

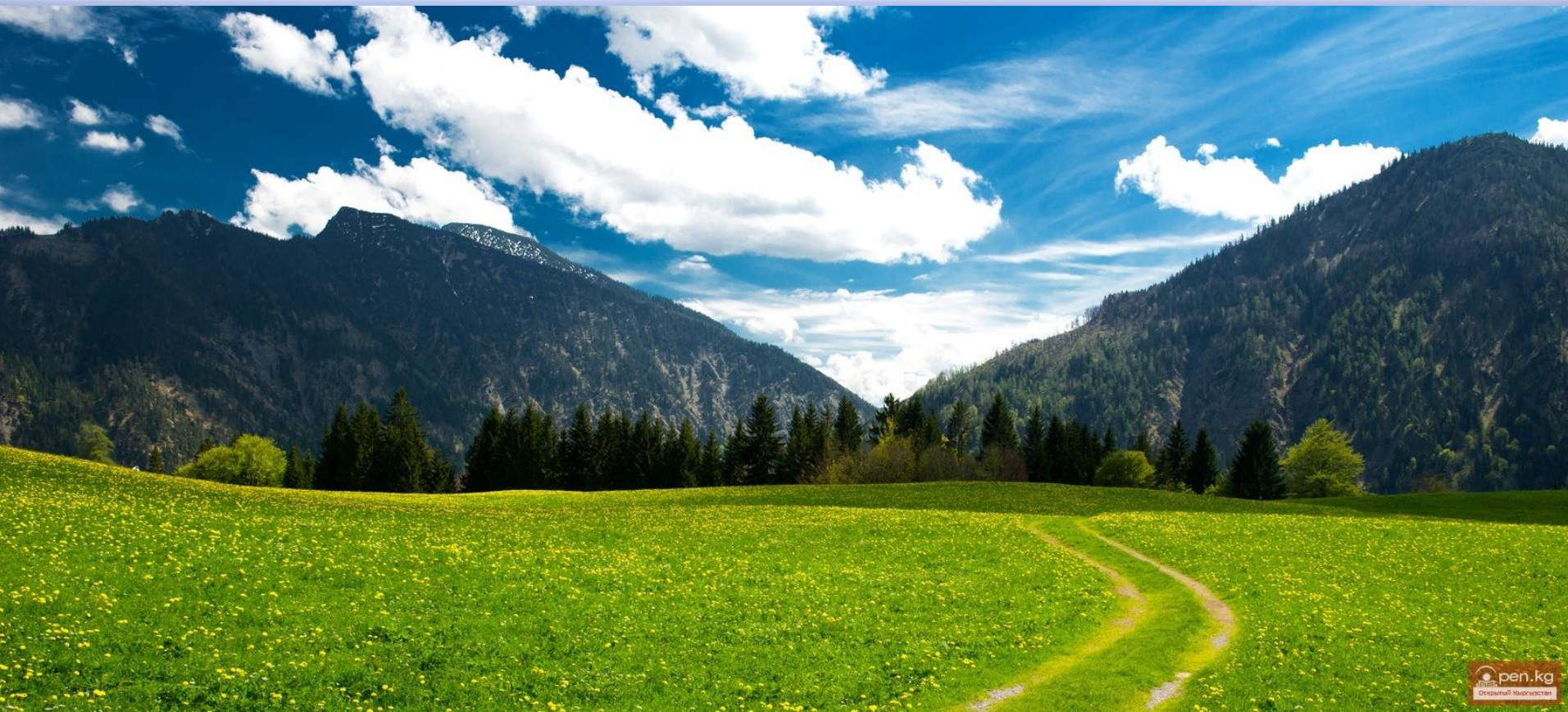


**КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. И.Раззакова**





Кыргызская Республика





Кыргызская Республика



- Общая площадь - 199 951 кв.м
- Население - более 6 389 500 миллионов
- Языки: государственный - кыргызский
- официальный - русский
- Столица - Бишкек
- Глава государства - Президент
- Государственный строй - парламентская демократия
- Национальная валюта - сом
- Независимость - 31 августа 1991 года (из СССР)

