

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Донецкий государственный университет»

Экономический факультет
Кафедра маркетинга и логистики



УТВЕРЖДАЮ
проректор

П. А. Машаров

П. А. Машаров

«29» марта 2024 г.

МП

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЛОГИСТИКА

Укрупненная группа направлений подготовки	38.00.00 Экономика и управление
Программа высшего образования	Программа магистратуры
Направление подготовки	38.04.02 Менеджмент
Магистерская программа	Интегрированная логистика
Квалификация	Магистр
Форма обучения	Очная, заочная

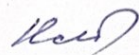
Рабочая программа адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Донецк 2024

Рабочая программа дисциплины «Международная логистика» для обучающихся по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (Магистерская программа: Интегрированная логистика) составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «12» августа 2020 г. № 952, Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245 (с изм. и доп.), в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «ДонГУ» для набора 2024 года.

Разработчик:

доцент кафедры маркетинга и логистики
канд. экон. наук, доцент



О. В. Ключкова

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры маркетинга и логистики
Протокол от 26.03.2024 г. № 8а

Заведующий кафедрой



Т. В. Ибрагимхалилова

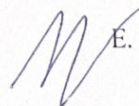
СОГЛАСОВАНО:

Декан экономического факультета
28.03.2024 г.



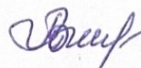
Ю. Н. Полшков

Учебно-методическая комиссия экономического факультета.
Протокол от 27.03.2024 г. № 7.
Председатель



Е. Н. Стрелина

Руководитель основной профессиональной
образовательной программы,
д-р экон. наук, доц.
26.03.2024 г.



Т. В. Ибрагимхалилова

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Требования к предварительной подготовке обучающихся, предшествующие и сопутствующие дисциплины, на которых основывается изучение данной:

дисциплины программы магистратуры: «Международный менеджмент», «Логистический менеджмент»

1.1. Дисциплины, курсовые работы и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:

производственная практика: технологическая, производственная практика : преддипломная; выпускная квалификационная работа.

2. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Общая характеристика

Наименование показателя	Значение показателя
Название образовательной программы	38.04.02 Менеджмент (Магистерская программа: Интегрированная логистика)
Шифр и название в соответствии с учебным планом	Б1.В.ОД.11 «Международная логистика»
Часть образовательной программы	Вариативная часть (формируемая участниками образовательных отношений) Безальтернативные дисциплины
Количество зачетных единиц / всего часов	3/108

2.2. Распределение часов по формам и периодам обучения

Форма обучения	курс	семестр	Общее количество часов					Форма контроля
			лекционных	лабораторных	практических	самостоятельной работы + контроль	всего	
Очная	2	4	13		26	69	108	зачет
Заочная	2	4	4		4	100	108	зачет

3. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование и приобретение студентами знаний, умений, навыков и компетенций об использовании принципов и методов логистики в условиях международной торговли.

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ КОМПОНЕНТА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ИХ ИНДИКАТОРЫ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

4.1. Компетенции

ПК-7. Способен решать задачи межфункциональной и межорганизационной логистической координации в национальных и международных (глобальных) цепях поставок.

Индикаторы компетенций

Профессиональные компетенции	Индикаторы	Результаты обучения
ПК-7. Способен решать задачи межфункциональной и межорганизационной логистической координации в национальных и международных (глобальных) цепях поставок.	ПК-7.1. Демонстрирует способность решать задачи межфункциональной и межорганизационной логистической деятельности в национальных и международных (глобальных) цепях поставок.	ПК-7.1.1 Знает методы определения задач межфункциональной и межорганизационной логистической деятельности в национальных и международных (глобальных) цепях поставок.
		ПК-7.1.2 Умеет решать задачи межфункциональной и межорганизационной логистической деятельности в национальных и международных (глобальных) цепях поставок.
	ПК-7.2. Демонстрирует способность координировать управление в национальных и международных (глобальных) цепях поставок.	ПК-7.2.1. Знает методы координации управлением в национальных и международных (глобальных) цепях поставок.
		ПК-7.2.2 Умеет координировать управление в национальных и международных (глобальных) цепях поставок.

5. ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Порядковый номер и тема	Краткое содержание темы
Содержательный модуль 1 Основы международной логистики	
Тема 1. Сущность и факторы развития международной логистики	1.1 Предмет и методы международной логистики 1.2 Глобализация мирового хозяйства как один из факторов возникновения международной логистики 1.3 Региональный фактор международной логистики 1.4 Конкуренция в международной логистике 1.5 Факторы внедрения международной логистики в деятельность предприятий, работающих на внешнем рынке 1.6 Проблемы международной логистики 1.7 Способы реализации международных логистических стратегий
Тема 2. Организационные аспекты международной логистики	2.1. Международная экономическая интеграция и развитие международной логистики 2.2. Организация и методы принятия решений в международной логистике 2.3. Формы интернационализации предприятий и организационные структуры управления международной логистикой 2.4. Виды логистических посредников в международной логистике
Тема 3. Международные	3.1. Цепь поставок как система формирования ценности 3.2. Подходы к анализу существующей цепи поставок

логистические цепи поставок	3.3. Формирование структуры международной цепи поставок 3.4. Организация взаимоотношений и оптимизация потоков в цепи поставок
Тема 4. Инфраструктура международной логистики	4.1. Понятие инфраструктуры. Компоненты инфраструктуры международной логистики; 4.2. Международная транспортная инфраструктура; 4.3. Международная инфраструктура железнодорожного транспорта; 4.4. Международная инфраструктура автомобильного транспорта; 4.5. Международная инфраструктура морского транспорта; 4.6. Инфраструктура водного межконтинентального транспорта; 4.7. Международная инфраструктура авиационного (воздушного) транспорта; 4.8. Международная инфраструктура трубопроводного транспорта; 4.9. Узловая инфраструктура международной логистики.
Содержательный модуль 2 Организация международной логистики	
Тема 5. Правовое обеспечение международной логистической деятельности	5.1. Правовое регулирование международной торговли; 5.2. Правовое регулирование международных перевозок; 5.3. Договор международной купли-продажи; 5.4. Договор международной перевозки грузов.
Тема 6. Таможенное обеспечение международной логистической деятельности	6.1. Система описания и кодирования товара в международной логистической деятельности; 6.2. Критерии определения происхождения товара в международной логистической деятельности; 6.3. Виды и характеристики таможенных процедур и режимов; 6.4. Определение таможенной стоимости товара.
Тема 7. Информационное обеспечение международной логистики	7.1. Роль информационных технологий в международной логистике 7.2. Технологии глобальной синхронизации данных 7.3. Технологии радиочастотной идентификации в логистических системах 7.4. Электронная коммерция в международной логистике 7.5. Геоинформационные системы и системы глобального позиционирования в международной логистике
Тема 8. Риски в международной логистике	8.1. Проблема рисков в международной логистической деятельности 8.2. Основные виды рисков в международной логистической деятельности 8.3. Управление рисками в международных цепях поставок

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Форма обучения – очная, курс – 2, семестр – 3

Наименования содержательных модулей и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего

Содержательный модуль 1. Основы международной логистики					
Тема 1. Сущность и факторы развития международной логистики	2	0	4	6	12
Тема 2. Организационные аспекты международной логистики	2	0	2	8	12
Тема 3. Международные логистические цепи поставок	2	0	2	8	12
Тема 4. Инфраструктура международной логистики	1	0	2	9	12
Итого по содержательному модулю 1	7	0	10	31	48
Содержательный модуль 2 Организация международной логистики					
Тема 5. Правовое обеспечение международной логистической деятельности	2	0	4	8	14
Тема 6. Таможенное обеспечение международной логистической деятельности	2	0	4	8	14
Тема 7. Информационное обеспечение международной логистики	1	0	4	11	16
Тема 8. Риски в международной логистике	1	0	4	11	16
Итого по содержательному модулю 2	6	0	16	38	60
Всего по компоненту ОПОП	13	0	26	69	108

