

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна
Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
Дата подписания: 01.02.2021 09:59:55
Уникальный программный ключ:
59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e79fea1433ff3e82f1fc7e9279a031181baba

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

«Самарский государственный экономический университет»

Институт менеджмента
Кафедра социологии и психологии

УТВЕРЖДЕНО
Ученым советом Университета
(протокол №10 от «29» апреля 2020 г.)

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

вид практики: производственная

тип практики: проектно-технологическая

способ проведения: стационарная, выездная

форма проведения: дискретно путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения данного вида практики.

Направление подготовки: 39.03.01 Социология

Образовательная программа: Экономическая социология

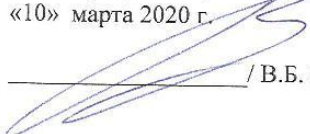
Согласовано Ашмарина
Методический отдел УМУ
«17» 04 2020 г.

Согласовано Туркина
Библиотека
Туркина
«17» 04 2020 г.

Самара 2020г.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
программы производственной практики (проектно-технологическая)

Согласовано:
Зав. кафедрой социологии и психологии
«10» марта 2020 г.


/ В.Б. Звоновский/

Оглавление

1. Вид практики, способ и формы ее проведения
2. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
3. Указание места практики в структуре образовательной программы
4. Указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах
5. Содержание практики
6. Указание форм отчетности по практике
7. Фонд оценочных средств для мероприятий текущего контроля обучающихся по практике
8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике
9. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение, необходимое для проведения практики

1. Вид практики, способ и формы ее проведения.

Вид практики – производственная практика

Способ проведения практики – стационарная, выездная.

Форма проведения практики: дискретно путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения данного вида практики.

Тип практики: проектно-технологическая

2. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Общепрофессиональные компетенции

ОПК-2 - Способен к социологическому анализу и научному объяснению социальных явлений и процессов на основе научных теорий, концепций, подходов

Планируемые результаты обучения при прохождении практики			
Описание ИДК	Знать	Уметь	Владеть
ОПК-2 ИДК1 Способен подготовить сбор социологических данных	ОПК-2з1 Методы отбора респондентов и документальных источников для количественных и качественных стратегий сбора информации	ОПК-2у1 Работать с технической документацией	ОПК-2в1 Способностью формировать задания по реализации проекта выборки при сборе информации
ОПК-2 ИДК2 Способен использовать основные методы социологических исследований для анализа социальных явлений и процессов	ОПК-2з2 Основные методы социологических исследований	ОПК-2у2 Интерпретировать профессиональные термины и понятия	ОПК-2в2 Способностью использовать знания социальных наук применительно к задачам исследования социальных институтов и процессов
ОПК-2 ИДК3 Способен подготовить сбор социологических данных Способен использовать основные методы социологических исследований для анализа социальных явлений и процессов	ОПК-2з3 Методы отбора респондентов и документальных источников для количественных и качественных стратегий сбора информации Основные методы социологических исследований	ОПК-2у3 Работать с технической документацией Интерпретировать профессиональные термины и понятия.	ОПК-2в3 Способностью формировать задания по реализации проекта выборки при сборе информации Способностью использовать знания социальных наук применительно к задачам исследования социальных институтов и процессов

Этап формирования компетенции: промежуточный

ОПК-4 - Способен выявлять социально значимые проблемы и определять пути их решения на основе теоретических знаний и результатов социологических исследований

Планируемые результаты обучения при прохождении практики			
Описание ИДК	Знать	Уметь	Владеть

ОПК-4 ИДК1 Способен выявлять социально значимые проблемы	ОПК-4з1 Социологическую теорию и методы социологических исследований	ОПК-4у1 Использовать концепции социальных наук для объяснения и прогнозирования социальных явлений и процессов	ОПК-4в1 Способностью осуществлять независимую, самостоятельную оценку социально значимых проблем
ОПК-4 ИДК2 Способен решать социально-значимые проблемы на основе теоретических знаний и результатов социологических исследований	ОПК-4з2 Роль исследовательских данных в решении социальных проблем	ОПК-4у2 Интерпретировать полученные результаты адекватно поставленным исследовательским задачам	ОПК-4в2 Навыками использования результатов анализа и интерпретации данных социологического исследования для формулирования управленческих предложений и задач
ОПК-4 ИДК3 Способен выявлять социально значимые проблемы Способен решать социально-значимые проблемы на основе теоретических знаний и результатов социологических исследований	ОПК-4з3 Социологическую теорию и методы социологических исследований Роль исследовательских данных в решении социальных проблем	ОПК-4у3 Использовать концепции социальных наук для объяснения и прогнозирования социальных явлений и процессов Интерпретировать полученные результаты адекватно поставленным исследовательским задачам	ОПК-4в3 Способностью осуществлять независимую, самостоятельную оценку социально значимых проблем Навыками использования результатов анализа и интерпретации данных социологического исследования для формулирования управленческих предложений и задач

