### Министерство образования и науки Российской Федерации

Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина

# ОТЧЕТ о выполнении Программы развития КРСУ за 2017 год



Москва - Бишкек - 2018

#### Министерство образования и науки Российской Федерации

Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина

#### УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель Министра образования и науки Российской Федерации

#### ОТЧЕТ

#### о выполнении Программы развития КРСУ за 2017 год

Утверждено	Согласовано
на заседании Ученого совета	Директор департамента
КРСУ	государственной политики
(Протокол № 7, от 30 января 2018 г.)	в сфере высшего образования
Ректор В. И. Нифадьев	А. Б. Соболев

Москва - Бишкек - 2018

### Содержание

	стр.
Введение	4
1. Значимые события и мероприятия КРСУ	5
2. Результаты выполнения проектов Программы развития КРСУ	
за 2017 год	14
2.1. Развитие образовательной деятельности	15
2.2. Научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические разработки	20
2.3. Подготовка кадров и поддержка программ мобильности	30
2.4. Совершенствование системы управления, инфраструктуры	
и финансовой деятельности университета	33
2.5. Проведение значимых общественных мероприятий	
и определенных акций	38
3. Распределение финансовых средств по проектам и направлениям	
деятельности	59
4. Итоги выполнения Программы развития КРСУ за 2017 год	70
5. Целевые показатели результативности	74
Заключение	78
Приложение	80

#### Отчет

о выполнении Программы развития
Кыргызско-Российского Славянского университета
имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина
в 2017 году

#### Введение

Выполнение Дорожной карты Программы развития КРСУ за 2017 г. проводился в университете по утвержденному Министерством образования и науки Российской Федерации (в дальнейшем МОН РФ) решению (№ ЛО-40/05 пр. от 02.05.2017 г.) и плану выполнения Программы развития российско-национальными (славянскими) университетами на период на 2017 – 2019 годы.

На основании решения министра МОН РФ о поддержке разработки и реализации Программ развития российско-национальных (славянских) период 2017-2019 годы предусмотрено бюджетное университетов на ассигнование ПО программам развития славянских университетов (Федеральный закон от 19 декабря 2016 г. № 415-ф3 «О федеральном бюджете на 2017 г. и на плановый период 2018 и 2019 годов»). Для выполнения Программы развития КРСУ в 2017 году МОН РФ подписано Дополнительное Соглашение к Договору № 18.G05.36.0002 от 20 февраля 2017 предоставлении средств федерального бюджета гола образовательному учреждению высшего профессионального образования «Кыргызско-Российский Славянский университет» 70 000 000,00 рублей на финансовое обеспечение реализации Программы развития КРСУ.

Проект плана выполнения Программы развития КРСУ в 2017 году был заслушан на Совещании в Департаменте государственной политики в сфере высшего образования Министерства образования и науки Российской Федерации 24 апреля 2017 года и одобрен участниками Совещания.

#### 1. Значимые события и мероприятия КРСУ.

- 1. Стратегия развития университета. Программа развития КРСУ способствует решению стратегических задач развития университета как ведущего вуза на образовательном пространстве Кыргызской Республики, нацеленного на интеграцию в единое образовательное пространство стран ЕАЭС, и решению социально значимых проблем:
  - русский язык на пространстве Центральной Азии;
  - интеграция в единое образовательное, научное и культурное пространство России, стран СНГ и ЕАЭС;
  - устойчивое экономическое развитие;
  - малая энергетика и гидроэнергетика;
  - современные технологии в образовании и науке;
  - горная среда обитания и жизнедеятельность человека;
  - региональный климат и водопользование;
  - межкультурный и межрелигиозный диалог.

Университет выполняет важную роль в сохранении и развитии русского языка и русскоязычного образования, формировании духовного богатства и гармонического мировоззрения подрастающего поколения, в активизации образовательного и научного сотрудничества государствучастников СНГ и ЕАЭС, удовлетворении образовательных и культурных потребностей российских соотечественников в Кыргызстане.

КРСУ сегодня - это современный, динамично развивающийся ВУЗ, включающий в себя все уровни профессионального и дополнительного образования, подготовки высокопрофессиональных кадров, развитую научно-инновационную инфраструктуру, основанную на взаимодействии с отраслевой и академической наукой, бизнесом, органами государственной власти и органами местного самоуправления в интересах развития общества и государства.

#### 2. Государственные награды Кыргызстана и России

**2.1. Награждение КРСУ орденом «Достук».** Высокая оценка деятельности университета дана Президентами Кыргызстана и России в совместном заявлении по итогам официального визита Президента Российской Федерации В.В. Путина в Кыргызскую Республику: «...Стороны

с удовлетворением отмечают эффективность деятельности Кыргызско-Российского Славянского университета в Бишкеке как крупного образовательного, научного и культурного центра Кыргызской Республики и всего Центрально-Азиатского региона».

Как следствие такой оценки, 30 августа 2017 года вышел Указ Президента Кыргызской Республики А.Ш. Атамбаева о награждении КРСУ орденом «Достук» за особый вклад в развитие социально-экономического, духовного и интеллектуального потенциала Кыргызской Республики.

16 ноября 2017 года **премьер-министр Кыргызской Республики** С.Дж. Исаков на Торжественном заседании Ученого совета университета зачитал Указ Президента Кыргызской Республики о награждении Кыргызско-Российского Славянского университета орденом «Достук» и вручил высокую награду ректору В.И. Нифадьеву (фото 1).



**Фото 1. О**рден «Достук» (слева), Премьер-министр Кыргызской Республики С.Дж. Исаков вручает орден «Достук» ректору КРСУ В.И. Нифадьеву (справа)

На церемонии вручения КРСУ высокой награды Премьер-министр Кыргызской Республики сказал: «Считаю, что своевременное создание этого вуза послужило мощным мостом Дружбы между нашими народами и между нашими странами - Россией и Кыргызстаном. Данное решение было правильным, и среди выпускников КРСУ много успешных предпринимателей и государственных служащих, которые вносят достойный вклад в развитие экономик наших стран».

2.2. Награждение ректора КРСУ орденом «Почета». Указом Президента Российской Федерации В.В. Путина (№ 238 от 25 мая 2017 года), ректор Кыргызско-Российского Славянского университета В.И. Нифадьев награжден орденом «Почета» за большой вклад в укрепление отношений между Российской Федерацией и Кыргызской Республикой, за развитие университета в образовательной, культурно-гуманитарной и научной сферах. На торжественном заседании Военно-исторического

общества Российской Федерации (г. Москва, Россия) награду вручили Министр Министерства образования и науки Российской Федерации О.Ю. Васильева и Председатель Российского исторического общества С.Е. Нарышкин (фото 2).



Фото 2. Церемония вручения ордена «Почета» В.И. Нифадьеву

3. Визит Патриарха Московского и Всея Руси. В рамках официального визита в Кыргызскую Республику в 2017 году Патриарх Московский и Всея Руси Кирилл 29 мая 2017 года посетил Кыргызско-Российский Славянский университет имени Б.Н. Ельцина. На торжественном заседании в присутствии многочисленных студентов, преподавателей, представителей общественности, дипломатических и научных кругов Кыргызской Республики ректор университета зачитал Приказ о присвоении Предстоятелю Русской Православной Церкви звания Почетного доктора Кыргызско-Российского Славянского университета.



С приветственными словами выступили министр образованию и науки Кыргызской Республики Г.К. Кудайбердиева, председатель Российско-кыргызского делового совета И. В. Поляков. Патриарх Московский и Всея Руси Кирилл подарил КРСУ свою книгу «Свобода и ответственность» и выступил с лекцией о свободе и нравственной ответственности людей за свои поступки «Подлинная свобода делает человека сильным, независимым, способным сопротивляться всем, даже самым трудным, обстоятельствам жизни (фото 3). Человек теряет свободу тогда, когда перестает быть господином самого себя, когда перестает разумно определять свои мысли и поступки, когда становится слабым, неспособным выдерживать давление внешних обстоятельств».

**4.** Второй форум Славянских университетов. Для успешного выполнения Программы развития КРСУ, позиционирования университета и интеграции в единое образовательное пространство России и стран СНГ 27-28 апреля 2017 года состоялся Второй Форум Славянских университетов на базе Славянского университета Республики Молдова (Республика Молдова, г. Кишинев) (фото 4).

Обсуждались вопросы участия Славянских университетов в межкультурном и межгосударственном диалогах, координации совместной работы в области совершенствования учебно-методической, научно-исследовательской, культурно-просветительской и общественной деятельности; в выработке рекомендаций, направленных на развитие образования, улучшение качества подготовки специалистов, повышение эффективности научных исследований.



**Фото 4.** Второй Форум Славянских университетов Республика Молдова, г. Кишинев

Отмечена высокая Миссия деятельности Славянских университетов (Азербайджана, Армении, Беларуси, Кыргызстана, Молдовы, Таджикистана) для интеграции в единое образовательное, научное и культурное

пространство, сохранение и развитие русского языка, культуры, в формировании духовного богатства и гармонического развития подрастающего поколения, в установлении сотрудничества с ведущими вузами стран СНГ и ЕАЭС.

5. Евразийский сетевой финансовый институт. Программа развития КРСУ способствует участию университета в совместных образовательных программах в рамках сетевых университетов с выдачей двух дипломов по линии Министерства иностранных дел Российской Федерации, Федерального агентства ПО делам Содружества Независимых Государств, проживающих фонда соотечественников, за рубежом, линии Международного фонда гуманитарного сотрудничества СНГ.

КРСУ вошел в состав сетевого университета СНГ, университета Шанхайской организации сотрудничества, сетевого университета Евразийского экономического союза, сетевого института по противодействию отмывания преступных доходов и финансированию терроризма.

В городе Санкт-Петербурге в рамках проведения XXVI Международного финансового конгресса «Финансы для развития» 12-14 июля 2017 года состоялось подписание соглашения о создании и функционировании Сетевого финансового института в рамках Евразийского сетевого университета (фото 5). Учредителями являются Сетевого финансового института шесть вузов Евразийского экономического союза (Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана и России). В городе Москве на X11 международной конференции «Евразийская интеграция» 31 октября 2017 года подписан устав «Евразийского сетевого финансового института». Основная цель Евразийского сетевого финансового института организация сотрудничества в сфере образования и науки в области финансов, направленного на кадровое и научное обеспечение перспективных национальных финансовых систем в рамках ЕАЭС и включение их в общий евразийский финансовый рынок.



**Фото 5.** Подписание соглашения о создании Евразийского сетевого финансового института (г. Санкт-Петербург, Россия)

центра ЮНИДО. На факультете Открытие архитектуры, строительства и дизайна КРСУ 14 июня 2017 года состоялась открытие международного демонстрационно-технологического центра ЮНИДО в «Развитие выполнения проекта производства экономически эффективных строительных материалов в Кыргызской Республики с целью создания рабочих мест и поддержки предпринимательской деятельности» (фото 6). На церемонии открытия присутствовали Генеральный директор ООН по промышленному развитию (ЮНИДО) господин Ли Йонг, Чрезвычайный и Полномочный Посол Российской Федерации в Кыргызской Республики А.А. Крутько, сотрудники Бюро ЮНИДО, руководители университета и сотрудники факультета. Гости познакомились с технологией производства кирпича из местного сырья и отметили, что данный проект, несомненно, пойдет на пользу студентам, исследователям и технологам, занимающимся научно-исследовательской опытно-конструкторской И работой в области развития строительных материалов.



Фото 6. Открытие международного демонстрационного технологического центра ЮНИДО в КРСУ

Генеральный директор ООН Ли Йонг поблагодарил университет за возможность открытия международного демонстрационно-технологического центра ЮНИДО и пообещал оказывать всемерную поддержку реализации проекта, который включает технологии производства строительных материалов для индивидуального малоэтажного строительства с учетом нужд местного населения. Глава дипломатической миссии А.А. Крутько придал огромное значение дальнейшему развитию совместных инновационных проектов и программ по поддержке малого и среднего бизнеса, особенно в Иссык-Кульской области, которая по решению Правительства Кыргызской Республики является приоритетным регионом для создания современной оздоровительной и туристической базы.

7. Рабочая встреча участников Совета сетевого Института в сфере ПОД/ФТ Федеральной службы по финансовому мониторингу. Кыргызско-Российский Славянский университет принял участие в подготовке и проведению 24 мая 2017 года 26-го пленарного заседания

Евразийской группы по противодействию и легализации преступных доходов и финансированию терроризма (ПОД/ФТ) встречи участников Совета Сетевого института, созданного в целях эффективной и качественной подготовки кадров для системы противодействия отмыванию доходов, полученных преступных путем. Пленарное заседание Евразийской группы поддержке Федеральной службы при финансовому мониторингу Российской Федерации, Министерства образования и науки Российской Федерации, Федерального агентства научных организаций, Международного учебно-методического центра ПО финансовому мониторингу (МУМЦ/ФМ) и Государственной службы финансовой разведки при Правительстве Кыргызской Республики (фото 7).



Фото 7 Рабочая встреча участников Совета сетевого Института в сфере ПОД/ФТ Федеральной службы по финансовому мониторингу

**8.** Ансамбль песни и пляски Черноморского флота. В большом актовом зале Кыргызско-Российского Славянского университета в преддверии Дня защитника Отечества для студентов и сотрудников КРСУ состоялся концерт Ансамбля песни и пляски Черноморского флота России (фото 8).



Фото 8. Концерт Ансамбля песни и пляски Черноморского флота в КРСУ

Выступление организовано Посольством Российской Федерации и Представительством Россотрудничества в Кыргызской Республике. В программе концерта были представлены все жанры музыкального и хореографического искусства: русская и зарубежная классика, старинные матросские и солдатские песни, современные песни о России и Военноморском флоте такие, как «Севастопольский вальс», «Российский океанский флот», «Черное море», «Морское сердце», танец «Яблочко» и многие другие.

9. Ярмарка вакансий рабочих профессий. В КРСУ 31.03.2017 года Бишкекское городское управление по содействию занятости Министерства труда и социального развития Кыргызской Республики совместно с отделом практик студенческих И трудоустройства выпускников Российского Славянского университета провели ярмарку вакансий рабочих профессий. В мероприятии приняли участие более 20 предприятий и организаций города: районный центр образования Свердловского района, отель «Хаятт Ридженси», «Бишкекгорлифт», Частная медицинская клиника «Интер медикал», Бишкекпарк, Бета Сторес, Образовательный центр «Академия роста», SOS-Детская деревня, «Республиканское учреждение протезно-ортопедических изделий», Бишкекское троллейбусное управление, «Кыртелсат», строительная компания «Бий-Строй», Мобильные сети Национальный центр фтизиатрии, Специальная детская юношеская школа олимпийского резерва, агентство по микрокредитованию безработных граждан г. Бишкека, Передвижная служба занятости г. Бишкека и Центра трудоустройства граждан Кыргызской Республики за рубежом.

Для поиска подходящей работы и дальнейшего трудоустройства для безработных граждан было предоставлено около четырех тысяч свободных рабочих мест на предприятиях и организациях города. В ходе проведения ярмарки вакансий прошел тренинг по эффективному трудоустройству студентов вузов и выпускников столичных школ. Им была предоставлена возможность ознакомиться с шагами профессиональной реализации и стратегией трудоустройства.

10. Международная выставка-ярмарка российских вузов. В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина 06.04.2017 года при участии Представительства Россотрудничества в Кыргызской Республике, Общественного фонда «Московские классики» состоялось открытие IV Международной выставки-ярмарки российских вузов «Бишкек-2017» (фото 9).

В работе выставки приняли участие ведущие университеты Москвы, Санкт-Петербурга, российских регионов и Кыргызстана. Представители Алтайского государственного технического университета имени И.И. Ползунова, Кубанского государственного аграрного университета, физико-технического Национального Московского института, исследовательского ядерного университета «МИФИ», Санкт-Петербургского информационных исследовательского университета национального технологий, механики и оптики провели с учащимися выпускных классов Чуйской области профориентационные Бишкека И презентации, предметные тестирования и индивидуальные консультации по вопросам получения высшего образования.



11. С 12 по 15 апреля 2017 года в Москве при поддержке Правительства и Министерства образования и науки Российской Федерации «Московский международный салон образования». крупнейшее мероприятие в сфере образования России: открытый форум и самая масштабная в стране выставка новых образовательных технологий и инновационных проектов. Форум Салона является платформой для развития диалога образовательного и экспертного сообществ, государственных институтов и бизнеса по актуальным вопросам настоящего и будущего системы образования; выставочное пространство Салона – это площадка для технологий, передовых новых образовательных инфраструктурных и интеллектуальных решений. Тема Салона «Новая экосистема образования» делает акцент на развитии коммуникации всех участников процесса образования в России и за рубежом.

В работе Московского международного салона образования приняли участие сотрудники КРСУ. Был сделан доклад «Состояние и перспективы сотрудничества КРСУ в СНГ и на евразийском пространстве».

12. В мэрии города Бишкека 05.08.2017 подписано Соглашение о сотрудничестве между Высшей школой урбанистики - подразделения «Высшей школы экономики» (г. Москва, Россия) и КРСУ. На базе КРСУ планируется открыть филиал Высшей школой урбанистики. Бишкекская мэрия будет поддерживать обучение в магистратуре выпускников факультета архитектуры, дизайна и строительства университета, которые активно участвуют в работе по реализации Программы «Умный город», направленной на детальную перепланировку столицы Кыргызстана.

Руководитель высшей школы урбанистики имени А.А. Высоковского, профессор Винсенте Гуаярт, известный испанский зодчий, архитектор Барселоны посетил КРСУ имени Б.Н. Ельцина. В конференц-зале университета на презентации профессор Винсенте Гуаярт рассказал о деятельности Высшей школой урбанистики, которая занимается урбанистики, образованием исследованиями сфере отвечающей потребностям городов и десятков миллионов людей с разнообразными интересами и устремлениями.

## 2. Результаты выполнения проектов Программы развития КРСУ за 2017 год

Основная цель Программы развития КРСУ в 2017 году — это дальнейшее развитие Кыргызско-Российского Славянского университета, как ведущего вуза в Кыргызской Республике. Программа развития учитывает - позитивный опыт работы и результатов выполнения Программы развития КРСУ 2014-2016 годов и высокий интеллектуальный потенциал сотрудников Кыргызско-Российского Славянского университета.