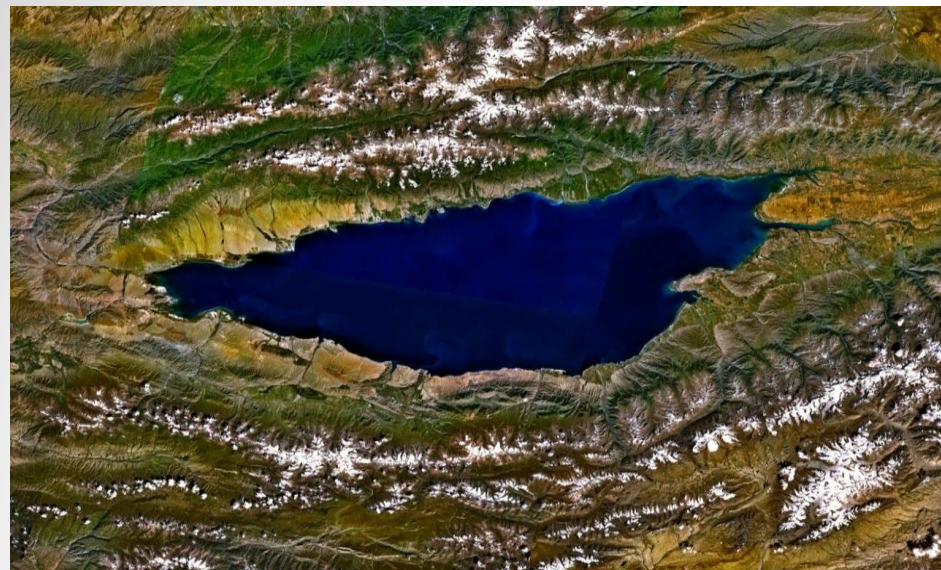
Горы кыргызстана



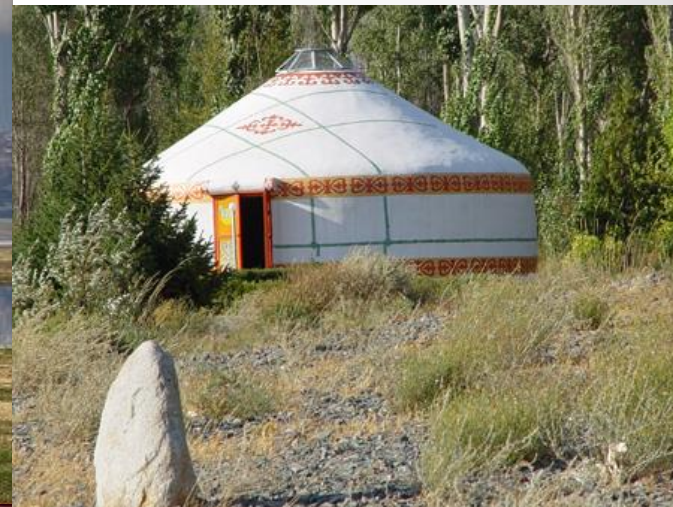
Пик Победы (7439 метров)



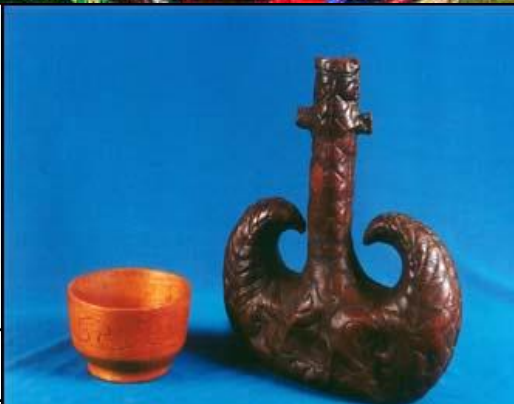
Озеро Иссык-Куль



Кыргызская юрта - Боз үй



Dish Bag- Ayak-Kap. Embroidery on Homespun. Plaiting. Early 20th century.

