

Szak:

Elektronikai technikus 14.FET

Összesítő

Hónap	Dátum	Nap	Tantárgy	Tanár	Elm.Ósz.	Gy.Ósz.	Február	
Február	2	Kedd	Elektronikai áramkörök gyakorlat	Kiss Antal		9	Elm.	Gy.
	4	Csütörtök	Elektronikai áramkörök	Székely István	9		26	44
	9	Kedd	Elektronikai áramkörök gyakorlat	Kiss Antal		9		
	11	Csütörtök	Elektronikai áramkörök	Székely István	9			
	16	Kedd	Elektronikai áramkörök gyakorlat	Kiss Antal		9		
	18	Csütörtök	Elektronikai áramkörök	Székely István	8			
	23	Kedd	Elektronikai áramkörök gyakorlat	Kiss Antal		9		
	25	Csütörtök	Elektronikai áramkörök gyakorlat	Kiss Antal		8		
Március	2	Kedd	Elektronikai áramkörök gyakorlat	Kiss Antal		5	Március	
	2	Kedd	Szimuláció és PLC gyakorlat	Kiss Antal		2	Elm.	Gy.
	2	Kedd	Mechatronika gyakorlat	Szakács László		2	32	45
	4	Csütörtök	PLC	Kiss Antal	8			
	9	Kedd	Szimuláció és PLC gyakorlat	Kiss Antal		9		
	11	Csütörtök	PLC	Kiss Antal	8			
	16	Kedd	Szimuláció és PLC gyakorlat	Kiss Antal		9		
	18	Csütörtök	PLC	Kiss Antal	8			
	23	Kedd	Szimuláció és PLC gyakorlat	Kiss Antal		9		
	25	Csütörtök	Mechatronika	Szakács László	8			
	30	Kedd	Mikrovezérlők gyakorlat	Kiss Antal		9		
Április	8	Csütörtök	Mechatronika	Szakács László	7		Április	
	8	Csütörtök	Mikrovezérlők gyakorlat	Kiss Antal		2	Elm.	Gy.
	13	Kedd	Mikrovezérlők gyakorlat	Kiss Antal		9	69	38
	15	Csütörtök	Mechatronika gyakorlat	Szakács László		9		
	20	Kedd	Mikrovezérlők gyakorlat	Kiss Antal		9		
	22	Csütörtök	Mechatronika gyakorlat	Szakács László		9		
	27	Kedd	Számítógép alkalmazás	Kiss Antal	8			
	29	Csütörtök	Számítógép alkalmazás	Kiss Antal	5			
					78	127		