Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Поверинов Игорь Егорович

Должность: Проректор по учебной работе рабочей программы практики

Дата подписания: 17.06 2021 09:00:41 рабочей программы практики уникальный программыных профессиональных умений

6d465b936eef331cede482bded6d12ab98216652f016465d53b7**Уа. Навынков, вводная)**»

# 1. Цели и задачи обучения при прохождении практики

Целями освоения дисциплины «Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, вводная)» являются формирование и первичное практическое применение теоретических методов и знаний обучающегося, приобретение им практических навыков и общепрофессиональных компетенций в сфере организационно-управленческой деятельности, a также опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

**АННОТАЦИЯ** 

В ходе проведения практик обучающиеся знакомятся с реальными проблемами в практической деятельности, локальными актами и документами объекта исследования, формируют навыки непосредственного взаимодействия с людьми.

Прохождение практики предполагает следование определенным правилам, в том числе требованиям самостоятельности, ответственности и др. Кроме того, следование установленным правилам вырабатывает профессиональный стиль работы, развивает мышление.

Задачи учебной практики:

- приобретение навыков в организации и проведении научно-исследовательской работы в сфере публичной политики, в т.ч. в области межнациональных отношений с использованием методов социальных наук;
- формирование умений анализа объекта практики политического института субъекта РФ, его места в системе органов власти региона; аналитического представления общественной значимости в решений социально-экономических проблем субъекта РФ;
- организация участия обучающихся в разработке проектов мероприятий в сфере публичной политики, в практиках применения методов социальных наук.

### 2. Вид, тип практики, способ и формы ее проведения.

Вид практики - учебная.

Тип практики - практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Способ проведения практики - стационарная.

Форма проведения – дискретная по видам практик – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, вводная) проводится как практические занятия обучающихся с выполнением подготовленных заданий, а также включает знакомство с системой работы государственных и общественных организаций, политических партий, СМИ на площадках организаций и объединений, являющихся партнерами и местами проведения практик кафедры документоведения, информационных ресурсов и вспомогательных исторических дисциплин историко-географического факультета «ЧГУ им. И.Н. Ульянова».

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

Для руководства практикой, проводимой в профильных подразделениях университета, назначается руководитель практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию образовательной программы (далее — ОП). Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель практики из числа лиц относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию ОП, и руководитель (руководители) практики из числа работников профильной организации.

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

# 3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

Проведение производственной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями основной образовательной программы и задачами будущей профессиональной деятельности, следующих профессиональных компетенций, в результате освоения которых обучающийся должен:

Код	Индикатор достижения	Планируемые результаты
компетенции	компетенции	обучения
УК-1 - Способен осуществлять поиск,	УК-1.1 - осознает поставленную задачу, осуществляет поиск аутентичной и полной информации для ее решения из различных источников, в том числе официальных и неофициальных, документированных и недокументированных.	Знать: Осознает содержание поставленной задачи. Уметь: Умеет оценивать и выбирать оптимальные источники информации: официальные и неофициальные, документированные. Владеть: Осуществляет поиск аутентичной и полной информации различных видов для решения конкретной задачи.
критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.	УК-1.2 - описывает и критически анализирует информацию, отличая факты от оценок, мнений, интерпретаций, осуществляет синтез информационных структур, систематизирует их.	Знать: Обладает основами теоретических знаний о методах работы с информацией, в том числе различая факты и их интерпретации.  Уметь: Умеет выбирать методы работы с информацией, соответствующие различным этапам решения определенной задачи: описание, анализ и синтез, систематизация.  Владеть: Определяет последовательность выполнения интеллектуальных действий с информацией для достижения поставленной задачи.
	УК-1.3 - для решения поставленной	Знать: Знаком с процедурами

	задачи применяет системный подход, выявляя ее компоненты и связи; рассматривает варианты и алгоритмы реализации поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки.	алгоритмизации комплекса действий в контексте решения поставленной задачи, включая описание, анализ и синтез, оценку, систематизацию информации.  Уметь: Критически анализирует варианты и алгоритмы решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки.  Владеть: Обладает методикой системного подхода при решении поставленной задачи в совокупности ее структурных компонентов и связей.
УК-2 - Способен определять круг задач в	УК-2.1 - определяет круг задач проекта и связи между ними в рамках поставленной цели, последовательность действий; оценивает перспективы и прогнозирует результаты альтернативных решений.	Знать: Знаком с теоретическими основами проектной деятельности. Уметь: Умеет критически оценивать проектные задачи и решения в рамках поставленной цели. Владеть: Владеет методами построения алгоритмов действий, прогнозирования результатов и выбора перспективных альтернатив проекта.
рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм,	УК-2.2 - выбирает оптимальные способы решения задач с учетом действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; осуществляет текущий мониторинг своих действий при разработке и реализации проектов.	Знать: Осознает возможные правовые, ресурсные и иные ограничения, понимает необходимость их учета в проектной деятельности.  Уметь: Умеет осуществлять выбор оптимальных способов решения проектных задач.  Владеть: Владеет навыком текущего мониторинга различных этапов проектной деятельности.
имеющихся ресурсов и ограничений.	УК-2.3 - представляет документированные результаты с обоснованием выполненных проектных задач.	Знать: Знаком с нормативными требованиями и методическими рекомендациями по документированию проектных работ. Уметь: Умеет оформлять проектную документацию. Владеть: Обладает опытом обоснования результатов реализованных проектных задач.
УК-6 - Способен управлять своим временем, выстраивать и	УК-6.1 - знает и применяет методы и инструменты управления временем для достижения цели и решения конкретных задач.	Знать: Знает методы и инструменты управления временем. Уметь: Умеет использовать средства управления временем при решении конкретных задач.

