

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:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fc04d1bf75f08

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



Утверждаю:  
Руководитель ООП:  
О.А. Тихомиров  
« 30 » 06 2017 г.

Рабочая программа дисциплины (или модуля) (с аннотацией)

## **Землеведение**

Направление подготовки

**05.03.06 Экология и природопользование**

Профиль подготовки

**Геоэкология**

Для студентов 1 курса очной формы обучения

Уровень высшего образования  
**БАКАЛАВРИАТ**

Составитель:

к.г.н. А.А. Фомкина

Тверь, 2017

## **I. Аннотация**

### **1. Наименование дисциплины (или модуля) в соответствии с учебным планом**

**Землеведение**

### **2. Цель и задачи дисциплины (или модуля)**

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

#### **Задачи освоения дисциплины:**

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

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

Дисциплина «Землеведение» входит в модуль «Научно-исследовательская деятельность» вариативной части учебного плана, является обязательной для изучения студентами первого курса. Опирается на знания о географической оболочке и отдельных геосферах, полученных в средней школе. «Землеведение» выступает фундаментом для всех дисциплин модуля «Учение о сферах Земли», закладывает основы для научно-исследовательской деятельности.

### **4. Объем дисциплины (или модуля):**

4 зачетные единицы, 144 академических часа, в том числе **контактная работа:** лекции 30 часов, практические занятия 30 часов, **самостоятельная работа:** 30 часов, контроль: 54 часов.

**5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (или модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (или модулю)
<p>Владеть профессионально профилированными знаниями и практическими навыками в общей геологии, теоретической и практической географии, общего почвоведения и использовать их в области экологии и природопользования <b>(ОПК-3)</b></p>	<p><b>Владеть:</b> навыками и приемами, необходимыми для анализа процессов, происходящих в географической оболочке.  <b>Уметь:</b> анализировать, сравнивать и выявлять причинно-следственные связи в геосферах Земли  <b>Знать:</b> базовые теоретические положения землеведения</p>
<p>Владение знаниями об основах землеведения, климатологии, гидрологии, ландшафтоведения, социально-экономической географии и картографии <b>(ПК-14)</b></p>	<p><b>Владеть:</b> навыками графической интерпретации географической информации  <b>Уметь:</b> ориентироваться и находить географические объекты на картах различного масштаба  <b>Знать:</b> закономерности строения, структуры и функционирования географической оболочки</p>

**6. Форма промежуточной аттестации** – экзамен, курсовая работа

**7. Язык преподавания** русский.