

## Építőművészet BA

2020/2021. tanévtől

Kód	Tantárgy	1	2	3	4	5	6	Előfeltétel	Teljesítendő kreditérték	Tanóraszám	Értékelés módja	Tantárgyfelelős	Megjegyzés
<b>Tervezési stádiumok modult</b>													
B-EP-101	Tervezési stádium (építéssel, belsőépítéssel) 1. - Alapozó		5						50	504			
B-EP-201	Tervezési stádium (építéssel, belsőépítéssel) 2. - Alapozó		5					Tervezési stádium 1.	5	60	Gyakorlati jegy	Vass-Eyben Áron	kötelező
B-EP-301	Tervezési stádium (építéssel, belsőépítéssel) 3. - Haladó			10				Tervezési stádium 2.	10	96	Gyakorlati jegy	Nagy Tamás	kötelező
B-EP-401	Tervezési stádium (építéssel, belsőépítéssel) 4. - Haladó				10			Tervezési stádium 3.	10	96	Gyakorlati jegy	Nagy Tamás	kötelező
B-EP-501	Tervezési stádium (építéssel, belsőépítéssel, urbanisztikai és tájépítéssel kapcsolatban) 5. - Integrált					10		Tervezési stádium 4.	10	96	Gyakorlati jegy	Kovács Csaba	kötelező
B-EP-601	Tervezési stádium (építéssel, belsőépítéssel, urbanisztikai és tájépítéssel kapcsolatban) 6. - Integrált						10	Tervezési stádium 5.	10	96	Gyakorlati jegy	Kovács Csaba	kötelező
<b>Ábrázolási stádiumok modult</b>													
B-EP-102	Ábrázolási stádiumok (rajz, geometria, kommunikáció-digitális ismeretek) 1. - Alapozó		5						25	480			
B-EP-202	Ábrázolási stádiumok (rajz, geometria, kommunikáció-digitális ismeretek) 2. - Alapozó		5					Ábrázolási stádiumok 1.	5	96	Gyakorlati jegy	Magyarl Márton	kötelező
B-EP-302	Ábrázolási stádiumok (rajz, színfajta, műszaki ábrázolás, digitális ismeretek) 3. - Haladó			5				Ábrázolási stádiumok 2.	5	108	Gyakorlati jegy	Góde András	kötelező
B-EP-402	Ábrázolási stádiumok (rajz, színfajta, műszaki ábrázolás, digitális ismeretek) 4. - Haladó				5			Ábrázolási stádiumok 3.	5	108	Gyakorlati jegy	Góde András	kötelező
B-EP-502	Ábrázolási stádiumok (vegyes technikai, digitális ismeretek) 5. - Haladó					5		Ábrázolási stádiumok 4.	5	72	Gyakorlati jegy	Góde András	kötelező
<b>Szaktörténeti stádiumok modult</b>													
B-EP-103	Szaktörténeti stádiumok (bútorterület, építészettörténet) 1. - Alapozó		5						5	48	Kollokvium	Kovács Csaba	kötelező
B-EP-203	Szaktörténeti stádiumok (bútorterület, építészettörténet) 2. - Haladó			5				Szaktörténet 1.	5	48	Kollokvium	Kovács Csaba	választható (B-SZ-201 szabadon választható kurzusköddön is meghívható)
B-EP-303	Szaktörténeti stádiumok (XXXI. századi építészettörténet - szemelvények) 3. - Haladó				5	5		Szaktörténet 1.	5	48	Kollokvium	Kovács Csaba	választható (B-SZ-301 szabadon választható kurzusköddön is meghívható)
<b>Műszaki ismeretek modult</b>													
B-EP-104	Műszaki ismeretek (társzerkezetek, építészettörténet) 1. - Alapozó		5						25	336			
B-EP-204	Műszaki ismeretek (társzerkezetek, építészettörténet, épületvilágosság) 2. - Haladó		5					Műszaki ismeretek 1.	5	72	Kollokvium	Vetsey András	kötelező
B-EP-304	Műszaki ismeretek (társzerkezetek, építészettörténet, épületvilágosság) 3. - Haladó			5				Műszaki ismeretek 2.	5	72	Kollokvium	Vetsey András	kötelező
B-EP-403	Műszaki ismeretek (társzerkezetek, építészettörténet, épületvilágosság) 4. - Haladó				5			Műszaki ismeretek 3.	5	72	Kollokvium	Vetsey András	kötelező
B-EP-503	Műszaki ismeretek (társzerkezetek, építészettörténet, épületvilágosság) 5. - Haladó					5		Műszaki ismeretek 4.	5	72	Aláírás	Vetsey András	kötelező
B-EP-504	Műszaki ismeretek Szókratész							Műszaki ismeretek 1-5.			Szókratész	Vetsey András	kötelező, 1-5. szemeszter tananyagából
B-EP-602	Műszaki ismeretek (társzerkezetek, építészettörténet, épületvilágosság) 6. - Integrált					5		Műszaki ismeretek 1-5.	5	72	Aláírás	Vetsey András	választható, Tervezési Stádiumok együttműködésében
<b>Kísérleti műhely / K+F+I modult</b>													
