

Órarend	oktatási hetek	HÉTFŐ							KEDD							SZERDA							CSÜTÖRTÖK							PÉNTEK													
		08	09	10	11	12	13	14	08	09	10	11	12	13	14	08	09	10	11	12	13	14	08	09	10	11	12	13	14	08	09	10	11	12	13	14	08	09	10	11	12	13	14
Nappali tagozat 3.évfolyam "A" csoport (5 kurzus)	páratlan hét	ÉpGép1.ea							TartM.ea							ÉpSz4.gy							ÉpSz4.ea							TartM.gy													
	páros hét	ÉpGép1.ea							TartM.ea							ÉpSz4.gy							ÉpSz4.ea							TartM.gy													
Nyelvi órák	2×26/hét			●	●																																						
°ÉpInf3.gy	1×26/hét															3	3	3	3																								
Kereszt-féléves tárgyak	páratlan hét																																										
	páros hét	ÉpInf2.ea																																									
°ÉpInf2.gy	1×26/hét					2	2	2	2																																		
Nappali tagozat 3.évfolyam "B" csoport (5 kurzus)	páratlan hét	ÉpGép1.ea							TartM.ea							ÉpTör5.gy							ÉpSz4.ea							TartM.gy													
	páros hét	ÉpGép1.ea							TartM.ea							ÉpTör5.gy							ÉpSz4.ea							TartM.gy													
JELMAGYARÁZAT:		°Tárgy							több (választható) időpontban meghirdetett tárgy							1 2 3 4							egy időben meghirdetett kurzusok száma							● nyelvi órák javasolt időpontja													

Órarend	oktatási hetek	7	HÉTFŐ																	KEDD																	SZERDA																	CSÜTÖRTÖK																	PÉNTEK																
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
Nappali tagozat 5.évfolyam	osztatlan képzés tervező szakirány	T	KplxZT.gy																	ÉpSz8.ea																	Rajz9.gy																	KplxZT.gy																	ÉpSz8.gy																
	osztatlan képzés műszaki szakirány	S	TalajM.gy																	ÉpKiv5S.ea																	TalajM.ea																	Kplx25.gy																	ÉpJog.ea																
°ÉpAny3.gy (12 fő/kur.)	1×2ő/ Zhét	O	4 4																																																																																				
Kereszt-féléves tárgyak	osztatlan képzés tervező szakirány	T	Kplx1T.gy																																																			Kplx1T.gy																																	
	osztatlan képzés műszaki szakirány	S	BScDp2.gy																																																			Kplx15.gy																																	
BSc alap-képzés		O	BScDp2.gy																																																			BScDp2.gy																																	

JELMAGYARÁZAT: TalajM.gy páratlan hét; Talaj.gy • ÉpAny.ea *Tárgy több (választható) időpontban meghirdetett tárgy 1 2 3 4 egy időben meghirdetett kurzusok száma

Órarend	oktatási hetek	7	HÉTFŐ																	KEDD																	SZERDA																	CSÜTÖRTÖK																	PÉNTEK																
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
MSc képzés 1.évfolyam	Tervező MSc	T	Kpx2MT.gy																																		Rajz2T.gy																	Kpx2MT.gy																																	
	Urbanista MSc	S	Kx2MU.ea																	TelTer2.ea																	TelTer2.gy																	Kx2MU.ea																	Műeml.ea																
		O	Kx2MU.ea																	ReGazd.ea																	TervEl.ea																	Kx2MU.ea																	Műeml.ea																

Time-table			MONDAY																	TUESDAY																	WEDNESDAY																	THURSDAY																	FRIDAY																
	weeks	w	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
General Course students	every week	x	CLit1	CLit1	CLit1	CLit1	BMath1	BMath1			GeoC1	GeoC1										GeoC1	GeoC1	GeoC1		DeSkll1	DeSkll1							EngSc	EngSc	Eng1	Eng1	Eng1	Eng1	EngSc							FrdWg1	FrdWg1	BMath1	BMath1				Eng1	Eng1						FrdWg1	FrdWg1	FrdWg1	FrdWg1																							
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
1 st year students	every week	x	DeGeo1	DeGeo1	DeGeo1	HoA1	HoA1	HoA1			Dwng1	Dwng1				DeGeo1	DeGeo1	IntStr	IntStr	IntArch	IntArch	Philos	Philos										Math1	Math1											IntBC	IntBC	Dwng1	Dwng1	Dwng1			SpCom	SpCom	SpCom	SpCom				Math1	Math1																											
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
2 nd year students	odd weeks	o	BCon2	BCon2		StrMa1	StrMa1	HoA3	HoA3	HoA3					BPhy	BPhy	StrMa1	StrMa1	RBD2	RBD2	RBD2	RBD2	RBD2	RBD2				BgMat1	BgMat1	BgMat1	BgMat1	Dwng3	Dwng3	Dwng3								AlnF1	AlnF1	AlnF1											BCon2	BCon2	PBD1	PBD1																													
	even weeks	e	BCon2		Dwng3	Dwng3	StrMa1	StrMa1	HoA3	HoA3	HoA3				BPhy		StrMa1		RBD2		RBD2		RBD2		RBD2				BgMat1			Dwng3										AlnF1													BCon2		PBD1																														
3 rd year students	every week	x						AOW2	AOW2	AOW2	AOW2	AOW2			UrDes1	UrDes1	DLBS	DLBS	Dwng5	Dwng5	BasCon	BasCon								DLBS	DLBS	BCon4	BCon4	BSE1	BSE1						BCon4	BCon4	AlnF3	AlnF3										DLBS	DLBS	HoA5	HoA5	HoA5																													
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
4 th year MSc students	every week	x	BCon6T	BCon6T	DP3	DP3	DP3	Dwng7	Dwng7						BCon6T	BCon6T	St/Tim	St/Tim	CMan3	CMan3	MacEco	MacEco							CMan3	CMan3	St/Tim	BSCDS	DP2	DP2	DP2						DP3	DP3	DP3	DP3											HoArts	HoArts																															
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
4 th year BSc students	every week	x	BCon6K	BCon6K	BScDp1	BScDp1	BScDp1								BCon6K	BCon6K	St/Tim	St/Tim	CMan3	CMan3	MacEco	MacEco							CMan3	CMan3	St/Tim	BSCDS	DP2	DP2	DP2																				SoIM	SoIM	SoIM																														
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
5 th year students	every week	x				HoToA	HoToA	CDSZT	CDSZT	CDSZT	CDSZT	CDSZT							CHA	CHA	FormA	FormA							Dwng9	Dwng9				InArch	InArch							CLaw	CLaw	ToD	ToD			CDSZT	CDSZT	CDSZT	CDSZT	CDSZT			DoRCS	DoRCS	BpIran	BpIran																													
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
Erasmus students	every week	x		Design*	Design*	Design*	Design*	Dwng7	Dwng7								CAD*	CAD*	CHA	CHA									SpeCOP	SpeCOP	BSE1	BSE1										IntBC	IntBC	Design*	Design*	Design*	Design*								DoRCS	DoRCS	BpIran	BpIran																													
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
Brasil students	every week	x						Dwng7	Dwng7								Design*	Design*	CAD*	CAD*	BasCon	BasCon							HunCult	HunCult		BSE1	BSE1									IntBC	IntBC	NotTeS	NotTeS	Design*	Design*	Design*	HoHA	HoHA						HunCult	HunCult	BpIran	BpIran																												
			08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ							MON							KEDD							TUE							SZERDA							WED							CSÜTÖRTÖK							THU							PÉNTEK							FRI										
				08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16
Nappali 1. évfolyam				• alapképzésben és az osztatlan képzésben egyaránt kötelezően felveendő tárgyak																																								N1 • 14ea. • 16gy.																																	
TeNeA	TE	a	•	• Testnevelés A							• [GT] Testnevelés Tsz. x x							Tárgykód: • BMEGT701007							• Dr.Vincze Pál							Heti óraszám: •0ea. •6gy.																																													
IdNy	NY	f	•	• Idegen nyelv x x							• [GT] Nyelvi Int.							Tárgykód: • BMEGT6. . . . x x														Heti óraszám: •0ea. •4gy.																																													
Filoz	FI	f	2	• Filozófia és művészet K.351a 01 x x K.250 02 x x K.250 03							• [GT] Filozófia Tsz.							Tárgykód: • BMEGT411099 x x							• Dr.Kerékyártó Béla							Heti óraszám: •2ea. •0gy.																																													
Mat1	MA	v	3	• Matematika Ép1 K.275 AB K.211 A1 K.212 A2 K.213 A3 K.211 B1 K.212 B2 K.213 B3 K.342 B4 K.352 C1 x x K.353 C2 x x K.363 C3 x x							• [TE] Matematika Int.							Tárgykód: • BMETE90AX33 x x x x x x x x x x x x							• Dr.Barabás Béla							Heti óraszám: •2ea. •2gy. x x																																													
Ábris1	AB	v	5	• Ábrázoló geometria 1 K.275 00 K.222 A1 K.352 A2 K.353 A3 K.222 B1 K.352 B2 K.353 B3 K.345 B4 K.222 C1 K.352 C2 K.353 C3							• Építészeti Ábrázolás Tsz. e e							Tárgykód: • BMEEPAGA102 x x x x x x x x							• Dr.Szoboszlai Mihály							Heti óraszám: •3ea. •2gy. x x x x x x x x																																													
ÉSzBe	ES	f	2	• Bev. az ép.szerkezettanba K.275 00 K.211 01 K.212 02 K.213 03 K.222 04 K.343 05 K.344 06 K.345 07 K.352 08 K.353 09 K.363 10							• Épületszerkeztani Tsz.							Tárgykód: • BMEEPESA101							• Dr.Becker Gábor							Heti óraszám: •1ea. •1gy. x x x x x x x x x x x x x x x x x x																																													
StaBe	ST	V	2	• Bev. a tartószék.-tervezésbe K.275 00							• Szilárdságtani Tsz. x x							Tárgykód: • BMEEPSTA101							• Dr.Kollár L. • Tóth Krisztina							Heti óraszám: •2ea. •0gy.																																													
ÉpTör1	ET	v	3	• Építészettörténet 1 (népi ép.) K.275 00 K.391 A1 K.392 A2 K.393 A3 K.343 B1 K.344 B2 K.352 B3 K.353 B4 K.391 C1 K.392 C2 K.393 C3							• Építészettörténeti Tsz. o o o o o o e e e e e e							Tárgykód: • BMEEPETA101 x x o o o o o o							• Dr.Rabb P. • Dr.Istvánfi Gy.							Heti óraszám: •2ea. •1gy.																																													
Rajz1	RA	f	5	• Rajz 1 K.3R4 A1 x x K.3R5 A2 x x K.3R6 A3 x x K.3R7 A4 x x K.3R4 C1 x x K.3R5 C2 x x K.3R6 C3 x x K.3R7 C2 x x							• Rajzi és Formaismereti Tsz.							Tárgykód: • BMEEPRAA101							• Balogh B.DLA • Zalakovács J.							Heti óraszám: •0ea. •5gy. x x x x x x x x x x x x x x																																													
ÉpiBe	UI	f	2	• Bevezetés az építészetbe K.275 00 x x							• Urbanisztika Tsz.							Tárgykód: • BMEEPUIA101							• Dr.Benkő Melinda							Heti óraszám: •2ea. •0gy.																																													
TérKo	KO	f	5	• Térkompozíció K.211 01 K.212 02 K.213 03 K.342 04 K.343 05 K.344 06 K.345 07 K.352 08 K.353 09 K.397 10							• Tervezési Tanszékek x							Tárgykód: • BMEEPKOA101							• Balázs Mihály DLA							Heti óraszám: •0ea. •5gy.																																													

