

Osztatlan tanárképzés - Technika- és tervezés-tanár - bármely szakpárral

Érvényes: 2022. ősz

Tantárgy kódja	Tanegység	Előadás	Vizsga	Gyakorlat	Labor	Gyak. jegy.	Konzultáció	Kredit	Félévszám	Előfeltétel	1. félév	2. félév	3. félév	4. félév	5. félév	6. félév	7. félév	8. félév	9. félév	10. félév
OTK-AKV	Anyanyelvi kritériumvizsga	0		0	0		0	0	1-6.											
OTK-BIAL-N-TECH22	Biológia alapjai	1		1	0	G	0	2	1		1+1+0+0									
OTK-FIAL-N-TECH22	Fizika alapjai	1		1	0	G	0	2	1		1+1+0+0									
OTK-KEAL-N-TECH22	Kémia alapjai	1	X	1	0		0	2	1		1+1+0+0									
OTK-MAAL-N-TECH22	Matematika alapjai I	2	X	2	0		1	5	1		2+2+0+1									
OTK-EMTT-N-TECH22	Ember és technika	2	X	1	0		1	4	1		2+1+0+1									
OTK-MUAB-N-TECH22	Műszaki ábrázolás	2		2	0	G	1	4	2			2+2+0+1								
OTK-INAL1-N-TECH22	Informatikai alapszoftverek I.	1		1	0	G	1	3	2			1+1+0+1								
OTK-KOKO-N-TECH22	Környezetkultúra, környezetgazdálkodás	1	X	1	0		0	3	2			1+1+0+0								
OTK-SZGE-N-TECH22	Számítógéptechnika	1	X	1	0		1	3	2			1+1+0+1								
OTK-ANTU-N-TECH22	Anyagtudomány és technológia	2	X	2	0		1	5	3				2+2+0+1							
OTK-ENRE-N-TECH22	Energetikai rendszerek	2	X	2	0		1	5	3				2+2+0+1							
OTK-INAL2-N-TECH22	Informatikai alapszoftverek II.	1		1	0	G	1	2	3				1+1+0+1							
OTK-GERE-N-TECH22	Gépi rendszerek	2	X	2	0		1	5	4					2+2+0+1						
OTK-KORE-N-TECH22	Kommunikációs és információs rendszerek	2	X	2	0		1	5	4					2+2+0+1						
OTK-TELAB1-N-TECH22	Technika laboratóriumi gyakorlat I. Anyagtechnológia	0		2	0	G	0	2	4	OTK-ANTU-N-TECH22 (gyenge)				0+2+0+0						
OTK-METE-N-TECH22	Méréstechnikai ismeretek	1		1	0	G	1	3	5					1+1+0+1						
OTK-REMO-N-TECH22	Rendszer és modelltechnika	2	X	2	0		1	5	5					2+2+0+1						
OTK-AGTE-N-TECH22	Agrártechnika	1		1	0	G	0	3	5					1+1+0+1						
OTK-IRAL-N-TECH22	Irányítástechnika programozás alapjai	0		3	0	G	1	4	6						0+3+0+1					
OTK-TELAB2-N-TECH22	Technika laboratóriumi gyakorlat II.	0		2	0	G	0	3	6	OTK-GERE-N-TECH22 (gyenge)						0+2+0+0				
OTK-EGEG-N-TECH22	Egészségtan, egészségvédelem	1	X	1	0		0	2	6						1+1+0+0					
OTK-TAPL-N-TECH22	Táplálkozás	1		1	0	G	0	2	7								1+1+0+0			
OTK-MUBI-N-TECH22	Munkavédelem és biztonságtechnika	1	X	1	0		1	3	7								1+1+0+1			
OTK-DITE-N-TECH22	Digitális technika	2	X	2	0		1	5	7								2+2+0+1			
OTK-TELAB3-N-TECH22	Technika laboratórium gyakorlat III. CAD	0		3	0	G	1	4	8	OTK-MUAB-N-TECH22 (erős)								0+3+0+1		
OTK-MINBIZ-N-TECH22	Minőségbiztosítás	2		1	0	G	0	3	8									2+1+0+1		
OTK-PROGF-N-TECH22	Programfejlesztés	0		2	0	G	1	2	8									0+2+0+1		
OTK-FOGYM-N-TECH22	Fogyasztói magatartás	1	X	1	0		1	3	9										1+1+0+1	
OTK-PALY-N-TECH22	Pályaismeret	1		1	0	G	0	2	9										1+1+0+0	
OTK-FURE-N-TECH22	Fuzzy rendszerek	1		1	0	G	1	3	9	OTK-KORE-N-TECH22 (erős)									1+1+0+1	
OTK-MODSZ1-N-TECH22	Szaktudomány I.	1		1	0	G	0	2	5						1+1+0+0					

