

## Osztatlan képzés előtanulmányi rend

Félév	Tárgynév	Tárgykód	Tárgy típusa	Számonkérés jellege	Mintatanterv szerinti félév	Kredit-érték	Óraszám ea ; gy	Ideglen nyelvű teljesíthetőség*	Erős előkövetelmény	Párhuzamos előkövetelmény	Gyenge előkövetelmény	Kizáró feltétel
1. félév	Ábrázoló geometria	BMEEPAGA105	Kötelező	Vizsga	1	5	3 ; 2	-	-	-	-	-
	Bevezetés az épületszerkezetben	BMEEPESA101	Kötelező	Évközi jegy	1	2	1 ; 1	-	-	-	-	-
	Az építészeti kezdetei, népi építészeti (Éptört. 1)	BMEEPETA101	Kötelező	Vizsga	1	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
	Térkompozíció	BMEEPKOA101	Kötelező	Évközi jegy	1	5	0 ; 5	-	-	-	-	-
	Rajz és kompozíció 1	BMEEPRAA105	Kötelező	Évközi jegy	1	3	0 ; 3	-	-	-	-	-
	Statika	BMEEPSTA105	Kötelező	Vizsga	1	4	2 ; 2	igen	-	-	-	-
	Bevezetés az építészetbe	BMEEPUA101	Kötelező	Évközi jegy	1	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Filozófia és művészet	BMEGT411099	Kötelező	Évközi jegy	1	2	1 ; 1	-	-	-	-	-
Matematika EP1	BMETE90AX33	Kötelező	Vizsga	1	4	2 ; 2	-	-	-	-	-	
2. félév	Digitális ábrázolás	BMEEPAGA205	Kötelező	Vizsga	2	4	1 ; 3	-	BMEEPAGA105 - Ábrázoló geometria	-	-	-
	Épületszerkezet 1	BMEEPESA201	Kötelező	Vizsga	2	4	2 ; 2	-	BMEEPESA101 - Bev. az épületszerkezetben	BMEEPSTA105 - Statika vagy BMEEPSTG201 - Fundamentals of Structures	-	-
	Építészettörténet 2	BMEEPETA201	Kötelező	Évközi jegy	2	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
	Lakóépülettervezés 1	BMEEPLAA201	Kötelező	Vizsga	2	2	2 ; 0	igen	BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Építészet alapjai	BMEEPLAA202	Kötelező	Évközi jegy	2	6	0 ; 6	-	BMEEPRAA105 - Rajz és kompozíció 1 és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe és BMEEPKOA101 - Térkompozíció	-	-	-
	Rajz és kompozíció 2	BMEEPRAA205	Kötelező	Évközi jegy	2	3	0 ; 3	-	BMEEPRAA105 - Rajz és kompozíció 1	-	-	-
	Szilárdságtan 1	BMEEPSTA205	Kötelező	Vizsga	2	6	4 ; 2	igen	-	-	BMETE90AX33 - Matematika EP1 és BMEEPSTA105 - Statika	-
	Matematika EP2	BMETE90AX34	Kötelező	Évközi jegy	2	2	0 ; 2	-	BMETE90AX33 - Matematika EP1	-	-	-
3. félév	Építőanyagok 1	BMEEOMA301	Kötelező	Évközi jegy	3	3	1 ; 2	-	-	-	-	-
	Építészinformatika	BMEEPAGA305	Kötelező	Évközi jegy	3	2	0 ; 2	-	BMEEPAGA105 - Ábrázoló geometria és BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPESA101 - Bev. az épületszerkezetben	-	-	-
	Épülettizika	BMEEPEGA301	Kötelező	Évközi jegy	3	2	2 ; 0	igen	-	-	-	-
	Épületszerkezet 2	BMEEPESA301	Kötelező	Vizsga	3	4	2 ; 2	-	BMEEPESA101 - Bev. az épületszerkezetben és BMEEPAGA105 - Ábrázoló geometria	-	BMEEPSTA105 - Statika vagy BMEEPSTG201 - Fundamentals of structures	-
	Építészettörténet 3	BMEEPETA301	Kötelező	Vizsga	3	3	2 ; 1	-	BMEEPETA201 - Építészettörténet 2	-	-	-
	Középülettervezés 1	BMEEPKOA301	Kötelező	Vizsga	3	2	2 ; 0	korlátozottan	BMEEPLAA201 - Lakóépülettervezés 1 és BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
	Lakóépülettervezés 2	BMEEPLAA301	Kötelező	Évközi jegy	3	6	0 ; 6	igen	BMEEPLAA201 - Lakóépülettervezés 1 BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	BMEEPAGA105 - Ábrázoló geometria	-
	Forma és kompozíció 1	BMEEPRAA305	Kötelező	Évközi jegy	3	3	0 ; 3	-	BMEEPRAA205 - Rajz és kompozíció 2.	-	-	-
4. félév	Szilárdságtan 2	BMEEPSTA305	Kötelező	Évközi jegy	3	5	3 ; 2	igen	BMEEPSTA105 - Statika és BMEEPSTA205 - Szilárdságtan 1	BMETE90AX34 - Matematika EP2	-	-
	Szilárdságtan alapszigorlat	BMEEPSTA399	Kötelező	Szigorlat	3	0	0 ; 0	-	BMEEPSTA105 - Statika és BMEEPSTA205 - Szilárdságtan 1	BMEEPSTA305 - Szilárdságtan 2	-	-
	Geometriai Modellezés 1	BMEEPAGA405	Kötelező	Vizsga	4	4	2 ; 2	igen	BMEEPAGA105 - Ábrázoló geometria	BMEEPAGA205 - Digitális Ábrázolás	-	-
	Épületszerkezet 3	BMEEPESA401	Kötelező	Vizsga	4	4	2 ; 2	-	BMEEPESA301 - Épületszerkezet 1	-	-	-
	Építészettörténet 4	BMEEPETA401	Kötelező	Vizsga	4	3	2 ; 1	-	BMEEPETA301 - Építészettörténet 3	-	-	-
	Munkahelyek építésze 1	BMEEPIA401	Kötelező	Vizsga	4	2	2 ; 0	igen	BMEEPKOA301 - Középülettervezés 1 és BMEEPLAA301 - Lakóépülettervezés 2	-	-	-
	Középülettervezés 2	BMEEPKOA401	Kötelező	Évközi jegy	4	6	0 ; 6	-	BMEEPKOA301 - Középülettervezés 1 és BMEEPLAA301 - Lakóépülettervezés 2	-	-	-
	Tervezés módszertan	BMEEPKOA402	Kötelező	Évközi jegy	4	2	2 ; 0	korlátozottan	BMEEPKOA301 - Középülettervezés 1 és BMEEPLAA301 - Lakóépülettervezés 2	-	-	-
Forma és kompozíció 2.	BMEEPRAA405	Kötelező	Évközi jegy	4	3	0 ; 3	-	BMEEPRAA205 - Rajz és kompozíció 2.	-	-	-	
5. félév	Tartószerkezet tervezés 1	BMEEPSTA405	Kötelező	Évközi jegy	4	4	2 ; 2	igen	BMEEPSTA305 - Szilárdságtan 2 és BMEEPSTA399 - Szilárdságtan alapszigorlat	-	-	-
	Szociológia (építészeknek)	BMEGT43A044	Kötelező	Évközi jegy	4	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Geometriai Modellezés 2	BMEEPAGA505	Kötelező	Évközi jegy	5	4	2 ; 2	igen	BMEEPAGA105 - Ábrázoló geometria	-	BMEEPAGA405 - Geometriai Modellezés 1	-
	Épületgépészet 1	BMEEPEGA501	Kötelező	Évközi jegy	5	2	2 ; 0	igen	-	-	-	-
	ÉTM1 - Építéskivitelezési alapismeretek	BMEEPEKA501	Kötelező	Évközi jegy	5	2	2 ; 0	igen	BMEEPESA201 - Épületszerkezet 1	-	-	-
	Épületszerkezet 4	BMEEPESA501	Kötelező	Vizsga	5	4	2 ; 2	-	BMEEPESA301 - Épületszerkezet 2	-	-	-
