

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 12.08.2021 14:34:08

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Логистические транспортно-грузовые системы

Закреплена за кафедрой **Коммерция и логистика**

Учебный план 38.03.06.05_1.plx

Форма обучения **очная**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр р на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	Неделя			
Неделя	18			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	18	18	18	18
Практические	18	18	18	18
В том числе инт.	18	18	18	18
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная	36	36	36	36
Сам. работа	72	72	72	72
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