Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеева ННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.05.2024 10:14:33

Иностранный язык для академических целей Уникальный программный ключ:

6319edc2b582ffdacea443f01d5д79369509478794ffxс934f81ff8aff7aff3heffuн подготовки 39.04.01 Социология

Магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины: 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет (1 семестр), экзамен (2 семестр).

Планируемые результаты освоения: УК-4, УК-5 Знания:

- основных особенностей академического и профессионального коммуникативного взаимодействия (лексические, грамматические аспекты);
- лексико-грамматического материала, характерного для устной и письменной профессионально-ориентированной коммуникации;
- базовых характеристик дискуссии как особого типа академического и профессионального дискурса;
- способов убеждения, видов прямых и косвенных доказательств;
- основных особенностей культуры страны изучаемого языка и основы культуры реализации коммуникативного взаимодействия.

Умения:

- организовать академическое и профессиональное коммуникативное взаимодействия с учетом целей, задач и коммуникативной ситуации;
- применять технологию построения эффективной коммуникации, передачей профессиональной информации как в устной так и в письменной формах в рамках академического и профессионального взаимодействия;
- осуществлять выбор и применять современные информационно-коммуникативные технологии, в том числе на иностранном языке для академического и профессионального взаимодействия;
- участвовать в дискуссионном академическом и профессиональном общении;
- проводить анализ вербального и невербального поведения представителей страны изучаемого языка;
- использовать разнообразные стратегии для установления контакта с представителями других культур с учетом особенностей этнических групп и конфессий, преодолевать существующие стереотипы.

- академического и профессионального взаимодействия с учетом целей, задач и коммуникативной ситуации;
- построения эффективной коммуникации, передачи профессиональной информации в устной и в письменной формах в рамках академического и профессионального взаимодействия;
- правильного общения и взаимодействия между социальным субъектом, социальными группами, общностями и обществом в целом;
- установления контакта с представителями других культур с учетом особенностей этнических групп и конфессий;
- работы с современными информационно-коммуникативными технологиями, в том числе на иностранном языке для академического и профессионального взаимодействия.

ОСНОВЫ СОЦИАЛЬНОЙ ТЕОРИИ

Направление: 39.04.01, Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Планируемые результаты освоения Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-1; ОПК-3.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- базовые понятия теоретической социологии;
- социальные явления и социальные процессы.

Умения:

- социологически мыслить;
- использовать основные принципы и понятия социологии;
- выявлять социально-значимые проблемы;
- применять фундаментальные знания по основным разделам социальной теории к анализу различных сторон социальной жизни, процессов, институтов;
- использовать полученные знания для осмысления и решения социальных проблем.

- обоснования дизайна социологического исследования;
- осуществлять выбор методов научных теорий, концепций, подходов и социальных технологий для прогнозирования социальных явлений, и процессов выявления социально-значимых проблем.

ФИЛОСОФИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК

Направление подготовки: 39.04.01 Социология Направленность (профиль): Цифровая социология Формы обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-1, ОПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- закономерностей и видов системного подхода для применения критического анализа при выработке стратегии действия;
- основных актуальных мировоззренческих, социально и личностно значимых философских, культурных проблем;
- новейших тенденций и направлений современной социологической теории, методологии и методов социальных наук применительно к задачам фундаментального или прикладного исследования социальных общностей, институтов и процессов, общественного мнения;
- базовых и углубленных специализированных теоретических знаний, практических навыков и умений для организации научно-прикладных исследований, учебного процесса, экспертной, аналитической и консалтинговой деятельности (в соответствии с профилем магистратуры).

Умения:

- критически подходить к подбору и анализу информации полученную из различных источников;
- выделять основные мировоззренческие личностно значимые философские и социокультурные проблемы, анализировать их актуальность и приоритетность в решении собственными силами и силами общества;
- профессионально использовать в познавательной и профессиональной деятельности новейшие тенденции и направлениям современной социологической и философской теории;
- использовать базовые и углубленные специализированные теоретические знания, практические навыки и умения для организации научных и научно-прикладных исследований, учебного процесса, экспертной, аналитической и консалтинговой деятельности (в соответствии с профилем магистратуры).

- влыдения технологией критического мышления, способностью к восприятию, анализу, обобщению информации, постановке цели и путей ее достижения;
- выделения основных мировоззренческих, социально и личностно значимых философских и социокультурных проблем, анализа их актуальности для создания личной мировоззренческой основы;
- владения профессиональными способностями использовать базовые

специализированные знания основ философии и социально-гуманитарных наук;

• организации научных и научно-прикладных исследований, учебного процесса, экспертной, аналитической и консалтинговой деятельности (в соответствии с профилем магистратуры).

СОВРЕМЕННЫЕ СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕОРИИ (ПРОДВИНУТЫЙ УРОВЕНЬ)

Направление: 39.04.01, Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 6 з.е. (в т.ч. 3 з.е. в 1-ом семестре и 3 з.е. во 2-ом семестре)

Форма промежуточной аттестации: зачет (в 1-ом семестре) и экзамен (во 2-ом семестре).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: ОПК-2; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знать:

- основные классические и современные социологические теории, подходы и школы;
- методологические основания новейших социологических теорий;
- теоретические основы отраслевых социологических дисциплин;
- методологические основания социологического исследования;
- понятийный аппарат ведущих парадигм и теорий современной социологии;
- уровни и способы анализа при помощи современных социологических теорий;
- основные социологические понятия и современные социологические теории и школы;
- новые тенденции современной социологической теории;
- основные классификации социологических теорий и способы их обоснования;
- «когнитивные стили» современных социологических теорий;
- закономерности протекания комплексных социальных процессов и механизмы функционирования основных социальных общностей;
- основные закономерности социально-экономических, политических и управленческих процессов, основные подходы к их изучению, а также особенности их применения в России;
- теоретические модели и методы исследования, описывающие социальное действие, социальное восприятие, коммуникацию и взаимодействие на микро-, мезо- и макроуровнях.

Уметь:

- производить, отбирать, обрабатывать и анализировать данные о социальных процессах и социальных общностях с точки зрения современной социологической теории;
- использовать теоретические конструкты для интерпретации результатов эмпирических исследований, вторичного анализа существующих социально-экономических данных,
- формулировать исследовательские проблемы при решении фундаментальных и прикладных задач с использованием современных теоретических концепций и объяснительных моделей социологии;
- анализировать эволюцию объяснительных моделей относительно избранного сегмента социальной реальности;
- избирательно применять методики социологических исследований в зависимости от того, в русле какой социологической парадигмы решается исследовательская задача;
- использовать актуальные теоретические модели для интерпретации результатов эмпирических исследований;

- оценивать уровень собственных знаний и определять потребность в дальнейшем обучении;
- обосновывать направления самостоятельного исследования;
- творчески использовать изученные теории, концепции в теоретическом анализе;
- самостоятельно использовать различные социологические теории в исследовательской и аналитической деятельности;
- адаптировать новые социологические подходы к целям и задачам исследования;
- ориентироваться в многообразии современных социологических подходов, моделей, описывающих социальные действия, коммуникацию и взаимодействие на макро-, мезо- и микроуровнях.
- применять укрупненные социологические теории (программы) для интерпретации эмпирических кейсов и построения программы социологического исследования, включающей вопросы выбора методологии, языка и критериев качества предполагаемого исследования;
- представлять результаты исследовательской и аналитической работы перед профессиональной и массовой аудиториями.

Владеть навыками:

- способностью использования фундаментальных социологических знаний на практике;
- логическими процедурами для интерпретации ситуации, проблемы;
- методологией теоретического социологического анализа;
- понятийным аппаратом социологической теории;
- способностью самостоятельного использования социологических знаний на практике;
- навыками теоретического анализа, синтеза социальных проблем и процессов.
- навыками анализа социологических данных;
- навыками получения профессиональной информации из различных типов источников, включая Интернет и зарубежную литературу.
- базовыми навыками написания аналитических текстов с использованием словаря и объяснительных ресурсов современных социологических теорий.
- идентификационным опытом узнавания и оценками способов социологического теоретизирования, представляющих различные школы, направления и относящихся к разным историческим этапам развития социологической мысли.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ УМНЫЙ ГОРОД: СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ

для обучающихся по направлению подготовки 39.04.01 Социология направленности (профиля) Цифровая социология Формы обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е., в 1 семестре.