	Építészettörténet 5	BMEEPETA501	Kötelező	Évközi jegy	5	3	2 ; 1	-	BMEEPETA101 - Építészettörténet 1 és BMEEPETA401 - Építészettörténet 4	-	-	-
	Építészettörténet alapszigorlat	BMEEPEO699	Kötelező	Szigorlat	5	0	0 ; 0	-	BMEEPETA401 - Építészettörténet 4	BMEEPETA501 - Építészettörténet 5	-	-
Munkahelyek építésze 2	BMEEPIA501	Kötelező	Évközi jegy	5	6	0 ; 6	igen	BMEEPKOA401 - Középülettervezés 2	BMEEPIA401 - Munkahelyek építésze 1	-	-	
Tervezési szigorlat	BMEEPKOA599	Kötelező	Szigorlat	5	0	0 ; 0	-	BMEEPRAA405 - Forma és kompozíció 2.	BMEEPIA501 - Munkahelyek építésze 2 és BMEEPKOA402 - Tervezés módszertan	-	-	
Forma és kompozíció 3	BMEEPRAA505	Kötelező	Évközi jegy	5	3	0 ; 3	igen	BMEEPRAA205 - Rajz és kompozíció 2.	-	-	-	
Tartószerkezet tervezés 2	BMEEPSTA505	Kötelező	Évközi jegy	5	4	2 ; 2	igen	BMEEPSTA305 - Szilárdságtan 2 és BMEEPSTA399 - Szilárdságtan alapszigorlat	-	-	-	
Városépítészet 1	BMEEPUA501	Kötelező	Vizsga	5	2	2 ; 1	igen	BMEEPLAA201 - Lakóépülettervezés 1	-	-	-	

## Osztatlan képzés előtanulmányi rend

Félév	Tárgynév	Tárgykód	Tárgy típusa	Számonkérés jellege	Mintatanterv szerinti félév	Kredit-érték	Óraszám ea ; gy	Idegen nyelvű teljesíthetőség*	Erős előkövetelmény	Párhuzamos előkövetelmény	Gyenge előkövetelmény	Kizáró feltétel	
6. félév	Épületgépészet 2	BMEEPEGA601	Kötelező	Vizsga	6	2	2 ; 0	igen	-	-	-	-	
	ÉTM3 - Építési technológiák folyamattervezése	BMEEPEKA701	Kötelező	Vizsga	6	4	2 ; 2	korlátozottan	BMEEPEKA501 - ÉTM1 - Építéskivitelezési alapism.	-	-	-	
	Építészettörténet 6	BMEEPEO601	Kötelező	Évközi jegy	6	3	3 ; 0	igen	BMEEPETA501 - Építészettörténet 5	-	-	-	
	Forma és kompozíció 4	BMEEPRAA605	Kötelező	Évközi jegy	6	3	0 ; 3	igen	BMEEPRAA305 - Forma és kompozíció 1. és BMEEPRAA405 - Forma és kompozíció 2. és BMEEPRAA505 - Forma és kompozíció 3.	-	-	-	
	Városépítéssel 2	BMEEPUIA601	Kötelező	Évközi jegy	6	6	0 ; 6	igen	BMEEPUIA501 - Városépítéssel 1 és BMEEPLAA301 - Lakóépülettervezés 2	-	-	-	
	Közigazgatás	BMEGT...	Kötelező	Évközi jegy	6	2	2 ; 0	-	-	-	-	-	
	Építési rendszerek (Épületszerkezetten 5.)	BMEEPESQ602	Kötelező	Évközi jegy	6	4	2 ; 2	-	BMEEPESA301 - Épületszerkezetten 2 és BMEEPESA401 - Épületszerkezetten 3	-	-	BMEEPESQ602 vagy BMEEPESA402 vagy BMEEPES_702	
	Épületszerkezetten szigorlat	BMEEPESA599	Kötelező	Szigorlat	6	0	0 ; 0	-	BMEEPESA501 - Épületszerkezetten 4	BMEEPESQ602 - Épületszerkezetten 5	-	-	
	Különleges tartószerkezetek	BMEEPSTQ605	Kötelező	Vizsga	6	3	2 ; 1	igen	BMEEPSTA505 - Tartószerkezet tervezés 2 vagy BMEEPSTA405 - Tartószerkezet tervezés 1	-	BMEEPAGA505 - Geometriai Modellezés 2	-	
	<b>BMEEP_Q601 Tanszéki Terv - a csoportból csak egy tárgy vehető fel!</b>												
		Tanszéki Terv (Építészettörténeti és Műemléki Tsz.)	BMEEPEQ601	Kötelezően választható	Évközi jegy	6	3	0 ; 3	-	BMEEPKOAS99 - Tervezési szigorlat vagy BMEEPESA599 - Épületszerkezetten szigorlat vagy BMEEPSTA399 - Szilárdságtan alapszigorlat	-	-	-
		Tanszéki Terv (Exploratív Építészeti Tanszék)	BMEEPIPQ601										
		Tanszéki Terv (Középülettervezési Tanszék)	BMEEPKOQ601										
		Tanszéki Terv (Lakóépülettervezési Tanszék)	BMEEPLAQ601										
	Tanszéki Terv (Építéstechnológia és Építésmenedzsment Tsz.)	BMEEPEKQ601											
	Tanszéki Terv (Épületszerkezettani Tanszék)	BMEEPESQ601											
	Tanszéki Terv (Szilárdságtani és Tartószerkezeti Tsz.)	BMEEPSTQ601											
	Tanszéki Terv (Urbanisztika Tanszék)	BMEEPUIQ601											
	Tanszéki Terv (Rajzi és Formaismereti Tanszék)	BMEEPRAQ601											
<b>Kötelező tárgyak minden specializáción</b>													
7. félév	ÉTM2 - Beruházás-menedzsment	BMEEPEKK601	Kötelező	Vizsga	7	4	2 ; 2	korlátozottan	BMEEPEKA501 - ÉTM1 - Építéskivitelezési alapism.	-	-	BMEEPEKT601 és BMEEPEKK602	
	Műemlékvédelem	BMEEPEIT611	Kötelező	Évközi jegy	7	2	2 ; 0	-	BMEEPEKA501 - Építészettörténet 5 és BMEEPKOAS99 - Tervezési szigorlat	-	-	-	
8. félév	Épület(építés)gazdaságtan	BMEEPEKA801	Kötelező	Évközi jegy	8	2	2 ; 0	korlátozottan	BMEEPLAA301 - Lakóépülettervezés 2	-	-	-	
	Rajz 7 - Színdinamika	BMEEPEAO702	Kötelező	Évközi jegy	8	2	0 ; 2	-	BMEEPRAA605 - Forma és kompozíció 4.	-	-	-	
9. félév	Építéstechnológia és építésmenedzsment szigorlat	BMEEPEKQ899	Kötelező	Szigorlat	8	0	0 ; 0	-	BMEEPEKK601 - ÉTM2 - Beruházás-menedzsment és BMEEPEKA701 - ÉTM3 - Építési techn. folyamattev.	-	-	-	
	Építésszabványok és igazgatási ismeretek	BMEEPEKQ901	Kötelező	Évközi jegy	9	2	2 ; 0	igen	-	-	-	BMEEPEKB801	
	Kivitelezési szakmai gyakorlat	BMEEPEKA580	Kritériumköv	Aláírásbejegyzés	-	0	4 hét	-	-	-	-	-	
	Tervezési szakmai gyakorlat	BMEEPEKA980	Kritériumköv	Aláírásbejegyzés	-	0	8 hét	-	-	-	-	-	
	EP szaknyelvi kompetenciák O*	BMEEPTCQNYK	Kritériumköv	Aláírásbejegyzés	-	0	18 nyelvi kredit	-	-	-	-	-	
	Testnevelés és idegennyelv		Kritériumköv	Aláírásbejegyzés	-	0	2 félév	-	-	-	-	-	
<b>Kötelezően választható tárgyak minden specializáción</b>													
<b>BMEEPTCQ711 Specializációs tervezési tárgy - a csoportból csak egy tárgy vehető fel!</b>													
7. félév	Specializációs tervezési tárgy (Építészettörténeti és Műemléki Tanszék)	BMEEPEQ711	Kötelezően választható	Évközi jegy	7	6	0 ; 6	korlátozottan	Specializáció	-	-	-	
	Specializációs tervezési tárgy (Exploratív Építészeti Tanszék)	BMEEPIPQ711											
