Документ полтисан простой алектронной полтиство НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельце:

ФИО: Исаев Игорь Магомедович

Должность: Проректо **Редеральное государственное автономное образовательное учреждение** Дата подписания: 01.09.2023 11:19:09 **высшего образования**

Уникальный про**фрациональный исследовательский технологический университет «МИСИС»** d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249

Рабочая программа дисциплины (модуля)

Транспортное обеспечение внешнеэкономических операций с сырьевыми товарами

Закреплена за подразделением Центр стратегического менеджмента и коньюнктуры сырьевых рынков

Направление подготовки 38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ

Профиль Стратегический менеджмент международных минерально-сырьевых компаний

 Квалификация
 Магистр

 Форма обучения
 очная

 Общая трудоемкость
 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Формы контроля в семестрах:

в том числе: зачет 3

 аудиторные занятия
 18

 самостоятельная работа
 90

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
Недель	1	18		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	6	6	6	6
Практические	12	12	12	12
Итого ауд.	18	18	18	18
Контактная работа	18	18	18	18
Сам. работа	90	90	90	90
Итого	108	108	108	108

УЛ: 38.04.02-MMH-23-4.plx cтр. 2

Программу составил(и):

д.э.н., Мясков А.В.;д.э.н., Стоянова И.А.

Рабочая программа

Транспортное обеспечение внешнеэкономических операций с сырьевыми товарами

Разработана в соответствии с ОС ВО:

Самостоятельно устанавливаемый образовательный стандарт высшего образования - магистратура Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» по направлению подготовки 38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ (приказ от 02.04.2021 г. № 119 о.в.)

Составлена на основании учебного плана:

38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ, 38.04.02-ММН-23-4.plx Стратегический менеджмент международных минерально-сырьевых компаний, утвержденного Ученым советом НИТУ МИСИС в составе соответствующей ОПОП ВО 22.06.2023, протокол № 5-23

Утверждена в составе ОПОП ВО:

38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ, Стратегический менеджмент международных минерально-сырьевых компаний, утвержденной Ученым советом НИТУ МИСИС 22.06.2023, протокол № 5-23

Рабочая программа одобрена на заседании

Центр стратегического менеджмента и коньюнктуры сырьевых рынков

Протокол от 25.05.2022 г., №14

Руководитель подразделения д.э.н., профессор Мясков Александр Викторович

УП: 38.04.02-ММН-23-4.plx стр. 3

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ
1.1	Цель дисциплины - формирование компетенций в соответствии с учебным планом НИТУ "МИСиС" по направлению 38.04.02 "Менеджмент"; рассмотрение различных организационных и экономических аспектов внешнеэкономических операций с сырьевыми товарами; изучение методов повышения ее эффективности и осуществление логистических операций в области внешнеэкономической деятельности.
1.2	В ходе изучения дисциплины перед студентами ставятся следующие задачи: ознакомиться с основными принципами деятельности национальных и международных транспортных систем при перевозках внешнеторговых грузов; освоить специфику транспортной работы как самостоятельной внешнеэкономической деятельности и как составной части внешнеторговой контрактной работы; усвоить содержание основных терминов, понятий и категорий в сфере экономики, организации и правового регулирования внешнеторговых перевозок; усвоить принципы ценообразования и формирования тарифов и фрахтов на внешнеторговые и международные перевозки грузов.

2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ						
	Блок ОП: Б1.В.ДВ.05					
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					
2.2.2	Преддипломная практи	ка				

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, COOTHECEHHЫЕ C ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

ПК-4: Способен готовить аналитические материалы для управления бизнес-процессами в российских и зарубежных компаниях и оценки их эффективности

Знать:

ПК-4-32 роль, место и особенности современных транспортных рынков;

ПК-4-31 методы анализа для проведения исследований и управления бизнес-процессами в российских и зарубежных компаниях;

Уметь:

ПК-4-У1 проводить анализ и моделирование процессов управления с целью оптимизации деятельности организации;

Влалеть

ПК-4-В1 навыками обобщения данных для подготовки аналитических материалов по управлению бизнес-процессами в российских и зарубежных компаниях и оценки их эффективности в целях развития международного бизнеса компании;

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Формируемые индикаторы компетенций	Литература и эл. ресурсы	Примечание	КМ	Выполн яемые работы
	Раздел 1. Роль транспорта в ВЭС							
1.1	Особенности транспортного обеспечения внешней торговли сырьевыми товарами. Транспортный менеджмент компании. /Лек/	3	2	ПК-4-31 ПК-4- 32	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3			
1.2	Транспортные аспекты международных договоров купли-продажи сырьевых товаров.	3	4	ПК-4-У1 ПК-4 -В1	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3		KM1	
1.3	Освоение материала по разделу "Роль транспорта в ВЭС" /Ср/	3	40	ПК-4-31 ПК-4- 32	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3		КМ2	

