


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

I.

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)

Территориальное проектирование в географии

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

Аннотация

1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины «Территориальное проектирование в географии» – формирование и развитие у обучающихся компетенций УК-1, УК-2 и ОПК-6, связанных с определением целевых задач и способов их решения, и приобретением практических навыков территориального проектирования, в том числе проектирования туристских местностей.

Задачами освоения дисциплины являются: ознакомление студентов с основами теории и практики проектирования оптимальной территориальной организации общества.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Учебная дисциплина «Территориальное проектирование в географии» входит в состав дисциплин части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений. Освоение дисциплины опирается на знания, полученные в процессе изучения дисциплин обязательной части учебного плана: Картография, География населения с основами демографии, ГИС в географии, Основы проектной деятельности, а также ряда дисциплин части учебного плана, формируемых участниками образовательных отношений: Пространственное планирование, Пространственный анализ в социально-экономической географии, Социально-экономическая картография, Проблемы регионального развития.

Уровень начальной подготовки обучающегося для успешного освоения дисциплины «Территориальное проектирование в географии»:

- *представление* о территориальном проектировании как прикладном направлении социально-экономической географии,
- *понятие* об основах проектной деятельности и документах территориального планирования;
- опыт составления и анализа тематических и специальных проектных карт.

3. Объем дисциплины: 3 зачетных единиц, 108 академических часов,
в том числе:

контактная аудиторная работа: лекции 17 часов, практические работы 34 часа;

контактная внеаудиторная работа: контроль самостоятельной работы 27;

самостоятельная работа: 57 часов, в том числе контроль 27.

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
УК-1 — Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.5 — Рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки
УК-2 — Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1 — Определяет круг задач в рамках поставленной цели, определяет связи между ними
	УК-2.2 — Предлагает способы решения поставленных задач и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта
	УК-2.3 — Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм
	УК-2.4 — Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля, при необходимости корректирует способы решения задач
	УК-2.5 — Представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования
ОПК-6 — Способен проектировать, представлять, защищать и распространять результаты своей профессиональной и научно-исследовательской деятельности	ОПК-6.1 — Определяет цель, задачи, обосновывает актуальность и разрабатывает логическую схему проекта в области географических исследований

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения: зачет
7 (семестр).

6. Язык преподавания русский.