6.2. Форма обучения заочная, курс – 2

Наименования содержательных модулей и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
Содержательный модуль 1. Основы международной логистики					
Тема 1. Сущность и факторы развития международной логистики	0,5	0	0,5	11	12
Тема 2. Организационные аспекты международной логистики	0,5	0	0,5	11	12
Тема 3. Международные логистические цепи поставок	0,5	0	0,5	11	12
Тема 4. Инфраструктура международной логистики	0,5	0	0,5	11	12
Итого по содержательному модулю 1	2	0	2	44	48
Содержательный модуль 2 Организация международной логистики					
Тема 5. Правовое обеспечение международной логистической деятельности	0,5	0	0,5	13	14
Тема 6. Таможенное обеспечение международной логистической деятельности	0,5	0	0,5	13	14
Тема 7. Информационное обеспечение международной логистики	0,5	0	0,5	15	16
Тема 8. Риски в международной логистике	0,5	0	0,5	15	16
Итого по содержательному модулю 2	2	0	2	56	60
Всего по компоненту ОПОП	4	0	4	100	108

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (СРЕДСТВА) ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

7.1. Контрольные вопросы

Содержательный модуль 1. Основы международной логистики

1. Предмет и метод международной логистики. Различие между понятиями «логистика» и «международная логистика».
2. Методы, используемые в международной логистике и управлении международной цепью поставок.
3. Факторы, обуславливающие глобализацию бизнеса. Основные движущие силы глобализации в логистике.
4. Ключевые факторы конкурентного преимущества в мировой экономике.
5. Факторы внедрения международной логистики в хозяйственную практику предприятий, работающих на внешнем рынке.
6. Экономико-организационные факторы, содействующие глобализации деятельности предприятия касательно обеспечения их логистическим обслуживанием.
7. Проблемы международной логистики. Барьеры в развитии международной логистики.
8. Способы реализации международных логистических стратегий.
9. Основные виды интеграционных объединений.
10. Открытая логистическая система. Глобальные и локальные решения в международной логистике. Виртуальная корпорация.
11. Методы анализа бизнес-процессов в международной логистике: бенчмаркинг.
12. Методы анализа бизнес-процессов в международной логистике: реинжиниринг.
13. Методы анализа бизнес-процессов в международной логистике: анализ цепочки формирования ценности.
14. Метод системы сбалансированных показателей для принятия глобальных и локальных решений в международной логистике.
15. Формы интернационализации предприятий и организационные структуры управления международной логистикой.
16. Процесс управления логистикой в международном масштабе.
17. Формы внешнеэкономической деятельности, применяемые в международной практике.
18. Процесс включения предприятия в международную логистику.
19. Процесс управления международной логистикой.
20. Этапы развития организационных структур управления на международном предприятии.
21. Определение ключевой компетенции и аутсорсинг.
22. Классификация уровней и типов логистических посредников.
23. Схема процесса создания интегрированной системы формирования ценности.
24. Подходы к анализу существующей цепи поставок. Процедуры документирования бизнес-процессов.
25. Варианты процессного представления цепи поставок. SCOR-модель.
26. Факторы, влияющие на формирование международной цепи поставок.
27. Отсутствие эффекта бычьего хвоста, как критерий эффективного функционирования цепи поставки.
28. Твердые и мягкие факторы, обеспечивающие эффективность логистических операций в международной логистике.
29. Основные элементы доверия к партнерам в цепи поставок и подходы к их формированию.
30. Проблемы, связанные с управлением отношениями в цепи поставок.
31. Сущность и роль логистической инфраструктуры.

32. Компоненты инфраструктуры международной логистики. Международная транспортная инфраструктура.
33. Инфраструктура железнодорожного транспорта.
34. Инфраструктура автомобильного транспорта.
35. Инфраструктура морского транспорта.
36. Инфраструктура морского транспорта.
37. Инфраструктура водного межконтинентального транспорта.
38. Инфраструктура авиационного транспорта.
39. Инфраструктура трубопроводного транспорта.
40. Узловая инфраструктура логистики. Логистические центры.
41. Схема классического логистического центра.

