



ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. Д. Серикбаева

Университет, устремленный в
будущее: традиции, инновации,
успех!

Справочник для поступающих в ВКГТУ им. Д. Серикбаева

WWW.EKTU.KZ



Обращение ректора ВКГТУ им. Д. Серикбаева



Уважаемые абитуриенты!

Сейчас вы решаете для себя важный вопрос: куда идти учиться? Вы сделаете правильный выбор, поступив в один из лучших вузов страны - ВКГТУ им. Д. Серикбаева!

ВКГТУ им. Д. Серикбаева – один из крупнейших научно-образовательных центров восточного региона страны, центр генерации новых знаний, инноваций, подготовки полиязычных инженерных кадров. Сегодняшняя стратегия университета – формировать успешных специалистов, ориентированных на инновационные технологии, что очень важно в современное время.

Мы делаем все возможное, чтобы в нашем университете было комфортно учиться, продуктивно заниматься научной работой и развиваться как личность.

Выбирая ВКГТУ им.Д.Серикбаева - вы выбираете свое благополучное будущее, востребованность и успешную карьеру в городах Казахстана и за рубежом.



**Шаймарданов
Жасулан
Кудайбергенович**

Ректор Восточно-
Казахстанского
государственного
технического
университета им. Д.
Серикбаева



ВКГТУ им. Д Серикбаева - один из крупнейших технических вузов Казахстана, обеспечивающих подготовку специалистов по широкому спектру инженерных, IT-технологических, экономических, управленческих, естественных, архитектурно-дизайнерских специальностей бакалавриата, магистратуры, докторантуры PhD для экономики страны.

Миссия ВКГТУ им. Д. Серикбаева - центр генерации новых знаний, инноваций, подготовки полиязычных инженерных кадров, востребованных на национальном и международном уровнях.

ВКГТУ - это...

- ТОП-й университет международного уровня.
- Совместные образовательные программы подготовки специалистов с ведущими университетами стран СНГ и дальнего зарубежья.
- Международная аккредитация образовательных программ.



- Образовательные программы с «Европейским знаком качества»(EUR-ACE® Label).
- Высоко-квалифицированный профессорско-преподавательский состав.
- Сильная материально-техническая база и современная инновационная инфраструктура.
- Сильные научные школы и современные лаборатории.
- Программа мобильности обучающихся.
- Возможность получения дополнительного образования с присвоением квалификации «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации».
- Высокая востребованность и трудоустройство выпускников на ведущих промышленных предприятиях ВКО и Казахстана.

Независимая внешняя оценка

Международные рейтинги:



142 место

Рейтинг вузов QS ЕЕСА
2017/18



13 место
среди вузов РК

Webometrics 2017/18



A

ARES-2017:
высокое качество
преподавания,

Национальные рейтинги:



5 место

в Национальном рейтинге лучших
технических вузов НКАОКО - 2018 г.

НААР 2018 г.



Республика Казахстан



3 ОП



170П



8 ОП


БИЗНЕС ОЦЕНИЛ КАЧЕСТВО
ИТ ОБРАЗОВАНИЯ В ВКГУ им. СЕРИКБАЕВА

ҚР ҰҚП НТҚА
АТАМЕКЕН

3 МЕСТО
СРЕДИ ВУЗОВ РК
Национальная палата предпринимателей РК
«Атамекен»

Независимая внешняя оценка


3 звезды QS в рамках международной рейтинговой системы «QS Stars»: качество обучения, трудоустройство, инновационная деятельность



2016


East Kazakhstan State Technical University

The QS Intelligence Unit has, through rigorous and independent data collection and analysis of performance metrics as set out in the QS Stars™ methodology, rated East Kazakhstan State Technical University as a Three Stars institution.



The QS Stars™ rating system is operated by the QS Intelligence Unit, the independent compiler of the QS World University Rankings™ since 2004. The system evaluates universities across a wide range of important performance indicators as set against pre-established international standards. By setting a broader range of criteria than any world ranking exercise, QS Stars™ shines a light on both the excellence and the diversity of the rated institutions.

