

Matematică informatică – anul I
Recuperare 6 și 7 mai SAPTAMANA 13 – 18 mai

	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI	SÂMBĂȚĂ
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰					C. Structuri algebrice Popa C. Emil A18	
10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰					S. Structuri algebrice Popa C. Emil A18	
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰			S. Teoria numerelor D. Acu A18		C. Teoria numerelor D. Acu A18	
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰				C. Programare orientată pe obiecte M. Musan A27		
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰						
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰						

Matematică informatică – anul I
Recuperare 8 și 9 mai SAPTAMANA 2 // 20 – 25 mai

	LUNI		MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰						C. Teoria numerelor D. Acu A18
10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰						S. Teoria numerelor D. Acu A18
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰		L. OOP Maniu C. L1		S. Structuri algebrice Popa C. Emil A18		C. Structuri algebrice Popa C. Emil A18
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	L. OOP Maniu C. L1				S. Engleza Cristea Ileana A18	
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰						
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰						

Matematică informatică – anul II
Recuperare 6 și 7 mai SAPTAMANA 1 // 13 – 18 mai

	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰			C. Rețele de calculatoare Maniu C. A27		
10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰				Retele L5 Cismas	
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰			Retele L5 Cismas		C. Calcul variațional A. Girjoaba B 310
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰			C. Rețele de calculatoare Maniu C. A27		
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰				S. Calcul variațional A. Girjoaba B 310	
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰					

Matematică informatică – anul II
Recuperare 9 și 10 mai SAPTAMANA 2 // 20 – 25 mai

	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰					
10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰					
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰				Retele L5 Cismas	C. Calcul variațional A. Girjoaba B 310
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰					S. Calcul variațional A. Girjoaba A17
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰				S. Cristea Ileana Engelza B 310	
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰					Retele L5 Cismas

Matematică informatică – anul III
Recuperare 6 mai SAPTAMANA 1 / 13 – 18 mai

	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰		L. Modelare matematică prin pachete specifice Sgr.1 F. Sofonea A26			
10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰		C. Modelare matematică prin pachete specifice F. Sofonea A26			
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰		L. Modelare matematică prin pachete specifice Sgr.2 F. Sofonea A26			
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰					
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰					

Matematică informatică – anul III
Recuperare 8 mai SAPTAMANA 2 / 20 – 25 mai

	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
8⁰⁰-10⁰⁰		L. Matematică discretă Sgr.1 E. Constantinescu B309			
10⁰⁰-12⁰⁰		C. Matematică discretă E. Constantinescu B309			
12⁰⁰-14⁰⁰		L. Matematică discretă Sgr.2 E. Constantinescu B309			
14⁰⁰-16⁰⁰					
16⁰⁰-18⁰⁰					
18⁰⁰-20⁰⁰					

Matematică informatică – anul III
Recuperare 9 mai SAPTAMANA 3 / 27 mai – 1 iunie

	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰		L. Modelare matematică prin pachete specifice Sgr.2 F. Sofonea A26			L. Matematică discretă Sgr.2 E. Constantinescu B309
10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰		C. Modelare matematică prin pachete specifice F. Sofonea A26			C. Matematică discretă E. Constantinescu B309
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰		L. Modelare matematică prin pachete specifice Sgr.1 F. Sofonea A26			L. Matematică discretă Sgr.1 E. Constantinescu B309
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰					
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰					
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰					

Matematică informatică – anul III
Recuperare 10 mai SAPTAMANA 4 / 3 – 8 iunie

	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
8⁰⁰-10⁰⁰		L. Matematică discretă Sgr.2 E. Constantinescu B309			
10⁰⁰-12⁰⁰		C. Matematică discretă E. Constantinescu B309			
12⁰⁰-14⁰⁰		L. Matematică discretă Sgr.1 E. Constantinescu B309			
14⁰⁰-16⁰⁰					
16⁰⁰-18⁰⁰					
18⁰⁰-20⁰⁰					

ORAR MIA I

	VINERI 18 MAI	VINERI 25 MAI	VINERI 1 IUNIE	VINERI 8 IUNIE
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰				
10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰				
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰				
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰				
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	<p>C. Optimizare neliniara</p> <p>A. Branga B309</p>	<p>C. Metode numerice în algebra liniară</p> <p>Țincu Ioan B310</p>	<p>L. Optimizare neliniara</p> <p>A. Branga A33</p>	<p>S. Metode numerice în algebra liniară</p> <p>Țincu Ioan B310</p>
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	<p>L. Optimizare neliniara</p> <p>A. Branga B309</p>	<p>L. Optimizare neliniara</p> <p>A. Branga A33</p>	<p>L. Optimizare neliniara</p> <p>A. Branga A33</p>	<p>S. Metode numerice în algebra liniară</p> <p>Țincu Ioan B310</p>

ORAR MIA II

	SĂMBĂTĂ 18 MAI	SĂMBĂTĂ 25 MAI	SĂMBĂTĂ 1 IUNIE	SĂMBĂTĂ 8 IUNIE
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰				
10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰				
12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰				
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	<p>C. Modele matematice în științele vieții</p> <p>A. Bucur B310</p>	<p>S. Modele matematice în științele vieții</p> <p>A. Bucur B310</p>		<p>L. Metode predictive în sistemele de calcul cu aplicații web</p> <p>Amelia Bucur B309</p>
16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	<p>Elaborarea lucrării de disertație</p> <p>Mugur Acu B 310</p>	<p>C. Metode predictive în sistemele de calcul cu aplicații web</p> <p>Amelia Bucur B309</p>	<p>L. Modele matematice în științele vieții</p> <p>A. Bucur B309</p>	<p>C. Metode predictive în sistemele de calcul cu aplicații web</p> <p>Amelia Bucur B309</p>
18 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	<p>C. Modele matematice în sociologie științele vieții</p> <p>A. Bucur B310</p>	<p>L. Metode predictive în sistemele de calcul cu aplicații web</p> <p>Amelia Bucur B309</p>	<p>L. Modele matematice în științele vieții</p> <p>A. Bucur B309</p>	<p>L. Metode predictive în sistemele de calcul cu aplicații web</p> <p>Amelia Bucur B309</p>