

**Facultatea:** Inginerie Industrială și Robotică  
**Departamentul:** Tehnologia Construcțiilor de Mașini  
**Domeniul:** Inginerie Industrială  
**Program de studiu:** Ingineria Proiectării și Fabricării Produselor  
**Anul de studii:** I  
**Forma de învățământ:** Zi

### ORAR

#### Semestrul I

ZIUA	ORA	IPFP
		Disciplina
		Sg. 1
LUNI	17:00-18:50	MMI (proiect) - CO 01 - de la ora 19 până la 21 Conf.dr.ing. Ovidiu BLĂJINĂ
	19:00-20:50	
MARȚI	17:00-18:50	DP1 (curs) - CD 008 - de la ora 18 Prof.dr.ing. Cristian DOICIN
	19:00-20:50	DP1 (proiect) - CB 015 - de la ora 19 până la 21 Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU
MIERCURI	18:00-19:50	PDP (curs) - CO 003a - de la ora 18 Conf.dr.ing. Ionuț GHIONEA
	20:00-21:50	ADA (proiect) - CB 007 - de la ora 18 până la 20 Prof.dr.ing. Andrei DUMITRESCU PAF1 (laborator) - CB 112 - de la ora 20 până la 22 Prof.dr.ing. Daniel GHICULESCU/Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU
JOI	17:00-18:50	PAF1 (curs) - CB 015 - de la ora 18 până la 20 Prof.dr.ing. Daniel GHICULESCU/Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU
	19:00-20:50	PDP (proiect) - CO 01 - de la ora 18 Conf.dr.ing. Ionuț GHIONEA
VINERI	17:00-18:50	Etica și Integritate Academică (curs) - CD 016 - de la ora 19 până la 21 Cristina ICOCIU
	19:00-20:50	ADA (curs) - CB 015 - de la ora 17 până la 21 Prof.dr.ing. Andrei DUMITRESCU

	curs
	seminar
	laborator
	proiect

Activitățile din săptămânile 1,7,9,10,11 și 12 vor fi desfășurate în format online sincron  
 Activitățile din săptămânile 2,3,4,5,6,8,13 și 14 vor fi desfășurate în format față în față (cu prezență fizică)

#### Legendă:

**MMI** Metode Matematice în Inginerie  
**PAF 1** Procese Avansate de Fabricare 1  
**DP 1** Dezvoltarea Produselor 1  
**ADA** Antreprenoriat și Dezvoltarea Afacerilor  
**PDP** Proiectare Detaliată a Produselor  
**EIA** Etică și Integritate Academică