

## Tárgyadatok teljesítményindex meghatározásához a 2013/14 tavaszi félévben

A dőlt betűvel szedett súlyszámok módosításra kerültek. További információ: [http://epiteszhk.bme.hu/files/hirek/sulysszamok\\_2013\\_14\\_2.pdf](http://epiteszhk.bme.hu/files/hirek/sulysszamok_2013_14_2.pdf)

TárgyNév	TárgyKód	TárgyKredit	Felvételiszám	Súlyszám	Jegy5	Jegy4	Jegy3	Jegy2	Jegy1	JegyekÖsszege	Súlyszám/JegyekÖsszege
A differenciálegyenletek és a vektoranalízis mérnöki alkalmazásai 1	BMETE90AX43	3	79	237,00	58	17	0	0	4	358	0,6620
A Duna	BMEEOVVAV30	2	299	598,00	190	69	19	0	21	1283	0,4661
A fenntartható fejlődés gazdaságtana	BMEGT42M004	2	8	16,00	5	1	2	0	0	35	0,4571
A nemek pszichológiája	BMETE47A004	2	87	174,00	17	16	28	11	15	255	0,6824
A számítástechnika alapjai	BMEVIEEA025	4	63	252,00	9	16	17	12	9	184	1,3696
A szoláris épületek szerk. és méretezésük	BMEEPG0619	2	32	64,00	1	5	9	5	12	62	1,0323
A társadalmelemzés alapjai	BMEGT439879	2	22	44,00	17	3	2	0	0	103	0,4272
A társas lény: ember és társadalom	BMEGT41A011	2	117	234,00	68	21	7	4	17	453	0,5166
A vezetővé válás pszichológiája	BMEGT52A005	2	66	132,00	17	14	11	3	21	180	0,7333
A világ városépítésze	BMEEPUI0893	2	62	124,00	38	11	6	1	6	254	0,4882
Ábrázoló geometria 1	BMEEPAGA102	5	216	1080,00	15	33	47	47	74	442	2,4434
<i>Ábrázoló geometria 2</i>	<i>BMEEPAGA202</i>	<i>5</i>	<i>116</i>	<i>498,10</i>	<i>0</i>	<i>4</i>	<i>32</i>	<i>36</i>	<i>44</i>	<i>184</i>	<i>2,7070</i>
Acél tartószerkezetek K	BMEEPSTK702	4	127	508,00	6	19	36	31	35	276	1,8406
<i>Acél tartószerkezetek-Tartószerkezetek2.</i>	<i>BMEEPST5618</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>19,49</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>9</i>	<i>2,1656</i>
Alkalmazott ergonómia	BMEGT52M410	4	6	24,00	2	3	1	0	0	25	0,9600
Analízis 3	BMETE92AM22	3	45	135,00	8	8	11	5	13	115	1,1739
Analízis 3 gyakorlat	BMETE92AM23	3	44	132,00	3	8	8	15	10	101	1,3069
<i>Analízis fizikusoknak</i>	<i>BMETE93AF00</i>	<i>6</i>	<i>63</i>	<i>363,83</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>10</i>	<i>14</i>	<i>27</i>	<i>112</i>	<i>3,2484</i>
Az akadálymentesség és egyetemes tervezés belsőépítészeti szempontjai, m	BMEEPIP0920	3	15	45,00	12	0	0	0	3	60	0,7500
<i>Az akadálymentesség és egyetemes tervezés építészeti szempontjai, műszai</i>	<i>BMEEPLA0920</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>10,83</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>4</i>	<i>10</i>	<i>1,0828</i>
Az akadálymentesség és egyetemes tervezés kert,- és városépítészeti szemp	BMEEPIU0920	2	9	18,00	8	0	0	0	1	40	0,4500
Az emberi emlékezet	BMETE471004	2	40	80,00	10	10	9	3	8	123	0,6504
Az energiagazdálkodás környezeti menedzsmentje	BMEGT42A006	2	31	62,00	5	6	10	1	9	81	0,7654
Az építészet kezdetei, népi építészet (Éptört. 1)	BMEEPETA101	3	214	642,00	131	75	4	0	4	967	0,6639
Az építészetelmélet története 2.	BMEEPET0408	2	35	70,00	9	16	5	0	5	124	0,5645
<i>Az EU környezet- és regionális politikája</i>	<i>BMEGT42A007</i>	<i>2</i>	<i>51</i>	<i>96,37</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>7</i>	<i>5</i>	<i>26</i>	<i>89</i>	<i>1,0828</i>
Bécs: építészet, kultúra	BMEGT411044	2	7	14,00	3	1	1	0	2	22	0,6364
Belső terek építésze	BMEEPKO0905	2	96	192,00	13	56	10	0	17	319	0,6019
Belső terek vizuális komfortja	BMEEPG0625	2	22	44,00	6	9	4	3	0	84	0,5238
