



Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 07.11.2023 09:41:39
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

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

Утверждаю:
Руководитель ООП

Е.Р. Хохлова

«1» июня 2023 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

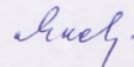
Территориальное проектирование туристских местностей

Направление подготовки
05.03.02 География

Направленность (профиль)
Региональное развитие

Для студентов 4 курса
очной формы обучения

Составитель: д.э.н., доцент С.И. Яковлева



Тверь, 2023

I. Аннотация

1. Территориальное проектирование туристских местностей

2. Цель и задачи дисциплины (или модуля)

Целями освоения дисциплины «Территориальное проектирование туристских местностей» являются формирование и развитие у обучающихся следующих профессиональных компетенций - ПК-4 и ПК-8. Задачи освоения дисциплины (модуля): ознакомлении студентов с основами территориального проектирования на примере туристско-рекреационных территорий как теории и практики их рациональной организации и как важнейшей прикладной области географической науки. Научить студента: понимать и анализировать основные комплексные проблемы территориального проектирования районов рекреационного типа, знать основные методы экономико-географических обоснований и проектных расчетов в территориальном проектировании туристских местностей.

3. Место дисциплины (или модуля) в структуре ООП

Учебная дисциплина «Территориальное проектирование туристских местностей» входит в состав курсов по выбору вариативной части учебного плана направления «География».

Освоение дисциплины опирается на знания, полученные в процессе изучения дисциплины: ландшафтоведение, оценка и использование земель, пространственное планирование, социально-экономическая картография, ГИС в географии, и дисциплин, которые изучаются одновременно с ней: геоинформационные технологии в территориальном планировании, география Тверской области.

4. Объем дисциплины (или модуля):

3 зачетных единиц, 108 академических часов, в том числе

контактная работа: лекции 18 часов, практические занятия 36 часов, лабораторные работы 0 часов, самостоятельная работа: 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)
ПК-4 – Способность применять на практике базовые и теоретические знания по рекреационной географии и географии туризма, объектах природного и культурного наследия, анализировать туристско-рекреационные потребности, а также рекреационную и туристскую активность населения, виды рекреационной и туристской деятельности, особенности развития туристской инфраструктуры, своеобразие территориальных рекреационных систем России и мира и процессы глобализации в мировом туризме.	Владеть: методами территориального проектирования туристских местностей Уметь: <ul style="list-style-type: none">• применять разные методы поиска и сбора туристско-рекреационной информации для задач проектирования туристских местностей• анализировать проекты развития туристских территорий• разрабатывать основные разделы проектов развития туристских территорий Знать: <ul style="list-style-type: none">• признаки туристских местностей, их классификации, нормативно-правовую базу проектирования, отечественный и зарубежный опыт пространственного планирования

	<p>туристско-рекреационных территорий;</p> <ul style="list-style-type: none"> • особенности и проблемы территориального проектирования районов отдыха и туризма • современные инвестиционные проекты туризма в России и мире
<p>ПК-8 – Способность применять и анализировать методы рекреационно-географических исследований, оценивать механизмы организации рекреационно-туристской отрасли, основы ее эффективности</p>	<p>Владеть: опытом территориального проектирования туристских местностей</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • готовить информационную базу проектных разработок туризма для схем территориального планирования субъектов РФ, муниципальных районов, сельских поселений, туристских зон • анализировать туристско-рекреационные ресурсы территории и прогнозировать потребности в них, выполнять комплексную оценку туристско-рекреационного потенциала местности, определять емкость туристско-рекреационных территорий на основе ландшафтного зонирования • выполнять туристско-рекреационное районирование и планирование организации туристских территорий <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • региональные нормативы территориального проектирования туризма • основные методы разработки проектов развития туризма в схемах территориального планирования регионов • методологические основы территориального проектирования и особенности формирования основной планировочной концепции туристской местности,

6. Форма промежуточной аттестации – зачет.

7. Язык преподавания - русский.