

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

экономический факультет

Рекомендовано МССН/МО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины Международная логистика

Рекомендуется для направления подготовки/специальности

38.04.01 «Экономика»

(указываются код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность программы (профиль)

Международная логистика

(наименование образовательной программы в соответствии с направленностью (профилем))

1. Цели и задачи дисциплины:

Целью курса «Международная логистика» является формирование у студентов общих теоретических и практических представлений о международной транспортной логистике.

Задачи дисциплины: получение базовых научно-практических знаний в области международной транспортной логистики; рассмотрение теоретических основ, тенденций и механизмов развития международной транспортной логистики; изучение теоретических основ, тенденций развития и механизмов организации перевозки грузов различными видами транспорта в международном сообщении.

2. Место дисциплины в структуре ОП ВО:

Дисциплина «Международная логистика» относится к обязательной части базовой части блока 1 учебного плана.

В таблице № 1 приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций дисциплины в соответствии с матрицей компетенций ОП ВО.

Таблица № 1

Предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций

| № п/п | Шифр и наименование компетенции | Предшествующие дисциплины | Последующие дисциплины (группы дисциплин) |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Универсальные компетенции | | | |
| 1 | УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий | Макроэкономика (продвинутый курс), Микроэкономика (продвинутый курс) | Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Логистика закупок; Логистика складирования и управление запасами Основы международного транспортного права |
| 2 | УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели | Эконометрика (продвинутый курс) | Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Международные коммерческие операции; Транспортная политика международных экономических объединений; Внешнеторговый контракт |
| Общепрофессиональные компетенции | | | |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3 | ОПК-3: Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике | Макроэкономика (продвинутый курс), Микроэкономика (продвинутый курс) | Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Управление транспортно-логистической деятельностью компании; Основы международного транспортного права; Мастер-классы по международной логистике (практико-ориентированный курс) |
| 4 | ОПК-6: Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность | отсутствуют | Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Логистика закупок; Информационные системы в международной логистике; Транспортная политика международных экономических объединений |
| Профессиональные компетенции (вид профессиональной деятельности) | | | |
| 6 | ПК-1: способность собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов | Международная коммерция: эффективность торговых сделок | Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Управление транспортно-логистической деятельностью компании; Логистика закупок; Основы международного транспортного права; Информационные системы в международной логистике; Транспортная политика международных экономических объединений |

| | | | |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6 | ПК-2: Способен разрабатывать эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок, систематизировать документы, регламентирующие взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза, организовать формирование пакета документов для отправки груза | Международная коммерция: эффективность торговых сделок | Транспортно-логистическое обеспечение внешнеэкономической деятельности; Управление транспортно-логистической деятельностью компании; Логистика закупок; Основы международного транспортного права; Информационные системы в международной логистике; Транспортная политика международных экономических объединений |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

УК-1 – Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

УК-3 – Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

ОПК-3 – Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;

ОПК-6 – Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность;

ПК-1 – Способен самостоятельно осуществлять расчет стоимости перевозки груза на основе имеющихся данных, определять возможные маршруты, разрабатывать оптимальные схемы прохождения груза от пункта отправления до пункта назначения в короткие сроки и при оптимальных затратах, организовывать планирование услуг, этапов, сроков доставки;

ПК-2 – Способен разрабатывать эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок, систематизировать документы, регламентирующие взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза, организовать формирование пакета документов для отправки груза.

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать: профессиональную лексику в области международной транспортной логистики; современное состояние, проблемы и тенденции развития международной транспортной логистики;

Уметь: собирать, обрабатывать и анализировать статистические данные в области международной транспортной логистики и мировой экономики; уметь анализировать ситуации, связанные с осуществлением международных транспортных операций; уметь формулировать тему исследования в области международной транспортной логистики и определять для нее цель и задачи; осуществлять постановку исследовательских задач в области международной транспортной логистики и решать их.