Bevezetés a környezetesztétikába	BMEEPIU0425	2	12	24,00	1	2	4	2	3	29	0,8276
Bevezetés a tartószerkezet-tervezésbe	BMEEPSTA101	2	258	516,00	43	61	55	47	52	718	0,7187
Bevezetés az építészetbe	BMEEPIU101	2	218	436,00	49	62	70	28	9	759	0,5744
Bevezetés az épületszerkezettanba	BMEEPESA101	2	212	424,00	76	73	31	20	12	805	0,5267
BSc Diplomaterv 1.	BMEEPIB722	6	3	18,00	0	2	1	0	0	11	1,6364
BSc Diplomaterv 1.	BMEEPIB722	6	5	30,00	0	2	1	0	2	11	2,7273
BSc diplomaterv K	BMEEPIB721	3	3	9,00	1	1	1	0	0	12	0,7500
Budapest múzeumai	BMEEPRA0433	2	35	70,00	34	0	0	0	1	170	0,4118
<i>Budapesti változások-építészet, városfejl., szoc-kult. foly.</i>	<i>BMEEPIU10103</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>4,33</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>1,0828</i>
CAAD alkalmazási ismeretek C	BMEEPAG0243	3	22	66,00	14	2	0	0	6	78	0,8462
CAAD alkalmazási ismeretek D	BMEEPAG0244	3	24	72,00	12	7	0	0	5	88	0,8182
<i>CAAD alkalmazási ismeretek F</i>	<i>BMEEPAG0246</i>	<i>3</i>	<i>18</i>	<i>38,98</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>10</i>	<i>24</i>	<i>1,6242</i>
CAAD alkalmazási ismeretek G	BMEEPAG0247	3	110	330,00	86	6	0	0	18	454	0,7269
CAAD és építész informatika A	BMEEPAG0231	3	20	60,00	9	7	2	0	2	79	0,7595
CAAD és építész informatika C	BMEEPAG0233	3	20	60,00	3	9	4	0	4	63	0,9524
CAAD és építész informatika D	BMEEPAG0234	3	6	18,00	3	0	0	1	2	17	1,0588
CAAD és építész informatika E	BMEEPAG0235	3	44	132,00	25	5	1	0	13	148	0,8919
CAAD és építész informatika F	BMEEPAG0236	3	60	180,00	17	21	15	1	6	216	0,8333
Design és építészettörténet	BMEEPRAM1F2	4	6	24,00	6	0	0	0	0	30	0,8000
<i>Dinamika</i>	<i>BMEEOTMAT05</i>	<i>3</i>	<i>385</i>	<i>808,86</i>	<i>4</i>	<i>21</i>	<i>60</i>	<i>107</i>	<i>193</i>	<i>498</i>	<i>1,6242</i>

TárgyNév	TárgyKód	TárgyKredit	Felvételszám	Súlyszám	Jegy5	Jegy4	Jegy3	Jegy2	Jegy1	JegyekÖsszege	Súlyszám/JegyekÖsszege
Dinamikai modellek a biológiában	BMETE93AM08	2	18	36,00	12	3	2	0	1	78	0,4615
Divat és reklám lélektana	BMEGT52V100	2	51	102,00	19	13	7	6	6	180	0,5667
Döntéstámogató módszerek	BMEEPEKMST4	2	96	192,00	11	29	30	25	1	311	0,6174
Építésgazdaságtan és menedzsment	BMEEPEK9111	2	7	14,00	1	2	2	1	1	21	0,6667
<i>Építési jog</i>	<i>BMEEPEKB801</i>	2	12	9,97	0	0	0	5	7	10	0,9966
<i>Építésjog és igazgatási ismeretek</i>	<i>BMEEPEK0901</i>	2	165	318,35	2	8	24	90	41	294	1,0828
Építéskivitelezés-szervezés 1	BMEEPEKA501	2	262	524,00	3	20	79	149	11	630	0,8317
<i>Építéskivitelezés-szervezés 2T</i>	<i>BMEEPEKT601</i>	2	3	5,89	1	0	1	0	1	8	0,7364
Építéskivitelezés-szervezés 3	BMEEPEKA701	4	225	900,16	91	104	19	0	11	928	0,9700
<i>Építéskivitelezés-szervezés 3.</i>	<i>BMEEPEK7625</i>	4	1	3,88	0	1	0	0	0	4	0,9700
Építéskivitelezés-szervezés 5	BMEEPEKS901	2	79	158,00	38	25	8	0	8	314	0,5032
Építéskivitelezés-szervezés 5.	BMEEPEK9627	4	2	8,00	0	1	0	1	0	6	1,3333
Építészet és kritika	BMEGT419275	2	14	28,00	6	4	0	0	4	46	0,6087
Építészeti alakrajz	BMEEPRA0403	2	26	52,00	10	12	4	0	0	110	0,4727
Építészeti alapismeretek	BMEEPI0900	5	149	745,00	83	25	21	8	12	594	1,2542
Építészeti formatan	BMEEPRA0404	2	52	104,00	48	1	0	0	3	244	0,4262
Építészeti látványtervezés 1. – Rajz 7.	BMEEPRA7422	2	3	6,00	2	1	0	0	0	14	0,4286
Építészeti látványtervezés 2. – Rajz 8.	BMEEPRA8423	2	1	2,00	0	0	0	1	0	2	1,0000
Építészeti programalkotás	BMEEPEK0627	2	1	2,00	1	0	0	0	0	5	0,4000
