

# Súlyszámok módosítása a 2013/14 őszi félévben

További információ: [http://epiteszhk.bme.hu/web/cms/tanulmanyi\\_osztondij](http://epiteszhk.bme.hu/web/cms/tanulmanyi_osztondij)

TárgyNév	TárgyKód	Súlyszám	Újsúlyszám	Indok
A rögzített zene kultúrtörténete	BMEGT43A066	34	31,8924	túl nagy eltérés az átlagtól
Acél tartószerkezetek K	BMEEPSTK702	24	20,4739	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Acél tartószerkezetek–Tartószerkezetek2.	BMEEPST5618	12	4,1844	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Acél/fa tartók SB	BMEEPSTK701	6	5,8378	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Belső terek építészet	BMEEPKO0905	12	3,3696	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Bevezetés a tartószerkezet-tervezésbe	BMEEPSTA101	22	14,6809	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
CAAD alkalmazási ismeretek B	BMEEPAG0242	27	26,9092	túl nagy eltérés az átlagtól
CAAD alkalmazási ismeretek F	BMEEPAG0246	87	59,7982	túl nagy eltérés az átlagtól
CAAD és építész informatika D	BMEEPAG0234	21	14,9495	túl nagy eltérés az átlagtól
Építésgazdaságtan és menedzsment	BMEEPEK9111	6	3,0000	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Építési jog	BMEEPEKB801	264	203,3139	túl nagy eltérés az átlagtól
Építési jog 1.	BMEEPEK8110	12	8,9697	túl nagy eltérés az átlagtól
Építéskivitelezés-szervezés 3	BMEEPEKA701	12	3,1293	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Építészeti formálás – Rajz 6.	BMEEPRA6406	4	3,9865	túl nagy eltérés az átlagtól
Építészettörténet 6	BMEEPETO601	684	692,4747	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Építész-informatika 3	BMEEPAGA501	216	213,8769	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Építőanyagok 3.	BMEEOEM9603	2	1,3982	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Épületgépészet 1	BMEEPEGA501	246	118,5998	túl nagy eltérés az átlagtól
Épületgépészet 2	BMEEPEGA601	490	439,5168	túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 2	BMEEPESA301	276	255,8947	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 5-	BMEEPESA601	108	91,6906	túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 5.	BMEEPESA602	1256	1022,5492	túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 6 SB	BMEEPESK701	48	42,7196	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 6.	BMEEPES7609	32	19,8208	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 6SB	BMEEPESK702	76	88,0000	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 6T	BMEEPEST701	72	77,2163	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 7.	BMEEPES8631	20	14,7861	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Épületszerkezetan 8.	BMEEPES8611	16	7,7672	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Fa tartószerkezetek K	BMEEPSTK703	132	121,5897	túl nagy eltérés az átlagtól
Fa tartószerkezetek–Tartószerkezetek 3.	BMEEPST6619	80	31,8924	túl nagy eltérés az átlagtól
Komplex tervezés 1–Építéskivitelezési T	BMEEPEK8818	49	24,4176	túl nagy eltérés az átlagtól
Komplex tervezés 2–Lakóépülettervezési T	BMEEPLA9819	28	10,4647	túl nagy eltérés az átlagtól
Kortárs építészettörténet 6.	BMEEPET6415	12	3,5151	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Középülettervezés 1	BMEEPKOA301	20	9,8650	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Közgazdaságtan I.	BMEGT301004	436	302,9775	túl nagy eltérés az átlagtól
Közgazdaságtan II.	BMEGT301921	22	6,9685	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Közgazdaságtan II.	BMEGT301924	154	63,7120	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól

TárgyNév	TárgyKód	Súlyszám	ÚjSúlyszám	Indok
Más intézményben teljesített szabadon választható	BMEVIDHMT01	5	4,9832	túl nagy eltérés az átlagtól
Mezőgazdasági épületek tervezése 2.	BMEEPIP7812	24	11,9596	túl nagy eltérés az átlagtól
Művészettörténet	BMEPETT721	30	13,0820	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Részképzés külföldön-C (5 kreditpont )	BMEEPTCCK05	5	4,9832	túl nagy eltérés az átlagtól
Statika	BMEEOTMAT03	1050	720,5683	túl nagy eltérés az átlagtól
Számítógéppel segített tervezés	BMEEPAG5204	3	5,1228	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Szilárdságtan 1	BMEEPSTA301	32	15,0588	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Szilárdságtan 2	BMEEPSTA401	1608	1609,1244	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Szilárdságtan 2.	BMEEPST3212	6	4,8984	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Szociológia (építészeknek)	BMEGT43A044	408	406,8342	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Talajmechanika-alapozás	BMEEOGTK701	33	15,9224	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Tartószerkezetek tervezése 1.-Tartószerk4	BMEEPST7620	18	13,4546	túl nagy eltérés az átlagtól
Település- és városszociológia	BMEGT431051	4	5,1498	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Tervezélmélet	BMEEPETO921	46	38,1111	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Urbanisztikai kutatások és gyakorlatok	BMEEPUI0815	168	172,6992	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Városépítés 3.	BMEEPUI6815	6	1,2888	hagyományos képzés – új képzés összevonás és túl nagy eltérés az átlagtól
Városépítészet 1	BMEEPUIA501	2	2,1504	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól
Vasbeton tartószerkezetek 1.-Tartósz 1.	BMEEPST4617	36	20,9294	túl nagy eltérés az átlagtól
Vasbetonszerkezetek II.	BMEEOHSAS08	504	454,4663	túl nagy eltérés az átlagtól
XIX.század építészet története 5.	BMEEPET5414	3	1,9376	csak vizsgakurzus és túl nagy eltérés az átlagtól