Содержательный модуль 2. Организация международной логистики

42. Особенности таможенных платежей.
43. Классификаторы, используемые для описания товара. Гармонизированная система описания товаров.
44. Критерии определения происхождения товара.
45. Виды и характеристики таможенных процедур и режимов: выпуск для внутреннего потребления, таможенный транзит, таможенный склад, переработка на таможенной территории, переработка вне таможенной территории.
46. Виды и характеристики таможенных процедур и режимов: переработка для внутреннего потребления, временный ввоз, временный вывоз, реимпорт, реэкспорт.
47. Виды и характеристики таможенных процедур и режимов: беспошлинная торговля, уничтожение, отказ в пользу государства, таможенная процедура свободной таможенной зоны, свободный склад, специальная таможенная процедура.
48. Методы определения таможенной стоимости товаров.
49. Порядок определения таможенной стоимости товаров.
50. Роль информационных технологий в международной логистике. Информационные технологии и решаемые с их помощью логистические задачи.
51. Технологии глобальной синхронизации данных. Концепция глобальной сети синхронизации данных.
52. Роль идентификации объектов в обеспечении эффективности товародвижения и облегчении обмена информацией между торговыми партнерами.
53. Технологии радиочастотной идентификации в логистических системах.
54. Компоненты системы радиочастотной идентификации.
55. Электронная коммерция. Разновидности электронной коммерции.
56. Достоинства электронной коммерции с позиции покупателя и продавца.
57. Электронная торговая площадка. Электронные аукционы.
58. Геоинформационные системы и системы глобального позиционирования в логистике.
59. Основные задачи, решаемые с привлечением потенциала географических информационных систем.
60. Глобальные спутниковые системы позиционирования.
61. Проблема рисков в международной логистической деятельности.
62. Схема организации риск-менеджмента.
63. Основные виды и структура рисков при осуществлении международной логистической деятельности. Страновые риски. Риск выбора и надежности партнеров. Маркетинговые риски.
64. Основные виды и структура рисков при осуществлении международной логистической деятельности. Транспортные риски. Риски, связанные с основными положениями внешнеэкономического договора. Риски, связанные с процессом таможенного оформления.
65. Определение профиля риска. Источники возможных рисков.

66. Стратегия управления рисками в международной цепи поставок.

7.2. Темы докладов (рефератов)

1. Понятие инфраструктуры международной логистики, ее элементы
2. Транспортное обеспечение логистики поставок международных грузов.
3. Система международных транспортных коридоров.
4. Особенности международных поставок грузов.
5. Риски в логистике поставок международных грузов.
6. Документальное сопровождение логистики международных поставок: транспортные документы
7. Документальное сопровождение логистики международных поставок: страховые документы
8. Документальное сопровождение логистики международных поставок: коммерческие документы.
9. Выбор формы собственности склада и места его расположения.
10. Определение уровня запасов в международной цепи распределения

7.3. Темы письменных работ (типы задач)

Вариант № n

Теоретическое задание.

1. Процесс управления международной логистикой.
2. Сущность и роль логистической инфраструктуры.

Тестовые задания.

1. К направлениям внешнеэкономической деятельности не относится:
 - а) внешняя торговля;
 - б) коммерческие сделки между резидентами страны;
 - в) международное движение капитала;
 - г) международная миграция рабочей силы.
2. В товарной структуре экспорта ДНР наибольшая доля принадлежит:
 - а) программному обеспечению;
 - б) средствам связи и коммуникации;
 - в) транспортным средствам;
 - г) минеральным продуктам.
3. В структуре импорта ДНР наибольшая доля принадлежит:
 - а) продуктам питания;
 - б) калийным удобрениям;
 - в) энергоресурсам;
 - г) строительным материалам.
4. Регулированием внешнеэкономической деятельности в ДНР занимается:
 - а) Министерство иностранных дел ДНР;
 - б) Национальный банк ДНР;
 - в) торгово-промышленная палата;
 - г) ваш вариант ответа.
5. На предприятии управление внешнеэкономической деятельностью осуществляет:
 - а) отдел сбыта;
 - б) отдел внешних экономических связей;

- в) бухгалтерия;
г) планово-экономический отдел.
6. Внешнеторговая фирма — это фирма, которая:
а) занимается заключением внешнеторговых сделок;
б) изучением и анализом конъюнктуры мирового рынка по собственной товарной номенклатуре;
в) осуществляет ВЭД операции
все ответы верны;
7. Лидерство в отрасли и на мировом рынке завоевывают и удерживают фирмы, которые:
а) улавливают новую потребность, возникшую на рынке;
б) улавливают экономический и технологический потенциал, заключенный в новой технологии;
в) занимаются промышленным шпионажем;
г) без промедления и активно реагируют на изменение внешней и внутренней среды бизнеса.
8. К преимуществу самостоятельной формы организации логистики во ВЭД является:
а) высокий контроль за движением товара
б) сокращение сроков поставки
в) эффективное оформление документации
9. Основное преимущество транзитной формы снабжения:
а) сокращение времени пребывания материального ресурса в сфере обращения;
б) завоз материалов в нужном количестве;
в) возможность планомерного завоза этих материалов в строгом соответствии с их запуском в производство.
10. Инкотермс – это:
а) базисные условия поставки товаров;
б) базисные условия перевозки товаров;
в) базисные условия страхования товаров.
г) правило международной перевозки партий товаров

Критерии оценивания модульной контрольной работы

Вид задания	Количество баллов
2 теоретических задания	2х5=10
10 тестовый заданий	10х1=10
Всего	20

7.4. Образец содержания экзаменационного билета (при наличии экзамена по дисциплине)

Донецкий государственный университет
Экономический факультет

Кафедра мировой экономики и международных экономических отношений

Программа высшего образования
Направление подготовки
Магистерская программа
Форма обучения

Программа магистратура
38.04.02 Менеджмент
Интегрированная логистика
Очная, заочная

Семестр
Дисциплина

Третий
«Международная логистика»

Билет № n

Теоретическое задание. 1 Применение правил ИНКОТЕРМС в международной логистике.

Теоретическое задание. 2. Порядок предоставления сопроводительных документов при перемещении товаров через таможенную границу государства

Дать ответы на тестовые задания

1. Как определяют международную логистику:

- а) планирование, контроль и управление упаковкой, транспортированием, складированием и другими материальными и нематериальными операциями, совершаемыми в процессах: доведения сырья и материалов до производственного предприятия; внутризаводской переработки сырья, материалов и полуфабрикатов; доведения готовой продукции до потребителя, а также передачи, хранения и обработки соответствующей информации на международном рынке;
- б) это планирование, управление и контроль процессов движения материальных, информационных и других потоков, пересекающих национальные границы;
- в) управление и оптимизация материальных потоков, потоков услуг и связанных с ними информационных, финансовых и других потоков в определенной макроэкономической или глобальной системе для достижения поставленных перед ней целей.

2. Какой посредник специализируется на перевозках грузов от двери к двери:

- а) агентские фирмы
- б) транспортно-экспедиционные компании
- в) транспортные агенты

3. Тенденцией в международной логистике является:

- а) нарастание взаимодействия между субъектами мировой экономики
- б) информационно-телекоммуникационная революция
- в) более широкое привлечение аутсорсинговых компаний

4. К международным логистическим посредникам относятся:

- а) международные экспедиторские компании б) таможенные брокеры
- в) транснациональные компании
- г) глобальные торговые операторы

5. К преимуществу самостоятельной формы организации логистики во ВЭД является:

- а) высокий контроль за движением товара
- б) сокращение сроков поставки
- в) эффективное оформление документации

Критерии оценивания экзаменационного задания

Вид задания	Количество баллов
Теоретическое задание 1	15
Теоретическое задание 2	15
5 открытый тест	5×2=10
Всего	40

8. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Общая оценка знаний обучающихся по дисциплине проводится по 100-балльной шкале исходя из максимума, приведенного в таблице ниже. Организационно-учебная работа в аудитории оценивается на основе таких критериев как посещаемость занятий, своевременное и качественное выполнение домашних заданий, активность во время проведения лекционных и практических занятий (участие в обсуждении текущего и пройденного материала, решение задач и т.п.).

Содержательные модули	Виды работ	Баллы
Содержательный модуль 1	Организационно-учебная работа студента в аудитории	25
	Самостоятельная работа	25
	Модульная контрольная работа	10
	Итого	25
Экзамен		40
Всего		100

Соответствие баллов оценке

Количество баллов из 100	ECTS	Оценка по пятибалльной шкале	
		Экзамен, дифференцированный зачет	Зачет
90-100	A	отлично	зачтено
80-89	B	хорошо	зачтено
75-79	C		зачтено
70-74	D	удовлетворительно	зачтено
60-69	E		зачтено
35-59	FX	неудовлетворительно	не зачтено
0-34	F		не зачтено

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- 1) для слепых и слабовидящих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
 - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом.
- 2) для глухих и слабослышащих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа;
 - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
 - экзамен проводится в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
- 3) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
- письменные задания выполняются на компьютере;
- экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- 1) для слепых и слабовидящих:
 - в печатной форме увеличенным шрифтом;
 - в форме электронного документа;
- 2) для глухих и слабослышащих:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.
- 3) для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учебные занятия проводятся в 7-м и 5-м корпусах ДонГУ (г. Донецк, ул. Челюскинцев, 186; 1896). Для проведения лабораторных занятий требуется аудитория, оборудованная меловой или маркерной доской, мультимедийный проектор и экран, ноутбук, комплект учебной мебели для студентов, рабочее место преподавателя, выход в Интернет – проводной или с использованием Wi-Fi.

Для самостоятельной работы используются текстовые и электронные ресурсы Научной библиотеки университета и других электронных библиотечных баз данных, учебно-методическое обеспечение, представленное в учебно-методическом кабинете 7-го корпуса (ауд.103).

Обучающиеся имеют возможность использовать учебные материалы по дисциплине, размещенные на платформе Moodle Центра дистанционного образования экономического факультета «ДонГУ». При изучении дисциплины применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

С использованием ресурсов платформы дистанционного образования осуществляется текущий контроль знаний обучающихся на основе тестирования и проверки результатов самостоятельной работы.

Дистанционный курс «Таможенная логистика» » для студентов направления подготовки 38.04.02 Менеджмент, маркетинговая программа: «Интегрированная логистика» доступен по ссылке на платформе Moodle Центра дистанционного обучения экономического факультета ФГБОУ ВО «ДонГУ»: <http://ef.donnu-support.ru/moodle/>

2. Облако сервиса mail.ru Ключковой О.В. Папка «Международная логистика» <https://cloud.mail.ru/public/5a1K/CUzQ83xSs>

11. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

11.1. Основная литература

1. Международная логистика: пособие для реализации содержания образовательных программ высшего образования I ступени и переподготовки руководящих работников и специалистов/авт.-сост. Е. П. Науменко. – Гомель: учреждение образования «Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации», 2018. – 228 с. – Текст: непосредственный.

Дополнительная литература:

