

ORAR

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

SEMESTRUL II

Forma de învățământ: **INGINERII ZI**

Ziua Ora**		Grupa 8306			
		Disciplina și cadrul didactic		Sala	
LUNI	10-11 ⁵⁰	Conducerea optimă a trenurilor (laborator, săpt.pară), conf.dr.ing. Sorin Arsene	JH 111	Conducerea optimă a trenurilor (laborator, săpt.impară), conf.dr.ing. Sorin Arsene	JH 111
	12-13 ⁵⁰	Tehnologia fabricării materialului rulant de cale ferată (curs, săpt. impară) prof.dr.ing. Mădălina Dumitriu			JH 107
		Dinamica vehiculelor de cale ferată (proiect, săpt. pară) conf.dr.ing. Cristina Tudorache			JH 002
	14-15 ⁵⁰	Conducerea optimă a trenurilor (curs) conf.dr.ing. Sorin Arsene			JH 111
16-17 ⁵⁰	Frâne pentru vehiculele feroviare (curs) conf.dr.ing. Camil Crăciun			JH 107	
MARȚI	12-13 ⁵⁰	Structuri portante ale vehiculelor de cale ferată (laborator, săpt. pară) - ș.l.dr.ing. Marius Gheți	JH 005	Structuri portante ale vehiculelor de cale ferată (laborator, săpt impară) - ș.l.dr.ing. Marius Gheți	JH 005
	14-15 ⁵⁰	Dinamica vehiculelor de cale ferată I (laborator) as.drd.ing. Ioana Apostol	JH 009	Frâne pentru vehiculele feroviare (laborator) conf.dr.ing. Camil Crăciun	JH 006
	16-17 ⁵⁰	Frâne pentru vehiculele feroviare (laborator) conf.dr.ing. Camil Crăciun	JH 006	Dinamica vehiculelor de cale ferată I (laborator) as.drd.ing. Ioana Apostol	JH 009
MIERCURI	10-11 ⁵⁰	Tehnologia fabricării materialului rulant de cale ferată (laborator, săpt. pară) as.drd.ing. Ioana Apostol	JH 009	Tehnologia fabricării materialului rulant de cale ferată (laborator, săpt impară) as.drd.ing. Ioana Apostol	JH 009
	12-13 ⁵⁰	Instalații speciale și echipamente electronice pe vehicule feroviare remorcate (laborator) as.drd.ing. Ioana Apostol	JH 004	Măsurări și traductoare (laborator) ș.l.dr.ing. Marius Gheți	JH 002
	14-15 ⁵⁰	Măsurări și traductoare (laborator) ș.l.dr.ing. Marius Gheți	JH 002	Instalații speciale și echipamente electronice pe vehicule feroviare remorcate (laborator) as.drd.ing. Ioana Apostol	JH 004
	16-17 ⁵⁰	Structuri portante ale vehiculelor de cale ferată (proiect - săpt. impară) ș.l.dr.ing. Marius Gheți			JH 007
Vibrații mecanice II (seminar, săpt. par) as.drd.ing. Ioana Apostol			JH 002		
JOI	10-11 ⁵⁰	Vibrații mecanice II (curs) prof.dr.ing. Traian Mazilu			JH 107
	12-13 ⁵⁰	Instalații speciale și echipamente electronice pe vehicule feroviare remorcate (curs) prof.dr.ing. Mădălina Dumitriu			JH 107
	14-15 ⁵⁰	Dinamica vehiculelor de cale ferată I (curs) prof.dr.ing. Mădălina Dumitriu			JH 107
VINERI	09-09 ⁵⁰	Măsurări și traductoare (curs) ș.l.dr.ing. Marius Gheți			JH 107
	10-11 ⁵⁰	Structuri portante ale vehiculelor de cale ferată (curs) conf.dr.ing. Marius Spiroiu			JH 107

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

DECAN,
 conf.dr.ing. Iona COSTEA