

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 21.11.2021 15:13:17

Уникальный программный ключ: 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f013a1351fae

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Основы технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции»

направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»

направленность (профиль) «Производственный менеджмент»

(квалификация выпускника - бакалавр)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины – формирование знаний и умений по биологии и технологиям производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Задачи дисциплины:

- изучение теоретических основ производства сельскохозяйственной продукции;
- изучение биологических особенностей и технологий возделывания полевых культур;
- изучение методов и режимов хранения сельскохозяйственной продукции;
- изучение технологии переработки сельскохозяйственной продукции.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Основы технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции» относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.15) основной профессиональной образовательной программы.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

ПК-4 Владеет знаниями, необходимыми для определения экономической эффективности использования технологического оборудования и технологий производства и переработки сельскохозяйственной продукции в деятельности предприятий агропромышленного комплекса

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами компетенций:

ПК-4.2 Способен применять знания о технологиях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции при определении экономической эффективности в деятельности предприятий агропромышленного комплекса

Знать: основные этапы технологических процессов производства и переработки экологически чистой продукции растениеводства и животноводства, перечень исходных данных, необходимых для расчета стоимости (и др. экономических показателей) партий зерна, семян и сельскохозяйственной продукции, методики анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность сельскохозяйственных предприятий различных форм собственности;

Уметь: правильно применять полученные теоретические знания при анализе конкретных экономических ситуаций и решении практических задач оценивать кондиционность продукции растениеводства и животноводства и рассчитывать

ее стоимость на основании требований современных нормативно-технических документов;

Владеть: методиками определения качества сельскохозяйственной в соответствии с требованиями ГОСТов.

4.Объём дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 108 часов (3 зачётных единиц).

Форма контроля – зачёт.

Авторы: канд.с.-х.наук, доцент Сидельникова Н.А.