

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Романчук Иван Сергеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 28.12.2024 14:54:38  
Уникальный программный ключ:  
6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

Приложение к рабочей  
программе дисциплины

## МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Наименование дисциплины	<i>Научно-проектный семинар</i>
Направление подготовки / Специальность	39.03.01 Социология
Направленность (профиль) / Специализация	Социальная теория и прикладное социальное знание
Форма обучения	<i>очная</i>
Разработчик(и)	<i>Костко Наталья Анатольевна, профессор кафедры общей и экономической социологии</i>  <i>Кичерова Марина Николаевна, доцент кафедры общей и экономической социологии</i>

1. Темы дисциплины для самостоятельного освоения обучающимися  
Отсутствуют.

2. План самостоятельной работы на 4, 6, 7 семестр

№ п/п	Учебные встречи	Виды самостоятельной работы	Форма отчетности/ контроля	Количество баллов	Рекомендуемый бюджет времени на выполнение (ак.ч.)
1	2	3	4	5	6
<b>4 семестр</b>					
1.	Выбор темы научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация темы исследования  Презентация обоснования проблемной ситуации и актуальности темы.	2  2	2
2.	Выбор теоретических источников по теме научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация библиографического списка литературы по утвержденной теме исследования	5	4
3.	Анализ теоретических источников по теме научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Доклад-презентация о результатах научных исследований по теме проекта	5	4
4.	Структурирование результатов изучения теоретических источников по теме научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация доклада по теме выбранного проекта	10	6
5.	Программа социологического исследования	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация программы по теме выбранного проекта	- 5	6
6.	Сбор эмпирических	Подготовка к практическому занятию	Презентация дизайна	5	6

	данных для проекта	занятию Выполнение практического задания	исследования по выбранной теме	5	
7.	Обработка и анализ данных, интерпретация результатов	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация алгоритма обработки социологических данных количественного исследования	- 5	4
8.	Подготовка презентации и защита научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация проекта защиты проекта	5	4
9.	Зачет	Подготовка к зачету	Презентация защиты проекта		8
	<b>Итого за 4 семестр</b>			<b>49</b>	<b>44</b>
<b>6 семестр</b>					
1.	Выбор темы научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация темы исследования  Презентация обоснования проблемной ситуации и актуальности темы.	2  2	2
2.	Выбор теоретических источников по теме научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация библиографического списка литературы по утвержденной теме исследования	5	2
3.	Анализ теоретических источников по теме научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Доклад-презентация о результатах научных исследований по теме проекта	5	4
4.	Структурирование результатов изучения теоретических	Подготовка к практическому занятию Выполнение	Презентация доклада по теме выбранного проекта	10	4

	источников по теме научного проекта	практического задания			
5.	Программа социологического исследования	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация программы по теме выбранного проекта	- 5	6
6.	Сбор эмпирических данных для проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация дизайна исследования по выбранной теме	5 5	6
7.	Обработка и анализ данных, интерпретация результатов	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация алгоритма обработки социологических данных количественного исследования	- 5	4
8.	Подготовка презентации и защита научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация проекта защиты проекта	5	4
9.	Зачет	Подготовка к зачету	Презентация защиты проекта		8
	<b>Итого за 6 семестр</b>			<b>49</b>	<b>40</b>
<b>7 семестр</b>					
1.	Выбор темы научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация темы исследования  Презентация обоснования проблемной ситуации и актуальности темы.	2  2	2
2.	Выбор теоретических источников по теме научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация библиографического списка литературы по утвержденной теме исследования	5	4

3.	Анализ теоретических источников по теме научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Доклад-презентация о результатах научных исследований по теме проекта	5	4
4.	Структурирование результатов изучения теоретических источников по теме научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация доклада по теме выбранного проекта	10	6
5.	Программа социологического исследования	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация программы по теме выбранного проекта	- 5	6
6.	Сбор эмпирических данных для проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация дизайна исследования по выбранной теме	5 5	6
7.	Обработка и анализ данных, интерпретация результатов	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация алгоритма обработки социологических данных количественного исследования	- 5	4
8.	Подготовка презентации и защита научного проекта	Подготовка к практическому занятию Выполнение практического задания	Презентация проекта защиты проекта	5	4
9.	Зачет	Подготовка к зачету	Презентация защиты проекта		8
	<b>Итого за 7 семестр</b>			<b>49</b>	<b>44</b>
				<b>ИТОГО</b>	<b>128</b>

3. Требования и рекомендации по выполнению самостоятельных работ обучающихся, критерии оценивания

*Подготовка практического задания.*

Выполнение практического задания демонстрирует фактические знания студентов,

глубину понимания изучаемого материала, способности применять теоретические знания в ходе выполнения практических заданий, а также навыки критической оценки информации, с которой обучающийся работал в процессе подготовки к занятию и выполнения домашнего задания.

