

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»
Факультет управления и психологии

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
качеству образования – первый
проректор



Иванов А.Г.

2017г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(научно-исследовательская практика)**

Направление подготовки/специальность 41.04.04 «Политология»

Направленность (профиль) / специализация «Прикладная политология»

Программа подготовки академическая

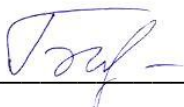
Форма обучения заочная

Квалификация (степень) выпускника магистр

Краснодар 2017

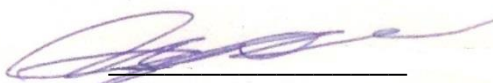
Рабочая программа производственной практики Б2.В.02.02(П) «Научно-исследовательская практика» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 41.04.04 Политология

Программу составил(и):
Баранов А.В.,
профессор, д-р. полит. наук.
д-р. истор. наук



ПОДПИСЬ

Рабочая программа производственной практики «Научно-исследовательская практика» утверждена на заседании кафедры политологии и политического управления
протокол № 11 от «04» мая 2017 г.
Заведующий кафедрой
Юрченко В.М.



ПОДПИСЬ

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета
управления и психологии
протокол № 6 от «04» мая 2017 г.
Председатель УМК факультета
Кимберг А.Н.



ПОДПИСЬ

Рецензенты:
канд. полит. наук, доцент
кафедры ГПГУ КубГУ
Платичкина Н.В.

канд. полит. наук,
зам. глав.ред. – науч. редактор
«Историческая и социально-образовательная мысль»
Халилов Т.А.

1. Цели и задачи производственной практики (научно-исследовательской практики).

Целью производственной практики (научно-исследовательской работы) в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 41.04.04 Политология, направленность (профиль) «Прикладная политология» является получение студентами опыта научно-исследовательской деятельности.

2. Задачи производственной практики (научно-исследовательской практики).

- формирование у магистрантов умения осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области новейших тенденций и направлений современной политологии, а также способности к развитию научного знания о политике, государстве и власти;
- изучение принципов, методов, технологий, стандартов исследовательской деятельности в области политических наук и регионоведения;
- изучение методов политической науки к анализу современных политических процессов;
- приобретение навыков анализа политических и политологических текстов.
- проведение и представление результатов эмпирического исследования;
- формирование способности к самоанализу и рефлексии своей научно-исследовательской деятельности;
- расширение и обогащение профессионального опыта магистрантов как субъектов научно-исследовательской деятельности;
- развитие у магистрантов индивидуально-личностных и профессиональных качеств политолога-исследователя и политолога-практика.

3. Место производственной практики (научно-исследовательской практики) в структуре ООП.

Б2.В.02.02(П) Производственная практика (научно-исследовательская практика) является обязательным разделом ОБЮП магистратуры по направлению подготовки 41.04.04 Политология, направленность (профиль) «Прикладная политология»; относится к вариативной части - Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)». Это особый вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку магистрантов в качестве субъектов научно-исследовательской деятельности.

Логически и содержательно-методически производственная практика (научно-исследовательская практика) магистранта закрепляет компетенции, расширяет и углубляет теоретические знания, полученные в результате изучения дисциплин базовой и вариативной частей Блока 1. Практика базируется на освоении следующих дисциплин: «Современные концепции философии науки», «Новейшие тенденции и направления современной политологии», «Методология политической науки», «Методологии и методы прикладной политологии», «Политическая философия и социология». Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям обучающегося, приобретенным в результате освоения предшествующих частей ООП и необходимым при проведении данной практики, определены в соответствии с формируемыми указанными дисциплинами компетенциями.

Прохождение производственной практики (научно-исследовательской практики) необходимо для последующего освоения дисциплин второго года обучения – «Современные политические идеологии», «Политический консалтинг и экспертиза», «Проектирование и управление политической кампанией», «Политическая дискурсология: история, теория, практика», «Методы научного проектирования в политическом управлении», а также для производственной практики, в том числе практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, научно-

исследовательской практики, научно-исследовательской работы, педагогической практики и преддипломной практики.

Сроки прохождения производственной практики (научно-исследовательской практики) и её программа определяются в соответствии с учебным планом по направлению подготовки 41.04.04 Политология, направленность (профиль) «Прикладная политология». В соответствии с учебным планом производственная практика (научно-исследовательская практика) магистрантов проводится на 1 курсе.

В ходе прохождения производственной практики (научно-исследовательской практики) у магистрантов формируется мотивация к научно-исследовательской деятельности в области политических наук и регионоведения.

Производственная практика (научно-исследовательская практика) магистрантов проводится в форме непосредственного участия обучающегося в деятельности конкретной организации, что предусматривает вхождение в круг профессиональных, социальных, организационных отношений и решение конкретных политологических задач научно-исследовательского характера.

Практика проводится на договорных условиях в сторонних организациях (научно-исследовательские организации и учреждения) и совместных с предприятиями учебно-научных лабораториях, осуществляющих исследовательскую и (или) управленческую деятельность в соответствии с профессиональными компетенциями магистранта, а также на выпускающей кафедре политологии и политического управления.

В случае прохождения производственной практики в сторонних организациях (образовательных, коммерческих и научно-исследовательских организациях и учреждениях г. Краснодара, Краснодарского края и др. регионах) заключаются договоры (в трех экземплярах), в соответствии с которыми магистрантам предоставляются места практики, оказывается организационная и информационно-методическая помощь в процессе прохождения практики.

