

O R A R		SEMIGRUPA A	SEMIGRUPA B	*	
		10111			
L U N I	M1	8.00-9.40	ARHITECTURA CALCULATOARELOR (C) Prof. G. Rădulescu	S	
			TEORIA SISTEMELOR2 (C) Prof. V. Cirtoaje	D	
	M2	9.50-11.30	ARHITECTURA CALCULATOARELOR (C) Prof. G. Rădulescu	S	
				D	
	M3	11.40-13.20		S	
			D		
M4	13.30-15.10	STIINTA MATERIALELOR (C) I. Ramadan		S	
			D		
M5	15.20-17.00			S	
				D	
M A R Ț I	M1	8.00-9.40	ANALIZA SI SINTEZA DISPOZITIVELOR NUMERICE (C) Conf. A. Moise	S	
				D	
	M2	9.50-11.30	TEORIA SISTEMELOR 2 (C) Prof. V. Cirtoaje		S
				D	
	M3	11.40-13.20	ELEMENTE DE EXECUTIE (C) Prof. C. Pătrăscioiu		S
			D		
M4	13.30-15.10	IDENTIFICAREA SISTEMELOR (C) Prof. O. Cangea		S	
			D		
M5	15.20-17.00			S	
		TS2 (S) A. BĂIEȘU		D	
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40	EE (L) M. Popescu BIII1	S	
			ASDN (L) D. Orhei EIV	D	
	M2	9.50-11.30	SM (L) I. Ramadan CII4	S	
				D	
	M3	11.40-13.20	SM (L) I. Ramadan CII4	S	
			D		
M4	13.30-15.10	ASDN (L) D. Orhei EIV		S	
				D	
M5	15.20-17.00			S	
				D	
J O I	M1	8.00-9.40	IS (L) O. Cangea JI3	S	
			AC (L) F. Zamfir BII3	D	
	M2	9.50-11.30	AC (L) F. Zamfir BII3	S	
			IS (L) O. Cangea JI3	D	
	M3	11.40-13.20	AC (P) F. Zamfir BII3		S
			D		
M4	13.30-15.10		ASDN (L) D. Orhei EIV	S	
				D	
M5	15.20-17.00			S	
				D	
V I N E R I	M1	8.00-9.40		S	
				D	
	M2	9.50-11.30		S	
				D	
	M3	11.40-13.20		S	
			D		
M4	13.30-15.10	TS2 (L) A. BĂIEȘU		S	
				D	
M5	15.20-17.00		TS2 (L) A. BĂIEȘU	S	
				D	

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