

ORAR sem. al II-lea anul univ. 2018-2019

ANUL: I master

SERIA: SRIA

	ORA	DISCIPLINE
L U N I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	
	18 - 20	Experimentarea roboților (2C + 1L) 406 șef lucr. dr. ing. Marius MATEAS
M A R T I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Senzori optici și analiza imaginii (2C+1L) lab. Optică conf. dr. ing. Corina GRUESCU
	18 - 20	
M I E R C U R I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Analiză structurală în robotică (2C + 1L+ 1P) 408 prof. dr. ing. Arjana DAVIDESCU
	18 - 20	
J O I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Sisteme CAD/CAM/CAE prof.dr.ing. Lia DOLGA SPM 219 (2C) (2L)
	18 - 20	SPM 219 prof.dr.ing. Lia DOLGA Sisteme CAD/CAM/CAE
20 - 22	Sisteme CAD/CAM/CAE (2P) SPM 219 prof.dr.ing. Lia DOLGA	
V I N E R I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	Atentie seminar !!!
	16 - 18	
	18 - 20	Etică și integritate academică 2 (C) săpt. 8 - 14 sala 193 lector dr. Caius LUMINOSU

1. Experimentarea roboților
(2C + 1L)

- examen, 7 puncte de credit

- curs – șef lucr. dr. ing. Marius MATEAS

- laborator – șef lucr. dr. ing. Marius MATEAS

2. Analiză structurală în robotică (2C + 1L+ 1P)

- examen, 8 puncte de credit

- curs – prof. dr. ing. Arjana DAVIDESCU

- laborator - prof. dr. ing. Arjana DAVIDESCU

- proiect – prof. dr. ing. Arjana DAVIDESCU

3. Senzori optici și analiza imaginii
(2C+1L)

- examen, 7 puncte de credit

- curs – conf.dr.ing. Corina GRUESCU

- laborator – conf.dr.ing. Corina GRUESCU

4. Sisteme CAD/CAM/CAE (1C + 1L+2P)

- examen, 8 puncte de credit

- curs – prof. dr. ing. Lia DOLGA

- laborator - prof. dr. ing. Lia DOLGA

- proiect - prof. dr. ing. Lia DOLGA

5. Etică și integritate academică (1C+0,5S)

- evaluare distribuită -

- curs - lector dr. Caius LUMINOSU

- seminar – lector David-Tiberiu GRUESCU

Seminarul se desfășoară în sala A117 Facultatea Electro după următorul program:

specializare	săptămâna	ora
ICMR	S2, S6	18 - 20
	S14	14 - 15
SRIA	S2, S6	16 - 18
	S14	16 - 17
ERGO	S2, S6	20 - 22
	S14	20 - 21

În săptămânile S4, S8, S12, S14 se poate merge la seminar cu alte specializări din Mecanică în intervalul orar 14 - 22

Intocmit: conf. dr. ing. Carmen Sticlaru
(valabil 29.01.2019)