

ПЕРЕЧЕНЬ
направлений подготовки (специальностей) и вступительных испытаний при приеме на 1 курс
очной, очно-заочной и заочной форм обучения по программам бакалавриата и программам подготовки специалитета
в Северо-Кавказский федеральный университет в 2022 году

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ						
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ИЭиУ)						
38.03.01	Экономика	Бакалавр	очная	Бухгалтерский учет, анализ и аудит Финансы Экономика организаций	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	очная	Менеджмент организации Маркетинг Бизнес-менеджмент в международной среде	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавр	<i>очная</i>	<i>Государственная и муниципальная служба</i> <i>Региональное и муниципальное управление</i>	1. Обществознание 2. Математика / Иностранный язык / История 3. Русский язык	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык
38.03.05	Бизнес-информатика	Бакалавр	очная	Информационная бизнес-аналитика и цифровые инновации	1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык
38.05.01	Экономическая	Специалист	очная	Экономико-правовое обеспечение	1. Математика	1. Статистика

¹ Обучение по отдельным модулям (дисциплинам) проводится с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

² Полужирным курсивным шрифтом выделена форма обучения, на которую прием ведется только по договорам с оплатой стоимости.

³ Число реализуемых профилей и специализаций может меняться в зависимости от контингента студентов.

⁴ Полужирным шрифтом выделен профильный предмет; цифрами обозначена приоритетность вступительных испытаний; вступительное испытание «Иностранный язык» проводится по одному из следующих языков: английский, французский, немецкий, испанский языки. Поступающие на базе среднего общего образования и на базе профессионального образования сдают разные вступительные испытания. Знак « / » обозначает предмет по выбору.

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
	безопасность			экономической безопасности	2. Обществознание / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	2. Основы экономики 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i>		
38.05.02	Таможенное дело	Специалист	<i>очная</i>	<i>Таможенные платежи</i>	1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык	1. Статистика 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Таможенные платежи</i>		
39.03.01	Социология	Бакалавр	очная	Социология управления Экономическая социология	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык
39.03.02	Социальная работа	Бакалавр	очная	Менеджмент в социальной работе	1. История 2. Обществознание 3. Русский язык	1. Основы педагогики и психологии 2. Основы социальной политики 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Менеджмент в социальной работе</i>		
39.03.03	Организация работы с молодежью	Бакалавр	<i>заочная</i>	<i>Социально-педагогическая работа с подростками и молодежью</i>	1. История 2. Обществознание 3. Русский язык	1. Основы педагогики и психологии 2. Основы социальной политики 3. Русский язык
43.03.01	Сервис	Бакалавр	очная	Управление бизнес-процессами в сфере услуг Кадровый сервис и организационно-правовой консалтинг	1. Математика 2. Обществознание / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык	1. Основы экономики 2. Деловое общение 3. Русский язык
43.03.02	Туризм	Бакалавр	очная	Бизнес-администрирование в туризме	1. История 2. Обществознание/	1. География туризма

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
				Международный и национальный туризм	Иностранный язык 3.Русский язык	2. Основы экономики 3.Русский язык
ИНСТИТУТ ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ (ИЦР)						
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавр	очная	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика с элементами математической логики 2. Информационные технологии 3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавр	очная	Прикладное программирование в информационных системах	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика с элементами математической логики 2. Информационные технологии 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавр	очная	Прикладная информатика в экономике	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика с элементами математической логики 2. Информационные технологии 3. Русский язык
			заочная	<i>Прикладная информатика в экономике</i>		
09.03.04	Программная инженерия	Бакалавр	очная	Разработка и сопровождение программного обеспечения	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика с элементами математической логики

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
						2. Информационные технологии 3. Русский язык
10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавр	очная	Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика 2. Информационная безопасность 3. Русский язык
10.05.01	Компьютерная безопасность	Специалист	очная	Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика 2. Информационная безопасность 3. Русский язык
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Специалист	очная	Техническая защита информации информационно-телекоммуникационных систем	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика 2. Информационная безопасность 3. Русский язык
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалист	очная	Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика 2. Информационная безопасность 3. Русский язык
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Бакалавр	очная	Инфокоммуникационные системы и сети	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика с элементами математической логики 2. Электротехника 3. Русский язык
			заочная	<i>Инфокоммуникационные системы и сети</i>		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Бакалавр	очная	Промышленная электроника	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ	1. Дискретная математика с элементами

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
					3. Русский язык	математической логики 2. Электротехника 3. Русский язык
ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.И. ЧЕРВЯКОВА (ФМиКН)						
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Бакалавр	очная	Вычислительная математика и математическое моделирование	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Геометрия, алгебра и начала математического анализа 2. Теоретическая и практическая информатика 3. Русский язык
02.03.01	Математика и компьютерные науки	Бакалавр	очная	Вычислительные, программные, информационные системы и компьютерные технологии Анализ данных и искусственный интеллект	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Геометрия, алгебра и начала математического анализа 2. Теоретическая и практическая информатика 3. Русский язык
ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ (ИИ)						
08.03.01	Строительство	Бакалавр	очная	Промышленное и гражданское строительство; Проектирование зданий Теплогазоснабжение и вентиляция	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Геодезия 2. Организация строительного производства 3. Русский язык
			очно-заочная	<i>Промышленное и гражданское строительство</i> <i>Теплогазоснабжение и вентиляция</i>		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавр	очная	Электроэнергетические системы и сети Электроснабжение Релейная защита и автоматизация	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Электротехника и электроника 2. Техническое обслуживание

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
				электроэнергетических систем		электрооборудования электрических станций, сетей и систем 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Электроэнергетические системы и сети</i> <i>Электроснабжение</i>		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавр	очная	Технология машиностроения	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Технология машиностроения 2. Устройство промышленного оборудования 3. Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавр	очная	Защита в чрезвычайных ситуациях	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Безопасность жизнедеятельности 2. Организация спасения в условиях чрезвычайных ситуаций 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Пожарная безопасность</i>		
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавр	<i>заочная</i>	<i>Организация и безопасность движения</i>	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Устройство автомобилей 2. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей 3. Русский язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавр	очная	Автомобили и автомобильное хозяйство	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Устройство автомобилей 2. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Автомобили и автомобильное хозяйство</i>		

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Бакалавр	очная	Безопасность жизнедеятельности и технология	1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык	1. Технология производства 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык
54.03.01	Дизайн	Бакалавр	очная	Графический дизайн Дизайн среды	1. Обществознание 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности 4. Русский язык	1. История искусств 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности 4. Русский язык
			очно-заочная	<i>Графический дизайн Дизайн среды</i>		
ГУМАНИТАРНЫЙ ИНСТИТУТ (ГИ)						
41.03.05	Международные отношения	Бакалавр	очная	Международные отношения	1. История 2. Иностранный язык 3. Русский язык	1. История России 2. Иностранный язык в профессиональной деятельности 3. Русский язык
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавр	очная	Реклама в системе массовых коммуникаций PR в государственных и бизнес-структурах PR и реклама в сети интернет	1. Обществознание 2. История 3. Русский язык	1. Правовое обеспечение рекламной деятельности 2. История России 3. Русский язык
42.03.02	Журналистика	Бакалавр	очная	Телевидение и радиовещание Печатные СМИ и новые медиа Цифровой контент для креативных индустрий	1. Литература 2. Русский язык 3. Испытание творческой направленности	1. Русская литература 2. Русский язык 3. Испытание творческой направленности

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
44.03.01	Педагогическое образование	Бакалавр	очная	Филологическое образование	1. Обществознание 2. Литература 3. Русский язык	1. Основы обществознания 2. Русская литература 3. Русский язык
45.03.01	Филология	Бакалавр	очная	Отечественная филология (Русский язык и литература)	1. Литература 2. Русский язык 3. Обществознание	1. Русская литература 2. Русский язык 3. Основы обществознания
45.03.02	Лингвистика	Бакалавр	очная	Теория и практика межкультурной коммуникации	1. Иностранный язык 2. История 3. Русский язык	1. Иностранный язык в профессиональной деятельности 2. История России 3. Русский язык
45.05.01	Перевод и переводоведение	Специалист	очная	Лингвистическое обеспечение межгосударственных отношений Лингвистическое обеспечение военной деятельности	1. Иностранный язык 2. История 3. Русский язык	1. Иностранный язык в профессиональной деятельности 2. История России 3. Русский язык
46.03.01	История	Бакалавр	очная	История	1. История 2. Обществознание 3. Русский язык	1. История России 2. Основы обществознания 3. Русский язык
ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ЮИ)						
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавр	очная	Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой Правозащитная деятельность Финансово-правовой Правовая жизнь и юридическая	1. Обществознание 2. История/ Иностранный язык/ Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Правоведение 2. История России 3. Русский язык