УП: 38.04.02-MMH-23-4.plx стр. 4

	Раздел 2. Управление функционированием транспортных систем за рубежом и в РФ						
2.1	Условия международных мультимодальных перевозок в международном товародвижении /Лек/	3	2	ПК-4-31 ПК-4- 32	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3		
2.2	Основы организации международных морских перевозок массовых и наливных грузов /Лек/	3	2	ПК-4-31 ПК-4-32	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3		
2.3	Особенности перевозок грузов в международном железнодорожном сообщении. Специфика перевозок опасных грузов сырьевого сектора автомобильным транспортом. Основные коммерческие аспекты трубопроводного транспорта /Пр/	3	8	ПК-4-У1 ПК-4 -В1	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	KM2	P1,P2
2.4	Освоение материала по разделу "Транспортное обеспечение внешнеэкономических операций" /Ср/	3	50	ПК-4-31 ПК-4- 32	Л1.1 Л1.2Л2.1 Э1 Э2 Э3	KM2	

5	5.1. Контрольные мер		ная работа, тест, коллоквиум, экзамен и т.п), вопросы для оятельной подготовки	
Код Контрольное Индикаторы Вопросы для подготовки компетенций				
KM1	Тест	ПК-4-31;ПК-4-32	Типовые тестовые задания: 1) При базисном условии поставки CFR морская транспортировка осуществляется: а. на риск и за счет продавца; b. на риск покупателя, но за счет продавца; с. на риск и за счет покупателя. 2) При базисном условии FAS обязанности продавца	
			заканчиваются: а. при погрузке товара на морское судно покупателя; b. при передаче товара автомобильному перевозчику с. при выгрузке товара с морского судна покупателя.	
			3) При базисных условиях СІF страхование грузов производится / Инкотермс 2020/:	
			а. с максимальным покрытием в соответствии с оговорками института лондонских страховщиков; b. с минимальным покрытием в соответствии с оговорками института лондонских страховщиков; c. в объеме 100 % действительной стоимости товара;	

УП: 38.04.02-MMH-23-4.plx cтр. 5

ICM2	Помочения	ПІС 4 21.ПІС 4 22	Turanya naraaay
KM2	Перечень вопросов	ПК-4-31;ПК-4-32	Типовые вопросы: 1. Роль отлельных вилов транспорта в межлунаролной
	для обсуждения		
			перевозке грузов минерально-сырьевого сектора (товар выбирается студентом в
			зависимости от
			его специализации по месту работы)
			2. Специализированные мировые морские порты,
			современное состояние, проблемы и перспективы развития.
			3. Морской специализированный тоннаж для перевозки
			балкерных и наливных грузов, дедвейт, структура, распределение
			по странам, соответствие потребностям мировой торговли
			товарами данного сектора.
			4. Логистические особенности построения цепочки
			поставки минерально- сырьевых товаров в международной
			торговле (по выбору).
			5. Международные правила классификации и перевозки
			сырьевых товаров (по видам транспорта).
			6. Особенности построения логистического модуля в
			международных компаниях.
			7. Мировой железнодорожный парк и инфраструктура,
			используемая для перевозки грузов сырьевого сектора.
			8. Характеристика и проблемы участия транспортной
			инфраструктуры РФ во внешней торговле минерально-сырьевыми
			товарами
КМ3	Вопросы к	ПК-4-31;ПК-4-32	Типовые вопросы:
	практическому		1. Каковы обязанности сторон по торговому контракту в
	заданию		соответствии с базисным условием поставки?
			2. Каким международным соглашением регулируется
			данная перевозка грузов железнодорожным транспортом?
			3. Каковы правила перевозки калийной руды в данном
			соглашении?
			4. Какой транспортный документ должен быть
			предусмотрен в торговом контракте в качестве одного из платежных документов?
			5. Как определяется ответственность перевозчика по
52 П			(Курсовая работа, Курсовой проект, РГР, Реферат, ЛР, ПР и т.п.)
5.2. Hepe4	тень раоот, выполняе		(курсовая работа, курсовой проект, гт г, геферат, лг, пг и т.п.)
Код	Название	Проверяемые	
работы	работы	индикаторы	Содержание работы
D1	, H	компетенций	
P1	Практическая	ПК-4-У1;ПК-4-В1	Компания «Евро Хим» заключила контракт на продажу калийной
	работа		руды на условиях FCA станция Гремячая Приволжской железной
			дороги в Казахстан, ж/д станция Актобе .Контракт предусматривал поставку груза в течение сентября - октября двумя партиями.
			поставку груза в течение сентяоря - октяоря двумя партиями. Компания «Евро Хим», исходя из срока поставки, согласовывает с
			ОАО «РЖД» погрузку второй партии руды на 13 октября. В день
			погрузки, когда подвижной состав своевременно был подан под
			погрузку, когда подвижной состав своевременно обыт подан под погрузку на станцию Еремячая, пришла телефонограмма о
			закрытии ж/д станции Актобе для разгрузочных операций с грузом.
			Вследствие этого погрузка в ж/д вагоны на станции отправления в
			России была остановлена. Ближайшая альтернативная станция в
			Казахстане в телеграмме не указана. Срок доставки от станции
			отправления до станции назначения составляет минимум 18 дней.
			1 1

