

PROGRAMAREA EXAMENELOR (22 IANUARIE – 12 FEBRUARIE 2012)

	8	11	34	11	44	50	19	14
	401	402	403	404	405	406	407	408
DUMINICA 22 IANUARIE								
LUNI 23 IANUARIE	Curbe algebrice, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 1 Prof. P. Ionescu	Modele ale cercetarii operationale, Ora 9 ⁰⁰ , Amf. S.Haret Prof. C. Niculescu	Modele ale cercetarii operationale, Ora 9 ⁰⁰ , Amf. S.Haret Prof. C. Niculescu	Curbe algebrice, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 1 Prof. P. Ionescu				
MARTI 24 IANUARIE								
MIERCURI 25 IANUARIE					Data Mining, Ora 9 ⁰⁰ , Grupa I, Amf. S. Haret Prof. D. Enăchescu			
JOI 26 IANUARIE	Inele si categorii de module, ora 14 ⁰⁰ , Sala 215 Prof. S. Dăscălescu	Teoria funcțiilor, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 8 Prof. G. Bucur,		Inele si categorii de module, ora 14 ⁰⁰ , Sala 215 Prof. S. Dăscălescu				
VINERI 27 IANUARIE					Data Mining, Ora 9 ⁰⁰ , Grupa II, Amf. Titeica Prof. D. Enăchescu Tehnici de optimizare combinatoriala, Ora 10⁰⁰, Grupa I, Amf. S. Haret Prof. I. Tomescu			
SAMBATA 28 IANUARIE			Elemente de teoria proceselor stocastice, Ora 9 ⁰⁰ , Amf. Prof. G. Licea		Aplicații profesionale în bazele de date orientate pe obiect, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 223 Prof.I.Popescu			
DUMINICA 29 IANUARIE								
LUNI 30 IANUARIE					Complexitate structurala, Ora 14⁰⁰, Amf. D. Pompeiu Prof. M. Tătărâm Tehnici de optimizare combinatoriala, Ora 11⁰⁰, Grupa II, Amfiteatrul S. Haret Prof. I. Tomescu			
MARTI 31 IANUARIE								
MIERCURI 1 FEBRUARIE	Geometrie Riemanniana, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 1 Prof. I.Mihai,	Geometrie Riemanniana, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 1 Prof. I.Mihai,	Teoria funcțiilor, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 5 Prof. G. Bucur,	Geometrie Riemanniana, Ora 9 ⁰⁰ , Sala 1 Prof. I.Mihai,				

JOI 2 FEBRUARIE								
VINERI 3 FEBRUARIE								
SAMBATA 4 FEBRUARIE					Proiectarea algoritmilor eficienți, Ora 12⁰⁰, Amf. S. Stoilow Prof. R. Ceterchi			
DUMINICA 5 FEBRUARIE								
LUNI 6 FEBRUARIE			Capitole de statistică matematică, Ora 16⁰⁰, Amf. D. Pompeiu Prof. G.Popovici					
MARTI 7 FEBRUARIE								
MIERCURI 8 FEBRUARIE								
JOI 9 FEBRUARIE					Procesarea limbajului natural si tehnologia limbajului, Ora 12⁰⁰, Grupa I(BD * IA), Amf. S. Haret Prof. F. Hristea			
VINERI 10 FEBRUARIE					Programare prin rescriere, Ora 8⁰⁰, Sala 8 Prof. V. Cazanescu Procesarea limbajului natural si tehnologia limbajului, Ora 12⁰⁰, Grupa II(optional), Amf. S. Haret Prof. F. Hristea			
SAMBATA 11 FEBRUARIE								
DUMINICA 12 FEBRUARIE	Topologie, Ora 9⁰⁰, Amf. S. Stoilow Prof. L.Ornea	Topologie, Ora 9⁰⁰, Amf. S. Stoilow Prof. L.Ornea		Topologie, Ora 9⁰⁰, Amf. S. Stoilow Prof. L.Ornea	Programare paralela si concurenta, Ora 12⁰⁰, Amf. S. Stoilow Prof. Gh. Stefanescu			