Б1.О.04 ПАТЕНТОВЕДЕНИЕ И ЗАЩИТА ИНТЕЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия

Программа подготовки Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Цель и задачи дисциплины

Магистр по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: научно-исследовательской, педагогической, технологической.

Цель дисциплины — сформировать у обучающихся систему профессиональных знаний, умений и навыков в области современной защиты интеллектуальной промышленной собственности и основах патентоведения, необходимых выпускнику для эффективного решения практических задач проведения патентных исследований, патентного поиска и составления заявки на изобретение.

Задачи дисциплины:

- изучить основные приемы проведения патентных исследований, проводимых на различных стадиях разработки объекта;
 - научиться выделять существенные признаки объектов интеллектуального творчества;
- овладеть методами анализа технические решения с целью определения их патентоспособности и оформлять заявку на изобретение;
 - научиться формулировать признаки новизны в разрабатываемых ими объектах.

Компетенции и индикаторы их достижений

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
	компетенции
УК-4 Способен применять современные	ИД-1.УК-4 Демонстрирует интегративные умения,
коммуникативные технологии, в том числе	необходимые для написания, письменного перевода и
на иностранном(ых) языке(ах), для	редактирования различных академических текстов
академического и профессионального	(рефератов, эссе, обзоров, статей и т.д.)
взаимодействия	
ОПК-1 Способен анализировать	ИД-1.ОПК-1 Анализирует современные проблемы
современные проблемы науки и	науки и производства, решает задачи развития
производства, решать задачи развития	области профессиональной деятельности и (или)
области профессиональной деятельности и	организации
(или) организации	
ПК-2 Способен решать задачи в области	ИД-1.ПК-2 Решает задачи, связанные с выбором
развития науки, техники и технологии с	способов использования и распоряжения правами на
учетом нормативного правового	результаты интеллектуальной деятельности, и
регулирования в сфере интеллектуальной	осуществляет распоряжение такими правами, включая
собственности	введение таких прав в гражданский оборот