JELMAGYARÁZAT:
 páratlan-

 páros hét

 minden hét

• A gyakorlati kurzusok felvételénél az ütközések elkerülése érdekében be kell tartani az A-B-C csoportbeosztást.

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI
TEREM				08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20

Nappali 2. évfolyam • alapképzésben és az osztatlan képzésben egyaránt kötelezően felveendő tárgyak N2 • 13ea. • 17gy.

TeNeC TE a	• Testnevelés C	• [GT] Testnevelés Tsz.	Tárgykód: • BMEGT701009	• Dr.Vincze Pál	Heti óraszám: •0ea. •2gy.
IdNy NY f	• Idegen nyelv	• [GT] Nyelvi Int.	Tárgykód: • BMEGT6.....		Heti óraszám: •0ea. •4gy.
ÉpAny1 ÉA f 3	• Építőanyagok	• [EO] Építőanyag. és M.geol. Tsz.	Tárgykód: • BMEEOMA301	• Dr.Nemes Rita • Dr.Józsa Zsuzs	Heti óraszám: •2ea. •1gy.
K.250 00 MM.FL1 11 21 31 MM.FL2 13 23 33 MM.FL3 15 25 35 MM.FL4 17 27 37 MM.FL1 12 22 32 MM.FL2 14 24 34 MM.FL3 16 26 36 MM.FL4 18 28 38	o o o o o o o o e e e e e e e e		o o o o o o o o o o o o o o o o e e e e e e e e e e e e e e e e		x x
ÉpInf1 ABJ f 2	• Építés-informatika 1	• Építészeti Ábrázolás Tsz.	Tárgykód: • BMEEPAGA301	• Dr.Ledeczki P. • Fejér T.	Heti óraszám: •1ea. •1gy.
K.275 00 K.216 A1 B1 K.217 A3 B3 K.218 A5 B5 K.216 A2 B2 K.217 A4 B4 K.218 A6 B6		o o	o o o o o o o o o o o o e e e e e e e e e e e e		
ÉpFiz EG f 2	• Épületfizika	• Ép.energ. és Ép.gép.Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEGA301	• Dr.Reis F. • Dr.Várfalvi J.	Heti óraszám: •2ea. •0gy.
K.275 00		x x			
ÉpSz2 ES v 4	• Épületszerkeztan 2	• Épületszerkeztani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESA301	• Dr. Petró • Vörös • Horváth S.	Heti óraszám: •2ea. •2gy.
K.275 00 K.342 A1 K.343 A2 K.344 A3 K.345 A4 K.352 A5 K.342 B1 K.343 B2 K.344 B3 K.345 B4 K.352 B5		x x	x x		
Szil1 ST v 4	• Szilárdságtan 1	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPSTA301	• Dr.Domokos • Dr.O.Csicsely	Heti óraszám: •2ea. •2gy.
K.275 00 K.211 A1 K.212 A2 K.213 A3 K.221 A4 K.353 A5 K.211 B1 K.212 B2 K.213 B3 K.221 B4 K.353 B5	x x	x x x x x x x x x x x x x x x x x x x x			
ÉpTör3 ET v 3	• Építészettörténet 3 (középkor)	• Építészettörténeti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPETA301	• Daragó László DLA	Heti óraszám: •2ea. •1gy.
K.275 00 K.222 A1 K.363 A2 K.352 A3 K.353 A4 K.392 A5 K.343 B1 K.344 B2 K.352 B3 K.353 B4 K.363 B5	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	e e e e e e e e		x x	
Rajz3 RA f 4	• Rajz 3	• Rajzi és Formaismereti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPRAA301	• Balogh B.DLA • Üveges G.	Heti óraszám: •0ea. •4gy.
K.3R4 A1 K.3R5 A2 K.3R6 A3 K.3R7 A4 K.3R4 B1 K.3R5 B2 K.3R6 B3 K.3R7 B4 K.3R6 C1	e e e e e e e e e e e e e e e e o o	e e e e e e e e	x x	x x x	
KözÉp1 KO v 2	• Középpülettervezés 1	• Középpülettervezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPKOA301	• Cságyó Ferenc DLA	Heti óraszám: •2ea. •0gy.
K.275 00				x x	
Lakó2 LA f 6	• Lakóépülettervezés 2	• Lakóépülettervezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPLAA301	• Perényi Tamás DLA	Heti óraszám: •0ea. •6gy.
K.211 A1 K.212 A2 K.213 A3 K.222 A4 K.351b A5 K.352 B1 K.353 B2 K.391 B3 K.392 B4 K.393 B5	x x				
N2 • keresztfélév					
Ábr15 AB v 5	• Ábrázoló geometria 2	• Építészeti Ábrázolás Tsz.	Tárgykód: • BMEEPAGA202	• Bárdné Dr.Feind Teréz	Heti óraszám: •3ea. •2gy.
K.250 X0 K.352 X1 K.353 X2 K.352 Y1 K.353 Y2 K.363 Y3	x x o o		x x x x	x x x x x x	
Mat2 MA f 4	• Matematika Ép2	• [TE] Matematika Int.	Tárgykód: • BMETE90AX34	• Dr.Balcz Lajos	Heti óraszám: •0ea. •2gy.
K.342 X1 K.342 X2			x x	x x	
ÉpSz1 ES v 4	• Épületszerkeztan 1	• Épületszerkeztani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESA201		Csak vizsga
Stat ST v 4	• Statika	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPSTA201		Csak vizsga
Lakó1 LA v 2	• Lakóépülettervezés 1	• Lakóépülettervezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPLAA201		Csak vizsga

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI	
TEREM				08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	
Nappali 3. évfolyam														
• alapképzésben és az osztatlan képzésben egyaránt kötelezően felveendő tárgyak														
N3 • 15ea. • 15gy.														
IdNy NY f •	• Idegen nyelv				• [GT] Nyelvi Int.				Tárgykód: • BMEGT6.....				Heti óraszám: •0ea. •4gy.	
ÉpInf3 AB f 3	• Építés-informatika 3				• Építészeti Ábrázolás Tsz.				Tárgykód: • BMEEPAGA501				Heti óraszám: •1ea. •2gy.	
K. 250 00	e e													
K. 216 A1 B1 C1 D1	x x x x				x x x x									
K. 217 A2 B2 C2 D2	x x x x				x x x x									
K. 218 A3 B3 C3 D3	x x x x				x x x x									
ÉpKiv1 EK f 2	• Építéskivitelezés-szervezés 1				• Építéskivitelezési Tsz.				Tárgykód: • BMEEPEKA501				Heti óraszám: •2ea. •0gy.	
K. 250 00									x x					
ÉpGép1 EG f 2	• Épületgépészet 1				• Ép.energ. és Ép.gép.Tsz.				Tárgykód: • BMEEPEGA501				Heti óraszám: •2ea. •0gy.	
K. 275 00	x x													
ÉpSzSz ES sz •	• Épületszerk. alapszigorlat				• Épületszerkezettani Tsz.				Tárgykód: • BMEEPESA599				Szigorlat	
ÉpSz4 ES f 4	• Épületszerkezettan 4				• Épületszerkezettani Tsz.				Tárgykód: • BMEEPESA501				Heti óraszám: •2ea. •2gy.	
K. 250 00									x x					
K. 343 A1									x x					
K. 344 A2									x x					
K. 345 A3									x x					
K. 352 A4									x x					
K. 353 A5									x x					
K. 343 B1									x x					
K. 344 B2									x x					
K. 345 B3									x x					
K. 352 B4									x x					
K. 353 B5									x x					
TartM ST v 6	• Tartószerk. modellezése				• Szilárdságtani Tsz.				Tárgykód: • BMEEPSTA501				Heti óraszám: •4ea. •2gy.	
K. 250 00					x x									
K. 211 A1													x x	
K. 212 A2													x x	
K. 213 A3													x x	
K. 222 A4													x x	
K. 363 A5													x x	
K. 211 B1													x x	
K. 212 B2													x x	
K. 213 B3													x x	
K. 222 B4													x x	
K. 363 B5													x x	
ÉpTör5 ET f 3	• Építészettörténet 5 (XIX.sz.)				• Építészettörténeti Tsz.				Tárgykód: • BMEEPETA501				Heti óraszám: •2ea. •1gy.	
K. 275 00									x x					
K. 343 A1									o o					
K. 344 A2									o o					
K. 345 A3									o o					
K. 393 A4									o o					
K. 397 A5									o o					
K. 343 B1									e e					
K. 344 B2									e e					
K. 345 B3									e e					
K. 393 B4									e e					
K. 397 B5									e e					
Rajz5 RA f 2	• Rajz 5				• Rajzi és Formaismereti Tsz.				Tárgykód: • BMEEPRAA501				Heti óraszám: •0ea. •2gy.	
K. 3R4 A1					x x									
K. 3R5 A2					x x									
K. 3R6 A3					x x									
K. 3R7 A4					x x									
K. 3R4 B1					x x									
K. 3R5 B2					x x									
K. 3R6 B3					x x									
K. 3R7 B4					x x									
K. 3R4 C1					x x									
TervSz KO sz •	• Tervezési szigorlat				• Középlettervezési Tsz.				Tárgykód: • BMEEPKOAS99				Heti óraszám: •0ea. •2gy.	
Város1 UI v 2	• Városépítészet 1				• Urbanisztika Tsz.				Tárgykód: • BMEEPUIA501				Heti óraszám: •2ea. •0gy.	
K. 250 00					x x									
MuHe2 IP f 6	• Munkahelyek építésze 2				• Ipari és Mgazd.i Épterv.Tsz.				Tárgykód: • BMEEPIPA501				Heti óraszám: •0ea. •6gy.	
K. 342 A1	x x x x x x													
K. 343 A2	x x x x x x													
K. 344 A3	x x x x x x													
K. 345 A4	x x x x x x													
K. 342 B1									x x x x x x					
K. 343 B2									x x x x x x					
K. 344 B3									x x x x x x					
K. 345 B4									x x x x x x					
K. 352 B5									x x x x x x					
K. 353 B6									x x x x x x					
N3 • keresztfélév														
ÉpInf2 AB f 3	• Építés-informatika 2				• Építészeti Ábrázolás Tsz.				Tárgykód: • BMEEPAGA401				Heti óraszám: •1ea. •2gy.	
K. 250 X0	e e													
K. 217 X1 Y1	x x x x													
K. 216 X2 Y2	x x x x													
Szoc SZ f 2	• Szociológia építésznek				• [GT] Szociol. és Komm. Tsz.				Tárgykód: • BMEGT43A044				Heti óraszám: •2ea. •0gy.	
K. 275 01					x x									
SzilSz ST sz •	• Szilárdságtan szigorlat				• Szilárdságtani Tsz.				Tárgykód: • BMEEPSTA499				Szigorlat	
ÉpSz3 ES v 4	• Épületszerkezettan 3				• Épületszerkezettani Tsz.				Tárgykód: • BMEEPESA401				Csak vizsga	
ÉpTör4 ET v 3	• Újkori éptört.4				• Építészettörténeti Tsz.				Tárgykód: • BMEEPETA401				Csak vizsga	
MunHe IP v 2	• Munkahelyek építésze 1				• Ipari és Mgazd.i Épterv.Tsz.				Tárgykód: • BMEEPIPA401				Csak vizsga	

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI
TEREM				08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Nappali 4. évfolyam • alapképzésben és az osztatlan képzésben egyaránt kötelezően felveendő tárgyak N4 • 4ea. • 2gy.

IdNy NY f •	• Idegen nyelv x x	• [GT] Nyelvi Int.	Tárgykód: • BMEGT.....		Heti óraszám: •0ea. •4gy. x x
KGazd2 KG f 2 K.275 KGazd2	• Közgazdaságtan II. x x	• [GT] Közgazdaságtan Tsz.	Tárgykód: • BMEGT301924	• Dr. Bankó Sándor	Heti óraszám: •2ea. •0gy.
ÉpKiv3 EK v 4 K.275 00 K.211 T1 K.212 T2 K.213 T3 K.222 T4 K.211 S1 K.212 S2 K.213 S3 K.222 S4	• Építéskivitelezés-szervezés 3	• Építéskivitelezési Tsz. x x	Tárgykód: • BMEEPEKA701 x x x x x x x x x x x x x x	• Klujber Róbert	Heti óraszám: •2ea. •2gy.

