

Az Építészmérnöki osztatlan mesterképzési szak előtanulmányi rendje

Félév	Tárgykód	Tárgynév	Kredit	Követelmény	Megmarad a tárgy?	Tárgy utódja (ha van) Tárgynév	Utód kredit	Ha nincs utód (azonos tartalom, esetleg eltérő kredit), akkor együtt tartható-e új tárggyal	Egyéb átmeneti megoldás
Kötelező és kötelezően választható tárgyak a tervezői specializáción									
7	BMEEPTCKVES	Osztatlan tervező specializáció köt.-vál. Épszerk	4						
7	BMEEPESQ701	Iparosított építés szerkezetei (Épületszerkezettan 6.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
	BMEEPESQ801	Környezetbarát épületszerkezetek (Épületszerkezettan 7.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
	BMEEPESQ901	Innovatív épületszerkezetek (Épületszerkezettan 8.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
7	BMEEPESQ802	Épületszerkezeti tervezésmódszertan (Épületszerkezettan 10.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
7	BMEEPESQ902	Épületszerkezeti rekonstrukció (Épületszerkezettan 9.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
7	BMEEPETT721	Művészettörténet	2	Vizsga	nem	Képzőművészetek története	3		
7	BMEEPRAO702	Rajz 7 - Színdinamika	2	Évközi jegy	igen	Színdinamika	2	igen, de a 7. félévről a 8. félévre került át!	nem releváns
7	BMEEPSTT799	Tartószerkezetek szigorlat T	0	Szigorlat	nem	Forma és szerkezet zárószigorlat	0		
7	BMEEPTCT701	Tanszéki terv 2.	3						
7	BMEEP__T701	Tanszéki terv 2.	3	Évközi jegy	nem	Specializációs kiegészítő tantárgy (nem minden tanszéken/specializáción)	4		
7	BMEEPTCT711	Tanszéki terv 3.	8						
7	BMEEP__T711	Tanszéki terv 3.	8	Évközi jegy	nem	Specializációs projekt tárgy (nem minden tanszéken/specializáción)	6		
8	BMEEPEST899	Épületszerkezettan szigorlat	0	Szigorlat	nem	Környezettudatos és innovatív épületszerkezeti tervezési zárószigorlat	0		
8	BMEEPETO801	Magyar építészettörténet 1.	2	Évközi jegy	igen	Magyar építészettörténet 1	3		
8	BMEEPETT611	Műemlékvédelem	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPRAQ8-9	Rajz 8-9.	2		nem	nincs		nem	
8-9	BMEEPRAQ_0_	Rajz és kompozíció A...Z	2	Évközi jegy	nem	nincs		nem	szükség esetén hirdetjük
8	BMEEPTCT811	Komplex 1 T	10						
8	BMEEP__T811	Komplex 1 T	10	Évközi jegy	nem	Komplex tervezés 1			
9	BMEEPETO901	Magyar építészettörténet 2.	2	Évközi jegy	igen	Magyar építészettörténet 2	3		
9	BMEEPETO921	Tervezélmélet	2	Vizsga	igen	Tervezélmélet	3		
9	BMEEPETT999	Építészettörténet szigorlat	0	Szigorlat	nem	Építészeti örökség zárószigorlat			
9	BMEEPTCT911	Komplex 2 T	10						
9	BMEEP__T911	Komplex 2 T	10	Évközi jegy	nem	Komplex tervezés 2			
8-9	BMEEPTCKVF1	Osztatlan tervező specializáció köt.-vál. fenntartható környezet							
8-9	BMEEPUI0801	Kortárs városépítészet	2	Évközi jegy	nem	Kortárs város: beépítés és térhasználat	3	együtt tartható	
8-9	BMEEPUI0810	Városépítéstörténet	2	Vizsga	nem	Város és idő, A városi örökség és megújítása	3	együtt tartható	
