

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Садыкова Алия Бургановна
Должность: Директор Высшей школы креативных индустрий
Дата подписания: 25.05.2026 15:10:58
Уникальный программный ключ:
d72783635b7f7c872e79a746e849dcb1abc6ab7a

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ
Директор высшей школы
креативных индустрий
Садыкова А.Г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Туризм на Северном Кавказе

Направление подготовки	43.03.02 Туризм
Направленность (профиль)	Экономика впечатлений.
Год начала обучения	2026
Форма обучения	очная
Реализуется в семестре	3

Разработано:
Канд. геогр. наук, доцент кафедры
туризма и индустрии
гостеприимства
Кондратьева А.А.

Ставрополь, 2026 г.

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование универсальной компетенции УК-5 будущего специалиста по направлению 43.03.02 Туризм. Основная цель курса «Туризм на Северном Кавказе» заключается в освоении обучающимися теоретических и практических основ и навыков анализировать закономерности размещения туристских ресурсов, оценивать туристские ресурсы и их территориальную организацию в регионе Северный Кавказ.

Задачами освоения дисциплины являются:

- сформировать знания о становлении, функционировании и развитии туризма на Северном Кавказе;
- дать понятие о комплексе мероприятий по формированию устойчивого туризма в регионе;
- дать подробную характеристику природных и историко-культурных туристских ресурсов Северного Кавказа
- показать специализацию в туризме отдельных регионов Северного Кавказа (Краснодарский и Ставропольский края, республик Кабардино–Балкария, Карачаево-Черкесия, Северная Осетия, Чеченская республика, Ингушетия, Дагестан),
- возможности развития внутреннего и международного туризма в этом регионе.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Туризм на Северном Кавказе» относится к части Факультативы.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код, формулировка компетенции	Код, формулировка индикатора	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, индикаторов
УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этническом и философском контекстах	ИД-3. УК-5 Анализирует различные социокультурные тенденции, факты и явления на основе целостного представления об основах мироздания и перспективах его развития, понимает взаимосвязи между разнообразием мировоззрений и ходом развития истории, науки, представлений человека о природе, обществе, познании и самого себя	Анализируя различные социокультурные тенденции, факты и явления на основе целостного представления об основах мироздания и перспективах его развития, понимает взаимосвязи между разнообразием мировоззрений и ходом развития истории, науки, представлений человека о природе, обществе, познании и самого себя, воспринимает межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этническом и философском контекстах

4. Объем учебной дисциплины (модуля) и формы контроля *

Объем занятий: всего: 3 з.е. 108 акад.ч.	ОФО, в акад. часах
Контактная работа:	
Лекции/из них практическая подготовка	18
Лабораторных работ/из них практическая подготовка	0
Практических занятий/из них практическая подготовка	18

Самостоятельная работа	72
Формы контроля	
Экзамен	-
Зачет	+
Зачет с оценкой	-
Курсовая работа	нет

* Дисциплина (модуль) предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием количества часов и видов занятий

№	Раздел (тема) дисциплины и краткое содержание	Формируемые компетенции, индикаторы	очная форма				Формы текущего контроля успеваемости
			Контактная работа обучающихся с преподавателем /из них в форме практической подготовки, часов			Самостоятельная работа, часов	
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы		
1	Факторы развития туризма на Северном Кавказе: природно-географические, экономико-географические и политические факторы развития туризма на Северном Кавказе. Административно-территориальное устройство, основные населенные пункты, промышленные центры, транспортные магистрали региона. Место Северного Кавказа и Ставропольского края в развитии туризма в России.	ИД-3 УК-5	2	2	-	6	Работа с контурными картами
2	Основные этапы заселения и освоения территории Северного Кавказа. История исследования и освоения рекреационных ресурсов Северного Кавказа. Территориальные закономерности и диспропорции социально-экономического развития Северного Кавказа и Ставропольского края	ИД-3 УК-5	2	2	-	6	Собеседование