Építészettörténet 3	BMEEPETA301	3	237	711,00	43	77	73	22	22	786	0,9046
<i>Építészettörténet 4</i>	<i>BMEEPETA401</i>	3	21	26,49	0	2	4	3	12	26	1,0187
<i>Építészettörténet 5</i>	<i>BMEEPETA501</i>	3	255	766,16	10	122	97	11	15	851	0,9003
Építészt-informatika 1	BMEEPAGA301	2	228	456,00	73	67	49	0	39	780	0,5846
Építészt-informatika 2	BMEEPAGA401	3	64	192,00	5	11	20	16	12	161	1,1925
Építészt-informatika 3	BMEEPAGA501	3	206	618,00	11	83	62	25	25	623	0,9920
Épített környezetünk fotós szemmel	BMEEPIU0905	2	61	122,00	24	24	6	3	4	240	0,5083
<i>Építőanyagok 1.</i>	<i>BMEEOEMA301</i>	3	272	800,74	9	26	64	76	97	493	1,6242
<i>Építőanyagok 2</i>	<i>BMEEOEMK601</i>	3	8	13,74	1	0	2	0	5	11	1,2492
<i>Építőanyagok 3.</i>	<i>BMEEOEM9603</i>	2	1	2,18	0	0	1	0	0	3	0,7265
<i>Építőanyagok 3.</i>	<i>BMEEOEMS901</i>	2	88	175,81	5	19	37	15	12	242	0,7265
<i>Épületek tűzvédelme</i>	<i>BMEEPES0640</i>	2	38	68,22	10	1	3	0	24	63	1,0828
Épületfizika	BMEEPEGA301	2	226	452,00	2	23	157	28	16	629	0,7186
<i>Épületgépészet 1</i>	<i>BMEEPEGA501</i>	2	304	515,42	3	27	81	55	138	476	1,0828
<i>Épületgépészet 2</i>	<i>BMEEPEGA601</i>	2	117	174,33	2	15	23	11	66	161	1,0828
Épületrekonstrukció és menedzsment	BMEEPEK0634	2	49	98,00	28	5	1	0	15	163	0,6012
<i>Épületszerkezettan 1</i>	<i>BMEEPESA201</i>	4	28	96,51	0	0	12	11	5	58	1,6639
Épületszerkezettan 2	BMEEPESA301	4	260	1040,00	29	64	93	15	59	710	1,4648
<i>Épületszerkezettan 3</i>	<i>BMEEPESA401</i>	4	53	202,15	0	2	33	10	8	127	1,5917
Épületszerkezettan 4	BMEEPESA501	4	264	1056,00	80	90	61	16	17	975	1,0831
<i>Épületszerkezettan 4.</i>	<i>BMEEPES5607</i>	4	2	3,18	0	0	0	1	1	2	1,5917
<i>Épületszerkezettan 5-</i>	<i>BMEEPESA601</i>	4	17	34,65	0	2	2	1	12	16	2,1656
<i>Épületszerkezettan 5.</i>	<i>BMEEPESA602</i>	4	82	257,71	0	5	29	6	42	119	2,1656
Épületszerkezettan 6 SB	BMEEPESK701	4	3	12,00	0	1	1	1	0	9	1,3333
<i>Épületszerkezettan 6.</i>	<i>BMEEPES7609</i>	4	14	17,32	0	0	2	1	11	8	2,1656
Épületszerkezettan 6B	BMEEPESB702	2	9	18,00	0	2	2	4	1	22	0,8182
Épületszerkezettan 6SB	BMEEPESK702	4	113	452,00	2	23	42	9	37	246	1,8374
Épületszerkezettan 6T	BMEEPEST701	4	5	20,00	0	1	1	2	1	11	1,8182
Épületszerkezettan 6T	BMEEPEST702	4	88	352,00	15	28	31	6	8	292	1,2055
<i>Épületszerkezettan 7.</i>	<i>BMEEPESK801</i>	4	7	16,29	0	0	2	3	2	12	1,3571
Épületszerkezettan 8 S	BMEEPESS901	4	81	324,00	10	29	26	8	8	260	1,2462
Ergonómia	BMEGT52A001	2	486	972,00	89	170	138	44	45	1627	0,5974
Érvelés- és tárgyalástechnika	BMEGT418706	2	14	28,00	9	1	2	0	2	55	0,5091
Érvelés, tárgyalás, meggyőzés	BMEGT41MS01	2	249	498,00	156	41	27	8	17	1041	0,4784

TárgyNév	TárgyKód	TárgyKredit	Felvételiszám	Súlyszám	Jegy5	Jegy4	Jegy3	Jegy2	Jegy1	JegyekÖsszege	Súlyszám/JegyekÖsszege
Érveléstechnika – logika	BMEGT418959	2	133	266,00	92	20	7	2	12	565	0,4708
Érveléstechnika – logika	BMEGT419021	2	40	80,00	27	4	2	1	6	159	0,5031
Érveléstechnika–logika	BMEGT41A027	2	18	36,00	11	3	0	1	3	69	0,5217
Érzelmek, gondolkodás és az agy	BMETE47A012	2	22	44,00	1	8	9	4	0	72	0,6111
Esztétika (Építészet, vizuális kultúra, média)	BMEGT419042	2	22	44,00	10	1	0	0	11	54	0,8148
<i>Fa tartószerkezetek K</i>	<i>BMEEPSTK703</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>11,96</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>6</i>	<i>1,9933</i>
Fa tartószerkezetek konstruálása	BMEEPST0645	2	133	266,00	31	49	16	2	35	403	0,6600
<i>Fa tartószerkezetek–Tartószerkezetek 3.</i>	<i>BMEEPST6619</i>	<i>4</i>	<i>7</i>	<i>8,66</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>2,1656</i>
<i>Faszervezetű építés</i>	<i>BMEEPES0616</i>	<i>2</i>	<i>21</i>	<i>25,99</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>14</i>	<i>24</i>	<i>1,0828</i>
Fenntartható környezet és erőforrásgazdálkodás	BMEGT42M016	3	50	150,00	10	14	14	8	4	164	0,9146
Filozófia	BMEGT41A001	2	76	152,00	14	18	15	20	9	227	0,6696
Filozófia és művészet	BMEGT411099	2	235	470,00	63	88	52	14	18	851	0,5523
Filozófiatörténet	BMEGT419733	2	3	6,00	0	1	2	0	0	10	0,6000
Földalatti műtárgyak, mélyalap.	BMEEOGTAS11	4	74	296,00	16	23	2	0	33	178	1,6629
Geodézia	BMEEOAFS701	2	106	212,00	5	36	31	17	17	296	0,7162
<i>Geodézia I.</i>	<i>BMEEOAFA708</i>	<i>4</i>	<i>258</i>	<i>608,54</i>	<i>2</i>	<i>12</i>	<i>41</i>	<i>50</i>	<i>153</i>	<i>281</i>	<i>2,1656</i>
Geodéziai mérőgyakorlat	BMEEOAFS000	2	8	16,00	8	0	0	0	0	40	0,4000
Geológia	BMEEOEMAKM1	2	57	114,00	11	21	12	5	8	185	0,6162
Geológia	BMEEOEMAT11	3	236	708,00	48	76	51	17	44	731	0,9685
Gölem: esettanulmányok a modern technika és tudomány történetéből	BMEGT41V100	2	174	348,00	62	37	35	16	24	595	0,5849
Grafikai és animációs eszközök	BMEVIAUV21	4	60	240,00	17	13	6	1	23	157	1,5287
Grafikai tervezés	BMEEPRAM1F3	2	6	12,00	4	2	0	0	0	28	0,4286
Grafikai tervezés 1. TR	BMEEPRAAT03	2	71	142,00	44	21	3	0	3	313	0,4537
Gyógy- és strandfürdők	BMEEOVKAV29	2	201	402,00	50	84	36	4	27	702	0,5726
Hídszerkezetek esztétikája	BMEEPST0636	2	24	48,00	9	10	0	0	5	85	0,5647
Hulladékgazdálkodás	BMEGT428758	2	31	62,00	5	4	9	4	9	76	0,8158
Hulladékgazdálkodás	BMEGT42A008	2	125	250,00	19	27	39	23	17	366	0,6831
Infrastruktúra-tervezés	BMEEOUVA115	3	100	300,00	14	12	39	26	9	287	1,0453
Ingtatlanfejlesztés	BMEEPEK0626	2	16	32,00	7	2	2	3	2	55	0,5818
Kalandozások az álomkutatás területén	BMETE47A009	2	49	98,00	22	15	5	1	6	187	0,5241
Kémia	BMEVEFKA144	4	69	276,00	11	12	12	1	33	141	1,9574
<i>Képzőművészetek története 8.</i>	<i>BMEEPET8418</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1,33</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0,6667</i>
Kert- és tájtervezés	BMEEPU10904	2	91	182,00	31	17	25	0	18	298	0,6107
<i>Kísérleti fizika 1</i>	<i>BMETE13AF02</i>	<i>4</i>	<i>70</i>	<i>270,70</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>37</i>	<i>125</i>	<i>2,1656</i>
<i>Kísérleti fizika gyakorlat 1</i>	<i>BMETE13AF05</i>	<i>2</i>	<i>69</i>	<i>128,86</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>11</i>	<i>8</i>	<i>35</i>	<i>119</i>	<i>1,0828</i>
Kísérleti tárgy és környezet rendszertervezés	BMEEPRAM1F4	3	6	18,00	2	2	1	1	0	23	0,7826
Kiskomplex S	BMEEPEKS711	6	17	102,00	4	7	3	1	2	59	1,7288
Kiskomplex S	BMEEPETS711	6	9	54,00	6	2	1	0	0	41	1,3171
Kiskomplex S	BMEEPIPS711	6	34	204,00	4	25	4	0	1	132	1,5455
Kiskomplex S	BMEEPKOS711	6	19	114,00	18	0	0	0	1	90	1,2667
Kiskomplex S	BMEEPLAS711	6	11	66,00	9	1	1	0	0	52	1,2692
Kommunikáció	BMEGT43A001	2	169	338,00	135	20	2	0	12	761	0,4442
Kommunikációs készségfejlesztés – angol	BMEGT63A061	2	95	190,00	49	26	3	0	17	358	0,5307
Kommunikációs készségfejlesztés – francia	BMEGT62AF61	2	9	18,00	0	2	3	1	3	19	0,9474
Kommunikációs készségfejlesztés – német	BMEGT61A061	2	45	90,00	19	15	1	1	9	160	0,5625
Komplex 1 T	BMEEPIPT811	10	4	40,00	1	3	0	0	0	17	2,3529
Komplex 1 T	BMEEPKOT811	10	7	70,00	3	2	0	0	2	23	3,0435
