



Проектная технология обучения КРМУ

Наша **главная цель** подготовить профессионалов, обладающих набором **практических знаний и навыков**, непосредственно влияющих на формирование ключевых компетенций и развить у студентов **жизненно важные навыки**, влияющие на становление **конкурентоспособных высококвалифицированных специалистов**, а также сделать качественное образование доступным каждому!

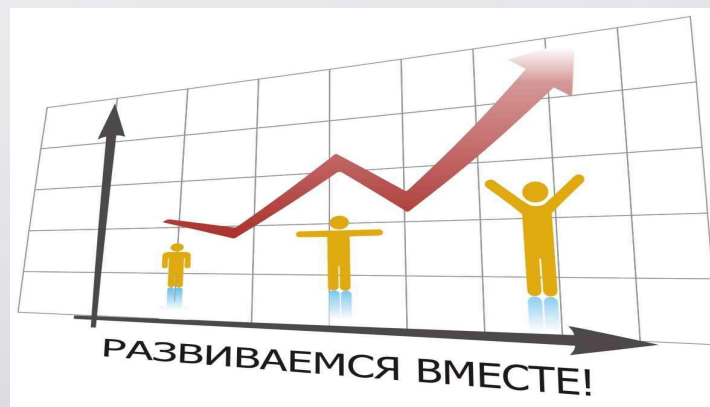
Главный ориентир — требования к современным специалистам!

Наши выпускники — профессиональная элита **международного уровня!**

Наши студенты **учатся у лучших**, чтобы самим **стать лучшими!**

Мы объединили многолетние академические традиции и современные образовательные технологии!

С 1 февраля 2017 года Казахско-русский международный университет совершил **инновационный прорыв** в сфере образования и науки и впервые в РК начал переход на **Проектную Технологию Обучения!**



Международное сотрудничество с ведущими вузами мира

- Европейский университет (Иворн, Швейцария)
- Московский государственный институт международных отношений (МГИМО)
- Московский педагогический государственный университет (МПГУ)
- Московский технологический университет связи и информатики (МТУСИ)
- Российский государственный социальный университет (РГСУ)
- Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева (РХТУ им. Д.И.Менделеева)
- Российский государственный гуманитарный университет (РГГУ)

Студенческий научный форум

*Қазақстан-русская
международный
университет*

ВНИМАНИЕ

27 мая 2017 года (суббота)
в 10.00 состоится

Финальный студенческий
научный форум
«Моя научная траектория»

*Место проведения —
Амриум КРМУ*



*Явка ИИС и студентом
обязательна!*

Администрация

- **Миссия Форума** – создание постоянно действующей коммуникационно-образовательной площадки для развития потенциала студентов КРМУ
- **Цель проведения Форума** – мотивация студентов демонстрировать свои знания и умения, а также интеграция активных и перспективных студентов в процесс решения наиболее актуальных социально-экономических и общественно-политических задач



Форум открыл для студентов возможность бороться за первенство, демонстрируя свои знания и умения на практике и раскрыть не только личностные, но и интеллектуальные качества посредством освоения образовательных программ, направленных на профессиональное становление и развитие личности на основе достижений науки и практики

В завершении форума, а также в ходе своих выступлений студенты отметили бесценный опыт, который они получили благодаря умелой работе руководителей проектов, выступающих не только в роли преподавателя, но и наставника и советчика, а также командной работе, способствующей лучшему усвоению материала

- ✓ **Более 48% студентов КРМУ проводят научные исследования**
- ✓ **Около 100 студентов по итогам учебного года демонстрируют практический, осязаемый результат**



Концепция создания и функционирования Электронной кроссплатформы трансформации научной информации студентам КРМУ

- **Цех сбора, сортировки, оцифровки информационных источников и регистрации обучающихся (библиотечный цех)**
- **Цех извлечения и трехязычного перевода информации**
- **Цех систематизации и первичной переработки информации**
- **Творческий цех**
- **Цех стандартизации оформления и презентаций работ**

Оснащение Цехов ЭКПТ



Занятия по проектной технологии с приглашенными профессорами

