

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.08.2021 14:35:31

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Города мира

Закреплена за кафедрой **Антикризисное и корпоративное управление**

Учебный план z43.03.01_1.plx

Форма обучения **заочная**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	3		Итого	
	уп	рпд		
Лекции	10	10	10	10
Практические	10	10	10	10
В том числе инт.	4	4	4	4
Итого ауд.	20	20	20	20
Контактная	20	20	20	20
Сам. работа	259	259	259	259
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	288	288	288	288

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цели освоения дисциплины: является ознакомление обучающихся с рекреационными ресурсами, туристской освоенностью и перспективами развития туризма в различных городах России и мира.
1.2	Задачи: изучение теоретических основ изучения перспектив развития туризма в различных городах мира; изучение основных понятий о территориальных рекреационных системах и рекреационном районировании; оценка современного состояния развития туризма в регионах; прогноз дальнейшего состояния туризма и рекреационного освоения регионов.

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОК-4: способностью работать в команде, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

Знать:

понятийный аппарат предметной области

Уметь:

применять знания о туристических и различных регионах России

Владеть:

способностью работать в коллективе

ОПК-3: готовностью организовать процесс сервиса, проводить выбор ресурсов и средств с учетом требований потребителя

Знать:

основные методы формирования туристического маршрута

Уметь:

оценивать потребности потребителей сервисных услуг

Владеть:

практическими навыками анализа значения международных туристских связей

ПК-3: готовностью к изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в сервисной деятельности

Знать:

состав научно-технической информации, необходимой для осуществления сервисной деятельности

Уметь:

проводить логические рассуждения, без которых невозможно заниматься научными исследованиями и проектированием
Владеть:
принципами организации процесса сервиса