8-9	BMEEPKO0883	A környezetép. építészeti tervezési von.	3	Vizsga	nem	Innovatív környezetek	3		
8-9	BMEEPLA0897	Lakóépülettervezés és kortárs pályázatok	2	Vizsga	nem	Pályázatok és fenntartható praxis	3		
8-9	BMEEPIP0920	Az akadálymentesség és egyetemes tervezés belsőépítészeti szempontjai, műszaki követelményei	3	Évközi jegy	nem	nincs			
8-9	BMEEPEGAV71	Ökológikus építészet	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPEG0619	A szoláris épületek szerk. és méretezésük	2	Vizsga	igen				
8-9	BMEEPLA0882	Lakókörnyezet, építészet	2	Évközi jegy	nem	Lakó - Környezet - kísérlet	3		
8-9	BMEEPLA0920	Az akadálymentesség és egyetemes tervezés építészeti szempontjai, műszaki követelményei	2	Évközi jegy	nem	Habitatio	3		
8-9	BMEEPUI0423	Magyar települések	2	Vizsga	nem	Magyar városok, településkultúra és városi	3	együtt tartható	
8-9	BMEEPUI0893	A világ városépítésze	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPUI0904	Kert- és tájtervezés	2	Évközi jegy	nem	Városi táj, kert- és tájtervezés az építészet	3	együtt tartható	
8-9	BMEEPKO08A0	Perifériák építésze - Kultúra és építészet 1,	2	Évközi jegy	nem	Perifériák építésze			
8-9	BMEEPTCKVR1	Osztatlan tervező specializáció köt.-vál. rajz-ábrázolás							
8-9	BMEEPAG0231	CAAD és építész informatika A	3	Évközi jegy	nem	BMEEPRAQ702 Építészeti Vizualizáció	3		
8-9	BMEEPAG0233	CAAD és építész informatika C	3	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPAG0234	CAAD és építész informatika D	3	Évközi jegy	nem	BMEEPSTQ712 Generatív Modellezés	4		
8-9	BMEEPAG0243	CAAD alkalmazási ismeretek C	3	Évközi jegy	nem	BMEEPAGQ703 Haladó Számítógépes Geoi	3		
8-9	BMEEPAG0246	CAAD alkalmazási ismeretek F	3	Évközi jegy	igen				Új tárgynév: Alkalmazott Épületinformációs Modellezés A (Revit). Kód: BMEEPAG0246
8-9	BMEEPAG0247	CAAD alkalmazási ismeretek G	3	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPAG0235	CAAD és építész informatika E	3	Évközi jegy	nem	-	-	nem	nem szükséges
8-9	BMEEPAG0236	CAAD és építész informatika F	3	Évközi jegy	igen				Új tárgynév: Alkalmazott Épületinformációs Modellezés B (Haladó ArchiCAD) Kód: BMEEPAG0236
8-9	BMEEPAG0237	CAAD és építész informatika G	3	Évközi jegy	nem	-	-	nem	nem szükséges
8-9	BMEEPRAO404	Építészeti formatan	2	Évközi jegy	igen	Építészeti formatan	3	igen	a 2 kreditnek megfelelően osztjuk a tartalmat és követelményeket
8-9	BMEEPRAO428	Művészeti grafika	2	Évközi jegy	igen	Alakrajz 1.	2	nem releváns	nem releváns
8-9	BMEEPRAO403	Építészeti alakrajz	2	Évközi jegy	igen	Alakrajz 2.	2	nem releváns	nem releváns
8-9	BMEEPLA0898	ÉVA (Építészet, Virtuális Alkotások)	4	Évközi jegy	nem	Kortárs reflexiók	3		
8-9	BMEEPKO0885	Rajz és terv	2	Évközi jegy	nem	Művészet és építészet			
8-9	BMEEPTCKVE1	Osztatlan tervező specializáció köt.-vál. ép.elmélet							
8-9	BMEEPKO0905	Belső terek építésze	2	Vizsga	nem	MŰ_HELY Építészeti tárgykísérletek			