CATEGORY	STAR RATING
Teaching	★★★★★
Employability	★★★★★
Research	★★★
Facilities	★★★★★
Internationalisation	★★★★★
Social Responsibility	★★★★★
Sustained Success	★★★★★
Overall	★★★★★


Ben Sower - Head of QS Intelligence Unit



STARS
RATED FOR EXCELLENCE

2016





STARS
RATED FOR EXCELLENCE

2016

EMPLOYABILITY





STARS
RATED FOR EXCELLENCE

2016

INNOVATION





STARS
RATED FOR EXCELLENCE

2016

TEACHING



Образование без границ



Международное сотрудничество

Польша

- Lublin university of technology
- University of Wroclaw
- Технологический университет Белосток
- AGH Научно-технический университет им. Станислава Сташица
- Институт гидро-газо машин Польской Академии наук
- Университет Экономики Катовице

Болгария

- Государственный университет библиотековедения и информационных технологий
- Varna Management University

Филиппины

- University of the Philippines, Diliman

Япония

- Akita University

Македония

- University for Computer Science St. Apostol Pavle

Парагвай

- Национальный университет Асунсьона

Германия

- University of Applied Sciences Amberg - Weiden
- Технический университет Брауншвейг
- Институт технологий термообработки и строительства
- Берлинский университет прикладных наук «Beuth Hochschule für Technik»
- University of Applied Sciences Schmalkalden
- Технический университет Клаусталь
- Университет Отто-фон-Герике Магдебург
- Georg-August-Universität Göttingen

США

- LADO International Institute

Румыния

- Globalworth Asset Managers SRL

Таиланд

- Western Digital (Thailand) Co., Ltd.

Австрия

- Компания «CHRIST TEPRO Project Engineering GmbH»

Россия

- Национальный Исследовательский Технологический Университет «МИСиС»
- ГОУ ВПО Новосибирский государственный университет
- Томский государственный университет системы управления и радиоэлектроники
- Алтайский государственный технический университет им. Ползунова
- Московский государственный университет тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова
- Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет МАДИ
- Омский государственный технический университет
- Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина
- Национальный исследовательский Томский политехнический университет

+ 40 вузов РФ

Чехия

- Tomas Bata University

Турция

- Pamukkale University

Македония

- University for Computer Science St. Apostol Pavle

Венгрия

- Университет Обуда

Австралия

- Технологический университет Кёртин

Швейцария

- Технический университет Рапперсвиль

Чехия

- Tomas Bata University

Литва

- Каунасский технологический университет

Индия

- Национальная кадетская группа

Израиль

- Университетский центр Ариэль

Южная Корея

- Университет Хосео
- Университет Анянг

Китай

- Университет Шихэцзы

Узбекистан

- Ташкентский институт ирригации и мелиорации

Программа «Двойной диплом»

Направления:

в рамках УШОС

- ✓ «IT - технологии»
- ✓ «Экономика»
- ✓ «Менеджмент»
- ✓ «Геодезия и дистанционное зондирование»
- ✓ «Электроника и приборостроение»



Стажировки в зарубежных вузах

Направление	Научный, образовательный центр/вуз/страна
Информационные системы и компьютерное моделирование	Люблинский университет технологий, Польша, Люблин
Математика	Бакинский государственный университет, Баку, Азербайджан
Горное дело	Юргинский технологический институт, г. Юрга, Россия
Автоматизация и управление	Новосибирский государственный технический университет, г. Новосибирск, Россия
Электротехника	
Менеджмент	
Лесные ресурсы и лесоводство	Уральский государственный лесотехнический университет, г. Екатеринбург, Россия
Финансы, учет и налогообложение	Гродненский государственный университет им. Янки Купалы, г. Гродно, Белоруссия
Информационные системы и компьютерное моделирование	Санкт-Петербургский научно-исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, г. Санкт-Петербург, Россия
Экономика	Институт экономики и управления Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова, г. Барнаул, Россия
Горное дело	Клаустальский технический университет, г. Клаусталь-Целлерфельд, Германия
Приборостроение и автоматизация технологических процессов	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, г. Санкт-Петербург, Россия
Безопасность жизнедеятельности	НИ Томский государственный университет, г. Томск, Россия
Инженерия	Алтайский государственный аграрный университет, г. Барнаул, Россия
Математика	Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, г. Омск, Россия
Металлургия	Университет Акиа, г. Акиа, Япония
Металлургия	Горная академия Фрайберга, г. Фрайберг, Германия
Транспортное строительство	ФГУП РОСДОРНИИ, Москва, Россия
Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	Львовский национальный университет им. И. Франко, г. Львов, Украина
Машиностроение	Вроцлавский политехнический университет, г. Вроцлав, Польша

Студенческая ЖИЗНЬ



Студенческая жизнь - это намного больше, чем сессии и экзамены! Это возможность с пользой проводить свой досуг, реализовывать выдающиеся идеи, мечты! В университете созданы все условия для творческого развития обучающихся.



