

An universitar 2010-2011, semestrul I

ANUL I

Grupa		1111		1112		1113		1114		1115		Grupa										
Ziua	Ora	1111 A	1111 B	1112 A	1112 B	1113 A	1113 B	1114 A	1114 B	1115A	1115B	Ziua	Ora									
LUNI	8 - 9	Fundamentele ch.org, Seminar, L. Sirbu, Lab. Matei	Fizica moleculara, Laborator Fizica optica, Laborator	Fizica optica, Laborator Fizica moleculara, Laborator		Fundamentele ch.anorg, Seminar, M. Goanta, Lab.A2	Bazele chimiei anorganice, Laborator, Feraru, Lab. A1	Matematica, Seminar, L2, lect.dr. G. Apreutesei				LUNI	8 - 9									
	9 - 10												LUNI	9 - 10								
	10 - 11		Fundamentele ch.org, Seminar, D. Belei, Lab. Matei	Fundamentele ch.anorg, M. Goanta, Seminar, Lab.A2										LUNI	10 - 11							
	11 - 12														LUNI	11 - 12						
	12 - 13				Bazele chimiei anorganice, Laborator, Gorodea, Lab. A1				Fundamentele ch.org, Seminar, D. Belei, Lab.Matei		Fundamentele ch.anorg, Seminar, M. Goanta, Lab.A2					LUNI	12 - 13					
	13 - 14																LUNI	13 - 14				
	14 - 15	PSIHOLOGIA EDUCATIEI, Curs, C. Dirtu, Amf.P3																LUNI	14 - 15			
	15 - 16																		LUNI	15 - 16		
	16 - 17	Fundam.Ch. Fiz, Sem., M. Dumitras, L.Cinetica TCLP Lab, D. Maftel, L. Info	TCLP, Lab, D. Maftel, L. Info Fundam.Ch. Fiz, Sem., M. Dumitras, L.Cinetica		Bazele chimiei anorganice, Laborator, Borhan, Lab. A1			Psihologia educatiei, Seminar, C. Dirtu, Amf. P3												Fundamentele ch.org, Seminar, L. Sirbu, Lab. I. Matei	LUNI	16 - 17
	17 - 18																					LUNI
18 - 19												LUNI								18 - 19		
19 - 20													LUNI							19 - 20		
8 - 9	FUNDAMENTELE CHIMIEI, Curs, Lect. Dr. M. Goanta, Amf. P3, s = 1-7, BAZELE CHIMIE ANORGANICE, Curs, prof.dr. M. Palamaru, Amf. P3, s = 8-14													MARTI						8 - 9		
9 - 10															MARTI					9 - 10		
10 - 11	MATEMATICA, Curs, prof. dr. S. Anita, Amf. P3															MARTI				10 - 11		
11 - 12																	MARTI			11 - 12		
12 - 13	FIZICA, Curs, conf. dr. D. Alexandroaie, Amf. P3																	MARTI		12 - 13		
13 - 14																			MARTI	13 - 14		
14 - 15																				MARTI	14 - 15	
15 - 16																					MARTI	15 - 16
16 - 17	ENGLEZA, Curs, lect. Dr. Hurjui, Amf P3,	ENGLEZA, Seminar, lect. Dr. Hurjui, Amf P3					Germana, Curs, lect. Palimariu, Amf P B,					MARTI										16 - 17
17 - 18							Germana, Seminar, lect. Dr. Palimariu, Amf P. B.						MARTI									17 - 18
18 - 19	FRANCEZA, Curs, Amf P.B,	FRANCEZA, Seminar, Amf P B					Engleza, Seminar, Amf P 3,							MARTI								18 - 19
19 - 20							Germana, Seminar, Amf P3								MARTI							19 - 20
8 - 9				Fundamentele ch.org, Seminar, L. Sirbu, Lab. I. Matei	Fizica moleculara, Laborator Fizica optica, Laborator			Fizica optica, Laborator Fizica moleculara, Laborator			Bazele chimiei anorganice, Laborator, Cornei, Lab. A1					MIERCURI						8 - 9
9 - 10																	MIERCURI					9 - 10
10 - 11	Fizica moleculara, Laborator Fizica optica, Laborator			Matematica, Seminar, A. Gavrilut, sala 2.1		Fizica optica, Laborator Fizica moleculara, Laborator												MIERCURI				10 - 11
11 - 12																			MIERCURI			11 - 12
