

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotică
Departamentul: Tehnologia Construcțiilor de Mașini
Domeniul: Inginerie Industrială
Program de studiu: Design Industrial și Produse Inovative
Anul de studii: II
Forma de învățământ: Zi

ORAR

Semestrul I

	curs
	seminar
	laborator
	proiect

ZIUA	ORA	DIPI	
		Disciplina	
		Sg. 1	
LUNI	17:00-18:50	MD (curs) - CB 211 a Conf.dr.ing. Diana BĂILĂ	
	19:00-20:50		
MARȚI	17:00-18:50	FA (curs) - CK 104 b Ș.I.dr.ing. Daniel MANOLACHE	
	19:00-20:50		
MIERCURI	17:00-18:50	MED (curs) - CB 201 Prof.dr.ing. Andrei DUMITRESCU	
	19:00-20:50		
JOI	17:00-18:50	MP (curs) - CB 201 Conf.dr.ing. Cătălin GHEORGHITĂ	
	19:00-20:50		
VINERI	17:00-18:50	EIA (curs) - CD 008 - de la ora 19	
	19:00-20:50		

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:

MD	Managementul Designului
MP	Materiale pentru Produse
FA	Fabricare Asistată
MED	Metode de Evaluare a Designului
EIA	etică și integritate Academică
PIG 2	Proiect Individual și de Grup 2