



Universitatea POLITEHNICA din București
Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor
Departamentul Știința și Ingineria Materialelor Oxidice și Nanomateriale
PO – BOX 12-134 București



ORAR
Anul III SIMONa
Sem. II an univ. 2018-2019

Zi	Ora	Disciplina	Sala
L U N I	8-11	C. Operații unitare și echipamente Prof. O. Dumitrescu	I 106A
	11-14	C. Echilibre termice de fază în sisteme aplicate Prof. E. Andronescu	D 012
	14-16	P. Operații unitare și echipamente (s. pare) Prof. O. Dumitrescu	I 106A
	14-17	L. Operații unitare și echipamente s.3,5,7,9,13 Prof. O. Dumitrescu	I 106A
M A R T I	8-10	C. Știința materialelor vitroase Ș.l. M. Eftimie	I 024
	10-14	P. Proiect de produs cu plan de afaceri Prof. R. Stanciu (s. impare)	I 106A
	10-14	S. + L. Echilibre termice (s.pare) As. V. Ene	D 013
	14-16	C. Biomateriale Prof. C. Ghițulică	D 012
M I E R C U R I	10-14	C. + L. Opțional Conf. A. Melinescu (s. impare)	I 024
	12-16	L. Știința materialelor vitroase s. pare Ș.l. M. Eftimie	I 024/ I 025
	18-20	C. Managementul clasei de elevi (s.pare) S. Managementul clasei de elevi (s. impare)	A 040
J O I	8-12	L. Biomateriale As. A. Cucuruz (s.8-14)	D 012
	12-14	C. Fenomene de transfer termic și de masă Ș.l. Z. Ghizdăveț	I 106A
	14-18	L. Fenomene de transfer termic și de masă (s.1-7) Ș.l. Z. Ghizdăveț	

DECAN,
Prof. dr. ing. Cristina ORBECI

Întocmit,
Conf. dr. ing. Alina Melinescu
Ș.l. dr. ing. Mihai Eftimie (3996)

Verificat: ș.l. Adrian Crișciu