

Anul IV SIPOL

semestrul I, an universitar 2018/2019

Zi	Ora	Activitate		Sala
		Subgrupa 1	Subgrupa 2	
Luni		8-12 sapt 1-3 + 8-10 sapt 7 Lab. Metode de investigare 8-12 sapt 8-10+ 10-12 sapt 14 Lab. Biopolimeri	8-12 sapt 4-6 + 10-12 sapt 7 Lab. Metode de investigare 8-12 sapt 11-13+ 8-10 sapt 14 Lab. Biopolimeri	A134 / A130
	12-14	Curs Reologie (conf. P. Postelnicescu)		L102
Marti	8-10	Curs Optional – conf. A. Albu		A32
	10-12	Curs Chimia Polimerilor – conf A. Albu		A32
	12-14	Laborator Reologie (P. Postelnicescu, I. Banu) sg. 1+2		F212 + F213
	14-16 sapt impare	Proiect Reologie (s.l. I. Banu)		F213
Miercuri	8-10	Curs Metode moderne de investigare – Prof. M. Teodeorescu		A32
	10-12	Curs/Seminar Chimia Polimerilor – conf A. Albu		A32
	12-14	Curs Biopolimeri – prof. C. Zaharia		A32
	14-20 sapt 1-7		Lab. Tehn. Sint. Fibre	A125
Joi	8-14	Lab Tehn Sint Fibre sapt. 8-14	Lab Chimia Polim sapt. 2-13	A125 / A218
	14-16	Curs Tehnologia Sintezei Fibrelor (prof. G. Hubca)		A32
Vineri	8-14	Lab. Chimia Polimerilor Sapt 2-13		A218

Intocmit:

Conf. L. Butac

livia_butac@hotmail.com, 0723245034

Verificat: ș.l. A. Crișciu