3	История развития туризма на Северном Кавказе. География ресурсов, отраслей хозяйства, туристской инвестиционной активности региона. Современные инвестиционные проекты в регионе.	ИД-3 УК-5	2	2	-	6	Собеседование
4	Этническая структура Северо-Кавказского региона. Историко-культурные туристские ресурсы Северного Кавказа. География демографических и миграционных процессов, расселения этносов.	ИД-3 УК-5	2	2	-	6	Круглый стол
5	Туристская специализация Северного Кавказа. Центры спортивного и рекреационного туризма. Познавательный (историко-культурный) туризм. Основные города и сельские населенные пункты, промышленные центры.	ИД-3 УК-5	2	2		6	реферат
6	Религиозный и паломнический туризм на Северном Кавказе. Центры религиозного паломничества. Объекты культовой архитектуры и храмового зодчества.	ИД-3 УК-5	2	2		6	Собеседование
7	Туристско-рекреационные регионы Северного Кавказа. Краснодарский край. Туризм в Ставропольском крае. Туризм в республике Адыгея. Административно-территориальное устройство, основные населенные пункты, транспортные магистрали региона, крупные инвестиционные проекты.	ИД-3 УК-5	2	2		6	Собеседование
8	Туризм в Кабардино–Балкарии и Карачаево-Черкесии. Туризм в Северной Осетии – Алании. Административно-территориальное и природно-географическое устройство, туристские объекты в основных населенных пунктах, транспортные магистрали региона, инвестиционные проекты в туризме.	ИД-3 УК-5	2	2		6	Индивидуальный творческий проект
9	Туризм в Чеченской республике и республике Ингушетия. Туризм в Дагестане. Административно-территориальное и природное устройство, туристские объекты в основных населенных пунктах, транспортные магистрали региона, инвестиционные проекты в туризме.	ИД-3 УК-5	2	2		6	Контрольная работа
	ИТОГО за 3 семестр		18	18		72	
	ИТОГО		18	18		72	

6. Фонд оценочных средств по дисциплине

Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине базируется на перечне осваиваемых компетенций с указанием индикаторов. ФОС обеспечивает объективный контроль достижения запланированных результатов обучения. ФОС включает в себя:

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;

- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций (включаются в методические указания по тем видам работ, которые предусмотрены учебным планом и предусматривают оценку сформированности компетенций);

- типовые оценочные средства, необходимые для оценки знаний, умений и уровня сформированности компетенций.

ФОС является приложением к данной программе дисциплины.

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Приступая к работе, каждый студент должен принимать во внимание следующие положения.

Дисциплина (модуль) построена по тематическому принципу, каждая тема представляет собой логически завершённый раздел.

Лекционный материал посвящён рассмотрению ключевых, базовых положений курсов и разъяснению учебных заданий, выносимых на самостоятельную работу студентов.

Практические занятия проводятся с целью закрепления усвоенной информации, приобретения навыков ее применения при решении практических задач в соответствующей предметной области.

Самостоятельная работа студентов направлена на самостоятельное изучение дополнительного материала, подготовку к практическим и лабораторным занятиям, а также выполнения всех видов самостоятельной работы.

Для успешного освоения дисциплины, необходимо выполнить все виды самостоятельной работы, используя рекомендуемые источники информации.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1.1. Перечень основной литературы:

1. Трофимов Е.Н. Особенности многонациональной России и туризм [Электронный ре-сурс]: учебно-методическое пособие. Курс лекций/ Трофимов Е.Н.— Электрон.текстовые данные.— М.: Российская международная академия туризма, Логос, 2024.— 220 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/30152.html>.— ЭБС «IPRbooks».

2. Асланов Д.И., Голубова М.И., Петрив А.А. Современное состояние и перспективы развития туризма на Северном Кавказе // *Фундаментальные исследования*. – 2020. – № 3. – С. 95-99; URL: <https://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=41401>.

8.1.2. Перечень дополнительной литературы:

1. Калинин А. Кавказ: gran turismo. М.: Аякс-Пресс: - 2023. - 199 с. ISBN: 978-5-94161-909-2

2. Кулян К. К., Кулян М. К. Устойчивое развитие туристских дестинаций в горной и предгорной зоне Северного Кавказа. М.: НИЦ ИНФРА-М. – 2019. – 143 с.

