

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 12.07.2021 18:17:21

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Логистика»

направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций»
(квалификация выпускника - бакалавр)

1. Целью дисциплины является углубление знаний студентов - бакалавриат, в области логистики сельскохозяйственных предприятий, предприятий других сфер АПК, ориентированной на новейшие научные достижения, а также развитие практических умений и навыков, позволяющих принимать решения в условиях конкуренции на продовольственных рынках.

Задачи дисциплины: формирование у студентов общих научных представлений о структуре логистических систем и процессах их функционирования, навыки решения прикладных задач логистики; изучение форм и методов организации интегрированного адаптивного управления снабжением, производством, сбытом на промышленном предприятии (фирме) и предприятии АПК в сфере материального производства и в сфере сервиса; изучение современных форм и методов логистического менеджмента закупок, производства, распределения, организации транспортно-складской и информационной логистической инфраструктуры; рассмотрение практического применения теории и методологии логистики на промышленных предприятиях и предприятиях АПК

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Логистика» относится к части ОПОП, формируемой участниками образовательного процесса (Б1.В.06) основной профессиональной образовательной программы.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

ПК-1 Способен обосновывать экономические решения.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами компетенции:

ПК-1.2 Анализирует, обосновывает и выбирает экономические решения.

Знать:

➤ факторы, влияющие на разработанные для принятия экономических решений в сфере логистики;

➤ этапы анализа, обоснования и выбора экономических решений в сфере логистики

уметь:

- разрабатывать различные варианты экономических решений на основе релевантной информации;
- определять наиболее оптимальные варианты экономических решений в сфере логистики.

владеть:

- навыками групповой работы по формированию возможных вариантов экономических решений;
- навыками оценки эффективности возможных экономических решений в сфере логистики.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 216 часов (6 зачётных единиц). Форма контроля – экзамен.

Авторы: кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики Здоровец Ю.И.