Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Факультет истории, социологии и международных отношений

BANO OCOSOCIONO	УТВЕРЖД	A STATE OF THE STA
M / L AD / AN /		ной работе,
качеству	⁷ образован	ния – первый
in poperti	op	Иванов А.Г.
noomice (29)	мая	2015r.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ Б2.В.02.01 (П) ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(вид практики в соот	ветствии с учебным планом)
Направление	
подготовки/специальность 39.0	3.01 Социология
(код и наименование направлен	ия подготовки/специальности)
Направленность (профиль) / специализ	ация
Профиль Прикладные методы социоло	гических исследований
(наименование направлен	ности (профиля) специализации)
Программа подготовки академич	еская
(академическая /п	рикладная)
Форма обучения заочна	R
(очная, очно-за	очная, заочная)
Квалификация (степень) выпускника	бакалавр
	(бакалавр. магистр. специалист)

Рабочая программа производственной практики Б2.В.02.01(П) «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки (профиль) 39.03.01 — Социология Профиль Прикладные методы социологических исследований код и наименование направления подготовки (профиля)

Программу составил к.с.н. доц. Большов В.Б.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры социологии ФИСМО

«7» апреля 2015 г. протокол № 8

Заведующий кафедрой (разработчика) д.с.н. проф. Петров В.Н. ж. инициалы подпись

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры социологии ФИСМО

«7» апреля 2015 г. протокол № 8

Заведующий кафедрой (выпускающей) д.с.н. проф. Петров В.Н.

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета философии, истории, социологии и международных отношений «8» апреля 2015 г. протокол № 5

Председатель УМК факультета Вартаньян Э.Г. Э. Вой

Рецензенты:

Белопольская Т.Н., кандидат социологических наук, старший преподаватель кафедры

информационных образовательных технологий КубГУ

. Новоставский И.Н. кандидат исторических наук, доцент кафедры отечественной истории и политологии КубГАУ

1. Цель производственной практики заключается в обеспечении непрерывности и последовательности овладения бакалаврами навыками профессиональной деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускников на основе закрепления и углубления теоретической подготовки обучающихся, приобретение ими практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности, формирование профессиональной компетентности в применении теоретических основ социологической науки в прикладных социологических исследованиях. Данный вид практики направлен на реализацию производственно-прикладных форм деятельности обучающегося.

2. Задачи производственной практики

- формирование профессиональных компетенций;
- закрепление, углубление, расширение теоретических знаний, умений, навыков в ходе изучения работы социальной организации;
- овладение профессионально практическими умениями, производственными навыками и передовыми методами проведения исследований;
- -овладение этическими нормами профессии, осознание духовных ценностей в избранной профессии, нравственных критериев в области принятия решений;
- овладение основами профессии в операционной сфере: ознакомление и усвоение методологии и технологии при решении профессиональных задач;
 - изучение разных сторон профессиональной деятельности социолога

3. Место производственной практики в структуре ООП

Рабочая программа $62.8.02.01(\Pi)$ «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности» относится к вариативной части Блока 2 Практики учебного плана.

Производственная практика студентов-бакалавров 4 курса по направлению подготовки 39.03.01 — Социология является логическим продолжением учебной практики, дисциплин по отраслевым социологиям.

Практика базируется на освоении следующих дисциплин: Основы социологии, Методология и методы социологического исследования, Теория измерений и анализ данных в социологии, История социологии. В рамках производственной практики студенты-бакалавры проводят эмпирическое исследование, обрабатывают данные исследования, проводят экспресс-анализ.

4. Тип (форма) и способ проведения производственной практики.

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

Способ проведения производственной практики: стационарная; выездная.

Форма проведения производственной практики – дискретная.

5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения производственной практики студент должен приобрести следующие общепрофессиональные / профессиональные компетенции в соответствии с $\Phi\Gamma$ OC BO.

	Индек	Содержание		изучения учебной д	
$N_{\underline{0}}$	c	компетенции	обучающиеся должнь		I
п.п.	компет енции	(или её части)	знать	уметь	владеть
	ПК-6	способностью	Способы и	Предлагать	Достаточным
		находить	методы поиска	нестандартные	уровнем
		организационно-	креативных	решения при	социальной
		управленческие	решений в	приведения	ответственно
		решения в	нестандартных	прикладных	сти при
		нестандартных	ситуациях	социологических	проведении
		ситуациях и		исследований	исследований
		готовность нести за			
		них ответственность			
	ПК-7	способностью	В достаточном	Использовать	Достаточным
		использовать	объеме	теоретические	уровнем
		базовые	теоретический	знания в	социальной
		теоретические	и прикладной	прикладных	компетенции
		знания, практические	материал для	исследованиях	при
		навыки и умения для	проведения		проведении
		участия в научных и	консалтингово		научной и
		научно-прикладных	й деятельности		консалтингов
		исследованиях,			ой
		аналитической и			деятельности
		консалтинговой			
		деятельности			
	ПК-8	способностью	Базовые	Использовать	Методами
		использовать методы	методы и	методологическ	сбора,
		сбора, обработки и	способы	ие и	обработки и
		интерпретации	получения	методические	анализа
		комплексной	информации	подходы для	социальной
		социальной	при проведении	решения	информации
		информации для	широкого	разнообразных	по самому
		решения	спектра	социальных	широкому
		организационно-	исследований	задач	кругу
		управленческих			проблем
		задач, в том числе			
		находящихся за			
		пределами			
		непосредственной			
		сферы деятельности			

