

## Semestrul 2, an universitar 2024-2025

<b>Inginerie Medicală An IV</b>			
	<b>ORA</b>	<b>Semigrupa 1</b>	<b>Semigrupa 2</b>
<b>LUNI</b>	8-10	AEM (C) 223 SPM	
	10-12	ECAM (C) 223 SPM	
	12-14		
	14-16		
	16-18	EEM (C)	
	18-20		
<b>MARȚI</b>	8-10	ECAM (C) 223 SPM	
	10-12	AEM (L)	ECAM (L)
	12-14		AEM (L)
	14-16		
	16-18		
	18-20		
<b>MIERCURI</b>	8-9		
	9-11	EEM (L)	FEM (L)
	11-13		
	13-15	ECAM (L)	AEM (L)
	15-17	AEM (L)	
	16-18		
18-20			
<b>JOI</b>	8-10	ECAM (L)	
	10-12	AEM (C) 221 SPM	
	12-14	FEM (C)	
	14-16		
	16-18		
	18-20		
<b>VINERI</b>	8-10		ECAM (L)
	10-12	FEM (L)	EEM (L)
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20		

**1. Fiabilitatea echipamentelor medicale (FEM)**  
*curs:* conf.dr.ing. Alin TOTOREAN, laborator Explorări Medicale – Mezanin SPM  
*laborator:* conf.dr.ing. Alin TOTOREAN, Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brînzeu” Timișoara, secția Anestezie și Terapie Intensivă  
 credite: 5; evaluare: E

**2. Aparatură și echipamente medicale (AEM)**  
*curs:* conf.dr.ing. Dan Ioan STOIA, sala 221 / 223 SPM  
*laborator:* conf.dr.ing. Alin TOTOREAN, lab. Explorări Medicale – Mezanin SPM / Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brînzeu” Timișoara, secția Anestezie și Terapie Intensivă  
 credite: 6; evaluare: E

**3. Evaluarea și certificarea aparaturii medicale (ECAM)**  
*curs:* conf.dr.ing. Cosmina VIGARU, sala 223 SPM  
*laborator:* conf.dr.ing. Cosmina VIGARU, sala 221 SPM  
 credite: 6; evaluare: E

**4. Ergonomia echipamentelor medicale (EEM)**  
*curs:* ș.l.dr.ing. Ion BOROZAN, sala 223 SPM  
*laborator:* ș.l.dr.ing. Ion BOROZAN, sala M09 Orologerie, parter  
 credite: 5; evaluare: E

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

**5. Practică pentru elaborarea proiectului de diplomă**  
 credite: 4; colocviu: C

Întocmit: conf.dr.ing. Alin TOTOREAN  
 Valabil de la 24.02.2025