Форма промежуточной аттестации: зачет (1 семестр). Планируемые результаты освоения

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: ОПК-2; ОПК-3

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- проведения фундаментальных и прикладных социологических исследований
- презентации результатов социологических исследований современного города
- по прогнозированию и выявлению социально-значимых проблем современного города
- научных теорий, концепций, подходов и социальных технологий о современном городе

Умения:

- организовать фундаментальные и прикладные социологические исследования
- представлять результаты социологических исследований современного города
- оценить социальные явления и процессы в современном городе
- выявить социально-значимые проблемы и выработать пути их решения

- проведения полевых городских социологических исследований
- презентации результатов социологических исследований современного города
- использования научных теорий, концепций, подходов и социальных технологий о современном городе

ВВЕДЕНИЕ В ЦИФРОВУЮ СОЦИОЛОГИЮ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет (1 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-3; ОПК-1

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- современных научных методов и подходов анализа информации в социальных науках;
- теории, концептуальных оснований и социальных отношений по поводу развития и применения современных цифровых технологий.

Умения:

- проводить информационно-аналитические исследования в социальных науках;
- проводить социологический анализ использования цифровых технологий.

- организации и руководства работой команды, вырабатывая командную стратегию для аналитической работы;
- выбора и использования цифровых технологий для решения профессиональных задач.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР

Направление: 39.04.01, Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 5 з.е. (в т. ч. 2 з.е. во 2-ом семестре и 3 з.е. в 3-ем семестре)

Форма промежуточной аттестации: зачет (2 семестр), экзамен (3 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

УК-1; УК-2; ОПК-3.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знать:

- основные правила критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию исследования и практических действий;
- организационные и технологические методы, принципы и инструменты, используемые в проектной работе; принципы, методы и требования, предъявляемые к проектной работе;
- основные правила прогнозирования социальных явлений и процессов, выявления социально значимых проблем и разработки их решения на основе использования научных теорий, концепций, подходов и социальных технологий.

Уметь:

- осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;
- разрабатывать техническое задание проекта, его план-график; составлять, проверять и анализировать проектную документацию; составлять и представлять результаты проекта в виде отчетов, статей, выступлений на конференциях;
- прогнозировать социальные явления и процессы, выявлять социально значимые проблемы и вырабатывать их решения на основе использования научных теорий, концепций, подходов и социальных технологий.

Владеть навыками:

- анализа проблемной ситуации как системы, выявляя ее составляющие и связи между ними;
- определения пробелов в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирования процессов по их устранению;
- критической оценки надежности источников информации, работы с противоречивой информацией из разных источников;
- разработки плана реализации, мониторинга проекта с учетом возможных рисков реализации и возможностей их устранения;
- описания, объяснения и прогноза социальных явлений и процессов на основе социологических теорий.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Рабочая программа для обучающихся по направлению 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Трудоемкость дисциплины (модуля): 3 зачетных единицы (з.е).

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (2 семестр)

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: ОПК-1, ОПК-2, ПК-1, УК-3, УК-4.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- понимать все этапы превращения социальной проблемы в исследовательскую задачу с последующей методологической обработкой объекта исследования, выбора релевантного метода, способа обеспечения репрезентативности, надежности и валидности научного вывола.

Умения:

- подготовить проектное предложение по реализации социологического исследования;
- формулировать исследовательские вопросы с учетом возможностей различных методов;
- применять методы эмпирического исследования в исследованиях различного типа;
- обоснованно отбирать и использовать современные информационно-коммуникационные технологии для решения профессиональных задач;
- проводить фундаментальные и прикладные социологические исследования и представлять их результаты.

- проведения социологического исследования с использованием различных методов,
- контроля данных на всех стадиях проведения исследования;
- анализа, интерпретации и представления данных;
- разработки программных и методических документов социологического исследования.

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

для обучающихся по направлению подготовки 39.04.01 Социология направленности (профиля) Цифровая социология Формы обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е., в 3 семестре.

Форма промежуточной аттестации: зачет (3 семестр). Планируемые результаты освоения

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-3; УК-4; ОПК-1; ОПК-2; ПК -1

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- организации и руководства работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;
- применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;
- отбора и использования современных информационно-коммуникационных технологий для решения профессиональных задач
- проведения фундаментальных и прикладных социологических исследований и представлять их результаты
- подготовить проектное предложение по реализации социологического исследования, разработать программные и методические документы социологического и маркетингового исследования

Умения:

- организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;
- применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;
- отбирать и использовать современные информационно-коммуникационные технологии для решения профессиональных задач
- проводить фундаментальные и прикладные социологические исследования и представлять их результаты
- подготовить проектное предложение по реализации социологического исследования, разработать программные и методические документы социологического и маркетингового исследования

- организации и руководства работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;
- применения современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

- отбора и использования современных информационно-коммуникационных технологий для решения профессиональных задач
- проведения фундаментальных и прикладных социологических исследований и представлять их результаты
- подготовки проектных предложений по реализации социологического исследования, разработки программных и методических документов социологического и маркетингового исследования

ЦИФРОВЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (2 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-1; ОПК-2

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- современных научных методов и подходов критического анализа демографических проблем на основе современных информационных систем и технологий.

Умения:

 применять современные информационные системы и технологии как методы исследований и управления демографическими процессами.

Навыки:

 проведения прикладных социологических исследований и представления их результатов в демографии на основе современных информационных систем и технологий.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Финансово-экономический институт

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ СОЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ И МУНИЦИПАЛЬНОМ УПРАВЛЕНИИ

Направление подготовки (специальность): 39.04.01 Социология направленности (профиля) Цифровая социология форма обучения очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е., 2 семестр

Форма промежуточной аттестации: ЗАЧЕТ. Планируемые результаты освоения

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-5; ОПК-2; ОПК-3.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- анализа и учета разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
- проведения фундаментальных и прикладных социологических исследований и представлять их результаты
- прогнозировать социальные явления и процессы, выявлять социально-значимые проблемы и вырабатывать пути их решения на основе использования научных теорий, концепций, подходов и социальных технологий

Умения:

- анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
- проводить фундаментальные и прикладные социологические исследования и представлять их результаты
- прогнозировать социальные явления и процессы, выявлять социально-значимые проблемы и вырабатывать пути их решения на основе использования научных теорий, концепций, подходов и социальных технологий

- анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
- проводить фундаментальные и прикладные социологические исследования и представлять их результаты
- прогнозировать социальные явления и процессы, выявлять социально-значимые проблемы и вырабатывать пути их решения на основе использования научных теорий, концепций, подходов и социальных технологий

ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ПРЕПОДАВАНИЯ СОЦИОЛОГИИ

Направление подготовки: 39.04.01 Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з. е.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: ОПК-1; ПК-3

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- нормативно-методической и информационной базы исследований по диагностике, оценке, оптимизации социальных показателей, процессов и отношений;
- правил разработки и реализации программ учебных гуманитарных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы;
- формирования общекультурных компетенций и понимания места предмета в общей картине мира, правил планирования и проведения учебных занятий, организации осуществления контроля и объективной оценки учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения обучающимися дисциплины как части основной образовательной;
- формирования мотивации к обучению.

Умения:

- применять нормативно-методическую и информационную базу исследований по диагностике, оценки, оптимизации социальных показателей, процессов и отношений;
- разработать и реализовать программы учебных дисциплин социальногуманитарного профиля в рамках основной общеобразовательной программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования;
- планировать и проводить учебные занятия;
- организовать контроль и осуществить оценку результатов обучающихся по освоению учебной дисциплины.

