

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 27.06.2025 20:38:56

Уникальный программный ключ:

790a1a8df2525774421acc1c9b439de901b10

## Аннотация рабочей программы

**дисциплины «Механизмы и факторы устойчивости»**

**направление подготовки 35.04.04 Агрономия**

**направленность (профиль) «Защита растений»**

**форма обучения заочная**

**квалификация магистр**

**курс 2**

### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Цель дисциплины – формирование знаний и умений по иммунитету растений к болезням и повреждениям насекомыми.

Задачами дисциплины является изучение: механизмов устойчивости растений к вредным организмам; факторов устойчивости растений к вредным организмам.

### **Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Механизмы и факторы устойчивости» относится к дисциплинам, формируемые участниками образовательных отношений.

**Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108**

### **Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины**

**УК-1** – Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**ПК-19** – Способен обосновать специализации и виды выращиваемой продукции сельскохозяйственной организации.

**Краткое содержание дисциплины.** История возникновения и развития учения об устойчивости растений. Механизмы защиты растений от вредных организмов. Основные направления в селекции на устойчивости к вредным организмам.

**Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет**