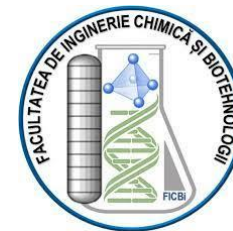




Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București
Facultatea de Inginerie Chimică și Biotehnologii



ORAR AN II SIA

ZIUĂ	ORA	Grupa 1121 SIA	
		Subgrupa 1	Subgrupa 2
LUNI	10-11	CHIMIE IV, Curs, Prof. Ioana LĂCĂTUȘU, L101	
	11-12		
	12-13	MODELARE ȘI SIMULARE ÎN BIOINGINERIE I, Curs, Ș.I. Romuald GYŐRGY, L101	
	13-14		
	14-15		
MARȚI	9-10	BIOMATERIALE I, Curs, Prof. Cristina GHIȚULICĂ, D018	
	10-11		
	11-12		
	12-13	CHIMIE FIZICĂ II, Curs, Ș.I. Radu RACOVIȚĂ, D018	
	13-14	S. Impare, Biomateriale I, Lab., Ș.I. Adrian NICOARĂ, ANs015	
	14-15		
	15-16		
	16-17		
17-18	S. Pare, Biomateriale I, Lab., Ș.I. Adrian NICOARĂ, ANs015		
MIERCURI	9-10	BIOMATERIALE II, Curs, Ș.I. Iuliana BÎRU, L101	
	10-11		
	11-12		
	12-13	METALE ȘI SEMIMETALE, MICRO ȘI OLIGOELEMENTE ESENȚIALE, Curs, Prof. Florina DUMITRU, L101	
	13-14		
	14-15	S. Pare, Chimie Fizică II, Lab., Conf. Maria MIHALY, E201	
	15-16		
	16-17		
17-18	S. Impare, Chimie Fizică II, Lab., Conf. Maria MIHALY, E201		

ZIUA	ORA	Grupa 1121 SIA			
		Subgrupa 1	Subgrupa 2		
JOI	8-9	S. 8-14, Chimie IV, Lab., Ş.I. Brânduşa BĂLĂNUCĂ şi As. Ciprian FLOREA, Corp B			
	9-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16	S. 1-7, Biomateriale II, Lab., Ş.I. Iuliana BÎRU şi as. Mădălina NECOLAU, A125			
VINERI	10-11			Modelare şi simulare în bioinginerie I, Lab., Conf. Ionuţ BANU şi Ş.I. Romuald GYORGY, L201, S007	
	11-12				
	12-13			Chimie IV, Sem., Sl. Cristina OTT, L102	
	13-14				

*Didactica specializării-modul pedagogic - *facultativ*, CURS: **Marti, 15:00-19:00, s. impare**, Conf. Gratiela IANOS, **A040**
Seminar: Conf. Gratiela IANOS, **Marti, 13:00-17:00, s. pare, L101**,
sau **Joi 16-18, L118**,
sau **Vineri 12-14, L120**
sau **Vineri 14-16, L120**,

Întocmit,
Ş.I. Ioana POPA

Verificat,
Conf. Cristian BOSCORNEA

DECAN,
Prof. Cristina ORBECI