

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Право интеллектуальной собственности»
для направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) образовательной программы Финансы и бухгалтерский учет**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели дисциплины:

– ознакомление студентов с основами правового обеспечения инновационной и интеллектуальной деятельности;

– формирование навыков по реализации и защите интеллектуальных прав, воспитание правовой культуры.

Задачи дисциплины:

– изучение интеллектуального законодательства, а также специальных юридических терминов, используемых в регулировании интеллектуальных правоотношений;

– изучение фундаментальных теорий и понятий права интеллектуальной собственности;

– овладение методами и приемами решения правовых конфликтов в интеллектуальной сфере;

– закрепление правовых конструкций распоряжения интеллектуальными правами.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины, и индикаторы их достижения

Дополнительные профессиональные компетенции и индикаторы их достижения:

<p>ДПК-2. Способность к самостоятельной постановке целей к профессиональному саморазвитию в процессе реализации индивидуальной образовательной траектории</p>	<p>ИД1_{ДПК-2} Знать: свои потребности и мотивы в профессиональном саморазвитии. ИД2_{ДПК-2} Уметь: самостоятельно ставить перед собой личностные цели в процессе получения новых знаний, планировать результат, понимать свой стиль обучения, свои сильные и слабые стороны, личностные интересы в реализации индивидуальной траектории. ИД3_{ДПК-2} Владеть: навыками постановки образовательной цели, самоанализа, самоконтроля, рефлексии, выбора пути (вариантов) реализации поставленной цели, решения личностных задач в процессе реализации индивидуальной образовательной траектории.</p>
--	---

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Интеллектуальная собственность и интеллектуальные права. Право интеллектуальной собственности в системе российского права. Авторское право. Права, смежные с авторскими. Патентное право. Право на селекционное достижение. Право на топологии интегральных микросхем. Право на секрет производства (ноу-хау). Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Защита объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет. Ответственность за нарушение интеллектуальных прав.