Владеть: методами интерпретации и дальнейшего использования полученных статистических данных; навыками подготовки презентаций по выбранным темам; научно-методологическим аппаратом для проведения самостоятельных исследований.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет **5** зачетных единиц.

| Вид учебной работы | Всего часов | Модуль | | | |
|------------------------------------------|-------------|--------|----|---|---|
| | | 1 | 2 | | |
| Аудиторные занятия (всего) | | | | | |
| В том числе: | - | - | - | - | - |
| <i>Лекции</i> | 27 | 18 | 9 | | |
| <i>Практические занятия (ПЗ)</i> | | | | | |
| <i>Семинары (С)</i> | 36 | 18 | 18 | | |
| <i>Лабораторные работы (ЛР)</i> | | | | | |
| Самостоятельная работа (всего) | 117 | 72 | 43 | | |
| Общая трудоемкость 180 час 5 зач. ед. | | | | | |

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

| № п/п | Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела (темы) |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Раздел 1. Международная транспортная логистика: основные понятия и категории | Тема 1. Определения логистики. Цели, задачи и функции. Тема 2. Концепции логистики и управления цепями поставок Тема 3. Международная транспортная логистика. Современный процесс доставки грузов. |
| 2. | Раздел 2. Современные тенденции развития международной транспортной логистики | Тема 4. Международный транспорт и логистика в контексте концепции устойчивого развития. Экологизация международного транспорта и логистики: опыт ЕС Тема 5. Цифровизация международных транспортных операций. Тема 6. Контейнеризация международной торговли. Виды контейнеров |
| 3. | Раздел 3. Классификация и характеристика международных транспортных операций | Тема 7. Посреднические операции в международной транспортной логистике. Транспортное экспедирование грузов Тема 8. Договор транспортного экспедирования. Правовое регулирование транспортно-экспедиторской деятельности. ФИАТА Тема 9. Провайдеры логистики и их роль в международной транспортной логистике Тема 10. Классификация международных транспортных операций в зависимости от используемого вида транспорта. Магистральные виды транспорта Тема 11. Классификация международных транспортных операций в зависимости от вида перевозимого груза. Классификация и виды грузов |

| | | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Тема 12. Классификация международных транспортных операций в зависимости от вида транспортных документов. Виды транспортных документов |
| 4. | Раздел 4. Материально-техническая база международного транспорта | Тема 13. Классификация и виды судов, используемых в международном водном сообщении Тема 14. Портовая инфраструктура мирового торгового судоходства Тема 15. Портовая инфраструктура России Тема 16. Виды подвижного состава, используемого при железнодорожных и автомобильных перевозках |
| 5. | Раздел 5. Правовая основа международных перевозок различными видами транспорта | Тема 17. Общая характеристика национального транспортного законодательства России Тема 18. Конвенции и соглашения, регулирующие международные перевозки. Правовое регулирование мультимодальных перевозок Тема 19. Презумпция вины перевозчика. Предел ответственности перевозчика на различных видах транспорта |
| 6. | Раздел 6. Базисные условия поставки Incoterms 2020 | Тема 20. Базисные условия поставки Incoterms 2020: общие обязанности сторон и порядок распределения расходов Тема 21. Транспортные характеристики базисных условий поставки, применяемых на различных видах транспорта |
| 7. | Раздел 7. Порядок и особенности организации международных перевозок на различных видах транспорта | Тема 22 Особенности организации перевозки грузов морским видом транспорта. Виды договора морской перевозки грузов в международном сообщении. Линейный коносамент и его виды Тема 23. Фрахтовые операции: фрахтовый рынок и техника фрахтования. Чартер-договор. Виды чартеров Тема 24. Ценообразование на морском транспорте: международные морские тарифы Тема 25. Особенности организации перевозки грузов железнодорожным видом транспорта. Системы КОТИФ и СМГС. Ценообразование на железнодорожном виде транспорта: международные железнодорожные тарифы Тема 26. Особенности организации перевозки грузов автомобильным видом транспорта. Карнет TIR (книжка МДП): функции и назначение. Ценообразование на автомобильном виде транспорта: международные грузовые автомобильные тарифы Тема 27. Особенности организации перевозки грузов воздушным видом транспорта. Ценообразование на воздушном виде транспорта: международные авиационные тарифы Тема 28. Мультимодальные перевозки. Контейнерные и контрейлерные сообщения |

(Содержание указывается в дидактических единицах. По усмотрению разработчиков материал может излагаться не в форме таблицы)

5.2. Разделы дисциплин и виды занятий

| № п/п | Наименование раздела дисциплины | Лекц. | Практ. зан. | Лаб. зан. | Семина | СРС | Всего час. |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------------|-----------|--------|-----|------------|
| 1. | Международная транспортная логистика: основные понятия и категории | 2 | | | 4 | 15 | 16 |
| 2. | Современные тенденции развития международной транспортной логистики | 2 | | | 4 | 15 | 16 |
| 3. | Классификация и характеристика международных транспортных операций | 4 | | | 4 | 15 | 26 |
| 4. | Материально-техническая база международного транспорта | 4 | | | 4 | 15 | 18 |
| 5. | Правовая основа международных перевозок различными видами транспорта | 4 | | | 4 | 15 | 16 |
| 6. | Базисные условия поставки Incoterms 2020 | 4 | | | 4 | 15 | 18 |
| 7. | Порядок и особенности организации международных перевозок на различных видах транспорта | 7 | | | 12 | 27 | 70 |
| | Итого | 27 | | | 36 | 117 | |

6. Лабораторный практикум – не предусмотрен

7. Практические занятия (семинары) (при наличии)

| № п/п | № раздела дисциплины | Тематика практических занятий (семинаров) | Трудоемкость (час.) |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| 1 | Раздел 1. Международная транспортная логистика: основные понятия и категории | Определения логистики. Цели, задачи и функции. Концепции логистики и управления цепями поставок Международная транспортная логистика. Современный процесс доставки грузов. | 4 |
| 2 | Раздел 2. Современные тенденции развития международной транспортной логистики | Международный транспорт и логистика в контексте концепции устойчивого развития. Экологизация международного транспорта и логистики: опыт ЕС Цифровизация международных транспортных операций. Контейнеризация международной торговли. Виды контейнеров | 4 |
| 3. | Раздел 3. Классификация и характеристика международных транспортных операций | Магистральные виды транспорта. Техно-экономические особенности отдельных видов транспорта. Показатели работы транспорта: грузооборот и объем грузоперевозок. | 4 |

| | | | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 4 | Раздел 4. Материально-техническая база международного транспорта | <p>Инфраструктура мирового торгового судоходства и современные тенденции её развития. Крупнейшие мировые порты по объёму перевалки контейнеров. Основные виды судов, используемых в международном сообщении. Практика «удобных флагов». Контейнеризация и мировой торговый флот.</p> <p>Портовая инфраструктура России. Крупнейшие порты России по объёму перевалки грузов. Уровень контейнеризация грузов, обрабатываемых в российских портах: проблемы и перспективы.</p> <p>Подвижной состав наземных видов транспорта. Автомобильные транспортные средства. Железнодорожные транспортные средства.</p> | 4 |
| 5. | Раздел 5. Правовая основа международных перевозок различными видами транспорта | <p>Основные соглашения и конвенции, регулирующие международные перевозки различными видами транспорта. Гаагско-Висбийские правила. Гамбургские правила. СОТIF. СМГС. КДПГ. Конвенция МДП. Варшавская конвенция. Монреальская конвенция.</p> <p>Ответственность перевозчика за несохранную доставку груза. Предел ответственности перевозчика. Понятие ответственности в международном транспортном праве. Основания ответственности. Презумпция вины перевозчика. Исключения из ответственности перевозчика. Понятие предела ответственности перевозчика. Значения пределов ответственности перевозчика на различных видах транспорта.</p> | 4 |
| 6. | Раздел 6. Базисные условия поставки Incoterms 2020 | <p>Транспортные характеристики базисных условий поставки, применяемых на водном, автомобильном, железнодорожном и воздушном видах транспорта</p> | 4 |
| 7. | Раздел 7. Порядок и особенности организации международных перевозок на различных видах транспорта | <p>Формы организации международных морских перевозок. Линейные и трамповые перевозки и их отличительные признаки. Организация линейных перевозок. Классификация судоходных линий. Классификация регулярных линий. Аутсайдеры. Линейные коносаменты, его функции. Букинг-нот. Договор грузовладельца с портом на переработку и перевалку грузов. Портовые сборы и их классификация. Стоимость обработки грузов в международных портах.</p> <p>Современные тенденции международного трампового судоходства. Общие понятия о фрахтовании судов. Фрахтовые биржи и фрахтовые индексы. Биржевое фрахтование и фрахтование на локальных фрахтовых рынках. Виды фрахтования (на рейс, на последовательные рейсы, в тайм-чартер, в трип-чартер и др.). Понятие о чартере. Виды чартеров. Универсальные и специализированные формы чартеров. Основные коммерческие условия</p> | 12 |

| | | | |
|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | | <p>международных чартеров. Тайм-чартерный эквивалент и порядок его расчета. Техника фрахтования и отфрахтования морского тоннажа. Брокерские компании и их функции.</p> <p>Ценообразование на морском виде транспорта. Линейный тариф. Учет условий погрузки, выгрузки, штивки, тримминга в линейных морских тарифах. Фрахт. Оговорки.</p> <p>Международные железнодорожные сообщения. Прямые и смешанные сообщения. Двусторонние и многосторонние соглашения на перевозку грузов в прямом железнодорожном сообщении. Соглашение о международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС) и его содержание. Международные Бернские грузовые конвенции (КОТИФ) и их содержание. Правила оформления международных перевозок и перевозочных документов при перевозках грузов из России в страны Западной Европы и обратно. Единое железнодорожное пространство колеи 1520. Накладная ЦИМ-СМГС. Международные железнодорожные тарифы.</p> <p>Международные автомобильные перевозки и их характеристики. Процедуры допуска к международным автомобильным перевозкам в России. Двусторонние межправительственные соглашения о международном автомобильном сообщении. Разрешительный характер международных перевозок. Разрешения ЕКМТ. Конвенция КДПГ. Права и обязанности отправителя и перевозчика. Накладная СМР. Е-СМР. Предел ответственности международного автомобильного перевозчика. Таможенное оформление международных автомобильных перевозок грузов. Карнеты TIR (книжки МДП) и их назначение. международные грузовые автомобильные тарифы</p> <p>Характеристика основных международных линий гражданской авиации. Понятие «свобод воздуха». Особенности функционирования воздушного транспорта в системе ВЭС. Коммерческие условия международных воздушных перевозок грузов. Содержание Варшавской конвенции для унификации некоторых правил, касающихся международных воздушных перевозок и Гаагского протокола к ней. Новое в правовом регулировании международных перевозок. Монреальская конвенция и её содержание. Тарифы ИАТА и их классификация.</p> <p>Признаки мультимодальных сообщений. Международные смешанные (мультимодальные) перевозки внешнеторговых и транзитных грузов как воплощение на практике принципов транспортной логистики. Контейнерные и контрейлерные сообщения.</p> | |
|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

| № п/п | Предметы, дисциплины (модули) соответствии учебным планом | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования и/или программного обеспечения | Фактический адрес учебных кабинетов и объектов |
|-------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Международная транспортная логистика | | |
| 1. | | Аудитория 1 | Миклухо-Маклая, 6, ком.1 ИМЭБ |
| | | Проектор, Точка доступа WiFi | |
| 2. | | Аудитория 2 | Миклухо-Маклая, 6, ком.2 ИМЭБ |
| | | Проектор | |
| 3. | | Аудитория 17 | Миклухо-Маклая, 6, ком.17 |
| | | Проектор – 2 шт. | |
| 4. | | Аудитория 27 | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор, Точка доступа WiFi | |
| 5. | | Аудитория 29 | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор | |
| 6. | | Аудитория 101 | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор – 2 шт. | |
| 7. | | Аудитория 103 | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор | |
| 8. | | Аудитория 105 | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор, Точка доступа WiFi | |
| 9. | | Аудитория 107 | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор | |
| 10. | | Аудитория 109 | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор | |
| 11. | | Конференц зал ЭФ | Миклухо-Маклая, 6, КЗ |
| | | Проектор, Точка доступа WiFi | |
| 12. | | Зал №4 библиотеки | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор | |
| 13. | | Зал №6 ФРЦ | Миклухо-Маклая, 6, |
| | | Проектор | |

9. Информационное обеспечение дисциплины

Microsoft Office 2010, Mentor:

г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Базы данных УНИБЦР РУДН:

- Электронный каталог – база книг и периодики в фонде библиотеки РУДН.
- Электронные ресурсы – в том числе раздел: Лицензированные ресурсы УНИБЦ (НБ):

- Университетская библиотека ONLINE
- SPRINGER. Книжные коллекции издательства
- Вестник РУДН
- East View

Универсальные базы данных

- eLibrary.ru
- Grebennikon
- Library PressDisplay
- SwetsWise
- Swets Wise online content
- University of Chicago Press Journals
- Книги издательства «Альпина Паблишерз»
- Электронная библиотека диссертаций РГБ

База данных "Мультиязыковый словарь терминов", информационные библиографические базы данных ИНИОН РАН, Базы данных нормативных актов РФ: КонсультантПлюс: ВерсияПроф. ON-LINE ВЕРСИЯ, База данных по бизнесу и экономике (Business Source Complete).

