



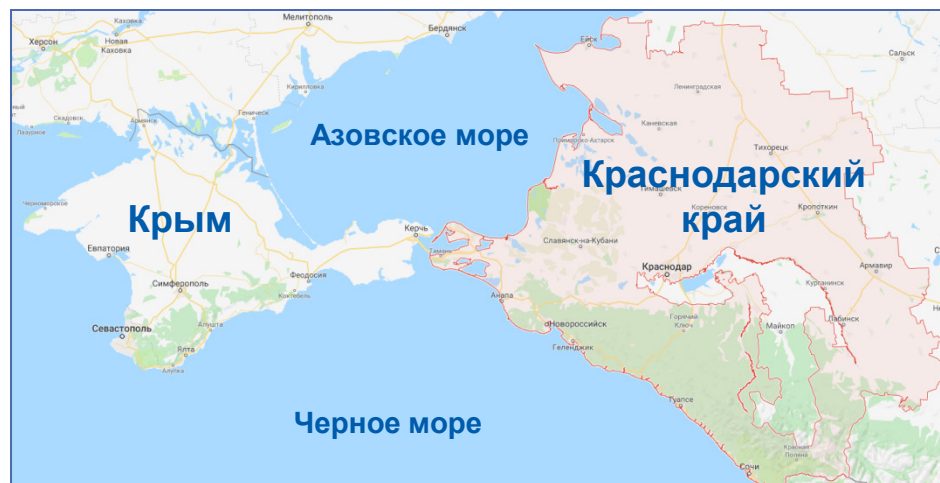
Кубанский государственный технологический университет: основные аспекты образовательной, научной и инновационной деятельности

*Председатель Совета ректоров вузов
Краснодарского края и Республики Адыгея,
президент КубГТУ профессор В.Г. Лобанов*

Краснодарский край (Кубань)



Основные данные



РОССИЯ

- ❖ Административный центр – г. Краснодар
- ❖ Площадь – 76 тыс. кв. км
- ❖ Население – более 5 млн. человек, в том числе около 53 % - в городах и 47 % - в сельской местности
- ❖ Омывается Чёрным и Азовским морями
- ❖ Климат умеренно-континентальный и субтропический
- ❖ Расстояние от Краснодара до Тегерана - 2000 км

Экономика

- ❖ **Отрасли экономики:** пищевая и перерабатывающая промышленность, сельское хозяйство, курорты и туризм, транспорт, промышленность, строительство, топливно-энергетический комплекс.
- ❖ **1 место** среди субъектов РФ по объему производства сахара из сахарной свеклы, зерна, плодов и ягод.
- ❖ **2 место** среди субъектов РФ по объему производства семян подсолнечника и меда, яиц, мяса скота и птицы.
- ❖ **3 место** среди субъектов РФ по объему производства молока, овощей.



Экономика

- ❖ 9 портов на Чёрном и Азовском морях, которые обеспечивают перевалку более 35% внешнеторговых и транзитных морских грузов России.
- ❖ Свыше 5400 предприятий крупного, среднего и малого бизнеса.
- ❖ Край входит в семерку российских регионов с наименьшими инвестиционными рисками.
- ❖ 2 место в рейтинге российских регионов по законодательной активности в сфере инвестиций.



XXII Олимпийские и XI Паралимпийские зимние игры 2014 года в г. Сочи



- ❖ КубГТУ – один из 26 вузов России, получивших право стать Центром подготовки волонтеров для участия в организации и проведении Олимпийских игр.
- ❖ Более 1500 студентов КубГТУ приняли участие в строительстве олимпийских объектов, подготовке и проведении Олимпиады.
- ❖ Руководители и студенты КубГТУ за значительный вклад в подготовку и проведение Олимпийских игр удостоены наград Президента РФ В.В. Путина.

Формула 1. Гран-при Сочи – 2014



Студенты и выпускники КубГТУ принимали участие в строительстве объекта «Трасса для проведения шоссейно-кольцевых автомобильных гонок серии **«Формула 1»**.

XIX Всемирный фестиваль молодежи и студентов - 2017



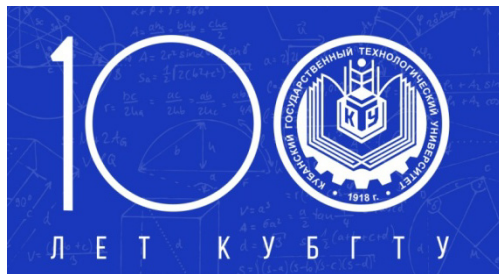
Студенты КубГТУ принимали участие в организации и проведении XIX Всемирного фестиваля молодежи и студентов в 2017 году в России.

Чемпионат мира по футболу FIFA 2018 в России



FIFA WORLD CUP
RUSSIA 2018

Студенты и выпускники КубГТУ принимали участие в строительстве объектов Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России



Кубанский государственный технологический университет – старейшее высшее учебное заведение Краснодарского края – основан 16 июня 1918 г.



