

Tantárgy kódja	Tanegység								Előfeltétel	1. félév	2. félév	3. félév	4. félév	5. félév	6. félév	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév
		Előadás	Vizsga	Gyakorlat	Labor	Gyak. jegy.	Konzultáció	Kredit											
IT-19PA1EG	Programozási alapismeretek 1	2	X		2	FG	1	5		2+2+1									
IT-13SZGAEG	Számítógépes alapismeretek	2	X		2	FG	1	5		2+2+1									
IT-18WF1EG	WEB fejlesztés 1	1	X		2	FG	1	4						1+2+1					
IT-19PNY1EG	Programozási nyelvek 1	2	X		2	FG	1	5		2+2+1									
IT-13PNY2EG	Programozási nyelvek 2	2	X		2		1	5	IT-19PNY1EG				2+2+1						
IT-13AA1E	Algoritmusok és adatszerkezetek 1	2	K					2	IT-19AA1EG				2+0						
IT-13AA1G	Algoritmusok és adatszerkezetek 1				2	G	1	3	IT-19AA1EG				0+2+1						
IT-13MATI1E	Matematika II. 1	1	K					1						1+0					
IT-13MATI1G	Matematika II. 1				2	G	1	3						0+2+1					
IT-13MATI2E	Matematika II. 2	1	K					1							1+0				
IT-13MATI2G	Matematika II. 2				2	G	1	3						0+2+1					
IT-13INFA1EG	Informatikai alapismeretek 1	1	X		2	FG	1	4		1+2+1									
IT-13INFA2EG	Informatikai alapismeretek 2	1	X		2	FG	1	4	IT-13INFA1EG (gyenge)		1+2+1								
IT-13INFA3EG	Informatikai alapismeretek 3	1	X		2	FG	1	4	IT-13INFA1EG (gyenge)			1+2+1							
IT-13INFA4E	Informatikai alapismeretek 4	2	K			FG		2	IT-13INFA3EG					2+0					
IT-13ÁINFA5G	Informatikai alapismeretek 5				2	FG		2	IT-13INFA2EG							0+2			
IT-13TANALK1G	Tantárgyi alkalmazások 1				2	FG		2	IT-13SZGAEG						0+2				
IT-13TANALK2G	Tantárgyi alkalmazások 2				2	G	1	3						0+2+1					
IT-13TANALK3EG	Tantárgyi alkalmazások 3	1	X		2	FG	1	4	IT-19PA1EG						1+2+1				
IT-13ÁTANALK5G	Tantárgyi alkalmazások 5				2	FG		2	IT-19PA1EG							0+2			
IT-13OKTINF1G	Oktatásinformatika 1				2	FG	1	3				0+2+1							
IT-13OKTINF2G	Oktatásinformatika 2				2	FG	1	3				0+2+1							
IT-19AA1EG	Algoritmizálás, adatmodellezés tanítása 1	2	X		2	FG	1	5	IT-19PA1EG			2+2+1							
IT-13ÁAA1EG	Algoritmizálás, adatmodellezés tanítása 2	1	X		2	FG	1	4	IT-19AA1EG								1+2+1		
IT-13ÁOKTTERVVG	Oktatóprogramok értékelése és tervezése				2	FG		2								0+2			
IT-13FMSZ1G	Feladatmegoldó szeminárium 1				2	FG		2	IT-19AA1EG					0+2					
IT-13FMSZ2G	Feladatmegoldó szeminárium 2				2	FG		2	IT-19AA1EG						0+2				
IT-13ÁFMSZ5G	Feladatmegoldó szeminárium 5				2	FG		2	IT-13AA1E							0+2			
IT-13ÁFMSZ6G	Feladatmegoldó szeminárium 6				2	FG		2	IT-19AA1EG (gyenge)								0+2		
IT-13ÁINFOKT1G	Informatika oktatása 1				2	FG		2	IT-13INFA4E (gyenge), IT-13AA1E, IT-19PNY1EG							0+2			
IT-13ÁINFOKT2G	Informatika oktatása 2				2	FG		2	IT-13ÁINFOKT1G (gyenge)								0+2		

IT-13ÁEINF1G	Elemi informatika 1				2	FG		2	IT-13ÁINFOKT1G (gyenge), IT- 13INFA3EG							0+2		
IT-13ÁEINF2G	Elemi informatika 2				2	FG		2	IT-13ÁEINF1G (gyenge),IT- 13ÁINFOKT1G (gyenge),								0+2	
IT-13ÁSZAKT1SZ	Összefüggő egyéni gyakorlatot kísérő szaktárgyi szeminárium 1			1		G		1	TANO-422 (gyenge)									0+1
IT-13ÁSZAKT2SZ	Összefüggő egyéni gyakorlatot kísérő szaktárgyi szeminárium 2			1		G		1	TANO-323 (gyenge)									0+1
IT-13ÁSZTG	Szaktárgyi tanítási gyakorlat							2	IT-13ÁINFOKT1G (gyenge), IT- 13ÁEINF1G (gyenge)								2	
IT-13ÁMZV	Szaktudományi záróvizsga		ZV					2									2	

FG: Folyamatos számonkérésű gyakorlat X: összevont számonkérésű tárgy