Komplex 1 T	BMEEPLAT811	10	9	90,00	3	4	0	0	2	31	2,9032
Komplex 1 T	BMEEPRA811	10	1	10,00	0	0	1	0	0	3	3,3333
Komplex 1 T	BMEEPUIT811	10	1	10,00	0	1	0	0	0	4	2,5000
Komplex 1S	BMEEPEKS811	6	8	48,00	1	3	2	1	1	25	1,9200
Komplex 1S	BMEEPIPS811	6	17	102,00	1	7	1	0	8	36	2,8333
Komplex 1S	BMEEPLAS811	6	10	60,00	4	3	1	0	2	35	1,7143

TárgyNév	TárgyKód	TárgyKredit	Felvételiszám	Súlyszám	Jegy5	Jegy4	Jegy3	Jegy2	Jegy1	JegyekÖsszege	Súlyszám/JegyekÖsszege
Komplex 2 T	BMEPETT911	10	7	70,00	2	1	0	0	4	14	5,0000
Komplex 2 T	BMEEPIPT911	10	15	150,00	5	5	2	0	3	51	2,9412
Komplex 2 T	BMEEPKOT911	10	33	330,00	19	8	1	0	5	130	2,5385
Komplex 2 T	BMEEPLAT911	10	25	250,00	13	7	0	3	2	99	2,5253
Komplex 2 T	BMEEPRAT911	10	11	110,00	5	3	0	0	3	37	2,9730
Komplex 2 T	BMEEPUIT911	10	11	110,00	7	3	0	0	1	47	2,3404
Komplex 2MU	BMEEPUIM2UX	10	6	60,00	3	3	0	0	0	27	2,2222
Komplex 2S	BMEEPEKS911	6	2	12,00	0	2	0	0	0	8	1,5000
Komplex 2S	BMEEPETS911	6	5	30,00	3	2	0	0	0	23	1,3043
Komplex 2S	BMEEPIPS911	6	25	150,00	10	11	1	0	3	97	1,5464
Komplex 2S	BMEEPKOS911	6	11	66,00	7	2	0	0	2	43	1,5349
Komplex 2S	BMEEPLAS911	6	20	120,00	11	5	2	0	2	81	1,4815
Komplex forma és vizuális környezettervezés 1	BMEEPRAM1F5	7	6	42,00	6	0	0	0	0	30	1,4000
<i>Komplex tervezés 1-Építéskivitelezési T</i>	<i>BMEEPEK8818</i>	<i>7</i>	<i>3</i>	<i>18,95</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>3,7899</i>
Komplex tervezés 1-Ipari Tanszék	BMEEPIP8818	7	3	21,00	0	0	3	0	0	9	2,3333
Komplex tervezés 1-Lakóépítettervezési T	BMEEPLA8818	7	1	7,00	0	1	0	0	0	4	1,7500
Komplex tervezés 1-Urbanisztika Tanszék	BMEEPUI8818	7	1	7,00	0	1	0	0	0	4	1,7500
Komplex tervezés 2 TM	BMEEPKOM2TX	10	3	30,00	2	1	0	0	0	14	2,1429
Komplex tervezés 2 TM	BMEEPLAM2TX	10	1	10,00	0	1	0	0	0	4	2,5000
<i>Komplex tervezés 2-Építéskivitelezési T</i>	<i>BMEEPEK9819</i>	<i>7</i>	<i>4</i>	<i>22,74</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>3,7899</i>
Komplex tervezés 2-Építészettörténeti I	BMEEPET9819	7	1	7,00	0	0	1	0	0	3	2,3333
Komplex tervezés 2-Ipari Tanszék	BMEEPIP9819	7	1	7,00	0	0	1	0	0	3	2,3333
<i>Komplex tervezés 2-Lakóépítettervezési T</i>	<i>BMEEPLA9819</i>	<i>7</i>	<i>5</i>	<i>34,11</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>9</i>	<i>3,7899</i>
Konfliktus megelőzés-kezelés-közvetítés-tárgyalás	BMEGT439348	2	976	1952,00	792	140	8	0	36	4544	0,4296
Konstrukciós ismeretek, technológia	BMEGEGEMTTG	4	6	24,00	2	4	0	0	0	26	0,9231
Kortárs építészet – Régiók és kultúrák	BMEEPET0449	2	25	50,00	12	11	0	0	2	104	0,4808
Kortárs építésműhelyek – építészeti fórum 2.	BMEEPKO0894	2	122	244,00	74	24	8	3	13	496	0,4919
Kortárs városépítészet	BMEEPUI0801	2	2	4,00	2	0	0	0	0	10	0,4000
Környezetbarát építés szerkezetei 1.	BMEEPES0608	2	10	20,00	4	1	1	0	4	27	0,7407
Környezetgazdaságtan	BMEGT42A001	2	59	118,00	18	16	7	2	16	179	0,6592
Környezeti jog	BMEGT42A009	2	119	238,00	27	56	27	1	8	442	0,5385
Környezetmenedzsment	BMEGT42M022	2	46	92,00	32	9	3	0	2	205	0,4488
Környezetmenedzsment	BMEGT42A010	2	88	176,00	13	13	32	15	15	243	0,7243
Környezetvédelmi irányítási rendszerek	BMEGT42A003	3	408	1224,00	14	103	211	65	15	1245	0,9831
Középítettervezés 1	BMEEPKOA301	2	228	456,00	125	36	27	16	24	882	0,5170
<i>Közgazdaságtan I.</i>	<i>BMEGT301004</i>	<i>2</i>	<i>127</i>	<i>197,07</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>27</i>	<i>36</i>	<i>57</i>	<i>182</i>	<i>1,0828</i>
