

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Д.Ш. Султанова

«07» июня 2021 г.



Рабочая программа дисциплины в виде электронного документа выгружена из информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу
Простая электронная подпись, ID подписи: 1060
Подписал Проректор по учебной работе Д.Ш. Султанова
Дата 07.06.2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по дисциплине «ГЕОГРАФИЯ ТУРИЗМА»

Направление подготовки:	43.03.02 Туризм
Профиль:	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	Заочная
Институт:	Институт технологии легкой промышленности, моды и дизайна
Факультет:	Факультет технологии изделий и сервиса
Кафедра-разработчик:	Кафедра «Материалов и технологий легкой промышленности»
Курс; семестр	2; 5

Вид нагрузки	Часы	Зачётные единицы
Лекция	8	0,22
Практическое занятие	10	0,28
Контроль самостоятельной работы	20	0,56
Самостоятельная работа	138	3,83
Форма аттестации: Дифференцированный зачет (5 сем), Контрольная работа (5 сем)	4	0,11
Всего	180	5

Рабочая программа составлена с учётом требований Федерального государственного образовательного стандарта (приказ № 516 от 08.06.2017) по направлению подготовки 43.03.02 Туризм для профиля «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг» на основании учебных планов набора обучающихся 2021 года.

Разработчик программы:

Доцент

Ю.В. Терехина

СОГЛАСОВАНО

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Материалов и технологий легкой промышленности», протокол от 18.05.2021 г. № 10.

Заведующий кафедрой *Согласовано* Л.Н. Абуталипова

УТВЕРЖДЕНО

Начальник центра УМЦ

Утверждаю

Л.А. Китаева

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «География туризма» являются:

- а) формирование знаний о влиянии географических факторов на развитие туризма в регионах мира,
- б) определять направление туристских потоков в зависимости от вида туристских ресурсов;
- в) характеристика крупнейших туристских районов и туристских центров крупнейших регионов мира, туристско-рекреационных районов России;
- г) изучение теоретических основ туристско-рекреационного районирования

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «География туризма» относится к формируемой участниками образовательных отношений части ООП и формирует у обучающихся по профилю «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг» набор знаний, умений, навыков и компетенций.

Для успешного освоения дисциплины «География туризма» обучающийся по направлению подготовки 43.03.02 «Туризм» должен освоить материал предшествующих дисциплин:

1. Туристская архитектура городского пространства
2. Физическая и социально-экономическая география

Дисциплина «География туризма» является предшествующей и необходима для успешного освоения последующих дисциплин:

1. Геополитические аспекты развития туризма в странах мира
2. Методы оценки туристско-рекреационного потенциала территории

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

ПК-2 способен проектировать объекты туристской деятельности и разрабатывать предложения по освоению новых туров

ПК-2.1. Знает теоретико-методологические основы и технологии проектирования объектов туристской деятельности и предложений по освоению новых направлений

ПК-2.2. Умеет осуществлять оценку эффективности планирования и предложений по освоению новых направлений

ПК-2.3. Владеет навыками оценки ресурсной базы проекта

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Знать:

- Методики туристско-географических исследований;
- Методы выявления новых туристских направлений.

Уметь:

- анализировать структуру и интенсивность туристских потоков в мире, стране и регионе;
- собирать данные о ресурсах по туристскому региону, определять, интерпретировать и ранжировать полученные знания;
- выдвигать предложения и выработать стратегию действий по возможности создания туристского маршрута

Владеть:

- современными технологиями туристско-рекреационного проектирования, освоения и развития территорий;
- навыками описания туристских ресурсов территории;
- навыками анализа туристских потоков в стране, мире

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестации
			Лекция	Практические занятия	Лабораторные	КСР	СРС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Теоретические основы географии туризма	5	2	2		5	33	Контрольная работа; Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты; Практические занятия
2.	Туристско-рекреационное районирование мира	5	2	2		5	33	Практические занятия; Расчетно-графическая работа
3.	Характеристика туристско-рекреационных макрорегионов мира	5	2	4		5	33	Практические занятия; Расчетно-графическая работа; Творческое задание
4.	География отдельных видов туризма	5	2	2		5	39	Практические занятия; Расчетно-графическая работа
	Итого по семестру	5	8	10		20	138	Дифференцированный зачет, Контрольная работа

5. Содержание лекционных занятий по темам

№ п/п	Раздел дисциплины	Часы	Тема лекционного занятия	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	4	5
1.	Теоретические основы географии туризма	2	Теоретические основы географии туризма	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
2.	Туристско-рекреационное районирование мира	2	Туристско-рекреационное районирование мира	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
3.	Характеристика туристско-рекреационных макрорегионов мира	2	Характеристика туристско-рекреационных макрорегионов мира	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
4.	География отдельных видов туризма	2	География отдельных видов туризма	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
	ВСЕГО	8		

