

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 07.11.2023 10:32:22
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

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

Утверждаю:
Руководитель ООП


Е.Р. Хохлова
ФАКУЛЬТЕТ
ГЕОГРАФИИ
«ГЕОЭКОЛОГИЯ»
университет

2023 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

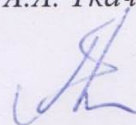
Введение в географию

Направление подготовки
05.03.02 География

Направленность (профиль)
Региональное развитие

Для студентов 1 курса
очной формы обучения

Составитель: *д.г.н., профессор А.А. Ткаченко*



Тверь, 2023

I. Аннотация

1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины «Введение в географию» состоит в получении первоначальных базовых знаний о географии (системе географических наук).

Задачами освоения дисциплины являются:

- дать общее представление об области интересов и специфике географической науки;
- познакомить студентов с основными категориями науковедения и на этой основе дать представление об объекте и предмете географии, ее структуре и месте среди наук;
- познакомить с историей географической мысли и географических исследований;
- раскрыть содержание основных общегеографических концепций и основных направлений общегеографических исследований;
- познакомить с организацией географической науки и образования в области географии;
- дать начальное представление о глобальных и региональных проблемах и концепции устойчивого развития.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Введение в географию» входит в обязательную часть учебного плана направления «География».

Дисциплина опирается на знания, полученные в общеобразовательной школе при изучении географии, истории и обществознания.

«Введение в географию» выступает основой для изучения дисциплин: «География населения с основами демографии», «Геоурбанистика», «Теория социально-экономической географии».

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

контактная аудиторная работа: лекции 34 часов, практические занятия 17 часов;
контактная внеаудиторная работа: контроль самостоятельной работы 27 часов;
самостоятельная работа: 30 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
УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1: Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения:

Экзамен, 2 семестр

6. Язык преподавания русский.