

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. 2023-2024

## CPSM

### ORAR

#### Semestrul II

ZIUA	ORA	CPSM	
		Disciplina	
LUNI	16:00-17:50	OSMMR (C) - JC 106 Simona ISTRITEANU	
	18:00-19:50	OSMMR (L) - JC 106 Simona ISTRITEANU	
MARTI	12-13:50	Cercetare științifică	
	14-15:50	Cercetare științifică	
	16:00-17:50	TCNA (C) - JC 106 George ADIR	
	18:00-19:50	TCNA (S) 16:-18:00 - JC 110 George ADÎR SPSM (L) 18-20:00 - JC 110 Iulian TABĂRĂ	
MIERCURI	12-13:50	Cercetare științifică	
	14-15:50	Cercetare științifică	
	16:00-17:50	ACSM 1 (C) - JC 106 ANDREI DIMITRESCU	
	18:00-19:50	ACSM 1 (L) - JC 106 Laborator 17-19:00 Andrei DIMITRESCU	
JOI	12-13:50	Cercetare științifică	
	14-15:50	Cercetare științifică	
	16:00-17:50	MSSB (C) - JC 107 Alexandra ROTARU	
	18:00-19:50	MSSB (L+P) - JC 107 Alexandra ROTARU	
VINERI	16:00-17:50	SPSM (C) - JC 110 curs 16-18:00 Iulian TABĂRĂ	

	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