

Ziua / ora		11302 IEC		11303 IEC	
		A	B	A	B
L U N I	8 - 10				
	10 - 12	M.E.E. (L) Dutescu			
	12 - 14	Convert.el-mec.(L) Sisteme μ (L)	Sisteme μ (L) Convert.el-mec.(L)	Teoria circuitelor (II) (S) C12	Nicolae
	14 - 16	Teoria circuitelor (II) (S) C0	Convert.el-mec.(L) Sisteme μ (L)	Convert.el-mec.(L) Sisteme μ (L)	Sisteme μ (L) Convert.el-mec.(L)
	16 - 18	Convertoare el-mec. (S) Busuioc S61			
	18 - 20				
M A R T I	8 - 10	3 ore			
	10 - 12	TEORIA CIRCUITELOR (II) (C)			Nicolae P.
	12 - 14	Instalații Electrice Industriale (pr) Gosea			
	14 - 16		Echipamente electrice (S) S61	Dolan	
	16 - 18	INSTALATII ELECTRICE INDUSTRIALE (C)			Gosea
	18 - 20	Echipamente electrice (S) S61	Dolan	Instalații Electrice Industriale (pr) Gosea	
M I E R C U R I	8 - 10				
	10 - 12			Echipamente electrice (L) Dolan	M.E.E. (L) Dutescu
	12 - 14			M.E.E. (L) Dutescu	Echipamente electrice (L) Dolan
	14 - 16	T.C. (II) Sirbu (L)	T.C.(II) Sirbu (L)	T.C.(II) Stanescu (L)	T.C. (II) Stanescu (L)
	16 - 18		Echipamente electrice (L) Dolan		
	18 - 20	Echipamente electrice (L) Dolan	M.E.E. (L) Dutescu		
J O I	8 - 10	CONVERTOARE ELECTROMECHANICE (C)			Vlad
	10 - 12	SISTEME CU MICROPROCESOARE (C)			Ivanov
	12 - 14	MASURARI ELECTRICE SI ELECTRONICE (C)			Dutescu
	14 - 16				
	16 - 18	P E D A G O G I E (C) Aula M.P.			
	18 - 20	P e d a g o g i e (S)			Mogonea
V I N E R I	8 - 10				
	10 - 12	3 ore ECHIPAMENTE ELECTRICE (I) (C)			Cividjian
	12 - 14	N1			
	14 - 16				
	16 - 18				
	18 - 20				

Ziua / ora		11305 ISE		11304 TEN	
		A	B	A	B
L U N I	8 - 10			T. C. M. (S) (ITHP) E.I.T. (S) Duinea (ITHP)	
	10 - 12	TRANSFER DE CALDURA SI MASA (C) N1 Duinea			
	12 - 14	ECHIPAMENTE SI INSTALATII TERMICE (C) N1 Duinea			
	14 - 16	T.C.M. (S) S32 Duinea		M.A.E. (L)	
	16 - 18	E.I.T (S) S32 Duinea		M.E.E. (L)	
	18 - 20	T.C.M. (L)		M.A.E. (L)	
M A R T I	8 - 10	F I A B I L I T A T E (C) N5 Ciontu			
	10 - 12	Fiabilitate (S) Bratu			
	12 - 14	N1 3 ore ECHIPAMENTE ELECTRICE (C) Brojboiu			
	14 - 16	N1 MASINI SI ACTIONARIE ELECTRICE (I) Bulucea			
	16 - 18				
	18 - 20				
M I E R C U R I	8 - 10	Echipamente electrice (S) Ivanov N7		M.E.E.(L) Echipamente electrice (S) Ivanov N7	
	10 - 12	E.I.T. (L) Bratu		Echipamente (L) electrice Ocoleanu	
	12 - 14	Echipamente (L) electrice Ocoleanu		E. I. T. (L) Bratu	
	14 - 16	Sisteme μ (L) M.E.E. (L)		Sisteme μ (L) T.C.M. (L)	
	16 - 18	M.E.E. (L)		E. I. T. (L) Duinea	
	18 - 20	Sisteme μ		Echipamente (L) electrice Ocoleanu Dinu	
J O I	8 - 10	F i a b i l i t a t e (S) Bratu			
	10 - 12	SISTEME CU MICROPROCESOARE (C) N1 Ivanov			
	12 - 14	MASURARI ELECTRICE SI ELECTRONICE (C) C0 Dutescu			
	14 - 16				
	16 - 18	P E D A G O G I E (C) Aula M.P.			
	18 - 20	P e d a g o g i e (S) Aula M.P. Mogonea			
V I N E R I	8 - 10				
	10 - 12				
	12 - 14				
	14 - 16				
	16 - 18				
	18 - 20				

