

An universitar 2015-2016 semestrul I					
ANUL I, Master, CHIMIA PRODUSELOR COSMETICE SI FARMACEUTICE					
Grupa		1541		Grupa	
Ziua	Ora			Ziua	Ora
LUNI	8 - 9			LUNI	8 - 9
	9 - 10				9 - 10
	10 - 11				10 - 11
	11 - 12				11 - 12
	12 - 13				12 - 13
	13 - 14				13 - 14
	14 - 15				14 - 15
	15 - 16				15 - 16
	16 - 17				16 - 17
	17 - 18				17 - 18
18 - 19			18 - 19		
19 - 20			19 - 20		
MARTI	8 - 9	<b>CHIMIA FIZICĂ A POLIMERILOR BIOCOMPATIBILI</b>		MARTI	8 - 9
	9 - 10	<b>CURS, Laborator Structură</b>	Conf. dr. Mircea APOSTU		9 - 10
	10 - 11	<b>ACIZI NUCLEICI ȘI PROTEINE</b>			10 - 11
	11 - 12	<b>CURS, Laborator Biochimie</b>	Lect. dr. Brândușa PETRE		11 - 12
	12 - 13				12 - 13
	13 - 14				13 - 14
	14 - 15	<b>Designul Medicamentelor</b>			14 - 15
	15 - 16	<b>Lab. Budeanu</b>	Prof. dr. I. MANGALAGIU		15 - 16
	16 - 17		<b>Acizi nucleici și proteine</b>		16 - 17
	17 - 18	<b>Lab. Biochimie</b>	Lect. dr. Brândușa PETRE		17 - 18
18 - 19			18 - 19		
19 - 20			19 - 20		
MIERCURI	8 - 9	<b>CHIMIE ANORGANICĂ AVANSATĂ</b>		MIERCURI	8 - 9
	9 - 10	<b>CURS, Amf. P. Bogdan</b>	Prof. dr. Raluca IORDAN		9 - 10
	10 - 11	<b>CHIMIE ORGANICĂ AVANSATĂ</b>			10 - 11
	11 - 12	<b>CURS, Amf. P. Bogdan</b>	Prof. dr. habil. Lucian BÎRSĂ		11 - 12
	12 - 13	<b>DESIGNUL MEDICAMENTELOR</b>			12 - 13
	13 - 14	<b>CURS, Amf. P. Bogdan</b>	Prof. dr. Ionel MANGALAGIU		13 - 14
	14 - 15				14 - 15
	15 - 16				15 - 16
	16 - 17				16 - 17
	17 - 18				17 - 18
18 - 19			18 - 19		
19 - 20			19 - 20		
JOI	8 - 9			JOI	8 - 9
	9 - 10				9 - 10
	10 - 11	<b>Ch. fizică a polimerilor biocompatibili</b>			10 - 11
	11 - 12	<b>Lab. Termodinamică</b>	Asist. dr. Daniela DÎRȚU		11 - 12
	12 - 13	<b>Chimie Anorganică Avansată</b>			12 - 13
	13 - 14	<b>Laborator A3</b>	Lect. dr. Carmen MÎȚĂ		13 - 14
	14 - 15	<b>Chimie Organică Avansată</b>			14 - 15
	15 - 16	<b>Laborator L1</b>			15 - 16
	16 - 17	Prof. dr. habil. L. BÎRSĂ			16 - 17
	17 - 18				17 - 18
18 - 19			18 - 19		
19 - 20			19 - 20		
VINERI	8 - 9			VINERI	8 - 9
	9 - 10				9 - 10
	10 - 11				10 - 11
	11 - 12				11 - 12
	12 - 13				12 - 13
	13 - 14				13 - 14
	14 - 15				14 - 15
	15 - 16				15 - 16
	16 - 17				16 - 17
	17 - 18				17 - 18
18 - 19			18 - 19		
19 - 20			19 - 20		