

# Nota Bene!

№28

ОБРАТИ ВНИМАНИЕ



Информационный студенческий молодёжный журнал

декабрь 2025



**Шебзухова Татьяна Александровна**  
ректор СКФУ  
профессор

**04**

РЕКТОР  
СКФУ

**08**

КЛЮЧЕВЫЕ  
СОБЫТИЯ  
СКФУ

**10**

МЕЖДУНАРОДНАЯ  
ТРАЕКТОРИЯ  
СКФУ

**25**

МУЛЬТИВСЕЛЕННАЯ  
СКФУ



### ГАЛЕРЕЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ (ЕССЕНТУКИ)

#### Факт:

В уникальном курортном регионе Ставрополя находится множество источников разных видов минеральной воды, но именно ессентуки получили всемирную известность. Эта минеральная вода не имеет аналогов по своему химическому составу и целебным свойствам. Возможно, потому что над ней потрудились сама природа. Удивительно, но учёные подсчитали, что для формирования ессентуков требуется более 800 лет. А для того, чтобы насладиться минеральной водой из традиционной бюветницы, понадобится проехать от Ставрополя всего два с половиной часа.

#### Факт:

Чегемские водопады — жемчужина Кабардино-Балкарии. В этот природный комплекс входят сразу три водопада с характерными именами. Главный Чегемский водопад создаёт впечатление, словно скалы плачут, поэтому его называют Плачущим. А самый мощный водопад Адай-Су, или Девичья коса, спускается вниз с высоты 30 метров. Но удачнее всего то, что добраться к Чегему достаточно просто, ведь находится он всего в 55 км от столицы республики и в четырёх часах езды от Ставрополя.



### ЧЕГЕМСКИЕ ВОДОПАДЫ (КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА)

2.5 часа

4 часа



Владимирская площадь



Ангел



## сердце Кавказа



Солдат



Триумфальная арка

## Ставрополь

4 часа

8.5 часа



### ЛЕДНИК СУФРУДЖУ (КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА)

#### Факт:

В четырёх часах езды от Ставрополя расположена самая высокая точка России и Европы — двуглавый и величественный Эльбрус. Когда-то он был вулканом, но многие тысячелетия назад потух и покрылся ледниками. Площадь оледенения горы составляет 144 кв. м., и именно ледники питают долинские и горные реки, такие как Кубань, Малка и Баксан. Правда, последние исследования показывают, что их масштаб стремительно сокращается.

#### Факт:

Некоторых до сих пор удивляет, что с востока Дагестан омывается водами Каспийского моря. Береговая линия имеет протяжённость 530 км, а ещё здесь находится единственный незамерзающий российский порт Каспия. Дорога от Ставрополя до республики составляет не меньше восьми часов, зато на месте можно и посмотреть древний город Дербент, и поплавать на волнах с кайт-сёрферами.



### КАСПИЙСКОЕ МОРЕ (ДАГЕСТАН)

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ:  
ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский  
федеральный университет»

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР:  
Максим Тизенгаузен

ВЫПУСКАЮЩИЙ РЕДАКТОР:  
Шамиль Баракаев

НАД НОМЕРОМ РАБОТАЛИ:  
Максим Тизенгаузен  
Анастасия Ларченко  
Шамиль Баракаев

ФОТО:  
Илья Хачатурян

ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ РЕДАКТОР:  
Андрей Охонько

ВЁРСТКА:  
Даниил Слезавин  
Анна Егазарян  
Арианна Энгельгардт

КОРРЕКТУРА:  
Елена Белёвцева  
Иван Иванов

АДРЕС РЕДАКЦИИ:  
355017, г. Ставрополь,  
ул. Пушкина, 1, кабинет 2016 А  
Телефон: (8652) 33-07-38  
E-mail: press@ncfu.ru

АДРЕС ИЗДАТЕЛЯ:  
355017, г. Ставрополь,  
ул. Пушкина, 1, кабинет 2016 А  
Телефон: (8652) 33-07-38

ОТПЕЧАТАНО:  
ИП Смехнов Алексей Александрович  
355035, г. Ставрополь,  
пр. Кулакова, 14Д  
Телефон: (8652) 65-80-80  
Подписано в печать: 18.12.2025  
Дата выхода: 23.12.2025  
Тираж 1000 экз.  
Заказ № 277101

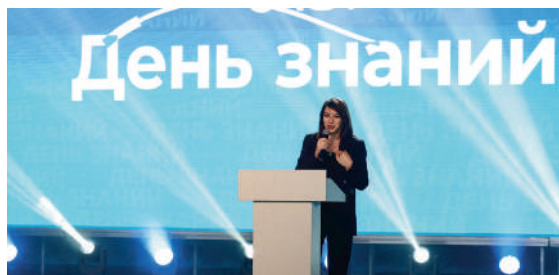
Распространяется бесплатно

**12+** материалы номера  
рекомендованы  
для читателей с 12 лет

Журнал зарегистрирован  
Управлением Федеральной  
службы по надзору в сфере связи,  
информационных технологий  
и массовых коммуникаций по Северо-Кав-  
казскому федеральному округу  
(Свидетельство ПИ № ТУ 26-00625  
от 27 сентября 2016 г.)

# СОДЕРЖАНИЕ

## 04 Как создаётся университет будущего



## 06 Научные инновации будущего

## 08 Ключевые события СКФУ

## 10 От Кавказа до Африки: между- народная траектория СКФУ

## 12 Молодёжка СКФУ — твоя площадка для роста и побед

## 13 Гуманитарный институт

## 14 Факультет международных отношений

## 15 Психолого-педагогический факультет

## 16 Институт экономики и управления

## 17 Юридический институт

## 18 Факультет математики и компьютерных наук имени профессора Н.И. Червякова

## 19 Физико-технический факультет

## 20 Факультет нефтегазовой инженерии

## 21 Институт перспективной инженерии

## 22 Медико-биологический факультет

## 23 Химический факультет

## 24 Факультет пищевой инже- нерии и биотехнологий имени академика А.Г. Храмцова

## 25 Мультивселенная СКФУ



## 26 Календарь СКФУ

## 28 Факультет физической культуры и спорта

## 29 Высшая школа креативных индустрий

## 30 Пятигорский институт (филиал)

## 31 Невинномысский технологический институт (филиал)

## 32 Колледж СКФУ

## 33 Стань архитектором будущего!

## 34 Стать в строй!

## 35 Потерянное внимание: как современному студенту бороться с рассеянностью

## 36 Испытание на зоркость: найди 10 отличий

## 38 Там, где встречаются история и природа: маршруты по Северному Кавказу



## 40 Баланс на грани дедлайна: как совмещать учёбу, работу и сессию

## 41 Мост единства народов в сердце Северного Кавказа

## 42 Окно в федеральный

## 44 Старт для успешной карьеры

## 46 СКФУ в лицах

## 48 Цифры

## 50 СКФУ остаётся в сердце — знания уже работают на вас

## 51 Челлендж по-студенчески

# Как создаётся университет будущего: разговор с ректором СКФУ

ИНТЕРВЬЮ С РЕКТОРОМ СКФУ ПРОФЕССОРОМ ТАТЬЯНОЙ ШЕБЗУХОВОЙ



**— Татьяна Александровна, сегодня университетам недостаточно просто готовить специалистов. Теперь от них ждут технологий, решений и новых моделей работы с индустрией. Какую роль берёт на себя СКФУ в этой системе?**

— Мы последовательно формируем модель университета, где образование, наука и реальный сектор экономики объединены в одну среду. Если раньше предприятие встречало выпускника уже после окончания вуза — и нередко фиксировало разрыв между теорией и практикой, — то теперь мы меняем саму логику подготовки кадров. Сейчас индустриальные партнёры включаются в образовательный процесс с первого курса.

Северо-Кавказский федеральный университет — на пути масштабных преобразований: ключевой научный центр макрорегиона активно формирует современные научные школы, выстраивает устойчивые связи с индустрией, развивает международное сотрудничество, укрепляет роль стратегического центра межкультурного взаимодействия и перестраивает образовательные модели. Как меняется СКФУ и каким его будущее видит ректор университета профессор Татьяна Александровна Шебзухова — в свежем выпуске информационного студенческого молодёжного журнала *Nota Bene*.

Создание базовых кафедр на предприятиях уже доказало эффективность связки «университет — производство». Студент сразу погружается в реальные задачи, а предприятие получает возможность формировать специалиста под свои потребности — в соответствии с запросами экономики. Именно поэтому в 2025 году мы завершили создание «пояса» из 46 базовых кафедр, охватив все направления подготовки и обеспечив полное сопряжение образовательного процесса с потребностями бизнеса.

Сегодня индустриальные партнёры видят в СКФУ не только кадровый ресурс, но и источник технологий. Наши разработки востребованы в разных сферах — от сельского хозяйства до цифровых систем. Прямое свидетельство тому — объём финансирования научных проектов со стороны бизнеса. За год он вырос в полтора раза. По сути, университет становится пространством, где создаётся технологический контур развития региона.

**— Какие научные направления сегодня становятся драйверами развития СКФУ и как формируется новая научная экосистема университета?**

— Для нас наука — не отдельное направление, а ядро развития. Сегодня мы формируем взаимосвязанные ис-

следовательские кластеры, ориентированные на ключевые вызовы страны и макрорегиона. Агробиотехнологии, инженерия, беспилотные системы — всё это элементы общей стратегии технологического суверенитета.

Мы создаём уникальную инфраструктуру, которая объединяет все эти направления в единую экосистему, где естественным образом пересекаются разные дисциплины: наши генетики работают с IT-специалистами, инженеры — с химиками и разработчиками беспилотных систем. Такой синтез позволяет создавать решения принципиально нового уровня.

В научную работу сейчас активно включаются молодые исследователи: они участвуют в проекте «Приоритет-2030», получают доступ к передовому оборудованию.



Telegram-канал ректора СКФУ

Это формирует новое научное поколение, готовое создавать технологии по международным стандартам — востребованные уже сегодня.

С помощью Минобрнауки России мы выстраиваем прочную научно-технологическую ось, которая определит развитие университета в ближайшие годы. Это целостная система, объединяющая исследования, образование и запросы реального сектора экономики. Так СКФУ становится центром, где рождаются технологии будущего и формируются специалисты, способные их создавать.

**— Северный Кавказ — один из самых многонациональных регионов России. Как СКФУ превращает такое разнообразие в образовательное преимущество и формирует пространство диалога культур?**

— СКФУ расположен в уникальном регионе, где переплетаются традиции десятков народов. В университете учатся представители 60 государств — и это накладывает особую ответственность. Поэтому мы стремимся сформировать среду, в которой молодёжь учится уважению, диалогу и взаимопониманию.

Большое значение придаётся тому, какие ценности усваивают молодые люди. Ответственность, самосознание, стремление к созиданию — это основа устойчивого общества, которая приобретает гораздо более глубокий смысл в условиях мультикультурной многонациональной среды Северного Кавказа. И университет становится тем пространством, где эти ценности культивируются естественно.

Нам важно, чтобы студенты осознавали себя частью большого единого пространства — страны, макрорегиона, университета, научного сообщества. Поэтому СКФУ развивает студенческие клубы, волонтерские инициативы и проектные команды. Студенты участвуют в гуманитарных миссиях, научно-просветительских экспедициях, культурных форумах. Через эту работу они учатся понимать, что такое гражданская ответственность и что значит служить своей стране.

**— Развитие международного сотрудничества — один из заметных трендов в работе университета. На решение каких приоритетных задач оно направлено?**

— Северный Кавказ исторически был мостом между Россией и странами Закавказья и Ближнего Востока. За последние десять лет мы прошли путь от отдельных контактов до полноформатного системного партнёрства. Сейчас у нас успешно реализованы десятки проектов со странами Закавказья: созданы международные лаборатории, подготовлено



около семи тысяч специалистов — педагогов, госслужащих, исследователей. Мы участвовали в разработке подзаконных актов, организовывали конференции, готовили образовательные программы. Это глубокая работа, которая формирует прочные и долгосрочные связи.

Ещё одно ключевое направление международной работы — Ближний Восток и Африка. Мы видим высокий запрос на российское образование и наши научные школы в этих регионах. Яркое подтверждение тому — проект «Школа молодого лидера», который уже охватил свыше 3,5 тысячи участников. Всего же в этих территориях проведено более 70 мероприятий.

В перспективе мы планируем также развивать экспорт образовательных услуг, академическое и научное сотрудничество с Китайской Народной Республикой, Индией, Алжиром и рядом других государств.

СКФУ становится ключевой площадкой доверия, культурного диалога и профессионального партнёрства. Это не просто обмен опытом — это создание международной сети молодых лидеров, способных влиять на развитие науки, образования и экономики в наших странах.

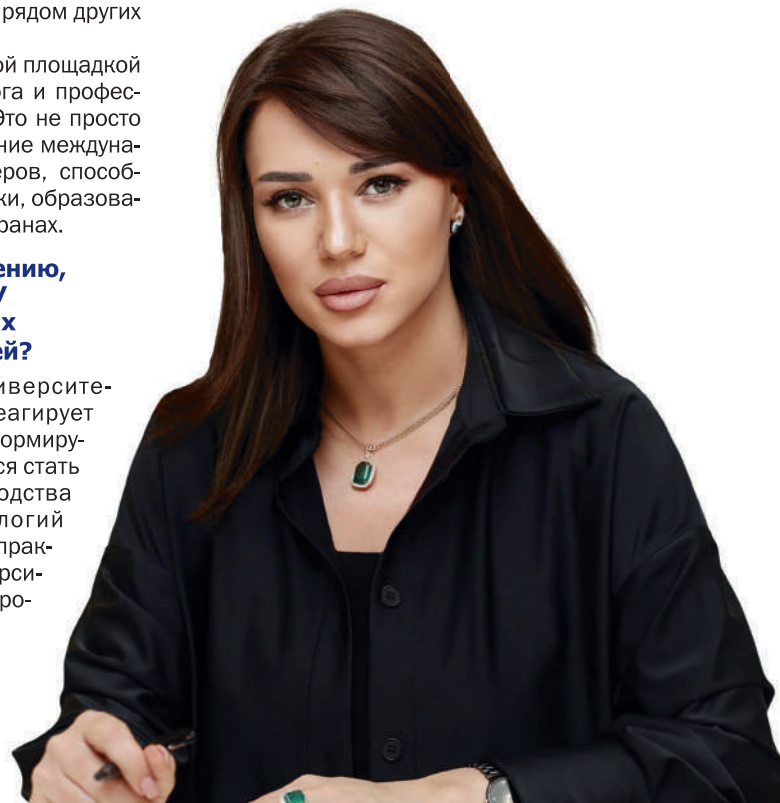
**— В чём, по Вашему мнению, заключается роль СКФУ в условиях современных вызовов и возможностей?**

— СКФУ должен стать университетом, который не просто реагирует на внешние изменения, а формирует их. Поэтому мы стремимся стать не только центром производства знаний, но также технологий и культурных смыслов. На практике это означает, что университет берёт на себя более широ-

кую роль: не только учить и исследовать, но и задавать ключевые направления развития в макрорегионе и стране.

В ближайшие годы мы будем усиливать научные кластеры, расширять кооперацию с индустрией, создавать новые исследовательские лаборатории, реализовывать международные проекты. Но университет будущего — это не только инфраструктура и образовательные программы. Это среда, где студент может быстро расти в профессиональном и личностном плане.

