

විෂයයන්ට අදාළ සුදුසුකම් පිළිබඳ තොරතුරු

අංක	විෂයයන්	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
1	හෝතික විද්‍යාව	<p>පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක හොතික විද්‍යා විපය ප්‍රධාන විපයයන් ගෙන් එක් විපයයක් ලෙස කොටගත් විද්‍යාවේදී(සාමාන්‍ය) උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක හොතික විද්‍යා විපය විශේෂ විපයයක් ලෙස හදාරා ලබා ගත් විද්‍යාවේදී(විශේෂ) උපාධිය</p>
2	රසායනික විද්‍යාව	<p>පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක රසායනික විද්‍යා විපය ප්‍රධාන විපයයන් ගෙන් එක් විපයයක් ලෙස හදාරා විද්‍යාවේදී(සාමාන්‍ය) උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක රසායනික විද්‍යා විපය විශේෂ විපයයක් ලෙස හදාරා ලබා ගත් විද්‍යාවේදී(විශේෂ) උපාධිය</p>
3	ජීවවිද්‍යාව	<p>පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක ජීව විද්‍යා විපය ප්‍රධාන විපයයන් ගෙන් එක් විපයයක් ලෙස හදාරා විද්‍යාවේදී(සාමාන්‍ය) උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක සත්ව විද්‍යාව හා උද්භිද විද්‍යා විපය ප්‍රධාන විපයක් ලෙස හදාරා විද්‍යාවේදී(සාමාන්‍ය) උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක සත්ව විද්‍යා විපය විශේෂ පාඨමක් ලෙසන් උද්භිද විද්‍යාව විකල්ප පාඨමක් කොටගත් විද්‍යාවේදී(විශේෂ) උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක උද්භිද විද්‍යා විපය විශේෂ පාඨමක් ලෙස ද සත්ව විද්‍යාව විකල්ප විපයක් ලෙසද කොටගත් විද්‍යාවේදී (විශේෂ) උපාධිය</p>
4	කාමිකර්ම විද්‍යාව	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක කාමිකර්ම ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක කාමි තාක්පණ කළමනාකරණ ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ව්‍යාපාරික හරිත කාමිකර්මයේ පෙළව පද්ධති තාක්පණ ප්‍රාථමික උපාධිය</p>
5	සංස්කේත ගණීතය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ගුද්ධ ගණීතය ව්‍යවහාරික ගණීතය යන විපයන් ප්‍රධාන විපයයන් ලෙස කොටගෙන ලබාගත් විද්‍යාවේදී (විශේෂ) උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ගුද්ධ ගණීතය ව්‍යවහාරික ගණීතය යන විපයන් ප්‍රමුඛ විපයයන් ලෙස කොටගෙන ලබාගත් විද්‍යාවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ගුද්ධ ගණීතය ව්‍යවහාරික ගණීතය යන විපයන් ප්‍රලුම වසර දෙක් ප්‍රධාන පාඨමක් ලෙස හදාරා තුන්වන වසරදේ මෙයින් එක් විපයයක් ප්‍රමුඛ විපයක් ලෙසද අනෙක් විපය උප විපයයක් ලෙස කරගත් සාමාන්‍ය විද්‍යාවේදී උපාධිය</p>

විෂයයන්ට අදාළ සුදුසුකම් පිළිබඳ කොරතුරු

අංක	විෂයයන්	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
6	ඉංජිනේරු තාක්ෂණය	පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් පිටතමන ලද ඉංජිනේරු විද්‍යා ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් පිටතමන ලද ඉංජිනේරු විද්‍යා තාක්ෂණ උපාධිය
7	ජේඩ් පද්ධති තාක්ෂණය	පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක ජේඩ් පද්ධති තාක්ෂණ ප්‍රාථමික උපාධිය
8	තාක්ෂණවේදය සඳහා විද්‍යාව	පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක ශෞතික විද්‍යා විපය ප්‍රධාන විපයයන් ගෙන් එක් විපයයක් ලෙස කොටගත් විද්‍යාවේදී උපාධිය
9	කොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් පිටතමන ලද කොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණයේ විශේෂ ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් කොරතුරු තක්ෂණ විපය එක් ප්‍රධාන විපයක් ලෙස කොටගත් සාමාන්‍ය විද්‍යාවේදී උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් කොරතුරු තාක්ෂණයට පිටතමන ලද විශේෂ විද්‍යාවේදී උපාධිය
10	ඉංග්‍රීසි	පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක ඉංග්‍රීසි විපයය ප්‍රධාන විපයයක් ලෙස කොටගත් ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක ඉංග්‍රීසි විපයය දෙවන බස ලෙස ඉගැන්වීමේ ප්‍රාථමික උපාධිය
11	සෞඛ්‍ය හා සමාජ ආරක්ෂණය	පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක සෞඛ්‍ය සංවර්ධනය පිළිබඳ සාමාන්‍ය ගාස්තුවේදී උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක සෞඛ්‍ය සංවර්ධනය පිළිබඳ විශේෂ ගාස්තුවේදී උපාධිය
12	ගාලික අධ්‍යාපනය හා ක්‍රිඩා	පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ක්‍රිඩා විද්‍යාව හා කළමනාකරණයේ විද්‍යාවේදී උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ක්‍රිඩා විද්‍යා විද්‍යාවේදී උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ගාලික අධ්‍යාපන විශේෂ විද්‍යාවේදී උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ගාලික අධ්‍යාපනය හා ක්‍රිඩාව ප්‍රධාන විපයයක් ලෙස තැදැරු සාමාන්‍ය විද්‍යාවේදී උපාධිය

විෂයයන්ට අදාළ සුදුසුකම් පිළිබඳ තොරතුරු

අංක	විෂයයන්	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
13	රංග කලාව	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක රංග කලාව / නාට්‍ය හා වේදිකාව / ලේන කලාව / නත්තනය යන ක්ෂේත්‍රයන් ගෙන් කුමක් හෝ ක්ෂේත්‍රයක ගාස්තුවේදී විශේෂ උපාධිය</p> <p style="text-align: right;">හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක නාට්‍ය හා වේදිකාව ගාස්තුවීය උපාධිය</p>
14	අත්කම	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක දැනා ක්ෂේත්‍ර කලාව වන විතු, මූර්ති, මුදුණ කලාව, රෙදිපිළි හා ඇගලම් සම්බන්ධ කලාවන් විතු නිර්මාණය යන විපයයන්ගෙන් එකකට විශේෂ ගාස්තුවේදී උපාධිය</p>
15	ගුරුගික් නිර්මාණකරණය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක නිර්මාණකරණයේ ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක කලාව හා නිර්මාණකරණය සම්බන්ධයෙන් ගාස්තුවීය උපාධිය (විතු හා ගුරුගික්ස්) හෝ පරිගණ ඉංජිනේරු ප්‍රාථමික උපාධිය</p>
16	පංඡ සම්පත් නිෂ්පාදන අධ්‍යයනය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක කැමි විද්‍යාවේ ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණයේ ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ආහාර නිෂ්පාදනය හා තාක්ෂණ කළමනාකරණ විද්‍යාවේදී උපාධිය</p>
17	ආහාර නිෂ්පාදන අධ්‍යයනය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ආහාර විද්‍යාව හා පෝෂණය පිළිබඳ ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳ ප්‍රාථමික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ආහාර නිෂ්පාදනය හා තාක්ෂණය කළමනාකරණය පිළිබඳ ප්‍රාථමික උපාධිය</p>
18	මෝටර් යාන්ත්‍ර විද්‍යා අධ්‍යයනය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ඉංජිනේරු තාක්ෂණික උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක විද්‍යා ප්‍රාථමික ඉංජිනේරු උපාධිය හෝ පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක මෝටර් යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය ප්‍රධාන විපයයක් ලෙස හඳාරණ ලද උපාධිය</p>

විෂයයන්ට අදාළ සුදුසුකම් පිළිබඳ තොරතුරු

අංක	විෂයයන්	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
19	විද්‍යාලය හා ඉලෙක්ට්‍රොනික් අධ්‍යාපනය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක විදුලී හා ඉලෙක්ට්‍රොනික ඉංජිනේරු විද්‍යාවේදී උපාධිය සේවා</p> <p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ආහාර ඉංජිනේරු විශේෂ තාක්ෂණවේදී උපාධිය සේවා</p> <p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ව්‍යවහාරික ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාවේදී උපාධිය</p>
20	රෙඳීපිළි හා ඇගැච් අධ්‍යාපනය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක රෙඳීපිළි නිර්මාණවේදය පිළිබඳ තව්‍ය නිර්මාණයට ලබාගත් විශේෂ ප්‍රාථමික උපාධිය නිර්මාණවේදී උපාධිය සේවා</p> <p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක රෙඳීපිළි හා ඇගැච් තාක්ෂණ ගිල්පය පිළිබඳ විශේෂ විද්‍යාවේදී උපාධිය සේවා</p> <p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක රෙඳීපිළි හා ඇගැච් තාක්ෂණ ගිල්පය ප්‍රධාන විපයයක් ලෙස හැඳුරු උපාධියක්</p>
21	අුලුම්ණීයම් පිටියැකසුම් අධ්‍යාපනය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ඉංජිනේරු තාක්ෂණයේ ප්‍රාථමික උපාධිය සේවා</p> <p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක ඇංජිනීයම් සැකසුම් තාක්ෂණය ප්‍රධාන විපයයක් ලෙස හැඳුරු සාමාන්‍ය උපාධිය</p>

විෂයයන්ට අදාළ සුදුසුකම් පිළිබඳ තොරතුරු

අංක	විෂයයන්	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
22	පරිගණක දැඩාංගය හා අන්තර්ජාල අධ්‍යාපනය	<p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක තොරතුරු සන්නිවේදනය පරිගණක විද්‍යාව පරිගණක ඉංජිනේරු ගිල්පය සම්බන්ධ වසර තුනක ප්‍රාථමික උපාධිය (එම උපාධිය සඳහා පහත සඳහන් විපය ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව මූල් උපාධි පාඨමාලාවන් 1/5 වචනාකමක් සහිත විපයයන් කොටස් හඳුරා සමත් වී තිබේ)</p> <p>හෝ</p> <p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක වසර හතරක කාලයකින් යුතු තොරතුරු තාක්පණය පරිගණක විද්‍යාව පරිගණක ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධිය (එම උපාධිය සඳහා පහත සඳහන් විපය ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව මූල් උපාධි පාඨමාලාවන් 15% වචනාකමක් සහිත විපයයන් කොටස් හඳුරා සමත් වී තිබේ)</p> <p>හෝ</p> <p>පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක පරිගණක විද්‍යාව ප්‍රධාන විපයයක් ලෙස හඳුරා ඇක් විද්‍යාවේදී / තාක්පණවේදී උපාධිය සමඟ තොරතුරු තාක්පණය/ පරිගණක තාක්පණය/ පරිගණක දැඩාංග/පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධිය (එම පශ්චාත් උපාධිය සඳහා මූල් විපය කොටස්වලින් 1/5 වචනාකමක් සහිතව විපය ක්ෂේත්‍ර හඳුරා සමත් වී තිබේ)</p> <p>විපය ක්ෂේත්‍රය</p> <ul style="list-style-type: none"> i) Computer Hardware ii) Computer System iii) Computer Networks iv) Computer Architecture v) Operating System vi) Electronics vii) Computer Hardware viii) IT Security Engineering ix) Network Security x) Information Security xi) Cyber Security xii) Computer Hardware and Network related Project
23	සංචරණය හා ආගත්තුක සන්කාර	<p>පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක ආගත්තුක සන්කාර සංචරණය හා වැඩසටහන් කළමනාකරණයේ කළමනාකරණ ප්‍රථමික උපාධිය</p> <p>හෝ</p> <p>පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක සංචරණය කළමනාකරණයේ විද්‍යාවේදී උපාධිය</p> <p>හෝ</p> <p>පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක ආගත්තුක සන්කාර කළමනාකරණයේ විද්‍යාවේදී විශේෂ උපාධිය</p>
24	විශේෂ අධ්‍යාපනය	පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් පිළිනමන ලද විශේෂ අධ්‍යාපන ගාස්ත්‍රිය උපාධිය