

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Építészmérnöki Kar

M	Öt éves, osztatlan képzés első öt közös félévének, és a szerkezeti szakirány specializációnak tanterve										
	1. félév	2. félév	3. félév	4. félév	5. félév	6. félév	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév	
01	Mat1 TTK	Mat2 TTK	ÉpAny ÉMK	Szoc.Ép GTK	ÉpInf3 AR.i	KGazd1 GTK	KGazd2 GTK	ÉpGazd EK.h	ÉpJog EK.h	Fakultatív VT	01
02	2 2 v 4	0 2 f 2	2 1 f 3	2 0 f 2	1 2 f 3	2 0 f 2	2 0 f 2	2 0 f 2	2 0 f 2	2 2 f 4	02
03		Ábris2 AR.g		ÉpInf2 AR.i		ÉpKiv3 EK.m	EMK Köt-válEMK	EMK Köt-válEMK	MaÉpTB ET.t	f	03
04		3 2 v 5		1 2 f 3		2 2 v 4	2 0 f 2	2 1 v 3	2 0 f 2		04
05	Filoz. GTK		ÉpInf1 AR.i		ÉpKiv1 EK.m		ÉpKiv2 EK.m		EMK Köt-válEMK	DipTerv TE.k	05
06	2 0 f 2		1 1 f 2		2 0 f 2		2 2 v 4	ÉpKiv4 EK.m	2 1 v 3	0 26 f 26	06
07	Ábris1 AR.g		ÉpFiz EG.e	ÉpSzk3 ES.µ	ÉpGép1 EG.e	ÉpGép2 EG.e		2 2 v 4			07
08	3 2 v 5		2 0 f 2	2 2 v 4	2 0 f 2	ÉpSzk4 ES.µ			ÉpKiv5 EK.m		08
09		ÉpSzk1 ES.µ	ÉpSzk2 ES.µ		ÉpSzk4 ES.µ	2 0 v 2			2 0 f 2		09
10		2 2 v 4	2 2 v 4		2 2 f 4	ÉpSzk5 ES.µ	ÉpSzk6S ES.µ				10
11				Szilt2 ST.φ	ÉpSzk sz	2 2 v 4	2 2 v 4	ÉpSzk7 ES.µ	ÉpSzk8 ES.µ		11
12	ÉpSzBev ES.µ	Statika ST.φ	Szilt1 ST.φ		TartM ST.µ			2 2 v 4	2 2 f 4		12
13	2 0 f 2	2 2 v 4	2 2 v 4		4 2 v 6	KülTsz ST.µ	Acél Fa ST.µ		ÉpSzk sz		13
14	TartBev ST.φ			Sziltan sz		2 2 f 4	4 0 v 4	VBtar ST.µ	Fakultatív VT		14
15	2 0 v 2							4 2 v 6	4 3 f 7		15
16	ÉpTört1 ET.t	ÉpTört2 ET.t	ÉpTört3 ET.t	ÉpTört4 ET.t					f		16
17	2 1 v 3	2 1 f 3	2 1 v 3	2 1 v 3		TT1 TE.k	Acél FaK ST.µ		f		17
18					ÉpTört5 ET.t	0 3 f 3	2 0 f 2				18
19	Rajz1 AR.r	Rajz2 AR.r	Rajz3 AR.r	Rajz4 AR.r	2 1 f 3		Fakultatív VT	artSz. sz	ÉpKiv sz	ST.µ	19
20	0 5 f 5	0 4 f 4	0 4 f 4	0 2 f 2		ÉpTört6 ET.t	3 2 f 5	Fakultatív VT			20
21				TervMó TE.e	Rajz5 AR.r	2 1 f 3	f	Kpx1S TE.k	Kpx2S TE.k		21
22				2 0 v 2	0 2 f 2			0 10 f 10	0 10 f 10	ES.µ	22
23		Lakó1 TE.e	KözÉp1 TE.e	Munhe1 TE.e	Város1 UR.e	Rajz6 AR.r	Rajz Köt-vál AR.r				23
24	ÉpíBev TE.e	2 0 v 2	2 0 v 2	2 0 v 2	2 0 v 2	0 2 f 2	0 2 f 2				24
25	2 0 f 2	ÉpAlap TE.k	Lakó2 TE.k	KözÉp2 TE.k	Munhe2 TE.k	Város2 UR.k	Kis Kpx TE.k			EG.e	25
26	Térko TE.k	0 6 f 6	0 6 f 6	0 6 f 6	0 6 f 6	0 6 f 6	0 6 f 6				26
27	0 5 f 5										27
28								ST.µ	ST.µ		28
29								ES.µ	ES.µ	EK.m	29
30					Terv sz	pTörA sz		ÉpSz sz EG.e	ÉpTt sz EG.e		30
								EK.m	EK.m		
	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	ea. gy. vi. kr.	
	15 15 4+0 30	11 19 4+0 30	13 17 4+0 30	15 15 4+1 30	15 15 2+2 30	12 18 3+1 30	17 14 3+0 31	12 17 4+2 29	14 16 1+3 30	2 28 0+0 30	
	30 ó. 9 t.	30 ó. 8 t.	30 ó. 9 t.	30 ó. 9 t.	30 ó. 9 t.	30 ó. 9 t.	31 ó. 10 t.	29 ó. 6 t.	30 ó. 9 t.	30 ó. 3 t.	