

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

An univ. 2024-2025

CPSM

ORAR

Semestrul II

ZIUA	ORA	CPSM	
		Disciplina	
LUNI	16:00-17:50	SPSM (C) - JC 111 curs 17-19:00 Petrescu Ionel	
	18:00-19:50		SPSM (L) 17-19:00 - JC 111 Petrescu Ionel
MARȚI	12:00-13:50		Cercetare științifică
	14:00-15:50		Cercetare științifică
	16:00-17:50	MSSB (C) - JC 106 Simona ISTRÎȚEANU	
	18:00-19:50		MSSB (L+P) - JC 106 Simona
MIERCURI	12:00-13:50		Cercetare științifică
	14:00-15:50		Cercetare științifică
	16:00-17:50	ACSM 1 (C) - JC 106 ANDREI DIMITRESCU	
	18:00-19:50		ACSM 1 (L) - JC 106 17-19:00 Andrei DIMITRESCU TCNA (S) - JC 106 19-21 Andrei DIMITRESCU
JOI	12:00-13:50		Cercetare științifică
	14:00-15:50		Cercetare științifică
	16:00-17:50	TCNA (C) - JC 106 ANDREI DIMITRESCU	
	18:00-19:50		OSMMR (L) 19-21 - JC 106
VINERI	16:00-17:50	OSMMR (C) - JC 106 Simona ISTRÎȚEANU	

	curs
	seminar
	laborator
	proiect

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:

ACSM 1 - Analiza competitivității sistemelor mecanice 1
 MSSB - Modelarea și simularea sistemelor biomecanice
 OSMMR - Optimizarea sistemelor mecanice cu memorie rigidă
 SPSM - Simularea și proiectarea sistemelor mecanice
 TCNA - Tehnici de comunicare și negociere în afaceri