

		II IEEE - 11209		II GÉI - 11204	
		a	b	a	b
L	8-10			Electrodynamique (L) <i>D. Stanescu</i>	Electrodynamique (L) <i>I. Sîrbu</i>
	10-12	N1	MODELARE SI SIMULARE <i>M. Ciontu</i>	N5	ELECTRODYNAMIQUE <i>L. Mandache</i>
	12-14	N1	Bazele electrotehnicii II (S) <i>I. Sîrbu</i>		
	14-16	Limba modernă IV <i>C. Tablica</i>			
	16-18				
	18-20			S61	THEORIE DES SIGNAUX ET REGLAGE AUTOMATIQUE <i>C. Ionete</i>
Ma	8-10	AMP	TEORIA SISTEMELOR SI REGLARE AUTOMATA <i>Dan Popescu</i>		
	10-12			C0	MECANISME SI ORGANE DE MASINI <i>D. Tarniță</i>
	12-14				
	14-16	Bazele electrotehnicii II (L) <i>D. Stanescu</i>	Bazele electrotehnicii II (L) <i>I. Sîrbu</i>		
	16-18	BAZELE ECONOMIEI <i>L. Dragomir</i>			
	18-20	Bazele economiei (S) <i>L. Dragomir</i>			
Mi	8-10	N1	CONVERSIA ENERGIEI SI ENERGETICA GENERALA <i>I. Mircea</i>		
	10-12	Electronica (L) <i>I. Dutescu</i>	Conv. Energiei (L) <i>I. Dutescu</i>	Electronica (L) <i>I. Dutescu</i>	Electronica (L) <i>I. Dutescu</i>
	12-14	C0	ELECTRONICA		<i>I. Dutescu</i>
	14-16			Electronica (L) <i>I. Dutescu</i>	Electronica (L) <i>I. Dutescu</i>
	16-18			Anglais IV	
	18-20	AMP	MANAGEMENT		<i>D. Popescu</i>
J	8-10				
	10-12			S61	MATERIAUX DE L'ELECTROTECHNIQUE <i>Fl. Stefanescu</i>
	12-14	SC	BAZELE ELECTROTEHNICII II <i>P. Nicolae</i>	Mat. de l'electrotechnique (L) <i>Fl. Stefanescu</i>	
	14-16	Modelare si simulare (L) <i>R. Dinu</i>	Modelare si simulare (L) <i>R. Dinu</i>	Mat. de l'electrotechnique (L) <i>Fl. Stefanescu</i>	
	16-18	Conversia energiei (S)	S32	S32 Mecanisme si organe de masini (P) <i>Marin Mihai</i>	
	18-20				
V	8-10			N7	ELECTRODYNAMIQUE <i>L. Mandache</i>
	10-12			N1	Electrodynamique (S) <i>L. Mandache</i>
	12-14	<i>M. Lungu</i>		C0	Teoria sist. si reglare automata (S)
	14-16	AMP	PEDAGOGIE		<i>Ionel Viorel</i>
	16-18	AMP	Pedagogie (S)		<i>R. Mogonea</i>