<i>Közgazdaságtan II.</i>	<i>BMEGT301924</i>	<i>2</i>	<i>207</i>	<i>346,50</i>	<i>0</i>	<i>7</i>	<i>40</i>	<i>86</i>	<i>74</i>	<i>320</i>	<i>1,0828</i>
Kultúra és építészet 1,	BMEEPKO08A0	2	23	46,00	13	10	0	0	0	105	0,4381
Kultúraközi kommunikáció – angol	BMEGT63A091	2	45	90,00	34	8	0	0	3	202	0,4455
Kultúraközi kommunikáció – francia	BMEGT62AF91	2	9	18,00	1	4	1	0	3	24	0,7500
Kultúraközi kommunikáció – német	BMEGT61A091	2	10	20,00	4	4	0	0	2	36	0,5556
Kutatásmódszertan	BMEGT41A002	2	391	782,00	272	85	16	1	17	1750	0,4469
Lakóépületek belsőépítésze	BMEEPLA0881	2	34	68,00	16	9	2	2	5	126	0,5397
<i>Lakóépítettervezés 1</i>	<i>BMEEPLAA201</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3,25</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>1,0828</i>
Lakóépítettervezés 2	BMEEPLAA301	6	234	1404,00	49	101	50	19	15	837	1,6774
Lakóhelyek elemzése	BMEEPLA0410	2	21	42,00	14	0	0	0	7	70	0,6000
Lakókörnyezet, építészet	BMEEPLA0882	2	4	8,00	4	0	0	0	0	20	0,4000
<i>Lineáris algebra</i>	<i>BMETE91AK00</i>	<i>4</i>	<i>118</i>	<i>459,11</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>13</i>	<i>44</i>	<i>42</i>	<i>212</i>	<i>2,1656</i>
Lineáris algebra gyakorlat	BMETE91AK01	2	65	130,00	11	18	13	11	12	188	0,6915
Magasépítési öszvérszerkezetek	BMEEOHSASA5	2	48	96,00	18	7	10	4	9	156	0,6154
Magyar építészettörténet	BMEEPETB701	2	62	124,00	13	18	13	11	7	198	0,6263
Magyar építészettörténet 2.	BMEEPETO901	2	210	420,00	24	89	72	3	22	698	0,6017
Magyar építészettörténet, középkor	BMEEPETO417	2	57	114,00	51	0	0	0	6	255	0,4471

TárgyNév	TárgyKód	TárgyKredit	Felvételiszám	Súlyszám	Jegy5	Jegy4	Jegy3	Jegy2	Jegy1	JegyekÖsszege	Súlyszám/JegyekÖsszege
Magyar települések	BMEEPUI0423	2	22	44,00	7	10	0	0	5	75	0,5867
Marketing	BMEGT20A002	2	72	144,00	2	13	22	11	24	150	0,9600
Matematika EP1	BMETE90AX33	4	216	864,00	29	62	65	27	33	642	1,3458
Matematika EP2	BMETE90AX34	2	84	124,52	0	3	9	38	34	115	1,0828
Matematikai modellalkotás szeminárium	BMETE95AM12	2	30	60,00	29	0	0	0	1	145	0,4138
Menedzserkommunikáció – angol	BMEGT63A081	2	67	134,00	29	19	5	1	13	238	0,5630
Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan	BMEGT20A001	4	924	3696,00	82	132	321	209	180	2319	1,5938
Mérnöktechnika	BMEGT41M004	2	181	362,00	98	57	18	1	7	774	0,4677
Mérnöki faszervezetek	BMEEOHSASA3	3	134	402,00	12	31	46	14	31	350	1,1486
Mérnöki problémamegoldás	BMEVIVEAK48	2	119	238,00	61	26	2	0	30	415	0,5735
Modern fizika eredményei és alkalmazásai	BMETE15MX28	3	96	288,00	20	33	23	17	3	335	0,8597
Munkahelyek építészete 1	BMEEPIPA401	2	4	4,33	0	0	0	2	2	4	1,0828
Munkahelyek építészete 2	BMEEPIPA501	6	247	1482,00	55	133	43	10	6	956	1,5502
Műemlék kutatási gyakorlat	BMEEPETO431	2	19	38,00	19	0	0	0	0	95	0,4000
Műemlékfelmérési és kutatási gyakorlat	BMEEPETO434	2	44	88,00	43	0	0	0	1	215	0,4093
Műemlékvédelem 1.	BMEEPETO410	2	19	38,00	17	0	0	0	2	85	0,4471
Műemlékvédelem 7.	BMEEPET7416	2	18	36,00	7	8	0	0	3	67	0,5373
Műszaki nyelv – angol	BMEGT63A051	2	229	458,00	148	50	7	0	24	961	0,4766
Műszaki nyelv – francia	BMEGT62AF51	2	8	16,00	6	0	0	0	2	30	0,5333
Műszaki nyelv – német	BMEGT61A051	2	61	122,00	17	10	14	5	15	177	0,6893
Műszaki nyelv – olasz	BMEGT62A051	2	7	14,00	4	2	0	1	0	30	0,4667
Műszaki nyelv – spanyol	BMEGT62AS51	2	6	12,00	4	1	0	0	1	24	0,5000
Művészettörténet	BMEPETT721	2	124	248,68	21	25	42	21	15	373	0,6667