N4 • szakirányok • BSc alapképzésben [B], és/vagy az osztatlan képzés tervező [T], és/vagy műszaki [S] szakirányán kötelezően felveendő tárgyak

Geod GE f 2 K.255 00	• [S] Geodézia	• [EO] Ált. és Felsőgeod. Tsz. x x	Tárgykód: • BMEEOAFS701	• Dr. Takács Bence	Heti óraszám: •2ea. •0gy.
TalajM GT v 3 K.250 00 K.222 01 K.363 02 K.352 03 K.353 04 K.392 05	• [B] Talajmechanika o o o o o o o o o o	• [EO] Geotechnikai Tsz.	Tárgykód: • BMEEOGTK701 x x	• Dr. Farkas József	Heti óraszám: •2ea. •1gy.
ÉpSz6B ES v 2 •>K.250 00	• [b] Épületszerkezet 6B	• Épületszerkezet Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESB702 x x	• Dr. Fülöp Zs. • Dr. Dobszay G.	Heti óraszám: •2ea. •0gy.
ÉpSz6K ES v 4 •>K.250 00 K.343 S1 K.344 S2 K.345 S3 K.352 S4 K.353 S5	• [S]b] Épületszerkezet 6K	• Épületszerkezet Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESK702 x x	• Dr. Fülöp Zs. • Dr. Dobszay G.	Heti óraszám: •2ea. •2gy. x x x x x x x x x x
ÉpSz6T ES f 4 K.250 00 K.211 T1 K.212 T2 K.213 T3 K.343 T4 K.397 T5	• [T] Épületszerkezet 6T	• Épületszerkezet Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES702 x x	• Dr. Fülöp Zs. • Dr. Dobszay G. x x x x x x x x x x	Heti óraszám: •2ea. •2gy.
TartóSz ST sz •	• Tartószerkezet szigorlat	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPST799		Szigorlat
AcTartó ST v 4 K.255 00 K.211 01 K.212 02 K.213 03 K.342 04 K.354a 05	• [S]B] Acél tartószerkezetek K	• Szilárdságtani Tsz. x x x x x x x x x x	Tárgykód: • BMEEPSTK702	• Dr. Greschik Gyula • Vető Dániel x x	Heti óraszám: •2ea. •2gy.
MűvTör ET v 2 K.250 00	• [T] Művészettörténet	• Építészettörténeti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPET721	• Szalai András DLA	Heti óraszám: •2ea. •0gy. x x
MaÉpT ET f 2 K.285 00	• [B] Magyar ép.tört	• Építészettörténeti Tsz. x x	Tárgykód: • BMEEPETB701	• Dr. Mezős Tamás	Heti óraszám: •2ea. •0gy.
Rajz7 RA f 2 K.3R4 01 K.3R5 02 K.3R6 03 K.3R7 04	• [T]S] Rajz 7 – Színdinamika	• Rajzi és Formaismereti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPA0702	• Balogh Balázs DLA	Heti óraszám: •0ea. •2gy. x x x x x x x x
TTerv2 TT f 3 •>K.283 ET K.344 IP •>K.277 KO K.345 LA K.3R1 RA K.293 UI	• [T] Tanszéki (belsőép.) terv	• TTCs [ET]IP KO LA RA UI	Tárgykód: • BMEEP??T701		Heti óraszám: •0ea. •3gy. x x x x x x x x x x x x x x x x x x
TTerv3 TT f 8 •>K.283 ET K.343 IP •>K.277 KO K.342 LA •>K.3R9 RA K.213 UI	• [T] Tanszéki terv 3	• TTCs [ET]IP KO LA RA UI	Tárgykód: • BMEEP??T711		Heti óraszám: •0ea. •8gy. x
KisKx TT f 6 Tanszék EK K.283 ET K.212 IP K.277 KO K.211 LA	• [S] Kiskomplex (volt 1S)	• TTCs • [EK]ET IP KO LA	Tárgykód: • BMEEP??S711		Heti óraszám: •0ea. •6gy. x
BScDp1 TT f 6 •>K.392 EK •>K.344 IP •>K.3R9 RA •>K.391 UI	• [B] BSc diploma 1	• TTCs • [EK]IP RA UI	Tárgykód: • BMEEP??B722		Heti óraszám: •0ea. •6gy. x x x x x x x x
N4 • keresztfélév					
KGazd1 KG f 2 K.255 KGazd1	• Közgazdaságtan I.	• [GT] Közgazdaságtan Tsz. x x	Tárgykód: • BMEGT301004	• Dr. Bankó Sándor	Heti óraszám: •2ea. •0gy.
ÉpGép2 EG v 2 K.351a X0	• Épületgépészet 2	• Ép.energ. és Ép.gép.Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEGA601 x x	• Dr. Kontra • Dr. Braxatoris	Heti óraszám: •2ea. •0gy.
Étör.SZ ET sz • K.275 SZ K.342 SZ K.343 SZ	• [T]S] Ép.tört. alapszigorlat	• Építészettörténeti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPETO699	• Dr. Krähling János x x x x x x x	További időpontok vizsgaidőszak
ÉpSz5 ES v 4	• Épületszerkezet 5	• Épületszerkezet Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESA601		Csak vizsga
ÉpKiv2 EK v 2/4	• [T] [S]b] Építéskiv. – szervezés 2	• Építéskivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEKT601	Tárgykód: • BMEEPEKK601	Csak vizsga
VBtar ST v 3	• [S]B] Vasbeton tartók	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPSTK601		Csak vizsga
ÉAny2 ÉA v 3	• [B] Építőanyagok 2	• [EO] Építőanyag. és M.geol. Tsz.	Tárgykód: • BMEEOEMK601		Csak vizsga

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI
TEREM		szurzus		08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Nappali 5. évfolyam • az osztatlan képzésben kötelezően felveendő tárgyak

ÉpJog EK f 2 K.250 00	• [T]S Épitési jog	• Épités-kivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEK0901	• Dr.Bankó Sándor	Heti óraszám: •2ea.0gy.
ÉpTM2 ET f 2 K.275 00	• [T]S Magyar éptört 2	• Épitészettörténeti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPT0901	• Dr.Simon M. • Dr.Maróty K.	Heti óraszám: •2ea.0gy.
TervEl ET v 2 K.275 00	• [T]S Tervezéselmélet	• Épitészettörténeti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPT0921	• Dr.Simon Mariann	Heti óraszám: •2ea.0gy.

N5 • szakirányok • az osztatlan képzés tervező [T], és/vagy műszaki [S] szakirányán kötelezően felveendő tárgyak

TalajM GT v 3 •>K.250 00 •>K.222 01 •>K.363 02 •>K.352 03 •>K.353 04 •>K.392 05	• [S] Talajmechanika-alapozás	• [EO] Geotechnikai Tsz.	Tárgykód: • BMEEOGK701	• Dr.Farkas József	Heti óraszám: •2ea.1gy.
--	-------------------------------	--------------------------	------------------------	--------------------	-------------------------

ÉpAny3 ÉA f 2 K.255 00 MM.FL1 A1 MM.FL2 A2 MM.FL3 A3 MM.FL4 A4 MM.FL1 B1 MM.FL2 B2 MM.FL3 B3 MM.FL4 B4	• [S] Épitőanyagok 3	• [EO] Épitőanyag. és M.geol. Tsz.	Tárgykód: • BMEEOEMS901	• Dr.Nemes Rita • Dr.Józsa Zsuz	Heti óraszám: •1ea.1gy.
--	----------------------	------------------------------------	-------------------------	---------------------------------	-------------------------

ÉpKivSz EK sz •	• Épités-kivitelezés szigorlat	• Épités-kivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEKS999		Szigorlat
ÉpKiv5S EK f 2 K.351a 00	• Épités-kivitelezés-szervezés 5	• Épités-kivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEKS901	• Dr.Vidoszky I. • Huszár Zs.	Heti óraszám: •2ea.0gy.

