

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)

**Геополитические аспекты международных отношений и геополитика
транспорта**

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: 30.05.2023

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Программа курса предусматривает изучение содержания и закономерностей эволюции основных геополитических теорий и концепций XX – начала XXI вв., посредством которых ведущие мировые державы осуществляли структурный анализ международных отношений и выработку своей внешнеполитической стратегии. В структуре курса особое внимание уделено проблематике одного из новейших направлений геополитики – геоконфликтологии, призванной раскрыть через призму анализа геополитических стратегий государств причины, генезис и динамику международных конфликтов, наметить возможности и пути их разрешения.

Важнейшая цель преподавания данной дисциплины заключается в формировании у слушателей знаний о формировании внешнеполитических стратегий ведущих государств мира, принципах и методах анализа основных международно-политических противоречий.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ОПК-2 - Способен осуществлять поиск и применять перспективные информационно-коммуникационные технологии и программные средства для комплексной постановки и решения задач профессиональной деятельности;

ОПК-3 - Способен оценивать, моделировать и прогнозировать глобальные, макрорегиональные, национально-государственные, региональные и локальные политико-культурные, социально-экономические и общественно-политические процессы на основе применения методов теоретического и эмпирического исследования и прикладного анализа;

ОПК-4 - Способен проводить научные исследования по профилю деятельности, в том числе в междисциплинарных областях, самостоятельно формулировать научные гипотезы и инновационные идеи, проверять их достоверность;

ОПК-5 - Способен выстраивать стратегию по продвижению публикаций по профилю деятельности в средствах массовой информации на основе базовых принципов медиаменеджмента;

ОПК-9 - Способен участвовать в реализации основных профессиональных и дополнительных образовательных программ;

ПК-1 - Способен оценивать авторские идеи с точки зрения соответствия формату;

ПК-2 - Способен применять в работе информацию, полученную от аудитории;

УК-5 - Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

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

Знать:

- основные направления внешней политики и геополитические стратегии ведущих

- зарубежных государств, особенности их дипломатии и взаимоотношений с Россией;

- логику глобальных процессов и развития системы международных отношений в ее

- исторической, экономической и правовой обусловленности;

- особенности геополитического положения ведущих мировых держав, взаимосвязь их

- исторического опыта и современной внешней политики;

- основные теории международных отношений, теоретические достижения

- отечественных и зарубежных школ геополитики;

- причины возникновения, динамику и пути разрешения международных конфликтов

Уметь:

- применять компьютерные технологии на уровне пользователя для решения

- профессиональных задач;

- профессионально грамотно анализировать и пояснять позиции Российской Федерации

- по основным международным проблемам;

- системно мыслить, осуществлять обобщение и анализ информации, проектировать

- цели и выбирать пути их достижения, выявлять международно-политические и

- дипломатические смыслы проблем;

- анализировать геополитические противоречия, обнаруживать и осмысливать их

- проявление в современных международных конфликтах;

- использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной

деятельности, применять методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования;

- понимать и анализировать мировоззренческие, социально и личностно значимые

философские проблемы;

Владеть:

? основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки

информации, навыками работы с компьютером как средством управления информацией;

? базовыми навыками прикладного анализа международных ситуаций.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 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. №1
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	32	32
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	16	16

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 112 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	Предмет и метод геополитики. Базовые категории геополитического анализа. Геополитика и национальные интересы.
2	Зарождение и ранняя эволюция геополитической мысли. Классический этап развития геополитической теории.
3	Англо-американская школа геополитики: основные теоретические компоненты и подходы.
4	Германская и японская школы геополитики.
5	Евразийская школа геополитики.
6	Особенности постклассического этапа развития геополитики. Гегемонистские и полицентричные модели мироустройства.
7	Геополитика в эпоху глобализации. «Критическая» геополитика.
8	Геополитика постмодерна и «гибридные» войны. Международный терроризм как проявление новой геополитической феноменологии.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Предмет и метод геополитики. Базовые категории геополитического анализа. Геополитика и национальные интересы. Зарождение и ранняя эволюция геополитической мысли. Классический этап развития геополитической теории.
2	Англо-американская школа геополитики: основные теоретические компоненты и подходы. Германская и японская школы геополитики. Евразийская школа геополитики.
3	Особенности постклассического этапа развития геополитики. Гегемонистские и полицентричные модели мироустройства.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
4	Геополитика в эпоху глобализации. «Критическая» геополитика. Геополитика постмодерна и «гибридные» войны. Международный терроризм как проявление новой геополитической феноменологии.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

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

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Геополитика : учебник и практикум для вузов / С. М. Виноградова, Д. А. Рушин, Ю. Г. Дунаева, Т. Ю. Шалденкова ; под редакцией С. М. Виноградовой. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 273 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01551-5.	https://urait.ru/book/geopolitika-511470 (дата обращения: 30.05.2023) Текст : электронный
2	Политическая география и геополитика : учебник для вузов / Н. В. Каледин [и др.] ; под редакцией Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 389 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14166-5.	https://urait.ru/book/politicheskaya-geografiya-i-geopolitika-518414 (дата обращения: 30.05.2023) Текст : электронный

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

1. Информационные ресурсы портала Российского университета транспорта: www.miit.ru.

2. Материалы сайта Министерства экономического развития и торговли РФ: <http://economy.gov.ru/>

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

4. Материалы сайта Международной торговой палаты:
<http://incoterms.iccwbo.ru/>
5. Материалы сайта Федеральной службы государственной статистики:
www.gks.ru
6. Материалы сайта Федеральной Таможенной службы:
<https://customs.gov.ru/Structure>
7. Материалы сайта Института Международной экономики и международных отношений РАН: <http://www.imemo.ru>.
8. Материалы сайта Института экономики и развития транспорта:
<http://iert.com.ru/index.html?nouupdate>.
9. Материалы сайта Европейской экономической комиссии:
<http://www.unecse.org>.
10. Материалы сайта компании «Логополис»: <http://www.logo-polis.ru>
11. Материалы сайта компании «ВЭД Технологии»:
<http://www.russianimport.ru>.
12. Материалы сайта ФГКУ «Администрация Севморпути»:
<http://www.nsra.ru/>.
13. Материалы сайта компании «Транссертико»:
<https://www.dtod.ru/about/>
14. Материалы сайта компании «DSV»:
<https://www.dsv.com/en/countries/europe/russia>
15. Материалы сайта компании «Шаттл Логистик»: <https://shuttle-logic.ru/>
16. Материалы сайта ОАО «РЖД»: <http://rzd.ru/>.
17. Материалы сайта Федерального агентства ЖД транспорта:
<http://www.roszeldor.ru/>.
18. Материалы сайта Федерального дорожного агентства:
<http://rosavtodor.ru/>.
19. Материалы сайта Федерального агентства морского и речного транспорта: <http://www.morflot.ru/>.
20. Материалы сайта Федерального агентства воздушного транспорта:
<http://www.favt.ru/>.
21. Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ): <http://library.miit.ru/>
22. Научно-техническая электронная библиотека: <http://elibrary.ru/>
23. Научно-техническая электронная библиотека:
<http://www.twirpx.com/>

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

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

2. Лицензионная операционная система MS Windows (академическая лицензия)

3. Лицензионный пакет программ Microsoft Office (академическая лицензия)

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

1. Учебные аудитории для проведения занятий, оснащенные проекционным и аудио оборудованием

2. Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций

3. Учебные аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

4. Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» и доступом к электронно-информационной образовательной среде университета

9. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен в 1 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