УП: 38.04.02-MMH-23-4.plx cтр. 6

P2	Кейс	ПК-4-У1;ПК-4-В1	Решается на основе реальных внешнеторговых контрактов	
			международных компаний сырьевого сектора.	
			Пример.	
			Внешнеторговый контракт на поставку угля из России (г. Верхняя	
			Пышма, Свердловской обл.). Возможные страны назначения:	
			Нидерланды, Финляндия, Китай и др. по выбору покупателя.	
			Предполагаемое базисное условие поставки СІР (ИНКОТЕРМС-	
			2020).	
			Проанализировав условия контракта, ответить на вопросы и	
			выполнить следующие задания:	
			1. В чём недоработка указания базиса поставки в	
			рассматриваемом контракте? Чьи интересы (продавца или	
			покупателя) затрагивает данная неточность и как это отразится на	
			реализации контракта?	
			2. Правильно ли в контракте указан момент перехода риска	
			и транспортный документ, подтверждающий поставку?	
			3. Разработать соответствующие разделы контракта,	
			транспортные условия контракта и маршруты для доставки товара	
			B:	
			а. Нидерланды, г. Осло (море)	
			b. Финляндия, г .Хельсинки (ж/д перевозка)	
			с. Китай, г. Пекин (ж/д перевозка).	
			Для выполнения задания студенты делятся на две группы	
			(компания продавец - компания покупатель). Цель переговоров для	
			продавца - убедить покупателя изменить условия контракта с	
			учётом логистической эффективности, подтверждённой расчётами,	
			и др. факторов, преференциальных для покупателя. Команда	
			покупателя принимает решение самостоятельно.	

5.3. Оценочные материалы, используемые для экзамена (описание билетов, тестов и т.п.)

Экзамен не предусмотрен.

5.4. Методика оценки освоения дисциплины (модуля, практики. НИР)

Зачет может быть получен при условии выполнения всех работ по курсу.

Критерии оценки доклада с презентацией:

«Отлично» от 86% или 86-100 баллов «Хорошо» до 85% или 66-85 баллов

«Удовлетворительно» до 65% или 51 – 65 баллов

«Неудовлетворительно» до 50% или 0-50 баллов

Доклад и презентация оцениваются по пяти параметрам:

- 1. качество доклада:
- производит выдающееся впечатление, сопровождается иллюстративным материалом от 15 до 20 баллов;
- четко выстроен, рассказывается, но не объясняется суть работы от 8 до 14 баллов;
- зачитывается от 0 до 7 баллов;
- 2. использование демонстрационного материала:
- автор представил демонстрационный материал и прекрасно в нем ориентировался от 15 до 20 баллов;
- использовался в докладе, хорошо оформлен, но есть неточности –от 8 до 14 баллов;
- представленный демонстрационный материал не использовался докладчиком или был оформлен плохо, неграмотно от 0 до 7 баллов;
- 3. качество ответов на вопросы:
- отвечает на вопросы $\,-$ от 15 до 20 баллов;
- не может ответить на большинство вопросов от 8 до 14 баллов;
- не может четко ответить на вопросы от 0 до 7 баллов;
- 4. владение научным и специальным аппаратом:
- показано владение специальным аппаратом от 15 до 20 баллов;
- использованы общенаучные и специальные термины от 8 до 14 баллов;
- не показано владение базовым аппаратом от 0 до 7 баллов;
- 5. четкость выводов:
- полностью характеризуют работу от 15 до 20 баллов;
- нечетки -от 8 до 14 баллов;
- имеются, но не доказаны от 0 до 7 баллов.

