

Semestrul 2, an universitar 2023-2024

Inginerie Medicală An IV			
	ORA	Semigrupa 1	Semigrupa 2
LUNI	8-10	AEM (C) 223 SPM	
	10-12	ECAM (C) 223 SPM	
	12-14	ECAM (L)	EEM (L)
	14-16		
	16-18		
	18-20		
MARȚI	8-10	ECAM (C) 221 SPM	
	10-12	AEM (L)	ECAM (L)
	12-14	ECAM (L)	AEM (L)
	14-16		
	16-18		
	18-20	EEM (C)	
MIERCURI	8-10	FEM (L)	ECAM (L)
	10-12		
	12-14	FEM (C)	
	14-16		
	16-18		
	18-20		
JOI	8-10	AEM (C) 221 SPM	
	10-12		
	12-14		
	14-16		AEM (L)
	16-18	AEM (L)	
	18-20		
VNERI	8-10		FEM (L)
	10-12	EEM (L)	
	12-14	EEM (C)	
	14-16		
	16-18		
	18-20		

1. Fiabilitatea echipamentelor medicale (FEM)
 curs: ș.l.dr.ing. Alin TOTOREAN, sala O 114, clădire Orologerie
 laborator: ș.l.dr.ing. Alin TOTOREAN, Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brînzeu” Timișoara, secția Anestezie și Terapie Intensivă / lab. Explorări Medicale – Mezanin SPM
 credite: 4; evaluare: E

2. Aparatură și echipamente medicale (AEM)
 curs: conf.dr.ing. Dan Ioan STOIA, sala 221 / 223 SPM
 laborator: ș.l.dr.ing. Alin TOTOREAN, lab. Explorări Medicale – Mezanin SPM / Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brînzeu” Timișoara, secția Anestezie și Terapie Intensivă
 credite: 4; evaluare: E

3. Evaluarea și certificarea aparaturii medicale (ECAM)
 curs: conf.dr.ing. Cosmina VIGARU, sala 221 / 223 SPM
 laborator: conf.dr.ing. Cosmina VIGARU, sala 221 SPM
 credite: 4; evaluare: E

4. Ergonomia echipamentelor medicale (EEM)
 curs: conf.dr.ing. Marius MATEAȘ, sala 307 Orologerie
 laborator: conf.dr.ing. Marius MATEAȘ, sala 307 Orologerie
 credite: 3; evaluare: E

**Toate activitățile se desfășoară pe parcursul primelor 7 săptămâni.*

Întocmit: ș.l.dr.ing. Alin TOTOREAN
 Valabil de la 19.02.2024