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
				деятельность Экологическое и природоресурсное право Международно-правовой Технологическая юриспруденция в цифровую эпоху		
			<i>заочная</i> ⁵	<i>Практическая юриспруденция</i>		
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Специалист	очная	Уголовно-правовая Государственно-правовая	1. Обществознание 2. История/ Иностранный язык/ Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Правоведение 2. История России 3. Русский язык
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (МБФ)						
06.03.01	Биология	Бакалавр	очная	Генетика и молекулярная биология	1. Биология 2. Математика / Химия 3. Русский язык	1. Клеточная и эволюционная биология 2. Математическая статистика 3. Русский язык
30.05.01	Медицинская биохимия	Специалист	очная		1. Биология 2. Химия / Математика 3. Русский язык	1. Медицинская химия 2. Клиническая биология 3. Русский язык
31.05.01	Лечебное дело	Специалист	<i>очная</i>		1. Химия 2. Биология 3. Русский язык	1. Медицинская химия 2. Клиническая биология 3. Русский язык

⁵ Обучение по программе бакалавриата допускается в заочной форме лиц, имеющих среднее профессиональное образование по специальности, входящей в укрупненную группу специальностей среднего профессионального образования 40.00.00 Юриспруденция или при получении лицами второго или последующего высшего образования.

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями)	Бакалавр	очная	Биология и химия	1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык	1. Теоретическая биология и экология 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык
ФАКУЛЬТЕТ ПИЩЕВОЙ ИНЖЕНЕРИИ И БИОТЕХНОЛОГИЙ (ФПИиБ)						
19.03.01	Биотехнология	Бакалавр	очная	Промышленная биотехнология Биотехнология продуктов питания и пищевая безопасность	1. Математика 2. Химия / Биология 3. Русский язык	1. Биохимия пищевых и биотехнологических производств 2. Основы технологии отрасли 3. Русский язык
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Бакалавр	очная	Пищевая инженерия и технология продуктов здорового питания	1. Математика 2. Химия / Биология 3. Русский язык	1. Биохимия пищевых и биотехнологических производств 2. Основы технологии отрасли 3. Русский язык
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Бакалавр	очная	Технология и организация ресторанного и пекарского дела	1. Математика 2. Химия / Биология / Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Биохимия пищевых и биотехнологических производств 2. Основы технологии отрасли 3. Русский язык
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавр	очная	Метрология, стандартизация и сертификация в промышленности (по отраслям)	1. Математика 2. Химия / Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Основы технического регулирования 2. Методы и средства контроля

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
						качества 3. Русский язык
ИНСТИТУТ НАУК О ЗЕМЛЕ (ИНЗ)						
05.03.02	География	Бакалавр	очная	Территориальное планирование социально-экономической деятельности; Ландшафтная аналитика развития территорий	1. География 2. Математика / Биология 3. Русский язык	1. Социально-экономическая география мира 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
05.03.03	Картография и геоинформатика	Бакалавр	очная	Геоинформатика	1. География 2. Математика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Общественная география 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
05.03.06	Экология и природопользование	Бакалавр	очная	Природопользование и охрана окружающей среды	1. География 2. Математика / Биология 3. Русский язык	1. Экология природопользования 2. Алгебра и начала математического анализа 3. Русский язык
21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавр	очная	Бурение нефтяных и газовых скважин Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ газа	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Основы ремонта и эксплуатации скважин 2. Основы нефтегазового дела 3. Русский язык
				<i>очно-</i>		

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
			<i>заочная</i>	<i>скважин Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ газа</i>		
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавр	очная	Городской кадастр	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и геометрия 2. Инженерная физика 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Городской кадастр</i>		
21.05.02	Прикладная геология	Специалист	очная	Геология месторождений нефти и газа	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы геологии 3. Русский язык
21.05.03	Технология геологической разведки	Специалист	очная	Геофизические методы исследования скважин	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала математического анализа 2. Основы геофизики 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Геофизические методы исследования скважин</i>		
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Специалист	<i>заочная</i>	<i>Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</i>	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Основы ремонта и эксплуатации скважин 2. Основы нефтегазового дела 3. Русский язык

ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ППФ)

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
37.03.01	Психология	Бакалавр	очная	Психологическое консультирование	1. Биология 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык	1. Организмы и окружающая среда 2. Человек и общество 3. Русский язык
37.03.02	Конфликтология	Бакалавр	очная	Конфликт-менеджмент	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История	1. Человек. Человек в системе общественных отношений 2. Русский язык 3. История России
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Бакалавр	<i>заочная</i>	<i>Психология и педагогика начального образования</i>	1. Биология 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык	1. Организмы и окружающая среда 2. Человек. Человек в системе общественных отношений 3. Русский язык
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Бакалавр	очная	Образование детей с ограниченными возможностями здоровья (учитель-дефектолог)	1. Русский язык 2. Биология 3. Испытание профессиональной направленности	1. Русский язык 2. Организмы и окружающая среда 3. Испытание профессиональной направленности
			<i>заочная</i>	<i>Логопедия</i>		
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Бакалавр	очная	Начальные классы и английский язык Дошкольное образование и логопедия	1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык	1. Человек. Человек в системе общественных отношений 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
37.05.02	Психология служебной деятельности	Специалист	очная	Психологическое обеспечение коммуникаций в служебной деятельности	1. Биология 2. Математика / Обществознание 3. Русский язык	1. Организмы и окружающая среда 2. Человек. Человек в системе общественных отношений 3. Русский язык
ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА (ФФКС)						
44.03.01	Педагогическое образование	Бакалавр	очная	Физическая культура	1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык	1. Физическая культура 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык
			заочная	<i>Физическая культура</i>		
49.03.01	Физическая культура	Бакалавр	очная	Спортивная тренировка	1. Биология 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык	1. Физическая культура 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык
			заочная	<i>Спортивная тренировка</i>		
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ФТФ)						
03.03.02	Физика	Бакалавр	очная	Фундаментальная и прикладная физика Физика Земли и космоса	1. Физика 2. Математика 3. Русский язык	1. Инженерная физика 2. Алгебра и начала анализа 3. Русский язык
28.03.02	Наноинженерия	Бакалавр	очная	Диагностика материалов и наносистем в промышленности Нанотехнологии и наноматериалы	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Алгебра и начала анализа 2. Инженерная физика 3. Русский язык
ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ХФФ)						

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
04.03.01	Химия	Бакалавр	очная	Органическая и биорганическая химия; Медицинская и фармацевтическая химия; Химия окружающей среды, химическая экспертиза и экологическая безопасность; Химия твердого тела	1. Химия 2. Математика/ Биология 3. Русский язык	1. Теоретические основы аналитического контроля 2. Алгебра и геометрия 3. Русский язык
18.03.01	Химическая технология	Бакалавр	очная	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	1. Математика 2. Химия / Физика 3. Русский язык	1. Алгебра и геометрия 2. Теоретические основы аналитического контроля 3. Русский язык
33.05.01	Фармация	Специалист	очная		1. Химия 2. Биология / Математика 3. Русский язык	1. Основы химической науки 2. Биология с основами экологии 3. Русский язык
ПЯТИГОРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СКФУ						
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Бакалавр	очная	Проектирование городской среды	1. Математика 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности 4. Русский язык	1. История искусств 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности 4. Русский язык
08.03.01	Строительство	Бакалавр	очная	Строительство зданий и сооружений	1. Математика 2. Физика /	1. Геодезия 2. Организация

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
			<i>очно-заочная</i>	<i>Городское строительство и хозяйство</i>	Информатика и ИКТ 3. Русский язык	строительного производства 3. Русский язык
			<i>заочная⁶</i>	<i>Городское строительство и хозяйство</i>		
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавр	очная	Информационные системы и технологии обработки цифрового контента	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика с элементами математической логики 2. Информационные технологии 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Информационные системы и технологии обработки цифрового контента</i>		
10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавр	очная	Безопасность компьютерных систем	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Дискретная математика 2. Информационная безопасность 3. Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавр	очная	Передача и распределение электрической энергии в системах электроснабжения	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Электротехника и электроника 2. Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Передача и распределение электрической энергии в системах электроснабжения</i>		
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Бакалавр	очная	Технология и организация ресторанного дела	1. Математика 2. Химия / Биология / Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Биохимия пищевых и биотехнологических производств 2. Основы
			<i>заочная</i>	<i>Технология и организация ресторанного дела</i>		

⁶ Обучение по программе бакалавриата допускается в заочной форме при получении лицами второго или последующего высшего образования

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
						технологии отрасли 3. Русский язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавр	заочная	<i>Автомобильный сервис</i>	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Устройство автомобилей 2. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей 3. Русский язык
38.03.01	Экономика	Бакалавр	очная	Учет, аудит и правовое регулирование бизнеса	1. Математика 2. Обществознание / История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык
			очно-заочная	<i>Корпоративная экономика и финансы</i>		
38.03.02	Менеджмент	Бакалавр	очно-заочная	<i>Управление бизнесом</i>	1. Математика 2. Обществознание / История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык 3. Русский язык	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавр	очная	<i>Региональное управление</i>	1. Обществознание 2. Математика / Иностранный язык / История / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык
38.05.01	Экономическая безопасность	Специалист	очная	Финансово-экономическое обеспечение федеральных государственных органов, обеспечивающих безопасность	1. Математика 2. Обществознание / История / Информатика и ИКТ	1. Статистика 2. Основы экономики 3. Русский язык

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
				Российской Федерации	/ Иностранный язык 3. Русский язык	
38.05.02	Таможенное дело	Специалист	<i>очная</i>	<i>Таможенный контроль</i>	1. Обществознание 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык	1. Статистика 2. Испытание профессиональной направленности 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Таможенный контроль</i>		
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавр	очная	Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой	1. Обществознание 2. История / Иностранный язык 3. Русский язык	1. Правоведение 2. История России 3. Русский язык
			<i>очно-заочная</i>	<i>Государственно-правовой Гражданско-правовой Уголовно-правовой</i>		
43.03.02	Туризм	Бакалавр	очная	Туристическая деятельность Международный туризм	1. История 2. Обществознание / Иностранный язык 3. Русский язык	1. География туризма 2. Основы экономики 3. Русский язык
43.03.03	Гостиничное дело	Бакалавр	очная	Гостиничная деятельность Инновационные технологии в гостиничной деятельности	1. Обществознание 2. История / Иностранный язык / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. География туризма 2. Основы экономики 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Гостиничная деятельность</i>		
54.03.01	Дизайн	Бакалавр	<i>очно-заочная</i>	<i>Графический дизайн</i>	1. Обществознание 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности	1. История искусств 2. Испытание творческой направленности 3. Испытание профессиональной направленности

Направление подготовки (специальность) ¹	Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴	
				4. Русский язык	4. Русский язык	
НЕВИННОМЫССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СКФУ						
09.03.02	Информационные системы и технологии ⁷	Бакалавр	очная	Информационные системы и технологии в бизнесе	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Технические средства информатизации 2. Алгоритмизация и программирование 3. Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавр	очная	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Электрические машины 2. Электротехнические измерения 3. Русский язык
			заочная	<i>Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов</i>		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавр	очная	Проектирование технических и технологических комплексов	1. Математика 2. Физика / Химия 3. Русский язык	1. Техническая механика 2. Технологическое оборудование 3. Русский язык
			заочная	<i>Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств</i>		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавр	очная	Информационно-управляющие системы	1. Математика 2. Физика / Информатика и ИКТ 3. Русский язык	1. Метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации 2. Автоматизация технологических процессов 3. Русский язык
			заочная	<i>Информационно-управляющие системы</i>		
18.03.01	Химическая технология	Бакалавр	очная	Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и	1. Математика 2. Химия / Физика 3. Русский язык	1. Органическая химия 2. Неорганическая химия

⁷ Неаккредитованное направление подготовки

Направление подготовки (специальность) ¹		Квалификация (бакалавр, специалист)	Форма обучения ²	Профиль (специализация) ³	Предметы вступительных испытаний по общеобразовательным предметам ⁴	Предметы профильных вступительных испытаний для СПО ⁴
				косметических средств Технология неорганических веществ		3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Химическая технология неорганических веществ</i>		
18.03.02	Энерго – и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Бакалавр	очная	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	1. Математика 2. Химия / Физика 3. Русский язык	1. Органическая химия 2. Неорганическая химия 3. Русский язык
			<i>заочная</i>	<i>Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов</i>		