

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 23.09.2022 15:17:23
Уникальный программный ключ:
faa404d1aeb2a025b5f4a531ee5ddc540496512d

Аннотация

учебной дисциплины **Б.1.В.04 «Мультимодальные транспортные технологии»** направлению подготовки бакалавров **23.03.01 Технология транспортных процессов**

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

Цель изучения курса: углубленное изучение будущими специалистами вопросов организации перевозки грузов и пассажиров в международном сообщении; формирование у студентов понимания рациональной организации технологических процессов, к которым относятся транспортировка, складирование, эффективной доставки их до конечного потребителя и определение наиболее оптимальных путей и средств выполнения этих процессов.

Задачи курса: - изучение особенностей правового регулирования мультимодальных автомобильных перевозок; изучение - социальных, организационных, технических и технологических основ построения транспортно-логистических систем на основе взаимодействия видов транспорта и управления работой логистических центров; изучение технических требований к организации международных автомобильных перевозок;

Основные блоки и темы дисциплины: Мультимодальный и интермодальный транспорт; Организация мультимодальных и интермодальных транспортных систем; Политика в области транспорта и развитии мультимодальных и интермодальных транспортных систем; Формирование стратегии для мультимодальной транспортировки.

Учебная дисциплина Б1.В.04 «Мультимодальные транспортные технологии» входит в перечень вариативных дисциплин базовой части учебного плана подготовки бакалавров по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов».

В результате изучения дисциплины обучающийся должен: обладать следующими компетенциями: ПКУВ-1.3. Организация процесса улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок .

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- правовые основы транспортно-логистической деятельности; профессиональную терминологию на иностранном языке (INCOTERMS, EDI)

Уметь:

- устанавливать требования клиентов к результату перевозки и ранжировать их по степени значимости для клиентов; анализировать информацию и формировать отчеты;

Владеть:

- взаимодействием с клиентами по качеству сервиса; организацией мониторинга эффективности подрядчиков, переадресацией им претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика.

Дисциплина Б1.В.04 «Мультимодальные транспортные технологии» изучается посредством лекций, практических занятий и самостоятельной работы бакалавров.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часа (4 з.е.).

Вид промежуточной аттестации - экзамен

Разработчик: канд. техн. наук., доцент

Зав. кафедрой



Г.А. Гук

Я.С. Ткачева