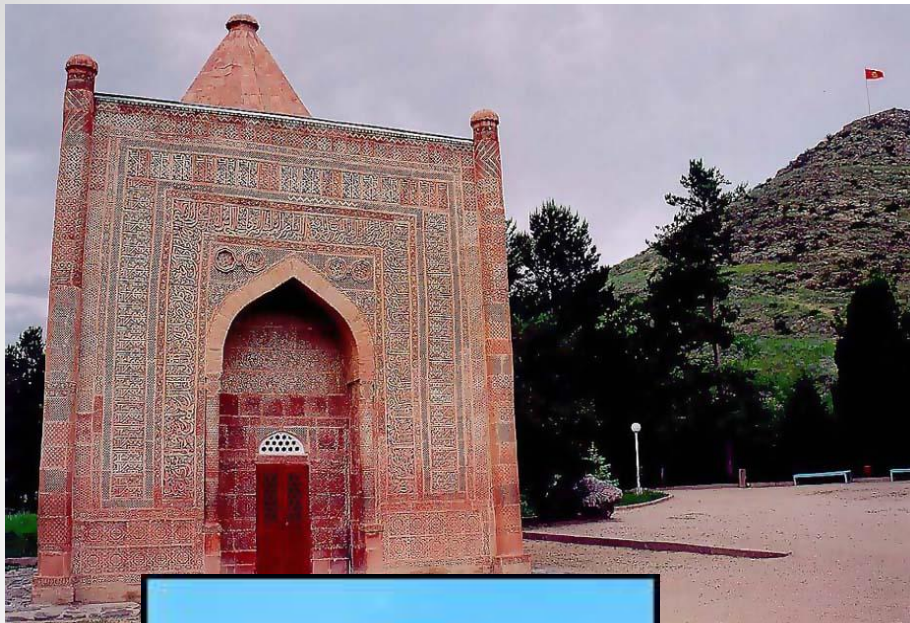


Leather Vessel for Kumys (mare milk). 19th century.

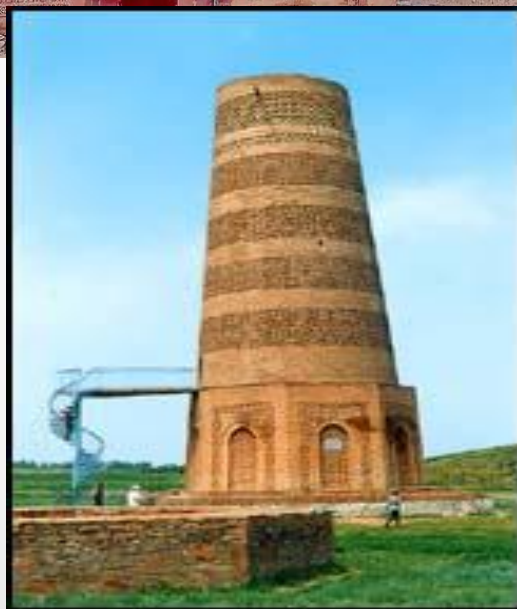
Национальная одежда



Исторические достопримечательности



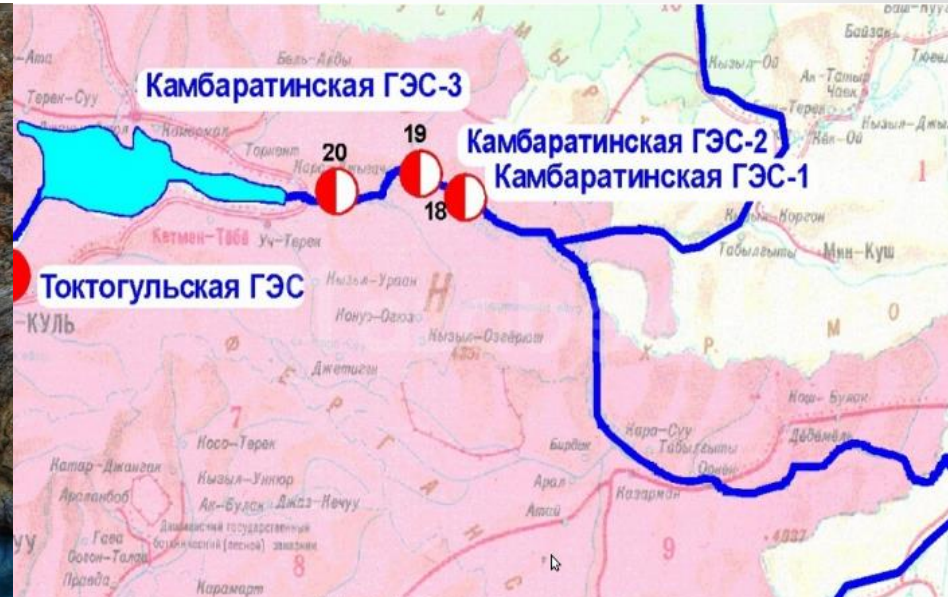
Dungan Mosque. 1910-1912.



