

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 "Уральский государственный университет путей сообщения"
 (ФГБОУ ВО УрГУПС)

Б1.В.06 География туризма

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Управление в социальных и экономических системах, философия и история		
Учебный план	43.03.02 ТМ-2020.plx Направление подготовки 43.03.02 Туризм		
Направленность (профиль)	Туризм		
Квалификация	бакалавр		
Форма обучения	очная		
Объем дисциплины (модуля)	7 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	252	Часов контактной работы всего, в том числе:	78,35
в том числе:		аудиторная работа	72
аудиторные занятия	72	текущие консультации по практическим занятиям	3,6
самостоятельная работа	144	консультации перед экзаменом	2
часов на контроль	36	прием экзамена	0,5
Промежуточная аттестация и формы контроля:		прием зачета с оценкой	0,25
экзамен 4 зачет с оценкой 3			

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		4 (2.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп		
Неделя	18		18			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Лекции	18	18	18	18	36	36
Практические	18	18	18	18	36	36
Итого ауд.	36	36	36	36	72	72
Контактная работа	36	36	36	36	72	72
Сам. работа	72	72	72	72	144	144
Часы на контроль			36	36	36	36
Итого	108	108	144	144	252	252

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	Цель дисциплины - формирование целостного представления о территориальных туристско-рекреационных системах мира и РФ, ресурсах и условиях их формирования, закономерностях и тенденциях их развития, а также о функционировании международной туристской индустрии в современных условиях.
1.2	Задачи дисциплины: формирование знания понятийного аппарата рекреационной географии как науки; изучение методологии и методики рекреационно-географических исследований; раскрытие современных научных подходов к исследованиям рекреации и туризма; получение представления о факторах, ресурсах и особенностях пространственно-временной организации туристско-рекреационных систем; освоение современных подходов к туристско-рекреационному районированию территории; исследование отечественного и зарубежного опыта в области теории и практики туристско-рекреационного освоения территории при проектировании объектов туристской деятельности; изучение международного туризма как системы статистических понятий и определений; выявление процессов и факторов, оказывающих воздействие на развитие международного туризма; изучение международного опыта по регулированию туристской деятельности, продвижению турпродукта, обеспечению безопасности туристских путешествий и сотрудничеству в сфере туризма; выявление состояния и перспектив развития международного туризма в Российской Федерации.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОП

Цикл (раздел) ОП:	Б1.В
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами Введение в профессию; История развития туризма. В результате изучения предыдущих дисциплин у студентов сформированы: Знания: пространственно-географической организации туризма. Умения: выявлять различные типы проблемных ситуаций в туристской индустрии Владение: навыками работы с базами данных для анализа и обработки исторических данных в сфере туризма	
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
Туроператорская и турагентская деятельность Туристско-рекреационное проектирование	

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПК-3: Способен проектировать объекты туристской деятельности
ПК-3.1: Использует методы и технологии проектирования деятельности туристского предприятия

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:	
3.1.1	сущность территориальных туристско-рекреационных систем мира и РФ, о ресурсах и условиях их формирования, закономерностях и тенденциях их развития; понятийный аппарат рекреационной географии как науки; методологию и методику рекреационно-географических исследований; современные научные подходы к исследованиям рекреации и туризма; факторы, ресурсы и особенности пространственно-временной организации туристско-рекреационных систем; основы функционирования международной туристской индустрии в современных условиях; сущность международного туризма как системы статистических понятий и определений
3.2 Уметь:	
3.2.1	применять методологию и методику рекреационно-географических исследований; использовать отечественный и зарубежный опыт в области теории и практики туристско-рекреационного освоения территории при проектировании объектов туристской деятельности; применять международный опыт по регулированию туристской деятельности, продвижению турпродукта, обеспечению безопасности туристских путешествий и сотрудничеству в сфере туризма
3.3 Владеть:	
3.3.1	навыками выявления процессов и факторов, оказывающих воздействие на развитие международного туризма; выявления состояния и перспектив развития международного туризма в Российской Федерации

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов (академических)	Компетенции	Литература	Активные формы
	Раздел 1. Рекреационная география					

