

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

IPFP

ORAR

Semestrul II

An univ. 2019-2020

ZIUA	ORA	GRUPA
		IPFP
		Disciplina
		Sg.1
LUNI	15-16 ⁵⁰	
	18-19 ⁵⁰	Măsurare Asistată și Achiziție de Date (curs) - Conf.dr.ing. Paulina Spânu CB017
	20-21 ⁵⁰	Măsurare Asistată și Achiziție de Date (laborator) - Conf.dr.ing. Paulina Spânu CB202
MARTI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Procese Avansate de Fabricare 2 (curs) - Prof.dr.ing. Alexandra Banu PRIMELE 7 SAPTAMANI/Prof.dr.ing. Daniel Ghiculescu CB017
	19-20 ⁵⁰	Procese Avansate de Fabricare 2 (laborator) - Prof.dr.ing. Alexandra Banu/ Prof.dr.ing. Daniel Ghiculescu - CF019
MIERCURI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Dezvoltarea Produselor 2 (curs) - Conf.dr.ing. Alexandru Armeanu CD016
	19-20 ⁵⁰	Dezvoltarea Produselor 2 (laborator) - Conf.dr.ing. Alexandru Armeanu - CD016
JOI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Metode Moderne de Programarea Producției (curs) - Conf.dr.ing. Magdalena Roșu CB021
	19-20 ⁵⁰	Metode Moderne de Programarea Producției (laborator) - Conf.dr.ing. Magdalena Roșu - CO 001
VINERI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Proiect Individual de Grup 1 și Cercetare Științifică
	19-20 ⁵⁰	