Отчет о выполнении проектов Программы развития КРСУ в 2017 году заслушан на Научно-техническом совете (20 декабря 2017 г., протокол № 4) и на Ученом совете (протокол № 6 от 26 декабря 2017 г.). После обсуждения основных результатов, проводимого по реализации Программы развития КРСУ в 2017 году, утвержден отчет выполнения Дорожной карты Программы развития КРСУ за 2017 год и рекомендовано представить отчет в Департамент государственной политики в сфере высшего образования Министерства образования и науки Российской Федерации.

На Ученом совете принято решение о проведении анализа развития университета за период выполнения Программы развития КРСУ, учесть положительные и отрицательные стороны выполнения проектов Программы

развития, достижения университета, его позиционирование в Кыргызской Республике и оценить рейтинг КРСУ среди вузов России и Кыргызстана.

Программы развития. Для выполнения Дорожной карты Программы развития КРСУ в 2017 году сотрудниками университета было разработано и представлено на утверждение в Координационный совет 87 проектов. После экспертной оценки представленных проектов Координационным советом КРСУ на 2017 год были рекомендованы 79 проектов, из которых путем объединения и укрупнения осталось 39 проектов. В рамках данных проектов Программы развития КРСУ в 2017 году сформированы временные творческие коллективы, утверждены научные руководители проектов, объем финансирования проектов за счет бюджета Российской Федерации и софинансирования со стороны КРСУ и других источников (приказ ректора № 351-п от 10 июля 2017 года, приложение).

#### 2.1. Развитие образовательной деятельности

Руководителями проектов проведена работа по выполнению Дорожной карты Программы развития КРСУ в 2017 году, которая способствовала совершенствованию образовательной деятельности университета.

### Проект 1.1.1. Разработка совместно с МУМЦ/ФМ сетевой образовательной программы по финансовому мониторингу.

Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита КРСУ совместно с учебно-методическим Международным центром по финансовому мониторингу  $(МУМЦ/\Phi M, \Gamma.$ Россия) проводят Москва, разработку образовательных программ для подготовки бакалавров и магистров по «экономика» профиль «анализ рисков и экономическая направлению безопасность» в рамках Сетевого института по финансовому мониторингу.

Университет активно участвует в работе Сетевого института по финансовому мониторингу, деятельность которого осуществляется при поддержке Федеральной службы ПО финансовому мониторингу, Министерства образования и науки Российской Федерации, Федерального агентства научных организаций, Международного учебно-методического мониторингу центра финансовому И Государственной службы ПО финансовой разведки при Правительстве Кыргызской Республики. В 2017 году 2 сотрудника КРСУ прошли повышение квалификации в МУМЦ/ФМ. КРСУ совместно с участниками Совета сетевого института приняли участие в подготовке и проведении 24 мая 2017 года в городе Бишкеке 26-го заседания Евразийской группы по противодействию легализации преступных доходов и финансированию терроризма и заседания Совета сетевого института Росфинмониторинга.

### Проект 1.1.2. Интеграция информационных технологий в учебную и научную деятельность КРСУ.

Функционирует Центр дистанционных образовательных технологий, в котором разработаны электронные учебные курсы и создана платформа для обеспечения взаимодействия студентов и преподавателей через сеть Интернет. Разработаны сетевые образовательные программы с Томским политехническим университетом по направлению «Техносферная безопасность» и с Новосибирским государственным университетом направлению «Экономика». Реализуются магистерские программы направлениям: «экономика», «менеджмент», «филология», «юриспруденция» и «международные отношения» в рамках Сетевого Университета СНГ с выдачей двух дипломов по линии Министерства иностранных дел Российской Федерации, Федерального агентства по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и международному гуманитарному сотрудничеству (далее Россотрудничество).

В Научно-методическом центре переподготовки и повышения квалификации проводится обучение по программам дополнительного образования, повышения профессиональной квалификации, а также педагогического и психологического мастерства преподавателей КРСУ и других вузов Кыргызстана.

Проект 1.2.1. Реализация программ дополнительного образования: формирование кадрового потенциала для реализации стратегии образования на английском языке, «Мастерская профессионального перевода», Разработка технологии обучения русскоязычных студентов кыргызскому языку по гуманитарным и экономическим специальностям.

При выполнении проекта прошли обучение английскому языку в Центре ЮНИКО КРСУ 6 групп слушателей с вручением сертификатов, в том числе и международного образца (TOEFL и IELTS). Это необходимо для преподавателей, ведущих подготовку иностранных студентов на английском использованием современных образовательных компьютерных технологий, а также компетенций, полученных на тренингах в России и Европе в рамках **проектов Темпус, Erasmus+.** Повышение языковой компетенции обеспечивает создание собственного штата высокопрофессиональных лекторов, владеющих английским привлечение иностранных студентов к обучению на постоянной основе, что интернационализации университета способствует продвижению образовательных услуг на внутреннем и международном рынках.

Разработаны модульные программы совершенствования знаний преподавателей по английскому языку с целью подготовки обучения иностранных студентов. Для участников проекта и слушателей программы дополнительного образования организован и проведен тренинг с целью

формирования знаний и умений, необходимых для успешного продвижения на рынке труда и приобретению практических навыков по написанию резюме, сопроводительных писем, мотивационных писем, подготовке к прохождению интервью.

### Проект 1.3.1. Подготовка рабочих профессий, разработка учебных программ.

На базе Колледжа функционирует «Центр подготовки рабочих кадров» профессионального начального образования. предоставляет возможность студентам, выпускникам школ, незанятому безработным специалистам приобрести дополнительную населению и рабочую профессию. Установлено необходимое современное оборудование для подготовки рабочих кадров. Модернизировано ІТ-оборудование для методического кабинета и программное обеспечение по строительным профессиям. По начальному профессиональному образованию ведется не только подготовка, но и переподготовка кадров, что обусловливает его гибкость и мобильность для всех отраслей экономики, социальной сферы и удовлетворения образовательных потребностей населения. По окончании краткосрочных курсов учащийся получает сертификат, что дает ему право работать по профессии.

Проект 1.4.1. Поддержка творческих студий развитие эстетического воспитания, молодежного театра, проведение мероприятий по укреплению дружбы между Россией и Кыргызстаном, тематических патриотическому воспитанию выставок ПО волонтерскому движению.

Для позиционирования университета в Кыргызской Республике и сохранения русской культуры ведется работа по совершенствованию воспитательной работы среди студентов. Проводится активная поддержка работы 26 творческих студий эстетического воспитания студентов и молодежного студенческого театра-студии (фото 10).



**Фото 10.** Работа творческих студий эстетического воспитания студентов и молодежного студенческого театра-студии

- 1. В течении 2017 года в КРСУ состоялось более 60 творческих сценических мероприятий, тематические выступления кафедр, праздничные концерты, творческие встречи, конкурсные показы, концерты приглашенных коллективов. Активное участие в творческой жизни КРСУ принимают участники студий эстетического воспитания, среди которых: театральная, «Мюзик-Style», студия актерского мастерства, театр инструментальные, танцевальные ансамбли, хоровой коллектив, Аналитический клуб, студия моделей, Литературный клуб «Эхо Атлантиды», Школа журналистики. В 2017 году участники творческих студий выступали с новыми концертными программами на традиционных праздниках «День знаний в КРСУ», «День открытых дверей», «Нооруз», открытие ежегодной Спартакиады университета.
- 2. Подготовлена новая театральная постановка, посвященная 100-летию В Великой Октябрьской социалистической революции. рамках конференции «К 100-летию Международной научно-практической Октябрьской революции: исторические вехи взаимоотношений Кыргызстана России» участники театральной студии университета представили музыкально-поэтическую композицию ПО Октябрьской поэме Маяковского «Хорошо!» на музыку Ф. Шопена (Революционный этюд) и Г. Свиридова (Время, вперед!).
- В декабре 2017 года состоялась премьера музыкального спектакля Молодежного студенческого театра-студии КРСУ «Бременские музыканты в XXI веке», поставленного по пьесе Ю. Энтина, В. Ливанова, в котором играли студенты участники театральной студии КРСУ. На открытии присутствовали творческие работники драматических театров города Бишкека и представители СМИ. В качестве зрителей были приглашены школьники, студенты вузов и жители города Бишкека.
- 3. На площади перед главным корпусом КРСУ 6 июня 2017 года состоялось празднование «Дня А.С. Пушкина и Русского языка» (фото 11). По установившейся традиции преподаватели и студенты университета, сотрудники Посольства Российской Федерации в Кыргызской Республике, Представительства Россотрудничества в Кыргызской Республике и представители общественных организаций возложили цветы к памятнику великого русского поэта. Перед собравшимися выступили обладатели медали Пушкина, профессора кафедры истории и культурологии КРСУ и другие участники. Прозвучала музыкально-поэтическая композиция из творческого наследия поэта в исполнении участников театральной студии КРСУ.





Фото 11. Праздник: «День рождения А.С. Пушкина» в КРСУ

4. Делегация сотрудников и студентов КРСУ побывала на **19** Всемирном фестивале молодежи и студентов в г. Сочи (Россия). Студент факультета архитектуры, дизайна и строительства Кыргызско-Российского Славянского университета Азиз Кыдырбаев стал чемпионом турнира по настольному теннису и получил золотую медаль победителя.

Ежегодно проводится концерт силами творческих студий для студентов 1 курса «Посвящение в студенты» (фото 12).





Фото 12. Праздник «Посвящение в студенты»

- 5. Активную волонтерскую деятельность проводят студенты КРСУ и участники творческих студий эстетического воспитания. Студенческий Совет университета курирует работу волонтерского движения. Студенты систематически выезжают в детские дома и школы-интернаты (г. Бишкек, с. Беловодск, с. Военная Антоновка, с. Красная речка и другие детские дома Чуйской области) праздничными новогодними И сценическими представлениями, концертными программами, интерактивными развлечениями.
- 6. Важное значение в военно-патриотическом воспитании имеет место участие студентов в ежегодных общественных акциях: «Марш Бессмертного полка», «Вальс Победы», «Единый час духовности», «Голубь мира» (площадь Победы, г. Бишкек).

Регулярно экспонируются студенческие тематические выставки, приуроченные к памятным датам, визитам официальных гостей, знаменательным историческим событиям:

- Фото-выставка «Они прикрыли жизнь собою» (плакаты и стенгазеты периода Великой Отечественной войны), 9 мая 2017 г.;
- Фото-выставка «Те, кто принял первый бой», посвященная «Дню памяти и скорби» (подвиги Кыргызстанцев в Великой Отечественной войне), 22 июня 2017 г.;
- Фото-выставка «Великий Октябрь Кыргызстана», посвященная 100-летию Великой Октябрьской социалистической революции, октябрьноябрь 2017 г.;
- Фото-выставка, посвященная Международному Дню мира «Пакт Рериха. История и современность».
- 7. В традиционном фестивале студенческого творчества «Звездный час КРСУ-2017» участвовало более 500 студентов всех факультетов.
- В программе фестиваля (март-апрель) прошли конкурсные выступления в номинациях: театральное искусство, хореография (народные, современные, бальные танцы), вокально-хоровое исполнение, сольный вокал, инструментальное исполнение (фортепиано, гитара, комуз, темир-комуз, чопо-чоор), литературно-поэтическое творчество, журналистика. Фестиваль завершился большим Гала-концертом, на котором состоялось награждение победителей. Дипломами, грамотами, денежными наградами отмечено более 150 студентов.

В мае 2017 года творческий коллектив КРСУ успешно выступил на Республиканском фестивале студенческого творчества «Ала-Тоо жазы - 2017», заняв 2-е место в командном зачете. Дипломами и грамотами отмечены участники – творческие коллективы и сольные исполнители.

## 2.2. Развитие научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических разработок

В рамках Программы развития КРСУ ведется активная работа по внедрению новых технологий в научные исследования и в образовательную деятельность.

## Проект 2.1.1. Создание научно-учебного центра Solid Works на базе лаборатории 3D-моделирования и виртуальных учебных и научных лабораторий по направлению нефтегазового хозяйства.

Подготовлен учебный центр Solid Works на базе лаборатории 3D-моделирования кафедры «Физики и микроэлектроники» (фото 13). Проводятся учебные занятия со студентами Естественно-технического факультета в соответствии с учебным планом подготовки бакалавров и магистров. Центр предоставляет консультации и готовит программу

дополнительных образовательных услуг и повышения квалификации с использованием 3D-прототипирования изделий с выдачей сертификатов, подтверждающих определенный уровень образования слушателям, прошедшим обучение. На базе учебно-научного комплекса открыты 3 лаборатории и организован учебный процесс подготовки и переподготовки специалистов в области передовых технологий. Разработаны учебные образовательные программы по 3D-технологиям «Основы трехмерного моделирования в объеме 36 часов.



**Фото 13.** Учебный центр Solid Works на базе лаборатории 3D-моделирования кафедры «Физика и микроэлектроника»

Запущена сетевая версия Solid Works Education Edition 500 CAMPUS, доступная в рамках локальной сети УНПК 3D КРСУ. Проведено полноформатное обучение 6 преподавателей кафедры «Физика микроэлектроника» в учебном центре Solid Works Russia (г. Москва, Россия). Получены сертификаты, подтверждающие профессиональный уровень в области механического дизайна в среде Solid Works. Разработаны рабочие программы базового курса для обучения по Solid Work. Получены лицензии программам: оператор станков с дополнительным управлением (плазменное, лазерное, токарно-фрезерное оборудования с ЧПУ); базовый и расширенный курсы CAD Solid Works; оператор 3D-печати (принтеры FDM и LSA, 3D-сканеры).

На кафедре «Физические процессы горного производства» открыт учебно-научный комплекс «Нефтегазовое хозяйство» для подготовки специалистов в области добычи, транспортировки и хранения нефти и газа. В рамках договора с Уфимским государственным нефтяным техническим университетом прошли практику студенты по специализации «Физические процессы нефтегазового производства». Разработаны и изготовлены учебнонаучные стенды по специализации «Физические процессы нефтегазового производства». Подготовлено описание виртуальных учебных и научных лабораторий поданной специализации.

### преобразования в металлах и сплавах, развитие технологии получения композиционных покрытий и наноразмерных тонких пленок.

В лаборатории «Новые технологии и материалы» отработана технология получения плёночных покрытий на основе аморфного кремния магнетронным напылением для создания солнечных элементов. Все операции по лазерному воздействию проводятся совместно с лабораторией «Лазерные технологии» института физико-технических проблем и материаловедения НАН Кыргызской Республики на разработанной установке сканирующей лазерной записи дифракционных элементов. Проведено оснащение лаборатории сканирующим электронным микроскопом фирмы TESCAN, позволяющим проводить исследования материалов на микро- и нано - уровнях.

Ведутся экспериментальные исследования структурных преобразований в алюминиевых сплавах. На основе полученных результатов предлагается металлографическое обоснование аномальных эффектов в процессе высокотемпературной деформации. Проводятся исследования морфологии поверхности изломов металлов и сплавов, степени «усталости» металлов и их соединений. С помощью нового металлографического микроскопа, оснащенного цифровой камерой и программным обеспечением установлено, что кинетика структурообразования в материале коррелируется деформационной анизотропности и обнаруженной закономерностью металлографическим подтверждением полученных макромеханических эффектов.

Проект 2.1.5. Разработка и создание стендов по цифровым системам передачи, создание приборов и оборудования неразрушающего контроля по кафедрам «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии» и «Автомобильный транспорт», модернизация учебных лабораторий кафедры «Физика и микроэлектроника».

Разработан многофункциональный лабораторный стенд по элементной коммутации базе систем связи, передачи, для использования образовательной и научно-исследовательской деятельности в телекоммуникации. Многофункциональный стенд по изучению элементной базы систем связи и телекоммуникационных устройств используется в учебном Разработаны учебно-методические процессе. материалы изучению многофункциональных стендов по цифровым системам передачи, коммутации и базовым системам коммутации, которые введены в учебный процесс.

Разработан и создан многофункциональный лабораторный стенд по нетрадиционным и возобновляемым источникам энергии для учебных и научных целей. Установлены новые учебные программы:

1. Программа «RASTR Win3» - предназначена для расчета и анализа установившихся режимов энергетических систем на персональных компьютерах.

- 2. Программа «Electronic Workbench» предназначена для моделирования цифровых и аналоговых схем. Позволяет проверить и проанализировать работу электронных схем без их сборки.
- 3. Программа «Auto CAD 2014» предназначена для автоматизированного проектирования, включает широкий набор инструментов для двухмерного проектирования, параметрического черчения, трехмерного моделирования и визуализации.
- 4. Программа «ELCUT» предназначена для моделирования двумерных электромагнитных, тепловых и механических полей.
- 5. Программа «MATLAB 8» это пакет прокладных программ для решения задач технических вычислений и одноименный язык, используемый в этом пакете.

развития «Улучшение Для научных исследований ПО теме экологической безопасности эксплуатационных показателей автомобильного условиях Кыргызской Республики» транспорта предназначенные изготовлены стенды, ДЛЯ проведения комплекса теоретических, практических и лабораторных работ по изучению устройства и принципа действия различных узлов автомобиля в условиях высокогорья (фото 14). Данное оборудование используется в учебном процессе для обучения студентов ПО направлению «Эксплуатация транспортнотехнологических машин комплексов» ДЛЯ проведения научных исследований и при создании Технологического парка для проведении хоздоговорных работ.



Фото 14. Стенд для проверки форсунок бензинового двигателя

Проект 2.1.7. Исследование физических процессов в геосферах для выявления опасных природных явлений и мониторинг качества атмосферного воздуха в г. Бишкеке.

Проводятся совместные научные исследования института «Оптики атмосферы Центральной Азии» при КРСУ (г. Бишкек), с институтом

космических исследований (ИКИ, Россия, г. Москва), институтом «Оптики атмосферы» (г. Томск, Россия) и НПО «Тайфун» лидарного зондирования атмосфере для мониторинга изменения атмосферного аэрозоля и температуры над территорией Центральной Азии. Выявлены устойчивые особенности физических и оптических состояний атмосферы и геофизических процессов, которые предшествуют особо опасным природным явлениям. проведение экспериментальных исследований возможностей выявления и использования особенностей для обнаружения особо опасных природных геофизических явлений. Найдены источники и получены данные (on-line и зондирования архивные) спутникового дистанционного распределения плотности и других параметров состояния атмосферы.

