

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Д.Ш. Султанова

«07» июня 2021 г.



Рабочая программа дисциплины в виде электронного документа выгружена из информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу
Простая электронная подпись, ID подписи: 1060
Подписал Проректор по учебной работе Д.Ш. Султанова
Дата 07.06.2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по дисциплине «СОЦИОЛОГИЯ СЕТЕВЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ»

Направление подготовки:	39.03.01 Социология
Профиль:	Экономическая социология и маркетинг
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	Заочная
Институт:	Институт управления инновациями
Факультет:	Факультет промышленной политики и бизнес-администрирования
Кафедра-разработчик:	Кафедра «Государственного управления, истории, социологии»
Курс; семестр	1; 2, 3

Вид нагрузки	Часы	Зачётные единицы
Лекция	4	0,11
Практическое занятие	4	0,11
Контроль самостоятельной работы	4	0,11
Самостоятельная работа	87	2,42
Форма аттестации: Контрольная работа (3 сем), Экзамен (3 сем)	9	0,25
Всего	108	3

Рабочая программа составлена с учётом требований Федерального государственного образовательного стандарта (приказ № 75 от 05.02.2018) по направлению подготовки 39.03.01 Социология для профиля «Экономическая социология и маркетинг» на основании учебных планов набора обучающихся 2021 года.

Разработчик программы:

Доцент

А.М. Идиатуллина

Старший преподаватель

Г.М. Ахметвалеева

СОГЛАСОВАНО

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Государственного управления, истории, социологии», протокол от 19.05.2021 г. № 8.

Заведующий кафедрой *Согласовано* А.Р. Тузиков

УТВЕРЖДЕНО

Начальник центра УМЦ

Утверждаю

Л.А. Китаева

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Социология сетевых взаимодействий» являются:

- а) разработка представлений об инновационном, информационном, сетевом обществе,
- б) овладение междисциплинарным понятийным аппаратом анализа сетей, коммуникативных процессов и технологий в современном социуме;
- в) получение профессиональных знаний по вопросам современных возможностей информационно-аналитических технологий для повышения качества и эффективности управленческих решений.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Социология сетевых взаимодействий» относится к формируемой участниками образовательных отношений части ООП и формирует у обучающихся по профилю «Экономическая социология и маркетинг» набор знаний, умений, навыков и компетенций.

Для успешного освоения дисциплины «Социология сетевых взаимодействий» обучающийся по направлению подготовки 39.03.01 «Социология» должен освоить материал предшествующих дисциплин:

1. Социология интернета
2. Социология коммуникаций и связи с общественностью

Дисциплина «Социология сетевых взаимодействий» является предшествующей и необходима для успешного освоения последующих дисциплин:

1. Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2. Производственная практика (научно- исследовательская работа)
3. Производственная практика (проектно-технологическая практика)
4. Социология рекламы и электронной коммерции

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

ПК-2 Способен к осуществлению исследовательской деятельности, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

ПК-2.1. Знает социологические и иные информационно-аналитические методы исследования социально-экономической сферы, в т.ч. сети "Интернет"

ПК-2.2. Умеет применять инструменты социологического анализа для определения тенденций развития социально-экономической сферы, в т.ч. сети "Интернет"

ПК-2.3. Владеет навыками составления отчетов и аналитических записок по проведенным исследованиям

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Знать:

- понятие и виды социальных сетей;
- методологические принципы изучения и моделирования социальных сетей;
- социологические и иные информационно-аналитические методы исследования процессов сетевого взаимодействия в сети Интернет..

Уметь:

- применять информационные, аналитические и коммуникативные технологии для анализа сетевых взаимосвязей в профессиональных сообществах;
- анализировать социальную структуру в терминах теории обмена; осуществлять сетевой анализ текстовых массивов;
- собирать и анализировать информацию из различных социальных сетей, применять

инструменты социологического анализа для определения тенденций развития социально-экономической сферы, в т.ч. сети "Интернет" посредством мониторинга социальных сетей;

Владеть:

- пониманием связи сетевых подходов в социологии с другими современными социологическими теориями;
- навыками мониторинга информации в социальных сетях, а именно навыками сбора, систематизации, анализа информации, составления отчетов и аналитических записок по проведенным исследованиям.

