

SPECIALIZAREA: **SISTEME MECANICE AVANSATE**

ZIUA \ ORA	8	9	10	11	12	13	14	16	18	20	
LUNI							Metoda elementului finit (L) Gr.1 (sgr.1) Șt. Mocanu H9	SENZORI (C) T. IONESCU H6	Senzori (L) Gr. 1 T. Ionescu H6 (L) Gr. 2 Senzori	H6 T. Ionescu	
MARTI							MATERIALE INGINEREȘTI DE SINTEZĂ (C) I. ANDREESCU C1	SIMULAREA NUMERICĂ A PROCESELOR DINAMICE (C) C. FRÂNCU C1	Simulare numerică (S) Gr. 1 C. Frâncu A1 (S) Gr. 2 Simulare numerică	A1 C. Frâncu	
MIERCURI								ELECTRONICĂ APLICATĂ (C) D. POPEȘCU C1 Șt. Mocanu H8	ELECTRONICĂ APLICATĂ (C) I. PETRESCU C1 *Etică și integritate academică*	Electronică aplicată (L) Gr. 1 E. Badea C5 (L) Gr. 2 Electronică aplicată	C5 E. Badea
							Metoda elementului finit (L) Gr.2 (sgr.2) Șt. Mocanu H8				
JOI								PROTECȚIE ÎMPOTRIVA VIBRAȚIILOR ȘI A ZGOMOTELOR (C) F. BAUȘIC C1	Protecție împotriva vibrațiilor și a zgomotelor (S) Gr. 1 F. Baușic C1 (S) Gr. 2 Protecție împotriva vibrațiilor și zgomotelor	C1 F. Baușic	
VINERI							Metoda elementului finit (L) Gr.1 (sgr.2) Șt. Mocanu H8	METODA ELEMENTULUI FINIT (C) ȘT. MOCANU H8			
									Metoda elementului finit (L) Gr.2 (sgr.2) Șt. Mocanu H8		
	8	9	10	11	12		14	16	18	20	

Pentru detalii studenții sunt rugați sa ia legătura cu dna. prodecan conf.univ.dr.ing. Amelitta Legendi