

**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 I

ZIUA	ORA	CPSM	
		Disciplina	
LUNI	12:00-13:50	Cercetare științifică	
	14:00-15:50	Cercetare științifică	
	16:00-17:50	CCP (C) - JC106 Andrei DIMITRESCU	
	18:00-19:50	CCP (L) - JC106 / PISM (P) - JC 106 Andrei DIMITRESCU	
MARȚI	12:00-13:50	Cercetare științifică	
	14:00-15:50	Cercetare științifică	
	16:00-17:50	PISM (C) - JC 106 Andrei Dimitrescu	
	18:00-19:50	ASM (L) - JC 106 16:00-17:50 Elisabeta NICULAE	
MIERCURI	12:00-13:50	Cercetare științifică	
	14:00-15:50	Cercetare științifică	
	16:00-17:50	ASM (C) - JC 106 Elisabeta NICULAE	
	18:00-19:50		
JOI	17:00-18:50	PACSM (C) - JC 106 Ovidiu ANTONESCU	PACSM (L) - JC 106 Ovidiu ANTONESCU
	19:00-20:50	ESI (C) - JC 106 Iulian MUNTEANU	ESI (S) - JC 106 Iulian MUNTEANU
VINERI	17:00-17:50	EIA - CD 016 Cristina ICOCIU	
	18:00-18:50		

	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:

**ASM** - Analiza și simularea mecanismelor

**ESI** - Elemente de statistică în inginerie

**CCP** - Consultanță în cercetare și proiectare

**PISM** - Proiectarea și implementarea sistemelor de management al calității

**PACSM** - Proiectarea asistată de calculator a sistemelor mecanice