

<p>UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ DIN BUCUREȘTI</p> <p>Facultatea de Drept</p> <p><i>Domeniul fundamental: Științe sociale</i></p> <p><i>Domeniul de master: Drept</i></p> <p><i>Programul de studii universitare de master: Dreptul inteligenței artificiale</i></p> <p><i>Tipul programului de master: Profesional</i></p> <p><i>Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență (IF)</i></p> <p><i>Durata programului de studiu / numărul de credite: 1 an /60 credite</i></p> <p><i>Denumirea calificării: Dreptul inteligenței artificiale</i></p>	<p>ECOLOGICAL UNIVERSITY OF BUCHAREST</p> <p>Faculty of Law</p> <p><i>Fundamental domain: Social sciences</i></p> <p><i>Field of study: Law</i></p> <p><i>Programme of study: The right of artificial intelligence</i></p> <p><i>Type of master degree: Professional</i></p> <p><i>Mode of study: full-time studies</i></p> <p><i>Official length of the programme of study and / number of ECTS/SECT credits: 1 year / 60 ECTS</i></p> <p><i>Name of qualification: The right of artificial intelligence</i></p>
---	---

Aprob,
RECTOR,
Conf. univ. dr. Gabriel MANU

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

ADMITERE 2024

1. Misiunea programului de studii

Misiunea programului de master **Dreptul Inteligenței Artificiale** constă în studierea aprofundată a principalelor instituții, fie că aparțin drepturilor fundamentale, dreptului muncii, sănătății, proprietății intelectuale, datelor cu caracter personal, al finanțelor publice, dar și dreptului civil, penal, internațional, bancar, al mediului și al climei ș.a., oricare dintre acestea fiind afectate de dezvoltarea acestor tehnologii. Inteligența artificială nu e un instrument rezervat entităților private; cea mai mare majoritate a autorităților publice și a administrațiilor utilizează astăzi IA, în special pentru tratarea imenselor volume de date.

Dezvoltările generate în planul dreptului pozitiv, evoluțiile înregistrate la nivelul reglementărilor specifice și jurisprudența aferentă prefigurează astfel o primă ipostază, evident de tranziție, a dreptului inteligenței artificiale în construcție. Chiar și la această etapă inițială studiul său devine deja necesar, având în vedere, deopotrivă, rapidă afirmare a noilor tehnologii și majora/radicala transformare pe care o implică asupra vieții sociale și individuale care așteaptă urgente răspunsuri juridice.

În consecință, misiunea programului de master este aceea de a contribui la crearea unei culturi juridice aprofundate a absolvenților de studii universitare de licență, prin dezvoltarea aptitudinilor și competențelor specifice atât activității juridice, dar și noului și incitantului domeniu al inteligenței artificiale, contribuind la formarea unor specialiști de înaltă competență și calificare în domeniul profesiilor juridice și al noilor tehnologii, realizată și prin inter-relaționarea între noțiunile de ordin teoretic, cele aplicativ-practice și cele de cercetare științifică.

În final, absolvenții programului de master vor avea posibilitatea de a urma atât o carieră aplicativ-practică cât și o carieră academico-didactică și una de cercetare științifică.

2. Obiectivele programului de studii

Principalele obiective ale programului de master constau în asigurarea unei cunoașteri aprofundate a ariilor de studiu aferente acestuia, cu centrarea pe impactul reglementărilor care privesc inteligența artificială asupra instituțiilor relevante ale dreptului. Se are în vedere atât formarea solidă în promovarea obiectivelor tranziției digitale în domeniile lor de competență primordială, dar se realizează și o formare complementară, inovantă și novatoare în marile materii ale dreptului public și ale dreptului privat, precum și în discipline de specialitate. Astfel, devin discipline de studiu Dreptul civil și IA, Dreptul penal și IA, Dreptul administrativ și IA sau IA și dreptul muncii, IA și drepturile umane fundamentale, Dreptul bancar, financiar și fiscal și IA, dar și IA în dreptul internațional și în dreptul european, IA și dreptul mediului, IA și dreptul proprietății intelectuale ș.a., toate acestea contribuind la formarea de competențe profesionale specifice,

