



Orar  
ANUL II A (IC+IM)

Ziua	Ora	1121	1122	1123	1124 + 1121 IM
Luni	8--9				
	9--10				
	10--11	Știința Materialelor II, curs Prof. H. Iovu <b>A 040</b>			
	11--12				
	12--13				
	13--14	Știința Materialelor I, curs Prof. E. Andronescu <b>D 018</b>			
	14--15				
	15--16				
	16--17				Chimie Org. sem. As. C. Florea <b>L 118</b>
17--18					
Marți	8--9				
	9--10	Termodinamică avansată, curs Conf. M. Mihaly <b>A 040</b>			
	10--11				
	11--12	Chimie Organică, curs Conf. D. Istrati <b>A 040</b>			
	12--13				
	13--14		Chim. Org. sem. Conf. A. Simion <b>L 101</b>		
	14--15	Chimie Organică, Săpt. 1-7 Lab.. <b>Corp B</b>			
	15--16				
	16--17				
	17--18				
18--19					
19--20					
Miercuri	8--9				
	9--10	Bazele Ingineriei Chimice, curs Prof. T. Danciu <b>L 121</b>			
	10--11				
	11--12				
	12--13	Disciplină opțională, curs -Chimie anorganică II- prof. O. Oprea, <b>L121</b> -Chimie fizică aplicată -conf. O. Istrate, <b>L120</b> -Predicția proprietăților fizico-chimice, ș.l. S. Sima, <b>E201</b>			
	13--14				

	14--15	Știința Materialelor I, lab.Săpt. 1-7 <b>I 106a</b> Știința Materialelor II, lab. Săpt. 8-14 <b>A 125</b>	Chimie Organică, Lab. Săpt. 1-7 <b>Corp B</b>	Chimie Organică, Lab. Săpt. 8-14 <b>Corp B</b>	S.M. II, lab. Săpt. 1-7 <b>A 125</b>	
	15--16					
	16--17					
	17--18					
	18--19					
	19--20					
Joi	8--9				Chimie Organică, Lab. Săpt. 1-7 <b>Corp B</b>	
	9--10					
	10--11		Termodinamică avansată, lab. <b>E 201 / E307</b>			
	11--12					
	12--13		Știința Materialelor I, lab.Săpt. 1-7 <b>I 106a</b>			
	13--14		Știința Materialelor II, lab. Săpt. 8-14 <b>A 125</b>	Termodinamică avansată, lab. <b>E 201 / E307</b>		
	14--15				Termodinamică avansată, lab. <b>E 201 / E307</b>	
	15--16					
	16--17					
	17--18			Știința Materialelor I, lab.Săpt. 1-7 <b>I 106a</b>		
	18--19					Termodinamică avansată, lab. <b>E 201 / E307</b>
	19--20					
Vineri	8--9	B.I.C. lab. <b>A139/F213 / S007</b>		S.M. II, lab. Săpt. 1-7 <b>A 125</b>	Știința Materialelor I, lab.Săpt. 1-7 <b>I 106a</b>	
	9--10					
	10--11	Chimie organica, sem. Conf. N. Chira <b>L 102</b>	B.I.C., lab. <b>A139/F213 / S007</b>			
	11--12			B.I.C. lab. <b>F213/L201 / S007</b>	B.I.C., lab. <b>A139/L201 / S007</b>	
	12--13	Termodinamică avansată, lab. <b>E 201 / E307</b>				
	13--14					
	14--15					
	15--16			Chimie organica, sem. As. C. Florea <b>L 102</b>		

**Didactica specializării-modul pedagogic - facultativ,**

**CURS: Marți, 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,**  
Sl. Adrian CRIȘCIU

**Verificat,**  
conf. Cristian BOSCORNEA

**Decan,**  
prof. Cristina ORBECI