

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. 2019-2020

MSSMM

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	GRUPA		
		Disciplina		
		Sg. 1	Sg. 2	
LUNI	16:00-17:50			
	18:00-19:50			
MARȚI	16:00-17:50	CCSM - Prof.dr.ing. OCNĂRESCU Constantin		
		JC109		
	18:00-19:50	CCSM - Prof.dr.ing. OCNĂRESCU Constantin	CCSM - Șl.dr.ing. DIMITRESCU Andrei	
		JC 109	JC 109	
MIERCURI	14:00-15:50	MSSB - Șl.dr.ing. UNGUREANU Liviu	MSSB - Șl.dr.ing. NICULAE Elisabeta	
		JE 109	JE 109	
	16:00-17:50	MSSB - Șl.dr.ing. UNGUREANU Liviu		
		JE 109		
	18:00-19:50	MSSB - Șl.dr.ing. ANTONESCU Ovidiu	MSSB - Șl.dr.ing. UNGUREANU Liviu	
		JE 109	JE 109	
JOI	16:00-17:50	TASMM - Șl.dr.ing. UNGUREANU Liviu		
		JE 108		
	18:00-20:50	TASMM - Șl.dr.ing. UNGUREANU Liviu (1L) + Șl.dr.ing. PETRESCU Florian (2L)	TASMM - Șl.dr.ing. NICULAE Elisabeta	
		JE 109	JE 109	
VINERI	16:00-17:50	Etica si Integritate Academica- Lector dr. H. PĂTRAȘCU - CD 016		
	18:00-19:50			

	curs
	seminar
	laborator
	optionale/proiect

Legendă:

CCSM - Comanda și controlul sistemelor
mecanice

MSSB - Modelarea și simularea sistemelor biomorfe

TASMM - Tehnici de acționare a sistemelor mecanice mobile