Этап формирования компетенции: промежуточный

Профессиональные компетенции:

ПК УВ-2 - Способен планировать и осуществлять проектные работы в области общественного мнения, организации работы маркетинговых служб, проведения социальной экспертизы политических и научно-технических решений

Планируемые результаты обучения при прохождении практики			
Описание ИДК	Знать	Уметь	Владеть
ПК УВ-2 ИДК1 Способен планировать и осуществлять проектные работы в области общественно о мнения, организации работы маркетинговых служб	ПК УВ-2з1 Основы психологии и педагогики, маркетинга, основы управления персоналом	ПК УВ-2у1 Выстраивать межличностное взаимодействие.	ПК УВ-2в1 Навыками осуществления проектных работ в области общественного мнения, организации работы маркетинговых служб
ПК УВ-2 ИДК2	ПК УВ-2з2 Методы и	ПК УВ-2у2	ПК УВ-2в2

Способен проводить социальную экспертизу политических и научно-технических решений	особенности социальной экспертизы	Выявлять социально-значимые проблемы при анализе политических и научно-технических решений	Способностью использовать положения социологической теории и методы социальных наук применительно к задачам социологического исследования социальных общностей, институтов и процессов, явлений, общественного мнения и решать их с применением адекватной аппаратуры, оборудования, информационных технологий
ПК УВ-2 ИДКЗ Способен планировать и осуществлять проектные работы в области общественного мнения, организации работы маркетинговых служб Способен проводить социальную экспертизу политических и научно-технических решений	ПК УВ-2з3 Основы психологии и педагогики, маркетинга, основы управления персоналом Методы и особенности социальной экспертизы	ПК УВ-2у3 Выстраивать межличностное взаимодействие Выявлять социально-значимые проблемы при анализе политических и научно-технических решений	ПК УВ-2в3 Навыками осуществления проектных работ в области общественного мнения, организации работы маркетинговых служб Способностью использовать положения социологической теории и методы социальных наук применительно к задачам социологического исследования социальных общностей, институтов и процессов, явлений, общественного мнения и решать их с применением адекватной аппаратуры, оборудования, информационных технологий

Этап формирования компетенции: промежуточный

ПК УВ-3 Способен самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с применением современной аппаратуры, оборудования, ИКТ

Планируемые результаты обучения при прохождении практики			
Описание ИДК	Знать	Уметь	Владеть

<p>ПК УВ-3 ИДК1 Способен самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии</p>	<p>ПК УВ-3з1 Теоретические основы социологической науки, принципы соотношения методологии и методов социологического познания</p>	<p>ПК УВ-3у1 Использовать знания социальных наук для формулировки задач исследования</p>	<p>ПК УВ-3в1 Способностью анализировать возможность применения тех или иных социологических методов к конкретному проекту</p>
<p>ПК УВ-3 ИДК2 Способен решать конкретные задачи научных исследований с помощью современных исследовательских методов с применением современной аппаратуры, оборудования, ИКТ</p>	<p>ПК УВ-3з2 Требования законодательства Российской Федерации и Международной организации по стандартизации (ИСО) и Европейской Ассоциации исследователей общественного мнения и рынков (ESOMAR) к хранению персональных, конфиденциальных данных</p>	<p>ПК УВ-3у2 Использовать технологии и процедуры сбора социологических данных в соответствии с международными стандартами Международной организации по стандартизации (ИСО) и Европейской Ассоциации исследователей общественного мнения и рынков (ESOMAR)</p>	<p>ПК УВ-3в2 Способностью использовать сетевые технологии, создавать интернет-ресурсы, редактировать их, пользоваться удаленными ресурсами</p>
<p>ПК УВ-3 ИДК3 Способен самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии</p> <p>Способен решать конкретные задачи научных исследований с помощью современных исследовательских методов с применением современной аппаратуры, оборудования, ИКТ</p>	<p>ПК УВ-3з3 Теоретические основы социологической науки, принципы соотношения методологии и методов социологического познания</p> <p>Требования законодательства Российской Федерации и Международной организации по стандартизации (ИСО) и Европейской Ассоциации исследователей общественного мнения и рынков (ESOMAR) к хранению персональных, конфиденциальных данных</p>	<p>ПК УВ-3у3 Использовать знания социальных наук для формулировки задач исследования</p> <p>Использовать технологии и процедуры сбора социологических данных в соответствии с международными стандартами Международной организации по стандартизации (ИСО) и Европейской Ассоциации исследователей общественного мнения и рынков (ESOMAR)</p>	<p>ПК УВ-3в3 Способностью анализировать возможность применения тех или иных социологических методов к конкретному проекту</p> <p>Способностью использовать сетевые технологии, создавать интернет-ресурсы, редактировать их, пользоваться удаленными ресурсами</p>