Проводятся экспериментальные работы на Полевой экспериментальной базе по проблеме «Перенос радиации в атмосфере при наличии газов и аэрозольных частиц» с помощью закупленного (г. Санкт-Петербург, Россия) мобильного измерительного комплекса «СКАТ». Указанный комплекс является современной автоматической лабораторией, работа которой позволяет определять и прогнозировать уровень загрязнения воздуха на следующих объектах:

- санитарно-защитных зонах и производственных цехах крупных предприятий таких, как Кантский цементно-шиферный комбинат, Бишкекская ТЭЦ;
- наиболее оживленных транспортных магистралях, перекрестках и густонаселенных жилых зонах столицы Кыргызской Республики и ее областных центров;
  - рекреационных территориях, заповедниках и курортных зонах.

КРСУ имеет реальную возможность участвовать в реализации проектов, финансируемых международными организациями ПРООН, ЮНЕП и ОБСЕ, касающихся актуальных проблем защиты окружающей среды, экологии и последствий изменения климата.

## Проект 2.1.8. Поддержка и развитие КБ «Новые технологии для высокогорных карьеров» и проведение исследований по обеспечению безопасной эксплуатации месторождений.

В конструкторском бюро разработан «экспериментальный образец буровзрывного струга» для непрерывной разработки скальных пород взрывами зарядов из воды (фото 15). Проведена опытная проверка экспериментального образца в условиях, приближенных к действующим карьерам, для его внедрения в горнорудное производство на карьерах России и Кыргызстана.



Фото 15. Экспериментальный образец буровзрывного струга

Проведены заводские испытания экспериментального образца буроклинового струга, изготовленного на заводе «Дастан-35» в г. Бишкек. Подготовлен полигон на территории КРСУ в Беш-Кунгее для испытаний струга и проведены полевые испытания буроклинового струга. Разработана конструкторская документация на экспериментальный образец генераторов для создания потоков высокой энергии из водовоздушной смеси и активированной воды (преобразования заряда воды в водяной газ под давлением).

Преимущества предлагаемых технологий и устройств для непрерывной разработки высокогорных месторождений полезных ископаемых в скальных породах: мобильность для разработки труднодоступных высокогорных месторождений золота, урана, редких земель и других полезных ископаемых, а также угольных месторождений Кыргызской Республики, например, Кара-Кече.

## Проект 2.1.10. Поддержка научных исследований Института стратегического анализа и прогноза (ИСАП) и Центра геополитических исследований Центральной Азии при ИСАП.

Проведено исследование геополитических процессов в Центральной Азии в рамках практического укрепления информационно-аналитического взаимодействия с государственными структурами для разработки мероприятий и стратегии информационной политики, налаживания деловых контактов, обмена информацией, проведения экспертного и ситуационного анализа.

Проведено социологическое исследование общественного мнения Кыргызстана Великой Октябрьской 0 социалистической революции в рамках реализации историко-архивного исследовательского проекта «Великий Октябрь Кыргызстана». Исследование показывают, что отношение к ней у половины жителей республики продолжает оставаться Наблюдается положительным. постепенное ослабление влияния общественно-политические процессы либеральной идеологии, рассматривающей Октябрьскую революцию как государственный переворот

с разрушительными последствиями. Наметившаяся в общественном мнении тенденция, связанная с изменениями отношения людей к этой революции в лучшую сторону, начинает набирать динамику. К проявлениям переоценки значения революции у большинства населения сформировалось отрицательное отношение. Октябрьская революция воспринимается как прогрессивное, кардинально преобразившее страну событие.

Проект 2.2.1. Разработка технологии строительства новых энергоэффективных и сейсмостойких жилищ. Технология изготовления строительных материалов из местного сырья и производство керамических стеновых материалов.

- 1. Проведены экспериментальные и теоретические исследования процесса разрушения зданий и сооружений. Разработана модель макета здания с учетом сейсмических условий Кыргызской Республики совместно с участием ученых ТПУ (Россия, г. Томск).
- 2. В соответствии с Меморандумом, заключенным между Госстроем Кыргызской Республики и КРСУ, идет реализация проекта ЮНИДО (UNIDO, Австрия, г. Вена): «Развитие производства экономически эффективных строительных материалов в Кыргызской Республики с целью создания рабочих мест и поддержки предпринимательской деятельности». Проект проходит при непосредственном участии и контроле Посольства Российской Федерации в Кыргызской Республике. Ориентировочная стоимость проекта 30 млн. руб. К настоящему времени освоено 80 % от общей стоимости проекта.
- 3. В рамках проекта на факультете Архитектуры, строительства и дизайна (ФАДиС) открыт демонстрационно-технологический обучающий  $\mathbf{M}^2$ ) «SMARTBUILD» ЮНИДО (200)В целях повышения осведомленности о новых строительных материалах и технологиях среди населения, представителей промышленности, предпринимателей, академических и научных кругов, студентов вузов, колледжей и училищ (фото 16). Это способствует укреплению потенциала факультета, улучшению проведения НИР и образовательной деятельности студентов.



**Фото 16.** Демонстрационно-технологический центр ЮНИДО на факультете Архитектуры, строительства и дизайна

- 4. В соответствии с проектом ЮНИДО КРСУ передаются три технологических линии и оборудование по производству экономически эффективных строительных материалов и изделий на основе местного сырья и отходов производства, а на территории ФАДиС планируется возвести 2 типа индивидуальных жилых домов из местных экономически эффективных строительных материалов и изделий.
- 5. В КРСУ закуплено и установлено оборудование для производства строительных материалов кирпича, стеновых блоков из стабилизированного грунта методом полусухого прессования на основе местного сырья, проводится разработка технологии новых строительных материалов для домостроения малоэтажного горных условиях. Для размещения В производственно-технологических линий и оборудования по производству строительных материалов и изделий сотрудниками ФАДиС разработаны предложения. Ha гидравлическом проектные созданном прессовом оборудовании отформованы и получены образцы крупноформатных керамических и без обжиговых стеновых строительных блоков, а также образцы сырца стандартных строительных кирпичей.

## Проект 2.2.4. Разработка технологии мониторинга для прогноза состояния платин, внедрение инновационных средств водоподачи, водоснабжения и определения качества воды в Кыргызстане.

сейсмического Разработана технология мониторинга прогноза состояния плотин, включающая комплекс программно-аппаратных средств, направлена рекомендаций разработку которая на эксплуатации гидроузлов, расположенных в сейсмически опасной зоне. Это обеспечит безопасное условие эксплуатации плотины Токтогульской ГЭС в Кыргызстане и даст опыт для гидроэнергетики по созданию условий для выполнения работ по сейсмической диагностики плотины Токтогульской ГЭС и разработки методов диагностики плотин и сооружений при сейсмических воздействиях.

Ha основе новых технологий исследования применением оборудования лаборатории современного В установленного «Гидротехнического строительства» проводится комплексное исследование химического состава воды и водных биоценозов. Исследование качества работу ПО прогнозированию последствий воды позволяет вести антропогенного воздействия, что уменьшает экологические риски при устойчивом развитии горно-предгорных зон.

## Проект 2.2.5. Модернизация лаборатории Судебная экспертиза и развитие современных видов криминалистических экспертиз.

Проведено оснащение кафедры оборудованием для внедрения современных технологий раскрытия преступлений. Организована лаборатория фоноскопической экспертизы, которая позволяет использовать

данные экспертизы в оперативной и розыскной деятельности. Такие технологии в настоящее время в системе правоохранительных органов Кыргызской Республики отсутствуют. Большое значение данные работы имеют при проведении оперативно-розыскных мероприятий по таким видам преступлений, как терроризм, «телефонный терроризм», незаконный оборот наркотических средств, похищение человека, вербовка людей для эксплуатации, а также по преступлениям против государственной власти.

Фоноскопическая экспертиза как методика установления принадлежности говорящего к определенному району распространения кыргызского языка требует:

- изучения географии лингвистической (исследование отдельного языкового явления говорах одного территориальное языка, распространение их диалектных черт, рассматривающий языковой ландшафт);
- создания диалектического атласа кыргызского языка (набор карт, на которых показано распространение различных диалектных явлений);
- разработки необходимого программного обеспечения, обучения специалистов для проведения фоноскопической экспертизы и приобретения соответствующего оборудования для организации фоноскопической лаборатории.

Проект 2.2.6. Анализ экономического и инновационного развития Кыргызстана: Обоснование программы реиндустриализации экономики, Пути инновационного развития малого и среднего бизнеса, Проблемы согласования экономической политики стран ЕАЭС (пример Кыргызстан), Разработка программы «Логистика и управление цепями поставок», Создание Клуба менеджмента качества для молодых маркетологов.

- В ходе реализации проекта «Обоснование процесса реиндустриализации Кыргызской Республики» проведены следующие исследования:
- изучен зарубежный опыт планирования и реализации промышленной политики;
  - выявлены закономерности эффективных индустриализаций XX века;
- проведена научно-практическая конференция «Реиндустриализация, направление экономического развития Кыргызской генеральное Республики». Выявлены положительные отрицательные эффекты Кыргызской трансформации национальной ЭКОНОМИКИ Республики евразийской интеграции ЕАЭС, противоречивость мер надгосударственной и государственной экономической политики. Сформулированы рекомендации преодолению выявленных негативных явлений, совершенствованию государственного регулирования интеграционных процессов. квалификация Повышена преподавателей «Национальная экономика и региональное развитие» КРСУ. Подведены

итоги трансформации и пути развития экономики Кыргызской Республики в евразийской интеграции; выработаны рекомендации для модернизации конкурентной, промышленной, финансовой, налоговой, образовательной, социальной политики в пространстве евразийской интеграции. Издана коллективная монография «Экономическое развитие стран Евразийской интеграции».

Проект 2.3.1. Создание «Морфологической лаборатории, оснащение центра Интерактивного и практического обучения для обеспечения учебного процесса по теории и практики доказательной медицины.

Проведено укомплектование Центра интегративного и практического обучения симмулятивным оборудованием (фото 17) для проведения аккредитации студентов по технологии Объективного Структурированного Клинического экзамена (приказ Министерства здравоохранения Российской центра Проведено новыми Федерации). оснащение технологиями преподавания медицинских дисциплин профессиональными техническими средствами, необходимыми для видео- и аудио-регистрации тематических, редких и сложных (в диагностическом и лечебном планах) больных, находящихся в клинических подразделениях медицинских учреждений. Создание на базе Центра легитимного, аккредитованного в Центральной Азии симуляционного центра с возможностью в КРСУ проводить первичную (в последующем - и вторичную) аккредитацию специалистов-медиков по технологии OSCE.

Создан сектор дистанционного мультимедийного компьютерного обучения студентов — телемедицины на базе существующего Центра, позволяющего с помощью Интернета дистанционно иметь возможность студентам и ординаторам медицинского факультета виртуально «присутствовать» на хирургических операциях в качестве хирурга (акушера гинеколога, офтальмолога, оториноларинголога, детского хирурга и хирурга-стоматолога).





**Фото 17.** Укомплектование Центра интегративного и практического обучения симмулятивным оборудованием

Проект 2.3.3. Поддержка НИР на медицинском факультете: разработка пакета компьютерных технологий для решения актуальных медицинских задач, экспериментальное исследование концепции личности, внедрение репродуктивных технологий для оказания медицинской помощи при бесплодии, высокогорная травматология: лечение и профилактика осложнений, роль генов при диагностике и лечении тромбоза магистральных вен.

По итогам проделанной работы удалось обосновать возможность психиатрической категории «Расстройство выделения интеграции идентичности» как особой формы психопатологического диатеза на основании клинического, патопсихологического и нейрофизиологического методов исследования. Удалось собрать необходимый материал по нейрофизиологической части данного проекта – было исследовано 70 лиц с синдромом Икара («расстройством интеграции идентичности»), при этом каждый из них был исследован методом спектрального анализа, методами корреляционного анализа и анализа методом вызванных потенциалов.

Несмотря на значительный прогресс в современной медицине, венозные тромбозы остаются актуальной проблемой здравоохранения и характеризуются высоким уровнем заболеваемости, смертности материальных затрат на их лечение. Наличие данных генов привело к необходимости коррекции дозы варфарина основного антикоагулянтной терапии тромбозов. Основным лабораторным показателем безопасной терапии варфарином И является терапевтический диапазон которого должен варьировать в пределах от 2,0 до 3,0. В противном случае возможно возникновение таких грозных осложнений как кровотечения и ретромбозы, что является не редкостью в отделении сосудистой хирургии Национального госпиталя. В рамках проведена:

- 1. Диагностика генов тромбофилии и чувствительности к варфарину.
- 2. Использованы результаты генетической диагностики при подборе дозы варфарина.
- 3. Осуществлен контроль за полным курсом терапии варфарином и свертывающей системой пациента.
- 4. Проведена статистическая обработка полученных данных и оценка результатов лечения тромбоза глубоких вен нижних конечностей.

## 2.3. Подготовка кадров и поддержка программ мобильности

Проект 3.1. Приглашение ведущих специалистов по проекту «Приглашенный профессор».

Развитие кадрового потенциала в университете проводится путем приглашения ведущих специалистов, ученых и общественных деятелей для

участия работе чтения лекций, консультаций, В международных стратегии развития конференций. рамках Программы КРСУ И сотрудничества международного реализуется проект «Приглашенный профессор», разработанный Управлением международных связей КРСУ.

В рамках проекта в 2017 году приглашены 12 известных ученых, профессоров и общественных деятелей для чтения лекций, семинаров и проведения мастер-классов для студентов и магистрантов университета:

Профессор экономики Кельнского университета (г. Кель, Германия) Г. Гутман прочитал курс лекций и провел практические занятия на тему «Введение в экономическую теорию процесса: микроэкономика и макроэкономика».

Доцент кафедры «Экономическая теория и прикладная экономика» Новосибирского государственного технического университета В.В. Мельников прочитал лекции «Монетарная и фискальная политика и их отражение в макроэкономических моделях» и «Макроэкономическая политика при фиксированном и плавающем валютных курсах».

Профессор Араева Л.А. (заведующая кафедрой стилистики и риторики Кемеровского государственного университета), Крейдлин Г.Е. (профессор Российского государственного гуманитарного университета), Афанасьева Э.М. (профессор, Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина) прочитали лекции по теоретическим и методологическим проблемам науки о языке, функционировании русского языка в иноязычной среде, аспекты преподавания русского языка как неродного и иностранного.

Пахальян В.Э., профессор кафедры практической психологии ГАОУ ВПО «Московский институт открытого образования», принял участие в чтении лекций и мастер-классов по теме: «Консультирование без вопросов» для преподавателей, аспирантов, магистрантов. В результате специалисты познакомились с новыми технологиями в области практической психологии, внесены изменения в методические пособия по психологическому консультированию.

Профессор Ионцев В.А. (заведующий кафедрой демографии МГУ имени М.В. Ломоносова) прочитал лекции по теме «Теория демографии и основные принципы теории народонаселения».

Элбакян Е.С., д.ф.н., профессор Академии труда и социальных отношений (г. Москва), директор Центра религиоведческих исследование «РелигиоПолис», прочитал лекции, провел семинары и тренинги по теме «Введение в академическое религиоведение» и «Теория и практика религиоведческой экспертизы».

В КРСУ при поддержке Центрально-Азиатского представительства «Российской газеты» состоялась встреча студентов и преподавателей университета Бишкека с заместителем генерального директора ФГБУ «Редакция «Российской газеты» Андреем Першиным. Известный журналист и один из руководителей крупнейшего печатного издания Российской Федерации также провел мастер-класс на тему: «Современная журналистика

в меняющемся мире», где в своем выступлении особое внимание уделил информационным войнам, рассказал о том, как Россия противостоит внешним информационным атакам, почему газеты не «умрут» и как стать успешным журналистом в современных условиях.

Глава Центрального азиатского регионального представительства «Российской газеты» Д.В. Евлашков провел короткую видео презентацию известного издания для студентов КРСУ. Гость из Москвы ответил на многочисленные вопросы присутствующих.

## Проект 3.2. Стажировки, повышение квалификации и академическая мобильность преподавателей и НПР в вузах России и Кыргызстана.

Для поддержки И стимулирования профессионального преподавателей, НПР, аспирантов И докторантов 350 университета прошли стажировки и повышение квалификации в ведущих вузах и научных центрах России, Германии, Испании, Австрии и на базе университета. Около 100 преподавателей, молодых ученых, аспирантов и докторантов приняли участие в работе международных конференций, семинаров и круглых столов в ведущих вузах России, Казахстана, странах СНГ и дальнего зарубежья.

Проведены консультации и лекции Международного консультанта Азиатского банка развития, постпреда Кыргызской Республики в ООН/ВТО М.Д. Джумалиева «Механизмы разрешения двухсторонних торговых споров. Международные отношения и возможности многосторонней торговой системы».

Прошли повышение квалификации и получили Сертификаты КРСУ сотрудники Российско-Таджикского (Славянского) университета (г. Душанбе, Таджикистан) на кафедрах «Экономическая теория» и «Отечественная история».

Проект 3.3. Поддержка академической мобильности студентов, НПР и сотрудников КРСУ. Развитие программы академической мобильности студентов и молодых НПР путем участия в стажировках, повышения квалификации, участия в работе международных конференций, семинаров. Более 50 студентов, молодых ученых и аспирантов приняли участие в работе международных конференций, форумов, семинаров и круглых столов в ведущих вузах России, Казахстана, Таджикистана, других странах СНГ и дальнего зарубежья.

Участники проекта приняли активное участие в конкурсе переводчиков, объявленном Саратовским Государственным университетом. На отборочный тур на кафедру было представлено 18 студенческих работ.

