

**FIȘA DISCIPLINEI****1. Date despre program**

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași
1.2 Facultatea	FACULTATEA DE DREPT
1.3 Departamentul	CSE
1.4 Domeniul de studii	DREPT
1.5 Ciclul de studii	Ciclul I STUDII DE LICENȚĂ
1.6 Programul de studii / Calificarea	DREPT

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	DREPTUL NOILOR TEHNOLOGII						
2.2 Titularul activităților de curs	Lect. dr. Andra IFTIMIEI						
2.3 Titularul activităților de seminar	-						
2.4 An de studiu	III	2.5 Semestru	2	2.6 Tip de evaluare	EVP	2.7 Regimul disciplinei	OP

* OB – Obligatoriu / OP – Opțional

3. Timpul total estimat (ore pe semestru și activități didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	3	din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar/laborator	1
3.4 Total ore din planul de învățământ	28	din care: 3.5. curs	28	3.6. seminar/laborator	14
Distribuția fondului de timp					ore
Studiu după manual, suport de curs, bibliografie și altele					8
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					8
Pregătire seminarii/ laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					14
Tutoriat					3
Examinări					
Alte activități.....					-
3.7 Total ore studiu individual					33
3.8 Total ore pe semestru					75
3.9 Număr de credite					3

4. Precondiții (dacă este cazul)

4.1 De curriculum	nu este cazul
4.2 De competențe	nu este cazul

5. Condiții (dacă este cazul)

5.1 De desfășurare a cursului	Sala de curs cu dotari media (proiector, computer, sistem audio-video), tabla, flipchart, markere.
5.2 De desfășurare a seminarului/laboratorului	Sala de curs cu dotari media (proiector, computer, sistem audio-video), tabla, flipchart, markere.



6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none">- Utilizarea adecvată a conceptelor ce derivă din corelarea dreptului cu noile tehnologii;- cunoașterea evoluției istorice și a sistemului surselor dreptului noilor tehnologii;- cunoașterea aplicabilității dreptului la noile tehnologii
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none">- Realizarea de corelații interdisciplinare în mod eficient și responsabil, cu respectarea regulilor deontologice specifice domeniului juridic;- Aplicarea tehnicilor ce derivă din noile tehnologii (specifice domeniului juridic, dar și interdisciplinare);- Corelarea cunoștințelor teoretice cu abilitatea de a le aplica în practică;- Formarea capacității de analiză profundă a problemelor juridice ce se află la intersecția cu noile tehnologii.

7. Obiectivele disciplinei (din grila competențelor specifice acumulate)

7.1. Obiectivul general	Familiarizarea studentului cu principalele reglementări legale în vigoare, de referință pentru domeniul noilor tehnologii, precum și familiarizarea studentului cu domeniile în care se intersectează dreptul cu noile tehnologii.
7.2. Obiective	La finalizarea cu succes a acestei discipline, studenții vor fi capabili să: 1. acceseze, interpreteze și aprofundeze legislația națională, europeană și internațională aplicabilă noilor tehnologii; 2. dobândească o mai bună înțelegere a elementelor de cultură a mediului virtual în raport cu dinamica lumii moderne în domeniul dreptului; 3. cunoască și să aplice terminologia și conceptele de bază specifice din sfera noilor tehnologii.

8. Conținut

8.1	Curs	Metode de predare	Observații (ore și referințe bibliografice)
1.	Notiuni introductive referitoare la dreptul noilor tehnologii (e.g. obiect de studiu, terminologie specifică, digitalizare și digitizare în drept etc.)	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
2.	Cadrul legislativ - internațional, european, național. Noile tehnologii – aspecte jurisprudențiale.	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor	2 ore Sursa 1



		concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	
3.	Statul de drept in era digitalizarii	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
4.	Protectia datelor cu caracter personal (e.g. reguli aplicabile pe internet, dreptul la uitare, portabilitate si utilizare post-mortem). Drepturile mele în lumea virtuală.	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
5.	Instrumente de plată electronică și protecția consumatorului (e.g. bitcoin, blockchain etc.)	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
6.	Documentul electronic și semnătura electronică	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
7.	Drepturile și libertățile fundamentale în fața noilor tehnologii (e.g viața privată)	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
8.	Identitatea virtuală	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
9.	Inteligența artificială	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
10.	Regimul juridic al postei electronice si al platformelor de socializare	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
11.	Cybercriminalitate și cyberterorism	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1



