

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце: МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФИО: Силин Яков Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 28.09.2023 14:30:25
Уникальный программный ключ:
24f866be2aca16484036a82bb5c509a9531f605f

ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет»

Одобрена

на заседании кафедры

05.12.2022 г.

протокол № 4

Зав. кафедрой Фальченко О.Д.

Утверждена

Советом по учебно-методическим
вопросам и качеству образования

14 декабря 2022 г.

протокол № 4

Председатель  Карх Д.А.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Международные транспортные операции
Направление подготовки	38.03.02 Менеджмент
Профиль	Международный менеджмент
Форма обучения	очная
Год набора	2023

Разработана:
Доцент, к.э.н.
Вязовская В.В.

Екатеринбург
2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП	3
3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ	3
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП	3
5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	4
6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ	5
7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	11
8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	16
9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	16
10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	17
11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	18

ВВЕДЕНИЕ

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата, разработанной в соответствии с ФГОС ВО

ФГОС ВО	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970)
ПС	

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

формирование компетенций, связанных с реализацией основных форм и методов внешнеэкономического сотрудничества российских предприятий с зарубежными партнерами в сфере международных транспортировок грузов, знакомство с организацией и техникой проведения международных транспортных операций, формирование практических навыков разработки и анализа транспортного фактора в внешнеэкономическом контракте

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Промежуточный контроль	Часов				3.е.
	Всего за семестр	Контактная работа (по уч.зан.)		Самостоятельная работа в том числе подготовка контрольных и курсовых	
		Всего	Практические занятия, включая курсовое проектирование		
Семестр 5					
Зачет	180	28	28	152	5

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП

В результате освоения ОПОП у выпускника должны быть сформированы компетенции, установленные в соответствии ФГОС ВО.

Профессиональные компетенции (ПК)

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций
организационно-управленческий	

ПК-3 Организация транспортно-логистического обеспечения внешнеторгового контракта	<p>ИД-1.ПК-3 Знать:</p> <p>Законодательство Российской Федерации в сфере корпоративных закупок (в части, касающейся закупок транспортных услуг)</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие внешнеэкономическую деятельность</p> <p>Международные правила толкования наиболее широко используемых торговых терминов в области внешней торговли</p> <p>Основы трудового законодательства Российской Федерации</p> <p>Условия транспортно-логистического контракта, заключенного с контрагентом</p> <p>Правила мультимодальной и международной перевозки товаров на различных видах транспорта</p> <p>Менеджмент и стратегическое планирование</p> <p>Условия внешнеторгового контракта</p> <p>Этика делового общения и правила ведения переговоров</p> <p>Английский язык (пороговый уровень В1)</p> <p>Правила административного документооборота</p> <p>Порядок составления установленной отчетности</p> <p>Правила пожарной безопасности</p> <p>Требования охраны труда</p>
	<p>ИД-2.ПК-3 Уметь:</p> <p>Использовать вычислительную, копировальную, вспомогательную технику и различные виды телекоммуникационной связи</p> <p>Взаимодействовать с подразделениями организации и сторонними организациями, отвечающими за транспортно-логистическое сопровождение внешнеторгового контракта</p> <p>Вести деловую переписку по вопросам транспортно-логистического сопровождения внешнеторгового контракта</p> <p>Формировать запросы в сторонние организации по вопросам транспортно-логистического сопровождения внешнеторгового контракта</p> <p>Оценивать эффективность транспортно-логистических схем для определения возможных проблем и действий по их устранению</p> <p>Составлять отчеты и готовить предложения по реализации соглашения с транспортно-логистической компанией</p>
	<p>ИД-3.ПК-3 Иметь практический опыт</p> <p>Планирование и согласование условий транспортно-логистического обеспечения внешнеторгового контракта</p> <p>Привлечение специализированных организаций для выполнения отдельных функций транспортно-логистического обеспечения внешнеторгового контракта</p> <p>Подготовка документов, необходимых для транспортно-логистического обеспечения внешнеторгового контракта</p> <p>Мониторинг отклонений транспортно-логистического обеспечения внешнеторгового контракта</p> <p>Составление отчетной документации по транспортно-логистическому обеспечению внешнеторгового контракта</p> <p>Обработка, формирование, хранение данных по транспортно-логистическому обеспечению внешнеторгового контракта</p>

