

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 23.09.2024 09:53:02

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0631a45cbf7b4a579c1095bcef037814fee919138f73a4ce0cad5

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ
(Прив ГУПС)

Саратовский филиал Прив ГУПС

Организация работы экспедиторских фирм рабочая программа дисциплины (модуля)

Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Направленность (профиль) Магистральный транспорт

Квалификация **инженер путей сообщения**

Форма обучения **заочная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Виды контроля на курсах:

зачеты с оценкой 4

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4		Итого	
	УП	РП		
Лекции	4	4	4	4
Практические	8	8	8	8
Конт. ч. на аттест.	0,4	0,4	0,4	0,4
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	0,15	0,15	0,15	0,15
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная работа	12,55	12,55	12,55	12,55
Сам. работа	91,6	91,6	91,6	91,6
Часы на контроль	3,85	3,85	3,85	3,85
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	Дать систему теоретических знаний и практических навыков в области организации, создания и оптимизации систем по доставке грузов с соблюдением существующего законодательства в сфере транспорта законодательства, а также формирование комплексного подхода к организации и осуществлению процесса транспортно-экспедиционного обслуживания посредством обеспечения этапов формирования компетенций, предусмотренных учебным планом, в части представленных ниже знаний, умений и владений.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	Б1.В.07
-------------------	---------

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

ПК-1.1 Разрабатывает технологические процессы и техническую документацию для предприятий железнодорожного транспорта

ПК-1.5

Решает задачи по организации работы экспедиторских фирм, оформляет необходимые документы для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно-экспедиционное обслуживание грузовладельцев

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1 Знать:	
3.1.1	Технологические процессы и техническую документацию
3.2 Уметь:	
3.2.1	Оформлять необходимые документы для заключения договоров с юридическими и физическими лицами
3.3 Владеть:	
3.3.1	Решением задач по организации работы экспедиторских фирм

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	Раздел 1. Становление рынка транспортно-экспедиционных услуг			
1.1	Основные положения транспортно-экспедиционного обслуживания /Лек/	4	1	
1.2	Методы стимулирования спроса на грузовые перевозки /Пр/	4	2	
1.3	Транспортно-экспедиционное обслуживание в структуре транспортных процессов /Лек/	4	1	
1.4	Определение ставок платы за перевозки грузов в сокращенные сроки доставки. /Пр/	4	4	
1.5	Документальное оформление доставки грузов при осуществление транспортно-экспедиционной деятельности. /Пр/	4	2	
	Раздел 2. Развитие транспортно-логистического бизнеса.			
2.1	Функциональный цикл логистики транспортно-экспедиторских услуг. /Лек/	4	1	
	Раздел 3. Договор транспортной экспедиции.			
3.1	Основные условия договора. Соотношение ответственности перевозчика, агента, экспедитора /Лек/	4	1	

	Раздел 4. Самостоятельная работа			
4.1	Определение оптимальных технико-технологических параметров грузового фронта (звена логистической транспортной цепи (ЛТЦ)). /Ср/	4	6	
4.2	Определение оптимальных технико-технологических параметров грузового фронта (звена логистической транспортной цепи (ЛТЦ))./ Ср/	4	6	
4.3	Логистические операции. Логистические компании. Транспортно-экспедиторские компании. /Ср/	4	6	
4.4	Страхование грузов и транспортных средств в логистических системах. Риски в логистике. /Ср/	4	6	
4.5	Технико-экономическая оценка эффективности использования специализированных вагонов. /Ср/	4	6	
4.6	Выбор транспортно-экспедиторской фирмы на основании определения рейтинга /Ср/	4	6	
4.7	Транспортное агентирование. Договор транспортного агентирования. /Ср/	4	6	
4.8	Определение рейтинга транспортно-экспедиторской компании с использованием метода попарного сравнения. /Ср/	4	6	
4.9	Инкотермс 2010 (Incoterms 2010) международный свод правил по трактованию широко используемых терминов в области внешней торговли. /Ср/	4	6	
4.10	Выбор транспортно-экспедиторской фирмы на основании определения рейтинга /Ср/	4	6	
4.11	Определение рейтинга транспортно-экспедиторской компании с использованием метода попарного сравнения. /Ср/	4	6	
4.12	Оценка вариантов организации внешнеторговых перевозок. /Ср/	4	6	
4.13	Подготовка к лекциям /Ср/	4	2	
4.14	Подготовка к практическими занятиям /Ср/	4	8	
4.15	Выполнение контрольной работы /Ср/	4	8,6	
	Раздел 6. Контактные часы на аттестацию			
6.1	Контрольная работа /КА/	4	0,4	
6.2	Зачет с оценкой /КЭ/	4	0,15	
5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ				
<p>Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.</p> <p>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.</p> <p>Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся.</p>				
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
6.1. Рекомендуемая литература				
6.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	Дашков Л.П., Памбухчиянц О.В.	Организация и управление коммерческой деятельностью [Электронный ресурс]	Москва: Дашков и К, 2015.	https://e.lanbook.com/book/61051

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	. П. В. Куренков, А. В. Петров, С. Ю. Иванчин	Основы сервиса при организации коммерческой деятельности на транспорте: учеб.-метод. пособие	М-во трансп. РФ, ФАЖТ, СамГУПС . - Самара : СамГУПС , 2011.	22

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.	Ubuntu			
		Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем		
6.2.2.	База данных «Железнодорожные перевозки»	https://cargo-report.info/		
6.2.2.	База Данных АСПИЖТ			
6.2.2.	Открытые данные Росжелдора	http://www.roszeldor.ru/opendata		

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

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