Магистранты могут самостоятельно осуществлять поиск баз практики. В этом случае магистранты представляют на кафедру ходатайство (согласие) организации о предоставлении места прохождения практики с указанием срока её проведения.

В настоящее время основная научно-исследовательская деятельность обучающихся ведется в рамках базовой кафедры ЮНЦ РАН, Представительства кафедры политологии и политического управления в городской Думе города Краснодар, а также в рамках соответствующих договорных отношений с другими организациями.

Основной целью специализированных лабораторий факультета управления и психологии КубГУ является проведение фундаментальных и прикладных исследований в области политических процессов, институтов и технологий в рамках региональных научно-практических программ, программ Кубанского государственного университета, грантовых программ Российских и международных фондов, а также по договорам с иными организациями.

Все обучающиеся на кафедре политологии и политического управления по направлению подготовки 41.04.04 Политология, направленность (профиль) "Прикладная политология" обязательно участвуют в научно-исследовательской работе, которая ведется на кафедре и факультете по таким научным направлениям, которые прошли становление на основе многолетних и традиционных и новаторских научных исследований и разработок в области политических наук и регионоведения.

4. Тип (форма) и способ проведения производственной практики (научно-исследовательской практики).

Тип производственной практики: научно-исследовательская практика.

Способ проведения производственной практики: стационарная, выездная.

Практика проводится непрерывно – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения производственной практики (научно-исследовательской практики), предусмотренной ООП.

5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики (научно-исследовательской практики), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения производственной практики (научно-исследовательской практики) студент должен приобрести следующие профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС ВО:

| № п.п. | Код компетенции | Содержание компетенции (или её части) | Планируемые результаты при прохождении практики |
|--------|-----------------|---|--|
| 1. | ПК-1 | способностью и умение осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области новейших тенденций и направлений современной политологии, готовность и способность к развитию научного знания о политике, государстве и власти | Знать основные подходы теоретического и прикладного характера в области политических наук; Уметь применять знания теоретического и прикладного характера в исследовательском процессе в области политических наук; Владеть навыками осуществления научно-исследовательской деятельности в области новейших тенденций и направлений современной политологии. |
| 2. | ПК-2 | способностью самостоятельно ставить конкретные задачи научных исследований в области политической науки, в междисциплинарной сфере и решать их с использованием новейшего российского и зарубежного опыта | Знать новейший российский и зарубежный опыт в области политической науки; Уметь проводить научные исследования в междисциплинарной сфере; Владеть способностью самостоятельно ставить конкретные задачи научных исследований в области политической науки. |
| 3. | ПК-3 | углубленное знание общих и специальных методов современной политической науки, уверенное владение навыками применения методологии политической науки к анализу современных политических процессов | Знать общие и специальные методы современной политической науки; Уметь применять знания общих и специальных методов современной политической науки; Владеть навыками применения методологии политической науки к анализу современных политических процессов. |
| 4. | ПК-4 | способностью создавать модели исследуемых политических систем и процессов, владение навыками их | Знать основы создания моделей исследуемых политических систем и процессов; Уметь создавать модели исследуемых политических систем и процессов; Владеть навыками формализации и |

| | | | |
|----|-------------|---|--|
| | | формализации и верификации на основе эмпирического материала | верификации моделей исследуемых политических систем и процессов на основе эмпирического материала. |
| 5. | ПК-5 | способностью к профессиональному составлению, оформлению и редактированию научно-технической документации, научных отчетов, докладов и статей, проектов научно-исследовательских разработок | Знать обязательные требования к профессиональному составлению, оформлению и редактированию научно-технической документации; Уметь составлять, оформлять и редактировать научно-техническую документацию в соответствии с необходимыми требованиями; Владеть приемами и методами составления, оформления и редактирования научных отчетов, обзоров, докладов и статей, проектов научно-исследовательских разработок. |
| 6. | ПК-6 | способностью к анализу политических и политологических текстов, владение приемами их интерпретации и критики | Знать основы анализа политических и политологических текстов; Уметь осуществлять анализ политических и политологических текстов; Владеть приемами интерпретации и критики политических и политологических текстов. |
| 7. | ПК-7 | способностью к проведению научных дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки | Знать особенности проведения научных дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки; Уметь самостоятельно применять основные приемы проведения дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки; Владеть практическими навыками проведения научных дискуссий в качестве модератора, а также участника дискуссии по актуальным проблемам современной политической науки. |

6. Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательской практики).

Объем практики составляет 6 зачетных единиц, 1 контактный час работы обучающихся с преподавателем и 215 часов самостоятельной работы обучающихся. Продолжительность производственной практики (научно-исследовательской практики) - 4 недели. Время проведения практики – 5 курс.

Содержание разделов программы практики, распределение бюджета времени практики на их выполнение представлено в таблице:

| № п/п | Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу | Содержание раздела | Бюджет времени, (недели, дни) |
|------------------------------|--|----------------------------------|-------------------------------|
| Подготовительный этап | | | |
| 1. | Ознакомительная | Ознакомление с целями, задачами, | 1 день |

| | | | |
|--|--|---|----------------------|
| | (установочная) лекция, включая инструктаж по технике безопасности. | содержанием и организационными формами производственной деятельности (научно-исследовательской практики). Прохождение инструктажа по технике безопасности. | |
| 2. | Планирование производственной практики (научно-исследовательской практики). | Подготовка индивидуального плана. Знакомство с организацией: анализ деятельности организации, условий профессиональной деятельности руководителей и сотрудников, функционирования структурных подразделений, потребностей организации в решении проблем, соответствующих компетенциям и направлениям деятельности политолога и др. | 1-ая неделя практики |
| Экспериментальный (производственный) этап | | | |
| 3. | Составление программы производственной практики (научно-исследовательской практики). | Определение проблемы, объекта, предмета, целей и задач исследования, теоретических и методологических оснований, методического инструментария. | 2-ая неделя практики |
| 4. | Составление рабочего плана реализации программы производственной практики (научно-исследовательской практики). | Календарный график мероприятий, проектирование системы их методического обеспечения. | 2-ая неделя практики |
| 5. | Эмпирическая и аналитическая деятельность. | В соответствии с поставленными задачами производственной практики (научно-исследовательской практики) в соответствии с составленным планом практической работы. | 3-ая неделя практики |
| 6. | Систематизация полученных результатов. | Обработка, интерпретация, обобщение и представление заказчику результатов практической производственной деятельности (научно-исследовательской практики). | 3-ая неделя практики |
| Подготовка отчета по практике | | | |
| 7. | Анализ результатов производственной практики (научно-исследовательской практики). | Выделение наиболее удавшихся и оказавшихся наиболее проблемными форм работы, анализ собственной деятельности с указанием субъективных и объективных трудностей, возникших при выполнении определенных видов работы. | 4-ая неделя практики |
| 8. | Обработка материала, написание отчета. | Формирование пакета документов по производственной деятельности (научно-исследовательской | 4-ая неделя практики |

| | | | |
|----|----------------------------------|---|----------------------|
| | | практики). Самостоятельная работа по составлению и оформлению отчета по результатам прохождения производственной деятельности (научно-исследовательской практики). | |
| 9. | Подготовка презентации и защита. | Публичное выступление с отчетом по результатам производственной деятельности (научно-исследовательской практики). | 4-ая неделя практики |

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется студентом совместно с руководителем практики.

По итогам производственной практики (научно-исследовательской практики) студентами оформляется отчет, в котором излагаются результаты проделанной работы и в систематизированной форме приводится обзор освоенного научного и практического материала.

Форма отчетности - зачет.

7. Формы отчетности производственной практики (научно-исследовательской практики).

В качестве основной формы отчетности по практике устанавливается дневник практики и письменный отчет.

В отчет по практике входят:

- Дневник по практике (Приложение 2).

В дневнике на практику руководитель практики от кафедры должен заполнить: тема, задание (перечень работ), организация (место прохождения практики), сроки начала и окончания практики, продолжительность практики, умения и навыки, приобретенные за время практики.

- Отчет по практике (Приложение 1).

Отчет о практике содержит сведения об индивидуальном задании, выполненном в период практики, результат выполнения индивидуального задания, а также краткое описание предприятия, учреждения, организации (цеха, отдела, лаборатории и т.д.) и организации его деятельности, вопросы охраны труда, выводы и предложения.

Отчет должен включать следующие основные части:

Титульный лист

Оглавление,

Введение: цель, место, дата начала и продолжительность практики, перечень основных работ и заданий, выполняемых в процессе практики.

Основная часть: описание организации работы в процессе практики, практических задач, решаемых студентом за время прохождения практики.

Раздел 1.

1.1.

1.2.

Раздел 2.

2.1.

1.2.

Заключение: необходимо описать умения и навыки, приобретенные за время практики и сделать индивидуальные выводы о практической значимости для себя проведенного вида практики.

Список использованной литературы

Приложения

Отчет может быть иллюстрирован таблицами, графиками, схемами, заполненными бланками, рисунками.

Требования к отчету:

- титульный лист должен быть оформлен в соответствии с требованиями;
- текст отчета должен быть структурирован, названия разделов и подразделов должны иметь нумерацию с указанием страниц, с которых они начинаются;
- нумерация страниц, таблиц и приложений должна быть сквозной.
- текст отчета набирается в Microsoft Word и печатается на одной стороне стандартного листа бумаги формата А-4: шрифт Times New Roman – обычный, размер 14 пт; межстрочный интервал – полуторный; левое, верхнее и нижнее – 2,0 см; правое – 1,0 см; абзац – 1,25. Объем отчета должен быть: 5-15 страниц.

К отчету прилагается:

Индивидуальное задание (Приложение 3);

Характеристика студента,

Отзыв руководителя практики от организации.

8. Образовательные технологии, используемые на производственной практике (научно-исследовательской практике).

В содержательном и организационном планах производственная практика магистрантов опирается на широкий диапазон образовательных технологий. Это информационные, аналитические, интерактивные, развивающие, прогностические, проектировочные, управленческие, рефлексивные, презентационные и самопрезентационные технологии. Соотношение этих технологий с различными видами работы аспирантов в период практики представлено в следующей таблице.

