Б2.О.03(Пд) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия

Программа подготовки Технологии и средства механизации сельского хозяйства

Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Цель и задачи практики

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

Цель — формирование у выпускника компетенций, необходимых для решения задач в профессиональной деятельности, а также сбор и анализ материала, необходимого для выполнения выпускной квалификационной работы.

Задачи:

- сбор, обработка, анализ и систематизация научно-технической информации по теме ВКР;
- анализ современных проблем науки и производства, решение задач развития области профессиональной деятельности и (или) организации;
- решение задач при разработке новых технологий в технической и технологической модернизации сельскохозяйственного производства;
- осуществление технико-экономического обоснования проектов в профессиональной деятельности;
- решение задач, связанных с выбором способов использования и распоряжения правами на результаты интеллектуальной деятельности;
- разработка рекомендаций производству по совершенствованию технологического процесса и технических средств в области механизации сельскохозяйственного производства.

Компетенции и инликаторы их лостижений

компетенции и индикаторы их достижении	
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
	компетенции
ОПК-1 Способен анализировать	ИД-1 _{ОПК-1} Анализирует современные проблемы науки и
современные проблемы науки и	производства, решает задачи развития области
производства, решать задачи развития	профессиональной деятельности и (или) организации
области профессиональной	
деятельности и (или) организации	
ОПК-3 Способен использовать знания	ИД-1 _{ОПК-3} Использует знания методов решения задач
методов решения задач при	при разработке новых технологий в технической и
разработке новых технологий в	технологической модернизации сельскохозяйственного
профессиональной деятельности	производства
ОПК-5 Способен осуществлять	ИД-1 _{ОПК-5} Осуществляет технико-экономическое
технико-экономическое обоснование	обоснование проектов в профессиональной
проектов в профессиональной	деятельности
деятельности	
ПКО-2 Способен решать задачи в	ИД-1 _{ПК-2} Решает задачи, связанные с выбором
области развития науки, техники и	способов использования и распоряжения правами на
технологии с учетом нормативного	результаты интеллектуальной деятельности, и
правового регулирования в сфере	осуществляет распоряжение такими правами, включая
интеллектуальной собственности	введение таких прав в гражданский оборот