

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)



УТВЕРЖДАЮ
Проректор
по образовательной деятельности
_____ А.А.Панфилов
« 29 » августа 2019 г.

**Программа практики
«Производственная (проектно-технологическая) практика»**

Направление подготовки
39.03.01 Социология

Профиль подготовки
Социология

Квалификация (степень) выпускника
Бакалавр

г. Владимир
2019

Л

Вид практики – производственная

1. Цель практики

Целями прохождения производственной (проектно-технологической) практики являются:

- ознакомление студентов с особенностями профессиональной деятельности социологов;
- приобретение собственного опыта;
- приобретение практических навыков исследовательской деятельности.

Производственная (проектно-технологическая) практика предоставляет студентам-социологам возможность ориентации в выборе будущей специализации уже на начальном этапе обучения. В процессе прохождения практики студенты получают профессиональный опыт использования социологических методов, а также происходит формирование умений и навыков анализа социальных процессов и явлений на основе научных данных. Овладение на практике базовыми социологическими знаниями способствует не только развитию аналитических способностей, но и помогает ориентироваться в современном обществе. Практика направлена на формирование у студентов умений и навыков анализа историко-социологической литературы, специальной социологической литературы по различным направлениям исследования, а также – умения работать с большим объемом текстовых данных, формирования собственной позиции и возможности ее аргументации.

2. Задачи практики

Задачами производственной (проектно-технологической) практики являются:

1. Ознакомление с особенностями научно-исследовательской составляющей работы социолога;
2. Формирование первичных навыков исследовательской работы социолога;
3. Осуществление рефлексии собственной профессиональной деятельности;
4. Подбор и применение адекватных методов научно-исследовательского поиска;
5. Проведение теоретического анализа исследуемой проблемы на основании научных исследований отечественных и зарубежных специалистов;
6. Представление выводов по результатам собственного исследования.

3. Способы проведения стационарная и выездная

4. Формы проведения практики

Формой проведения производственной (проектно-технологической) практики является аналитическое исследование.

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

Коды компетенции	Результаты освоения ОПОП <i>Содержание компетенций</i>	Перечень планируемых результатов при прохождении практики
ОПК-3	<i>Способен принимать участие в социологическом исследовании на всех этапах его проведения</i>	Знать: - возможные формы и методы проведения социологических исследований. Уметь: - выбирать метод исследования, адекватный целям и задачам социологического исследования. Владеть: - методикой проведения социологического исследования на всех его этапах.
ПК-1	<i>Способен использовать социологические методы исследования для идентификации потребностей и интересов социальных групп, планировать и осуществлять изучение общественного мнения.</i>	Знать: - основы современных социологических исследовательских методов. Уметь: - выделять потребности и интересы социальных групп; - планировать и осуществлять изучение общественного мнения. Владеть: - навыками использования социологических методов исследования для идентификации потребностей и интересов социальных групп, а также планирования и осуществления изучения общественного мнения.
ПК-2	<i>Способен обосновывать практическую целесообразность исследований для разработки и принятия управленческих решений.</i>	Знать: - методы проведения исследований в зависимости от конкретной ситуации. Уметь: - выделять проблемное поле исследования Владеть: - навыками использования исследования для разработки и принятия управленческих решений.

6. Место производственной (проектно-технологической) практики в структуре ОПОП

Прохождение производственной (проектно-технологической) практики предусмотрено основной профессиональной образовательной программой бакалавриата и обязательно для ее успешного освоения. Студенты направления подготовки 39.03.01 «Социология» Гуманитарного института Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» в процессе прохождения практики приобретают умения в области исследовательской работы, что способствует формированию представлений о предстоящей профессиональной деятельности социологов.

Для прохождения практики обязательным является успешное усвоение теоретического материала, преподаваемого студентам в рамках следующих дисциплин:

общая социология, классические теории социологии, логика и теория аргументации, теория вероятностей и математическая статистика, социальная статистика, методология и методы социологического исследования.

В свою очередь знания и практические навыки, приобретаемые студентами в рамках производственной (проектно-технологической) практики, являются необходимыми для последующих практик основной профессиональной образовательной программы бакалавриата.

