



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

**«Дальневосточный федеральный университет»  
(ДВФУ)**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
Социологические методы онлайн исследования  
39.04.01 Социология  
Социология управления  
Форма обучения: очная

*Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 39.04.01 Социология (приказ Минобрнауки России от 05.02.2018 г. № 79)*

Директор департамента: Костина Елена Юрьевна

Дата заседания 27.02.2024 № протокола 2

Составители:

кандидат социологических наук, доцент, Ардальянова Анна Юрьевна

Владивосток  
2024

## I. Цели и задачи освоения дисциплины:

Цель:

сформировать у студентов компетенций, обеспечивающих способность и готовность осуществлять профессиональную деятельность в сфере применения социологических методов онлайн исследования

Задачи:

- 1) ознакомление студентов с общей систематизацией имеющихся знаний по проблеме применения онлайн исследований;
- 2) овладение знаниями о различных видах ресурсов, используемых при реализации онлайн исследований в социологии;
- 3) овладение навыками применения социологических методов онлайн.

Универсальные компетенции студентов, индикаторы их достижения и результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции (результат освоения)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Наименование показателя оценивания (результата обучения по дисциплине)
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.2 Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	Знает: основы общественной коммуникации существующие в данной области проблемы Умеет: анализировать функциональные возможности социальных сетей Владеет: навыками проектирования исследования с использованием социальных сетей
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.3 Критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников	Знает: основные направления сетевой культуры и киберкультура, принципы онлайн исследования в различных сферах общественной жизни Умеет: оценивать надежность результатов онлайн исследований Владеет: навыками работы с противоречивой информацией, полученной их онлайн источников

Код и наименование компетенции (результат освоения)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Наименование показателя оценивания (результата обучения по дисциплине)
ПК-2 Способен к организации сбора данных при опросе общественного мнения	ПК-2 .1 Детализирует технологию сбора социологической информации применительно к условиям исследования и особенностям выбранной методической стратегии	Знает: принципы сбора информации в онлайн среде Умеет: применять методы социологического исследования в онлайн среде Владеет: навыками применения методов онлайн исследования в онлайн среде
ПК-2 Способен к организации сбора данных при опросе общественного мнения	ПК-2 .2 Готовит методические документы для проведения инструктажа персонала по сбору информации: интервьюеров, кодировщиков, наблюдателей	Знает: основы работы научных площадок и сообществ в сети, практикующих взаимодействие научных работников и иного персонала (интервьюеров, кодировщиков, наблюдателей) Умеет: формировать обращения и методические документы для работы с коллегами Владеет: навыком проведения инструктажа персонала по сбору информации
ПК-2 Способен к организации сбора данных при опросе общественного мнения	ПК-2 .3 Готовит полный комплект отчётных материалов по этапу сбора информации	Знает: основные типы исследования и процедуру проведения социологического онлайн исследования, основные принципы формирования отчетной документации по результатам социологического онлайн исследования Умеет: систематизировать и комплектовать отчетные материалы по результатам исследования Владеет: навыком подготовки полного комплекта отчётных материалов по этапу сбора информации

## II. Трудоёмкость дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачётных единиц (144 академических часов).

## III. Структура дисциплины

Форма обучения: - очная

Таблица - Структура дисциплины

№	Наименование темы дисциплины	Семестр	Вид работы	Количество часов	Формы промежуточной аттестации	Результаты обучения
1	1. Общественные коммуникативные системы как объект научного познания	3	Лекционные занятия	2		УК-1.2
2	2. Современные социальные сети: описание, функции, возможности использования	3	Лекционные занятия	2		УК-1.2
3	1-2. Социология Интернета как новая отрасль социологического знания	3	Практические занятия	4		УК-1.2
4	3. Сетевая культура и киберкультура	3	Лекционные занятия	2		УК-1.2
5	4. Блогосфера как объект научного исследования	3	Лекционные занятия	2		УК-1.2
6	3-4. Киберпространство как особая социальная реальность	3	Практические занятия	4		УК-1.2
7	5. Научные площадки и сообщества в сети	3	Лекционные занятия	2		УК-1.3
8	6. Онлайн исследования в различных сферах общественной жизни	3	Лекционные занятия	2		УК-1.3
9	5-6. Социальные группы и сообщества в киберпространстве	3	Практические занятия	4		УК-1.3

