

O R A R		SEMIGRUPAA	SEMIGRUPAB	*
		10613		
L U N I	M1	8.00-9.40	Metode si procedee tehnologice (C) M. Caltaru C II 8	S D
	M2	9.50-11.30	Metode si procedee tehnologice (C) M. Caltaru C II 8	S D
	M3	11.40-13.20	Rezistenta materialelor 2 (C) M. Stan C I 2	S D
	M4	13.30-15.10	Metode si procedee tehnologice (L) M. Caltaru C II 8	S D
	M5	15.20-17.00	Pedagogie II (C) S. Eftimie J II 9	S D
M A R T I	M1	8.00-9.40	Teoria campului electromagnetic (C) A. Savulescu E IV 10	S D
	M2	9.50-11.30	Teoria campului electromagnetic (C) A. Savulescu E IV 10 Teoria campului electromagnetic (S) A. Savulescu E IV 10	S D
	M3	11.40-13.20	Materiale electrotehnice (C) Ramadan C II 4	S D
	M4	13.30-15.10	Metode si procedee tehnologice (L) M. Caltaru C II 8	S D
	M5	15.20-17.00		S D
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40	Matematici speciale (C) A. Vilcu E V 4	S D
	M2	9.50-11.30	Matematici speciale (C) A. Vilcu E V 12	S D
	M3	11.40-13.20	Rezistenta materialelor 2 (L) M. Stan C I 2	S D
	M4	13.30-15.10	Rezistenta materialelor 2 (S) M. Stan C I 2	S D
	M5	15.20-17.00	Rezistenta materialelor 2 (L) M. Stan C I 2	S D
J O I	M1	8.00-9.40	Masurari electrice si electronice 1 (C) A. Savulescu E IV 10	S D
	M2	9.50-11.30	Masurari electrice si electronice 1 (L) A. Handra E IV 10	S D
	M3	11.40-13.20	Materiale electrotehnice (C) Ramadan C II 4	S D
	M4	13.30-15.10	Masurari electrice si electronice 1 (L) A. Handra E IV 10	S D
	M5	15.20-17.00		S D
V I N E R I	M1	8.00-9.40	Educatie fizica si sport 3 (S) M. Deacu Limba engleza 3 (S) A. Dobre I III 7	S D
	M2	9.50-11.30	Matematici speciale (S) M. Nicolae I III 7	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)