	Specializációs tervezési tárgy (Középülettervezési Tanszék)	BMEEPKOQ711											
	Specializációs tervezési tárgy (Lakóépülettervezési Tanszék)	BMEEPLAQ711											
	Specializációs tervezési tárgy (Urbanisztika Tanszék)	BMEEPUIQ711											
Specializációs tervezési tárgy (Rajzi és Formaismereti Tanszék)	BMEEPRAQ711												
<b>BMEEPTCQKVES Épületszerkezetten kívált tárgycsoport - a csoportból egy tárgy elvégzése kötelező - 4 kredit</b>													
7. félév	Iparosított építés szerkezetei (Épületszerkezetten 6.)	BMEEPESQ701	Köt-vál	Vizsga	7	4	2 ; 2	-	BMEEPESQ602 - Épületszerkezetten 5 BMEEPESA599 - Épületszerkezetten szigorlat	-	-	BMEEPESA602 vagy BMEEPES_701 vagy BMEEPEK602	
8. félév	Környezetbarát épületszerkezetek (Épületszerkezetten 7.)	BMEEPESQ801	Köt-vál	Vizsga	8	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezetten szigorlat	-	-	BMEEPES_801	
	Épületszerkezeti tervezésmódszerter (Épületszerkezetten 10.)	BMEEPESQ802	Köt-vál	Vizsga	8	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezetten szigorlat	-	-	BMEEPES_801	
9. félév	Innovatív épületszerkezetek (Épületszerkezetten 8.)	BMEEPESQ901	Köt-vál	Vizsga	9	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezetten szigorlat	-	-	BMEEPEM102	

**Osztatlan képzés előtanulmányi rend**

Félév	Tárgynév	Tárgykód	Tárgy típusa	Számonkérés jellege	Mintatanterv szerinti félév	Kredit-érték	Óraszám ea ; gy	Idegen nyelvű teljesíthetőség*	Erős előkövetelmény	Párhuzamos előkövetelmény	Gyenge előkövetelmény	Kizáró feltétel
7. terev	Épületszerkezeti rekonstrukció (Épületszerkezettan 9.)	BMEEPESQ902	Köt-vál	Vizsga	9	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	-
<b>BMEEPTCKVM1 Műszaki kötvál tárgycsoport - a csoportból két tárgy elvégzése kötelező</b>												
8-9. félév	Ingatlanfejlesztés	BMEEPEK0626	Köt-vál	Vizsga	8-9	2	2 ; 0	igen	-	-	-	-
	Épületszerkezeti és menedzsment	BMEEPEK0634	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Épületek komfortja	BMEEPEG0208	Köt-vál	Vizsga	8-9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Épületszerkezetek hőtechnikája	BMEEPEGAG52	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	3	1 ; 2	-	-	-	-	-
	Épületek tűzvédelme	BMEEPES0640	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Üvegyszerkezetek	BMEEPES0642	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Fa tartószerkezetek konstruálása	BMEEPST0645	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	2	2 ; 0	-	BMEEPSTA501 - Tartószerkezetek modellezése	-	-	-
	Vasbeton tartószerkezetek konstruálása	BMEEPST0655	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	2	2 ; 0	igen	BMEEPSTA501 - Tartószerkezetek modellezése vagy BMEEPSTA505 - Tartószerkezet tervezés 2	-	-	-
	Építéstechnológia elemzés	BMEEPEK0630	Köt-vál	Vizsga	8-9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Létesítménygazdálkodás	BMEEPEK0633	Köt-vál	Vizsga	8-9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
Épületek, épületszerk. akusztikai terv.	BMEEPES0613	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-	
Vizsgátelek	BMEEPES0617	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-	
Acél tartószerkezetek konstruálása	BMEEPST0650	Köt-vál	Évközi jegy	8-9	2	2 ; 0	-	BMEEPSTA501 - Tartószerkezetek modellezése vagy BMEEPSTA405 - Tartószerkezet tervezés 1	-	-	-	
<b>BMEEPTCQ811 Komplex tervezés 1 - a csoportból csak egy tárgy vehető fel!</b>												
8. félév	Komplex tervezés 1 (Építészettörténeti és Műemléki Tanszék)	BMEEPTQ811	Kötelezően választható	Évközi jegy	8	10	0 ; 10	-	BMEEPSTA505 - Tartószerkezet tervezés 2 és BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat és BMEEP__Q711 - Specializációs tervezési tárgy	-	-	-
	Komplex tervezés 1 (Exploratív Építészeti Tanszék)	BMEEPIPQ811										
	Komplex tervezés 1 (Középülettervezési Tanszék)	BMEEPKQ811										
	Komplex tervezés 1 (Lakóépülettervezési Tanszék)	BMEEPLAQ811										
	Komplex tervezés 1 (Építéstechnológia és Építésmenedzsment Tanszék)	BMEEPEKQ811										
	Komplex tervezés 1 (Épületszerkezettani Tanszék)	BMEEPESQ811										
	Komplex tervezés 1 (Szállárástani és Tartószerkezeti Tsz.)	BMEEPSTQ811										
	Komplex tervezés 1 (Urbanisztika Tanszék)	BMEEPIUQ811										
Komplex tervezés 1 (Rajzi és Formaismereti Tanszék)	BMEEPRAQ811											
<b>BMEEPTCQ911 Komplex tervezés 2 - a csoportból csak egy tárgy vehető fel!</b>												
9. félév	Komplex tervezés 2 (Építészettörténeti és Műemléki Tanszék)	BMEEPTQ911	Köt-vál	Évközi jegy	9	10	0 ; 10	-	BMEEPEKA701 - ÉTM3 - Építési techn. folyamat. és BMEEPEGA601 - Épületgépészet 2 és BMEEP__Q811 - Komplex tervezés 1	-	-	-
	Komplex tervezés 2 (Exploratív Építészeti Tanszék)	BMEEPIPQ911										
	Komplex tervezés 2 (Középülettervezési Tanszék)	BMEEPKQ911										
	Komplex tervezés 2 (Lakóépülettervezési Tanszék)	BMEEPLAQ911										
	Komplex tervezés 2 (Építéstechnológia és Építésmenedzsment Tanszék)	BMEEPEKQ911										
	Komplex tervezés 2 (Épületszerkezettani Tanszék)	BMEEPESQ911										
	Komplex tervezés 2 (Szállárástani és Tartószerkezeti Tanszék)	BMEEPSTQ911										
	Komplex tervezés 2 (Urbanisztika Tanszék)	BMEEPIUQ911										
