

ORAR SEMESTRUL I

MASTER ANII I ȘI II

Ziua	ORA	MASTER I (CBH)		MASTER II (CBCH)	
		A	B		
LUNI	8-10	Chimie anorganică avansată (sem) Lab. A2			
	10-12	Compuși heterociclici biologic activi (curs) Lab. Matei prof. dr. I. Mangalagiu			
	12-14	CHBA (lab) I. Mangalagiu Lab I	Practica Ch. Heterociclorilor Lab. I		
	14-16	Practica Ch. Heterociclorilor Lab I (lab)	CHBA (lab) C. Moldoveanu Lab I		
	16-18				
	18-20				
MARTI	8-10				
	10-12				
	12-14				
	14-16			Utilizarea compușilor organometalici și nemetalici în sinteza organică (curs) Lab. I Conf. dr. L. Bîrsă	
	16-18			Utilizarea compușilor organometalici și nemetalici în sinteza organică (sem/lab) Lab. I Conf. dr. L. Bîrsă	
	18-20				
MERCURI	8-10				
	10-12				
	12-14	Ch.Org.avansată (sem) Lab. I C. Lungu	Ch. Fizică avansată (sem) Lab. Structură		
	14-16	Ch. Fizică avansată (sem), Lab. Info	Ch.Org.avansată (sem) Lab I C. Lungu		
	16-18	Practica chimiei heterociclorilor S2-5(curs)			
	18-20				
JOI	8-10	Chimie anorganică avansată (curs) Amf. P. Bogdan			
	10-12	Chimie organică avansată (curs) Amf. P. Bogdan Conf. dr. L. Bîrsă			
	12-14	Chimie fizică avansată (curs) Amf. P. Bogdan			
	14-16			Transpoziții moleculare (curs) Lab. I Prof. dr. E. Bîcu	
	16-18			Transpoziții moleculare (lab/sem) Lab. I Prof. dr. E. Bîcu	
	18-20	Practica chimiei heterociclorilor S2-14(lab)			
VINERI	8-10				
	10-12				
	12-14				
	14-16			Analiză conformațională organică (curs) Lab. Matei Prof. dr. I. Druță	
	16-18			Analiză conformațională organică(lab/sem) Lab. Matei Prof. dr. I. Druță	
	18-20				