Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич Аннотация рабочей программы по дисциплине

Дата подписания: 26.10.2022 11:40:35

Уникальный программный клюу: Технология хранения и переработки продукции 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae растениеводства»

Направление подготовки: 35.03.04 Агрономия

Направленность (профиль):): Цифровая агрономия Квалификация (степень) выпускника: бакалавр Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е. (180 ч).

І.ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель дисциплины – формирование теоретических знаний и практических навыков ПО хранению И переработке продукции растениеводства с целью снижения потерь и повышения качества сырья и переработанной продукции.

1.2. Залачи:

- ознакомить с требованиями, предъявляемыми к качеству сельскохозяйственной продукции, предназначенной для хранения и переработки;
- научить основным мероприятиям по подготовке продукции к закладке на хранение, применяемым в производстве режимам и способам хранения;
- научить переработки основам технологии сельскохозяйственной продукции и ознакомить с требованиями, предъявляемыми к качеству переработанной продукции.

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

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

«Технология хранения и переработки продукции растениеводства» относится к вариативной части базового цикла основной образовательной программы как обязательная дисциплина (Б1.0.37).

III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Коды	Формулировка	Индикаторы	Планируемые результаты
компе-	компетенции	достижения	обучения
тенций		компетенции	по дисциплине
ОПК-4	Способен реализовывать	ОПК-4.1	Знать: законы
	современные технологии	Использовать	земледелия, факторы
	и обосновывать их	материалы почвенных	жизни растений, научные
	применение в	и агрохимических	основы
	профессиональной	исследований,	защиты растений от
	деятельности.	прогнозы развития	сорняков
		вредителей и	Уметь: удовлетворять
		болезней, справочные	требования культурных
		материалы для	растений к условиям
		разработки элементов	произрастания
		системы земледелия и	Владеть: методами
		технологий	размещения с-х культур в
		возделывания	соответствии с
		сельскохозяйственных	агроландшафтными
		культур.	условиями хозяйства,
			методами определения
			засоренности полей
ОПК-2	Способен использовать	ОПК-2.4	<i>Знать</i> оформление
	нормативные правовые	Оформляет	специальных документов
	акты и оформлять	специальные	для осуществления
	специальную	документы для	производства, переработки
	документацию в	осуществления	и хранения продукции
	профессиональной	производства, переработки и	растениеводства Уметь: Оформлять
	деятельности	переработки и хранения продукции	специальные документы
		растениеводства	для осуществления
		растеписводства	производства, переработки
			и хранения продукции
			растениеводства.
			Владеть: методикой
			оформления специальных
			документы для
			осуществления
			производства, переработки
			и хранения продукции
			растениеводства.

- 4. Форма промежуточной аттестации: экзамен
- 5. Автор (ы): кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Крюков А.Н.