

Kód	Tantárgy	1	2	3	4	5	6	Előfeltételek	Kredit	Óraszám	Értékelés módja	Tantárgyfelelős	Megjegyzés
	Alapozó stúdiumok								15				
B-MA-101	Média stúdiumok	15							15	144	Gyakorlati jegy	Fábián Noémi	kötelező
	Multimédia alapozó modul								25			MD	
B-MD-102	Média Design Alapok 1. (Media Design Core Studies 1.)	10							10	144	Gyakorlati jegy	Bodóczy Antal	kötelező
B-MD-203	Média Design Alapok 2. (Media Design Core Studies 2.)	15						Média Design Alapok 1.	15	168	Gyakorlati jegy	Sánta Balázs	kötelező
	Média Design Tervezés								70			MD	
B-MD-304	Média Design Projekt 1. (Media design project 1.)		20					Média Design Alapok 2.	20	180	Gyakorlati jegy	Tasnádi József	kötelező
B-MD-404	Média Design Projekt 2. (Media design project 2.)			20				Média design projekt 1.	20	180	Gyakorlati jegy	Pálfalusi Attila	kötelező
B-MD-502	Média Design Projekt 3. (Media design project 3.)				20			Média design projekt 2.	20	180	Gyakorlati jegy	Szirtes János	Kötelező
B-MD-603	Média Design Projekt 4. (Media design project 4.)					10		Média design projekt 3.	10	144	Gyakorlati jegy	Erhardt Miklós	Kötelező
	Szakmai gyakorlat								5				
B-MD-303	Szakmai gyakorlat		5	5	5				5	0	Gyakorlati jegy	Pálfalusi Attila	kötelező
	Általános elméleti stúdiumok								30				
B-AE-101	Szakmai autonómiafejlesztés I.	5							5	12	Gyakorlati jegy	Schmidt Andrea	A szakmai autonómiafejlesztés I-II-III-ért együttesen jár az 5 kredit
B-AE-301	Szakmai autonómiafejlesztés II.		-					Szakmai autonómiafejlesztés I.		12	Aláírás	Schmidt Andrea	
B-AE-601	Szakmai autonómiafejlesztés III.					-		Szakmai autonómiafejlesztés II.		24	Aláírás	Schmidt Andrea	
B-AE-201	Történeti stúdiumok		5	5	5	5			5	48	Kollokvium	Haba Péter	előadás és kapcsolódó
B-AE-302	Gazdasági és jogi stúdiumok		5	5	5	5			5	48	Kollokvium	Schmidt Andrea	előadás és kapcsolódó
B-AE-401	Kortárs kulturális és filozófiai stúdiumok		5	5	5	5			5	48	Kollokvium	Veres Bálint	előadás és kapcsolódó
B-AE-501	Társadalmi és pszichológiai stúdiumok		5	5	5	5			5	48	Kollokvium	Vörös Miklós	előadás és kapcsolódó
B-AE-502	Speciális elméleti ismeretek		5	5	5	5			5	24-48	Kollokvium	Schmidt Andrea	a 4 félév során 1 alkalommal
	<i>Kommunikációs és prezentációs tréning</i>												tervezői kurzusba integrálva
	<i>Interdiszciplináris tervezés</i>												tervezői kurzusba integrálva
	Kurzusheti kurzusok								0				
B-KH-201	Kurzusheti kurzus 1.		-	-	-	-			0	20-40	Aláírás	Szalontai Ábel	kritérium-követelmény 3 kurzust kell teljesíteni
B-KH-301	Kurzusheti kurzus 2.		-	-	-	-			0	20-40	Aláírás	Szalontai Ábel	
B-KH-401	Kurzusheti kurzus 3.		-	-	-	-			0	20-40	Aláírás	Szalontai Ábel	
	K+F+I								5				
B-KF-401	K+F+I		5	5	5				5	48-60	Gyakorlati jegy	Barcza Dániel	egy alkalommal kell felvenni
	Technológiai tárgy								5				
B-TC-101	Technológiai tárgy	5	5	5	5	5			5	36-72	Gyakorlati jegy	Lipóczki Ákos	egy alkalommal kell felvenni
	Szabadon választható tárgyak								15	0			
B-SZ-201	Szabadon választható 1.	5	5	5	5	5	5		5	36-48	Kollokvium	Schmidt Andrea	
B-SZ-301	Szabadon választható 2.	5	5	5	5	5	5		5	36-48	Gyakorlati jegy	Schmidt Andrea	
B-SZ-401	Szabadon választható 3.	5	5	5	5	5	5		5	36-48	Gyakorlati jegy	Schmidt Andrea	
	Portfólió								10				
B-MD-602	Portfólió						5		5	0	Gyakorlati jegy - kétfokozatú		kötelező
B-SD-601	Szakedolgozat						5		5	0	Kollokvium	EI	kötelező