

**An universitar 2015-2016, semestrul al II-lea
ANUL II**

Grupa		1121		1122		1123		Grupa			
Ziua	Ora	1121 A	1121 B	1122 A	1122 B			Ziua	Ora		
LUNI	8 - 9	PRACTICĂ DE SPECIALITATE						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	DIDACTICĂ CHIMICĂ - CURS	16 - 17								
	17 - 18	Conf. dr. Dănuț COZMA	Amfiteatrul P. Bogdan	17 - 18							
18 - 19	DIDACTICĂ CHIMICĂ - Seminar						18 - 19				
19 - 20	Conf. dr. Dănuț COZMA	Amfiteatrul P. Bogdan	19 - 20								
MARTI	8 - 9	CHIMIE CUANTICĂ ȘI STRUCTURĂ - CURS						MARTI	8 - 9		
	9 - 10	Conf. dr. Ionel HUMELNICU	Amfiteatrul P. Bogdan	9 - 10							
	10 - 11	CHIMIA MATERIALELOR ȘI CHIMIE TEHNOLOGICĂ - CURS							10 - 11		
	11 - 12	Lector dr. Iulian ASAFTEI	Amfiteatrul P. Bogdan	11 - 12							
	12 - 13	CHIMIA ORGANICĂ A FUNCȚIUNILOR MIXTE - CURS (săpt: 1-12)							12 - 13		
	13 - 14	Prof. dr. Lucian BĂRSĂ / Conf. dr. Dalila BELEI	Amfiteatrul P. Bogdan	13 - 14							
	14 - 15								14 - 15		
	15 - 16					Chimie cuantică și structură - laborator	Chimie organică - laborator		15 - 16		
	16 - 17					I. Humelnicu	L. Sârbu		16 - 17		
	17 - 18					Lab. Structură	Lab. L1		17 - 18		
18 - 19	CHIMIA METALELOR DIN BLOCUL d - CURS, săpt. 1, 3, 5, 7 / CHIMIA MATERIALELOR ȘI CHIMIE TEHNOLOGICĂ - CURS, săpt. 2, 4, 6, 8						18 - 19				
19 - 20	Conf. dr. Dumitru GÎNJU / lector dr. Iulian ASAFTEI	Amfiteatrul P3	19 - 20								
MIERCURI	8 - 9	Chimia metalelor - laborator	Chimie cuantică și structură - laborator	Chimie organică - laborator				MIERCURI	8 - 9		
	9 - 10	I. Gorodea	I. Humelnicu	L. Sârbu	Chimia materialelor - laborator				9 - 10		
	10 - 11	Lab. A1.2	Lab. Structură	Lab. L1	I. Asaftei				10 - 11		
	11 - 12	APAI - laborator An Instrum.			Chimia metalelor - laborator	Chimie organică - laborator	săpt 1-9		11 - 12		
	12 - 13	A. Dîrțu	APAI	I. Gorodea	L. Sârbu	Lab. Cataliză			12 - 13		
	13 - 14	A. Dîrțu		Lab. An. Instrum.	Lab. A1.2	Lab. L1				13 - 14	
	14 - 15								14 - 15		
	15 - 16								15 - 16		
	16 - 17	Chimia materialelor - laborator		APAI		APAI - laborator An. Instrum.			16 - 17		
	17 - 18	I. Asaftei	R. Buhăceanu		Lab. An. Instrum.	APAI - laborator An. Instrum.	R. Buhăceanu		17 - 18		
18 - 19	săpt 1-9						18 - 19				
19 - 20	Lab. Cataliză							19 - 20			
JOI	8 - 9	CHIMIA ORGANICĂ A FUNCȚIUNILOR MIXTE, CURS, Conf. dr. Dalila BELEI, Amfiteatrul P. Bogdan, săpt. 1-3						JOI	8 - 9		
	9 - 10	ABILITĂȚI PRACTICE ÎN ANALIZA INSTRUMENTALĂ (APAI), CURS, Conf. dr. Alin DÎRȚU, Amfiteatrul P. Bogdan, săpt. 4-14							9 - 10		
	10 - 11	CHIMIA ORGANICĂ A FUNCȚIUNILOR MIXTE - CURS, Prof. dr. Lucian BĂRSĂ / Conf. dr. Dalila BELEI (săpt: 1-12), Amfiteatrul P. Bogdan							10 - 11		
	11 - 12	CHIMIE CUANTICĂ ȘI STRUCTURĂ - CURS, conf.dr. Ionel HUMELNICU, Amfiteatrul P. Bogdan							11 - 12		
	12 - 13	CHIMIA METALELOR DIN BLOCUL d - CURS							12 - 13		
	13 - 14	Conf. dr. Dumitru GÎNJU	Amfiteatrul P. Bogdan						13 - 14		
	14 - 15								14 - 15		
	15 - 16								15 - 16		
	16 - 17	Chimia materialelor - laborator	Chimie cuantică și structură - laborator		Chimia metalelor - laborator				16 - 17		
	17 - 18	I. Asaftei	I. Humelnicu	Lab. Structură	D. Gînju	Lab. A1.2			17 - 18		
18 - 19	săpt 1-9							18 - 19			
19 - 20	Lab. Cataliză							19 - 20			
VINERI	8 - 9	Chimie cuantică și structură - laborator	Chimie organică - laborator	Chimia materialelor - laborator			Chimia metalelor - laborator	VINERI	8 - 9		
	9 - 10	D. Maței	D. Belei	D. Lutic			I. Gorodea		9 - 10		
	10 - 11	Lab. Structură	Lab. L1	săpt 1-9			Lab. A1.2		10 - 11		
	11 - 12	Chimie organică - laborator	Chimia metalelor - laborator	Lab. Cataliză			Chimie cuantică și structură - laborator		11 - 12		
	12 - 13	D. Belei	D. Gînju	D. Lutic			D. Maței		12 - 13		
	13 - 14	Lab. L1	Lab. A1.2	săpt 1-9			Lab. Structură		13 - 14		
	14 - 15								14 - 15		
	15 - 16								15 - 16		
	16 - 17								16 - 17		
	17 - 18								17 - 18		
18 - 19							18 - 19				
19 - 20	Lab. Cataliză						19 - 20				