

O R A R		SEMIGRUPA A	SEMIGRUPA B	*	
		10609			
L U N I	M1	8.00-9.40	Tehnologia fabricatiei utilajului electromecanic 1 (C) ED4 G.Ionescu	S D	
	M2	9.50-11.30	Mecanisme si organe de masini 2 (C) CII4 I. Ramadan	S D	
	M3	11.40-13.20		S D	
	M4	13.30-15.10	Senzori si traductoare (L) BIII1 S. Mihalache pe dreapta	Tehnologia fabricatiei utilajului electromecanic 1 (L) ED4 G.Ionescu	S D
	M5	15.20-17.00	Senzori si traductoare (L) BIII1 S. Mihalache		S D
M A R T I	M1	8.00-9.40		S D	
	M2	9.50-11.30		S D	
	M3	11.40-13.20	Tehnologia fabricatiei utilajului electromecanic 1 (L) ED4 G.Ionescu		S D
	M4	13.30-15.10	Convertoare electromecanice 2 (C) EIV10/CII7 C. Ianache		S D
	M5	15.20-17.00			S D
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40	Echipamente electrice (L) BD1 L. Georgescu		S D
	M2	9.50-11.30	Echipamente electrice (C) BD1 L. Georgescu		S D
	M3	11.40-13.20	Convertoare electromecanice 2 (P) EIV10 L. Georgescu		S D
	M4	13.30-15.10	Convertoare electromecanice 2 (C) EIV10/CII7 C. Ianache		S D
	M5	15.20-17.00			S D
J O I	M1	8.00-9.40	Termotehnica si masini termice (C) CIII4 S. Suditu		S D
	M2	9.50-11.30	Convertoare electromecanice 2 (L) CII7 L. Georgescu	Termotehnica si masini termice (L) CIII4 S. Suditu	S D
	M3	11.40-13.20	Termotehnica si masini termice (L) CIII4 S. Suditu	Convertoare electromecanice 2 (L) CII7 L. Georgescu	S D
	M4	13.30-15.10	Termotehnica si masini termice (C) CIII4 S. Suditu		S D
	M5	15.20-17.00			S D
V I N E R I	M1	8.00-9.40	Mecanisme si organe de masini (P) ED10 A. Portoaca		S D
	M2	9.50-11.30	Senzori si traductoare (C) BIII1 S. Mihalache	Senzori si traductoare (L) BIII1 S. Mihalache	S D
	M3	11.40-13.20	Senzori si traductoare (C) BIII1 S. Mihalache	Senzori si traductoare (L) BIII1 S. Mihalache	S D
	M4	13.30-15.10			S D
	M5	15.20-17.00			S D

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