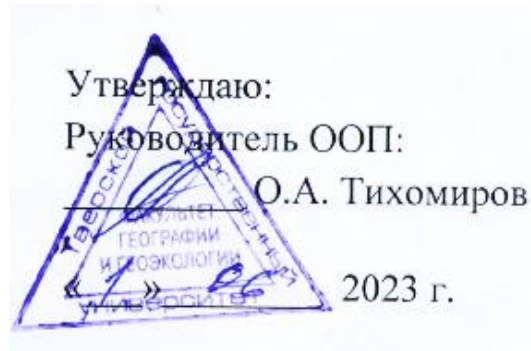


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 11.10.2023 14:40:40
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

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



Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ГЕОГРАФИИ И ЭКОЛОГИИ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

Направление
05.04.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Профиль
Геоэкология
Для студентов 1 курса очной формы обучения

Составитель: *к.г.н., доцент Н.Ю. Сукманова*

Тверь, 2023

I. Аннотация 1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины – методическая подготовка магистров для преподавания географии и экологии в высшей школе. Дисциплина является составной частью педагогической подготовки. Среди географических и экологических дисциплин является базовой для формирования общегеографической и общеэкологической подготовки преподавателя географии и геоэкологии. Курс характеризуется широким использованием межпредметных связей, усилением позиций социально-культурной, политикогеографической и экологической проблематики, способствует углублению и систематизации экономико-географических и экологических знаний.

Задачи:

1. Изучение состояния, основных тенденций и закономерностей развития современной вузовской и школьной географии и экологии в мире, различных странах и регионах России.
2. Анализ тенденций и специфики развития географии и экологии в России, их влияния на школьную и вузовскую географию и экологию.
3. Изучение новых технологий, применяемых в преподавании географии и экологии.
4. Анализ различных подходов в выборе методов преподавания географии и экологии.
5. Разработка различных современных типов занятий.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина входит в базовую часть учебного плана Б1.О. Освоение дисциплины опирается на знания, полученные при изучении педагогических дисциплин бакалавриата. Дисциплина готовит студентов магистратуры к педагогической практике и закладывает основы для научно-педагогической деятельности в высшей школе.

3. Объем дисциплины: 4 зачетных единицы, 144 академических часа, **в том числе: контактная аудиторная работа:** лекции 17 часов, практические работы 17 часов, самостоятельная работа 83 часа **контактная внеаудиторная работа:** контроль самостоятельной работы – 27 часов.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	Неделя		17	
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	17		17	
Практические	17		17	
Итого ауд.	34		34	
Контактная работа	34		34	
Сам. работа	83		83	
Часы на контроль	27		27	
Итого	144		144	

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 программы (формируемые компетенции)
УК-1: Способен осуществлять анализ проблемных информации, системного решения проблемной ситуации, и подходу, вырабатывать стратегию проектирует процессы по их действий	УК-1.2: Определяет пробелы в критический анализ информации, необходимой для ситуаций на основе системного решения проблемной ситуации, и подхода, вырабатывать стратегию проектирует процессы по их устранению

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения - экзамен,

1 семестр

6. Язык преподавания: русский