



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 2475/09 - 2026 පෙබරවාරි මස 10 වැනි අඟහරුවාදා - 2026.02.10

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනත

25^අ වගන්තිය යටතේ වන නියමය

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 25^අ වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල ප්‍රකාරව, අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍ය ආචාර්ය හරිනි අමරසූරිය වන මා විසින්, 2007 අංක 7 දරන සමාගම් පනත යටතේ ශ්‍රී ලංකාවේ සංස්ථාගත කර ඇති, ලියාපදිංචි අංක පී.වී. 3052 දරන සහ අංක 388, යුනියන් පෙදෙස, කොළඹ 02 සහ අංක 85, මුලිඛාස් පෙදෙස, කොළඹ 02 යන ලිපිනයන් හි පිහිටා ඇති සමාගමක් වන “ඒසීයා පැසිෆික් ඉන්ස්ටිටියුට් ඔෆ් ඉන්ෆෝමේෂන් ටෙක්නොලොජී ලංකා (පුයිවට්) ලිමිටඩ්” ආයතනය සම්බන්ධයෙන් එකී පනතේ 70^ඇ වගන්තිය යටතේ වාර්තාවක් ලබාගැනීමෙන් පසුව, මෙහි I වැනි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කොන්දේසිවලට යටත්ව, උසස් අධ්‍යාපනය වැඩි දියුණු කිරීමේ කාර්යය සඳහා මෙහි II වැනි උපලේඛනයේ II වැනි තීරයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති කෙටි යෙදුමට අනුරූපීව මෙහි II වැනි උපලේඛනයේ I වැනි තීරයේ දක්වා ඇති උපාධි ප්‍රදානය කිරීම සඳහා යොමු කරන්නා වූ උපාධි ප්‍රදානය කිරීමේ ආයතනයක් වශයෙන් “ඒසීයා පැසිෆික් ඉන්ස්ටිටියුට් ඔෆ් ඉන්ෆෝමේෂන් ටෙක්නොලොජී ලංකා (පුයිවට්) ලිමිටඩ්” මෙම නියමය මගින් පිළිගනු ලැබේ.

I වන උපලේඛනය

කොන්දේසි

1. (මෙහි මින් මතු “ආයතනය” යනුවෙන් සඳහන් කරනු ලබන) ඒසීයා පැසිෆික් ඉන්ස්ටිටියුට් ඔෆ් ඉන්ෆෝමේෂන් ටෙක්නොලොජී ලංකා (පුයිවට්) ලිමිටඩ් ආයතනය විසින්, මෙහි II වැනි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති උපාධි පාඨමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීමේ දී, අවම අධ්‍යයන සම්භාර 120 ක් සහිත, සයිබර් ආරක්ෂාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව සහිත (එස්.එල්.කියු.එල්. 6 වන ස්ථරයේ) සහ මෘදුකාංග ඉංජිනේරු පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව (එස්.එල්.කියු.එල්. 6 වන ස්ථරයේ) සම්බන්ධයෙන්,
 - අ) ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේ දී භෞතික විද්‍යාව විෂය ධාරාවෙන් හෝ ඉංජිනේරු තාක්ෂණය විෂය ධාරාවෙන් අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථ (එස්) තුනක් (3) ක් එකවර ලබා තිබීම හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකමක් ලබා තිබීම; හෝ



ආ) නිශ්චිත බලධරයා විසින් අනුමත කරන ලද ඇදුනු පාඨමාලාවක් සමග ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේ දී කවර හෝ විෂය ධාරාවකින් අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථ (එස්) තුනක් (3) එකවර ලබා තිබීම හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකමක් ලබා තිබීම සහ ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී ගණිතය විෂයයට සම්මාන සාමාර්ථයක් (සී) ලබා තිබීම හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකමක් ලබා තිබීම; හෝ

ඇ) ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේ දී කවර හෝ විෂය ධාරාවකින් අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථ (එස්) තුනක් (3) එකවර ලබා තිබීම හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකමක් ලබා තිබීම සහ එම අවස්ථාවේදී හෝ වෙනත් අවස්ථාවකදී ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය විෂයය සඳහා සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් (එස්) හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකමක් ලබා තිබීම සහ ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේදී ගණිතය විෂයයට සම්මාන සාමාර්ථයක් (සී) ලබා තිබීම හෝ ඒ හා සමාන සුදුසුකමක් ලබා තිබීම.

යන අවම ඇතුළත්කර ගැනීමේ සුදුසුකම්වලට අනුකූලව කටයුතු කළ යුතුය.

- 2. ආයතනය විසින්, මෙහි II වැනි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති උපාධි පාඨමාලා අංක 388, යුනියන් පෙදෙස, කොළඹ 02 සහ අංක 85, බ්‍රිබ්බක් පෙදෙස, කොළඹ 02 යන ස්ථානයන් හි පමණක් පැවැත්විය යුතුය.
- 3. ආයතනය විසින්, මෙම නියමය ප්‍රකාශයට පත්කළ දිනයේ සිට සෑම වසර පහකට (5) වරක් නිශ්චිත බලධරයා විසින් පවත්වනු ලබන සමාලෝචනයට යටත්ව මෙහි II වැනි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව දක්වා ඇති උපාධි පිරිනැමිය යුතුය.

II වන උපලේඛනය

<i>I වන නිරය</i> උපාධිය	<i>II වන නිරය</i> උපාධිය සඳහා වන කෙටි යෙදුම
සයිබර් ආරක්ෂාව පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව	බීඑස්සී ගෞරව (සයිබර් ආරක්ෂාව)
මෘදුකාංග ඉංජිනේරු පිළිබඳ විද්‍යාවේදී ගෞරව	බීඑස්සී ගෞරව (මෘදුකාංග ඉංජිනේරු)

ආචාර්ය හරිනි අමරසූරිය,
අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන හා
වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍ය.

2026 ජනවාරි මස 27 වැනි දින,
කොළඹ දී ය.

EOG 02 - 0080