

SPECIALIZAREA: UTILAJE PENTRU CONSTRUCȚII

ZIUA	ORA	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	20	
LUNI											FIZICA (L) M. Nita sapt: 1, 5, 9, 12/2 Lab. TEI		GR.1
											Mecanica fluidelor și mașini hidraulice (L) A. Aldea sapt: 2, 6, 10, 13/2 Lab. TEI		
											FIZICA (L) M. Nita sapt: 2, 6, 10, 13/2 Lab. TEI		GR.2
											Mecanica fluidelor și mașini hidraulice (L) A. Aldea sapt: 1, 5, 9, 12/2 Lab. TEI		
MARTI		Ed. Fizică – Gr. 1 Tei			REZISTENȚA MATERIALELOR (C) I. ANDREESCU C1		LIMBI MODERNE Engleză: C4 Franceză: P6 Italiană: P5 Spaniolă: P7		MASINI UNELTE ȘI PRELUCRĂRI MECANICE (C) L. RECE H6				
MIERCURI		Mecanisme (Pr) GR. 1 (sgr. 3) C. Frâncu A1		FIZICĂ (C) V. TRUȚĂ C2	Teoria Cunoașterii (S) Gr. 1 M. Butucea H3		Fizica (S) Gr. 1 M. Niță C4		MECANICA FLUIDELOR ȘI MAȘINI HIDRAULICE (C) M. DEGERATU C2				
		Mașini Unelte (L) Gr. 2 R Panaitescu + A. Sasu H6			Fizica (S) Gr. 2 M. Niță C4		M. Butucea (S) Gr. 2 Teoria Cunoașterii						
JOI		Rezistența Materialelor (S) Gr. 1 H3 I. Andreescu Șt. Mocanu H3		Mecanisme (Pr) GR. 1 (sgr.1+2) C. Frâncu + C. Badiu C8		MECANISME (C) M. DIMA C2			Mașini Unelte (L) Gr. 1 T. Ionescu+ R Panaitescu+ + A. Sasu H6				
		Rezistența Materialelor (L) Gr. 1 (sgr. 1+2) Rezistența Materialelor		Rezistența Materialelor H3 (L) Gr. 1 (sgr. 3) Șt. Mocanu					Mecanisme (Pr) GR. 2 C. Frâncu + C. Badiu A1				
				Rezistența Materialelor H3 (S) Gr. 2 Șt. Mocanu I. Andreescu I. Andreescu+ H3 (L) Gr. 2 Rezistența Materialelor									
VINERI		Ed. Fizică – Gr. 2 Tei		ECONOMIE GENERALĂ (C) S. Mascu H1		TEORIA CUNOAȘTERII (C) M. Butucea H3		Economie Generală (S) Gr. 1 S. Mascu H1			Economie Generală (S) Gr. 2 S. Mascu H1		
		8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19 20	