Этап формирования компетенции: промежуточный

3. Указание места практики в структуре образовательной программы.

Раздел основной образовательной программы бакалавриата Б.2 "Практика" является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

4. Указание объема практики в зачетных единицах и ее

продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах.

Семестр	Продолжительность (нед.)	ЗЕТ	Часов, в том числе часов контактной работы	Формы контроля
6	2	3	108/5,15	Зачет с оценкой

5. Содержание практики.

№ п/п	Разделы (этапы) практики и виды работы	Результат обучения при прохождении практики
1	<p>Подготовительный этап:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Прибытие на базу практики, согласование подразделения, в котором будет организовано рабочее место. – Прохождение инструктажа по правилам работы в офисе и технике безопасности. – Получение индивидуального задания от руководителя практики 	ОПК-2 ИДК 1, ОПК-2 ИДК 2, ОПК-2 ИДК 3, ОПК-4 ИДК 1, ОПК-4 ИДК 2, ОПК-4 ИДК 3, ПК УВ-2 ИДК1, ПК УВ-2 ИДК2, ПК УВ-2 ИДК3, ПК УВ-3 ИДК1, ПК УВ-3 ИДК2, ПК УВ-3 ИДК3
2	<p>Основной этап:</p> <p>Сбор информации</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучить содержание текущих проектов, проводимых организацией; 2. Описать какие используются современные технологии и методы, в том числе инновационные, при решении задач профессиональной деятельности; 3. Описать методы сбора данных и его контроля; 4. Описать методы обработки, анализа и хранение собранных данных; 5. Составить презентацию по одному из проведенных проектов. 	ОПК-2 ИДК 1, ОПК-2 ИДК 2, ОПК-2 ИДК 3, ОПК-4 ИДК 1, ОПК-4 ИДК 2, ОПК-4 ИДК 3, ПК УВ-2 ИДК1, ПК УВ-2 ИДК2, ПК УВ-2 ИДК3, ПК УВ-3 ИДК1, ПК УВ-3 ИДК2, ПК УВ-3 ИДК3
3	<p>Заключительный этап:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Синтез собранного фактического материала, подготовка аналитического материала в соответствии с индивидуальным заданием; 2. Подготовка отчетной документации по итогам практики. 	ОПК-2 ИДК 1, ОПК-2 ИДК 2, ОПК-2 ИДК 3, ОПК-4 ИДК 1, ОПК-4 ИДК 2, ОПК-4 ИДК 3, ПК УВ-2 ИДК1, ПК УВ-2 ИДК2, ПК УВ-2 ИДК3, ПК УВ-3 ИДК1, ПК УВ-3 ИДК2, ПК УВ-3 ИДК3
	Оценка результатов прохождения практики обучающимися (дифференцированный зачет с оценкой)	

6. Указание форм отчетности по практике.

Форма отчетности по практике – Отчет о прохождении практики (в соответствии с внутренними нормативными локальными актами СГЭУ)

Требования к отчету о прохождении практики:

Отчет по практике является документом, подлежащим учету и хранению на выпускающей кафедре. Он оформляется лично студентом (студентами), проходившим(и) практику.

