

SPECIALIZAREA: MECATRONICĂ

ORA ZIUA	10	11	12	13	14	16	18	20
LUNI			Ed. Fizică Tei			TEORIA MECANISMELOR (C) R. PANAITESCU-LIESS A 1	Teoria mecanismelor (Pr) C. Sescu-Gal + P. Chiriță A 1	
MARTI	DIDACTICA SPECIALITATII (C) A. LEGENDI DPPD	Didactica specialitatii (S) A. Legendi DPPD		LIMBI MODERNE Engleză: M. Alexe H 1 Franceză: F. Botez C 4	SISTEME TEHNOLOGICE DE FABRICAȚIE (C) L. RECE H 6	Economie generală (S) S. Măscu C 4 ECONOMIE GENERALĂ (C) S. Măscu H 1		
MIERCURI		SISTEME MECATRONICE (C) R. PANAITESCU-LIESS A 1		Sisteme mecatronice (L) – Sgr.1 C 5 R. Pecsi R. Panaitescu (L) – Sgr.1 A 1 Electrotehnică R. Panaitescu (L) - Sgr.2 A 1 Sisteme mecatronice		ELECTROTEHNICĂ (C) R. PECSI C 5	Electrotehnică (S) R. Pecsi C 5 R. Pecsi C 5 (L) – sgr. 2 Electrotehnică	
JOI					ORGANE DE MAȘINI (C) V. FLORESCU H 11		OM (Pr) C. Bucurescu + A. Sasu H 8	
VINERI					Senzori (L) – Sgr.1 H 6 T. Ionescu H 6 T. Ionescu (L) – Sgr. 2 Senzori		SENZORI (C) T. IONESCU H 6	
	10		12		14		16	
	18						20	