

O R A R		SEMIGRUPĂ		*
		10213		
L U N I	M1	8.00-9.40	SOC (L), I. Vlad, ED10	S
				D
	M2	9.50-11.30	SOC (P), I. Vlad, BIV1	S
				D
	M3	11.40-13.20		S
			D	
	M4	13.30-15.10		S
			D	
	M5	15.20-17.00		S
			D	
M A R T I	M1	8.00-9.40		S
				D
	M2	9.50-11.30	PROGRAMAREA ÎN LIMBAJE DE ASAMBLARE (C) Prof. dr. ing. G. Rădulescu EIV2	S
				D
	M3	11.40-13.20	SISTEME DE OPERARE (C) Prof. dr. ing. G. Rădulescu EIV10	S
			D	
	M4	13.30-15.10	SOC (L), I. Vlad, ED10 SO (C), Prof. dr. ing. G. Rădulescu, EIV10	S
			D	
	M5	15.20-17.00		S
			D	
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40	TEORIA SISTEMELOR (C), Conf. dr. ing. A. Băieșu, BII2	S
				D
	M2	9.50-11.30	TS (L), A. Băieșu, BII2 TS (S), A. Băieșu, BII2	S
				D
	M3	11.40-12.30 12.30-13.20	TS (C), A. Băieșu, BII2	
	M4	13.30-15.10		S
			D	
	M5	15.20-17.00		S
			D	
J O I	M1	8.00-9.40	PROIECTARE LOGICĂ (C) Șef lucr. dr. ing. D. Orhei EIV	S
				D
	M2	9.50-11.30	PL (L), D. Orhei, EIV	S
				D
	M3	11.40-13.20	SO (L), C. Roșca, AII5	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	PLA (L), F. Zamfir, BII3	S
				D
	M2	9.50-11.30	STRUCTURA SI ORGANIZAREA CALCULATOARELOR (C) Șef lucr. dr. ing. I. Vlad E V 4	S
				D
	M3	11.40-13.20	SOC (C), Șef lucr. dr. ing. I. Vlad, E V 4	S
			D	
	M4	13.30-15.10		S
			D	
	M5	15.20-17.00		S
			D	

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