

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. 2020-2021

ZIUA	ORA	GRUPA
		IAAC
		Disciplina
		Sg.1
LUNI	15-1650	
	17-1850	Măsurare Asistată și Achiziție de Date (curs) - Conf.dr.ing. Paulina Spânu CB203
	19-2050	Măsurare Asistată și Achiziție de Date (laborator) - Conf.dr.ing. Paulina Spânu CB203
MARTI	15-1650	
	17-1850	Procese și Fabricare Asistate 1 (curs) - Ș.I.dr.ing. Corneliu Pârvu CB112
	19-2050	Procese și Fabricare Asistate 1 (laborator) - Ș.I.dr.ing. Corneliu Pârvu CB112
MIERCURI	15-1650	
	17-1850	Dezvoltarea Produselor 2 (curs) - Prof.dr.ing. Nicolae Ionescu CD016
	19-2050	
JOI	15-1650	
	17-1850	Metode Moderne de Programarea Producției (curs) - Conf.dr.ing. Magdalena Roșu CB021
	19-2050	Dezvoltarea Produselor 2 (laborator) - Prof.dr.ing. Nicolae Ionescu - CB021 Metode Moderne de Programarea Producției (laborator) - Conf.dr.ing. Magdalena Roșu - CO 001
VINERI	15-1650	
	17-1850	Proiect Individual de Grup 1 și Cercetare Științifică
	19-2050	

curs
 seminar
 laborator
 optionale/proiect