Главная задача студий и клубов по интересам - создание условий для досуговой деятельности и развития творчества, самореализации студентов, повышение уровня культуры и эффективное использование творческого потенциала студентов.

- | | |
|---------------------------------------|--|
| ⇒ Правовой клуб «Әділет» | ⇒ Вокально-эстрадная студия |
| ⇒ Клуб «Қайсар» | ⇒ Вокальный клуб «SDI Singers» |
| ⇒ Философский клуб «Soleil» | ⇒ Ансамбль домбристов |
| ⇒ Клуб «Эрудит» | ⇒ Клуб «Жайдарман» |
| ⇒ Научное общество «ЛИНГВИСТ» | ⇒ Кружок творческих инициатив |
| ⇒ Клуб «ENGLISH CLUB» | ⇒ Кружок «Сыр сымбат» |
| ⇒ Социологический клуб | ⇒ Модельная студия «Star Models» |
| ⇒ Клуб «А.С. Пушкин» | ⇒ Студенческий театр |
| ⇒ Клуб «АБАЙ ХХІ» | ⇒ Клуб творческих инициатив «ART club» |
| ⇒ Пресс-клуб | ⇒ Поэтический клуб «Жас Қаламгер» |
| ⇒ Хореографическая студия | ⇒ Дебатный клуб «Еркін сөз» |
| • Танцевальный коллектив «Экстази» | ⇒ Клуб «Аялы алақан» |
| • Танцевальный коллектив «Ювента» | ⇒ Клуб ведущих мероприятий |
| • Танцевальный коллектив «Шарм L» | ⇒ Хенд-мейд клуб "Рукодельница" |
| • Танцевальный коллектив «Шаг вперед» | |

⇒ **Масштабные культурно-массовые и спортивные мероприятия, проводимые в стенах вуза:**

- ⇒ «ДЕНЬ ЗНАНИЙ»,
- ⇒ «ПОСВЯЩЕНИЕ В СТУДЕНТЫ»,
- ⇒ «ТАЛАНТЫ ПЕРВОКУРСНИКОВ»,
- ⇒ «СТУДЕНЧЕСКАЯ ВЕСНА»,
- ⇒ «МИСС ВКГТУ»,
- ⇒ СПАРТАКИАДА НА КУБОК РЕКТОРА.

⇒ **Первенство университета по разным видам спорта:**



БАДМИНТОН



ШАХМАТЫ



ФУТБОЛ



АРМРЕСЛИНГ



ВОЛЕЙБОЛ

БАСКЕТБОЛ и др.



Социальная поддержка иностранных обучающихся

Активная социальная и правовая поддержка студентов

Студентам ВКГТУ предоставляются бесплатные медицинские услуги

Программа адаптации для первокурсников

Институт кураторов

Насыщенная студенческая жизнь

Языковые курсы

Поощрения студентов за успехи в учебной, научной и общественной деятельности

Студентам ВКГТУ предоставляется 50% скидка: на проездной билет по городу, на посещение культурных (театр, кинотеатр) и спортивных (ФОК) объектов.

100% заселение в общежития, где для комфортного проживания студентов имеются учебные кабинеты, актовые залы, буфеты, интернет-кабинеты, душевые комнаты.

Интеграция в культурное пространство

Спортивно-оздоровительный лагерь «Простор»

Студенты имеют бесплатный доступ к информационным платформам

Дополнительное образование



Социально- дружественная инфраструктура



205,9
тыс. м²

**Территория,
занимаемая вузом**

58,7
тыс. м²

**Общая площадь
корпусов**

42,9
тыс. м²

**Площадь учебно-
лабораторных
помещений**

8 000 м²

**Площадь под
объекты НИР**

1 100 м²

**Спортивные
объекты**

**Площадь под
общезития**

13

тыс.