СКФУ стремится стать именно таким университетом — точкой притяжения талантов, надёжным партнёром для индустрии и государств, пространством диалога культур и источником технологического развития макрорегиона и страны. ☉



# Научные инновации будущего

СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЯВЛЯЕТСЯ ФЛАГМАНОМ В РАЗВИТИИ ПРОРЫВНЫХ И ОБЩЕСТВЕННО ЗНАЧИМЫХ НАУЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, КОТОРЫЕ СПОСОБСТВУЮТ АКТИВНОМУ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА И СТРАНЫ В ЦЕЛОМ.



Университет активно готовит кадровый резерв для приоритетных отраслей (новые материалы и химические технологии, генетика и селекция, пищевые биотехнологии, сельское хозяйство, БПЛА, микроэлектроника, цифровые технологии, энергоэффективность, социогуманитарные исследования) и делает ставку на молодёжную науку. В 2025 году

университет выиграл грант Минобрнауки России на 20 млн руб. в рамках Десятилетия науки и технологий на реализацию проекта «Научно-популярный фестиваль «Новый маршрут» для школьников 10-17 лет и студентов 17-30 лет; создан документальный фильм о науке на Северном Кавказе, в очных и онлайн-мероприятиях участвовали более 450 тыс. школьников и студентов из 20 регионов. Активно работают студенческое научное общество и совет молодых учёных.

В СКФУ действуют 27 научных школ, 74 научные лаборатории и научно-образовательных центра (20 международных), общий фонд приборно-лабораторной базы — 1 946,6 млн руб. В 2024 году открыт единственный на Северном Кавказе геномный центр для исследований в генетике, сельском хозяйстве, медицине и разработке новых лекарств и материалов. Создан центр инженерных разработок

«Центр новых решений» (проекты для машиностроения, технохимии, БАС, радиоэлектроники), студенческое конструкторское бюро с грантом 2025 года развивает БПЛА, электронику, электротехнику, VR, машиностроение и аддитивные технологии. Университетский технопарк развивает направления «Энерджинет», «Технет», «Бионика», «Нанотех», «IT, креативные индустрии и урбанистика»; на его базе работают стартап-школа СКФУ, проходит региональный этап конкурса «УМНИК» и конкурс «Студенческий стартап».

Также здесь функционируют 10 диссертационных советов по 18 научным специальностям. Вовлечение в науку начинается с первого курса: ежегодно подаются десятки студенческих грантов, в 2025 году 51 студент получил по 1 млн руб. по конкурсу «Студенческий стартап» Фонда содействия инновациям. Более 120 старшеклассников СУНЦ делают первые научные проекты под руководством преподавателей СКФУ.



### Химические технологии

Значительных результатов достигла научная школа по органической химии под руководством профессора, доктора химических наук Александра Аксенова в области создания новых синтетических методов, обладающих высокой противораковой активностью. Также учёными химического факультета получено около 200 новых соединений, перспективных для создания новых препаратов, снижающих токсичность гербицидов.



### Лазеры и оптическая керамика

Разработкой технологий изготовления оптической керамики на основе оксидных композиций со структурой граната, легированных оптически активными примесями, занимается коллектив научно-исследовательской лаборатории технологий перспективных материалов и лазерных сред физико-технического факультета СКФУ под руководством кандидата химических наук Виталия Таралы. Команда учёных совершенствует технологию синтеза оптической керамики для микроэлектроники, оптики и фотоники. Работа идёт в рамках государственного задания и двух проектов Российского научного фонда (РНФ).

### Новые технологии для проектирования облачных сервисов машинного обучения

Учёные-математики факультета математики и компьютерных наук имени профессора Н.И. Червякова СКФУ совер-



шили прорыв в развитии гомоморфного шифрования, открывающего новые возможности для создания платформ безопасного машинного обучения, позволяющих проводить вычисления напрямую с зашифрованными данными. Научный коллектив под руководством заведующего кафедрой вычислительной математики и кибернетики, доктора физико-математических наук Михаила Бабенко при поддержке Yandex Cloud разработал методы обработки зашифрованной информации с минимальными потерями производительности и высокой точностью, развивая идею, впервые предложенную учёными-криптографами в 1978 г.

### Биотехнологии в пищевой и перерабатывающей промышленности

Несколько научных коллективов факультета пищевой инженерии и биотехнологий имени академика А.Г. Храмова создают линейку продуктов для функционального и персонализированного питания. В международной лаборатории научные сотрудники СКФУ разрабатывают технологии микрокапсулирования пробиотических микроорганизмов и биологически активных веществ из растений для получения продуктов с заданными свойствами, а учёные факультета под руководством члена-корреспондента РАН Ивана Евдокимова внедряют баро- и электромембранные технологии. Центром биотехнологического инжиниринга разработаны инновационные технологии лактозы, лактулозы и белковых концентратов, продукты которых занимают лидирующие позиции на рынке макрорегиона.

### Исследования в области гуманитарных наук и юриспруденции

Научные коллективы гуманитарного и юридического институтов под руководством доктора исторических наук, профессора Марины Колесниковой и доктора юридических наук, профессора Дмитрия Смирнова изучают историю, право и продвижение русского языка в странах Закавказья. В 2025 г. XII Международный форум историков-кавказоведов, ежегодно проводимый совместно с Южным научным центром РАН и ЮФУ, впервые прошёл за рубежом — на базе Абхазского института гуманитарных исследований им. Д.И. Гулиа (г. Сухум). Для молодёжи Грузии, Армении, Абхазии, Южной Осетии и России на базе СКФУ ежегодно проводятся молодёжные научные школы по истории и современным проблемам Большого Кавказа. Проекты выполняются в рамках государственных заданий и грантов РНФ. При поддержке фонда «История Отечества» и Россотрудничества во всех 7 районах Республики Абхазии была представлена созданная

учёными СКФУ выставка к 80-летию Великой Победы, рассказывающая о подвигах Героев Советского Союза, которыми гордится абхазский народ.



### Генерация экономических знаний, направленных на устойчивое развитие региональной и национальной экономики

Институт экономики и управления СКФУ ведёт исследования в области цифровой экономики, финансов устойчивого развития и эффективного государственного управления, формируя научную базу для управленческих решений в реальном секторе. Проектная деятельность опирается на научную школу «Устойчивое развитие территориальных социально-экономических систем» под руководством доктора экономических наук, профессора, заслуженного деятеля науки Российской Федерации Льва Ушвицкого и научную школу «Современные проблемы теории и практики управления организациями» под руководством доктора экономических наук, профессора Валентины Парахиной. Проекты РНФ института направлены на разработку методологий формирования глобальной опциональной метавселенной с механизмом оборота цифровых валют и повышения конкурентоспособности региона в условиях трансформации мировой экономики. ☺



# Ключевые события СКФУ

## НАУКА И ИННОВАЦИИ

### Геномный центр и новые горизонты: визит министра Валерия Фалькова

Министр науки и высшего образования РФ Валерий Фальков с рабочим визитом посетил СКФУ, где оценил инфраструктуру кампуса и работу нового геномного центра. Это уникальная площадка, созданная в рамках программы «Приоритет-2030». Здесь учёные создают генетические паспорта сельскохозяйственных культур, работают над повышением продуктивности животных и даже готовятся к внедрению персонализированной медицины.

Министру также представили проект клиники, которая станет базой для будущих врачей и биохимиков. Геномный центр уже стал одной из ключевых научно-образовательных площадок, которая позволяет привлекать студентов к исследованиям на переднем крае науки и готовить квалифицированные кадры для АПК и медицины.



не просто учатся, а разрабатывают прототипы беспилотников и IT-системы для агропрома бок о бок с инженерами завода. Результаты уже есть: два студенческих проекта получили патенты, а 67 студентов-целевиков пользуются мерами поддержки завода: стипендиями и наставничеством.

## КАРЬЕРА И ТЕХНОЛОГИИ

### Роботы и карьера: экосистема партнерства с ПАО «Сигнал»

СКФУ вывел на новый уровень сотрудничество с лидерами промышленной отрасли. Совместно с ПАО «Сигнал» создается экосистема подготовки инженеров: от производственной аспирантуры до студенческого конструкторского бюро. Теперь студенты

### От беспилотников до биоэкономики: проекты с индустриальными партнерами

Инженерный потенциал Северного Кавказа укрепило открытие совместного с АО «Электроавтоматика» Центра инженерной подготовки — уникального образовательного пространства с лекционными залами и лабораториями. Здесь на новейшем оборудовании готовят специалистов по наноэлектронике и инфокоммуникациям. Уже заключено 20 целевых договоров, а студенты решают реальные производственные задачи, сокращая дистанцию между теорией и практикой.

Параллельно развивается биоэкономика в альянсе с Молочным комбинатом «Ставропольский». Результатом работы совместного Центра биотехнологического инжиниринга стал запуск первого в России производства лактулозы. Уникальный проект, поддержанный государством, решает важнейшие задачи импортозамещения компонентов для медицины и детского питания. Технология разработана учёными СКФУ, объём финансирования проекта составил 415 млн рублей.



## ПАТРИОТИЗМ И ОБЩЕСТВО

### Форум ВРНС: сохраняя историческую память

Ставрополь стал центром обсуждения духовного суверенитета страны — здесь прошёл XII Ставропольский Форум Всемирного Русского Народного Собора. Более тысячи участников, включая политиков, духовенство и героев СВО, обсуждали, как противостоять фальсификации истории. На пленарном заседании ректор СКФУ профессор Татьяна Шебзухова отметила роль форума в передаче традиционных ценностей молодёжи. Программа была насыщенной: от премьер документальных фильмов о Донбассе до принесения ковчега с мощами святых покровителей воинства. Главный вывод форума: сила духа и историческая память — основа безопасности России.



## БЕЗОПАСНОСТЬ И ПАМЯТЬ

### Уроки мужества: визит генерала Бачурина

В День солидарности в борьбе с терроризмом Военный учебный центр СКФУ посетил начальник ГУ МВД России по СКФО генерал-полковник Сергей Бачурин. Вместе со студентами и руководством вуза гости почтили память жертв террора минутой молчания и открыли выставку «Помним Беслан». Курсанты ВУЦ продемонстрировали гостям отличную подготовку, показав приемы рукопашного боя. Генерал-полковник Сергей Бачурин пообщался с будущими защитниками правопорядка, отметив, что их главная задача — достойное служение Отечеству.



## ИСТОРИЯ ВУЗА

### Встреча трех ректоров: диалог поколений

Уникальное событие прошло в «Гостининой СКФУ»: на одной сцене собрались руководители, олицетворяющие разные эпохи вуза. Действующий ректор СКФУ профессор Татьяна Шебзухова встретила с Борисом Синельниковым и Владимиром Шаповаловым — ректорами университетов, на базе которых был создан федеральный вуз. Это был честный разговор о прошлом, настоящем и будущем. Экс-ректры поделились опытом управления в сложные 90-е и 2000-е, рассказали о становлении политехнического и классического образования в регионе. Встреча стала символическим мостом, соединяющим славные традиции предшественников с амбициями современного СКФУ. 🌐



# От Кавказа до Африки: международная траектория СКФУ

СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АКТИВНО РАЗВИВАЕТ МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО, УКРЕПЛЯЯ СВЯЗИ СО СТРАНАМИ ЮЖНОГО КАВКАЗА, БЛИЖНЕГО ВОСТОКА, ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ И АФРИКИ. УНИВЕРСИТЕТ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО РАСШИРЯЕТ ПРОЕКТНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, УСИЛИВАЕТ ЭКСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ, ПРОДВИГАЕТ РУССКИЙ ЯЗЫК ЗА РУБЕЖОМ И ФОРМИРУЕТ УСТОЙЧИВУЮ СИСТЕМУ АКАДЕМИЧЕСКОЙ МОБИЛЬНОСТИ, УКРЕПЛЯЯ СТАТУС ВЕДУЩЕГО МЕЖДУНАРОДНОГО ЦЕНТРА НА ЮГЕ РОССИИ.



## Международная проектная деятельность

СКФУ реализует 11 международных проектов, выполняемых в рамках государственных заданий и грантовых программ, которые направлены на развитие партнёрств со странами Закавказья, Центральной Азии и Ближнего Востока, поддержку образовательного туризма и укрепление межкультурного диалога.

Российская неделя математики, физики и компьютерных наук в Таджикистане собрала более 300 школьников и 155 педагогов, а форумы иностранных выпускников советских и российских вузов объединили представителей систем образования и здравоохранения стран СНГ, Ближнего Востока и Северной Африки. Проект «Россия и Грузия: русский язык в диалоге культур» укрепил профессиональные связи преподавателей русского языка.

В 2025 году университет провёл международную конференцию, посвящённую исторической памяти народов Кавказа, в которой участвовали 156 представителей России и соседних стран. СКФУ также продолжает обучение зарубежных преподавателей русского языка, организует международные школы студенческого туризма и реализует программу «Школа молодого лидера» в странах Ближнего Востока и Северной Африки.



### Система экспорта образовательных услуг

В СКФУ обучаются 1403 иностранных студента из 50 стран, 105 человек окончили подготовительное отделение, а новый набор уже включает 73 слушателя. Значимым направлением стала сетевая программа инженерно-технической подготовки, реализуемая совместно с УРФУ, ЛЭТИ и МГЛУ; в 2024-2025 учебном году её прошли 22 слушателя из Танзании, Замбии и Эфиопии.

Иностранные студенты активно участвуют в интеллектуальных соревнованиях: в 2025 году представители СКФУ стали победителями и призёрами Всероссийской олимпиады для иностранных учащихся.

### Продвижение русского языка за рубежом

Развитие русистики за рубежом осуществляется через конференции, повышение квалификации и образовательные программы. В 2025 году обучение прошли 20 студентов Ливанского государственного университета, 25 — Ливанского международного университета и 24 участника программы Россотрудничества в Конго. Преподаватели факультета международных отношений задействованы в курсе по современным технологиям преподавания русского языка в Грузии.

### Академическая мобильность

В 2024-2025 годах СКФУ привлёк более 150 иностранных специалистов и направил 92 сотрудника в зарубежные университеты для участия в стажировках, форумах и выставках. Более 50 студентов СКФУ приняли участие в программах мобильности, а свыше 190 иностранных слушателей посетили университет в рамках международных школ и образовательных мероприятий.

Одним из направлений международной активности является участие в программах Stipendium Hungaricum и Президентской стипендии РФ, а также реализация совместных программ двойных дипломов с университетами Узбекистана и Казахстана, где в настоящее время обучаются 8 студентов.

### Работа Центра лингвистических экспертиз и тестирования

В регионе ключевую роль в тестировании иностранных граждан по русскому языку как иностранному играет универ-

ситет, где в 2024–2025 годах было протестировано 2998 человек в Ставрополе и 1882 — в Пятигорске. Большинство участников обращаются за сертификатами, необходимыми для трудовой деятельности и оформления патента.

В 2024 году объём привлечённых средств центра составил 39,8 млн рублей, а за первые восемь месяцев 2025 года — 19,3 млн рублей. Преподаватели СКФУ продолжают работать экспертами в комиссии по присвоению российского гражданства при краевом управлении МВД, подтверждая высокий уровень профессиональной подготовки университета в области тестирования и русистики. ♡



# Молодёжка СКФУ — ТВОЯ ПЛОЩАДКА для роста и побед

В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ МОЛОДЁЖНАЯ ПОЛИТИКА В УЧРЕЖДЕНИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ИГРАЕТ КЛЮЧЕВУЮ РОЛЬ В ФОРМИРОВАНИИ АКТИВНОЙ ГРАЖДАНСКОЙ ПОЗИЦИИ СТУДЕНТОВ. ОНА НЕ ТОЛЬКО СПОСОБСТВУЕТ РАЗВИТИЮ ЛИДЕРСКИХ КАЧЕСТВ И ОРГАНИЗАЦИОННЫХ НАВЫКОВ, НО И ОБЕСПЕЧИВАЕТ ИНТЕГРАЦИЮ МОЛОДЁЖИ В СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ.

2025 год стал для СКФУ знаковым: университет возглавил рейтинг Министерства науки и высшего образования РФ по эффективности реализации молодёжной политики среди крупнейших вузов страны и вошёл в тройку лидеров среди всех образовательных учреждений высшего образования по России.

Молодёжная деятельность университета структурирована по пяти направлениям, охватывающим ключевые сферы личностного и профессионального развития: гражданско-патриотическое воспитание, культурно-эстетическое воспитание, социальная работа, сопровождение студентов с помощью кураторов, а также физкультурно-спортивная составляющая. Деятельность каждого отдела направлена на повышение уровня гражданской активности и патриотической сознательности студентов, выявление талантов, поддержку творческих инициатив и рост спортивных достижений.

На протяжении всего периода обучения студенты могут получать социальную поддержку, включая государственные социальные стипендии и другие формы материальной поддержки. Отдельное внимание уделено поддержке молодых семей — здесь регулярно организуются тематические мероприятия: чемпионат по бегу в ползунках, новогоднее поздравление детей обучающихся, фестиваль «Я люблю свою семью, созданную в СКФУ» и онлайн-конкурс «Летописи студенческих семей».

Так, именно в Центре молодёжного проектирования десятки студентов ежегодно учатся воплощать свои идеи в жизнь. Только за последний год учащиеся СКФУ стали победителями и реализовали 9 проектов

во Всероссийском конкурсе молодёжных проектов, а общая сумма привлечённого финансирования составила более 13 миллионов рублей. Ежегодно проводится «Школа проектной деятельности», по итогам которой рождаются новые инициативы, получающие реальную финансовую поддержку. В центре стартовал внутренний грантовый конкурс «ИДЕЯ»: его победители получили почти 500 тысяч рублей на запуск собственных проектов. А для тех, кто только начинает свой путь, здесь всегда доступны консультации, свежая информация о форумных кампаниях и грантовых возможностях.

В СКФУ студенты развивают личные и профессиональные навыки в Центре оценки компетенций: проходят диагностику, получают индивидуальные паспорта и открывают новые возможности для трудоустройства и участия в проектах. Выпускники используют результаты центра как дополнительное достижение при поступлении в магистратуру. Здесь проходят тренинги и мастер-классы, пространство адаптировано для групповой работы.

Тем, кто стремится работать в команде, помогает Центр индивидуальной работы со студентами и объединениями, где координируется деятельность 64 студенческих объединений: добровольческих, творческих, профильных и медийных. Центр поддерживает создание новых инициатив и мотивирует к активному участию во внеучебной жизни.

Для тех, кто делает ставку на карьеру и предпринимательство, Центр развития карьеры и молодёжного предпринимательства открывает пути для

профессионального роста. Здесь проводятся ярмарки вакансий, мастер-классы, кейс-чемпионаты, формируется банк резюме и поддерживается занятость иностранных студентов. Студенты участвуют в туристических, экологических, предпринимательских проектах, получают сопровождение стартап-команд в акселерационных программах.

Творческие инициативы студентов развиваются в Центре креативных проектов, который тесно сотрудничает с отделом культурно-эстетического воспитания. Здесь раскрываются таланты, проходят творческие выступления, формируется медийный облик университета и поддерживаются художественные традиции СКФУ.

В СКФУ молодёжь не ограничена учёбой — университет становится площадкой для масштабных проектов, профессиональных достижений и креативных экспериментов, где каждый факт, каждая победа, каждая идея превращается в новое достижение. 🌟



# Гуманитарный институт

В ЭТИМОЛОГИЧЕСКОМ СМЫСЛЕ СЛОВО «ГУМАНИТАРНЫЙ» (ОТ ЛАТ. HUMANITAS – «ЧЕЛОВЕЧЕСКАЯ ПРИРОДА», «ЧЕЛОВЕЧЕСКОЕ ДОСТОИНСТВО», «ЧЕЛОВЕКОЛЮБИЕ», «ОБРАЗОВАННОСТЬ», «ДУХОВНАЯ КУЛЬТУРА») ОЗНАЧАЕТ «ОБРАЩЁННЫЙ К ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ЛИЧНОСТИ, СВЯЗАННЫЙ С ПРАВАМИ, СВОБОДАМИ И ИНТЕРЕСАМИ ЧЕЛОВЕКА».

При организации учебного процесса в институте основное внимание уделяется усвоению студентами современного полидисциплинарного научного гуманитарного знания, применению в образовательных целях полученного теоретического материала, а также его последующей практической атрибуции в учебных и научных работах, что позволяет им становиться квалифицированными специалистами широкого профессионального спектра.

Преподаватели и студенты Гуманитарного института принимают активное участие в международных, всероссийских, региональных и университетских научно-практических конференциях. Институт развивает и укрепляет всестороннее сотрудничество с ведущими научными и образовательными центрами России.

Одним из приоритетных направлений деятельности Гуманитарного института является укрепление международных связей с целью дальнейшей реализации совместных научно-образовательных и социально значимых проектов. Студенты, обучаю-

щиеся в институте, имеют возможность прохождения стажировок в зарубежных университетах на основе двусторонних международных программ студенческого обмена.

В число гуманитарных наук входят история, филология и философия. Образовательные программы основных направлений подготовки, реализуемых на базе Гуманитарного института, ориентированы на подготовку выпускников к непосредственной практической деятельности. Помимо лекционных и практических занятий, студенты проходят стажировки в различных организациях, участвуют в исследовательских проектах и получают ценный эмпирический опыт на учебных и производственных практиках, что делает их весьма конкурентоспособными специалистами на рынке труда. Они могут проявить себя в самых разных сферах деятельности — от педагогического работника образовательной организации до государственного служащего одной из правительственных структур.

Студенты старших курсов под научным руководством профессорско-преподавательского состава университета в качестве выпускных квалификационных работ реализуют большое количество стартапов научно-теоретического, прикладного и социально-значимого характера. ♡



# Факультет международных отношений

ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА БЫЛ СОЗДАН В 2024 ГОДУ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ КАДРОВ, СПОСОБНЫХ ЭФФЕКТИВНО РАБОТАТЬ НА ГЛОБАЛЬНОЙ АРЕНЕ И В СФЕРЕ МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ.

Стратегическое расположение региона и его богатое историко-культурное наследие определяют ключевую миссию факультета — воспитание специалистов, вносящих вклад в укрепление международного сотрудничества, диалога культур и позиционирование России на мировой арене.

Факультет объединяет современные образовательные программы, которые готовят не только аналитиков-международников и дипломатов, но и специалистов, обеспечивающих коммуникационное, лингвистическое и аналитическое сопровождение международной деятельности.

Так, будущие дипломаты и аналитики проходят обучение по направлению «Международные отношения» с углубленным изучением двух иностранных языков и региональной специфики. Уникальных специалистов в области устного и письменного перевода, владеющих тонкостями дипломатического протокола, готовят по специальности «Перевод и переводо-



ведение». Широкий спектр лингвистических профессий охватывает направление «Лингвистика», выпускающее преподавателей, специалистов по цифровой лингвистике и межкультурной коммуникации. Экспертов в области пространственного анализа и устойчивого развития регионов готовят на направлении «География», а инновационные технологии картографирования и работы с геоданными осваивают студенты направления «Картография и геоинформатика».

Учебный процесс строится на тесной интеграции с будущими работодателями. Студенты проходят стажировки в органах государственной власти, таких как администрация города Ставрополя и Россотрудничество, в крупнейших компаниях («Сбербанк», «Аэрофлот»), а также в обра-

зовательных и IT-организациях. Факультет активно развивает международное сотрудничество, предоставляя возможности для академической мобильности и участия в зарубежных стажировках.

Выпускники факультета международных отношений могут работать в государственных структурах, международных организациях, научных центрах, в сфере туризма и общественно политических организациях. Среди профессий, которые могут выбрать выпускники — политический аналитик, дипломат, специалист по международной безопасности, переводчик, лингвист, учитель иностранного языка, специалист по межкультурной коммуникации, геоинформатик, картограф, урбанист, специалист по территориальному планированию, гид-экскурсовод и многие другие. 🌐

# Психолого-педагогический факультет

ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА СОЗДАН В 2021 ГОДУ В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕОРГАНИЗАЦИИ ИНСТИТУТА ОБРАЗОВАНИЯ И СОЦИАЛЬНЫХ НАУК. СЕГОДНЯ ЭТО ОДИН ИЗ ВЕДУЩИХ ЦЕНТРОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО И ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕГИОНА, ГДЕ ОБУЧАЕТСЯ СВЫШЕ 1400 СТУДЕНТОВ.

На факультете работает высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав, среди которого победители Всероссийского конкурса «Золотые имена высшей школы», обладатели наград имени К.Д. Ушинского, почетные работники образования, члены Российской академии образования и профессиональных ассоциаций. Научные школы ППФ ведут исследования в области психологии личности, педагогических технологий, инклюзивного и цифрового образования.

Образовательные программы факультета охватывают направления подготовки «Психология», «Педагогическое образование», «Специальное (дефектологическое) образование», «Дошкольное образование». Подготовка специалистов ведётся с учётом современных профессиональных стандартов, включая развитие цифровых и коммуникативных компетенций. Студенты осваивают курсы по информационным технологиям, системам искусственного интеллекта и цифровым инструментам в педагогике.

Практико-ориентированное обучение реализуется на базе лабораторий факультета — нейродиагностики, психодиагностики, логопедии и конфликтологии. Студенты проходят практику в образовательных организациях Ставрополя и края, участвуют в проектах с работодателями и в психологической клинике СКФУ, оказывающей помощь населению.

Факультет активно развивает научную и проектную деятельность. Ежегодно проводятся конференции и олимпиады, в том числе Всероссийская олимпиада по педагогике «Хрустальное яблоко», вошедшая в перечень Министерства просвещения РФ. Научные коллективы ре-

ализуют проекты по реабилитации лиц с инвалидностью, формированию образовательных маршрутов для молодёжи с ОВЗ и внедрению инновационных педагогических технологий.

Выпускники психолого-педагогического факультета работают в образовательных учреждениях, службах психологической помощи, государственных структурах и общественных организациях, занимающихся развитием и поддержкой личности.

Факультет продолжает формировать педагогов нового поколения — профессионалов, умеющих сочетать науку, практику и гуманистические ценности образования. 🌟



# Институт экономики и управления

ИНСТИТУТ ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ ВЫБОР ЭКОНОМИЧЕСКИХ И УПРАВЛЕНЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ. ЗНАНИЯМИ СО СТУДЕНТАМИ ДЕЛЯТСЯ ОПЫТНЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ, А ТАКЖЕ БИЗНЕС-ТРЕНЕРЫ СО ВСЕГО МИРА, УПРАВЛЯЮЩИЕ БАНКАМИ, ПРЕДПРИНИМАТЕЛИ, УСПЕШНЫЕ БИЗНЕС-АНАЛИТИКИ И БРОКЕРЫ.

Обучение максимально приближено к практике. С этой целью созданы базовые кафедры на площадках Сбербанка России, Московской биржи, Торгово-промышленной палаты Ставропольского края, «Брокер-центра» и других коммерческих компаний.

Институт готовит специалистов, которые работают в ключевых сферах экономики и управления, помогая развивать регион и страну. Выпускники применяют свои навыки для эффективной работы бизнеса и государственных структур.

Профессиональные навыки студенты получают в учебных мини-банке, мини-бирже, электронном тире, лабораториях технических средств таможенного контроля и бизнес-технологий.

Практику студенты проходят в коммерческих организациях и госучреждениях. Лучшие из лучших получают именные стипендии от Сбербанка, Альфа-банка.

Институт экономики и управления предлагает обучение по таким направлениям, как «Экономика», «Менеджмент», «Бизнес-информатика», «Государственное и муниципальное управление», «Экономическая безопасность», «Таможенное дело».

Выпускники смогут найти работу в банках, финансовых, страховых и аналитических компаниях. Также они востребованы в органах государственной и муниципальной власти, налоговых и правоохранительных структурах. ☪



# Юридический институт

ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА — ЭТО КРУПНЕЙШИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ И НАУЧНЫЙ ЦЕНТР В ОБЛАСТИ ПРАВА НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ. В ЧИСЛЕ СТУДЕНТОВ ИНСТИТУТА ВХОДЯТ НЕ ТОЛЬКО ЖИТЕЛИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ И СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА, НО И ПРЕДСТАВИТЕЛИ МНОГИХ СУБЪЕКТОВ РОССИИ.



Качество подготовки в институте ориентировано на лучшие российские практики и отвечает самым высоким стандартам. Чтобы студенты получали практико-ориентированное образование, в институте совместно с профильными организациями-работодателями региона созданы базовые кафедры юридического сопровождения бизнеса, избирательного права и процесса, а также теории и практики исполнительного производства. Договоры о практической подготовке заключены с 80 ведущими профильными организациями региона.

Образовательные программы Юридического института прошли государственную аккредитацию, а также профессионально-общественную аккредитацию Общероссийской общественной организации «Ассоциация юристов России».

Университет активно участвует в работе Ассоциации юридического образования (АЮРО) и Консорциума «Инно-

вационная юриспруденция», членами которых являются ведущие российские вузы, осуществляющие подготовку юридических кадров.

Студенты института неоднократно становились победителями и призёрами Всероссийского конкурса молодёжи образовательных и научных организаций на лучшую работу «Моя законодательная инициатива», Всероссийской олимпиады студентов «Я — профессионал».

Фундаментальная подготовка в области российского, зарубежного и международного права позволяет выпускни-

кам профессионально решать сложные комплексные задачи в самых разных сферах юридической профессии.

Выпускники юриспруденции могут выбрать широкий спектр профессий. Это может быть работа юристом, юрисконсультантом, адвокатом или нотариусом. Также открываются возможности для карьерного роста в судебной системе и прокуратуре, например, в роли судьи, помощника судьи или прокурора. Профессии следователя и криминалиста также доступны для специалистов юридического направления. 📍



# Факультет математики и компьютерных наук имени профессора Н.И. Червякова

НА ФОНЕ ДЕФИЦИТА АЙТИШНИКОВ МИНИСТЕРСТВО ТРУДА РОССИИ В 2022 ГОДУ УТВЕРДИЛО НОВЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ «ПРОГРАММИСТ».



Чтобы уметь разрабатывать требования и проектировать программное обеспечение, студент должен окончить одно из направлений подготовки: «Разработчики ПО», «Инженер-программист», «Прикладная математика и информатика», «Математика и компьютерные науки», «Информатика и вычислительная техника».

Учитывая новый стандарт, факультет готовит высококвалифицированных специалистов в области прикладной и фундаментальной математики.

Среди сотрудников факультета — ведущие учёные России, а также специалисты различных профильных организаций. Качество обучения в структурном подразделении ориентировано на лучшие российские и зарубежные практики и отвечает высоким стандартам, что неоднократно доказано результатами государственных и международных профессионально-общественных аккредитаций.

Кроме того, на кафедрах факультета поддерживают традиции и продолжают исследования в рамках научной школы,

основанной доктором технических наук, профессором, заслуженным деятелем науки и техники Российской Федерации, академиком международной академии информатизации, экспертом РАН, почетным работником высшего профессионального образования Николаем Ивановичем Червяковым.

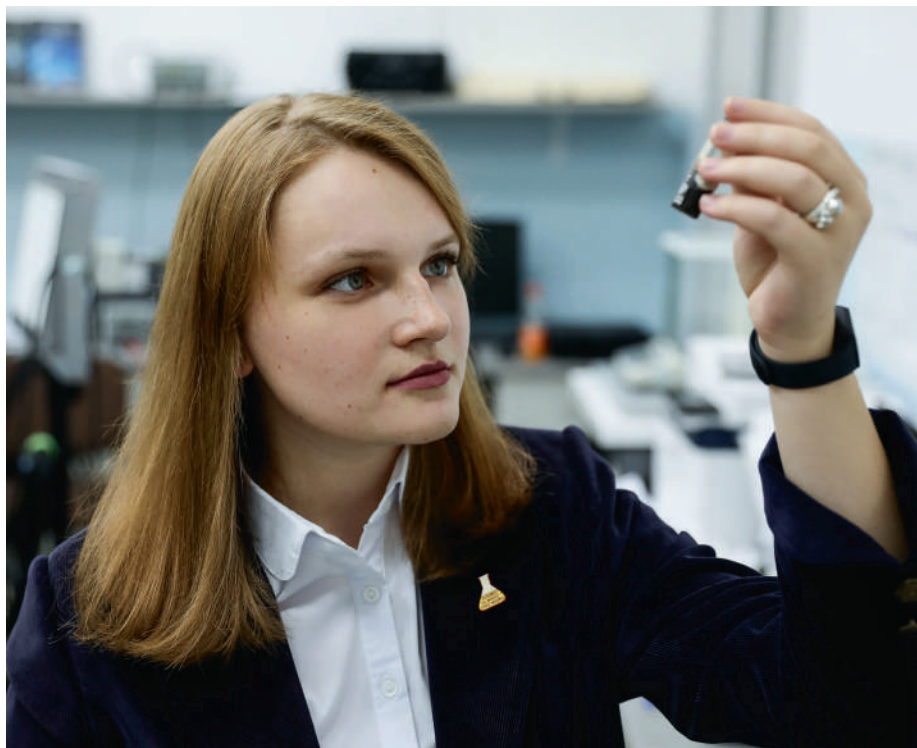
Студенты и аспиранты факультета в рамках получения компетенций проходят практики и стажировки на предприятиях-партнерах, за рубежом, в других научно-образовательных центрах России. Благодаря тесному контакту с потенциальными работодателями подготовка специалистов осуществляется с учетом потребностей рынка труда. Выпускники факультета не испытывают проблем с трудоустройством: более 90% оказываются трудоустроенными, еще не окончив обучение.

Направления подготовки охватывают такие профили, как: вычислительная математика, математическое моделирование, анализ данных, искусственный интеллект, программирование, информационные системы, компьютерные технологии, информационная безопасность, а также педагогическое образование.

Выпускники могут работать математиками-программистами, аналитиками данных, специалистами по математическому моделированию, системными программистами, инженерами-программистами, разработчиками и администраторами баз данных, специалистами по работе с большим объемом данных. Также они могут преподавать математику, физику и информатику в учреждениях среднего профессионального и высшего образования, работать педагогами дополнительного образования, тьюторами или занимать должности в административном аппарате образовательных организаций. 📍

# Физико-технический факультет

ГЛАВНАЯ ОСОБЕННОСТЬ ФАКУЛЬТЕТА — СОЧЕТАНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ НАУКИ С ПРИКЛАДНЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ, ВОСТРЕБОВАННЫМИ НА РЫНКЕ ТРУДА. ЕЖЕГОДНО НАУЧНЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ ФАКУЛЬТЕТА ВЫИГРЫВАЮТ ГРАНТЫ РАЗЛИЧНЫХ РОССИЙСКИХ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ФОНДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ГРАНТЫ ПРЕЗИДЕНТА РФ И ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ФИЗИКИ И НАНОИНЖЕНЕРИИ.



Учебный процесс реализуют высококвалифицированные преподаватели. Партнёры факультета — ведущие вузы Европы и России, крупнейшие предприятия Северного Кавказа. Обязательной частью учебного процесса являются стажировки и практики на профильных предприятиях и организациях.

Студенты обеспечены самым современным учебным и научным оборудованием, на котором можно изучать и отрабатывать наиболее актуальные методы

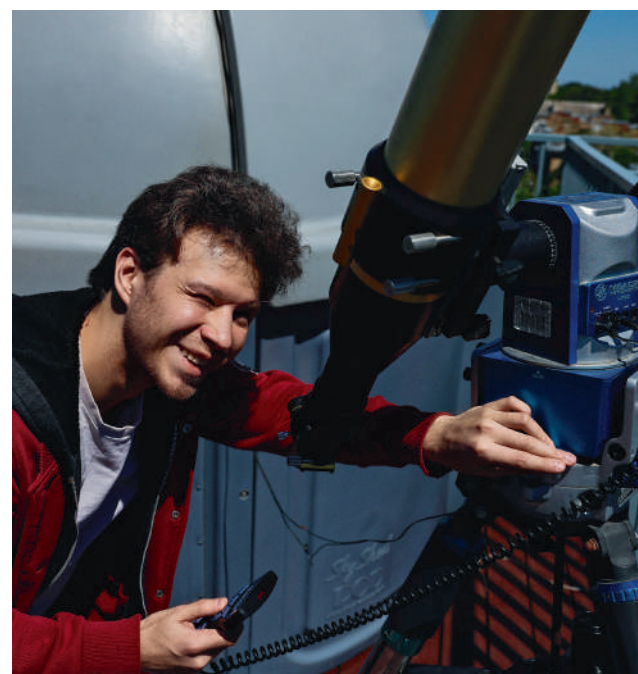
научных и инженерных исследований, методы разработки технологий производства наукоёмкой продукции. Выпускники факультета обладают высоким уровнем компетенций в профессиональной области и востребованы на рынке труда (трудоустроенность студентов 3 курса — более 60%, студентов 4 курса — 100%).

На базе факультета проводятся значимые крупные научные мероприятия, часть курсов реализуется работодателями, в том числе на базе предприя-

тий-партнеров. Уникальная особенность факультета — выездные практики в ведущих научных и производственных объединениях Северного Кавказа и России.

Фундаментальная и прикладная физика, физика Земли и космоса, медицинская физика, физика конденсированного состояния вещества — всё это и многое другое изучают студенты федерального на физико-техническом факультете.

По окончании обучения студенты могут стать астро- и геофизиками, специалистами в области биологической и медицинской физики, кристаллографии и проектирования нанотехнологических материалов и т.д. [▶](#)



# Факультет нефтегазовой инженерии

ФАКУЛЬТЕТ НЕФТЕГАЗОВОЙ ИНЖЕНЕРИИ — КРУПНЕЙШИЙ НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ ДЛЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА. МЫ ОБЪЕДИНЯЕМ ВЗАИМОСВЯЗАННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ: НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО, ПРИКЛАДНУЮ ГЕОЛОГИЮ, ГЕОФИЗИКУ, ХИМИЧЕСКУЮ ТЕХНОЛОГИЮ И ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКУ. ТАКОЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД ПОЗВОЛЯЕТ ГОТОВИТЬ СПЕЦИАЛИСТОВ, СПОСОБНЫХ РЕШАТЬ ЗАДАЧИ ВСЕГО ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ — ОТ РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ДО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБЪЕКТОВ НАДЕЖНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ.

Все студенты факультета получают образование в современных лабораториях, оснащенных передовым оборудованием. Учебная база включает геологический музей, лаборатории бурения и нефтегазовых технологий, стенды для исследования буровых растворов и геофизических процессов, а также специализированные классы для изучения энергетических систем и цифровых технологий.

Практико-ориентированный подход реализуется через тесное сотрудничество с ведущими предприятиями отрасли. На площадках таких партнеров, как АО «Ставропольнефтегеофизика», ООО «НЕОЛАНТ Сервис», ПАО «Россети» и других профильных компаний, созданы базовые кафедры, где студенты всех направлений проходят практику и работают над реальными производственными задачами.

Факультет реализует подготовку по перспективным направлениям, включая нефтегазовое дело, прикладную геологию, химическую технологию и электроэнергетику. Все образовательные программы построены на сочетании фундаментальной подготовки и развития практических компетенций, востребованных в профессиональной среде.

Особое внимание уделяется цифровизации инженерного образования — студенты всех направлений осваивают современные технологии, которые преобразуют отрасль. Это обеспечивает выпускникам конкурентные преимущества и готовность к работе в условиях техноло-



гической трансформации топливно-энергетического комплекса.

Качество образования подтверждается профессиональным признанием — по данным рейтинга RAEX, СКФУ входит в ТОП-20 лучших вузов России по направлениям «Нефтегазовое дело» и «Геология».

Выпускники факультета успешно работают в крупнейших компаниях топливно-энергетического комплекса, занимая позиции инженеров-буровиков, геологов, геофизиков, специалистов по эксплу-

атации трубопроводных систем и энергетических объектов. Их профессиональная деятельность связана с решением комплексных задач: от разведки и добычи полезных ископаемых до обеспечения надёжного энергоснабжения производственных объектов.

Факультет нефтегазовой инженерии готовит специалистов, способных работать в едином технологическом цикле и вносить вклад в развитие энергетической отрасли страны. 🌐

# Институт перспективной инженерии

В ИНСТИТУТЕ ПЕРСПЕКТИВНОЙ ИНЖЕНЕРИИ ОБУЧАЮТСЯ БУДУЩИЕ ЛИДЕРЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ОТРАСЛИ СТРАНЫ. ОБУЧЕНИЕ СООТВЕТСТВУЕТ МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ В ОБЛАСТИ ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.

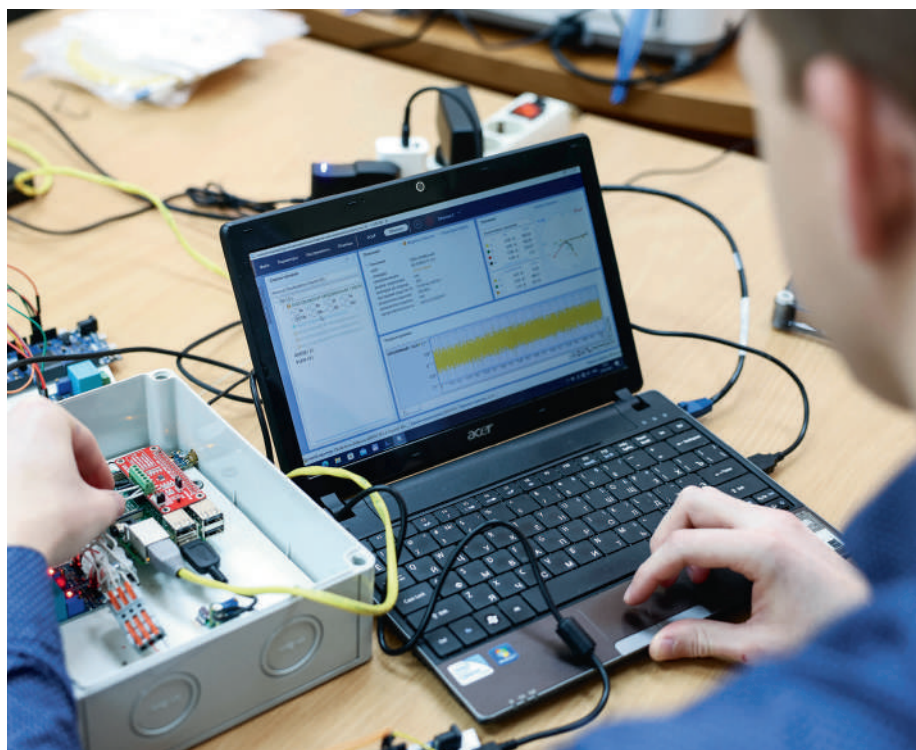
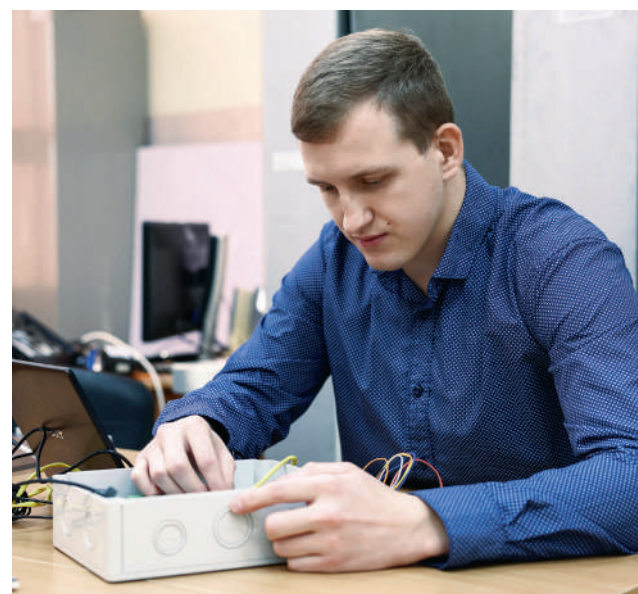
Для студентов, хорошо владеющих английским языком, на некоторых направлениях подготовки возможно билингвальное обучение — когда несколько профильных дисциплин читаются на английском языке. Это позволяет студентам участвовать в академической мобильности с ведущими зарубежными вузами.

Занятия проходят в специализированных учебных лабораториях и научно-образовательных центрах. В распоряжении студентов современное отечественное и импортное оборудование. Практику и стажировку студенты проходят на крупнейших отраслевых предприя-

тиях региона. Институт также славится своими научными школами.

В институте студенты получают образование, которое соответствует современным стандартам в области инженерных технологий. Здесь обучают будущих специалистов в таких сферах, как наноинженерия, технологии транспортных процессов, машиностроение, техносферная безопасность и эксплуатация транспортных машин и комплексов.

В процессе обучения студенты осваивают не только теорию, но и получают практические навыки, работая в современных лабораториях и научных центрах. Многие студенты проходят практи-



ку на крупнейших предприятиях региона, что помогает им быстро адаптироваться к рабочей среде и использовать полученные знания.

Выпускники Института перспективной инженерии могут работать в различных областях. Они могут стать специалистами по проектированию, строительству и эксплуатации зданий и сооружений, а также обслуживанию систем отопления и вентиляции в компаниях электроэнергетической отрасли. Могут работать на промышленных предприятиях, в научно-исследовательских организациях, конструкторских бюро и автотранспортных компаниях. Также они могут найти работу в сфере обороны, технического обслуживания автомобилей и в образовательных учреждениях. Кроме того, выпускники могут работать в государственных структурах, таких как МЧС и службы спасения. ♣

# Медико-биологический факультет

ЭТО НОВОЕ СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ УНИВЕРСИТЕТА, КОТОРОЕ НА СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ НАИБОЛЕЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ.

В основу обучения студентов заложена практико-ориентированная подготовка в сочетании с работой в учебных лабораториях на современном оборудовании и активной научно-исследовательской деятельностью.

Для практического освоения материала на факультете функционируют две базовые кафедры, созданные совместно с ведущими научными центрами России: с Северо-Кавказским федеральным научным аграрным центром и Ставропольским противочумным институтом Роспотребнадзора.

Студенты могут обучаться на таких направлениях, как «Биология», «Фармация», «Лечебное дело», «Медицинская биохимия», «Фундаментальная и прикладная биология», а также педагогическое образование с двумя профилями: «Биология, химия», «Биология, география».

Стоит отметить, что в стенах Северо-Кавказского федерального университета действует Геномный центр. Он был создан по поручению губернатора

Ставропольского края Владимира Владимировича для научного обеспечения развития агропромышленного комплекса и медицины региона.

Лаборатории центра оснащены самым современным высокотехнологичным оборудованием при поддержке правительства Ставропольского края и по государственной программе «Приоритет-2030». Здесь проводят научно-исследовательские практики и занятия для студентов вуза, а также повышают свою квалификацию специалисты разных уровней, работающие в аграрном секторе и сфере здравоохранения.