реализовыват ь траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.	УК-6.2 - выстраивает и в течение всей жизни реализует траекторию личного развития на основе принципов образования.	Владеть: Системно применяет методику управления временем в стратегических и тактических целях.  Знать: Понимает необходимость постоянного личного развития.  Уметь: Пользуется принципами образования для личного развития в конкретной ситуации.  Владеть: Подходит к реализации траектории личного развития как осуществляемому на протяжении жизни принципу.
УК-8 — Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновени и чрезвычайны х ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1. Выявляет и анализирует природные и техногенные факторы вредного влияния на среду обитания, на социальную сферу в повседневной жизни и профессиональной деятельности, доводит информацию до компетентных структур.	Знать: Общие принципы выявления и анализа природных и техногенных факторов влияния на физическую и социальную среду в повседневной жизни и профессиональной деятельности для сохранения природной среды и устойчивого развития общества. Уметь: Умеет организовать взаимодействие с компетентными органами в экстраординарных природных и техногенных условиях, при угрозе применения оружия для сохранения природной среды и стабильности в обществе. Владеть: Владеет опытом социального поведения и профессиональной деятельности с учетом возможных факторов вредного влияния природного и техногенного характера, террористической и военной угрозе.
	УК -8.2. Создает и поддерживает безопасные условия жизни и профессиональной деятельности, соблюдает правила безопасности, в том числе, при угрозе и	Знать: Знает нормы и требования поддержания безопасных условий повседневной жизни и профессиональной деятельности для сохранения природы и

POSITIVI POSITIVI	устойчивого развития общества в
возникновении военного конфликта.	мирное время, в условиях угрозы и
конфликта.	
	возникновения военного
	конфликта, террористической
	акции.
	Уметь: Соблюдает правила
	безопасности в повседневной
	жизни и профессиональной
	деятельности.
	Владеть: Создает безопасные
	условия для жизни и
	профессиональной деятельности
	для себя и других в мирное время и
	при возникновении чрезвычайных
	ситуаций.
УК - 8.3. При возникновении	Знать: Знает методику выявления
чрезвычайных ситуаций	потенциально опасных проблем
экологического, техногенного и	чрезвычайного характера для
социального характера в мирное и	природы и общества как в мирное
военное время действует в	время, так и в условиях угрозы или
соответствии с имеющимися	развязывания военного конфликта,
знаниями, опытом, инструкциями и	террористического акта.
рекомендациями; способен оказать	Уметь: Способен оказать первую
первую медицинскую помощь	медицинскую помощь
пострадавшим.	пострадавшим от бытового и
	производственного травмирования,
	применения оружия до приезда
	вызванной службы спасения.
	Владеть: При выявлении
	чрезвычайных обстоятельств
	действует с учетом конкретной
	ситуации в соответствии с
	имеющимися инструкциями и
	рекомендациями для сохранения
	природы, жизни людей и
	стабильного развития общества.
	,

# 4. Место практики в структуре образовательной программы высшего образования

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, вводная) в Блок 2. «Практика», «Обязательная часть» и базируется на дисциплинах образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 «Публичная политика и социальные науки» направленность (профиль) «Геополитика», а именно: «История (история России, всеобщая история)», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура и спорт», «Философия», «Экономика», «Деловые коммуникации и основы делопроизводства», «Основы менеджмента и маркетинга», «Русский язык и основы креативного письма», «Сервисология», «История и культура Чувашии», «Общая экология».

Для успешного прохождения производственной практики обучающийся должен: Знать:

- основные подходы и методы комплексных исследований в области социальных наук;
  - методы и процедуры диагностирования проблемной ситуации;
  - теоретические основы разработки проектов
  - основные составляющие работы в коллективе.

Уметь:

- исследовать и описать признаки наблюдаемой проблемной ситуации;
- выделять структурные компоненты проекта и определять последовательность их расположения;
  - соотносить свои интересы и возможности с потребностями общества;
- планировать основные этапы работы по оказанию услуг в кооперации с коллегами и работе в коллективе.

Владеть:

- методом системного подхода для критического и всестороннего рассмотрения проблемной ситуации;
  - навыками выполнения комплекса работ по разработке проекта;
  - навыками определения и выбора путей совершенствования своей деятельности;
  - методами и навыками практической работы в коллективе.

Знания, умения и навыки, полученные в результате прохождения практики, используются для изучения следующих учебных дисциплин и практик данной образовательной программы высшего образования: «Основы проектной деятельности», «Государственное и муниципальное управление», «Психология», «Социология», «Правоведение», «Педагогика», Производственная практика (технологическая практика), Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательская работа)), Производственная практика (профессиональная практика), Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы)).

# 5. Место и сроки проведения практики

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, вводная) проводится как практические занятия обучающихся с выполнением подготовленных заданий, а также включает знакомство с системой работы государственных и общественных организаций, политических партий, СМИ на площадках организаций и объединений, являющихся партнерами и местами проведения практик кафедры документоведения, информационных ресурсов и вспомогательных исторических дисциплин историко-географического факультета «ЧГУ им. И.Н. Ульянова».

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, организационная) проводится на 1 курсе (2 семестр). Общая продолжительность практики составляет 2 недели.

## 6. Структура и содержание практики

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 3 з.е./ 108 ак.ч., в том числе на практическую подготовку 80 часов.

## 7. Форма отчётности по практике

#### **АННОТАЦИЯ**

# рабочей программы практики «Производственная практика (технологическая практика)»

## 1. Цели и задачи обучения при прохождении практики

Цель производственной практики (технологической практики) - закрепление теоретических знаний, полученных при изучении профессиональных дисциплин; приобретение практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности; освоение обучающимися перспективных инновационных технологий.

Задачи производственной (технологической) практики:

- Изучение принципов работы социологических агентств, организации их труда и основных направлений деятельности;
- Применение методов социологических исследований для анализа и теоретического осмысления процессов принятия управленческих решений в области управления;
- Изучение опыта работы основных государственных, политических институтов и общественных организаций субъекта РФ методом анкетирования, опроса и социологического мониторинга;

### 2. Вид, тип практики, способ и формы ее проведения.

Тип производственной практики – технологическая.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Способ проведения производственной практики – стационарная, выездная.

Форма проведения – дискретно по видам практик – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

Для руководства практикой, проводимой в профильных подразделениях университета, назначается руководитель практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию образовательной программы (далее — ОП). Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель практики из числа лиц относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию ОП, и руководитель (руководители) практики из числа работников профильной организации. Направление обучающегося на практику оформляется в виде Путевки студента-практиканта.

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

# 3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

Проведение производственной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями основной образовательной программы и задачами будущей профессиональной деятельности, следующих профессиональных компетенций, в результате освоения которых обучающийся должен:

Код	Индикатор	Планируемые результаты
компетенции	достижения компетенции	обучения
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК- 2.3. Представляет документированные результаты с обоснованием выполненных проектных задач	Знать: особенности оформления документированных результатов и типовое содержание научной документации при выполнении исследовательских задач.  Уметь: работать с научно-исследовательской документацией, представлять документированные результаты.  Владеть: навыками составления и оформления документированных результатов, методикой обоснования выполненных исследовательских задач.
УК-8 –. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1. Выявляет и анализирует природные и техногенные факторы вредного влияния на среду обитания, на социальную сферу в повседневной жизни и профессиональной деятельности, доводит информацию до компетентных структур.  УК -8.2. Создает и поддерживает безопасные условия жизни и профессиональной	Знать: Общие принципы выявления и анализа природных и техногенных факторов влияния на физическую и социальную среду в повседневной жизни и профессиональной деятельности для сохранения природной среды и устойчивого развития общества.  Уметь: Умеет организовать взаимодействие с компетентными органами в экстраординарных природных и техногенных условиях, при угрозе применения оружия для сохранения природной среды и стабильности в обществе.  Владеть: Владеет опытом социального поведения и профессиональной деятельности с учетом возможных факторов вредного влияния природного и техногенного характера, террористической и военной угрозе.  Знать: Знает нормы и требования поддержания безопасных условий повседневной жизни и профессиональной деятельности

том числе, при угрозе и возникновении военного конфликта.

мирное время, в условиях угрозы и возникновения военного конфликта, террористической акции.

Уметь: Соблюдает правила безопасности в повседневной жизни и профессиональной деятельности. Владеть: Создает безопасные условия для жизни и профессиональной деятельности для себя и других в мирное время и при возникновении чрезвычайных ситуаций.

УК 8.3. При возникновении чрезвычайных ситуаций экологического. техногенного социального характера мирное и военное время действует в соответствии с имеющимися знаниями, опытом, инструкциями и рекомендациями; способен оказать первую медицинскую помощь пострадавшим.

Знать: Знает методику выявления потенциально опасных проблем чрезвычайного характера для природы и общества как в мирное время, так и в условиях угрозы или развязывания военного конфликта, террористического акта.

Уметь: Способен оказать первую медицинскую помощь пострадавшим от бытового и производственного травмирования, применения оружия до приезда вызванной службы спасения. Владеть: При выявлении чрезвычайных обстоятельств действует с учетом конкретной ситуации в соответствии с имеющимися инструкциями и рекомендациями для сохранения

## ОПК-2.

Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

ОПК-2.1. Использует информационнокоммуникационные технологии для поиска информации ПО поставленной проблематике на основе стандартов И норм, принятых профессиональной среде

**Знать**: Знает принципы работы современных информационных технологий.

стабильного развития общества.

природы, жизни людей и

Уметь: Способен использовать информационно-коммуникационные технологии для поиска информации по поставленной проблематике

**Владеть**: Владеет навыками работы со стандартами, принятыми в профессиональной среде.

	T	
	ОПК-2.3. Знает основы информационной безопасности.	Знать: Знает понятия информационной безопасности  Уметь: Способен обеспечить информационную безопасность, вверенных данных  Владеть: Владаеет основными навыками информационной безопасности.
ОПК-4. Способен устанавливать причинно- следственные связи, давать характеристику и оценку общественно- политическим и социально-	ОПК- 4.1. Владеет базовыми и специальными знаниями и навыками теоретического и прикладногого характера в области политических наук.	Знать: Знает базовые и специальные понятия в области политических наук.  Уметь: Умеет применять базовые и специальные понятия в области политических наук.  Владеть: Владеет навыками теоретического и прикладногого характера в области политических наук.
экономическим и процессам, выявляя их связь с экономическим, социальным и культурноцивилизационным контекстами, а также с объективными тенденциями и закономерностями комплексного	ОПК-4.2. Дает характеристику и оценку общественно-политическим событиям и процессам, выявляя их связь с экономическим, социальным и культурноцивилизационным контекстом, а также в их взаимосвязанном комплексе	Знать: Знает понятие культурно-цивилизационного контекста  Уметь: ивиУмеет выявлять связь общественно-политических событий с экономическим, социальным и культурноцлизационным контекстом  Владеть: Владеет навыками оценивания общественно-политических событий.
развития на глобальном, макрорегиональном, национально-государственном, региональном и локальном уровнях	ОПК-4.3. Находит причинно-следственные связи и взаимозависимости между общественно-политическими одной стороны, и экономическими социальными и культурными процессами,	Знать: Знает смысл понятия причинно-следственные связи  Уметь: Умеет прослеживать связи и взаимозависимости между общественно-политическими и экономическими социальными и культурными процессами  Владеть: Владеет способами

	ОПК-7.1 - Составляет отчетную документацию по итогам профессиональной деятельности в соответствии с установленными правилами и нормами	Знать: требования к составлению и оформлению отчетную документацию по итогам профессиональной деятельности в соответствии с установленными правилами и нормами.  Уметь: составлять отчетную документацию по итогам профессиональной деятельности.  Владеть: способностью выполнять необходимые процедуры при составлении отчетной документации, навыками использования необходимых для этого источников информации.
ОПК-7 - Способен составлять и оформлять документы и отчеты по результатам профессиональной деятельности	ОПК-7.2 - Готовит и представляет публичные сообщения перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств	Знать: технологии подготовки и представления публичных сообщений перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств.  Уметь: демонстрировать результаты исследований
ПК-3. владеть знаниями в сфере политических технологий, публичной политики и геополитики, социальных наук для предоставления консультаций и разработки проектов политологической направленности для органов власти.	ПК-3.1. на основании полученных знаний в сфере политических технологий, публичной политики и геополитики, социальных наук предоставлять консультации для органов власти политических партий и общественнополитических объединений, неправительственных,	уметь: умеет на основании полученных знаний в сфере политических технологий, публичной политики и геополитики, социальных наук предоставлять консультации  Владеть: Владеет навыками подготовки консультаций для для органов власти политических
направленности для органов власти, политических партий и общественно-	неправительственных, коммерческих и образовательных организаций	органов власти политических партий и общественно-политических объединений, неправительственных,

