

# ANUL III

SEM I 2024 - 2025		III MTR.			
		2531		2532	
LUNI	8-10	ORGANE DE MAȘINI II (Curs) Popa C. M308			
	10-12	Termo II (L) Giurgiu O. D03c	Mecanisme II (P) Rusu C. C304b	Mec. Fl.II (L) Felseghi R. D01	IA (L) Baneasa O. C301
		IA (L) Baneasa O. C301	Mecanisme II (L) Rusu C. C304b		Mec. Fl.II (L) Felseghi R. D01
	12-14		IA (L) Baneasa O. C301	Termo II (S) Giurgiu O. D03c	
		MECANICA FLUIDELOR II (Curs) Bode F. M308			
	14-16	OM II (P) Popa C. E113	Termo II (L) Giurgiu O. D03c	IA (L) Baneasa O. C301	MEF (L) Rad I. C02-3
	16-18				OM II (P) Popa C. E113
18-20		IA (L) Baneasa O. C301	OM II (L) Popa C. C102	TSA (L) Danci C. D09c	
MARTI	8-10	Mecanisme II (L) Rusu C. C304b			Mecanisme II (L) Rusu C. C304b
	10-12	OM II (L) Popa C. C102		Termo II (L) Giurgiu O. D03c	
		Mecanisme II (P) Rusu C. C304b	MEF (L) Vilau C. C105		Mecanisme II (P) Rusu C. C304b
	12-14	MEF (L) Vilau C. C105	OM II (P) Popa C. E113	Mecanisme II (L) Rusu C. C304b	Termo II (L) Giurgiu O. D03c
	14-16			MEF (L) Rad I. C02-3	OM II (L) Popa C. C102
		Management (S) Coldea C. D08			TSA (L) Danci C. D09c
	16-18	INTELIGENTA ARTIFICIALA (Curs) Rusu C. A120			
18-20	TSA (L) Danci C. D09c		OM II (P) Popa C. E113		
MIERCURI	8-10				
	10-12	METODA ELEMENTULUI FINIT (Curs) Dudescu C. M308			
		Termo II (S) Hiriș D. D03c		Management (S) Coldea C. D08	
	12-14	MECANICA FLUIDELOR II (Curs) Bode F. M308			
	14-16	TEORIA SISTEMELOR SI AUTOMATIZARI (Curs) Barabaș I. A117			
	16-18	INSTRUIRE ASISTATĂ de CALCULATOR (Curs) B. Cioruța A06			
	18-20	INSTRUIRE ASISTATĂ de CALCULATOR (Laborator) B. Cioruța A06			
JOI	8-10				
	10-12				
	12-14	TERMOTEHNICA II (Curs) Ungureșan P. M306			
	14-16	MECANISME II (Curs) Rusu C. A03			
	16-18				
	18-20				
VINERI	8-10				
	10-12	MANAGEMENT (Curs) Coldea C. A03			
	12-14				
	14-16				
	16-18				
	18-120				

Notă: semnificația abrevierilor

III MTR.

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

IA: Inteligența Artificială