

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 25.09.2023 14:26:04
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Утверждаю:

Руководитель ООП:

Михайлов В.А.

20.06.2023г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

Методология научно-проектной деятельности

Направление подготовки

39.04.01 Социология

Профиль

Социология региона

Для студентов I курса

Составитель:

Д.филос.н., профессор

В.А. Михайлов

Тверь, 2023

I. Аннотация

1. Цели и задачи дисциплины

Данный курс имеет своей целью овладение методологией и технологией научно-проектной деятельности.

Задачи дисциплины:

- изучение базовых категорий и понятий в области организации проектной деятельности;
- анализ особенностей организации проектной деятельности;
- изучение классификации современных методов планирования, организации и контроля в разрезе ключевых функциональных областей проектной деятельности;
- рассмотрение особенностей проектной деятельности в социологической науке.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина **Методология научно-проектной деятельности** представляет собой дисциплину части учебного плана по направлению 39.04.01 Социология, формируемой участниками образовательных отношений.

Курс создает методологическую основу для научно-проектной деятельности. Он опирается на имеющиеся у обучающихся в магистратуре представления о разработке проектов.

Данный курс служит одним из оснований для освоения таких дисциплин, как «Мониторинг региональных проблем», «Электоральная социология», «Исследование рекламной деятельности и связей с общественностью» и др.

3. Объем дисциплины: 4 зачетные единицы, 144 академических часов,

в том числе:

контактная аудиторная работа:

лекции - 26 часов,

практические занятия - 26 часов;

практическая подготовка – 4 часа,

самостоятельная работа: - 53 часа,

КСР – 8 часов

контроль – 27 часов.

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного	УК-2.1 - Формирует на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления; УК-2.2 - Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность,

<p>цикла УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели ПК-1 Способен к разработке предложений по совершенствованию методов проведения социологических и маркетинговых исследований</p>	<p>значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения; УК-2.5 - Предлагает процедуры и механизмы оценки качества проекта, инфраструктурные условия для внедрения результатов проекта; УК-3.1 - Вырабатывает стратегию командной работы и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели; УК-3.4 - Организует обучение членов команды и обсуждение результатов работы, в том числе в рамках дискуссии с привлечением оппонентов; УК-3.5 - Делегирует полномочия членам команды и распределяет поручения, дает обратную связь по результатам, принимает ответственность за общий результат; ПК-1.1 - Предлагает модели и методы описания и объяснения социальных явлений и процессов; ПК-1.4 - Оценивает результаты внедрения социальных, политических, экономических стратегий, программ; бизнес-решений с использованием инструмента социологических исследований; ПК-1.5 - Выявляет и описывает существующие и прогнозируемые экономические, политические или социальные проблемы в масштабах общества, отдельных социальных групп, организаций.</p>
--	---

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения – экзамен, 1 семестр.

6. Язык преподавания – русский.