

SPECIALIZAREA: UTILAJE PENTRU CONSTRUCȚII

ORA ZIUA	10	12	13	14	16	18	20	
LUNI				Ed. Fizică  Tei	Fizică (L) <b>săpt: 2, 6, 10, 12/2</b> M. Niță + C. Radu <b>Lab. TEI</b>			
					Mecanica fluidelor (L) – sgr.1 A. Aldea <b>săpt: 1, 5, 9, 13/2</b> <b>Lab. TEI</b>			
					Mecanica fluidelor (L) – sgr.2 A. Aldea <b>săpt: 3, 7, 11, 13/2</b> <b>Lab. TEI</b>			
MARTI	DIDACTICA SPECIALITATII (C)  A. LEGENDI <b>DPPD</b>	Didactica specialitatii (S)  A. Legendi <b>DPPD</b>		LIMBI MODERNE  Engleză: M. Alexe <b>H 1</b> Franceză: F. Botez <b>C 4</b>	TEORIA CUNOAȘTERII (C)  S. Turcu <b>H 1</b>  Economie generală (S) S. Măscu <b>H 1</b>	Teoria cunoașterii (S)  S. Turcu <b>H 1</b>  ECONOMIE GENERALĂ (C) S. Măscu <b>H 1</b>		
MIERCURI				FIZICĂ (C)  M. GIURGIU <b>C 2</b>	MECANISME (C)  R. PANAITESCU-LIESS <b>A 1</b>	Mecanisme (Pr)  R. Panaitescu-Lieș + P. Chiriță <b>A 1</b>		
JOI		REZISTENȚA MATERIALELOR (C)  I. ANDREESCU <b>C 4</b>		MAȘINI UNELTE ȘI PRELUCRĂRI MECANICE (C)  L. RECE <b>H 6</b>		Mașini unelte (L)  T. Ionescu + I. Andreescu <b>H 6</b>		
VINERI		MECANICA FLUIDELOR ȘI MAȘINI HIDRAULICE (C)  M. DEGERATU <b>H 1</b>		Rezistența materialelor (S) I. Andreescu <b>C 1</b>  Rezistența materialelor (L) I. Andreescu + Șt. Mocanu <b>H 8</b>				
	10	12		14	16	17	18	20