



Hotărârile Consiliului Facultății de Matematică și Informatică din data de 25.03.2022

Cvorumul este îndeplinit, votul exprimat a fost electronic.

HCFMI nr. 1	Se aproba, cu unanimitate de voturi pentru, Lista competentelor obtinute la programe de studii de licenta incepand cu promotia 2018-2021 (Anexa 1).
HCFMI nr. 2	Se aproba, cu unanimitate de voturi pentru, Comisia de Admitere 2022 la Facultatea de Matematica si Informatica (Anexa 2).
HCFMI nr. 3	Se aproba, cu unanimitate de voturi pentru, precizarea privind planul de învățământ al programului de studii Matematică informatică începând cu promoția 2018-2021(Corectura plan.pdf): În planul de învățământ al anului I al programului de studii Matematică informatică este folosit acronimul CMS în denumirea următoarelor discipline: FMI.MMI I.1.04, CMS I (Logică și teoria mulțimilor), anul I, semestrul I FMI.MMI I.2.13, CMS II (Bazele geometriei elementare), anul I, semestrul al II-lea Acest acronim semnifică Complemente de matematici școlare. Drept urmare, denumirile corecte ale celor două discipline sunt: Complemente de matematici școlare I (Logică și teoria mulțimilor) Complemente de matematici școlare II (Bazele geometriei elementare)
HCFMI nr. 4	Se aproba, cu unanimitate de voturi pentru, schimbarea denumirii temei de licenta "Biblioteca virtuală" în "Aplicație web a unei librării" pentru studentul Bontas Robert Alexandru de la specializarea Informatica anul 3.
HCFMI nr. 5	Se aproba, cu unanimitate de voturi pentru, domeniile posturilor ce vor fi scoase la concurs pe perioada nedeterminata in semestrul II al anului universitar 2021-2022 dupa cum urmeaza: Post conferentiar pozitia 15 – domeniul Informatica Post conferentiar pozitia 16 – domeniul Matematica Post lector pozitia 27 – domeniul Stiința Calculatoarelor
HCFMI nr. 6	Se aproba, cu unanimitate de voturi, semnarea unui acord de colaborare cu compania Touch Media.
HCFMI nr. 7	Se aproba, cu unanimitate de voturi, semnarea unui acord de colaborare cu compania STS Constanta.
HCFMI nr. 8	Se aproba, cu unanimitate de voturi, lista studentilor exmatriculati în anul universitar 2021/2022 la studii de licenta si masterat (Anexa3).

Decan,

Conf. Univ. dr. Aurelian Nicola

**Lista competențelor obținute la programe de studii de licență începând cu promoția
2018-2021**

Informatica în limba engleză

Competențe:

- C1. Programarea în limbaje de nivel înalt;
- C2. Dezvoltarea și întreținerea aplicațiilor informatice;
- C3. Utilizarea instrumentelor informatice în context interdisciplinar;
- C4. Utilizarea bazelor teoretice ale informaticii și a modelelor formale;
- C5. Proiectarea și gestiunea bazelor de date;
- C6. Proiectarea și administrarea rețelelor de calculatoare;
- C7. Folosirea conceptelor și tehnicilor de inteligență artificială la rezolvarea unor probleme din lumea reală.

Competencies:

- C1. High level languages programming;*
- C2. Development and maintenance of software applications;*
- C3. The usage of computer tools in interdisciplinary context;*
- C4. The usage of computer science's theoretical foundations and formal models;*
- C5. Design and management of databases;*
- C6. Design and management of computer networks;*
- C7. Using artificial intelligence concepts and techniques to solve real-world problems.*

Informatică

Competențe:

- C1. Programarea în limbaje de nivel înalt;
- C2. Dezvoltarea și întreținerea aplicațiilor informatice;
- C3. Utilizarea instrumentelor informatice în context interdisciplinar;
- C4. Utilizarea bazelor teoretice ale informaticii și a modelelor formale;
- C5. Proiectarea și gestiunea bazelor de date;
- C6. Proiectarea și administrarea rețelelor de calculatoare;
- C7. Folosirea conceptelor și tehnicilor de inteligență artificială la rezolvarea unor probleme din lumea reală.

