

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Тюлегина Рамса Амиржановна Должность: Директор Дата подписания: 03.07.2023 12:33:57 Уникальный программный ключ: 125b8acc44c5568c45bd8af3c3ceda4bed7c7e8486e18dc8ae8b899439a47	МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал		
	Аннотация рабочей программы дисциплины "Транспортная логистика" по направлению подготовки (специальности) Менеджмент направленности (профилю) Бизнес логистика		стр. 1 из 2

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Транспортная логистика

Направление подготовки (специальность)

38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль)

Бизнес логистика

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очно-заочная

Костанай, 2023 г.

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цели

формирование у студентов понимания сущности, концепции и применения логистики в сфере перевозок

1.2 Задачи

- формирование у студентов путей и условий формирования логистических отношений на транспортном рынке;
- овладение методологией применения логистических систем на транспорте;
- освоение базовых положений оценки экономической эффективности транспортной логистики

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: К.М.07.10

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

ПК-3.3: Разрабатывает и создаёт эффективные логистические системы.

Знать:

Уровень 1	основные логистические системы управления потоками в процессах снабжения, производства и сбыта на микро- и макроуровне.
Уровень 2	основные подходы к бизнес-планированию логистических систем.
Уровень 3	современные концепции и проблемы проектирования в логистике; методы оценки эффективности логистических проектов.

Уметь:

Уровень 1	оценивать эффективность использования различных логистических систем закупок, производства и распределения.
Уровень 2	выбирать наиболее эффективные варианты поставок и сбыта различными видами транспорта.
Уровень 3	ставить цели, формулировать постановку задачи и разрабатывать модели, связанные с организационными и технологическими изменениями в экономической среде организации с целью активизации и повышения эффективности логистических систем.

Владеть:

Уровень 1	навыками оценки эффективности различных логистических систем.
Уровень 2	навыками формулирования предложений по повышению эффективности логистических систем.
Уровень 3	навыками разработки и внедрения в практическую деятельность организации эффективных логистических систем.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость		4 ЗЕТ
Часов по учебному плану	: 144	Виды контроля в семестрах: экзамены 7
в том числе	:	
аудиторные занятия	: 30	
самостоятельная работа	: 96	
часов на контроль	: 18	