Студенты медицинского факультета Степашкин Р.И., Болбачан К.Н., Колышкина Я.А. 21 апреля 2017 г. приняли участие в IV Всероссийской научно-практической олимпиаде студентов и молодых учёных по медицине

катастроф, посвященной актуальным вопросам дисциплины «Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф» на базе кафедры медицины катастроф РНИМУ им. Н.И. Пирогова в г. Москве и заняли первое место.

Студенты и молодые преподаватели приняли участие в XIX Всемирном фестивале молодежи и студентов в г. Сочи с 14 по 22 октября 2017 г.

С 18.05.2017 г. по 19.05.2017 г. студенты естественно-технического факультета приняли участие в III Заключительном туре Международной Интернет-Олимпиады (г. Йошкар-Ола, Россия) по математике.

С 21.04.2017 г. по 23.04.2017 г. студенты юридического факультета приняли участие в Международной олимпиаде для студентов юридических клиник «Практические навыки юриста» в доме отдыха Красновидово в Московской области АНО «Центр развития юридических клиник».

## Проект 3.4. Развитие центра международных академических программ и международного сотрудничества для повышения качества образования.

На факультете международных отношений открыт и успешно функционирует центр международных организаций, обеспечивающий:

- проведение телеконференций;
- чтение лекций ведущих зарубежных специалистов в режиме реального времени;
- создание учебно-методических материалов по курсу «Международные организации»;
- развитие связей с международными организациями и партнерами университета;
  - развитие дистанционного обучения.

Центр оснащен современным сетевым оборудованием и оборудованием для проведения презентаций, лекций, семинарских занятий.

## 2.4. Совершенствование системы управления, инфраструктуры и финансовой деятельности университета

Сотрудниками информационно-вычислительного центра при выполнении Программы развития КРСУ проводится работа по совершенствованию процесса информатизации университета и внедрению новых коммуникационных и информационных технологий в образовании и науке, а также сетевых средств связи.

Проект 4.1.1. Модернизация кабельной сети, соединение корпусов КРСУ оптическими линиями и оснащение системой видеонаблюдения, расширение канала интернета до 100 Мбит, установка антивирусных программ и развертывание радиосети Wi-Fi в корпусах университета, создание информационного Портала КРСУ.

- 1. Было решено средствами провайдера Акнет подключить резервные оптические линии к основным корпусам КРСУ, тем самым увеличить полосу пропускания каждого корпуса и обеспечить резервирование линий связи. На данный момент линии подключены, опробованы и функционируют в штатном режиме. Проводится реконструкция локальных оптоволоконных факультетах университета. Проведены проектированию инфраструктуры, прокладке кабелей. сформирован необходимый набор функциональных характеристик активного сетевого Модернизация кабельной инфраструктуры устойчивость работы локальной сети, сочетая простоту и оперативность ее обслуживания, уровень комфорта работы пользователей сервисами КРСУ и с сетью Интернет.
- 2. Выполнено покрытие радиосетью Wi-Fi всех факультетов университета. Произведен расчет зон покрытия в каждом из корпусов, определены количество и мощность радио- ретрансляторов и точек доступа Wi-Fi, составлена схема их размещения в корпусах. Определен порядок действий по интеграции в локальную сеть корпуса.
- 3. В целях обеспечения университета качественным, широкополосным доступом к сети Интернет произведен анализ потребления трафика и минимальная полоса пропускания канала, способная обеспечить необходимый уровень интернета до 300 Мбит/сек (200 Мбит/сек Акнет. 100 Мбит/сек Элькат). Совокупная полоса пропускания в 300 Мбит/сек позволяет пользователям максимально комфортно работать с сетью «интернет» не испытывая на себе ограничения ввиду нехватки ресурса. На данный момент средняя используемая КРСУ полоса пропускания интернет-канала 150-180 Мбит/сек.
- 4. Приобретено 700 лицензий «Антивируса Касперского». Этот программный пакет, являясь одним из самых востребованных, имеет поддержку различных версий ОС, от устаревших до новейших. Кроме того, лаборатория Касперского предоставляет ПО централизованного управления установленными антивирусными программами, что, в свою очередь, позволяет более качественно и эффективно обеспечить защиту компьютеров от вредоносного ПО и производить анализ работы системы защиты. На данный момент главный корпус КРСУ на 90 % оснащен «Антивирусом Касперского», ведутся работы по установке программного пакета в других корпусах. Завершить установку планируется в феврале 2018 года.

## Проект 4.1.2. Поддержка Проектного офиса управления Программой развития КРСУ.

Ведется работа по распространению информации среди сотрудников университета для подготовки проектов, планов реализации и выполнения Программы развития КРСУ. Устанавливаются и обсуждаются перспективные для развития университета и его позиционирования в Кыргызской Республике проекты с учетом их внедрения в учебный процесс, НИР,

коммерциализации в стадии законченных научно-исследовательских или опытно-конструкторских разработок. Проводится патентный поиск и оформление их в соответствии с современными требованиями. Рассматриваются возможности финансирования инновационных проектов КРСУ из различных источников.

#### Проект 4.1.4. Поддержка электронного библиотечного комплекса.

В университете 29.03.2017 г. состоялось открытие Центра доступа к электронным ресурсам Президентской библиотеки имени Б.Н. Ельцина (г. Санкт-Петербург, Россия). В мероприятии приняли участие представители Президентской библиотеки имени Б.Н. Ельцина – начальник научнообразовательного отдела O.C. Абрамкин начальник И телекоммуникационных и компьютерных сетей А.А. Воробьев (фото 18). Центр доступа к электронным ресурсам Президентской библиотеки – это первый удаленный читальный зал, созданный на базе образовательного учреждения. Студенты, магистранты, аспиранты и преподаватели имеют уникальную возможность ознакомиться с коллекциями оцифрованной литературы по русскому языку, истории, географии и государственной власти России. Посетителям Центра доступны уникальные электронные копии архивных и музейных документов, раритетных книжных изданий, документальной кинохроники из истории российской государственности.

Создан современный электронный библиотечный комплекс, который обслуживает все категории пользователей и осуществляет работу традиционном режиме и информационно-автоматизированном. Электронный каталог библиотеки включает в себя базы данных: «Книги», «Периодика», «Электронные книги», «Труды профессорско-преподавательского состава», «Авторефераты и диссертации» и «Выпускные квалификационные работы». Общее количество описаний издания электронного каталога составляет более Электронный каталог библиотеки доступен находящихся в библиотеке, и для удаленных пользователей через Интернет. Пользователи библиотеки могут обращаться к 14 российским и зарубежным базам данных, из них к 10 на основе годовой договоренности с Электроннобиблиотечной системой издательства «Лань» и 8 англоязычными БД. Библиотека университета является активным членом Ассоциации Электронных библиотек и Библиотечно-информационного консорциума Кыргызстана. База данных создается библиотекой и насчитывает более 7500 полнотекстовых документов.





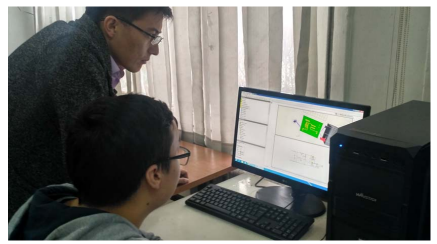
**Фото 18.** Открытие Центра доступа к электронным ресурсам Президентской библиотеки имени Б.Н. Ельцина

Проект 4.1.5. Развитие инновационных методов преподавания математики, физики, экономики и подготовки IT—специалистов с использованием современных IT-технологий в соответствии с требованиями рынка труда.

В целях расширения возможностей университета по оказанию услуг в рамках программ дополнительного образования созданы современные технические условия для развития маркетинга образовательных услуг, через дистанционные технологии и разработки комплекса мер, направленных на повышение уровня дохода вуза от экспорта образовательных услуг.

В настоящее время на факультетах имеются специализированные аудитории и кабинеты, оснащенные компьютерной и проекционной техникой для широкого применения интерактивных образовательных технологий, и привлечением за счет этого большего числа обучающихся как по основным, так и дополнительным программам. Ведущими кафедрами университета разработаны предложения по обновлению содержательной части ряда направлений и специальностей с учетом потребностей потенциальных работодателей. Реализация проекта по модернизации оборудования позволила:

- 1. Для научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ студентов и магистрантов создать виртуальную лабораторию трехмерного моделирования и визуализации объектов, проектирования и тестирования электронных схем, компьютерного моделирования физических процессов и механических систем.
- 2. Проводить планирование научно-исследовательской деятельности магистрантов, аспирантов и сотрудников с помощью программы Citavi библиографического менеджера и органайзера знаний, разработанного швейцарской компанией «Swiss Academic Software», которая интегрируется с помощью специальных плагинов в браузеры Mozilla Firefox и Google Chrome, а также в Adobe Reader и Adobe Acrobat (фото 19).



**Фото 19.** Занятие со студентами в среде Proteu.

- 3. Применять преподавателями кафедры физики и микроэлектроники новые инновационные технологий для оценки уровня подготовки и знаний студентов.
- 4. Выполнить требования ФГОС к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению при реализации программ подготовки бакалавров, магистров и аспирантов.
- 5. Стимулировать познавательную и творческую активность студентов и магистрантов, формируя у них инициативность и самостоятельность, прочную систему знаний, практических умений и навыков, что приведет к развитию высоких профессиональных качеств у будущих специалистов.

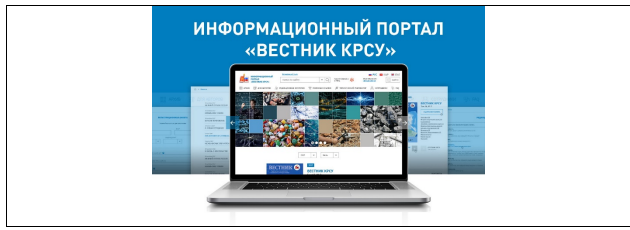
# Проект 4.1.6. Развитие выставочного комплекса, подготовка журнала «Вестник КРСУ» к международному индексированию и развитие центра по поддержке технологий и инноваций.

Проведена работа по модернизации аудиторного фонда с учетом потребностей факультетов. Приобретено проекционное оборудование, современные мультимедийные комплексы, плазменные телевизоры и другое современное оборудование. Создано и включено в учебный процесс 6 компьютерных классов с установленным лицензионным обновленных программным обеспечением. В лекционных аудиториях имеются интерактивные наблюдение комплексы, ведется видео имеется профессоров возможность видеозаписи лекций ведущих дальнейшего использования в качестве учебного материала на платформе обучения. В университете введена дистанционного автоматизированного планирования и организации учебного процесса, все подразделения оснащены необходимой компьютерной и структурные оргтехникой.

Проект по поддержке публикаций в журнале «Вестник КРСУ», индексируемый в SCOPUS & WoS является эксклюзивным академическим и научным инструментом КРСУ и его многочисленных российских и зарубежных партнеров. Он позволяет ученым из стран СНГ и России

повысить возможности своей публикационной активности и представленности в зарубежных научных периодических изданиях, входящих в ведущие мировые базы научного цитирования.

информационная Разработана система ДЛЯ вхождения журнала «Вестник КРСУ» в международный индекс научного цитирования. Предложен дизайн (прототип) внешнего раздела Информационной Системы (фото 20). Выбраны общий стиль и структура страницы, дизайн главной прототип внешнего html-фреймворке, страницы, раздела дизайн дополнительных страниц: архив номеров, поиск, авторам (правила рецензирования и оформления), редакционная коллегия, полезные ссылки, модель личного кабинета автора и рецензента.



**Фото 20.** Дизайн (прототипа) внешнего раздела Информационной системы журнала Вестник КРСУ

Установлены требования К административному разделу Информационной системы, к таблицам и формам: журнал, статьи, пользователи, группы и права, авторы (рецензенты), рецензии; справочники: категории, организации, страны, подбор рецензента, электронная рассылка, отчеты. Предложена модель «Института рецензирования» информационной системы: этапы «жизненного цикла статьи», модель рецензирования статей, сценарий получения статьи, разработана форма рецензии, форма «Отчеты», тестовые примеры.

Проект 4.2.1. Модернизация спортивного зала, футбольного поля, баскетбольных и волейбольных площадок и участие в Спартакиадах, создание высокогорного центра для изучения адаптации человека к горным условиям и конференц-зала в спортивно-оздоровительном лагере «Жаштык».

Проведена модернизация спортивной базы КРСУ на Экономическом факультете КРСУ. Закуплен спортивный инвентарь и проведена модернизация спортивных помещений. Оказана поддержка кафедре «Физическая культура и спорт» в проведении Спартакиады среди ВУЗов

Кыргызской Республики. В результате модернизации спортивной базы КРСУ повысилось качество проведения учебно-тренировочного процесса, улучшились показатели посещаемости учебных занятий по физкультуре и спортивные достижения на спартакиадах. Это способствует позиционированию университета в Кыргызской Республике и привлечение молодежи в университет.

### 2.5. Проведение значимых общественных мероприятий и определенных акций

В рамках реализации проектов Программы развития КРСУ в 2017 году проведена большая работа по активному позиционированию КРСУ в образовательной, научной, культурной и социальной сферах Кыргызской Республики и на международном уровне.

Проведены 12 Международных научно-практических конференций, 15 круглых столов и семинаров, 5 выставок. Особое внимание уделялось вопросам сохранения и развития русского языка и русской культуры, формирования патриотического воспитания у студентов и освещению деятельности КРСУ в средствах массовой информации.

Проект 5.1.1. Позиционирование университета в СМИ: поддержка студенческого центра Тележурналистики КРСУ и сайта интернетвещания KRSUTV, модернизация информационного Веб-сайта и поддержка газеты «Студенческое обозрение».

Проводится работа по поддержке деятельности студенческого центра Тележурналистики и наполнения сайта для Интернет-вещания krsu.tv. видеоматериалы лекций ведущих профессоров КРСУ приглашенных известных ученых, ведется работа по созданию видеокурсов и электронных учебников. Проведены съемки более 80 фотоматериалов и короткометражных фильмов сюжетов, посвященных \_ исследованиям на Естественно-техническом, Медицинском факультетах и факультете Архитектуры, дизайна и строительства.

Регулярную работу по позиционированию университета проводит Пресс-центр. Ежемесячно издается газета «Студенческое обозрение» на русском языке, в которой освещаются наиболее значимые мероприятия университета. Ежедневно на сайт университета выставляются «Горячие новости» и вся текущая информация о деятельности КРСУ. Видеосъемки и монтаж ведутся с участием студентов кафедры журналистики факультета Международных отношений. Студенты готовят информационные материалы о мероприятиях, проводимых в университете, и информацию для новостных каналов СМИ Кыргызской Республики.

Проект 5.2.1. Международная научно-практическая конференция

#### «ЕС-ЕАЭС: перспективы взаимодействия и сотрудничества».

В работе Конференции приняли участие профессора и преподаватели ведущих вузов России, Казахстана и Кыргызстана. Участники обсудили проблемы формирования общего образовательного пространства в контексте евразийской интеграции с учетом инновационных подходов и научного контента, а также провели обсуждение роли русского языка и литературы в культурно-гуманитарном сотрудничестве и развитии стран ЕАЭС. Конференции проходила 30-31 мая 2017 года в формате пленарного заседания (фото 21):

- 1. Формирование общего образовательного пространства, как аспект евразийской международной интеграции.
- 2. Евразийская Ассоциация университетов, как основа развития Евразийского образовательного пространства.
- 3. Роль русского языка в культурно-гуманитарном сотрудничестве, как важнейшая составляющая Евразийской интеграции.



**Фото 21.** Международная научно-практическая конференция «ЕС-ЕАЭС: перспективы взаимодействия и сотрудничества»

Проект 5.2.2. Проведение третьего национального конгресса по экономике и финансам. В рамках «Дня науки» в г. Токмоке Кыргызской Республики 18 апреля прошел третий национальный конгресс по финансам и финансовому менеджменту, организованный Кыргызско-Российским Славянским университетом при поддержке Министерства экономики Кыргызской Республики.

В работе конгресса приняли участие более 100 человек – представители финансовой и банковской системы страны, органов государственного и местного самоуправления, научной и вузовской среды, бизнес-сообщества. Работа Конгресса включала в себя секции: «Финансовая система и ее роль в экономическом страны», «Финансовый менеджмент развитии И государственно-частное партнерство», «Финансовая инвестиционная И политика в системе государственного управления» и «Экономическое развитие регионов.

Проект 5.2.3. Проведение международной конференции: «К 100-летию Октябрьской революции: исторические вехи во взаимоотношениях России и Кыргызстана».

В Кыргызско-Российском Славянском университете 20.04.2017 г. состоялось открытие Международной научно-практической конференции «К Октябрьской революции: исторические взаимоотношений Кыргызстана и России» (фото 22). В мероприятии приняли участие ученые-историки из Казахстана, Кыргызстана, России и других государств СНГ, представители государственных органов общественных организаций Кыргызской Республики, руководители представительств, аккредитованных Кыргызской дипломатических Республике, преподаватели высших учебных заведений, сотрудники архивов и музеев, аспиранты, магистранты и студенты.



**Фото 22.** Конференция: «К 100-летию Октябрьской революции: исторические вехи во взаимоотношениях России и Кыргызстана»

С приветственным словом к участникам конференции обратились ректор КРСУ академик В.И. Нифадьев, Чрезвычайный и Полномочный Посол Российской Федерации в Кыргызской Республике А.А. Крутько, Советник Президента Кыргызской Республики М.А. Карыбаева, академик РАЕН В.Ф. Гракович (г. Москва, Россия), академик НАН Кыргызской Республики А.Ч. Какеев, профессор Московского государственного лингвистического университета А.А. Колесников, экс-министр иностранных дел Кыргызской Республики А.Д. Джекшенкулов, профессор Кыргызского национального университета Ж.А. Акенеев и другие.

В ходе конструктивной научной дискуссии участниками форума были различные обсуждаемым проблемам, высказаны точки зрения ПО новые документальные свидетельства. Для Кыргызстана представлены Октябрьская события 1917 года, И В первую очередь Великая судьбоносный характер. социалистическая революция, носят целенаправленное Последовательное И воплощение жизнь В революционные обеспечили провозглашенных В ДНИ принципов стремительный взлет страны на пути цивилизационного развития.