Шкала и критерии оценивания тестовых вопросов по контрольной работе:

- «Отлично» выставляется студенту, если сумма баллов правильных ответов составляет 90% и более;
- «Хорошо» выставляется студенту, если сумма баллов правильных ответов от 75% до 89%;
- «Удовлетворительно» выставляется студенту, если сумма баллов правильных ответов от 60% до 74%;
- «Неудовлетворительно» выставляется студенту, если сумма баллов правильных ответов менее 60%.

УП: 38.04.02-MMH-23-4.plx cтр. 7

	6. УЧЕ	БНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИН	НФОРМАЦИОННОЕ ОБЕС	ПЕЧЕНИЕ			
	6.1. Рекомендуемая литература						
		6.1.1. Основн	ая литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Библиотека	Издательство, год			
Л1.1	Палагин Ю. И.	Логистика — планирование и управление материальными потоками: учебное пособие	Электронная библиотека	Санкт-Петербург: Политехника, 2012			
Л1.2	Курьянов В. К., Скрыпников А. В., Сушков С. И.	Транспортная логистика: учебное пособие	Электронная библиотека	Воронеж: Воронежская государственная лесотехническая академия, 2005			
		6.1.2. Дополните	льная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Библиотека	Издательство, год			
Л2.1	Гаранин С. Н.	Международная транспортная логистика: учебное пособие	Электронная библиотека	Москва: Альтаир МГАВТ, 2015			
		6.1.3. Методиче	еские разработки				
	Авторы, составители	Заглавие	Библиотека	Издательство, год			
Л3.1	Муртазина Э. М., Фахрутдинова Э. 3.	Логистика и управление цепями поставок: учебное пособие	Электронная библиотека	Казань: Казанский научно- исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013			
Л3.2	Левкин Г. Г., Симак Р. С.	Логистика: сборник задач с решениями: практикум	Электронная библиотека	Москва, Берлин: Директ- Медиа, 2019			
	6.2. Переч	— ень ресурсов информационно-	 телекоммуникационной сеті	и «Интернет»			
Э1	Электронный читальный "МИСиС"	ый зал. НТБ НИТУ	http://lib.misis.ru/links.html				
Э2	Открытое образование		http://openedu.ru				
Э3	Российская государств	венная библиотека	http://www.rsl.ru				
		6.3 Перечень програ	аммного обеспечения				
П.1	Microsoft Office						
П.2	Garant.ru						
П.3	Консультант Плюс						
		ь информационных справочн	ых систем и профессиональн	ных баз данных			
	И.1 Информационное обеспечение:						
И.2	•	нформационная система РОССІ	*				
И.3	2. Портал Электронна	я библиотека: диссертации ht	ttp://diss.rsl.ru/?menu=disscatalo	og/			
И.4	П						
И.5		онно-справочных систем:	1.44//				
И.6		ая система Консультант-Плюс					
И.7	И.7 2. Информационно-правовой портал "Гарант" - https://www.garant.ru/						

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ						
Ауд.	Назначение	Оснащение				
Любой корпус Мультимедийная		комплект учебной мебели до 36 мест для обучающихся, мультимедийное оборудование, магнитно-маркерная доска, рабочее место преподавателя, ПКс доступом к ИТС «Интернет», ЭИОС университета через личный кабинет на платформе LMS Canvas, лицензионные программы MS Office, MS Teams, ESET Antivirus				

УП: 38.04.02-MMH-23-4.plx стр. 8

Любой корпус	Учебная аудитория для проведения	комплект учебной мебели до 36 мест для обучающихся,
Мультимедийная	занятий лекционного типа и/или для	мультимедийное оборудование, магнитно-маркерная
	проведения практических занятий:	доска, рабочее место преподавателя, ПКс доступом к
		ИТС «Интернет», ЭИОС университета через личный
		кабинет на платформе LMS Canvas, лицензионные
		программы MS Office, MS Teams, ESET Antivirus
Читальный зал №4 (Б)		комплект учебной мебели на 20 рабочих мест,
		компьютеры с подключением к сети «Интернет» и
		доступом в электронную информационно-
		образовательную среду университета
УА-ООУ	Учебная аудитория образовательной	в соответствии с требованиями к содержанию
	организации-участника	дисциплины
УА-ООУ	Учебная аудитория образовательной	в соответствии с требованиями к содержанию
	организации-участника	дисциплины
УА-ООУ	Учебная аудитория образовательной	в соответствии с требованиями к содержанию
	организации-участника	дисциплины

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Лекционные занятия - написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации или практическом занятии.

Практические занятия - проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Решение решение задач по алгоритму и др.

Самостоятельная работа во многом базируется на использовании статей, научно-аналитических и статистических материалов, знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др.

При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.