7. Место и время проведения производственной (проектно-технологической) практики

Производственная (проектно-технологическая) практика проводится на базе организаций и предприятий, имеющих соответствующие договоры с кафедрой социологии ВлГУ или с университетом, а также – по заявкам организаций. Практика проходит в течение двух недель сразу после завершения летней экзаменационной сессии (вторая-третья неделя июля) - 4 семестр.

8. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях или академических часах

Общая трудоемкость учебной практики составляет
3 зачетных единиц
108 часов (недель)

9. Структура и содержание производственной (проектно-технологической) практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Ознакомительная лекция и получение персонального задания.	4 Посещение установочного занятия
2	Этап сбора, систематизации и анализа информации	определение целей и задач исследования, написание программы исследования. Самостоятельная работа с исследуемыми источниками, поиск и изучение исследуемого материала. Обработка и систематизация полученных данных.	70 Письменный отчет о проделанной работе
3	Этап написания аналитического отчета	Анализ полученных данных на основании заранее заданных критериев. Написание аналитического отчета.	34 Итоговый отчет

10. Формы отчетности по практике

В рамках практики студенты приступают к выполнению своих непосредственных профессиональных задач. Выступая в качестве ассистентов профессиональных социологов, работников отделов по персоналу, маркетингу и других отделов, студенты приобретают практические навыки и набираются опыта для своей будущей профессиональной деятельности.

Подготовка отчета по итогам производственной (проектно-технологической) практики проводится студентом согласно утвержденной программе на завершающем этапе самостоятельной работы. В содержании отчета необходимо изложить: основные этапы практики с указанием лично выполненных работ, анализ основных результатов выполненных работ, выводы и практические предложения по материалам практики.

Необходимо также дать характеристику, структуру и вид деятельности отдела, где осуществлялась практика. Описать виды собственных работ, а также описать реализуемые в процессе практики компетенции (ОПК-3, ПК-1, ПК-2).

После прохождения практики необходимо заполнить дневник, где указываются виды выполняемых работ и краткое содержание выполненных работ по дням.

11. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике

Основанием для промежуточной аттестации студента, проходящего практику, является его активное участие в рамках деятельности, предусмотренной программой практики. Степень активности участия фиксируется руководителем практики.

ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств (ФОС) для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по производственной (проектно-технологической) практике разработан в соответствии с программой практики, входящей в ОПОП направления подготовки 39.03.01 «Социология».

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Раздел 1. Подготовительный этап	ОПК-3 ПК-1 ПК-2	Посещение установочного занятия
2	Раздел 2. Этап сбора, систематизации и анализа информации	ОПК-3 ПК-1 ПК-2	Письменный отчет о проделанной работе
3	Раздел 3. Этап написания аналитического отчета	ОПК-3 ПК-1 ПК-2	Итоговый отчет

Комплект оценочных средств по производственной (проектно-технологической) практике предназначен для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям образовательной программы, в том числе программы производственной (проектно-технологической) практики, а также - для оценивания результатов обучения: знаний, умений, владений и уровня приобретенных компетенций.

Комплект оценочных средств по производственной (проектно-технологической) практике включает:

1. Отчёт о прохождении практики, который позволяет оценить и диагностировать знания, полученные студентом при прохождении практики, а также – оценить полученные навыки и умения применить теоретические знания в непосредственной практической деятельности.

2. Дневник как завершающая форма отчёта, включающая перечень всех видов деятельности и оценку соответствия студента требованиям, предъявляемым организацией, осуществляющей практику.

