

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 12.08.2021 14:36:02

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Логистические транспортно-грузовые системы

Закреплена за кафедрой **Коммерция и логистика**

Учебный план z38.03.06.05_1.plx

Форма обучения **заочная**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4		Итого	
	уп	рпд		
Лекции	6	6	6	6
Практические	6	6	6	6
В том числе инт.	6	6	6	6
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная	12	12	12	12
Сам. работа	92	92	92	92
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цели освоения дисциплины: формирование у студента основных представлений о логистических транспортно-грузовых системах, их структуре и функциях, о системе складирования и эффективном управлении складом, о процессе выбора рациональной системы складирования из возможных вариантов.
1.2	Задачи освоения дисциплины: научить студентов принимать инженерные решения рациональной организации и планировании работы механизированных погрузо-разгрузочных работ; ознакомить студентов с особенностями технологических процессов с применением средств автоматизации в логистических транспортно-грузовых системах; ознакомить студентов с современным состоянием транспортно-грузовых комплексов и тенденциями их развития в России и за рубежом.

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-3: умением пользоваться нормативными документами в своей профессиональной деятельности, готовностью к соблюдению действующего законодательства и требований нормативных документов

Знать:

нормативные документы, регулирующие автомобильные перевозки

Уметь:

пользоваться нормативно-технической документацией, регулирующей транспортные перевозки в РФ

Владеть:

навыками документооборота при осуществлении транспортно-грузовых операций

ПК-2: способностью осуществлять управление торгово-технологическими процессами на предприятии, регулировать процессы хранения, проводить инвентаризацию, определять и минимизировать затраты материальных и трудовых ресурсов, а также учитывать и списывать потери

Знать:

элементы системы грузовых перевозок

Уметь:

осуществлять поиск наиболее оптимальных вариантов распределения денежных средств между грузовыми фронтами

Владеть:

методами проектирования транспортно-грузовых комплексов для переработки различных грузов

ПК-15: готовностью участвовать в выборе и формировании логистических цепей и схем в торговых организациях, способностью управлять логистическими процессами и изыскивать оптимальные логистические системы

Знать:

концепции, функции и методы логистики
Уметь:
выбирать логистические методы и схемы управления грузовыми потоками
Владеть:
навыками распределения ресурсов между грузовыми фронтами, являющимися звеньями логистической транспортной цепи