

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.02.2022 08:25:48

Уникальный программный ключ: 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

## **Аннотация рабочей программы практики**

### **«Преддипломная практика»**

#### **Направление – 05.04.06 Экология и природопользование Направленность (профиль): Региональная агроэкология и природопользование Квалификация – «магистр»**

Цели и объемы практики определяются ФГОС ВО направления подготовки 05.04.06 - Экология и природопользование (уровень магистратура).

Преддипломная практика студентов обучающихся по направлению 05.04.06 - Экология и природопользование предусмотрена федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования, поэтому является неотъемлемой составной частью основной профессиональной образовательной программы.

Преддипломная практика как часть ОПОП является завершающим этапом обучения и проводится после освоения программы теоретического и практического обучения магистранта.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.

#### **1. Цель и задачи преддипломной практики**

Основной целью преддипломной практики является сбор, обобщение и анализ материалов, необходимых для подготовки выпускной квалификационной магистерской работы.

Цель и задачи: углубление, систематизация и интеграция теоретических знаний и практических навыков по направлению подготовки, умение критически оценивать и обобщать теоретические положения, использовать современные методы и подходы при решении проблем в исследуемой области; формирование навыков проведения исследования, обработки научной информации, анализа, интерпретации и аргументации результатов проведенного исследования; развитие умения применять полученные знания при решении прикладных задач по направлению подготовки, разрабатывать научно обоснованные рекомендации и предложения; закрепление навыков презентации, публичной дискуссии и защиты полученных результатов, разработанных предложений и рекомендаций.

Окончательной задачей преддипломной практики являются:

- обработка и анализ данных, полученных в результате лабораторных, вегетационных и полевых опытов (анализ производственных данных);
- анализ результатов научных исследований, подготовка материала к написанию выпускной квалификационной работы.
- оформление выпускной квалификационной работы.

#### **2. Место преддипломной практики в структуре ООП**

Преддипломная практика является неотъемлемой частью блока «Практики» и является обязательной. Преддипломная практика базируется на знаниях и умениях, полученных в ходе теоретического и практического обучения

по программе ООП и является предшествующей для государственной итоговой аттестации.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор места прохождения преддипломной практики обязательно учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

### **3. Вид, тип и способы проведения**

Тип практики - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков профессиональной деятельности, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

Вид практики - преддипломная.

Способ проведения практики - стационарная и выездная.

Форма проведения практики - практика проводится дискретно: путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий. Возможно сочетание дискретного проведения практик по их видам и по периодам их проведения. Формы отчетности: письменный отчет по практике.

### **4. Место и время проведения преддипломной практики**

Преддипломная практика включает: 2 семестр 2 года обучения, 9 зачетных единиц (очная форма обучения); 1 семестр 3 года обучения (заочная форма обучения).

Практика проводится в структурных подразделениях организации, в частности на закрепленных кафедрах, под непосредственным руководством своих дипломных руководителей.

### **5. Структура и содержание преддипломной практики**

Общая трудоемкость практики составляет 9 зачетных единицы, 324 часа  
Форма контроля – зачет.

**Авторы:** доцент кафедры земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры кандидат биологических наук, доцент Олива Т.В., доцент кафедры земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры кандидат биологических наук, доцент Панин С.И., доцент кафедры земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры кандидат сельскохозяйственных наук Куликова М.А.