К началу конференции издательство КРСУ выпустило в свет 1-й том двухтомника «Великий Октябрь Кыргызстана» (составитель — кандидат исторических наук Л.И. Сумароков).

### Проект 5.2.4. Проведение конференций, посвященных Дням науки в КРСУ:

1. Международный круглый стол: «Христианство в Центральной Азии: история и современность» прошел в КРСУ 30.10.2017 г. В работе круглого стола приняли участие сотрудники государственных органов, религиозных конфессий и общественных организаций, ученые и исследователи из Кыргызстана и Казахстана.

Представители ведущих христианских конфессий выступили с докладами о прошлом и настоящем своих общин. Содержание сообщений было связано с ролью научных и образовательных учреждений в контексте гармонизации межконфессиональных отношений в Кыргызстане, историей и анализом современной роли христианства в разнообразной религиозной палитре общества. Прошел ряд дискуссий, которые позволили глубже понять процессы и тенденции, происходящие в историческом и современном христианств.

2. Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы общественного здоровья и здравоохранения» состоялась 22 сентября 2017 года (фото 23). На конференции выступили: здравоохранения T.A. Батыралиев, министр заместитель образования и науки профессор А.А. Муратов, академик Российской академии наук и Российской академии медицинских наук профессор М.Д. Алиев (г. Москва, Россия), доктор медицинских наук профессор М.К. Кульжанов (г. Астана, Казахстан), представители государственных органов и медицинской общественности Кыргызской Республики. О проблемах и совершенствовании здравоохранения состоянии обшественного образовательного процесса в странах содружества рассказали профессор Кульжанов, академик Российской академии наук, заместитель директора Российского онкологического научного центра имени Н.Н. Блохина (г. Москва, Россия) и другие участники.



практическая конференция
«Актуальные проблемы общественного
здоровья и здравоохранения»

«Современные проблемы интеграции и координации системы учета и аудита в странах Центральной Азии»

- 3. Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы интеграции и координации системы учета и аудита в странах Центральной Азии» состоялась 30 сентября 2017 года (фото 24). Были заслушаны доклады и обсуждены научные поиски ведущих ученых и практиков учетно-аудиторской сферы Кыргызстана, Казахстана, Таджикистана, Узбекистана и России. Обсуждались вопросы современных проблем развития бухгалтерского учета и аудита, разработки адаптивных методологических и нормативных положений, издания и распространения результатов научных исследований.
- 4. Международная научная конференция «Языки в диалоге культур» состоялась 10-11 октября 2017 года. Выступили: ректор КРСУ академик, профессор В.И. Нифадьев, руководитель Представительства Россотрудничества в Кыргызской Республики Э.Ф. Крусткалн, представитель Института языка и литературы имени Ч.Т. Айтматова НАН Кыргызской Республики профессор И. Абдувалиев, заведующая кафедрой стилистики и риторики Кемеровского государственного университета академик МАН ВШ Л.А. Араева, заместитель директора Центра исследований тюркской цивилизации профессор З.К. Дербишева, а также ведущие ученые-слависты России, Кыргызстана и Таджикистана. Обсуждались теоретические и методологические проблемы науки о языке, функционировании русского языка в инокультурной среде, аспекты преподавания русского языка как неродного и иностранного и другие.
- 5. Международная научно-практическая конференция «Технические средства мониторинга гидротехнических сооружений и экологическая безопасность Среднеазиатского региона» состоялась 29.09.2017 года (фото 25). В работе конференция приняли участие ведущие ученые и специалисты в области гидротехнического и энергетического строительства и водных ресурсов из России, Казахстана, Кыргызстана и других стран. Выступили академик НАН Кыргызской Республики В.И. Нифадьев, начальник Управления организационно-правовой работы международных связей Министерства образования и науки Кыргызской Республики Д.Т. Чонтоев, вице-президент исполкома Международного союза приборостроителей И специалистов ПО информационным телекоммуникационным технологиям Г.Ю. Попов (г. Москва, Россия) и дали другие участники, которые научную оценку экологической безопасности Среднеазиатского региона, выработали рекомендации по оптимизации мониторинга гидротехнических объектов.

Министерство образования и науки Российской Федерации отметила хорошую организацию проведения научно-практической конференции и наградила КРСУ Дипломом.





Фото 25. Международная научно-практическая конференция «Технические средства мониторинга гидротехнических сооружений и экологическая безопасность Среднеазиатского региона»

- 6. Круглый стол «Проблемы и перспективы развития научно-инновационной деятельности КРСУ» состоялся 26 мая 2017 года. Подведены итоги научно-инновационной деятельности всех факультетов КРСУ. Участники круглого стола, посвященного «Дню науки», обсудили Стратегию развития научно-инновационной деятельности университета, отдельных факультетов, проекта «Безопасность Кыргызстана», НИР студентов и молодых ученых университета. Были вручены грамоты, дипломы и премии победителям Олимпиад, международных конкурсов и участникам Выставок, сотрудникам университета, студентам и молодым ученым.
- 7. В КРСУ 28 сентября 2017 года (фото 26) состоялся круглый стол «Проблемы юридического образования в Польше», на котором представители юридических вузов Польши поделились с сотрудниками КРСУ опытом работы по реформированию высшего профессионального юридического образования и новациям в этой сфере. Перед участниками встречи выступили польские ученые: профессоры Анна Юрковска-Зейдлер, Дорота Масняк, Домиан Симан и Эдвардас Юшневичус.



Фото 26. Круглый стол: Проблемы юридического образования в Польше

8. Международный студенческий форум и Международная

молодёжная научно-исследовательская конференция «Инновационный потенциал молодежи: информационная, социальная и экономическая безопасность». Форум проходил в Уральском федеральном университете (УрФУ, г. Екатеринбург, Россия) 3-5 декабря 2017 года (фото 27). Учредители конференции:

- Федеральное агентство по делам молодежи России;
- Фонд «Президентский центр Б.Н. Ельцина»;
- Департамент молодежной политики Свердловской области;
- МГУ имени М. В. Ломоносова (факультет глобальных процессов);
- Казахский национальный университет имени аль-Фараби;
- Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина;
- Фонд содействия развития УрФУ;
- Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина.





Фото 27. Международная молодёжная научно-исследовательская конференция «Инновационный потенциал молодежи»

В рамках форума и конференции проведен очный этап международного конкурса научно-исследовательских работ студентов «Профилактика экстремизма в молодежной среде». В работе площадок приняли участие более 150 студентов, представлено более 60 докладов — личных и коллективных, большая их часть сопровождалась видео презентацией. По итогам конкурса студенты КРСУ Казиначикова Е.А. (гуманитарный факультет) заняла 1-е место, Скоропупова А.М. (факультет международных отношений) 2 место.

**9. III Азиатский студенческий форум «Алтай-Азия 2017»** состоялся 21 сентября 2017 года в Алтайском государственном университете (г.

Барнаул, Россия). Организаторами мероприятия выступили Алтайский государственный университет, Евразийский университет имени Л.Н. Гумилева, Кыргызско-Российский Славянский университет.

В рамках мероприятия прошли конкурс студенческих социальных проектов «Сердце Азии», ярмарка азиатских университетов, фестиваль национальных культур «Азия зажигает огни!», эколого-туристический и научный модуль «Алтай — перекресток миров», «Русский язык — язык межкультурного диалога, образования и науки в Центральной Азии», коммуникационный модуль «Мир медиа нового поколения», спартакиада национальных видов спорта «Дух Азии». Участники форума обсудили вопросы межкультурного диалога и международного сотрудничества молодежи в Азиатском регионе, выступили с инициативой по созданию Молодежного совета Ассоциации.

10. Продолжение Азиатского студенческого форума «Алтай-Азия 2017» состоялось в Кыргызско-Российском Славянском университете 25-27 октября 2017 года торжественным открытием І Международного конгрессавыставки «Русское слово в диалоге культур России и Кыргызстана» (фото 28). Со словами приветствия к гостям и участникам конгресса обратились ректор КРСУ, академик В.И. Нифадьев, руководитель Представительства Россотрудничества в Кыргызской Республике Э.Ф. Крусткалн, декан факультета искусств Алтайского государственного университета, профессор Л.И. Нехвядович и представитель Министерства образования и науки Кыргызской Республики А.М. Джураев.

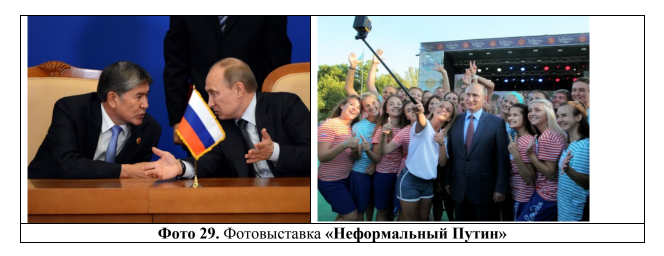


Фото 28. Международный конгресс-выставка «Русское слово в диалоге культур России и Кыргызстана»

Цель мероприятия — укрепление и распространение русского языка, образования, науки, истории и культуры России в Кырызской Республике через организацию выставочной деятельности, проведение комплексных презентационных мероприятий, формирование и развитие сетевого взаимодействия с использованием дистанционных и электронных форм. В экспозиции выставки представлены новые программы, методики, концепции и технологии обучения, книжная издательская продукция, произведения

художественного творчества.

- В социальных сетях России и Кыргызстана прошло онлайнголосование граждан в номинациях: «Русский язык и литература. Известные личности», «Русская наука. Известные ученые», «Российское образование. Известные педагоги», «Русская культура». Участники голосования выбрали те объекты, которые, по их мнению, больше всего ассоциируются с Россией. По итогам голосования во второй день работы конгресса тем, кто набрал наибольшее число голосов, вручены книги и репродукции картин всемирно известных мастеров кисти и пера России, а также предоставлена возможность проведения презентации по выбранной теме в учебновыставочных центрах и школах республики.
- 11. В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина открылась фотовыставка «Великие ученые России», подготовленная Российским центром науки и культуры в Бишкеке. Представительство Россотрудничества в Кыргызстане передало КРСУ учебную, учебно-методическую и справочную литературу в рамках федеральной целевой программы «Русский язык 2015-2020 гг.».
- 12. В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина 18 апреля 2017 года открылась фотовыставка «Неформальный Путин», подготовленная фотокорреспондентами газеты «Московский Комсомолец» А. Астафьевым и Н. Губернаторовой (фото 29). Фотовыставка приурочена к 25-летию установления дипломатических отношений между Россией и Кыргызстаном. Фотовыставка организована Медиа-центром «Россия», издательским домом «Московский Комсомолец», при поддержке Посольства Российской Федерации в Кыргызской Республики и Кыргызско-Российским Славянским университетом.



- **13.** В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина 28 апреля 2017 года открылась «Фотовыставка, посвященная визиту Патриарха Московского и Всея Руси Кирилла в КРСУ».
- 14. 29-30 ноября 2017 года проведена научно-практическая конференция, посвященная 10-летию открытия направления «Реклама и связи с общественностью». Обозначены тренды в рекламе и пиар в

соответствии с современными информационными технологиями, которые существенным образом форматируют рекламную и социальную коммуникацию XXI века.

15. В КРСУ 10 ноября 2017 года состоялось открытие Международной научной конференции «Взаимодействия литератур и художественный перевод в многонациональной культуре Кыргызстана». В работе приняли участие сотрудники аппарата Президента и Правительства Кырызской Республики, ученые Российской Федерации и Кырызской Республики, руководство Министерства образования и науки и Национальной академии наук Кырызской Республики, Национального союза писателей, Национальной библиотеки, ведущих СМИ Кырызской Республики и родственных вузов.

16. В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина 22-24 ноября 2017 года состоялась Международная научнопрактическая конференция: «Сакральные Дельфы в контексте мировой культуры: греко-славяно-тюркские взаимодействия» (фото 30). В работе конференции приняли участие русскоязычные ученые из многих стран: Белоруссии, Германии, Греции, Грузии, Канады, Казахстана, Кореи, Кыргызстана, Перу, России, США, Украины. Идея конференции — это объединение талантливых мастеров, воспитанных на русской культуре и создающих произведения на русском языке. В названии фигурируют Дельфы как олицетворение мирового культурного центра, расположенного на горе Парнас в Греции. Были рассмотрены вопросы межкультурного диалога Россия-Греция-Кыргызстан.



**Фото 30.** Международная конференция: Сакральные Дельфы в контексте мировой культуры: греко-славяно-тюркские взаимодействия

17. В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина 24.02.2017 состоялся круглый стол - презентация книги «Дожди Венгрии и другие истории». Главной особенностью этого литературного сборника является то, что его авторы — студенты-участники литературного клуба «Эхо Атлантиды» — одной из студий эстетического воспитания КРСУ. В издательстве КРСУ издан сборник рассказов студентов, участников творческого альянса «Эхо Атлантиды» (объем 7,25 п.л., Тираж 200 экз). По

отзывам представителей литературной общественности республики, «...Публикация произведений молодых авторов вносит вклад в расширение пространства русского языка в Кыргызстане, способствует творческому развитию, самореализации студентов университета...».

- В программе творческого вечера были видео-презентация, посвященная литературному клубу, воспроизведение аудиостихов, живая акустическая музыка, зачитывание отрывков произведений из новой книги, обсуждение творчества молодых прозаиков Кыргызстана. Среди участников мероприятия директор Ассоциации издателей Кыргызстана Олег Бондаренко, директор Центра культурно-образовательной и воспитательной работы КРСУ Ирина Мальченко, член Союза писателей Кыргызской Республики, лауреат Международного литературного конкурса «Русская речь» Артем Хегай, писатели, журналисты, преподаватели и студенты.
- 18. В КРСУ 21.02.2017 г. по инициативе Центров германистики, иранистики и тюркологии состоялся круглый стол на тему: «Страны Ближнего Востока в европейской художественной литературе». Тема Ближнего Востока всегда привлекала внимание представителей европейской культуры. К восточной тематике обращается Байрон в «восточных поэмах» («Гяур», «Корсар»), Новалис («Генрих фон Офтенинген»), Гофман. Особый интерес к странам Ближнего Востока и Центральной Азии проявили писатели XIX XX вв., посвятившие свои романы и повести Древнему Египту, Ассирии, Урарту, Финикии, Арабскому Халифату, Османской империи, Согдиане и Персии.
- 19. В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина 10 декабря 2017 года открылась Вторая Международная научнопрактическая конференция «Совершенствование прогнозирования и управления стихийными бедствиями. В конференции приняли участие свыше 100 ученых, специалистов, аспирантов и магистрантов из различных ВУЗов, научных институтов, специалистов подразделений Министерства чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики и других ведомств Кыргызской Республики, Российской Федерации, Казахстана, Таджикистана. К открытию конференции подготовлены и выпущены материалы Международной научно-практической конференции.

Обсуждались достижения в области предупреждения и ликвидации стихийных бедствий природного и техногенного характера, выработка новых методов и предложений по активизации и внедрению перспективных разработок в деятельность организаций, занимающихся вопросами управления рисками стихийных бедствий.

20. Кыргызско-Российский Славянский университет имени Б.Н. Ельцина, совместно с Волгоградским филиалом «Института Управления» Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова (Россия, г. Волгоград) приняли участие в организации и проведении 15 июня 2017 года международной научно-практической конференции студентов, молодых ученых и преподавателей «Политика современных социально-

экономических систем». В работе конференции приняли участие студенты, молодые ученые и преподаватели Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова, Севастопольского государственного университета, Дагестанского государственного аграрного университета имени М.М. Джамбулатова, Казахско-Русского Международного университета, Брестского государственного университета имени А.С. Пушкина.

Участники конференции обсудили вопросы по проблемам развития социально-экономических систем в условиях стратегического поиска и нестабильности на мировой политической арене, разрушения сложившихся мирохозяйственных связей и формирования новых интеграционных территориальных объединений, разработки нового курса поступательного развития национальной экономики в условиях экономического кризиса и введения западных санкций.

21. В КРСУ в рамках празднования «Дней науки» 26.04.2017 г. открылась Выставка инновационных работ сотрудников и студентов университета (фото 31). На выставке представлены экспонаты, стенды, макеты, модели и другие образцы творчества студентов и сотрудников КРСУ. Большой интерес вызывали разработки кафедры физики и микроэлектроники КРСУ: робот-манипулятор и роботизированная рукаманипулятор. Здесь же был представлен макет экструдера, который может изготавливать полимерные нити заданного диаметра для 3D- принтеров.



Фото 31. Научные разработки КРСУ на республиканской выставке «Интеллектуальные и инновационные ресурсы-2017»



Фото 32. Диплом Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики

**22.** В Бишкеке 26 мая 2017 г. состоялась Республиканская выставка «Интеллектуальные и инновационные ресурсы-2017». Организатор — Государственная служба интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики.

За активное участие в работе выставки, новые инновационные разработки и их внедрение КРСУ был награжден Дипломом (фото 32)

Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (КЫРГЫЗПАТЕНТ).

- 23. В Национальной академии наук 10 ноября 2017 года состоялось Торжественное собрание, посвященное «Дню науки» и открытие Республиканской выставки «Выставка инновационных работ» университетов, институтов и научных центров Кыргызской Республики. На выставке представлены экспонаты в виде стендов, макетов, моделей и других образцов творчества студентов и сотрудников КРСУ.
- 24. В Ташкенте 5-6 октября прошли бизнес-форум и выставка «Узбекистан Кыргызстан 2017» (фото 33). Мероприятия прошли в рамках государственного визита Президента Кыргызстана А.Ш. Атамбаева. КРСУ представил выставочный стенд и свою продукцию (книги, научные журналы, брошюры). Форум и выставка проводились в целях укрепления дружественного диалога между странами. Участники получили возможность установить контакты, показать свою продукцию или услуги, найти партнеров и получить полную информацию о рынке. На выставке были представлены разделы по туризму, сельскому хозяйству, информационным технологиям, горнодобывающей промышленности и сфере образования.



**25.** Презентация книги «Единство, победившее фашизм», где описаны героические подвиги Советского народа в годы Великой Отечественной войны». Чрезвычайный и полномочный посол Российской Федерации в Кыргызской Республике Андрей Крутько отметил, что «присутствие в зале ветеранов — подарок всем» и сделал акцент на единстве народов, без которого Победа не была бы достигнута (фото 34).