Содержательная часть отчета отражает способности студента к сбору, обработке и отображению полученной информации, а оформительская – указывает на уровень сформированности навыков работы с документами.

Отчет может состоять как из текстового, так и из графического материалов. Текстовые материалы собираются в необходимой последовательности, листы нумеруются, скрепляются.

Обязательными структурными элементами отчета являются:

- титульный лист
- содержание (с указанием структурных элементов и соответствующих страниц);
- введение (краткое введение в содержание отчета, степень достижения целей и решенные задачи);
- основная часть отчета (в соответствии с индивидуальным заданием на практику);
- заключение (краткий анализ и выводы о достижении стоящих целей);
- список использованных или изученных источников, использованного программного обеспечения, информационно-справочных систем;

Текст отчета набирают на компьютере в текстовом процессоре MS Word, печатают на одной стороне белого стандартного листа формата А4 (210 X 297 мм) на принтере.

Размеры полей: верхнее и нижнее - 2 см; левое - 3 см; правое - 1,5 см.

Шрифт - Times New Roman.

Кегль (размер шрифта): основного текста - 14; сносок - 12; в таблицах и рисунках - 11 или 12 (по наполняемости).

Междустрочный интервал - полуторный. Выравнивание текста - по ширине. Нумерация страниц - в правом нижнем углу.

При оформлении в работе таблиц, схем, рисунков, диаграмм и т.д. следует учитывать следующее:

- каждая таблица и каждый рисунок (все иллюстрации в работе называются рисунками) должны иметь заголовки;
- каждая таблица и каждый рисунок должны иметь номер; не нумеруются только единственная в тексте таблица или рисунок;
- нумерация таблиц и рисунков может быть как сквозной (Таблица 1, Таблица 2 и т.д.), так и по главам (Рис. 1.1, Рис.5.2 и т.д.);
- при нумерации таблиц и рисунков знак «№» не ставится. Точка после цифры, обозначающей номер таблицы (рисунка), также не ставится.

7. Фонд оценочных средств для мероприятий текущего контроля обучающихся по практике

Текущий контроль является элементом системы независимой оценки качества образования в СГЭУ. Мероприятия текущего контроля по практике проводятся руководителем практики от университета в период проведения практики в следующих формах:

1. Контроль исполнения рабочего графика (плана) проведения практики.
2. Опрос обучающихся с использованием средств электронной информационно - образовательной среды СГЭУ.

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

Результат обучения при прохождении практики	Оценочное средство	
	Защита отчета о прохождении практики	Контрольные вопросы
ОПК-2	+	+

ОПК-4	+	+
ПК УВ-2 -	+	+
ПК УВ-3	+	+

Уровень сформированности компетенций

Этап формирования компетенций ОПК-2; ОПК-4; ПК УВ-3; ПК УВ-2- промежуточный

ОПК-2 - Способен к социологическому анализу и научному объяснению социальных явлений и процессов на основе научных теорий, концепций, подходов

Шифр/ Уровень сформированности	Описание ИДК	Знать	Уметь	Владеть
ОПК-2_ИДК1 Пороговый	ОПК-2 ИДК1 Способен подготовить сбор социологических данных	ОПК-2з1 Методы отбора респондентов и документальных источников для количественных и качественных стратегий сбора информации	ОПК-2у1 Работать с технической документацией	ОПК-2в1 Способностью формировать задания по реализации проекта выборки при сборе информации
ОПК-2_ИДК2 Базовый	ОПК-2 ИДК2 Способен использовать основные методы социологических исследований для анализа социальных явлений и процессов	ОПК-2з2 Основные методы социологических исследований	ОПК-2у2 Интерпретировать профессиональные термины и понятия	ОПК-2в2 Способностью использовать знания социальных наук применительно к задачам исследования социальных институтов и процессов
ОПК-2_ИДК3 Повышенный	ОПК-2 ИДК3 Способен подготовить сбор социологических данных Способен использовать основные методы социологических исследований для анализа социальных явлений и процессов	ОПК-2з3 Методы отбора респондентов и документальных источников для количественных и качественных стратегий сбора информации Основные методы социологических исследований	ОПК-2у3 Работать с технической документацией Интерпретировать профессиональные термины и понятия.	ОПК-2в3 Способностью формировать задания по реализации проекта выборки при сборе информации Способностью использовать знания социальных наук применительно к задачам исследования социальных институтов и процессов

