

Programtervező informatikus BSc, Informatika tanár (nem matematika minorral T2) szakirány, 2008

Kód	Tanegység	Előadás	Vizsga	Gyakorlat	Gyak. jegy.	Konzultáció	Kredit	Előfeltétel	Ajánlott félév	1. félév	2. félév	3. félév	4. félév	5. félév	6. félév
IP-08MATAG	Matematikai alapozás			2	HFE	-1	1	-	1	0+2 HFE					
IP-08tAN1E	Analízis 1	2	K			1	3	IP-08MATA	2		2+0 K				
IP-08tAN1G	Analízis 1			2	GY		2	-	2		0+2 GY				
IP-08tMATI1E	Matematika I 1	2	K			0	2	IP-08tAN1	3			2+0 K			
IP-08tMATI1G	Matematika I 1			2	GY		2	-	3			0+2 GY			
IP-08tMATI2E	Matematika I 2	2	K			0	2	IP-08tMATI1	4				2+0 K		
IP-08tMATI2G	Matematika I 2			2	GY		2	-	4				0+2 GY		
IP-08tNMG	Numerikus módszerek			3	GY		3	IP-08tMATI2G	5					0+3 GY	
IP-08DM1E	Diszkrét matematika 1	3	K			1	4	-	1	3+0 K					
IP-08DM1G	Diszkrét matematika 1			3	GY		3	-	1	0+3 GY					
IP-08tMATII1E	Matematika II 1	2	K			0	2	IP-08DM1	2		2+0 K				
IP-08tMATII1G	Matematika II 1			2	GY		2	-	2		0+2 GY				
IP-08tMATII2E	Matematika II 2	2	K			0	2	IP-08tMATII1	3			2+0 K			
IP-08tAA1E	Algoritmusok és adatszerkezetek 1	2	K			1	3	IP-08tPROG	3			2+0 K			
IP-08tAA1G	Algoritmusok és adatszerkezetek 1			2	GY		2	-	3			0+2 GY			
IP-08tAA2E	Algoritmusok és adatszerkezetek 2	2	K			1	3	IP-08tAA1	4				2+0 K		
IP-08tAA2G	Algoritmusok és adatszerkezetek 2			2	GY		2	-	4				0+2 GY		
IP-08tMIAE	Mesterséges intelligencia	2	K			1	3	IP-08tAA2	6						2+0 K
IP-08PAEG	Programozási alapismeretek	2	X	2		1	5	-	1	2+2 X					
IP-08SZGAEG	Számítógépes alapismeretek	2	X	2		1	5	-	1	2+2 X					
IP-08tFUNPEG	Funkcionális programozás	2	X	2		1	5	IP-08PA (gyenge)	1	2+2 X					
IP-08tWF1EG	WEB fejlesztés 1	1	K	2		1	4	IP-08PA (gyenge)	1	1+2 K					