Burana Tower.
11th century.



Гидроэлектростанции





Место застройки
каскада Верхний-
Нарына



Горнодобывающая индустрия



Аграрная индустрия



Легкая промышленность - сделано в Кыргызстане



Кыргызский государственный технический Университет имени И.Раззакова (КГТУ им. И.Раззакова)





КГТУ им. И.Раззакова

- КГТУ им. И. Раззакова был основан в 1954 году как Фрунзенский политехнический институт (ФПИ) и более 35 лет был единственным техническим высшим учебным заведением в Кыргызстане.
- Большинство технических вузов Кыргызстана на тот момент были сформированы на базе соответствующих филиалов и отделений ФПИ.
- Тогда было два курса по 350 студентов, которых обучали только 30 преподавателей, четыре из которых были кандидатами наук.





КГТУ сегодня

Около 11 000 студентов и магистров

107 аспирантов и докторантов

5 специализированных советов для защиты кандидатских и докторских диссертаций

Коллектив - около 1300 работников

3 академика и 2 члена-корреспондента

56 докторов наук и профессоров

160 кандидатов наук и доцентов





КГТУ сегодня

Университет имеет:

- 20 учебных корпусов площадью 90660 кв.
- 6 студенческих общежитий
- научно-техническая библиотека
- спортивная база
- 3 учебно-производственных полигона
- 80 компьютерных классов, 2200 ПК

Университет состоит из:

- 4 факультета
- 4 института
- 4 региональных учебных подразделений
- колледж, лицей
- 4 научно-исследовательских институтов
- 7 учебно-научных центров





Факультеты и институты КГТУ

Факультет транспорта и машиностроения

Энергетический факультет

Технологический факультет

Факультет информационных технологий

Инженерно-экономический факультет

Институт электроники и телекоммуникаций

Кыргызско Германский технический институт

Институт совместных образовательных программ

Политехнический колледж

Лицей

Основные направления подготовки бакалавров, магистров и инженеров

- Информатика и компьютерная инженерия
- Телекоммуникация
- Автоматизация и управление
- Радиотехника
- Энергетика
- Теплотехника
- Пищевая инженерия
- Химическая технология
- Технология пищевых продуктов
- Технология и сырье животного происхождения
- Стандартизация, сертификация и метрология
- Технология и конструирование изделий легкой промышленности
- Художественный дизайн текстильной и легкой промышленности

Основные направления подготовки бакалавров, магистров и инженеров

- Стандартизация и управление
- Автоматизированные технологии и производство
- Инженерные технологии и оборудование
- Эксплуатация наземного транспорта
- Организация перевозок и управление транспортом
- Экономика
- Управление
- Биомедицинская инженерия
- Логистика
- Телематика



Региональные подразделения:

Технический институт
(г. Токмок)

Технологический
институт
(г. Кара-Куль)

Технологический
институт
(г. Кара-Балта)

Институт природы и
геотехнологий
(г. Кызыл-Кия)

ТАДЖИКИСТАН





Кыргызско-Немецкий технический институт (КГТИ)



В 2001 году между канцлером Федеративной Республики Германия и Президентом Кыргызской Республики был подписан договор об открытии совместного факультета.

27 мая 2004 года, в канун 50-летия университета, состоялась презентация нового факультета, основанная КГТУ им. И. Раззакова и Берлинским техническим институтом прикладных наук им. Бойта.

Институт состоит из 3 отделов:

Телематика

Логистика

Механика и промышленный инжиниринг.

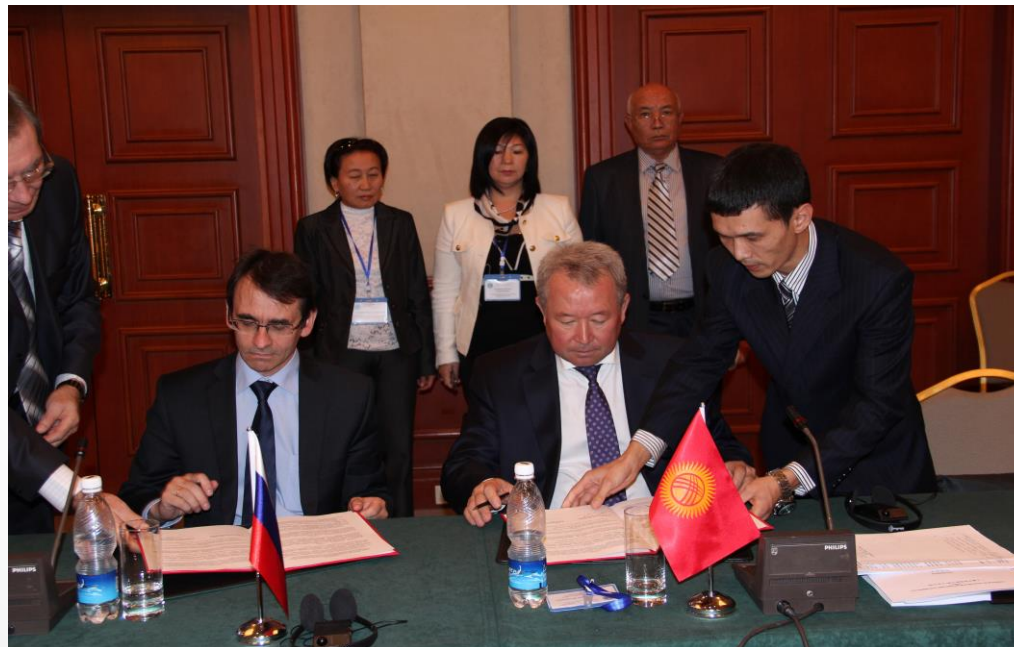






Кыргызско-Российский институт совместных образовательных программ

Институт был открыт в октябре 2012 года на базе Московского энергетического института и Кыргызского государственного технического университета (МЭИ-КГТУ) и бывшего филиала БГТУ им. Д.Устинова «ВОЕНМЕХ», г. Санкт-Петербург.



Научно-исследовательская деятельность

- С первых дней работы в КГТУ научная деятельность стала развиваться наравне с учебной деятельностью. Сегодня наш университет является признанным центром инженерного творчества и развития технических наук Кыргызстана.
- Университет проводит значительный объем научных исследований совместно с производственными структурами энергетической отрасли, а также с крупными компаниями и предприятиями пищевой и легкой промышленности по наиболее актуальным проблемам нашей экономики.
- КГТУ является исполнителем и участником ряда программ как на национальном, так и на международном уровне. Ученые университета неоднократно становились победителями различных национальных или международных грантов.

Научно-исследовательская деятельность

- КГТУ осуществляет свои научно-технические достижения как на национальных, так и на международных выставках и конференциях.
- Подготовка как отечественных, так и иностранных специалистов посредством очной и заочной аспирантуры и докторантуры, где ежегодно готовится более 150 аспирантов и докторантов.
- В университете работают пять диссертационных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций по различным специальностям.
- КГТУ уделяет особое внимание молодым талантам. Ежегодно проводятся научно-практические конференции студентов, выпускников, аспирантов и молодых ученых.

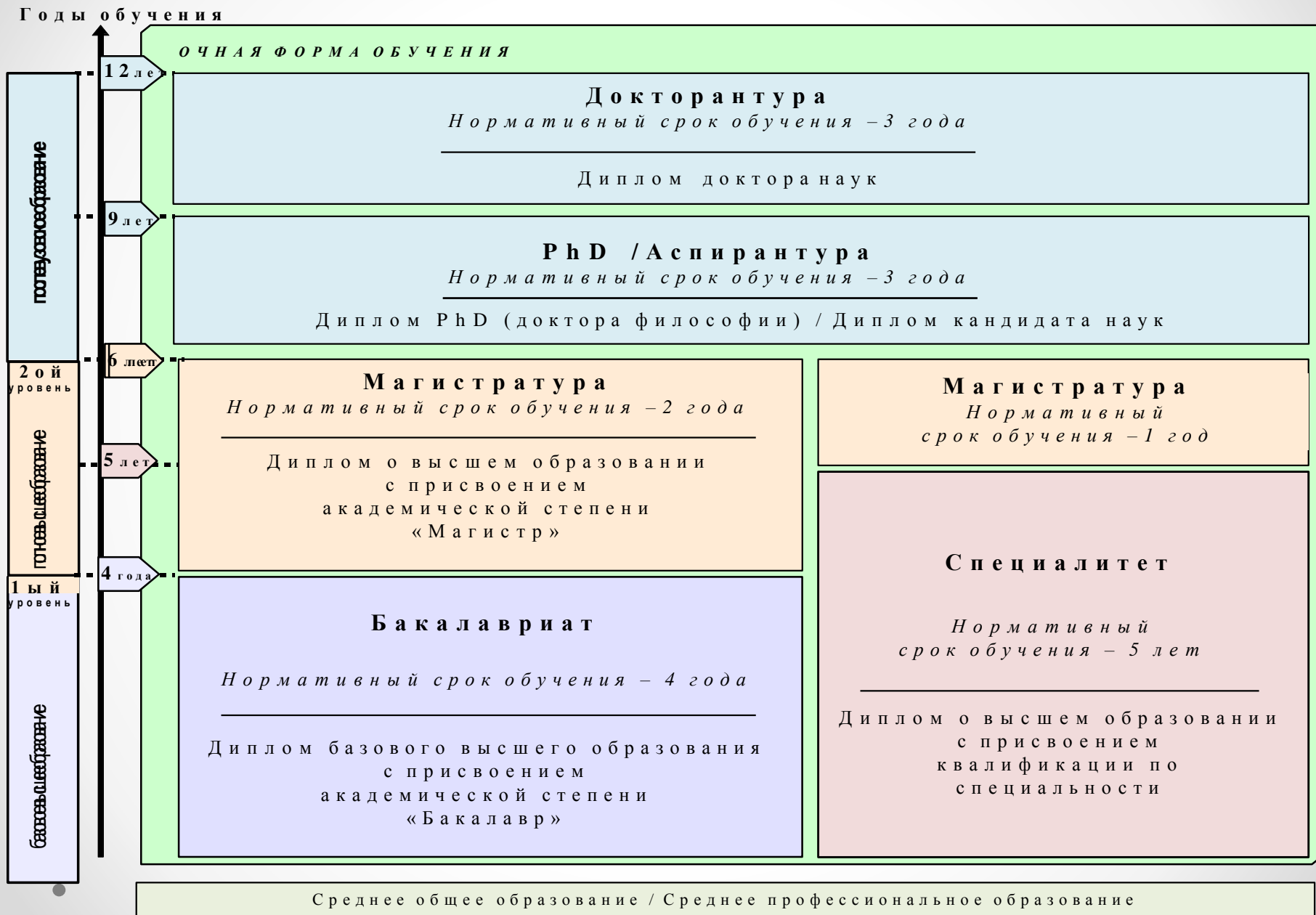
Научно-исследовательские институты

- Научно-исследовательский институт физико-технических проблем
- Научно-исследовательский химико-технологический институт
- Исследовательский институт минеральных ресурсов
- Научно-исследовательский институт энергетики и связи

Кредитная система КГТУ

- 16 сентября 2011 года КГТУ им. И. Раззакова подписала великую Хартию вузов, включенных в Болонский процесс.
- В последние годы в кредитной системе обучения активно внедряются новые информационные технологии, в учебный процесс совершенствуется модульная рейтинговая система для оценки знаний учащихся.

Структура обучения в КГТУ



Международное сотрудничество

- Первая группа иностранных студентов прибыла в 1978 году из Республики Куба. За четверть века дипломы ФПИ-КГТУ получили более 700 студентов из стран дальнего зарубежья.
- Сегодня в КГТУ обучаются более 644 студентов бакалавриата и магистратуры из стран ближнего и дальнего зарубежья: Китая, Индии, Турции, Ирака, Ирана, Пакистана, Иордании, Сирии, Палестины, Туниса, России, Казахстана, Туркменистана, Узбекистана, Таджикистана и многих других.
- Сегодня международная деятельность КГТУ ориентирована на следующие направления:
 - работа с иностранными студентами
 - интернационализация
 - программы двойного диплома
 - поиск международных грантов и инвестиций
 - заключение договоров и соглашений
 - совместные образовательные и научные проекты