10	Структура и функции виртуального пространства как объекта социологического анализа (подготовка к практическим занятиям)	3	Самостоятельная работа	24		УК-1.2,УК-1.3
11	7. Онлайн исследования в системе современных методов социологического исследования	3	Лекционные занятия	2		ПК-2 .1
12	8-9. Количественные методы онлайн исследования	3	Лекционные занятия	4		ПК-2 .1
13	10-11-12. Качественные методы онлайн исследования	3	Лекционные занятия	6		ПК-2 .1
14	7-8. Самопрезентация в сети	3	Практические занятия	4		ПК-2 .1
15	9-10. Актуальные проблемы видеоблогинга	3	Практические занятия	4		ПК-2 .1
16	13. Виды анализа в онлайн исследованиях	3	Лекционные занятия	2		ПК-2 .2
17	14-15. Онлайн инструменты обработки и анализа данных	3	Лекционные занятия	4		ПК-2 .2,ПК-2 .3
18	11-12. Анализ документов российских научно-исследовательских центров	3	Практические занятия	4		ПК-2 .2,ПК-2 .3
19	16. Анализ фото и видео материалов в сети	3	Лекционные занятия	2		ПК-2 .2,ПК-2 .3
20	17. Формирование отчетной документации по результатам социологического онлайн исследования	3	Лекционные занятия	2		ПК-2 .3
21	18.Онлайн презентация результатов социологического исследования	3	Лекционные занятия	2		ПК-2 .3
22	13-14-15-16-17-18. Решение кейс-задач с применением социологических методов онлайн исследований	3	Практические занятия	12		ПК-2 .2,ПК-2 .3

23	Практика подготовки и проведения социологического онлайн исследования (работа с литературой и информационными ресурсами, подготовка к практическим занятиям)	3	Самостоятельная работа	48		ПК-2 .1,ПК-2 .2,ПК-2 .3
-	Итого	3	-	144	Зачет	-

#### IV. СОДЕРЖАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

- 1) 1. Общественные коммуникативные системы как объект научного познания
- 2) 2. Современные социальные сети: описание, функции, возможности использования
- 3) 3. Сетевая культура и киберкультура
- 4) 4. Блогосфера как объект научного исследования
- 5) 5. Научные площадки и сообщества в сети
- 6) 6.Онлайн исследования в различных сферах общественной жизни
- 7) 7. Онлайн исследования в системе современных методов социологического исследования
- 8) 8-9. Количественные методы онлайн исследования
- 9) 10-11-12. Качественные методы онлайн исследования
- 10) 13. Виды анализа в онлайн исследованиях
- 11) 14-15. Онлайн инструменты обработки и анализа данных
- 12) 16. Анализ фото и видео материалов в сети
- 13) 17. Формирование отчетной документации по результатам социологического онлайн исследования
- 14) 18.Онлайн презентация результатов социологического исследования

#### V. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

##### Практические занятия

- 1) 1-2. Социология Интернета как новая отрасль социологического знания
- 2) 3-4. Киберпространство как особая социальная реальность
- 3) 5-6. Социальные группы и сообщества в киберпространстве
- 4) 7-8. Самопрезентация в сети
- 5) 9-10. Актуальные проблемы видеоблогинга
- 6) 11-12. Анализ документов российских научно-исследовательских

центров

7) 13-14-15-16-17-18. Решение кейс-задач с применением социологических методов онлайн исследований

### **Лабораторные занятия**

Не предусмотрены

## **VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

Самостоятельная работа определяется как индивидуальная или коллективная учебная деятельность, осуществляемая без непосредственного руководства педагога, но по его заданиям и под его контролем. Самостоятельная работа – это познавательная учебная деятельность, когда последовательность мышления студента, его умственных и практических операций и действий зависит и определяется самим студентом

Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровней, что в итоге приводит к развитию навыка самостоятельного планирования и реализации деятельности.

Целью самостоятельной работы студентов является овладение необходимыми компетенциями по своему направлению подготовки, опытом творческой и исследовательской деятельности.

Формы самостоятельной работы студентов:

- работа с основной и дополнительной литературой, интернет-ресурсами;
- самостоятельное ознакомление с лекционным материалом, представленным на электронных носителях, в библиотеке образовательного учреждения;
- поиск информации по теме с последующим ее представлением в аудитории в форме доклада, презентаций;
- подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции;
- другие виды деятельности, организуемые и осуществляемые образовательным учреждением и органами студенческого самоуправления.

## **VII. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ**

## ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### Основная литература

1. Добренъков, В. И. Методы социологического исследования: учебник / В.И. Добренъков, А.И. Кравченко. – М.: ИНФРА-М, 2021. – 768 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-1167877&theme=FEFU>
  2. Оганян, К. М. Методология и методы социологического исследования : учебник для вузов / К. М. Оганян. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2020. – 299 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-451755&theme=FEFU>
  3. Зерчанинова, Т. Е. Социология: методы прикладных исследований : учебное пособие для вузов / Т. Е. Зерчанинова. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2020. – 207 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-452157&theme=FEFU>
  4. Горшков, М. К. Прикладная социология + практикум в ЭБС : учебник и практикум для вузов / М. К. Горшков, Ф. Э. Шереги, Б. З. Докторов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2020. – 334 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-451003&theme=FEFU>
  5. Социология. Методика проведения социологических исследований: учебное пособие для вузов / под редакцией И. Е. Тимерманиса, А. Г. Тановой. – М.: Издательство Юрайт, 2020. – 118 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-453453&theme=FEFU>
- Дополнительная литература
1. Оганян, К. М. Философия и методология социальных наук : учебное пособие для вузов / К. М. Оганян. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2021. – 168 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-470676&theme=FEFU>
  2. Жилиякова, Л. Ю. Теория ресурсных сетей : монография / Л. Ю. Жилиякова, О. П. Кузнецов. – М.: ИНФРА-М, 2020. – 283 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-1036626&theme=FEFU>
  3. Чугунов, А. В. Социальная информатика : учебник и практикум для вузов / А. В. Чугунов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2020. – 256 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-451096&theme=FEFU>
  4. Хренов, Н. А. Теория аудитории медиа: публика в истории культуры : учебное пособие для вузов / Н. А. Хренов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 411 с.  
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-468080&theme=FEFU>



5. Головин, Н. А. Современные социологические теории : учебник и практикум для вузов / Н. А. Головин. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2020. – 461 с.

<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Urait:Urait-450607&theme=FEFU>

Электронно-библиотечные ресурсы и системы, информационные и справочно-правовые системы:

1. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань»
2. Электронно-библиотечная система ZNANIUM.com
3. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart
4. Образовательная платформа «Юрайт»
5. Справочно-правовая система «Консультант студента»

## VIII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебные занятия по дисциплине проводятся в помещениях, оснащенных соответствующим оборудованием и программным обеспечением. Перечень материально-технического обеспечения дисциплины приведен в таблице.

Таблица - Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
<p>Помещения для самостоятельной работы. Читальный зал. Номер аудитории А1007 (А1042) (№ помещения по плану БТИ 477, 10 этаж, площадь 1016,2 кв.м.</p>	<p>Помещения оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет со скоростью доступа - 500 Мбит/сек. и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду ДВФУ. Комплекты учебной мебели (столы и стулья). Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 115 шт. Интегрированный сенсорный дисплей Polymedia FlipBox. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C). Полноцветный копир-принтер-сканер Xerox WorkCentre 7530 (WC7530CPS).</p>

<p>Номер аудитории: F203(F301) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа</p>	<p>Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью (посадочных мест – 150) Оборудование: Телевизор – 3 шт.; проектор, экран; эксклюзивная документ камера; Доска аудиторная</p>
<p>Номер аудитории: F612 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа</p>	<p>Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью (посадочных мест – 30) Оборудование: плазма - 3 шт.; Проектор; экран; Эксклюзивная документ камера; Доска аудиторная</p>

Перечень программного обеспечения:

не предусмотрено

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. Электронные ресурсы библиотеки ДВФУ. – Режим доступа: <https://www.dvfu.ru/library/electronic-resources/>
1. Научная электронная библиотека eLibrary.RU: <http://www.elibrary.ru/>
2. Официальный портал ФНИСЦ РАН: <http://www.isras.ru/>
3. Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»: <http://ecsocman.edu.ru/>
4. Электронная версия бюллетеня «Население и общество» <http://www.demoscope.ru>
5. Научный журнал РАН «Социология: методология, методы, математические модели»: <http://www.nir.ru/socio/scipubl/4M.htm>
6. Научно-популярный интернет-журнал «Постнаука»: <https://postnauka.ru/>
7. Специальный интернет-проект НИУ ВШЭ «Социальные сети» <https://iq.hse.ru/networks/>
8. Всероссийский центр исследования общественного мнения (официальный сайт) <https://wciom.ru/>
9. Фонд «Общественное мнение» (официальный сайт) <https://fom-gk.ru/>
10. Информационный портал «Открытые данные» <https://data.gov.ru>
11. Социальные сети : ВКонтакте <https://vk.com>; ЯндексДзен <https://dzen.ru>; TenChat <https://tenchat.ru> и другие.
12. Краудфандинговая платформа Планета.ру <https://planeta.ru>