

ORAR ANUL IV

		IV TEN (9403)	IV ISE (9404)	
			a	b
L U N I	8 - 10	Centrale electrice (L) Ruieneanu L. (N7)	RETELE ELECTRICE II (C) Manescu L.G. (N5)	
	10 - 12	Centrale electrice (S) Ruieneanu L. (N7)	Rețele electrice II (pr) Manescu L.G (N5)	
	12 - 14	Centrale electrice (pr) Ruieneanu L. (N7)	Rețele el. II (L) Manescu (119)	P.E.E.T. II (L) Stan F. (119)
	14 - 16	P.A.I.T. (pr) (105B) Duinea A.	P.E.E.T. II (L) (119)	Manescu (119) Rețele el. II (L)
	16 - 18	PROIECTAREA ASISTATA A INSTALATIILOR TERMOENERGETICE (C) Duinea A. (N7)	PROIECTAREA ASISTATA A SISTEMELOR ELECTROENERGETICE (C) Duinea A. (S32)	
	18 - 20			
M A R T I	8 - 10			
	10 - 12	POLITICI ENERGETICE (C) Bratu C (N7)	PRODUCEREA ENERGIEI ELECTRICE SI TERMICE II (C) (105B) Dinu R.C.	
	12 - 14	Politici energetice (S) (N7)	CONDUCEREA PROCESELOR ENERGETICE (C) Ciontu M. (N5)	
	14 - 16	Conducerea proc. energ. (L) Dinu R.C. (N7)	P.E.C.S. II (pr) (N7)	
	16 - 18			
	18 - 20			
M I R C U R I	8 - 10	CENTRALE ELECTRICE (C) (N7) Ruieneanu		
	10 - 12		Cond. proc. en. (L) (N5) Dinu R.C.	(N5) Cond. proc. energ.(L)
	12 - 14	EFICIENȚA ENERGETICĂ (C) (N7) Stan F.	Prot.El. I (L) (119) Mircea M.	Mircea M. Prot.El. I (L) (119)
	14 - 16		P.E.C.S. I (L) Stan F. (119)	
	16 - 18			
	18 - 20			
J O I	8 - 10			
	10 - 12	PARTEA ELECTRICA A CENTRALELOR SI STATIILOR (C) (N5) Mircea M.		
	12 - 14	P.E.C.S. (L) Stan F. (119)	ELECTROSECURITATE (C) Mircea M. (N5)	
	14 - 16	Eficienta energ. (L) Stan F. (S32)	Stan F. Eficienta energ. (S) (S32)	
	16-18		Protectii electrice (S) (S32) Mircea M	Electrosecuritate (S) Mircea M. (S32)
	18 - 20		Electrosec. (L) (119)	(119) Electrosec. (L)
V I N E R I	8 - 10	IMPACTUL CTE ASUPRA MEDIULUI SI INSTALATII DE DEPOLUARE (C) Diga S.M. (N7)	P.A.S.E. (pr) Duinea A. (105B)	
	10 - 12	Impactul CTE asupra mediului si instalatii de depoluare (S) Diga S.M. (N7)	P.E.E.T. II (S) Stan F. (N5)	
	12 - 14		PROTECTII EL. I (C) Ciontu M. (N5)	
	14 - 16		PROTECTII EL. I (C) Ciontu M. (N5)	
	16 - 18		Stan F. (119) P.E.C.S. (L)	
	18 - 20			