

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.Б.3 Экономика и коммерциализация интеллектуальной собственности

по направлению подготовки: 18.04.01 «Химическая технология»
по программе «Инновационное предпринимательство в области технологии переработки пластмасс»

Квалификация выпускника: МАГИСТР

Выпускающая кафедра: ТППКМ

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Экономики»

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Экономика и коммерциализация интеллектуальной собственности» являются:

- а) формирование знаний об основах коммерциализации и оценки стоимости результатов интеллектуальной деятельности;
- б) раскрытие сущности проблем при анализе ситуаций, связанных с объектом оценки.

2. Содержание дисциплины:

Понятие интеллектуальной собственности, классификация

Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые копирайтом.

Оценка интеллектуальной собственности

Использование интеллектуальной собственности в хозяйственном обороте промышленных предприятий.

Определение стоимостных показателей. Повышение эффективности обоснования стоимости объектов интеллектуальной собственности на основе информационных технологий.

Достоверность оценки стоимостных показателей интеллектуальной собственности.

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1)Знать:

- а) ключевые особенности интеллектуальной деятельности и её правового регулирования;
- б) специфические особенности результатов интеллектуальной деятельности как объекта оценки;
- в) способы коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- г) подходы и методы, применяемые для оценки результатов интеллектуальной деятельности.

2)Уметь:

- а) выявлять проблемы при анализе конкретных ситуаций, связанных с объектом оценки;
- б) осуществлять анализ нормативно-правовой базы обращения результатов интеллектуальной деятельности;
- в) разработать алгоритм коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- г) осуществить расчет стоимости и составить отчет об оценке результатов интеллектуальной деятельности.

3)Владеть:

- а) понятийным аппаратом стоимостной оценки результатов интеллектуальной деятельности;
- б) современными методами сбора, анализа и обработки информации, необходимой для разработки алгоритма коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, определения её целесообразности и стоимостной оценки результатов интеллектуальной

деятельности;

в) современными методами анализа целесообразности коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

г) навыками самостоятельного применения подходов и методов стоимостной оценки результатов интеллектуальной деятельности.

Зав.каф. ТППКМ,



Дебердеев Т.Р.