

ANUL III

Notă: semnificația abrevierilor
III A.R.
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

SEM I 2024 - 2025		III A.R.					
		2431	2432	2433	2434		
LUNI	8-10	OM II (P) Buiga O. C102a.1	MEF (L) Rad I. C02-3	TSA (L) Molea A. D09c	Mecanisme II (P) Besoiu S. D018	TSA (L) Molea A. D09c	Termo II (L) Felseghi R. D03a
	10-12	ORGANE DE MAȘINI II (Curs) Haragâș A120					
	12-14	OM II (L) Crișan H. C102	Mecanisme II (P) Teuțan E. D018	TSA (L) Molea A. D09c	AHP (L) Marcu L. D01k	Termo II (L) Hiriș D. D02	OM II (P) Buiga O. C102a.1
	14-16	AHP (L) Marcu L. D01k	Mec. Fl. II (L) Felseghi R. D01	OM II (L) Popa C. C102	Mecanisme II (P) Teuțan E. D018	OM II (L) Crișan H. C102	MEF (L) Rad I. C02-3
	16-18	Mecanisme II (P) Teuțan E. D018	OM II (L) Crișan H. C102	Termo II (L) Hiriș D. D02	Mecanismell (P) Teuțan E. D018	OM II (L) Crișan H. C102	Termo II (S) Felseghi R. D03a
	18-20	MEF (L) Rad I. C105	TSA (L) Molea A. D09c	MEF (L) Rad I. C105		Termo II (S) Hiriș D. D03c	
MARTI	8-10	Termo II (L) Felseghi R. D03a	Mecanisme II (L) Sicoe I. D018	Termo II (S) Hiriș D. D03c	Mec. Fl. II (L) Banyai D. D01		OM II (P) Haragas S. C102
	10-12	TSA (L) Molea A. D09c	AHP (L) Marcu L. D01k	Mecanisme II (L) Buleandra D. C301	Termo II (L) Hiriș D. D03a	Management (S) Coldea C. D08	Mecanisme II (L) Rad C. C302
	12-14	Mecanisme II (L) Buleandra D. C301	OM II (P) Buiga O. C102a.1	OM II (P) Buiga O. C102a.1	AHP (L) Marcu L. D01k	Mecanisme II (L) Rad C. C302	Mec. Fl. II (L) Banyai D. D01
	14-16	Termo II (S) Felseghi R. D03c	Mec. Fl. II (L) Banyai D. D01	AHP (L) Marcu L. D01k	OM II (P) Buiga O. C102a.1	Mecanisme II (P) Besoiu S. D018	TSA (L) Molea A. D09c
	16-18	Mec. Fl. II (L) Felseghi R. D01	AHP (L) Marcu L. D01k	MEF (L) Vilau C. C105		TSA (L) Molea A. D09c	AHP (L) Marcu L. D01k
	18-20					MEF (L) Rad I. C02-3	
MERCURI	8-10			Mecanisme II (L) Sicoe I. D018			OM II (L) Popa C. C102
	10-12	Management (S) Coldea C. D09a		OM II (P) Buiga O. C102a.1			
	12-14	OM II (P) Buiga O. C102a.1		Mec. Fl. II (L) Banyai D. D01	MEF (L) Rad I. C02-3	Mec. Fl. II (L) Banyai D. D01	Management (S) Buidin T. D09a
	14-16	MECANICA FLUIDELOR II (Curs) Banyai D. (M308)					
	16-18	INSTRUIRE ASISTATĂ de CALCULATOR (Curs) B. Cioruța A06					
	18-20	INSTRUIRE ASISTATĂ de CALCULATOR (Seminar) B. Cioruța A06					
JOI	8-10				OM II (P) Buiga O. C102a.1		
	10-12	TERMOTEHNICA II (Curs) Ungureșan P. M308					
	12-14	AȚIUNĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE (Curs) Marcu L. M308					
	14-16	TEORIA SISTEMELOR ȘI AUTOMATIZĂRI (Curs) Barabaș I. A113					
	16-18						
	18-20						
VINERI	8-10	MANAGEMENT (Curs) Coldea C. A03					
	10-12	MECANISME II (Curs) Besoiu S. M306					
	12-14		OM II (P) Buiga O. C102a.1				
	14-16						
	16-18						
	18-20						