

Kód	Tantárgy	1	2	3	4	Előfeltétel	Tejesítendő kreditérték	Tanóraszám	Értékelés módja	Tantárgyfelelős	Megjegyzés
	Szakmai Törzsmodul						35				
M-FR-101	Formatervező IES 1.	15					15	108	Gyakorlati jegy	Juhász István	
M-FR-201	Formatervező IES 2.		15				15	108	Gyakorlati jegy	Lenkei Balázs	
M-FR-301	Formatervező IES 3.			5			10	36	Gyakorlati jegy	Koós Pál	
	Diploma Modul						20				
M-FR-302	Diplom Kutatás			10			10	72	Gyakorlati jegy	Pais Anna	
M-FR-401	Diploma Konzultáció				10		10	72	Kollokvium	Püspök Balázs	
	Közös K+F+I tárgyak						15	168			
M-KF-101	K+F+I csoportos kurzus	5	5	5	5		5	48-60	Gyakorlati jegy	Barcza Dániel	A 4 félév során 15 kreditet kell teljesíteni
M-KF-102	K+F+I egyéni tevékenység	5	5	5	5		5	48-61	Gyakorlati jegy	Barcza Dániel	
M-KF-201	K+F+I csoportos kurzus	5	5	5	5		5	48-62	Gyakorlati jegy	Barcza Dániel	
M-KF-202	K+F+I egyéni tevékenység	5	5	5	5		5	48-63	Gyakorlati jegy	Barcza Dániel	
M-KF-301	K+F+I csoportos kurzus	5	5	5	5		5	48-64	Gyakorlati jegy	Barcza Dániel	
M-KF-302	K+F+I egyéni tevékenység	5	5	5	5		5	48-65	Gyakorlati jegy	Barcza Dániel	
	Kurzusheti kurzusok						--				kritérium-követelmény 2 kurzust kell teljesíteni
M-KH-101	Kurzusheti kurzus 1.		0		0		0	20-40	Aláírás	Szalontai Ábel	kirtérium-követelmény 2 kurzust kell teljesíteni
M-KH-201	Kurzusheti kurzus 2.		0		0		0	20-40	Aláírás	Szalontai Ábel	
	Szabadon választható tárgyak						15				
M-SZ-101	Szabadon választható 1.	5	5	5	5		5	36-48	Kollokvium	Schmidt Andrea	
M-SZ-201	Szabadon választható 2.	5	5	5	5		5	36-48	Gyakorlati jegy	Schmidt Andrea	
M-SZ-301	Szabadon választható 3.	5	5	5	5		5	36-48	Gyakorlati jegy	Schmidt Andrea	
	Általános elméleti stúdiumok						15				
M-AE-101	Komplex bevezetés	5					5	48	Kollokvium		
M-AE-102	Elméleti bázisú projektfejlesztés	5	5	5			5	48	Kollokvium		a 3 félév során 1 alkalommal
M-AE-201	Elméleti előadás és olvasószeminár	5	5	5			5	48	Kollokvium		előadás és kapcsolódó szeminárium a 3 félév során 1 alkalommal
M-AE-301	Szakdolgozati szeminárium és kommunikációs tréning						--	24	Aláírás		a diplomamunkáért járó kreditek terhére
	Integrált elméleti/ gyakorlati kutatás és tervezés						--				tervezői kurzusba integrálva
	Diplomamunka				20		20	0			
M-FR-402	Mestermunka				15		15		Gyakorlati jegy - kétfokozatú		
M-SD-401	Szakdolgozat				5		5		Kollokvium	EI	