

Fișa disciplinei

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE
1.2. Facultatea	CONTABILITATE ȘI INFORMATICĂ DE GESTIUNE
1.3. Departamente	(Departament) DREPT
1.4. Domeniul de studii	Contabilitate
1.5. Ciclul de studii	MASTERAT
1.6. Forma de învățământ	CU FRECVENȚĂ
1.7. Programul de studii	Informatică de gestiune
1.8. Limba de studiu	Română
1.9. Anul universitar	2023-2024

2. Date despre disciplina

2.1. Denumire	Dreptul comunicațiilor și al noilor tehnologii								
2.2. Cod	23.0293IF2.1-0002								
2.3. Anul de studii	2	2.4. Semestrul	1	2.5. Forma de evaluare	Verificare	2.6. Regimul disciplinei	O (Obligato riu)	2.7. Nr. credite ECTS	6
2.8. Titulari	C(C)	conf.univ.dr. MĂNESCU V DRAGOȘ-MIHAIL				dragos.manescu@drept.ase.ro			
	S(S)	conf.univ.dr. MĂNESCU V DRAGOȘ-MIHAIL				dragos.manescu@drept.ase.ro			

3. Timp total estimat

3.1. Număr de săptămâni	14.00
3.2. Număr de ore pe săptămână	2.00 din care
	C(C) 1.00
	S(S) 1.00
3.3. Total ore din planul de învățământ	28.00 din care
	C(C) 14.00
	S(S) 14.00
3.4. Total ore de studiu pe semestru (număr ECTS*25 ore)	150.00
3.5. Total ore studiu individual	122.00
<i>Distribuția fondului de timp pentru studiu individual</i>	
Studiu după manual, suport de curs, bibliografie și notițe	20.00
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren	10.00
Pregătire seminarii, laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri	10.00
Tutoriat	20.00
Examinări	12.00
Alte activități	50.00

4. Precondiții

4.1. de curriculum	NU
4.2. de competențe	NU

5. Condiții desfășurare activități

pentru C(C)	Prelegerile se desfășoară în săli cu acces la internet și dotate cu echipament de predare multimedia.
pentru S(S)	Activitățile se desfășoară în săli cu acces la internet și cu echipament de predare multimedia.

6. Competențe specifice acumulate

PROFESIONALE	C1	Cunoașterea aprofundată a metodelor, tehnicilor de analiză a proiectării unui sistem informatic financiar – contabil și de gestiune, într-un mediu avansat de securitate
PROFESIONALE	C2	Integrarea tehnologiilor informatice avansate aplicabile în mediul de afaceri, prin utilizarea critic-constructivă a cunoștințelor teoretice și a deprinderilor practice în construirea unui sistem informatic
PROFESIONALE	C5	Proiectarea, dezvoltarea, implementarea și utilizarea sistemelor informatice în domeniul financiar-contabil și de gestiune
PROFESIONALE	C6	Realizarea unor misiuni de cercetare științifică în domeniul informaticii de gestiune
TRANSVERSALE	CT1	Aplicarea principiilor, normelor și valorilor eticii profesionale în proiectarea sistemelor informatice
TRANSVERSALE	CT3	Identificarea oportunităților de formare continuă și valorificarea eficientă a resurselor și tehnicilor de învățare pentru propria dezvoltare

7. Obiectivele disciplinei

7.1. Obiectivul general	Cursul își propune dobândirea de către masteranzi a cunoștințelor juridice minime în materia comunicațiilor și a noilor tehnologii.
7.2. Obiective specifice	Cursul își propune ca, la sfârșitul acestuia, masteranzii să fie pregătiți: - Sa cunoască principalele prevederi ale legislației române și europene în domeniul comunicațiilor și a noilor tehnologii - Sa coreleze în mod corect legislația europeană cu cea națională în domeniul comunicațiilor și a noilor tehnologii - Sa cunoască principalele jaloane ale practicii judiciare și a Curții de Justiție a Uniunii Europene în domeniul comunicațiilor și a noilor tehnologii - Sa fie în măsură să aplice unor situații de fapt concrete raționamentele necesare aplicării legislației europene în domeniul contractelor și al pieței unice digitale - Sa fie în măsură să ia decizii în baza unor interpretări corecte ale legislației europene în domeniul contractelor și al pieței unice digitale