5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Тема	Часов
------	-------

	Наименование темы	Всего часов	Контактная работа (по уч.зан.)			Самост. работа	Контроль самостоятельной работы
			Лекции	Лабораторные	Практические занятия		
Семестр 5		54					
Тема 1.	Роль транспорта во внешнеэкономической деятельности. Классификация и содержание международных транспортных операций ПК-3	23			3	20	
Тема 2.	Транспортные условия внешнеторгового контракта ПК-3	19			3	16	
Тема 3.	Международные правила толкования наиболее широко используемых торговых терминов в области внешней торговли ПК-3	12			2	10	
Семестр 5		70					
Тема 4.	Правила мультимодальной и международной перевозки товаров на различных видах транспорта ПК-3	24			4	20	
Тема 5.	Логистическая концепция международной доставки грузов. Посредничество на рынке транспортных услуг ПК-3	22			2	20	
Тема 6.	Условия транспортно-логистического контракта, заключенного с контрагентом ПК-3	24			4	20	
Семестр 5		56					
Тема 7.	Механизмы регулирования международных транспортных операций. Законодательство Российской Федерации в сфере корпоративных закупок транспортных услуг ПК-3	20			4	16	
Тема 8.	Транспортно-техническая документация в системе международных перевозок грузов ПК-3	17			2	15	
Тема 9.	Страхование в системе международных транспортных операций ПК-3	19			4	15	

6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Раздел/Тема	Вид оценочного средства	Описание оценочного средства	Критерии оценивания
Текущий контроль (Приложение 4)			

<p>ТЕМА 1. Роль транспорта во внешнеэкономической деятельности. Классификация и содержание международных транспортных операций</p>	<p>Доклад-презентация (приложение 4)</p>	<p>Задание – подготовить доклад-презентацию на тему по выбору.</p>	<p>Критерии: умение раскрыть тему, умение работать с различными источниками информации, актуальность рассмотренных взглядов на проблему, логичность изложения мыслей, наличие практических примеров, умение вести полемику Макс. количество баллов -10</p>
<p>ТЕМА 2. Транспортные условия внешнеэкономического контракта</p>	<p>Кейс-стади (приложение 4)</p>	<p>Задание – решить типовую задачу на основе материалов лекции и практических занятия. Задание выполняется студентом индивидуально или в группе по 2 человека.</p>	<p>Критерии оценки: понимание технологии выполнения задачи. умение анализировать и решать типичные и нестандартные задачи, аргументировано и грамотно излагать свою позицию, участвовать в групповых взаимодействиях, презентовать результаты, умение работать с разными людьми, учитывать мнение окружающих, быть корректными в общении. Макс. количество баллов -10</p>

<p>ТЕМА 3. Международные правила толкования наиболее широко используемых торговых терминов в области внешней торговли</p>	<p>Кейс-стади (приложение 4)</p>	<p>Задание – решить типовую задачу на основе материалов лекции и практических занятия. Задание выполняется студентом индивидуально или в группе по 2 человеку.</p>	<p>Критерии оценки: понимание технологии выполнения задачи. умение анализировать и решать типичные и нестандартные задачи, аргументировано и грамотно излагать свою позицию, участвовать в групповых взаимодействиях, презентовать результаты, умение работать с разными людьми, учитывать мнение окружающих, быть корректными в общении. Макс.количество баллов -10</p>
<p>ТЕМА 4. Правила мультимодальной и международной перевозки товаров на различных видах транспорта</p>	<p>Кейс-стади (приложение 4)</p>	<p>Задание – решить типовую задачу на основе материалов лекции и практических занятия. Задание выполняется студентом индивидуально или в группе по 2 человеку.</p>	<p>Критерии оценки: понимание технологии выполнения задачи. умение анализировать и решать типичные и нестандартные задачи, аргументировано и грамотно излагать свою позицию, участвовать в групповых взаимодействиях, презентовать результаты, умение работать с разными людьми, учитывать мнение окружающих, быть корректными в общении. Макс.количество баллов -10</p>

