

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Утверждаю:  
Руководитель ООП  
И.Г.Серёгина  
«15» июня 2021 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

## МЕТОДИКА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Направление

46.03.02 ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЕ И АРХИВОВЕДЕНИЕ

Профиль

**ИНФОРМАЦИОННОЕ И ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ И АРХИВНОЕ ДЕЛО**

**Для студентов 1 курса очной формы обучения**

Составитель: *к.и.н., доцент И.Г.Серёгина*

Тверь, 2021

## **I. Аннотация**

### **1. Цель и задачи дисциплины**

Дисциплина «Методика научных исследований» представляет собой отрасль знаний, которая изучает применение в научной работе современных общенаучных и специальных приемов и методов. Целями освоения дисциплины является формирование у студентов навыков научно-исследовательской деятельности и современной исследовательской культуры; а также профессиональных исследовательских навыков и умения проводить и грамотно строить самостоятельное научное исследование; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности.

Задачами освоения дисциплины являются:

- изучение методов и приемов работы с научной, научно-популярной и справочной литературой по специальности;
- формирование умений анализировать современную научную литературу, сопоставлять мнения и аргументы исследователей, давать им взвешенную оценку;
- формирование умения осознанно выбрать тему самостоятельного научного исследования;
- овладение основными современными общенаучными и специальными исследовательскими методами;
- формирование ясного представления о структуре научного труда, способах его написания, оформления и защиты;
- формирование умения выражать и обосновывать свою позицию по вопросам собственного научного исследования;
- формирование стремления применять результаты научных исследований в практической деятельности.

### **2. Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений. Содержательно она закладывает основы для самостоятельной научной деятельности студентов.

Учебная дисциплина изучается во втором семестре параллельно с такими дисциплинами обязательной части учебного плана как «История», «Философия», «Введение в профессию», а также с дисциплиной «Методика изучения древних актов», которая входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений. Она непосредственно связана с предшествующими дисциплинами обязательной части учебного плана: «Регионоведение», «История госучреждений России», а также с дисциплинами, входящими в часть, формируемую участниками образовательных отношений: «Вспомогательные исторические дисциплины», «Русский язык и культура речи».

Дисциплина «Методика научных исследований» является одной из важнейших дисциплин для подготовки и написания студентами курсовых и выпускной квалификационной работ, а также проведения исследовательской деятельности любого уровня с привлечением дисциплин, изучаемых на последующих курсах.

**3. Объем дисциплины:** 3 зачетные единицы, 108 академических часов, в том числе:

**контактная аудиторная работа:** лекции - 16 часов, практические занятия - 32 часа;

**самостоятельная работа** – 60 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
<i>УК-1 Способен осуществлять поиск,</i>	<i>УК-1.1 Анализирует задачу, выделяя ее базовые</i>

<p><i>критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.</i></p>	<p><i>составляющие.</i>  <b>УК-1.2</b> <i>Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи.</i></p>
<p><b>ПК-2</b> <i>Способен анализировать информацию и готовить информационно-аналитические материалы.</i></p>	<p><b>ПК-2.2</b> <i>Обосновывает актуальность проблемы, которую предстоит осветить в обзоре, докладе, справке.</i>  <b>ПК-2.3</b> <i>Пользуется информационными ресурсами и систематизирует информацию по заданным критериям.</i>  <b>ПК-2.4</b> <i>Определяет круг источников и литературы, необходимых для подготовки информационно-аналитических материалов.</i>  <b>ПК-2.5</b> <i>Оформляет текст в соответствующем стиле.</i></p>

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

**6. Язык преподавания русский.**