

**ORAR**

An de studii: **III**  
 An universitar: **2024 – 2025**

**SEMESTRUL I**

Forma de învățământ: **INGINERII ZI**

Ziua	Grupa 8306				
	Disciplina și cadrul didactic	Sala	Disciplina și cadrul didactic	Sala	
LUNI	11-13 <sup>50</sup>	Vibrații mecanice (curs) prof.dr.ing. Traian Mazilu		JH 107	
	14-15 <sup>50</sup>	Motoare termice pentru tracțiune (curs) conf.dr.ing. Alexandru Racovitză		JH 107	
	16-17 <sup>50</sup>	Organe de mașini II (curs, comun cu seria B) prof.dr.ing. Andrei Tudor		BN 104	
MĂRȚI	10-11 <sup>50</sup>	Motoare termice pentru tracțiune (L) conf.dr.ing. Alexandru Racovitză	CG 077	Toleranțe și control dimensional (L) ș.l.dr.ing. Rodica Rohan	CA 021
	12-13 <sup>50</sup>	Toleranțe și control dimensional (L) ș.l.dr.ing. Rodica Rohan	CA 021	Motoare termice pentru tracțiune (L) conf.dr.ing. Alexandru Racovitză	CG 077
	16-17 <sup>50</sup>	Instruire asistată de calculator (curs, săpt. pară) Simionescu Andrei Panait			JA 101
	18-19 <sup>50</sup>	Instruire asistată de calculator (seminar, săpt. impară) Simionescu Andrei Panait	JA 101		
MIERCURI	9-11 <sup>50</sup>	Metoda elementului finit (curs) ș.l.dr.ing. Horia Petrescu			CA 006
	12-13 <sup>50</sup>	Construcția vehiculelor pentru transport pe șine (L) Conf.dr.ing. Camil Crăciun	JH 009	Metoda elementului finit (L) ș.l.dr.ing. Horia Petrescu	CA 006
	14-15 <sup>50</sup>	Metoda elementului finit (L) ș.l.dr.ing. Horia Petrescu	CA 006	Construcția vehiculelor pentru transport pe șine (L) Conf.dr.ing. Camil Crăciun	JH 009
	16-17 <sup>50</sup>			Instruire asistată de calculator (seminar, săpt. pară) Simionescu Andrei Panait	JA 101
JOI	8-9 <sup>50</sup>	Organe de mașini (P) ș.l.dr.ing. Georgiana Păduraru			JH 111
	10-11 <sup>50</sup>	Toleranțe și control dimensional (curs) ș.l.dr.ing. Rohan Rodica			JH 111
	12-13 <sup>50</sup>	Vibrații mecanice (S) as.drd.ing. Ioana Apostol			JH 111
	14-15 <sup>50</sup>	Construcția vehiculelor pentru transport pe șine (curs) Conf.dr.ing. Camil Crăciun			JH 111
VINERI	10-11 <sup>50</sup>	Organe de mașini (L) - săpt. impară ș.l.dr.ing. Andrei Călin	CG 023	Vibrații mecanice (L) – săpt. impară ș.l.dr.ing. Marius Gheți	JH 002
	12-13 <sup>50</sup>	Vibrații mecanice (L) – săpt. impară ș.l.dr.ing. Marius Gheți	JH 002	Organe de mașini (L) - săpt. impară ș.l.dr.ing. Andrei Călin	CG 023

Întocmit: as.drd.ing.Ioana Apostol  
 Departament Material Rulant de Cale Ferată

DECAN,  
 conf.dr.ing. Ilona COSTEA