1.1	География туризма как научная дисциплина, ее место в системе наук. Понятийный аппарат рекреационной географии как науки. Сущность территориальных туристско-рекреационных систем мира и РФ, о /Лек/	3	4	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
1.2	Ресурсы и условия формирования территориальных туристско-рекреационных систем мира и РФ, закономерности и тенденции их развития /Пр/	3	4	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Групповая дискуссия
1.3	Изучение лекционного материала, подготовка к практическим занятиям и дискуссии /Ср/	3	10	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
1.4	Становление и развитие географии туризма. Методология и методика туристско-географических исследований. Классификация стран мира по уровню развития международного туризма. Проблемное туристское страноведение /Лек/	3	4	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
1.5	Туристская типология стран мира. Туристское районирование (по ЮНВТО) /Пр/	3	4	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Групповая дискуссия
1.6	Изучение лекционного материала, подготовка к практическим занятиям и дискуссии /Ср/	3	10	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
	Раздел 2. Макро- и микрогеографические аспекты пространственной организации индустрии туризма					
2.1	Туризм и географическое (территориальное) разделение труда. Современные научные подходы к исследованиям рекреации и туризма. Особенности микрогеографии индустрии туризма: туристские регионы и зоны; туристские центры и дестинации; туристские маршруты и их типы. Основы менеджмента дестинации. /Лек/	3	4	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
2.2	Особенности микрогеографии индустрии туризма: туристские регионы и зоны; туристские центры и дестинации; туристские транспортные маршруты и их типы /Пр/	3	4	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Работа в группе, анализ практических ситуаций с последующим обсуждением
2.3	Изучение лекционного материала, подготовка к практическим занятиям /Ср/	3	10	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
2.4	Факторы, ресурсы и особенности пространственно-временной организации туристско-рекреационных систем. Отечественный и зарубежный опыт в области теории и практики туристско-рекреационного освоения территории при проектировании объектов туристской деятельности /Лек/	3	4	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	

2.5	Современные подходы к туристско-рекреационному районированию территории /Пр/	3	4	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Работа в группе, анализ практических ситуаций с последующим обсуждением
2.6	Изучение лекционного материала, подготовка к практическим занятиям /Ср/	3	10	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
Раздел 3. География туристских регионов и дестинаций России						
3.1	Современное состояние и стратегия развития отечественного туризма. Классификация и методика исследования потенциала туристских ресурсов. Ресурсы основных направлений (видов) туризма. Характеристика гурресурсов регионов России. /Лек/	3	2	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
3.2	Реестр туристских маршрутов в субъектах РФ. Особенности регионального планирования развития туризма. Потенциал развития транспортного туризма. Рекреационные потенциалы туристских кластеров Свердловской области. Потенциал развития городского туризма в Екатеринбурге. /Пр/	3	2	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Работа в группе, анализ практических ситуаций с последующим обсуждением
3.3	Изучение лекционного материала, подготовка к практическим занятиям /Ср/	3	10	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
3.4	Подготовка к промежуточной аттестации /Ср/	3	22	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
Раздел 4. География международного туризма						
4.1	Основы функционирования международной туристской индустрии в современных условиях /Лек/	4	6	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
4.2	Международный туризм как системы статистических понятий и определений; выявление процессов и факторов, оказывающих воздействие на развитие международного туризма /Пр/	4	6	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Групповая дискуссия
4.3	Изучение лекционного материала, подготовка к практическим занятиям и дискуссии /Ср/	4	20	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
4.4	Географические аспекты проблемного туристского страноведения. Трехмерная пространственная структура мирового туризма. Туризм в странах Центра мирового туристского пространства. /Лек/	4	6	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
4.5	Туризм в странах Полупериферии и Периферии. География специальных видов туризма /Пр/	4	6	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Работа в группе, анализ практических ситуаций с последующим обсуждением
4.6	Изучение лекционного материала, подготовка к практическим занятиям /Ср/	4	15	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	

4.7	Международный опыт по регулированию туристской деятельности, продвижению турпродукта, обеспечению безопасности туристских путешествий и сотрудничеству в сфере туризма /Лек/	4	6	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
4.8	Выявление состояния и перспектив развития международного туризма в Российской Федерации /Пр/	4	6	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Работа в группе, анализ практических ситуаций с последующим обсуждением
4.9	Изучение лекционного материала, подготовка к практическим занятиям /Ср/	4	15	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
4.10	Подготовка к промежуточной аттестации /Ср/	4	22	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
4.11	Промежуточная аттестация /Экзамен/	4	36	ПК-3.1	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Фонд оценочных материалов по дисциплине, состоящий из ФОМ для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся, разрабатывается по каждой дисциплине и хранится на кафедре. Оценочные материалы дублируются на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося.

Фонд оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю), включая порядок проведения промежуточной аттестации, систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок, примеры типовых заданий или иных материалов, необходимых для оценки знаний, умений, навыков, используемых для промежуточной аттестации по дисциплине, приведен в приложении 1 к рабочей программе дисциплины.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1.1. Основная учебная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л1.1	Погодина В. Л., Филиппова И. Г.	География туризма: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2015	http://znanium.com

6.1.2. Дополнительная учебная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Web-ссылка
Л2.1	Николаенко В. Н., Скоробогатова Л. Г.	География туризма: курс лекций по дисциплине "География туризма" для студентов направления подготовки 43.03.02 - "Туризм" очной формы обучения	Екатеринбург: УрГУПС, 2017	http://biblioserver.usurt.ru
Л2.2	Николаенко В. Н., Собянина М. В.	География туризма: практикум для студентов направления подготовки 43.03.02 «Туризм» всех форм обучения	Екатеринбург: УрГУПС, 2015	http://biblioserver.usurt.ru/cgi-bin/irbis64r_13/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=KN&P21DBN=KN
Л2.3	Николаенко В. Н.	География туризма: методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов направления подготовки 43.03.02 «Туризм» всех форм обучения	Екатеринбург: УрГУПС, 2015	http://biblioserver.usurt.ru/cgi-bin/irbis64r_13/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=KN&P21DBN=KN

