

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. 2019-2020

ZIUA	ORA	GRUPA
		IAAC
		Disciplina
		Sg.1
LUNI	15-16 ⁵⁰	
	18-19 ⁵⁰	Măsurare Asistată și Achiziție de Date (curs) - Conf.dr.ing. Paulina Spănu CB017
	20-21 ⁵⁰	Procese și Fabricare Asistate 1 (laborator) - Ș.I.dr.ing. Corneliu Părvu CB112
MARTI	15-16 ⁵⁰	
	18-19 ⁵⁰	Procese și Fabricare Asistate 1 (curs) - Ș.I.dr.ing. Corneliu Părvu CB112
	20-21 ⁵⁰	Măsurare Asistată și Achiziție de Date (laborator) - Conf.dr.ing. Paulina Spănu CB202
MIERCURI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Dezvoltarea Produselor 2 (curs) - Conf.dr.ing. Alexandru Armeanu CD016
	19-20 ⁵⁰	
JOI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Metode Moderne de Programarea Producției (curs) - Conf.dr.ing. Magdalena Roșu CB021
	19-20 ⁵⁰	Dezvoltarea Produselor 2 (laborator) - Conf.dr.ing. Alexandru Armeanu - CB021 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	

	curs
	seminar
	laborator
	opțional