6. Структура и содержание производственной практики

Объем практики составляет 3 зачетные единицы, 12 часов выделены на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 96 часов самостоятельной работы обучающихся. Продолжительность производственной практики 2 недели. Время проведения практики 7 семестр.

Содержание разделов программы практики, распределение бюджета времени практики

на их выполнение представлено в таблице

	Разделы (этапы) практики		Бюджет	
№	по видам учебной	Солоруучина послено	времени,	
Π/Π	деятельности, включая	Содержание раздела	(недели,	
	самостоятельную работу		дни)	
	Подготовительный этап			

	T		
1.	Установочная лекция,	Организационное собрание студентов	
	инструктаж по технике	по ознакомлению с положением о	1 день
	безопасности при	производственной практике, её целях,	1 день
	прохождении практики	задачах и форме отчета	
	Произв	одственный этап	
2.	Согласование темы	Получение заданий по проведению	
	прикладного исследования	прикладного исследования в рамках	1 день
		производственной практики	
3.	Разработка программы и	Формирование основных параметров	
	инструментария	программы прикладного	
	прикладного исследования	исследования. Разработка	
		инструментария обследования	4 дня
		(анкеты). Корректировка	
		инструментария по результатам	
		пилотажного исследования.	
4.	Полевой этап, сбор	Выбор метода и создание методики	
	информации	сбора социологической информации.	5 may
		Проведение полевого этапа	5 дней
		исследования.	
5.	Обработка и анализ	Подготовка электронного макета по	
	полученной информации	обработке данных. Ввод данных в	
	студентами	компьютерную программу.	2 дня
		Составление таблиц, графиков и	
		отчетов.	
	Подготовка отчета по производственной практике		
6.	Отчет по практике	Подготовка отчета по практике.	1 день

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

По итогам производственной 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 по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

В качестве основной формы отчетности по практике устанавливается письменный отчет о прохождении производственной практики.

8. Образовательные технологии, используемые на производственной практике.

Практика носит научно-исследовательский характер, при ее проведении используются образовательные технологии в форме консультаций преподавателей-руководителей практики от университета и руководителей практики от организаций, а также в виде самостоятельной работы студентов.

Кроме традиционных образовательных, научно-исследовательских технологий, используемых в процессе практической деятельности, используются и интерактивные технологии (анализ и разбор конкретных ситуаций, подготовка на их основе рекомендаций) с включением практикантов в активное взаимодействие всех участвующих в процессе делового общения.

В ходе производственной практики происходит совершенствование технологий сбора, обработки и интерпретации социальной информации, ведение деловых переговоров с руководством, использование компьютерных технологий, методов наблюдения, опроса, контент-анализа, моделирования.

Для полноценного прохождения производственной практики необходимо

профессиональное оборудование с ОС Windows и Wicrosoft office.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике.

Учебно-методическим обеспечением самостоятельной работы студентов при прохождении производственной практики по получению навыков и опыта профессиональной деятельности являются:

- 1. учебная литература;
- 2. нормативные документы, регламентирующие прохождение практики студентом;
- 3. методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Самостоятельная работа студентов во время прохождения практики включает:

- оформление итогового отчета по практике;
- получение характеристики с места прохождения практики;
- анализ нормативно-методической базы организации;
- анализ научных публикации по заранее определённой руководителем практики теме;
- анализ и обработку информации, полученной ими при прохождении практики по получению профессиональных.
 - работу с научной, учебной и методической литературой,
 - работа с конспектами лекций, ЭБС.

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. Батыгин, Г. С. Лекции по методологии социологических исследований [Текст]: учеб. для гуманит. вузов и аспирантов / Г. С. Батыгин. Изд. 2-е. М. : Рос. ун-т дружбы народов, 2008.
- 2. Горшков, М. К. Прикладная социология: методология и методы [Текст] : учеб. пособие для вузов/ М. К. Горшков, Ф. Э. Шереги. М. : Альфа-М., 2009. 414 с.

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике.

