

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кемеровский государственный университет»
Новокузнецкий институт (филиал)

Экономический факультет
Кафедра социологии и философии



УТВЕРЖДАЮ
И. о. декана экономического факультета

А.Ю. Вашенко

«06» февраля 2018 г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Б2.В.03 (Н) Научно-исследовательская работа

Направление подготовки
39.03.01 Социология

Направленность (профиль) подготовки
«Социология коммуникаций»

Программа академического бакалавриата

Квалификация выпускника
бакалавр

Форма обучения
Очная

Год набора 2016

Новокузнецк
2018

Сведения об утверждении:

Программа практики
Б2.В.03 (Н) Научно-исследовательская работа
в составе ОПОП 2016 г. набора
направление подготовки
39.03.01 Социология
Направленность (профиль) подготовки
Социология коммуникаций

СОГЛАСОВАНО:
Рук. сектора практики УМС

_____ *ФИО*

_____ *подпись*

_____ 2018 г.

ПП рассмотрена Ученым советом экономического факультета
(протокол Ученого совета факультета № 7 от 06.02.2018 г.)

ПП одобрена на заседании методической комиссии
(протокол методической комиссии экономического факультета № 7 от 06.02.2018 г.)

ПП одобрена на заседании профилирующей кафедры социологии и философии
(протокол № 5 от 29.01.2018 г.)

Зав. кафедрой



Н. А. Иванова

Оглавление

Цели и задачи практики	4
1. Тип учебной/производственной практики	4
2. Способы проведения учебной/производственной практики.....	4
3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении учебной/производственной практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	6
4. Место учебной/производственной практики в структуре образовательной программы...6	
5. Объем учебной/производственной практики и ее продолжительность	6
6. Содержание учебной/производственной практики.....	6
7. Формы отчетности по практике	7
8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по учебной/производственной практике	9
8.1 Паспорт фонда оценочных средств по практике.....	9
8.2 Типовые контрольные задания или иные материалы	10
8.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций.....	12
8.4 Отзыв руководителя практики от организации, предприятия об уровне сформированности компетенций	12
9. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.....	12
10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении учебной/ производственной практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	13
11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения учебной/ производственной практики.....	14
12. Другие сведения и материалы.....	14
12.1 Место и время проведения учебной/ производственной практики	14
12.2 Особенности реализации практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	14
Приложение А. Рабочий график (план) практики.....	15
Приложение Б. Оценка результатов прохождения практики.....	16
Приложение В. Отзыв руководителя практики от организации, предприятия.....	18

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ:

Производственная практика «Научно-исследовательская работа» позволяет получить знания, приобрести навыки и умения для решения профессиональных задач научно-исследовательского и проектного видов деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и ОПОП.

За время прохождения практики студенты должны научиться решать следующие профессиональные задачи, относящиеся к научно-исследовательскому и проектному видам деятельности:

ПК-1 Способность самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий

- самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований;

- решать задачи научных исследований с помощью современных исследовательских методов с использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий;

ПК-2 Способность участвовать в составлении и оформлении профессиональной научно-технической документации, научных отчетов, представлять результаты социологических исследований с учетом особенностей потенциальной аудитории

- участвовать в составлении и оформлении профессиональной научно-технической документации;

- представлять результаты социологических исследований с учетом особенностей потенциальной аудитории;

ПК-3 Способность составлять и предоставлять проекты научно-исследовательских и аналитических разработок в соответствии с нормативными документами

- разрабатывать проекты научно-исследовательских и аналитических разработок в соответствии с нормативными документами.

1. Тип производственной практики

Научно-исследовательская работа

2. Способы проведения производственной практики

Стационарная практика

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении учебной/производственной практики, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОПОП:

В результате прохождения производственной практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

Коды компетенций	Результаты освоения ОПОП Содержание компетенций (в соответствии с ФГОС)	Перечень планируемых результатов обучения
ПК-1	способность самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных	Владеть: навыками постановки цели и задач научного исследования в различных областях социологии; способностью применять

	областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий	современную аппаратуру, оборудование и информационные технологии при решении задач научного исследования в различных отраслях социологии.
ПК-2	способность участвовать в составлении и оформлении профессиональной научно-технической документации, научных отчетов, представлять результаты социологических исследований с учетом особенностей потенциальной аудитории	Владеть: способностью подготавливать научно-техническую документацию и грамотно предоставлять результаты проведенных исследований.
ПК-3	способность составлять и предоставлять проекты научно-исследовательских и аналитических разработок в соответствии с нормативными документами	Владеть: навыками разработки и представления аналитических и исследовательских проектов.