Komplex tervezés 2 (Rajzi és Formaismereti Tanszék)	BMEEPRAQ911											
<b>BMEEPTCQKVEG ÉMK-GTK kötelezően választható tárgyak - a csoportból egy tárgy elvégzése kötelező - 2 kredit</b>												
8. félév	Környezetpszichológia	BMEGT43M402	Köt-vál	Évközi jegy	9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Geodézia	BMEEOAFS701	Köt-vál	Évközi jegy	9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Talajmechanika-alapozás	BMEEOGMK701	Köt-vál	Vizsga	9	3	2 ; 1	-	BMEEPESA301 - Épületszerkezettan 2	-	-	-
	Építőanyagok - környezethudatos építés anyagai	BMEEOEMQ901	Köt-vál	Vizsga	9	2	2 ; 0	-	BMEEOEMA301 - Építőanyagok 1.	-	-	-
	Építőanyagok - rekonstrukciós építés anyagai	BMEEOEMQ801	Köt-vál	Vizsga	8	3	2 ; 1	-	BMEEOEMA301 - Építőanyagok 1.	-	-	-
<b>BMEEPTCQD01 Diplomatervezés - a csoportból csak egy tárgy vehető fel!</b>												
10. félév	Diplomatervezés (Építészettörténeti és Műemléki Tanszék)	BMEEPTQD01	Köt-vál	Évközi jegy	10	26	0 ; 10	-	Mérőföldkő a kötelező és kötelezően választható tárgyak alapján	-	-	-
	Diplomatervezés (Exploratív Építészeti Tanszék)	BMEEPIPQD01										
	Diplomatervezés (Középülettervezési Tanszék)	BMEEPKQD01										
	Diplomatervezés (Lakóépülettervezési Tanszék)	BMEEPLAQD01										
	Diplomatervezés (Építéstechnológia és Építésmenedzsment Tanszék)	BMEEPEKQD01										
	Diplomatervezés (Épületszerkezettani Tanszék)	BMEEPESQD01										
	Diplomatervezés (Szállárástani és Tartószerkezeti Tanszék)	BMEEPSTQD01										
	Diplomatervezés (Urbanisztika Tanszék)	BMEEPIUQD01										
Diplomatervezés (Rajzi és Formaismereti Tanszék)	BMEEPRAQD01											

## Osztatlan képzés előtanulmányi rend

Félév	Tárgynév	Tárgykód	Tárgy típusa	Számonkérés jellege	Mintatanterv szerinti félév	Kredit-érték	Óraszám ea ; gy	Idegen nyelvű teljesíthetőség*	Erős előkövetelmény	Párhuzamos előkövetelmény	Gyenge előkövetelmény	Kizáró feltétel
<b>Kötelező és kötelezően választható tárgyak az építészeti örökség specializációban</b>												
<b>Építészeti örökség kötelező tárgyak</b>												
7. félév	Képzőművészetek története	BMEEPETQ701	Kötelező	Vizsga	7	3	2 ; 0	-	BMEEPETO601 - Építészettörténet 6	-	-	-
	Tervezéselmélet	BMEEPETQ702	Kötelező	Vizsga	7	3	3 ; 0	-	-	-	-	-
	Műemléki kutatósmódszertan és épületkutatás	BMEEPETQ712	Kötelező	Vizsga	7	4	2 ; 2	-	-	BMEEP_Q711 - Spec. tervezési tárgy	-	-
8. félév	Építészeti elmélet-történet 1. Alapstádium	BMEEPETQ801	Kötelező	Vizsga	8	3	3 ; 0	-	BMEEPETA401 - Építészettörténet 4	-	-	-
	Magyar építészettörténet 1	BMEEPETQ802	Kötelező	Vizsga	8	3	3 ; 0	-	BMEEPETA401 - Építészettörténet 4	-	-	-
9. félév	Diploma előkészítő tudományos kutatások	BMEEPETQ901	Kötelező	Évközi jegy	9	3	0 ; 3	-	BMEEP_Q811 - Komplex tervezés 1 és 3N-M-EO (építészeti örökség) spec.	-	-	-
	Magyar építészettörténet 2	BMEEPETQ902	Kötelező	Évközi jegy	9	3	3 ; 0	-	BMEEPETA501 - Építészettörténet 5 és BMEEPETO601 - Építészettörténet 6	-	-	-
	Építészeti elmélet-történet 2. - 20. századi és kortárs	BMEEPETQ903	Kötelező	Vizsga	9	3	3 ; 0	-	BMEEPETA401 - Építészettörténet 4	-	-	-
	Építészeti örökség zárószigorlat	BMEEPETQ999	Kötelező	Szigorlat	9	0	0 ; 0	-	Építészeti örökség kötelező és köt-vál tárgyak	-	-	-
<b>BMEEPTCQKVEOB Építészeti örökség kötelezően választható tárgyak B - a csoportból két tárgy elvégzése kötelező - 6 kredit</b>												
7/9. félév	identitásképzés	BMEEPIPQ701	Köt-vál	Évközi jegy	7/9	3	1 ; 2	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Kortárs reflexiók	BMEEPLAQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7/9	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
8. félév	Az emlékezet helyei	BMEEPKOQ801	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPKOA301 - Középülettervezés 1	-	-	-
	Város és idő / A városi örökség és megújítása	BMEEPIUQ803	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
9. félév	Épületszerkezeti rekonstrukció (Épületszerkezettan 9.)	BMEEPESQ902	Köt-vál	Vizsga	8	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	-
	Épületek tartószerkezeteinek rekonstrukciója	BMEEPSTM253	Köt-vál	Évközi jegy	9	4	2 ; 2	-	BMEEPST601 - Különleges tartószerkezetek T	-	-	-
	Történeti és helyreállítási technológiák	BMEEPK0635	Köt-vál	Vizsga	9	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
<b>Kötelező és kötelezően választható tárgyak az építőművészet specializációban</b>												
<b>Építőművészet kötelező tárgyak</b>												
7. félév	MŰ/HELY - Építészeti tárgykísérletek	BMEEPKOQ701	Kötelező	Évközi jegy	7	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
8. félév	Építő-ipar	BMEEPLAQ801	Kötelező	Évközi jegy	8	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
9. félév	INSIDE - Valódi anyagismereten alapuló belső tér tervezés	BMEEPIPQ801	Kötelező	Évközi jegy	9	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Építőművészet zárószigorlat	BMEEPLAQ999	Kötelező	Szigorlat	9	0	0 ; 0	-	Építőművészet kötelező és köt-vál tárgyak	-	-	-
<b>BMEEPTCQ712 Specializációs kiegészítő tantárgy EM - a csoportból csak egy tárgy vehető fel! - 4 kredit</b>												
7. félév	Specializációs kiegészítő tantárgy	BMEEPIPQ712	Köt-vál	Vizsga	7	4	4 ; 0	-	3N-M-EM (Építőművészet) specializáció	BMEEP_Q711 - Spec. tervezési tárgy	-	-