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Официальный сайт портала турагентств Урала (http://ural.turprofi.ru/)
----	--

Э2	Официальный сайт 100 Чудес России (http://xn--100-pddf6el5a.xn--p1ai/)
Э3	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn
6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	
6.3.1 Перечень программного обеспечения	
6.3.1.1	Неисключительные права на ПО Windows
6.3.1.2	Неисключительные права на ПО Office
6.3.1.3	Программное обеспечение компьютерного тестирования АСТ
6.3.1.4	Система электронной поддержки обучения Blackboard Learn
6.3.1.5	Справочно-правовая система КонсультантПлюс
6.3.2 Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных	
6.3.2.1	Справочно-правовая система КонсультантПлюс
6.3.2.2	База данных Федеральной службы государственной статистики
6.3.2.3	Автоматизированная система правовой информации на железнодорожном транспорте АСПИ ЖТ (профессиональная БД)
6.3.2.4	Национальный туристический портал Федерального агентства по туризму

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Назначение	Оснащение
Компьютерный класс - Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, включая ПО АСТ-Тест, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Учебная аудитория для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Специализированная мебель Технические средства обучения - Комплект мультимедийного оборудования
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	Специализированная мебель Демонстрационное оборудование - Комплект мультимедийного оборудования Учебно-наглядные пособия - презентационные материалы
Центр тестирования - Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель Моноблоки с установленным лицензионным ПО, включая ПО АСТ-Тест, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Компьютерный класс - Учебная аудитория для самостоятельной работы студентов	Специализированная мебель Компьютерная техника с установленным лицензионным ПО, предусмотренным пунктом 6.3.1 РПД, с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Читальный зал Информационно-библиотечного центра ИБК УрГУПС - Аудитория для самостоятельной работы	Специализированная мебель Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета
Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель
Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Эффективное освоение дисциплины предполагает регулярное посещение всех видов аудиторных занятий, выполнение плана самостоятельной работы в полном объеме и прохождение аттестации в соответствии с календарным учебным графиком.

Обучающемуся рекомендуется ознакомиться со списком основной и дополнительной литературы и взять в библиотеке издания (необходимо иметь при себе персонализированную электронную карту и уметь пользоваться электронным

каталогом «ИРБИС»).

Доступ к информационным ресурсам библиотеки и информационно-справочным системам сети «Интернет» организован в читальных залах библиотеки, в компьютерных классах, в помещениях для самостоятельной работы обучающихся со стационарных ПЭВМ, либо с личного ПЭВМ (ноутбука, планшетного компьютера или иного мобильного устройства) посредством беспроводного доступа при активации индивидуальной учетной записи.

Пользование информационными ресурсами расширяет возможности освоения теоретического курса, выполнения самостоятельной работы и позволяет получить информацию для реализации творческих образовательных технологий.

Комплект учебно-методических материалов по всем видам учебной деятельности, предусмотренным рабочей программой дисциплины (модуля), размещен на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), доступной через личный кабинет обучающегося.

Методические материалы, разработанные для обеспечения образовательного процесса представлены в электронном каталоге УрГУПС.

Для закрепления теоретического материала в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru) размещены тестовые материалы. Число тренировочных попыток ограничено. Тестовые материалы сформированы в логической последовательности в соответствии с изученными темами. Совместная деятельность преподавателя и обучающихся организована в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru). Для корректной работы в системе обучающиеся в разделе "Личные сведения" должны ввести актуальный адрес своей электронной почты.

Формы самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине разнообразны. Они включают в себя:

- изучение теоретического материала (учебной, научной, методической литературы, материалов периодических изданий);

- подготовку к занятиям, предусмотренным РПД, мероприятиям текущего контроля, промежуточной аттестации и т.д.

Выполнять самостоятельную работу и отчитываться по ее результатам обучающийся должен в соответствии с календарным планом изучения дисциплины, видами и сроками отчетности.

При выполнении самостоятельной работы обучающемуся рекомендуется руководствоваться учебно-методическими материалами, размещенными на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru), а также учебно-методическими материалами, которые указаны для самостоятельной работы по темам дисциплины в разделе 4 РПД "Структура и содержание дисциплины (модуля)".

Перечень учебно-методических материалов (учебно-методического обеспечения) для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине указан по темам дисциплины в разделе 4 РПД "Структура и содержание дисциплины (модуля)", материалы размещены на странице данного курса в системе электронной поддержки обучения Blackboard Learn (сайт bb.usurt.ru).