10. Учебно-методическое обеспечение дисциплины:

(указывается наличие печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов)

а) основная литература

1. Транспортная логистика / Ю.М. Неруш, С.В. Саркисов. – М.: Издательство Юрайт, 2019. – 351 с.
2. Кузнецова, М.Н. Транспортное обеспечение логистических систем / М.Н. Кузнецова. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2019. – 137 с. – Режим доступа: https://bibliocatalog.mgimo.ru:2107/index.php?page=book_red&id=564252
3. Логистика и транспортное обеспечение внешнеэкономической деятельности / под ред. А.В. Тысячникова. – М.: МГИМО-Университет, 2016. – 236 с. – Режим доступа: https://bibliocatalog.mgimo.ru:2107/index.php?page=book_red&id=491586
4. Холопов К.В., Голубчик А.М., Исакова М.А. Экономика и организация транспортного обеспечения внешнеэкономической деятельности: Учебник / К.В. Холопов, А.М. Голубчик, М.А. Исакова; Всероссийская академия внешней торговли Минэкономразвития России. – М.: ВАВТ, 2016. – 236 с.

б) дополнительная литература

1. Иншакова А.О., Гончаров А.И. Коносамент в правовом обеспечении внешнеторговой деятельности: от личной выписки до электронного криптокода // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Юридические науки. – 2019. – Т.23. – №3. – С. 375-393. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/konosament-v-pravovom-obespechenii-vneshnetorgovoy-deyatelnosti-ot-lichnoy-vypiski-do-elektronnogo-kriptokoda>
2. Кархова С.А. От SPL-провайдеров к логистике нулевого уровня // Государственный советник. – 2019. – №1. – С. 17-24. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/ot-5pl-provayderov-k-logistike-nulevogo-urovnya>

3. Киреева Н.С. Развитие концепций логистики и управления цепями поставок. Цепи поставок как цепочки создания добавленной стоимости // Вестник Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова. – 2012. – №11. – С. 75-82. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/razvitie-kontseptsiy-logistiki-i-upravleniya-tsepyami-postavok-tsepi-postavok-kak-tsepochki-sozdaniya-dobavlennoy-stoimosti>
4. Кузнецов А., Кириченко А., Щербакова-Слюсаренко В. Направления цифровизации транспортной отрасли // Вестник государственного университета морского и речного флота им. Адмирала С.О. Макарова. – 2018. – Т.10. – №6. – С. 1179-1190. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/napravleniya-tsifrovizatsii-transportnoy-otrasli>
5. Просто и эффективно: представляем электронные транспортные накладные e-CMR // Международный союз автомобильного транспорта. – Режим доступа: <https://www.iru.org/ru/innovation/e-cmr>
6. Пять факторов, влияющих на развитие транспортно-логистической отрасли. Обзор тенденций развития транспорта и логистики в 2019 году // PricewaterhouseCoopers, 2019. – Available at: <https://www.pwc.ru/ru/transportation-logistics/assets/obzor-tendentsiy-razvitiya-transporta-i-logistiki-v-2019.pdf>
7. Пустохина И.В. Организация и управление цепями поставок в логистических кластерах. дис. на соиск. учён. степ. канд. эк. наук (08.00.05) / Ирина Валерьевна Пустохина, Государственный университет управления. – Москва, 2015. – 172 с. – Режим доступа: https://guu.ru/files/dissertations/2015/06/pustohina_i_v/dissertation.pdf
8. Сергеев В.И. Логистика и управление цепями поставок – профессия XXI века: аналитический обзор. – М.: Изд. дом Высшей школы экономики, 2019. – 271 с. – Режим доступа: <https://publications.hse.ru/mirror/pubs/share/direct/338375545.pdf>
9. Соколова О.В., Холопов К.В. Использование системы МДП во внешней торговле ЕАЭС // Российский внешнеэкономический вестник. – 2018. – №8. – С. 84-96. – Режим доступа: [http://www.rfej.ru/rvv/id/9003FE896/\\$file/84-96.pdf](http://www.rfej.ru/rvv/id/9003FE896/$file/84-96.pdf)
10. Стапран Д., Проценко И. Логистический аутсорсинг: что о нём думают логисты и заказчики // Логистика и управление цепями поставок. – 2017. – №2. – С. 38-49. – Режим доступа: <http://lscm.ru/images/PDF/2-2017/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BD-02-2017.pdf>
11. Хихинашвили Л.Г. Вопросы ответственности перевозчика при морской перевозке груза // Российский внешнеэкономический вестник. – 2019. – №7. – С. 125-132. – Режим доступа: <http://www.rfej.ru/rvv/id/1007366C0>
12. Холопов К.В. Инкотермс 2020: основные изменения для заключения и исполнения договоров международной купли-продажи // Российский внешнеэкономический вестник. – 2020. – №1. – С. 7-16. – Режим доступа: [http://www.rfej.ru/rvv/id/A00411F6E/\\$file/7-16.pdf](http://www.rfej.ru/rvv/id/A00411F6E/$file/7-16.pdf)
13. Холопов К.В. СМГС: новые правила международных железнодорожных перевозок грузов. Что обязательно надо знать об этом экспортёру // Российский внешнеэкономический вестник. – 2016. – №5. – С. 71-81. – Режим доступа: [http://www.rfej.ru/rvv/id/0003D894E/\\$file/71-81.pdf](http://www.rfej.ru/rvv/id/0003D894E/$file/71-81.pdf)
14. Экспедиторские документы Международной федерации экспедиторских ассоциаций (ФИАТА) // Российская ассоциация экспедиторских и логистических организаций. – Режим доступа: http://www.far-aerf.ru/fiata/exp_docs.htm
15. Ballou R. The Evolution and Future of Logistics and Supply Chain Management // *European Business Review*. – 2007. – P. 332-348. Available at: https://www.researchgate.net/publication/235318339_The_Evolution_and_Future_of_Logistics_and_Supply_Chain_Management
16. Burnson P. Global Logistics: Demystifying the 4PL // *Logistics Management*. 2013 – Available at: https://www.logisticsmgmt.com/article/global_logistics_demystifying_the_4pl
17. Relational Integration of the Logistics Service Provider and Customer Satisfaction: Literature Review and Conceptual Model // *International Journal of Economics and Strategic Management of Business Process*. 2018. Vol.14. P. 27-31. – Available at:

<https://pdfs.semanticscholar.org/6d88/be848c05a5b23d43e1c1a62ea978ce70bc0a.pdf? ga=2.213583188.1527936014.1599310858-623410633.1599310858>

18. Saglietto L. Towards a Classification of Fourth Party Logistics (4PL) // *Universal Journal of Industrial and Business Management*. 2013. No.1. P. 104-116. – Available at: <http://www.hrpub.org/download/201310/ujibm.2013.010305.pdf>

19. *ITF Transport Outlook 2017*. OECD Publishing, Paris. 2017. 221 p. – Available at: https://www.oecd-ilibrary.org/transport/itf-transport-outlook-2017_9789282108000-en

20. *Strategic Transport Infrastructure Needs to 2030*. Paris, OECD, 2012. 248 p. – Available at: <https://www.oecd-ilibrary.org/content/publication/9789264114425-en>

21. *The Review of Maritime Transport 2020*. Geneva, UNCTAD. 2020. 146 p. – Available at: https://unctad.org/system/files/official-document/rmt2020_en.pdf

11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из источника и др.). Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, решение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму и др.

рекомендации по подготовке к контрольным работам

Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующих для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др.

рекомендации по подготовке доклада/презентации

Поиск литературы и составление библиографии, использование от 3 до 5 научных работ (как отечественных, так и иностранных исследователей), изложение мнения авторов и своего суждения по выбранному вопросу: изложение основных аспектов проблемы.

рекомендации по решению кейса/ситуации

Студенты разбиты в группы по 3-4 человека. В зависимости от размера кейс может быть изучен либо в аудитории, либо дан на самостоятельный разбор дома. В аудитории в течение 10-12 мин. группа представляет своё решение кейса в виде презентации. Основные выводы и положения должны быть аргументированы, логичны, содержать необходимую терминологию и сопровождаться графическим материалом. По окончании презентации предполагается общее обсуждение кейса.

12. Фонд оценочных средств для проведения аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Материалы для оценки уровня освоения учебного материала дисциплины Эконометрика (оценочные материалы), включающие в себя перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, разработаны в полном объеме и доступны для обучающихся на странице дисциплины в ТУИС РУДН.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН/ФГОС.

Разработчики:

должность, название кафедры

подпись

Пак Е.В.

инициалы, фамилия

Руководитель программы

зав кафедрой МЭО

должность, название кафедры

подпись

Андропова И.В.

инициалы, фамилия

Заведующая кафедрой

МЭО

название кафедры

подпись

Андропова И.В.

инициалы, фамилия