Международное сотрудничество

- В настоящее время заключено более 300 договоров и соглашений с вузами из Швеции, Великобритании, Франции, США, Германии, Италии, Испании, Польши, Португалии, России, Казахстана, Китая, Южной Кореи и других.
- Университет активно сотрудничает с различными международными фондами и программами: Сорос, DAAD, ПРООН, Фулбрайт, АЙТЕК, АБР, ЖАЙКА, КОЙКА; участие в проектах программ Tempus (14), Erasmus Mundus (4), Erasmusplus (KA1-9, KA2-6), Horizon 2020 (1).
- Сотрудничество в рамках межвузовских соглашений существенно влияет на учебные планы факультетов. Диплом инженера Кыргызского государственного технического университета признан во многих странах мира.

- В рамках международных проектов были созданы и оснащены современными технологиями учебные и научные лаборатории, некоторые из них:
- 1) ФабЛаб Бишкек (КОИСА Корея)
- 2) НИА Кыргызско-Корейский Информационный Центр Доступа



- 3) Лаборатория KirMedU (Erasmus +)
- 4) QUADRIGA Center (Tempus)
- 5) Лаборатория Tempus (Erasmus)
- 6) Лаборатория UICLAND (Erasmus)
- 7) Лаборатория HECAFS (Erasmus)
- 8) Лаборатория ProdLog (Erasmus)
- 9) Лаборатория FORMOBILE (Horizon 2020)
- 10) Лаборатория «OBEN»(Russia)
- 11) Учебная лаборатория возобновляемых источников энергии(DAAD)
- 12) Лаборатория автоматизации и дистанционного управления
Лаборатория(DAAD)
- 13) Лаборатория HEICA (Tempus)
- 14) Электронная библиотека «КырЛибНет» (Tempus)

Международная аккредитация

- В рамках проектов Региональной программы TEMPUS и GIZ были получены сертификаты международной аккредитации независимым аккредитационным агентством ACQUIN (Институт аккредитации, сертификации и обеспечения качества) в Германии, которое позволяет продолжить обучение в 120 университетах и найти работу в 46 странах:
- 2 декабря 2014 года для бакалавриата «Технология и производство продуктов питания животного происхождения/ Технологии переработки мяса и молочных продуктов»
- 7 декабря 2015 года для магистерской программы «Технология и производство продуктов питания животного происхождения/ Технологии переработки мяса и молочных продуктов»

ИНСТИТУТ АККРЕДИТАЦИИ, СЕРТИФИКАЦИИ
И
ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА

ACQUIN

ПРИСУЖДАЕТ СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА



ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

**ТЕХНОЛОГИЯ И ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ
ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ/
ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОЙ И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ
- BACHELOR OF SCIENCE -**

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. И. РАЗЗАКОВА

Аккредитация действительна до 30 сентября 2020

г. Байройт, 2 декабря 2014


Проф. д. т. н. Герд Циммерманн
Председатель

Зарегистрированное общество ACQUIN с апреля 2009 года внесено в Европейский
реестр EQAR

Das AKKREDITIERUNGS-, CERTIFIZIERUNGS- UND
QUALITÄTSSICHERUNGS-INSTITUT

ACQUIN

VERLEIHT DAS GÜTESIEGEL



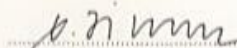
FÜR DEN STUDIENGANG

**TECHNOLOGY AND PRODUCTION OF FOOD PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN
SPECIALIZATION I: FOOD SAFETY AND FOOD QUALITY
SPECIALIZATION II: PRODUCT DEVELOPMENT
SPECIALIZATION III: TECHNOLOGY AND ENTERPRISE MANAGEMENT
- MASTER OF SCIENCE -**

AN DER KIRGISISCHEN STAATLICHEN TECHNISCHEN UNIVERSITÄT

DIE AKKREDITIERUNG GILT BIS ZUM 30. SEPTEMBER 2021.

Bayreuth, 07. Dezember 2015


Prof. Dr.-Ing. Gerd Zimmermann
Vorstandsvorsitzender



Спасибо за внимание!

Ректор Кыргызского государственного
технического университета

Профессор Мураталы Джаманбаев



720044, Кыргызская Республика

Бишкек, 66, пр. Ч. Айтматов

Телефон: +996 (312) 54-51-25

www.kstu.kg

E-mail: rector@kstu.kg