

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 25.09.2023 16:32:34  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**

**ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»**



Утверждаю:  
Руководитель ООП:  
*Михайлов В.А.*  
Михайлов В.А.  
29.08.2022

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

**Информационно-коммуникационные технологии  
в профессиональной деятельности**

Направление подготовки  
39.03.01 Социология

Профиль  
Социология управления и организаций

Для студентов 1 курса  
очной формы обучения

Составитель:  
К.филос.н., доцент  
Михайлов С.В.

Тверь, 2023

## I. Аннотация

### 1. Цели и задачи дисциплины

Основной целью курса **Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности** является ознакомление студентов с важнейшими программными продуктами, которые используются в социальных науках в настоящее время, привитие навыков использования информационных технологий в науке и образовании.

Основные задачи курса:

- закрепить и расширить знания студентов по основам информатики, полученные ранее;
- формировать навыки поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системный подход для решения поставленных задач в профессиональной деятельности;
- сформировать практические навыки применения современных информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности социолога.

### 2. Место дисциплины в структуре ООП

Данный курс представляет собой дисциплину обязательной части учебного плана образовательной программы по направлению 39.03.01 Социология.

Место и роль данной учебной дисциплины в основной образовательной программе состоит в том, что курс **Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности** имеет явную практическую направленность в подготовке выпускника по направлению 39.03.01 Социология.

Данный курс опирается на знания, умения и навыки, приобретенные студентами в рамках таких дисциплин, как «Основы высшей математики» и др. В результате освоения предшествующих дисциплин обучающийся должен обладать достаточными знаниями для освоения дисциплины.

Освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее для таких дисциплин, как «Теория измерений», «Анализ данных в современных программных продуктах», «Теория вероятностей и математическая статистика» и др., производственная практика.

**3. Объем дисциплины:** 4 зачетные единицы, 144 академических часа, в том числе:

**контактная аудиторная работа:** лекции - 18 часов, практические занятия – 36 часов;

**контактная внеаудиторная работа:** контроль самостоятельной работы – 20 часов;  
**самостоятельная работа:** 43 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-1	УК-1.1 - Анализирует задачу,

<p>Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p><b>ОПК-1</b></p> <p>Способен применять современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности социолога</p>	<p>выделяя ее базовые составляющие;</p> <p>ОПК-1.5 - Регламентирует процессы архивации и хранения социологических данных в соответствии с установленными правилами.</p>
---	---

**5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения – экзамен, 2 семестр.**

**6. Язык преподавания - русский.**