

		II SE + AE (Gr. 11201 + 11203)		II IEEE (Gr. 11207)	
		a	b	a	b
L	8-10	Apl. MATLAB, MATHCAD (L) L. Fiab V. Ivanov		N1 CONVERSIA ENERGIEI SI ENERGETICA GENERALA I. Mircea	
	10-12			N5 MODELARE ȘI SIMULARE M. Ciontu	
	12-14	Lab. Electronică 112 ELECTRONICĂ II V. Filipescu			
	14-16		Materiale electrotehnice (L) M. Ardeleanu	Mod. și sim. (L) R. Dinu	R. Dinu Mod. și sim. (L)
	16-18	Limba modernă – engleză V. Preda	L. Mandache Teoria circuitelor electrice I (L)		
	18-20			Limba modernă - franceză	C. Tablică
Ma	8-10	Teoria circuitelor electrice I (L) M. Ardeleanu	Apl. MATLAB, MATHCAD (L) PC1 V. Ivanov	C0 BAZELE ELECTROTEHNICII II Gh. Mihai	
	10-12	SC Teoria circuitelor electrice I (S) E. Stoenescu			
	12-14				
	14-16	Aula MP TEORIA SISTEMELOR ȘI REGLARE AUTOMATĂ D. Danciu			
	16-18	Aula MP MANAGEMENT D. Popescu			
	18-20	Aula MP Management (S)	Management (S) Aula MP		
Mi	8-10			SC Bazele electrotehnicii II (S) Gh. Mihai	
	10-12	N1 TEORIA CIRCUITELOR ELECTRICE I E. Stoenescu		M. Ardeleanu Bazele elth (L)	Bazele elth (L) M. Ardeleanu
	12-14	Teoria sistemelor și reglare automată (S) S61 J. Corcău			
	14-16				
	16-18	C0 PEDAGOGIE R. Mogonea			
	18-20	C0 Pedagogie (S) R. Mogonea			
J	8-10			Apl. MATLAB, MATHCAD (L) L. Fiab V. Ivanov	
	10-12	C0 MATERIALE ELECTROTEHNICE Fl. Stefanescu		Apl. MATLAB, MATHCAD (L) L. Fiab V. Ivanov	
	12-14	N1 APLICAȚII ÎN MATLAB ȘI MATHCAD V. Ivanov			
	14-16		Teoria circ. el. I (L) V. Filipescu L. Mandache Electronică II (L)	C5 Teoria sist. și reglare automată (S) M. Lungu	
	16-18	V. Filipescu Electronică II (L)			C. Bratu Conv. energiei și energetica generala (S)
	18-20	Materiale electrotehnice (L) M. Ardeleanu			Limba modernă - engleză V. Preda
V	8-10				
	10-12				
	12-14		C. Tablică Limba modernă - franceză	Agronomie L 126 BAZELE ECONOMIEI A. Sandu	
	14-16			Agronomie L 126 Bazele economiei (S) A. Sandu	
	16-18				