

ORAR sem. I anul univ. 2024-2025

ANUL: II master

SERIA: SRIA

	ORA	DISCIPLINE
L U N I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Planificarea mișcării roboților mobili (2C+2L) sala 311
	18 - 20	
	20 - 22	
M A R T I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Roboți pentru prestări servicii (2C+2L) sala 407, 401
	18 - 20	
	20 - 22	
M I E R C U R I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Aplicații robotice (2C) sala 309 Aplicații robotice (2L)
	18 - 20	
	20 - 22	
J O I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Programarea roboților industriali (1C+2L+1P) sala M08
	18 - 20	
	20 - 22	

1. Aplicații robotice (2C+2L)

- *examen*, 6 puncte de credit
- *curs* – prof. dr. ing. Inocentiu MANIU
- *laborator* – șef lucr. dr. ing. Cristian Moldovan

2. Planificarea mișcării roboților mobili (2C+2L)

- *examen*, 6 puncte de credit
- *curs* – conf. dr. ing. Cristian MOLDOVAN
- *laborator* – conf. dr. ing. Cristian MOLDOVAN

3. Programarea roboților industriali (1C+2L+1P)

- *examen*, 5 puncte de credit
- *curs* – conf. dr. ing. Valentin CIUPE
- *laborator, proiect* – conf. dr. ing. Valentin CIUPE

4. Roboți pentru prestări servicii (2C+2L)

- *examen*, 5 puncte de credit
- *curs* – conf.dr.ing. Erwin-Christian LOVASZ
- *laborator* – drd. Ing. Alexandru OARCEA

Orele se desfășoară la Departamentul de Mecatronica, în salile de la etajul III, IV

Practica profesională 3:

Colocviu - 10 puncte de credit
- *Responsabil*: conf. dr. ing. Cristian MOLDOVAN

Orele se desfășoară la Departamentul de Mecatronica, în salile de la etajul III, IV, mezanin

Întocmit: conf. dr. ing. Carmen Sticlaru
(valabil 24.09.2024)