Competencies:

- C1. High level languages programming;*
- C2. Development and maintenance of software applications;*
- C3. The usage of computer tools in interdisciplinary context;*
- C4. The usage of computer science's theoretical foundations and formal models;*
- C5. Design and management of databases;*
- C6. Design and management of computer networks;*
- C7. Using artificial intelligence concepts and techniques to solve real-world problems.*

Matematică informatică

Competențe:

- C1. Operarea cu noțiuni și metode matematice;
- C2. Prelucrarea matematică a datelor, analiza și interpretarea unor fenomene și procese;
- C3. Elaborarea și analiza unor algoritmi pentru rezolvarea problemelor;
- C4. Conceperea modelelor matematice pentru descrierea unor fenomene;
- C5. Demonstrarea rezultatelor matematice folosind diferite concepte și raționamente matematice;
- C6. Programarea în limbaje de nivel înalt;
- C7. Analiza, testarea și utilizarea sistemelor informatice.

Competences:

- C1. Working with mathematical notions and methods;*
- C2. Mathematical processing of data, analysis and interpretation of some processes and phenomena;*
- C3. Development and analysis of algorithms for solving problems;*
- C4. Designing mathematical models to describe phenomena;*
- C5. Demonstrate mathematical results using different mathematical concepts and reasoning;*
- C6. High level languages programming;*
- C7. The analysis, testing and usage of computer systems.*

Comisia de Admitere a FMI pentru Concursul de Admitere 2022:

Președinte: Conf. univ. dr. Puchianu Crenguța

Membri: Prof. univ. dr. Vernic Raluca

Conf. univ. dr. Pelican Elena

Lect. univ. dr. Sburlan Cristina

Asist. univ. dr. Iordache Dorin

Pucică Mihaela (Secretar Facultate)

Stefan Alina (Secretar Facultate)

Cosma Luana (Inginer sistem)

Secretar: Lect. univ. dr. Badea Gabriela

Informatician: Lect. univ. dr. Serban Cristina

Membru comisie admitere pentru studenti straini: Lect. univ. dr. Iorgulescu Gabriel

Membri supleanti:

Prof. univ. dr. Costara Constantin

Prof. Univ. dr. Ene Viviana

Comisia de evaluare a probelor orale la Master din cadrul Admiterii 2020 la Facultatea de Matematică și Informatică:

Domeniul Informatică

Prof. Dr. Popovici Mircea

Conf. Dr. Sburlan Dragos

Conf. Dr. Petac Eugen

Secretar: Lect. dr. Rusu Andrei

Membru supleant: Conf. dr. Băutu Elena

Domeniul Matematică

Prof. Dr. Ene Viviana

Prof. Dr. Costara Constantin

Conf. Dr. Ibadula Denis

Secretar: Lect. dr. Chelai Ozten

Membru supleant: Lect. dr. Homentcovschi Laurentiu

DISPOZIȚIE DE EXMATRICULARE PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2021/2022 LA STUDII DE LICENȚĂ ȘI MASTERAT

Conform HCF nr. .../.....

Nr. crt.	Numele și prenumele cu inițiala tatălui	Facultatea	Studii de licență sau masterat (L/M)	Program de studii	Anul de studii	Forma de învățământ	Retras conform cererii nr. ... /Obs.
1	PĂTRĂHĂU M. CĂTĂLIN-IONUȚ	Matematică și Informatică	L	Informatică	I	IF	Retras - cererea nr. 23/11.10.2021 R.adm.
2	VĂDANA A.-P. CONSTANTIN- IONUȚ	Matematică și Informatică	L	Informatică	I	IF	Retras - cererea nr. 128/07.03.2022.
3	COMAN M. OVIDIU- MIHĂIȚĂ	Matematică și Informatică	L	Informatică	II	IF	Retras - cererea nr. 115/28.02.2022.
4	TUDURACHE I. ANDREEA- RALUCA (GROSU)	Matematică și Informatică	L	Informatică	II	IF	Retras - cererea nr. 849/08.11.2021.
5	UNTEA G. ROXANA- IOANA (STANCIU)	Matematică și Informatică	L	Informatică	II	IF	Retras - cererea nr. 130/08.03.2022.
6	BULBOACĂ P. IONUȚ- ALIN	Matematică și Informatică	L	Informatică în limba engleză	I	IF	Retras - cererea nr. 102/23.02.2022.
7	GĂLĂTEANU D.-E. EDUARD- LEONARD	Matematică și Informatică	L	Informatică în limba engleză	I	IF	Retras - cererea nr. 917/25.11.2021.
8	ZGUBEA D.-V. ANDREI - CĂTĂLIN	Matematică și Informatică	L	Informatică în limba engleză	I	IF	Retras - cererea nr. 829/25.10.2021.

Decan,
Conf.univ.dr. Aurelian Nicola

Secretar șef facultate,
Pucică Mihaela