

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

СОГЛАСОВАНО

Директор ИЭиУ
Сычева

И.Н.

Рабочая программа дисциплины

Код и наименование дисциплины: **Б1.В.ДВ.2.2 «Международные перевозки»**

Код и наименование направления подготовки (специальности): **38.03.01**
Экономика

Направленность (профиль, специализация): **Мировая экономика**

Статус дисциплины: **элективные дисциплины (модули)**

Форма обучения: **очная**

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	старший преподаватель	Е.В. Баранова
Согласовал	Зав. кафедрой «МЭО»	И.В. Ковалева
	руководитель направленности (профиля) программы	И.В. Ковалева

г. Барнаул

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Содержание компетенции	Индикатор	Содержание индикатора
ПК-8	Способен участвовать в подготовке и проведении мероприятий маркетинговой, коммерческой, инвестиционной и иных видов политики организации в сфере внешней торговли и международного бизнеса	ПК-8.6	Формирует проект внешнеторгового контракта и осуществляет проверку необходимой документации для его заключения

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины.	Внешнеэкономическая деятельность, Международное коммерческое право, Организация и техника внешнеэкономических операций
Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения для их изучения.	Преддипломная практика

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося

Общий объем дисциплины в з.е. /час: 3 / 108

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Форма обучения	Виды занятий, их трудоемкость (час.)				Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (час)
	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	
очная	12	0	24	72	47

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Форма обучения: очная

Семестр: 8

Лекционные занятия (12ч.)

1. Понятие международной транспортной системы(2ч.)[3,4,5,7] Эволюция формирования международной транспортной системы. Анализ конъюнктуры международного транспортного рынка в процессе подготовки и проведения маркетинговой, коммерческой, инвестиционной политики организации в сфере внешней торговли и международного бизнеса. Основные характеристики различных видов транспорта в международных перевозках. Факторы, влияющие на выбор вида транспорта в международных перевозках при формировании проекта внешнеторгового контракта. Классификация транспортных средств в системе международных перевозок. Международные и национальные классификаторы торговой, товарной и транспортной классификации грузов.

2. Технико-экономические показатели международных перевозок, учитываемые при формировании проекта внешнеторгового контракта и проверке документации для его заключения(3ч.)[3,4,5,7,8,9] Классификация экономических показателей транспортной продукции. Учет основных экономических характеристик международных перевозок на железнодорожном транспорте при формировании проекта внешнеторгового контракта и осуществлении проверки необходимой документации для его заключения.

Преимущества морских перевозок. Экономические показатели, определяющие конкурентоспособность морского транспорта в международных перевозках в процессе формирования проекта внешнеторгового контракта. Экономическая эффективность перевозок на речных судах.

Технико-экономические показатели работы автомобильного транспорта.

Основные технико -экономические характеристики воздушных перевозок.

Основные показатели трубопроводного транспорта. Себестоимость перекачки нефти.

Показатели экономической эффективности международных перевозок. Валютно-финансовые показатели: валовой доход, расходы, чистая, валютная выручка, валютная эффективность.

Критерии выбора вида транспорта и определения эффективности международных перевозок в процессе подготовки и проведении коммерческих мероприятий в сфере внешней торговли и международного бизнеса. Определение сравнительной и коммерческой эффективности, показателей качества международных перевозок

3. Посредничество в международных перевозках(2ч.)[3,4,5,7,9] Транспортно-экспедиторское обслуживание в международных перевозках. Функции «фрахтера» -экспедитора, брокера –специалиста по международным перевозкам различными видами транспорта. Основные формы правоотношений в транспортной экспедиции. Выбор транспортно-экспедиторских фирм при подготовке и проведении мероприятий коммерческой политики организации в сфере внешней торговли и международного бизнеса. Задачи экспедиторского обслуживания международных перевозок. Влияние научно-технического прогресса и контейнеризации на развитие новых видов услуг, предоставляемых

экспедиторами. Центры фирменного транспортного обслуживания на железнодорожном транспорте. Виды услуг транспортно-экспедиторских компаний, обслуживающих воздушные международные перевозки. Регулирование деятельности транспортно-экспедиторских фирм.