- применения нормативно-методической и информационной базы исследований по диагностике, оценки, оптимизации социальных показателей, процессов и отношений;
- разработки и реализации программы учебных дисциплин социально-гуманитарного профиля в рамках основной общеобразовательной программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования (реализации в форме защиты разработанной программы);
- планирования и проведения учебных занятий; организации контроля и оценки результатов обучающихся по освоению учебной дисциплины.

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЫНКОВ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет (2 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-2, ПК-1.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания: современные концепции и теории, разрабатываемые в рамках исследования рынков; методологию и методику исследования рынков; теорию внутренней и внешней среды предприятий; современные рыночных деловые стратегии предприятий; тенденции развития современной рыночной среды.

Умения: применять теоретические и прикладные методы социологического анализа в изучении рынка и рыночных отношений; предлагать оптимальные решения для корректировки экономического поведения предприятия на современном рынке.

Навыки: методикой анализа внешней и внутренней среды предприятий; их конкурентного окружения; приемами формирования и анализа рыночных деловых стратегий предприятий; навыками углубленного изучения социально-экономических аспектов функционирования рынков, мотивации и моделей экономического поведения основных участников рынков.

ЦИФРОВОЙ АНАЛИЗ ДАННЫХ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: экзамен (3 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: ОПК-2; ПК-2

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- современные цифровые методы статистического анализа социологической информации.

Умения:

- самостоятельно формулировать цели, формулировать гипотезы, ставить конкретные задачи анализа данных;
- осуществлять критический анализ и синтез информации для решения поставленных задач;
- решать конкретные задачи с помощью современных цифровых методов.

Навыки:

 способность применять современные технологии анализа данных в профессиональной леятельности социолога.

ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ В СОЦИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

Направление: 39.04.01, Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: ОПК-1; ПК-1.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- основных категорий и понятий, связанных с интернет-технологиями;
- тенденций развития методов, используемых в интернет-исследованиях;
- ключевых источников: интернет-ресурсы (базы данных, онлайн-сервисы, информационные каналы) и программное обеспечение для проведения социологических исследований и анализа данных.

Умения:

• правильно выбирать необходимые методы интернет-исследований для решения конкретных социологических задач.

- поиска информации для актуализации знаний, связанных с интернет-технологиями;
- самостоятельного проведения социологических исследований при помощи интернеттехнологий.

СОЦИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА И КОНСАЛТИНГ

Направление: 39.04.01, Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: ОПК-4; ПК-1; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знать:

- основные научные парадигмы и концепции, существующие в мировой социологии и отражающие структуру и тенденции развития консалтинга как социального института;
- основные научные подходы по вопросам профессионализации консалтинговой деятельности и развитию рынка консалтинговых услуг в регионе;
- особенности организации и проведения консультирования;
- систему методов консультирования и уметь их использовать применительно к конкретной проблеме;
- структуру и логику разработки заключений консультантов и уметь их подготовить.

Уметь:

- выражать и обосновывать свою позицию по вопросам консалтинговой деятельности;
- показать умение применять полученные знания в анализе консалтинговых практик и предоставлении консалтинговых услуг;
- разрабатывать стратегии развития консалтинговых организаций в условии кризиса.

Владеть:

- основами теоретического анализа и навыками консалтинговой, исследовательской и экспертной работы в различных сферах;
- современными методами сбора, обработки и анализа информации при осуществлении консалтинговой деятельности;
- навыками проведения консультирования.

ИССЛЕДОВАНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ЦИФРОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет (4 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-5; ОПК-3; ПК-2

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- основных показателей социально-экономической статистики;
- современных цифровых технологий и платформ для сбора, систематизации и анализа социологической информации.

Умения:

- проводить социологический анализ и научное объяснение социально-экономических явлений и процессов;
- собирать данные прикладных социологических исследований в цифровом пространстве, в том числе используя современные цифровые технологии и платформы.

Навыки:

методикой статистического исследования социально-экономических процессов и явлений.

СОЦИОЛОГИЯ КОНФЛИКТА

Направление: 39.04.01, Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-2; ПК-1.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знать:

- место категориальный аппарат;
- теоретические основы и функции конфликтов;
- методологию изучения конфликтов;
- структуру конфликта и его причины;
- динамику развития конфликтов;
- способы завершения и разрешения конфликтов;
- стратегии поведения в конфликте и способы управления конфликтом;
- основные техники ведения переговоров;
- методы изучения конфликтов.

Уметь:

- уметь определять причины возникновения конфликта;
- применять полученные знания на практике;
- разрабатывать и реализовывать план действий в конфликтной ситуации.

Владеть:

- владеть навыками диагностики и управления конфликтами;
- инструментами анализа и диагностики в области конфликтологии;
- пакетом диагностических методик по выявлению конфликта;
- технологиями управления конфликтом, включая проведение переговоров и оказание посреднических услуг;
- тактикой избегания конфликтов;
- способами разрешения конфликтов.

поведение потребителей

Направление подготовки 39.04.01 Социология Магистреская программа Цифровая социология Форма обучения очная

Объем дисциплины (модуля): 32 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-1, ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

социологических теорий и концепций потребительского поведения;

социологических, экономических и управленческих подходов к изучению поведения потребителей;

внутренних и внешних факторов, определяющих изменение поведения потребителей;

социальных, культурных и психологических аспектов процесса потребления как системы знаний о потребительском поведении;

сущность и варианты потребительского выбора, этапы процесса потребительского решения и его типы;

Умения:

применять системный подход при анализе проблемной ситуации потребительского рынка; объяснять поведение потребителя с учетом влияющих на него факторов, в том числе с учетом ситуационного влияния на процесс принятия решения о покупке;

обосновать актуальность социологического исследования потребительского поведения, сформулировать цели исследования исходя из проблематики;

самостоятельно поставить задачи и выдвинуть гипотезы для выполнения исследовательских задач по изучению потребительского поведения и его динамики под влиянием внешних и внутренних факторов;

анализировать данные исследования и на основе этого объяснять поведение потребителя с учетом влияющих на него внутренних и внешних факторов, в том числе с учетом ситуационного влияния на процесс принятия решения о покупке;

вырабатывать стратегию социологического исследования по изучению динамических процессов, определяющих потребительское поведение.

разрабатывать эффективные управленческие решения и коммуникации по регулированию потребительского поведения на разных рынках и оценивать результаты предложенных управленческих решений.

Навыки:

разработки программных и методических документов социологического исследования;

поиска необходимой информации для анализа поведения потребителей и критической оценки ее надежность;

применения методов исследования потребительского поведения исходя из поставленных исследовательских задач с использованием цифровых технологий;

применять современные методы и инструменты анализа потребительского поведения, его особенностей и типологизации.

СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ЦИФРОВОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

Направление подготовки 39.04.01 Социология Магистреская программа Цифровая социология Форма обучения очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-1, ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения: Знания:

социологических теорий и концепций потребительского поведения;

особенности цифрового потребления;

социологических, экономических и управленческих подходов к изучению поведения потребителей в цифровой среде;

внутренних и внешних факторов, определяющих поведение потребителей, в том числе цифрового потребления;

модели потребительского выбора в цифровой среде;

методы исследования цифрового потребления;

Умения:

применять системный подход при анализе проблемной ситуации потребительского рынка;

объяснять поведение потребителя с учетом влияющих на него факторов, в том числе с учетом влияния цифровых технологий на потребительских ранках;

обосновать актуальность социологического исследования потребительского поведения, сформулировать цели исследования исходя из проблематики;

самостоятельно поставить задачи и выдвинуть гипотезы для выполнения исследовательских задач по изучению потребительского поведения и его динамики;

анализировать данные исследования и на основе этого объяснять поведение потребителя, в том числе с учетом ситуационного влияния на процесс принятия решения о покупке;

вырабатывать стратегию социологического исследования по изучению динамических процессов, определяющих потребительское поведение, в том числе цифрового потребления;

разрабатывать эффективные управленческие решения и коммуникации по регулированию потребительского поведения на разных рынках и оценивать результаты предложенных управленческих решений.

