

Óra	Hétfő	Kedd	Szerda
8-9			
9-10	FMU1203 Hőtan ea. Lajtos István CA112	FMU1208 Számítógépes alkalmazások Bódi Gabriella CC008	
10-11			FMU1204 Járműrendszerek ea. Krajnyik Károly CC030
11-12	FMU1207 Szállítástechnika ea. Dr. Kovács Zoltán CC008	FMU1204 Járműrendszerek gy. Krajnyik Károly CC030	
12-13		FMU1201 Anyagismeret és gyártástechnológia II. ea. Dr. Szigeti Ferenc CA115	FAI5003 Munkaerőpiaci Ismeretek Dr. Nagy Zsuzsanna D.Ker.7.KEa
13-14	FMU1202 Gépészeti alapismeretek gy. Sikolya László CA118		
14-15			
15-16	FMU1202 Gépészeti alapismeretek ea. Sikolya László CA118	FMU1207	FMU1203 Hőtan gy. Lajtos István CC025
16-17	FMU1207 Szállítástechnika gy. Dr. Cs.Tóth Annamária CC008		
17-18			FMU1206 Műszaki mérések ea. Százvai Attila CA112
18-19			
19-20			
Óra	Csütörtök	Péntek	
8-9	FMU1206 Műszaki mérések gy. Kósa Péter CB005		
9-10			
10-11	FMU1201 Anyagismeret és gyártástechnológia II. gy. Nyíri Zsolt CA027		
11-12			
12-13	FMU1205 Műszaki dokumentációk ea. Kósa Péter CA026		
13-14			
14-15	FMU1205 Műszaki dokumentációk gy. Kósa Péter CA026		
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			