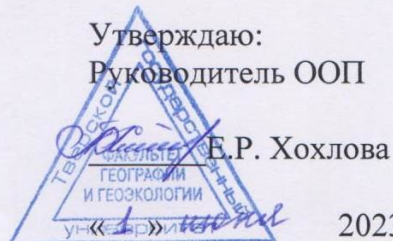


Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 07.11.2023 10:32:23  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

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)

**Землеведение**

Направление подготовки  
**05.03.02 География**

Направленность (профиль)  
**Региональное развитие**

Для студентов 1 курса  
очной формы обучения

Составитель: *к.г.н. А.А. Смирнова*



Тверь, 2023

## **I. Аннотация**

### **1. Цель и задачи дисциплины**

Цель освоения дисциплины – формирование знаний о географической оболочке Земли как о целостной системе.

#### **Задачи освоения дисциплины:**

- Познание закономерностей, важнейших черт строения, формирования, функционирования и развития географической оболочки Земли как целого и ее составных частей.
- Обучение первичным навыкам использования полученных знаний при решении стандартных профессиональных задач.
- Формирование географического мировоззрения

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

Дисциплина «Землеведение» входит в обязательную часть учебного плана. Опирается на знания о географической оболочке и об отдельных геосферах, полученные в средней школе. «Землеведение» выступает основой для других дисциплин Гидрология, Ландшафтоведение и др., закладывает основы научно-исследовательской деятельности.

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

**контактная аудиторная работа:** лекции 32 часа, практические занятия 32 часа.

**самостоятельная работа:** 43 часа.

**контроль самостоятельной работы:** 10 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 |
|---|---|

|   |   |
|---|---|
| ОПК-1: Способен применять базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле, естественно-научного и математического циклов при выполнении работ географической направленности  | ОПК-1.2: Использует базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле при выполнении работ географической направленности.                                    |
| ОПК-2: Способен применять теоретические знания о закономерностях и особенностях развития и взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем при решении задач профессиональной деятельности | ОПК-2.1: Использует теоретические знания о закономерностях и особенностях развития природных и природно-антропогенных систем для решения профессиональных задач |

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

2 семестр

**6. Язык преподавания русский.**