

DREPTUL DE AUTOR

1. Date despre unitatea de curs/modul

Facultatea	Inginerie Mecanică, Industrială și Transporturi				
Departamentul	Design Industrial și de Prods				
Ciclul de studii	Studii superioare de licență, ciclul I				
Programul de studiu	0715.7 Design Industrial				
Anul de studiu	Semestrul	Tip de evaluare	Categoria formativă	Categoria de opționalitate	Credite ECTS
IV	7	E	F - unitate de curs fundamentală	O - unitate de curs obligatorie	3

2. Timpul total estimat

Total ore în planul de învățământ	Din care				
	Ore auditoriale		Lucrul individual		
	Curs	Laborator/seminar	Proiect de an	Studiul materialului teoretic	Cercetări documentare în baze de date rețelei Internet
90	30	15	-	30	15

3. Precondiții de acces la unitatea de curs/modul

Conform planului de învățământ	Desen Artistic și Pictura, Design de Prods, Societatea bazată pe Cunoaștere și Creativitatea Tehnică; Ergonomia și Estetica Industrială; Marketing
Conform competențelor	Inițierea studenților în ceea ce privește principalele instituții și reglementări din materia dreptului proprietății intelectuale, începerea formării deprinderilor de a soluționa probleme din practica dreptului proprietății intelectuale.

4. Condiții de desfășurare a procesului educațional pentru

Curs	Pentru prezentarea materialului teoretic în sala de curs este nevoie de proiector și calculator. Nu vor fi tolerate întârzierile studenților, precum și convorbirile telefonice în timpul cursului.
Laborator/seminar	Studenții vor prezenta formulare-tip completate a cererii de înregistrare a desenelor/modelelor industriale în Republica Moldova și cererii internaționale. Termenul de predare a cererilor de înregistrare a desenelor/modelelor industriale – o săptămână după finalizarea seminarelor. Pentru predarea cu întârziere a lucrării aceasta se depunțează cu 1pct./săptămână de întârziere.

5. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<p>CPL1. Utilizarea conceptelor, principiilor, fenomenelor, metodologiilor din aria științelor exacte, artistice, tehnologice, economice, sociale, umanitare pentru rezolvarea unor sarcini specifice proiectării, fabricării și exploatarei produselor industriale.</p> <p>C1.1. Identificarea și definirea conceptelor, principiilor, metodelor, proceselor folosite în proiectarea produselor industriale</p>
-------------------------	--

	<p>C1.2. Identificarea și analiza tendințelor de dezvoltare a tehnicii, metodelor de proiectare, tehnologiilor de elaborare și producere a obiectelor</p> <p>C1.3. Aplicarea unor principii și metode de bază pentru rezolvarea unor sarcini specifice proiectării, fabricării și exploatării produselor industriale</p> <p>C1.4. Propunerea de perfecționare a tehnologiilor și proiectelor de design industrial, argumentarea oportunității implementării acestora.</p> <p>C1.5. Elaborarea unei metodologii de evaluare a rezultatelor la etapa de proiectare, fabricare și exploatare ale produselor industriale.</p>
--	---

6. Obiectivele unității de curs/modulului

Obiectivul general	Însușirea legislației în vigoare pentru protecția obiectelor dreptului de autor și de proprietate industrială
Obiectivele specifice	<p>Să cunoască și să aplice legislația în vigoare în cauză.</p> <p>Să selecteze acte normative adecvate pentru protecția obiectelor de proprietate intelectuală.</p> <p>Să cunoască cadrul legislativ și procedura de înregistrare și eliberare a obiectelor de proprietate intelectuală</p>

7. Conținutul unității de curs/modulului

Tematica activităților didactice	Numărul de ore
Tematica prelegerilor	
T1. Noțiuni introductive în Proprietate Intelectuală. Obiectele Dreptului de Autor și Drepturilor Conexe.	2
T2. Noțiuni introductive în designul industrial, importanța, rolul economic și funcțiile lui.	4
T3. Protecția designului industrial în Republica Moldova	4
T4. Clasificarea Internațională a Desenelor/Modelelor industriale (DMI).	4
T5. Principiile ale protecției a DMI	4
T6. Procedura de acordare protecției a DMI	4
T7. Convențiile și Aranjamente Internaționale care se referă la DMI.	4
T8. Protecția DMI pe plan mondial (Comunitate Europeană, Federația Rusă, România).	4
Total prelegeri:	30

Tematica activităților didactice	Numărul de ore
Tematica lucrărilor de laborator/seminarelor	
LL1. Completarea cererii de înregistrare a DMI în Republica Moldova	2
LL2. . Completarea cererii internaționale de înregistrarea DMI	2
LL3. Aplicarea Clasificării Internaționale a Desenelor/Modelelor industriale	2
LL4, Efectuarea documentării în baze de date accesibile în Internet	4
LL5. Cerințele pentru înregistrare a DMI în Comunitatea Europeană	4
LL6. Cerințele pentru înregistrare a DMI în Federația Rusă și România	1
Total lucrări de laborator/seminare:	15

8. Referințe bibliografice

- Principale
1. Victor Volcinschi, Dorian Chiroșca „ Dreptul proprietății intelectuale”, 2001.
 2. Roș Viorel, Dreptul proprietății intelectuale. - București, Editura „Global Lex”, 2001
 3. Gh. Buța. Protecția desenelor și modelelor industriale, București, Tribuna Economică, 2000
 4. Jean – Christophe Galloux, Droit de la proprieete, Paris, ed. Dalloz. 2000
 5. O.M.P.I, Introducere ?n proprietatea intelectuală. - București, editura „Roseti”, 2001
 6. Aspectul este important. O introducere ?n domeniul desenelor și modelelor industriale pentru întreprinderi mici și mijlocii. OMPI, 2003.
 7. Legea Republicii Moldova privind dreptul de autor și drepturile conexe nr. 139/2010. Publicat : 01.10.2010 ?n Monitorul Oficial Nr. 191-193
 8. Legea privind protecția desenelor și modelelor industriale Nr. 161-XVI/2007. Publicat: 31.08.2007 ?n Monitorul Oficial Nr. 136-140
 9. Convenția de la Paris pentru Protecția Proprietății Industriale. Organizația Mondială a Proprietății Intelectuale, 20.03.1883.
<http://www.agepi.gov.md/ro/legislatie/internationale>
 10. Aranjamentul de la Haga privind depozitul internațional de desene și modele industriale,
<http://www.agepi.gov.md/ro/legislatie/internationale>
 11. Aranjamentul de la Locarno privind instituirea clasificării internaționale a desenelor și modelelor industriale, 08.10.1968.
<http://www.agepi.gov.md/ro/legislatie/internationale>
 12. Convenția de la Berna privind protecția operelor literare și artistice 09.09.1886
<http://www.agepi.gov.md/ro/legislatie/internationale>
 13. Acordul privind aspectele comerciale ale drepturilor de proprietate intelectuală (TRIPs), 15.04.1994 <http://www.agepi.gov.md/ro/legislatie/internationale>
 14. Directiva Parlamentului European și a Consiliului SI 98/71/CE din 13 octombrie 1998 privind protecția juridică a desenelor și modelelor industriale.

9. Evaluare

Curentă		Proiect de an	Examen final
Atestarea 1	Atestarea 2		
30%	30%	-	40%
Standard minim de performanță			
Prezența și activitatea la prelegeri și seminare; Obținerea notei minime de „5” la fiecare dintre atestări; Obținerea notei minime de „5” la examen;			