

PROGRAMAREA EXAMENELOR (1 – 20 SEPTEMBRIE 2011)

	401	403	404	406	407	408	409
JOI 1 SEPTEMBRIE	Algebra omologica, Prof. D. Stefan, ora 9 ⁰⁰ , Sala 215		Algebra omologica, Prof. D. Stefan, ora 9 ⁰⁰ , Sala 215		Complexitate structurală, Prof. M. Tătărâm, ora 9 ⁰⁰ , 20 R; Pagini web semantice, ora 11 ⁰⁰ Prof. M. Tataram Amf. Stoilow		
VINERI 2 SEPTEMBRIE				Modelarea sintactica a sistemelor biologice, 40 R Prof. A. Paun , ora 9 ⁰⁰ , Amf. Pompeiu			
SAMBATA 3 SEPTEMBRIE	Inele si categorii de module, Prof. C. Nita, ora 9 ⁰⁰ , Sala 12		Inele si categorii de module, Prof. C. Nita, ora 9 ⁰⁰ , Sala 12	Programare prin rescriere, Prof. V. Cazanescu, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 220, 11 R			
DUMINICA 4 SEPTEMBRIE		Modelare statistica cu aplicatii in asigurari, Prof. V. Preda, ora 9 ⁰⁰ , Amf. Titeica					
LUNI 5 SEPTEMBRIE							
MARTI 6 SEPTEMBRIE				Teoria modelelor, prof. G. Georgescu, ora 9 ⁰⁰ , 14 R, Amf. Haret			
MIERCURI 7 SEPTEMBRIE		Metode variaționale, Prof. Gh. Dincă, Ora 10 ⁰⁰ , Amf. Pompeiu, 5 R					
JOI 8 SEPTEMBRIE	Algebra comutativa, Prof. D. Popescu, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 219		Algebra comutativa, Prof. D. Popescu, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 219	Tehnici de optimizare combinatorială, Prof. I.Tomescu, ora 9 ⁰⁰ , Amf. Pompeiu			
VINERI 9 SEPTEMBRIE				Managementul proiectelor software, Prof. C. Kevorchian, ora 17 ³⁰ , 11 R, Sala 220			
SAMBATA 10 SEPTEMBRIE				Implementarea concurenței in limbajele de programare, Prof. H. Georgescu, ora 10 ⁰⁰ , Sala 308			
DUMINICA 11 SEPTEMBRIE							
LUNI 12 SEPTEMBRIE	Topologie, Prof. L. Ornea, ora 9 ⁰⁰ , Amf. Titeica		Topologie, Prof. L. Ornea, ora 9 ⁰⁰ , Amf. Titeica				
MARTI 13 SEPTEMBRIE	Curbe algebrice, prof. P. Ionescu, ora 9 ⁰⁰ , Sala 12, 10 R Introducere in teoria fascicolelor, Prof. V. Vuletescu, ora 10 ⁰⁰ , Sala 1, 10 R		Curbe algebrice, prof. P. Ionescu, ora 9 ⁰⁰ , Sala 12, 10 R Introducere in teoria fascicolelor, Prof. V. Vuletescu, ora 10 ⁰⁰ , Sala 1, 4 R				

MIERCURI 14 SEPTEMBRIE		Control optimal si aplicatii, Prof. A. Cernea ora 9⁰⁰, Sala 220		Programare paralela si concurenta, Gh. Stefanescu, ora 9⁰⁰, Amf. Haret
JOI 15 SEPTEMBRIE	Geometrie Riemanniana, Prof. I. Mihai, ora 8⁰⁰, Sala 8,4 R	Capitole de statistica matematica, Prof. M. Dumitrescu, Sala 120, ora 16⁰⁰	Geometrie Riemanniana, Prof. I. Mihai, Sala 8 ora 8⁰⁰	Aplicatii profesionale in bazele de date orientate pe obiect, prof. I. Popescu, ora 9⁰⁰, Sala 223, 35 R
VINERI 16 SEPTEMBRIE		Teoria funcțiilor, Prof. G. Bucur, ora 9⁰⁰, Sala 3 , 4 R		Evaluarea performantelor sistemelor informatice, prof. I. Vaduva, ora 9⁰⁰, 18 R, Amf. Titeica
SAMBATA 17 SEPTEMBRIE	Grupuri si reprezentari, Prof. C. Baetica, ora 15⁰⁰, Amf. Stoilow, 17 R	Modele ale cercetarii operationale, Prof. C. Niculescu, Ora 9⁰⁰ Sala5	Grupuri si reprezentari, Prof. C. Baetica, ora 15⁰⁰, Amf. Stoilow, 17 R	
DUMINICA 18 SEPTEMBRIE				Semantica limbajelor de programare Prof.A. Baranga, Ora 8⁰⁰, Amf. Haret
LUNI 19 SEPTEMBRIE				Regasirea informatiei, Prof. M. Popescu, Ora 9⁰⁰, Amf. Haret
MARTI 20 SEPTEMBRIE		Elemente de teoria proceselor stocastice, Prof. G. Licea, ora 10⁰⁰, Sala 10, 6 R, Calcul stochastic si aplicatii in finante, Prof. G. Licea, Sala 10, Ora 12⁰⁰		Data mining, Prof. D. Enachescu, ora 12⁰⁰, Amf. Titeica Procesarea limbajului natural, Prof.F. Hristea, 12 R ora 12⁰⁰, Amf. Haret Proiectarea algoritmilor eficienți, ora 11⁰⁰, 9 R Prof. R. Ceterchi, Amf. Pompeiu Pagini web semantice, ora 9⁰⁰ Prof. M. Tataram mariri Programare paralela si concurenta, Gh. Stefanescu, ora17, mariri
MIERCURI 21 SEPTEMBRIE		Control optimal, Prof. A. Cernea, ora 9⁰⁰, mariri Grupuri si reprezentari, Prof. C. Baetica, ora 14⁰⁰, mariri		Aplicatii profesionale in bazele de date orientate pe obiect, prof. I. Popescu, ora 10⁰⁰, mariri, Sala 201 Evaluarea performantelor sistemelor informatice, prof. I. Vaduva, ora 9⁰⁰, mariri
JOI 22 SEPTEMBRIE	Algebra comutativa, Prof. D. Popescu, Ora 15⁰⁰, mariri	Teoria funcțiilor, Prof. G. Bucur, ora 12⁰⁰, mariri	Algebra comutativa, Prof. D. Popescu, Ora 15⁰⁰, mariri	Semantica limbajelor de programare Prof.A. Baranga, Ora 9⁰⁰, mariri Tehnici de optimizare combinatorială, mariri Prof. I.Tomescu, ora 10⁰⁰, Sala 317 Managementul proiectelor software, Prof. C. Kevorchian, ora 16⁰⁰, mariri
VINERI 23 SEPTEMBRIE		Modele ale cercetarii operationale, Prof. C. Niculescu, Ora 9⁰⁰ mariri Elemente de teoria proceselor stocastice, Prof. G. Licea, ora 10⁰⁰, mariri		Procesarea limbajului natural, Prof.F. Hristea, ora 14⁰⁰, Modelarea sintactica a sistemelor biologice, mariri Prof. A. Paun , ora 8⁰⁰