

ORAR semestrul 1 anul universitar 2024-2025

ANUL de studii: IV Ingineria Materialelor

SERIA: C

	ORA	Profilul: IM -SM
L U N I	8-10	
	10-12	M.M. 2 (C) – S 1-10, Sala 105 SPM
	12-14	M.M. 2 (L)
	14-16	M. (s) – Sala N 111
	16-18	
	18-20	
M A R T I	8-10	
	10-12	I.S. (C) - sala 119 SPM
	12-14	I.S. (L) / I.S. (P)
	14-16	
	16-20	
M I E R C U R I	8-10	
	10-12	M.A. (C) – S 1-10, sala 107 SPM
	12-14	M.A. (L)
	14-16	
	16-18	T.P.R.M. (C) - Sala 110 SPM
	18-20	T.P.R.M. (L) / T.P.R.M. (P)
J O I	8-10	P.M. (C) - Sala 105 SPM
	10-12	P.M. (L) – sala 105 SPM
	12-14	
	14-16	C.F.A.C. (C), sala MUCN, SPM
	16-18	C.F.A.C. (L), sala MUCN, SPM
V I N E R I	8-10	M. (C) – Sala N210
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	

1. Ingineria Suprafetelor (I.S.)

- examen
- curs: Prof.dr.ing. D. Uțu
- laborator: Prof.dr.ing. D. Uțu, sala 119 SPM
- proiect: Prof.dr.ing. D. Uțu, sala 119 SPM

- credite: 4

2. Materiale metalice 2 (M.M.2)

- evaluare distribuită
- curs: Conf.dr.ing. C.Opriș
- laborator: Conf.dr.ing. C.Opriș, sala 110 SPM

- credite: 4

3. Proprietățile materialelor (P.M.)

- examen
- curs: Prof.dr.ing. C.M. Crăciunescu
- laborator: Prof.dr.ing. C.M. Crăciunescu, sala 115 SPM

- credite: 4

4. Teoria plasticității și ruperii materialelor (T.P.R.M.)

- examen scris
- curs: S.I. Buzdugan D.
- laborator, proiect: S.I. Buzdugan D., sala 110 SPM

- credite: 5

5. Metale amorfe (M.A.)

- evaluare distribuită
- curs: Conf.dr.ing. C. Codrean
- laborator: Conf.dr.ing. C. Codrean, sala 107 SPM

- credite: 4

6. Concepție și fabricație asistată de calculator (C.F.A.C.)

- examen
- curs: Conf.dr.ing. A. But
- laborator: Conf.dr.ing. A. But

- credite: 5

7. Management (M.)

- distribuită
- curs: Conf.
- laborator: Conf.

- credite: 4