DECAN
Prof.univ.dr. Maria FODOR

DIRECTOR DEPARTAMENT,
Lect.univ.dr. Cleopatra DRIMER

<p>UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ DIN BUCUREȘTI</p> <p>Facultatea de Drept</p> <p><i>Domeniul fundamental: Științe sociale</i></p> <p><i>Domeniul de master: Drept</i></p> <p><i>Programul de studii universitare de master: Dreptul inteligenței artificiale</i></p> <p><i>Tipul programului de master: Profesional</i></p> <p><i>Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență (IF)</i></p> <p><i>Durata programului de studiu / numărul de credite: 1 an /60 credite</i></p> <p><i>Denumirea calificării: Dreptul inteligenței artificiale</i></p>	<p>ECOLOGICAL UNIVERSITY OF BUCHAREST</p> <p>Faculty of Law</p> <p><i>Fundamental domain: Social sciences</i></p> <p><i>Field of study: Law</i></p> <p><i>Programme of study: The right of artificial intelligence</i></p> <p><i>Type of master degree: Professional</i></p> <p><i>Mode of study: full-time studies</i></p> <p><i>Official length of the programme of study and / number of ECTS/SECT credits: 1 year / 60 ECTS</i></p> <p><i>Name of qualification: The right of artificial intelligence</i></p>
---	---

3. Competențe dobândite

Competențele dobândite vizează atât capacitatea de a rezona și anticipa problemele juridice susceptibile a rezulta din dezvoltarea masivă și accelerată a inteligenței artificiale în societate și soluțiile care vor putea fi adoptate, dar și capacitatea de a identifica și stăpâni problemele juridice, mizele etice, sociale, economice și internaționale, precum și implicațiile practice ridicate de dezvoltarea inteligenței artificiale. Acestea sunt în concordanță cu competențele ESCO și sunt următoarele:

Competențe profesionale

- analizează legislația
- identifică cerințe legale
- monitorizează evoluția legislației
- utilizează tehnici de consultare
- abordează problemele în mod critic
- promovează punerea în aplicare a drepturilor omului
- interpretează legislația
- acordă consultanță juridică
- găsește soluții pentru probleme

Competențe transversale

- gândește analitic/gândește critic;
- lucrează în echipe;
- soluționează conflicte/identifică probleme;
- promovează principiile democrației și ale statului de drept

Acquired skills

The skills acquired aim both at the ability to resonate and anticipate the legal problems likely to result from the massive and accelerated development of artificial intelligence in society and the solutions that may be adopted, but also at the ability to identify and master legal problems, ethical, social, economic and international stakes, as well as the practical implications raised by the development of artificial intelligence. These are in line with the competences of the ESCO and are as follows:

Professional skills

- analyze the legislation
- identifies legal requirements
- monitors the evolution of legislation
- uses consultation techniques
- approaches problems critically
- promotes the implementation of human rights
- interpret the legislation
- provides legal advice
- find solutions to problems

Cross-cutting skills

- think analytically/think critically;
- works in teams;
- resolve conflicts/identify problems;
- promotes the principles of democracy and the rule of law

<p>UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ DIN BUCUREȘTI</p> <p>Facultatea de Drept</p> <p><i>Domeniul fundamental: Științe sociale</i></p> <p><i>Domeniul de master: Drept</i></p> <p><i>Programul de studii universitare de master: Dreptul inteligenței artificiale</i></p> <p><i>Tipul programului de master: Profesional</i></p> <p><i>Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență (IF)</i></p> <p><i>Durata programului de studiu / numărul de credite: 1 an /60 credite</i></p> <p><i>Denumirea calificării: Dreptul inteligenței artificiale</i></p>	<p>ECOLOGICAL UNIVERSITY OF BUCHAREST</p> <p>Faculty of Law</p> <p><i>Fundamental domain: Social sciences</i></p> <p><i>Field of study: Law</i></p> <p><i>Programme of study: The right of artificial intelligence</i></p> <p><i>Type of master degree: Professional</i></p> <p><i>Mode of study: full-time studies</i></p> <p><i>Official length of the programme of study and / number of ECTS/SECT credits: 1 year / 60 ECTS</i></p> <p><i>Name of qualification: The right of artificial intelligence</i></p>
---	---