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестации
			Лекция	Практические занятия	Лабораторные	КСР	СРС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Раздел 1. Социальные сети: теоретические и практические аспекты	2	2				7	Контрольная работа
	Итого по семестру	2	2				7	
1.	Раздел 1. Социальные сети: теоретические и практические аспекты	3	2	4		4	80	Доклад, сообщение; Контрольная работа; Экзамен
	Итого по семестру	3	2	4		4	80	Контрольная работа, Экзамен

5. Содержание лекционных занятий по темам

№ п/п	Раздел дисциплины	Часы	Тема лекционного занятия	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	4	5
1.	Раздел 1. Социальные сети: теоретические и практические аспекты	2	Тема 1. Концепция социальных сетей в социальной теории	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
2.		0,5	Тема 2. Глобализация общества через его сетевизацию	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
3.		0,5	Тема 3. Взаимосвязь сетевых подходов с теориями социального и человеческого капитала	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
4.		0,5	Тема 4. Практические аспекты функционирования социальных сетей	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
5.		0,5	Тема 5. Социальные сети и	ПК-2.1

№ п/п	Раздел дисциплины	Часы	Тема лекционного занятия	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	4	5
			органы власти	ПК-2.2 ПК-2.3
	ВСЕГО	4		

6. Содержание практических/семинарских занятий

№ п/п	Раздел дисциплины	Часы	Тема занятия	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	4	6
1.	Раздел 1. Социальные сети: теоретические и практические аспекты	0,5	Тема 1. Концепция социальных сетей в социальной теории	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
2.		0,5	Тема 2. Глобализация общества через его сетевизацию	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
3.		1	Тема 3. Взаимосвязь сетевых подходов с теориями социального и человеческого капитала	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
4.		1	Тема 4. Практические аспекты функционирования социальных сетей	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
5.		1	Тема 5. Социальные сети и органы власти	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
	ВСЕГО	4		

7. Содержание лабораторных занятий

Проведение лабораторных занятий не предусмотрено учебным планом

8. Самостоятельная работа

№ п/п	Темы, выносимые на самостоятельную работу	Часы	Форма СРС	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	5	6
1.	Тема 1. Концепция социальных сетей в социальной теории	7	подготовка к контрольной работе	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
2.	Тема 1. Концепция социальных сетей в социальной теории	15	подготовка доклада, подготовка к контрольной работе, подготовка к экзамену	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
3.	Тема 2. Глобализация общества через его сетевизацию	15	подготовка доклада, подготовка к контрольной работе, подготовка к экзамену	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
4.	Тема 3. Взаимосвязь сетевых подходов с теориями социального и человеческого капитала	15	подготовка доклада, подготовка к контрольной работе, подготовка к экзамену	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
5.	Тема 4. Практические аспекты функционирования социальных сетей	20	подготовка доклада, подготовка к контрольной работе, подготовка к экзамену	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
6.	Тема 5. Социальные сети и органы власти	15	подготовка доклада, подготовка к контрольной работе, подготовка к экзамену	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
	ВСЕГО	87		

8.1 Контроль самостоятельной работы

№ п/п	Темы, выносимые на самостоятельную работу	Часы	Форма КСР	Индикаторы достижения компетенции
-------	---	------	-----------	-----------------------------------

1	2	3	5	6
1.	Тема 1. Концепция социальных сетей в социальной теории	0,5	заслушивание доклада, прием экзамена, проверка контрольной работы	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
2.	Тема 2. Глобализация общества через его сетевизацию	0,5	заслушивание доклада, прием экзамена, проверка контрольной работы	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
3.	Тема 3. Взаимосвязь сетевых подходов с теориями социального и человеческого капитала	1	заслушивание доклада, прием экзамена, проверка контрольной работы	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
4.	Тема 4. Практические аспекты функционирования социальных сетей	1	заслушивание доклада, прием экзамена, проверка контрольной работы	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
5.	Тема 5. Социальные сети и органы власти	1	заслушивание доклада, прием экзамена, проверка контрольной работы	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
	ВСЕГО	4		

9. Использование рейтинговой системы оценки знаний

При оценке результатов деятельности обучающихся в рамках дисциплины «Социология сетевых взаимодействий» используется рейтинговая система. Максимальное и минимальное количество баллов по различным видам учебной работы описано в «Положении о балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов и обеспечения качества учебного процесса» ФГБОУ ВО КНИТУ.

Рейтинговая оценка формируется на основании текущего и промежуточного контроля. За контрольные точки студент может получить минимальное и максимальное количество баллов (см. таблицу).

Оценочные средства	Кол-во	Мин.баллов	Макс.баллов
3-й семестр			
Доклад, сообщение	1	10	20
Контрольная работа	1	26	40
Экзамен	1	24	40
Итого		60	100

10. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и итоговой аттестации разрабатываются согласно положению о Фондах оценочных средств, рассматриваются как составная часть рабочей программы и оформляются отдельным документом.