3. Законы, кодексы и нормативно-правовые акты Российской Федерации // Распоряжение Правительства РФ от 07.03.2019 N 369-р «Об утверждении Стратегии развития туризма на территории Северо-Кавказского федерального округа до 2035 года» URL: <https://legalacts.ru/doc/rasporjazhenie-pravitelstva-rfot-07032019-n-369-r-ob-utverzhenii/>

4. Пушкаренко А.А. Историко-культурные туристские ресурсы Северного Кавказа / ред. Г.П. Долженко, учебное пособие для студентов по специальности «Туризм» часть II. – Электронный ресурс Refdb.ru

8.2. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

1. Методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине «Туризм на Северном Кавказе» для студентов специальности 43.03.02 Туризм [Электронная версия].

2. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Туризм на Северном Кавказе» для студентов специальности 43.03.02 Туризм [Электронная версия].

8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Географическая энциклопедия – Режим доступа: <http://geoman.ru/>
2. Географо-этнографический справочник – Режим доступа: <http://geography.su/>
3. Туристский портал Северного Кавказа sevkav-tur.ru.
4. Курорты Северного Кавказа – www.nsrts.ru
5. География Северного Кавказа <http://allrefs.net/c29/2497n/>.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

При чтении лекций используется компьютерная техника, демонстрации презентационных мультимедийных материалов. На семинарских и практических занятиях студенты представляют комплект практических работ, презентации, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.

Информационные справочные системы:

Информационно-справочные и информационно-правовые системы, используемые при изучении дисциплины:

1	http://catalog.ncfu.ru/catalog/ncfu – Официальный сайт Научной библиотеки ФГАОУ ВО СКФУ
2	http://www.consultant.ru – Официальный сайт Консультант плюс
3	http://biblioclub.ru – ЭБС "Университетская библиотека онлайн"
4	http://www.gks.ru – Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации

Программное обеспечение:

1	Альт Рабочая станция 10
2	Альт Рабочая станция К
3	Альт «Сервер»
4	Пакет офисных программ - Р7-Офис

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Практические занятия	Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения.
Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и возможностью доступа к электронной информационно-образовательной среде университета

11. Особенности освоения дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника),

оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а также в отдельных группах.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательной программе лицами с ограниченными возможностями здоровья при освоении дисциплины (модуля) обеспечивается:

1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),

- письменные задания, а также инструкции о порядке их выполнения оформляются увеличенным шрифтом,

- специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы (имеющие крупный шрифт или аудиофайлы),

- индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс,

- при необходимости студенту для выполнения задания предоставляется увеличивающее устройство;

2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающемуся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

- обеспечивается надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата (в том числе с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

- по желанию студента задания могут выполняться в устной форме.

12. Особенности реализации дисциплины с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

Согласно части 1 статьи 16 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» под *электронным обучением* понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников. Под *дистанционными образовательными технологиями* понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Реализация дисциплины может быть осуществлена с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения полностью или частично. Компоненты УМК дисциплины (рабочая программа дисциплины, оценочные и методические материалы, формы аттестации), реализуемой с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, содержат указание на их использование.

При организации образовательной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения могут предусматриваться асинхронный и синхронный способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При применении дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в расписании по дисциплине указываются: способы осуществления взаимодействия участников образовательных отношений посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (ВКС-видеоконференцсвязь, ЭТ – электронное тестирование); ссылки на электронную информационно-образовательную среду СКФУ, на образовательные платформы и ресурсы иных организаций, к которым предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»; для синхронного обучения - время проведения онлайн-занятий и преподаватели; для асинхронного обучения - авторы онлайн-курсов.

При организации промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения используются Методические рекомендации по применению технических средств, обеспечивающих объективность результатов при проведении промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с применением дистанционных образовательных технологий (Письмо Минобрнауки России от 07.12.2020 г. № МН-19/1573-АН «О направлении методических рекомендаций»).

Реализация дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды СКФУ, к которой обеспечен доступ обучающихся через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», или с использованием ресурсов иных организаций, в том числе платформ, предоставляющих сервисы для проведения видеоконференций, онлайн-встреч и дистанционного обучения (Bigbluebutton, Microsoft Teams, а также с использованием возможностей социальных сетей для осуществления коммуникации обучающихся и преподавателей).

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, реализуемой с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, включает представленные в электронном виде рабочую программу, учебно-методические пособия или курс лекций, методические указания к выполнению различных видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных дисциплиной, и прочие учебно-методические материалы, размещенные в информационно-образовательной среде СКФУ.