политических объединений,
неправительственных,
коммерческих и
образовательных
организаций

# 4. Место практики в структуре образовательной программы высшего образования

Производственная практика (технологическая практика) входит в Блок 2. «Практика», «Обязательная часть» и базируется на дисциплинах образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки направленность (профиль) «Геополитика», а именно: Сервисология, Безопасность жизнедеятельности, Информационно-библиографическая культура, Введение в политическую теорию, «Методы социологических исслдеований».

Для успешного прохождения производственной практики обучающийся должен : Знать:

- базовые технические и программные средства реализации информационных технологий;
- -основные подходы и методы комплексных исследований в области социальных наук.

Уметь:

- -применять знания сервисологии в научно-информационной, педагогической, информационно-справочной, организационно-управленческой и проектной деятельности;
- работать в качестве пользователя персонального компьютера, использовать внешние носители информации для обмена данными между машинами, работать с программными средствами общего назначения.

Владеть:

- - методами поиска и обмена информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях;
  - способностью выполнять необходимые процедуры при составлении отчетной документации, навыками использования необходимых для этого источников информации
  - навыками составления и оформления документированных результатов, методикой обоснования выполненных проектных задач.

Знания, умения и навыки, полученные в результате прохождения практики, используются для изучения следующих учебных дисциплин и практик данной образовательной программы высшего образования: Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательская работа)), Производственная практика (профессиональная практика), Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы)).

#### 5. Место и сроки проведения практики

Организация проведения производственной практики (технологическая практика) осуществляется на основе договоров с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках данной образовательной программы высшего образования. Практика проводится на базе организаций и предприятиях. Практика также может быть проведена непосредственно в университете.

В соответствии с инженерной специализацией местами практики могут быть:

- социологические агентства;
  - общественные и политические организации;

- специализированные компании по проведению соцопросов, общественные организации в Республике и других регионов России.

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

Производственная практика (технологическая практика) проводится в 4 семестре. Общая продолжительность практики составляет 2 недели.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет). По итогам зачета обучающемуся могут быть выставлены оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

## 6. Структура и содержание практики

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 3 з.е./ 108 ак.ч.

## 7. Форма отчётности по практике

#### **АННОТАЦИЯ**

#### рабочей программы практики

# «Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))»

### 1. Цели и задачи обучения при прохождении практики

Целями освоения дисциплины учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) являются формирование и первичное практическое применение теоретических методов и знаний обучающегося, приобретение им практических навыков и общепрофессиональных компетенций в сфере организационно-управленческой деятельности, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

В ходе проведения практик обучающиеся знакомятся с реальными проблемами в практической деятельности, локальными актами и документами объекта исследования, формируют навыки непосредственного взаимодействия с людьми.

Прохождение практики предполагает следование определенным правилам, в том числе требованиям самостоятельности, ответственности и др. Кроме того, следование установленным правилам вырабатывает профессиональный стиль работы, развивает мышление.

Задачи учебной практики (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы):

- приобретение навыков в организации и проведении научно-исследовательской работы в сфере публичной политики, в т.ч. в области межнациональных отношений с использованием методов социальных наук;
- формирование умений анализа объекта практики политического института субъекта  $P\Phi$ , его места в системе органов власти региона; аналитического представления общественной значимости в решений социально-экономических проблем субъекта  $P\Phi$ ;
- организация участия обучающихся в разработке проектов мероприятий в сфере публичной политики, в практиках применения методов социальных наук.

### 2. Вид, тип практики, способ и формы ее проведения.

Вид практики - учебная.

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

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Способ проведения практики - стационарная.

Форма проведения – дискретная по видам практик – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) проводится в виде подготовки к публикации научной статьи по темам исследований студентов, местом проведения практики яввляется кафедра истории и культуры зарубежных стран историко-географического факультета «ЧГУ им. И.Н. Ульянова».

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная

деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

Для руководства практикой, проводимой в профильных подразделениях университета, назначается руководитель практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию образовательной программы (далее — ОП). Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель практики из числа лиц относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию ОП, и руководитель (руководители) практики из числа работников профильной организации. Направление обучающегося на практику оформляется в виде Путевки студента-практиканта (Приложение 1).

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

# 3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

Проведение учебной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями основной образовательной программы и задачами будущей профессиональной деятельности, следующих универсальных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций, в результате освоения которых обучающийся должен:

Код компетенции	Индикатор достижения	Планируемые результаты
	компетенции	обучения
УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.	УК-2.3 - представляет документированные результаты с обоснованием выполненных проектных задач.	Знать: особенности оформления документированных результатов и типовое содержание научнотехнической документации при выполнении проектных задач.  Уметь: работать с научнотехнической документацией, представлять документированные результаты.  Владеть: навыками составления и оформления документированных результатов, методикой обоснования выполненных проектных задач.
УК-8 –.Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные	УК-8.1. Выявляет и анализирует природные и техногенные факторы вредного влияния на среду обитания, на социальную	Знать: Общие принципы выявления и анализа природных и техногенных факторов влияния на физическую и социальную среду в повседневной жизни и

условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

сферу в повседневной жизни и профессиональной деятельности, доводит информацию до компетентных структур.

профессиональной деятельности для сохранения природной среды и устойчивого развития общества.

