АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

по направлению 40.03.01 «Интеллектуальные права»

(бакалавриат)

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины:

«Интеллектуальные права» является приобретение студентами теоретических знаний в области интеллектуального права, а также практических навыков, необходимых для успешного осуществления профессиональной деятельности. Изучение курса «Интеллектуальные права» способствует развитию у студентов юридического мышления, более глубокому пониманию российского права в целом, а также необходимо для изучения других дисциплин гражданско-правового цикла.

Задачи освоения дисциплины:

- формирование у студентов понятия о сущности интеллектуального права;
- приобретение студентами базовых знаний в области интеллектуального права;
- ознакомление студентов с практикой применения гражданско-правовых норм в различных ситуациях при регулировании интеллектуальных правоотношений;
- развитие у студентов юридического мышления и навыков практического применения теоретических знаний в области интеллектуального права.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Интеллектуальные права» входит в дисциплины учебного плана по выбору и базируется на таких ранее изученных дисциплинах, как Конституционное право, Теория государства и права, Гражданское право. Дисциплина «Интеллектуальные права» является основой для последующего изучения предметов, предусмотренных учебным планом: Актуальные проблемы гражданского права, Наследственное право, Международное частное право. Знания, полученные в ходе изучения дисциплины «Интеллектуальные права» применяются в ходе преддипломной практики, а также оцениваются в процессе ГИА.

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: **ПК-4**, **ПК-15**

Код и наименование реализуемой компетенции		Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами	
реазизуемов	компетенции	достижения компетенций	
ПК-4 -	способность	<u>Знать:</u> тенденции развития правоприменительной	
принимать	решения и	практики, законодательства, правовых средств, средств	
совершать	юридические	правовой защиты и юридических конструкций.	
действия	в точном		

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

соответствии с законодательством Российской Федерации	уметь: эффективно применять нормативные правовые акты в нестандартных ситуациях с предложением альтернативных путей решений. Владеть: современными приемами юридической техники навыками анализа и разрешения сложных правовых задач и коллизий, связанных с применением правовых актов.
ПК-15 - способность толковать нормативные правовые акты	Знать: систему нормативных правовых актов, их иерархию, юридическую силу, соотношение; юридическое значение и последствия толкования нормативных актов; виды актов толкования права в российской правовой системе; сущность и содержание понятий и категорий, институтов в сфере изучаемой дисциплины, алгоритмы применения правовых норм и значение актов толкования для регулирования отношений, составляющих предмет интеллектуального права. Уметь: применять приемы логического, грамматического, систематического толкования нормативных правовых актов в целях уяснения их смысла на основе анализа текста нормативного правового акта и посредством сравнения его с другими нормативными правовыми актами, установления связей в системе правового регулирования. Владеть: специальной юридической и научной терминологией в сфере толкования права; навыками анализа законодательства, судебной и правоприменительной практики приемами систематизации, обобщения правовой информации.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

5. 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, деловые игры, 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;

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

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.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: тестирование, устный опрос на семинарском занятии, решение практических ситуаций.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет.