

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования "Пермский
государственный национальный исследовательский
университет"**

Кафедра политических наук

Авторы-составители: **Семенов Андрей Владимирович**
Сулимов Константин Андреевич

Программа учебной практики
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА
Код УМК 94181

Утверждено
Протокол №7
от «20» мая 2020 г.

Пермь, 2020

1. Вид практики, способ и форма проведения практики

Вид практики **учебная**

Тип практики **научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

Способ проведения практики **стационарная, выездная**

Форма (формы) проведения практики **дискретная**

2. Место практики в структуре образовательной программы

Учебная практика « Научно-исследовательская работа » входит в обязательную часть Блока « Б.2 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Направление: **41.03.05** Международные отношения
направленность Программа широкого профиля

Цель практики :

Формирование у студентов способности проектировать и проводить исследования с опорой на литературу и источники по международной проблематике и внешней политике, в том числе на иностранных языках, и самостоятельно оформлять их результаты

Задачи практики :

развить знания о проектировании исследований

развить умения использовать литературу, материалы и источники по международной проблематике и внешней политике, в том числе на иностранных языках

отработать навыки самостоятельного оформления результатов исследований

3. Перечень планируемых результатов обучения

В результате прохождения практики **Научно-исследовательская работа** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

41.03.05 Международные отношения (направленность : Программа широкого профиля)

ПК.1 Способен применять политические теории для анализа политических проблем

Индикаторы

ПК.1.2 Обосновывает актуальность исследования, определяет цель и задачи, формулирует объект и предмет исследования, использует методы современной политической науки и применяет их в политических исследованиях, формулирует научную проблему и/или гипотезу исследования, обосновывает научную новизну и практическую значимость исследуемой проблематики в политическом контексте

ПК.1.3 Самостоятельно оформляет результаты проведенных научных и прикладных исследований, включающих обзоры, аналитические записки, отчеты, публикации по социально-политической тематике

ПК.5 Способен самостоятельно работать с документами, научной литературой, материалами средств массовой информации, докладами экспертно-аналитических центров, базами данных, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) по международной проблематике

Индикаторы

ПК.5.1 Ориентируется в документах, научной и периодической литературе, докладах, базах данных, в том числе на иностранном(ых) языках по международной проблематике

ПК.5.2 Собирает и обобщает материалы в сфере внешней политики, в том числе через использование баз данных, поисковых систем и специализированных программ, осуществляет обработку первичной политической информации

4. Содержание и объем практики, формы отчетности

Учебная практика "Научно-исследовательская работа [международные отношения]" направлена на формирование у студентов профессиональных компетенций «Способен применять политические теории для анализа политических проблем» (ПК 1) и «Способен самостоятельно работать с документами, научной литературой, материалами средств массовой информации, докладами экспертно-аналитических центров, базами данных, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) по международной проблематике» (ПК.5)

Направления подготовки	41.03.05 Международные отношения (направленность: Программа широкого профиля)
форма обучения	очная
№№ триместров, выделенных для прохождения практики	6
Объем практики (з.е.)	3
Объем практики (ак.час.)	108
Форма отчетности	Экзамен (6 триместр)

Примерный график прохождения практики

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
Научно-исследовательская работа. Первый триместр		
108		
Проектирование исследований		
35	Понятие исследовательской проблемы. Алгоритмы постановки исследовательской проблемы. Обоснование актуальности темы и постановка проблемы. Степень изученности темы и постановка проблемы. Понятие теоретической модели исследования, ее составляющие. Концептуализация понятий. Роль теорий в разных типах исследований. Понятие дизайна политического исследования, его составляющие. Единицы наблюдения. Виды исследовательского дизайна. Понятие гипотезы исследования. Теоретическая модель и гипотезы исследования.	местом проведения практики может быть как кафедра политических наук, так и сторонние профильные организации
Использование литературы, материалов и источников по международной проблематике и внешней политике		
35	Информация и данные для исследования. Типы данных. Источники данных. Релевантность данных. Сопоставление данных. Валидность и надежность данных. Инструментарий поиска данных с использованием современных ИКТ. Разновидности методов анализа эмпирических данных. Методы анализа данных с использованием современных ИКТ. Эксплораторный анализ, его разновидности. Оценка	местом проведения практики может быть как кафедра политических наук, так и сторонние профильные организации

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
	данных. Интерпретация данных. Результаты анализа. Проверка на робастность.	
Оформление результатов исследований		
38	Виды научных, экспертно-аналитических, публичных текстов. Структуры текстов разных жанров. Целевые функции, выбор целевой аудитории, подбор стилистики и жанра. Типичные ошибки при написании отчетных текстов. Компиляция. Плагиат. Грамотность и стилистика текста. Форматирование текста. Редактирование текстов.	местом проведения практики может быть как кафедра политических наук, так и сторонние профильные организации

5. Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики

Основная

1. Современная политическая наука: методология : научное издание / Т. А. Алексеева, А. А. Байков, В. Г. Барановский [и др.] ; под редакцией О. В. Гаман-Голутвиной, А. И. Никитина. — 2-е изд. — Москва : Аспект Пресс, 2019. — 775 с. — ISBN 978-5-7567-1008-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/87957>
2. Академическое письмо. От исследования к тексту : учебник и практикум для академического бакалавриата / Ю. М. Кувшинская, Н. А. Зевахина, Я. Э. Ахапкина, Е. И. Гордиенко ; под редакцией Ю. М. Кувшинской. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 284 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-08297-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/424762>

Дополнительная

1. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для бакалавриата и магистратуры / В. А. Дрещинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 274 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-07187-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/438362>
2. Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 170 с. — (Бакалавр и магистр. Модуль). — ISBN 978-5-534-05207-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/441285>

6. Перечень ресурсов сети «Интернет», требуемых для проведения практики

При прохождении практики требуется использование следующих ресурсов сети «Интернет» :

<http://www.nsd.uib.no/macrodataloguide/index.html> The MacroDataGuide

<https://dataverse.harvard.edu/dataverse/harvard> Harvard Dataverse

<https://metod.expert/researchmethods/> Пособие по методологии

7. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики

Образовательный процесс по практике **Научно-исследовательская работа** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

- 1) доступ в режиме on-line в Электронную библиотечную систему (ЭБС)
- 2) доступ в электронную информационно-образовательную среду университета
- 3) интернет-сервисы и электронные ресурсы (поисковые системы, электронная почта)

Перечень необходимого лицензионного и (или) свободно распространяемого программного обеспечения:

- 1) офисный пакет приложений (текстовый процессор, программа для подготовки электронных презентаций);
- 2) программа демонстрации видеоматериалов (проигрыватель);
- 3) приложение, позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов.

Дисциплина не предусматривает использование специального программного обеспечения.

При освоении материала и выполнения заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (student.psu.ru).

При организации дистанционной работы и проведении занятий в режиме онлайн могут использоваться:

система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).

система LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>), которая поддерживает возможность использования текстовых материалов и презентаций, аудио- и видеоконтент, а так же тесты, проверяемые задания, задания для совместной работы.

система тестирования Indigo (<https://indigotech.ru/>).

8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Учебная аудитория для проведения практических занятий и семинаров, оборудованная проектором, экраном для проектора, компьютером/ноутбуком, меловой и/или маркерной доской

Учебная аудитория для проведения групповых/индивидуальных консультаций, оборудованная проектором, экраном для проектора, компьютером/ноутбуком, меловой и/или маркерной доской

Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, оборудованная проектором, экраном для проектора, компьютером/ноутбуком, меловой и/или маркерной доской

Помещение для самостоятельной работы: помещения Научной библиотеки ПГНИУ: персональные компьютеры с доступом к локальной и глобальной сетям

Научно-исследовательская работа может также осуществляться на базе сторонних профильных организаций: научно-исследовательские и экспертные центры, библиотеки.

Помещения научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. Научно-библиографический отдел, корп.1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютера с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

2. Читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

3. Читальный зал естественной литературы, корп.6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

4. Отдел иностранной литературы, корп.2 ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

5. Библиотека юридического факультета, корп.9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

6. Читальный зал географического факультета, корп.8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

Операционная система ALT Linux;

Офисный пакет Libreoffice.

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

При определении места практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

По запросу обучающихся с ОВЗ и инвалидностью для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений здоровья, а также с учетом профессии, характера труда, выполняемых инвалидом трудовых функций.

Студент, проходящий практику должен:

- присутствовать на практических занятиях практики,
- инициативно и ответственно подходить к выполнению поставленных заданий
- консультироваться при необходимости с руководителем практики, собственным научным руководителем
- подготовить проект исследования,
- представить проект исследования

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции. Индикаторы и критерии их оценивания

ПК.1

Способен применять политические теории для анализа политических проблем

Компетенция	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>ПК.1.2 Обосновывает актуальность исследования, определяет цель и задачи, формулирует объект и предмет исследования, использует методы современной политической науки и применяет их в политических исследованиях, формулирует научную проблему и/или гипотезу исследования, обосновывает научную новизну и практическую значимость исследуемой проблематики в политическом контексте</p>	<p>Умеет проектировать исследование по правилам, принятым в профессиональных коммуникациях</p>	<p style="text-align: center;">Неудовлетворительно</p> <p>Компетенция не сформирована. Не умеет проектировать исследования: не может обосновать актуальность исследования, научную новизну и практическую значимость исследуемой проблематики в политическом контексте, определить его цель и задачи, сформулировать объект и предмет исследования, научную проблему и/или гипотезу исследования, не использует методы современной политической науки</p> <p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> <p>В знаниях о проектировании исследования по правилам, принятым в профессиональных коммуникациях есть пробелы, умения проектировать исследования выработаны только применительно к отдельным этапам/элементам</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Знает правила проектирования, принятые в профессиональных коммуникациях, в процессе проектирования исследования допускает отдельные ошибки</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Компетенция сформирована полностью. Умеет проектировать исследования по правилам, принятым в профессиональных коммуникациях: обосновывает актуальность исследования, научную новизну и практическую значимость исследуемой проблематики в политическом контексте, определяет его цель и задачи, формулирует объект и предмет исследования, научную проблему и/или гипотезу исследования, использует методы современной политической науки</p>
<p>ПК.1.3 Самостоятельно</p>	<p>Владеет навыками самостоятельного оформления</p>	<p style="text-align: center;">Неудовлетворительно</p> <p>Компетенция не сформирована, не владеет</p>

