

1. Date despre disciplină/modul

Facultatea	Facultatea Calculatoare, Informatică și Microelectronică				
Departamentul	DIIS				
Ciclul de studii	Studii superioare de licență, ciclul I				
Programul de studii	0613.5 Informatica Aplicată				
Anul de studii	Semestrul	Tip de evaluare	Categoria formativă	Categoria de opționalitate	Credite ECTS
zi	II/III	III/IV	E	U – disciplină de orientare socio-umană	O – disciplină obligatorie
					2

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	Pregătire aplicații
zi	60	30	-	-	21
					9

3. Precondiții de acces la disciplină/modul

Conform planului de învățământ	<ul style="list-style-type: none"> -documentare în diverse surse cu caracter tehnico-științific, în particular în baze de date electronice, de analiză, sinteză și sistematizare a materiei care va fi studiată auditorial și în lucrul independent, cu referire la disciplinele studiate anterior; -autoinstruire, autoevaluare a performanțelor personale formate anterior în cadrul studiului disciplinelor universitare care se referă la cunoștințele acumulate anterior.
Conform competențelor	<ul style="list-style-type: none"> -capacității de analiză, sinteză și de utilizare adecvată a ansamblului integrat, coerent, dinamic și deschis de cunoștințe și abilități, în vederea aplicării lor asupra diferitor raporturi juridice; -capacitatea de a susține public un discurs coerent, logic și retoric.

4. Condiții de desfășurare a procesului educațional pentru

Curs	Sală dotată cu videoproiector și acces la Internet și echipament de predare multimedia. Prezența la ore este obligatorie.
Laborator/seminar	

5. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	
Competențe transversale	✓ Definirea activităților pe etape și repartizarea acestora subordonațiilor cu explicarea completă a îndatoririlor, în funcție de nivelurile ierarhice, asigurând schimbul eficient de informații și comunicarea interumană.

6. Obiectivele disciplinei/modulului

Obiectivul general	Obiectivul general disciplinei este de a transmite studenților caracterul firesc al protecției juridice a rezultatelor activității intelectuale, de a obține competențe inițiale în utilizarea legală a acestora și asigurarea drepturilor asupra lor, dar și de a îmbina cunoștințele însușite în cadrul altor discipline cu conceptul proprietății intelectuale, principiile și specificul funcționării ei. Un important obiectiv al disciplinei este și abordarea interdisciplinară a proprietății intelectuale în calitate de domeniu ce ține de fenomenele de ordin juridic, economic, social, tehnologic etc. ce însoțesc activitățile de elaborare, protecție și valorificare a rezultatelor activității intelectuale. În acest sens, toate activitățile educaționale și de cercetare realizate în cadrul orelor de Dreptul de proprietate intelectuală prevăd însușirea de către studenți a celor mai generale cunoștințe teoretice și competențe privind drepturile asupra creațiilor intelectuale, respectarea cărora a devenit actualmente un imperativ al timpului, ce se încadrează în valorile societății informaționale.
Obiectivele specifice	În predarea disciplinei studentul va fi orientat spre înțelegerea și aplicarea practică a legislației naționale și a celei internaționale în domeniul dreptului de autor și al drepturilor conexe, al dreptului brevetelor, precum și în domeniul mijloacelor echivalente de individualizare a participanților circuitului civic; va fi orientat spre formarea de competențe în a formula calificat și a utiliza definițiile juridice în domeniul dreptului în general și al proprietății intelectuale în particular; va fi orientat să opereze liber cu noțiunile și categoriile juridice în domeniul protecției fiecărui obiect al dreptului de proprietate intelectuală; va fi orientat să analizeze urmările juridice și economice ale faptelor și fenomenelor în domeniul creării, utilizării și transmiterii drepturilor asupra obiectelor de proprietate intelectuală etc.

7. Conținutul disciplinei/modulului

Tematica activităților didactice	Numărul de ore	
	învățământ cu frecvență	învățământ cu frecvență redusă
Tematica cursurilor		
T1. Introducere în studiul dreptului.	4	2
T2. Dreptul de proprietate.	4	1
T3. Introducere în dreptul proprietății intelectuale.	4	1
T4. Subiectele dreptului de proprietate intelectuală.	3	1
T5. Considerații generale privind dreptul de autor. Protecția juridică a creației intelectuale prin dreptul de autor.	4	2
T6. Particularitățile reglementării juridice a invențiilor, mărcilor, desenelor și modelelor industriale – ca obiecte de proprietate industrială.	4	2
T7. Particularitățile reglementării juridice a denumirilor de origine, indicațiilor geografice, produselor tradiționale garantate, soiurilor de plante, topografiilor circuitelor integrate, denumiri de firmă - ca obiecte de proprietate industrială.	3	1
T8. Transmiterea drepturilor asupra obiectelor de proprietate industrială.	4	2
Total curs:	30	12

8. Referințe bibliografice

Principale	1. BOSTAN I., URSU V., Schită de curs <i>Dreptul proprietății intelectuale</i> , Chișinău 2022, Ed. Tehnica UTM- 394 P. 2. BOSTAN, I., URSU, V., PISARENCO, O., CHIRIAC, N. <i>Bazele statului și dreptului</i> . Suport de curs. Chișinău: Arva color, 2017;
------------	--

	3. CHIROȘCA, D., GRIBINCEA, D., RUSU, Iu., BARBA, V., MACOVEI, Gh. <i>Protecția proprietății intelectuale. Drept concurențial. Procedura insolvențării</i> . Chișinău: Elan Poligraf. 4. ALBUȘEL, I., BUDILEANU, C. <i>Proprietate intelectuală. Drepturi de autor. Marci. Brevete - Volumul I, Jurisprudența C.J.U.E. în procedura trimiterilor preliminare</i> . București: Ed. Hamangiu, 2016; 5. SPERIUSI, V.-A., <i>Drepturile patrimoniale în proprietatea intelectuală</i> . București: Ed. Universul Juridic, 2014; 6. CHIROȘCA, D., <i>Conținutul și natura juridică a dreptului subiectiv de autor</i> . Chișinău: AGEPI, 2007.
Suplimentare	1. SPINEANU-MATEI, O., <i>Proprietate intelectuală (3)/ Practică judiciară 2007-2008</i> . București: Ed. Hamangiu, 2009. 2. COHEN, D., <i>Le nouveau droit des dessins et modèles</i> . ed. Economica-2002. 3. PIOTRAUT, J.-L., DECHRISTE, P.-J. <i>Jugements et arrêts fondamentaux de la propriété intellectuelle</i> . Paris: Tec et Doc, 2002.

9. Utilizarea IA generativă

Permișiunea de utilizare	Utilizarea IA generative în cadrul temelor și proiectelor este permisă, cu condiția ca studenții să respecte următoarele reguli: <ul style="list-style-type: none"> IA generativă poate fi utilizată pentru generarea de idei, structuri de text sau cod, dar toate materialele generate trebuie să fie revizuite și ajustate de către student pentru a se asigura că acestea corespund cerințelor academice. Orice utilizare a IA generative trebuie să fie declarată în secțiunea de apendice a fiecărei lucrări, folosind fraza: "În timpul pregătirii acestei lucrări, autorul a utilizat [NUME INSTRUMENT / SERVICIU] în scopul [MOTIV]. După utilizarea acestui instrument/serviciu, autorul a revizuit și editat conținutul după cum a fost necesar și își asumă întreaga responsabilitate pentru conținutul lucrării."
Restricții de utilizare	Studenții nu trebuie să considere IA generativă ca o sursă de încredere pentru informații, deoarece nu oferă referințe clare sau surse documentate. <ul style="list-style-type: none"> Nu este permisă citarea directă a conținutului generat de IA în lucrările academice ca și cum ar fi sursă primară. Activitățile în care este interzis utilizarea IA generativă sunt specificare de profesor și sunt de regulă evaluări intermediare și finale sau care nu presupun activități de dezvoltare a competențelor profesionale.

10. Evaluare

Forma de învățământ	Periodică		Curentă	Lucrul individual	Examen final
	Atestarea 1	Atestarea 2			
Cu frecvență	30%	-	15%	15%	40%

Standard minim de performanță

- prezența și activitatea la prelegeri și orele de consultații;
- cunoașterea în proporție de 50% a informației transmise;
- cunoașterea și utilizarea adecvată a limbajului juridic predat, precum și a noțiunilor specifice disciplinei Dreptul și proprietatea intelectuală;
- elaborarea unui proiect (referat), incluzând argumentarea metodelor, tehnicilor, procedurilor și instrumentelor aplicate pe baza principiilor, paradigmelor și conceptelor juridice specifice disciplinei;
- soluționarea corectă a minimum 50% din totalul subiectelor din testul de examinare final.