Művészettörténet II. (Impresszionizmustól a napjainkig)	BMEGT431427	2	13	26,00	7	3	0	1	2	49	0,5306
Optimalizálási modellek	BMETE93AM07	2	21	42,00	11	2	2	3	3	75	0,5600
Ökológikus építészet	BMEPEGAV71	2	58	116,00	14	17	21	3	3	207	0,5604
Őnálló kutatási feladat 2	BMETE90AM44	3	25	75,00	23	1	0	0	1	119	0,6303
Participáció, szimuláció, aktivizmus: új eszközök a várostervezésben	BMEEPUI0906	2	4	8,00	4	0	0	0	0	20	0,4000
Programozás	BMEVIEEA024	4	71	284,00	17	16	8	0	30	173	1,6416
Pszichológia	BMEGT52A002	2	150	300,00	2	22	57	29	40	327	0,9174
Rajz 1	BMEEPRAA101	5	210	1050,00	68	93	43	3	3	847	1,2397
Rajz 2 TM – Szín–tér–textúra	BMEEPRAM2T1	2	5	10,00	4	1	0	0	0	24	0,4167
Rajz 3	BMEEPRAA301	4	220	880,00	47	49	77	35	12	732	1,2022
Rajz 5	BMEEPRAA501	2	248	496,00	68	69	68	25	18	870	0,5701
Rajz 7	BMEEPRAO701	2	1	2,00	0	0	1	0	0	3	0,6667
Rajz 7 – Színdinamika	BMEEPRAO702	2	231	462,00	77	100	33	1	20	886	0,5214
Rajz 9	BMEEPRAO901	2	1	2,00	1	0	0	0	0	5	0,4000
Rajz 9.	BMEEPRAO902	2	115	230,00	73	26	6	0	10	487	0,4723
Rajz és terv	BMEEPKO0885	2	17	34,00	16	0	0	0	1	80	0,4250
Rajzi és Formaismereti alkotói gyakorlat	BMEEPRAO440	2	2	4,00	2	0	0	0	0	10	0,4000
Regionális gazdaságtan	BMEGT42MN01	3	16	48,00	6	4	4	1	1	60	0,8000
Reklámszociológia	BMEGT439767	2	107	214,00	42	12	11	3	39	297	0,7205
Részképzés külföldön (10 kreditpont)	BMEEPTCKR10	10	1	10,00	1	0	0	0	0	5	2,0000
Részletképzés és kompozíció 1.	BMEEPKO0895	3	15	45,00	8	4	0	0	3	56	0,8036
Speciális középület világtársok	BMEPEGO622	2	8	16,00	1	5	1	0	1	28	0,5714
Speciális szaknyelvi ismeretek(EP) – angol	BMEGT63MAS3	2	40	80,00	36	4	0	0	0	196	0,4082
Speciális szaknyelvi ismeretek(EP) – francia	BMEGT62MFS3	2	5	10,00	4	1	0	0	0	24	0,4167
Speciális szaknyelvi ismeretek(EP) – német	BMEGT61MAS3	2	14	28,00	6	2	1	1	4	43	0,6512
Statika	BMEEOTMAT03	6	310	1367,60	17	29	54	29	181	421	3,2484
Számítógépes grafika 2. (A szak)	BMEEPRA2S04	6	6	36,00	5	0	0	0	1	25	1,4400
Számvitel	BMEGT35A002	2	93	186,00	18	15	10	18	32	216	0,8611
Szerkezetek tervezése számítógéppel 1.	BMEEPST0215	4	10	40,00	7	1	0	0	2	39	1,0256
Szerkezetrekonstrukció 1.	BMEEPES0606	2	33	66,00	16	10	0	0	7	120	0,5500

TárgyNév	TárgyKód	TárgyKredit	Felvételszám	Súlyszám	Jegy5	Jegy4	Jegy3	Jegy2	Jegy1	JegyekÖsszege	Súlyszám/JegyekÖsszege
Szerves Építészet 1. – A szerves építészet impulzusai	BMEEPLA0895	2	32	64,00	11	8	6	0	7	105	0,6095
Szerves Építészet 3. – Építészet és munkamódszerek	BMEEPKO0897	2	15	30,00	7	6	1	0	1	62	0,4839
Szeszkultúra	BMEVESAA006	2	262	524,00	40	52	45	70	55	683	0,7672
Szilárdságtan 1	BMEEPSTA301	4	303	1212,00	25	53	82	89	54	761	1,5926
Szociológia (építészeknek)	BMEGT43A044	2	70	140,00	17	16	13	16	8	220	0,6364
Szociológia (ip.terméktervező)	BMEGT43MS05	2	26	52,00	11	5	8	1	1	101	0,5149
Talajmechanika és alapozás 1.	BMEEOGT7210	2	11	9,41	0	1	1	1	8	9	1,0461
Talajmechanika-alapozás	BMEEOGTK701	3	175	525,00	11	32	52	31	49	401	1,3092
Találmányok és érdekességek	BMEGT35A020	2	228	456,00	22	83	66	28	29	696	0,6552
Tanszéki kutatások – Lakóépülettervezési Tanszék	BMEEPLA0990	2	10	20,00	10	0	0	0	0	50	0,4000
Tanszéki terv 2.	BMEEPETT701	3	9	27,00	9	0	0	0	0	45	0,6000
Tanszéki terv 2.	BMEEPIPT701	3	14	42,00	7	5	0	0	2	55	0,7636
Tanszéki terv 2.	BMEEPKOT701	3	37	111,00	22	15	0	0	0	170	0,6529
Tanszéki terv 2.	BMEEPLAT701	3	28	84,00	27	1	0	0	0	139	0,6043
