

# ORAR semestrul 1 anul universitar 2024-2025

ANUL de studii: III Inginerie Industrială + Ingineria Materialelor

SERIA: A

	ORA	Profilul: Ing. Ind. + Ingineria Materialelor	
		SIM	TCM
L U N I	8-11	EC (C) Sala M 306	
	11-13		
	13-16		
	16-18	EC (S) Sala N301	
	18-20	Comunicare (S) – Sapt 8 -14 – Sala N 212	
M A R T I	8-10	TT (C) – Sala 105 SPM	
	10-12	MFMH II / MF II (C) – Sala 104 SPM	
	12-14	CM (C) Sala N 215	IA (C) Sala 104 SPM
	14-16		
	16-18		TT(L) <span style="float:right">TT(P)</span>
	18-20	TT(L) <span style="float:right">TT(P)</span>	IA (L) Sala 110 SPM
M I E R C U R I	8 -11	OM (C) – Sala 105 SPM	
	11-14	Materiale cu aplicatii speciale (biocompatibile) (L+P) 11:00 – 13:00	BGSMU (C) – Sala 115 SPM 11:00 – 13:30
	14-17	Ingineria fabricației (C) S1- S10	OM (L) Sapt. 1-7 14:00 – 16:00
	17-19	OMM 3 (L) Sapt. 1-7 Ingineria fabricației (P) Sapt. 8-14	
	18-20		
J O I	8-10	MF II (L) Sapt. 1-7	BGSMU (P) Sapt. 8-14
	10-12	Ingineria fabricației (L)	MFMH II (L)
	12-14	CM (L) S1-S7	BGSMU (L) 12:00 – 13:30
	14-16		
	16-18		
	18-20		
V I N E R I	9-12	Materiale cu aplicatii speciale (biocompatibile) (C)	MCC (C) Sapt. 1-10 ora 8:00 – 11:00
			MCC (C) Sapt. 1-5 ora 11:00 – 12:00
	12-14		MCC (L) Sapt. 1-11 ora 12:00 – 13:30
	14-16		
	16-20		

## 1. Economie Generala

- evaluare distribuita
- 3 puncte de credit
- 1.Curs – Prof. Grecu Eugenia
- 2.Seminar – Prof. Grecu Eugenia

## 2. Organe de masini 1 (OM 1) / Organe de mașini și mecanisme 3 (OM)

- evaluare distribuita
- 3 puncte de credit
- 1.Curs – Conf. Margineanu Dan.
- 2.Laborator – Conf. Margineanu Dan
- Sala aplicatii Labor. OM (Corp mecanica Aplicata)

## 3. Mecanica fluidelor și mașini hidraulice II (MFMH II) / Mecanica fluidelor 2

- examen scris;
- 4 puncte de credit.
- 1.Curs – S.L. Dume A.
- 2.Laborator – S.L. Dume A. Sala Lab. AHMU (TCM)

## 4. Informatică aplicată (IA)

- examen scris;
- 5 puncte de credit.
- 1.Curs – S.L. Dume A.
- 2.Laborator – dr.ing. Timpea S. Sala 110 SPM

## 5. Tratamente termice / Tratamente termice și Termochimice (TT)

- examen
- 4 puncte de credit.
- 1.Curs – Prof. Nicoara M.
- 2.Laborator – S.I. Duma S.
- 3. Proiect - S.I. Duma S. Sala Lab. 119 SPM

## 5. Cristalografie și mineralogie (C)

- examen
- 4 puncte de credit.
- Curs – S.I. Buzdugan D.
- Laborator – S.I. Buzdugan D. Laborator- sala N 215

## 6. Bazele generării suprafețelor pe mașini unelte (BGSMU) / Ingineria fabricației (IF)

- examen
- 5 puncte de credit.
- 1.Curs – Conf. Turc C.
- 2.Laborator: Conf. Turc C. Sala Lab. TCM
- 3.Proiect – Conf. Turc C. Sala 115 SPM

## 7. Managementul și controlul calității (MCC)

- evaluare distribuita
- 4 puncte de credit.
- 1.Curs – Conf . Feier A.
- 2.Laborator – Conf . Feier A. Sala Lab. 118 SPM

## 9. Materiale cu aplicatii speciale (biocompatibile)

- examen
- 5 puncte de credit
- 1.Curs – Conf. Opreș Carmen
- 2.Laborator – Conf. Opreș Carmen
- 3. Proiect – Conf. Opreș Carmen

## 8. Comunicare (C)

- distribuita
- 2 puncte de credit.
- 1.Seminar – Asist Timplaru A.

Intocmit de Carmen OPRIS  
Adrian DUME, 14.10.2024