



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

## අති විශේෂ

අංක 1523/16 - 2007 නොවුම්බර 14 වැනි බදානා - 2007.11.14

(ආණ්ඩුවේ බලයකිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

### I වැනි කොටස : (I) වැනි ජෙතුය - සාමාන්‍ය

ආණ්ඩුවේ නිවේදන

එල්. ඩී. ඩී. 21/78.

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනත

27 වන වගන්තියේ (1) වන උපවිශ්වාස යටතේ වූ නියමය

1978 අංක 16 දරන විශ්වවිද්‍යාල පනතේ 27 වන වගන්තියේ (1) වන උපවිශ්වාස මගින් මා වන පැවරී ඇති බලකළ ප්‍රකාර, උසස් අධ්‍යාපන අමානා මණ්ඩලය වටරික අරම්බිතාගේ විශ්වා වර්ණපාල වන මා විසින් මේ නියමය මගින් විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සංඝලි අනුමතුවිය ඇතිව, කිහිප් කළ සංශෝධනී තැງෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලය හා සම්බන්ධ වූ 1986 භාජනුම්බර මස 26 වන දින හා අංක 420/25 දරන අති රිශ්‍යාලි ප්‍රත්‍යාශය පළ වූ ඉහත කි පනතේ 21 වන වගන්තිය යටතේ යාදන ලද නියෝගයේ (iv) සහ (v) වන ජේදවිලට ඉක්තිවීම වූ (I) වන සහ (II) වන තීරුවිල අන්තර්ගත සියලු සඳහන් කිරීම්ද ඇතුළුව එකී (iv) සහ (v) වන ජේද ඉවත් කොට ඒ වෙනුවට පහත දැක්වෙන කොටස ආදේශ කිරීමෙන්, එම නියමය මෙයින් සංශෝධනය කරනු ලැබේ:-

“(iv) පහත දැක්වෙන අධ්‍යාපන අංශ එකී විශ්වවිද්‍යාලයට පවරා දෙමි:-

- (අ) විද්‍යා ඒයිය ;
- (ආ) කෘෂිකාර්මික ඒයිය ;
- (ඇ) වාණිජ විද්‍යා සහ කළමනාකරණ ඒයිය ;
- (ඇ) කළා සහ පෘෂ්ඨත්වීක කටයුතු ඒයිය ;
- (ශ්‍රී) සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා ඒයිය ; සහ

(v) මෙහි පහත උපලේඛනයේ I වන තීරයේ විශ්වවිද්‍යාලයට (IV) වන ජේදය යටතේ පවරා ඇති එකී විශ්වවිද්‍යාලයේ එක් එක් ඒය, II වන තීරයේ එකී එක් එක් ඒය වල අනුරූප සටහනින් නිශ්චිතව දක්වා ඇති අධ්‍යාපන අංශ වලින් සමන්විත ටිය යුතු බවට නිශ්චිතව සඳහන් කරමි:-

## උපලේබනය

## I වන තීරය

තීව්‍ය

විද්‍යා පිටිය

## II වන තීරය

අධ්‍යයන අයය

1. උදෑහිද විද්‍යා අධ්‍යයනායය
2. රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනායය
3. ගෙශීත අධ්‍යයනායය
4. සන්තුව විද්‍යා අධ්‍යයනායය
5. සෞනික විද්‍යා අධ්‍යයනායය

කාශිකාර්මික පිටිය

1. කාශී ඒව විද්‍යා අධ්‍යයනායය
2. කාශී රසායන විද්‍යා අධ්‍යයනායය
3. කාශී ඉල්ලෙනු විද්‍යා අධ්‍යයනායය
4. සේග විද්‍යා අධ්‍යයනායය
5. කාශීකරණ ආරථික විද්‍යා අධ්‍යයනායය
6. පැණ විද්‍යා අධ්‍යයනායය

වාණිජ විද්‍යා හා කළමනාකරණ පිටිය

1. වාණිජ විද්‍යා අධ්‍යයනායය
2. ආරථික විද්‍යා අධ්‍යයනායය
3. කළමනාකරණ අධ්‍යයනායය

කළා හා සංස්කෘතික කටයුතු පිටිය

1. අරානි හා මා අධ්‍යයනායය
2. ඉස්ලාමීය අධ්‍යයනායය
3. ලේඛන කළා අධ්‍යයනායය
4. සූගෝල විද්‍යා අධ්‍යයනායය
5. සාමාජික විද්‍යා අධ්‍යයනායය
6. සමාජීය විද්‍යා අධ්‍යයනායය
7. අධ්‍යාපන සහ ලමා පුරුණුම් අධ්‍යයනායය
8. තුළනාත්මක ආගම් සහ සමාජ පුස්සෙෂ්‍ය අධ්‍යයනායය

සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ විද්‍යා පිටිය

1. මානව ඒව විද්‍යා අධ්‍යයනායය (කාය විවිශේදන විද්‍යාව, කායික විද්‍යාව සහ ඒව රසායන විද්‍යාව)
2. ව්‍යාදී කායික විද්‍යා අධ්‍යයනායය (ව්‍යාදීවිද්‍යා, ක්‍රුෂ්‍ය ඒව විද්‍යාව, පර්පේෂ විද්‍යාව සහ අධිකරණ වෙළු විද්‍යාව).
3. සායන විද්‍යා අධ්‍යයනායය (වෙළඳ විද්‍යාව, ගලා වෙළඳ විද්‍යාව, දාත්‍රික හොත්විද්‍ය සහ නාරි විද්‍යා, ලමා රෝග විද්‍යාව, මානයික විද්‍යාව, හිජායිවිද්‍ය සහ ජායා සටහන් කිරීම).
4. ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ අධ්‍යයනායය (ප්‍රජා සෞඛ්‍ය සහ ප්‍රවුල් සෞඛ්‍ය).
5. වෙළු අධ්‍යාපනය සහ පරායෝගීණ පිළිබඳ අධ්‍යයනායය.
6. පරිපුරක සෞඛ්‍ය විද්‍යා අධ්‍යයනායය (භේද සේවීය, හොස්පේන, වෙළු රසායනාගාර තාක්ෂණය, විකිරණ විද්‍යාව සහ හොතික විනින්සාව). ”.

මහාචාර්ය ඩී. විශ්වා වර්ණපාල,  
උපස් අධ්‍යාපන අමාත්‍ය.

2007 නොවුම්බර මස 06 වැනි දින,  
කොළඹ දී ය.