11. Информационно-методическое обеспечение дисциплины

11.1. Основная литература

При изучении дисциплины «Социология сетевых взаимодействий» в качестве основных источников информации рекомендуется использовать следующую литературу:

Основные источники информации	Количество экземпляров
Е. Д. Патаракин, Сетевые сообщества и обучение [Электронный ресурс] : Москва, Саратов : ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа, 2019	http://www.iprbookshop.ru/88223.html Режим доступа: по подписке КНИТУ
Науменко Т.В., Социология массовой коммуникации [Прочее] Учебник: Москва : КноРус, 2019	https://www.book.ru/book/931273 Режим доступа: по подписке КНИТУ
Т. З. Адамьянц, Социальные коммуникации [Прочее] Учебник для вузов: Москва : Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/455337 Режим доступа: по подписке КНИТУ
В. П. Ратников, В. В. Юдин, Э. В. Островский [и др.], Деловые коммуникации [Прочее]	https://urait.ru/bcode/466777 Режим доступа: по подписке КНИТУ

Учебник для бакалавров: Москва : Юрайт,
2020

11.2. Дополнительная литература

В качестве дополнительных источников информации рекомендуется использовать следующую литературу:

Дополнительные источники информации	Количество экземпляров
Т. З. Адамьянц, Социальные коммуникации [Прочее] Учебник для вузов: Москва : Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/455337 Режим доступа: по подписке КНИТУ
А. К. Болотова, Ю. М. Жуков, Л. А. Петровская, Социальные коммуникации. Психология общения [Прочее] Учебник и практикум для вузов: Москва : Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/450074 Режим доступа: по подписке КНИТУ
Н. Г. Багдасарьян, М. А. Козлова, Н. Р. Шушанян, Социология [Прочее] Учебник и практикум для вузов: Москва : Юрайт, 2020	https://urait.ru/bcode/449672 Режим доступа: по подписке КНИТУ

11.3. Электронные источники информации

При изучении дисциплины «Социология сетевых взаимодействий» предусмотрено использование электронных источников информации:

1. Электронный каталог УНИЦ КНИТУ: Режим доступа: <http://ruslan.kstu.ru/>
2. ЭБС «Лань»: Режим доступа: <https://e.lanbook.com>
3. Образовательная платформа «Юрайт»: Режим доступа: <https://urait.ru/>
4. ЭБС «Znanium.com»: Режим доступа: <http://znanium.com/>
5. ЭБС Университетская библиотека онлайн: Режим доступа: <http://biblioclub.ru/>
6. ЭБС IPRbooks: Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/>
7. ЭБС BOOK.ru : Режим доступа: <https://www.book.ru/>
8. Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>

УНИЦ
Согласовано

11.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Базы данных

Scopus Доступ свободный: www.scopus.com

Web of Science Доступ свободный: apps.webofknowledge.com

Информационные справочные системы

Справочно-правовая система «ГАРАНТ» Доступ свободный: www.garant.ru

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» Доступ свободный: www.consultant.ru

12. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лицензированное программное обеспечение и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства, используемое в учебном процессе при освоении дисциплины «Социология сетевых взаимодействий»:

Офисные и деловые программы: ABBYY FineReader 9.0 проф;

Офисные и деловые программы: MS Office 2007 Russian;

Офисные и деловые программы: MS Office 2007 Professional Russian;
Офисные и деловые программы: MS Office 2010-2016 Standard
Архиватор 7 Zip
Блокнот Notepad
Яндекс Браузер

Дополнительное ПО доступное по бесплатной подписке от Microsoft

Офисные и деловые программы: Microsoft Office 365 Версия для студентов
Офисные и деловые программы: Microsoft Office 365 Версия для преподавателей
ПО для коллективной работы Microsoft Teams

Учебные аудитории для проведения учебных занятий оснащены оборудованием и техническими средствами обучения:

1. Парты, стол и стул для преподавателя,
2. доска – 1;
3. плазменная панель Samsung – 1;
4. нетбук Acer – 1.

Помещения для самостоятельной работы оснащены оборудованием

- столы, стулья для обучающихся, стол, стул для преподавателя.
- компьютеры – 14 с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационную среду КНИТУ;
- доска маркерная – 1;
- проектор Plus U5-111 – 1;
- копир цифровой Kyocera Mita – 1;
- плоттер HP DesignJet 500 A1 (с подставкой) – 1;
- интерактивное устройство MIMIO – 1;
- платяной шкаф -1.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

13. Образовательные технологии

Количество часов занятий, проводимых в интерактивных формах в учебном процессе по дисциплине «Социология сетевых взаимодействий» составляет 2 ч.

В процессе освоения дисциплины «Социология сетевых взаимодействий» используются следующие образовательные технологии:

- творческие задания;
- работа в малых группах;
- дискуссия;
- обучающие игры (ролевые игры, имитации, деловые игры и образовательные игры);
- изучение и закрепление нового материала на интерактивной лекции (лекция-беседа, лекция – дискуссия, лекция с разбором конкретных ситуаций, лекция с заранее запланированными ошибками, лекция- пресс-конференция, мини-лекция);
- системы дистанционного обучения.