ОПК-4 - Способен выявлять социально значимые проблемы и определять пути их решения на основе теоретических знаний и результатов социологических исследований

Шифр/ Уровень сформированности	Описание ИДК	Знать	Уметь	Владеть
--------------------------------	--------------	-------	-------	---------

и				
ОПК-4_ИДК1 Пороговый	ОПК-4 ИДК1 Способен выявлять социально значимые проблемы	ОПК-4з1 Социологическую теорию и методы социологических исследований	ОПК-4у1 Использовать концепции социальных наук для объяснения и прогнозирования социальных явлений и процессов	ОПК-4в1 Способностью осуществлять независимую, самостоятельную оценку социально значимых проблем
ОПК-4_ИДК2 Базовый	ОПК-4 ИДК2 Способен решать социально-значимые проблемы на основе теоретических знаний и результатов социологических исследований	ОПК-4з2 Роль исследовательских данных в решении социальных проблем	ОПК-4у2 Интерпретировать полученные результаты адекватно поставленным исследовательским задачам	ОПК-4в2 Навыками использования результатов анализа и интерпретации данных социологического исследования для формулирования управленческих предложений и задач
ОПК-4_ИДК3 Повышенный	ОПК-4 ИДК3 Способен выявлять социально значимые проблемы Способен решать социально-значимые проблемы на основе теоретических знаний и результатов социологических исследований	ОПК-4з3 Социологическую теорию и методы социологических исследований Роль исследовательских данных в решении социальных проблем	ОПК-4у3 Использовать концепции социальных наук для объяснения и прогнозирования социальных явлений и процессов Интерпретировать полученные результаты адекватно поставленным исследовательским задачам	ОПК-4в3 Способностью осуществлять независимую, самостоятельную оценку социально значимых проблем Навыками использования результатов анализа и интерпретации данных социологического исследования для формулирования управленческих предложений и задач

ПК УВ-2 - Способен планировать и осуществлять проектные работы в области общественного мнения, организации работы маркетинговых служб, проведения социальной экспертизы политических и научно-технических решений

Шифр/ Уровень сформированности	Описание ИДК	Знать	Уметь	Владеть
ПК УВ-2_ИДК1 Пороговый	ПК УВ-2 ИДК1 Способен планировать и осуществлять проектные работы в области общественного мнения,	ПК УВ-2з1 Основы психологии и педагогики, маркетинга, основы управления персоналом	ПК УВ-2у1 Выстраивать межличностное взаимодействие.	ПК УВ-2в1 Навыками осуществления проектных работ в области общественного мнения, организации работы

	организации работы маркетинговых служб			маркетинговых служб
ПК УВ-2_ИДК2 Базовый	ПК УВ-2 ИДК2 Способен проводить социальную экспертизу политических и научно-технических решений	ПК УВ-2з2 Методы и особенности социальной экспертизы	ПК УВ-2у2 Выявлять социально-значимые проблемы при анализе политических и научно-технических решений	ПК УВ-2в2 Способностью использовать положения социологической теории и методы социальных наук применительно к задачам социологического исследования социальных общностей, институтов и процессов, явлений, общественного мнения и решать их с применением адекватной аппаратуры, оборудования, информационных технологий
ПК УВ-2_ИДК3 Повышенный	ПК УВ-2 ИДК3 Способен планировать и осуществлять проектные работы в области общественного мнения, организации работы маркетинговых служб Способен проводить социальную экспертизу политических и научно-технических решений	ПК УВ-2з3 Основы психологии и педагогики, маркетинга, основы управления персоналом Методы и особенности социальной экспертизы	ПК УВ-2у3 Выстраивать межличностное взаимодействие Выявлять социально-значимые проблемы при анализе политических и научно-технических решений	ПК УВ-2в3 Навыками осуществления проектных работ в области общественного мнения, организации работы маркетинговых служб Способностью использовать положения социологической теории и методы социальных наук применительно к задачам социологического исследования социальных общностей, институтов и процессов, явлений, общественного мнения и решать их с

				применением адекватной аппаратуры, оборудования, информационных технологий
--	--	--	--	--