4. Страхование грузов, пассажиров и транспортных средств в международных перевозках {экскурсии} (2ч.)[3,4,5] Страхование транспортных средств и грузов, подверженных рискам. Основные виды транспортного страхования. Обязанности страхователя и страховщика, регламентируемые Кодексом торгового мореплавания (КТМ) и Правилами транспортного страхования грузов. Страховой случай. Претензионные документы, предъявляемые покупателем по экспортным грузам. Случаи выплаты страховой суммы. Страхование на морском транспорте. Объекты страхования при страховании судов от гибели и страхование ответственности перевозчиков. Организационные формы страхования. Страхование на воздушном транспорте. Способы страхования груза, перевозимого по воздуху. Страхование на автомобильном транспорте. Виды страхования при международных автомобильных перевозках грузов. Разновидности договоров страхования, предусматривающие различные объемы страхового покрытия возможных рисков. Международные организации, формирующие международную политику страхования

5. Подготовка и проведение мероприятий по организации и техническому обеспечению мультимодальных и интермодальных перевозок в сфере внешней торговли и международного бизнеса {приглашение специалиста} (2ч.)[3,4,5,8,9] Понятие мультимодальных перевозок. Выбор вариантов организации мультимодальных перевозок при формировании проекта внешнеторгового контракта и осуществление проверки необходимой документации для его заключения. Транспортно-экспедиционное обслуживание в организации мультимодальных перевозок. Интегральный (универсальный) транспортный оператор.

Особенности контейнерных перевозок. Съемные кузова. Транспортные пакеты. Контрейлерные перевозки. Роудрейлерные перевозки. Перевозка судами типа "река-море". Перевозки судами типа "ро-ро". Паромные переправы. Лихтеровозные системы перевозки. Перевозки грузов воздушным транспортом. Подвижной состав автомобильного транспорта, используемый в мультимодальных перевозках. Технологии перевозки при разной ширине железных дорог.

6. Международные транспортные коридоры(1ч.)[4,5,7,9] Понятие транспортных коридоров. Критерии включения транспортных коммуникаций в состав международных транспортных коридоров. Задачи формирования и развития международных транспортных коридоров. Группы товаров, перспективные для перевозки в евразийском сообщении

Практические занятия (24ч.)

1. Международное и национальное регулирование международных перевозок(4ч.)[1,3,4,7,9] Особенности и источники международных транспортных норм. Правовое регулирование международных перевозок морским транспортом. Регулирование международных перевозок грузов внутренним водным транспортом. Международные конвенции, регулирующие перевозки железнодорожным транспортом. Регламентация международных автодорожных перевозок. Конвенция о договоре международной перевозке грузов (КДПГ), регулирующая коммерческую деятельность при автомобильных перевозках. Международная организация гражданской авиации (ИКАО), регулирующая международные авиационные перевозки. Международная ассоциация воздушного транспорта (ИАТА), регулирующая коммерческую деятельность авиационных перевозок.

Международные нормы, регулирующие перевозки трубопроводным транспортом нефтепродуктов и других опасных грузов. Международные конвенции, регулирующие смешанные и комбинированные перевозки. Таможенная конвенция о международных перевозках грузов (Конвенция TIR) с применением книжки МДП, упрощающая таможенные формальности при внешнеторговых транспортных операциях. Международная транспортная документация при экспорте и импорте товаров, ее особенности на различных видах транспорта. Современные технологии обработки международной транспортной документации. Международное регулирование таможенного оформления грузов перевозимых различными видами транспорта

2. Базисные условия поставки, их назначение, классификация и обязанности сторон.(2ч.)[3,7,9] Назначение ИНКОТЕРМС в определении цены товара и даты поставки товары, ответственности участников доставки товаров и транспортных расходов. Классификация базисных условий поставки. Выбор базисных условий поставки при формировании проекта внешнеторгового контракта.

3. Понятие международной транспортной системы(2ч.)[4,5] Эволюция формирования международной транспортной системы. Анализ конъюнктуры международного транспортного рынка. Основные характеристики различных видов транспорта, приспособленного для международных перевозок. Факторы, влияющие на выбор вида транспорта при международных перевозках в процессе формирования проекта внешнеторгового контракта. Классификация транспортных средств в системе международных перевозок. Международные и национальные классификаторы торговой, товарной и транспортной классификации грузов.

4. Международные перевозки морским транспортом(4ч.)[4,5,7] Значение морских перевозок в международной торговле. Долговременные тенденции в перевозках грузов морем. Распределение мирового торгового флота по странам. Организационные формы международных перевозок морским транспортом. Техническая база современного морского транспорта. Основные формы организации перевозок в современном международном судоходстве.

Основные цели монополистических соглашений судовладельцев –морских

конференций, пулов, консорциумов. Принципы конференциального соглашения о ставках тарифов.

Система мирового фрахтового рынка. Цена мировой морской перевозки в условиях открытого фрахтового рынка. Влияние общехозяйственной мировой конъюнктуры на конъюнктуру фрахтового рынка. Основные показатели конъюнктуры фрахтового рынка. Основные виды фрахтования судов. Условия выбора вида фрахтования. Источники информации о состоянии мирового открытого фрахтового рынка.

Договор международной морской перевозки (чартер). Коносамент, его роль в ответственности сторон в международных морских перевозках.

Специфика положения внутреннего водного транспорта, осуществляющего международные перевозки. Технико-экономические характеристики традиционного речного судоходства по странам мира.

5. Международные железнодорожные перевозки(2ч.)[5,6,8,9] Ведущее место железнодорожных перевозок в мировом грузообороте. Основные направления развития железнодорожных перевозок.

Особенность двухсторонних соглашений, регламентирующих прямые железнодорожные перевозки.

Перспективы сокращения международных железнодорожных перевозок грузов в развитых странах. Расширение международных перевозок массовых сухогрузов (руда, уголь, пшеница) на дальние расстояния в развивающиеся страны

6. Международные перевозки автомобильным транспортом {экскурсии} (4ч.)[3,4,5,8] Преимущества автомобильных перевозок перед другими видами транспорта. Правила выполнения международных перевозок грузов и пассажиров на автомобильном транспорте. Основные виды двусторонних соглашений.

Особенности оплаты дорожных сборов и налогов при международных автомобильных перевозках за рубежом. Документы о допущении автотранспортного средства к международным перевозкам. Правила оформления товаротранспортных документов международной автомобильной перевозки грузов. Международные таможенные документы на автотранспортное средство и грузы, перевозимые на них. Регулирование международных автомобильных перевозок в России.

Организация перевозок, осуществление проверки и оформления документации, необходимой для выполнения международных перевозок автомобильным транспортом по иностранной территории, в соответствии с заключенным внешнеторговым контрактом. Международные правила перевозки скоропортящихся, опасных, негабаритных, тяжеловесных грузов и контейнеров автомобильным транспортом. Технические требования к автотранспортным средствам для организации международных перевозок. Лицензирование международной деятельности предприятий, осуществляющих перевозки грузов и пассажиров.

7. Международные перевозки воздушным транспортом(2ч.)[4,5,7] Роль авиационного транспорта в международных перевозках. Основные требования к грузам, принимаемым к международной перевозке авиатранспортом.

Оформление грузовых документов при заключении договора между грузоотправителем и авиаперевозчиком. Классификация международных грузовых авиатарифов. Применение специальных тарифов при международных авиаперевозках. Основные правила к перевозкам грузов на международных воздушных линиях, изложенных в справочниках по грузовым перевозкам АСТ. Ответственность грузоотправителя и грузополучателя при оформлении грузовых перевозок. Система бронирования тоннажа. Требования к грузу, его упаковке, маркировке, принимаемому к международной перевозке, условия выдачи груза получателю. Грузовая накладная, содержащая условия договора воздушной международной перевозки груза.

8. Организация международных мультимодальных перевозок {работа в малых группах} (4ч.)[3,4,5,8,9] Выбор вариантов организации мультимодальных перевозок при формировании проекта внешнеторгового контракта и осуществление проверки необходимой документации для его заключения. Транспортно-экспедиционное обслуживание в организации мультимодальных перевозок. Интегральный (универсальный) транспортный оператор. Расчет технико-экономических показателей в международных мультимодальных перевозках в процессе подготовки и проведении мероприятий маркетинговой, коммерческой, инвестиционной политики организации в сфере внешней торговли и международного бизнеса

Самостоятельная работа (72ч.)

- 1. Проработка теоретического материала (учебников, конспектов лекций)(24ч.)[1,2,3,4,5,7,8,9]**
- 2. Подготовка к практическим занятиям, выполнение индивидуальных и групповых проектов(36ч.)[2,3,4,5,7,8,9]**
- 3. Подготовка к текущей аттестации(8ч.)[3,4,5]**
- 4. Подготовка к зачету(4ч.)[3,4,5,7,8,9]**

5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронно-библиотечным системам: Лань, Университетская библиотека он-лайн, электронной библиотеке АлтГТУ и к электронной информационно-образовательной среде:

1. Баранова, Е.В. Мировая экономика: методические рекомендации по проведению практических (семинарских) занятий и выполнению СРС/ Е.В.Баранова; Алт.гос.техн.ун-т им.И.И.Ползунова. – Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2010. – 22 с. – Режим доступа: <http://elib.altstu.ru/eum/download/meo/Baranova-me.pdf>

2. Казитова, Э.И. Методические указания и задания для выполнения

контрольных работ по дисциплине «Внешнеэкономическая деятельность» / Э.И. Казитова; Алт. гос. тех. ун-т им. И.И. Ползунова. – Барнаул: изд-во АлтГТУ, 2018.
– 15 с. – Режим доступа:
http://elib.altstu.ru/eum/download/meo/kazitova_vnesh_ek_deyat.pdf

6. Перечень учебной литературы

6.1. Основная литература

3. Левкин, Г. Г. Внешнеэкономическая деятельность предприятия : учебное пособие : [16+] / Г. Г. Левкин, О. Н. Коновалова, О. И. Коваль. – Москва : Директ-Медиа, 2022. – 181 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=687646> (дата обращения: 25.04.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-3108-5. – Текст : электронный

4. Карапетянц, И. В. Международные транспортные организации : учебное пособие : [16+] / И. В. Карапетянц, В. Г. Егоров, Н. Ф. Кислицына. – Санкт-Петербург : Алетейя, 2019. – 168 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597306> (дата обращения: 25.04.2023). – Библиогр.: с. 145-150. – ISBN 978-5-907189-55-3. – Текст : электронный

6.2. Дополнительная литература

5. Акопова, Е. С. Логистическая поддержка внешнеэкономической деятельности : учебное пособие : [16+] / Е. С. Акопова, Т. Е. Евтодиева ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2020. – 178 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614779> (дата обращения: 25.04.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7972-2761-8. – Текст : электронный

6. Гонгало, Б. М. Международное частное право : учебник / Б. М. Гонгало, А. В. Майфат, Д. В. Мурzin ; отв. ред. Б. М. Гонгало ; Уральский государственный юридический университет. – Москва : Статут, 2020. – 398 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601405> (дата обращения: 25.04.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8354-1653-0. – Текст : электронный

7. Кривенький, А. И. Международное частное право : учебник : [16+] / А. И. Кривенький. – 4-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 288 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573252> (дата обращения: 25.04.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-03687-3. – Текст : электронный

8. Пункты взаимодействия на транспорте и транспортно-складские комплексы : учебное пособие : [16+] / В. Е. Шведов, В. И. Иванова, А. Е. Утушкина, А. В. Елисеева ; под общ. ред. В. Е. Шведова. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 260 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=617399> (дата обращения: 25.04.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0643-7. – Текст : электронный

9. Сафиуллин, Р. Р. Грузовые перевозки : учебное пособие : [16+] / Р. Р. Сафиуллин ; под ред. Р. Н. Сафиуллина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 284 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597736> (дата обращения: 25.04.2023). – ISBN 978-5-4499-1556-6. – DOI 10.23681/597736. – Текст : электронный

7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

10. Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – Электрон.дан. – Режим доступа: <http://pravo.gov.ru/>

11. Международная ассоциация воздушного транспорта [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – Электрон.дан. – Режим доступа: <https://www.iata.org/>

12. Ассоциация международных автомобильных перевозчиков [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – Электрон.дан. – Режим доступа: <https://www.asmap.ru/>

13. Международная торговая палата [Электронный ресурс]: офиц. сайт. – Электрон.дан. – Режим доступа: <http://www.iccwbo.ru/ob-icc/>

8. Фонд оценочных материалов для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Содержание промежуточной аттестации раскрывается в комплекте контролирующих материалов, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС, которые хранятся на кафедре-разработчике РПД в печатном виде и в ЭИОС.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) по дисциплине представлен в приложении А.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

№пп	Используемое программное обеспечение
1	LibreOffice
2	Windows
3	Антивирус Kaspersky

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
1	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные

Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы	
	интернет-ресурсы (http://Window.edu.ru)
2	Национальная электронная библиотека (НЭБ) — свободный доступ читателей к фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов (как открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог изданий, хранящихся в библиотеках России. (http://нэб.рф/)

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
учебные аудитории для проведения учебных занятий
помещения для самостоятельной работы

Материально-техническое обеспечение и организация образовательного процесса по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с «Положением об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».