ÉpSzSz ES sz •	• Épületszerkeztan szigorlat	• Épületszerkeztani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESS999		Szigorlat
-----------------------	------------------------------	--------------------------	-------------------------	--	-----------

ÉpSzBS ES f 4 K.255 00 •>K.275 00 •>K.211 01 •>K.212 02 •>K.213 01	• [S] Épületszerkeztan 8S	• Épületszerkeztani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESS901	• Dr.Becker G. • Kapovits G.	Heti óraszám: •2ea.2gy.
--	---------------------------	--------------------------	-------------------------	------------------------------	-------------------------

ÉpTörSz ET sz •	• [T] Ép.történet szigorlat	• Épitészettörténeti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPTT999		Szigorlat
------------------------	-----------------------------	---------------------------	------------------------	--	-----------

Rajz9 RA f 2 K.3R4 01 K.3R5 02 K.3R6 03 K.3R7 04	• [T] Rajz 9	• Rajzi és Formaismereti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPRA0902	• Balogh Balázs DLA	Heti óraszám: •0ea.0gy.
---	--------------	-------------------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kplx2T TT f 10 K.283 ET K.344 IP K.277 KO K.345 LA K.3R9 RA K.391 UI	• [T] Komplex 2T	• TTCs [ET IP KO LA RA UI]	Tárgykód: • BMEEP??T911		Heti óraszám: •0ea.10gy.
---	------------------	----------------------------	-------------------------	--	--------------------------

Kplx2S TT f 6 K.392 EK •>K.283 ET •>K.344 IP •>K.277 KO •>K.345 LA	• [S] Komplex 2S (volt 3S)	• TTCs • [EK ET IP KO LA]	Tárgykód: • BMEEP??S911		Heti óraszám: •0ea.6gy.
--	----------------------------	---------------------------	-------------------------	--	-------------------------

[T] • műszaki	• CAAD és építés informatika A B C... • Acél Fa Vasbeton tartószerk. konstruálása	• BMEEPAG02?? • BMEEPST06??	• Épületekonstrukció és menedzsment • A szoláris épületek szerk. és méretezésük	• BMEEPEK0634 • BMEEPEG0619
----------------------	--	--------------------------------	--	--------------------------------

[T] • környezet	• Belső terek építészet	• BMEEPK00905	• Lakóépületek belsőépítészet	• BMEEPLA0881	• Részl.képz. és kompozíció 1	• BMEEPK00895
------------------------	-------------------------	---------------	-------------------------------	---------------	-------------------------------	---------------

[T] • ép.típus	• Építészeti formatan	• BMEEPPA0404	• Építészeti alakrajz	• BMEEPPA0403	• Rajz és terv	• BMEEPK00885
-----------------------	-----------------------	---------------	-----------------------	---------------	----------------	---------------

[T] • építészet	• Kortárs építészműhelyek 2	• BMEEPK00894	• Az építészetelm. története 2	• BMEEPET0408	• Szakrális építészet 2	• BMEEPT0444
------------------------	-----------------------------	---------------	--------------------------------	---------------	-------------------------	--------------

N5 • keresztfélév

Kplx1T TT f 10 •>K.283 ET •>K.344 IP •>K.277 KO •>K.345 LA •>K.3R9 RA •>K.391 UI	• [T] Komplex 1T	• TTCs [ET IP KO LA RA UI]	Tárgykód: • BMEEP??T811	• Kplx2T tárgy termeiben	•> BMEEP??T911
---	------------------	----------------------------	-------------------------	--------------------------	----------------

Kplx1S TT f 6 •>K.392 EK •>K.283 ET •>K.344 IP •>K.277 KO •>K.345 LA	• [S] Komplex 1S (volt 2S)	• TTCs • [EK ET IP KO LA]	Tárgykód: • BMEEP??S811	• Kplx2S tárgy termeiben	•> BMEEP??S911
--	----------------------------	---------------------------	-------------------------	--------------------------	----------------

BScDp2 TT f 12 •>K.392 EK •>K.344 IP •>K.3R9 RA •>K.391 UI	• [B] BSc diploma 2	• TTCs • [EK IP RA UI]	Tárgykód: • BMEEP??BD01	• Kplx2T tárgy termeiben	•> BMEEP??T911
---	---------------------	------------------------	-------------------------	--------------------------	----------------

ÉAny2 ÉA v 3	• [S] Épitőanyagok 2	• [EO] Épitőanyag. és M.geol. Tsz.	Tárgykód: • BMEEOEMK601		Csak vizsga
---------------------	----------------------	------------------------------------	-------------------------	--	-------------

ÉpJog EK v 2	• [B] Épitési jog	• Épités-kivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEKB801		Csak vizsga
---------------------	-------------------	----------------------------	-------------------------	--	-------------

ÉpKiv4 EK v 4	• [S]B Épités-kiv.-szerv. 4	• Épités-kivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEKB801		Csak vizsga
----------------------	-----------------------------	----------------------------	-------------------------	--	-------------

ÉpSzSz ES sz •	• Épületszerkeztan szigorlat	• Épületszerkeztani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEST899		Csak vizsga
-----------------------	------------------------------	--------------------------	-------------------------	--	-------------

ÉpSz7 ES v 4	• [S]B Épületszerkeztan 7	• Épületszerkeztani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEKB801		Csak vizsga
---------------------	---------------------------	--------------------------	-------------------------	--	-------------

TartóSz ST sz •	• Tartószerkezetek szigorlat	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPST899		Szigorlat
------------------------	------------------------------	-----------------------	------------------------	--	-----------

Diploma-félév	• Diplomatervezés	• Terv.Tsz. • [ET IP KO LA RA UI]	Tárgykód: • BMEEP??TD01		
Dipl DP a 30	• Diplomatervezés	• Terv.Tsz. • [ET IP KO LA]	Tárgykód: • BMEEP??SD01		

egyeztetés szerint •

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI
TEREM		kurzus		08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20
Urbanista			x										
MSc			K.390	KzZMLU.ea		TelTer2.ea		TelTer2.gy		KzZMLU.ea			
TVKom GT v 2			00	Társadalmi és vizuális kommun		Szociológia és Kommunikáció		Tárgykód: • BMEGT43MS02		Dr.Bátori Zsolt		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
ReGazd GT v 2			00	Regionális gazdaságtan		Szociológia és Kommunikáció		Tárgykód: • BMEGT42MN01		Dr.Illés Iván		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VárSzoc GT f 2			00	Szociológia		Szociológia és Kommunikáció		Tárgykód: • BMEGT43MS05		Dr.Kocsis János Balázs		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
TelKut2 UI f 4			00	Településkutatás 2		Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPUI2U1		Dr.Szabó Julianna		Heti óraszám: •0ea.4gy.	
TelTer2 UI f 6			00	Településtervezés 2		Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPUI2U2		Alföldi György DLA		Heti óraszám: •0ea.0gy.	
TervEl ET v 2			00	Tervezésmélelet		Építészettörténeti Tsz.		Tárgykód: • BMEEPET0921		Dr.Simon Mariann		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
MaTel UI 2			01	Magyar települések		Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPUI0423		Kisszékas Kornélia		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
Kx2MU UI f 10			00	Komplex 2MU		Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPUI2UX		Alföldi György DLA		Heti óraszám: •0ea.10gy.	
Tervező			x										
MSc			K.390	KpzZMT.gy				RajzT.gy		KpzZMT.gy			
TVKom GT v 2			00	Társadalmi és vizuális kommun		Szociológia és Kommunikáció		Tárgykód: • BMEGT43MS02		Dr.Bátori Zsolt		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
Rajz2T RA f 2			01	Rajz 2MT – Szín-tér-textúra		Rajzi és Formaismereti Tsz.		Tárgykód: • BMEEPRA2T1		Dr.Tari Gábor		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
TervEl ET v 2			00	Tervezésmélelet		Építészettörténeti Tsz.		Tárgykód: • BMEEPET0921		Dr.Simon Mariann		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
Műeml ET 2			01	Műemlékvédelem		Építészettörténeti Tsz.		Tárgykód: • BMEEPET0410		Dr.Mezős Tamás		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
Kpx2MT KM f 10			01	Komplex 2MT		Terv.Tsz. • [ET IP KO LA RA]		Tárgykód: • BMEEP??M2TX		Varga Tamás DLA		Heti óraszám: •0ea.10gy.	
MT1 • Modultárgyak													
Műsz. ST f 2			01	Fa tartószek. konstruálása [T]		Szilárdságtani Tsz.		Tárgykód: • BMEEPST0645		Dr. Armuth Miklós		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VizKom ABI f 3			01	CAAD alkalm. ism. ABC... [T]		Építészeti Ábrázolás Tsz.		Tárgykód: • BMEEPAG02...		Dr.Szoboszlai Mihály		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VizKom KO f 2			01	Rajz és terv		Középülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPKO0885		Balázs Mihály DLA		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
Város UI f 2			01	Bev.a környezeteszettétikába		Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPUI0425		Dr.Meggyesi Tamás Dsc		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
Város UI f 2			01	Építészet és urbanisztika 1.		Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPUI0432		Vidor Ferenc		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
Város UI f 2			01	A világ városépítésze		Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPUI0893		Pálffy S. DLA • Varga I.		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
Ép1 ET f 2			01	Kortárs ép.– régiók, kultúrál		Építészettörténeti Tsz.		Tárgykód: • BMEEPET0449		Dr.Vukoszavlyev Zorán		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
Ép2 KO f 2			01	Kortárs ép.műhelyek 2 [T]		Középülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPKO0894		Major György DLA		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
Ép2 ET f 3			01	Részl.képz. és kompozíció 1 [T]		Középülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPKO0895		Radványi György DLA		Heti óraszám: •0ea.3gy.	
Építőművészeti			x										
Doktori Iskola													
KultÉp3 DLA			01	Kultúra és építészet 3				Tárgykód: • BMEEPDLKE03		Csáqoly Ferenc DLA			
KörPsz DLA			01	Környezetpszichológia				Tárgykód: • BMEEPDLKP01		Dr.Düll Andrea			
TemKu3 DLA			01	Tematikus kutatás 3				Tárgykód: • BMEEPDLTK03		Dr.Kerékgyártó Béla			
TemAl3 DLA			01	Tematikus alkotás 3				Tárgykód: • BMEEPDLTA03		Szabó Levente DLA			

