

ПЕРЕЧЕНЬ
направлений подготовки и вступительных испытаний при приеме на 1 курс очной, очно-заочной и заочной форм обучения по программам магистратуры в Северо-Кавказский федеральный университет в 2026 году

Направление подготовки		Квалификация	Форма обучения	Направленность (магистерская программа)	Вступительные испытания
шифр	название				
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ					
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Магистр	очная	Математическое моделирование	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
02.04.01	Математика и компьютерные науки	Магистр	очная	Искусственный интеллект в кибербезопасности	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
03.04.02	Физика	Магистр	очная	Биофизика и медицинская инженерия	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
04.04.01	Химия	Магистр	очная	Органическая химия Аналитическая химия и химическая экспертиза <i>Химия современных материалов и технологий</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
05.04.02	География	Магистр	очная	Территориальное планирование и геомаркетинг	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
05.04.03	Картография и геоинформатика	Магистр	очная	Геоинформационные и аэрокосмические технологии картографирования и моделирования	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
05.04.06	Экология и природопользование	Магистр	очная	Экологический мониторинг и экологическая безопасность	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
06.04.01	Биология	Магистр	очная	Клеточные и генетические технологии	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
08.04.01	Строительство	Магистр	очная	Теория и проектирование зданий и сооружений Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий Проектирование, строительство и	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен

Направление подготовки		Квалификация	Форма обучения	Направленность (магистерская программа)	Вступительные испытания
шифр	название				
				эксплуатация автомобильных дорог	
				<i>заочная</i>	
09.04.02	Информационные системы и технологии	Магистр	очная	Искусственный интеллект, математическое моделирование и суперкомпьютерные технологии в разработке информационных систем	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
				Управление данными	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
09.04.03	Прикладная информатика	Магистр	очная	Управление знаниями	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
09.04.04	Программная инженерия	Магистр	очная	Разработка, мониторинг и управление жизненным циклом инженерных систем	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
10.04.01	Информационная безопасность	Магистр	очная	Информационная безопасность киберфизических систем <i>Математическое и программное обеспечение защиты информации</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Магистр	очная	Технологии построения программно-управляемых систем и компьютерных сетей	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Магистр	очная	Интеллектуальные программируемые системы и устройства	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистр	очная	Мониторинг и управление режимами электрических сетей на базе интеллектуальных информационно-измерительных систем и технологий	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен

Направление подготовки		Квалификация	Форма обучения	Направленность (магистерская программа)	Вступительные испытания
шифр	название				
			очно-заочная	Интеллектуальные системы электроснабжения <i>Возобновляемые источники энергии и гидроэлектростанции</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
18.04.01	Химическая технология	Магистр	очная	Технология переработки нефти Технология минеральных удобрений	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
19.04.01	Биотехнология	Магистр	очная	Биотехнология производства продукции из растительного сырья, виноделия и бродильных производств	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	Магистр	очная	Промышленная и пожарная безопасность	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
21.04.01	Нефтегазовое дело	Магистр	очная	Строительство глубоких нефтяных и газовых скважин в сложных горно-геологических условиях Управление объектами добычи, транспорта и хранения углеводородов	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			<i>очно-заочная</i>	<i>Управление объектами добычи, транспорта и хранения углеводородов</i>	
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Магистр	очная	Городской кадастр	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			<i>заочная</i>	<i>Городской кадастр</i>	
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Магистр	очная	Техническая эксплуатация автомобилей	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен

Направление подготовки		Квалификация	Форма обучения	Направленность (магистерская программа)	Вступительные испытания
шифр	название				
27.04.01	Стандартизация и метрология	Магистр	очная	Цифровая метрология и управление качеством	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
37.04.01	Психология	Магистр	очная	Психология экстремальных и чрезвычайных ситуаций Психология кадрового менеджмента	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			<i>очно-заочная</i>	<i>Психологическое консультирование</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	Магистр	очная	Экономическая безопасность и управление рисками Экономика фирмы и отраслевых рынков	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
38.04.02	Менеджмент	Магистр	очная	Стратегический менеджмент и маркетинг	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			заочная	Управление развитием бизнеса и инновациями	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
38.04.03	Управление персоналом	Магистр	заочная	Экономика труда и управление персоналом	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистр	очная	Управление в социальной сфере	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			<i>заочная</i>	<i>Государственное управление</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
38.04.05	Бизнес-информатика	Магистр	очная	Интеллектуальный анализ данных и цифровые бизнес-технологии	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
38.04.08	Финансы и кредит	Магистр	очная	Финансы устойчивого развития	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			заочная	Финансово-инвестиционные технологии в бизнесе	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
39.04.01	Социология	Магистр	очная	Большие данные и цифровая аналитика	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
39.04.02	Социальная работа	Магистр	очная	Управление и проектирование в социальной работе	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен

Направление подготовки		Квалификация	Форма обучения	Направленность (магистерская программа)	Вступительные испытания
шифр	название				
40.04.01	Юриспруденция	Магистр	очная	Уголовное право, криминология, уголовно-исполнительное право Гражданское право, семейное право, международное частное право Инновационная юриспруденция	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			заочная	Уголовное право, криминология, уголовно-исполнительное право Гражданское право, семейное право, международное частное право Юрист в сфере правоприменительной и экспертно-аналитической деятельности Правовое регулирование народовластия, государственного и муниципального управления, международной и национальной безопасности Правоохранительная и правозащитная деятельность, прокурорский надзор, судебная власть Земельное право, природоресурсное право, энергетическое право Юрист в сфере финансового, банковского и таможенного права	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
41.04.05	Международные отношения	Магистр	очная	Кавказ в системе международных отношений	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Магистр	очная	PR и реклама в системе новых медиа	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
42.04.02	Журналистика	Магистр	очная	Интернет-журналистика Медиаменеджмент и медиааналитика	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
44.04.01	Педагогическое образование	Магистр	очная	Технологии креативных индустрий в сфере образования Математическое образование	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен

Направление подготовки		Квалификация	Форма обучения	Направленность (магистерская программа)	Вступительные испытания
шифр	название				
				Физическая культура и спорт Менеджмент в образовании Историческое образование Физическое образование Правовое образование	
			заочная	Педагогика и психология профессионального образования	
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Магистр	очная	Практическая психология образования	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			заочная	Педагогика и психология воспитания детей и молодежи	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
				Психолого-педагогическое сопровождение семьи и детей	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	Магистр	очная	Комплексная реабилитация и абилитация лиц с ограниченными возможностями здоровья	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
				Нейродефектология в образовании	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			заочная	Универсальный дизайн и инклюзивный менеджмент в образовании	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
45.04.01	Филология	Магистр	очная	Современные аспекты отечественной филологии	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
45.04.02	Лингвистика	Магистр	очная	Современные методы прикладной лингвистики и перевода (сетевая)	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
46.04.01	История	Магистр	очная	История	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
49.04.01	Физическая культура	Магистр	очная	Профессиональное образование в сфере физической культуры и спорта	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			заочная	Профессиональное образование в сфере физической культуры и спорта	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен

Направление подготовки		Квалификация	Форма обучения	Направленность (магистерская программа)	Вступительные испытания
шифр	название				
ПЯТИГОРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СКФУ					
08.04.01	Строительство	Магистр	<i>очная</i>	<i>Технология, организация и экономика строительства</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			<i>очно-заочная</i>	<i>Технология, организация и экономика строительства</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
09.04.02	Информационные системы и технологии	Магистр	<i>заочная</i>	<i>Технологии работы с данными и знаниями, анализ информации</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
					Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
38.04.01	Экономика	Магистр	<i>заочная</i>	<i>Финансовая безопасность и контроль</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистр	<i>очная</i>	<i>Государственное управление экономическим развитием</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			<i>заочная</i>	<i>Государственное управление экономическим развитием</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
40.04.01	Юриспруденция	Магистр	<i>очная</i>	<i>Судебная власть, прокурорский надзор, правоохранительная и правозащитная деятельность</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
			<i>заочная</i>	<i>Гражданское право, гражданский и арбитражный процессы Уголовное право, криминология, уголовно–исполнительное право</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
43.04.02	Туризм	Магистр	<i>очная</i>	<i>Инновационные технологии в гостиничном и туристическом бизнесе</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
43.04.03	Гостиничное дело	Магистр	<i>заочная</i>	<i>Стратегии устойчивого развития гостиничной и санаторно-курортной деятельности</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен
НЕВИННОМЫССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СКФУ					
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистр	<i>заочная</i>	<i>Проектирование технологического оборудования</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен

Направление подготовки		Квалификация	Форма обучения	Направленность (магистерская программа)	Вступительные испытания
шифр	название				
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Магистр	<i>заочная</i>	<i>Информационно-управляющие системы</i>	Комплексный вступительный междисциплинарный экзамен