் வேண்டும்). ஒரே தடவையிலான அமர்வில் முன்று (3) 'S' சிக்கிகளைக் கொண்ட அவ்வு அதிகச் சமமான காலங்காலச் சுருமைவுத் தகைமைகளைக் கடைப்பிடித்தல் வேண்டும்.



2A I കോംസ : (I) രേഖ - ദ്രി ലംകാ പ്രശ്നാബന്ധിക ജമാപ്രവാദി ഫനർഫയേ അകി വിശേഷ ഗൈസറി പത്രം - 2019.03.26  
പരുതി I : തൊകുതി (I) - ഇലക്ട്രോൺ സാൻഡായക ചോസവിസക് കുട്ടിയരക വർത്തതമാനപ് പത്തിരിക്കെ - അതി വിസ്തൃതമാണതു - 2019.03.26

### അപ്പവന്നെ II

നിരവ I	നിരവ II
പ്രസ്താവിക്കുന്ന പ്രത്യേക പ്രാഥമ്യം	പ്രസ്താവിക്കുന്ന പ്രാഥമ്യം
(6) ആന്റിലിവൽ കെന്റുവ കല്ലവി ഇണമാണി	പിന്നു കെന്റുവ (ആന്റിലിവൽ)

ഇ. ഇപതുല് റഹ്മു ഹരക്കീമ്,  
ഭരത ത്രിപ്പാടില്, നീരി വല്ലംകുള മന്ത്രം ഉയർ കല്ലവി അമൈസ്ചർ.

കൊമ്മും,  
2019, മാർച്ച് 18.

04-254