4. Место производственной практики в структуре образовательной программы

Практика осваивается в 4 семестре.

Логическая и содержательно-методическая взаимосвязь с другими частями ОПОП (дисциплинами, практиками) может быть представлена следующими таблицами:

Вид деятельности - **научно-исследовательская**

Компетенция ПК-1 Способность самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий

Предшествующие дисциплины / практики (код, название, семестр)	Раздел текущей практики / семестр	Последующие дисциплины / практики (код, название, семестр)
Б1. Б.15 Основы социологии	4 семестр	Б1. Б.20 Политическая социология
Б1. Б.18 Методология и методы социологического исследования		Б.1 В. 06 Социология семьи и гендера
Б1. В. 04 Социология культуры		Б1. В.10 Качественные методы в социологии
		Б1. В.17 Массовая коммуникация
		Б2. В.05 (Пд) Преддипломная
		Б3. Б.01 (Д) Выпускная квалификационная работа

Компетенция ПК-2 Способность участвовать в составлении и оформлении профессиональной научно-технической документации, научных отчетов, представлять результаты социологических исследований с учетом особенностей потенциальной аудитории

Предшествующие дисциплины / практики (код, название, семестр)	Раздел текущей практики /семестр	Последующие дисциплины / практики (код, название, семестр)
Б1. Б.15 Основы социологии	4 семестр	Б1.В.ДВ.05.01 Организация, подготовка и презентация социологического исследования
Б1. Б.18 Методология и методы социологического исследования		Б1.В.ДВ.05.02 Презентация результатов научных исследований
Б1. В.01 Русский язык и культура речи		Б2. В.05 (Пд) Преддипломная
Б1.В.19 Основы научно-исследовательской работы		Б3. Б.01 (Д) Выпускная квалификационная работа

Вид деятельности **проектный**

Компетенция ПК-3 Способность составлять и предоставлять проекты научно-исследовательских и аналитических разработок в соответствии с нормативными документами

Предшествующие дисциплины / практики (код, название, семестр)	Раздел текущей практики /семестр	Последующие дисциплины / практики (код, название, семестр)
Б1. Б.18 Методология и методы социологического исследования	4 семестр	Б1.В.ДВ.05.01 Организация, подготовка и презентация социологического исследования
Б1. В.19 Основы научно-исследовательской работы		Б1.В.ДВ.05.02 Презентация результатов научных исследований
		Б2.В.02(П) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
		Б2. В.05 (Пд) Преддипломная
		Б3. Б.01 (Д) Выпускная квалификационная работа

5. Объем производственной практики НИР и ее продолжительность

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (ЗЕТ).

Продолжительность практики - 1 1/3 недели, 72 академических часа.

Практика проводится непрерывно.

6. Содержание производственной практики

№ п/п	Этапы раздела	Учебная работа			Формы текущего контроля
		Компетенция (дескриптор)	задания	Ауд. /самост. работа (час.)	
1	Мотивационно - подготовительный	ПК-1 Владеть: навыками постановки цели и задач научного исследования.	1. Инструктаж по ТБ и ПБ. 2. Выбор темы научного исследования.	2	Контроль прохождения инструктаже по ТБ и ПБ. Учет посещаемости.
2	Инструментально-технологический	ПК-1 Владеть: навыками постановки цели и задач научного	1. Формулировка цели и задач исследования; определение объекта и предмета исследования.	62	Контроль качества контрольных заданий (п.8.2.1)

		<p>исследования в различных областях социологии; способностью применять современную аппаратуру, оборудование и информационные технологии при решении задач научного исследования в различных отраслях социологии.</p> <p>ПК-3 Владеть: навыками разработки и представления аналитических и исследовательских проектов.</p>	<p>2. Обоснование актуальности темы исследования.</p> <p>3. Составить и оформить в соответствии с требованиями к библиографическому описанию изданий список актуальных научных источников по теме курсовой работы.</p> <p>4. Подготовить аннотации четырех статей из актуальной периодической литературы за период с 2012 по 2018 годы по теме исследования.</p> <p>5. Реферирование классической социологической работы (классического или современного периода развития зарубежной социологии (19-20 вв.)) по теме исследования.</p> <p>6. Составление тезисного курсовой работы по главам и параграфам.</p> <p>7. Выбор методологической стратегии, подготовка методического инструментария по теме исследования.</p>		
3	Рефлексивно-аналитический	<p>ПК-2 Владеть: способностью подготавливать научно-техническую документацию и грамотно предоставлять результаты проведенных исследований.</p>	<p>1. Подготовка отчета.</p> <p>2. Защита отчета.</p>	8	Контроль качества отчета по практике.
ИТОГО (час.)				72	
Промежуточная аттестация: зачет с оценкой					

Пример индивидуального задания на практику

1. Выбор темы научного исследования.
2. Формулировка цели и задач исследования; определение объекта и предмета исследования.
3. Обоснование актуальности темы исследования.
4. Составить и оформить в соответствии с требованиями к библиографическому описанию изданий список актуальных научных источников по теме курсовой работы.
5. Подготовить аннотации четырех статей из актуальной периодической литературы за период с 2012 по 2018 годы по теме исследования.

6. Реферирование классической социологической работы (классического или современного периода развития зарубежной социологии (19-20 вв.)) по теме исследования.

7. Составление тезисного курсовой работы по главам и параграфам.

8. Выбор методологической стратегии, подготовка методического инструментария по теме исследования.

9. Подготовка отчета.

10. Защита отчета.

7. Формы отчетности по практике

Основные формы отчетности по производственной практике: отчет, рабочий график (план) практики, оценка результатов прохождения практики.

Отчет по практике должен содержать:

1. *Титульный лист* установленного образца.

2. *Задание* на производственную практику.

3. *Введение*, раскрывающее цели и задачи практики, сроки прохождения практики и основные этапы.

4. *Основная часть*, содержащая описание выполненного индивидуального задания.

5. *Заключение*, которое включает в себя краткое перечисление основных результатов пройденной практики.

Отчет сдаётся на кафедру вместе с отзывом от руководителя практики.

Отчет выполняется на листах формата А4, на компьютере, текст работы должен быть набран в формате Microsoft Word, шрифт Times New Roman, кегль 14, интервал полуторный, параметры страницы по 2,5 см, абзацный отступ 1,5, схемы и таблицы должны иметь заголовки, размещаемые над схемой и таблицей. Объем отчета должен быть не более 20 страниц печатного текста.

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

8.1. Паспорт фонда оценочных средств по практике

№ п/п	Контролируемые этапы (результаты по этапам)	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
1	Мотивационно-подготовительный	ПК-1 Владеть: навыками постановки цели и задач научного исследования.	Контрольные задания (п.8.2.1)
2	Инструментально-технологический	ПК-1 Владеть: навыками постановки цели и задач научного исследования в различных областях социологии; способностью применять современную аппаратуру, оборудование и информационные технологии при решении задач научного исследования в различных отраслях социологии. ПК-3 Владеть: навыками разработки и представления аналитических и	Контрольные задания (п.8.2.1)

		исследовательских проектов.	
3	Рефлексивно-аналитический	ПК-2 Владеть: способностью подготавливать научно-техническую документацию и грамотно предоставлять результаты проведенных исследований.	Отчет

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы

8.2.1. Контрольные задания

а) типовые задания (по этапам)

Инструментально-технологический этап:

Задание 1. Обоснование актуальности темы исследования.

Задание 2. Библиографический список литературы по теме исследования.

Задание 3. Аннотации статей из научной периодики.

Задание 4. Обоснование методологии и разработка методического инструментария исследования.

Задание 5. Тезисный план курсовой работы по главам и параграфам.

Задание 6. Реферат классической социологической работы.

б) критерии оценивания компетенций (результатов)

Основными критериями оценки качества являются:

– логичность структуры и содержания работы, полнота раскрытия темы исследования, степень достижения поставленных цели и задач;

– полнота и качество собранных фактических данных по объекту исследования, качество проведенных расчетов;

– творческий характер анализа и обобщения фактических данных на основе современных методов и научных достижений;

– навыки лаконичного, четкого и грамотного изложения материала, оформление работы в соответствии с программой практики;

– качество представленного графического материала, навыки владения компьютерной техникой в процессе выполнения и защиты отчета по практике;

– уровень теоретической, научной и практической подготовки студента, умение вести полемику по теоретическим и практическим вопросам, глубина и правильность ответов при защите отчета по практике.

в) описание шкалы оценивания

Балльно-рейтинговая система оценивания

Рейтинг студента по практике рассчитывается путем накопления баллов и приведения их к традиционной шкале оценок.

№	Этап / Задания практики	Формируемые компетенции (код)	Рейтинговый балл (мин.-макс.)
1	Участие в организационном собрании по практике		0 - 5
2	Деловая активность студента в процессе практики		0 - 10
3	Обоснование актуальности темы исследования	ПК-1	0 - 5
4	Библиографический список литературы по теме исследования.	ПК-1	0 - 5
5	Аннотации статей из научной периодики.	ПК-2	0 - 5
6	Обоснование методологии и разработка	ПК-1	0 - 15

	методического инструментария исследования.		
7	Составление тезисного плана исследования	ПК-3	0 - 10
8	Реферат классической социологической работы.	ПК-2	0 - 20
9	Качество выполненного отчета по практике	ПК-2	0 - 5
10	Защита отчета	ПК-2	0 – 10
11	Несвоевременная защита отчета		– 10

Таблица - Перевод баллов из 100-балльной шкалы в числовой и буквенный эквивалент (из Положения о балльно - рейтинговой системе оценки деятельности студентов КемГУ (30.12.2016г.):

<i>Сумма баллов для дисциплины</i>	<i>Оценка</i>	<i>Буквенный эквивалент</i>
86 – 100	5	отлично
66 – 85	4	хорошо
51 – 65	3	удовлетворительно
0 - 50	2	неудовлетворительно

8.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

Результаты прохождения практики определяются путем проведения промежуточной аттестации в виде дифференцированного зачета с выставлением оценок «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Студенты, непрошедшие практику по уважительной причине, проходят практику по индивидуальному плану. Студенты, непрошедшие практику по неуважительной причине или получившие оценку «неудовлетворительно», считаются имеющими академическую задолженность.

Текущий контроль осуществляется путем регулярного наблюдения за работой студента по программе практики и выполнению заданий, а также посредством периодических проверок правильности составления отчета.

Защита отчета проводится в форме беседы, в процессе которой руководитель и преподаватели кафедры оценивают степень подготовки студента к самостоятельной работе в области социологии, уровень теоретических знаний и владение информацией по вопросам проведения научного исследования. По результатам защиты выставляется общая оценка, в которой отражаются качество представленного отчета, уровень теоретической и практической подготовки студента.

8.4. Отзыв руководителя научно-исследовательской работой об уровне сформированности компетенций

Для оценивания степени освоения компетенций руководителю практики предоставляется типовый лист «Оценка результатов прохождения практики». Форма отзыва руководителя производственной практики «Научно-исследовательская работа» представлена в Приложении 2.

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

а) основная литература

1. Кожухар, В. М. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие. - Электронные текстовые данные. - Москва : Дашков и К, 2012. – 216с. – Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=3933

2. Сафин, Р. Г. Основы научных исследований. Организация и планирование эксперимента [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р. Г. Сафин, А. И. Иванов, Н. Ф. Тимербаев ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Электронные текстовые данные. - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 154 с. – Режим доступа : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270277>

б) дополнительная литература

1. Кукушкина, В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.В. Кукушкина. - Электронные текстовые данные. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 265 с. - (Высшее образование: Магистратура). - ISBN 978-5-16-004167-4. – Режим доступа:<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=405095>

2. Родионова, Д. Д. Основы научно-исследовательской работы студентов [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д. Д. Родионова, Е. Ф. Сергеева. –Электронные текстовые данные. - Кемерово : Кем-ГУКИ, 2010. - 181 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=227895>

3. Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Ф. Шкляр. - 5-е изд. - Электронные текстовые данные. - Москва : Дашков и Ко, 2014. - 244 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02162-6. - Режим доступа:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253957>

4. Шульмин, В. А. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Шульмин ; Поволжский государственный технологический университет. – Электронные текстовые данные. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2014. - 180 с. : табл. - Библиогр. в кн.. - ISBN 978-5-8158-1343-4. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439335>

в) ресурсы сети «Интернет»:

Электронные сетевые лицензионные ресурсы:

1. Электронно-библиотечная система "Лань"» - <http://e.lanbook.com>
Договор № 13-ЕП от 29.03.2018 г., срок до 02.04.2019 г. Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, неограниченный, с домашних ПК – авторизованный.

2. Электронно-библиотечная система «Знаниум» - www.znanium.com
Договор № 44/2017 от 21.02.2017 г., Доп. соглашение №1 от 01.02.2018 г., срок до 15.03.2020 г. Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, неограниченный, с домашних ПК – авторизованный.

3. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» (базовая часть) - <http://biblioclub.ru>

Контракт № 003-01 от 19.02.2018 г., срок до 14.02.2019 г.. Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, неограниченный, с домашних ПК – авторизованный.

4. Электронно-библиотечная система «Юрайт» - www.biblio-online.ru
Договор № 53/2018 от 19.02.2018 г., срок до 18.02.2019 г. Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, с домашних ПК – авторизованный.

5. Электронная полнотекстовая база данных периодических изданий по общественным и гуманитарным наукам ООО «ИВИС», <https://dlib.eastview.com>,
Договор № 186-п ОТ 11.10.2017 г., срок до 31.12.2018 г., доступ предоставляется из локальной сети НФИ КемГУ.

6. Научная электронная библиотека – <http://elibrary.ru>
Доступ к отдельным периодическим изданиям. Договор №123-Э от 23.01.2018 г. срок – до 31.12.2018 г. Доступ авторизованный.

7. Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) - <https://icdlib.nspu.ru>

10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении производственной практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

При осуществлении образовательного процесса по производственной практике «Научно-исследовательская работа» широко используются информационные технологии такие как:

- проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты.

11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения производственной практики

Производственная практика «Научно-исследовательская работа» проводится на кафедре социологии и философии НФИ КемГУ. Руководитель практики от НФИ КемГУ обеспечивает обучающегося рабочим местом, оборудованным персональным компьютером и доступом к информационно-коммуникационным системам. Кафедра социологии и философии оборудована 5 компьютерами DualCore AMD Athlon/160Gb/2Gb, объединенными в сеть. Во время прохождения практики обучающийся может использовать:

1. Компьютерные классы НФИ КемГУ (501/4, 502/4, 508/4, 36/1, 32/1, 17/2, 20/2);
2. Учебные аудитории, оснащенные медиапроекторами и экранами.

12. Иные сведения и (или) материалы

12.1. Место и время проведения производственной практики

Научно-исследовательская работа организуется на кафедре социологии и философии. Время проведения – 4 семестр.

12.2. Особенности реализации практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Согласно «Методическим рекомендациям по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ОО ВО, в том числе оснащённости образовательного процесса» от 08.04.2014 г. № АК-44/05вн в НФИ КемГУ при организации всех видов практики создана безбарьерная среда и учтены потребности следующих категорий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: с нарушениями зрения, с нарушениями слуха, с ограничениями двигательных функций. При определении мест производственной практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда. Выездные учебные практики проводятся на площадке лабораторий и др. структурных подразделений в виде камеральных, лабораторных работ/ Производственные практики (технологическая, педагогическая, преддипломная, профессиональная и т.д.) организованы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: с нарушениями зрения, с нарушениями слуха- в специализированных образовательных учреждениях для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья, с ограничениями двигательных функций- в общественных учреждениях и организациях, специально оборудованных для беспрепятственного и безопасного передвижения маломобильных обучающихся.

При необходимости для прохождения практик создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида

деятельности и характера труда, выполняемых обучающимся-инвалидом трудовых функций. В случае необходимости за каждым обучающимся-инвалидом, обучающимся с ограниченными возможностями здоровья закрепляется обучающийся-волонтер, входящий в группу по прохождению практики, с целью оказания помощи при передвижении в зданиях предприятия, на базе которого проходит практика (помощь носит такой же характер, как и в рамках образовательного процесса в течение учебного года). При организации практики, на выпускном курсе работающие по профилю специальности обучающиеся отправляются на практику по месту работы. Консультирование инвалидов, обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по вопросам организации и проведения всех видов практики при необходимости осуществляется при помощи электронной почты, телефонной связи и т.д.».

Составитель: Пашина Л. А., кандидат философских наук, доцент ВАК, доцент кафедры социологии и философии.

Образец титульного листа отчета

Министерство образования и науки Российской Федерации
Новокузнецкий институт (филиал)
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Кемеровский государственный университет»

Экономический факультет
Кафедра социологии и философии

*Студент гр. СК -14
Иванова Н.А.*

ОТЧЕТ
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Руководитель практики
канд. филос. наук, доцент ВАК
Пашина Л. А.

Отчет защищен с оценкой

подпись руководителя

« ____ » _____ 2018 г.

Новокузнецк 2018

Оценка результатов прохождения практики

За время прохождения производственной практики «Научно-исследовательская работа» в ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет», Новокузнецкий институт (филиал) с _____ г. по _____ г. обучающийся _____, экономический факультет, группа СКа-16, продемонстрировал следующие результаты.

Оцениваемые результаты

Код компетенции	Результаты освоения ОПОП Содержание компетенций (в соответствии с ФГОС)	Перечень сформированных результатов	Оценка (критерии и шкала используется установленная в программе практики) с обоснованием
ПК-1	способность самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий	Знать: новейший отечественный и зарубежный опыт в различных областях социологии; современные исследовательские методы Уметь: самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных методов с использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий Владеть: навыками постановки цели и задач научного исследования в различных областях социологии; способностью применять современную аппаратуру, оборудование и информационные технологии при решении задач научного исследования в различных отраслях социологии.	оценка «отлично»: демонстрирует необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой практики задания выполнены, если он глубоко и прочно усвоил материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач; оценка «хорошо»: твердо знает материал, грамотно и по существу его излагает, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы; необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, все предусмотренные программой обучения задания выполнены, качество выполнения большинства из них оценено достаточно высоко; однако отдельные практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, имеются неточности в выполнении заданий;
ПК-2	способность участвовать в составлении и оформлении профессиональной научно-технической документации, научных отчетов, представлять результаты социологических исследований с учетом особенностей потенциальной аудитории	Знать: основы составления и оформления научно-технической документации, научных отчетов. Уметь: представлять результаты исследовательской работы с учетом особенностей потенциальной аудитории. Владеть: способностью подготавливать научно-техническую документацию и грамотно представлять результаты проведенных исследований.	оценка «удовлетворительно»: имеет знание только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточность, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного
ПК-3	способность составлять и предоставлять проекты научно-исследовательских и аналитических разработок в соответствии с нормативными	Знать: нормативные основы разработки и предоставления научно-исследовательских проектов и аналитических разработок. Уметь: предоставлять	

	документами	разработанные проекты в соответствии с нормативными документами. Владеть: навыками разработки и представления аналитических и исследовательских проектов.	материала, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой практики заданий. оценка «неудовлетворительно»: не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно отвечает на задаваемые вопросы, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном не сформированы, большинство предусмотренных программой практики заданий не выполнены, при этом некоторые из выполненных заданий содержат грубые ошибки.
--	-------------	---	--

Итоговая оценка учебной практики _____

Руководитель практики от организации (вуза)

Пашина Л.А., канд. филос. наук, доцент ВАК _____

подпись

Дата « _____ » _____ 2018

Новокузнецкий институт (филиал)
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Кемеровский государственный университет»

Рабочий график (план) практики

Обучающийся _____
Направление подготовки 39.03.01 Социология
направленность (профиль) подготовки Социология коммуникаций
Курс 2 _____
Форма обучения Очная Факультет экономический Группа СК-а16-1 _____
Вид, тип, способ прохождения практики
Производственная практика, Научно-исследовательская работа, Стационарная.
Срок прохождения практики с 02.07.18 по 10.07.18
Город Новокузнецк
Руководитель практики от организации (вуза), контактный телефон
Пашина Л.А., кан.филос.наук, доцент ВАК, 74-63-20

Рабочий график (план) практики

Содержание практики (содержание работ)	Срок выполнения	Планируемые результаты
1. Обоснование актуальности темы исследования..	02.07.18 – 04.07.18	Раздел в отчете по практике.
2. Библиографический список литературы по теме исследования.	05.07.18 – 06.07.18	Раздел в отчете по практике.
3. Аннотации статей из научной периодики.	07.07.18 – 08.07.18	Раздел в отчете по практике.
4. Обоснование методологии и разработка методического инструментария исследования.	09.07.18	Раздел в отчете по практике.
5. Тезисный план курсовой работы по главам и параграфам.	07.07.18 – 08.07.18	Раздел в отчете по практике.
6. Реферат классической социологической работы.	09.07.18 – 06.07.18	Раздел в отчете по практике.
7. Подготовка отчета	10.07.18	Отчет по практике.

Проведен инструктаж практиканта по технике безопасности, пожарной безопасности, требованиям охраны труда, ознакомление с правилами внутреннего распорядка _____ 2018 г.

Демчук Наталия Владимировна, доцент

ФИО инструктирующего от организации (вуза), должность, подпись

Индивидуальное задание, содержание и планируемые результаты практики согласованы.

_____ / _____ « _____ » _____ 2018 г.

подпись руководителя практики от организации (вуза), расшифровка подписи

Задание принял к исполнению.

_____ / _____ « _____ » _____ 2018 г.

подпись обучающегося, расшифровка подписи