

## Semestrul 1, an universitar 2023-2024

<b>Inginerie Medicală An III</b>			
	<b>ORA</b>	<b>Semigrupa 1</b>	<b>Semigrupa 2</b>
<b>LUNI</b>	8-11	<b>EG (C) S1-S10</b>	
	11-13	<b>FDM (C)</b>	
	13-15	<b>FDM (L)</b>	
	15-16		
	16-18	<b>EG (S)</b>	
	18-20		
<b>MARȚI</b>	8-10	<b>PI (C+L)</b>	<b>APA (L/P)</b>
	10-11		<b>B (L/P)</b>
	11-12		
	12-14	<b>PI (C+L)</b>	
	14-15		
	15-20		
<b>MIERCURI</b>	8-9		
	9-12	<b>APA (C) S1-S10</b>	
	12-14	<b>EM (C)</b>	
	14-16	<b>OMT (L)</b>	
	16-18		
	18-20		
<b>JOI</b>	8-10	<b>OM (C)</b>	
	10-12	<b>B (L/P)</b>	<b>FDM (L)</b>
	12-14	<b>APA (L/P)</b>	
	14-16		<b>OMT (L)</b>
	16-18		<b>EM (L)</b>
	18-20	<b>EM (L)</b>	
<b>VINERI</b>	8-11	<b>B (C) S1-S10</b>	
	11-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20		

**1. Electronică medicală (EM)**  
 *curs:* ș.l.dr.ing. Adrian VÂRTOSU, sala 223 SPM  
 *laborator/proiect:* as.drd.ing. Daniel BONCIOG, sala B327, etaj 3, corp B, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale  
credite: 5; evaluare: E

**2. Biomateriale (B)**  
 *curs:* ș.l.dr.ing. Carmen OPRIȘ, sala 105 SPM  
 *laborator:* ș.l.dr.ing. Carmen OPRIȘ, sala N215 clădire Mecanică  
 *proiect:* ș.l.dr.ing. Carmen OPRIȘ, sala 110 clădire SPM  
credite: 4; evaluare: D  
\*Cursul se desfășoară pe durata primelor 10 săptămâni.

**3. Proiectarea implanturilor (PI)**  
 *curs:* conf.dr.ing. Carmen STICLARU, sala 409 Orologerie  
 *laborator:* conf.dr.ing. Carmen STICLARU, sala 409 Orologerie  
credite: 5; evaluare: E

**4. Economie generală (EG)**  
 *curs:* prof.dr.ec. Eugenia GRECU, sala M 306, clădire Mecanică  
 *seminar:* prof.dr.ec. Eugenia GRECU, sala N207, clădire Mecanică  
credite: 3; evaluare: D  
\*Cursul se desfășoară pe durata primelor 10 săptămâni.

**5. Organe de mașini (OM)**  
 *curs:* conf.dr.ing. Carmen STICLARU, sala M204 clădire Mecanică  
 *laborator:* conf.dr.ing. Carmen STICLARU, sala 409 Orologerie  
credite: 4; evaluare: E

**6. Fabricația dispozitivelor medicale (FDM)**  
 *curs:* conf.dr.ing. Dan Ioan STOIA, sala 223 SPM  
 *laborator:* conf.dr.ing. Dan Ioan STOIA, sala 221 SPM  
credite: 5; evaluare: E

**7. Acustică și proteze auditive (APA)**  
 *curs:* conf.dr.ing. Cosmina VIGARU, sala 223 SPM  
 *laborator/proiect:* conf.dr.ing. Cosmina VIGARU, as.drd.ing. Laura JURCĂ, sala 221 SPM  
credite: 4; evaluare: D  
\*Cursul se desfășoară pe durata primelor 10 săptămâni.