Экскурс в историю Великой Отечественной войны совершил отечественный историк и публицист Леонид Сумароков. Он развенчал миф о том, что Средняя Азия с 1941-го по 1945-й год была «тихим тылом»: нашим пограничникам и местным жителям довелось нейтрализовать немало диверсантов и разведчиков Ирана и Афганистана, где тогда обосновались

нацисты. «На границах Киргизии совершался ежечасный подвиг», – отметил он. Подробнее рассказал исследователь и о героях-панфиловцах, многие из которых были нашими земляками.



Фото 34. Презентация книги «Единство, победившее фашизм»

Завершилась презентация вручением ветеранам войны памятных дипломов и 2-х томов книги «Единство, победившее фашизм». двухтомнике «Единство, победившее фашизм» представлены материалы о Великой Отечественной войне с уникальными историческими документами. Приведены исследования участия кыргызстанцев в пограничных боях начала Великой Отечественной войны, факты мужества и героизма, проявленные ими при обороне Брестской крепости. Собрано множество рассказов журналистов, историков-краеведов, написанных в результате личного общения с участниками ВОВ, а также воспоминания потомков о своих родных, сражавшихся с фашизмом на фронте и в тылу.

26. конференц-зале Кыргызско-Российского В Славянского университета имени Б.Н. Ельцина 9 ноября 2017 года состоялся круглый стол на тему: «Русские исследователи Киргизии. К 190-летию со дня рождения **П.П.** Семенова-Тяншанского». Обсуждался широкий спектр вопросов, связанных с исследованиями Центральной Азии в XIX-XXI веках, а также актуализацией наследия П.П. Семенова-Тяншанского и междисциплинарного подхода в современных востоковедческих исследованиях и современных исследований Центральной Азии в контексте геополитики.

особым интересом были выслушаны доклады студентоврелигиоведов К. Анварбекова и Ю. Дьяковой «П.П. Семенов-Тяншанский как собиратель и исследователь голландской живописи – Дж. Шмидта».

С докладом «Вклад П.П. Семенова-Тяншанского в географические и геологические науки» выступила будущий дипломат А. Касымалиева, а студентка кафедры истории и культурологии К. Баранова рассказала о детстве и юности великого путешественника.

Проект 5.2.5. Проведение 3 международной научно-практической

#### конференции «Актуальные проблемы теории управления и топологии».

В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина 19.06.2017 года состоялась Третья Международная конференция «Актуальные проблемы теории управления и топологии» (фото 35). Организаторами конференции выступили Министерство образования и науки Кыргызской Республики, Кыргызское математическое общество, Институт математики Национальной Академии наук Кыргызской Республики и КРСУ. Участники конференции обсудили общие вопросы топологии и геометрии, математического компьютерного моделирования, инновационные И технологии преподавания математики в высшей школе и результаты научных исследований ученых Кыргызской Республики, стран СНГ и дальнего зарубежья. Ученые обменялись опытом по ряду проблем современной науки и методики преподавания высшей математики в условиях подготовки бакалавров и магистрантов, а также передачи этого опыта молодым научным сотрудникам, аспирантам и студентам старших курсов.



**Фото 35.** Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы теории управления и топологии»

### Проект 5.2.6. Проведение Международного семинара по программированию в рамках мирового первенства 2017 г.

В результате поездки команды КРСУ на Международный семинар по программированию в рамках мирового первенства 2017 года (проводится Московским физико-техническим институтом совместно с Университетом ИТМО в Долгопрудном) команда получила сертификаты участников о прохождения сборов. В программе сборов было 8 полноценных рабочих дней, включающих ежедневные контрольные тесты и разборы задач, а также лекции и время на решение задач. По вечерам был организован спортивный досуг и другие мероприятия. Основным модератором выступал Олег Христенко, координатор открытого кубка им. Е.В. Панкратьева; главный редактор Snarknews. Сборы готовили и проводили финалисты и заслуженные тренеры АСМ ІСРС: Михаил Тихомиров, Андрей Станкевич, Глеб Евстропов, Иван Смирнов, Александр Кульков.

Команда КРСУ принимала участие в полуфинальных соревнованиях

чемпионата мира с 01.12.17 г. по 05.12.17 г. в Алтайском государственном техническом университете им. И.И. Ползунова.

### Проект 5.2.7. Проведение круглого стола по проблеме «Безопасность Кыргызстана».

В КРСУ проведен круглый стол по проблеме «Безопасность Кыргызстана», который состоялся 15 ноября 2017 года. Мероприятие проводилось в рамках выполнения научно-исследовательского проекта «Научная оценка угроз некоторым сферам национальной безопасности Кыргызской Республики и определение стратегии противостояния этим угрозам». В работе круглого стола приняли участие 35 научных сотрудников, аспирантов и студентов.

С основными задачами проекта выступил руководитель проекта, академик Национальной академии наук Кыргызской Республики В.И. Нифадьев, который обратил внимание на необходимость обсуждения и оценки основных сфер безопасности Кыргызской Республики для выявления современных угроз её устойчивого развития. В этом направлении большую помощь оказывают научные исследования КРСУ, направленные на решение поставленных проблем. Отличительной особенностью круглого стола стало участие специалистов различных научных областей, объединённых одной актуальной проблемой безопасности Кыргызской Республики.

# Проект 5.3.1. Издание периодических журналов на русском языке: Информационно-аналитический журнал «Русское слово в Кыргызстане», научный журнал «Вестник КРСУ».

- 1. КРСУ является учредителем информационно-аналитического журнала «Русское слово в Кыргызстане». Это единственное издание, где особое внимание уделяется не только современному состоянию русского языка, но и стратегическим перспективам сохранения и развития русского языка как официального. В рамках договоров 50 экземпляров каждого номера журнала безвозмездно передается в учреждения и образовательные организации, а остальные 50 экземпляров распределяются по вузам и школам республики, с которыми КРСУ имеет договоры о сотрудничестве и проводит совместные мероприятия по проблемам русскоязычного образования. Издание журнала «Русское слово в Кыргызстане» необходимо для сохранения и развития русского языка.
- 2. Результаты научных исследований и другая официальная информация публикуются в журнале «Вестник КРСУ», который выходит ежемесячно с 2001 года. Журнал находится в системе индекса научного цитирования РИНЦ Российской Федерации и включен в перечень рецензируемых научных изданий ВАК Российской Федерации и ВАК Кыргызской Республики. Это единственный научный журнал в Кыргызстане, который входит в перечень научных изданий ВАК Российской Федерации и пользуется большим авторитетом в Кыргызской Республике. Ведется работа

по подготовке научного журнала «Вестник КРСУ» к индексированию в международной базе данных Scopus (Elsevier) и Web of Science (Thomson Reuters).

Согласно требованиям ВАК Российской Федерации (№ 47/307 от 19.12.2014 г.) и ВАК Кыргызской Республики (№ 162 от 26.11.2015 г.) с 2015 года журнал «Вестник КРСУ» стал выходить по 4 тематическим сериям, каждая из которых содержит 3 отрасли науки:

- 1. Естественные и технические науки (физико-математические науки, технические науки, строительство и архитектура);
- 2. Социально-экономические науки (экономические науки, юридические науки, политология);
- 3. Гуманитарные науки (исторические науки и археология, философские науки, филологические науки);
- 4. Медицина (клиническая медицина, профилактическая медицина, медико-биологические науки).

# Проект 5.3.2. Поддержка Инновационного образовательного центра русского языка, проведение повышения квалификации учителей русского языка и литературы, продвижение позиций русского языка для обеспечения интеграционных процессов Кыргызстана и России.

КРСУ оказывает большую поддержку деятельности Инновационному образовательному центру русского языка (далее Центр).

- 1. Центр проводит большую научную и образовательную работу по укреплению позиций русского языка в Кыргызской Республике, разработке и написанию методических пособий и учебников на русском языке.
- 2. Центр активно сотрудничает с Центром тестирования КРСУ в рамках договора с Государственным институтом русского языка им. А.С. Пушкина по подготовке тестов для он-лайн тестирования для приема экзамена у трудовых мигрантов по русскому языку и истории России. В 2017 году успешно прошли тестирование и получили сертификаты государственного образца на знание русского языка более 1000 человек.
- 3. Проводится поддержка электронного портала «Образование на русском языке» (pushkininstitute.ru), переданного Государственным институтом русского языка им. А.С. Пушкина для пользования и распространения сотрудникам Центра среди школьных учителей и преподавателей вузов всех областей Кыргызской Республики.
- 4. Сотрудники Центра совместно с Россотрудничеством провели повышение квалификации учителей и преподавателей русского языка. За время работы свою квалификацию повысили более 200 школьных учителей и преподавателей вузов Кыргызской Республики (фото 36):
- 27 марта 2017 г. Научно-практический семинар «Преподавание русской словесности в школах Кыргызстана»;
- 20-23 июня 2017 г. в г. Ош курсы повышения квалификации для учителей русского языка и литературы Ошской, Баткенской, Джалал-

Абадской областей «Инновационные технологии в теории и практике обучения русскому языку как неродному»;

- 9 11 октября 2017 г., г. Нарын. Повышение квалификации учителей русского языка и литературы Нарынской области «Современные методы преподавания русского языка и литературы в средней школе»;
- 8 9 ноября, г. Бишкек. Курсы повышения квалификации для учителей русского языка и литературы гг. Бишкека, Токмока, Таласа, Каракола, Кара-Балты «Инновационные методики в теории и практике преподавания русского языка в школе и вузе».





**Фото 36.** Курсы повышения квалификации для учителей русского языка и литературы школ г. Бишкека

Курсы повышения квалификации учителей русского языка и литературы Нарынской области (г. Нарын, Кыргызстан) прошли на базе школы № 2 по разработанной в КРСУ оригинальной Программе «Современные методы преподавания русского языка и литературы в кыргызской школе» (фото 37). Повышение квалификации на курсах прошли 28 учителей-русистов средних школ с кыргызским языком обучения, из них — 16 учителей из сельских районов и 12 учителей из г. Нарына. Слушателям курсов были прочитаны лекции, проведены семинары, мастер-классы и тренинги:

- 1. Восточные мотивы в произведениях школьной программы по русской литературе для кыргызской школы.
- 2. Методы изучения русской лексики на уроках русского языка в кыргызской школе.
  - 3. Организация и формы внеклассного чтения по русской литературе.
  - 4. Изучение русской фразеологии в кыргызской школе.
  - 5. Современный урок по русской литературе в кыргызской школе.
- 6. Использование на уроках русского языка материалов портала института русского языка им. А.С. Пушкина «Образование на русском».
  - 7. Виды контроля за уровнем знаний учащихся по русскому языку. Слушателям, успешно выполнившим Программу курсов повышения

квалификации в торжественной обстановке были вручены сертификаты с логотипом Представительства Россотрудничества в Кыргызской Республике.





**Фото 37.** Курсы повышения квалификации учителей русского языка и литературы Нарынской области (г. Нарын, Кыргызстан)

- 5. В Кыргызско-Российском Славянском университете на гуманитарном факультете 9-11 ноября 2017 года, при организационной и финансовой поддержке Представительства Россотрудничества в Кыргызстане, состоялись курсы повышения квалификации для учителей русского языка и литературы школ г. Бишкека. Квалифицированные преподаватели провели лекции, практические и семинарские занятия, мастерклассы по методике преподавания русского языка и литературы.
- 6. Мероприятие направлено на повышение уровня знаний учителями русского языка и литературы, а также продвижение позиций русского языка для обеспечения интеграционных процессов в Кыргызстане и России. 10 года слушатели курсов приняли участие **Международной конференции «Языки в диалоге культур».** По окончании курсов участники конференции получили сертификаты. В конференции приняли участие известные лингвисты из Москвы, Санкт-Петербурга, Кемерово, Красноярска, Беларуси, Таджикистана, а также ведущие ученые Кыргызстана. Особенность научного форума Кыргызстана и России состояла в том, что на этой площадке совместно удалось обсудить актуальные современной языковедческой науки И донести приехавшим из разных регионов Кыргызстана, практические рекомендации, вытекающие из теоретических разработок.
- 7. В Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина на гуманитарном факультете 02.11.2017 г. начала свою работу образовательная программа «Современные методы преподавания русского языка в средней школе», в которой принимают участие учителясловесники городов Каракола, Токмока, Кара-Балты и Таласа. Лекции, семинары, мастер-классы и тренинги провели ведущие специалисты Центра русского языка КРСУ. Программа «Современные методы преподавания

русского языка в средней школе» реализуется по инициативе и при финансовой поддержке Программы развития КРСУ и Представительства Россотрудничества в Кыргызской Республике.

8. По инициативе кафедры истории и теории литературы, кафедры русского языка и инновационного научно-образовательного центра русского языка Кыргызско-Российского Славянского университета 27 марта 2017 года на базе учебно-воспитательного комплекса школы-гимназии № 12 состоялся научно-практический семинар «Преподавание русской словесности в школах Кыргызстана».

Участники мероприятия обсуждали проблемы преподавания русской литературы в школе, анализа художественного текста как составной части обучения русскому языку в школе, а также обучения культуре речи на уроках русского языка. На пленарном и секционных заседаниях преподаватели русского языка столичных вузов и учителя предметники средних школ анализировали современное состояние и перспективы развития инновационных методик преподавания русского языка и литературы.

Проект 5.3.3. Оснащение кабинетов русского языка в общеобразовательных школах Кыргызской Республики с русским языком обучения и организация работы сертификационного тестирования через Центр русского языка партнерской сети «Институт Пушкина».

В целях оказания всемерной поддержки русскоязычного образования большое внимание уделяется укреплению сотрудничества КРСУ со школами г. Бишкека. В средней общеобразовательной школе №14 открыт 13 ноября 2017 года учебно-методический кабинет русского языка, для повышения уровня знаний учителей русского языка и литературы как для школы, так и для университета (фото 38). Для учащихся школы проводятся занятия на современном уровне с использованием инновационных методик и информационных технологий в обучении русскому языку. Оснащенный современной компьютерной техникой, кабинет предназначен для проведения методических семинаров для учителей-русистов г. Бишкека с привлечением преподавателей КРСУ.





Фото 38. Открытие учебно-методического кабинета русского языка в средней

В 2017 году современной компьютерной техникой оборудованы учебно-методические кабинеты в 3-х школах г. Бишкека: Свердловский район — СШ № 35, Первомайский район — СШ № 27, Октябрьский район — СШ № 14. В кабинетах подключен Интернет, в помощь учителям предоставлены электронные учебные материалы в виде таблиц, имеются красочно оформленные стенды по русской литературе. Центр изучения русского языка на базе школы поможет учащимся углубить свои знания русского языка, что в свою очередь, позволит им получить качественное высшее образование в учебных заведениях России и Кыргызстана и стать квалифицированными специалистами.

С 2018 года согласно разработанным совместным планам мероприятий, ежемесячно будут проводиться семинары повышения квалификации учителей-русистов из школ каждого района г. Бишкека. На базе такого учебно-методического кабинета возможно проведение вебинаров, видеокурсов, которые проводит Государственный институт русского языка имени А.С. Пушкина.

Проект 5.3.4. Подготовка базового учебника «Формирование русскоязычной культуры Кыргызстана», монографии «Манас и Россия: взаимодействие двух культур в истории 20 века» и словаря «Психологическое состояния человека в современном русском языке».

Подготовлено базовое учебное пособие «Формирование русскоязычной культуры Кыргызстана». В процессе подготовки к изданию указанного учебного пособия было продолжено изучение истории вопроса, сбор научной информации и публикация фрагментов будущего учебного пособия. В течение 2017 г. были изданы следующие методические руководства и дидактические материалы, которые после апробации и критических отзывов специалистов и читателей войдут в учебное пособие в качестве отдельных параграфов и глав:

- 1. Н.А. Суталинова. Чтение как творческий процесс: изучение русской классической литературы в современных условиях. Бишкек, 2017 г.
- 2. Н.А. Суталинова. Русская литература в становлении и развитии уйгурской литературы XX в. в современных условиях. Бишкек, 2017 г.
- 3. Н.А. Шалыгина. Формирование толерантного мировоззрения на уроках русской литературы и во внеклассной работе в школе». Бишкек, 2017 г.
- 4. Дидактические материалы по русскому языку для учащихся школ с кыргызским языком обучения. Бишкек, 2017 г.
- 5. Л.М. Трощенко. Современные методы обучения русскому языку на примере видов деятельности. Бишкек, 2017 г.

- 6. Тулеева Ч.С. К вопросу языкового выражения эмоций как отражение национального менталитета. Бишкек, 2017 г.
- 7. Янцен В.К. Роль Н.М. Карамзина в становлении современного русского языка: «Русский язык и литература в школах Кыргызстана» 2017, № 4.
- 8. Б.Т. Койчуев. Персидские мотивы С.А. Есенина: диалог культур. Бишкек, 2017 г.
- 9. Сданы в печать подготовленные сотрудниками Центра статьи Ф.А. Краснова по проблеме русской языковой культуры в Кыргызстане под редакцией проф. В. Янцена, которые станут основой одной из глав учебного пособия.

Эпос «Манас» - это уникальный культурно-исторический памятник кочевой цивилизации, действующий социокультурный фактор самоидентификации многонационального народа Кыргызской Республики в современную эпоху. Подготовлен проспект монографии.

### 3. Распределение финансовых средств по проектам и направлениям деятельности

### 1. Остаток финансовых средств по Программе развития КРСУ 2016 года.

В связи с объективными условиями выполнения проектов Программы развития КРСУ в 2016 году, в соответствии с заключенными Договорами с поставщиками и 50 % -ной предоплатой остаток финансовых средств в объеме 7132,762 тыс. руб. (7390,68 тыс. сом), по согласованию с МОН РФ, их финансирование и выполнение было произведено в 2017 году. Задержка с выполнением проектов Программы развития КРСУ за 2016 год была связана:

- с поздним поступлением финансовых средств по Программе развития КРСУ:
- по объективным условиям задержки изготовления установок, приборов и доставки транспортом данного оборудования из России, Казахстана, Китая в КРСУ;
- из-за отклонения финансирования проектов в связи с быстрым изменением национальной валюты сома и курса рубля.

