

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 13.06.2024 11:03:54

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9f9feb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Логистика снабжения»

направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

направленность (профиль) «Логистика»

(квалификация выпускника - бакалавр)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины – подготовка студентов к организационно-управленческой, информационно-аналитической, предпринимательской и научно-исследовательской деятельности в функциональной области логистики снабжения.

2. Задачи изучения дисциплины:

- изучение теоретических основ логистики снабжения как науки об управлении материальными потоками;
- рассмотрение вопросов организации надежного и непрерывного материального потока для обеспечения бесперебойного функционирования организации;
- усвоение принципов, факторов и методов формирования логистических систем снабжения;
- получение навыков расчетно-аналитических, планово-проектных и других работ в процессе функционирования систем логистики снабжения;
- анализ поведения рынка поставок;
- выбор критериев и методов отбора поставщиков продукции;
- оценка результативности снабженческой деятельности;
- получение представления об отраслевых особенностях логистики снабжения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Логистика снабжения» относится к дисциплинам части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.09).

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

ПК-1 Способен обосновывать организационно-экономические решения

ПК-5 Способен организовывать процесс перевозки ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами компетенции:

ПК-1.1 Оптимизирует экономические решения на основе логистических методов

знать: логистические принципы управления материальными потоками в логистике снабжения;

уметь: оптимизировать экономические решения на основе логистических методов;

владеть: навыками управления операционной логистической деятельностью в снабжении

ПК – 5.3. – Оптимизирует процесс оказания логистических услуг по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

знать: теоретические методы и подходы оптимизации материальных и сопутствующих потоков в логистике снабжения

уметь: оптимизировать процесс оказания логистических услуг по перевозке ресурсов в цепи поставок

владеть: навыками выбора средств информационно-компьютерной поддержки, для решения комплексных задач в логистике снабжения

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет:

-для очной формы обучения (4 г.) 144 часа (4 зачётных единицы);

-для очной формы обучения (3 г., ускоренное обучение) 72 часа (2 зачётные единицы).

Форма контроля – зачет.

Автор: к. э. н., доцент кафедры экономики Шульга Н.Н.