12 - 13									Fundamentele ch.org, Seminar, L. Sirbu, Lab. A3		Bazele chimiei anorganice, Laborator, Cornei, Lab. A1									MIERCURI		12 - 13
13 - 14																					MIERCURI	13 - 14
14 - 15	Bazele chimiei anorganice, Laborator, Gorodea, Lab. A1											MIERCURI										14 - 15
15 - 16		Fundamentele ch.anorg, Seminar, Cozma, Lab.A3							Fizica optica, Laborator Fizica moleculara, Laborator		Fundamentele ch.org, Seminar, D. Belei, Lab. Matei		MIERCURI									15 - 16
16 - 17														MIERCURI								16 - 17
17 - 18	Fundamentele ch.anorg, Seminar, Cozma, Lab.A3	Bazele chimiei anorganice, Laborator, Slatineanu, Lab. A1													MIERCURI							17 - 18
18 - 19																MIERCURI						18 - 19
19 - 20																	MIERCURI					19 - 20
8 - 9	FIZICA, Curs, conf. dr.Cimpoiesu, Amf. P3																	JOI				8 - 9
9 - 10																			JOI			9 - 10
10 - 11	FUNDAMENTELE CHIMIEI, Curs, Lect. Dr. M. Goanta, Amf. P3, s = 1-7, BAZELE CHIMIE ANORGANICE, Curs, prof.dr. M. Palamaru, Amf. P3, s = 8-14																			JOI		10 - 11
11 - 12																					JOI	11 - 12
12 - 13	TEHNICI DE COMUNICARE SI LIMBAJE DE PROGRAMARE, Curs D. Maftel, Amf. P3																					JOI
13 - 14													JOI									
14 - 15														JOI								
15 - 16															JOI							
16 - 17												JOI				16 - 17						
17 - 18					Bazele chimiei anorganice, Laborator, Slatineanu Lab. A1						Matematica, Seminar, L Matei, lect.dr. G. Apreutesei					JOI	17 - 18					
18 - 19																	JOI	18 - 19				
19 - 20																		JOI	19 - 20			
8 - 9					Fundamentele ch.org, Seminar, L. Sirbu, Lab. I. Matei			Fundamentele ch.anorg, Seminar, Gorodea, Lab.A2	Bazele chimiei anorganice, Laborator, Mita, Lab. A1	Fizica optica, Laborator	Fizica optica, Laborator								VINERI	8 - 9		
9 - 10																				VINERI	9 - 10	
10 - 11					TCLP, Lab, D. Maftel, L. Info		Fundamentele ch.org, Seminar, L. Sirbu, Lab. I. Matei			Fundam.Ch. Fiz, Sem., M. Dumitras, L.Cinetica											VINERI	10 - 11
11 - 12					Fundam.Ch. Fiz, Sem., M. Dumitras, L.Cinetica				Fundamentele ch.anorg, Seminar, Gorodea, Lab.A2				VINERI									11 - 12
12 - 13	Matematica, Seminar, sala 2.1, prof.dr. S. Anita		Fundam.Ch. Fiz, Sem., M. Dumitras, L.Cinetica		Fundamentele ch.org, Seminar, L. Sirbu, Lab. I. Matei	TCLP, Lab, D. Maftel, L. Info	Bazele chimiei anorganice, Laborator, Mita, Lab. A1			Fizica optica, Laborator	Fizica optica, Laborator			VINERI								12 - 13
13 - 14										Fizica moleculara, Laborator	Fizica moleculara, Laborator				VINERI							13 - 14
14 - 15						Fundam.Ch. Fiz, Sem., M. Dumitras, L.Cinetica			TCLP, Lab, D. Maftel, L. Info		Fundamentele ch.anorg, Seminar, Goanta, Lab.A2	VINERI										14 - 15
15 - 16																VINERI						15 - 16
16 - 17																	VINERI					16 - 17
17 - 18																		VINERI				17 - 18
18 - 19																			VINERI			18 - 19
19 - 20																				VINERI		19 - 20
EDUCATIE FIZICA																						

NOTA : 1 TCLP-Tehnici de comunicare și limbaje de programare
 2 Laboratoarele de fizica se vor efectua la Facultatea de Fizica
 3 S - saptamana