По **состоянию на 01.01.2017 года** сумма переходящего остатка на 2017 год фактически составила 7132,762 тыс. руб., которые были освоены университетом в период с января по май 2017 года. За указанный промежуток времени университетом:

• было приобретено оборудование и другие материальные ценности, в том числе оборудование для проведения лабораторных испытаний

строительных материалов (13 наименований), компьютерное оборудование, программное обеспечение, фокусные линзы, осциллографы и другое специфичное оборудование, на сумму 5448,1 тыс. руб.;

- произведены расходы университета, связанные с программой подготовкой и проведением аккредитации КРСУ в сфере образования и науки на сумму 146,8 тыс. руб.;
- приобретено учебно-методической литературы на сумму 117,0 тыс. руб.;
- проведена международная конференция, посвященная «100-летию Великого Октября», на которую были приглашены гости из России, стран СНГ, издан сборник «Великий Октябрь Кыргызстана», 1 том. Общая сумма расходов составила 1020,7 тыс. руб. Необходимо отметить, что по дополнительному изданию сборника «Великий Октябрь Кыргызстана», 2 том были предусмотрены финансовые расходы по Программе развития КРСУ на 2017 год;
- выполнены университетом текущие обязательства по проектам программы развития на сумму 400,2 тыс. руб.

#### 2. Выполнение проектов Программы развития 2017 года.

выполнения Программы развития КРСУ 2017 Министерством образования и науки Российской Федерации 20 февраля 2017 года № 18.G05.36.0002 подписано Дополнительное Соглашение к Договору о федерального бюджета образовательному предоставлении средств образования высшего профессионального «Кыргызскоучреждению Российский Славянский университет» 70 млн. руб.

По итогам рабочей встречи у заместителя министра Министерства образования и науки Российской Федерации В.Ш. Каганова университет получил разрешение внести изменение на финансирование научных исследований и деятельности Института стратегического анализа и прогноза при КРСУ в объеме 10 млн. руб.

По Программе развития славянских вузов Кыргызско-Российский Славянский университет получил в 2017 году финансовые средства в размере 70 млн. рублей в июне месяце. В связи с этим фактическое использование средств 2017 года проходит по документам бухгалтерии с июля месяца, но активное освоение началось с сентября 2017 года после выхода исполнителей проекта из трудового отпуска.

Предыдущий опыт работы университета по Программе развития показал, что для эффективного освоения финансовых ресурсов Программы развития КРСУ необходимо оперативно реагировать на изменения рынка и потребности университета. В связи с этим Координационным советом КРСУ в 2017 году вносились корректировки и уточнения в первоначальный финансовый план по финансированию проектов Программы развития 2017 года в пределах общей суммы бюджета. Корректировки и уточнения

финансового плана производились Координационным советом КРСУ в сторону увеличения финансирования по отдельным проектам за счет экономии, уточнения и выполнения работы собственными силами по другим проектам Программы развития КРСУ 2017 года. **Например:** 

По проекту 1.1.1 в 2017 году сотрудники кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита собственными силами проводят разработку образовательных программ для подготовки бакалавра и магистра по направлению «Экономика» профиль «Анализ рисков и экономическая безопасность» в рамках Договора с Сетевым институтом по финансовому мониторингу. Совместная разработка образовательных программ учебно-методическим Международным центром ПО финансовому мониторингу (МУМЦ/ФМ, г. Москва, Россия), согласование, утверждение и внедрение их в учебный процесс будут проведены в 2018 году. В 2017 году два сотрудника КРСУ прошли повышение квалификации в МУМЦ/ФМ в рамках финансирования проекта 3.2. Поэтому запланированный объем финансирования в размере 300 тыс. руб. решением Координационного совета КРСУ направлен на увеличение финансирования проекта 2.1.4.

По проекту 1.1.2 в 2017 году основная работа сотрудников Центра дистанционных образовательных технологий по разработке и внедрению электронных учебных курсов и создание платформы для обеспечения взаимодействия студентов и преподавателей через сеть Интернет проводится собственными силами. Модернизация Центра современным оборудованием, лицензионным программным обеспечением, проведение тренингов с абитуриентами и студентами дистанционного обучения будут проведены в 2018 году. Поэтому из запланированного объема финансирования 700 тыс. руб. 600 тыс. руб. направлены на увеличение финансирования проекта 2.1.4.

По **проекту 1.3.1** в 2017 году доукомплектование Центра по подготовке рабочих кадров по программам начального профессионального образования необходимым оборудованием и лицензионным программным обеспечением будет произведено в 2018 году. Поэтому из запланированного объема финансирования 600 тыс. руб. направлены на увеличение финансирования **проекта 2.1.4.** 

По проекту 2.1.1 в 2017 году проведена большая подготовка и оформление договоров на закупку оборудования для оснащения учебного центра Solid Works на базе лаборатории 3D - моделирования (плазменное, лазерное, токарно-фрезерное оборудования с ЧПУ, принтеры FDM и LSA, 3D сканеры). В 2018 году собственными силами проводится подготовка проекта по оснащению и модернизации учебно-научного комплекса «Нефтегазовое хозяйство» современным оборудованием, учебно-научными стендами и виртуальными лабораторными работами для подготовки специалистов в области добычи, транспортировки и хранения нефти и газа. Поэтому из запланированного объема финансирования 1400 тыс. руб. направлены на увеличение финансирования проекта 2.1.4.

проекту 2.1.4 в 2017 году планировалось приобретение электронного микроскопа в размере 5,8 млн. руб. Однако в процессе работы с поставщиками (г. Санкт-Петербург, Россия) было установлено, что для эффективного функционирования учебно-научного комплекса необходимо приобретение не отдельного электронного микроскопа, а сканирующего электронного микроскопа в комплексе с анализатором (спектросканом или энергодисперсионным детектором). В результате обсуждении разработчиками сканирующего электронного микроскопа в комплексе с анализатором (г. Санкт-Петербург, Россия) стоимость проекта возросла до 13,9 млн. руб. Координационным советом КРСУ было принято решение увеличить финансирование данного проекта за счет экономии средств по другим проектам.

По **проекту 2.1.5** для модернизации аудиторного фонда и учебных лабораторий в 2017 году была запланирована сумма 5 млн. руб. В процессе подготовки документации и переговоров с поставщиками (г. Новосибирск, г. Москва, Россия) сотрудниками кафедры «Физика и микроэлектроника» было установлено, что часть оборудования и приборов будут изготовлены в 2018 году. Поэтому часть выполнение проекта с финансированием 3,6 млн. руб. перенесена на 2018 год. А оставшиеся средства использованы по **проекту 2.1.4.** 

По **проекту 2.1.8.** Поддержка и развитие КБ «Новые технологии для высокогорных карьеров» и проведения исследований по обеспечению безопасной эксплуатации месторождений планируемая сумма в 2,4 млн. руб. была увеличена до 3,1 млн. руб. **из проекта 2.1.10.** в связи с необходимостью приобретения дополнительных комплектующих и вспомогательных устройств для реконструкции экспериментального буровзрывного струга с гидравлическим приводом.

По проекту 2.3.1 для обеспечения учебного процесса в 2017 году была запланирована сумма 4,3 млн. руб., которая в дальнейшем скорректирована до 8,0 млн. руб. за счет экономии финансовых средств в проектах: 2.3.3, 2.2.4, 2.2.5. Это связано с необходимостью доукомплектовать центр «Интерактивного и практического обучения по теории и практики доказательной медицины» учебно-тренинговым оборудованием (манекенысимуляторы и имитаторы) в целях проведения первичной аккредитации выпускников медицинского факультета и обеспечения легитимности процедуры экзаменов (требование МОН РФ).

Подобный подход оказал влияние на разницу между первоначальным и скорректированным планированием финансовых расходов. Оперативная координация, корректировка и уточнение финансового плана позволила университету подойти к реализации Программы развития КРСУ на 2017 год более эффективно не только с точки зрения освоения финансовых ресурсов, но и с позиции эффективного использования приобретаемого оборудования и других материальных ценностей и услуг.

Основное направление деятельности университета по реализации Программы развития КРСУ в 2017 году - это оснащение и модернизация учебного и научного оборудования, аудиторного фонда современном оборудованием. Поскольку используемое в настоящее время в учебном процессе и научных исследованиях оборудование, научные и учебные приборы в КРСУ были изготовлены в 80-90 годах прошлого столетия. Для позиционирования КРСУ Кыргызской Республике, проведения современных научных исследований, развития новых технологий, новых информационных технологий, обучения студентов на современном оборудовании необходима модернизация учебной базы университета и научного оборудования. Поэтому при распределении финансовых средств для выполнения проектов Программы развития КРСУ в 2017 году по деятельности, большая субсидий направлениям часть отводилась 2 направлениям (Развитие научно-исследовательских, опытноконструкторских и технологических разработок) и 4 (Внедрение новых информационных технологий и развитие информационной сети КРСУ) (таблицы 1, 2).

**Таблица 1.** План финансирования и выполнения проектов Программы развития КРСУ в 2017 году по направлениям деятельности (по состоянию на 1 января 2018 года)

		Финансирование в 2017г. (млн. руб.)					
№	Направления деятельности	Проект объема субсидий	План субси- дий	Факт. расхо- ды	Софи- нанси- рование	Всего расходов	Остаток субсидий
1.	Развитие образовательной деятельности и молодежной политики	5,0	3,4	3,1	1,2	4,3	0,3
2.	Развитие научно- исследовательских, опытно- конструкторских и технологических разработок	45,0	49,3	32,2	12,2	44,4	17,1
3.	Подготовка кадров и поддержка программ мобильности	5,0	3,8	3,5	3,1	6,6	0,3

4.	Совершенствовани е системы управления, инфраструктуры и финансовой деятельности университета	10,0	9,4	6,6	1,3	7,9	2,8
5.	Проведение значимых общественных мероприятий и определенных акций	5,0	<b>4</b> ,1	4,1	4,9	9,0	0,0
	всего:	70,0	70,0	49,5	22,7	72,2	20,5

#### **3.** Софинансирование по проектам проводится за счет следующих источников:

#### 1. Собственные средства КРСУ:

- специальные средства университета в виде затрат при перепланировке и ремонте помещений учебно-научных лабораторий;
- оплата за подачу патентов, изобретений, проведение экспертизы изобретения или разработок;
  - командировки, стажировки и повышение квалификации;
  - участие в конференциях, симпозиумах, семинарах;
- оплата за предоставление образовательных услуг Центра тестирования.
  - 2. Международные проекты и гранты:
- проект МНТЦ, ЕС Германия; проект ПРООН; проект ТЕМПУС; проект ЮНЕП, ОБСЕ.

#### 3. Хозяйственные договоры:

- ОАО Электрические станции (Север-электро), Кыргызстан;
- Техническая поддержка ПТК Полиметалл (Россия), сибирская угольная энергетическая компания ОАО «Разрез Тугнуйский» (Россия).
- 4. Спонсорская помощь и организационные взносы на международных конференциях и форумах:
- Ресурсовоспроизводящие, малоотходные и природоохранные технологии освоения недр.
  - 5. Фонд Б.Н. Ельцина.

## **Таблица 2.** План финансирования и выполнения проектов Программы развития КРСУ за 2017 год

(по состоянию на 1 января 2018 года)

Наименование проекта	Финансирование в 2017 году (тыс. руб.)			гыс. руб.)
	Проект плана	План	Факт	Остаток
1	2	3	4	5
1. Развитие образовательной деятел	ьности и мо	лодежной по	литики	<u> </u>
1.1. Совершенствование образовательной деятельно	ости по осног	вным образоі	вательным і	<b>программам</b>
Проект 1.1.1. Разработка совместно с МУМЦ/ФМ сетевой образовательной программы по	300,0	0,0	0,0	0,0
финансовому мониторингу Проект 1.1.2. Интеграция информационных технологий в учебную и научную деятельность КРСУ	700,0	104,0	104,0	0,0
1.2. Разработка и реализация дополнит	ельных обр	азовательнь	ых программ	M
Проект 1.2.1. Реализация программ дополнительного образования: формирование кадрового потенциала для образования на английском языке, «Мастерская профессионального перевода». Разработка технологии обучения студентов киргизскому языку по гуманитарным и экономическим специальностям	1 300,0	1 220,0	1 042,9	177,1
1.3. Развитие системы дополнительног	го професси	онального о	бразования	
Проект 1.3.1. Подготовка рабочих профессий и разработка учебных программ 1.4. Совершенствование воспитательной деято	2 400,0	1 800,0	1 725,5	74,5
студий эстетическо			держка тво	рческих
Проект 1.4.1. Поддержка и развитие творческих студий эстетического воспитания, молодежного театра, проведение мероприятий по укреплению дружбы между Россией и Кыргызстаном, тематических выставок по патриотическому воспитанию и волонтерскому движению	300,0	249,0	249,0	0,0
Итого:	5 000,0	3 373,0	3 121,4	251,6
2. Развитие научно-исследовательских, опы разрабо 2.1. Создание центров, модернизация лаборат	ток	<u> </u>		
	2 500,0			
Проект 2.1.1. Создание научно-учебного центра Solid Works на базе лаборатории 3D-моделирования и виртуальных учебных и научных лабораторий	2 300,0	1 116,0	1 115,1	0,9
Проект 2.1.4. Изучение деформационных структурных преобразования в металлах и сплавах, развитие технологии получения композиционных покрытий и наноразмерных тонких пленок	5 800,0	13 846,0	4 664,8	9 181,2
Проект 2.1.5. Разработка и создание стендов по цифровым системам передачи, создание приборов и оборудования неразрушающего контроля по дисциплинам «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии» и	5 000,0	1 357,0	1 356,3	0,7

«Автомобильный транспорт», модернизация учебных лабораторий кафедры «Физика и				
учеоных лаооратории кафедры «Физика и				
1				
микроэлектроника»	7.500.0	0.020.0	7.727.7	202.2
Проект 2.1.7. Исследование физических	7 500,0	8 030,0	7 727,7	302,3
процессов в геосферах для выявления опасных				
природных явлений и мониторинг качества				
атмосферного воздуха в г. Бишкеке	2 400 0	2 100 0	2 0 40 0	1 0 5 0 2
<b>Проект 2.1.8.</b> Поддержка и развитие КБ «Новые	2 400,0	3 100,0	2 049,8	1 050,2
технологии для высокогорных карьеров» и				
проведения исследований по обеспечению				
безопасной эксплуатации месторождений				
Проект 2.1.10. Поддержка научных исследований	10 000,0	9 300,0	8 474,5	825,5
Института стратегического анализа и прогноза				
(ИСАП) и Центра геополитических исследований				
Центральной Азии при ИСАП				
2.2. Модернизация и поддержка экономического			<b>тытетов и фа</b>	культета
архитектуры, строит				
Проект 2.2.1. Разработка технологии	2 200,0	1 944,0	1 943,8	0,2
строительства энергоэффективных и				
сейсмостойких жилищ, изготовление				
строительных материалов из местного сырья		4		
Проект 2.2.4. Разработка технологии	1 800,0	1 400,0	1 356,7	43,3
мониторинга для прогноза состояния платин,				
внедрение инновационных средств водоподачи,				
водоснабжения и определения качества воды в				
Кыргызстане				
Проект 2.2.5. Модернизация лаборатории	1 000,0	580,0	252,8	327,2
Судебная экспертиза и развитие современных				
видов криминалистических экспертиз				
Проект 2.2.6. Анализ экономического и	500,0	228,0	227,7	0,3
инновационного развития Кыргызстана:				
- Обоснование программы реиндустриализации				
экономики,				
- Пути инновационного развития малого и				
среднего бизнеса,				
- Проблемы согласования экономической				
политики стран ЕАЭС (пример Кыргызстан),				
- Разработка программы «Логистика и				
управление цепями поставок»,				
- Создание Клуба менеджмента качества для				
молодых маркетологов				
2.3. Модернизация и поддержка медицинск		гета, медици	инской клин	ики,
лабораторий				
Проект 2.3.1. Создание «Морфологической	4 300,0	8 000,0	2 666,3	5 333,7
лаборатории», оснащение центра Интерактивного				
и практического обучения для обеспечения				
учебного процесса по теории и практики				
доказательной медицины				
Проект 2.3.3. Поддержка НИР на медицинском	2 000,0	440,0	345,0	95,0
факультете:				
- разработка пакета компьютерных технологий				
для решения актуальных медицинских задач,				
- экспериментальное исследование концепции				
личности,				
- внедрение репродуктивных технологий для				
оказания медицинской помощи при бесплодии,				
- высокогорная травматология: лечение и				
профилактика осложнений,				
- роль генов при диагностике и лечении тромбоза				
магистральных вен.				
Итого:	45 000,0	49 341,0	32 180,5	17 160,5

