

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea „DANUBIUS” Galați
1.2 Facultatea /	de Drept
1.3 Departamentul	Drept Public și Drept Privat
1.4 Domeniul de studii	Drept
1.5 Ciclul de studii ¹	Licență
1.6 Programul de studii	Drept/Licențiat în drept
1.7 Forma de învățământ	Învățământ cu Frecvență Redusă
1.8 Anul universitar	2019-2020

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	DREPTUL COMUNICAȚILOR ȘI AL NOILOR TEHNOLOGII						
2.2 Coordonator de disciplină	Lect.univ.dr. Angelica STAICU						
2.3 Titularul activităților de seminar	Lect.univ.dr. Angelica STAICU Asist.univ.dr. Radu Ștefanuț						
2.4 Anul de studiu	II	2.5 Semestrul	IV	2.6 Tipul de evaluare	E4	2.7 Regimul disciplinei ²	D.opt.

3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Total ore din planul de învățământ	42	din care: 3.2 S.I.	28	3.3 Seminar	14	3.4 Laborator		3.5 P	
3.6 Distribuția fondului de timp pentru studiu individual suplimentar									ore
Studiu individual după manual, suport de curs, bibliografie și notițe									33
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platforme electronice de specialitate și pe teren									6
Pregătire seminar, activități aplicative asistate, laboratoare, teme, referate, portofolii, teste și eseuri									21
Examinări									13
Alte activități									10
3.7 Total ore de studiu individual suplimentar									58
3.8 Total ore pe semestru									100
3.9 Numărul de credite									4

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

4.1 de curriculum	Teoria generală a dreptului
4.2 de competențe	Utilizarea adecvată a conceptelor, teoriilor, paradigmatelor și metodologiilor din domeniul juridic

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a SI	<ul style="list-style-type: none"> • Conexiune internet
5.2 de desfășurare a seminarului / laboratorului	<ul style="list-style-type: none"> • sală de seminar dotată cu videoproiector și acces la Internet

6. Competențe specifice acumulate (Vizează competențele asigurate de programul de studiu din care face parte disciplina.)

Competențe profesionale	<p>C.1. Utilizarea adecvată a conceptelor, teoriilor, paradigmatelor și metodologiilor din domeniul juridic CUNOȘTINȚE</p> <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 <p>ABILITĂȚI</p> <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	<p>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</p>

¹ licență, masterat, doctorat

² obligatorie, opțională, facultativă

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 SI	Nr.ore	Metode de predare	Observații
Unitatea 1. Cadrul național de reglementare pentru comunicațiile electronice. Comunicarea publică și cadrul legislativ al mass-mediei din România	7 ore		
Unitatea 2. Dreptul internetului. Noțiune și izvoare. Principiile fundamentale ale dreptului internetului	7 ore		
Unitatea 3. Internetul vs drepturile și libertățile fundamentale ale omului. Documentul electronic și semnătura electronică	7 ore		
Unitatea 4. Comerțul electronic. Criminalitatea informatică	7 ore		
8.2 Seminar /Laborator	Nr.ore	explicația, conversația euristică, dezbateră, brainstorming-ul, problematizarea, studiul de caz, analiza, sinteza, prezentări video, sistem e-learning	
Unitatea 1. Cadrul național de reglementare pentru comunicațiile electronice. Comunicarea publică și cadrul legislativ al mass-mediei din România	3 ore		
Unitatea 2. Dreptul internetului. Noțiune și izvoare. Principiile fundamentale ale dreptului internetului	4 ore		
Unitatea 3. Internetul vs drepturile și libertățile fundamentale ale omului. Documentul electronic și semnătura electronică	3 ore		
Unitatea 4. Comerțul electronic. Criminalitatea informatică	4 ore		
Bibliografie minimală de studiu pentru studenți			
<p>- Suport de studiu disponibil pe platforma Sakai</p> <p>-Dan Cimpoeru, <i>Dreptul internetului</i>, ediția a II-a, Ed. C.H.Beck, București, 2013</p> <p>Ionita Gheorghe-Iulian, <i>Infractiunile din sfera criminalitatii informatice. Incriminare, investigare, prevenire si combatere</i>, ediția 3, Universul Juridic, București, 2018</p> <p>-Daniela Garaiman, <i>Dreptul și informatica</i>, Ed. C.H. Beck, București, 2003.</p> <p>-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, <i>Ghid practic pentru conformare cu Regulamentul General privind Protecția Datelor. Instrument de audit</i>, Editura Universul Juridic, București, 2019</p> <p>-Ioana VasIU & Lucian VasIU, <i>Dreptul tehnologiei informațiilor și comunicațiilor</i>, Ed. Albastră (2014).</p> <p>-Ioana VasIU & Lucian VasIU, <i>Informatică juridică și drept informatic</i>, Ed. Albastră (2009).</p> <p>-Ioana VasIU & Lucian VasIU, <i>Personal Data Protection in Romania: The Legal Framework and Results From a Longitudinal Study</i>, In “Advanced Cyberlaw and Electronic Security”, 108-117, Accent Publishing (2017).</p> <p>-Florence De Meridieu, <i>Arta și noile tehnologii . Arta video, arta numerică</i>, Editura: RAO, București, 2005</p> <p>-Ed. îngrijită de: Prof. univ. dr. Viorel Roș , Ciprian Raul Romișan, <i>Proprietatea intelectuală. Legislație, jurisprudență și repere bibliografice 2019. Publicată cu avizul Asociației Științifice de Dreptul Proprietății Intelectuale</i>, Editura Universul Juridic , București, 2019</p> <p>-Adrian M. Truichici, Luiza Neagu, <i>Dreptul proprietății intelectuale – Jurisprudența Curții de Justiție a Uniunii Europene</i>, Editura Universul Juridic, București, 2017</p> <p>-Teodor Bodoașcă, <i>Studii de dreptul proprietății intelectuale</i>, Editura Universul Juridic, București, 2018</p> <p>-Alexandru Burda, <i>Comerț electronic. Suport de curs</i>, Editura Pro Universitaria, București, 2017</p>			
Bibliografie de elaborare a suportului de studiu			
<p>Adrian Cristian Moise, <i>Metodologia investigării criminalistice a infractiunilor informatice</i>, Universul Juridic, București, 2011</p> <p>Carmen Monica Cercelescu, <i>Regimul juridic al presei</i>, Editura Teora, București, 2002</p>			

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, teme de control, teste, joc de rol, participarea la dezbateri la seminar	Evaluare continuă	30
10.6. Proiecte	Susținere proiect/lucrări practice	Evaluare continuă	
10.7 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> cunoașterea în proporție de 50% a informației transmise; activitate la seminar de 50 %. 			

Data completării
01.09.2019

Data avizării în departament
12.09.2019

Semnătura coordonatorului de disciplină
Lect.univ.dr. Angelica STAICU

Semnătura directorului de departament

Conf.univ.dr. Alina Nuță