

ORAR

sem.1 Anul Univ. 2022-2023

ANUL: IV

Profilul: **Inginerie Mecanică**

	ORA	<i>Inginerie Mecanică</i>
L U N I	8-10	T.T. (C)
	10-12	M.E.I.M. (C)
	12-14	P.A.I.A. (C)
	14-16	
	16-18	
	18-20	
M A R T I	8-10	P.M.I. (C)
	10-12	P.M.I. (L)
	12-14	P.M.I. (P)
	14-16	
	16-18	M.A.N. (S) Sala M 111
	18-20	
M I E R C U R I	8-10	T.T.(L) T.T. (P)
	10-12	M.E.I.M. (L) S.D.V. (L)
	12-14	P.A.I.A. (L)
	14-16	
	16-18	
	18-20	
	J O I	8-10
10-12		M.R.T. (C)
12-14		M.R.T. (P)
14-16		M.R.T. (L)
16-18		
18-20		
V I N E R I	8-10	
	10-12	M.A.N. (C) Sala N 210
	12-14	S.D.V. (C)
	14-16	
	16-18	
	18-20	

Obs.

* - se desfășoară în primele 7 săptămâni

03.10.2022

Întocmit:

Ș.L.Dr.Ing. **Sergiu-Valentin Galațanu**

1. M.A.N. - Management

- evaluare distribuită
- 2 puncte de credit

- a) Curs- **Ș.L. Dr. Ing. Străuți Gabriela**
b) Seminar - Ș.L. Dr. Ing. Străuți Gabriela

•

2. P.A.I.A. – Poluarea aerului și instalații de ardere

- evaluare distribuită
- 4 puncte de credit

- a) Curs – **Ș.L. Dr. Ing. Trif-Tordai Gavrilă**
b) Laborator – Ș.L.Dr.Ing. Trif-Tordai Gavrilă

- Laboratorul Multifuncțional - SPM (intrare dinspre parc)

3. M.R.T. – Mașini de Ridicat și Transportat

- examen
- 5 puncte de credit

- a) Curs – **Ș.L. Dr. Ing. Sava Marcela**
b) Laborator - Ș.L. Dr. Ing. Sava Marcela

- Laboratorul de Rezistența Materialelor „Ștefan Nădășan”

- c) Proiect - Ș.L. Dr. Ing. Sava Marcela
• Sala 207 – Catedra de R.M.

4. M.E.I.M. – Metode experimentale în inginerie mecanică

- examen
- 4 puncte de credit

- a) Curs – **Conf. Dr. Ing. Linul Emanoil**
b) Laborator – Ș.L.Dr.Ing. Sergiu-Valentin Galațanu

- Sala 206 – Catedra de R.M.

5. T.T. – Tratamente Termice

- Examen
- 5 puncte de credit

- a) Curs – **Ș.L. Dr. Ing. Duma Sebastian**
b) Laborator – Ș.L. Dr. Ing. Duma Sebastian

- c) Proiect - Ș.L. Dr. Ing. Duma Sebastian
• Sala M 214 - Mecanică

6. P.M.I. – Proiectarea mașinilor și instalațiilor

- evaluare distribuită
- 6 puncte de credit

- a) Curs – **Conf. Dr. Ing. Cernescu Anghel**
b) Laborator - Conf. Dr. Ing. Cernescu Anghel

- c) Proiect – Conf. Dr. Ing. Cernescu Anghel
• Sala 207 – Catedra de R.M.

7. S.D.V. – Scule, Dispozitive și Verificatoare

- Examen
- 4 puncte de credit

- a) Curs – **Conf. Dr. Ing. Turc Cristian Gheorghe**
b) Laborator – Asist.Univ.Ing. Timpea Stefan Adrian

- Sala 126 – SPM