

O R A R		SEMIGRUPA A	SEMIGRUPA B	*	
		10209			
L U N I	M1	8.00-9.40	TEORIA SISTEMELOR (C) Conf. A. Băieșu	S D	
	M2	9.50-10.40	TEORIA SISTEMELOR (C) Conf. A. Băieșu		
		10.40-11.30			
	M3	11.40-13.20	SISTEME DE OPERARE (C) Prof. G. Rădulescu	S D	
	M4	13.30-15.10	SISTEME DE OPERARE (C) Prof. G. Rădulescu	S D	
	M5	15.20-17.00		S D	
	M A R Ț I	M1	8.00-9.40	STRUCTURA SI ORGANIZAREA CALCULATOARELOR (C) Prof. G. Rădulescu	S D
				PROIECTARE LOGICA (C) Șef lucr. D. Orhei	S D
M3		11.40-13.20	STRUCTURA SI ORGANIZAREA CALCULATOARELOR (C) Prof. G. Rădulescu	S D	
			PROGRAMAREA IN LIMBAJE DE ASAMBLARE (C) Prof. G. Rădulescu	S D	
M5		15.20-17.00		S D	
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40		S D	
			SOC (L) F. Zamfir BII3	SOC (L) F. Zamfir BII3	
	M3	11.40-13.20	PLA (L) F. Zamfir AII5	PLA (L) F. Zamfir AII5	S D
			PLA (L) F. Zamfir AII5	PLA (L) F. Zamfir AII5	S D
	M5	15.20-17.00			S D
J O I	M1	8.00-9.40		S D	
			PL (L) D. Orhei EIV	PL (L) D. Orhei EIV	
	M3	11.40-13.20	PL (L) D. Orhei EIV	PL (L) D. Orhei EIV	S D
			SO (L) C. Rosca AII5	SOC (L) F. Zamfir BII3	
	M5	15.20-17.00	SOC (L) F. Zamfir BII3	SO (L) C. Rosca AII5	S D
			SOC (P) F. Zamfir BII3		
V I N E R I	M1	8.00-9.40	TS (L) A. Băieșu	TS (L) A. Băieșu	S D
			TS (S) A. Băieșu		
	M2	9.50-10.40 10.40-11.30			
	M3	11.40-13.20			S D
M5	15.20-17.00			S D	

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