

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце: МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФИО: Гаранин Максим Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.09.2023 09:11:40
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Логистика распределения железнодорожных грузов

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент
Направленность (профиль) Логистика

Квалификация **бакалавр**
Форма обучения **заочная**
Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Виды контроля на курсах:
зачеты 5

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	5		Итого	
	УП	РП		
Лекции	4	4	4	4
Практические	6	6	6	6
Конт. ч. на аттест.	0,4	0,4	0,4	0,4
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	0,25	0,25	0,25	0,25
В том числе в форме практ.подготовки	4	4	4	4
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10,65	10,65	10,65	10,65
Сам. работа	93,6	93,6	93,6	93,6
Часы на контроль	3,75	3,75	3,75	3,75
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

к.э.н, доцент, Додорина И.В.

Рабочая программа дисциплины

Логистика распределения железнодорожных грузов

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 12.01.2016 г. № 7)

составлена на основании учебного плана: 38.03.02-23-4-МЛб.plz.plx

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент Направленность (профиль) Логистика

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономика и логистика на транспорте

Зав. кафедрой д.э.н., проф. Куренков П.В.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Целью дисциплины является формирование знаний у обучающихся профессиональных компетенций (ПК-5), согласно ФГОС, в части представленных ниже знаний, умений и навыков выявлять и анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений и формирования профессиональных специалистов в области логистики.
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.В.10
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ПК-5: способностью анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений	
Знать:	
взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний и основы подготовки сбалансированных управленческих решений	
Уметь:	
разрабатывать сбалансированные управленческие решения в части прогнозирования и планирования логистической деятельности на базе достаточного уровня практической подготовки обучающегося	
Владеть:	
навыками практической подготовки для разработки сбалансированных управленческих решений в области логистики распределения и методов оценки их результатов	
40.049. Профессиональный стандарт "СПЕЦИАЛИСТ ПО ЛОГИСТИКЕ НА ТРАНСПОРТЕ", утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2014 г. N 616н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 сентября 2014 г., регистрационный N 34134)	
ПК-5. В. Организация процесса перевозки груза в цепи поставок	
В/01.6 Организация логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок	

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	основные взаимосвязи между функциональными стратегиями компании в соответствии с современными концепциями логистической деятельности.
3.2	Уметь:
3.2.1	анализировать и оценивать эффективность разработанных сбалансированных управленческих решений для компании в части реализации основных логистических функций на базе достаточного уровня практической подготовки обучающегося.
3.3	Владеть:
3.3.1	навыками практической подготовки для разработки, анализа и оценки функциональных стратегий компании в области логистики распределения.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	Раздел 1. Содержание распределительной логистики и ее место в системе логистического управления.			
1.1	Предмет изучения и экономическая сущность распределительной логистики. /Ср/	5	6	
1.2	Роль логистики в распределении товаров /Ср/	5	6	тестирование
1.3	Логистические каналы и сети в распределении /Лек/	5	2	
1.4	Логистические посредники в каналах распределения /Ср/	5	6	тестирование
	Раздел 2. Стратегии в логистических каналах.			
2.1	Распределительные центры в логистических цепях /Лек/	5	2	
2.2	Выбор системы распределения и оценка ее эффективности Уметь: выбрать оптимальный вариант распределительной системы; рассчитать показатели качества работы системы сбыта готовой продукции /Пр/	5	2	Практическая подготовка
2.3	Логистическая функция складирования продукции в системе распределения /Ср/	5	6	

2.4	Определение рационального радиуса действия склада и определение границ рынка фирмы Уметь: определить границы рынка, где фирма будет иметь преимущества перед конкурентами в системе сбыта; определить рациональный и предельный радиусы действия склада, как снабженческо-сбытовой организации. /Пр/	5	2	Практическая подготовка
2.5	Определение оптимального места расположения склада /Пр/	5	1	
2.6	Принятие решения о рациональности пользования услугами наемного склада /Пр/	5	1	
2.7	Значение эффективного управления поставками в распределительной логистике. Понятие поставки. /Ср/	5	8	
2.8	Запасы и поставки в распределительной логистике /Ср/	5	8	
2.9	Основы коммерческой деятельности в логистике распределения /Ср/	5	8	
Раздел 3. Логистические издержки в системе распределения				
3.1	Группировка логистических издержек в системе распределения. /Ср/	5	6	
3.2	Доходы, издержки и прибыль в логистической системе распределения. /Ср/	5	6	
3.3	Логистический сервис в распределении /Ср/	5	6	
3.4	Оценка качества сервиса в системе распределения. /Ср/	5	4	
3.5	Методы оценки управления поставками. Управление возвратным процессом. /Ср/	5	4	
3.6	Конфликты в каналах дистрибуции и методы управления ими. /Ср/	5	3	
Раздел 4. Самостоятельная работа				
4.1	Подготовка к лекциям /Ср/	5	2	
4.2	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	5	6	
4.3	Зачет /КЭ/	5	0,25	
4.4	выполнение контрольной работы /Ср/	5	8,6	
4.5	Контрольная работа /КА/	5	0,4	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	Григорьев М. Н., Долгов А. П., Уваров С. А.	Логистика. Продвинутый курс. В 2 ч. Часть 1: Учебник	Москва: Юрайт, 2019	https://urait.ru/bcode/43454

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.2	Григорьев М. Н., Долгов А. П., Уваров С. А.	Логистика. Продвинутый курс. В 2 ч. Часть 2: Учебник	Москва: Юрайт, 2019	tps://urait.ru/bcode/43454

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Тяпухин А. П.	Логистика в 2 ч. Часть 2: Учебник	Москва: Юрайт, 2019	tps://urait.ru/bcode/43789
Л2.2	Тяпухин А. П.	Логистика в 2 ч. Часть 1: Учебник	Москва: Юрайт, 2019	tps://urait.ru/bcode/43789

6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

6.2.1.1 Microsoft Office

6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

6.2.2.1 Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент» - <http://ecsocman.hse.ru>

6.2.2.2 База данных «Макроэкономика» - информационно- аналитический раздел официального сайта Министерства финансов РФ - http://info.minfin.ru/prices_index.ph

6.2.2.3 База данных «Библиотека управления» - Корпоративный Менеджмент - <https://www.cfin.ru/rubricator.shtml>

6.2.2.4 Статистическая база данных ЕЭК ООН - http://w3.unece.org/PXWeb2015/pxweb/ru/STAT/STAT__20-ME__1-MEOV/

6.2.2.5 Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» (<http://consultant.ru>)

6.2.2.6 Справочно-правовая система «Гарант» (<http://garant.ru>)

6.2.2.7

6.2.2.8

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и звукоусиливающее оборудование (стационарное).
7.2	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и звукоусиливающее оборудование (стационарное).
7.3	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.