Критерии оценки: полнота выполнения задания, оформление, наглядность представления информации, владение теоретическим материалом по теме, убедительная аргументация, наличие выводов.

Порядок выполнения самостоятельной работы:

1. Изучение рекомендованной основной и дополнительной литературы.
2. Работа с профессиональными информационными базами данных, в том числе РИНЦ, WoS, Scopus.
3. Изучение литературы по теме проекта.
4. Выполнение практических заданий.
5. Подготовка доклада с презентацией.

Практическое задание: разработка программы исследования.

Студенты разрабатывают программу социологического исследования. Методологический раздел включает обоснование актуальности темы научного проекта, цель и задачи, объект и предмет исследования, интерпретацию и операционализацию основных понятий, гипотезы. Процедурный раздел программы включает обоснование выбора методов исследования, описание выборки, организационный план исследования.

Практическое задание: разработка дизайна исследования.

В рамках качественной стратегии реализации проекта студент разрабатывает дизайн исследования: актуальность; проблема; исследовательский вопрос; вопросы исследования; стратегия исследования (восходящая/нисходящая); выборка

Практическое задание: разработка инструментария. В соответствии с выбранным методом социологического исследования необходимо разработать инструментарий для проекта (анкета, бланк интервью, гайд модератора для проведения фокус-группы, бланк наблюдения).

*Подготовка доклада с презентацией.*

Обучающий готовит публичное выступление по представлению результатов самостоятельной работы, связанной с поиском и анализом информации в рамках определенной темы. Перечень рекомендованных источников для подготовки докладов размещен в ИС «Модеус» по каждой теме занятия.

Критерии оценки доклада: структурированность материала, содержательность, наглядность представления данных, оформление, чёткость и грамотность изложения материала, владение темой, наличие выводов, качество и количество привлечённых источников (не менее пяти), ответы на вопросы и замечания аудитории, регламент выступления (7 минут, 10 слайдов).

Содержание доклада:

1. Название темы исследования.
2. Актуальность темы исследования.
3. Объект, предмет, цель и задачи исследования.
4. Степень теоретической разработки темы исследования.
5. Изложение результатов теоретического исследования темы.
6. Выводы.

*Подготовка к зачету.*

Форма проведения зачётов, предусмотренных учебным планом в 4, 6, 7 семестрах, – презентация защиты проектов по результатам проведенной работы в течение семестров.

В ходе подготовки к зачету следует продумать ответы по следующим позициям: актуальность темы исследования, объект, предмет, цель и задачи исследования, степень теоретической разработки темы исследования, результаты теоретического исследования темы, основные итоги работы за семестр. Следует учитывать, что при оценивании ответа обучающегося оцениваются: полнота знаний по теме научного проекта, их обобщенность и системность; умение доступно и логично излагать материал, аргументировать выводы. Критерии оценивания ответа на вопросы к зачету соответствуют критериям оценки, представленным в действующем Положении о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет».

Зачет - презентация и защита проекта.

Проект– конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся. Студенты имеют возможность выбрать тему из предложенных, либо сформулировать тему исследовательского проекта самостоятельно.

#### 4. Рекомендации по самоподготовке к промежуточной аттестации по дисциплине

В целях эффективной организации самостоятельной подготовки к промежуточной аттестации обучающимся рекомендуется повторение материала по всем темам курса, а также изучение обязательной и дополнительной учебной литературы, рекомендованной МУП в ИС «Модеус».

Примерные темы проектов:

1. Социальная ответственность педагогов в современном мире.
2. Адаптация иностранных студентов в вузе.
3. Нестандартные формы занятости молодежи.
4. Социальный портрет женщины –предпринимателя.
5. Трансформация женских социальных ролей в современном обществе.
6. Диагностика трудовых конфликтов: возможности социологического анализа.
7. Неформальная занятость студенческой молодежи.
8. Социальное пространство людей с ограниченными возможностями.
9. Волонтерское движение как фактор развития социальной активности молодежи.
10. Качество медицинского обслуживания по оценкам жителей города.
11. Непрерывное образование как важнейший ориентир современного человека в обществе.
12. Стратегии действий молодых специалистов на рынке труда.
13. Неформальная занятость: причины и социальные последствия.
14. Социальное самочувствие пенсионеров в современном обществе.
15. Семейные ценности и репродуктивные установки современной молодежи