Ziua / Ora		Grupa	
		11307 I E E E	
		A	B
L U N I	8 - 10		
	10 - 12		
	12 - 14	M.A.E. (L) Bulucea M.E.E. (L)	M.E.E. (L) Dutescu M.A.E. (L) Bulucea
	14 - 16	DREPT SI LEGISLATIE ECONOMOCA (C) N7 Diaconu	
	16 - 18	Drept si legislatie economica (S) N7 Administrarea afacerilor (S)	
	18 - 20	ADMINISTRAREA AFACERILOR (C) N7 Tuță	
M A R T I	8 - 10	3 ore L3	Brabete Contabilitate (S)
	10 - 12		
	12 - 14	N1 3 ore	Brojboiu ECHIPAMENTE ELECTRICE (C)
	14 - 16	MASINI SI ACTIONARI ELECTRICE (C) N1	
	16 - 18		
	18 - 20		
M I E R C U R I	8 - 10		
	10 - 12		
	12 - 14	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE (C) N7	
	14 - 16	Managementul resurselor umane (S) N7	
	16 - 18	Echipamente electrice (S) Ivanov	
	18 - 20		
J O I	8 - 10		Echipamente electrice (L) Dolan
	10 - 12	Echipamente electrice (L) Dolan	
	12 - 14	MASURARI ELECTRICE SI ELECTRONICE (C) C 0 Dutescu	
	14 - 16		
	16 - 18	P E D A G O G I E (C) Aula M.P.	
	18 - 20	P e d a g o g i e (S) Aula M.P.	
V I N E R I	8 - 10	S41 3 ore	(C)
	10 - 12	CONTABILITATE Brabete	
	12 - 14		
	14 - 16		
	16 - 18		
	18 - 20		

Ziua / ora		Grupa	11301 SE
L U N I	8 - 10		
	10 - 12	Echipamente electrice (S) Dolan	
	12 - 14	Echipamente electrice (L) Dolan	
	14 - 16		
	16 - 18	M.E.E. (L)	
	18 - 20	Convert.el-mec. (L) Petropof Convert.el-mec. (S)	
M A R T I	8 - 10		
		C5 3 ore (C)	
	10 - 12	TEORIA CIRCUITELOR (II) Nicolae	
	12 - 14	Teoeria circuitelor (II) (S) L3 Nicolae	
	14 - 16		
	16 - 18	INSTALATII ELECTRICE INDUSTRIALE (C) N5	
18 - 20			
M I E R C U R I	8 - 10		
	10 - 12	T.C. (II) (L) Sisteme μ (L)	
	12 - 14	Instalatii electrice industriale (pr) Gosea	
	14 - 16		
	16 - 18		
	18 - 20		
J O I	8 - 10	CONVERTOARE N5 ELECTROMECHANICE (C)	
	10 - 12	SISTEME CU N1 MICROPROCESOARE (C)	
	12 - 14	MASURARI ELECTRICE SI ELECTRONICE (C) C0	
	14 - 16		
	16 - 18	PEDAGOGIE (C) Aula M.P.	
	18 - 20	Pedagogie (S) Aula M.P.	
V I N E R I	8 - 10		
	10 - 12	ECHIPAMENTE N1 ELECTRICE (C) 3 ore	
	12 - 14	Cividjian	
	14 - 16		
	16 - 18		
	18 - 20		