

Facultatea: IMST
 Specializarea: INPN
 Anul de studiu: II
 Forma de invatamant: Master
 Semestrul I

Curs 
 Seminar 
 Laborator 
 Proiect 

ZIUA	ORA	Ingineria Nanostructurilor si Proceselor Neconventionale
		INPN
		Disciplina
		Sg.1
LUNI	15-16 ⁵⁰	Procese Industriale Complexe 2 (curs) - Prof.dr.ing. Aurelian Vişan CO 011
	17-18 ⁵⁰	Procese Industriale Complexe 2 (P) - Prof.dr.ing. Aurelian Vişan - CO 001
	19-20 ⁵⁰	Procese Industriale Complexe 2 (L) - Prof.dr.ing. Aurelian Vişan - CO 001
	21-22 ⁵⁰	
MARTI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Ecologie Industrială si Protecția Muncii (curs) - Prof.dr.ing. Alexandra Banu - CB022 Ecologie Industrială si Protecția Muncii (L) - Prof.dr.ing. Alexandra Banu - CB022
	19-20 ⁵⁰	Fabricarea Produselor Nanostructurate (curs) - Prof.dr.ing. Constantin Opran - CB022 Fabricarea Produselor Nanostructurate (L) - Prof.dr.ing. Constantin Opran - CF014
	21-22 ⁵⁰	
MIERCURI	15-16 ⁵⁰	Cercetare științifică
	17-18 ⁵⁰	Dinamica si Etica Nanotehnologiilor (curs) - Conf.dr.ing. Liliana Popa - CF015 Dinamica si Etica Nanotehnologiilor (L) - Conf.dr.ing. Liliana Popa - CF015
	19-20 ⁵⁰	Cercetare științifică
	21-22 ⁵⁰	
JOI	15-16 ⁵⁰	
	17-18 ⁵⁰	Nanoprelucrări cu Energii Concentrate (curs) - Prof.dr.ing. Nicolae Marinescu CF015
	19-20 ⁵⁰	Nanoprelucrări cu Energii Concentrate (L) - Prof.dr.ing. Nicolae Marinescu - CF015
	21-22 ⁵⁰	
VINERI	15-16 ⁵⁰	PIG2
	17-18 ⁵⁰	
	19-20 ⁵⁰	
	21-22 ⁵⁰	