

Építészeti Örökség Specializáció				
kr	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
0			Építészeti örökség	
0			zárószigorlat	
0			(BMEEPETQ999)	
0				

Építőművészet specializáció				
kr	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
0			Építőművészet zárósz	
0			BMEEPLAQ999	
0			(0 kredit)	
0				

Forma és szerkezet Specializáció				
kr	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12	Kötelezően vál B	Kötelezően vál B	Diploma előkészítő	
13	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)	BMEEPTCQ901	
14			(3 kredit - f)	
15	Spec kötvál	Spec kötvál	Spec kötvál	
16	(3 kredit - f)	(3 kredit - f)	(3 kredit - f)	
17				
18	Spec kötvál	Spec kötvál	Spec kötvál	
19	(3 kredit - f)	(3 kredit - f)	(3 kredit - f)	
20				
21	Evolúciós forma/ Generatív modellezés	Komplex tervezés 1	Komplex tervezés 2	
22	BMEEPAGQ712/STQ712	BMEEPTCQ811	BMEEPTCQ911	
23	(4 kredit - f)	(10 kredit - f)	(10 kredit - f)	
24				
25	Építészeti projekt tárgy			
26	BMEEPTCQ711			
27	(6 kredit - f)			
28				
29				
30				
0		Forma és szerkezet záróvizsgorlat		
0			BMEEPSTQ999	
0			(0 kredit)	
0				

Ingatlanfejlesztés specializáció				
kr	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12	Kötelezően vál - város	Kötelezően vál B	Ingatlanfejl kutatás	
13	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)	BMEEPEKQ901	
14			(3 kredit - f)	
15	Ingatlanfejl alapjai	Kötelezően vál B	Spec kötvál	
16	BMEEPEKQ701	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f)	
17	(3 kredit - f)			
18	Ing. szakmai ism. 1.	Ing. szakmai ism. 2.	Közösségi ingatlanfejl.	
19	BMEEPEKQ702	BMEEPEKQ801	BMEEPEKQ902	
20	(3 kredit - v)	(3 kredit - v)	(3 kredit - f)	
21	Spec projekt kieg	Komplex tervezés T1	Komplex tervezés T2	
22	BMEEPEKQ712	BMEEPTCQ811	BMEEPTCQ911	
23	(4 kredit - f)	(10 kredit - f)	(10 kredit - f)	
24				
25	Építészeti projekt tárgy			
26	BMEEPTCQ711			
27	(6 kredit - f)			
28				
29				
30				
0		Ingatlanfejlesztés záróvizsgorlat		
0			BMEEPEKQ999	
0			(0 kredit)	
0				

Környezettudatos és innovatív épületszerkezet-tani tervezés specializáció					
kr	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12	Kötelezően vál B	Kötelezően vál B	Diploma előkészítő		
13	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)	BMEEPESQ901		
14			(3 kredit - f)		
15	Spec. köt. választható	Tanszéki gyak 1	Tanszéki gyak 2		
16	(2/3/4 kredit)	BMEEPESM1TG	BMEEPESM2TG		
17		(6 kredit - f)	(6 kredit - f)		
18					
19					
20					
21	Spec projekt kieg	Komplex tervezés T1	Komplex tervezés 2		
22	BMEEPESQ712	BMEEPTCQ811	BMEEPTCQ911		
23	(4 kredit - f)	(10 kredit - f)	(10 kredit - f)		
24					
25	Építészeti projekt tárgy				
26	BMEEPTCQ711				
27	(6 kredit - f)				
28					
29					
30					
0		Körny.tud. és innov. ép.szerk.i terv.i zárószig.			
0			BMEEPESQ999		
0			(0 kredit)		
0					

Város/Építészet Specializáció					
kr	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12	Kötelezően vál B	Kötelezően vál B	Kutatásmódszertan		
13	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)	BMEEPUIQ901		
14			(3 kredit - f)		
15	Spec kötvál	Spec kötvál	Spec kötvál		
16	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)		
17					
18	Kortárs város	Fenntartható város	Város és Város		
19	BMEEPUIQ701	BMEEPUIQ801	BMEEPUIQ902		
20	(3 kredit - v)	(3 kredit - v)	(3 kredit - v)		
21	Spec projekt kieg	Komplex tervezés 1	Komplex tervezés 2		
22	BMEEPUIQ712	BMEEPUIQ811	BMEEPUIQ911		
23	(4 kredit - f)	(10 kredit - f)	(10 kredit - f)		
24					
25	Építészeti projekt tárgy				
26	BMEEPUIQ711				
27	(6 kredit - f)				
28					
29					
30					
0		Város/építészet zárószigorlat			
0			BMEEPUIQ999		
0			(0 kredit)		
0					

Sustainable Architecture Specialization (Fenntartható Építészet Specializáció-csak angolul)

kr	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12	Kötelezően választható	Kötelezően választható	Diploma kutatás	Diplomatervezés T BMEEPQ_D01 (26 kredit - f)
13	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)	BMEEPUIQ901	
14			(3 kredit - f)	
15	Spec. köt. választható	Spec. köt. választható	Spec. köt. választható	
16	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)	(3 kredit - f/v)	
17				
18	Spec. köt. választható	Spec. köt. választható	Spec. köt. választható	
19	BMEEPUIQ701	BMEEPUIQ801	BMEEPUIQ902	
20	(3 kredit - v)	(3 kredit - v)	(3 kredit - v)	
21	Kut és programalk	Komplex tervezés T1	Komplex tervezés T2	
22	BMEEPUIQ712	BMEEP_Q811	BMEEP_Q911	
23	(4 kredit - f)	(10 kredit - f)	(10 kredit - f)	
24				
25	Építészeti projekt tárgy			
26	BMEEP_Q711			
27	(6 kredit - f)			
28				
29				
30				
0				
0				
0				
0				