

ORAR ANUL IV



SEMESTRUL II

ORĂ	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI	SÂMBĂȚĂ
8-10	Modelarea si optimizarea proceselor Laborator A 020 S.I. dr. Stoian Elena	Materiale polimerice Curs A 019 SI Enescu Cristiana		Structura si prop aliajelor speciale Curs A 024 SI dr. Poinescu Aurora		
10-12	Modelarea si optimizarea proceselor Proiect A 020 S.I. dr. Stoian Elena	Materiale multifunctionale Curs A 004 Conf. dr. Popescu Nicoleta	Materiale inteligente Curs A 019 SI Enescu Cristian	Materiale inteligente Seminar A019 SI Enescu Cristiana	Structura si prop aliajelor speciale Laborator A 024 SI dr. Poinescu Aurora	
12-14	Materiale polimerice Laborator A019 SI Enescu Cristiana	Materiale multifunctionale Laborator A 004 Conf. dr. Popescu Nicoleta	Materiale semiconductoare Curs A011 SI dr. Brezoi Dragos			
14-16	Materiale polimerice Proiect A 019 SI Enescu Cristiana	Modelarea si optimizarea proceselor Curs A020 Prof. dr. Bratu V.	Materiale Semiconductoare Laborator A 011 SI dr. Brezoi Dragos			
16-18		Materiale Multifunctionale Proiect A 004 Conf. dr. Popescu Nicoleta				

Observație: Orarul poate suporta modificări în primele 2 săptămâni!

F.046.2010.Ed1.

Decan,
Conf. dr. ing. Popa Florin

Întocmit,
Sef lucrari dr.chim. Enescu Maria Cristiana