

Аннотация к рабочей программе дисциплины «Интеллектуальная собственность в инновационной деятельности»

Дисциплина «Интеллектуальная собственность в инновационной деятельности» реализуется в рамках образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 09.06.01 Информатика и вычислительная техника. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ по очной форме обучения на русском языке.

Место в образовательной программе: Дисциплина «Интеллектуальная собственность в инновационной деятельности» входит в состав модуля «Правовые и организационные основы инновационной деятельности», реализуется в пятом семестре в рамках вариативной части дисциплин (модулей) Блока 1 и является основой для прохождения научно-исследовательской практики, подготовки научно-квалификационной работы (диссертации), а также осуществления инновационной деятельности и создания инновационного продукта в рамках действующего законодательства.

Дисциплина «Интеллектуальная собственность в инновационной деятельности» направлена на формирование компетенций:

ОПК-6 способность представлять полученные результаты научно-исследовательской деятельности на высоком уровне и с учетом соблюдения авторских прав; в части:

ОПК-6.1 знать основные объекты интеллектуальной собственности в инновационной деятельности, правомерные способы распоряжения интеллектуальными правами;

ОПК-6.4 владеть юридической терминологией в сфере права интеллектуальной собственности;

ОПК-7 владение методами проведения патентных исследований, лицензирования и защиты авторских прав при создании инновационных продуктов в области профессиональной деятельности; в части:

ОПК-7.1 знать виды и порядок выполнения работ при проведении патентных исследований, а также содержание патентных работ;

ОПК-7.2 знать основные виды лицензионных договоров в инновационной деятельности, их содержание;

ОПК-7.3 уметь решать проблемы, связанные с защитой авторских прав при создании инновационных продуктов в области профессиональной деятельности.

Перечень основных разделов дисциплины: Общая характеристика интеллектуального права. Понятие и краткая характеристика инновационной деятельности. Авторское право. Патентное право и патентные исследования. Краткая характеристика иных объектов интеллектуальной собственности и их использования. Защита интеллектуальных прав.

Изучение курса включает в себя лекции, на которых рассматривается теоретическое содержание курса, семинарские занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины. По каждому разделу учебной дисциплины предусмотрено выполнение практических и самостоятельных работ (освоение учебного материала, решение ситуационных задач, выполнение заданий), связанных с освоением различий между объектами интеллектуальной собственности, авторскими правами, личными неимущественными правами авторов, способами использования результата интеллектуальной деятельности, видами лицензионных договоров и их условиями, способами защиты авторских прав.

В процессе обучения применяются методы портфолио и активного проблемного ситуационного анализа (решение конкретных ситуационных задач).

Общий объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 часа)

Правила аттестации по дисциплине.

Текущая аттестация по дисциплине «Интеллектуальная собственность в инновационной деятельности» осуществляется на семинарских занятиях. Учитывается активность участия аспиранта в дискуссиях по проблемам, рассматриваемым в рамках тем, обозначенных для изучения на семинарских занятиях, и качество теоретических знаний.

Для допуска аспиранта к зачету необходимо успешное выполнение самостоятельной работы.

Успешным является правильное решение аспирантом ситуационных задач и выполнение заданий, не менее 50% от предложенного объема, и написание эссе.

В процессе изучения дисциплины аспиранты ведут портфолио.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Интеллектуальная собственность в инновационной деятельности» осуществляется в рамках модуля «Правовые и организационные основы инновационной деятельности».

Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

Учебно-методический комплекс по дисциплине «Интеллектуальная собственность в инновационной деятельности» в электронной информационно-образовательной среде НГУ: <http://eduportal.nsu.ru/course/view.php?id=163>.