6. Содержание практических/семинарских занятий

№ п/п	Раздел дисциплины	Часы	Тема занятия	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	4	6
1.	Теоретические основы географии туризма	2	Теоретические основы географии туризма	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
2.	Туристско-рекреационное районирование мира	2	Туристско-рекреационное районирование мира	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
3.	Характеристика туристско-рекреационных макрорегионов мира	4	Характеристика туристско-рекреационных макрорегионов мира	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
4.	География отдельных видов туризма	2	География отдельных видов туризма	ПК-2.1

№ п/п	Раздел дисциплины	Часы	Тема занятия	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	4	6
				ПК-2.2 ПК-2.3
	ВСЕГО	10		

7. Содержание лабораторных занятий

Проведение лабораторных занятий не предусмотрено учебным планом

8. Самостоятельная работа

№ п/п	Темы, выносимые на самостоятельную работу	Часы	Форма СРС	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	5	6
1.	Теоретические основы географии туризма	33	подготовка к контрольной работе, подготовка к практическому занятию, подготовка к участию в дискуссии	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
2.	Туристско-рекреационное районирование мира	33	выполнение расчетно-графической работы, подготовка к практическому занятию	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
3.	Характеристика туристско-рекреационных макрорегионов мира	33	выполнение расчетно-графической работы, выполнение творческого задания, подготовка к практическому занятию	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
4.	География отдельных видов туризма	39	выполнение расчетно-графической работы, подготовка к практическому занятию	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
	ВСЕГО	138		

8.1 Контроль самостоятельной работы

№ п/п	Темы, выносимые на самостоятельную работу	Часы	Форма КСР	Индикаторы достижения компетенции
1	2	3	5	6
1.	Теоретические основы географии туризма	5	проверка знаний на практическом занятии, проверка контрольной работы, участие в круглом столе, дискуссии, полемике, диспутах, дебатах	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
2.	Туристско-рекреационное районирование мира	5	проверка знаний на практическом занятии, проверка расчетно-графической работы	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
3.	Характеристика туристско-рекреационных макрорегионов мира	5	проверка знаний на практическом занятии, проверка расчетно-графической работы, проверка творческого задания	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
4.	География отдельных видов туризма	5	проверка знаний на практическом занятии, проверка расчетно-графической работы	ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3
	ВСЕГО	20		

9. Использование рейтинговой системы оценки знаний

При оценке результатов деятельности обучающихся в рамках дисциплины «География туризма» используется рейтинговая система. Максимальное и минимальное количество баллов по различным видам учебной работы описано в «Положении о балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов и обеспечения качества учебного процесса» ФГБОУ ВО КНИТУ.

Рейтинговая оценка формируется на основании текущего и промежуточного контроля. За контрольные точки студент может получить минимальное и максимальное количество баллов (см. таблицу).

Оценочные средства	Кол-во	Мин.баллов	Макс.баллов
5-й семестр			
Контрольная работа	1	6	10
Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты	1	6	10
Расчетно-графическая работа	3	18	30
Практические занятия	4	18	30
Творческое задание	2	12	20
Итого		60	100

10. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и итоговой аттестации разрабатываются согласно положению о Фондах оценочных средств, рассматриваются как составная часть рабочей программы и оформляются отдельным документом.

11. Информационно-методическое обеспечение дисциплины

11.1. Основная литература

При изучении дисциплины «География туризма» в качестве основных источников информации рекомендуется использовать следующую литературу:

Основные источники информации	Количество экземпляров
Косолапов А.Б., География российского внутреннего туризма [Прочее] Учебное пособие: Москва : КноРус, 2020	https://www.book.ru/book/932888 Режим доступа: по подписке КНИТУ
Н. В. Каледин [и др.] ; под редакцией Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой., География мира в 3 т. Том 2. Социально-экономическая география мира [] : Москва : Издательство Юрайт, 2018	https://urait.ru/book/geografiya-mira-v-3-t-tom-2-socialno-ekonomicheskaya-geografiya-mira-425383 Режим доступа: по подписке КНИТУ
Александрова А.Ю., под ред., Христов Т.Т., География туризма [Прочее] Учебник: Москва : КноРус, 2020	https://www.book.ru/book/934224 Режим доступа: по подписке КНИТУ

11.2. Дополнительная литература

В качестве дополнительных источников информации рекомендуется использовать следующую литературу:

Дополнительные источники информации	Количество экземпляров
Котлярова О.В., География туризма и отдыха [Прочее] Учебное пособие: Москва : Русайнс, 2019	https://www.book.ru/book/933521 Режим доступа: по подписке КНИТУ
сост. Белозеров В.С., Зольникова Ю.Ф., Супрунчук И.П., География туризма и отдыха [Учебно-методическое издание] : Ставрополь: Изд-во СКФУ, 2014	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=457275&sr=1 Режим доступа: по подписке КНИТУ
Лукиянова Н.С., География туризма: туристские регионы мира и России. Практикум [Прочее] Учебное пособие: Москва : КноРус, 2019	https://www.book.ru/book/930541 Режим доступа: по подписке КНИТУ
Е. Ю. Алексейчева, Д. А. Еделев, М.Д. Магомедов, Экономическая география и регионалистика [Прочее] Учебник: Москва : Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2016	http://znanium.com/go.php?id=342027 Режим доступа: по подписке КНИТУ

11.3. Электронные источники информации

При изучении дисциплины «География туризма» предусмотрено использование электронных источников информации:

1. Электронный каталог УНИЦ КНИТУ: Режим доступа: <http://ruslan.kstu.ru/>
2. Образовательная платформа «Юрайт»: Режим доступа: <https://urait.ru/>
3. ЭБС «Znaniium.com»: Режим доступа: <http://znaniium.com/>
4. ЭБС Университетская библиотека онлайн: Режим доступа: <http://biblioclub.ru/>
5. ЭБС IPRbooks: Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/>
6. ЭБС BOOK.ru : Режим доступа: <https://www.book.ru/>
7. Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>

УНИЦ
Согласовано

11.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Базы данных

Scopus Доступ свободный: www.scopus.com

Web of Science Доступ свободный: apps.webofknowledge.com

База данных «Информационно-аналитические материалы» Центрального банка Российской Федерации - <https://www.cbr.ru/analytics>

База данных «Оценочная деятельность» Минэкономразвития РФ -

<http://economy.gov.ru/minrec/activity/sections/CorpManagment/activity/> Базы данных Национального совета по оценочной деятельности – <http://www.ncva.ru>

Международная база инвестиционных проектов - <http://idip.info/> База данных «Все инвесторы»

компании Rusbase - <https://rb.ru/investor/?&type=corporate&niche=43> Базы данных «Фонда прямых инвестиций» - <http://www.ivr.ru/ipi.shtml>

База данных «Обзор практики корпоративного управления» ЦБ РФ -

http://cbr.ru/analytics/?PrtId=overview_practices

База данных «Бухгалтерский учет и отчетность субъектов малого предпринимательства» Минфина России - https://www.minfin.ru/ru/performance/accounting/buh-otch_mp/law/

База данных Research Papers in Economics (самая большая в мире коллекция электронных научных публикаций по экономике включает библиографические описания публикаций, статей, книг и других информационных ресурсов) - <https://edirc.repec.org/data/derasru.html>

Информационные справочные системы

Справочно-правовая система «ГАРАНТ» Доступ свободный: www.garant.ru

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» Доступ свободный: www.consultant.ru

Журнал «Сервис plus» <http://philosoph.ru/>

Журнал «Сервис в России и за рубежом» <http://service-rusjournal.ru/>

Журнал «Современные проблемы сервиса и туризма» <https://www.spst-journal.org/index/0->

Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Раздел Информатика и информационные технологии - http://window.edu.ru/catalog/?p_rubr=2.2.75.6

МУЛЬТИСТАТ – многофункциональный статистический портал

http://www.multistat.ru/?menu_id=1

12. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лицензированное программное обеспечение и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства, используемое в учебном процессе при освоении дисциплины «География туризма»:

Офисные и деловые программы: ABBYY FineReader 9.0 проф;
Офисные и деловые программы: MS Office 2007 Russian;
Офисные и деловые программы: MS Office 2007 Professional Russian;
Офисные и деловые программы: MS Office 2010-2016 Standard
Архиватор 7 Zip
Блокнот Notepad
Яндекс Браузер

Учебные аудитории для проведения учебных занятий оснащены оборудованием:

1. Столы
2. Скамейки
3. Стол преподавателя
4. Стул преподавателя
5. Доска
6. Шкафы

техническими средствами обучения:

- 1 Интерактивная система SMART SBM600i6,

Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой:

1. Компьютер персональный RAY P294 2011 на базе процессора INTEL Core i3-2120 3.3 ГГц
2. Принтер Canon 2011 Laser LBP-1120 A4 USB
с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационную среду КНИТУ
3. Ноутбук ASUSX 552/N3540/4Gb/500/DVD/M920 1 Gb

13. Образовательные технологии

Количество часов занятий, проводимых в интерактивных формах в учебном процессе по дисциплине «География туризма» составляет 4 ч.

В процессе освоения дисциплины «География туризма» используются следующие образовательные технологии:

- творческие задания;
- работа в малых группах;
- дискуссия;