ПК УВ-3 - Способен самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с применением современной аппаратуры, оборудования, ИКТ

Шифр/ Уровень сформированности	Описание ИДК	Знать	Уметь	Владеть
ПК УВ-3_ИДК1 Пороговый	ПК УВ-3 ИДК1 Способен самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии	ПК УВ-3з1 Теоретические основы социологической науки, принципы соотношения методологии и методов социологического познания	ПК УВ-3у1 Использовать знания социальных наук для формулировки задач исследования	ПК УВ-3в1 Способностью анализировать возможность применения тех или иных социологических методов к конкретному проекту
ПК УВ-3_ИДК2 Базовый	ПК УВ-3 ИДК2 Способен решать конкретные задачи научных исследований с помощью современных исследовательских методов с применением современной аппаратуры, оборудования, ИКТ	ПК УВ-3з2 Требования законодательства Российской Федерации и Международной организации по стандартизации (ИСО) и Европейской Ассоциации исследователей общественного мнения и рынков (ESOMAR) к хранению персональных,- конфиденциальных данных	ПК УВ-3у2 Использовать технологии и процедуры сбора социологических данных в соответствии с международными стандартами Международной организации по стандартизации (ИСО) и Европейской Ассоциации исследователей общественного мнения и рынков (ESOMAR)	ПК УВ-3в2 Способностью использовать сетевые технологии, создавать интернет-ресурсы, редактировать их, пользоваться удаленными ресурсами
ПК УВ-3_ИДК3 Повышенный	ПК УВ-3 ИДК3 Способен самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии Способен решать конкретные задачи научных исследований с помощью современных	ПК УВ-3з3 Теоретические основы социологической науки, принципы соотношения методологии и методов социологического познания Требования законодательства Российской Федерации и Международной организации по стандартизации (ИСО) и Европейской Ассоциации исследователей общественного мнения	ПК УВ-3у3 Использовать знания социальных наук для формулировки задач исследования Использовать технологии и процедуры сбора социологических данных в соответствии с международными стандартами Международной организации по	ПК УВ-3в3 Способностью анализировать возможность применения тех или иных социологических методов к конкретному проекту Способностью использовать сетевые технологии, создавать интернет-

	исследовательских методов с применением современной аппаратуры, оборудования, ИКТ	и рынков (ESOMAR) к хранению персональных,- конфиденциальных данных	стандартизации (ИСО) и Европейской Ассоциации исследователей общественного мнения и рынков (ESOMAR)	ресурсы, редактировать их, пользоваться удаленными ресурсами
--	---	---	---	--

Процедура защиты отчета о прохождении практики

1. Защита проводится в случае, если отчет о прохождении практики соответствует требованиям, установленным настоящей программой, а руководитель практики от университета в характеристике, прилагаемой к отчету рекомендовал отчет к защите.
2. Защита отчета по практике производится публично на заседании комиссии.
3. В состав комиссии входят лица из числа профессорско-преподавательского состава СГЭУ, а также не менее одного эксперта образовательных программ СГЭУ.
4. На защите студент отчитывается о выполнении индивидуального задания на практику.
5. На защите практики студент должен хорошо ориентироваться в содержании представленного отчета, уметь раскрыть общие результаты практики, продемонстрировать полученные навыки и умения, отвечать на теоретические и практические вопросы, дать предложения по совершенствованию и организации работы базы практики, сделать индивидуальные выводы о практической значимости для себя проведенного вида практики.

Контрольные вопросы для защиты производственной практики (проектно-технологическая)

1. Что включает в себя обследование организации.
2. Стандартные требования к информационной системе
3. Как описываются потребности пользователей.
4. Что такое технико- экономическое обоснование проектных решений
5. Этапы технико- экономическое обоснование проектных решений
6. Что такое техническое задание на разработку информационной системы
7. Что включает в себя техническое задание на разработку информационной системы
8. Этапы жизненного цикла программного изделия
9. Модели жизненного цикла программного изделия
10. Что включает в себя этап сопровождения информационной системы
11. Какие действия выполняются на этапе эксплуатации информационной системы
12. Этапы создания информационной системы
13. Модели управления ИС предприятия
14. Назначение информационных сервисов

Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценки	Код оцениваемых компетенций	Уровень сформированности компетенций
Зачтено (с оценкой «Отлично»)	<ul style="list-style-type: none"> – индивидуальное задание выполнено в полном объеме, обучающийся проявил высокий уровень самостоятельности и творческий подход к его выполнению; – отчет о прохождении практики составлен в соответствии с требованиями и представлен в полном объеме; – сроки выполнения индивидуального задания и представления отчета не нарушены; – в процессе защиты отчета по практике студент демонстрирует системность и глубину знаний, владеет специальной терминологией, отвечает на вопросы исчерпывающе; - при прохождении практики студент соблюдал правила внутреннего трудового распорядка, охраны труда и пожарной безопасности 	ОПК-2; ОПК-4; ПК УВ-3; ПК УВ-2	Повышенный

<p>Зачтено (с оценкой «Хорошо»)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - индивидуальное задание выполнено в полном объеме, обучающийся допустил неточности, в основном технического характера. - отчет о прохождении практики представлен в полном объеме, но при его составлении допущены неточности в структурировании материала, в оформлении, нарушена логика изложения. - сроки выполнения индивидуального задания и представления отчета не нарушены; - в процессе защиты отчета по практике студент демонстрирует системность и глубину знаний, владеет специальной терминологией, отвечает на вопросы, но допускает незначительные неточности; - при прохождении практики студент соблюдал правила внутреннего трудового распорядка, охраны труда и пожарной безопасности. - при прохождении практики студент соблюдал правила внутреннего трудового распорядка, охраны труда и пожарной безопасности. 	<p>ОПК-2; ОПК-4; ПК УВ-3; ПК УВ-2</p>	<p>Повышенный</p>
-------------------------------------	--	---------------------------------------	-------------------

<p>Зачтено (с оценкой «Удовлетворительно»)</p>	<ul style="list-style-type: none"> – индивидуальное задание в целом выполнено, но имеются недостатки в выполнении отдельных заданий. – отчет о прохождении практики представлен в полном объеме, но при его составлении нарушено структурирование материала, индивидуальное задание раскрыто не полностью, есть недостатки в оформлении материала. – сроки выполнения индивидуального задания и представления отчета нарушены; – в процессе защиты отчета по практике студент демонстрирует недостаточную полноту знаний, допускает ошибки в использовании специальной терминологии, неглубокого анализирует материал, сущность вопроса – раскрывает только после наводящих вопросов преподавателя. – при прохождении практики студент соблюдал правила внутреннего трудового распорядка, охраны труда и пожарной безопасности. 	<p>ОПК-2; ОПК-4; ПК УВ-3; ПК УВ-2</p>	<p>Пороговый</p>
--	---	---------------------------------------	------------------

<p>Не зачтено (с оценкой «Неудовлетворительно»)</p>	<p>— индивидуальное задание выполнено частично, имеются многочисленные замечания по оформлению собранного материала;</p> <p>— отчет о прохождении практики представлен не в полном объеме, структурирование нарушено, индивидуальное задание не раскрыто, оформление отчета полностью не соответствует требованиям, сроки сдачи отчета нарушены.</p> <p>— в процессе защиты студент демонстрирует фрагментарные знания, не владеет специальной терминологией, допускает грубые логические ошибки при ответе на вопросы преподавателя, которые не может исправить самостоятельно.</p> <p>— при прохождении практики студент не соблюдал правила внутреннего трудового распорядка, охраны труда и пожарной безопасности.</p>	<p>ОПК-2; ОПК-4; ПК УВ-3; ПК УВ-2</p>	<p>Компетенции не сформированы</p>
---	--	---------------------------------------	------------------------------------

9. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение, необходимое для проведения практики

9.1 Литература:

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

Чугунов, А. В. Социальная информатика : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. В. Чугунов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 256 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-09010-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/433709>

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

Анализ данных : учебник для академического бакалавриата / В. С. Мхитарян [и др.] ; под редакцией В. С. Мхитаряна. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 490 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00616-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/432178>

Тузовский, А. Ф. Проектирование и разработка web-приложений : учебное пособие для академического бакалавриата / А. Ф. Тузовский. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 218 с.

9.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business
2. Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, PowerPoint)

9.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)
2. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)
3. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

9.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

9.5. Специальные помещения

Наименование специального помещения	Оборудование
Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещение для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования