

Ziua ora		SE 11301	IEC 11302		IEC 11303	
			A	B	A	B
L U N I	8 - 10	C.S.P. (L) Suru Echipamente el. (S)				Convertoare (L) el-mec. Busuioc
	10 - 12	S.A.E. (L) Linca		Echipamente el. (S) Ocoleanu	Echipamente. el. Ocoleanu (S)	Fiabilitate (S)
	12 - 14	Echipamente electrice (L) Ocoleanu	S.A.E. (L) Tolescu	Convertoare (L) el-mec. Busuioc	S.A.E. (S) Popescu	
	14 - 16		Echipamente electrice (L)			
	16 - 18	<b>D I D A C T I C A S P E C I A L I T A T I I (C)</b> C 5 Nica				
	18 - 20	Convertoare electromecanice (L) Petropol		Echipamente electrice (L)	Convertoare (L) el-mec. Busuioc	
M A R T I	8 - 10	<b>N1 CONVERTOARE STATICE DE PUTERE (C)</b> Bitoleanu				
	10 - 12	<b>N1 ECHIPAMENTE ELECTRICE (II) (C)</b> Cividjian				
	12 - 14					
	14 - 16					
	16 - 18		Transfer termic (L) Popa		C.S.P. (L)	(L) C.S.P. Linca
	18 - 20		Convertoare (L) el-mec. Petropol	Transfer termic (L) Popa		
M I E R C U R I	8 - 10	<b>N5 CONVERTOARE ELECTROMECHANICE (II) (C)</b> Vlad				
	10 - 12	<b>N5 SISTEME DE ACTIONARE ELECTRICE (C)</b> Popescu Gh.				
	12 - 14					
	14 - 16	S.A.E. (S) S 32 Fiabilitate (S)	Fiabilitate (S) S 61 Dolan S.A.E. (S) Popescu			
	16 - 18			Transfer termic (L) Popa	Echipamente (L) electrice Dolan	
	18 - 20			Echipamente (L) electrice Dolan	Transfer termic (L) Popa	
J O I	8 - 10	<b>N1 TRANSFER TERMIC IN ELECTROTEHNICA (C)</b> Popa I.				
	10 - 12	<b>N1 F I A B I L I T A T E (C)</b> Dolan				
	12 - 14					
	14 - 16	Transfer termic in el-th. (L) Popa	C.S.P. (L)	(L) C.S.P. Linca	S. A. E. (L) Tolescu	
	16 - 18			S.A.E. (L) Linca		S. A. E. (L) Tolescu
	18 - 20	<b>D i d a c t i c a s p e c i a l i t a t i i (S)</b> Aula M.P. Nica				
V I N E R I	8 - 10					
	10 - 12					
	12 - 14					
	14 - 16					
	16 - 18					
	18 - 20					

Ziua Ora	I S E 11305		T E N 11304		I E E E 11307		
	A	B	A	B	A	B	
L U N I	8 - 10						
	10 - 12	<del>ITHP Masini hidraulice (S)</del>	Masini hidraulice (S)	<del>ITHP P.E.E.T. (S)</del>		P.P.E.T. (S)	
	12 - 14	MASURAREA MARIMILOR NEELECTRICE (C) C 5 Bratu			M.A.E. (L)	Materiale (L)	Materiale (L)
	14 - 16	M.A.E. (L) M.M.N. (L)	M.M.N. (L) M.A.E. (L)		Eficienta (L) P.P.E.T. (L)	P.E.E.T. (L)	Eficienta (L)
	16 - 18	D I D A C T I C A S P E C I A L I T A T I I (C) C 5 Nica					
	18 - 20			PEET (L) M.M.N. (L)	PEET (L)		
M A R T I	8 - 10	P R O D U C E R E A E N E R G I E I E L E C T R I C E S I T E R M I C E (C) N 5 Mircea I.					
	10 - 12	Tehnici de (L) optimizare		E F I C I E N T A E N E R G E T I C A (C) N 5 Mircea I.			
	12 - 14		Tehnici de (L) optimizare		MMN (L)	Eficienta energ. (S) S 32	
	14 - 16	R E T E L E E L E C T R I C E (C) N 7 Rusinaru		M.A.E. (L) Eficienta (L)	Eficienta (L) M.A.E. (L)		
	16 - 18	Retele el.(L) PEET (L)	PEET (L) Retele el.(L)	Eficiente energ. (S) Ivan			
	18 - 20	Retele electrice (S) N 7 P.E.E.T. (S)					
M I E R C U R I	8 - 10	T E H N I C I D E O P T I M I Z A R E I N E N E R G E T I C A (C) Aula M.P. Ciontu					
	10 - 12	MATERIALE (C) ELECTROTEHNICE	Aula M.P. Stefanescu	Tehnici de (L) optimizare		MATERIALE (C) ELECTROTEHNICE	Aula
	12 - 14	3 ore M A S I N I H I D R A U L I C E (C) N 7 Popescu D.				SISTEME AVANSATE DE PRODUCTIE (C) 3 ore lab.El-gii Brojboiu	
	14 - 16						
	16 - 18			Masini (L) hidraulice	Tehnici de (L) optimizare	S. A. P lab.El-gii (pr)	
	18 - 20				Masini (L) hidraulice		
J O I	8 - 10			E.I.T. (pr) Duinea			
	10 - 12	C 5 M A S I N I S I A C T I O N A R I E L E C T R I C E (I I) (C) Linca					
	12 - 14	Masini (L) hidraulice	Materiale (L) electrotehnice	ECHIPAMENTE SI (C) N 5 INSTALATII TERMICE Duinea		GESTIUNEA FINANCIARA S61 A INTREPRINDERILOR (C)	
	14 - 16	Materiale (L) electrotehnice	Masini (L) hidraulice	E.I.T. (L)	E.I.T. (L)	Gestiunea financiară a (S) intreprinderii S 61 Giurca	
	16 - 18						
	18 - 20	D i d a c t i c a s p e c i a l i t a t i i (S) Aula M.P. Nica					
V I N E R I	8 - 10	P R A C T I C A T E H N O L O G I C A					
	10 - 12	P R A C T I C A T E H N O L O G I C A					FINANTE SI CREDIT (C) S 61 Dracea
	12 - 14	P R A C T I C A T E H N O L O G I C A					Finante si credit (S) S 61
	14 - 16						
	16 - 18						
	18 - 20						