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI	
TEREM				08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	
Választható tárgyak				• szabadon választható tárgyak										
VálTgy AB 	3	• CAAD alkalm. ism. ABC... [T]												
K.217 AC 43 C														
K.216 AA 44 D		x	x											
K.217 RA 46 F														
K.216 GS1 47 G		x	x											
K.216 GS2 47 G						x	x							
K.216 GS3 47 G														
K.216 GS4 47 G											x	x		
K.216 GS5 47 G												x	x	
VálTgy AB 	3	• CAAD és ép. inf. ABC... [T]												
K.217 EK 31 A														
K.216 CG1 33 C														
K.216 CG2 33 C														
K.216 GL 34 D														
K.217 SM1 35 E														
K.217 SM2 35 E												x	x	
K.216 AH 36 F													x	x
K.217 PA 37 G									x	x				
VálTgy EG	2	• A szoláris épületek szerkeze[...]												
K.230 01														
VálTgy EG	2	• Hévízhasznosítás												
K.230 01														
VálTgy EG	2	• Spec.középület világítások												
K.230 01														
VálTgy EG	2	• Belső terek vizuális komfortja												
K.285 01														
VálTgy EG	2	• Szoláris ép.számgép.terv												
K.230 01														
VálTgy EG	2	• Épületkémia												
K.230 01														
VálTgy EK v	2	• Ingatlanfejlesztés												
K.351a 01														
VálTgy EK f	2	• Építészeti programalkotás												
K.391 01														
VálTgy EK f	2	• Mérnöki gazd.szám.												
K.352 01														
VálTgy EK f	2	• Vállalk.alap.és vezet.												
K.285 01														
VálTgy EK	2	• Ép.rekonstr. és menedzs. [T]												
K.285 01														
VálTgy ES	2	• Szerkezetrekonstrukció 1.												
K.221 01														
VálTgy ES	2	• Faszerkezetű építés												
K.222 01														
VálTgy ES	2	• Épületek tűzvédelme												
K.221 01														
VálTgy ES	2	• Úvegszerkezetek												
K.221 01														
VálTgy ET	2	• Újkori magyar ép.tört.												
Tanszék 01														
VálTgy ET	2	• Építészettörténelmi Tsz.												
K.221 01														
VálTgy ET	2	• Építészettörténelmi Tsz.												
K.353 01														
VálTgy ET	2	• Legújabbkori magyar ép.tört.												
Tanszék 01														
VálTgy ET	2	• Középkori magyar ép.tört.												
K.285 01														
VálTgy ET	2	• Műemlékfelmérési gyakorlat												
Tanszék 01														
VálTgy ET	2	• Tört.form.rekonstr.sz.géppel												
Tanszék 01														
VálTgy ET	2	• Kortárs ép.- régiók, kultúrák												
K.221 01														
VálTgy ET	2	• A magyar stíluskeresés történe												
K.393 01														
VálTgy ET	2	• Történelmi épületek elemzése												
K.353 01														
VálTgy FI	2	• Bécs: Építész, kultúra												
K.221 01														

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI
TEREM				08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
Választható tárgyak • szabadon választható tárgyak (folytatás)													
VálTgy IP K.351b 01				• Az akadálymentesség és egyet		• Ipari és Mqazd.i Épterv.Tsz.	x x x	Tárgykód: • BMEEP0920		• Szécsi Zoltán DLA		Heti óraszám: •0ea.3gy.	
VálTgy KO Tanszék 01				• Rajz és terv [T]		• Középülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPKO0885 x x x x		• Balázs Mihály DLA		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy KO K.255 01				• Kortárs ép.műhelyek 2 [T]		• Középülettervezési Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPKO0894		• Major György DLA		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy KO Tanszék 01				• Részl.képz. és kompozíció 1 [T]		• Középülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPKO0895 x x x		• Radványi György DLA		Heti óraszám: •0ea.3gy.	
VálTgy KO K.352 01				• Szerves építészeti 3		• Középülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPKO0897		• Cságoly Ferenc DLA	x x	Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy KO K.222 01				• Kultúra és építészeti		• Középülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPKO08A0		• Cságoly Ferenc DLA	x x	Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy KO K.255 01				• Belső terek építészete [T]		• Középülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPKO0905		• Balázs Mihály DLA	x x	Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy LA K.222 01				• Lakóépületek belsőépítészeti	x x	• Lakóépülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPLA0881		• Varga Tamás DLA		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy LA K.274 01				• Lakókörnyezet, építészeti	x x	• Lakóépülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPLA0882		• Kerényi József DLA		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy LA K.285 01				• Szerves építészeti 1		• Lakóépülettervezési Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPLA0895		• Perényi Tamás DLA		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy LA K.392 01				• Lakóhelyek elemzése		• Lakóépülettervezési Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPLA0410		• Jancsó Miklós DLA		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy LA K.397 01				• Az akadálymentesség és egyet		• Lakóépülettervezési Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPLA0920		• Hild György DLA		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy LA K.211 01				• Tanszéki kutatások		• Lakóépülettervezési Tsz.		Tárgykód: • BMEEPLA0990 x x		• Perényi Tamás DLA		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy RA K.3R7 01				• Építészeti alakrajz [T]		• Rajzi és Formaismereti Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPRA0403		• Zalakovács József		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy RA K.3R1 01				• Építészeti formatan [T]		• Rajzi és Formaismereti Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPRA0404		• Balogh Balázs DLA		Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy RA K.3R3 01				• Budapest múzeumai		• Rajzi és Formaismereti Tsz.		Tárgykód: • BMEEPRA0433		• Balogh Balázs DLA	x x	Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy RA K.3R2 01				• Rajzi és Formaismereti alkotói		• Rajzi és Formaismereti Tsz.		Tárgykód: • BMEEPRA0440		• Balogh Balázs DLA	x x	Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy ST K.354a 00 K.354a 01				• Szerk.ek tervezése sz.géppel 1	x x	• Szilárdságtani Tsz.		Tárgykód: • BMEEPST0215 x x		• Dr.Sajtos István		Heti óraszám: •2ea.2gy.	
VálTgy ST K.354a 01				• Fejezetek az ép.dinamikából		• Szilárdságtani Tsz.		Tárgykód: • BMEEPST0603		• Dr.Medek Ákos	x x	Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy ST K.354a 01				• Hídszerkezetek esztétikája		• Szilárdságtani Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPST0636		• Dr.Kollár L. • Dr. Vigh A.		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy ST K.255 01				• Fa tartószerk. konstruálása [T]		• Szilárdságtani Tsz.		Tárgykód: • BMEEPST0645		• Dr. Armuth Miklós	x x	Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy ST K.354a 01				• Mechanikai feladatok matema	x x	• Szilárdságtani Tsz.		Tárgykód: • BMEEPST0660		• Dr.Domokos Gábor		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.393 01				• Magyar települések		• Urbanisztika Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPU0423		• Kissfazekas Kornélia		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.293 01				• Környezetkultúra		• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0424 x x				Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.222 01				• Bev.a környezetesztétikába		• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0425		• Dr.Megyesi Tamás Dsc	x x	Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.293 01				• Építészeti és urbanisztika 1.	x x	• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0432		• Vidor Ferenc		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.293 01				• Ism. a középkori városép.	x x	• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0435		• Dr.Fábri Ferencné		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI Tanszék 01				• Urbanisztikai kutatások...		• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0815 • megbeszélés szerint •				Heti óraszám: •0ea.2gy.	
VálTgy UI K.285 01				• A világ városépítészete		• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0893		• Pálffy S. DLA • Varga I.	o o o o	Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.222 01				• Lakás a városban		• Urbanisztika Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPU0901		• Dr.Fábri Ferencné		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI Tanszék 01				• Demokrácia és tervezés	x x	• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0903				Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.221 01				• Kert-, és tájtervezés		• Urbanisztika Tanszék	x x	Tárgykód: • BMEEPU0904		• Tótpál Judit DLA		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.210 01				• Épített körny. fotós szemmel	x x	• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0905		• Pálffy Sándor DLA		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.293 01				• Participation, simulation, activ		• Urbanisztika Tsz.	x x	Tárgykód: • BMEEPU0906		• Dr.Szabó J. • Kádár B.		Heti óraszám: •2ea.0gy.	
VálTgy UI K.285 01				• Az akadálymentesség és egyet		• Urbanisztika Tsz.		Tárgykód: • BMEEPU0920		• Dr. Fonyódi Mariann	e e e e	Heti óraszám: •2ea.0gy.	