| № пп. | Виды работы в период научно-производственной практики | Образовательные технологии |
|-------|--|---|
| 1. | Ознакомительная (установочная) лекция, включая инструктаж по технике безопасности. | Технологии планирования этапов предстоящей работы. |
| 2. | Планирование производственной практики (научно-исследовательской практики). | Информационные технологии (сбор и изучение информации). Аналитические технологии (анализ организационной жизнедеятельности и её проблем). Интерактивные технологии (отработка навыков профессиональной коммуникации). |
| 3. | Составление программы производственной практики (научно-исследовательской практики). | Аналитические технологии (постановка проблемы, анализ проблемного поля). Развивающие технологии (формирование навыков постановки и решения научно-исследовательских проблем). Проектировочные технологии (создание инструментально-методического комплекса реализации исследовательской программы). |
| 4. | Составление рабочего плана реализации программы производственной практики (научно-исследовательской практики). | Технологии планирования этапов предстоящей работы. Прогностические технологии (определение ожидаемых/возможных результатов исследования). Проектировочные технологии (создание инструментально-методического комплекса реализации исследовательской программы). |
| 5. | Эмпирическая и аналитическая деятельность. | Информационные технологии (сбор и изучение информации). Интерактивные технологии (отработка |

| | | |
|----|---|--|
| | | навыков профессиональной коммуникации). Развивающие технологии (развитие способностей и компетенций «полевого» исследователя политологических проблем). |
| 6. | Систематизация полученных результатов. | Аналитические технологии (совершенствование способностей и компетенций анализа и интерпретации больших массивов сложной политологической информации). Развивающие технологии (развитие интеллектуальных и личностных механизмов научно-исследовательской деятельности). Проектировочные технологии (совершенствование способностей и компетенций формулирования практических рекомендаций по результатам научного исследования). Управленческие технологии (совершенствование способностей и компетенций построения форм практической деятельности индивидов, групп и организаций релевантных закономерностям и механизмам регуляции человеческого поведения). Технологии презентации и самопрезентации (совершенствование способностей и компетенций представления заказчикам, клиентам и коллегам результатов научно-исследовательской /научно-практической деятельности). |
| 7. | Анализ результатов производственной практики (научно-исследовательской практики). | Рефлексивные технологии (анализ и осмысление индивидуального опыта деятельности в качестве политолога-исследователя и политолога-практика). |
| 8. | Обработка материала, написание отчета. | Рефлексивные технологии (анализ опыта, приобретенного во время научно-производственной практики). |
| 9. | Подготовка презентации и защита. | Технологии презентации и самопрезентации. |

Магистрантам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется право выбора целей, средств, видов деятельности и форм работы в собственном диапазоне возможностей. С целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими аспирантами, преподавателями выпускающей кафедры, руководством и сотрудниками организации, выступающей в качестве базы практики, используется индивидуальный подход к обучению.

Обсуждение результатов производственной практики (научно-исследовательской практики) магистрантов проходит в форме публичной дискуссии.

В период прохождения производственной практики (научно-исследовательской практики) проводятся консультации магистрантов с научными руководителями, ведущими преподавателями кафедры, руководителями и сотрудниками организации, выступающей в качестве базы практики. Магистрантам обеспечивается доступ к нормативным и информационным материалам кафедры, базам данных, библиотечным фондам университета и принимающей организации, сети Интернет.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике (научно-исследовательской практике).

Учебно-методическим обеспечением самостоятельной работы студентов при прохождении производственной практики (научно-исследовательской практики) являются:

- учебная литература;
- нормативные документы, регламентирующие прохождение практики студентом;
- методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Самостоятельная работа студентов во время прохождения практики включает:

- ведение дневника практики;
- оформление итогового отчета по практике.
- анализ нормативно-методической базы организации;
- анализ научных публикации по заранее определённой руководителем практики

теме;

- диагностическая деятельность в соответствии с поставленными задачами, выбранными в процессе исследования методами и методиками политологического исследования, с составленным планом научно-исследовательской деятельности;

- обработка, интерпретация, обобщение и представление руководству организации (заказчику) результатов научно-исследовательской деятельности.

Для самостоятельной работы представляется аудитория с компьютером и доступом в Интернет, к электронной библиотеке вуза и к информационно-справочным системам.

Перечень учебно-методического обеспечения:

1. Гитман А.В. Организация самостоятельной работы студентов магистратуры: учебно-методическое пособие. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2013. 144 с. 26 экз.

2. Журавлева, Е.А. Методические указания для прохождения производственной практики [Текст] / сост. Е.А. Журавлева; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федеральное агентство по образованию, Кубан. гос. ун-т. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2009. 44 с. 12 экз.

3. Кукушкина, В.В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) [Текст]: учебное пособие / В.В. Кукушкина. М.: ИНФРА-М, 2014. 264 с. 17 экз.

4. Основы научных исследований [Текст]: учебное пособие / Б.И. Герасимов и др. М.: ФОРУМ, 2009. 269 с. 10 экз.

5. Розанова, Н.М. Научно-исследовательская работа студента [Текст]: учебно-практическое пособие / Н.М. Розанова. М.: КНОРУС, 2016. 255 с. 5 экз.

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике (научно-исследовательской практике).

Форма контроля производственной практики (научно-исследовательской практики) по этапам формирования компетенций.

| № п/п | Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся | Компетенция | Формы текущего контроль | Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования |
|------------------------------|--|--|--|---|
| Подготовительный этап | | | | |
| 1. | Ознакомительная (установочная) лекция, включая инструктаж по технике безопасности. | ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5 ПК-6 | Записи в журнале инструктажа. Записи в дневнике | Прохождение инструктажа по технике безопасности Изучение правил внутреннего |

| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| | | ПК-7 | | распорядка |
| 2. | Планирование производственной практики (научно-исследовательской практики). | | Собеседование | Оформление дневника |
| Экспериментальный (производственный) этап | | | | |
| 3. | Составление программы производственной практики (научно-исследовательской практики). | ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5 ПК-6 ПК-7 | Индивидуальный опрос | Ознакомление с целями, задачами, содержанием и организационными формами практики |
| 4. | Составление рабочего плана реализации программы производственной практики (научно-исследовательской практики). | | Устный опрос | Раздел отчета по практике |
| 5. | Эмпирическая и аналитическая деятельность. | | Устный опрос | Раздел отчета по практике |
| 6. | Систематизация полученных результатов. | | Проверка выполнения индивидуальных заданий | Дневник практики Раздел отчета по практике |
| Подготовка отчёта по практике | | | | |
| 7. | Анализ результатов производственной практики (научно-исследовательской практики). | ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5 ПК-6 ПК-7 | Проверка соответствующих записей в дневнике | Составление описательных материалов |
| 8. | Обработка материала, написание отчета. | | Проверка: оформления отчета | Отчет |
| 9. | Подготовка презентации и защита. | | Практическая проверка | Защита отчета |

Текущий контроль предполагает контроль ежедневной посещаемости студентами рабочих мест в организации и контроль правильности формирования компетенций.

Промежуточный контроль предполагает проведение по окончании практики проверки документов (отчет, дневник, характеристика студента, портфолио, отзыв). Документы обязательно должны быть заверены подписью руководителя практики.

| № п/п | Уровни сформированности компетенции | Код контролируемой компетенции (или её части) | Основные признаки уровня (дескрипторные характеристики) |
|-------|-------------------------------------|---|--|
| 1. | Пороговый | ПК-1 | <p>Знает: фрагментарные представления об основных подходах теоретического и прикладного характера в области политических наук</p> <p>Умеет: фрагментарное умение применять знания теоретического и прикладного характера в</p> |

| | |
|-------------|---|
| | <p>исследовательском процессе в области политических наук</p> <p>Владеет: фрагментарное владение навыками осуществления научно-исследовательской деятельности в области новейших тенденций и направлений современной политологии</p> |
| ПК-2 | <p>Знает: фрагментарные представления о новейшем российском и зарубежном опыте в области политической науки</p> |
| | <p>Умеет: фрагментарное умение проводить научные исследования в междисциплинарной сфере</p> |
| | <p>Владеет: фрагментарное владение способностью самостоятельно ставить конкретные задачи научных исследований в области политической науки</p> |
| ПК-3 | <p>Знает: фрагментарные представления об общих и специальных методах современной политической науки</p> |
| | <p>Умеет: фрагментарное умение применять знания общих и специальных методов современной политической науки</p> |
| | <p>Владеет: фрагментарное владение навыками применения методологии политической науки к анализу современных политических процессов</p> |
| ПК-4 | <p>Знает: фрагментарные представления об основах создания моделей исследуемых политических систем и процессов</p> |
| | <p>Умеет: фрагментарное умение создавать модели исследуемых политических систем и процессов</p> |
| | <p>Владеет: фрагментарное владение навыками формализации и верификации моделей исследуемых политических систем и процессов на основе эмпирического материала</p> |
| ПК-5 | <p>Знает: фрагментарные представления об обязательных требованиях к профессиональному составлению, оформлению и редактированию научно-технической документации</p> |
| | <p>Умеет: фрагментарное умение составлять, оформлять и редактировать научно-техническую документацию в соответствии с необходимыми требованиями</p> |
| | <p>Владеет: фрагментарное владение</p> |

| | | | |
|----|---------|-------------|---|
| | | | приемами и методами составления, оформления и редактирования научных отчетов, обзоров, докладов и статей, проектов научно-исследовательских разработок |
| | | ПК-6 | <p>Знает: фрагментарные представления об основах анализа политических и политологических текстов</p> <p>Умеет: фрагментарное умение осуществлять анализ политических и политологических текстов</p> <p>Владеет: фрагментарное владение приемами интерпретации и критики политических и политологических текстов</p> |
| | | ПК-7 | <p>Знает: фрагментарные представления об особенностях проведения научных дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки</p> <p>Умеет: фрагментарное умение самостоятельно применять основные приемы проведения дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки</p> <p>Владеет: фрагментарное владение практическими навыками проведения научных дискуссий в качестве модератора, а также участника дискуссии по актуальным проблемам современной политической науки</p> |
| 2. | Базовый | ПК-1 | <p>Знает: фрагментарные представления об основных подходах теоретического и прикладного характера в области политических наук</p> <p>Умеет: в целом успешное умение применять знания теоретического и прикладного характера в исследовательском процессе в области политических наук</p> <p>Владеет: в целом успешное, но не систематически применяемое владение навыками осуществления научно-исследовательской деятельности в области новейших тенденций и направлений современной политологии</p> |
| | | ПК-2 | <p>Знает: сформированные, но не структурированные представления о новейшем российском и зарубежном опыте в области политической науки</p> <p>Умеет: в целом успешное умение проводить научные исследования в междисциплинарной сфере</p> |

| | |
|-------------|---|
| | <p>Владеет: в целом успешное, но не систематически применяемое владение способностью самостоятельно ставить конкретные задачи научных исследований в области политической науки</p> |
| ПК-3 | <p>Знает: сформированные, но не структурированные представления об общих и специальных методах современной политической науки</p> |
| | <p>Умеет: в целом успешное умение применять знания общих и специальных методов современной политической науки</p> |
| | <p>Владеет: в целом успешное, но не систематически применяемое владение навыками применения методологии политической науки к анализу современных политических процессов</p> |
| ПК-4 | <p>Знает: сформированные, но не структурированные представления об основах создания моделей исследуемых политических систем и процессов</p> |
| | <p>Умеет: в целом успешное умение создавать модели исследуемых политических систем и процессов</p> |
| | <p>Владеет: в целом успешное, но не систематически применяемое владение навыками формализации и верификации моделей исследуемых политических систем и процессов на основе эмпирического материала</p> |
| ПК-5 | <p>Знает: сформированные, но не структурированные представления об обязательных требованиях к профессиональному составлению, оформлению и редактированию научно-технической документации</p> |
| | <p>Умеет: в целом успешное умение составлять, оформлять и редактировать научно-техническую документацию в соответствии с необходимыми требованиями</p> |
| | <p>Владеет: в целом успешное, но не систематически применяемое владение приемами и методами составления, оформления и редактирования научных отчетов, обзоров, докладов и статей, проектов научно-исследовательских разработок</p> |
| ПК-6 | <p>Знает: сформированные, но не структурированные представления об</p> |