<p>ТЕМА 5. Логистическая концепция международной доставки грузов. Посредничество на рынке транспортных услуг</p>	<p>Доклад-презентация (приложение 4)</p>	<p>Задание – подготовить доклад-презентацию на тему по выбору.</p>	<p>Критерии: умение раскрыть тему, умение работать с различными источниками информации, актуальность рассмотренных взглядов на проблему, логичность изложения мыслей, наличие практических примеров, умение вести полемику Макс. количество баллов -10</p>
<p>ТЕМА 6. Условия транспортно-логистического контракта, заключенного с контрагентом</p>	<p>Кейс-стади (приложение 4)</p>	<p>Задание - решить типовую задачу на основе материалов лекции и практических занятия. Задание выполняется студентом индивидуально или в группе по 2 человека.</p>	<p>Критерии оценки: понимание технологии выполнения задачи. умение анализировать и решать типичные и нестандартные задачи, аргументировано и грамотно излагать свою позицию, участвовать в групповых взаимодействиях, презентовать результаты, умение работать с разными людьми, учитывать мнение окружающих, быть корректными в общении. Макс. количество баллов -10</p>

<p>ТЕМА 7. Механизмы регулирования международных транспортных операций. Законодательство Российской Федерации в сфере корпоративных закупок транспортных услуг</p>	<p>Доклад-презентация (приложение 4)</p>	<p>Задание – подготовить доклад-презентацию на тему по выбору.</p>	<p>Критерии: умение раскрыть тему, умение работать с различными источниками информации, актуальность рассмотренных взглядов на проблему, логичность изложения мыслей, наличие практических примеров, умение вести полемику Макс.количество баллов -10</p>
<p>ТЕМА 8. Транспортно-техническая документация в системе международных перевозок грузов</p>	<p>Кейс-стадия (приложение 4)</p>	<p>Задание – восстановить данные по международной перевозке с использованием книжки МДП.</p>	<p>Критерии: понимание технологии решения задачи, умение анализировать и решать типичные и нестандартные задачи, участвовать в групповых взаимодействиях, презентовать результаты. Макс.количество баллов -10</p>
<p>ТЕМА 9. Страхование в системе международных транспортных операций</p>	<p>Доклад-презентация (приложение 4)</p>	<p>Задание – подготовить доклад-презентацию на тему по выбору.</p>	<p>Критерии оценки: оценивается умение раскрыть тему, умение работать с различными источниками информации, актуальность рассмотренных взглядов на проблему, логичность изложения мыслей, наличие практических примеров, умение вести полемику. Макс.количество баллов -10</p>
<p>Промежуточный контроль (Приложение 5)</p>			

5 семестр (За)	Контрольная работа (приложение 5)	Контрольная работа состоит из тестовых заданий (5 вариантов заданий по 20 вопросов в каждом) и практической задачи (мини-кейса)	85-100% - отлично; 70-84% - хорошо; 50-69% - удовлетворительно ; менее 50% - не сдано.
----------------	--------------------------------------	---	---

ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Показатель оценки освоения ОПОП формируется на основе объединения текущей и промежуточной аттестации обучающегося.

Показатель рейтинга по каждой дисциплине выражается в процентах, который показывает уровень подготовки студента.

Текущая аттестация. Используется 100-балльная система оценивания. Оценка работы студента в течении семестра осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки учебных достижений в процессе обучения по данной дисциплине.

В рабочих программах дисциплин и практик закреплены виды текущей аттестации, планируемые результаты контрольных мероприятий и критерии оценки учебных достижений.

В течение семестра преподавателем проводится не менее 3-х контрольных мероприятий, по оценке деятельности студента. Если посещения занятий по дисциплине включены в рейтинг, то данный показатель составляет не более 20% от максимального количества баллов по дисциплине.

Промежуточная аттестация. Используется 5-балльная система оценивания. Оценка работы студента по окончанию дисциплины (части дисциплины) осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки достижений студента в процессе обучения по данной дисциплине. Промежуточная аттестация также проводится по окончанию формирования компетенций.

Порядок перевода рейтинга, предусмотренных системой оценивания, по дисциплине, в пятибалльную систему.

Высокий уровень – 100% - 70% - отлично, хорошо.

Средний уровень – 69% - 50% - удовлетворительно.