Навыки:

разработки программных и методических документов социологического исследования;

поиска необходимой информации для анализа поведения потребителей цифрового контента и критической оценки ее надежности;

применения методов исследования потребительского поведения исходя из поставленных исследовательских задач с использованием цифровых технологий;

применять современные методы и инструменты анализа потребительского поведения, его особенностей и типологизации.

СОВРЕМЕННЫЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ЯЗЫКИ ПРОГРАММИРОВАНИЯ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет (3 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины:

ПК-1; ПК-2

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- понимание принципов работы языка Python и его основных библиотек (NumPy, Pandas, Matplotlib).
- знания в области основ программирования: изменяемые и неизменяемые типы данных, работа с переменными, условными операторами и циклами.
- методы визуализации данных, предсказательного моделирования и оценки качества моделей в Python.

Умения:

- применять базовые команды Python и работать с основными библиотеками и модулями.
- проводить чтение и запись данных различных форматов, проводить очистку, преобразование, слияние, изменение формы имеющихся данных.
- конструировать доступные графики и визуализаций с использование библиотеки Matplotlib.
- строить и применять модели на основе библиотеки Scikit-Learn.

- способность самостоятельно обучаться и углублять знания в области программирования и анализа данных.
- обработки и интерпретации больших объемов данных и их визуализации.
- практического применения библиотек и модулей Python для анализа данных и моделирования.
- проведение анализа качества построенных моделей в Python.

ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В СОЦИАЛЬНЫХ НАУКАХ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет (3 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: $\Pi K-1$; $\Pi K-2$

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

Знает специфику (возможности и ограничения) использования технологий ИИ в социальных науках

Умения:

Умеет самостоятельно оценить и определить наиболее эффективные возможности для применения технологий ИИ в рамках проведения социологического исследования

Навыки:

Обладает навыками использования доступных ресурсов ИИ для определения дизайна, анализа и интерпретации данных, полученных в ходе проведения социологического исследования

СОВРЕМЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МЕЖКУЛЬТУРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачёт (3 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-5; ПК-3.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- методологических и методических подходов социологического анализа процессов межкультурных коммуникаций;
- возможностей социологии коммуникаций при исследовании современных межкультурных коммуникаций и способов, с помощью которых осуществляются данные исследования;
- основных направлений исследования современных межкультурных коммуникаций.

Умения:

- самостоятельно формулировать проблему, ставить цели и задачи исследования проблем межкультурных коммуникаций;
- разрабатывать программы исследования проблем межкультурных коммуникаций;
- анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;
- определять содержание и направление развития межкультурных коммуникаций в поликультурной среде с целью формирования толерантности межэтнических отношений в регионе.

- владения социологическими методами для анализа проблем межкультурных коммуникаций;
- разработки рекомендаций, полученных в ходе социологических исследований для оптимизации межкультурной коммуникации.

СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ И ИНТЕРНЕТ-КОММУНИКАЦИИ

Рабочая программа для обучающихся по направлению 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачёт (3 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-5; ПК-3.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- теоретических основ изучения социальных сетей, специфики сетевого подхода в социологии;
- возможностей применения сетевого подхода в практической деятельности экономических субъектов (индивидов и организаций);
- характеристик социальных сетей в интернет-пространстве, их возможностей и последствий влияния на поведение пользователей.

Умения:

- решать задачи фундаментальных и прикладных исследований посредством применения новых технологий коммуникации;
- применять социологические методы для анализа социальных сетей и интернеткоммуникации.

- организации и проведения социологических исследований сетевых взаимодействий в сфере экономики и управления;
- разработки и принятия управленческих решений, касающихся внедрения в организациях современных методов сбора, обработки и анализа комплексной социальной информации.

АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНЫХ МЕДИА

Рабочая программа для обучающихся по направлению 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачёт (4 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-4; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- теоретические основы изучения социальных медиа, специфики их функционирования;
 - методы анализа социальных медиа;
- характеристики ключевых цифровых платформ и их исследовательский потенциал.

Умения:

- применять набор методических процедур при анализе социальных медиа;
- анализировать и интерпретировать ключевые метрики анализа социальных медиа.

- организации и проведения социологического анализа социальных медиа;
- интерпретации ключевых метрик анализа социальных медиа.

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В СОЦИОЛОГИИ

Направление 39.04.01 Социология магистерская программа Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет (4 семестр).

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-4; ПК-2

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- современные цифровые методы обработки социологической информации;
- основные виды информационно-аналитических систем (ИАС), применяемых на всех этапах социологического исследования;
- критерии выбора адекватных задачам исследования ИАС.

Умения:

- осуществлять поиск необходимой цифровой социологической информации и ее цифровую обработку для социологических исследовательских задач с помощью ИАС;
- визуализировать данные и подготавливать презентации результатов социологических исследований
- совместно решать конкретные социологические задачи с помощью современных ИАС.

- применять современные ИАС для решения социологических практических и исследовательских задач;
- поиска необходимой цифровой информации;
- цифровой обработки социологических данных и визуализации результатов.

ЦИФРОВОЙ НК

Направление: 39.04.01, Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-6; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знания:

- научных основ управления кадрами современной организации;
- сущности кадровой стратегии и кадровой политики организации;
- содержания метода анализ работы;
- основных технологий привлечения, отбора и адаптации персонала;
- технологии оценки результатов деятельности персонала и организации аттестации кадров;
- технологии построения и внедрения системы мотивирования и стимулирования персонала;
- технологии развития персонала: обучения, управления резервом кадров, управления карьерой;
- технологии высвобождения персонала; требования к организации охраны труда;
- технологии построения систем управления трудовой дисциплиной, конфликтами и рассмотрения жалоб;
- полезных digital-инструментов и HR-технологий.

Умения:

- применять технологии кадровой работы: проводить анализ и описание работы, планировать потребность в персонале и продвижение персонала, оценки достижений работников и др. в соответствии с особенностями персонала и этапа жизненного цикла организации;
- выявлять и учитывать при разработке технологии стимулирования систему мотивов, потребностей и ценностей персонала организации;
- анализировать внутриорганизационные конфликты и разрабатывать приемы их преодоления;
- ориентироваться в развивающихся цифровых условиях, уметь работать с новыми ПО и сервисами.

Навыки:

• технологии управления человеческими ресурсами для обеспечения эффективности деятельности организаций.

УПРАВЛЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ

Направление: 39.04.01, Социология магистерская программа: Цифровая социология Форма обучения: очная

Объем дисциплины (модуля): 2 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Планируемые результаты освоения

Компетенции, формируемые в процессе освоения данной дисциплины: УК-6; ПК-2.

Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения.

Знать:

- научные основы управления кадрами современной организации; сущность кадровой стратегии и кадровой политики организации;
- содержание метода анализ работы;
- основные технологии привлечения, отбора и адаптации персонала; технологии оценки результатов деятельности персонала и организации аттестации кадров;
- технологии построения и внедрения системы мотивирования и стимулирования персонала;
- технологии развития персонала: обучения, управления резервом кадров, управления карьерой;
- технологии высвобождения персонала; требования к организации охраны труда;
- технологии построения систем управления трудовой дисциплиной, конфликтами и рассмотрения жалоб.

Уметь:

- применять технологии кадровой работы: проводить анализ и описание работы, планировать потребность в персонале и продвижение персонала, оценки достижений работников и др. в соответствии с особенностями персонала и этапа жизненного цикла организации;
- выявлять и учитывать при разработке технологии стимулирования систему мотивов, потребностей и ценностей персонала организации;
- анализировать внутриорганизационные конфликты и разрабатывать приемы их преодоления.

Владеть:

• технологиями управления человеческими ресурсами для обеспечения эффективности деятельности организаций.