

An universitar 2008-2009, semestrul II

ANUL I

Grupa		1111		1112		1113		1114		
Ziua	Ora	1111 A	1111 B	1112 A	1112 B	1113 A	1113 B	1114 A	1114 B	
LUNI	8 - 9			Baz.ch.org., lab. Org. D.Belei	Ch.nemet., lab.A1 C.Miță (S 3-14)	Baz.ch.analitice, lab. analit. A. Dîrțu		Termo.ch., lab. Termo G.Bourceanu, M.Apostu		
	9 - 10									
	10 - 11									
	11 - 12			Ch.nemet., lab.A1 D.Humelnicu (S 3-14)	Baz.ch.org., lab. Org. D.Belei	L. Germană, Palimariu, Amf. P.Bogdan			Termo.ch., lab. Termo G.Bourceanu, M.Dumitraș	
	12 - 13	L. Germană, Palimariu, Amf. P.Bogdan								
	13 - 14									
	14 - 15	Pedagogie, sem, Neculau, Amf. P.Bogdan					Pedagogie, sem, Neculau, Amf. P.Bogdan			
	15 - 16									
	16 - 17	Pedagogie, curs, Prof. C.Cretu, Amf. P.Bogdan								
	17 - 18	L. Engleză, c + s, Conf. L.Constantinescu Amf. P.Bogdan								
18 - 19										
19 - 20										
MARTI	8 - 9	Bazele ch. analitice (abil. pract.), curs, prof. V.Dulman, Amf. P3								
	9 - 10									
	10 - 11	Bazele ch. organice (S 1-11), curs, prof. I.Mangalagiu, Amf. P3								
	11 - 12									
	12 - 13	Chimia nemetalelor, curs, conf. D.Humelnicu, Amf. P3								
	13 - 14									
	14 - 15									
	15 - 16									
	16 - 17	Bazele ch. analitice (abil. pract.), curs, prof. V.Dulman, Amf. P3								
	17 - 18	Termodinamică chimică, curs, Prof. G.Bourceanu, Amf. P3								
18 - 19	L. Franceză, c + s, D.Gradu Amf. P3									
19 - 20										
MIERCURI	8 - 9	Baz.ch.org., lab. Org. D.Belei	Termo.ch., lab. Termo, G.Bourceanu	Baz.ch.analitice lab. Analit., A.Bârsanescu				Ch.nemet., lab.A1 (S 3-14),D.Humelnicu		
	9 - 10									
	10 - 11									
	11 - 12	Termo.ch., lab. Termo, G.Bourceanu	Baz.ch.org., lab. Org. D.Belei						Ch.nemet., lab.A1 (S 3-14)D.Humelnicu	
	12 - 13				Baz.ch.analitice lab. Analit., A.Dârțu					
	13 - 14									
	14 - 15									
	15 - 16					Ch.nemet., lab.A1 I.Gorodea (S 3-14)				
	16 - 17						Baz.ch.analitice lab. Analit., R.Buhăceanu	Fizica (lab)	Fizica (lab)	
	17 - 18	Fizica (lab)		Pedagogie, sem, Neculau, Amf. P.3				Pedagogie, sem, Neculau, Amf. P3		
18 - 19		Fizica (lab)								
19 - 20										
JOI	8 - 9	Ch.nemet., lab.A1 I.Gorodea (S 3-14)				Baz.ch.org., lab. Org. L.Sârbu	Termo.ch., lab. Termo, M.Apostu		Baz.ch.analitice lab. Analit., R.Buhăceanu	
	9 - 10									
	10 - 11									
	11 - 12		Ch.nemet., lab.A1 I.Gorodea (S 3-14)	L. Germană, A3,Palimariu		Termo.ch., lab. Termo, M.Apostu, M.Dumitraș	Baz.ch.org., lab. Org. D.Belei		L.germană, A3,Palimariu	
	12 - 13									
	13 - 14							Baz.ch.analitice lab. Analit., R.Buhăceanu		
	14 - 15									
	15 - 16									
	16 - 17	Termodinamică chimică, curs, Prof. G.Bourceanu, amf. P.Bogdan								
	17 - 18									
18 - 19										
19 - 20										
VINERI	8 - 9	Baz.ch.analitice lab. Analit., R.Buhăceanu		Termo.ch., lab. Termo, M.Apostu, M.Dumitraș	Fizica (lab)	Fizica (lab)	Ch.nemet., lab.A1 C.Miță (S 3-14)		Baz.ch.org., lab. Org. L.Sârbu	
	9 - 10									
	10 - 11									
	11 - 12									
	12 - 13		Baz.ch.analitice lab. Analit., R.Buhăceanu	Fizica (lab)	Termo.ch., lab. Termo, M.Apostu, M.Dumitraș		Fizica (lab)	Baz.ch.org., lab. Org. L.Sârbu		
	13 - 14									
	14 - 15									
	15 - 16									
	16 - 17									
	17 - 18									
18 - 19	Fizică, curs, C.Pohoată, Amf. P3									
19 - 20										

NOTA : 1

2

Laboratoarele de fizica se vor efectua la Facultatea de Fizica

S = saptamana