Показатель оценки	По 5-балльной системе	Характеристика показателя
100% - 85%	отлично	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на высоком уровне
84% - 70%	хорошо	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Могут быть допущены недочеты, исправленные студентом самостоятельно в процессе работы (ответа и т.д.)
69% - 50%	удовлетворительно	обладают общими теоретическими знаниями, умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на среднем уровне. Допускаются ошибки, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.
49 % и менее	неудовлетворительно	обладают не полным объемом общих теоретическими знаниями, не умеют самостоятельно применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Не сформированы умения и навыки для решения профессиональных задач
100% - 50%	зачтено	характеристика показателя соответствует «отлично», «хорошо», «удовлетворительно»
49 % и менее	не зачтено	характеристика показателя соответствует «неудовлетворительно»

7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.2 Содержание практических занятий и лабораторных работ

<p>Тема 1. Роль транспорта во внешнеэкономической деятельности. Классификация и содержание международных транспортных операций ПК-3</p> <p>Понятие и роль транспорта в мировой экономике и внешнеэкономической деятельности.</p> <p>Виды транспорта в системе международных перевозок и их технико-экономические особенности.</p> <p>Классификация транспортных средств в системе международных перевозок.</p> <p>Международная транспортная классификация грузов.</p> <p>Роль транспорта во внешнеэкономической деятельности. Классификация и содержание международных транспортных операций</p>
<p>Тема 2. Транспортные условия внешнеторгового контракта ПК-3</p> <p>Транспортные операции в процессе внешнеэкономической деятельности. Содержание, объем и характер транспортных операций во внешней торговле. Фрахтование в составе международных транспортных операций. Виды фрахтования. Организация и техника фрахтования для перевозки внешнеторговых грузов. Чартер как договор фрахтования и его основные условия. Оформление транспортных условий во внешнеторговых контрактах.</p> <p>Складские операции. Виды складов и грузовых терминалов на различных видах транспорта.</p> <p>Транспортные условия внешнеторгового контракта</p>
<p>Тема 3. Международные правила толкования наиболее широко используемых торговых терминов в области внешней торговли ПК-3</p> <p>Транспортный фактор в сфере внешнеэкономических отношений. Формирование транспортной составляющей в цене.</p> <p>Транспортные условия внешнеторговых контрактов. Взаимосвязь транспортных условий с международными торговыми терминами «Инкотермс».</p> <p>Базисные условия поставки и принципы их выбора исходя из специфики транспортных операций.</p> <p>Взаимодействие участников внешнеторговой перевозки. Обязанности продавца и покупателя в части расходов и формальностей, связанных с транспортировкой внешнеторговых грузов. Риски в процессе транспортировки и ответственность сторон.</p>
<p>Тема 4. Правила мультимодальной и международной перевозки товаров на различных видах транспорта ПК-3</p> <p>Организация международных железнодорожных перевозок.</p> <p>Организация международных автомобильных перевозок.</p> <p>Организация международных морских перевозок.</p> <p>Организация международных воздушных перевозок.</p> <p>Организация международных смешанных и комбинированных перевозок.</p> <p>Организация специальных международных перевозок.</p> <p>Понятие и правила мультимодальной и международной перевозки товаров на различных видах транспорта</p>
<p>Тема 5. Логистическая концепция международной доставки грузов. Посредничество на рынке транспортных услуг ПК-3</p> <p>Роль посредничества в международном товародвижении.</p> <p>Транспортно-экспедиторские компании и их роль во внешнеторговых перевозках. Основные транспортно-экспедиторские операции.</p> <p>Понятие и содержание международного договора транспортной экспедиции. Ответственность транспортных и экспедиторских компаний.</p>

Тема 6. Условия транспортно-логистического контракта, заключенного с контрагентом ПК-3
Понятие, цели и задачи логистики. Логистические системы.
Оптимизация обслуживания в логистических системах. Оптимальные размеры товарно-материальных запасов. Создание системы складирования. Выбор каналов распределения. Выбор вида транспорта. Выбор перевозчика.

Условия транспортно-логистического контракта, заключенного с контрагентом

Тема 7. Механизмы регулирования международных транспортных операций. Законодательство Российской Федерации в сфере корпоративных закупок транспортных услуг ПК-3
Многосторонняя система соглашений в сфере международных транспортных операций. Основные международные договоры и конвенции, регулирующие внешнеторговые перевозки различными видами транспорта.

Правовая основа осуществления транспортных операций в международной торговле России.
Таможенное обслуживание международных грузопотоков.

Механизмы регулирования международных транспортных операций. Законодательство Российской Федерации в сфере корпоративных закупок транспортных услуг

Тема 8. Транспортно-техническая документация в системе международных перевозок грузов ПК-3
Коммерческо-правовые акты, регулирующие международные перевозки грузов. Международная унифицированная транспортно-сопроводительная документация в сфере грузоперевозок.
Договор перевозки внешнеторговых грузов и его разновидности по видам транспорта. Система накладных и коносаментов, их применение и оформление.

Тема 9. Страхование в системе международных транспортных операций ПК-3
Объекты, цели и задачи транспортного страхования при внешнеторговых перевозках. Условия страхования грузов при внешнеторговых перевозках.
Понятие и содержание договора транспортного страхования груза. Страховые документы, используемые при внешнеторговых перевозках. Международные организации в сфере транспортного страхования.
Организация транспортного страхования внешнеторговых грузов в зависимости от вида транспорта.

Страхование в системе международных транспортных операций

7.3. Содержание самостоятельной работы

Тема 1. Роль транспорта во внешнеэкономической деятельности. Классификация и содержание международных транспортных операций ПК-3

Понятие, виды и роль транспорта и грузов во внешнеэкономической деятельности.

Задача: выявить сущность, специфику транспорта в системе международных перевозок грузов.

Методические рекомендации: изучить лекции по теме 1 и дополнительную литературу.

Основные понятия: транспорт, элементы транспортной системы, виды грузов.

Задания для самостоятельной работы

Задание – подготовить доклад-презентацию на тему (по выбору):

- Роль транспорта в модернизации российской экономики.
- Характеристика транспортной системы РФ.
- Международные транспортные коридоры и их значение для экономик стран мира.

Тема 2. Транспортные условия внешнеторгового контракта ПК-3

Виды международных транспортных операций по типам транспорта.

Цель – изучить содержание международных транспортных операций.

Задача: выявить сущность, специфику международных транспортных операций, в соответствии с различными классификационными признаками.

Методические рекомендации: изучить лекции по теме 2 и дополнительную литературу.

Основные понятия: основные транспортные операции, сопутствующие транспортные операции.

Задания для самостоятельной работы

Задание – подготовить доклад-презентацию на тему (по выбору):

Развитие автомобильного транспорта в мире.

Развитие воздушного транспорта в мире.

Развитие морского транспорта в мире.

Развитие ж/д транспорта в мире.

Тема 3. Международные правила толкования наиболее широко используемых торговых терминов в области внешней торговли ПК-3

Формирование транспортной составляющей в цене внешнеторгового контракта.

Задача: выявить взаимосвязь транспортных условий с международными торговыми терминами «Инкотермс».

Методические рекомендации: изучить лекции по теме 3 и дополнительную литературу.

Основные понятия: базисные условия поставки, Инкотермс.

Задания для самостоятельной работы

Задание – составить типовую задачу на основе материалов лекции и практических занятия на примере предприятия (по выбору студента). Задание выполняется студентом индивидуально или в группе по 2 человека. Результаты работы апробируются на практических занятиях по дисциплине.

Тема 4. Правила мультимодальной и международной перевозки товаров на различных видах транспорта ПК-3

Организация и техника международных перевозок основными видами транспорта

Цель – изучить организацию и технику международных перевозок основными видами транспорта.

Задача: выявить сущность, специфику организацию и технику международных перевозок основными видами транспорта.

Методические рекомендации: изучить лекции по теме 4 и дополнительную литературу.

Основные понятия: линейное и трамповое судоходство, контейнерные перевозки, мультимодальные перевозки.

Задания для самостоятельной работы

Задание – составить типовую задачу на основе материалов лекции и практических занятия на примере предприятия (по выбору студента). Задание выполняется студентом индивидуально или в группе по 2 человека. Результаты работы апробируются на практических занятиях по дисциплине.

