

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

An univ. 2019-2020

MSSMM

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	GRUPA	
		Disciplina	
LUNI	16.00-17.50	TGAMSM - Șl.dr.ing. DUGĂEȘESCU Ileana	
		JC 109	
	18.00-19.50	TGAMSM - Șl.dr.ing. DUGĂEȘESCU Ileana	
		JC 109	
MARȚI	16.00-17.50	ASSMMB - Șl.dr.ing. UNGUREANU Liviu	ASSMMB - Șl.dr.ing. NICULAE Elisabeta
		JC 110	JC 110
	18.00-19.50	ASSMMB - Șl.dr.ing. UNGUREANU Liviu	ASSMMB - Șl.dr.ing. NICULAE Elisabeta
		JC 110	JC 110
MIERCURI	16.00 - 17.50	DSMM - Șl.dr.ing. NICULAE Elisabeta	MSSB - Șl.dr.ing. DUGĂEȘESCU Ileana
		JC 110	JC 110
	18.00 - 19.50	DSMM - Șl.dr.ing. NICULAE Elisabeta	MSSB - Șl.dr.ing. DUGĂEȘESCU Ileana
		JC 110	JC 110
JOI	18.00-18.50	TOSSM - Prof.dr.ing. MOISE Victor	
	16.00-17.50	JC110	
		TOSSM - As.dr.ing. ROTARU Alexandra	
VINERI	16.00 - 17.50	Cercetare științifică	
	18.00-19.50	Cercetare științifică	

Legenda:
 TGAMSM - Teoria grafurilor cu aplicații în modele structurale mobile
 ASSMMB - Analiza și simularea sistemelor mecanice mobile biomorfe
 DSMM - Dinamica sistemelor mecanice mobile
 MSSB - Modelarea și simularea sistemelor biomecanice
 TOSSM - Tehnici de optimizare a sintezei sistemelor mecanice mobile

	curs	Săptămână impară	Săptămână pară
	optionale/proiect		
	seminar		
	laborator		