

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Алейник Станислав Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 26.06.2024 23:31:38
Уникальный программный ключ:
5258223550ea9fbeb2706ad1608164443718081616255801988017e135f16

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Оценка качества органической продукции и её стандартизация»

направление подготовки 35.04.04 Агрономия
профиль подготовки: Органическое сельское хозяйство
квалификация (степень) выпускника - магистр

1.1. Цель дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Оценка качества органической продукции и её стандартизация» является формирование представлений об организационных, научных и методических основах стандартизации, сертификации, метрологии и лицензирования, оценки потребительских свойств растениеводческой продукции, нормирования и контроля качества сырья для обеспечения эффективности сельскохозяйственного производства.

1.2. Задачи:

- изучение опыта стран, имеющих законодательную базу для производство органической продукции;
- изучение требований, предъявляемых к производству органической продукции;
- сформировать теоретическое представление о принципах управления качеством продукции в сельском хозяйстве;
- изучение требований по изготовлению, переработке, маркировке и реализации органических продуктов питания;
- изучение процедуры сертификации органической продукции.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Дисциплина **Оценка качества органической продукции и её стандартизация** относится к части, формируемой участниками образовательной программы **(Б1.В.03)** основной профессиональной образовательной программы

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование предшествующих дисциплин, практик, на которых базируется данная дисциплина (модуль)	Современные проблемы отрасли Экологически безопасные технологии органического земледелия Нормативно-правовые основы органического производства
Требования к предварительной подготовке обучающихся	знать: причины ухудшения экологического состояния агроландшафтов при возделывании сельскохозяйственных культур; общие правила органического производства; уметь: пользоваться справочными материалами, базами данных при разработке технологии возделывания сельскохозяйственных культур для конкретных условий хозяйствования; владеть: обеспечить экологическую безопасность агроландшафтов при возделывании сельскохозяйственных культур и экономическую эффективность производства продукции.

III. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ

ДИСЦИПЛИНЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ФОРМИРУЕМЫМ КОМПЕТЕНЦИЯМ

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК 1	Знает законодательство в области производства и оборота органической продукции	ПК 1.2 Знает международные стандарты, системы сертификации и порядок проведения добровольной сертификации органического производства	Знать: принципы регламентации производства экологически безопасной и органической продукции; перечень и характеристику показателей, ПДУ и ПДК, регламентирующих производство экологически безопасной продукции Уметь: анализировать социально-экономические факторы устойчивого развития хозяйствования с целью производства экологически безопасной и органической высокого качества продукции; Владеть: знаниями о методах испытания и сертификации экологически безопасной и органической продукции

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачётные единицы – 144 часа.

Составитель: доцент агрономического факультета, кандидат с.-х. наук Морозова Т.С.