

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:

790a1a8df2525774421acc1c9b433f0e901b10

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Принципы и этапы разработки системы защиты растений»

направление подготовки 35.04.04 Агрономия

направленность (профиль) «Защита растений»

форма обучения заочная

квалификация магистр

курс 2

Цели и задачи освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины – формирование знаний умений по научно- практическим основам разработки и реализации систем защиты растений.

Задачами дисциплины являются изучение: методологических и теоретических основ систем защиты растений; методики обоснования и разработки систем защиты растений; организации и реализации систем защиты растений в хозяйстве.

Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Принципы и этапы разработки систем защиты растений» относится к дисциплинам обязательной части ООП.

Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 5/180

Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины

ОПК-4 – Способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные документы.

ПК-23 – Способен разработать систему мероприятий по управлению качеством и безопасностью растениеводческой продукции.

Краткое содержание дисциплины. Научные основы систем защиты растений. Обоснование и применение агротехнического метода защиты. Обоснование и применение биологического метода в системе защиты растений. Основы разработки системы защиты растений. Организация и освоение системы защиты растений.

Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен