

2010/2011 අධ්‍යයන වර්ෂය

විදේශීය සුදුසුකම්ලත් සිසුන් විශ්වවිද්‍යාලවලට ඇතුළත් කිරීම - යෝජිත ස්ථාන සංඛ්‍යාවන්

1 පාඨමාලාව	2 දේශීය සිසුන් සඳහා යෝජිත ස්ථාන සංඛ්‍යාව	3 0.5% යටතේ වෙන් කරන ලද ස්ථාන සංඛ්‍යාව (ආසන්න වශයෙන්)	4 *4.5% යටතේ වෙන් කරන ලද ස්ථාන සංඛ්‍යාව (ආසන්න වශයෙන්)	5 එකතුව (5%) (ආසන්න වශයෙන්)
වෛද්‍ය විද්‍යාව	1165	6	52	58
දන්ත ශල්‍ය විද්‍යාව	80	1	4	5
පශු වෛද්‍ය විද්‍යාව	100	1	5	6
කෘෂි තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය	200	1	9	10
කෘෂිකර්මය	670	3	30	33
ආහාර විද්‍යාව හා පෝෂණය	100	1	5	6
ආහාර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය	90	1	4	5
පෞර්ව විද්‍යාව	1145	6	52	58
ආයුර්වේද	270	1	12	13
යුනානි	50	1	2	3
සිද්ධ වෛද්‍ය විද්‍යාව	70	1	3	4
ව්‍යවහාරික විද්‍යාව (පෞර්ව විද්‍යාව)	170	1	8	9
සෞඛ්‍ය ප්‍රවර්ධනය	50	1	2	3
ඉංජිනේරු විද්‍යාව	1265	6	57	63
ඉංජිනේරු විද්‍යාව (EM)	50	1	2	3
ඉංජිනේරු විද්‍යාව (TM)	50	1	2	3
වාස්තු විද්‍යාව	55	1	2	3
මෝස්තර නිර්මාණ ශිල්පය (වාස්තු විද්‍යාව)	50	1	2	3
විලාසිතා නිර්මාණය හා නිපැයුම් ප්‍රවර්ධනය	40	1	2	3
පරිගණක විද්‍යාව	240	1	11	12
තොරතුරු තාක්ෂණය	100	1	5	6
කළමනාකරණය හා තොරතුරු තාක්ෂණය	50	1	2	3
තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය	230	1	10	11
නගර හා ග්‍රාම නිර්මාණය	50	1	2	3
භෞතීය විද්‍යාව	1735	9	78	87
ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය	100	1	5	6
මැනුම් විද්‍යාව	60	1	3	4
ව්‍යවහාරික විද්‍යාව (භෞතීය විද්‍යාව)	320	2	14	16
කළමනාකරණය	3440	17	155	172
රාජ්‍ය කළමනාකරණය (විශේෂ)	75	1	3	4
ජන සන්නිවේදන අධ්‍යයනය	50	1	2	3
දේපළ කළමනාකරණය හා තක්සේරුකරණය	60	1	3	4
කළමනාකරණ අධ්‍යයනය (TV)-A	150	1	7	8
වානිජ්‍යය	470	2	21	23
කලා	4800	24	216	240
කලා - (SP) ජනමාධ්‍යය	150	1	7	8

2010/2011 අධ්‍යයන වර්ෂය

විදේශීය සුදුසුකම්ලත් සිසුන් විශ්වවිද්‍යාලවලට ඇතුළත් කිරීම - යෝජිත ස්ථාන සංඛ්‍යාවන්

1	2	3	4	5
පාඨමාලාව	දේශීය සිසුන් සඳහා යෝජිත ස්ථාන සංඛ්‍යාව	0.5% යටතේ වෙන් කරන ලද ස්ථාන සංඛ්‍යාව (ආසන්න වශයෙන්)	*4.5% යටතේ වෙන් කරන ලද ස්ථාන සංඛ්‍යාව (ආසන්න වශයෙන්)	එකතුව (5%) (ආසන්න වශයෙන්)
කලා (SAB) - A	200	1	9	10
නීතිය	350	2	16	18
සාමය හා ගැටුම් නිරාකරණය	35	1	2	3
භෞතික විද්‍යාව	205	1	9	10
මානව විද්‍යාව	105	1	5	6
වෛද්‍ය රසායනාගාර විද්‍යා	100	1	5	6
විකිරණ ශිල්පය	35	1	2	3
භෞත විකිරණ	60	1	3	4
පරිසර සංරක්ෂණය සහ කළමනාකරණය	50	1	2	3
පහසුකම් කළමනාකරණය	50	1	2	3
ප්‍රවාහන හා සැපයුම් කළමනාකරණය	50	1	2	3
අණුක ජීව විද්‍යාව සහ ජීව රසායන විද්‍යාව	60	1	3	4
කර්මාන්ත සංඛ්‍යාතය සහ ගණිතමය මූලාශ්‍ර	60	1	3	4
සංඛ්‍යාතය සහ සංකාර්යය පර්යේෂණ	50	1	2	3
පරිගණකය සහ කළමනාකරණය	50	1	2	3
ධීවර සහ සාගර විද්‍යාව	60	1	3	4
ඉස්ලාම් අධ්‍යයනය	150	1	7	8
අරාබි භාෂාව	100	1	5	6
විද්‍යාව සහ තාක්ෂණය	50	1	2	3
පරිගණක විද්‍යාව හා තාක්ෂණය	50	1	2	3
ව්‍යවසායකත්වය හා කළමනාකරණය	50	1	2	3
සන්නිවේදන විද්‍යාව	50	1	2	3
අපනයන කෘෂිකර්මය	50	1	2	3
සංගීතය (SVP)	313	2	14	16
නැටුම් (SVP)	300	2	14	16
චිත්‍ර සහ නිර්මාණ (රාමනාදන් ඇකඩමිය)	30	1	1	2
නාට්‍ය හා රංග කලා (සෞන්දර්ය කලා විශ්වවිද්‍යාලය)	70	1	3	4
චිත්‍ර සහ මුර්ති කලා (සෞන්දර්ය කලා විශ්වවිද්‍යාලය)	70	1	3	4
දෘෂ්‍ය හා තාක්ෂණික කලා	50	1	2	3
තේ තාක්ෂණය සහ අගය එකතුවකිරීම	50	1	2	3
කාර්මික තොරතුරු තාක්ෂණය	50	1	2	3
බනිත සම්පත් සහ තාක්ෂණය	50	1	2	3
ව්‍යාපාර තොරතුරු පද්ධති (විශේෂ)	50	1	2	3

2010/2011 අධ්‍යයන වර්ෂය

විදේශීය සුදුසුකම්ලත් සිසුන් විශ්වවිද්‍යාලවලට ඇතුළත් කිරීම - යෝජිත ස්ථාන සංඛ්‍යාවන්

1	2	3	4	5
පාඨමාලාව	දේශීය සිසුන් සඳහා යෝජිත ස්ථාන සංඛ්‍යාව	0.5% යටතේ වෙන් කරන ලද ස්ථාන සංඛ්‍යාව (ආසන්න වශයෙන්)	*4.5% යටතේ වෙන් කරන ලද ස්ථාන සංඛ්‍යාව (ආසන්න වශයෙන්)	එකතුව (5%) (ආසන්න වශයෙන්)
කළමනාකරණය හා තොරතුරු තාක්ෂණය (SEUSL)	80	1	4	5
ආගණනය සහ තොරතුරු පද්ධති	80	1	4	5
ආර්ථික අධ්‍යාපනය	35	1	2	3
ක්‍රීඩා විද්‍යාව සහ කළමනාකරණය	35	1	2	3
කරන හා ශ්‍රවණ විද්‍යාව	50	1	2	3
සත්ත්ව පාලනය හා මත්ස්‍ය විද්‍යාව	50	1	2	3
ජලජ සම්පත් තාක්ෂණය	50	1	2	3
තාල හා ක්ෂීර තාක්ෂණය සහ අගය වැඩිකිරීම	50	1	2	3
ආගන්තුක සත්කාර, සංචාරක සහ සිද්ධි පිළිබඳ කළමනාකරණය	50	1	2	3
ආහාර නිෂ්පාදනය සහ තාක්ෂණ කළමනාකරණය	60	1	3	4
තොරතුරු තාක්ෂණය හා කළමනාකරණය	50	1	2	3
සංචාරක හා ආගන්තුක සත්කාර කළමනාකරණය	100	1	5	6
එකතුව	21495	150	968	1118

* මෙම ස්ථාන සංඛ්‍යාවන්ට අදාළව සිසුන් බඳවාගැනීම සඳහා විදේශ සුදුසුකම්ලත් සිසුන් ප්‍රමාණවත් අයදුම්පත් සංඛ්‍යාවක් ඉදිරිපත් කර නොමැත.