Б2.О.03(H) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Направление подготовки 35.03.04 Агрономия

Профиль Агробизнес

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

Цель и задачи практики

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия должен быть подготовлен к следующим типам профессиональной деятельности: производственно-технологической как основной, организационно-управленческой.

Цель научно-исследовательской работы – приобретение и совершенствование знаний, практических навыков и умений в области научно-исследовательской деятельности; приобретение опыта в исследованиях по актуальным научным проблемам в области агрономии в соответствии с формируемыми компетенциями.

Задачи практики:

- формирование умений по определению цели, задач исследования и составлению плана научной работы;
- формирование знаний и умений по овладению методами и методиками научного познания, исходя из задач конкретного исследования;
- подбор необходимых материалов для выполнения научной работы с привлечением современных информационных технологий;
- формирование умения обрабатывать полученные результаты исследования, анализировать их и осмысливать;
- представление итогов выполненной научно-исследовательской работы в виде отчетов.

Компетенции и индикаторы их достижений

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1. Способен осуществлять поиск,	ИД-3ук-1 Рассматривает возможные варианты решения
критический анализ и синтез инфор-	задачи, оценивая их достоинства и недостатки
мации, применять системный подход	
для решения поставленных задач	
ОПК-1. Способен решать типовые за-	ИД-10пк-1 Использует основные законы естественнона-
дачи профессиональной деятельности	учных дисциплин для решения стандартных задач в
на основе знаний основных законов	области агрономии
математических, естественнонаучных	
и общепрофессиональных дисциплин	
с применением информационно-	
коммуникационных технологий	
ОПК – 5. Готов к участию в проведе-	ИД-10пк-5 Проводит экспериментальные исследования
нии экспериментальных исследований	в области агрономии
в профессиональной деятельности	
ПКР-7 Способен осуществлять кон-	ИД-1 _{ПК-20} Осуществляет контроль за качеством произ-
троль за качеством производимой	водимой продукции растениеводства при ее хранении и
продукции растениеводства при ее	реализации
хранении и реализации	