

O R A R		SEMIGRUPA A	SEMIGRUPA B	*			
		10112					
L U N I	M1	8.00-9.40	PROIECTAREA ASISTATĂ ÎN AUTOMATIZĂRI (C) Conf. dr. ing. C. Popa	B IV 1	S D		
	M2	9.50-11.30	REȚELE DE CALCULATOARE (C) Conf. dr. ing. E. Pricop	Ip4	S D		
	M3	11.40-13.20	CSFF (L) G. Bucur	BIII2	S D		
	M4	13.30-15.10	RC (L) F. Zamfir	BII3	CSFF (L) G. Bucur	BIII2	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	INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ (C) Prof. dr. ing. M. Oprea	B II 4	S D		
	M3	11.40-13.20	CONDUCEREA STRUCTURILOR FLEXIBILE DE FABRICAȚIE (C) Conf. dr. ing. G. Bucur	BIII2	S D		
	M4	13.30-15.10	MIP (L), A. Portoacă, ED10		MIP (L), A. Portoacă, ED10	S D	
	M5	15.20-17.00			S D		
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40			S D		
	M2	9.50-11.30	IA (L), C. Roșca, AII5		IA (L), C. Roșca, AII5	S D	
	M3	11.40-13.20	IA (L), C. Roșca, AII5		IA (L), C. Roșca, AII5	S D	
	M4	13.30-15.10				S D	
	M5	15.20-17.00				S D	
J O I	M1	8.00-9.40	METODOLOGIA ÎNTOCMIRII PROIECTELOR (C) Prof. dr. ing. I. Nae	EI10	S D		
	M2	9.50-11.30	OPTIMIZĂRI (C) Șef lucr. dr. ing. B. Doicin	B IV 1	S D		
	M3	11.40-13.20		RC (L) F. Zamfir	BII3	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	Optimizări (L), B. Doicin, AII5	PAA (L) C. Popa	BIV1	S D	
	M2	9.50-11.30	PAA (L) C. Popa	BIV1	Optimizări (L), B. Doicin, AII5	S D	
	M3	11.40-13.20		PAA (P), C. Popa, BIII3		S D	
	M4	13.30-15.10				S D	
	M5	15.20-17.00				S D	

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