4. Descrierea calificării prin:

Rezultatele învățării¹ definite prin:

a) *Cunoștințe*

La terminarea programului de master, absolventul trebuie:

- să cunoască aprofundat, să înțeleagă și să utilizeze elementele specifice unei anumite arii de specializare și în cadrul acesteia a dezvoltării teoretice, metodologice și practice specifică programului de studii;
- să stăpânească și să utilizeze în mod adecvat limbajul specific în comunicarea cu diferite segmente profesionale;
- să aibă cunoștințe aprofundate cu privire la noțiunile și instituțiile specifice disciplinelor din cadrul programului de master, respectiv: dreptul civil și AI, dreptul penal și AI, dreptul administrativ și AI, AI și dreptul muncii, IA și drepturile umane fundamentale, Dreptul bancar, financiar și fiscal și IA, dar și IA în dreptul internațional și în dreptul european etc.
- să aibă capacitatea de a defini, clasifica și descrie concepte, teorii, principii și metodologii specifice diverselor ramuri ale dreptului;
- să identifice normele juridice din sistemul dreptului românesc și european și a principalelor instituții juridice internaționale din domeniul dreptului și corelațiile acestora cu reglementările cu privire la inteligența artificială;
- să poată identifica sursele de informare aplicabile unei anumite probleme din domeniul dreptului (legislație, doctrină, practică judiciară, folosirea de baze de date internaționale etc.);
- să utilizeze limbajul juridic specific dreptului și cunoștințele specifice domeniului noilor tehnologii pentru explicarea și interpretarea unor situații juridice noi;
- să explice și să interpreteze sursele de informare din domeniul dreptului referitoare la o problemă de drept concretă.

b) *Aptitudini*

La terminarea programului de master, absolventul trebuie:

- să utilizeze de o manieră integrată conceptele și metodologiile, în situații incomplet sau insuficient definite pentru a rezolva probleme teoretice și practice noi;
- să utilizeze în mod coerent limbajul juridic de specialitate în elaborarea unor argumentări specifice în domeniul dreptului inteligenței artificiale;
- să aplice teoriile, principiile și conceptele dreptului într-un anumit context clar definit;
- să poată corela și compara diferite instituții ale sistemului de drept național, european și din alte state într-un anumit context clar determinat, prin folosirea de metode, tehnicii și principii specifice dreptului;
- să identifice prevederile legale specifice dreptului inteligenței artificiale, aplicabile într-un anumit context clar determinat;
- să aibă capacitatea de a selecta și clasifica informațiile juridice necesare pentru rezolvarea unei probleme concrete și de a rezolva respectiva problemă ridicată de situația de fapt.

¹ „rezultatele învățării” înseamnă enunțuri care se referă la ceea ce cunoaște, înțelege și este capabil să facă un cursant la terminarea unui proces de învățare și care sunt definite sub formă de cunoștințe, aptitudini, responsabilitate și autonomie (Recomandarea Consiliului din 22 mai 2017 privind Cadrul european al calificărilor pentru învățarea pe tot parcursul vieții)

<p>UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ DIN BUCUREȘTI</p> <p>Facultatea de Drept</p> <p><i>Domeniul fundamental: Științe sociale</i></p> <p><i>Domeniul de master: Drept</i></p> <p><i>Programul de studii universitare de master: Dreptul inteligenței artificiale</i></p> <p><i>Tipul programului de master: Profesional</i></p> <p><i>Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență (IF)</i></p> <p><i>Durata programului de studiu / numărul de credite: 1 an /60 credite</i></p> <p><i>Denumirea calificării: Dreptul inteligenței artificiale</i></p>	<p>ECOLOGICAL UNIVERSITY OF BUCHAREST</p> <p>Faculty of Law</p> <p><i>Fundamental domain: Social sciences</i></p> <p><i>Field of study: Law</i></p> <p><i>Programme of study: The right of artificial intelligence</i></p> <p><i>Type of master degree: Professional</i></p> <p><i>Mode of study: full-time studies</i></p> <p><i>Official length of the programme of study and / number of ECTS/SECT credits: 1 year / 60 ECTS</i></p> <p><i>Name of qualification: The right of artificial intelligence</i></p>
---	---

