

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Ефимова Н. М.



Номер регистрации  
РПД\_3-41.03.05.01\_2021\_123430  
Актуализировано: 19.05.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Геополитика**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр
Направление подготовки	41.03.05 шифр
	Международные отношения наименование
Направленность (профиль)	3-41.03.05.01 шифр
	Мировые политические процессы наименование
Формы обучения	Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра истории и политических наук(ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра истории и политических наук(ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Калинин Александр Александрович

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью учебной дисциплины является усвоение студентами-международниками основных геополитических закономерностей формирования внешней политики государств, факторов, влияющих на взаимоотношения государств, механизмов выработки концепции национальной безопасности, а также приобретение студентами навыков использования геополитики в качестве инструмента теоретического и практического анализа международных политических ситуаций в прошлом и настоящем.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- изучить классические и современные геополитические концепции;</li> <li>- проанализировать геополитическую картину мира, дать геополитическую характеристику современной системы международных отношений и способам взаимодействия ее акторов (исторический аспект и современное состояние);</li> <li>- привить навыки геополитического анализа;</li> <li>- выработать способность прогнозировать тенденции развития международных отношений;</li> <li>- развить у студентов геополитическое мышление;</li> <li>- сформировать у студентов объективное представление о современных международных процессах, помочь понять истинные цели и стратегию ключевых мировых игроков, особенности формирования внешней и внутренней политики государств</li> </ul>

### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

#### Компетенция ПК-2

Способен понимать сущность глобальных политических, экономических и культурных процессов в современном мире		
Знает	Умеет	Владеет
теоретические и практические основы геополитики	понимать сущность глобальных политических, экономических и культурных процессов в современном мире	навыком понимать сущность глобальных политических, экономических и культурных процессов в современном мире

#### Компетенция ПК-3

Способен применять базовые знания в области международных отношений и мировой политики при осуществлении информационно-аналитической, проектной и научно-исследовательской деятельности		
Знает	Умеет	Владеет
теоретические и практические основы геополитики	применять базовые знания в области международных отношений и мировой политики при осуществлении информационно-аналитической, проектной и	навыком применять базовые знания в области международных отношений и мировой политики при осуществлении информационно-аналитической, проектной и

	научно-исследовательской деятельности	научно-исследовательской деятельности
--	--	--

**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Теоретические основы геополитики	ПК-2, ПК-3
2	Геополитическая структура современного мира	ПК-2, ПК-3
3	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-2, ПК-3

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	6 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	3	6	180	5	98	54	36	18	0	82			6

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Теоретические основы геополитики»</b>		<b>74.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Предмет и задачи курса. Геополитика как научная дисциплина	2.00
Л1.2	Категории геополитики. Геополитическое пространство	2.00
Л1.3	Основатели классической геополитики. Германская и англо-американская школы	4.00
Л1.4	Особенности формирования русского геополитического пространства	2.00
Л1.5	Российская геополитическая традиция. Евразийство	2.00
Л1.6	Современные зарубежные и отечественные геополитические концепции	4.00
Л1.7	Государственные и национальные интересы	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Геополитика как научная дисциплина	2.00
П1.2	Основные категории и понятия геополитики	2.00
П1.3	Германская и англо-американская школы классической геополитики	2.00
П1.4	Русская геополитика	2.00
П1.5	Цивилизационная парадигма в геополитике	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Подготовка к семинарским занятиям	16.00
С1.2	Выполнение индивидуальных заданий по геополитике, работа с учебной и научной литературой	12.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	18.00
<b>Раздел 2 «Геополитическая структура современного мира»</b>		<b>79.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Формирование новой системы международных отношений	2.00
Л2.2	Геополитическое положение США на современном этапе	2.00
Л2.3	Геополитическое пространство Европы на современном этапе	2.00
Л2.4	Геополитическая карта Азии	4.00
Л2.5	Исламский фактор в мировой политике	2.00
Л2.6	Геополитическое положение современной России	4.00
Л2.7	Геополитическая ситуация на постсоветском пространстве	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Геополитика и геостратегия США в современном мире	2.00

П2.2	Исламский фактор в мировой политике	2.00
П2.3	Геополитическое положение современной России	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Подготовка аналитической справки, работа с учебной и научной литературой	20.00
С2.2	Подготовка к семинарским занятиям	9.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	23.50
<b>Раздел 3 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>27.00</b>
ЭЗ.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР3.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР3.2	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>180.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).



## Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

### **Учебная литература (основная)**

1) Василенко, Ирина Алексеевна. Геополитика современного мира : учеб. пособие / И. А. Василенко. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2010. - 395 с. - (Основы наук). - Библиогр.: с. 392-395 (60 назв.). - ISBN 978-5-9916-0787-2 : 255.75 р., 249.00 р. - Текст : непосредственный.

2) Казакевич, Л. И. Геополитика : учебное пособие / Л.И. Казакевич. - Томск : Эль Контент, 2014. - 223 с. - ISBN 978-5-4332-0152-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480506/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Грачев, М. Н. Хрестоматия по геополитике : учебное пособие / М.Н. Грачев. - Москва | Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 457 с. - Библиогр.: с. 438-444. - ISBN 978-5-4499-0022-7 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=567441/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

1) Геополитика: антология / [сост. Н. И. Ашенкамф, С. В. Погорельская]. - М. : Академ. Проект : Культура, 2006. - 1004 с. - ISBN 5-8291-0713-9 : 470.00 р. - Текст : непосредственный.

2) Воробьева, Тамара Альбертовна. Краткий словарь-справочник по геополитике / Т. А. Воробьева. - Киров : Изд-во ВятГГУ, 2005. - 48 с. - Библиогр.: с. 44-47. - ISBN 5-93825-176-1 : 20.00 р. - Текст : непосредственный.

3) Василенко, Ирина Алексеевна. Геополитика : учеб. пособие / И. А. Василенко. - М. : Логос, 2003. - 204 с. - (Учебник XXI века). - Библиогр.: с. 202-205. - ISBN 5-94010-210-7 : 95.40 р. - Текст : непосредственный.

4) Гаджиев, Камалудин Серажудинович. Введение в геополитику : Учеб. / К. С. Гаджиев ; Ин-т "Открытое общество". - М. : Логос, 1998. - 416 с. - ISBN 5-88439-084-X : 30.00 р. - Текст : непосредственный.

5) Нартов, Николай Александрович. Геополитика : учеб. для вузов / Н. А. Нартов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА : Единство, 2003. - 439 с. - ISBN 5-238-00337-4 : Б. ц. - Текст : непосредственный.

6) Рамоне, Игнасио. Геополитика хаоса / И. Рамоне; [пер. с фр. И. А. Егорова]. - М. : ТЕИС, 2001. - 128 с. - ISBN 5-7218-03242-8 : Б. ц. - Текст : непосредственный.

7) Маринченко, Анатолий Васильевич. Геополитика : учеб. пособие / А. В. Маринченко. - М. : ИНФРА-М, 2010. - 426, [1] с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 422-424. - 311.00 р. - Текст : непосредственный.

8) Гаджиев, Камалудин Серажудинович. Геополитика Кавказа / К. С. Гаджиев. - М. : Междунар. отношения, 2001. - 463 с. - 93.30 р. - Текст : непосредственный.

#### **Учебно-методические издания**

1) Геополитика : учебно-методическое пособие. - Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2018. - 42 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/144644> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

2) Геополитика : учебно-методическое пособие / А.Н. Гарявин, Е.Н. Каратуева, Н.М. Нарыкова, А.О. Туфанов. - Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 188 с. - ISBN 978-5-4475-9762-7 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494231/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

#### **Учебно-наглядное пособие**

1) Калинин, Александр Александрович. Введение в геополитику : учебное наглядное пособие для всех направлений подготовки / А. А. Калинин ; ВятГУ, ИГСН, ФИПНК, каф. ИСиПН. - Киров : ВятГУ, 2021. - 27 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

#### **Электронные образовательные ресурсы**

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-41.03.05.01](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-41.03.05.01)

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

#### **Электронные библиотечные системы (ЭБС)**

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

## Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## Материально-техническое обеспечение дисциплины

### Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ HDMI
НОУТБУК HP-15DW0008UR
ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN
Усилитель Microlab V-3830 silver 80x2,50x3 Вт
ЭКРАН ПРОЕКЦИОННЫЙ DIGIS DSOB-1106

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=123430](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=123430)