8-9	BMEEPETO408	Az építészetelmélet története 2.	2	Vizsga	igen	Építészetelmélet-történet 2. - 20. századi és kortárs			
8-9	BMEEPKO0895	Részletképzés és kompozíció 1.	3	Évközi jegy	nem	MŰ_HELY Építészeti tárgykísérletek			
8-9	BMEEPLA0881	Lakóépületek belsőépítésze	2	Évközi jegy	nem	Építő ipar	3		

Félév	Tárgykód	Tárgynév	Kredit	Követelmény	Megmarad a tárgy?	Tárgy utódja (ha van) Tárgynév	Utód kredit	Ha nincs utód (azonos tartalom, esetleg eltérő kredit), akkor együtt tartható-e új tárggyal	Egyéb átmeneti megoldás
8-9	BMEEPET0444	Szakrális építészet 2.	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPKO0894	Kortárs építészmuhelyek - építészeti fórum 2.	2	Évközi jegy	nem	LELET Közösség, kultúra, építészet			
8-9	BMEEPU10805	Urbanisztika	2	Évközi jegy	nem	Városfejlesztés: elemzés, tervezés, beavatkozás	3	együtt tartható	
8-9	BMEEPET0414	Szakrális terek építésze	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPIP0893	Kortárs építészmuhelyek - építészeti fórum 1.	2	Vizsga	nem	PRAXIS	3		
8-9	BMEEPIP0894	Az ip. ép.terv. sajátos építményei, épületei, spec. kérdései	2	Vizsga	nem	nincs			
8-9	BMEEPET0407	Az építészetelmélet története 1.	2	Vizsga	igen	Építészetelmélet-történet 1. Alapstádium			
8-9	BMEEPKO0899	Középületek kritikai elemzése	2	Évközi jegy	nem	Az emlékezet helyei			
8-9	BMEEPTCKVM1	Osztatlan tervező specializáció köt.-vál. műszaki							
8-9	BMEEPEK0626	Ingtatlanfejlesztés	2	Vizsga	igen				
8-9	BMEEPEK0634	Épületrekonstrukció és menedzsmet	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPEG0208	Épületek komfortja	2	Vizsga	igen				
8-9	BMEEPEGAG52	Épületszerkezetek hőtechnikája	3	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPES0640	Épületek tűzvédelme	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPES0642	Úvegszerkezetek	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPST0645	Fa tartószerkezetek konstruálása	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPST0655	Vasbeton tartószerkezetek konstruálása	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPEK0630	Építéstechnológia elemzés	2	Vizsga	igen				
8-9	BMEEPEK0633	Létesítménygazdálkodás	2	Vizsga	igen				
8-9	BMEEPES0613	Épületek, épületszerk. akusztikai terv.	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPES0617	Vízszigetelések	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPST0650	Acél tartószerkezetek konstruálása	2	Évközi jegy	igen				
8-9	BMEEPST0215	Szerkezetek tervezése számítógéppel 1.	4	Vizsga	nem	Szerkezetgeometria – szerkezettervezés – digitális technikák	3		
10	BMEEPTCTD03	Diplomatervezés T	26						
10	BMEEPT_D03	Diplomatervezés T	26	Évközi jegy	nem	Diplomatervezés	26		
		Kötelező és kötelezően választható tárgyak a műszaki specializáción							
7	BMEEPTCKVST	Osztatlan szerkezeti specializáció köt.-vál. Tartószerkezet							
7	BMEEPSTK702	Acél tartószerkezetek K	4	Vizsga	nem	Tartószerkezetek tervezése gyakorlat, acélszerkezetek	3		
7	BMEEPSTK703	Fa tartószerkezetek K	4	Vizsga	nem	Tartószerkezetek tervezése gyakorlat, faszervezetek	3		
7	BMEEPST0645	Fa tartószerkezetek konstruálása	2	Évközi jegy	igen				
7	BMEEPST0650	Acél tartószerkezetek konstruálása	2	Évközi jegy	igen				
7	BMEEPTCSKVR	Osztatlan szerkezeti specializáció köt.-vál. Rajz							
	BMEEPRAO702	Rajz 7 - Színdinamika	2	Évközi jegy	igen	Színdinamika	2	igen, de a 7. félévről a 8. félévre került át!	nem releváns
	BMEEPRAQ_0_	Rajz és kompozíció A...Z	2	Évközi jegy	nem	nincs		nem	szükség esetén hirdetjük
7	BMEEPTCS711	Kiskomplex S	6						
7	BMEEP_S711	Kiskomplex S	6	Évközi jegy	nem	Specializációs projekt tárgy (nem minden tanszéken/specializáción)			
8	BMEEPEKK801	ÉTM4 - Építési technológiák minőségirányítása	4	Vizsga	nem	nincs			szükség esetén hirdetjük
8	BMEEPSTK601	Vasbeton tartók	6	Vizsga	nem	Tartószerkezetek tervezése gyakorlat, vasbetonszerkezetek	3		
8	BMEEPST899	Tartószerkezetek szigorlat S	0	Szigorlat	nem	Forma és szerkezet zárószigorlat			
8	BMEEPTCS812	Komplex tervezés 1S	10						
8	BMEEP_S812	Komplex tervezés 1S	10	Évközi jegy	nem	Komplex tervezés 1			
7-8	BMEEPTCSKVEO	Osztatlan szerkezeti specializáció köt.-vál. Építőmérnöki Karról							
	BMEEOAFS701	Geodézia	2	Évközi jegy	igen				
	BMEEOEMS901	Építőanyagok 3.	2	Évközi jegy	igen				
	BMEEOGMK701	Talajmechanika-alapozás	3	Vizsga	igen				
	BMEEOEMK601	Építőanyagok 2	3	Vizsga	igen				
7-9	BMEEPTCSKVES	Osztatlan szerkezeti specializáció köt.-vál. Épszerk	12						
7	BMEEPESQ701	Iparosított építés szerkezetei (Épületszerkezettan 6.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
8	BMEEPESQ801	Környezetbarát épületszerkezetek (Épületszerkezettan 7.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
9	BMEEPESQ901	Innovatív épületszerkezetek (Épületszerkezettan 8.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
8	BMEEPESQ802	Épületszerkezeti tervezésmódszertan (Épületszerkezettan 10.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
9	BMEEPESQ902	Épületszerkezeti rekonstrukció (Épületszerkezettan 9.)	4	Évközi jegy	igen				vizsga csak felmenő rendszerben
9	BMEEPEKS901	Különleges építési projektek	2	Évközi jegy	nem	Különleges Építési Projektek	3		
9	BMEEPEKS999	Építéskivitelezés zárószigorlat	0	Szigorlat	nem	ÉTM szigorlat	0	tartható együtt	
9	BMEEPES999	Épületszerkezettan zárószigorlat	0	Szigorlat	nem	Környezettudatos és innovatív épületszerkezeti tervezési zárószigorlat	0		
9	BMEEPTB701	Magyar építésztörténet	2	Évközi jegy	igen				
9	BMEEPTCS912	Komplex tervezés 2S	10						
9	BMEEP_S912	Komplex tervezés 2S	10	Évközi jegy	nem	Komplex tervezés 2	10	tartható együtt	
10	BMEEPTCSD03	Diplomatervezés S	26						
10	BMEEPTCSD03	Diplomatervezés S	26	Évközi jegy	nem	Diplomatervezés	26	tartható együtt	
6	BMEGT301004	Közgazdaságtan I.	2	Évközi jegy	igen	Közgazdaságtan	2		Elfogadott a BMEGT301924 Közgazdaságtan II. is