

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

An univ. 2023-2024

**IPFP**

**ORAR**

Semestrul II

ZIUA	ORA	IPFP	
		Disciplina	
		Sg. 1	
LUNI	17:00-18:50	MMPF (curs) - CB 113 Conf.dr.ing. Magdalena ROȘU	
	19:00-20:50	MMPF (laborator) - CB 113 - de la ora 19 Conf.dr.ing. Magdalena ROȘU	
MĂRȚI	17:00-18:50	MAAD (curs) - CB 203 de la ora 18 la 22 Conf.dr.ing. Paulina SPĂNU	
	19:00-20:50	DP2 (laborator) - CB 015 - de la ora 17 Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU	
MIERCURI	17:00-18:50	DP2 (curs) - CD 016 Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU	
	19:00-20:50	MAAD (proiect) - CB 203 - de la ora 18 Conf.dr.ing. Paulina SPĂNU	
JOI	18:00-19:50	PAF2 (curs) - CO 011 As.ing. Cornel ENCIU	
	20:00-21:50	PAF2 (laborator) - CO 011 - de la ora 18	
VINERI	17:00-18:50	Proiect Individual și de Grup 1/ Cercetare Științifică	
	19:00-20:50		

	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:

DP2 Dezvoltarea Produselor 2  
 MAAD Măsurare Asistată și Achiziție de Date  
 PAF2 Procese Avansate de Fabricare 2  
 MMPF Metode Moderne de Programare a Fabricației