

Aprob _____ 22.01.2019
 Prorectorul UST,
 dr., conf. univ., V. Bordan

Aprob _____ 22.01.2019
 Decanul facultății FMTI
 dr., conf. univ., A. Braicov

Ziua	Orele	Nr. d/o	GRUPA 3MI (matematică-informatică)			GRUPA 3M (matematică)		
			Disciplina	Lectorul	Aud.	Disciplina	Lectorul	Aud.
LUNI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1						
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2						
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3						
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4						
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5						
MARTI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1						
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2						
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3						
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4						
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5						
MIERCURI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1						
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2						
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3						
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4						
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5						
JOI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1						
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2						
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3						
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4						
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5						
VINERI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1						
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2						
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3						
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4						
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5						

PRACTICA PEDAGOGICĂ

28.01.2019-23.02.2019

Aprob _____ 22.01.2019
 Prorectorul USI,
 dr., conf. univ., V. Bordan

Aprob _____ 22.01.2019
 Decanul facultății FMTI
 dr., conf. univ., A. Braicov

Ziua	Orele	Nr. d/o	GRUPA 3I (informatică)		
			Disciplina	Lectorul	Aud.
LUNI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1	Rețele de calcul.	D. Pavel	206
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2	Rețele de calcul.	D. Pavel	206
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3	Sisteme electronice de calcul	L. Chiriac	206
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4			
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5			
MARTI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1			
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2	Rețele de calcul.	D. Pavel	208 ^B
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3	Sisteme electronice de calcul	L. Chiriac	206
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4	Sisteme electronice de calcul	L. Chiriac	206
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5			
MIERCURI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1	Rețele de calcul.	D. Pavel	BL II 304
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2	Rețele de calcul.	D. Pavel	BL II 304
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3	Rețele de calcul.	D. Pavel	BL II 304
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4			
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5			
JOI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1	Inteligența artif.	N. Pelin	206
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2	Inteligența artif.	N. Pelin	206
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3	Rețele de calcul.	D. Pavel	206
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4			
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5			
VINERI	8 ⁰⁰ – 9 ³⁰	1			
	9 ⁴⁰ – 11 ¹⁰	2	Rețele de calcul.	D. Pavel	206
	11 ³⁰ – 13 ⁰⁰	3	Rețele neuronale	N. Lupașco	208 ^B
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁰	4	Rețele neuronale	N. Lupașco	208 ^B
	14 ⁵⁰ – 16 ²⁰	5			