B-EP-105	Kísérleti műhely (kísérletezés, tervezés, megvalósítás) 1. - Alapozó		5						5	72	Gyakorlati jegy	Pozsár Péter	kötelező
B-EP-205	Kísérleti műhely (kísérletezés, tervezés, megvalósítás) 2. - Alapozó			5				Kísérleti műhely 1.	5	72	Gyakorlati jegy	Máté Tamás	kötelező
<b>Kísérleti műhely haladó és integrált, K+F+I és technológia almodult</b>													
B-EP-305	Kísérleti műhely (kísérletezés, tervezés, megvalósítás) 3. - Haladó				5			egyedi követelmény szerint	5	48	Gyakorlati jegy	Máté Tamás	
B-EP-404	Kísérleti műhely (kísérletezés, tervezés, megvalósítás) 4. - Haladó					5		egyedi követelmény szerint	5	48	Gyakorlati jegy	Phosár Péter	
B-EP-505	Kísérleti műhely (kísérletezés, tervezés, megvalósítás) 5. - Integrált						5	egyedi követelmény szerint	5	48	Gyakorlati jegy	Gello Tamás	kötelezően választható - 15 kreditet kell teljesíteni
B-EP-603	Kísérleti műhely (kísérletezés, tervezés, megvalósítás) 6. - Integrált						5	egyedi követelmény szerint	5	48	Gyakorlati jegy	Gello Tamás	
B-TC-101	Technológiai tárgy			5	5	5			5	48	Gyakorlati jegy	Lipóczy Ákos	
B-KF-401	K+F+I			5	5	5		egyedi követelmény szerint	5	48	Gyakorlati jegy	Barcza Dániel	
<b>Szabadon választható tárgyak modult</b>													
B-SZ-201	Szabadon választható kurzus 1.			5	5	5	5		5	36-48	Kollokvium	Schmidt Andrea	szabadon választható
B-SZ-301	Szabadon választható kurzus 2.			5	5	5	5		5	36-48	Gyakorlati jegy	Schmidt Andrea	szabadon választható
B-SZ-401	Szabadon választható kurzus 3.			5	5	5	5		5	36-48	Gyakorlati jegy	Schmidt Andrea	szabadon választható
<b>Kurzusheti kurzusok modult</b>													
B-KH-201	Kurzusheti kurzus 1.							egyedi követelmény szerint		20	Aláírás	Szalontai Ábel	
B-KH-301	Kurzusheti kurzus 2.							egyedi követelmény szerint		20	Aláírás	Szalontai Ábel	kritérium-követelmény, 6 szemeszter alatt összesen 3 kurzusheti kurzust kell teljesíteni!
B-KH-401	Kurzusheti kurzus 3.							egyedi követelmény szerint		20	Aláírás	Szalontai Ábel	
<b>Általános elméleti stádiumok modult</b>													
B-AE-101	Szakmai autonómiafejlesztés I.			5					5	12	Gyakorlati jegy		
B-AE-301	Szakmai autonómiafejlesztés II.							Szakmai autonómiafejlesztés I.		12	Aláírás		a Szakmai autonómiafejlesztés I-II-III-ért együttesen jár az 5 kredit
B-AE-601	Szakmai autonómiafejlesztés III.							Szakmai autonómiafejlesztés II.		24	Aláírás		
B-AE-201	Történelmi stádiumok			5	5	5	5		5	48	Kollokvium		előadás és kapcsolódó szeminárium (a 4. félév során 1 alkalommal)
B-AE-302	Gazdasági és jogi stádiumok			5	5	5	5		5	48	Kollokvium		előadás és kapcsolódó szeminárium (a 4. félév során 1 alkalommal)
B-AE-401	Környezet- és építészeti stádiumok			5	5	5	5		5	48	Kollokvium		előadás és kapcsolódó szeminárium (a 4. félév során 1 alkalommal)
B-AE-501	Társadalmi és pszichológiai stádiumok			5	5	5	5		5	48	Kollokvium		előadás és kapcsolódó szeminárium (a 4. félév során 1 alkalommal)
B-AE-502	Speciális elméleti ismeretek			5	5	5	5		5	48	Kollokvium		a 4. félév során 1 alkalommal, Építészeti Intézet szaktörténeti hirdetője III
<b>Kommunikációs és prezentációs tréning</b>													
<b>Interdiszciplináris tervezés</b>													
<b>Szakmai gyakorlatok modult</b>													
B-EP-206	Építési gyakorlat (Kreatív Építőház)							Tervezési Stádium 1-2.		80	Aláírás	Vass-Eyben Áron	kritérium-követelmény, 1 kötelező kurzust kell teljesíteni!
B-EP-306	Szakmai gyakorlat tervezési gyakorlat tervezőirodában vagy főépítési irodában							Tervezési Stádium 1-2.		160	Aláírás	Kovács Csaba	kritérium-követelmény, 1 négyhetes kurzust kell teljesíteni!
<b>Portfolió modult</b>													
B-SD-601	Szabdolgozat						5		5	48	Kollokvium		kötelező
B-EP-605-2020	Portfolió - Ábrázolási stádiumok 6.						5	Ábrázolási stádiumok 5.	5	48	Gyakorlati jegy	Góde András	kötelező
<b>Összes kredit</b>													
									180				