м²



Лаборатория цветных, благородных, редких и рассеянных металлов

Сектор
гидрометаллургии



Сектор физико-химических
исследований



Сектор автоклавного вскрытия минерального
и техногенного сырья

Лаборатория инновационных технологий добычи и переработки минерального и техногенного сырья

Сектор безреагентного
гравитационного
обогащения

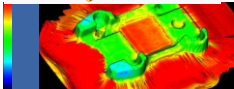
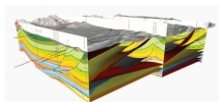


Сектор флотационного
обогащения минерального и
техногенного сырья



Сектор кучного выщелачивания
минерального и техногенного сырья

Сектор проектирования и инжиниринга
в горно-металлургической отрасли



METSIM



Лаборатория машиностроения и транспортной техники

Автотранспортный участок

Участок механических систем и технического сервиса



Центр сварки «EAST WELD»

Производственный участок



Лаборатория мехатроники и автоматизации производства

Сектор «Робототехника, мехатроника и электроника»



Сектор аддитивных технологий



Сектор «Электро-пневмоавтоматика»



Сектор «Телекоммуникации киберфизических систем»



Образовательные программы ВКГТУ им. Д. Серикбаева













НАПРАВЛЕНИЕ	Шифр	Наименование специальности	Аккредитация
Металлургия, геология и горное дело	5B070600	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	
	5B070700	Горное дело	
	5B070900	Металлургия	
	5B073700	Обогащение полезных ископаемых	
	5B071100	Геодезия и картография	
	5B090300	Землеустройство	
	5B090700	Кадастр	
	5B073100	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	
Машиностроение и транспорт	5B071200	Машиностроение	
	5B071300	Транспорт, транспортная техника и технологии	
	5B072400	Технологические машины и оборудование	
	5B090100	Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта	
Энергетика и техническая физика	5B071700	Теплоэнергетика	
	5B071800	Электроэнергетика	
	5B072300	Техническая физика	
Образование	5B012000	Профессиональное обучение	

НАПРАВЛЕНИЕ	Шифр	Наименование специальности	Аккредитация
Архитектура, дизайн и строительство	5B042000	Архитектура	
	5B042100	Дизайн	
	5B072900	Строительство	
	5B073200	Стандартизация, метрология и сертификация	
	5B074500	Транспортное строительство	
	5B073000	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	
IT-технологии, автоматизация и управление	5B070300	Информационные системы	
	5B070400	Вычислительная техника и программное обеспечение	
	5B070500	Математическое и компьютерное моделирование	
	5B071600	Приборостроение	
	5B071900	Радиотехника, электроника и телекоммуникации	
	5B070200	Автоматизация и управление	

НАПРАВЛЕНИЕ	Шифр	Наименование специальности	Аккредитация
Экономика и бизнес	5B050600	Экономика	
	5B050700	Менеджмент	
	5B050800	Учет и аудит	
	5B050900	Финансы	
	5B051100	Маркетинг	
Сельскохозяйственные науки	5B080500	Водные ресурсы и водопользование	
	5B080700	Лесные ресурсы и лесоводство	

Перечень необходимых документов для поступающих (бакалавриат):

- 1) заявление на бланке установленного образца;
- 2) документ об образовании (подлинник);
- 3) шесть фотографий размером 3х4 сантиметра;
- 4) медицинская справка по форме 086-У, кровь на RW, флюорография (оригинал), копия прививочной карты для поступающих на очную форму обучения;
- 5) паспорт (копия);
- 6) справка о нострификации;
- 7) папка на завязках, конверт;
- 8) квитанция об оплате за проведение тестирования.

НАПРАВЛЕНИЕ	Шифр	Наименование специальности	Аккредитация
Архитектура, дизайн и строительство	6M042000	Архитектура	
	6M042100	Дизайн	
	6M072900	Строительство	
	6M073200	Стандартизация, сертификация	
	6M074500	Транспортное строительство	
	6M073000	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	
IT-технологии, автоматизация и управлени	6M070300	Информационные системы	
	6M070400	Вычислительная техника и программное обеспечение	
	6M070500	Математическое и компьютерное моделирование	
	6M071600	Приборостроение	
	6M070200	Автоматизация и управление	
Экономика и бизнес	6M050600	Экономика	
	6M050700	Менеджмент	
	6M050800	Учет и аудит	
	6M051100	Маркетинг	
Сельскохозяйственные науки	6M080700	Лесные ресурсы и лесоводство	

НАПРАВЛЕНИЕ	Шифр	Наименование специальности	Аккредитация
Металлургия, геология и горное дело	6M070600	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	
	6M070700	Горное дело	
	6M070900	Металлургия	 
	6M073700	Обогащение полезных ископаемых	
	6M071100	Геодезия	
	6M090300	Землеустройство	
	6M090700	Кадастр	
	6M073100	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	
Машиностроение и транспорт	6M071200	Машиностроение	
	6M071300	Транспорт, транспортная техника и технологии	 
	6M072400	Технологические машины и оборудование	 
	6M090100	Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта	
Энергетика и техническая физика	6M071700	Теплоэнергетика	
	6M071800	Электроэнергетика	
	6M072300	Техническая физика	

