

ANUL IV

SEM I 2023-2024 Actualizat: 07.10.2024		IV MTR			
		2541	2542		
LUNI	8-10	Săpt. Împărâ C303 Sicoe	uC., uP. (L) M.S.A. II (P) C301 Pleșa	M.S.A. II (P) uC., uP. (L) C303 Sicoe	M.S.B. (L) A022 Ianoși M.S.B. (P) A022 Ianoși
	10-12	Săpt. Împărâ C301 Pleșa	M.L.C.N. (C) D018 Stan		
	12-14	Săpt. Împărâ C304A Rad	C.P. (L)	M.L.C.N. (L) D018C Pleșa	P.S.M. I (L) C302A Glodean
	14-16	Săpt. Împărâ C301 Pleșa	uC., uP. (C) A03 Besoiu		
	16-18	Săpt. Împărâ			
	18-20	Săpt. Împărâ			
	MARTI	8-10	Săpt. Împărâ C301 Pleșa	P.S.M. I (C) B106 Brișan	
10-12		Săpt. Împărâ C301 Pleșa	C.P. (C) A120 Hancu		
12-14		Săpt. Împărâ C304A Hancu	P.A.C. I (L) C302A Pintilie	M.S.B. (L) A022 Ianoși	H.P. (L) C304A Hancu
14-16		Săpt. Împărâ C304A Hancu	H.P. (L)	M.S.B. (P) A022 Ianoși	P.A.C. I (L) C302A Pintilie
16-18		Săpt. Împărâ	M.S.A. II (C) A113 Besoiu		
18-20		Săpt. Împărâ			
MIERCURI	8-10	Săpt. Împărâ E112 Tătar	M.S.B. (L) A022 Ianoși	Robotică II (L) E112 Tătar	Robotică II (L) E112 Tătar
	10-12	Săpt. Împărâ C302A Glodean	P.S.M. I (L) C302A Glodean	Robotică II (L) E112 Tătar	M.L.C.N. (L) D018C Pleșa
	12-14	Săpt. Împărâ A022 Ianoși	M.L.C.N. (L) D018C Pleșa	H.P. (L) C304A Hancu	P.S.M. I (L) C302A Glodean
	14-16	Săpt. Împărâ	M.S.B. (P) A022 Ianoși	P.A.C. I (L) C302A Pintilie	M.S.A. II (P) C301 Pleșa
	16-18	Săpt. Împărâ	P.A.C. I (C) B106 Lăpușan		
	18-20	Săpt. Împărâ		C.P. (L) C304A Rad	
JOI	8-10	Săpt. Împărâ C301 Pleșa	H.P. (C) A113 Hancu		
	10-12	Săpt. Împărâ C301 Pleșa	Robotică II (C) E112 Tătar		
	12-14	Săpt. Împărâ C301 Pleșa	M.S.B. (C) B105 Mândru		
	14-16	Săpt. Împărâ			
	16-18	Săpt. Împărâ			
	18-20	Săpt. Împărâ			
VINERI	8-10	Săpt. Împărâ			
	10-12	Săpt. Împărâ			
	12-14	Săpt. Împărâ			

Notă: semnificația abrevierilor

IV MTR
P.S.M. I : Proiectarea sistemelor mecatronice I
uC., uP. : Microcontrolere, microprocesoare
M.S.A. II : Microprocesoare, structuri și aplicații II
M.S.B. : Mecatronica sistemelor biomedicale
P.A.C. I : Proiectare asistată de calculator I
Robotică II : Robotică II
H.P. : Hidronică și pneumatică
C.P. : Controlare programabile
M.L.C.N. : Mașini de lucru și comenzi numerice