Тема 5. Логистическая концепция международной доставки грузов. Посредничество на рынке транспортных услуг ПК-3

Виды посредничества в международных перевозках основными видами транспорта.

Задача: выявить сущность, специфику организацию и технику посреднических операций в международных перевозках основными видами транспорта.

Методические рекомендации: изучить лекции по теме 5 и дополнительную литературу.

Основные понятия: брокер, агент, экспедитор.

Задания для самостоятельной работы

Задание – подготовить доклад-презентацию на тему (по выбору):

- Роль посредничества в международном товародвижении.

- Транспортно-экспедиторские компании и их роль во внешнеторговых перевозках.

- Основные транспортно-экспедиторские операции.

<p>Тема 6. Условия транспортно-логистического контракта, заключенного с контрагентом ПК-3 Организация международной доставки грузов в соответствии с логистической концепцией. Задача: выявить сущность, специфику, цели и задачи логистики. Методические рекомендации: изучить лекции по теме 6 и дополнительную литературу. Основные понятия: логистика, оптимизация, склад. Задания для самостоятельной работы Задание – составить типовую задачу на основе материалов лекции и практических занятия на примере предприятия (по выбору студента). Задание выполняется студентом индивидуально или в группе по 2 человека. Результаты работы апробируются на практических занятиях по дисциплине.</p>
<p>Тема 7. Механизмы регулирования международных транспортных операций. Законодательство Российской Федерации в сфере корпоративных закупок транспортных услуг ПК-3 Правовая основа осуществления транспортных операций в международной торговле. Задача: выявить сущность, специфику многосторонней системы соглашений в сфере международных транспортных операций, основные международные договоры и конвенции, регулирующие внешнеторговые перевозки различными видами транспорта.. Методические рекомендации: изучить лекции по теме 7 и дополнительную литературу. Основные понятия: нормативно-правовые документы, регулирующие перевозки грузов основными видами транспорта. Задания для самостоятельной работы Задание – подготовить доклад-презентацию на тему (по выбору): нормативно-правовые акты международного регулирования перевозок основными видами транспорта.</p>
<p>Тема 8. Транспортно-техническая документация в системе международных перевозок грузов ПК-3 Виды и особенности транспортно-технической документации в системе международных перевозок грузов. Задача: выявить сущность, специфику международной унифицированной транспортно-сопроводительной документации в сфере грузоперевозок. Методические рекомендации: изучить лекции по теме 8 и дополнительную литературу. Основные понятия: чартер, коносамент, книжка МДП, накладная, договор перевозки. Задания для самостоятельной работы Задание – подготовить доклад-презентацию на тему (по выбору): - Договор перевозки внешнеторговых грузов и его разновидности по видам транспорта. - Система накладных и коносаментов, их применение и оформление. - Коммерческо-правовые акты, регулирующие международные перевозки грузов.</p>
<p>Тема 9. Страхование в системе международных транспортных операций ПК-3 Сущность, специфика и условия организации транспортного страхования внешнеторговых грузов в зависимости от вида транспорта. Методические рекомендации: изучить лекции по теме 9 и дополнительную литературу. Основные понятия: условия страхования грузов, договор транспортного страхования груза, страховые документы. Задания для самостоятельной работы Задание – составить типовую задачу на основе материалов лекции и практических занятия на примере предприятия (по выбору студента). Задание выполняется студентом индивидуально или в группе по 2 человека. Результаты работы апробируются на практических занятиях по дисциплине.</p>

7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену
Приложение 1

7.3.2. Практические задания по дисциплине для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену
Приложение 2

7.3.3. Перечень курсовых работ
Не предусмотрено учебным планом.

7.4. Электронное портфолио обучающегося
Не предусмотрено.

7.5. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы
Контрольная работа не предусмотрена учебным планом.

7.6 Методические рекомендации по выполнению курсовой работы
Курсовая работа не предусмотрена учебным планом.