Форма контроля производственной практики по этапам формирования компетенций

				Описание
	Разделы (этапы) практики по			показателей и
No	видам учебной деятельности,		Формы	критериев
п/п	включая		текущего	оценивания
11/11	самостоятельную работу		контроль	компетенций на
	обучающихся			различных этапах
				их формирования
	Подгот	овитель	ный этап	
1.	Установочная лекция, инструктаж	ПК-7	Собеседование	Прохождение
	по технике безопасности при			студентами
	прохождении практики			инструктажа по
				технике
				безопасности
	Создание информационной базы выпускной квалификационной работы			
2.	Согласование темы, разработка	ПК-7	Собеседование	
	программы и инструментария		, проверка	Раздел отчета по
	прикладного исследования		выполнения	практике
			работы	

3.	Полевой этап, сбор информации: 1). Разработка выборки; 2). разработка вопросов анкеты; 3). формулировка вопросов, выбор типа и характера измерения (в зависимости от задач исследования); 4) Решение организационных вопросов полевого этапа исследования	ПК-8	Проверка выполнение индивидуальн ых заданий	Раздел отчета по практике. Сбор эмпирического материала, разработка инструментария исследования.
4.	Ввод данных опроса в компьютерную программу, обработка и анализ полученной информации	ПК-8	Проверка корректности ввода данных	Ввод данных в компьютерную программы, составление сводных таблиц
5.	Подготовка отчета п Отчет по производственной практике	-	водственной пран Проверка: оформления отчета	Отчет

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, характеристика студента, портфолио, отзыв). Документы обязательно должны быть заверены подписью руководителя практики.

№ п/п	Уровни сформированно сти компетенции	Код контро лируем ой компет енции (или ее части)	Основные признаки уровня (дескрипторные характеристики)
1	Пороговый	ПК-6	Знать: основные способы формирования
	уровень		управленческих задач в исследовании
			Уметь: предлагать подходы для решения
			практических задач
			Владеть: навыками формирования практических идей
		ПК-7	Знать: базовые теоретические знания для проведения
			консалтинговой деятельности
			Уметь: проводить консультирование по изучению социальных проблем
			Владеть: навыки работы консультанта
		ПК-8	Знать: базовые способы получения информации в прикладном исследовании
			Уметь: работать с научной, статистической информацией
			Владеть: навыками описания данных
2	Повышенный	ПК-6	Знать: способы решения нестандартных задач
	уровень		Уметь: нести ответственность за решения в нестандартных ситуациях
			Владеть: навыками принятия решений в

	1	1	
			нестандартных ситуациях
		ПК-7	Знать: теоретические подходы для реализации их в
			научной деятельности
			Уметь: применять теоретические знания в научной
			деятельности
			Владеть: навыками реализации научного проекта,
			исследования
		ПК-8	Знать: основные различные формы и методы
			организации прикладного исследования
			Уметь: проектировать и осуществлять сбор
			социологической информации
			Владеть: базовыми навыками сбора и обработки
			информации
3	Продвинутый	ПК-6	Знать: способы глубокого креативного решения
	уровень		социальных проблем
	31		Уметь: предлагать продвинутые способы решения
			социальных проблем
			Владеть: навыками разрешения социальных проблем
		ПК-7	Знать: продвинутые формы научного знания для
		,	реализации их в научной, консалтинговой
			деятельности
			Уметь: применять новые формы знания в научной
			деятельности
			Владеть: достаточным уровнем социальных
			компетенций для научной, консалтинговой
			деятельности
		ПК-8	Знать: различные теоретические подходы при
			проведении прикладного исследования
			Уметь: глубоко анализировать полученную
			информацию
			Владеть: различными способами анализа данных
			Diagorb. pasin mbian chococann anainsa dambix

Критерии оценки отчетов по прохождению практики:

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

Шкала и критерии оценивания формируемых компетенций в результате прохождения (вид) практики

Шкала оценивания	Критерии оценки		
«зачтено	Отчет составлен в соответствии с требованиями и в полном		
	объеме.		
	Отчет сдан вовремя. Содержание отчета соответствует		
	запланированным мероприятиям. В ходе презентации		
	отчета по практике были показаны глубокие, всесторонние		
	знания студента, отражающие высокий уровень его		
	компетенции по выбранной проблеме изучения.		
«не зачтено»	Отчет о практике оформлен небрежно, в неполном объеме,		
	сдан не вовремя. В отчете не нашли отражения основные		
	разделы 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 соотв	ветствует с	сути	вопроса.		