Уметь: Умеет организовать взаимодействие с компетентными органами в экстраординарных природных и техногенных условиях, при угрозе применения оружия для сохранения природной среды и стабильности в обществе. Владеть: Владеет опытом социального поведения и профессиональной деятельности с учетом возможных факторов вредного влияния природного и

УК -8.2. Создает и поддерживает безопасные условия жизни и профессиональной деятельности, соблюдает правила безопасности, в том числе, при угрозе и возникновении военного конфликта.

Знать: Знает нормы и требования поддержания безопасных условий повседневной жизни и профессиональной деятельности для сохранения природы и устойчивого развития общества в мирное время, в условиях угрозы и возникновения военного конфликта, террористической акции.

техногенного характера, террористической и военной

угрозе.

**Уметь:** Соблюдает правила безопасности в повседневной жизни и профессиональной леятельности.

Владеть: Создает безопасные условия для жизни и профессиональной деятельности для себя и других в мирное время и при возникновении чрезвычайных ситуаций.

УК - 8.3. При возникновении чрезвычайных ситуаций экологического, техногенного и социального характера в мирное и военное время

Знать: Знает методику выявления потенциально опасных проблем чрезвычайного характера для природы и общества как в мирное время, так и в условиях угрозы или развязывания

	действует в соответствии с имеющимися знаниями, опытом, инструкциями и рекомендациями; способен оказать первую медицинскую помощь пострадавшим.	военного конфликта, террористического акта. Уметь: Способен оказать первую медицинскую помощь пострадавшим от бытового и производственного травмирования, применения оружия до приезда вызванной службы спасения. Владеть: При выявлении чрезвычайных обстоятельств действует с учетом конкретной ситуации в соответствии с имеющимися инструкциями и рекомендациями для сохранения природы, жизни людей и стабильного развития общества.
ОПК-7 - Способен составлять и оформлять документы и отчеты по результатам профессиональной	ОПК-7.1 - составляет отчетную документацию по итогам профессиональной деятельности в соответствии с установленными правилами и нормами.	Знать: требования к составлению и оформлению отчетную документацию по итогам профессиональной деятельности в соответствии с установленными правилами и нормами.  Уметь: составлять отчетную документацию по итогам профессиональной деятельности. Владеть: способностью выполнять необходимые процедуры при составлении отчетной документации, навыками использования необходимых для этого источников информации.
деятельности.	ОПК-7.2 готовит и представляет публичные сообщения перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств	Знать: технологии подготовки и представления публичных сообщений перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств.  Уметь: демонстрировать результаты исследований, теоретические и эмпирические знания перед целевой аудиторией в том числе с использованием мультимедийных средств.  Владеть: навыками

<b>ПК-4</b> – владеть умениями готовить научные	<b>ПК-4.1</b> - владеть теоретическими и	публичного выступления перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств.  Знать: теоретические и практические основы
публикации и участвовать в реализации научно- исследовательских проектов в области публичной политики и геополитики, социальных наук	практическими основами подготовки научных публикаций и участия в реализации научно-исследовательских проектов в области публичной политики и геополитики, социальных наук	подготовки научных публикаций  Уметь: работать над научными публикациями и реализовывать научно- исследовательские проекты в области публичной политики и геополитики, социальных наук Владеть: теоретическими и практическими основами подготовки научных публикаций и участия в реализации научно- исследовательских проектов в области публичной политики и геополитики, социальных наук
	ПК-4.2 - владеть знаниями современных теоретических подходов в сфере публичной политики и геополитики, социальных наук, уметь применять их при подготовке научных публикаций и реализации научно-исследовательских проектов, владеть навыками применения междисциплинарного подхода	Знать: современные теоретические подходы в сфере публичной политики и геополитики, социальных наук. Уметь: применять современные теоретические, междисциплинарные подходы
	ПК-4.3 - уметь собирать и обобщать материал в сфере внутренней и внешней политики, публичной политики, геополитики и политической географии в том числе через использование баз данных, поисковых систем и специализированных программ, осуществлять обработку первичной	Знать: принципы сбора и обобщения материала в сфере внутренней и внешней политики, публичной политики, геополитики и политической географии.  Уметь: собирать и обобщать материал в сфере внутренней и внешней политики, публичной политики, геополитики и политической географии Владеть: умениями по сбору

политической информации.	информации при помощи баз
	данных, поисковых систем и
	специализированных
	программ, по осуществлению
	обработки первичной
	политической информации

# 4. Место практики в структуре образовательной программы высшего образования

Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) входит в Блок 2. «Практика», «Обязательная часть» и базируется на дисциплинах образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 «Публичная политика и социальные науки» направленность (профиль) «Геополитика», а именно: «Сервисология».

Для успешного прохождения производственной практики обучающийся должен: Знать:

- основные подходы и методы комплексных исследований в области социальных наук;
  - основные составляющие работы в коллективе.

Уметь:

- применять знания сервисологии в научно-информационной, педагогической, информационно-справочной, организационно-управленческой и проектной деятельности;
- планировать основные этапы работы по оказанию услуг в кооперации с коллегами и работе в коллективе.

Владеть:

- способностью использовать знания о сервисологии на глобальном и региональном уровнях;
  - методами и навыками практической работы в сфере сервиса в коллективе.

Знания, умения и навыки, полученные в результате прохождения практики, используются для изучения следующих учебных дисциплин и практик данной образовательной программы высшего образования: «Основы проектной деятельности», «Государственные муниципальные закупки», Производственная И практика (технологическая практика), Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательская работа)), Производственная практика (профессиональная практика), Производственная практика (научноисследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы)).

#### 5. Место и сроки проведения практики

Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) проводится в виде подготовки к публикации научной статьи по темам исследований студентов, местом проведения практики яввляется кафедра истории и культуры зарубежных стран историко-географического факультета «ЧГУ им. И.Н. Ульянова».

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, организационная) проводится на 2 курсе (4 семестр). Общая продолжительность практики составляет 2 недели.

# 6. Структура и содержание практики

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 3 з.е./ 108 ак.ч., в том числе на практическую подготовку 80 часов.