| | | | |
|----|-------------|-------------|---|
| | | | <p>основах анализа политических и политологических текстов</p> <p>Умеет: в целом успешное умение осуществлять анализ политических и политологических текстов</p> <p>Владеет: в целом успешное, но не систематически применяемое владение приемами интерпретации и критики политических и политологических текстов</p> |
| | | ПК-7 | <p>Знает: сформированные, но не структурированные представления об особенностях проведения научных дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки</p> <p>Умеет: в целом успешное умение самостоятельно применять основные приемы проведения дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки</p> <p>Владеет: в целом успешное, но не систематически применяемое владение практическими навыками проведения научных дискуссий в качестве модератора, а также участника дискуссии по актуальным проблемам современной политической науки</p> |
| 3. | Продвинутый | ПК-1 | <p>Знает: сформированные системные представления об основных подходах теоретического и прикладного характера в области политических наук</p> <p>Умеет: полностью сформированное умение применять знания теоретического и прикладного характера в исследовательском процессе в области политических наук</p> <p>Владеет: успешное и систематическое применение навыков осуществления научно-исследовательской деятельности в области новейших тенденций и направлений современной политологии</p> |
| | | ПК-2 | <p>Знает: сформированные системные представления о новейшем российском и зарубежном опыте в области политической науки</p> <p>Умеет: полностью сформированное умение проводить научные исследования в междисциплинарной сфере</p> <p>Владеет: успешное и систематическое</p> |

| | | | |
|--|--|-------------|--|
| | | | применение способности самостоятельно ставить конкретные задачи научных исследований в области политической науки |
| | | ПК-3 | Знает: сформированные системные представления об общих и специальных методах современной политической науки |
| | | | Умеет: полностью сформированное умение применять знания общих и специальных методов современной политической науки |
| | | | Владеет: успешное и систематическое применение навыков применения методологии политической науки к анализу современных политических процессов |
| | | ПК-4 | Знает: сформированные системные представления об основах создания моделей исследуемых политических систем и процессов |
| | | | Умеет: полностью сформированное умение создавать модели исследуемых политических систем и процессов |
| | | | Владеет: успешное и систематическое применение навыков формализации и верификации моделей исследуемых политических систем и процессов на основе эмпирического материала |
| | | ПК-5 | Знает: сформированные системные представления об обязательных требованиях к профессиональному составлению, оформлению и редактированию научно-технической документации |
| | | | Умеет: полностью сформированное умение составлять, оформлять и редактировать научно-техническую документацию в соответствии с необходимыми требованиями |
| | | | Владеет: успешное и систематическое применение приемов и методов составления, оформления и редактирования научных отчетов, обзоров, докладов и статей, проектов научно-исследовательских разработок |
| | | ПК-6 | Знает: сформированные системные представления об основах анализа политических и политологических текстов |
| | | | Умеет: полностью сформированное умение осуществлять анализ |

| | | | |
|--|--|-------------|---|
| | | | политических и политологических текстов |
| | | | Владеет: успешное и систематическое применение приемов интерпретации и критики политических и политологических текстов |
| | | ПК-7 | Знает: сформированные системные представления об особенностях проведения научных дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки |
| | | | Умеет: полностью сформированное умение самостоятельно применять основные приемы проведения дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки |
| | | | Владеет: успешное и систематическое применение практических навыков проведения научных дискуссий в качестве модератора, а также участника дискуссии по актуальным проблемам современной политической науки |

Критерии оценки отчетов по прохождению практики:

- Полнота представленного материала в соответствии с индивидуальным заданием.
- Своевременное представление отчёта, качество оформления.
- Защита отчёта, качество ответов на вопросы.

Шкала и критерии оценивания формируемых компетенций в результате прохождения производственной практики (научно-исследовательской практики):

| Шкала оценивания | Критерии оценки |
|------------------|---|
| | Зачет |
| «Зачтено» | Содержание и оформление отчета по практике и дневника прохождения практики полностью соответствуют предъявляемым требованиям. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает всестороннее и глубокое знание учебного материала, выражающееся в полных ответах, точном раскрытии поставленных вопросов |
| | Основные требования к прохождению практики выполнены, однако имеются несущественные замечания по содержанию и оформлению отчета по практике и дневника прохождения практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает знание учебного материала, однако ответы неполные, но есть дополнения, большая часть материала освоена |
| «Не зачтено» | Основные требования к прохождению практики выполнены, однако имеются существенные замечания по содержанию и оформлению отчета по практике и дневника прохождения практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает отдельные пробелы в знаниях учебного материала, неточно раскрывая поставленные вопросы либо ограничиваясь только дополнениями |

| | |
|--|---|
| | Небрежное оформление отчета по практике и дневника прохождения практики. В отчете по практике освещены не все разделы программы практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана не выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает существенные пробелы в знаниях учебного материала, поставленные вопросы не раскрыты либо содержание ответа не соответствует сути вопроса Отчет по практике не представлен |
|--|---|

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики (научно-исследовательской практики).

