

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Защита интеллектуальной собственности

По направлению подготовки 22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов»
По профилю: «Материаловедение и автоматизированное проектирование технологических процессов»

Квалификация выпускника БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ТТХВ

Кафедра-разработчик рабочей программы: Технологии твердых химических веществ

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» являются:

- а) Изучение законодательства в области защиты интеллектуальной собственности;
- б) Ознакомление с охранными документами на промышленную собственность;
- в) Изучение организационных мероприятий по защите прав на интеллектуальную собственность

2. Содержание дисциплины «Защита интеллектуальной собственности»:

Понятия интеллектуальной и промышленной собственности;

Патентное законодательство об охране промышленной собственности в России; международные договоры в области охраны промышленной собственности; патентное ведомство (Роспатент);

Охранные документы интеллектуальной собственности; приоритет промышленной собственности; понятие автора и патентообладателя;

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1) Знать:

- а) понятие интеллектуальной собственности и классификацию объектов интеллектуальной собственности;
- б) основные положения, понятия и категории законодательства Российской Федерации в области защиты интеллектуальной собственности; авторское и патентное право;
- в) правовые, экономические и технические способы защиты от нарушений в сфере интеллектуальной собственности;

2) Уметь:

- а) использовать современные информационно-правовые системы в сфере интеллектуальной собственности для проведения различных видов патентного поиска, в том числе в Интернет;
- б) применять правовые нормы и правила защиты права собственности, иных прав участников информационного обмена;
- в) применять организационно-правовые механизмы защиты интеллектуальной собственности;

3) Владеть:

- а) вопросами правовой охраны собственных разработок при разработке новых продуктов;
- б) навыками правовой оценки действий в области защиты результатов интеллектуальной собственности;

Зав. каф. ТТХВ



Базотов В.Я.