# 7. Форма отчётности по практике

### **АННОТАЦИЯ**

# рабочей программы практики «Производственная практика (профессиональная практика)»

### 1. Цели и задачи обучения при прохождении практики

Цель производственной практики (профессиональная практика) - закрепление теоретических знаний, полученных при изучении профессиональных дисциплин; приобретение практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности; освоение обучающимися перспективных инновационных технологий.

Задачи производственной (профессиональная) практики:

- Изучение принципов работы государственных органов, общественных и политических организаций, организации их труда и основных напрвалений деятельности;
- Применение управленческих методов и теоретического осмысления процессов принятия управленческих решений в области управления;
- Изучение опыта работы основных государственных, политических институтов и общественных организаций субъектов РФ.

### 2. Вид, тип практики, способ и формы ее проведения.

Тип производственной практики – профессиональная.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Способ проведения производственной практики – стационарная, выездная.

Форма проведения – дискретно по видам практик – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

Для руководства практикой, проводимой в профильных подразделениях университета, назначается руководитель практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию образовательной программы (далее — ОП). Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель практики из числа лиц относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию ОП, и руководитель (руководители) практики из числа работников профильной организации. Направление обучающегося на практику оформляется в виде Путевки студента-практиканта.

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

# 3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

Проведение производственной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями основной образовательной программы и задачами будущей профессиональной деятельности, следующих профессиональных компетенций, в результате освоения которых обучающийся должен:

Код компетенции	Индикатор достижения компетенции	Планируемые результаты обучения
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК- 2.3. Представляет документированные результаты с обоснованием выполненных проектных задач	Знать: особенности оформления документированных результатов и типовое содержание научной документации при выполнении исследовательских задач.  Уметь: работать с научно-исследовательской документацией, представлять документированные результаты.  Владеть: навыками составления и оформления документированных результатов, методикой обоснования выполненных исследовательских задач.
УК-8 – .Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.1. Выявляет и анализирует природные и техногенные факторы вредного влияния на среду обитания, на социальную сферу в повседневной жизни и профессиональной деятельности, доводит информацию до компетентных структур.  УК -8.2. Создает и поддерживает безопасные условия жизни и	Знать: Общие принципы выявления и анализа природных и техногенных факторов влияния на физическую и социальную среду в повседневной жизни и профессиональной деятельности для сохранения природной среды и устойчивого развития общества.  Уметь: Умеет организовать взаимодействие с компетентными органами в экстраординарных природных и техногенных условиях, при угрозе применения оружия для сохранения природной среды и стабильности в обществе.  Владеть: Владеет опытом социального поведения и профессиональной деятельности с учетом возможных факторов вредного влияния природного и техногенного характера, террористической и военной угрозе.  Знать: Знает нормы и требования поддержания безопасных условий повседневной жизни и

безопасности, устойчивого развития общества в правила том числе, при угрозе и мирное время, в условиях угрозы и возникновении возникновения военного конфликта, военного конфликта. террористической акции. Уметь: Соблюдает правила безопасности в повседневной жизни и профессиональной деятельности. Владеть: Создает безопасные условия для жизни и профессиональной деятельности для себя и других в мирное время и при возникновении чрезвычайных ситуаций. УК Знать: Знает методику выявления 8.3. При потенциально опасных проблем возникновении чрезвычайного характера для чрезвычайных ситуаций природы и общества как в мирное экологического, время, так и в условиях угрозы или техногенного развязывания военного конфликта, социального характера в террористического акта. мирное и военное время действует в соответствии с Уметь: Способен оказать первую медицинскую помощь имеющимися знаниями, опытом, инструкциями и пострадавшим от бытового и рекомендациями; способен производственного травмирования, применения оружия до приезда оказать первую помощь вызванной службы спасения. медицинскую пострадавшим. Владеть: При выявлении чрезвычайных обстоятельств действует с учетом конкретной ситуации в соответствии с имеющимися инструкциями и рекомендациями для сохранения природы, жизни людей и стабильного развития общества. Знать: требования к составлению и оформлению отчетную документацию ПО итогам профессиональной деятельности в ОПК-7.1 Составляет соответствии c установленными отчетную документацию правилами и нормами. ОПК-7 -Способен ПО итогам Уметь: составлять отчетную составлять профессиональной документацию итогам оформлять деятельности профессиональной деятельности. документы и отчеты соответствии Владеть: способностью выполнять результатам установленными необходимые процедуры профессиональной правилами и нормами составлении отчетной деятельности документации, навыками использования необходимых ДЛЯ этого источников информации.

Готовит

публичные

ОПК-7.2

представляет

Знать: технологии подготовки и

публичных

представления

сообщений сообщения перед целевой целевой перед аудиторией по широкому широкому кругу аудиторией ПО кругу общественности, в общественности, в том числе с том числе использованием мультимедийных использованием средств. мультимедийных средств Уметь: демонстрировать исследований, результаты теоретические И эмпирические знания перед целевой аудиторией в TOM числе использованием мультимедийных средств. Владеть: навыками публичного выступления целевой перед аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств. ПК-3. Знает сферу политических владеть Знать: технологий знаниями в сфере политических Уметь: Умеет на основании технологий, ПК-3.1. на основании полученных знаний В сфере публичной политики полученных знаний в сфере политических технологий, политических технологий, геополитики, публичной политики и геополитики, социальных наук для публичной политики социальных наук предоставлять предоставления геополитики, социальных консультации консультаций наук предоставлять разработки проектов консультации для органов Владеть: Владеет навыками политологической политических власти подготовки консультаций для для направленности партий общественно-ДЛЯ И органов власти политических органов политических власти. партий обшественнополитических партий объединений, объединений, политических общественнонеправительственных, неправительственных, политических коммерческих И коммерческих и образовательных образовательных объединений, организаций неправительственных, организаций коммерческих образовательных организаций ПК-5. быть Знать: теоретическими основы способным ПК.-5.1. организации И проведения владеть участвовать В теоретическими основами, внутригосударственных организации И также практическими международных мероприятий проведении навыками организации и области политики, социальных внутригосударственн проведения отношений ых и международных внутригосударственных И Уметь: мероприятий организовывать международных области политики и проводить внутригосударственных мероприятий области социальных политики. социальных и международных мероприятий отношений отношений Владеть: практическими навыками

