

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 27.06.2025 10:38:56

Уникальный программный ключ:

790a1a1e017144a902bfb0

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Прогнозирование и планирование в агропромышленном комплексе»

направление подготовки 35.03.04 Агрономия

профиль «Агрономия»

форма обучения заочная

квалификация бакалавр

курс 5

Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование теоретических знаний и практических навыков по прогнозированию и планированию агропромышленного комплекса.

Задачами освоения дисциплины являются: знакомство с методами прогнозирования и планирования, применяемыми в агропромышленном комплексе, приобретение знаний и умений по оценке почвенно-климатических и экономических ресурсов хозяйства, освоение методов прогнозирования и планирования производства и реализации той или иной продукции АПК.

Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Прогнозирование и планирование в агропромышленном комплексе» относится к дисциплинам обязательной части ООП.

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

Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины

ПКО-13 – Способен принимать управленческие решения по реализации технологий возделывания сельскохозяйственных культур в различных экономических и погодных условиях.

Краткое содержание дисциплины. Общая теория государственного прогнозирования и планирования. Основные интуитивные и формализованные методы прогнозирования. Методы планирования и виды программ. Прогнозирование и стратегическое планирование в условиях рыночных отношений. Прогнозирование и планирование АПК и сельского хозяйства в условиях рыночных отношений.

Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен