

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea „DANUBIUS” Galați
1.2 Facultatea	de Drept
1.3 Departamentul	De Drept Public și Drept Privat
1.4 Domeniul de studii	Drept
1.5 Ciclul de studii¹	Licență
1.6 Programul de studii / Calificarea	Drept/Licențiat drept
1.7 Durata studiilor	4 ani (8 semestre)
1.8 Forma de învățământ	IF
1.9 Anul universitar	2019-2020

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei		DREPTUL COMUNICAȚIILOR ȘI AL NOILOR TEHNOLOGII									
2.2 Titularul activităților de curs		Lect. univ. dr. Angelica STAICU									
2.3 Titularul activităților de seminar		Asist.univ.dr. Ștefănuț RADU Lect. univ. dr. Angelica STAICU									
2.4 Anul de studiu	II	2.5 Semestrul	IV	2.6 Tipul de evaluare	E4	2.7 Regimul disciplinei²	D.opt.	2.8. Categoria disciplinei³	DS	2.9. Codul disciplinei	DD2210

3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților 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	42	din care: 3.5 curs	28	3.6 seminar / laborator	14
3.7 Distribuția fondului de timp					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					20
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platforme electronice de specialitate și pe teren					14
Pregătire seminar / laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					14
3.8 Total ore de studiu individual					48
Tutoriat					4
Examinări					4
Alte activități					2
3.9 Total ore pe semestru					100
3.10 Numărul de credite					4

4. Precondiții (acolo unde este cazul) (Se menționează disciplinele care trebuie studiate anterior.)

4.1 de curriculum	-
4.2 de competențe	-

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	- sală de curs, video-proiector, laptop, platforma e-learning <i>Danubius online</i> , internet
5.2 de desfășurare a seminarului / laboratorului	- sală de seminar, video-proiector, laptop, platforma e-learning <i>Danubius online</i> , internet

¹ licență, masterat, doctorat

² Obligatorie, opțională, facultativă

³ Fundamentală (DF), de specialitate (DS), complementară (DC)

6. Competențe specifice acumulate (Vizează competențele asigurate de programul de studiu din care face parte disciplina.) Competențe profesionale competențele asigurate de programul de studiu din care face parte disciplina.) Competențe profesionale	C.1. Utilizarea adecvată a conceptelor, teoriilor, paradigmatelor și metodologiilor din domeniul juridic CUNOȘTINȚE <ul style="list-style-type: none"> • Descrierea conceptelor, teoriilor, paradigmatelor și metodologiilor utilizate în domeniul dreptului comunicațiilor și al noilor tehnologii • Utilizarea limbajului juridic de specialitate, scris și oral, și a instrumentelor de logică juridică pentru explicarea și interpretarea conceptelor și teoriilor specifice dreptului comunicațiilor și al noilor tehnologii ABILITĂȚI <ul style="list-style-type: none"> • Utilizarea limbajului juridic de specialitate și a unor instrumente de logică juridică, în elaborarea unor argumentări specifice dreptului comunicațiilor și al noilor tehnologii, în scris și oral • Utilizarea limbajului juridic de specialitate pentru evaluarea conceptelor, teoriilor și metodelor consacrate în domeniul dreptului comunicațiilor • Folosirea limbajului juridic de specialitate în elaborarea proiectelor profesionale
Competențe transversale	CT.3. Utilizarea eficientă a resurselor de comunicare și a surselor de informare și de formare profesională asistată, atât în limba română, cât și într-o limbă străină de circulație internațională

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor specifice acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Scopul acestei discipline este însușirea și aprofundarea de către studenți a noțiunilor specifice dreptului comunicațiilor și noilor tehnologii. Pentru că limbajul dreptului, deși frecvent identic în formă cu limbajul cotidian, are un conținut propriu, tehnic-juridic, acest conținut poate fi înțeles și receptat numai prin intermediul unei abordări științifice și a unui studiu temeinic.
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> • definirea dreptului comunicațiilor și a sintagmei “noile tehnologii”; • aprofundarea corelației dintre noile tehnologii și drept • impactul juridic al noilor tehnologii asupra drepturilor fundamentale • cunoașterea reglementărilor naționale și internaționale aplicabile domeniului comunicațiilor și al noilor tehnologii.

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
1. Cadrul național de reglementare pentru comunicațiile electronice	prelegerea, discursul interactiv, dezbaterea unor texte de lege, prezentări video, sistem e-learning	4 ore
2. Comunicarea publică și cadrul legislativ al mass-mediei din România	prelegerea, discursul interactiv, dezbaterea unor texte de lege, prezentări video, sistem e-learning	6 ore
3. Dreptul internetului.Noțiune și izvoare	prelegerea, discursul interactiv, dezbaterea unor texte de lege, prezentări video, sistem e-learning	2 ore
4. Principiile fundamentale ale dreptului internetului	prelegerea, discursul interactiv, dezbaterea unor texte de lege, prezentări video, sistem e-learning	2 ore
5. Internetul vs drepturile și libertățile fundamentale ale omului	prelegerea, discursul interactiv, dezbaterea unor texte de lege, prezentări video, sistem e-learning	6 ore
6. Documentul electronic și semnătura electronică	prelegerea, discursul interactiv, dezbaterea unor texte de lege, prezentări video, sistem e-learning	2 ore
7. Comerțul electronic	prelegerea, discursul interactiv, dezbaterea unor texte de lege, prezentări video, sistem e-learning	4 ore
8. Criminalitatea informatică	prelegerea, discursul interactiv, dezbaterea unor texte de lege, prezentări video, sistem e-learning	2 ore
8.2 Seminar / laborator	Metode și procedee didactice	Observații
1. Cadrul național de reglementare pentru comunicațiile electronice	explicația, conversația euristică, dezbaterea, brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	2 ore
2. Comunicarea publică și cadrul legislativ al mass-	explicația, conversația euristică, dezbaterea,	3 ore

mediei din România Cadrul legislativ al mass-mediei din România Cadrul normativ aplicabil audiovizualului Cadrul normativ aplicabil protecției intelectuale Regimul juridic al publicității Răspunderea juridică a jurnaliștilor	brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	
3. Dreptul internetului. Notiunea dreptului internetului Izvoarele dreptului internetului	explicația, conversația euristică, dezbateră, brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	1 oră
4. Principiile fundamentale ale dreptului internetului Principiul libertății internetului Principiul protecției vieții private Principiul jurisdicției teritoriale modificate Principiul cooperării interstatale Principiul cooperării partilor interesate	explicația, conversația euristică, dezbateră, brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	1 oră
5. Internetul vs drepturile și libertățile fundamentale ale omului	explicația, conversația euristică, dezbateră, brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	3 ore
6. Documentul electronic și semnătura electronică Notiune Semnătura electronică Regimul juridic al înscrisurilor în formă electronică	explicația, conversația euristică, dezbateră, brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	1 oră
7. Comerțul electronic Notiunea de comerț electronic Comunicările comerciale prin posta electronică Contractele încheiate prin mijloace electronice Supravegherea și controlul comerțului electronic Răspunderea specială a furnizorilor de servicii	explicația, conversația euristică, dezbateră, brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	2 ore
8. Criminalitatea informatică	explicația, conversația euristică, dezbateră, brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	1 oră

Bibliografie

Bibliografie obligatorie

Dan Cimpoeru, *Dreptul internetului*, ediția a II-a, Ed. C.H.Beck, București, 2013

Ionita Gheorghe-Iulian, *Infrațiunile din sfera criminalității informatice. Incriminare, investigare, prevenire și combatere*, ediția 3, Universul Juridic, București, 2018

Daniela Garaiman, *Dreptul și informatica*, Ed. C.H. Beck, București, 2003.

Ed. coord. de: Nicolae-Dragos Ploșteanu, Autori: Laurentiu Bucur , Dumitru Cazac , Carina Patricia Csiszar , Augustin Vasile Farcaș , Darius Farcaș , Laurentiu Ricu , Cristina-Maria Sângeorzan , Hilda Monica Sumalan , Cornelia Sus, *Ghid practic pentru conformare cu Regulamentul General privind Protecția Datelor. Instrument de audit*, Editura Universul Juridic, București, 2019

Ioana Vasii & Lucian Vasii, *Dreptul tehnologiei informațiilor și comunicațiilor*, Ed. Albastră (2014).

Ioana Vasii & Lucian Vasii, *Informatică juridică și drept informatic*, Ed. Albastră (2009).

Ioana Vasii & Lucian Vasii, *Personal Data Protection in Romania: The Legal Framework and Results From a Longitudinal Study*, In “Advanced Cyberlaw and Electronic Security”, 108-117, Accent Publishing (2017).

Florence De Meridieu, *Arta și noile tehnologii . Arta video, arta numerică*, Editura: RAO, București, 2005

Ed. îngrijită de: Prof. univ. dr. Viorel Roș , Ciprian Raul Romițan, *Proprietatea intelectuală. Legislație, jurisprudență și repere bibliografice 2019. Publicată cu avizul Asociației Științifice de Dreptul Proprietății Intelectuale*, Editura Universul Juridic , București, 2019

Adrian M. Truichici, Luiza Neagu, *Dreptul proprietății intelectuale – Jurisprudența Curții de Justiție a Uniunii Europene*, Editura Universul Juridic, București, 2017

Teodor Bodoască, *Studii de dreptul proprietății intelectuale*, Editura Universul Juridic, București, 2018

Alexandru Burda, *Comerț electronic. Suport de curs*, Editura Pro Universitaria, București, 2017

Bibliografie complementară

Adrian Cristian Moise, *Metodologia investigării criminalistice a infrațiunilor informatice*, Universul Juridic, București, 2011

Carmen Monica Cercelescu, *Regimul juridic al presei*, Editura Teora, București, 2002

C.J. Bertrand, *Deontologia mijloacelor de comunicare*, Iași, Institutul European, 2000.

Ed. coord. de: Nicolae-Dragos Ploșteanu, Autori: Laurentiu Bucur , Dumitru Cazac , Carina Patricia Csiszar , Augustin

Vasile Farcaș , Darius Farcaș , Laurentiu Ricu , Cristina-Maria Sângeorzan , Hilda Monica Sumalan , Cornelia Sus, *Ghid practic pentru conformare cu Regulamentul General privind Protecția Datelor. Instrument de audit*, Editura Universul Juridic, București, 2019

Ioana VasIU & Lucian VasIU, *Dreptul tehnologiei informațiilor și comunicațiilor*, Ed. Albastră (2014).

Ioana VasIU & Lucian VasIU, *Informatică juridică și drept informatic*, Ed. Albastră (2009).

Ioana VasIU & Lucian VasIU, *Personal Data Protection in Romania: The Legal Framework and Results From a Longitudinal Study*, In “Advanced Cyberlaw and Electronic Security”, 108-117, Accent Publishing (2017).

Florence De Meridieu, *Arta și noile tehnologii . Arta video, arta numerică*, Editura: RAO, București, 2005

Ed. îngrijită de: Prof. univ. dr. Viorel Roș , Ciprian Raul Romițan, *Proprietatea intelectuală. Legislație, jurisprudență și repere bibliografice 2019. Publicată cu avizul Asociației Științifice de Dreptul Proprietății Intelectuale*, Editura Universul Juridic , București, 2019

Adrian M. Truichici, Luiza Neagu, *Dreptul proprietății intelectuale – Jurisprudența Curții de Justiție a Uniunii Europene*, Editura Universul Juridic, București, 2017

Teodor Bodoașcă, *Studii de dreptul proprietății intelectuale*, Editura Universul Juridic, București, 2018

Alexandru Burda, *Comerț electronic. Suport de curs*, Editura Pro Universitaria, București, 2017

Adrese web:

<https://www.legi-internet.ro>, <https://www.droit-technologie.org/>
https://europa.eu/legislation_summaries/information_society/index_ro.htm

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

Conținutul disciplinei Dreptul comunicațiilor și al noilor tehnologii are în vedere cadrul legal instituit în materie. Se asigură, în acest fel, accesul la ocupații specifice domeniului juridic, conform COR. Conținuturile științifice ale temelor propuse în cadrul acestei discipline sunt în concordanță cu cele din alte centre universitare din țară și din străinătate, cu rezultatele recente ale cercetării științifice în domeniul dreptului constituțional și valorifică practica judiciară recentă și problematica actuală ce interesează instituții aparținând dreptului comunicațiilor și al noilor tehnologii.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Evaluare finală	Se evaluează răspunsurile	Examen scris	70%
10.5 Seminar / laborator	Frecvență, elaborarea unor referate, teme de casă, teste, joc de rol, participarea la dezbateri, gradul de însușire a limbajului de specialitate	Evaluare continuă	30%
10.6 Standard minim de performanță			
- cunoașterea în proporție de 50 % a informației transmise; - activitate la seminar de 50 %.			

Data completării

1.09.2019

Semnătura titularului de curs

Lect. univ. dr. Angelica STAICU

Semnătura titularului de seminar

Asist.univ.dr. Ștefanuș RADU

Lect. univ. dr. Angelica STAICU

Data avizării în departament

12.09.2019

Semnătura Directorului de departament

Lect.univ.dr. Iulian Georgel SAVENCO