

Документ подписан простой электронной подпись	МИНИСТЕРСТВО РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал	
Информация о владельце: ФИО: Нализко Наталья Александровна Должность: Директор Дата подписания: 20.05.2024 12:24:24	Уникальный программный ключ: Аннотация рабочей программы дисциплины "Коммерческая логистика" по направлению подготовки 25467908655d9e0abdc452e51caba97c16aa16cd (специальности) "Менеджмент" направленности (профилю) Бизнес логистика	стр. 1 из 3

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Коммерческая логистика

Направление подготовки (специальность)

38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль)

Бизнес логистика

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очно-заочная

Костанай, 2024 г.

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цели

Освоение студентами теоретических знаний и практических навыков в области коммерческой логистики, концепций, методов и моделей рациональной организации торговых процессов

1.2 Задачи

- выработать у студентов представление о системе товародвижения в сфере товарного обращения как о едином технико-технологическом и планово-экономическом интегрированном механизме, обеспечивающим продвижение товаров от производства и потребления;
- обучить студентов основам логистического подхода к организации товародвижения в торговле (закупок, продаж, транспортировки и складирования товаров)

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП:	К.М.07.ДВ.02.02
---------------------	-----------------

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

ПК-1.1: Применяет современные методы разработки и поддержки логистических систем на предприятии.

Знать:

Уровень 1	стадии и этапы формирования (разработки) логистических систем на предприятиях различных организационно-правовых форм
Уровень 2	организационно-структурные компоненты логистических систем, методы планирования и поддержки развития логистических систем
Уровень 3	теоретико-методологические основы разработки и поддержки логистических систем, формирования логистических связей

Уметь:

Уровень 1	определять перечень необходимой материальной инфраструктуры логистических систем на предприятии
Уровень 2	разрабатывать и применять средства совершенствования логистических цепей и операций
Уровень 3	применять индивидуализированную методологию для обеспечения высокой эффективности принимаемых логистических решений

Владеть:

Уровень 1	навыками разработки логистических технологий, обеспечивающих стабильную поддержку логистических систем
Уровень 2	навыками координации работ по разработке и поддержке развития логистических систем на предприятии
Уровень 3	навыками разработки методического обеспечения логистики как способа организации логистической деятельности и формирования логистических компетенций предприятия

ПК-3.1: Применяет методы тенденций развития современного общества, экономики и менеджмента с целью установления степени их влияния на развитие логистики.

Знать:

Уровень 1	современные мировые тенденции развития логистики как прикладной сферы экономики и менеджмента
Уровень 2	теоретико-методологические основы исследования тенденций развития современного общества, экономики и менеджмента
Уровень 3	закономерности формирования объективных рыночных тенденций развития логистики, обусловленных трансформациями современного общества, экономики и менеджмента

Уметь:

Уровень 1	применять методы системного анализа для выявления тенденций развития современного общества, экономики и менеджмента, и их влияния на развитие логистики
Уровень 2	применять инструментальные средства исследований тенденций развития современного общества, экономики и менеджмента с целью установления степени их влияния на развитие логистики
Уровень 3	устанавливать и анализировать взаимосвязи и взаимозависимости между тенденциями развития современного общества, экономики и менеджмента и направлениями развития логистики

Владеть:

Уровень 1	навыками реализации логистического подхода к развитию современного общества, экономики и менеджмента
Уровень 2	информационными технологиями изучения тенденций развития современного общества, экономики и менеджмента с целью установления степени их влияния на развитие логистики
Уровень 3	навыками разработки логистических систем и процессов, адаптированных к влиянию тенденций развития современного общества, экономики и менеджмента

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость	4 ЗЕТ
Часов по учебному плану :	144
в том числе :	
аудиторные занятия :	30
самостоятельная работа :	96
часов на контроль :	18
	Виды контроля в семестрах:
	экзамены 5