



ORAR

MASTER MATERIALE COMPOZITE AVANSATE CU DESTINAȚII SPECIALE Anul I Semestrul I an univ. 2018-2019

Zi	Oră	Disciplina	Sala
LUNI	16-18	C. Nanocompozite ceramice cu aplicații în industria chimică Prof. A. Volceanov	D 013
	18-20	P. Nanocompozite ceramice cu aplicații în industria chimică Prof. A. Volceanov	
MARȚI	16-18	C. Nanocompozite polimerice Prof. S. Gârea	A 033
	18-20	C. Funcții de utilizare derivate din corelația compoziție-structură-proprietăți Prof. E. Andronescu	D 013
MIERCURI	16-18	C. Matrici și materiale de armare pentru compozite performante (s. 1-7) Prof. A Bădănoiu (s. 8-14) Șl. M. Eftimie	I 030 I 024
	18-20	L.+P. Matrici și materiale de armare pentru compozite performante Șl. M. Eftimie	I 024
JOI	16-20	L. Materiale compozite cu matrice polimeră (s 1-7) Șl. C. Damian	A 0
	16-18	C. Materiale compozite cu matrice polimeră (s. 8-14) Prof. H.Iovu	A 0
	18-21	L. Matrici și materiale de armare pentru compozite performante (s. 8-11) As. drd. A. Nicoară	I demisol

DECAN
Prof. dr. ing. Cristina ORBECI

Întocmit,
Ș.l. dr. ing. Mihai EFTIMIE

Verificat: ș.l. A. Crișciu