8. Conținuturi

8.1. C(C)		Metode de predare/ lucru	Recomandări
1	Domeniul de reglementare - Necesitatea reglementării și soluțiile legale utilizate - Sfera reglementării dreptului tehnologiei informației - Specificul normelor dreptului tehnologiei informației - Izvoare normative ale dreptului tehnologiei informației	Prelegere. Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicată
2	Activitatea comercială online - Încheierea contractelor la distanță prin mijloace electronice -informare și cumpărături prin Internet, - publicitate, marketing - utilizarea instrumentelor de plată electronice	Prelegere. Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicată
3	Servicii financiare digitale Infrafracțiuni privind criminalitatea în cyberspațiu	Prelegere. Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicată
4	Smart contracts, Blockchain & cryptocurrencies, finanțele descentralizate	Prelegere. Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicată
5	Reglementarea motoarelor de căutare - Securizare juridică vs. securizare tehnică - Reglementarea utilizării resurselor accesibile - Dark web - Digital Markets Act și Digital Services Act	Prelegere. Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicată
6	Dreptul proprietății intelectuale digitale pentru: programe, date, baze de date, sisteme și opere de creație realizate cu ajutorul calculatorului	Prelegere. Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicată
7	Protecția datelor cu caracter personal, Dreptul la liberă exprimare, Fakenews - Reglementări aplicabile și cadrul general al protecției	Prelegere. Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicată

Bibliografie

- Elena Lazăr, Nicolae Dragoș Costescu, Dreptul european al internetului, Hamangiu, Bucuresti, 2021, România
- Vasile Coman, Infrafracțiuni privind criminalitatea în cyberspațiu, vol. I și II, Universul Juridic, Bucuresti, 2020, România
- Adrian Cristian Moise, Dimensiunea criminologică a criminalității în cyberspațiu, ed. 2, CH Beck, Bucuresti, 2020, România
- Nicolae Pană, E-agera. Impactul noilor tehnologii asupra dezvoltării dreptului. Participarea electronică directă a cetățeanului la procesul legislativ, Hamangiu, Bucuresti, 2020, România
- Andrei Săvescu (coord.), Regulamentul general privind protecția datelor cu caracter personal. Comentarii și explicații, Hamangiu, Bucuresti, 2018, România
- Simona Șandru, Protecția datelor personale și viața privată, Hamangiu, Bucuresti, 2016, România

8.2. S(S)		Metode de predare/ lucru	Recomandări
1	Seminar introductiv. Domeniul de reglementare	Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicata
2	Activitatea comercială online	Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicata
3	Norme uniforme și norme conflictuale aplicabile în activitatea comercială online	Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicata
4	Blockchain & cryptocurrencies	Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicata
5	Reglementarea motoarelor de căutare	Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicata
6	Utilizarea sistemelor informatice de către lucrători	Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicata
7	Protecția datelor cu caracter personal	Metode interactive	Studentii vor parcurge bibliografia indicata

Bibliografie

- Elena Lazăr, Nicolae Dragoș Costescu, Dreptul european al internetului, Hamangiu, Bucuresti, 2021, România
- Vasile Coman, Infrațiuni privind criminalitatea în cyberspațiu, vol. I și II, Universul Juridic, Bucuresti, 2020, România
- Vasile Coman, Infrațiuni privind criminalitatea în cyberspațiu, vol. I și II, Universul Juridic, Bucuresti, 2020, România
- Nicolae Pană, E-agera. Impactul noilor tehnologii asupra dezvoltării dreptului. Participarea electronică directă a cetățeanului la procesul legislativ, Hamangiu, Bucuresti, 2020, România
- Andrei Săvescu (coord.), Regulamentul general privind protecția datelor cu caracter personal. Comentarii și explicații, Hamangiu, Bucuresti, 2018, România
- Simona Șandru, Protecția datelor personale și viața privată, Hamangiu, Bucuresti, 2016, România

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

Conținutul disciplinei a fost corelat cu cerințele mediului de afaceri local și internațional cu prilejul diferitelor întâlniri și dezbateri profesionale la care titularul cursului a luat parte.

10. Evaluare

Activitatea	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere în nota finală
10.1. C(C)	Prezență activă la curs	Intrebari. Teste. Referate. Studii de caz	10.00
10.2. S(S)	Prezență activă la seminar	Intrebari. Teste. Referate. Studii de caz	40.00
10.3. Evaluare finală	Gradul de însușire a cunoștințelor	Examen scris	50.00
10.4. Modalitatea de notare	Note întregi 1-10		
10.5. Standard minim de performanță	Studentii utilizează corect limbajul de specialitate. Nota finală - minim 5.		

Data listării,
01/07/2026

Titulari,

Data avizării în departament,

Director departament,