

a01124

Összesített hallgatói adatok

Hallgatók száma összesen	
. ebből új belépő (ISCED)	
. ebből államilag támogatott, állami (rész)ösztöndijas, közszolgálati ösztöndijas	
. ebből utolsó éves	
. ebből külföldi	
. ebből nő	
Nappali munkarend (t01, t02)	
. ebből új belépő (ISCED) (t01, t02)	
. ebből államilag támogatott, állami (rész)ösztöndijas, közszolgálati ösztöndijas (t01, t02)	
. ebből utolsó éves (t01, t02)	
. ebből külföldi (t01, t02)	
. ebből nő (t01, t02)	
. ebből lakhatási támogatásra jogosult (t08s06)	
. ebből kollégista (t08s04)	
. ebből államilag tám., állami (rész)öszt. díjas, közszolgálati öszt. díjas kollégista (t08, s05)	
Esti munkarend (t01, t02)	
. ebből új belépő (ISCED) (t01, t02)	
. ebből államilag támogatott, állami (rész)ösztöndijas, közszolgálati ösztöndijas (t01, t02)	
. ebből utolsó éves (t01, t02)	
. ebből külföldi (t01, t02)	
. ebből nő (t01, t02)	
Levelező munkarend (t01, t02)	
. ebből új belépő (ISCED) (t01, t02)	
. ebből államilag támogatott, állami (rész)ösztöndijas, közszolgálati ösztöndijas (t01, t02)	
. ebből utolsó éves (t01, t02)	
. ebből külföldi (t01, t02)	
. ebből nő (t01, t02)	
Távoktatás munkarend (t01, t02)	
. ebből új belépő (ISCED) (t01, t02)	
. ebből államilag támogatott, állami (rész)ösztöndijas, közszolgálati ösztöndijas (t01, t02)	
. ebből utolsó éves (t01, t02)	
. ebből külföldi (t01, t02)	
. ebből nő (t01, t02)	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Felsőoktatási szakképzés	Főiskolai szintű képzés	Egyetemi szintű képzés	Alapképzés	Mesterképzés	Osztatlan képzés	Szakirányú továbbképzés	PHD, DLA képzés	Összesen
1	2365	39		12983	1037		481		16905
2	725			3429	409				4563
3	1989			6449	960				9398
4	1551	36		2354	541		98		4580
5	30			339	42		1		412
6	1661	25		8193	718		246		10843
7	2134	10		10242	273				12659
8	600			2717	100				3417
9	1848			6324	262				8434
10	1450	10		1632	142				3234
11	28			225	10				263
12	1489	7		6424	197				8117
13	1142			3553	115				4810
14	178			936	21				1135
15	118			748	19				885
16							97		97
17									
18									
19							19		19
20									
21							31		31
22	231			972	764		384		2351
23	125			344	309				778
24	141			125	698				964
25	101			138	399		79		717
26	2			83	32		1		118
27	172			606	521		215		1514
28		29		1769					1798
29				368					368
30									
31		26		584					610
32				31					31
33		18		1163					1181