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI
TEREM				08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20
Kifutó tárgyak 1													
kizárólag a korábbi Épületszerkezettan 5 BMEEPESA601 vagy Épületszerkezettan 6 BMEEPES?701 tantárgyat teljesített hallgatók részére													
ÉpSz5 ES v 4	•>K.250 H0 •>K.211 H1 •>K.343 H2	• Épületszerkezettan 5 (régj)	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESA601 X X	• Dr. Fülöp Zs. • Dr. Dobszay G.			-> BMEEPESK702					
ÉpSz6B ES v 2	•>K.342 00	• [b] Épületszerkezettan 6B	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESB701	• Dr. Hunyadi Z. • Dr. Kakasy L.			Heti óraszám: •2ea. •0gy.					
ÉpSz6K ES v 4	•>K.342 00 •>K.342 01	• [S]b] Épületszerkezettan 6K	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPESK701	• Dr. Hunyadi Z. • Dr. Kakasy L.			Heti óraszám: •2ea. •0gy.					
ÉpSz6K ES v 4	K.342 00 K.342 01	• [S]b] Épületszerkezettan 6K	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES701	• Dr. Hunyadi Z. • Dr. Kakasy L.			Heti óraszám: •2ea. •2gy.					
Kifutó tárgyak 2													
Kizárólag a hagyományos képzésen! SZAKIRÁNY: [É-építész] [U-urbanisztika] [Sz-szerkezettervező] MODUL: [t-tervező] [u-urbanista] [s-szerkezettervező] [m-menedzser] építész													
Diploma DP f 30		• Diplomatervezés	• Tervezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEP??-900			-> BMEEP??T911						
Kplx2 KX f 7		• Komplex tervezés 2	• Tervezési Tsz. • A "Komplex tervezés 2" BMEEP??T911 tárgy idejében és termeiben •	Tárgykód: • BMEEP??9819			-> BMEEP??T911						
VáÉp5 UI f 6		• [u] Városépítés 5	• Urbanisztika Tanszék	Tárgykód: • BMEEPU19817	• Dr. Szabó J. • Varga I.			-> KIFUTOTT		0•			
ÉS10 ES f 4		• [s] Épületszerk. 10	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES9613	• Dr. Petró Bálint			-> megbeszélés szerint		2•			
Rajz9 RA f 2	•>K.3R4 H1	• [t] Színdinam.-Rajz 9	• Rajzi és Formaismereti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPRA9409	• Balogh B. DLA • Tari G.			-> BMEEPRA0702		3•			
Kplx1 KX f 7		• Komplex tervezés 1	• Tervezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEP??8818			-> BMEEP??T811						
ÉpSz7H ES f 4	•>K.342 H0 •>K.342 H1	• [É] Épületszerk. 7	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES8631	• Dr. Fülöp Zs. • Dr. Dobszay G.			-> BMEEPES701		5•			
ÉpSz8H ES v 4	•>K.342 H0 •>K.342 H1	• [U] Épületszerk. 8	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES8611	• Dr. Fülöp Zs. • Dr. Dobszay G.			-> BMEEPESK701		2•			
ÉpSz9H ES v 4	•>K.342 H0 •>K.342 H1	• [S] Épületszerk. 9	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES8612	• Dr. Fülöp Zs. • Dr. Dobszay G.			-> BMEEPESK701		1•			
VáÉp4 UI f 4		• Városépítés 4	• Urbanisztika Tanszék	Tárgykód: • BMEEPU17816	• Pálffy Sándor DLA			-> megbeszélés szerint		1•			
Mező2 IP f 6		• Mezőgazd.ép. terv.2	• Ipari és Mgazd.i Épterv.Tsz.	Tárgykód: • BMEEPI7812	• Dr. Makóvnyai • Dobai DLA			-> megbeszélés szerint		3•			
ÉpSz6 ES v 4	•>K.250 H0 •>K.211 H1 •>K.343 H2	• Épületszerkezettan 6	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES7609 X X	• Dr. Fülöp Zs. • Dr. Dobszay G.	X X		-> BMEEPESK702		7•			
Rajz7 RA f 2	•>K.3R4 H1	• [É] Ép. látványterv-Rajz7	• Rajzi és Formaismereti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPRA7422 X X	• Balogh B. DLA • Molnár Cs.			-> BMEEPRA0902		2•			
AcélT ST v 4	•>K.255 H0 •>K.211 H1	• Acél Tartószerk. Tartó 2.	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPST5618 X X	• Dr. Greschik Gyula • Vető Dániel	X X		-> BMEEPSTK702		6•			
SzST AB] v 3		• Számgéppel segített terv.	• Építészeti Ábrázolás Tsz.	Tárgykód: • BMEEPAG5204	• Dr. Szoboszlai M. • Csabay B.			-> BMEEPAGA501		1•			
Lakó3 LA f 6		• Lakóép.tervezés 3	• Lakóépülettervezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPLA4805	• Makrai Sándor DLA			-> KIFUTOTT		0•			
VSzoc SZ f 2		• Település és városzoc.	• [GT] Szociol. és Komm. Tsz.	Tárgykód: • BMEGT431051	• Dr. Janky B. • Kocsis J. B.			-> BMEGT43A044		2•			
Vizsgát és szigorlatot hirdető tárgyak													
VáÉp5 UI sz •		• [u] Városép.5 Szigorlat	• Urbanisztika Tanszék	Tárgykód: • BMEEPU19821			Csak vizsga						
TervEl KO sz •		• [tEuUm] Terv.elm.Szigorlat	• Urbanisztika Tanszék	Tárgykód: • BMEEPU19820			Csak vizsga						
ÉS10S ES sz •		• [s] Ép.szerk.10 Szig.	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES9633			Csak vizsga						
ÉpKiv5 EK v 4		• [ms] Építéskiv-szervezés 5	• Építéskivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEK9627			Csak vizsga -> BMEEPEKS901						
Kert UI v 2		• [tTuU] Kert, és tájtervezés	• Urbanisztika Tanszék	Tárgykód: • BMEEPU19419			Csak vizsga -> BMEEPU10904						
Belső KO v 2		• [t] Belső terek építésze	• Középülettervezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPK09418			Csak vizsga -> BMEEPK00905						
ÉpGaM EK v 2		• Ép.gazd.tan és menedzsmen	• Építéskivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEK9111			Csak vizsga						
EAny3 ÉA v 2		• Építőanyagok 3	• [EO] Építőanyag. és M.geol. Tsz.	Tárgykód: • BMEEOEM9603			Csak vizsga						
KGazd2 KG v 2		• Közgazdaságtan II	• [GT] Közgazdaságtan Tsz.	Tárgykód: • BMEGT301921			Csak vizsga -> BMEGT301924						
ÉpKiv4 EK sz •		• Építéskiv-szerv 4. szig.4	• Építéskivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEK8636			Csak vizsga						
ÉpSz7 ES sz •		• Épületszerk. 7. szig.7	• Épületszerkezetek Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES8632			Csak vizsga						
Tartó6 ST sz •		• Tartószerk.2-Tartó szig.6	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPST8634			Csak vizsga						
Éjog1 EK v 2		• Építési jog 1	• Építéskivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEK8110			Csak vizsga						
KTör8 ET v 2		• Képzőm.tört.Épt.8	• Építészettörténeti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPET8418			Csak vizsga						
ÉpKiv3 EK v 4		• Ép.kivitel-szervezés 3	• Építéskivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEK7625			Csak vizsga						
TartóSz ST v 3		• Tartószerk. -Tartó4	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPST7620			Csak vizsga						
Talaj2 GT v 4		• [S] Talajmech.-alapozás 2	• [EO] Geotechnikai Tsz.	Tárgykód: • BMEEOGT7211			Csak vizsga -> BMEEOGTK701						
Talaj1 GT v 2		• [É] Talajm.-alap. 1	• [EO] Geotechnikai Tsz.	Tárgykód: • BMEEOGT7210			Csak vizsga						
KGazd1 KG v 2		• Közgazdaságtan I.	• [GT] Közgazdaságtan Tsz.	Tárgykód: • BMEGT301920			Csak vizsga						
ÉpSz5 ES sz •		• Épületszerk. 5. alapszig.	• Épületszerkezetek Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES6630			Csak vizsga						
ÉpKiv2 EK v 3		• Építéskiv.-szervezés 2	• Építéskivitelezési Tsz.	Tárgykód: • BMEEPEK6624			Csak vizsga						
FaTartó ST v 4		• Fa tartószerk. •Tartó 3	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPST6619			Csak vizsga						
VáÉp2 UI v 2		• Városépítés 2	• Urbanisztika Tanszék	Tárgykód: • BMEEPU16814			Csak vizsga						
Ipar1 IP v 2		• Ipari épületek tervezése 1	• Ipari és Mgazd.i Épterv.Tsz.	Tárgykód: • BMEEPIP5809			Csak vizsga						
ÉpSz4 ES v 4		• Épületszerkezettan 4	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES5607			Csak vizsga						
ÉpTASz ET sz •		• Építészettörténet alapszig.	• Építészettörténeti Tsz.	Tárgykód: • BMEEPET4421			Csak vizsga						
EAny2 ÉA v 4		• Építőanyagok 2	• [EO] Építőanyag. és M.geol. Tsz.	Tárgykód: • BMEEOEM4602			Csak vizsga						
ÉpSz3 ES v 4		• Épületszerkezetek 3	• Épületszerkezettani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPES4606			Csak vizsga						
VbTar1 ST v 6		• Vasbeton tartó1.-Tartó1.	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPST4617			Csak vizsga						
SzilASz ST sz •		• Szil.tan alapszig. (hagy.)	• Szilárdságtani Tsz.	Tárgykód: • BMEEPST3213			Csak vizsga						

