

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы магистратуры
по направлению подготовки
41.04.05 Международные отношения,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Международные транспортные операции

Направление подготовки: 41.04.05 Международные отношения

Направленность (профиль): Геополитика и транспортные коммуникации

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде
электронного документа выгружена из единой
корпоративной информационной системы управления
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 977026
Подписал: заведующий кафедрой Егоров Владимир
Георгиевич
Дата: 06.06.2023

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины (модуля) является:

- развитие профессиональных компетенций в области международного транспортного сотрудничества, необходимых для выполнения профессиональных задач.

Задачами дисциплины (модуля) являются:

- формирование знаний в сфере международных транспортных перевозок;

- развитие навыков самостоятельного анализа условий, определяющих успешное развитие международных перевозок, и оценки возможных рисков;

- создание комплексного представления о международной системе перевозок, правовых основах, процессах экономизации и информатизации международных грузо- и пассажироперевозок;

- знакомство с дискуссионными проблемами международных транспортных операций.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ПК-3 - Способен осуществлять коммуникацию с потенциальными партнерами с использованием современных средств связи, современных информационных технологий и программных средств (текстовые, графические, табличные и аналитические приложения, приложения для визуального представления данных) ;

ПК-4 - Способен оценивать эффективность и соответствие документации коммерческих предложений, запросов участников внешнеэкономической деятельности;

ПК-5 - Способен вести деловую переписку с иностранными партнерами, в том числе с использованием современных информационных технологий;

ПК-6 - Способен обобщать и систематизировать требования законодательства Российской Федерации и требования международных соглашений и договоров к внешнеэкономической деятельности.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- проведение экспертиз, а также к формулированию конкретных решений; правила подготовки экспертных оценок.

Уметь:

- грамотно разработать повестку дня будущей международной встречи или конференции.

Владеть:

- навыками подготовки к проведению конференций, встреч.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Сем. №2
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	20	20
В том числе:		
Занятия лекционного типа	14	14
Занятия семинарского типа	6	6

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 52 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или)

лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Состояние и развитие международных перевозок Рассматриваемые вопросы: - участие России в процессе международной интеграции; - характеристика рынка международных транспортных услуг; - терминология международных перевозок.
2	Участие России в процессе международной интеграции. Рассматриваемые вопросы: - Россия в международных интеграционных процессах; - влияние санкций ведущих стран запада на участие России в международных интеграционных процессах; - разворот в сторону «глобального востока и юга» в международных интеграционных процессах.
3	Характеристика рынка международных транспортных услуг Рассматриваемые вопросы: - рынок международных морских перевозок; - рынок международных воздушных перевозок; - рынок международных автомобильных перевозок; - рынок международных железнодорожных перевозок.
4	Терминология международных перевозок. Рассматриваемые вопросы: - терминология международных морских перевозок; - терминология международных воздушных перевозок; - терминология международных автомобильных перевозок; - терминология международных железнодорожных перевозок.
5	Органы управления международными перевозками Рассматриваемые вопросы: - международные правительственные и неправительственные организации; - ассоциации международных автомобильных, железнодорожных, воздушных и морских перевозчиков.
6	Правовое регулирование международных перевозок Рассматриваемые вопросы: - международные конвенции, регулирующие перевозки; - страхование при международных перевозках.
7	Система международных соглашений Рассматриваемые вопросы: - международные соглашения в области морского транспорта; - международные соглашения в области воздушного транспорта; - международные соглашения в области автомобильного транспорта; - международные соглашения в области железнодорожного транспорта.
8	Таможенная конвенция о международной перевозке грузов Рассматриваемые вопросы:

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	- регулирование перевозок таможенным законодательством россии; - международные соглашения о таможенном регулировании международных перевозок.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Состояние и развитие международных перевозок В результате работы на практическом занятии студент получает навык: - понимания современного состояния международных перевозок.
2	Органы управления международными перевозками В результате работы на практическом занятии студент получает навык: - взаимодействия с органами управления международными перевозками.
3	Правовое регулирование международных перевозок В результате работы на практическом занятии студент получает навык: - основ правового регулирования международных перевозок.
4	Современные технологии международных перевозок В результате работы на практическом занятии студент получает навык: - формирования интермодальных логистических систем.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом.
2	Подготовка к практическим занятиям.
3	Работа с литературой.
4	Подготовка к промежуточной аттестации.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 533 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12806-2.	https://urait.ru/book/upravlenie-transportnymi-sistemami-transportnoe-obespechenie-logistiki-511214 (дата обращения: 05.04.2023). Текст: электронный
2	Международные перевозки : учебник / В. С. Никифоров ; под редакцией В. С.Никифорова. —	https://e.lanbook.com/book/157152 (дата обращения: 05.04.2023). Текст: электронный

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Официальный сайт РУТ (МИИТ) (<https://www.miit.ru/>)

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (<http://library.miit.ru>)

Материалы сайта Министерства иностранных дел Российской Федерации -- www.mid.ru

Материалы сайта Министерства транспорта Российской Федерации – <http://www.mintrans.ru>

Информационные ресурсы портала Организации объединенных наций - <http://www.un.org/ru/law/>

Материалы сайта Европейской экономической комиссии: <http://www.unecsc.org>

Материалы сайта Федеральной службы государственной статистики – www.gks.ru

Материалы сайта Института Географии РАН – <http://www.igran.ru>

Материалы сайта Института Международной экономики и международных отношений РАН - <http://www.imemo.ru>

Материалы сайта ОАО «РЖД» - <http://rzd.ru/>

Материалы сайта компании «ВЭД Технологии» - <http://www.russianimport.ru>

Материалы сайта «География»: <http://geographyofrussia.com/transport/>

Материалы сайта Федерального агентства ЖД транспорта: <http://www.roszeldor.ru/>

Материалы сайта Федерального дорожного агентства: <http://rosavtodor.ru/>

Материалы сайта Федерального агентства морского и речного транспорта: <http://www.morflot.ru/>

Материалы сайта Федерального агентства воздушного транспорта: <http://www.favt.ru/>

Материалы сайта ФГКУ «Администрация Севморпути» - <http://www.nsra.ru/>

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (www.elibrary.ru)

Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<http://e.lanbook.com/>)

Электронно-библиотечная система «BOOK.ru» (<http://www.book.ru/>)

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ), доступная из личного кабинета обучающегося или преподавателя на сайте <http://miit.ru>

Лицензионная операционная система MS Windows (академическая лицензия).

Лицензионный пакет программ Microsoft Office (академическая лицензия).

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Для проведения занятий желательна специализированная лекционная аудитория с мультимедийной аппаратурой.

Компьютеры должны быть обеспечены стандартными лицензионными программными продуктами и обязательно программным продуктом Microsoft Office не ниже Microsoft Office 2007 (2013).

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет во 2 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, к.н. кафедры
«Международные отношения и
геополитика транспорта»

Ю.М. Баженов

Согласовано:

Заведующий кафедрой МОиГТ
Председатель учебно-методической
комиссии

В.Г. Егоров

Г.А. Моргунова