

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

DIPI

ORAR

Semestrul II

An univ. 2019-2020

ZIUA	ORA	GRUPA
		DIPI
		Disciplina
		Sg.1
LUNI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Procese de Fabricare a Produselor (curs) - S.I.dr.ing. Diana Baila CB023
	19-20 ⁵⁰	Procese de Fabricare a Produselor (laborator) - S.I. dr.ing. Diana Baila CB211
MARTI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Modelarea Asistată a Produselor (curs) - Conf.dr.ing. Ionuț Ghionea CK104
	19-20 ⁵⁰	Modelarea Asistată a Produselor (laborator) - Conf.dr.ing. Ionuț Ghionea - CK104
MIERCURI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Dezvoltarea Produselor 2 (curs) - Conf.dr.ing. Alexandru Armeanu CD016
	19-20 ⁵⁰	Proiect Individual de Design (proiect) - Prof.dr.ing. Andrei Dumitrescu CB023
JOI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Metode de Proiectare a Designului (curs) - Prof.dr.ing. Andrei Dumitrescu CB006
	19-20 ⁵⁰	Metode De Proiectare a Designului (proiect) - Prof.dr.ing. Andrei Dumitrescu - CB006 Dezvoltarea Produselor 2 (laborator) - Conf.dr.ing. Alexandru Armeanu - CB006
VINERI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Proiect Individual de Grup 1 și Cercetare Științifică
	19-20 ⁵⁰	

	curs
	seminar
	laborator
	optionale/proiect