- să aibă capacitatea de a utiliza, în mod pertinent, criteriile și metode de evaluare pentru a putea argumenta și fundamenta anumite decizii;
- să aibă capacitatea de a selecta și discerne în mod corect ce soluție este mai potrivită în rezolvarea unei probleme specifice de drept;
- să elaboreze proiecte profesionale, prin folosirea legislației românești și europene specifică dreptului inteligenței artificiale.

c) *Responsabilitate și autonomie*

La terminarea programului de master, absolventul trebuie:

- să realizeze sarcinile profesionale complexe în mod eficient și responsabil, cu respectarea regulilor deontologice specifice și în condiții de autonomie și independență profesională;
- să-și asume funcții de conducere sau de execuție în cadrul organismelor profesionale sau a anumitor instituții publice sau private;
- să aibă capacitatea de a se autocontrola și autoverifica în procesul de învățare continuă, de a-și diagnostica propriile nevoi de formare și de a-și analiza activitatea profesională proprie.

5. Titlul și calificarea obținute

- titlul: **Dreptul Inteligenței Artificiale** – Master
- denumire calificare: **Dreptul Inteligenței Artificiale**
- Cod calificare RNCIS: -

6. Informații privind nivelul calificării

Nivelul calificării: Studii universitare de masterat - 7 CNC (Cadrul Național al Calificărilor).

Durata oficială a programului de studii și numărul de credite de studii transferabile (conform ECTS/SECT): 1 an - 60 credite ECTS/SECT

7. Ocupații posibile, conform „Clasificării Ocupațiilor din România”

Ocupația

Cod COR/ISCO-08

Inspector urmărire și administrare bunuri

261924

UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ DIN BUCUREȘTI Facultatea de Drept <i>Domeniul fundamental: Științe sociale</i> <i>Domeniul de master: Drept</i> <i>Programul de studii universitare de master: Dreptul inteligenței artificiale</i> <i>Tipul programului de master: Profesional</i> <i>Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență (IF)</i> <i>Durata programului de studiu / numărul de credite: 1 an /60 credite</i> <i>Denumirea calificării: Dreptul inteligenței artificiale</i>	ECOLOGICAL UNIVERSITY OF BUCHAREST Faculty of Law <i>Fundamental domain: Social sciences</i> <i>Field of study: Law</i> <i>Programme of study: The right of artificial intelligence</i> <i>Type of master degree: Professional</i> <i>Mode of study: full-time studies</i> <i>Official length of the programme of study and/number of ECTS/SECT credits:1 year/60 ECTS</i> <i>Name of qualification: The right of artificial intelligence</i>
--	--