Основная литература:

1. Гитман А.В. Организация самостоятельной работы студентов магистратуры: учебно-методическое пособие. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2013. 144 с. 26 экз.
2. Желтов, В.В. Политическая наука: понятие, объект, предметное поле [Электронный ресурс] : монография / В.В. Желтов, М.В. Желтов. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2017. — 184 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91040>. — Загл. с экрана.
3. Журавлева, Е.А. Методические указания для прохождения производственной практики [Текст] / сост. Е.А. Журавлева; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федеральное агентство по образованию, Кубан. гос. ун-т. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2009. 44 с. 12 экз.
4. Кукушкина, В.В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) [Текст]: учебное пособие / В.В. Кукушкина. М.: ИНФРА-М, 2014. 264 с. 17 экз.
5. Соловьев, А.И. Политология. Политическая теория. Политические технологии [Текст] : учебник для студентов вузов / А. И. Соловьев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Аспект Пресс, 2012. - 575 с. - ISBN 9785756705225 : 577.00. 10 экз.

Дополнительная литература:

1. Климантова, Г.И. Методология и методы социологического исследования [Электронный ресурс] : учебник / Г.И. Климантова, Е.М. Черняк, А.А. Щегорцов. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 256 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93460>. — Загл. с экрана.
2. Основы научных исследований [Текст]: учебное пособие / Б.И. Герасимов и др. М.: ФОРУМ, 2009. 269 с. 10 экз.
3. Павлов, А.В. Логика и методология науки: Современное гуманитарное познание и его перспективы [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.В. Павлов. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 343 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/84190>. — Загл. с экрана.
4. Розанова, Н.М. Научно-исследовательская работа студента [Текст]: учебно-практическое пособие / Н.М. Розанова. М.: КНОРУС, 2016. 255 с. 5 экз.
5. Самаркина, И.В. Основы организации и проведения научных исследований молодежи [Текст]: учебно-методическое пособие [для бакалавров и магистров] / И.В. Самаркина; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. Краснодар: Кубанский государственный университет], 2017. 172 с. 60 экз.

в) периодические издания:

12. Вестник МГУ. Серия: Политические науки
13. Вестник МГУ. Серия: Социология и политология

14. Вестник СПбГУ. Серия: Философия. Политология. Социология. Психология. Право. Международные отношения
15. Власть
16. Международная жизнь
17. Полис (Политические исследования)
18. Политическая наука
19. Регионоведение
20. СОЦИС/ Социологические исследования
21. Человек. Сообщество. Управление.

12. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения производственной практики (научно-исследовательской практики).

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

1. Бесплатная электронная библиотека онлайн «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru>)
2. Российское образование. Федеральный образовательный портал. (<http://www.edu.ru>)
3. Университетская библиотека on-line (www.biblioclub.ru [HYPERLINK](#) "<http://www.biblioclub.ru/>"u)
4. Электронный справочник «Информо» для высших учебных заведений (www.informuo.ru)

13. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по производственной практике (научно-исследовательской практики), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

В процессе организации производственной практики применяются современные информационные технологии:

1) мультимедийные технологии, для чего ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами.

2) компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации, проведения требуемых программой практики расчетов и т.д.

При прохождении практики студент может использовать имеющиеся на кафедре политологии и политического управления программное обеспечение и Интернет-ресурсы.

13.1 Перечень лицензионного программного обеспечения:

- Microsoft Windows 8, 10;
- Microsoft Office Professional Plus.

13.2 Перечень информационных справочных систем:

- 1 Информационно-правовая система «Гарант» [Электронный ресурс] – Режим доступа (<http://garant.ru>)
- 2 Информационно-правовая система «Консультант Плюс» [Электронный ресурс] – Режим доступа: (<http://consultant.ru>)
- 3 Университетская библиотека on-line (<http://www.biblioclub.ru>)
- 4 Электронная библиотечная система «BOOK.RU» (<http://www.book.ru>)
- 5 Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM» (<http://znanium.com/catalog.php>)
- 6 Электронная библиотечная система «Юрайт» (<http://www.biblio-online.ru>)
- 7 Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (<http://www.elibrary.ru>)
- 8 Электронная библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.com>)
- 9 Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru)

14 Методические указания для обучающихся по прохождению производственной практики (научно-исследовательской практики).

Перед началом производственной практики (научно-исследовательской практики) на предприятии студентам необходимо ознакомиться с правилами безопасной работы и пройти инструктаж по технике безопасности.

В соответствии с заданием на практику совместно с руководителем студент составляет план прохождения практики. Выполнение этих работ проводится студентом при систематических консультациях с руководителем практики от предприятия.

Студенты, направляемые на практику, обязаны:

- явиться на установочное собрание, проводимое руководителем практики;
- детально ознакомиться с программой и рабочим планом практики;
- явиться на место практики в установленные сроки;
- выполнять правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка;
- выполнять указания руководителя практики, нести ответственность за выполняемую работу;
- проявлять инициативу и максимально использовать свои знания, умения и навыки на практике;
- выполнить программу и план практики, решить поставленные задачи и своевременно подготовить отчет о практике.

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

15 Материально-техническое обеспечение производственной практики (научно-исследовательской практики).

