

O R A R		SEMIGRUPĂ		*
		10612		
L U N I	M1	8.00-9.40	Tehnologia fabricației echipamentelor electromecanice 1 (C) G. Ionescu ED 3	S D
	M2	9.50-11.30	Tehnologia fabricației echipamentelor electromecanice 1 (L) G. Ionescu ED 3	S D
	M3	11.40-13.20	Mașini unelte și agregate (L) G. Ionescu ED 3	S D
	M4	13.30-15.10	Mașini unelte și agregate (C) G. Ionescu ED 3	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		S D
	M3	11.40-13.20		S D
	M4	13.30-15.10	Senzori și traductoare (C) S. Mihalache B III 1 Senzori și traductoare (L) S. Mihalache B III 1	S D
	M5	15.20-17.00	Senzori și traductoare (C) S. Mihalache B III 1 Senzori și traductoare (L) S. Mihalache B III 1	S D
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40	Echipamente electrice (L) L. Georgescu BD 1	S D
	M2	9.50-11.30	Echipamente electrice (L) L. Georgescu BD 1	S D
	M3	11.40-13.20	Convertoare electromecanice (P) C. Ianache C II 7	S D
	M4	13.30-15.10	Convertoare electromecanice 2 (C) C. Ianache C II 7	S D
	M5	15.20-17.00	Managementul clasei (C fac.) C. Safta IP 6 Managementul clasei (S fac.) G. Tudorache I II 8	S D
J O I	M1	8.00-9.40	Mașini unelte și agregate (C) G. Ionescu EI 3	S D
	M2	9.50-11.30	Convertoare electromecanice 2 (L) C. Ianache C II 7	S D
	M3	11.40-13.20	Convertoare electromecanice 2 (C) C. Ianache C II 7	S D
	M4	13.30-15.10	Mecanisme și organe de mașini 2 (C) I. Ramadan C II 4	S D
	M5	15.20-17.00		S D
V I N E R I	M1	8.00-9.40	Mecanisme și organe de mașini (P) Ș. Gavrilă ED 10	S D
	M2	9.50-11.30		S D
	M3	11.40-13.20		S D
	M4	13.30-15.10		S D
	M5	15.20-17.00		S D

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