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

SEMESTRUL 1 (14 săptămâni)		Tipul disc.	Nr. ore / săpt.			Nr. ore / semestru			Nr. ore FF/sem.			Nr. ore OS/sem.			Total ore/sem.		Nr. cred.	Formă verific.
Cod	DISCIPLINE OBLIGATORII		C	S	L	C	S	L	C	S	L	C	S	L	C/S/L	SI		
FDDIA0101	Dreptul civil și IA <i>Civil law and AI</i>	DA	2	2	-	28	28	-	12	20	-	16	8	-	56	69	5,0	E
FDDIA0102	Dreptul penal și IA <i>Criminal law and AI</i>	DA	2	2	-	28	28	-	12	20	-	16	8	-	56	69	5,0	E
FDDIA0103	Dreptul administrativ și IA <i>Administrative law and AI</i>	DA	1	2	-	14	28	-	6	20	-	8	8	-	42	58	4,0	E
FDDIA0104	IA și dreptul muncii <i>AI and labor law</i>	DA	1	2	-	14	28	-	6	20	-	8	8	-	42	58	4,0	E
FDDIA0105	IA și drepturile umane fundamentale <i>AI and fundamental human rights</i>	DA	1	2	-	14	28	-	6	20	-	8	8	-	42	58	4,0	E
FDDIA0106	Etică și integritate academică <i>Ethics and academic integrity</i>	DC	1	-	-	14	-	-	6	-	-	8	-	-	14	86	4,0	C
Total ore/credite discipline obligatorii			8	10	-	112	140	-	48	100	-	64	40	-	252	398	26,0	5E 1C
		Tipul disc.	Nr. ore / săpt.			Nr. ore / semestru			Nr. ore FF/sem.			Nr. ore OS/sem.			Total ore/sem.		Nr. cred.	Formă verific.
Cod	DISCIPLINE OPȚIONALE		C	S	L	C	S	L	C	S	L	C	S	L	T	SI		
FDDIA0107	Etica și filosofia juridică a IA <i>AI ethics and legal philosophy</i>	DC	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	C
FDDIA0108	IA și dreptul protecției datelor cu caracter personal <i>AI and the right to the protection of personal data</i>	DS	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	C
FDDIA0109	IA și dreptul militar <i>AI and military law</i>	DS	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	C
Total ore/credite discipline optate			1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	1C
<i>Observație: Se va alege o disciplină.</i>																		
Cod	Discipline facultative	Tipul disc.	Nr. ore / săpt.			Nr. ore / semestru			Nr. ore FF/sem.			Nr. ore OS/sem.			Total ore/sem.		Nr. cred.	Formă verific.
FDDIA0110	Limba engleză / <i>English Language</i>	DC	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72		

DECAN
Prof.univ.dr. Maria FODOR

DIRECTOR DEPARTAMENT,
Lect.univ.dr. Cleopatra DRIMER

UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ DIN BUCUREȘTI Facultatea de Drept <i>Domeniul fundamental: Științe sociale</i> <i>Domeniul de master: Drept</i> <i>Programul de studii universitare de master: Dreptul inteligenței artificiale</i> <i>Tipul programului de master: Profesional</i> <i>Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență (IF)</i> <i>Durata programului de studiu / numărul de credite: 1 an /60 credite</i> <i>Denumirea calificării: Dreptul inteligenței artificiale</i>	ECOLOGICAL UNIVERSITY OF BUCHAREST Faculty of Law <i>Fundamental domain: Social sciences</i> <i>Field of study: Law</i> <i>Programme of study: The right of artificial intelligence</i> <i>Type of master degree: Professional</i> <i>Mode of study: full-time studies</i> <i>Official length of the programme of study and/number of ECTS/SECT credits:1 year/60 ECTS</i> <i>Name of qualification: The right of artificial intelligence</i>
---	---

FDDIA0111	Gestiunea datelor digitale asociate proceselor didactice <i>Management of digital data associated with teaching processes</i>	DC	-	-	1	-	-	14	-	-	10	-	-	4	14	86	4,0	C
	TOTAL ore activități didactice obligatorii pe săptămână sem 1.	-	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL activități didactice obligatorii pe sem 1.	-	126	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	5E 2C

SEMESTRUL 2 (14 săptămâni)		Tipul disc.	Nr. ore / săpt.			Nr. ore / semestru			Nr. ore FF/sem.			Nr. ore OS/sem.			Total ore/sem.		Nr. cred.	Formă verific.
Cod	DISCIPLINE OBLIGATORII		C	S	L	C	S	L	C	S	L	C	S	L	C/S/L	SI	Cr	Fv
FDDIA0212	Dreptul bancar, financiar și fiscal și IA <i>Banking, financial and tax law and AI</i>	DA	2	2	-	28	28	-	12	20	-	16	8	-	56	69	5,0	E
FDDIA0213	IA în dreptul internațional și în dreptul european <i>AI in international and European law</i>	DA	2	2	-	28	28	-	12	20	-	16	8	-	56	69	5,0	E
FDDIA0214	IA și dreptul mediului <i>AI and environmental law</i>	DA	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	E
FDDIA0215	IA și dreptul proprietății intelectuale <i>AI and intellectual property law</i>	DA	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	E
FDDIA0216	Practică de specialitate <i>Specialised Practical Training</i>	DS	-	-	3	-	-	42	-	-	28	-	-	14	42	58	4,0	C
FDDIA0217	Cercetarea în vederea elaborării lucrării de disertație <i>Research to develop dissertation thesis</i>	DS	-	2	-	-	28	-	-	20	-	-	8	-	28	72	4,0	C
	Total ore/credite discipline obligatorii	-	6	8	3	84	112	42	36	80	28	48	32	14	238	412	26,0	4E 2C

