

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

Instituția de învățământ superior	Universitatea <i>Lucian Blaga</i> din Sibiu
Facultatea	Facultatea de Inginerie
Departament	Departamentul de <i>Calculatoare și Inginerie Electrică</i>
Domeniul de studiu	Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale
Ciclul de studii	Studii de licență
Specializarea	Electronică Aplicată

2. Date despre disciplină

Denumirea disciplinei	Proprietate Intelectuaă			
Codul cursului	Tipul cursului	An de studiu	Semestrul	Număr de credite
39046.809.1218 CA67	Opțional	4	2	2
Tipul de evaluare	Categoriza formativă a disciplinei (DF=fundamentală.; DD=domeniu; DS=specialitate; DC=complementară)			
Colocviu	DC			
Titular activități curs	Lector univ dr. Tarnu Lucian Ioan			
Titular activități laborator	Lector univ dr. Tarnu Lucian Ioan			

3. Timpul total estimat

Extinderea disciplinei în planul de învățământ – număr de ore pe săptămână				
Curs	Seminar	Laborator	Proiect	Total
2	1	-	-	3
Extinderea disciplinei în planul de învățământ – Total ore din planul de învățământ				
Curs	Seminar	Laborator	Proiect	Total (<i>NOAD_{sem}</i>)
24	12	-	-	36

Distribuția fondului de timp pentru studiu individual		Nr.ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe		5
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren		5
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri		1
Tutoriat:		1
Examinări:		2
Total ore alocate studiului individual (<i>NOSI_{sem}</i>)		14
Total ore pe semestru (<i>NOAD_{sem}</i> + <i>NOSI_{sem}</i>)		50

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	- Cunoștințe privind elemente generale de drept, precum și legislația în domeniul proprietății intelectuale și industriale;
4.2 de competențe	- Competențe de operare pe calculator (minimal: Word, Internet Explorer);

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 de desfășurare a cursului	- Participare activă la cursuri; - Lectura suportului de curs;
5.2 de desfășurare a seminarului/laboratorului	- Lectura bibliografiei recomandate; - Elaborarea și susținerea lucrărilor planificate; - Participare activă la seminarii;

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	- cunoașterea, înțelegerea și interpretarea noțiunilor specifice disciplinei privind elemente generale de drept și legislație în domeniul proprietății intelectuale și industriale; - cunoașterea, înțelegerea și interpretarea noțiunilor specifice disciplinei legate de legislația în domeniul proprietății intelectuale; - cunoașterea și înțelegerea legislației, termenilor, conceptelor și procedurilor în domeniul dreptului, a normelor juridice și tehnice specifice legislației în domeniul proprietății intelectuale; - cunoașterea modului de aplicare a normelor juridice în domeniu atât direct, cât și indirect; - cunoașterea metodelor și mecanismelor de punere în aplicare a legislației în domeniul legislației în domeniul proprietății intelectuale; - cunoașterea modului de întocmire și realizare a unei constatare, respectiv întocmirea unui proces-verbal de contravenție; - proiectarea și evaluarea activităților practice specifice de constatare și de aplicare a legii; - manifestarea unor atitudini pozitive și responsabile față de domeniul științific;
Competențe transversale	- valorificare optimă și creativă a propriului potențial în activitățile cu specific juridic și tehnic; - implicarea în dezvoltarea instituțională și în promovarea inovațiilor științifice; - lucrul/munca în echipă; - participarea la propria dezvoltare profesională.