<p>оформляет результаты проведенных научных и прикладных исследований, включающих обзоры, аналитические записки, отчеты, публикации по социально-политической тематике</p>	<p>результатов проведенных исследований в отчетных и презентационных материалах разных видов</p>	<p>Неудовлетворительно навыками самостоятельного оформления результатов проведенных исследований в отчетных и презентационных материалах разных видов</p> <p>Удовлетворительно Владеет частичными навыками самостоятельного оформления результатов проведенных исследований, знает и использует только отдельные виды отчетных и презентационных материалов</p> <p>Хорошо Владеет навыками самостоятельного оформления результатов проведенных исследований в отчетных и презентационных материалах, но при использовании отдельных видов материалов допускает ошибки</p> <p>Отлично Компетенция сформирована полностью, владеет навыками самостоятельного оформления результатов проведенных исследований в отчетных и презентационных материалах разных видов</p>
--	--	---

ПК.5

Способен самостоятельно работать с документами, научной литературой, материалами средств массовой информации, докладами экспертно-аналитических центров, базами данных, в том числе на иностранном(ых) языке(ах) по международной проблематике

Компетенция	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
<p>ПК.5.1 Ориентируется в документах, научной и периодической литературе, докладах, базах данных, в том числе на иностранном(ых) языках по международной проблематике</p>	<p>Умеет использовать научную литературу, документы и иные источники данных, в том числе на иностранном(ых) языках, при проектировании и проведении исследований по международной проблематике</p>	<p>Неудовлетворительно Компетенция не сформирована. Не умеет использовать научную литературу, документы и иные источники данных, в том числе на иностранном(ых) языках, при проектировании и проведении исследований по международной проблематике</p> <p>Удовлетворительно Умеет использовать только отдельные разновидности необходимых для проектирования исследования материалы, не ориентируется в научной литературе</p> <p>Хорошо Умеет использовать научную литературу, документы и иные источники данных, в том числе на иностранном(ых) языках, при</p>

		<p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>проектировании и проведении исследований по международной проблематике, но допускает отдельные ошибки в подборе необходимых материалов</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Компетенция сформирована полностью. Умеет использовать научную литературу, документы и иные источники данных, в том числе на иностранном(ых) языках, при проектировании и проведении исследований по международной проблематике</p>
<p>ПК.5.2 Собирает и обобщает материалы в сфере внешней политики, в том числе через использование баз данных, поисковых систем и специализированных программ, осуществляет обработку первичной политической информации</p>	<p>Умеет использовать (собирать, первично обрабатывать, обобщать) эмпирические данные в сфере внешней политики в проведении исследований</p>	<p style="text-align: center;">Неудовлетворительно</p> <p>Компетенция не сформирована. Не умеет использовать эмпирические данные в сфере внешней политики в проведении исследований, не умеет использовать базы данных, поисковые системы и специализированные программы для сбора данных, не умеет осуществлять обработку первичной политической информации</p> <p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> <p>Умеет использовать эмпирические данные в сфере внешней политики в проведении исследований, но не использует базы данных и специализированные программы</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Умеет использовать эмпирические данные в сфере внешней политики в проведении исследований, но при сборе, первичной обработке и обобщении данных допускает ошибки</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Компетенция сформирована полностью. Умеет использовать эмпирические данные в сфере внешней политики в проведении исследований: собирать и обобщать материалы с использованием баз данных, поисковых систем и специализированных программ, осуществлять обработку первичной политической информации</p>

Оценочные средства

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Письменное контрольное

мероприятие

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации :

2

Показатели оценивания

Представленный проект исследования не соответствует правилам, принятым в профессиональной коммуникации	Неудовлетворительно
Представленный проект исследования частично соответствует правилам, принятым в профессиональной коммуникации: недостаточно обоснована проблема исследования, не использованы (частично использованы) необходимые методы для сбора и обработки эмпирических данных, исследовательский продукт не таргетирован релевантным образом	Удовлетворительно
Представленный проект исследования в целом соответствует правилам, принятым в профессиональном сообществе, но в отношении отдельных этапов - проектирование, проведение, представление результатов - допускаются ошибки	Хорошо
Представленный проект исследования соответствует правилам, принятым в профессиональной коммуникации в отношении проектирования, проведения и представления результатов исследования	Отлично