

Аннотация рабочей программы дисциплины «Патентоведение»

Цель дисциплины формирование комплекса знаний об организационных, научных и методических основах в сфере интеллектуальной собственности в научно-исследовательской работе, о направлениях, характере требований и объемах работ по выявлению и правовой охране объектов промышленной собственности и авторского права. Задачи дисциплины

- изучить понятие «интеллектуальная собственность» и ее результаты;
- сформировать практические основы выявления объектов интеллектуальной собственности
- Готовность использовать процедуры защиты интеллектуальной собственности

Введение. История изобретательства. Роль и значение изобретательской деятельности в ускорении научно-технического прогресса. Система охраны промышленной собственности в РФ.

Патентное право. Основные нормативные документы, регулирующие правовую охрану результатов изобретательской деятельности.

Патент как форма охраны объектов промышленной собственности. Сущность патента и срок его действия. Авторы и патентообладатели.

Патентная охрана изобретений в РФ. Объекты изобретений. Условия патентоспособности. Составление и подача заявки на изобретение.

Патентная охрана полезных моделей. Понятие и признаки полезной модели. Условия патентоспособности. Оформление прав на полезную модель: подача заявки.

Патентная охрана промышленных образцов и товарных знаков. Лицензирование и передача технологий.

Патентная информация и документация. Особенности патентной информации и ее использования. Международная патентная классификация. Виды патентной документации.

Авторское право как институт правовой защиты прикладного программно-математического обеспечения ЭВМ и базы данных.

Объем дисциплины 3 з.е.

Форма промежуточного контроля – зачет