12.	Aspecte procesuale (soluționarea litigiilor on-line, competență, jurisprudenta, solutii)	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
13.	Impactul noilor tehnologii asupra profesiilor juridice	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
14.	Elemente de noutate în dreptul noilor tehnologii. Tendințe și perspective.	prelegere care cuprinde expunerea temei, explicații și metode interactive, de dialog cu studenții în jurul unor concepte, teorii și soluții de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
Bibliografie obligatorie 1. Iftimiei Andra, <i>Dreptul noilor tehnologii</i> , Ed. Universul Juridic, București, în curs de apariție.			
Bibliografie facultativă 1. Revista <i>Dreptul Noilor Tehnologii</i> 2. Nicolae Pană, <i>E-Agora. Impactul noilor tehnologii asupra dezvoltării dreptului. Participarea electronică directă a cetățeanului la procesul legislativ</i> , Ed. Hamangiu, București, 2020. 3. Mathieu Labonde, Lou Malhuret, Benoît Piédallu, Axel Simon, <i>Internet et libertés</i> , Ed. Vuibert, Paris, 2022. 4. Bénédicte Bévière-Boyer, Dorothee Dibie, <i>Numérique, droit et société</i> , Ed. Dalloz, Paris, 2022. 5. Marise Cremona, <i>New Technologies and EU Law</i> , Ed. Oxford University Press, 2017. 6. Marcelo Corrales, Mark Fenwick, Nikolaus Forgó, <i>New Technology, Big Data and the Law</i> , Ed. Springer, 2017.			
Referințe normative: • <i>Legislație și acte normative relevante pentru evoluția noilor tehnologii (sursele vor fi recomandate pe parcurs).</i>			
8.2	Seminar / Laborator	Metode de predare	Observații (ore și referințe bibliografice)
1.	Dezbaterea și analiza unor decizii din jurisprudența Curții europene a drepturilor omului, instanțelor constituționale, instanțelor supreme din alte state.	discuții având drept suport temele prezentate la curs și bibliografia recomandată, referate și analize elaborate de studenți, dezbaterea unor probleme de interes teoretic și practic, analiza soluțiilor cuprinse în materialele de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
2.	Analiza punctuală a unor drepturi și libertăți fundamentale aflate la intersecția cu noile tehnologii.	discuții având drept suport temele prezentate la curs și bibliografia recomandată, referate și analize elaborate de studenți, dezbaterea unor probleme de interes teoretic și practic, analiza soluțiilor	2 ore Sursa 1



		cuprinse in materialele de practică judiciară.	
3.	Dezbateri privind respectarea protocoalelor GDPR.	discuții având drept suport temele prezentate la curs și bibliografia recomandată, referate și analize elaborate de studenți, dezbateri de probleme de interes teoretic și practic, analiza soluțiilor cuprinse in materialele de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
4.	Aplicații ale inteligenței artificiale în justiție.	discuții având drept suport temele prezentate la curs și bibliografia recomandată, referate și analize elaborate de studenți, dezbateri de probleme de interes teoretic și practic, analiza soluțiilor cuprinse in materialele de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
5.	Dezbateri privind cybercriminalitatea.	discuții având drept suport temele prezentate la curs și bibliografia recomandată, referate și analize elaborate de studenți, dezbateri de probleme de interes teoretic și practic, analiza soluțiilor cuprinse in materialele de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
6.	Dezbateri privind aspecte procesuale referitoare la soluționarea litigiilor on-line.	discuții având drept suport temele prezentate la curs și bibliografia recomandată, referate și analize elaborate de studenți, dezbateri de probleme de interes teoretic și practic, analiza soluțiilor cuprinse in materialele de practică judiciară.	2 ore Sursa 1
7.	Profesiile juridice și evoluția lor în fața noilor tehnologii.	discuții având drept suport temele prezentate la curs și bibliografia recomandată, referate și analize elaborate de studenți, dezbateri de probleme de interes teoretic și practic, analiza soluțiilor cuprinse in materialele de practică judiciară.	2 ore Sursa 1

Bibliografie seminar**Bibliografie obligatorie**

1. Iftimiei Andra, *Dreptul noilor tehnologii*, Ed. Universul Juridic, București, în curs de apariție.

Bibliografie facultativă:

1. Revista *Dreptul Noilor Tehnologii*

2. Nicolae Pană, *E-Agora. Impactul noilor tehnologii asupra dezvoltării dreptului. Participarea electronică directă a cetățeanului la procesul legislativ*, Ed. Hamangiu, București, 2020.

3. Mathieu Labonde, Lou Malhuret, Benoît Piédallu, Axel Simon, *Internet et libertés*, Ed. Vuibert, Paris, 2022.



4. Bénédicte Bévière-Boyer, Dorothée Dibie, *Numérique, droit et société*, Ed. Dalloz, Paris, 2022.
5. Marise Cremona, *New Technologies and EU Law*, Ed. Oxford University Press, 2017.
6. Marcelo Corrales, Mark Fenwick, Nikolaus Forgó, *New Technology, Big Data and the Law*, Ed. Springer, 2017.

9. Coroborarea conținutului disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității, asociațiilor profesionale și angajatorilor reprezentativi din domeniul aferent programului

Cursul corespunde nevoilor comunității academice de a se corela cu dinamica evoluționistă a mediului în care ne derulăm activitatea, prin raportare la cele mai noi tendințe din lumea juridică, respectiv intersectarea cu domeniul noilor tehnologii aplicabile în drept.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere în nota finală (%)
10.4 Curs	<i>Evaluarea pe parcurs:</i> cunoașterea și înțelegerea noțiunilor, teoriilor și cercetărilor prezentate la curs.	<i>Evaluarea pe parcurs:</i> se face la curs prin notarea studenților care se remarcă prin activitatea orală, constând în intervenții punctuale.	20%
10.5 Seminar/ Laborator	Evaluarea pe parcurs: Prezentarea și corelarea informațiilor cercetate individual cu cele prezentate la curs, sub forma unor articole.	Evaluarea pe parcurs: se realizează la seminar prin prezentarea și predarea ulterioară a unor lucrări/articole bazate pe temele de cercetare stabilite pentru seminar.	80%
10.6 Standard minim de performanță			
Se consideră promovat studentul care obține cel puțin nota 5 (cinci).			

Data completării
15.09.2022

Titular de curs
Lect. dr. Andra IFTIMIEI

Titular de seminar
Lect. dr. Andra IFTIMIEI

Data avizării în departament
23.09.2022

Director de departament
Prof. dr. Gabriela Carmen PASCARIU