

**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)**

**Глобализация информационных процессов**

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: 12.05.2022

## 1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения учебной дисциплины «Глобализация информационных процессов» являются: исследование влияния информатизации на международные бизнес-процессы предприятия транспортной отрасли.

- формирование понимания значения мирового и национального информационного пространства в современных международных отношениях;

- создание комплексного представления о формах влияния систем коммуникаций в межгосударственных отношениях;

- развитие навыков ориентирования в мировой информационном пространстве, поиска, обработки и критической оценки информации.

Изучение дисциплины предполагает развитие профессиональной, информационно-познавательной, коммуникативной и социально-личностной компетенций студентов в процессе изучения основных тенденций и ключевых проблем глобализации в части информационных процессов.

## 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:**

Основные международные процессы; особенности работы проектной группы, её задачи и методы работы; исторические источники и методы работы с ними

**Владеть:**

Навыками и методами исторический исследований, поиска, анализа и систематизации информации по международным вопросам; методами управления работой проектной группы;

**Уметь:**

Применять знания в области международных процессов и экспертно-аналитической деятельности; рационально распределять обязанности между членами проектной группы, устанавливать рабочий климат в группе; работать с историческими источниками

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 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. №3
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	26	26
В том числе:		
Занятия лекционного типа	8	8
Занятия семинарского типа	18	18

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 82 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	Тема 1. Информационное пространство в современных МО Признаки глобализации. Понятие информационного пространства. Роль информационных процессов в глобализации.
2	Тема 2. Интернет как инструмент формирования массового сознания Интернет как инструмент получения мировых данных. Интернет как способ распространения ключевых принципов демократии
3	Тема 3. Роль традиционных СМИ в процессах глобализации Технологические инновации и традиционные СМИ
4	Тема 4. Информационный бизнес в условиях глобализации Понятие «информационный бизнес». Стратегии информационного бизнеса в современном мире.

##### 4.2. Занятия семинарского типа.

###### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Тема 1. Роль информационных процессов в глобализации.
2	Тема 2. Интернет как инструмент получения информации
3	Тема 3. Технологические инновации и традиционные СМИ. Российские СМИ. Правовые нормы. Стратегические перспективы.
4	Тема 4. Стратегии информационного бизнеса в современном мире.

##### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Тема 1.
2	Подготовка к промежуточной аттестации.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Информационное право: учебник для вузов Бачило И. Л. М. : Издательство Юрайт , 2021	
2	Развитие информационного общества : учебник и практикум для вузов Городнова А. А. М. : Издательство Юрайт , 2021	

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

Информационные ресурсы портала Российского университета транспорта – [www.miit.ru](http://www.miit.ru)

Материалы сайта Министерства транспорта Российской Федерации – <http://www.mintrans.ru>.  
Материалы сайта Федеральной службы государственной статистики – [www.gks.ru](http://www.gks.ru)

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

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

Научно-техническая электронная библиотека - <http://elibrary.ru/>

Научно-техническая электронная библиотека - <http://www.twirpx.com/>

Информационная система КонсультантПлюс - [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Информационная система Гарант - [www.garant.ru](http://www.garant.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).

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций Учебные аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» и доступом к электронно-информационной образовательной среде университета

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 3 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

заведующий кафедрой, профессор,  
д.н. кафедры «Международные  
отношения и геополитика  
транспорта»

В.Г. Егоров

Согласовано:

Заведующий кафедрой МОиГТ  
Председатель учебно-методической  
комиссии

В.Г. Егоров

Г.А. Моргунова