

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

ORAR

Semestrul I

ZIUA	ORA	DIPI	
		Disciplina	
		Sg. 1	
LUNI	17:00-18:50	CPI (curs) - CE 301 - de la ora 17 până la 19 Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU/Prof.dr.ing. Daniel GHICULESCU	
	19:00-20:50	CPI (laborator) - CE 301 de la ora 17 Prof.dr.ing. Nicolae IONESCU/Prof.dr.ing. Daniel GHICULESCU	
MĂRȚI	17:00-18:50	DP1 (curs) - CD 008 - de la ora 18 Prof.dr.ing. Cristian DOICIN	
	19:00-20:50	MDC (proiect) - CE 301 - de la ora 17 Prof.dr.ing. Andrei DUMITRESCU DP1 (proiect) - CB 015 - de la ora 19 Prof.dr.ing. Nicolae Ionescu	
MIERCURI	17:00-18:50	GCSC (curs) - CB 201 - de la ora 17 până la 19 Conf.dr.ing. Ovidiu BLĂJINĂ	
	19:00-20:50	MDC (curs) - CB 201 - de la ora 19 până la 21 Prof.dr.ing. Andrei DUMITRESCU GCSC (laborator) - CB 008 - de la ora 17 până la 19 GCSC (laborator) - CB 201 - de la ora 19 până la 21 Conf.dr.ing. Ovidiu BLĂJINĂ	
JOI	17:00-18:50	EP (curs) - CB 017 Prof.dr.ing. Andrei DUMITRESCU	
	19:00-20:50	EP (proiect) - CB 017 - de la ora 17 până la 19 Prof.dr.ing. Andrei DUMITRESCU	
VINERI	17:00-18:50	Etica și Integritate Academică (curs) - CD 016 - de la ora 19 până la 21 Cristina ICOCIU	
	19:00-20:50		

	curs
	seminar
	laborator
	proiect

Activitățile din săptămânile 1,7,9,10,11 și 12 vor fi desfășurate în format online sincron
Activitățile din săptămânile 2,3,4,5,6,8,13 și 14 vor fi desfășurate în format față în față (cu prezență fizică)

Legendă:

SFCP Studiul Formei și Culoarei Produselor
GCSC Geometria Curbelor și Suprafețelor Complexe
DP 1 Dezvoltarea Produselor 1
EP Ergonomia Produselor
CPI Creativitate și Proprietate Intelectuală
EIA Etică și Integritate Academică