

	18	10	28	13	40	43	17	15
	501	502	503	504	505	506	507	508
LUNI 23 MAI	Algebre Lie Prof. D. Ștefan Ora 13 ⁰⁰ , Sala 215 Algebra omologica, ora 13⁰⁰, Sala 215	Teoria cvasiconformității și cvasiregularității, Prof. M. Cristea, Ora 10 ⁰⁰ , Sala 12	Biostatistica, Prof. M. Dumitrescu, ora 14, Sala 202	Geometrie algebrică Prof. C. Voica, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 219	Algoritmi paraleli și distribuiți, 10 R Prof. V. Mitrana Ora 10 ⁰⁰ , Amf. Pompeiu Prelucrarea semnalelor cu aplicații în procesarea vorbirii și a imaginilor, Prof. M. Dumitrescu, M. Cidotă, Ora 14 ⁰⁰ , Sala 202 Procese concurente; Dezvoltarea aplicațiilor interactive, ora 8 ⁰⁰ , Sala 305			
MARTI 24 MAI	Teoria valuării și corpuri locale Prof. V. Alexandru Ora 14 ⁰⁰ , Catedra etaj 2 Combinatorica in algebra comutativa, Prof. C. Baetica, Ora 16, Sala				Metode avansate în gestionarea informației, 20 R Prof. G. Mihai, ora 9 ⁰⁰ , Sala 318 Modelarea sintactica a sistemelor biologice prof. A. Paun, V. Mitrana , ora 10, Sala 202			
MIERCURI 25 MAI				Algebră computațională, Prof. M. Vlădoiu, Ora 12 ⁰⁰ , Sala 219	Text mining, Prof. M. Popescu, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 323 Tehnici avansate de programare: Programarea cu aspecte, Prof. M. Popescu Ora 10 ⁰⁰ , Sala 323 Machine learning, Prof. D. Enăchescu, Ora 12 ⁰⁰ , Sala 218 Modele și tehnici de programare în realitatea virtuală; Elemente de soft computing, Prof. G. Albeanu, Ora 18 ⁰⁰ , Sala 220			
JOI 26 MAI					Testare și verificare, Prof. V. Căzănescu, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 220			
VINERI 27 MAI					Arhitectura sistemelor software, Prof. R. Gramatovici, Ora 10 ⁰⁰ , Sala 202 Proiect software, Prof. R. Gramatovici, Ora 10 ⁰⁰ , Sala 202 Elemente de programare avansată Prof. F. Ipate, Ora 14 ⁰⁰ , Sala 202 Securitatea Bazelor de date, ora 16, Sala 223			
SAMBATA 28 MAI		Analiza armonica necomutativa, Prof. S. Stratila, ora 14, Amf. Stoilow			Lingvistica matematica si lingvistica computationala, Prof. L. Dinu, ora 10, Amf. Pompeiu Programare paralela si concurenta(topici avansate), Prof. L. Dinu, ora 12 , Amf. Pompeiu			
DUMINICA 29MAI								
LUNI 30 MAI					Semantica computațională cu aplicații în regăsirea informației Prof. F. Hristea Ora 12 ⁰⁰ , Sala 303 Procese concurente; Dezvoltarea aplicațiilor interactive, ora 15 ⁰⁰ , Amf. Stoilow			
MARTI 31 MAI					Modelare matematică și teoria grafurilor, Prof. S. Rudeanu, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 1 Pagini Web semantice Prof. M. Tataram , ora 9, Sala 202 Modelarea sistemelor software UML, Prof. M. Tataram, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 202			

					Criptografie aplicată; Securitatea fluxului informational Prof. A.Atanasiu, Ora 9⁰⁰, Amf. Haret Combinatorica constructiva, Prof. D.R. Popescu, ora 10, Sala 303
--	--	--	--	--	--