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

7.1 Obiectivul general al disciplinei	- Capacitatea de a înțelege fenomenul juridic cu ajutorul cunoștințelor noi privitoare la normele de legislație în domeniul proprietății intelectuale interne și cele ale dreptului european care adaugă și interferează cu cele dobândite în anii anteriori de studiu; - Aptitudinea de a da efect direct legislației și jurisprudenței europene și de a relaționa într-un viitor context profesional; - Conștientizarea ordinii de drept și atitudinea de respect pentru regulile incidente raporturilor juridice; - Cunoașterea, înțelegerea și însușirea cunoștințelor privind noțiunile fundamentale ale dreptului și legislației în domeniul proprietății intelectuale, conceptelor, instituțiilor, pârgھیilor și strategiilor ce guvernează sistemul românesc; - Înțelegerea rolului, structurii și finalității activității privind legislația în domeniul proprietății intelectuale și a relațiilor acesteia cu diferite activități comerciale și vizând persoanele juridice.
7.2 Obiectivele specifice	Se anticipează că prin parcursul de studiu al disciplinei studenții vor fi capabili: - analiza normelor în domeniul proprietății intelectuale privind instituțiile studiate; - punerea în discuție a elementelor controversate din literatura de specialitate și a reglementărilor susceptibile de interpretări; - abilități de rezolvare de spețe și probleme ce privesc ramura de drept al proprietății intelectuale;

	<ul style="list-style-type: none"> - abilități de cercetare și creativitate; - explicarea modului de funcționare a sistemului proprietatii intelectuale românesc; - explicarea și analizarea celor mai importante contracte comerciale și a mecanismelor de aplicare; - realizarea de conexiuni între operațiunile reflectate prin opere de creație intelectuală, a caluzelor acestora și a efectelor economice, comerciale și financiare.
--	--

8. Conținuturi

8.1. Curs (unități de învățare)	Metode de predare	Nr. de ore
1. Noțiuni generale despre dreptul de autor. Aspecte generale referitoare la protecția juridică a creației intelectuale.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
2. Conținutul dreptului de autor. Drepturile morale și drepturile patrimoniale.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
3. Limitele juridice ale exercitării dreptului de autor. Durata protecției dreptului de autor.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
4. Transmiterea contractuală a dreptului de autor.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
5. Regimul juridic special al unor categorii de opere.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
6. Gestiunea drepturilor patrimoniale de autor și a drepturilor conexe. Organismele de gestiune colectivă a drepturilor de autor și a drepturilor conexe.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
7. Drepturile conexe dreptului de autor și drepturile sui-generis.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
8. Răspunderea juridică pentru încălcarea drepturilor de autor și a drepturilor conexe.		2
9. Reglementări privind aplicarea Legii nr.8/1996.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
10. Protecția drepturilor ce decurg din realizarea unei invenții.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
11. Protecția juridică a desenelor sau modelelor.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
12. Protecția marilor și a indicațiilor geografice.	Prelegere/conversația/dezbaterea	2
Total ore curs		24
8.2. Seminar (unități de învățare)		Nr. de ore
1. Obiectul și subiectul dreptului de autor.	dezbaterea/studiu de caz	1
2. Drepturile morale și drepturile patrimoniale.	dezbaterea/studiu de caz	1
3. Contractul de cesiune a drepturilor patrimoniale de autor și specii ale contractului de cesiune.	dezbaterea/studiu de caz	1
4. Titularii și obiectul drepturilor conexe dreptului de autor.	dezbaterea/studiu de caz	1
5. Răspunderea juridică: penală și contravențională în materia drepturilor de autor și a drepturilor conexe.	dezbaterea/studiu de caz	2
6. Reglementări privind aplicarea Legii nr.8/1996. Aplicarea Legii nr.8/1996 persoanelor fizice și juridice străine.	dezbaterea/studiu de caz	2
7. Invenția. Procedura de brevetare. Drepturile ce decurg din realizarea unei invenții.	dezbaterea/studiu de caz	2
8. Subiectul dreptului la marcă. Drepturile conferite de marcă. Indicațiile geografice.	dezbaterea/studiu de caz	2
Total ore seminar		12
Bibliografie:		
<ul style="list-style-type: none"> - Constituția României. - Codul Civil . - Codul de procedură civilă. 		

