

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ НА ВОЗДУШНОМ ТРАНСПОРТЕ
Направление подготовки	43.03.01 Сервис
Направленность программы (профиль)	Сервис в сфере воздушного транспорта
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Туристско-рекреационное проектирование на воздушном транспорте» являются формирование у студентов теоретических основ, практических навыков, механизмов туристско-рекреационного проектирования сервисных процессов, выбора ресурсов и средств с учетом требований потребителя; приобретение умений применять полученные знания в процессе организации туристской, рекреационной деятельности, учитывая этнокультурные, исторические, религиозные традиции, а также развитие новых информационно-коммуникативных технологий при организации сервисных процессов в туризме и рекреации на воздушном транспорте.
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	Очная форма – 4 и 5 семестр
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Дисциплина относится к вариативной части Блока Б1
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-1; ОПК-2; ПК-8
Трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 академических часа.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<p>Тема 1. Проектирование туристско-рекреационной деятельности на воздушном транспорте</p> <p>Тема 2. Рекреационное проектирование и этапы образования рекреационных районов</p> <p>Тема 3. Ресурсный потенциал в рекреационной деятельности на воздушном транспорте</p> <p>Тема 4. Понятие «туризм» и туристская сфера</p> <p>Тема 5. Классификация видов туристской деятельности</p> <p>Тема 6. Проектирование туристского продукта на воздушном транспорте</p> <p>Тема 7. Калькулирование туристско-рекреационного продукта на воздушном транспорте</p> <p>Тема 8. Понятие рекреационной деятельности на воздушном транспорте</p> <p>Тема 9. Социальная составляющая рекреационной деятельности на воздушном транспорте</p> <p>Тема 10. Культурно-исторические рекреационные ресурсы</p>

Наименование дисциплины	<p style="text-align: center;">ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ НА ВОЗДУШНОМ ТРАНСПОРТЕ</p>
	<p>Тема 11. Проектирование цены в туристско-рекреационной сфере на воздушном транспорте</p> <p>Тема 12. Оценка качества туристско-рекреационных предложений на воздушном транспорте</p> <p>Тема 13. Проектирование каналов сбыта туристско-рекреационных продуктов и услуг на воздушном транспорте</p> <p>Тема 14. Геоинформационные технологии туристско-рекреационного проектирования</p> <p>Тема 15. Обслуживание людей с ограниченными возможностями здоровья методами рекреации на воздушном транспорте</p> <p>Тема 16. Проектирование активного отдыха на воздушном транспорте</p> <p>Тема 17. Проектирование спортивного, приключенческого туризма</p> <p>Тема 18. Направленность спортивно-оздоровительного туризма</p> <p>Тема 19. Проектирование рекреационных программ на воздушном транспорте</p> <p>Тема 20. Проектирование образовательного туризма</p> <p>Тема 21. Транспортная доступность дестинации</p> <p>Тема 22. Обеспечение безопасности туристских объектов</p> <p>Тема 23. Развитие инновационных форм туризма</p> <p>Тема 24. Медицинский и оздоровительный туризм</p> <p>Тема 25. Инфраструктурное обеспечение в туризме и рекреации</p> <p>Тема 26. Развитие этнокультурного туризма</p> <p>Тема 27. Проектирование и организация городских парков развлечений</p> <p>Тема 28. Проектирование делового туризма на воздушном транспорте</p> <p>Тема 29. Типология туристских кластеров</p> <p>Тема 30. Туристские кластеры</p> <p>Тема 31. Развитие партнерских отношений в сфере туристско-рекреационного туризма</p> <p>Тема 32. Предпринимательская деятельность в сфере туризма на воздушном транспорте</p>
<p>Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины</p>	<p style="text-align: center;">4 семестр - зачет и 5 семестр – зачет с оценкой</p>