

**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\_3-44.03.05.58\_2017\_73842  
Актуализировано: 15.06.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Политические партии и партийные системы**

	<small>наименование дисциплины</small>
Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	44.03.05 <small>шифр</small>
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) ФИПНК <small>наименование</small>
Направленность (профиль)	3-44.03.05.58 <small>шифр</small>
	История, обществознание <small>наименование</small>
Формы обучения	Очная <small>наименование</small>
Кафедра-разработчик	Кафедра истории и политических наук(ОРУ) <small>наименование</small>
Выпускающая кафедра	Кафедра истории и политических наук(ОРУ) <small>наименование</small>

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Ильин Дмитрий Владимирович

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	формирование у студентов систематизированных представлений об основных этапах развития и современном состоянии партийных систем ведущих зарубежных государств (США, Великобритании, ФРГ, Франции, Италии, Японии, КНР).
Задачи дисциплины	1) Изучение методологических основ исследования партий и партийных систем; 2) Выявление предпосылок формирования и национальной специфики партийных систем; 3) Определение роли политических партий в современной политической жизни зарубежных государств. 4) Формирование у студентов объективного и толерантного отношения к политическим системам зарубежных государств.

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

#### Компетенция ПК-6

готовностью к взаимодействию с участниками образовательного процесса		
Знает	Умеет	Владеет
основные факты, события, явления из истории политических партий и партийных систем	применять знания по политическим партиям и партийным системам в образовательной деятельности	навыками применения знаний по политическим партиям и партийным системам в образовательной деятельности

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

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Современные политические партии и партийные системы	ПК-6
2	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-6

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	8 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	4	8	144	4	92	70	30	40	0	52			8

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Современные политические партии и партийные системы»</b>		<b>117.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Понятие, признаки, типологии политических партий	4.00
Л1.2	Партийная система Великобритании	6.00
Л1.3	Партийная система США	6.00
Л1.4	Партийная система ФРГ	4.00
Л1.5	Партийная система Франции	4.00
Л1.6	Партийная система Италии	2.00
Л1.7	Партийная система Японии	2.00
Л1.8	КПК в политической системе Китая	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Понятие, признаки, типологии политических партий	4.00
П1.2	Понятие, структура и типологии партийных систем	4.00
П1.3	Партийная система Великобритании	6.00
П1.4	Партийная система США	6.00
П1.5	Партийная система ФРГ	4.00
П1.6	Партийная система Франции	4.00
П1.7	Партийная система Италии	4.00
П1.8	Партийная система Японии	4.00
П1.9	КПК в политической системе Китая	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Понятие, признаки, типологии политических партий	4.00
С1.2	Понятие, структура и типологии партийных систем	4.00
С1.3	Партийная система Великобритании	2.00
С1.4	Партийная система США	3.50
С1.5	Партийная система ФРГ	4.00
С1.6	Партийная система Франции	4.00
С1.7	Партийная система Италии	2.00
С1.8	Партийная система Японии	2.00
С1.9	КПК в политической системе Китая	2.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа по темам дисциплины (подготовка и сдача коллоквиумов)	19.50
<b>Раздел 2 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>27.00</b>
Э2.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР2.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР2.2	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</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) Матвеева, Е. В. Политические партии и объединения : учебное пособие / Е.В. Матвеева. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2011. - 220 с. - ISBN 978-5-8353-1107-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232772/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Основы теории политических партий : учебное пособие. - Москва : Европа, 2007. - 264 с. - (Политучеба). - ISBN 978-5-9739-0099-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=44867/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Исаев, Б. А. Практическая партология: генезис партий и партийно-политических систем : учебник / Б.А. Исаев. - Санкт-Петербург : Петрополис, 2010. - 515 с. : ил. - ISBN 978-5-9676-0250-4 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253848/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

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

1) Политические партии Англии: исторические очерки (Монография в честь Татьяны Леонидовны Лабутиной). - Санкт-Петербург : Алетейя, 2017. - 358 с. - (Pax Britannica). - ISBN 978-5-906910-30-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=460970/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Дюверже, Морис. Политические партии : пер. с фр. / М. Дюверже. - М. : Академ. проект, 2002. - 558 с. - Библиогр.: с. 516-520. - ISBN 5-8291-0240-4 : 153.00 р., 154.88 р. - Текст : непосредственный.

### **Периодические издания**

1) Новая и новейшая история. - М. : Академиздатцентр Наука РАН, 1957 - . - Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации. - Выходит раз в два месяца - URL: [http://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=7922](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=7922). - Режим доступа: Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU.. - Текст : электронный.

2) Новая и новейшая история/ РАН. - М. : Наука, 1957 - . - Выходит раз в два месяца. - ISSN 0130-3864. - Текст : непосредственный.

3) Полис. Политические исследования . - М. : НП "Редакция журнала "ПОЛИС". - Загл. с экрана. - Электрон. версия печ. публикации . - Выходит раз в два месяца. - ISSN 0321-2017 - URL: [http://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=4584](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=4584). - Режим доступа: Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU.. - Текст : электронный.

4) Полис. Политические исследования : науч. и культ.- просветит. журн.. - М. : НП "Редакция журнала "ПОЛИС", Ин-т Социологии РАН, Общерос. обществ. орг. "Российская ассоциация политической науки", 1991 - . - Выходит раз в два месяца. - ISSN 0321-2017. - Текст : непосредственный.

### **Учебно-наглядное пособие**

1) Зорин, Артем Викторович. Великобритания в 1918 - 1929 гг. : учебное наглядное пособие для всех направлений подготовки / А. В. Зорин ; 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=3-44.03.05.58](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-44.03.05.58)

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
НОУТБУК HP-15DW0008UR
ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN
ТЕЛЕВИЗОР SUPRA STV-LC42ST660FL00 42" LED С КРЕПЛЕНИЕМ НА СТЕНУ
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=73842](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=73842)