

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
"Зеленые" инновации и технологии в индустрии туризма и
гостеприимства»**

Учебный курс «"Зеленые" инновации и технологии в индустрии туризма и гостеприимства» предназначен для студентов направления подготовки 43.04.02 Туризм «Экономика впечатлений: индустрия гостеприимства и туризма».

Дисциплина «"Зеленые" инновации и технологии в индустрии туризма и гостеприимства» включена в состав дисциплин базовой части.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. Учебным планом предусмотрены практические занятия (36 часов, в том числе МАО – 18 часов), самостоятельная работа (36 часов). Дисциплина реализуется на 1 курсе в 1 семестре.

Дисциплина «"Зеленые" инновации и технологии в индустрии туризма и гостеприимства» логически и содержательно связана с курсом «Индустрия туризма и гостеприимства» и позволяет подготовить студента к освоению ряда таких дисциплин, как «Экономика впечатлений», «Туризм впечатлений», «Развитие туристских территорий» и подготовить к прохождению производственной практики.

Содержание дисциплины охватывает следующий круг вопросов: обучение сущности и основам внедрения «зеленых» технологий в национальном секторе индустрии гостеприимства и туризма на основе зарубежного и отечественного опыта, подходам к развитию туристской деятельности на основе парадигмы «зеленой» экономики, системе экологического аудита в туризме и гостиничном бизнесе как ключевого инструмента продаж турпродуктов, специфике экологического («зеленого») туризма в контексте развития территорий.

Задачи:

- обучение основным понятиям «зеленые» технологии в индустрии туризма и гостеприимства;
- изучение «зеленых» норм и технологий гостеприимства как визитной карточки брендовых отелей мира и туристских дестинаций на основе лучших зарубежных и отечественных практик;
- изучение системы экологического аудита в туризме и гостеприимстве;
- обучение самостоятельному анализу программ экологической сертификации в формировании имиджа туристской дестинации как «зеленого» туристского региона;
- приобретение навыков создания проектов с использованием «зеленых» технологий в индустрии гостеприимства и туризма;
- приобретение навыков использования экологического туризма как инструмента повышения общественного сознания и сбалансированной экономической деятельности для местных жителей.

Для успешного изучения дисциплины «"Зеленые" технологии в индустрии туризма и гостеприимства» у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции:

- способность организовывать и руководить работой команды, вырабатывать командную стратегию для достижения поставленной цели.

В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие профессиональные компетенции:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-3 способен разрабатывать новые туристские проекты соответствующие требованиям туристской индустрии, выявлять приоритетные направления в проектировании, составлять необходимую нормативно-правовую документацию	ПК-3.1 – использует современные инструменты разработки новых туристских проектов с использованием «зеленых» технологий; ПК-3.2 – применяет навыки выявления приоритетных направлений в проектах индустрии туризма и гостеприимства; ПК-3.2– применяет навыки составления необходимой нормативно-правовой документации

ПК-5 способен применять профессиональные знания технологического или методического характера, в том числе, инновационные для анализа и оценки профессиональной информации	ПК-5.1– организует информационно поисковую работу с последующим использованием при создании проектов; ПК-5.2 – участвует в обработке и интерпретации данных необходимых для анализа и оценки профессиональной информации.
---	---

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Зеленые технологии в индустрии туризма и гостеприимства» применяются следующие методы активного/ интерактивного обучения: интерактивная лекция-презентация (визуализация), метод «круглого стола», дискуссии