

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotica
 Departamentul: Tehnologia Construcțiilor de Mașini
 Domeniul: Inginerie Industrială
 Program de studiu: Inginerie Avansată Asistată de Calculator
 Anul de studii: I
 Forma de învățământ: Zi

IAAC

ORAR

Semestrul II

An univ. 2021-2022

ZIUA	ORA	GRUPA
		IAAC
		Disciplina
		Sg.1
LUNI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Măsurare Asistată și Achiziție de Date (curs) - Conf.dr.ing. Paulina SPĂNU CB203
	19-20 ⁵⁰	Măsurare Asistată și Achiziție de Date (laborator) - Conf.dr.ing. Paulina SPĂNU CB203
MARTI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Procese și Fabricare Asistate 1 (curs) - Ș.I.dr.ing. Corneliu PĂRVU CB112
	19-20 ⁵⁰	Procese și Fabricare Asistate 1 (laborator) - Ș.I.dr.ing. Corneliu PĂRVU CB112
MIERCURI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Dezvoltarea Produselor 2 (curs) - Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU CB201
	19-20 ⁵⁰	Dezvoltarea Produselor 2 (laborator) - Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU - CB006
JOI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Metode Moderne de Programarea Producției (curs) - Conf.dr.ing. Magdalena ROȘU CB015
	19-20 ⁵⁰	Metode Moderne de Programarea Producției (laborator) - Conf.dr.ing. Magdalena ROȘU - CO011
VINERI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Proiect Individual de Grup 1 și Cercetare Științifică
	19-20 ⁵⁰	

	curs
	seminar
	laborator
	optionale/proiect