

ORAR sem. I anul univ. 2017-2018

ANUL: I master

SERIA: ICMR

	ORA	DISCIPLINE
L U N I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Managementul calității și bazele calimetriei
	18 - 20	(2C) sala de conferințe
	20 - 22	(2L) sala de conferințe
M A R T I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	
	18 - 20	Modelare 3D (1C + 2P) 409
M I E R C U R I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Dezvoltarea produselor și managementul proiectelor (2C)
	18 - 20	Dezvoltarea produselor și managementul proiectelor (2P)
	20 - 22	lab. mecanisme
J O I	8 - 10	
	10 - 12	
	12 - 14	
	14 - 16	
	16 - 18	Controlul statistic al proceselor (2C) sala conferinte
	18 - 20	Controlul statistic al proceselor (2L) 408

1. Dezvoltarea produselor și managementul proiectelor (2C + 1P)

- examen, 7 puncte de credit

- curs – conf.dr.ing. Iosif CĂRĂBAȘ

- proiect – conf.dr.ing. Iosif CĂRĂBAȘ

2. Controlul statistic al proceselor (2C + 2L)

- examen, 8 puncte de credit

- curs – sef lucr.dr.ing. Cristian POP

- laborator – sef lucr.dr.ing. Cristian POP

3. Managementul calității și bazele calimetriei (2C+2L)

- examen, 8 puncte de credit

- curs – șef lucr. dr. ing. Rodica MILITARU

- laborator – șef lucr. dr. ing. Rodica MILITARU

4. Modelare 3D (1C + 2P)

- examen, 7 puncte de credit

- curs – conf.dr.ing. Carmen Sticlaru

- proiect - conf.dr.ing. Carmen Sticlaru

Sălile în care se desfășoară activitățile didactice sunt la Facultatea de Mecanică în corpul C, Orologerie:

- sala conferințe – etaj III

- 408 – etaj IV

- 409 – etaj III

- lab Mec. – laborator Mecanisme etaj IV

Intocmit: conf.dr.ing. Carmen Sticlaru
(valabil din 20.09.2017)