Для полноценного прохождения производственной практики в распоряжение студентов предоставляется необходимое для выполнения индивидуального задания по практике оборудование, и материалы.

| № | Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень оборудования и технических средств обучения |
|---|--|---|
| 1 | Групповые и индивидуальные консультации | Кафедра политологии и политического управления Ауд. 237 Лаборатория «Политического анализа и конфликтологической экспертизы проблем национальной и региональной безопасности» Ауд. 238 |
| 2 | Текущий контроль, промежуточная аттестация | Аудитории, оснащенные презентационной техникой (проектор, экран, ноутбук) и соответствующим программным обеспечением Ауд. 405Н, 418Н |
| 3 | Самостоятельная работа | Кабинет для самостоятельной работы, оснащенный компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в |

| | | |
|--|--|--|
| | | электронную информационно-образовательную среду университета (библиотека КубГУ) Ауд.402Н |
|--|--|--|

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет
Факультет управления и психологии
Кафедра политологии и политического управления

**ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ)**

по направлению подготовки 41.04.04 Политология,
направленность (профиль) «Прикладная политология»

Выполнил
студент 1 курса, ЗФО

Ф.И.О. студента

Руководитель практики от организации

ученое звание, должность, *Ф.И.О*

Руководитель практики от университета

ученое звание, должность, *Ф.И.О*

Краснодар 2018г.

ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ)

Направление подготовки 41.04.04 Политология

Направленность (профиль) «Прикладная политология»

Курс 1, ЗФО

Ф.И.О. студента _____

Время проведения практики с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

| Дата | Содержание выполняемых работ | Отметка руководителя практики от организации (подпись) |
|------|------------------------------|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Факультет управления и психологии
Кафедра политологии и политического управления

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ, ВЫПОЛНЯЕМОЕ В ПЕРИОД
ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ)**

Направление подготовки 41.04.04 Политология
Направленность (профиль) «Прикладная политология»
Курс 1, ЗФО
Ф.И.О. студента _____
Место прохождения практики _____

Целью прохождения производственной практики (научно-исследовательской практики) является освоение магистрантами следующих компетенций:

ПК-1 – способностью и умение осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области новейших тенденций и направлений современной политологии, готовность и способность к развитию научного знания о политике, государстве и власти;

ПК-2 – способностью самостоятельно ставить конкретные задачи научных исследований в области политической науки, в междисциплинарной сфере и решать их с использованием новейшего российского и зарубежного опыта;

ПК-3 – углубленное знание общих и специальных методов современной политической науки, уверенное владение навыками применения методологии политической науки к анализу современных политических процессов;

ПК-4 – способностью создавать модели исследуемых политических систем и процессов, владение навыками их формализации и верификации на основе эмпирического материала;

ПК-5 – способностью к профессиональному составлению, оформлению и редактированию научно-технической документации, научных отчетов, докладов и статей, проектов научно-исследовательских разработок;

ПК-6 – способностью к анализу политических и политологических текстов, владение приемами их интерпретации и критики;

ПК-7 – способностью к проведению научных дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки.

Перечень вопросов (заданий, поручений) для прохождения практики:

План-график выполнения работ:

| № | Этапы работы (виды деятельности) при прохождении практики | Сроки | Отметка руководителя практики от университета о выполнении (подпись) |
|---|---|-------|--|
| | | | |
| | | | |

Ознакомлен _____ / _____
подпись студента *расшифровка*

Дата _____

« ____ » _____ 20__ г.

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ
результатов прохождения производственной практики (научно-исследовательской практики)

Направление подготовки 41.04.04 Политология
 Направленность (профиль) «Прикладная политология»
 Курс 1, ЗФО
 Ф.И.О. студента _____

| № | ОБЩАЯ ОЦЕНКА (отмечается руководителем практики) | Оценка | |
|----|---|---------|------------|
| | | зачтено | не зачтено |
| 1. | Уровень подготовленности студента к прохождению практики. | | |
| 2. | Умение правильно определять и эффективно решать основные задачи. | | |
| 3. | Степень самостоятельности при выполнении задания по практике. | | |
| 4. | Оценка трудовой дисциплины. | | |
| 5. | Соответствие программе практики работ, выполняемых студентом в ходе прохождения практики. | | |

Руководитель практики от организации

 (подпись) (расшифровка подписи)

| № | СФОРМИРОВАННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ КОМПЕТЕНЦИИ (отмечается руководителем практики от университета) | Оценка | |
|-------------|--|---------|------------|
| | | зачтено | не зачтено |
| ПК-1 | способностью и умение осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области новейших тенденций и направлений современной политологии, готовность и способность к развитию научного знания о политике, государстве и власти; | | |
| ПК-2 | способностью самостоятельно ставить конкретные задачи научных исследований в области политической науки, в междисциплинарной сфере и решать их с использованием новейшего российского и зарубежного опыта; | | |
| ПК-3 | углубленное знание общих и специальных методов современной политической науки, уверенное владение навыками применения методологии политической науки к анализу современных политических процессов; | | |
| ПК-4 | способностью создавать модели исследуемых политических систем и процессов, владение навыками их формализации и верификации на основе эмпирического материала; | | |
| ПК-5 | способностью к профессиональному составлению, оформлению и редактированию научно-технической документации, научных отчетов, докладов и статей, проектов научно-исследовательских разработок; | | |

| | | | |
|-------------|---|--|--|
| ПК-6 | способностью к анализу политических и политологических текстов, владение приемами их интерпретации и критики; | | |
| ПК-7 | способностью к проведению научных дискуссий по актуальным проблемам современной политической науки. | | |

Руководитель практики от университета

(подпись) (расшифровка подписи)