- Codul comercial roman.
- Codul Penal.
- Codul de Procedura Penala.
- Legea nr. 129/1992 privind protecția desenelor și modelelor.
- Legea nr. 8/1996 privind dreptul de autor și drepturile conexe;
- Legea nr. 64/1996 privind brevetul de invenție;
- Legea nr. 84/1998 privind mărcile și indicațiile geografice;
- Legea nr. 344/2005 privind unele măsuri pentru asigurarea respectării drepturilor de proprietate intelectuală în cadrul operațiunilor de vămuire;
- Hotărârea Guvernului nr. 833/1998 pentru aprobarea Regulamentului de aplicare a Legii nr. 84/1998 privind mărcile și indicațiile geografice;
- Hotărârea Guvernului nr. 579/1999 pentru aprobarea Metodologiilor privind utilizarea repertoriului de opere muzicale al organismelor de gestiune colectivă a drepturilor de autor și a tabelor cuprinzând drepturile patrimoniale cuvenite autorilor;
- Hotărârea Guvernului nr. 499/2003 pentru aprobarea Regulamentului de aplicare a Legii nr. 64/1991 privind brevetele de invenție;
- Hotărârea Guvernului nr. 1171/2003 pentru aprobarea Regulamentului de aplicare a Legii nr. 129/1992 privind protecția desenelor și modelelor etc.
- Convenția internațională pentru protecția proprietății industriale, semnată la Paris în anul 1883;
- Convenția de la Berna pentru protecția operelor literare și artistice, încheiată la data de 9 septembrie 1886 și completată la Paris, la data de 4 mai 1896;
- Convenția universală privind dreptul de autor, adoptată la Geneva în anul 1952;
- Convenția internațională pentru protecția artiștilor interpreți sau executanți, a producătorilor de fonograme și a organismelor de radiodifuziune, încheiată la Roma, la data de 26 octombrie 1961;
- Tratatul de cooperare în domeniul brevetelor, adoptat la Washington, la 19 iunie 1970;
- Tratatul privind dreptul mărcilor, adoptat la Geneva, la 27 octombrie 1994.
- Legea nr.11/1991 privind combaterea concurenței neloiale.
- Legea nr.21/1996 privind concurența
- Legea nr.82/1991, legea contabilității.
- Lucian Ioan Tarnu, Elemente de Drept si Legislatie, Editura Universitatii "Lucian Blaga" din Sibiu, 2014.
- Teodor Bodoasca, Dreptul Proprietatii Intelectuale, Editura CH Beck, Bucuresti, 2013.
- Teodor Bodoasca, Tarnu Lucian Ioan, Dreptul Proprietatii Intelectuale, Editura Universul Juridic, Bucuresti, 2015.
- Jurisprudenta in materie de proprietatea intelectuala sii industrialala.
- Decizii si hotarari ale Curtii Europene a Drepturilor Omului.

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

- elaborarea unor instrumente eficiente de cunoaștere a normelor juridice incidente in domeniul ingineriei economice in domeniul mecanic.
- proiectarea și implementarea unor activități practice, proiecte de cercetare cu scopul aplicării competențelor dobândite în urma studiului disciplinei.
- elaborarea unor strategii de îmbunătățire a metodelor de intelegere si aplicare a legislatiei in domeniul proprietatii intelectuale.

10. Evaluare

Tip de activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
-------------------	---------------------------	-------------------------	------------------------------

10.4. Curs	Volumul și corectitudinea cunoștințelor	Lucrare scrisa	50
	Rigoarea științifică a limbajului	Lucrare scrisa	20
	Organizarea conținutului	Lucrare scrisa	10
10.5.Seminar/laborator	Întocmirea și susținerea unui referat, a unei aplicații	Verificare orală Formă alternativă de evaluare-Fișă de evaluare seminar	10
	Participare activă la seminarii	Fișă de evaluare seminar	10
10.6 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> • 50% rezultat după însumarea punctajelor ponderate conform pct.10.3. 			

* Fișa disciplinei cuprinde componente adaptate persoanelor cu dizabilități, în funcție de tipul și gradul acestora.

Data completării: 1.09.2020

Data avizării în Departament:.....

	Grad didactic, titlul, prenume, numele	Semnătura
Titular disciplină	Lector univ dr. Tarnu Lucian Ioan	
Director de departament	Prof. dr. ing. Daniel VOLOVICI	