

ORAR sem. 2 anul univ. 2025-2026

ANUL: I Inginerie Integrată (II)

PROFILUL: Inginerie Industrială

	ORA	GRUPA
L U N I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-17	
	17-19	MAI (C) , sala 105 SPM
	19-21	MAPI (L) , sala 12 IMF
M A R Ț I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-17	
	17-19	FVP (C) , sala 12 IMF
	19-21	FVP (L) , sala 12 IMF
	20-21	
M I E R C U R I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-17	
	17-19	MAPI (C) , sala 105 SPM
	19-20:30	MAI (L) , sala 107 SPM
J O I	8-14	
	14-16	
	16-17	
	17-18:30	TIIA (C) , sala 115 SPM
	18:30-20	TIIA (P) , sala 115 SPM
V I N E R I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	EIA (C)
	18-20	EIA (S)

1. FVP = Fabricația virtuală a produselor

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

Curs: Ș.L.dr.ing. Ștef D.

Laborator: Ș.L.dr.ing. Ștef D.

1. MAI = Materiale avansate în inginerie

Examen, 5 credite, (2C+1,5L)

Curs: Conf.dr.ing. Codrean C.

Laborator: Conf.dr.ing. Buzdugan D.

3. TIIA = Tehnologii de îmbinare în industria automotive

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

Curs: Ș.L.dr.ing. Magda A.

Proiect: Ș.L.dr.ing. Magda A.

4. MAPI = Matematici avansate pentru ingineri

Examen, 6 credite, (2C+2L)

Curs: Prof.dr.ing. Tulcan A.

Laborator: Prof.dr.ing. Tulcan A.

5. EIA = Etică și integritate academică

Verificare, 2 credite, (1C+0,5S)

Curs: Ș.l.dr. Luminosu C.

Seminar: Ș.l.dr. Găureanu A.

6. PP = Practică profesională 2

Colocviu, 7 credite