

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Управление интеллектуальной собственностью»**

Дисциплина «Управление интеллектуальной собственностью» реализуется в рамках образовательной программы высшего образования – программа подготовки научно-педагогических кадров в аспиранте 18.06.01 Химическая технология – Процессы и аппараты химических технологий по очной форме обучения на русском языке.

Место дисциплины в образовательной программе: Дисциплина «Управление интеллектуальной собственностью» реализуется на втором курсе в рамках вариативной части дисциплин (модулей) Блока 1.

Дисциплина «Управление интеллектуальной собственностью» направлена на формирование следующих компетенций:

Универсальные компетенции:	
УК - 1	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
Общепрофессиональные компетенции:	
ОПК-4	способностью и готовностью к разработке новых методов исследования и их применение в самостоятельной научно- исследовательской деятельности в области химической технологии с учетом правил соблюдения авторских прав

Перечень основных разделов дисциплины:

1. Понятие, объекты и субъекты интеллектуальной собственности
2. Основы правовой охраны промышленной собственности
3. Передача прав и управление объектами интеллектуальной собственности
4. Российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности
5. Финансово-экономические аспекты коммерческого использования интеллектуальной собственности

Общий объем дисциплины – 1 зачетная единица (36 часов).

Правила аттестации по дисциплине. Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета. Цель итогового контроля – проверка знаний и умений, предусмотренных целями и задачами изучения дисциплины, понимания взаимосвязей различных ее разделов и связей со знаниями некоторых разделов естественнонаучных, общепрофессиональных и специальных дисциплин. Итоговый контроль проводится после освоения дисциплины в форме ответов на вопросы по лекционной и практической части курса. По результатам выставляется оценка «зачтено» или «не зачтено»