В структуру центра входят 14 учебных и научных лабораторий, в том числе молекулярно-генетической экспертизы, биологической и медицинской информатики, геномных технологий, частной и общей микробиологии, физиологии растений, физиологии человека и животных, виварий. В банке Геномного центра — 350 генотипов растений и животных. 🌱



# Химический факультет

ФАКУЛЬТЕТ СЛАВИТСЯ ВЫСОКИМ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ, КОТОРОЕ ОРИЕНТИРОВАНО НА ЛУЧШИЕ РОССИЙСКИЕ И ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРАКТИКИ, А ТАКЖЕ СВОИМИ НАУЧНЫМИ ШКОЛАМИ. ЗАНЯТИЯ НА ФАКУЛЬТЕТЕ ВЕДУТ УЧЁНЫЕ С МИРОВЫМ ИМЕНЕМ, ПРИЧЁМ НЕ ТОЛЬКО ИЗ СКФУ.



Остепенённость профессорско-преподавательского состава составляет 81%. Среди профессорско-преподавательского состава факультета молодые преподаватели до 39 лет составляют более 70%. На факультете регулярно проходят лекции ведущих российских и зарубежных учёных.

Студенты и аспиранты проходят практику и стажировки в ведущих компаниях и научных организациях. На факультете работает совет молодых учёных и специалистов и объединение студенческих научных групп. Исследования проводятся в направлениях, наиболее востребованных и соответствующих нацпроекту «Новые материалы и химия»: органическая и медицинская химия, органические люминофоры, микроэлектроника, инфохимия, средства защиты растений, химическая технология. Лаборатории факультета оснащены современным учебным и научным

оборудованием, на котором можно изучать и применять наиболее современные методы химического синтеза и физико-химического анализа, используемые в научных исследованиях и наукоемких производствах.

Параллельно с основным обучением на факультете можно получить дополнительное образование и пройти переподготовку. Студентам предлагаются интересные программы, благодаря которым они могут работать экспертами, аналитиками или специалистами химической, аналитической, физико-химической лаборатории, медицинской и судебной экспертизы. Ряд дисциплин преподают представители экспертно-криминалистического центра МВД.

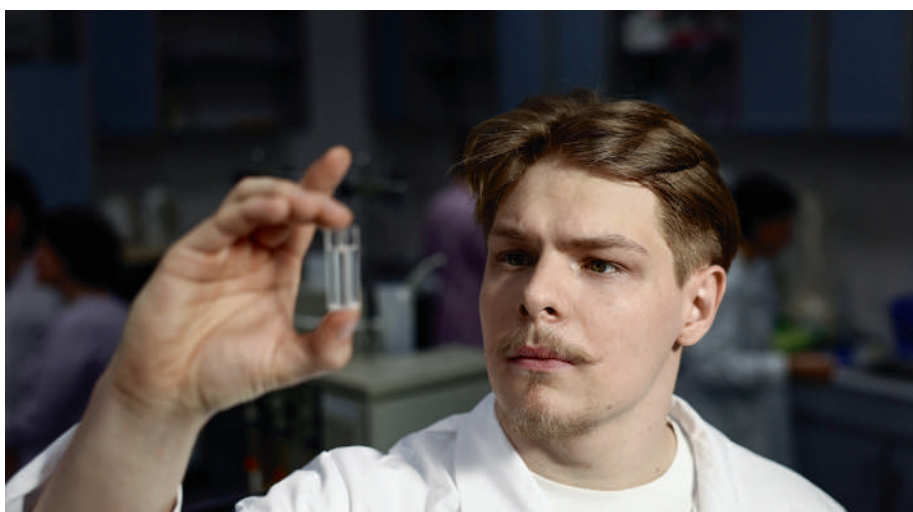
На базе химического факультета ведутся прорывные фундаментальные исследования. В настоящее время реализуется 8 грантов РНФ. Одним из проектов, который реализуется СКФУ

в партнёрстве с учёными кафедры химии и биологии Техасского государственного университета, является работа над химическими соединениями с высокой противораковой активностью. Учёные также заняты поиском химических соединений, которые не только будут уничтожать или дезактивировать онкоклетки, но и «превращать» их в здоровые. Международный научный коллектив синтезировал три класса соединений, обладающих такими свойствами.

Важным направлением работы факультета являются технологии микро- и малотоннажной химии для получения практически значимых материалов. Микро- и малотоннажные масштабы синтеза химических соединений занимают уникальное положение в научном и промышленном мире, служа мостом между фундаментальными исследованиями и их практическим применением, а также используются самостоятельно для разработки новых материалов, лекарственных препаратов и катализаторов. ♻️



# Факультет пищевой инженерии и биотехнологий имени академика А.Г. Храмцова



**ФАКУЛЬТЕТ ПИЩЕВОЙ ИНЖЕНЕРИИ И БИОТЕХНОЛОГИЙ ИМЕНИ АКАДЕМИКА А.Г. ХРАМЦОВА СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА ЯВЛЯЕТСЯ ЛУЧШИМ В РОССИИ ФАКУЛЬТЕТОМ (ПО ВЕРСИИ RAEX RATING REVIEW).**

Биотехнология и технология продуктов питания, а также обеспечение продовольственной безопасности являются одним из приоритетных научных направлений и стратегическим проектом Северо-Кавказского федерального университета.

Стратегической целью развития Факультета пищевой инженерии и биотехнологий является его становление как ведущего научного и образовательного комплекса по развитию пищевой и перерабатывающей промышленности, управлению качеством, реализации потенциала по био- и агротехнологиям, технологическому инжинирингу и формированию через эффективную, таргетированную организацию и высокое качество образовательного и научно-исследовательского процессов лидирующей позиции непо-

колебимого авторитета в подготовке кадров в области пищевых систем, биотехнологий, инжиниринга и управления качеством в Северо-Кавказском федеральном округе.

Полученная на факультете профессия позволит занять достойное место в жизни и построить успешную карьеру. Во время учёбы каждый студент может стать настоящим учёным, принять участие в крупных правительственных проектах, грантах Президента РФ и Российского научного фонда. На факультете успешно развиваются научные школы с известными в стране и на мировом уровне профессорами, которые помогут реализовать смелые идеи, научат проводить эксперименты с применением современного оборудования, помогут на пути к собственному открытию.

Обучение здесь проходит по нескольким направлениям: «Биотехнология», «Продукты питания животного происхождения», «Технология продукции и организация общественного питания», «Стандартизация и метрология».

Студенты, получившие образование в области пищевой промышленности, могут успешно трудоустроиться в различных сферах по окончании учебы, став директорами, технологами, инженерами или мастерами на предприятиях мясоперерабатывающей и молокоперерабатывающей промышленности. Их карьера может включать роли заведующих производством в ресторанах, бренд-шефов, управляющих ресторанным бизнесом, а также топ-менеджеров фудкортов и многих других сфер. ♡

# Мультивселенная СКФУ

МЫ ПЕРЕОСМЫСЛИЛИ ЗНАКОМЫЕ КОРПУСА, ПЕРЕНЕСЯ ИХ В УСЛОВНУЮ МУЛЬТИВСЕЛЕННУЮ, ГДЕ РЕАЛЬНОСТЬ МЕНЯЕТСЯ БЫСТРЕЕ ФАНТАЗИИ. В НОВЫХ ВИЗУАЛЬНЫХ ВЕРСИЯХ ОНИ ВЫГЛЯДЯТ ИНАЧЕ, НО СОХРАНЯЮТ СВОЙ ХАРАКТЕР. И В КАКОЙ БЫ ВСЕЛЕННОЙ НИ ОКАЗАЛСЯ СКФУ, ЦЕННОСТЬ ОБРАЗОВАНИЯ ОСТАЁТСЯ УСТОЙЧИВОЙ.



## Школа волшебников

Кажется, что внутри могут быть длинные коридоры, по стенам которых висят говорящие портреты, а большой зал освещается светом «парящих» свечей. Атмосфера настоящей школы, где лекции иногда заканчиваются приключением.



## Мир пиратских приключений

Здание выглядит так, будто сюда заходят те самые искатели приключений, что любят заключать сделки при свете фанаря — и почти всегда потом об этом жалеют.



## Дорога к большому городу

Кажется, что за поворотом может оказаться дорога, ведущая к месту, где исполняются мечты — но только у тех, кто готов идти до конца.



## По ту сторону двери

Снег, туман и тишина — напоминает те сцены, где дети случайно попадают в другой мир, просто открыв обычную дверь.

 СКФУ / 2026



### Январь

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

### Февраль

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

### Март

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

### Апрель

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

### Май

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

### Июнь

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

### Июль

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

### Август

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

### Сентябрь

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

### Октябрь

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

### Ноябрь

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

### Декабрь

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

# Факультет физической культуры и спорта

ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПОДГОТОВКУ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. В ЧИСЛЕ СОТРУДНИКОВ ФАКУЛЬТЕТА — ИЗВЕСТНЫЕ УЧЁНЫЕ И ПРАКТИКИ РОССИИ, А ТАКЖЕ ВЕДУЩИЕ СПЕЦИАЛИСТЫ РАЗЛИЧНЫХ ПРОФИЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ.



Качество образования на факультете ориентировано на лучшие российские и зарубежные практики и отвечает самым высоким стандартам. Для обеспечения качественной подготовки будущих специалистов по физической культуре и спорту факультет располагает современной спортивной базой, что позволяет на высоком уровне организовать учебный процесс, а также удовлетворять разносторонние интересы и потребности студентов. Занятия со студентами проводятся в современном плавательном бассейне, трёх больших игровых залах, тренажёрных залах, залах для занятий фитнесом, гимнастическом и хореографическом залах, зале единоборств, залах лечебной физической культуры, на открытых спортивных площадках, в учебных аудиториях и специализированных лабораториях по лечебной физической культуре и массажу.

На факультете функционирует научная школа «Физическая культура и спорт в пространстве педагогической антропологии». Отличительной особенностью

исследовательской деятельности в рамках научной школы, которую ведут многие известные учёные, является результативная разработка проблем и направлений, связанных с теоретико-методологическим обеспечением профессионального и общего непрерывного образования в области физической культуры, массового спорта и спорта высших достижений.

В структуре факультета функционирует совместная научно-исследовательская лаборатория когнитивных проблем киберспорта, которая обеспечивает формирование в университете благоприятной среды и единой инфраструктуры для реализации фундаментальных и прикладных исследований в области изучения когнитивного компонента спортивного киберпространства, нейрофизиологических механизмов когнитивной составляющей киберспортивной деятельности, реабилитационных свойств и возможностей киберспорта, социально-психолого-педагогических исследований киберспорта.

Среди выпускников факультета заслуженные тренеры СССР и России, тренеры высшей категории, чемпионы, призёры и участники Олимпийских игр, чемпионы мира, Европы и России.

Вместе с этим на базе вуза располагается один из лучших студенческих спортивных клубов на территории Северо-Кавказского федерального округа — «Южный слон — СКФУ». В структуру клуба входят баскетбольный клуб, волейбольный клуб, футбольный клуб, сборная чирлидинга, шахматный клуб, киберспортивный клуб, сборная команда по плаванию, секция женской самообороны и др. ♣



# Высшая школа креативных индустрий

МИР МЕНЯЕТСЯ С НЕВЕРОЯТНОЙ СКОРОСТЬЮ. КАК ВСЕГДА БЫТЬ НА ВОЛНЕ ИЗМЕНЕНИЙ? КАК ЗАДАВАТЬ ТРЕНДЫ И ИДТИ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ? ОТВЕТ ПРОСТ: ПОЛУЧИТЬ СОВРЕМЕННОЕ КРЕАТИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ.

Высшая школа креативных индустрий — это уникальная среда с лабораториями, арт-пространством и проектной деятельностью. Здесь сочетаются наука, искусство, цифровые технологии и медиа. Образование реализуется по направлениям: «Дизайн», «Актёрское искусство», «Культурология», «Социокультурная деятельность», «Сервис», «Туризм», «Журналистика», «Реклама и связи с общественностью», «Менеджмент и педагогическое образование».

Основная задача программ ВШКИ — дать современные инструменты, которыми пользуются профессионалы в сферах дизайна, журналистики, туризма, сервиса и социокультурной деятельности. Студенты развивают творческое мышление, решают реальные кейсы, работают в командах и формируют профессиональное портфолио. Особое внимание уделяется научно-исследовательской де-

ятельности и проектной работе, направленной на развитие креативной экономики региона.

Проекты, над которыми под руководством преподавателей работают студенты школы, регулярно привлекают внимание СМИ и отмечаются наградами на престижных конкурсах и выставках. Так, на выставке «Россия» в Москве была представлена коллекция одежды с этническими мотивами, разработанная студентами ВШКИ. Школа ежегодно участвует в фестивале творческой молодёжи «Таврида.АРТ», где экспозиция СКФУ традиционно объединяет дизайнеров из Кабардино-Балкарии, Карачаево-Черкесии, Северной Осетии и Ставропольского края.

Дизайн стенда 2025 года был делом рук наших студентов. По итогам проекта, ВШКИ была удостоена награды в номинации «Многообразие культур» за вклад

в развитие и продвижение национального и регионального творчества. ВШКИ также разработала цифровую платформу для визуализации туристического тропа в Ставрополе, которая может быть масштабирована для всего макрорегиона.

Сейчас на различных направлениях подготовки в ВШКИ обучается около 1,5 тысячи студентов. Школа обеспечена всей необходимой материально-технической базой и по праву гордится своими прочными связями с работодателями, которые принимают активное участие в процессе обучения будущих специалистов.

Высшая школа креативных индустрий СКФУ является центром развития креативных инициатив и проектов в Ставропольском крае. Университет ведёт не только подготовку специалистов в области креативных индустрий, но и способствует интеграции науки, культуры и бизнеса. 🌐



# Пятигорский институт (филиал)

ПЯТИГОРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА РАСПОЛОЖЕН В СЕРДЦЕ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА И ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ЭФФЕКТИВНУЮ ПОДГОТОВКУ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ВОСТРЕБОВАННЫХ ПРОФЕССИЙ.

Огромный образовательный и научно-исследовательский потенциал Пятигорского института (филиала) активно способствует научному и образовательному прогрессу в регионе, обеспечивая доступ к качественному образованию для студентов из разных уголков страны.

Большой профессорско-преподавательский коллектив Пятигорского института (филиала) СКФУ сумел найти верный баланс между богатыми традициями и необходимой модернизацией образовательного процесса и определить вектор развития в новых условиях. Высокая квалификация педагогов и современная материально-техническая база позволяют СКФУ активно интегрировать учебные и научные практики в региональное образовательное и научное пространство, сохраняя лучшие традиции и внедряя инновационные методики обучения.



Приоритетное внимание в филиале уделяется постоянному повышению качества образования и возрастанию роли вузовской науки. Филиал располагает лабораторными и научными комплексами, оснащёнными современным, зачастую уникальным оборудованием. Такой подход позволяет выпускникам Пятигорского института быть конкурентоспособными на рынке труда и успешно реализовывать себя в современном мире.

Необходимо отметить, что в Пятигорском институте (филиале) СКФУ реализуется многоуровневая система непрерывного профессионального образования, включающая программы среднего профессионального, высшего и дополнительного образования.

Следуя лучшим традициям, складывавшимся десятилетиями, объединяя многообразие культур студентов, Пятигорский институт (филиал) укрепляет межнациональный и межконфессиональный мир и согласие в регионе. Конструктивный диалог с подрастающим поколением, поддержка студенческой активности, развитие и укрепление университетских связей всегда отличали Пятигорский институт.

Пятигорский институт (филиал) предоставляет своим студентам значительные

возможности для получения фундаментальных и прикладных знаний, реализации в науке, общественной, культурной, спортивной деятельности.

В филиале можно получить профессиональное образование в области инновационной инженерии, экономики и управления, юриспруденции, дизайна и многого другого.

В современных условиях одними из самых востребованных и перспективных являются направления подготовки в сфере туризма. Подготовкой высококлассных специалистов, имеющих практические навыки, занимается Школа Кавказского гостеприимства СКФУ, которая предлагает широкий профессиональный выбор в зависимости от личных предпочтений абитуриента: внутренний туризм Северо-Кавказского федерального округа, гостиничный и туристский сервис, индустрия питания, безопасность продуктов питания, рациональное использование природных ресурсов.

Диплом Северо-Кавказского федерального университета — неизменное подтверждение фундаментальных знаний, серьёзной профессиональной подготовки и широчайшего кругозора. 🌐

# Невинномысский технологический институт (филиал)

НЕВИННОМЫССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ — ФИЛИАЛ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА, РАСПОЛОЖЕННЫЙ В НЕВИННОМЫССКЕ И ТЕСНО СВЯЗАННЫЙ С ГРАДООБРАЗУЮЩИМИ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ. ИНСТИТУТ ЯВЛЯЕТСЯ РЕГИОНАЛЬНЫМ ЦЕНТРОМ ПОДГОТОВКИ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КАДРОВ ДЛЯ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ.

Историческая и стратегическая обусловленность создания и развития института именно в Невинномысске связана с наличием здесь крупнейших производственных комплексов в области химии, энергетики и машиностроения. Это предопределило его основную миссию: обеспечение кадрами и научное сопровождение ключевых отраслей промышленности не только Ставропольского края, но и всей страны.

Образовательный процесс в НТИ выстроен вокруг фундаментальной и прикладной подготовки специалистов для энергетической, химической и машиностроительной отраслей. Институт готовит востребованных на современном рынке труда профессионалов, среди которых: инженеры широкого профиля (технологические, механические, энергетические); специалисты по наладке и испытаниям оборудования; эксперты по автоматизированным системам управления технологическими процессами; химики-технологи, аналитики и исследователи.

Учебные планы и программы сконструированы таким образом, чтобы сочетать глубокое теоретическое освоение дисциплин с обязательным получением практических навыков. Все кафедры института поддерживают прочные, долгосрочные профессиональные контакты с промышленными предприятиями-партнерами. Ярким примером интеграции образования и производства является функционирование в стенах института базовой кафедры, созданной совместно с АО «Арнест» — одним из лидеров российской парфюмерно-косметической и бытовой химической промышленности. Это позволяет выстраивать учебный процесс с непосредственным участием действующих специалистов компании, адаптировать программы под актуальные запросы производства и привлекать студентов к решению реальных производственных задач.

Важным шагом в повышении качества образования стала реализация образовательных программ в 2022 году совместно с ведущими российскими университетами: Российским химико-технологическим университетом имени Д.И. Менделеева, Санкт-Петербургским государственным технологическим институтом.

Данное партнерство обеспечивает доступ к лучшим образовательным практикам, методикам и экспертизе флагманов отечественного инженерно-химического образования, что значительно обогащает академический опыт студентов НТИ.

Институт располагает современной материально-технической базой, позволяющей проводить занятия и научные исследования на высоком уровне. Ключевым элементом инфраструктуры являются три специализированные лаборатории, оснащенные компанией «ЕвроХим» в соответствии с последними требованиями: «Аналитическая химия», «Общая и неорганическая химия», «Процессы, машины и аппараты химических производств».

Эти площадки укомплектованы специализированной мебелью, современными аналитическими приборами, исследовательским оборудованием, термостойкой химической посудой и широким спектром реактивов. Такое оснащение позволяет студентам не только выполнять учебные практикумы, но и вести серьезную научно-исследовательскую работу.

Одной из отличительных черт образовательной модели НТИ является её глубокая практическая направленность. Студенты института имеют уникальную возможность проходить практику на ведущих предприятиях города и региона, таких как АО «Невинномысский Азот» (входит в состав компании «ЕвроХим»).

Особого внимания заслуживает организация практико-ориентированных занятий на базе Учебного центра АО «Невинномысский Азот». Занятия проводятся на специализированном тренажерном комплексе, где студенты в условиях, максимально приближенных к реальным, отрабатывают навыки правильного и безопасного выполнения типовых рабочих операций. Обучение охватывает ключевые направления: «Механика», «Технология и производство», «Энергетика», «Метрология» и другие.

Выпускники Невинномысского технологического института (филиала) СКФУ благодаря партнёрству с предприятиями успешно трудоустраиваются по специальности и работают на ведущих российских и международных производствах химической, энергетической и машиностроительной отраслей. Институт сочетает сильную теоретическую базу и практику на современных производствах, обеспечивая востребованное по всей России инженерное образование и укрепляя кадровый потенциал региона. 📍



# Колледж СКФУ

В СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ПОЛУЧАЮТ НЕ ТОЛЬКО ВЫСШЕЕ, НО И СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, КОТОРОЕ РЕАЛИЗУЕТСЯ В КОЛЛЕДЖЕ СКФУ В Г. СТАВРОПОЛЕ, КОЛЛЕДЖЕ ПЯТИГОРСКОГО ИНСТИТУТА (ФИЛИАЛЕ) СКФУ И НЕВИННОМЫССКОМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ИНСТИТУТЕ (ФИЛИАЛЕ) СКФУ.

Колледжи Северо-Кавказского федерального университета стали передовыми центрами для получения среднего профессионального образования. Для студентов подготовлены современные аудитории и компьютерные классы, обсерватория и научная библиотека. Также в распоряжении обучающихся — общежития, студенческие буфеты и столовые, спортивно-оздоровительный комплекс с бассейном, тренажерными и спортивными залами.

В колледжах университета реализуется обучение по 10 специальностям, вошедшим в Перечень профессий и специальностей СПО, необходимых для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 03.09.2021 №2443 (ТОП 50 РФ).

На сегодняшний день обучение проводится по 18 специальностям и 3 рабочим профессиям: «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)», «Операционная деятельность в логистике», «Торговое дело», «Коммерция (по отраслям)», «Право и судебное администрирование», «Юриспруденция», «Гостиничное дело», «Поварское и кондитерское дело», «Туризм и гостеприимство»,

«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Компьютерные системы и комплексы», «Информационные системы и программирование», «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств», «Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)», «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий», «Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий лёгкой промышленности (по видам)», «Официант, бармен», «Делопроизводитель», «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава».

Процесс обучения базируется на инновационных образовательных и профессиональных технологиях. При этом подготовка специалистов ведётся с учётом запросов от работодателей Ставрополя, Невинномысска, Пятигорска и всего Ставропольского края.

В рамках обучения студенты колледжа под руководством опытных наставников активно участвуют в научно-практических конференциях, конкурсах, предметных олимпиадах, смотрах, профессиональных клубах краевого и российского уровней.



Поступление в колледжи Северо-Кавказского федерального университета открывает перед абитуриентами целый ряд преимуществ. Став студентом СКФУ, поступающий получает возможность обучаться на общедоступной основе без вступительных испытаний. Образовательный процесс построен по принципу непрерывности: от получения специальности среднего профессионального образования до последующих уровней — бакалавриата или специалитета. Переход осуществляется без сдачи ЕГЭ, на основании диплома и внутренних вступительных испытаний университета.

Для студентов очной формы предусмотрена отсрочка от призыва в Вооруженные силы Российской Федерации на весь срок обучения по аккредитованным специальностям. Практика проходит в престижных компаниях-партнерах университета, что позволяет будущим специалистам приобрести реальный опыт работы.

Выпускникам колледжа СКФУ оказывается содействие в трудоустройстве, по окончании обучения они получают диплом государственного образца. Иногородним студентам предоставляются места в благоустроенных студенческих общежитиях.

Колледжи СКФУ — это образовательное пространство с инновационными образовательными и профессиональными технологиями, практико-ориентированное на запросы работодателей города и края. Здесь ценится личная инициатива, творческий подход, стремление развиваться и готовность работать в команде. 🌟



# Стань архитектором будущего!

В СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ УЧАТСЯ НЕ ТОЛЬКО СТУДЕНТЫ, НО И ШКОЛЬНИКИ. ЗА ДВА ГОДА ОБУЧАЮЩИЕСЯ СУНЦ СКФУ УСПЕВАЮТ СТАТЬ ПРИЗЁРАМИ В КОНКУРСАХ И ОЛИМПИАДАХ ВСЕРОССИЙСКОГО УРОВНЯ, А ТАКЖЕ ТЩАТЕЛЬНО ПОДГОТОВИТЬСЯ К ЕГЭ. КАК У НИХ ЭТО ПОЛУЧАЕТСЯ И СМОЖЕТ ЛИ ВАШ РЕБЕНОК ТАК ЖЕ? ДАВАЙТЕ РАЗБИРАТЬСЯ.



Специализированный учебный научный центр — это школа нового типа, созданная в рамках национального проекта «Наука и университеты». СУНЦ СКФУ является единственным образовательным пространством подобного типа на Северном Кавказе.

Главная цель Центра — поиск талантливых детей из регионов и их подготовка к поступлению в ведущие вузы страны. Обучение осуществляется бесплатно, на конкурсной основе. СУНЦ СКФУ создан в 2020 году и уже вошёл в ТОП-300 школ Российской Федерации по конкурентоспособности выпускников.

В 2025 году Центр выпустил 45 талантливых учеников, среди них 9 обладателей медалей «За особые успехи в учении», три столбальника, два двухсотбалльника, а также более 35 победителей престижных всероссийских олимпиад и конкурсов.

В Центре реализуется образовательная программа среднего общего образования для 10-11 классов в полном объеме в формате профильных классов:

- биологического;
- информационно-математического;
- социально-гуманитарного;
- физико-технического (инженерного).

Программы, разработанные для 10-11 классов, полностью интегрированы

в вузовскую среду, предлагают углубленное изучение предметов, активную научно-исследовательскую и проектную деятельность.

Преподаватели СУНЦ СКФУ — это высококвалифицированные преподаватели федерального университета, доктора и кандидаты наук, а также учителя высшей категории. Количество человек в классе не превышает 16 учащихся, что позволяет преподавателям применять индивидуальный подход в обучении каждого ребенка.

Учащиеся СУНЦ в конце 11 класса сдают ЕГЭ и получают аттестат государственного образца.

СУНЦ располагается в одном из новых корпусов кампуса СКФУ в центре города Ставрополя. Создана комфортная среда для образовательной и научно-исследовательской, творческой и спортивной деятельности обучающихся. Классы оборудованы современной компьютерной техникой, в корпусе располагаются уникальные научные лаборатории, а также комфортные комнаты для отдыха.

Ребята обеспечиваются бесплатным шестиразовым питанием и имеют возможность посещения спортивных комплексов и бассейна СКФУ. Слаженная работа педагогов-воспитателей обеспечивает безопасность и психологический комфорт обучающихся СУНЦ в круглосуточном режиме.

В 2025 году руководство СКФУ приняло решение об увеличении числа обучающихся СУНЦ. Осенью проводится очередная волна поступления в СУНЦ. Если Ваш ребёнок учится в 10-11 классе, но его потенциал гораздо выше предлагаемой программы, то ещё не поздно изменить его образовательную судьбу в лучшую сторону.

Заявление на участие в отборе подают родители или законные представители ребёнка. Приём в 10 и 11 классы СУНЦ СКФУ осуществляется на конкурсной основе по результатам вступительных испытаний. Стать обучающимся СУНЦ возможно через индивидуальный отбор, пройдя вступительные испытания по профильным предметам и русскому языку. 📞



# Стать в строй!

ПРИ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ФУНКЦИОНИРУЕТ ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ВОЕННУЮ ПОДГОТОВКУ ГРАЖДАН В ИНТЕРЕСАХ ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ СУХОПУТНЫХ ВОЙСК И ГЛАВНОГО ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ВОЕННО-УЧЕТНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ ОФИЦЕРОВ, СЕРЖАНТОВ И СОЛДАТ ЗАПАСА.



В Военном учебном центре СКФУ ведётся подготовка по четырем военно-учётным специальностям. Помимо крепкого здоровья, кандидатам требуются хорошая успеваемость и отличная физическая подготовка — она проверяется во время вступительных испытаний.

Все кандидаты сдают нормативы. Обучение по программам подготовки сержантов запаса длится два года, солдат — полтора, а офицеров — 2,5 года. За это время студенты осваивают огневую, тактическую, разведывательную, строевую подготовку, знакомятся с общевоинскими уставами. На завершающем этапе военной подготовки студенты едут в воинскую часть для прохождения учебных сборов.

В течение месяца на учебных сборах отрабатываются практические навыки

и сдаётся итоговый комплексный экзамен. Те, кто достойно справился с этими испытаниями, завершают военную подготовку и после окончания университета получают военный билет.

— Обучение в нашем центре даёт не только расширение стартовых возможностей, это ещё и становление юношей как настоящих мужчин. Наши выпускники с честью проходят все испытания и заслуживают присвоения первого воинского звания, — отметил начальник Военного учебного центра, полковник Владимир Баштовой.

Военный учебный центр располагает в отдельном учебном корпусе. Классы и полевая учебная база позволяют в полной мере освоить получаемые компетенции и приобрести необходимые навыки. ☺



# Потерянное внимание: как современному студенту бороться с рассеянностью

С КАЖДЫМ ГОДОМ МЫ ВСЁ ЧАЩЕ ЗАМЕЧАЕМ, КАК МЕНЯЕТСЯ НАШЕ ВОСПРИЯТИЕ ИНФОРМАЦИИ. ТО, ЧТО РАНЬШЕ КАЗАЛОСЬ НЕВОЗМОЖНЫМ — СОСРЕДОТОЧИТЬСЯ НА ОДНОЙ ЗАДАЧЕ БОЛЬШЕ ПЯТИ МИНУТ — ТЕПЕРЬ ПРЕВРАЩАЕТСЯ В НАСТОЯЩУЮ ПРОБЛЕМУ. ОСОБЕННО ОСТРО ЭТО ОЩУЩАЕТСЯ В СТУДЕНЧЕСКОЙ СРЕДЕ, ГДЕ КОНЦЕНТРАЦИЯ ВНИМАНИЯ НАПРЯМУЮ ВЛИЯЕТ НА УСПЕВАЕМОСТЬ И КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ.

## Эпоха коротких форматов

Представьте обычный день студента. Утром — лекция, во время которой телефон постоянно вибрирует от уведомлений. Днём — подготовка к семинару под аккомпанемент любимых треков и открытых вкладок браузера. Вечером — попытка написать курсовую работу, периодически прерываясь на просмотр коротких видео. Знакомая ситуация?

Современный мир приучил нас к быстрому потреблению контента. Социальные сети предлагают бесконечный поток коротких видео, мемов и новостей. Наш мозг словно губка впитывает эту информацию, но при этом теряет способность к глубокому анализу и длительной концентрации.



## Почему это происходит?

Дело в том, что технологии не просто предлагают нам новый формат потребления информации — они меняют саму структуру нашего мышления. Постоянный поток уведомлений, мгновенные ответы в мессенджерах, бесконечная лента контента — всё это формирует особый тип восприятия, при котором длительная концентрация становится настоящим испытанием.

Исследователи отмечают интересный феномен: чем больше времени мы проводим в социальных сетях, тем сложнее нам становится удерживать внимание на одном деле. Наш мозг привыкает к быстрой смене контекста и начинает требовать всё новых и новых стимулов.

## Как вернуть контроль?

Многие студенты уже заметили эту проблему и пытаются с ней бороться. Кто-то устанавливает специальные приложения для блокировки отвлекающих сайтов, другие — практикуют техники осознанности и медитации. Третьи просто отключают уведомления на телефоне во время учёбы.

Важно понимать, что решение проблемы лежит не в полном отказе от технологий, а в умении правильно ими пользоваться. Необходимо научиться устанавливать границы между временем для учёбы и временем для развлечений, создавать комфортные условия для концентрации и постепенно тренировать способность к длительной фокусировке.



## Практические рекомендации

Начните с малого. Попробуйте выделить хотя бы час в день для учёбы без отвлекающих факторов. Постепенно увеличивайте это время. Создайте специальное рабочее пространство, где будут только необходимые материалы. Учитесь планировать своё время и расставлять приоритеты.

Помните: способность концентрироваться — это навык, который можно и нужно развивать. Как мышцы укрепляются от тренировок, так и внимание становится сильнее от регулярной практики.

В конечном счёте всё зависит от вашего желания изменить ситуацию. Да, это потребует усилий и терпения, но результат определённо того стоит. Умение концентрироваться — это не просто навык успешного студента, это ключ к эффективной работе и полноценной жизни в современном мире. 🌟

# Испытание на зоркость: найди 10 отличий

ПЕРЕД ВАМИ ВИЗУАЛЬНАЯ ГОЛОВОЛОМКА, В КОТОРОЙ МОЖНО ВЫИГРАТЬ ФИРМЕННЫЙ МЕРЧ СКФУ. ВО ВТОРОЙ ВЕРСИИ ИЗОБРАЖЕНИЯ СКРЫТО ДЕСЯТЬ ИЗМЕНЕНИЙ: ЧАСТЬ ЗАМЕТНА СРАЗУ, ДРУГИЕ ПРЯЧУТСЯ В МЕЛКИХ ДЕТАЛЯХ.



Чтобы побороться за приз, нужно найти все 10 отличий, отметить их на фото и загрузить своё решение в конкурсный пост в соцсети «ВКонтакте» (он появится в официальной группе СКФУ).



ПОБЕДИТЕЛЕМ СТАНЕТ ТОТ, КТО ПЕРВЫМ ОТПРАВИТ ПОЛНЫЙ И ПРАВИЛЬНЫЙ СПИСОК ОТЛИЧИЙ.



# Там, где встречаются история и природа: маршруты по Северному Кавказу

СЕВЕРНЫЙ КАВКАЗ — ЭТО ОДНА ИЗ САМЫХ ЖИВОПИСНЫХ И МНОГОГРАННЫХ ЧАСТЕЙ РОССИИ, ГДЕ ВЕЛИЧЕСТВЕННЫЕ ГОРЫ, ЧИСТЕЙШИЕ РЕКИ И ДРЕВНИЕ ТРАДИЦИИ СОЗДАЮТ УНИКАЛЬНЫЙ СИМБИОЗ ПРИРОДЫ И ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ. ЭТОТ РЕГИОН С НЕВЕРОЯТНЫМ МНОГООБРАЗИЕМ ЛАНДШАФТОВ И ЭТНИЧЕСКИМ РАЗНООБРАЗИЕМ ПРИВЛЕКАЕТ ПУТЕШЕСТВЕННИКОВ СО ВСЕГО МИРА, ПРЕДЛАГАЯ НЕЗАБЫВАЕМЫЕ ВПЕЧАТЛЕНИЯ И УНИКАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ПРИКЛЮЧЕНИЙ.

## Пятигорск, Ставропольский край

Самый атмосферный и многослойный из курортов Кавказа. Его тайна не мистическая, а историческая: на небольшой территории сошлись курортная культура XIX века, традиции минеральных источников, литературная память и природная энергия вулканического происхождения. Особое место в городе — Парк «Цветник»,

откуда открывается прямая перспектива на Лермонтовскую галерею. Эта сцена словно соединяет века: прогулочные аллеи, архитектура XIX века и главный культурный символ курорта образуют единый лермонтовский ландшафт. Многие места здесь до сих пор выглядят почти так же, как на старых гравюрах, и это редкое ощущение времени, которое не исчезло.



## Даргавс, Республика Северная Осетия

Одно из тех мест, где прошлое будто дышит рядом. Здесь, среди высоких хребтов, скрываются селения и святыни, которые веками передают память народа — от воинских традиций аланов до строгой красоты башенных комплексов. В республике одно из самых загадочных мест — Даргавс, «Город мёртвых». Исторический некрополь не связан с мистикой в современном понимании: это древняя осетинская традиция погребения высоко в каменных склепах. Но даже зная факты, невозможно избавиться от чувства, что скалы вокруг будто охраняют покой предков.



### Дербент, Республика Дагестан

Центр дербентской загадки — крепость Нарын-кала, построенная при Сасанидах. Её стены уходят в землю на несколько метров — археологи объясняют это тем, что за полторы тысячи лет культурный слой вырос настолько, что скрыл нижние ярусы древнего

укрепления. Символ духовной истории города — Джума-мечеть, одна из старейших действующих мечетей России. Её двор украшают платаны, которым, по легендам, почти тысяча лет. Их тени падают туда же, куда и столетия назад, — и это редкое чувство присутствия вечности делает город по-настоящему живым. 🌟

### Железноводск, Ставропольский край

Железноводск — самый спокойный и камерный город Кавминвод. Он расположен у подножия горы Железной, и именно её вулканическое происхождение объясняет богатство горячих минеральных источников — настоящего природного феномена. Температура некоторых источников достигает +56°C, и каждый обладает своим химическим составом, лечебным эффектом и историческими корнями. Неподалеку стоит один из символов — Пушкинская галерея, ажурная конструкция конца XIX века, выполненная в стиле металлического кружева. Она стала местом концертов, выставок и летних культурных событий и до сих пор сохраняет атмосферу старинного курортного начала.

Северный Кавказ — это место, где время останавливается, природа обретает прекрасные очертания, а традиции плетутся в полотно из поколения в поколение. Это регион, в который стоит отправиться, чтобы испытать новые впечатления, исследовать живописные ландшафты и прикоснуться к древним традициям. Путешествие по этому региону оставит яркие впечатления в сердце каждого, кто осмелится его исследовать.

Именно поэтому в сердце Кавказа расположен Северо-Кавказский федеральный университет. Вуз с большим потенциалом, прекрасной архитектурой и климатом, а самое главное — с добрыми людьми.



# Баланс на грани дедлайна: как совмещать учёбу, работу и сессию

СОВРЕМЕННЫЙ СТУДЕНТ — ЭТО НАСТОЯЩИЙ СУПЕРГЕРОЙ. ОН УСПЕВАЕТ УЧИТЬСЯ, РАБОТАТЬ, ВСТРЕЧАТЬСЯ С ДРУЗЬЯМИ И ПРИ ЭТОМ НАХОДИТЬ ВРЕМЯ НА ЛИЧНУЮ ЖИЗНЬ. ЗВУЧИТ КАК ФАНТАСТИКА? ВОЗМОЖНО. НО ТЫСЯЧИ СТУДЕНТОВ ПО ВСЕЙ СТРАНЕ ДОКАЗЫВАЮТ ОБРАТНОЕ, ЕЖЕДНЕВНО БАЛАНСИРУЯ МЕЖДУ ПАРАМИ, ДЕДЛАЙНАМИ И ЛИЧНОЙ ЖИЗНЬЮ.



## История первая: Игорь и его курьерские будни

Игорь — первокурсник с амбициями и острым желанием доказать себе и окружающим, что он способен на многое. Днём он прилежно слушает лекции, конспектирует и участвует в дискуссиях. А вечером превращается в неутомимого курьера, доставляющего заказы по всему городу.

— Первые недели были настоящим испытанием, — вспоминает Игорь. — Я постоянно боялся опоздать то на работу, то на учёбу. Но постепенно научился грамотно распределять время. Теперь у меня есть чёткое расписание: утром — учёба, вечером — работа, а ночью — подготовка к занятиям. Звучит экстремально, но я нашёл свой ритм.

## История вторая: Надежда и её медиамарафон

Надежда — студентка четвёртого курса, которая уже два года успешно совмещает учёбу с работой в местном СМИ. Она пишет статьи, берёт интервью у известных людей и редактирует материалы. При этом умудряется готовиться к экзаменам и участвовать в университетских проектах.

— Работа в СМИ научила меня главному — быстро переключаться между задачами, — делится Надя. — Когда дедлайн горит, а впереди ещё три пары, приходится включать режим супергероя. Помню, как однажды писала статью для утреннего выпуска, параллельно готовясь к экзамену по истории. Было непросто, но я справилась. Теперь такой режим работы стал для меня привычным.

## История третья: Арсений и его кризис выбора

Арсений — магистрант, который оказался на распутье. Он работает в крупной компании, но чувствует, что не справляется с нагрузкой. Постоянные переработки, недосып и мысли об отчислении не дают ему покоя.

— Я думал, что смогу всё успеть, — вздыхает Арсений. — Но реальность оказалась жёстче. Сейчас понимаю, что нужно что-то менять. Постоянные переработки отнимают слишком много сил, и я уже не могу качественно готовиться к занятиям. Подумываю о том, чтобы найти работу с более гибким графиком или даже временно уволиться.

## Секреты выживания от опытных многозадачников

Каждый из этих студентов нашёл свой путь к балансу. Но есть несколько универсальных правил, которые помогают всем.

Планирование времени становится настоящим искусством. Студенты учатся составлять детальные расписания, где каждая минута на счету. Они используют специальные приложения, цветные пометки и напоминания, чтобы ничего не упустить.

Умение расставлять приоритеты — ключевой навык. Студенты учатся отличать важное от срочного, определять, какие задачи требуют немедленного внимания, а какие могут подождать.

Отдых — не роскошь, а необходимость. Даже самые загруженные студенты находят время для восстановления сил. Это может быть часовая прогулка, встреча с друзьями или просто просмотр любимого сериала.

Поддержка близких людей играет огромную роль. Студенты не стесняются просить помощи у друзей, родных и даже однокурсников. Совместная подготовка к экзаменам или обмен конспектами помогают сэкономить время и силы.

Гибкость мышления помогает адаптироваться к неожиданным ситуациям. Когда планы рушатся, успешные студенты не впадают в панику, а ищут альтернативные решения.

Совмещать учёбу и работу непросто, но возможно. Главное — найти свой путь и не бояться экспериментировать. Помните: вы не одиноки в своём стремлении всё успеть. Миллионы студентов по всему миру проходят через то же самое. 🌟

# Мост единства народов в сердце Северного Кавказа

В 2026 ГОДУ В РОССИИ БУДЕТ ОТМЕЧАТЬСЯ ГОД ЕДИНСТВА НАРОДОВ. ЭТУ ИНИЦИАТИВУ УТВЕРДИЛ ПРЕЗИДЕНТ РОССИИ ВЛАДИМИР ПУТИН ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ АТАМАНА ВСЕРОССИЙСКОГО КАЗАЧЬЕГО ОБЩЕСТВА ВИТАЛИЯ КУЗНЕЦОВА. ДЛЯ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА ТЕМА ЕДИНСТВА НЕ НОВА. УЖЕ БОЛЕЕ ДЕСЯТИ ЛЕТ УНИВЕРСИТЕТ АКТИВНО РАБОТАЕТ НАД ТЕМ, ЧТОБЫ УКРЕПИТЬ МЕЖНАЦИОНАЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ, СОХРАНИТЬ КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ И СФОРМИРОВАТЬ У СТУДЕНТОВ ЧУВСТВО ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К ОБЩЕЙ РОССИЙСКОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ.

## Как СКФУ помогает укрепить единство народов?

Университет нашёл особый способ объединить исторические традиции и современные задачи — через включение казачьего компонента в учебные программы и воспитательный процесс. За последние годы было сделано немало, в том числе разработка учебного пособия «Казачество в истории Ставрополья». Кроме того, университет совместно с Терским войсковым казачьим обществом выпустил пособие «Казачество в истории Северной Осетии», а в 2020 году вышло учебное пособие для преподавателей казачьих классов «История и культура казачества на Ставрополье», которое успешно апробировано в школах Ставрополья. В минувшем учебном году университет стал экспертной площадкой для учебника «Социокультурный код российского казачества».

В настоящее время в СКФУ реализуется специальный модуль «Казачество на службе Отечества». В нём представлено 9 программ высшего образования и 10 специальностей среднего профессионального образования. Сейчас в этом модуле обучается более тысячи студентов. Кроме того, университет регулярно проводит курсы повышения квалификации для членов казачьих обществ, лекции и круглые столы — всё это открыто для представителей разных этносов и конфессий.

## Социальная забота как проявление единства

СКФУ показывает, что единство можно выразить и через конкретные дела. Например, университет планирует в приёмной кампании 2026 года зачислить на бюджетные места более 200 участников специальной

военной операции (СВО) и членов их семей. Сейчас в университете уже учатся около 500 участников спецоперации и их близких. Такое отношение объединяет: в стенах вуза бок о бок учатся студенты разных национальностей, а помощь ветеранам становится общим делом.

## Живые проекты в поддержку единства

Университет превращает идеи единства в реальные проекты:

- проведение олимпиады «Гордость Отечества»: в 2024 году школьный этап собрал более 500 участников, а в мае 2025 года прошла Всероссийская студенческая олимпиада.

- участие студентов в Параде Победы на Красной площади в Москве — в год 80-летия Великой Победы университет сформировал «казачью сотню», в которой вместе шагали представители разных народов Северного Кавказа.

- организация заседаний и форумов. Так, в рамках Всероссийского молодёжного форума «Дружба. Единство. Согласие» СКФУ провёл заседание на тему «Традиции патриотического воспитания у народов России: казачество на службе Отечества». Мероприятие объединило студентов, учёных и представителей диаспор.

Кроме того, СКФУ выступает площадкой для широкого диалога и научных исследований. Университет участвует в работе консорциума вузов Северного Кавказа «Человеческий капитал и новая экономика для полиэтничных регионов». Проекты консорциума нацелены на устойчивое развитие многонациональных территорий. Преподаватели



и студенты проводят исследования и публикуют работы об истории казачества, межнациональных отношениях и духовно-нравственных ценностях.

## Единство как основа будущего

Для СКФУ поддержка единства народов — это не просто слова, а настоящая стратегия. Университет стремится учитывать этнокультурное многообразие в образовании, поддерживать тех, кто защищает страну, воспитывать патриотизм через преемственность поколений.

В преддверии 2026 года — Го́да единства народов России — СКФУ доказывает: будущее, в котором каждый народ чувствует себя частью большой страны, можно построить только через взаимное уважение, знание истории и совместную работу. ♡

# Окно в федеральный университет



СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ — ЭТО НЕ ТОЛЬКО ПАРЫ И СЕССИИ, А ЦЕЛЫЙ МИР ВОЗМОЖНОСТЕЙ, ГЕРОЕМ КОТОРОГО МОЖЕШЬ СТАТЬ ИМЕННО ТЫ. МЫ ПОДГОТОВИЛИ ДЛЯ ТЕБЯ МАРШРУТ ПО УНИВЕРСИТЕТУ: СКАНИРУЙ QR-КОДЫ И УЗНАВАЙ ВСЁ О НАСТОЯЩЕЙ ЖИЗНИ СТУДЕНТА СКФУ.

## СОВЕТ ОБУЧАЮЩИХСЯ СКФУ

Мнение каждого студента важно для университета. Вместе мы принимаем решения, которые влияют на будущее вуза и качество студенческой жизни. Сканируй QR-код и узнавай, как работает Совет обучающихся СКФУ и как к нему присоединиться.



## ТВОРЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ

Любишь петь, хочешь выйти на театральную сцену или не представляешь свою жизнь без танцев? Сканируй QR-код и узнавай, как стать частью творческой жизни СКФУ.



## НАУКА

Наука и технологии — твой билет в будущее. Быть учёным интересно, перспективно и престижно. Сканируй QR-код, и мы проведём для тебя мини-экскурс в мир научных исследований СКФУ.



## СПОРТ

«Быстрее, выше, сильнее» — это про тебя? Любишь спорт и хочешь расти в нём дальше? Переходи по QR-коду и погружайся в мир студенческого спорта СКФУ.



**БИБЛИОТЕКА**

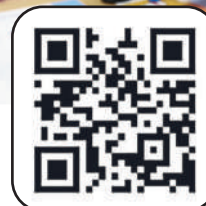
Книг много не бывает, а нужных и интересных — тем более. По QR-коду — твой билет в обитель знаний университета, Научную библиотеку СКФУ, где сочетаются классика и современные электронные ресурсы.

**«КЛАССИКИ»**

Любишь детей и давно хотел(а) попробовать себя в роли вожатого? Студенческое педагогическое объединение «Классики» ждёт тебя! Переходи по QR-коду, проходи обучение в школе вожатского мастерства и становись настоящим бойцом педагогического движения.

**ТОЧКА КИПЕНИЯ**

Есть много идей и хочется реализовать их как можно быстрее? Нравится работать в команде и проводить время с пользой? Добро пожаловать в пространство коллективной работы «Точка кипения СКФУ»! Узнай о её возможностях по QR-коду.

**ВУЦ**

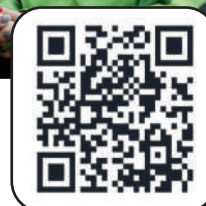
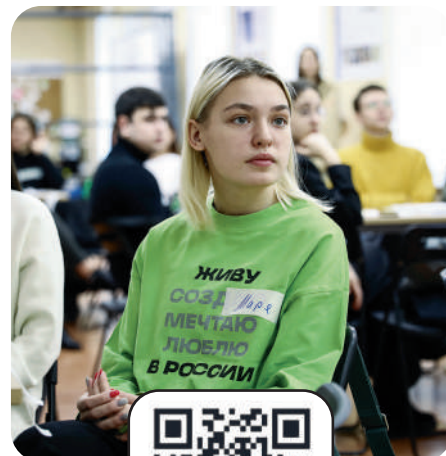
Хочешь пройти военную подготовку, не прерывая обучение в университете? Получить военную специальность и необходимые навыки можно в ВУЦ СКФУ. Сканируй QR-код и узнавай о возможностях Военного учебного центра.

**ПРОФКОМ**

Профком — это твой помощник и защитник. Он поддерживает студентов в конфликтных ситуациях, помогает решать социальные и материальные вопросы, развивает проектную деятельность и проводит множество полезных мероприятий. Интересно? Переходи по QR-коду.

**ВОЛОНТЁРЫ**

Из чего состоит жизнь волонтера? Это добрые дела, новые друзья, поездки, развитие и возможность сделать мир лучше. Присоединяйся к сообществу волонтеров СКФУ по QR-коду — мы подготовили для тебя дополнительную информацию и первые шаги для включения в добровольческую деятельность.



# Старт для успешной карьеры

СКФУ ГОРДИТСЯ СВОИМИ ВЫПУСКНИКАМИ, ВЕДЬ БОЛЬШИНСТВО ИЗ НИХ СМЕЛО СТУПАЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ПУТИ. МЫ ПРЕДЛОЖИЛИ БЫВШИМ СТУДЕНТАМ НАШЕГО ФЕДЕРАЛЬНОГО РАССКАЗАТЬ, КАК ЭТО — УЧИТЬСЯ В СКФУ, ЕСТЬ ЛИ ЖИЗНЬ ЗА СТЕНАМИ ALMA MATER, ПРИГОДИЛСЯ ЛИ ИМ ДИПЛОМ И КАК НАЙТИ СЕБЯ, ЕСЛИ НЕ ЗНАЕШЬ, ГДЕ ИСКАТЬ.



Северо-Кавказский федеральный университет (СКФУ)  
12 июня в 17:22



Иван Пальцев, генеральный директор автономной некоммерческой организации «Центр развития молодёжи Ставропольского края «Краевой дом молодёжи», директор Всероссийского молодёжного форума «Машук» с 2022 г. по н.в., директор Всероссийского туристского слёта «Маёвка» с 2024 г. по н.в., выпускник института информационных технологий и телекоммуникаций, гуманитарного института и института образования и социальных наук СКФУ.

— Моя жизнь в СКФУ началась в 2010 году, когда я поступил в тогда ещё Северо-Кавказский государственный технический университет и с первого курса включился в работу органов студенческого самоуправления, в итоге став председателем студенческого совета СевКавГТУ, а затем студсовета института информационных технологий и телекоммуникаций СКФУ.

Позже я возглавил студенческий совет СКФУ и участвовал в его преобразовании в Совет обучающихся, который в 2015 году был признан лучшим в стране, опередив в том числе Губкинский университет и МГТУ им. Н. Э. Баумана.

28 февраля 2017 года я завершил работу в Совете обучающихся и перешёл в МБУ г. Ставрополя «Центр патриотического воспитания молодёжи» (ныне «Молодёжный центр «Патриот»), затем стал заместителем председателя регионального отделения Движения Первых и спустя полгода возглавил созданную министерством молодёжной политики Ставропольского края АНО «Дом молодёжи».

Университет дал мне возможности, опыт командной работы, руководства и планирования, научил трепетно относиться к делу и во многом сформировал меня таким, какой я есть, за что я искренне благодарен Северо-Кавказскому федеральному университету, своим наставникам и соратникам.

#СКФУ #выпускникСКФУ



❤️ 96

💬 4



👁️ 276



Северо-Кавказский федеральный университет (СКФУ)  
19 июля в 09:40



Сергей Мясоедов, креативный продюсер «Medium Quality Production», генеральный директор ООО «STAVPIERCING».

— Ещё в школьные годы я начал играть в КВН, и именно тогда понял, как важно творческое самовыражение и работа в команде. Во время учёбы в университете я продолжил выступать на сцене уже на более серьёзном уровне. Когда был образован Северо-Кавказский федеральный университет, наша команда получила поддержку вуза, а позже к ней присоединился и город. Это стало настоящим стимулом к развитию — благодаря общей поддержке мы смогли выступить на «Первом канале» и дойти до финала «Высшей лиги КВН».

Трудно представить, как бы всё сложилось без тех условий, которые создал университет. Здесь мы не только получали образование, но и имели возможность развивать творческий потенциал, реализовывать идеи, пробовать себя в разных форматах. Всё это закалило нас, научило распределять ответственность, искать креативные решения и работать сообща.

Сегодня многие участники нашей команды продолжают деятельность в медиасфере, создают телевизионные и digital-проекты, применяя опыт, полученный в студенческие годы. Для меня время, проведённое в СКФУ, стало отправной точкой профессионального пути. Университет сыграл большую роль в формировании личных и профессиональных качеств, помог поверить в свои силы и найти дело, которому хочется посвящать себя. Мы всегда с теплом вспоминаем те годы — они стали фундаментом того, чем мы занимаемся сейчас.

#СКФУ #выпускникСКФУ



❤️ 356

💬 12



👁️ 756



Северо-Кавказский федеральный университет (СКФУ)  
сегодня в 19:20



Сергей Туаев, руководитель центра развития туризма СКФУ, руководитель Всероссийской ассоциации развития молодёжного активного туризма, ответственный секретарь Ставропольского краевого отделения Русского географического общества.

— Прежде всего университет дал мне всеобъемлющее образование. Это не только профессиональные знания, но и надпрофессиональные компетенции, которые формируются благодаря широкому спектру возможностей вне учебы. В моем случае ключевой ролью стал студенческий актив — я возглавлял совет обучающихся своего института, и именно там получил первые управленческие навыки.

Практическая подготовка стала не менее важной частью обучения. Уже на первом курсе мы посетили крупнейшие туристско-рекреационные кластеры округа, а на втором прошли сезонную практику в составе туроператора Tez Tour в Турции. Эти поездки дали нам понимание, как применять свои знания в реальных условиях, и показали различия между регионами и их туристической спецификой.

Выделить что-то одно сложно — все элементы образования оказались важными. Например, в студенчестве я был уверен, что информатика мне никогда не пригодится. Как же я ошибался. С развитием цифровых технологий она стала необходимой частью работы. То же касается и иностранных языков, и навыков командного взаимодействия: именно они часто оказываются решающими в профессиональной деятельности.

Пока вы студенты, не отказывайтесь от возможностей, которые предоставляет университет: участвуйте во внеучебной деятельности, изучайте иностранные языки, общайтесь с преподавателями, особенно с теми, кто имеет большой опыт. Культура университета формировалась годами и создала уникальную среду обмена знаниями — и многие из нас с течением времени снова возвращаются в alma mater.

И особенно важный совет — сохраняйте связи и вступайте в Ассоциацию выпускников СКФУ. Это сообщество помогает оставаться частью профессиональной среды и поддерживать контакты, которые не раз могут пригодиться в будущем.

#СКФУ #выпускникСКФУ



❤️ 78

💬 1



👁️ 122



Северо-Кавказский федеральный университет (СКФУ)  
вчера в 14:00



Кирилл Черкесс, руководитель направления регионального развития Федерации спортивного программирования России. — В СКФУ я поступил во многом по случайности, наверное, знакомая многим история — «за компанию с другом». Причём случайности или везение были и в процессе зачисления, я прошёл во «второй» волне, 20-й из 20 в списках. Видимо, это была судьба.

Бакалавриат я закончил по направлению «Нефтегазовое дело», и курса до 3-го правда думал, что буду работать по специальности, хотя уже тогда был глубоко погружён в молодёжную политику университета, что, собственно, и оказало решающее влияние на всю дальнейшую карьеру как в вузе, так и за его пределами.

В какой-то момент меня заметили и общественная жизнь начала превращаться в работу, где тебе постепенно доверяют новые задачи и проекты. А потом были всеобщие выборы председателя, серьёзная борьба, конкуренция, интриги, в общем, всё по-взрослому.

Университет — это мини-государство, где у студента есть возможность пробовать и ошибаться, учиться, получать компетенции и тут же их обкатывать на практике. Ну и, конечно, получать признание своих трудов — стипендии, гранты, знакомства — всё это может дать СКФУ.

Первое моё официальное место работы тоже было в университете.

Я понял, что хочу быть погружен в крупные и важные для вуза проекты и просто пошёл разговаривать к начальнику Управления стратегического развития, в итоге удалось стать специалистом этого Управления. Команда нашего отдела, например, создала известное многим пространство «Точка кипения СКФУ», ставшее первым креативным пространством вуза.

Потом был и переезд в Москву, и снова возвращение в вуз — развивать новые направления: GR, экспертная деятельность, технологическое предпринимательство... В общем, много разных и интересных задач приходилось решать. Некоторые из таких проектов и направлений до сих пор существуют и развиваются, что позволяет осознавать ценность своего труда.

Со многими коллегами связь мы поддерживаем до сих пор, в том числе ищем точки соприкосновения в новых проектах.

Задача университета — дать возможности, и СКФУ с ней справляется в полной мере, а задача студента — правильно ими воспользоваться.

#СКФУ #выпускникСКФУ

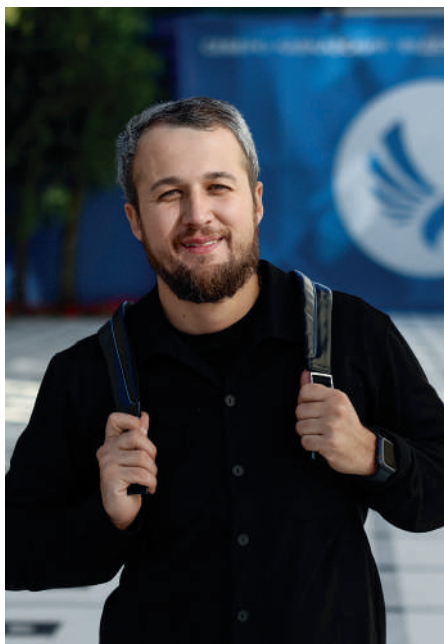


❤️ 63

💬 5



👁️ 152





# Цифры

**167 000** человек прошли программы дополнительного профессионального образования в Северо-Кавказском федеральном университете за 13 лет. Занятия традиционно проводятся очно, а также с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Формат обучения выбирается с учётом специфики программы и пожеланий слушателей.



**9,76** метра — высота одного из самых красивых залов университета, зала заседаний Учёного совета СКФУ по адресу: Ставрополь, ул. Пушкина, 1, корпус №2. Его необычные размеры и форма связаны с историей здания: в XIX веке здесь находилась домовая церковь Св. Дмитрия Чудотворца Ставропольской духовной семинарии. В годы Гражданской войны церковь была разрушена, а в 1930-м году, когда здание передали пединституту, помещение переоборудовали под гимнастический зал. В начале 2000-х, уже в СГУ, здесь несколько лет размещалась библиотека. Сегодня о бывшем храме напоминают углубления для икон в стенах и хоры — балкон для певчих.



**46** базовых кафедр создано Северо-Кавказским федеральным университетом совместно с крупнейшими предприятиями-партнёрами региона за десять лет. Практика базовых кафедр в России относительно молода, но именно такой формат сотрудничества усиливает практикоориентированность обучения: студенты осваивают профессиональные навыки непосредственно в процессе учёбы.



**18** институтов, факультетов, высших школ и филиалов на сегодняшний день входят в структуру крупнейшего вуза Северного Кавказа — Северо-Кавказского федерального университета.



**3 800** квадратных метров — площадь плавательного бассейна Северо-Кавказского федерального университета в Ставрополе. В трёхэтажном физкультурно-оздоровительном комплексе, помимо бассейна с современными системами очистки воды и вентиляции, располагаются тренажёрный зал, фитнес-зал, гардероб и буфет. Бассейн на шесть дорожек длиной по 25 метров является одним из самых популярных мест для занятий спортом у студентов СКФУ и жителей города.



71

творческий коллектив и студенческое объединение действуют в Северо-Кавказском федеральном университете. Здесь каждый студент может проявить свои способности и показать себя. В это количество входит и Совет обучающихся СКФУ.



40

учебно-научных корпусов СКФУ формируют крупный образовательный и научный центр, обеспечивающий подготовку высококвалифицированных специалистов для самых разных научных и технических направлений.



48

научно-исследовательских лабораторий работают в университете. В них ведущие учёные Северо-Кавказского федерального университета реализуют инновационные проекты.



СКФУ остаётся в сердце —  
знания уже работают на вас







# СКФУ

СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

#### Официальные группы

 [max.ru/ncfu\\_main](https://max.ru/ncfu_main)

 [vk.com/ncfu\\_main](https://vk.com/ncfu_main)

 [t.me/ncfulife](https://t.me/ncfulife)

 [ok.ru/group/57377608171624](https://ok.ru/group/57377608171624)

 [rutube.ru/channel/23921803](https://rutube.ru/channel/23921803)

 [dzen.ru/ncfu](https://dzen.ru/ncfu)

#### Ректор СКФУ Т.А. Шебзухова

 [t.me/ncfushebzukhova](https://t.me/ncfushebzukhova)

#### Управление по развитию студенческого потенциала СКФУ

 [vk.com/public73646592](https://vk.com/public73646592)

#### Совет обучающихся СКФУ

 [vk.com/ssu\\_ncfu](https://vk.com/ssu_ncfu)

#### Этнический совет СКФУ

 [vk.com/club52106396](https://vk.com/club52106396)

#### Студенческий спортивный клуб СКФУ

 [vk.com/ugslon](https://vk.com/ugslon)

Подписывайся  
на наши  
популярные  
каналы!