Перечень компетенций, формируемых в процессе прохождения производственной (проектно-технологической) практики при освоении образовательной программы по направлению подготовки 39.03.01 «Социология»

ОПК-3 Способен принимать участие в социологическом исследовании на всех этапах его проведения		
<i>Знать</i>	<i>Уметь</i>	<i>Владеть</i>
- возможные формы и методы проведения социологических исследований.	- выбирать метод исследования, адекватный целям и задачам социологического исследования.	- методикой проведения социологического исследования на всех его этапах.
ПК-1 Способен использовать социологические методы исследования для идентификации потребностей и интересов социальных групп, планировать и осуществлять изучение общественного мнения.		
<i>Знать</i>	<i>Уметь</i>	<i>Владеть</i>
- основы современных социологических исследовательских методов	- выделять потребности и интересы социальных групп; - планировать и осуществлять изучение общественного мнения.	- навыками использования социологических методов исследования для идентификации потребностей и интересов социальных групп, а также планирования и осуществления изучения общественного мнения.
ПК-2 Способен обосновывать практическую целесообразность исследований для разработки и принятия управленческих решений.		
<i>Знать</i>	<i>Уметь</i>	<i>Владеть</i>
- методы проведения исследований в зависимости от конкретной ситуации.	- выделять проблемное поле исследования	- навыками использования исследования для разработки и принятия управленческих решений.

Показатели, критерии и шкала оценивания компетенций текущего контроля знаний по производственной (проектно-технологической) практике

Текущий контроль знаний, согласно «Положению о рейтинговой системе комплексной оценки знаний студентов в ВлГУ» (далее Положение) в рамках прохождения производственной (проектно-технологической) практики предполагает выполнение письменных контрольных работ.

Критерии оценки отчёта о прохождении практики студента

Оценка	Критерии
70-80 баллов	Отчёт составлен в соответствии с требованиями. Заполнены все графы, указаны руководители практики от университета и предприятия, расписаны этапы работы в процессе практики. Работа студента оценена руководителем практики от предприятия, имеется его подпись и печать предприятия. А также - есть отзыв руководителя от кафедры.
60-69 баллов	1) Недостаточно полное заполнение разделов. 2) Несущественные ошибки при описании этапов работы. 3) Наличие грамматических и стилистических ошибок и др.
50-59 баллов	1) Недостаточно чётко прописаны этапы работы 2) Наличие несущественных замечаний руководителя практики от предприятия. 3) Наличие грамматических и стилистических ошибок и др.
0-49 балла	1) Неполный и не вовремя предоставленный отчет. 2) Наличие замечаний руководителя практики от предприятия. 3) Наличие замечаний руководителя практики от кафедры. 4) Наличие грамматических и стилистических ошибок и др.

Критерии оценки дневника по практике студента

Оценка	Критерии
6-20 баллов	1) Дневник заполнен полностью и корректно 2) Дневник сдан в предусмотренные сроки 3) Отражены все виды деятельности 4) Заполнены все разделы дневника
0-5 баллов	1) При заполнении дневника допущены существенные ошибки 2) Место прохождения практики не заверено принимающей организацией 3) Не указаны все виды деятельности 4) Дневник не сдан вовремя

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА
ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
Производственная (проектно-технологическая) практика

Общее распределение баллов текущего контроля по видам учебных работ для студентов (в соответствии с Положением)

Написание отчёта	Отчёт	80
Заполнение дневника	Дневник	20

Показатели, критерии и шкала оценивания компетенций промежуточной аттестации знаний по производственной (проектно-технологической) практике

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет) проводится после окончания практики. Зачет проводится в форме защиты проделанной работы. Максимальное количество баллов, которое студент может получить на дифференцированном зачете, в соответствии с Положением, составляет 40 баллов.

Оценка в баллах	Оценка	Критерии оценивания компетенций
30-40 баллов	«Отлично»	Студент выполнил всё необходимое в процессе прохождения практики: присутствовал на организационном собрании, получил задание, вовремя приступил к прохождению практики на предприятии. Выполнял все требования, предъявляемые к нему, вовремя и правильно заполнил дневник. Студент написал текст отчёта, где подробно описал все этапы прохождения практики и освоенные при этом компетенции.
20-29 баллов	«Хорошо»	Студент выполнил всё необходимое в процессе прохождения практики: присутствовал на организационном собрании, получил задание, вовремя приступил к прохождению практики на предприятии. Выполнял все требования, предъявляемые к нему, вовремя и правильно заполнил дневник. Студент написал текст отчёта, где подробно описал все этапы прохождения практики и освоенные при этом компетенции. При этом имеются незначительные замечания руководителей практики от предприятия и кафедры.
10-19 баллов	«Удовлетворительно»	Студент выполнил необходимое в процессе прохождения практики: присутствовал на организационном собрании, получил задание, вовремя приступил к прохождению практики на предприятии. Студент написал текст отчёта, где недостаточно описал все этапы прохождения практики и освоенные компетенции. При этом имеются значительные замечания руководителей практики от предприятия и кафедры.
Менее 10 баллов	«Неудовлетворительно»	Студент не выполнил необходимое в процессе прохождения практики. При этом имеются значительные замечания руководителей практики от предприятия и кафедры. Студент вообще не приступил к прохождению практики.

12. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

При проведении практики используются различные информационные технологии, направленные на организацию и поддержку коммуникационных процессов как внутри организации, так и с внешней средой на базе компьютерных сетей и других современных средств передачи и работы с информацией. В качестве устройств необходимых для реализации информационных технологий используются персональные компьютеры и ноутбуки, подключенные к глобальной сети интернет. На данных устройствах установлено следующее программное обеспечение: Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2007.

13. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

а) основная литература:

1. Социология [Электронный ресурс] / А.И. Кравченко. - М.: Проспект, 2018. ISBN 978-5-392-11526-6

2. Методы социологического исследования : учебник / В.И. Доб-реньков, А.И. Кравченко. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 768 с. — (Высшее образование: Бакалавриат).

3. Методология и методы социологического исследования [Электронный ресурс] / Климантова Г. И. - М.: Дашков и К, 2016. – 256 с. ISBN 978-5-394-02248-7

4. Социология. Основы общей теории: Учебник для вузов / Отв. ред. Г.В. Осипов, Л.Н. Москвичев. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: НОРМА: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 912 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-91768-597-7

б) дополнительная литература:

1. Социологический словарь / Академический учебно-научный центр РАН МГУ им. М.В. Ломоносова; Отв. ред. Г.В. Осипов, Л.Н. Москвичев; Уч. секр. О.Е. Чернощек. – М.: НОРМА: ИНФРА-М, 2010. – 608 с.: 70x100 1/16. (п) ISBN 978-5-91768-098-9

2. Социология в схемах и определениях [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.И. Кравченко. - М.: Проспект, 2017. - 368 с. - ISBN 978-5-392-14691-8

3. Социология. Конспект лекций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р.Т. Мухаев. - М.: Проспект, 2017. - 176 с. - ISBN 978-5-392-15490-6

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

1. «Телескоп»: журнал социологических и маркетинговых исследований –

<http://www.teleskop-journal.spb.ru/>

2. Вестник общественного мнения. Данные. Анализ. Дискуссии. –

<http://www.levada.ru/zhurnal>

3. Журнал «Политические исследования» – <http://www.politstudies.ru/>

4. Журнал «Социологии и социальной антропологии» – <http://www.jourssa.ru/>

5. Журнал «Социологические исследования» – <http://www.isras.ru/socis.html>

6. Журнал «Социологическое обозрение» – <http://sociologica.hse.ru/>

7. Регион: экономика и социология – <http://region.socionet.ru/>

14. Материально-техническое обеспечение практики

В ходе установочной лекции используется аудитория с достаточным количеством посадочных мест, а также инструментальные средства для обеспечения образовательных коммуникаций, а именно: мультимедийная установка. В процессе самостоятельной работы студентам потребуются персональные компьютеры с выходом в Интернет.

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

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО и с учетом рекомендаций ПрООП ВО по направлению и профилю подготовки 39.03.01 Социология

Рабочую программу составил доцент, к.ф.н. Л.М. Баранова Л.М. Баранова

Рецензент: генеральный директор ООО Исследовательская компания «Среднерусский консалтинговый центр», к.ф.н., доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин РАНХиГС (Владимирский филиал) Петросян Д.И. Петросян Д.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии направления «Социология»

Протокол № 1 от 29.08. 2019 года.

Председатель комиссии: доцент, к.ф.н. Л.М. Баранова Л.М. Баранова

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ
ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

Рабочая программа одобрена на 2020/2021 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 31.08.2020 года

Заведующий кафедрой *В.В.Смирнов* _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____