

ANUL IV - spec. Chimie

ANUL IV - spec. Biochimie tehnologică

Grupa		1141		1142		1143		1341			
Ziua	Ora	1141 A	1141 B	1142 A	1142 B	1143 A	1143 B	1341 A	1341 B		
LUNI	8-9	Stiinta materialelor, lab				Chimie macrom.		CURSURI OPȚIONALE			
	9-10	Lab. Cercetare Bejan				Lab. Budeanu					
	10-11	D. Lutic Lab. Budeanu	D. Lutic			Bejan	Alexandroaei, Lab. Structura				
	11-12	Chimie macrom. Lab.	Stiinta materialelor, lab	Nemtoi, lab. Electroch.	Electrochimie, Lab.		Tehnologie chimica, sem				
	12-13	Electrochimie, sem.									
	13-14	Nemtoi, Lab. Structura		Alexandroaei, Lab. Structura	Tehnologie chimica, sem	Ch. Coloidala Lab.					
	14-15				Electrochimie, sem.	Lab. Termod. Dumitras					
	15-16			Nemtoi, Lab. Structura		Nemtoi, Lab. Structura	Electrochimie, sem.				
	16-17	Bazele tehnologiei chimice, Curs, P3, Lect.dr. I. Asaftei (7 sapt.) si Conf. dr. M. Alexandroaei (7 sapt.)							ASO, Lab.		
17-18								Ch. Org. I	Danac		
18-19	Chimie macromoleculară, Curs, P3, Lect.dr. C. N. Lungu							Danac	Ch. Org. I		
19-20									ASO, Lab.		
MARTI	8-9	Chimie coloidală, Curs, P. Bogdan, Conf. Dr. A. Bârzu							Microbiologie, Curs, Fac. De Biologie, Lect. Dr. M. Ștefan		
	9-10										
	10-11	Electrochimie, Curs, P. Bogdan, Prof. Dr. Gh. Nemțoi							Microbiologie, lab.		
	11-12								Lab. Microbiol.		
	12-13								Ștefan		
	13-14								Lab. Microbiol.		
	14-15								Microbiologie, lab.		
	15-16										
	16-17	Nemtoi, lab. Electroch.	Electrochimie, Lab.	Ignat	Stiinta materialelor, lab	Ignat	Analiza de urme, Lab.	Analiza de urme, Lab.	Analize clinice, Curs, Lab. Analit		
17-18	Electrochimie, Lab.	Nemtoi, lab. Electroch.		Lab. Cercetare	Stiinta materialelor, lab (14-18)	Olariu	Duncianu	Bazele proc. Biotehn., Curs,			
18-19			Ciobanu		Chimie macrom. Budeanu	Lab. Analitică	Lab. Analitică	Lab. I. Matei, Lungu			
19-20		Chimie macrom. Lab. Budeanu			Lab. (16-20) Ciobanu (impar)						
MIERCURI	8-9								Bazele proc. Biotehn., Lab.		
	9-10								Lungu		
	10-11	Tehnologie chimica, lab						Ch. Org.			
	11-12	Lab. Tehnologie						Lungu			
	12-13	Asaftei	Lab. Tehnologie					Lab. Bazele proc. Biotehn.			
	13-14		Tehnologie chimica, lab								
	14-15										
	15-16			Ch. Coloidala Lab. (3h)			Lutic	Bazele proceselor biotehnologice, Curs,			
	16-17	Tehnologie chimica, sem	Lab. Structură, Dumitras	Lab. Termod. Dumitras			Lab. Tehnologie	Lab. I. Matei, Lect. Dr.C.N. Lungu			
17-18	Alexandroaei, Lab. Structura	Chimie coloidală, sem.				Tehnologie chimica, lab	Bazele proc. Biotehn., sem				
18-19	Bazele tehnologiei chimice, Curs, P3, Lect.dr. I. Asaftei (7 sapt.) si Conf. dr. M. Alexandroaei (7 sapt.)							Lab. Budeanu			
19-20								Chimie macrom. Lab.			
JOI	8-9	PRACTICA PEDAGOGICĂ							PRACTICA PEDAGOGICA		
	9-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15	Analiza de urme, Sem.	Olariu	Ch. Coloidală, sem.	Dumitras, Lab. Struct.			Analiză structurală organică, funcțională și structurală, Curs			
	15-16	Ch. Analitica		Olariu	Analiza de urme, Sem.	Dumitras, Lab. Struct.	Ch. Coloidală, sem.	P3, Lect. Dr. R. Dănac			
	16-17	Analiza de urme, Curs, P. Bogdan, Conf. Dr. R. Olariu									
17-18											
18-19	Știința materialelor, Curs, P. Bogdan, Prof. E. Popovici										
19-20											
VINERI	8-9		Ch. Coloidală, lab. Termod.	Analiza de urme, Lab.	Analiza de urme, Lab.	Lutic	Știința materialelor, lab	Analize clinice, Curs			
	9-10		Dumitras	Olariu	Duncianu	Lab. Cercetare	Lab. Cercetare	Lab. Analitică, Conf. Dr. A. Bărsănescu			
	10-11			Lab. Analitică	Lab. Analitică		D. Lutic Ch. Coloidală, lab.	Analize clinice, sem, Lab. Analitică, Bărsănescu			
	11-12				Ch. Coloidală, lab. Termod.	Știința materialelor, lab		Analize clinice, Lab.			
	12-13	Dumitras		Tehnologie chimica, lab	Dumitras			Bărsănescu			
	13-14	Ch. Coloidală, lab. Termod.		Lab. Tehnologie	Asaftei	Olariu	Analiza de urme, Sem.	Analize clinice, Lab.			
	14-15			Asaftei	Moise			Buhăceanu			
	15-16			Chimie macrom. Lab. Budeanu	Lab. Tehnologie						
	16-17	Analiza de urme, Lab.	Analiza de urme, Lab.					ASO, sem.			
17-18	Olariu	Duncianu					Dănac				
18-19	Lab. Analitică	Lab. Analitică					Consiliere psihopedagogică, sem *				
19-20			Consiliere psihopedagogică, sem	P. Bogdan, R. Pșait			P. Bogdan, R. Pșait				

