

MD-2060, CHIȘINĂU, bd. DACIA 41, tel: 0 22 77-39-96, www.utm.md

U.A.101 Право и интеллектуальная собственность

1. Данные о дисциплине

Факультет	Электроники и телекоммуникаций				
Департамент	Телекоммуникации и электронные системы				
Цикл обучения	Цикл I – бакалавр, высшее образование				
Образовательная программа	0710.1 Инженерия и менеджмент в телекоммуникациях				
Год обучения	Семестр	Тип оценки	Образовательная категория	Оptionальная категория	Кредиты ECTS
II (очная форма обучения) II (заочная форма обучения)	III IV	E	U – Социально-гуманитарная дисциплина	A – Факультативная дисциплина	2

2. Общее расчетное время

Общее количество часов в учебном плане	Из которых				
	Аудиторная работа (в часах)		Самостоятельная работа		
	Лекции	Семинар/ Лаб. работы	Курсовой проект	Изучение теоретического материала	Подготовка к заданиям
o/o	60	30	-	20	10
з/о	60	12	-	30	18

3. Предварительные условия доступа к курсу/модулю

В соответствии с учебным планом	
В соответствии с компетенциями	<ul style="list-style-type: none"> - способность к анализу, синтезу и адекватному использованию интегрированного, целостного, динамичного и открытого комплекса знаний и навыков с целью их применения в различных юридических отношениях; - способность публично поддерживать связанную, логическую и риторически обоснованную речь.

4. Условия проведения образовательного процесса для

Курс	Учебный зал, видеопроектор, ноутбук, онлайн-платформа e-learning ТУМ, интернет.
Семинар/лабораторные работы	

5. Приобретённые специфические компетенции

Профессиональные навыки	
Общие компетенции	<p>CG 3. Обеспечение соблюдения законодательной/нормативной базы в профессиональной деятельности.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Применяет положения национальных законодательных и нормативных актов в области охраны труда и защиты окружающей среды. <p>CG 5. Обеспечение использования материалов, продуктов, услуг и систем,</p>

	<p>основанных на устойчивых технологиях.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Применяет методы продвижения с помощью различных инструментов социальных сетей для использования систем, основанных на устойчивых технологиях.
--	--

6. Цели учебного курса/ модуля

Общая цель	<ul style="list-style-type: none"> - формирование у студентов базовых представлений в области защиты интеллектуальной собственности как неотъемлемой части современного правового и экономического пространства. - ознакомление с правовыми основами интеллектуальной собственности, методами защиты прав, особенностями правового регулирования интеллектуальной собственности; - рассмотрение основных правовых и теоретических источников в области защиты интеллектуальной собственности, приобретение навыков работы с ними; - изучение основных понятий, категорий и терминов, действующих в сфере охраны и защиты интеллектуальной собственности.
Конкретные цели	<p>В процессе изучения дисциплины студент будет ориентирован на понимание и практическое применение национального и международного законодательства в области авторского права и права на изобретения, а также на формирования компетенций в формулирование и использование юридических определений в целом и интеллектуальной собственности в частности; также будет ориентирован на анализ юридических последствий использования и передачи права на объекты интеллектуальной собственности.</p>

7. Содержание учебного курса / модуля

Тематика учебной деятельности	Количество часов	
	очная форма обучения	заочная форма обучения
Тематика лекций		
Т.1. Введение в изучение права	4	2
Т.2. Право собственности	4	1
Т.3. Введение в право интеллектуальной собственности	4	1
Т.4. Субъекты интеллектуального права	3	1
Т.5. Общие понятия авторского права. Результаты интеллектуальной деятельности охраняемые авторским правом	4	2
Т.6. Особенности правового регулирования изобретений, товарных знаков, промышленных образцов и моделей как объектов и моделей промышленной собственности	4	2
Т.7. Особенности правового регулирования наименований происхождения, географических указаний, гарантированных традиционных продуктов, сортов растений, топографий интегрированных схем, наименования фирмы как объектов промышленной собственности	3	1
Т.8. Передача прав на объекты промышленной собственности	4	2
Всего часов:	30	12

8. Учебная литература

Основная	<ol style="list-style-type: none"> 1. УРСУ, В., ИВАНОВ., Ю., Право интеллектуальной собственности: учебное пособие. Chișinău: Tehnica-UTM, 2025. 2. УРСУ, В., БОСТАН, И., КИРИЯК, Н., ИВАНОВ., Ю., Основы государства и права. Учебное пособие. Chișinău: Tehnica-UTM, 2019. 3. БОРОДАК, А., Основы государства и права Республики Молдова. Chișinău: Știința, 1998. 4. Закон № 114 от 03.07.2014 О Государственном агентстве по интеллектуальной собственности. În: Monitorul Oficial № 282-289, 26.06.2014; 5. Закон № 384 от 07.12.2023 О защите коммерческой тайны. În: Monitorul Oficial № 495-496, 22.12.2023
Дополнительная	<ol style="list-style-type: none"> 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. Оценка

Форма обучения	Периодическая		Текущая	Самостоятельная работа	Итоговый экзамен
	Аттестация 1	Аттестация 2			
очная	30%	-	15%	15%	40%
заочная	25%			25%	50%

Критерии оценки навыков:

Присутствие и активность на лекциях;

Получение проходного балла „5” на каждой периодической аттестации и самостоятельной работе;

Итоговая (суммарная) оценка знаний и практических навыков, приобретённых студентами, будет проводится в рамках экзаменационной сессии посредством письменного экзамена, который будет включать 100 % теоретического и практического материала.