

Facultatea: Inginerie Industrială și Robotică
Departamentul: Tehnologia Construcțiilor de Mașini
Domeniul: Inginerie Industrială
Program de studiu: Ingineria Nanostructurilor și Proceselor Neconvenționale

Anul de studii: I
Forma de învățământ: Zi Master

INPN

ORAR

Semestrul I

An univ. 2020-2021

ZIUA	ORA	GRUPA
		INPN1
		Disciplina
		Sg.1
LUNI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	MMI (curs) - Conf.dr.ing. Ovidiu Blăjină - CB017 DP 1 (proiect) - Prof.dr.ing. Nicolae Ionescu CB202
	19-20 ⁵⁰	MMI (laborator) - Conf.dr.ing. Ovidiu Blăjină CO11
MARTI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	PAF 1 (curs) - Ș.I.dr.ing. Corneliu Părvu CB112
	19-20 ⁵⁰	NFP (laborator) - Prof.dr.ing. Nicolae Ionescu - CB201 CPI (laborator) - Prof.dr.ing. Nicolae Ionescu/Prof.dr.ing. Daniel Ghiculescu- CB023
MIERCURI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	DP1 (curs) - Prof.dr.ing. Cristian Doicin CD008
	19-20 ⁵⁰	CPI (curs) - Prof.dr.ing. Nicolae Ionescu /Prof.dr.ing. Daniel Ghiculescu- CB207 PAF 1 (laborator) - CB112
JOI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	MN (laborator) - CF015 NFP (curs) - Prof.dr.ing. Nicolae Ionescu - CB021
	19-20 ⁵⁰	MN (curs) - Prof.dr.ing. Daniel Ghiculescu CF015
VINERI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Cercetare Științifică 1
	19-20 ⁵⁰	

	curs
	seminar
	laborator
	optionale/proiect