- ❖ Университет – один из признанных российских лидеров в области подготовки кадров инженерно-технического профиля, интегрированный в мировую образовательную систему с сохранением и развитием лучших традиций отечественной инженерной школы.
- ❖ Университетом подготовлено свыше 130 тысяч специалистов с высшим профессиональным образованием, в том числе для 80 зарубежных государств.

8

Кубанский государственный технологический университет - лауреат премии Правительства РФ 2015 года за достижение высоких результатов в области качества продукции и услуг и внедрение высокоэффективных методов менеджмента качества.



Первый набор иностранных учащихся состоялся в 1948 г. С этого времени в университете получили высшее техническое образование **около 2,5 тыс. иностранных граждан из 80 стран мира**

В университете обучается **610 иностранных граждан из 48 государств.**

Обучение иностранных граждан начинается с изучения русского языка и подготовки к тестированию по профильным предметам для поступления в университет на **Подготовительном факультете для иностранных граждан.**





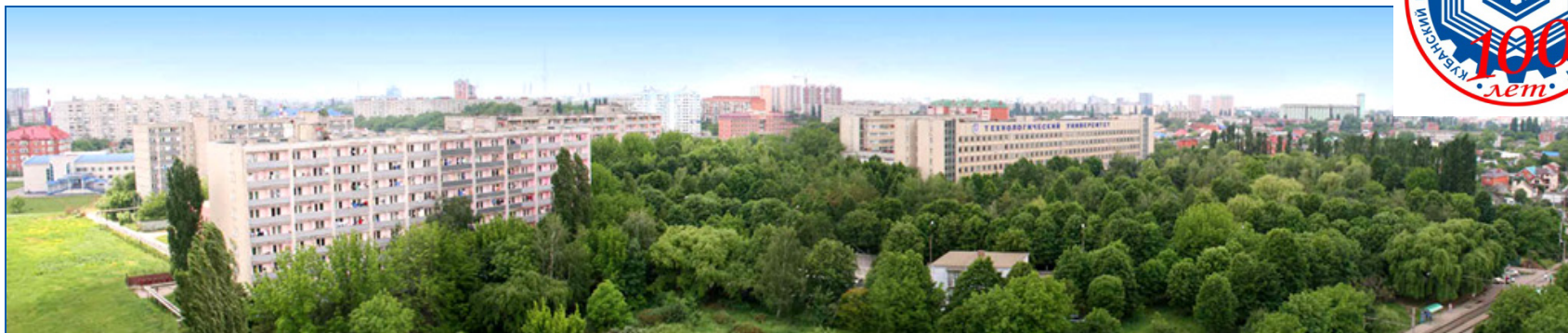
Обучение граждан Исламской республики Иран

В 2017 году гражданин Ирана закончил аспирантуру КубГТУ по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений».

В настоящее время на подготовительном факультете для иностранных граждан обучается один иранский гражданин.

Всего образование в КубГТУ получили 5 граждан Ирана.

КубГТУ – Инфраструктура



- ❖ 15 учебных корпусов общей площадью более 200 тыс. кв. м.
- ❖ 5 общежитий.
- ❖ Современный спортивный комплекс и стадион.
- ❖ 3 базы отдыха на Черноморском побережье Кавказа.



КубГТУ – Направления подготовки



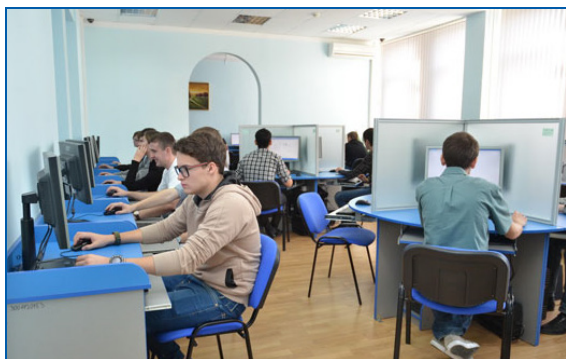
- ❖ Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов
- ❖ Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и п переработки
- ❖ Бурение нефтяных и газовых скважин
- ❖ Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти
- ❖ Технология продуктов питания и пищевая инженерия.
- ❖ Машиностроение и автосервис.
- ❖ Автомобильно-дорожные и кадастровые системы.
- ❖ Информационные технологии, вычислительные системы и сети.
- ❖ Информационная безопасность.
- ❖ Строительство и управление недвижимостью.
- ❖ Электроэнергетика и электротехника.
- ❖ Промышленная и биосферная безопасность, инженерная защита окружающей среды.



КубГТУ – Направления подготовки



- ❖ 570 образовательных программ различного уровня.
- ❖ Контингент обучающихся – более 20 тысяч человек, в том числе 610 иностранных учащихся из 48 государств.
- ❖ Ежегодно в университет поступает до 5 тысяч человек.
- ❖ Учебный процесс ведут свыше 1000 преподавателей.

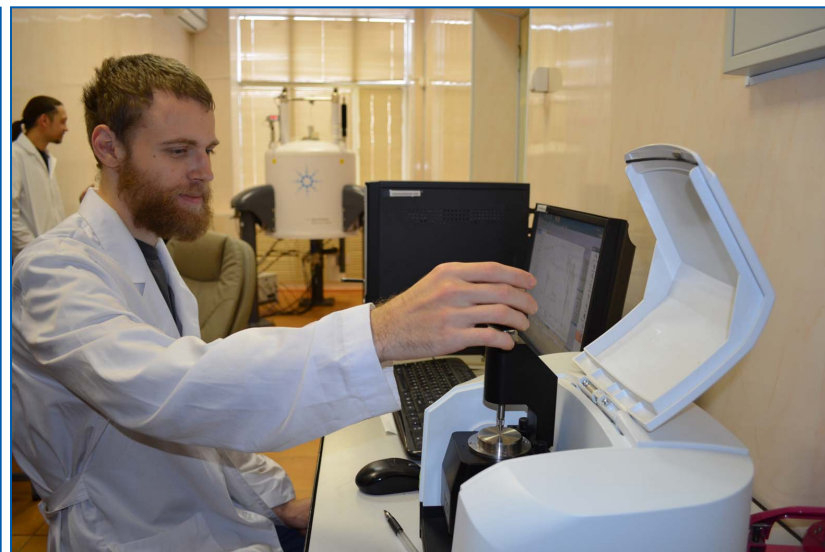


Научно-исследовательская деятельность осуществляется по 49 направлениям, в соответствии с приоритетными направлениями развития науки в Российской Федерации:

- ❖ Информационно-телекоммуникационные системы;
- ❖ Науки о жизни;
- ❖ Рациональное природопользование;
- ❖ Транспортные и космические системы;
- ❖ Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика.



- ❖ 8 научно-образовательных центров.
- ❖ 6 центров коллективного пользования.
- ❖ 9 студенческих конструкторско-исследовательских бюро.
- ❖ Государственный инжиниринговый центр «Высокие технологии и продовольственная безопасность».
- ❖ Технопарк.



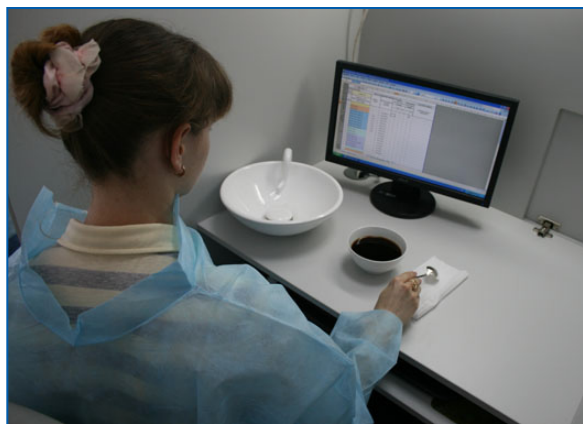
КубГТУ - многократный победитель и призер ежегодных международных конкурсов:

- ❖ Международного салона изобретений «Конкурс Лепин» и Международного салона «Изобретения и инновации» (Франция);
- ❖ Международного салона изобретений «Тунис-Иннов» (Тунисская Республика);
- ❖ Международной выставки изобретений «Egypt Event» (Египет);
- ❖ Международной технической ярмарки «International Technical Fair ITF» (Болгария);
- ❖ Международного салона научных исследований, инноваций и трансфера технологий «Инвентика» (Румыния);
- ❖ Международного салона инноваций и инновационных технологий «Архимед» (Москва).



Сотрудничество с ведущими мировыми компаниями:

- ❖ **Центр обучения «КубГТУ – Schneider Electric»** – первый в Краснодарском крае центр по практической подготовке специалистов в области эксплуатации электрооборудования и инновационных энергоэффективных технологий;
- ❖ **Учебная лаборатория сенсорной оценки растворимого кофе компании «Nestle»;**
- ❖ **Программа «Trainee: Стажировка в CLAAS»** – реализуется немецкой машиностроительной компанией Claas KGaA mbH (КЛААС).
- ❖ **Учебный центр «КубГТУ-Данфосс»** - центр по подготовке и повышению квалификации специалистов, внедрения новых технологий и оборудования в образовательный процесс в сфере холодильного оборудования и системы холодоснабжения.
- ❖ **Образовательный проект «Школа бизнеса»** - совместный образовательный проект с Ассоциацией Европейского бизнеса.



- ❖ Развитие взаимодействия в области науки и высоких технологий.
- ❖ Реализация совместных образовательных проектов.
- ❖ Развитие и поддержка учебных и научных обменов, академической мобильности студентов.
- ❖ Реализация совместных деловых и культурных мероприятий.



***Кубанский государственный
технологический университет
открыт для сотрудничества!***