Cod	DISCIPLINE OPȚIONALE		C	S	L	C	S	L	C	S	L	C	S	L	T	SI	Cr	Fe
FDDIA0218	IA și dreptul sănătății <i>AI and health law</i>	DS	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	C
FDDIA0219	IA și dreptul concurenței <i>AI and competition law</i>	DA	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	C
FDDIA0220	IA în justiție <i>AI in justice</i>	DS	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	C
	Total ore/credite discipline optate	-	1	1	-	14	14	-	6	10	-	8	4	-	28	72	4,0	C
	<i>Observație: Se va alege o disciplină.</i>																	

DECAN
Prof.univ.dr. Maria FODOR

DIRECTOR DEPARTAMENT,
Lect.univ.dr. Cleopatra DRIMER

UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ DIN BUCUREȘTI Facultatea de Drept <i>Domeniul fundamental: Științe sociale</i> <i>Domeniul de master: Drept</i> <i>Programul de studii universitare de master: Dreptul inteligenței artificiale</i> <i>Tipul programului de master: Profesional</i> <i>Forma de învățământ: Învățământ cu frecvență (IF)</i> <i>Durata programului de studiu / numărul de credite: 1 an /60 credite</i> <i>Denumirea calificării: Dreptul inteligenței artificiale</i>	ECOLOGICAL UNIVERSITY OF BUCHAREST Faculty of Law <i>Fundamental domain: Social sciences</i> <i>Field of study: Law</i> <i>Programme of study: The right of artificial intelligence</i> <i>Type of master degree: Professional</i> <i>Mode of study: full-time studies</i> <i>Official length of the programme of study and/number of ECTS/SECT credits:1 year/60 ECTS</i> <i>Name of qualification: The right of artificial intelligence</i>
---	--

	TOTAL ore activități didactice pe săptămână sem 2	-	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	TOTAL activități didactice obligatorii pe sem 2	-	98	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,0	5E 3C
	<i>Credite alocate promovării lucrării de disertație.</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,0	

Legendă:

- codul disciplinei este format din: - FD – Facultatea de Drept, urmat de codul DIA– Dreptul Inteligenței Artificiale
- DA - disciplină de aprofundare;
- DS - disciplină de specialitate;
- DC - disciplină complementară;
- semestrul în care se studiază disciplina;
- nr. crt. în ordinea anului din planul de învățământ.

- C - ore de curs; S - ore de seminar; L - ore de lucrări practice sau laborator; P - ore de proiect;
- Cr - număr de credite alocate disciplinei;
- F - forma de evaluare (E - examen, C - colocviu);
- Sr - semestrul recomandat
- FF – „față în față”
- OS – online sincron

AVIZE

Avizat Departamentul Științe Juridice, Facultatea de Drept	Avizat Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității, Facultatea de Drept	Avizat Consiliul facultății, Facultatea de Drept
Director Departament, Lect. univ. dr. Cleopatra DRIMER	Președinte Comisie, Conf. univ. dr. Andreea RÎPEANU	Decan. Prof. univ. dr. Maria FODOR
în ședința din: 22.05.2024	în ședința din: 22.05.2024	în ședința din 22.05.2024

DECAN
Prof.univ.dr. Maria FODOR

DIRECTOR DEPARTAMENT,
Lect.univ.dr. Cleopatra DRIMER