SĂMBĂȚĂ	8 - 9		
	9 - 10	Consiliere psihopedagogică, Curs, P. Bogdan, Cercet. St. Dr. R. Pșait *	
	10 - 11	Consiliere psihopedagogică, sem *	Consiliere psihopedagogică, sem *
	11 - 12	P. Bogdan , R. Pșait	P. Bogdan , R. Pșait
	12 - 13	Consiliere psihopedagogică, sem *	Consiliere psihopedagogică, sem *
	13 - 14	P. Bogdan , R. Pșait	P. Bogdan , R. Pșait
	14 - 15		
	15 - 16		
	16 - 17	Consiliere psihopedagogică, sem *	Consiliere psihopedagogică, sem *
	17 - 18	P. Bogdan , R. Pșait	P. Bogdan , R. Pșait
	18 - 19		
	19 - 20		

* Planul de învățământ prevede 1 c + 2 s săptămânal. Poziția orelor de seminar pentru fiecare grupă se va stabili la primul curs cu cadrul didactic.

** Acest curs este comun cu anul IV Chimie-Fizică, curs opțional

Laboratorul de Cercetare în care se desfășoară orele de laborator de Știința Materialelor este situat vis-a-vis de intrarea la Chimie Analitică

Laboratorul de Tehnologie în care se desfășoară orele de laborator de Tehnologie Chimică este situat sub amfiteatrul "P. Bogdan", intrarea pe la parter prin curtea interioară

Seminariile de Tehnologie Chimică, Electrochimie și Chimie Coloidală au loc în Laboratorul de Structură, etajul I, lângă amf. P. Bogdan

La disciplina "Chimie Coloidală" orele de laborator se grupează în module de câte 3 ore în săptămânile 1,3,5,7,9, respectiv 2,4,6,8,10.

Seminariile la "Analiza de urme" au loc în laboratorul de Chimie Analitică

