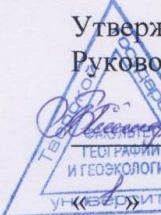


Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 07.11.2023 10:23:35  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad11755f08

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

Утверждаю:  
Руководитель ООП  
  
Е.Р. Хохлова  
2023 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

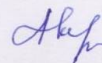
**Методы комплексных географических исследований**

Направление подготовки  
**05.03.02 География**

Направленность (профиль)  
**Региональное развитие**

Для студентов 3 курса  
очной формы обучения

Составитель: *Т.В. Аверьянова*



Тверь, 2023

## **I. Аннотация**

### **1. Цели и задачи дисциплины**

**Целью освоения дисциплины** научить студентов использовать различные методы географических исследований для решения профессиональных задач.

#### **Задачи дисциплины:**

- Ознакомить будущих специалистов-географов с теорией и методологией сбора и обработки полевых материалов.
- Научить студентов использовать различные методы и приемы сбора и обработки собранных материалов.

### **2. Место дисциплины (или модуля) в структуре ООП**

Дисциплина «Методы комплексных географических исследований» является элективным курсом в части учебного плана, формируемого участниками образовательного процесса. Курс базируется на предшествующем изучении курсов «Введение в географию», «Геология», «Геоморфология», «Ландшафтоведение», «Краеведение», «Геоурбанистика». Закладывает основы для изучения дисциплин «Пространственное планирование», «Ландшафтное планирование».

**Уровень начальной подготовки** обучающегося для успешного освоения дисциплины «Методы комплексных географических исследований»:

- *Иметь* представление о закономерностях и особенностях развития и взаимодействия природных и социально-экономических территориальных систем;
- *Владеть* приемами поиска и анализа географической информации;
- *Уметь* работать с атласами и информационными базами данных, размещенными в сети Интернет;

- *Знать* основы «Введения в географию», «Геологии», «Геоморфологии», «Ландшафтоведения», «Краеведения», «Геоурбанистики».

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

**контактная аудиторная работа:** лекции 17 часов, практические занятия 34 часа;

**самостоятельная работа:** 57 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  |
|--|--|
| <p><b>ПК-2:</b> Способен использовать специальные знания и методы социально- и экономико-географических исследований и применять их в решении профессиональных задач</p> | <p><b>ПК-2.1:</b> Использует приемы и методы социально- и социально-экономической географии<br/> <b>ПК-2.2:</b> Выбирает методы социально- и экономико-географических исследований, соответствующие содержанию решаемых задач<br/> <b>ПК-2.3:</b> Применяет методы географического районирования для систематизации и представления информации</p> |

**5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения**  
зачет, 5 семестр

**6. Язык преподавания** русский