	Specializációs kiegészítő tantárgy	BMEEPKOQ712	Köt-vál	Vizsga	7	4	4 ; 0	-	3N-M-EM (Építőművészet) specializáció	BMEEP_Q711 - Spec. tervezési tárgy	-	-
	Specializációs kiegészítő tantárgy	BMEEPLAQ712	Köt-vál	Vizsga	7	4	4 ; 0	-	3N-M-EM (Építőművészet) specializáció	BMEEP_Q711 - Spec. tervezési tárgy	-	-
<b>BMEEPTQKQVEM Építőművészet kötelezően választható tárgyak - a csoportból három tárgy elvégzése kötelező - 9 kredit</b>												
7-9. félév	identitásképzés	BMEEPIPQ701	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	MÁS/KÉPPEN - Alternatív építészeti megközelítések	BMEEPIPQ803	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Művészet és építészet	BMEEPKOQ702	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
	Perifériák építésze	BMEEPKOQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
	Habitatio	BMEEPLAQ701	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA201 - Lakóépülettervezés 1	-	-	-
	Lakó - környezet - kísérlet	BMEEPLAQ702	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA301 - Középülettervezés 1	-	-	-
	Kortárs reflexiók	BMEEPLAQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
8. félév	MÁS/HOGYAN - Építészeti határterületek tervezési gyakorlata	BMEEPIPQ702	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	2 ; 1	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	PRAXIS - Építészeti stratégiák	BMEEPIPQ703	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	krízisÉPÍTÉS ZET - Egy építészeti eszköztár elmélete és gyakorlata	BMEEPIPQ802	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Az emlékezet helyei	BMEEPKOQ801	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPKOA301 - Középülettervezés 1	-	-	-
	Innovatív környezetek	BMEEPKOQ802	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
	LELET - Közösség, kultúra és építészet	BMEEPKOQ803	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
	Környezetépítés - installáció	BMEEPLAQ802	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA301 - Lakóépülettervezés 2	-	-	-
	Pályázatok és fenntartható praxis	BMEEPLAQ803	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
<b>BMEEPTCQKQVEM Diplomaelőkészítő specializációs tantárgy - EM - a csoportból csak egy tárgy vehető fel!</b>												
9. félév	Diplomaelőkészítő specializációs tantárgy	BMEEPIPQ901	Köt-vál	Évközi jegy	9	3	0 ; 3	-	BMEEP_Q811 - Komplex tervezés 1 és 3N-M-EM (Építőművészet) spec.	-	-	-
	Diplomaelőkészítő specializációs tantárgy	BMEEPKOQ901										
	Diplomaelőkészítő specializációs tantárgy	BMEEPLAQ901										
<b>BMEEPTQKQVEM Építőművészet kötelezően választható tárgyak B - a csoportból két tárgy elvégzése kötelező - 6 kredit</b>												
7. félév	Magyar építészettörténet 2	BMEEPETQ902	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	3 ; 0	-	BMEEPETA501 - Építészettörténet 5 BMEEPETO601 - Építészettörténet 6	-	-	-
	Tervezéselmélet	BMEEPETQ702	Köt-vál	Vizsga	7	3	3 ; 0	-	-	-	-	-

## Osztatlan képzés előtanulmányi rend

Félév	Tárgynév	Tárgykód	Tárgy típusa	Számonkérés jellege	Mintatanterv szerinti félév	Kredit-érték	Óraszám ea : gy	Idegen nyelvű teljesíthetőség*	Erős előkövetelmény	Párhuzamos előkövetelmény	Gyenge előkövetelmény	Kizáró feltétel
7. félév	Városi táj / Kert- és tájtervezés az építészeti perspektívájában	BMEEPUIQ705	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
	Kortárs város: beépítés és térfelhasználás	BMEEPUIQ701	Köt-vál	Vizsga	7	3	2 ; 1	-	BMEEPUIA501 - Városépítészeti 1	-	-	-
7-8. félév	Fenntartható tartószerkezeti koncepciók	BMEEPSTQ702	Köt-vál	Évközi jegy	7-8	3	1 ; 2	igen	spec. választás feltételei	-	-	-
	Építészeti vizualizációk	BMEEPRAQ702	Köt-vál	Évközi jegy	7-8	3	1 ; 2	-	BMEEPRAA605 - Forma és kompozíció 4.	-	-	-
8. félév	Fenntartható és élhető város	BMEEPUIQ801	Köt-vál	Vizsga	8	3	2 ; 1	-	BMEEPUIA501 - Városépítészeti 1	-	-	-
	Magyar építészettörténet 1	BMEEPETQ802	Köt-vál	Vizsga	8	3	3 ; 0	-	spec. választás feltételei	-	-	-
	Építészeti alkotások épületszerkezeti elemzése	BMEEPES0625	Köt-vál	Évközi jegy	3	1 ; 1	-	-	BMEEPRAA605 - Forma és kompozíció 4.	-	-	-
<b>Kötelező és kötelezően választható tárgyak a forma és szerkezetek specializáció</b>												
<b>Forma és szerkezet kötelező tárgyak</b>												
9. félév	Diplomaelőkészítő specializációs tantárgy	BMEEPRAQ901	Kötelező	Évközi jegy	9	3	0 ; 3	-	BMEEP_Q811 Komplex tervezés 1 és 3N-M-FSZ (Forma és szerkezet) spec.	-	-	-
	Forma és szerkezetek zárószigorlat	BMEEPSTQ999	Kötelező	Szigorlat	9	0	0 ; 0	-	Forma és szerkezet kötelező és köt-vál tárgyak	-	-	-
7. félév	<b>BMEEPTQ712F Projektárgy - specializáció - a csoportból csak egy tárgy vehető fel! - 4 kredit</b>											
	Evolúciós forma	BMEEPAGQ712	Köt-vál	Évközi jegy	7	4	2 ; 2	-	-	BMEEP_Q711 - Spec. tervezési tárgy	-	-
	Generatív modellezés	BMEEPSTQ712	Köt-vál	Évközi jegy	7	4	2 ; 2	-	-	BMEEP_Q711 - Spec. tervezési tárgy	-	-
<b>BMEEPTQKVFVFSZ Forma és szerkezetek kötelezően választható tárgyak - a csoportból hat tárgy elvégzése kötelező - 18 kredit</b>												
7-9. félév	Épületinformációs rendszerek	BMEEPAGQ701	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	1 ; 2	-	-	-	-	-
	Geometriai algoritmusok	BMEEPAGQ702	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	-	-	-	-	-
	Haladó számítógépes geometria	BMEEPAGQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	-	spec. választás feltételei	-	-	-
	Építészeti formatan	BMEEPRAQ701	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	2 ; 1	-	spec. választás feltételei	-	-	-
	Építészeti vizualizáció	BMEEPRAQ702	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	-	BMEEPRAA605 - Forma és kompozíció 4.	-	-	-
	Kép-Architektúra	BMEEPRAQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	2 ; 1	-	spec. választás feltételei	-	-	-
	Transzformációk	BMEEPRAQ704	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	-	spec. választás feltételei	-	-	-
	Erő és forma	BMEEPSTQ701	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	-	BMEEPSTA205 - Szilárdságtan 1	-	-	-
	Fenntartható tartószerkezeti koncepciók	BMEEPSTQ702	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	igen	spec. választás feltételei	-	-	-
	Grafostatika és Klasszikus szerkesztések	BMEEPSTQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 1	-	-	-	-	-
	Szerkezetgeometria - szerkezettervezés - digitális technikák	BMEEPSTQ704	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	-	spec. választás feltételei	-	-	-
	Tartószerkezet tervezés gyakorlat - Acélszerkezetek	BMEEPSTQ705	Köt-vál	Évközi jegy	3	0 ; 3	-	-	BMEEPSTA405 - Tartószerkezet tervezés 1	-	-	-
Tartószerkezet tervezés gyakorlat - Faszerkezetek	BMEEPSTQ706	Köt-vál	Évközi jegy	3	0 ; 3	-	-	BMEEPSTA405 - Tartószerkezet tervezés 1	-	-	-	
Tartószerkezet tervezés gyakorlat - Vasbeton szerk.	BMEEPSTQ707	Köt-vál	Évközi jegy	3	0 ; 3	-	-	BMEEPSTA505 - Tartószerkezet tervezés 2	-	-	-	
<b>BMEEPTQKVFVFSZ Forma és szerkezet kötelező és kötelezően választható tárgyak B - a csoportból két tárgy elvégzése kötelező - 6 kredit</b>												
7. félév	Képzőművészetek története	BMEEPETQ701	Kötelező	Vizsga	7	3	2 ; 0	-	BMEEPTO601 - Építészettörténet 6	-	-	-
	PRAXIS - Építészeti stratégiák	BMEEPIPQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA202 - Építészeti alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Városi táj / Kert- és tájtervezés az építészeti perspektívájában	BMEEPUIQ705	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
8. félév	Különleges építési technológiák	BMEEPEKQ903	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	2 ; 1	korlátozottan	BMEEPEKA501 - ÉTM1 - Építéskivitelezési alapism.	-	-	-
	Innovatív környezetek	BMEEPEKQ802	Köt-vál	Vizsga	8	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészeti alapjai	-	-	-
	Pályázatok és fenntartható praxis	BMEEPLAQ803	Köt-vál	Vizsga	8	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA202 - Építészeti alapjai	-	-	-
	Környezetbarát épületszerkezetek (Épületszerkezettan 7.)	BMEEPEQ801	Köt-vál	Vizsga	8	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	BMEEPEQ_801
<b>Kötelező és kötelezően választható tárgyak az ingatlanfejlesztés specializáció</b>												
<b>Ingatlanfejlesztés kötelező tárgyak</b>												
7. félév	Kiegészítő tantárgy specializációs tervezéshez	BMEEPEKQ712	Kötelező	Évközi jegy	7	4	0 ; 4	-	-	BMEEP_Q711 - Spec. tervezési tárgy	-	-
	Ingatlanfejlesztés alapjai	BMEEPEKQ701	Kötelező	Évközi jegy	7	3	1 ; 2	igen	-	BMEEPEK601 - ÉTM2 - Beruházás-menedzsm. vagy BMEEPEKM101 - Beruházás-menedzsm. M	-	-
	Ingatlan szakmai ismeretek 1	BMEEPEKQ702	Kötelező	Vizsga	7	3	1 ; 2	igen	-	BMEEPEK601 - ÉTM2 - Beruházás-menedzsm. vagy BMEEPEKM101 - Beruházás-menedzsm. M	-	-
8. félév	Ingatlan szakmai ismeretek 2	BMEEPEKQ801	Kötelező	Vizsga	8	3	1 ; 2	igen	BMEEPEKQ702 - Ingatlan szakmai ismeretek 1	-	-	-
	Közösségi ingatlanfejlesztési projektek tervezése és irányítása	BMEEPEKQ902	Kötelező	Évközi jegy	9	3	1 ; 2	igen	BMEEPEK601 - ÉTM2 - Beruházás-menedzsm. vagy BMEEPEKM101 - Beruházás-menedzsm. M	-	-	-
9. félév	Ingatlanfejlesztés specializációs kutatás	BMEEPEKQ901	Kötelező	Évközi jegy	9	3	0 ; 2	-	BMEEP_Q811 Komplex tervezés 1 és 3N-M-IF (Ingatlanfejlesztés) spec.	-	-	-
	Ingatlanfejlesztés zárószigorlat	BMEEPEKQ999	Kötelező	Szigorlat	9	0	0 ; 0	-	Ingatlanfejlesztés kötelező- és köt-vál tárgyak	-	-	-
<b>BMEEPTQKQKVF Ingatlanfejlesztés kötelező és kötelezően választható tárgyak - a csoportból négy tárgy elvégzése kötelező, legalább egy-egy az UI, ES és EK tanszékekről - 12 kredit</b>												
7. félév	Kortárs város: beépítés és térfelhasználás	BMEEPUIQ701	Köt-vál	Vizsga	7	3	2 ; 1	-	BMEEPUA501 - Városépítészeti 1	-	-	-
	Város és Város	BMEEPUIQ902	Köt-vál	Vizsga	7	3	2 ; 1	-	BMEEPUA501 - Városépítészeti 1	-	-	-
8. félév	Épületekonstrukció és menedzsm	BMEEPEK0634	Köt-vál	Évközi jegy	8	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Történeti és helyreállítási technológiák	BMEEPEK0635	Köt-vál	Vizsga	8	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Építőipari automatizálás	BMEEPEKQ904	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	1 ; 2	-	-	-	-	-
	Környezetbarát épületszerkezetek (Épületszerkezettan 7.)	BMEEPEQ801	Köt-vál	Vizsga	8	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	BMEEPEQ_801

**Osztatlan képzés előtanulmányi rend**

Félév	Tárgynév	Tárgykód	Tárgy típusa	Számonkérés jellege	Mintatanterv szerinti félév	Kredit-érték	Óraszám ea ; gy	Idegen nyelvű teljesíthetőség*	Erős előkövetelmény	Párhuzamos előkövetelmény	Gyenge előkövetelmény	Kizáró feltétel
<b>9. félév</b>	Épületszerkezeti rekonstrukció (Épületszerkezettan 9.)	BMEEPESQ902	Köt-vál	Vizsga	8	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	-
	Különleges építési technológiák	BMEEPEKQ903	Köt-vál	Évközi jegy	9	3	2 ; 1	korlátozottan	BMEEPEKA501 - ÉT11 - Építéskivitelezési alapisz.	-	-	-
	Szerkezetrekonstrukció 2	BMEEPES0607	Köt-vál	Évközi jegy	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Környezetbarát építés szerkezetei 1	BMEEPES0608	Köt-vál	Évközi jegy	2	1	1 ; 1	-	-	-	-	-
<b>Kötelező és kötelezően választható tárgyak a környezettudatos és innovatív épületszerkezeti tervezési specializáción</b>												
<b>Környezettudatos és innovatív épületszerkezeti tervezés kötelező tárgyak</b>												
<b>7. félév</b>	Specializációs kiegészítő tantárgy	BMEEPESQ712	Kötelező	Évközi jegy	7	4	2 ; 2	-	-	-	-	-
<b>8. félév</b>	Tanszéki gyakorlat 1	BMEEPESM2TG	Kötelező	Évközi jegy	8	6	0 ; 6	-	-	-	-	-
<b>9. félév</b>	Tanszéki gyakorlat 2	BMEEPESM3TG	Kötelező	Évközi jegy	9	6	0 ; 6	-	-	-	-	-
	Diplomaelőkészítő specializációs tantárgy	BMEEPESQ910	Kötelező	Évközi jegy	9	3	0 ; 3	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat és BMEEPESQ811 - Komplex tervezés 1 (Épszerk tsz.)	-	-	-
	Környezettudatos és innovatív épületszerkezeti tervezési zárószigorlat	BMEEPESQ999	Kötelező	Szigorlat	9	0	0 ; 0	-	Környezettudatos és innovatív épületszerkezeti tervezési kötelező és köt-vál tárgyak	-	-	-
<b>Környezettudatos és innovatív épületszerkezeti tervezés kötelezően választható tárgyak - a csoportból 6 kredit elvégzése kötelező</b>												
<b>7. félév</b>	Iparosított építés szerkezetei (Épületszerkezettan 6.)	BMEEPESQ701	Köt-vál	Vizsga	7	4	2 ; 2	-	BMEEPESQ602 - Épületszerkezettan 5	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	BMEEPESA602 vagy BMEEPES_701 vagy BMEEPESK602
<b>8. félév</b>	Környezetbarát épületszerkezetek (Épületszerkezettan 7.)	BMEEPESQ801	Köt-vál	Vizsga	8	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	BMEEPES_801
	Épületszerkezeti tervezésmódszertan (Épületszerkezettan 10.)	BMEEPESQ802	Köt-vál	Vizsga	8	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	BMEEPES_801
<b>9. félév</b>	Innovatív épületszerkezetek (Épületszerkezettan 8.)	BMEEPESQ901	Köt-vál	Vizsga	9	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	BMEEPESM102
	Épületszerkezeti rekonstrukció (Épületszerkezettan 9.)	BMEEPESQ902	Köt-vál	Vizsga	9	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Épületszerkezettan szigorlat	-	-	-
	Szerkezetrekonstrukció 2	BMEEPES0607	Köt-vál	Évközi jegy	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Környezetbarát építés szerkezetei 1	BMEEPES0608	Köt-vál	Évközi jegy	2	1	1 ; 1	-	-	-	-	-
	Épületek, épületszerk. akusztikai terv.	BMEEPES0613	Köt-vál	Évközi jegy	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Középületek akusztikai tervezése	BMEEPES0614	Köt-vál	Évközi jegy	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Faszerkezetű építés	BMEEPES0616	Köt-vál	Évközi jegy	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Vízszigetelések	BMEEPES0617	Köt-vál	Évközi jegy	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Épszerk Műhely	BMEEPES0620	Köt-vál	Évközi jegy	2	1	1 ; 1	-	-	-	-	-
	Építészeti alkotások épületszerkezeti elemzése	BMEEPES0625	Köt-vál	Évközi jegy	2	1	1 ; 1	-	-	-	-	-
	Épületek tűzvédelme	BMEEPES0640	Köt-vál	Évközi jegy	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Üvegszerkezetek	BMEEPES0642	Köt-vál	Évközi jegy	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Épületszerkezetek transzportfolyamatai I.	BMEEPES0650	Köt-vál	Évközi jegy	2	1	1 ; 1	-	-	-	-	-
	Épületszerkezetek transzportfolyamatai II.	BMEEPES0651	Köt-vál	Évközi jegy	2	1	1 ; 1	-	-	-	-	-
<b>BMEEPTCQVKIEB Környezettudatos és innovatív épületszerkezeti tervezés kötelezően választható tárgyak B - 6 kredit</b>												
<b>7. félév</b>	PRAXIS - Építészeti stratégiák	BMEEPIPQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPIUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Történeti és helyreállítási technológiák	BMEEPEK0635	Köt-vál	Vizsga	7	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
<b>8. félév</b>	MÁS/KÉPPEN - Alternatív építészeti megközelítések	BMEEPIPQ803	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPIUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	A szoláris épületek szerk. és méretezésük	BMEEPEG0619	Köt-vál	Vizsga	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Szoláris épületek számítógépes tervezése	BMEEPEG0636	Köt-vál	Vizsga	2	2	2 ; 0	-	-	-	-	-
	Épületek tartószerkezeteinek rekonstrukciója	BMEEPSTM2S3	Köt-vál	Évközi jegy	4	2	2 ; 2	-	BMEEPST1601 - Különleges tartószerkezetek T	-	-	-
<b>Kötelező és kötelezően választható tárgyak a város/építészet specializáción</b>												
<b>Város/építészet kötelező tárgyak</b>												
<b>7. félév</b>	Kutatás és programalkotás / korszerű technológiák	BMEEPIUQ712	Kötelező	Évközi jegy	7	4	2 ; 2	-	BMEEPIUA601 - Városépítészet 2	-	-	-
	Kortárs város: beépítés és térfelhasználás	BMEEPIUQ701	Kötelező	Vizsga	7	3	2 ; 1	-	BMEEPIUA501 - Városépítészet 1	-	-	-
<b>8. félév</b>	Fenntartható és élhető város	BMEEPIUQ801	Kötelező	Vizsga	8	3	2 ; 1	-	BMEEPIUA501 - Városépítészet 2	-	-	-
<b>9. félév</b>	Kutatásmódszertan - diplomamunka	BMEEPIUQ901	Kötelező	Évközi jegy	9	3	1 ; 1	-	BMEEPIUQ811 - Komplex tervezés 1 (Urb. tsz.)	-	-	-
	Város és Város	BMEEPIUQ902	Kötelező	Vizsga	9	3	2 ; 1	-	BMEEPIUA501 - Városépítészet 2	-	-	-
	Város/építészet zárószigorlat	BMEEPIUQ999	Kötelező	Szigorlat	9	0	0 ; 0	-	Város/építészet kötelező és köt-vál tárgyak	-	-	-
<b>BMEEPTCQKVEB Város/építészet kötelezően választható tárgyak - a csoportból három tárgy elvégzése kötelező - 9 kredit</b>												
<b>7-9. félév</b>	Városi táj / Kert-és tájtervezés az építészet perspektívájában	BMEEPIUQ705	Köt-vál	Évközi jegy	7/9	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
	Magyar városok / településkultúra és városépítészet	BMEEPIUQ802	Köt-vál	Évközi jegy	7/9	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
	Város és idő / A városi örökség és megújítása	BMEEPIUQ803	Köt-vál	Évközi jegy	7/9	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
<b>8. félév</b>	Városfejlesztés: elemzés, tervezés, fejlesztés	BMEEPIUQ702	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	1 ; 1	korlátozottan	-	-	-	-
	Környezet- és közterülettervezés	BMEEPIUQ703	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
	Városi aktivizmus / közösségi kísérletek a városfejlesztésben	BMEEPIUQ704	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	2 ; 1	-	-	-	-	-
<b>BMEEPTCQKVEB Város/építészet kötelezően választható tárgyak B - a csoportból egy tárgy elvégzése kötelező - 3 kredit</b>												
	Ingatlanfejlesztés alapjai	BMEEPEKQ701	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	1 ; 2	-	-	BMEEPEK601 - ÉT2 - Beruházás-menedzsm. vagy BMEEPEKM101 - Beruházás-menedzsment M	-	-

**Osztatlan képzés előtanulmányi rend**

Félév	Tárgynév	Tárgykód	Tárgy típusa	Számonkérés jellege	Mintatanterv szerinti félév	Kredit-érték	Óraszám ea ; gy	Idegen nyelvű teljesíthetőség*	Erős előkövetelmény	Párhuzamos előkövetelmény	Gyenge előkövetelmény	Kizáró feltétel
7. félév	Közösségi ingatlanfejlesztési projektek tervezése és irányítása	BMEPEKQ902	Köt-vál	Évközi jegy	7	3	1 ; 2	-	BMEEPEKK601 - ÉTM2 - Beruházás-menedzsm. vagy BMEEPEKM101 - Beruházás-menedzsmnt M	-	-	-
	Tervezéselmélet	BMEEPETQ702	Köt-vál	Vizsga	7	3	3 ; 0	-	-	-	-	-
<b>BMEEPTCQKVVEC Város/építészet kötelezően választható tárgyak C - a csoportból egy tárgy elvégzése kötelező - 3 kredit</b>												
7/9. félév	PRAXIS - Építészeti stratégiák	BMEEPIPQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7/9	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA201 - Lakóépülettervezés 1	-	-	-
	LELET - Közösség, kultúra és építészet	BMEEPKQ803	Köt-vál	Évközi jegy	7/9	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA201 - Lakóépülettervezés 2	-	-	-
	Pályázatok és fenntartható praxis	BMEEPLAQ803	Köt-vál	Évközi jegy	7/9	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA201 - Lakóépülettervezés 3	-	-	-
8. félév	MÁS/KÉPPEN - Alternatív építészeti megközelítések	BMEEPIPQ803	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Innovatív környezetek	BMEEPKQ802	Köt-vál	Vizsga	8	3	3 ; 0	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
	Habitatio	BMEEPLAQ701	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA201 - Lakóépülettervezés 1	-	-	-
<b>Kötelező és kötelezően választható tárgyak a Fenntartható építészet specializáción (csak angol nyelven induló specializáció)</b>												
<b>BMEEPTCQKQVFE Fenntartható építészet kötelezően választható tárgyak - a csoportból nyolc tárgy elvégzése kötelező - 24 kredit</b>												
7-9. félév	Különleges építési technológiák	BMEEPEKQ903	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	2 ; 1	korlátozottan	BMEEPEKA501 - ÉTM1 - Építéskivitelezési alapism.	-	-	-
	Magyar építészettörténet	BMEEPETQ703	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	2 ; 0	-	BMEEPETO601 - Építészettörténet 6	-	-	-
	Kortárs város: beépítés és térhasználat	BMEEPUIQ701	Köt-vál	Vizsga	7-9	3	2 ; 1	-	BMEEPUIA501 - Városépítészet 1	-	-	-
	MŰ/HELY - Építészeti tárgykísérletek	BMEEPKQ701	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	0 ; 3	-	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
	Épületszerkezeti rekonstrukció (Épületszerkezettana 9.)	BMEEPESQ902	Köt-vál	Vizsga	7-9	4	2 ; 2	-	BMEEPESA599 - Szilárdságtan alapszigorlat	-	-	BMEEPES_801
	Fenntartható tartószerkezeti koncepciók	BMEEPSTQ702	Köt-vál	Évközi jegy	7-9	3	1 ; 2	igen	-	-	-	-
8. félév	PRAXIS - Építészeti stratégiák	BMEEPIPQ703	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai és BMEEPUA101 - Bevezetés az építészetbe	-	-	-
	Pályázatok és fenntartható praxis	BMEEPLAQ803	Köt-vál	Vizsga	8	3	3 ; 0	igen	BMEEPLAA202 - Építészet alapjai	-	-	-
	Vizuális kommunikáció	BMEEPRAQ801	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	1 ; 2	-	BMEEPRAA405 - Forma és kompozíció 2. és BMEEPRAA405 - Forma és kompozíció 4.	-	-	-
	CAAD alkalmazási ismeretek CE	BMEEPAG0249	Köt-vál	Évközi jegy	8	3	0 ; 2	korlátozottan	-	-	-	-