Tantárgy	TSZ.	Köv.	Kr.	HÉTFŐ	MON	KEDD	TUE	SZERDA	WED	CSÜTÖRTÖK	THU	PÉNTEK	FRI
TEREM				08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	08 09 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20
En3 • 2/2													
HoA5 ET sm 3 K. 221 EN0 K. 221 EN1													
Dwng5 RA sm 2 -> K. 3R4 EN1													
DesG KO gl •													
UrDes1 UI ex 2 K. 221 EN0													
AOW2 IP sm 6 K. 397 EN1													
7th Semester													
MSc in English													
7th Semester													
BSc in English													
MacEco GT sm 2 K. 393 EN0													
CMan3 EK ex 4 K. 392 EN0 K. 392 EN1													
En4 •													
• [M] – Subjects for MSc Course only													
• [B] – Subjects for BSc Course only													
BCon6T ES sm 4 ->K. 363 EN0 ->K. 393 EN1													
StruGl ST gl •													
DP2 TT sm 3 K. 363 EN1													
BCon6K ES ex 4 K. 363 EN0 K. 393 EN1													
HoAiH ET sm 2													
BScCDS TT sm 3 ->K. 363 EN1													
BScDp1 TT sm 3 Departmen EN1													
En4 •													
• {M} – Subjects obligatory for MSc Course (elective for BSc Course)													
• {B} – Subjects obligatory for BSc Course (elective for MSc Course)													
HoArts ET ex 2 K. 285 EN0													
Dwng7 RA sm 2 K. 3R4 EN1													
DP3 TT sm 8 K. 211 EN1 IP K. 212 EN1 LA													
SoilM EO ex 3 K. 392 EN0 K. 392 EN1													
Stl/Tim ST ex 4 K. 363 EN0 K. 393 EN1													
9th Semester in English													
CLaw EK sm 2 K. 285 EN0													
DoRCS ST sm 2 K. 285 EN0													
HoAGl ET gl •													
CHA ET sm 2 K. 285 EN0													
Dwng9 RA sm 2 -> K. 3R4 EN1													
FormA RA sm 2 K. 351a EN0													
InArch KO sm 2 K. 285 EN0													
HoToA ET sm 2 K. 285 EN0													
ToD ET sm 2 K. 285 EN0													
CDS2T TT sm 10 K. 363 EN1													
CDS1T TT sm 10 ->K. 363 EN1													
DPS TT sm 30 Departmen EN1													
Old English Course													
BgMat3 EO ex 2													
SoilM EO ex 4													
ConMan EK ex 4													
SkeFra ST ex 4													
ABD IP sm 5													
CDS2 TT sm 7													
ColDyn RA sm 2													
IntDes RA sm 2													
HoArts ET ex 2													

X TERMEK	HÉTFŐ		MON		KEDD		TUE		SZERDA		WED		CSÜTÖRTÖK		THU		PÉNTEK		FRI								
	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
*Elsőbbségi terem																											
221-224 13x1	K.250 K.232		K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB	K2AB
208-209 13x1	K.255 K.240																										
* Kari ea.terem																											
252-253 14x1	K.275 K.253		n3-EG	n3-EG	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI	n1-UI
64-66 8x12	K.351a K.314																										
64-66 8x12	K.285 K.264																										
56-58 7x8	K.221 K.212		e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB	e1-AB
* Kari gy.terem																											
32-34 3x2	K.211 -																										
32-34 3x2	K.212 -																										
32-34 3x2	K.213 -																										
30-31 2x3	K.222 K.214		e																								
30-31 2x3	K.342 K.307																										
30-31 2x3	K.343 K.309																										
30-31 2x3	K.344 K.310																										
30-31 2x3	K.345 K.312																										
30-31 2x3	K.351b K.315																										
30-31 2x3	K.352 K.318																										
30-31 2x3	K.353 K.319																										
25-27 3x3	K.363 K.326		e																								
24-26 3x3	K.391 K.355																										
24-26 3x3	K.392 K.356																										
24-26 3x3	K.393 K.357																										
24-26 3x3	K.397 K.360																										
* Tanszéki terem																											
10-11 2x1	K.210 K.201																										
10-11 2x1	K.224 K.217																										
14-15 2x1	K.230 K.218																										
14-15 2x1	K.274 K.254																										
25-26 2x1	K.277 K.257																										
25-26 2x1	K.283 K.261																										
30-31 2x1	K.293 K.273		MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU	MU
30-31 2x1	K.354a K.320																										
30-31 2x1	K.354b K.321																										
30-31 2x1	K.390 K.353																										
* Info. labor																											
20-21 2x1	K.216 -																										
20-21 2x1	K.217 -																										
20-21 2x1	K.218 -																										
20-21 2x1	R.4I HSZK																										
20-21 2x1	R.4J HSZK																										
20-21 2x1	R.4K HSZK																										
* Rajzterem																											
35-36 3x1	K.3R4 K.3R4		e																								
35-36 3x1	K.3R5 K.3R5		e																								
35-36 3x1	K.3R6 K.3R6		e																								
35-36 3x1	K.3R7 K.3R7		e																								
35-36 3x1	K.3R1 K.3R1																										
35-36 3x1	K.3R9 K.3R9																										
* Egyéb terem																											
24-25 2x1	K.350 K.313																										
24-25 2x1	K.311 K.363																										
* Éany.Labor																											
12-12 1x1	MM.FL1 MM.FL1																										
12-12 1x1	MM.FL2 MM.FL2																										
12-12 1x1	MM.FL3 MM.FL3																										
12-12 1x1	MM.FL4 MM.FL4																										
* Korábbi termeek																											
K.276 K.256																											
K.312 K.364																											
K.364 K.328																											
K.387 K.348																											
K.388 K.350																											