

O R A R		SEMIGRUPA A	SEMIGRUPA B	*
		10117		
L U N I	M1	8.00-9.40	AUTOMATE ȘI MICROPROGRAMARE (C) Sef lucr. dr. ing. I. Vlad I II 8	S D
	M2	9.50-11.30	AUTOMATE ȘI MICROPROGRAMARE (C), Sef lucr. dr. ing. I. Vlad, I II 8 AMP (L), I. Vlad, B IV 2	S D
	M3	11.40-13.20	AMP (L), I. Vlad, B IV 2	S D
	M4	13.30-15.10		S D
	M5	15.20-17.00		S D
M A R Ț I	M1	8.00-9.40		S D
	M2	9.50-11.30	ARHITECTURA CALCULATOARELOR (C) Prof. dr. ing. G. Radulescu I III 11	S D
	M3	11.40-13.20	BAZE DE DATE (C) Conf. A. Pătrașcu IP 6	S D
	M4	13.30-15.10	ARHITECTURA CALCULATOARELOR (C), Prof. dr. ing. G. Radulescu, I III 11	S D
	M5	15.20-17.00		S D
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40	AC (L), F. Zamfir, B II 3	S D
	M2	9.50-11.30	AC (L), F. Zamfir, B II 3	S D
	M3	11.40-13.20	AC (P), F. Zamfir, B II 3	S D
	M4	13.30-15.10		S D
	M5	15.20-17.00	MANAGEMENTUL CLASEI (C) FACULTATIV C. Safta IP 6 MANAGEMENTUL CLASEI (S) FACULTATIV G. Tudorache I II 8	S D
J O I	M1	8.00-9.40	SISTEME AUTOMATE CU ESANTIONARE (C) Conf. dr. ing. A. Băieșu B II 2	S D
	M2	9.50-11.30	SAE (L), A. Băieșu, B II 2	S D
	M3	11.40-13.20	SAE (L), A. Băieșu, B II 2	S D
	M4	13.30-15.10		S D
	M5	15.20-17.00		S D
V I N E R I	M1	8.00-9.40	ROBOTICĂ (L), G. Toma, E 201/E 303	S D
	M2	9.50-11.30	ROBOTICĂ (C) Prof. dr. ing. D. Bădoiu E 201	S D
	M3	11.40-13.20	BD (L), A. Tănăsescu, J I 1	S D
	M4	13.30-15.10	SISTEME DE COMANDA SI REGLARE A ACTIONARILOR ELECTRICE (C) Conf. dr. ing. O Ionescu E IV 2	S D
	M5	15.20-17.00	SCRAE (L), O. Ionescu, E IV 2	S D

* S – stânga (săptămâna impară); D – dreapta (săptămâna pară)