

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Логистика»

1. Общая характеристика:

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ бакалавриата по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение, направленность Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 38.03.07 Товароведение, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 12 августа 2020 г. № 985.

2. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:
Общепрофессиональные компетенции:

Универсальные компетенции:

способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1)

Индикаторы достижения компетенций:

УК-1.1 использует технологии доступа к сетевым информационным ресурсам

УК-1.3 осуществляет систематизацию, представление и обработку информации, полученной из цифровых источников, используя информационные технологии

Профессиональные компетенции(ПК):

способен вести интегрированную систему безопасности, прослеживаемости и качества сельскохозяйственного сырья и пищевой продукции (ПК-1).

Индикаторы достижения компетенций:

ПК-1.3 владеть приемами прослеживаемости и подтверждения соответствия пищевой продукции на всех этапах ее производства и обращения на рынке

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знание:- технологии доступа к сетевым информационным ресурсам

- систематизации, представления и обработки информации, полученной из цифровых источников, используя информационные технологии

- приемов прослеживаемости и подтверждения соответствия пищевой продукции на всех этапах ее производства и обращения на рынке

Умение:- пользоваться приемами прослеживаемости и подтверждения соответствия пищевой продукции на всех этапах ее производства и обращения на рынке

- осуществлять систематизацию, представление и обработку информации, полученной из цифровых источников, используя информационные технологии

- использовать технологии доступа к сетевым информационным ресурсам

Навык и (или) опыт деятельности:

- владения технологии доступа к сетевым информационным ресурсам

- владение навыками систематизации, представления и обработки информации, полученной из цифровых источников, используя информационные технологии

- владения приемами прослеживаемости и подтверждения соответствия пищевой продукции на всех этапах ее производства и обращения на рынке

3. Содержание программы учебной дисциплины

Раздел 1. Понятие и сущность логистики. Основные понятия и определения в логистике. Функции логистики. Логистика внутренняя и внешняя среда. Раздел 2. Сущность и специфика материальных потоков. Раздел 3. Логистические системы. Л Раздел 4 огистический подход к управлению материальными потоками в сферах производства и обращения. Функциональные области логистики. Раздел 5. Производственная логистика. Раздел 6. Управление логистическими затратами. Логистические основы ресурсного обеспечения агропромышленного комплекса.

4. Форма промежуточной аттестации зачет

5. Разработчик: доцент, к.с.-х.н., доцент кафедры экономики и товароведения Лосевская С.А.