

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 07:17:28
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37ca18d

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины «Проектирование и оценка технологических процессов в сельском хозяйстве»
направление подготовки 38.04.02 Менеджмент
форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины:

- получение практических знаний и навыков по методологии расчёта основных технологических приёмов в сельском хозяйстве.

Основные задачи освоения дисциплины:

- изучение методик проектирования технологических процессов в земледелии;
- изучение методик планирования технологических процессов в растениеводстве;
- оценка технологий производства в сельском хозяйстве.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

дисциплина «Проектирование и оценка технологических процессов в сельском хозяйстве» находится в обязательной части Блока 1 учебного плана по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часов).
Дисциплина изучается во 2 семестре.

Форма итогового контроля зачёт.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОПК- 4 - Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующей им бизнес-модели организации.

ПК-7 - Способен принимать управленческие решения с учетом отраслевой специфики деятельности организации в объеме, достаточном для решения задач бизнес-анализа.

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Проектные расчёты по основным элементам систем земледелия

Раздел 2. Расчёты технологических элементов в растениеводстве

Раздел 3. Агротехническая и экономическая оценка технологий земледелия и растениеводства.

Составитель: профессор кафедры земледелия и растениеводства Солодун В.И.