2. Григорьев, М. Н. Логистика: продвинутый курс / М. Н. Григорьев, А. П. Долгов, С. А. Уваров. - 3-е изд. - Москва: Юрайт, 2011. - 734 с. – Текст: непосредственный.
3. Логистика, эффективность и риски внешнеэкономических операций / К. В. Захаров, В. П. Бочарников, В. В. Липовский и др. - 2-е изд. - К.: Эльга: Ника-Центр, 2004. - 260 с. – Текст: непосредственный.
4. Основные и обеспечивающие функциональные подсистемы логистики: учебник / [Б. А. Аникин, Т. А. Родкина, В. А. Волочиенко и др.]; под ред. Б. А. Аникина, Т. А. Родкиной. - Москва: Проспект, 2015. - 601 с. – Текст: непосредственный.
5. Основы логистики: учебник / [Б. А. Аникин, Т. А. Родкина, В. А. Волочиенко и др.]; под ред. Б. А. Аникина, Т. А. Родкиной. - Москва: Проспект, 2014. - 339 с. – Текст: непосредственный.
6. Степанов, В. И. Логистика: учебник для бакалавров / В. И. Степанов. - Москва: Проспект, 2015. - 487 с. – Текст: непосредственный.
3. Зорина, Т. Г. Международная логистика: учебное пособие / Т. Г. Зорина, М. А. Слонимская. – Минск: БГЭУ, 2012. – 243 с.
4. Неруш, Ю. М. Транспортная логистика: учебник для академического бакалавриата / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. – Москва: Юрайт, 2017. – 351 с.
5. Таможенное право: учебник для студентов вузов / Н. Д. Эриашвили [и др.]; под ред. Н. Д. Эриашвили. – 6-е изд., перераб. и доп. – Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. – 303 с.
6. Основы таможенного дела : учебник для вузов / под общей редакцией А. П. Джабиева. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 489 с. — (Высшее образование). — Текст : непосредственный.
7. Киладзе А. Б. Логистика в таможенном деле. Учебное пособие . – Москва: Проспект, 2019 г. 144 с.
8. Таможенное дело: учебное пособие / Е.А. Степанов, И.П. Килина, К.Ю. Несытых; под ред. Е.А. Степанова. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2021 – 89 с.
9. Таможенный кодекс ЕАЭС [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. **Национальная электронная библиотека (НЭБ):** федеральная государственная информационная система / Министерство Культуры РФ; Российская государственная библиотека. – Москва, 2019- . – URL: <https://rusneb.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный, подписка. Необходима установка программного обеспечения. – Текст: электронный.
2. **eLIBRARY.RU:** научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000- . – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. –Текст: электронный.
3. Научная электронная библиотека **«КиберЛенинка»:** сайт / Ассоциация «Открытая наука». – Москва, 2014- . – URL: <https://cyberleninka.ru/>. – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.
4. Электронно-библиотечная система **«Лань»:** [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.

5. **ЭБС Юрайт**: электронная библиотечная система: сайт. – Москва, 2013. – URL: <https://biblio-online.ru> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.

6. **Электронно-библиотечная система ДонГУ**: сайт / ФГБОУ ВО «ДонГУ». – Донецк, 2016- . – URL: <http://library.donnu.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.

7. **Электронный каталог** Научной библиотеки ДонГУ: раздел сайта / НБ ДонГУ. – Текст: электронный // ЭБС ДонГУ: сайт. – URL: <http://library.donnu.ru/catalog/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: поиск свободный, электронные документы – для пользователей ДонГУ.

8. **Электронный архив ДонГУ**: раздел сайта / НБ ДонГУ. – Текст: электронный // ЭБС ДонГУ: сайт. – URL: <http://repo.donnu.ru/> (дата обращения: 01.09.2023). – Режим доступа: свободный.

1. Официальный сайт. Федеральная таможенная служба РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://customs.gov.ru/>

2. Интернет ресурсы: Таможенная академия: НАУКА [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://customs-academy.net/?page_id=70

3. Журнал Таможня [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://brokersonline.ru/joom/component/page/shop.product_d_etails/

4. Таможенное регулирование. Таможенный контроль. Ежемесячное издание. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.twirpx.com/>

5. Информационно-аналитический портал – право и таможня <http://www.tamognia.ru>

6. Информационно-консультативная система «Виртуальная таможня» <http://www.vch.ru>

7. Таможенная консультативная система <http://www.tks.ru>

13. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДонГУ № 46484614)

2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДонГУ № 46472919)

3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы Dream Spark для высших учебных заведений)

4. Антивирус Касперского, Adobe Acrobat Reader, xPDF (лицензии GPL, Apache, BSD для свободного программного обеспечения).