организации

И

проведения

	внутригосударственных и международных мероприятий в области политики, социальных отношений
ПК-5.2. уметь выполнять организационно-технические функции и вспомогательные задачи для обеспечения организации и проведении внутригосударственных и международных мероприятий в области политики и социальных отношений	Знать: задачи для обеспечения организации и проведении внутригосударственных и международных мероприятий в области политики и социальных отношений  Уметь: выполнять организационнотехнические функции и вспомогательные задачи для обеспечения организации и проведении мероприятий  Владеть: владеет навыками выполнения вспомогательных задач при организации внутригосударственных и международных мероприятий в области политики и социальных отношений
ПК-5.3. знать совокупность правил, традиций и условностей, соблюдаемых официальными лицами в процессе международного и делового общения необходимых для организации и проведения внутригосударственных и международных мероприятий в области политики	Знать: совокупность правил, традиций и условностей, соблюдаемых официальными лицами в процессе международного и делового общения  Уметь: использовать традиций и условностей в процессе международного и делового общения  Владеть: навыками делового общения необходимых для организации и проведения внутригосударственных и международных мероприятий в области политики

# 4. Место практики в структуре

образовательной программы высшего образования
Производственная практика (технологическая практика) входит в Блок 2. «Практика», «Обязательная часть» и базируется на дисциплинах образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 41.03.06 Публичная политика и социальные науки направленность (профиль) «Геополитика», а именно: Сервисология, Безопасность жизнедеятельности, Основы проектоной деятельности, Технология социального управлени и проектирования.

Для успешного прохождения производственной практики обучающийся должен:

- базовые технические и программные средства реализации мероприятий;

-основные подходы и методы комплексных исследований в области социальных наук.

Уметь:

- -применять знания в научно-информационной, педагогической, информационносправочной, организационно-управленческой и проектной деятельности;
- работать в качестве пользователя персонального компьютера, использовать внешние носители информации для обмена данными между машинами, работать с программными средствами общего назначения.

Владеть:

- - методами поиска и обмена информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях;
  - способностью выполнять необходимые процедуры при составлении отчетной документации, навыками использования необходимых для этого источников информации
  - навыками составления и оформления документированных результатов, методикой обоснования выполненных проектных задач.

Знания, умения и навыки, полученные в результате прохождения практики, используются для изучения следующих учебных дисциплин и практик данной образовательной программы высшего образования: Современные политические партии, Политическая антропология, Государственные и муниципальны езакупки, Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы)).

### 5. Место и сроки проведения практики

Организация проведения производственной практи (профессиональнаякая практика) осуществляется на основе договоров с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках данной образовательной программы высшего образования. Практика проводится на базе организаций и предприятиях. Практика также может быть проведена непосредственно в университете.

В соответствии с направлением местами практики могут быть:

- государственные и муниципальне учреждения РФ;
- государственные и муниципальные органы РФ;
- общественные и политические организации РФ.

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

Производственная практика (профессиональная практика) проводится в 6 еместре. Общая продолжительность практики составляет 2 недели.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет). По итогам зачета обучающемуся могут быть выставлены оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

## 6. Структура и содержание практики

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 3 з.е./ 108 ак.ч.

# 7. Форма отчётности по практике

### **АННОТАЦИЯ**

## Рабочей программы практики

# Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы))

## 1. Цель и задачи обучения при прохождении практики

Преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы проводится с **целью** расширения, углубления и закрепления теоретических и практических знаний, умений и навыков, полученных обучающимися ранее при изучении дисциплин учебного плана, а также для приобретения обучающимися умений, необходимых для написания выпускной квалификационной работы. В этой связи задачи практики научить обучающихся:

- 1. формулировать цели и задачи квалификационной работы;
- 2. составлять план исследования и определять фактический материал, соответствующий теме квалификационной работы;
- 3. вести библиографию с применением компьютерных технологий;
- 4. применять адекватные приемы исследования и обработки фактического материала;
- 5. представить результаты исследования в виде рефератов, докладов, курсовой и выпускной квалификационной работы;
- 6. апробировать умения, направленные на реализацию знаний по политологии, истории международных отношений, межкультурных и политических коммуникаций и зарубежной историографии.

# 2. Вид, тип практики, способ и формы ее проведения.

Вид практики – производственная.

Тип практики - научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы).

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Способы проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики – дискретная по видам практик – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

Для руководства практикой, проводимой в профильных подразделениях университета, назначается руководитель практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию образовательной программы (далее — ОП). Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель практики из числа лиц относящихся к профессорско-преподавательскому составу кафедры, ответственной за реализацию ОП, и руководитель (руководители) практики из числа работников профильной организации. Направление обучающегося на практику оформляется в виде Путевки студента-практиканта.

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

# 3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

В результате освоения программы практики обучающийся должен получить знания, умения и навыки, которые позволят сформировать соответствующие компетенции для его профессиональной деятельности.

профессиональной	деятельности.	
Код компетенции	Индикатор достижения	Планируемые результаты
	компетенции	обучения
УК-2 — Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.	УК-2.3 - представляет документированные результаты с обоснованием выполненных проектных задач	Знать: особенности оформления документированных результатов и типовое содержание научной документации при выполнении исследовательских задач.  Уметь: работать с научно-исследовательской документацией, представлять документированные результаты.  Владеть: навыками составления и оформления документированных результатов, методикой обоснования выполненных исследовательских задач.
УК-8 – .Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	повседневной жизни и профессиональной деятельности, доводит информацию до компетентных структур.  УК -8.2. Создает и поддерживает безопасные условия жизни и	взаимодействие с компетентными органами в экстраординарных природных и техногенных условиях, при угрозе применения оружия для сохранения природной среды и стабильности в обществе. Владеть: Владеет опытом социального поведения и профессиональной деятельности с учетом возможных факторов вредного влияния природного и техногенного характера, террористической и военной угрозе.  Знать: Знает нормы и требования поддержания безопасных условий повседневной жизни и

