

Казанский (Приволжский) федеральный университет



Год основания: **1804**

Всего студентов: **49 451** / Иностранных студентов: **10 663**

Факультетов: **18** / Кафедр: **164**

Преподавателей: **3 800**

Профессора	Доценты	Доктора наук	Кандидаты наук	Иностранные преподаватели
272	1 059	374	1 200	43

Основные образовательные программы для иностранцев: **708**

Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Подготовка кадров высшей квалификации
334	259	20	95

Дополнительные образовательные программы для иностранцев: **58**

Программы довузовской подготовки	Изучение русского языка как иностранного	Короткие программы	Другие программы
9	2	2	45

КФУ – один из старейших российских университетов, основанный более 200 лет назад. Главный образовательный центр Татарстана. С 2009 года вуз имеет статус федерального университета.

Сегодня КФУ это:

- свыше 3 800 преподавателей и научных сотрудников;
- 50 000 студентов;
- 300 направлений бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры.

КФУ имеет почти 40-летний опыт обучения иностранцев. Университет славится своими сильными школами математики, физики, биологии, химии, языкознания. В научных исследованиях КФУ отдает приоритет разработкам в фармакологии, биомедицине, геологии, физике, химии, сфере нефтегазовых, нано- и информационных технологий (ИТ), психологии и культурологии, гуманитарных, педагогических и междисциплинарных областях.

КФУ – это и национальный исследовательский центр, в его распоряжении более 30 научных лабораторий. Вскоре планируется открытие новых лабораторий, где будут вестись разработки по биомедицине, физике, химии, биологии, экологии и геологии.

Университет объединяет 15 институтов, 2 факультета, 2 высшие школы и 2 филиала в ближайших городах. Вуз готовит специалистов самых разных направлений. Среди них есть физико-математические и естественные науки, информатика и вычислительная техника, автоматика и управление, геодезия, разработка полезных ископаемых, защита окружающей среды, экономика и управление, образование и педагогика, гуманитарные и социальные науки, медицина, культура и

искусство, сфера обслуживания.

Успехи студентов

Выпускники и студенты КФУ достигают успеха в самых разных сферах деятельности. Среди них министр связи и массовых коммуникаций России Николай Никифоров, премьер-министр Татарстана Ильдар Халиков, певица, финалистка «Евровидения»-2013 (5-е место) Дина Гарипова, лыжник-гонщик, обладатель полного комплекта наград XXVII Всемирной Универсиады (Словакия, 2015) Артем Николаев.

Известные выпускники

Николай Лобачевский	Создатель неевклидовой геометрии, деятель науки и просвещения. В течение 40 лет преподавал в Казанском университете, 19 из которых занимал должность ректора; под его руководством университет вышел в число передовых образовательных учреждений страны. Лобачевский в течение 40 лет преподавал в Казанском университете, в том числе 19 лет руководил им в должности ректора; его активность и умелое руководство вывели университет в число передовых российских учебных заведений. По выражению Н. П. Загоскина, Лобачевский был «великим строителем» Казанского университета.
Лев Толстой	Один из самых известных русских писателей. Классик мировой литературы, просветитель, публицист. Автор романов «Война и мир», «Анна Каренина», «Воскресение».
Владимир Ленин	Советский госдеятель. Основатель партии большевиков (РСДРП). Создатель и руководитель первого в истории социалистического государства.
Евгений Завойский	Физик-экспериментатор. Ему принадлежит открытие электронного парамагнитного резонанса.
Николай Зинин	Выдающийся химик. Первым получил бензоин. Разработал прогрессивный метод синтеза нитроглицерина. Был первым президентом Русского химического общества.
Александр Бутлеров	Автор теории химического строения органических веществ. Основатель «бутлеровской школы» русских химиков. Руководил Казанским университетом.
Иван Бодуэн де Куртенэ	Выдающийся лингвист. Первым начал применять математические модели в изучении языков.
Владимир Энгельгардт	Биохимик. Специализировался в области молекулярной биологии. Его работы заложили основу для развития консервирования крови, применялись в микробиологии, промышленности.
Игорь Тарчевский	Российский и советский физиолог растений, академик РАН (Российской Академии наук). Исследовал механизм фотосинтеза в экстремальных условиях (засуха и др.), биосинтез целлюлозы. Создатель и руководитель кафедры (1965-1975 гг.) биохимии в Казанском университете.
Александр Коновалов	Крупный ученый, химик, академик РАН. Автор фундаментальных работ. Его исследование заложили основу для развития органической химии в Казанском университете. Под его руководством проведены испытания мелафена – регулятора роста растений нового поколения.
Иван Симонов	Один из первооткрывателей Антарктиды. Первым из русских астрономов совершил кругосветное путешествие.
Станислав Говорухин	Кинорежиссёр, сценарист, актёр, народный артист России (2006). Общественный и политический деятель.
Юлия Зарипова	Российская бегунья. Чемпионка мира, Европы и России.

Места в международных рейтингах

Год	Рейтинг	Место
2018	QS - Chemistry	451-500
2018	THE - Arts and Humanities	201-250
2018	QS - Mathematics	301-350
2018	QS - Economics & Econometrics	351-400
2018	QS - Education	201-250
2018	QS - Linguistics	101-150
2018	QS - Social Sciences & Management	399
2018	ARWU	801-900
2018	QS / BRICS	59
2018	QS - Physics & Astronomy	351-400
2018	THE - Life Sciences	401-500
2018	QS / Emerging Europe & Central Asia	46
2018	QS - Modern Languages	151-200
2018	THE - Social Sciences	201-250
2018	QS - Arts & Humanities	281
2018	QS - English Language & Literature	201-250
2018	THE - Physical Sciences	301-400
2018	QS World rankings	441-450
2018	Times Higher Education World University Rankings	401-500
2017	QS World rankings	501-550
2017	SCImago	573
2017	Times Higher Education World University Rankings	401-500
2017	QS - World University Rankings by subject: Linguistics	101
2017	QS - World University Rankings by subject: Archeology	151
2017	QS - World University Rankings by subject: Communication and media science	151
2017	QS - World University Rankings by subject: English language and literature	251
2017	QS - World University Rankings by subject: Education and training	251
2017	QS - World University Rankings by subject: Economics and econometrics	301
2017	QS - World University Rankings by subject: Arts and humanities	356
2017	QS - World University Rankings by subject: Physics and astronomy	351
2017	QS - World University Rankings by subject: Chemistry	401
2016	QS BRICS	74
2016	Times Higher Education World University Rankings	301-350
2016	QS - World University Rankings by subject: Linguistics	151
2016	QS - World University Rankings by subject: Physics and astronomy	301
2016	SCImago	605
2016	QS World rankings	501-550
2015	The Academic Ranking of World Universities 2015	500
2015	Times Higher Education World University Rankings	301-350
2015	QS BRICS	72
2015	QS World rankings	550-600

Места в российских рейтингах

Год	Рейтинг	Место
2018	Рейтинг вузов «Эксперт РА»	16
2018	Национальный рейтинг университетов	12
2017	Рейтинг вузов «Эксперт РА»	15
2017	Национальный рейтинг университетов	11
2016	Национальный рейтинг университетов	11
2015	Рейтинг вузов «Эксперт РА»	18
2015	Национальный рейтинг университетов	10

Международное партнерство

Казанский университет подписал около 200 соглашений с зарубежными партнёрами. Среди них – Гиссенский университет им. Ю. Либиха, Университет Страсбурга, Университет Канадзавы, Японский научно-исследовательский институт RIKEN и многие другие.

Кроме того, университет сотрудничает с ведущими зарубежными компаниями, способствуя исследовательской работе и последующему трудоустройству своих студентов.

• Биомедицина и фармацевтика

В рамках сотрудничества КФУ с ведущими мировыми фармацевтическими компаниями – Novartis, Pfizer, Bayer – студенты университета участвуют в проведении совместных исследованиях, посещают семинары, проходят практику.

Сотрудничество КФУ с онкоцентром Фокс Чейз (Fox Chase Cancer Center, USA) позволяет организовывать научные стажировки сотрудников и аспирантов в клинике, входящей в двадцатку лучших в США медучреждений в области онкологии по версии авторитетного издания US News.

• Нефтедобыча, нефтепереработка и нефтехимия

КФУ – один из приоритетных российских вузов для Schlumberger, мирового лидера в сфере нефтепереработки. Основные направления сотрудничества включают:

- финансирование научных исследований;
- участие сотрудников Schlumberger в образовательном процессе;
- выделение именных стипендий для студентов КФУ;
- производственная практика и трудоустройство выпускников КФУ.

• Перспективные материалы

КФУ сотрудничает с одним из ведущих производителей пластика Albis Technologies (Швейцария).

В 2015 году в КФУ откроется совместная лаборатория антенных систем и распространения радиоволн совместно с Rohde&Schwarz – крупнейшей в Европе компанией по производству радиоизмерительной аппаратуры.

• Инфокоммуникационные и космические технологии

В рамках первого этапа сотрудничества с Исследовательским центром компании Samsung (Южная Корея) в период 2014-2016 гг. будут реализованы два проекта – в области распознавания образов и технологий речевой идентификации и различения языка звукового файла.

Совместный проект Samsung Junior IT&Software School направлен на подготовку будущих инженерно-технических кадров для российской IT-отрасли.

Лаборатория технологий Microsoft КФУ изучает технологии Microsoft в области разработки программных продуктов в сфере мобильных, настольных, веб-приложений и сайтов.

В рамках сотрудничества КФУ и IBM студенты, обучающиеся по направлению экономика, проходят практику, а сотрудники компании участвуют в создании учебно-методической документации (по дисциплинам «Бухгалтерский и финансовый учет», «Налоги и налогообложение», «Аудит» «МСФО»), проводят интерактивные занятия по проблемным вопросам современной экономики.

С 2014 года в КФУ работает совместный с компанией CISCO Инновационный центр – второй в России (первый – в Сколково). В рамках Центра планируется реализовать имеющиеся разработки по созданию перспективных систем связи и передачи данных, интеллектуальных систем видеонаблюдения, работы в области развития Smart City и многое другое.

Олимпиады

Межрегиональная предметная олимпиада КФУ

март - апрель

Олимпиада проходит по двадцати предметам, состоит из двух туров – онлайн и очного. К участию в очном туре приглашаются победители и призеры интернет-тура. Победители очного тура (1 место) из числа одиннадцатиклассников получают дополнительно 5 баллов к результатам ЕГЭ при поступлении в КФУ; призеры (2, 3 места) – дополнительно 3 балла. Победители и призеры очного тура (учащиеся 11 классов) олимпиады по химии и по физике приравниваются к абитуриентам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по данным предметам.

Международная олимпиада «Я – магистрант КФУ»

январь - май

Участие могут принять выпускники бакалавриата или специалитета. Олимпиада проводится по 56 направлениям в два этапа: первый тур проходит онлайн, второй – очно, на площадке вуза. Для участия нужно пройти регистрацию, затем выбрать тестирование в личном кабинете в разделе «Олимпиада для поступающих в магистратуру КФУ». Победителей и призеров олимпиады зачислят в магистратуру без экзаменов.

Подготовительное отделение для иностранных абитуриентов

Другие виды подготовки

ПРЕДВУЗОВСКАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН

Языковая подготовка иностранных граждан, предшествующая их обучению по программам высшего и послевузовского профессионального образования, ведется в университете с 1979 года. В 2004 году было создано подготовительное отделение для иностранных учащихся, на базе которого в 2010 году образовался Подготовительный факультет для иностранных граждан.

Факультет ведет довузовскую подготовку иностранных граждан для обучения по программам

высшего профессионального образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) по следующим направлениям:

- Гуманитарное (русский язык, литература, история, обществознание);
- Медико-биологическое (русский язык, физика, химия, биология);
- Естественно-научное (русский язык, математика, физика, химия);
- Инженерно-техническое (русский язык, математика, физика, информатика);
- Экономическое (русский язык, математика, обществознание, история).

Семестровая предвузовская подготовка (англоязычная программа)

Длительность программы: 1 семестр (04.02.2019 – 23.06.2019)

Начало программы: 4 февраля 2019

Прием заявок до: 15 декабря 2018

Стоимость программы: 86 000 рублей (цена за 2018/2019 учебный год)

Полуторагодичная предвузовская подготовка

Длительность программы: 1,5 года (04.02.2019 – 30.06.2020)

Начало программы: 4 февраля 2019

Прием заявок до: 15 декабря 2018

Стоимость программы: 56 000 рублей (за 1 семестр в 2018/2019 учебном году) + новая цена за годичный курс в 2019/2020 учебном году

Годичная предвузовская подготовка

Длительность программы: 10 месяцев (01.09.2019 – 30.06.2020)

Начало программы: 1 сентября 2019

Прием заявок до: 1 июля 2019 (крайний день приема заявок – 30 июня 2019)

Стоимость программы: 96 000 рублей (цена за 2018/2019 учебный год)

Цены включают только обучение и/или административную поддержку. Расходы на проживание, страховые выплаты, различные регистрационные и визовые сборы, а также возможные банковские комиссии не включены. Заявку на подготовительное отделение можно [подать здесь](#).

Обращаем ваше внимание, что приглашение для обучения на подготовительном факультете будет оформлено при условии выполнения следующих требований:

1. Своевременная подача онлайн заявки и предоставление необходимых документов;
2. Получение предоплаты за обучение (1,5 годичная предвузовская подготовка – 56 000 руб., годичная программа – не менее 50 000 руб., англоязычная предвузовская подготовка – 86 000 руб).

Поддержка иностранных студентов

В КФУ иностранным студентам уделяется особое внимание. Отдел адаптации иностранцев Департамента внешних связей совместно с другими подразделениями университета помогает студентам с комфортным размещением в общежитиях, организует мероприятия, оказывает информационную поддержку, способствует развитию студенческого самоуправления, содействует в получении качественной медицинской помощи.

Для вновь прибывших иностранцев действует трансфер (1000 рублей – от аэропорта, 400 рублей – от вокзалов), при заселении в общежитие и оформлении документов их сопровождают члены студенческого актива или земляки. Также оказывается помощь в постановке на миграционный учет и в приобретении медицинского полиса.

Кроме того, отдел адаптации иностранных студентов КФУ:

- организует культурно-массовые, спортивно-оздоровительные и научно-познавательные мероприятия;
- устраивает походы в музеи, экскурсии по университету, Казани и Татарстану;
- взаимодействует с общественными организациями иностранных студентов, органами студенческого самоуправления;
- предоставляет информацию о России, Татарстане, Казани и КФУ;
- сотрудничает с общественными объединениями иностранных студентов других вузов Казани и других городов России;
- содействует работе языковых клубов в Деревне Универсиады, включая Русский языковой клуб;
- консультирует студентов по вопросам трудоустройства.

Быт иностранных студентов

У КФУ есть возможность разместить всех своих студентов в общежитиях. В 2010 году университет получил 20 жилых корпусов, построенных к Универсиаде-2013. Первокурсники КФУ могут выбрать понравившуюся комнату в одном из 30 комфортабельных общежитий, в которых есть все необходимое. В университетском городке также расположены спортивные и читальные залы, творческие студии, столовые, почта, отделение банка, ателье, кафе, художественная студия, автошкола, пункт проката спортивного инвентаря и многое другое. Быстрее адаптироваться к новому месту студентам помогают работающие в городке кураторы и тьюторы. Еженедельно проводятся различные мероприятия.

Досуговые и спортивные мероприятия

В КФУ ежегодно проходит большое количество мероприятий: Фестиваль иностранных обучающихся «Мозаика народов мира», День весеннего равноденствия «Навруз Байрам», День иностранного первокурсника, Рождественский вечер, День Африки и другие. Также проводятся различные спортивные соревнования, гала-концерты, интерактивные выставки, круглые столы на актуальные темы.

Казань – спортивная столица России. Ежегодно в городе проходит большое количество спортивных соревнований, в том числе мирового масштаба. В 2013 году в Казани состоялась XXVII Всемирная летняя Универсиада, в которой приняли участие 77 волонтеров из числа иностранных обучающихся КФУ, 33 из них – в качестве атташе глав делегаций.

В 2015 году прошел XVI чемпионат мира по водным видам спорта, в нем также принимали участие иностранные студенты КФУ – 23 в качестве волонтеров, трое – как атташе глав делегаций. Казань также была местом проведения таких мероприятий, как Кубок конфедераций и чемпионат Европы по пляжному волейболу в 2017 году, в 2018-м здесь проходили матчи чемпионата мира по футболу. В 2019 году в Казани состоится 45-й мировой чемпионат по профессиональному мастерству по стандартам WorldSkills.

Контактная информация

420008, Россия, г. Казань, ул. Кремлевская д. 18

<http://kpfu.ru/>

Филиалы вуза

Набережночелнинский институт КФУ

Республика Татарстан, г. Набережные Челны д. 68/19

+7 (855) 239-71-40

chelny@kpfu.ru

<http://kpfu.ru/chelny>

Елабужский институт КФУ

Республика Татарстан, г. Елабуга, ул. Казанская д. 89

+7 (855) 577-53-50

elabuga@kpfu.ru

<http://kpfu.ru/elabuga>