Перечень необходимых документов для поступающих в магистратуру

- 1) заявление на имя руководителя организации;
- 2) нотариально засвидетельствованные копии документов о высшем образовании;
- 3) личный листок по учету кадров и нотариально засвидетельствованная копия трудовой книжки при наличии;
- 4) шесть фотографий размером 3х4 сантиметра, папка с завязками, конверт;
- 5) медицинская справка формы 086-У;
- 6) паспорт (копия);
- 7) справка о нострификации;
- 8) список научных и научно-методических работ (в случае их наличия);
- 9) квитанция об оплате за проведение тестирования.

Докторантура PhD

Шифр	Наименование специальности
6D070600	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
6D070900	Металлургия
6D071200	Машиностроение
6D070300	Информационные системы
6D070200	Автоматизация и управление
6D072300	Техническая физика
6D060100	Математика

Перечень необходимых документов для поступающих в докторантуру PhD:

- 1) заявление на имя руководителя организации;
- 2) обоснование в форме автореферата по теме исследования на казахском или русском языках;
- 3) паспорт (копия);
- 4) нотариально засвидетельствованные копии документов об образовании;
- 5) справка о нострификации;
- 6) список научных и научно-методических работ (в случае их наличия);
- 7) медицинская справка формы 086-У;
- 8) личный листок по учету кадров и нотариально засвидетельствованная копия трудовой книжки при наличии;
- 9) копии документов, свидетельствующих об обучении в других учебных заведениях, в аспирантуре;
- 10) квитанция об оплате за проведение тестирования;
- 11) копия трудовой книжки (справка с места работы), подтверждающая стаж работы по специальности не менее 3-х лет.

Вместе с копиями документов предоставляется оригинал для сверки.

Документы, предоставляемые на иностранном языке, должны иметь нотариально засвидетельствованный перевод на казахский или русский язык.

Документы об образовании, выданные зарубежными организациями образования, проходят процедуру нострификации в установленном законодательством порядке после зачисления лиц, в течение первого семестра обучения.

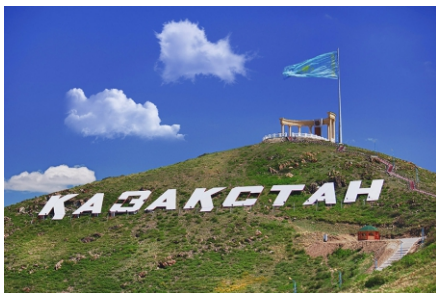
ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО

ВКГТУ им. Д. Серикбаева расположен в городе Усть-Каменогорске Восточно-Казахстанской области.

Восточно-Казахстанская область — регион в восточной части Казахстана, на границе с Россией и Китаем.

Площадь: 283 226 км².

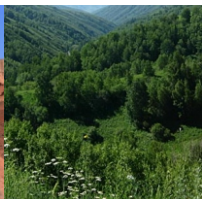
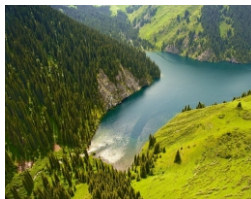
Население: 1,395 млн человек.



Усть-Каменогорск – административный центр Восточного Казахстана – расположен в восточной части современного Казахстана, при впадении реки Ульба в реку Иртыш, примерно в 280 километрах к западу от горы Белуха, высшей точки Алтайских гор.

Эту область Алтайской горной системы истори-чески называют Рудным Алтаем.

Современный Усть-Каменогорск — центр цветной металлургии Казахстана.



This image shows a full-page view of a notebook or worksheet. At the top, there is a decorative header with a geometric pattern of overlapping triangles in shades of blue, purple, and pink. The text "Для заметок" (For notes) is written in a bold, dark blue font on the left side of this header. Below the header, the page is filled with horizontal light blue lines, providing space for writing.



КОНТАКТЫ:

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
070004, г. УСТЬ-КАМЕНОГОРСК,
ул. Д. Серикбаева, 19, ауд. Г1-138
тел / факс: 8 (7232) 54-03-54
E-mail: Centrevkgtu@mail.ru
ул. Протозанова, 69 (Административный корпус)
тел./факс: 26-74-09
E-mail: kanc_ekstu@mail.ru