и для сохранения природы и числе, угрозе при возникновении военного конфликта. устойчивого развития общества в мирное время, в условиях угрозы и возникновения военного конфликта, террористической акции. Уметь: Соблюдает правила безопасности в повседневной жизни и профессиональной деятельности. Владеть: Создает безопасные условия для жизни и профессиональной деятельности для себя и других в мирное время и при возникновении чрезвычайных ситуаций. УК 8.3. При возникновении Знать: Знает методику выявления ситуаций потенциально опасных проблем чрезвычайных и чрезвычайного характера для экологического, техногенного социального характера в мирное и природы и общества как в мирное в время, так и в условиях угрозы или военное время действует имеющимися развязывания военного конфликта, соответствии знаниями, опытом, инструкциями и террористического акта. рекомендациями; способен оказать Уметь: Способен оказать первую первую медицинскую помощь медицинскую помощь пострадавшим. пострадавшим от бытового и производственного травмирования, применения оружия до приезда вызванной службы спасения. Владеть: При выявлении чрезвычайных обстоятельств действует с учетом конкретной ситуации в соответствии с имеющимися инструкциями и рекомендациями для сохранения природы, жизни людей и стабильного развития общества. Знать: требования к составлению и оформлению отчетную документацию ПО итогам профессиональной деятельности в ОПК-7 Способен соответствии с установленными ОПК-7.1 - Составляет отчетную составлять и оформлять правилами и нормами. документацию по итогам Уметь: документы и отчеты по составлять отчетную профессиональной деятельности в результатам документацию итогам соответствии с установленными профессиональной профессиональной деятельности. правилами и нормами деятельности Владеть: способностью выполнять

необходимые

документации,

составлении

процедуры

использования необходимых для

при

отчетной

навыками

этого источников информации. Знать: технологии подготовки и представления публичных сообщений перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств. ОПК-7.2 - Готовит и представляет публичные сообщения перед Уметь: демонстрировать целевой аудиторией по широкому результаты исследований, кругу общественности, в том числе с теоретические эмпирические И использованием мультимедийных знания перед целевой аудиторией в средств использованием числе c мультимедийных средств. Владеть: навыками публичного выступления перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств. ПК-4.1 - владеть теоретическими и Знать: теоретические И практическими основами подготовки практические основы подготовки научных публикаций и участия в научных публикаций реализации научно-Уметь: работать над научными исследовательских проектов в публикациями и реализовывать и научно-исследовательские проекты области публичной политики геополитики, социальных наук в области публичной политики и геополитики, социальных наук Владеть: теоретическими практическими основами ПК-4 – владеть умениями подготовки научных публикаций и готовить научные участия в реализации научноисследовательских публикации и участвовать проектов в реализации научнообласти публичной политики И исследовательских геополитики, социальных наук ПК-4.2 проектов в области знаниями Знать: современные теоретические влалеть публичной политики и современных теоретических подходы сфере публичной геополитики, социальных сфере публичной политики геополитики, подходов наук политики геополитики, социальных наук социальных наук, уметь применять Уметь: применять современные при подготовке научных теоретические, публикаций и реализации научно- междисциплинарные подходы при исследовательских проектов, владеть подготовке научных публикаций и навыками применения реализации научномеждисциплинарного подхода исследовательских проектов Владеть: знаниями современных теоретических подходов в сфере публичной политики геополитики, социальных наук

ПК-4.3 - уметь собирать и обобщать Знать: материал в сфере внутренней и обобщения материала внешней политики, политики, геополитики политической географии в том числе и политической географии через использование баз данных, Уметь: поисковых систем специализированных программ, внешней осуществлять обработку первичной политики, политической информации.

принципы сбора В публичной внутренней и внешней политики, и публичной политики, геополитики

> собирать обобшать И и материал в сфере внутренней и политики, публичной геополитики политической географии

Владеть: умениями сбору ПО информации при помощи баз данных, поисковых систем специализированных программ, по осуществлению обработки первичной политической информации

# 4. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы)) предусмотрена образовательной программой и рабочим учебным планом относится к обязательной части Блока 2. «Практики» учебного плана и базируется на дисциплинах образовательной программы высшего образования по направлению подготовки по направлению 41.03.06 - Публичная политика и социальные (профиль) «Геополитика», a именно: Безопасность жизнедеятельности, Информационно-библиографическая культура, Государственные и муниципальные закупки.

Практика предусмотрена в 8 семестре.

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

успешного прохождения производственной преддипломной Для практики обучающийся должен:

### Знать:

- нормативные требования И методические рекомендации ПО документированию научно-исследовательских работ
- нормы и требования поддержания безопасных условий жизни профессиональной деятельности.
- технологии подготовки и представления публичных сообщений перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств.

#### Уметь:

- оформлять документацию
- демонстрировать результаты исследований, теоретические и эмпирические знания перед целевой аудиторией в том числе с использованием мультимедийных средств.
- составлять отчетную документацию профессиональной ПО итогам деятельности

#### Владеть:

навыками публичного выступления перед целевой аудиторией по широкому кругу общественности, в том числе с использованием мультимедийных средств.

- способностью выполнять необходимые процедуры при составлении отчетной документации, навыками использования необходимых для этого источников информации
- навыками составления и оформления документированных результатов, методикой обоснования выполненных проектных задач.

Знания, умения и навыки, полученные в результате прохождения практики необходимы для выполнения «Подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена», «Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты».

## 5. Место и сроки проведения практики

Организация проведения производственной практики (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы)) осуществляется на основе договоров с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках данной образовательной программы высшего образования. Практика проводится на базе организаций и предприятиях, ведущих разработку научных проектов. Практика также может быть проведена непосредственно в университете.

Производственная практика (научно-исследовательская работа (по теме выпускной квалификационной работы)) проводится в 8 семестре. Общая продолжительность практики составляет 4 недели.

### 6. Структура и содержание практики

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 6 з.е./ 216 ак.ч., в том числе на практическую подготовку 160 часов.

# 7. Форма отчётности по практике