

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotică
 Departamentul: Teoria Mecanismelor și a Roboților
 Domeniul: Inginerie mecanică
 Program de studii: Consultanță în Proiectarea Sistemelor Mecanice
 Anul de studii: II
 Forma de învățământ: Master

An univ. 2022-2023

CPSM

ORAR

Semestrul I

	curs
	seminar
	laborator
	proiect

ZIUA	ORA	GRUPA 1	
		Disciplina	
LUNI	16:00-17:50	DSSMM (C) - JC 107	
	18:00-19:50	DSSMM (L) - JC 107	
MARȚI	14:00-14:50	Cercetare Științifică	
	15:00-16:50	ACSM2 (C) - JC 107 Ovidiu ANTONESCU	
	17:00-18:50	ACSM 2 (L) - JC 107 Ovidiu ANTONESCU	
	17:00-18:50	EPCPSM (C) - JC 107 Ovidiu ANTONESCU	
	19:00-20:50	EPCPSM (L) - JC 107 Ovidiu ANTONESCU	
MIERCURI	14:00-15:50	Cercetare Științifică	
	16:00-17:50	CCSM (C) - JC 107 Constantin OCNARESCU	
	18:00-19:50	CCSM (L) - JC 107 Constantin OCNARESCU	
JOI	12:00-13:50	Cercetare Științifică	
	14:00-15:50	Cercetare Științifică	
	16:00-18:50	MI (C) - JC 107 Andrei DIMITRESCU	
	19:00-19:50	MI (S) - JC 107 Andrei DIMITRESCU	
VINERI	15:00-16:50	Cercetare Științifică	
	15:00-16:51	Cercetare Științifică	
	17:00-18:50	Etică și Integritate Academică - AN 028 Cristina ICOCIU	

Activitățile din săptămânile 1, 7, 9, 10, 11 și 12 vor fi desfășurate în format online sincron

Activitățile din săptămânile 2,3,4,5,6,8,13 și 14 vor fi desfășurate în format față în față (cu prezență fizică)

Legendă:

DSMM - Dinamica sistemelor mecanice mobile

ACSM - Analiza competitivității sistemelor mecanice

CCSM - Comanda și controlul sistemelor mecanice

EPCPSM - Evaluarea performanțelor în cercetarea și proiectarea sistemelor mecanice

MI - Marketing industrial

EIA - Etică și Integritate Academică