

# ANUL III

SEM I 2024 - 2025		III M.I.A.I.A. 2131
LUNI	8-10	Săpt. Impară Săpt. Pară ORGANE DE MAȘINI II (Curs) Popa C. M308
	10-12	Săpt. Impară Săpt. Pară AHP (L) Marcu L. D01k TSA (L) Molea A. D09c
	12-14	Săpt. Impară Săpt. Pară MECANICA FLUIDELOR II (Curs) Bode F. M308
	14-16	Săpt. Impară Săpt. Pară ACȚIONĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE (Curs) Marcu L. A117
	16-18	Săpt. Impară Săpt. Pară
	18-20	Săpt. Impară Săpt. Pară
	8-10	Săpt. Impară Săpt. Pară
MARȚI	10-12	Săpt. Impară Săpt. Pară OM II (P) Popa C. E113
	12-14	Săpt. Impară Săpt. Pară MEF (L) Rad I. C02-3
	14-16	Săpt. Impară Săpt. Pară Mec. FLII (L) Felseghi R. D01 OM II (L) Popa C. C102
	16-18	Săpt. Impară Săpt. Pară
	18-20	Săpt. Impară Săpt. Pară
	8-10	Săpt. Impară Săpt. Pară Termo II (S) Hiriș D. D03c
MIERCURI	10-12	Săpt. Impară Săpt. Pară METODA ELEMENTULUI FINIT (Curs) Dudescu C. M308
	12-14	Săpt. Impară Săpt. Pară Management (S) Coldea C. D08 MECANICA FLUIDELOR II (Curs) Bode F. M308
	14-16	Săpt. Impară Săpt. Pară TEORIA SISTEMELOR SI AUTOMATIZARI (Curs) Barabaș I. A117
	16-18	Săpt. Impară Săpt. Pară INSTRUIRE ASISTATĂ de CALCULATOR (Curs) B. Cioruța A06
	18-20	Săpt. Impară Săpt. Pară INSTRUIRE ASISTATĂ de CALCULATOR (S) B. Cioruța A06
	8-10	Săpt. Impară Săpt. Pară Termo II (L) Hiriș D. D03c Mecanisme II (P) Rad C. C302
JOI	10-12	Săpt. Impară Săpt. Pară Mecanisme II (L) Rad C. C302
	12-14	Săpt. Impară Săpt. Pară TERMOTEHNICA II (Curs) Ungureșan P. M306
	14-16	Săpt. Impară Săpt. Pară MECANISME II (Curs) Rusu C. A03
	16-18	Săpt. Impară Săpt. Pară
	18-20	Săpt. Impară Săpt. Pară
	8-10	Săpt. Impară Săpt. Pară
VINERI	10-12	Săpt. Impară Săpt. Pară MANAGEMENT (Curs) Coldea C. A03
	12-14	Săpt. Impară Săpt. Pară
	14-16	Săpt. Impară Săpt. Pară
	16-18	Săpt. Impară Săpt. Pară
	18-120	Săpt. Impară Săpt. Pară

Notă: semnificația abrevierilor

III M.I.A.I.A.

OM II: Organe de mașini II

Termo II : Termotehnică II

Mec. fl. II : Mecanica Fluidelor II

TSA : Teoria sistemelor și automatizări

AHP : Acționări hidraulice și pneumatice

MEF: Metoda elementului finit