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

а) основная литература:

- 1. Горшков, М.К., Шереги Ф.Э. Прикладная социология [Текст]: методология и методы: учебное пособие для студентов вузов / М. К. Горшков, Ф. Э. Шереги. М.: АЛЬФА-М.: ИНФРА-М, 2009. 414 с.
- 2. Готлиб, А.С. Качественное социологическое исследование: познавательные и экзистенциальные горизонты. [Электронный ресурс] : моногр. Электрон. дан. М.: ФЛИНТА, 2014. 353 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/51986 Загл. с экрана.
- 3. Ядов, В.А. Стратегия социологического исследования [Текст]: описание, объяснение, понимание социальной реальности: учебное пособие / В. А. Ядов. 5-е изд., стер. М.: Омега-Л, 2011. 567 с.

б) дополнительная литература:

- 1.Бельчик, Т.А. Основы математической обработки информации с помощью SPSS. [Электронный ресурс]: учеб. пособие Электрон. дан. Кемерово : КемГУ, 2013. 232 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/44312
- 2. Толстова, Ю. Н. Математико-статистические модели в социологии. Математическая статистика для социологов: учеб. пособие / Ю. Н. Толстова. М.: ГУ ВШЭ, 2008.-243 с.

в) периодические издания.

Журналы «Социологические исследования», «Социологический журнал», «Общественные науки и современность»

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

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

http://www.isras.ru/ – Институт социологии РАН

http://socis.isras.ru/ – журнал «Социологические исследования»

Российское образование. Федеральный образовательный портал.

//http://www.edu.ru/.

https://wciom.ru/ - сайт ВЦИОМ

https://fom.ru/- сайт Фонда «Общественное мнение»

http://www.levada.ru/- сайт Левада-центра

13. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по производственной практике, 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 социологии программное обеспечение и Интернет-ресурсы.

13.1 Перечень лицензионного программного обеспечения:

Операционная система MS Windows версии 10 Пакет офисных программ Microsoft Office 2010.

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. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru);
 - 4. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)
- 5. Электронная библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE" www.biblioclub.ru
 - 6. Электронная библиотечная система издательства "Лань" http://e.lanbook.com/
 - 7. Электронная библиотечная система "ZNANIUM.COM" http://znanium.com/

14. Методические указания для обучающихся по прохождению производственной практики.

Перед началом производственной 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

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

No	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень оборудования и технических средств обучения
1.	Лекционная аудитория	Аудитория, оборудованная учебной мебелью,
		компьютерами, презентационной техникой

2.	Аудитория для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы, оборудованная учебной мебелью и компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную						
3.	Аудитория для практической работы	информационно-образовательную среду вуза Компьютерный класс с предустановленной программой SPSS for Windows и выходом в Интернет, проектор						

Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет Факультет ______ Кафедра

ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ

практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

по направлению подготовки (специальности)

Выполнил

Ф.И.О. студента

Руководитель производственной практики

ученое звание, должность, Ф.И.О

Краснодар 2018 г.

Примерный образец отчета по производственной практике

1. Курс, группа: 4 курс ЗФО, отделение социологии

2. Сроки прохождения практики

3. Вид практики: производственная социологическая практика

4. Координатор практики от факультета:

5. Место прохождения практики (название учреждения, организация)

6. Подразделение, в котором проходила практика

7. Обобщенное описание выполненной во время практики работы (например, пилотажное исследование по теме диплома)

ОБРАЗЕЦ. В ходе прохождения производственной социологической практики была проделана работа по разработке и составлению инструментария социологического исследования, приобретены навыки работы с респондентами. По окончании сбора данных была проведена первичная кодировка данных.

Проведено наблюдение за поведением социальных объектов, проведено интервью с экспертами по данной проблеме.

Также в ходе прохождение практики фиксировались проблемы, связанные с заполнением анкет респондентами, выявлением уровня мотивации респондентов на участие в данном мероприятии. В частности, было выявлено, что часть респондентов не до конца понимают смысла задаваемых вопросов, им требовалось дополнительное их разъяснение. По некоторым вопросам возникла проблема с формой фиксации ответов. Респонденты не всегда могли легко переключиться с одной формы фиксации ответа на другой. В основном это касалось табличных вопросов.

Либо можно выбрать в качестве метода наблюдение за поведением людей.

9. Какие новые знания, навыки, опыт Вы приобрели во время практики?

Например, умение работать с незнакомыми людьми, понимать уровень их восприятия вопросов и содержания анкеты в целом. Навыки первичной обработки данных опросов по кодированию неформализованных вопросов и ввод данных в компьютерную программу.

10.	Общая	характеристика	работы	учреждения	И	подразделения,	где	вы	проходили
пра	ктику								

11. С какими проблемами Вы столкнулись во время практики (в том числе
психологическими) ?
Например, руководство не всегда шло на встречу, респонденты неохотно отвечали на
вопросы и т.п.
12 Payru Hawarayya atyaayyayyay aa annayyaayyayyay ya aa yanyatayy yay atanayy ya
12. Ваши пожелания относительно организационной и содержательной стороны по
проведению практики