

Okt. hetek	Dátum	8:00-8:45	8:50-9:35	9:40-10:25	10:30-11:15	11:20-12:05	12:10-12:55	13:00-13:45	13:50-14:35	14:40-15:25	15:30-16:15	16:20-17:05	17:10-17:55	18:00-19:45	18:50-19:30
0															
1	2023. 3. 4.		Motorkerékpárok szerkezete I. Varró Ferenc					Gépjárművek üzemanyagellátó rendszerei Kéri Attila							
2	2023.03.10 péntek											Gépjármű történet, magyar járműgyártás Dr. Négyesi Pál PhD			
	2023. 3. 11.		Motorkerékpárok szerkezete I. Varró Ferenc					Gépjárművek üzemanyagellátó rendszerei Kéri Attila							
3	2023.03.17 péntek											Gépjármű történet, magyar járműgyártás Dr. Négyesi Pál PhD			
	2023. 3. 18.		Integrált gyakorlat I. AMTS 2023 Hervay Péter Soós Károly					Integrált gyakorlat I. AMTS 2023 Hervay Péter Soós Károly							
4	2023.03.24 péntek											Gépjármű történet, magyar járműgyártás Dr. Négyesi Pál PhD			
	2023. 3. 25.		Hegesztés, hőkezelés Kuti János					Gépjárművek üzemanyagellátó rendszerei Kéri Attila							
5	2023.03.31 péntek											Gépjármű történet, magyar járműgyártás Dr. Négyesi Pál PhD			
	2023. 4. 1.		Jármű gépelemek mechanikája II Dr. Barányi István PhD					Lemez alakítás Soós Károly							
6	2023. 4. 8.							kárpoly							
7	2023. 4. 15.		Anyagtudomány II. Nem fémes anyagok Teizenhoffer Gyula					Hegesztés, hőkezelés Kuti János							
8	2023. 4. 22.		Jármű gépelemek mechanikája II Dr. Barányi István PhD					Méréstechnika II. Jármű mérések Varró Ferenc							
9	2023. 4. 29.														
10	2023. 5. 6.		Jármű gépelemek mechanikája II Dr. Barányi István PhD					Anyagtudomány II. Nem fémes anyagok Teizenhoffer Gyula							
11	2023. 5. 13.		Anyagtudomány II. Nem fémes anyagok Teizenhoffer Gyula					Hegesztés, hőkezelés Kuti János							
12	2023. 5. 20.		Int. Gyak. Hegesztés A csop Dunavölgyi Dávid					Int. Gyak Hiba felvételezés A csop Horváth Tibor Á.. Hervay P							
			Int. Gyak Hiba felvételezés B csop Horváth Tibor Á. Hervay P					Int. Gyak. Hegesztés B csop Dunavölgyi Dávid							
13	2023. 5. 27.														
14	2023. 6. 3.		Int. Gyak Jármű mérés A csop Varró Ferenc Horváth Tibor Á.					Int. Gyak Jármű mérés B csop Varró Ferenc Horváth Tibor Á.							
			Int. Gyak. Lemez munkák B csop Soós Károly					Int. Gyak. Lemez munkák A csop Soós Károly							

Tanterem: 107

BFKJT22VLK	Gépjármű történet, magyar járműgyártás története	16	é
BFKUR11VLK	Gépjárművek üzemanyagellátó rendszerei	12	v
BFKMS12VLK	Motorkerékpárok szerkezete I.	8	v
BFKIG12VLK	Integrált gyakorlat I.	16	é
BFKAT22VLK	Anyagtudomány II. Nem fémes anyagok	12	v
BFKLA12VLK	Lemez alakítás	8	a
BFKHH12VLK	Hegesztés, hőkezelés	12	v
BFKJE22VLK	Jármű gépelemek mechanikája II.	12	v
BFKHD14VLK	Hibafelvételezés és dokumentálás	12	v
BFKMT22VLK	Méréstechnika II.	8	é