

PROGRAMAREA EXAMENELOR (2 – 21 SEPTEMBRIE 2010)

	401	402	403	404	405	406	407	408
JOI 2 SEPTEMBRIE						Programare paralela si concurenta, ora 10 ⁰⁰ , sala 202 + II zi, optional master zi Prof. L. Dinu	Evaluarea performantelor sistemelor informatice ora 9 ⁰⁰ , Amf. Titeica + optional master zi Prof. F. Suter	Programare paralela si concurenta, ora 10 ⁰⁰ , sala 202 + II zi, optional master zi Prof. L. Dinu
VINERI 3 SEPTEMBRIE					Managementul proiectelor software, Ora 15 ⁰⁰ , sala 1 Prof. C. Kevorchian			
SAMBATA 4 SEPTEMBRIE					Implementarea concurentei in limbajele de programare, ora 9 ⁰⁰ , sala 12+ optional master zi Prof. H. Georgescu			Implementarea concurentei in limbajele de programare, ora 9 ⁰⁰ , sala 12+ optional master zi Prof. H. Georgescu
DUMINICA 5 SEPTEMBRIE					Modelarea sintactica a sistemelor biologice Ora 11 ⁰⁰ , sala 5 Prof. V. Mitrana			
LUNI 6 SEPTEMBRIE	Calcul stochastic si aplicatii in finante, Ora 10 ⁰⁰ , sala 5 Prof. C. Tudor		Elemente de teoria proceselor stocastice, ora 10 ⁰⁰ , sala 5 Prof. C. Tudor, Calcul stochastic si aplicatii in finante, Ora 10 ⁰⁰ , sala 5 Prof. C. Tudor		Teoria modelelor ora 9, sala 220 Prof. Gh. Georgescu			
MARTI 7 SEPTEMBRIE								
MIERCURI 8 SEPTEMBRIE			Modelare statistica, ora 9 ⁰⁰ , sala 5 Prof. V. Preda					
JOI 9 SEPTEMBRIE	Algebra comutativă Prof. D. Popescu, Ora 15 ⁰⁰ , Sala 12			Algebra comutativă Prof. D. Popescu, Ora 15 ⁰⁰ , Sala 12				
VINERI 10 SEPTEMBRIE								
SAMBATA 11 SEPTEMBRIE			Modele ale cercetării operaționale, Prof. C.Niculescu, Ora 9 ⁰⁰ , sala 1		Aplicatii profesionale in bazele de date orientate pe obiect + optional, ora 10 ⁰⁰ , sala 318 Prof. I. Popescu			
DUMINICA 12 SEPTEMBRIE								
LUNI 13 SEPTEMBRIE	Curbe algebrice Prof. P.Ionescu, Ora 9 ⁰⁰ , sala 1			Curbe algebrice Prof. P.Ionescu, Ora 9 ⁰⁰ , sala 1				

MARTI 14 SEPTEMBRIE					Modelarea sistemelor software, Prof. M. Tataram, Ora 9⁰⁰, Amf. Haret			
MIERCURI 15 SEPTEMBRIE	Topologie + an I, Prof.A.M. Teleman, ora 10⁰⁰, Sala 3	Topologie + an I, Prof. A.M. Teleman, ora 10⁰⁰, Sala 3		Topologie + an I, Prof. A.M. Teleman, ora 10⁰⁰, Sala 3	Pagini Web semantice, 406 + 408 Prof. M. Tătărâm + optional Complexitate structurala Ora 9⁰⁰, Amf. Stoilow Complexitate structurala, Ora 12⁰⁰, Amf. Stoilow Prof. M. Tătărâm			
JOI 16 SEPTEMBRIE	Inele și categorii de module, Prof.S. Dascalescu, ora 8³⁰, Sala 3 Geometrie Riemanniana, ora 12⁰⁰, sala 303 Prof. I. Mihai	Geometrie Riemanniana, ora 12⁰⁰, sala 303 Prof. I. Mihai		Inele și categorii de module, Prof.S. Dascalescu, ora 8³⁰, Sala 3 Geometrie Riemanniana, ora 12⁰⁰, sala 303 Prof. I. Mihai	Programare prin rescriere Ora 8⁰⁰, sala 8 Prof. V. Cazanescu			
VINERI 17 SEPTEMBRIE	Introducere in teoria fasciculelor, ora 10⁰⁰, sala 12 V. Vuletescu	Metode variationale, Prof. Gh. Dinca, Ora 10⁰⁰, sala 5	Metode variationale, Prof. Gh. Dinca, Ora 10⁰⁰, sala 5	Introducere in teoria fasciculelor, ora 10⁰⁰, sala 12 V. Vuletescu	Data Mining, Prof. D. Enachescu, Ora 9⁰⁰, Sala 121			
SAMBATA 18 SEPTEMBRIE			Capitole de statistica, Prof. M. Dumitrescu, Ora 9⁰⁰, sala 3			Inginerie software, Sisteme distribuite, Proiectarea algoritmilor eficientei, Ora 11.⁰⁰, Amf. Titeica Prof. R. Ceterchi		Inginerie software, Sisteme distribuite, Proiectarea algoritmilor eficientei, Ora 11⁰⁰, Amf. Titeica Prof. R. Ceterchi
DUMINICA 19 SEPTEMBRIE					Semantica limbajelor de programare, Prof. A. Baranga, Ora 8⁰⁰, sala 214			
LUNI 20 SEPTEMBRIE	Grupuri si reprezentari, Prof. C. Nita, ora 10⁰⁰, sala 5	Grupuri si reprezentari, Prof. C. Nita, ora 10⁰⁰, sala 5			Regasirea informatiei, Ora 13⁰⁰, Amf. Stoilow Prof. M. Popescu + optional master zi		Procesarea limbajului natural, Prof. F. Hristea, ora 10⁰⁰, Amf. Stoilow Regasirea informatiei, Ora 13⁰⁰, Amf. Stoilow Prof. M. Popescu + optional master zi	
MARTI 21 SEPTEMBRIE	Algebra omologica, Prof. T. Dumitrescu, Ora 9⁰⁰, sala 3				Tehnici de optimizare combinatoriala, Prof. I. Tomescu, Ora 9⁰⁰, Sala 202			