

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 24.10.2024
Уникальный программный ключ:
faa404d1aeb2a023b5f4a331ee5ddc540496512d

Аннотация

Информация о дисциплине **Б1.В.11 Транспортная логистика**
направлении подготовки бакалавров 23.03.01 «Технология транспортных процессов»

Дисциплина учебного плана подготовки бакалавров по направлению 23.03.01 Технология транспортных процессов профиль «Логистика на транспорте».

Цели изучения курса: формирование у студентов профессиональных теоретических и практических знаний, позволяющих оценить современные проблемы планирования, организации и управления транспортно-перемещающими операциями в логистической системе в производственный и послепроизводственный периоды; комплектации, упаковки продукции и выполнения ряда других логистических операций; организации рациональной отгрузки товаров; управления доставкой и контроля над выполнением транспортно-перемещающих операций в логистических цепях; планирования, организации и управления логистическим сервисом.

Задачи курса: изучение основных понятий и сущности транспортной логистики; освоение принципов и методов логистического анализа и оптимизации транспортных систем; приобретение навыков практического применения теории и методологии транспортной логистики.

Основные блоки и темы дисциплины (дидактические единицы): транспортная логистика и ее место в системе управления перевозками; концепция развития транспорта; технологические схемы доставки грузов и пассажиров; транспортные узлы.

Учебная дисциплина «Транспортная логистика» входит в перечень дисциплин части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана ОП.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

- ПКУВ-1.1. Организация логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок.

знать:

- основы логистики и управления цепями поставок;

уметь:

- анализировать информацию и оперативно формировать отчеты о результатах перевозки;

владеть:

- разработкой эффективных схем взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок.

Дисциплина «Транспортная логистика» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, выполнением реферата, сдачей экзамена.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часов, 4 зачетных единиц.

Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Разработчик:

Ъ

Зав. выпускающей кафедрой



И.Б. Ахунова

Ю.Х. Гукетлев