

ORAR sem. 1 anul univ. 2022-2023**ANUL: II Master - Inginerie Produselor din Materiale Polimerice și Compozite (IPMPC)**
PROFILUL: Inginerie Industrială

	ORA	GRUPA
L U N I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-17	
	16-18	MI (C), S1-S7: Sala M 010 S8-S14: Sala 106 /126 SPM
	18-20	MI (P), Sala 106 /126 SPM
	21-22	
M A R Ț I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-17	
	17-18:30	AHUI (C), Sala 106 SPM
	18:30-20	AHUI (L/P), Sala 106 SPM
	20-22	
M I E R C U R I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-17	
	17-18:30	MT (C), Lab.MT / 126 SPM
	18:30-20	MT (L), Lab.MT /126 SPM
J O I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-17	
	17-19	MaInj (C) OPI (C) Sala 126 SPM
	19-21	MaInj (P) Sala 126 SPM OPI (L)
V I N E R I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	

1. MaInj = Matrițe de injectare

Eval. Distribuită, 4 credite, (1C+1P)

Curs: Conf.dr.ing. Stan D.

Proiect: Conf.dr.ing. Stan D.

2. MT = Măsurări tridimensionale

Examen, 5 credite, (1,5C+1,5L)

Curs: Conf.dr.ing. Tulcan A.

Laborator: Conf.dr.ing. Tulcan A.

3. MI = Managementul industrial

Examen, 5 credite, (2C+2P)

Curs: Prof.dr.ing. Țucu D.

SL.dr.ing. Banciu F.

Proiect: SL.dr.ing. Banciu F.

4. AHUI = Acționarea hidraulică a utilajelor de injectare

Examen, 5 credite, (1,5C+0,5L+1P)

Curs: Ș.L.dr.ing. Ștef D.

Lab./Proiect: Ș.L.dr.ing. Ștef D.

5. OPI = Optica produselor injectate

Examen, 4 credite, (1C+1L)

Curs: Conf.dr.ing. Stan D.

Laborator: Conf.dr.ing. Stan D.