



ȘCOALA DOCTORALĂ DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

ORARUL CURSURILOR ȘCOLII DOCTORALE DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

pentru semestrul I al anului universitar 2023-2024

Disciplina	Cadrul didactic care realizează activitatea		Curs			Seminar		
	Curs	Seminar	Ziua	Ora	Sala	Ziua	Ora	Sala
<i>Domeniul Matematică</i>								
Capitole speciale de aproximare a funcțiilor / Special topics on approximation of functions	Prof. dr. Agratini Octavian	Prof. dr. Agratini Octavian	Vineri	17-19	Sala 204 Catedră (Mathematica)	Vineri	19 – 20	Sala 204 Catedră (Mathematica)
Introducere în Algebra Omologică / Introduction in Homological Algebra	Prof. dr. Breaz Simion	Prof. dr. Breaz Simion	Marti	17-19	e	Marti	19-20	e

Etică și integritate academică. / Academic ethics and integrity.	Conf. dr. Căținaș Teodora	Conf. dr. Căținaș Teodora	Miercuri	10 - 12	Multimedia	Miercuri	12 - 14 S1	Multimedia
Metode numerice si aplicatii / Numerical Methods and applications	Conf. dr. Căținaș Teodora	Conf. dr. Căținaș Teodora	Miercuri	14 - 16	Sala 205	Miercuri	12 - 14 S2	Sala 205
Mecanica computațională a fluidelor / Computational fluid dynamics	Prof. dr. Groșan Teodor	Prof. dr. Groșan Teodor	Vineri	8 – 10	e	Luni	8 – 10 S1	Lambda
Capitole speciale de analiză complexă / Special topics in complex analysis	Prof. dr. Kohr Mirela	Prof. dr. Kohr Mirela	Luni	17 - 19	Sala 05 (Mathematica)	Luni	19 - 20	Sala 05 (Mathematica)
Direcții noi în transportul optimal / New trends in optimal transportation	Prof. dr. Kristaly Alexandru	Prof. dr. Kristaly Alexandru	Vineri	8 - 10	e	Vineri	10-11	e
Inegalități geometrice pe varietăți / Geometric inequalities on manifolds	Prof. dr. Kristaly Alexandru	Prof. dr. Kristaly Alexandru	Vineri	11 – 13	e	Vineri	13-14	e
Teoria reprezentarilor grupurilor finite / Representation theory of finite groups	Prof. dr. Mărcuș Andrei	Prof. dr. Mărcuș Andrei	Joi	12-14	Catedra de Algebra	Joi	14-15	Catedra de Algebra
Teoria punctului fix și aplicații / Fixed Point Theory and Applications	Prof. dr. Petrușel Adrian	Prof. dr. Petrușel Adrian	Joi	17 - 19	Catedra de Ecuatii Diferentiale	Joi	19 - 20	Catedra de Ecuatii Diferentiale
<i>Domeniul Informatică</i>								

Capitole speciale de Data Mining / Advanced Data Mining Techniques	Prof. dr. Andreica Anca	Prof. dr. Andreica Anca	Marti	8 – 10	Decanat	Marți	10 – 11	Decanat
Metode avansate de învățare automată / Advanced machine learning methods	Prof. dr. Czibula Gabriela	Prof. dr. Czibula Gabriela	Marti	16 – 18	C310	Marti	14-16 S2	L338
Inginerie software bazată pe căutare / Search-based software engineering	Prof. dr. Czibula Istvan-Gergely	Prof. dr. Czibula Istvan-Gergely	Miercuri	16 - 18	C335	Miercuri	18 – 20 S2	L439
Metode computaționale inteligente pentru bunăstarea socială / Computational Intelligent Methods for Social Good	Prof. dr. Dioșan Laura	Prof. dr. Dioșan Laura	Miercuri	8 - 10	C335	Miercuri	10 - 12 S1	L302
Etică și integritate academică / Academic ethics and integrity.	Prof. dr. Pârv Bazil	Prof. dr. Pârv Bazil	Luni	16 – 18	MOS - S15	Luni	18 - 20 S1	MOS - S15
Proiectarea sistemelor software: șabloane și principii / Software design: design principles and patterns	Prof. dr. Pârv Bazil	Prof. dr. Pârv Bazil	Luni	14 – 16	MOS - S15	Luni	18 - 20 S2	MOS - S15
Paradigme de programare: concepte de bază și avansate / Programming paradigms: basic and advanced concepts	Prof. dr. Pârv Bazil	Prof. dr. Pârv Bazil	Marti	16 – 18	MOS - S15	Marti	18 - 20 S2	MOS - S15

Capitole speciale de analiza datelor / Special chapters of data analysis	Prof. dr. Pop Horia-Florin	Prof. dr. Pop Horia-Florin	Luni	14 - 16	C310	Luni	16 - 18 S1 , S2	C310
--	----------------------------	----------------------------	------	---------	------	------	--------------------	------

Decan,

Prof. univ. dr. Anca Andreica

Director al Școlii Doctorale de Matematică și Informatică,

Prof. univ. dr. Gabriela Czibula