8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

По заявлению студента

В целях доступности освоения программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости кафедра обеспечивает следующие условия:

- особый порядок освоения дисциплины, с учетом состояния их здоровья;
- электронные образовательные ресурсы по дисциплине в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- изучение дисциплины по индивидуальному учебному плану (вне зависимости от формы обучения);
- электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, которые предусматривают возможности приема-передачи информации в доступных для них формах.
- доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен РПД.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Сайт библиотеки УрГЭУ

<http://lib.usue.ru/>

Основная литература:

1. Вязовская В. В., Ковалев В. Е., Линецкий А. Ф., Майданник В. И., Плюснина О. М., Савельева И. Н., Семин А. Н., Фальченко О. Д., Юрченко К. П. Международные коммерческие операции: теория и практика [Электронный ресурс]: учебное пособие. - Екатеринбург: [Издательство УрГЭУ], 2019. - 244 – Режим доступа: <http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/19/p492230.pdf>

2. Милославская С.В., Почаев Ю.А. Транспортные системы и технологии перевозок [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 116 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1784113>

3. Вязовская В. В., Ковалев В. Е., Плюснина О. М., Фальченко О. Д. Международные транспортные операции [Электронный ресурс]: учебное пособие. - Екатеринбург: Издательство УрГЭУ, 2021. - 155 – Режим доступа: <http://lib.wbstatic.usue.ru/resource/limit/ump/21/p493751.pdf>

Дополнительная литература:

1. Дунаев О.Н., Кулакова Т.В., Нестерова Д. В. Продвижение транспортных услуг на мировые рынки [Электронный ресурс]: Монография. - Москва: Издательский Центр РИО, 2012. - 227 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/306725>

2. Ханин М.С. Международные транспортные организации [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: Издательство "ТрансЛит", 2008. - 256 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/401613>

3. Забелин В.Г. Транспортные операции во внешней торговле : учебное пособие [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: Академия водного транспорта Российского университета транспорта, 2014. - 76 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/502730>

4. Вязовская Международные транспортные операции. Курс лекций. Лекция 1. Транспортное обеспечение экономической деятельности [Электронный ресурс]:. - [Екатеринбург]: [б. и.], [2019]. - 1 – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/video/usue_222.mp4

5. Вязовская Международные транспортные операции. Курс лекций. Лекция 2. Особенности организации международных грузоперевозок различными видами транспорта [Электронный ресурс]:. - [Екатеринбург]: [б. и.], [2019]. - 1 – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/video/usue_223.mp4

6. Вязовская Международные транспортные операции. Курс лекций. Лекция 2. Особенности организации международных грузоперевозок различными видами транспорта [Электронный ресурс]:. - [Екатеринбург]: [б. и.], [2019]. - 1 – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/video/usue_224.mp4

7. Вязовская Международные транспортные операции. Тесты. Тест 1 [Электронный ресурс]:. - [Екатеринбург]: [б. и.], [2019]. - – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/tests/usue_228.docx

8. Вязовская Международные транспортные операции. Тесты. Тест 2 [Электронный ресурс]:. - [Екатеринбург]: [б. и.], [2019]. - – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/tests/usue_229.docx

9. Вязовская Международные транспортные операции. Тесты. Тест 3 [Электронный ресурс]:. - [Екатеринбург]: [б. и.], [2019]. - – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/tests/usue_230.docx

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Перечень лицензионного программного обеспечения:

МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Microsoft Office 2016. Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Тг000523459 от 14.10.2020 Срок действия лицензии 30.09.2023.

Libre Office. Лицензия GNU LGPL. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Adobe Acrobat DC Pro. Договор № 158/223-ПО/2022 от 15.12.2022. Срок действия лицензии 15.12.2023.

Microsoft Windows 10 .Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020. Срок действия лицензии 30.09.2023.

Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока

Справочно-правовая система Консультант +. Срок действия лицензии до 31.12.2023

11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Реализация учебной дисциплины осуществляется с использованием материально-технической базы УрГЭУ, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий и научно-исследовательской и самостоятельной работы обучающихся:

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения всех видов занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УрГЭУ.

Все помещения укомплектованы специализированной мебелью и оснащены мультимедийным оборудованием спецоборудованием (информационно-телекоммуникационным, иным компьютерным), доступом к информационно-поисковым, справочно-правовым системам, электронным библиотечным системам, базам данных действующего законодательства, иным информационным ресурсам служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа презентации и другие учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.