Tanszéki terv 2.	BMEEPRA701	3	7	21,00	7	0	0	0	0	35	0,6000
Tanszéki terv 2.	BMEEPUIT701	3	15	45,00	9	6	0	0	0	69	0,6522
Tanszéki terv 3.	BMEEPETT711	8	10	80,00	8	2	0	0	0	48	1,6667
Tanszéki terv 3.	BMEEPIPT711	8	9	72,00	6	2	0	0	1	38	1,8947
Tanszéki terv 3.	BMEEPKOT711	8	32	256,00	24	7	0	0	1	148	1,7297
Tanszéki terv 3.	BMEEPLAT711	8	27	216,00	15	11	1	0	0	122	1,7705
Tanszéki terv 3.	BMEEPRA711	8	4	32,00	4	0	0	0	0	20	1,6000
Tanszéki terv 3.	BMEEPUIT711	8	29	232,00	16	11	2	0	0	130	1,7846
Tanulástechnika	BMEGT51A021	2	104	208,00	82	5	6	3	8	454	0,4581
Tárgyak, formák, képek	BMEGT419593	2	2	4,00	1	1	0	0	0	9	0,4444
Tárgyalás- és előadástechnika	BMEGT41A010	2	416	832,00	347	40	3	2	24	1908	0,4361
Tárgyalástechnika – kommunikáció	BMEGT419044	2	77	154,00	57	7	1	1	11	318	0,4843
Társadalmi és vizuális kommunikáció	BMEGT43MS02	2	36	72,00	27	5	2	0	2	161	0,4472
Társadalmi kommunikáció	BMEGT43A011	3	140	420,00	110	19	2	0	9	632	0,6646
Társas kapcsolatok pszichológiája	BMEGT52A010	2	99	198,00	6	29	28	19	17	268	0,7388
Tartószerkezetek modellezése	BMEEPSTA501	6	165	990,00	9	37	62	43	14	465	2,1290
Településkutatás 2	BMEEPUIM2U1	4	7	28,00	5	1	1	0	0	32	0,8750
Településtervezés 2.	BMEEPUIM2U2	6	6	36,00	4	2	0	0	0	28	1,2857
Térgeometria és informatika	BMEEPAGM1F1	4	6	24,00	4	2	0	0	0	28	0,8571
Térkompozíció	BMEEPKOA101	5	214	1070,00	66	122	23	1	2	889	1,2036
Tervezéselmélet	BMEEPTO921	2	240	480,00	62	76	60	22	20	838	0,5728
Történeti épületek elemzése	BMEEPTO452	2	7	14,00	6	0	0	0	1	30	0,4667
Történeti formák rekonstrukciója számítógéppel	BMEEPTO445	2	7	14,00	6	0	0	0	1	30	0,4667
Tudomány, tudományellenesség, áltudomány	BMEGT41A028	2	159	318,00	68	27	18	4	42	510	0,6235
Újkori magyar építészettörténet	BMEEPTO406	2	8	16,00	4	0	0	0	4	20	0,8000
Urbanisztikai kutatások és gyakorlatok	BMEEPUIO815	2	16	32,00	12	0	0	0	4	60	0,5333
Úttervezés	BMEEQUVASE1	5	109	545,00	22	32	13	2	40	281	1,9395
Úvegszerkezetek	BMEEPES0642	2	39	63,89	5	5	4	7	24	59	1,0828
Vállalkozások alapítása és vezetése	BMEEPEK0629	2	17	34,00	7	6	0	0	4	59	0,5763
Valós és virtuális modellezés	BMEEPRAM1F1	2	6	12,00	6	0	0	0	0	30	0,4000
Városépítés 5.	BMEEPUI9817	6	8	48,00	5	1	2	0	0	35	1,3714

TárgyNév	TárgyKód	TárgyKredit	Felvételszám	Súlyszám	Jegy5	Jegy4	Jegy3	Jegy2	Jegy1	JegyekÖsszege	Súlyszám/JegyekÖsszege
Városépítészet 1	BMEEPUIA501	2	245	490,00	60	80	65	32	8	879	0,5575
<i>Vasbeton tartók</i>	<i>BMEEPSTK601</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>35,73</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>11</i>	<i>3,2484</i>
<i>Vasbeton tartószerkezetek 1.-Tartósz 1.</i>	<i>BMEEPST4617</i>	<i>6</i>	<i>4</i>	<i>6,50</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>3,2484</i>
Vasbeton tartószerkezetek konstruálása	BMEEPST0655	2	22	44,00	12	6	1	0	3	87	0,5057
<i>Vasbeton tartószerkezetek2.-Tartószerk.5</i>	<i>BMEEPST7621</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1,38</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0,6920</i>
Vezetői számvitel	BMEGT35A008	2	13	26,00	5	0	4	2	2	41	0,6341
Vízrajz-védelem	BMEEOVVAV31	3	40	120,00	12	19	6	0	3	154	0,7792
Vizuális illúziók	BMETE471013	2	90	180,00	0	15	49	14	12	235	0,7660
<i>XIX.század építészet története 5.</i>	<i>BMEEPET5414</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>10,80</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>12</i>	<i>0,9003</i>