


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Защита прав интеллектуальной собственности в информационной среде»

по направлению 40.04.01 Юриспруденция (магистратура),

Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

1. овладение студентами глубокими знаниями проблемы защиты интеллектуальных прав в сфере информационных технологий.
2. развитие у студентов практических навыков по реализации и защите граждан и организаций от противоправных посягательств в информационной сфере, а также овладение необходимыми профессиональными компетенциями в соответствии с требованиями, предъявляемыми к выпускникам Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 40.04.01. «Юриспруденция».

Задачи освоения дисциплины:

- формирование у студентов навыков и умений квалифицировать нормативные правовые акты, предусматривающие порядок и способы защиты интеллектуальных прав в сфере информационных технологий;
- формирование и развитие практических навыков и умений по защите интеллектуальных прав граждан и организаций от противоправных посягательств в сфере информационных технологий;
- приобретение студентами навыков и умений по составлению соответствующих юридических документов и решению ситуационных задач на семинарских занятиях.


Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Защита прав интеллектуальной собственности в цифровой среде входит в часть дисциплин по выбору учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений и имеет индекс Б1.В.ДВ.03.02 и базируется на таких ранее изученных дисциплинах как Электронное судопроизводство, Актуальные проблемы конституционного права и процесса, Цифровое право. Знания, полученные в ходе изучения дисциплины Защита прав интеллектуальной собственности в цифровой среде применяются при изучении дисциплин Правовое регулирование средств массовой информации, Договорное право в сфере информационных технологий, Информационная безопасность (включая блокчейн технологии), Цифровые технологии в государственном управлении, в ходе преддипломной практики, а также оцениваются в процессе ИГА

Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами
--	---

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

	достижения компетенций
ПК-3 способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	Знать: основные нормативно-правовые акты, нормы материального и процессуального права в соответствующей сфере профессиональной деятельности Уметь: квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности Владеть: навыками применения нормативных правовых актов в конкретных сферах юридической деятельности, реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности в точном соответствии с законодательством Российской Федерации

Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа).

Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, в т.ч. с элементами проблемного изложения, практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (дискуссии, решение ситуационных задач и др.).

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); подготовка к тестированию; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, творческих контактов, сдаче экзамена; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом домашних заданий учебного и творческого характера.

Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: тестирование, устный опрос на семинарском занятии, доклады.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамен.