

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotică
Departamentul: Teoria Mecanismelor și a Roboților
Domeniul: Inginerie mecanică
Program de studiu: Modelarea și Simularea Sistemelor Mecanice Mobile
Anul de studii: II
Forma de învățământ: Master

An univ. 2021-2022

MSSMM

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	GRUPA	
		Disciplina	
		Sg. 1	Sg. 2
LUNI	14:00-19:50	Cercetare științifică	
MARȚI	13:00-15:50		
	16:00-17:50	TASMM - ȘI.dr.ing. UNGUREANU L. on-line	
	18:00-20:50	TASMM - ȘI.dr.ing. UNGUREANU L. on-line	TASMM - Conf. PETRESCU F. on-line
MIERCURI	15:00-16:50	MSSB - ȘI. UNGUREANU L. on-line	MSSB - Conf. PETRESCU F. on-line
	17:00-18:50	MSSB - ȘI. UNGUREANU L. on-line	
	19:00-20:50	MSSB - ȘI. UNGUREANU L. on-line	MSSB - Conf. PETRESCU F. on-line
JOI	16:00-17:50	CCSM - Prof. ȘI. PETRESCU F. on-line	
	18:00-20:50	CCSM - Conf. Antonescu O. on-line	CCSM - Conf. PETRESCU F. on-line
VINERI	10:00-15:50	Cercetare științifică	
	16:00-17:50	Etica și Integritate Academică- Lector dr. Ionut Cojocaru on-line (Saptamana para)	

	curs
	seminar
	laborator

Legendă:

CCSM - Comanda și controlul sistemelor mecanice
 MSSB - Modelarea și simularea sistemelor biomorfe
 TASMM - Tehnici de acționare a sistemelor mecanice mobile