3. Подготовка кадров и поддер	жка програ	мм мобильн	ости	
Проект 3.1. Приглашение ведущих специалистов	800,0	435,0	434,2	0,8
по Программе «Приглашенный профессор»		,	,_	
Проект 3.2. Стажировки и повышение	2 000,0	2 100,0	1 933,8	166,2
квалификации преподавателей и НПР в вузах	ŕ	Í		
России и Кыргызстана				
Проект 3.3. Поддержка академической	1 000,0	690,0	637,7	52,3
мобильности студентов, НПР и сотрудников КРСУ				
Проект 3.4. Развитие центра международных	1 200,0	525,0	514,2	10,8
академических программ и международного				
сотрудничества для повышения качества				
образования	7 000 0	2.770.0	2.710.0	220.1
Итого:	5 000,0	3 750,0	3 519,9	230,1
4. Совершенствование системы управления, и		уры и финан	нсовой деяте	ельности
универс 4.1. Внедрение новых информационных техноло		тие информ	ационной с	ети КРСУ
Проект 4.1.1. Модернизация кабельной сети,	4 285,0	4 280,0	2 066,7	2 213,3
соединение корпусов КРСУ оптическими линиями и оснащение системой видеонаблюдения,				
расширение канала интернета до 100 Мбит,				
установка антивирусных программ и				
развертывание радиосети wi-fi в корпусах университета, создание информационного				
Портала КРСУ				
Проект 4.1.2. Поддержка Проектного офиса	700,0	700,0	285,6	414,4
управления Программой развития КРСУ	700,0	700,0	203,0	717,7
Проект 4.1.4. Поддержка электронного	315,0	444,0	443,5	0,5
библиотечного комплекса	313,0	111,0	115,5	0,5
Проект 4.1.5. Развитие и внедрение	1 000,0	3 157,0	2 971,3	185,7
инновационных методов преподавания			, _ ,_	
математики, физики, экономики и подготовки IT-				
- специалистов с использованием современных				
IT- технологий в соответствии с требованиями				
рынка труда				
Проект 4.1.6. Развитие выставочного комплекса,	700,0	802,0	802,0	0,0
подготовка журнала «Вестник КРСУ» к				
международному индексированию, развитие				
центра по поддержке технологий и инноваций				
4.2. Развитие спортивной и оздор	овительной	структуры	КРСУ:	
Проект 4.2.1. Модернизация спортивного зала,	3 000,0	57,0	56,6	0,4
футбольного поля, баскетбольных и		·		
волейбольных площадок и участие в				
Спартакиадах, создание высокогорного центра				
для изучения адаптации человека к горным				
условиям и конференц-зала в спортивно-				
yestebinin it kengepeng sasia b enepribile				
оздоровительном лагере «Жаштык»				
	10 000,0	9 440,0	6 625,7	2 814,3
оздоровительном лагере «Жаштык»	, , ,	,	· ·	· ·
оздоровительном лагере «Жаштык» Итого:	мероприяти	 ий и определ	   иенных акци	<u> </u> ій
оздоровительном лагере «Жаштык» Итого: 5. Проведение значимых общественных 5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как веду	мероприяти шего универ	 ий и определ  ситета в Кы	   пенных акци   пргызской Р	ій еспублике
оздоровительном лагере «Жаштык» Итого:  5. Проведение значимых общественных  5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как ведун Проект 5.1.1. Позиционирование университета	мероприяти	 ий и определ	   иенных акци	<u> </u> ій
оздоровительном лагере «Жаштык» Итого:  5. Проведение значимых общественных  5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как ведун Проект 5.1.1. Позиционирование университета в СМИ:	мероприяти шего универ	 ий и определ  ситета в Кы	   пенных акци   пргызской Р	ій еспублике
оздоровительном лагере «Жаштык»  Итого:  5. Проведение значимых общественных  5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как ведунательной в СМИ:  - поддержка студенческого центра	мероприяти шего универ	 ий и определ  ситета в Кы	   пенных акци   пргызской Р	ій еспублике
оздоровительном лагере «Жаштык»  Итого:  5. Проведение значимых общественных  5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как ведунательной в СМИ:  - поддержка студенческого центра Тележурналистики КРСУ и сайта интернет -	мероприяти шего универ	 ий и определ  ситета в Кы	   пенных акци   пргызской Р	ій еспублике
оздоровительном лагере «Жаштык»  Итого:  5. Проведение значимых общественных  5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как ведунатирование университета в СМИ:  - поддержка студенческого центра Тележурналистики КРСУ и сайта интернет - вещания KRSUTV,	мероприяти шего универ	 ий и определ  ситета в Кы	   пенных акци   пргызской Р	ій еспублике
оздоровительном лагере «Жаштык»  Итого:  5. Проведение значимых общественных  5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как ведунательной в СМИ:  - поддержка студенческого центра Тележурналистики КРСУ и сайта интернет - вещания KRSUTV,  - модернизация информационного Веб—сайта и	мероприяти шего универ	 ий и определ  ситета в Кы	   пенных акци   пргызской Р	ій еспублике
оздоровительном лагере «Жаштык»  Итого:  5. Проведение значимых общественных  5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как ведунати в СМИ:  - поддержка студенческого центра Тележурналистики КРСУ и сайта интернет - вещания KRSUTV,  - модернизация информационного Веб—сайта и поддержка газеты «Студенческое обозрение».	мероприяти щего универ 1 100,0	ий и определ ситета в Кь 959,0	ргызской Р 958,9	ій еспублике
оздоровительном лагере «Жаштык»  Итого:  5. Проведение значимых общественных  5.1. Позиционирование КРСУ в СМИ - как ведунатирование университета в СМИ:  - поддержка студенческого центра Тележурналистики КРСУ и сайта интернет - вещания KRSUTV,  - модернизация информационного Веб—сайта и	мероприяти щего универ 1 100,0	ий и определ ситета в Кь 959,0	ргызской Р 958,9	ій еспублике

<b>Проект 5.2.2.</b> Проведение третьего национального конгресса по экономике и	100,0	0,0	0,0	0,0
финансам				
Проект 5.2.3. Проведение международной	800,0	526,0	525,3	0,7
конференции: «К 100-летию Октябрьской				
революции: исторические вехи во				
взаимоотношениях России и Кыргызстана»				
Проект 5.2.4. Проведение конференций,	600,0	261,0	260,5	0,5
посвященных Дням науки в КРСУ				
Проект 5.2.5. Проведение международной	100,0	85,0	84,7	0,3
конференции «Актуальные проблемы теории				
управления и топологии»	100.0	1660	165.5	0.5
Проект 5.2.6. Повышение уровня подготовки	100,0	166,0	165,5	0,5
студентов – участников олимпиад по программированию				
Проект 5.2.7. Проведения круглого стола по	100,0	80,0	79,8	0,2
проблеме «Безопасность Кыргызстана»	100,0	80,0	79,8	0,2
5.3. Проведение общественных мероприят	гий по попут	 เสมหรอบหม ม	ACCRULU ASPIR	9
Проект 5.3.1. Издание периодических журналов на	400,0	0,0	0,0	0,0
русском языке:				
- Информационно-аналитический журнал «Русское				
слово в Кыргызстане»,				
- научный журнал «Вестник КРСУ»	000.0	(20.0	(10.0	1.0
Проект 5.3.2. Поддержка Инновационного	800,0	620,0	619,0	1,0
образовательного центра русского языка, проведение				
повышения квалификации учителей русского языка и литературы, продвижение позиций русского языка				
для обеспечения интеграционных процессов				
Кыргызстана и России				
Проект 5.3.3. Оснащение кабинетов русского языка	500,0	1 273,0	1 272,1	0,9
в общеобразовательных школах Киргизской	200,0	1 273,0	1 2 / 2,1	0,5
Республики с русским языком обучения и				
организация работы сертификационного				
тестирования через Центр русского языка				
партнерской сети «Институт Пушкина»				
Проект 5.3.4. Подготовка базового учебника	300,0	32,0	31,4	0,6
«Формирование русскоязычной культуры				
Киргизии», монографии «Манас и Россия:				
взаимодействие двух культур в истории 20 века» и				
словаря «Психические состояния человека в		1	1	
современном русском языке»		40000	4000	, -
*	5 000,0	4 096,0	4 091,1	4,9

**Таблица 3.** Свод фактического исполнения сметы расходов по Программе развития 2017 года (по состоянию на 1 января 2018 года)

Наименование статей	Статьи	сом	руб.
расходов	расходов		(курс 1,175)
	по кодам		

Оплата труда	211	8 465 531,25	7 204 707,45
Начисление на выплаты по		1 449 926,60	1 233 980,09
оплате труда	213		
Командировки, в том числе:		5 970 931,90	5 081 644,17
расходы по оплате суточных	212	1 907 287,80	1 623 223,66
транспортные расходы	222	2 740 624,80	2 332 446,64
оплата за проживание	226	1 323 019,30	1 125 973,87
Оплата услуг связи	221	266 000,00	226 382,98
Прочие услуги	226	2 285 121,33	1 944 784,11
Прочие расходы	290	474 285,45	403 647,19
Увеличение стоимости ОС	310	35 689 287,04	30 373 861,31
Увеличение стоимости		3 606 752,06	3 069 576,22
материальных запасов	340		
ВСЕГО расходов:		58 207 835,63	49 538 583,51
Открыто кредитов		82 250 000,00	70 000 000,00
Остаток на конец года		24 042 164,37	20 461 416,49

Как следует из таблицы 3, основные расходы финансовых средств в 2017 году по реализации Программы развития КРСУ (более 50 %) были направление на оснащение и модернизация учебного и научного оборудования. Поэтому распределение финансовых средств было в основном по направлениям деятельности:

- 2. Развитие научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических разработок,
- 4. Внедрение новых информационных технологий и развитие информационной сети КРСУ.

Заработная оплата труда составляет  $\sim$ 11 %, командировочные расходы  $\sim$ 8 %.

**4.** Остаток финансовых средств по Программе развития КРСУ 2017 года. По состоянию на 25.12.2017 года сумма переходящего остатка на 2018 год составляла 22,0 млн. руб., которая складывалась из договорных гарантий университета по оплате поставок оборудования и оказания услуг по факту выполнения, а также по текущим договорным обязательствам по проектам Программы развития КРСУ 2017 года.

Университет обратился в Министерство образования и науки Российской Федерации в соответствии со статьей 2.3.7. Соглашения между Министерством образования и науки Российской Федерации и КРСУ от 20 февраля 2017 года № 18.G05.36.0002 с ходатайством разрешить перенести остаток финансовых средств от субсидии 2017 года на 01.01.2018 год. Университет обязуется использовать выделенные финансовые средства по Программе развития КРСУ 2017 года исключительно целевым назначением и указанный переходящий остаток будет отражен в Отчете об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия

из федерального бюджета, предоставленная в рамках программы развития в 2017 году.

Необходимо отметить, что Министерство финансов и Национальный банк Кыргызской Республики в письменном виде рекомендовали всем бюджетным организациям с целью снижения рисков, планируемых на декабрь 2017 года и первые дни января 2018 года, платежи в иностранной валюте провести до 20 декабря 2017 года. На основании указанной рекомендации университет был вынужден приостановить в третьей декаде декабря платежи и исполнение отдельных проектов Программы развития на поставку оборудования и перенести их на 2018 год.

Таким образом, отдельные проекты не были доведены до логического завершения, так как по одному и тому же проекту планировалось заключение договоров с разными поставщиками, в зависимости от вида поставляемого оборудования и возможностей поставщиков. С отдельными поставщиками по проектам Программы развития университет заключил соответствующие договоры, которые находятся на стадии исполнения и завершение которых планируется в 2018 году.

По состоянию на 01.01.2018 года сумма переходящего остатка на 2018 год составила 20,5 млн. руб., так как за период с 25.12.2017 года по 31.12.2017 год часть обязательств была погашена университетом в виду выполнения своих договорных обязательств с поставщиками оборудования и оказания услуг.

#### 4. Итоги выполнения Программы развития КРСУ в 2017 году

План реализации Дорожной карты Программы развития КРСУ в 2017 году, утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации, выполнен в полном объеме. По итогам выполнения Программы развития КРСУ видно, что результаты оказали большое влияние на развитие университета во всех сферах его деятельности.

1. В рейтинге ВУЗов Кыргызской Республики по данным источника: Webometrics Ranking of World Universities (топ 10 - лучшие университеты Киргизии, http://pooha.net/society/96-best-universities-kyrgyzstan),- Кыргызско-Российский Славянский университет занимает 1-е место, а место в мировом рейтинге: 4341. В результате опроса в социальных сетях, Кыргызско-Российский Славянский университет назван одним из лучших университетов Кыргызстана, пользующийся большой популярностью среди населения, а его специалисты востребованы в Кыргызской Республике.

Высокая оценка деятельности КРСУ дана Президентом Кыргызской Республики А.Ш. Атамбаевым, который 30 августа 2017 года подписал Указ

о награждении университета **орденом** «Достук» за особый вклад в развитие социально-экономического, духовного и интеллектуального потенциала Кыргызской Республики.

За большой вклад в развитие Кыргызско-Российского Славянского университета, укрепление отношений между Российской Федерацией и Кыргызской Республикой ректор КРСУ награжден орденом «Почета» (Указ Президента Российской Федерации В.В. Путина № 238 от 25 мая 2017 года). На торжественном заседании Военно-исторического общества Российской Федерации (г. Москва, Россия) награду вручили Министр министерства образования и науки Российской Федерации О.Ю. Васильева и Председатель Российского исторического общества С.Е. Нарышкин.

2. Программа развития КРСУ способствует реализации совместных образовательных программ в работе **Сетевых университетов** ШОС, СНГ, финансового мониторинга с выдачей двух дипломов по линии Россотрудничества и Межгосударственного фонда гуманитарного сотрудничества Российской Федерации.

Продолжается активная работа по участию КРСУ в разработке совместных образовательных магистерских программах с ПТУ, НГТУ, МУМЦ/ФМ и программ переподготовки и повышения квалификации специалистов, ориентированных на потребности Министерства по Чрезвычайным ситуациям Кыргызской Республики в области техносферной и радиационной безопасностей.

- 3. Благодаря выполнению Программы развития КРСУ в университете созданы и успешно функционируют структуры, необходимые для развития образовательной деятельности, проведения научных исследований, подготовки кадров, проведения значимых общественных мероприятий и позиционирования университета:
  - центр русского языка;
  - ресурсный центр по русской литературе и манасоведению;
  - центр тестирования;
  - центр подготовки рабочих профессий;
  - центр тележурналистики;
  - медицинская клиника на 100 мест;
  - конструкторское Бюро «Новые технологии для высокогорных карьеров»;
  - научно-образовательный центр «Геодинамика Тянь-Шаня»;
  - учебно-научный производственный комплекс «3D моделирование»;
  - молодежный театр-студия КРСУ.

**В развитии научных исследований и опытно-конструкторских** разработок большой прорыв в КРСУ был сделан по открытию новых научных направлений, модернизации лабораторий и центров.

1. Функционирует **учебный центр Solid Works** на базе учебнонаучного производственного комплекса 3D-моделирования, в рамках которого со студентами проводятся учебные занятия «Основы трехмерного моделирования в объеме 36 часов. Запущена сетевая версия Solid Works Education Edition 500 CAMPUS доступная в рамках локальной сети УНПК 3D КРСУ.

- 2. На базе открытой лаборатории **нефтегазового хозяйства** кафедры «Физические процессы горного производства» для подготовки инженеровнефтяников проводится научно-исследовательская работа в горной и нефтедобывающей промышленностей.
- 3. В конструкторском бюро «Новые технологии для высокогорных карьеров» разработано автоматизированное устройство действующего макета экспериментального образца буровзрывного струга для непрерывной разработки скальных пород взрывами зарядов из воды. Проведена опытная проверка экспериментального образца буровзрывного струга в условиях, приближенных к действующим карьерам.
- 4. Проведено оснащение **Медицинского центра**, Учебного научно клинического стоматологического центра, Центра интегративного и практического обучения современным оборудованием. Это привело к повышению качества подготовки будущих врачей, улучшения условий для организации работы преподавателей, проведения научных исследований с применением современной диагностической аппаратуры и наглядных пособий.
- 5. Увеличилось количество **приглашенных зарубежных специалистов**, учёных и известных политических и общественных деятелей из России, Германии, Индии, Китая, которые принимают участие в чтении лекций, консультаций, выступают с докладами на научных конференциях КРСУ и семинарах.
- 6. Возросла мобильность студентов, молодых ученых И преподавателей. появилась реальная возможность познакомиться ведущими вузами России, Китая, Турции, Японии и других стран, участвовать в их учебном процессе, студенческой жизни и в проведении научных исследований.
- 7. Основное внимание направлено на решение задач по **сохранению и развитию русского языка** в Центральной Азии, как основного приоритета деятельности вуза. Университет оказывает большую поддержку **Центру русского языка** и создает все условия для:
- активного функционирования русского языка в Кыргызской Республики;
- укрепления позиций единого образовательного пространства СНГ;
- проведения курсов повышения квалификации учителей школ русского языка Кыргызской Республики, совместно с сотрудниками Россотрудничества Российской Федерации;
- для оснащения кабинетов русского языка в образовательных школах Кыргызской Республики;
- использования достижений российской методики преподавания в системе школьного образования Кыргызстана.

В рамках популяризации русского языка сотрудниками Центра проводится работа по адаптации к региональным условиям информационно-аналитического журнала «Русское слово в Кыргызстане», в котором большое внимание уделяется современному состоянию русского языка, обсуждаются стратегические перспективы сохранения и развития русского языка, как официального языка в Кыргызской Республике.

Проведены научная практическая сессия и методический семинар для школьных учителей-русистов: «Специфика преподавания русского языка в странах СНГ», «Особенности обучения русскому языку как неродному на современном этапе». Был проведен круглый стол: «Русский язык — язык межнационального общения на пространстве СНГ».

- 8. Функционирует **Центр тестирования** граждан Кыргызстана по русскому языку, истории и основам законодательства Российской Федерации, а также тестирование этнических русских и русскоговорящих граждан по русскому языку для получения гражданства Российской Федерации.
- 9. Важной работой является позиционирование университета в Кыргызской информационном пространстве Республики, Федерации, странах СНГ и дальнем зарубежье. Для этих целей создан и студенческий функционирует телерадиоцентр тележурналистики). Выделены необходимые Интернет-ресурсы и создан KRSUTV, Интернет-вещания который является студенческим интерактивным телевидением Кыргызстана. Создано более 60 сюжетов и видео материалов, ведется работа по созданию видеокурсов и электронных учебников, запись лекций ведущих профессоров КРСУ.

Активную работу по позиционированию университета проводит **Пресс-центр**. Ежедневно на сайт университета выставляются «Важные новости» и вся текущая информация о деятельности КРСУ. Студенты кафедры международной журналистики готовят информационные материалы о мероприятиях, проводимых в университете, а также для новостных каналов СМИ Кыргызской Республики. Ежемесячно издается **газета** «**Студенческое обозрение**» на русском языке, в которой освещаются значимые мероприятия университета, вопросы образования, науки и культуры.

10. Для позиционирования университета и сохранения русской культуры, русского языка, воспитания молодого поколения функционирует Молодежный театр-студия КРСУ. Подготовлена новая театральная посвященная постановка, 100-летию Великой Октябрьской социалистической революции. В рамках Международной научноконференции «К 100-летию Октябрьской революции: практической исторические вехи взаимоотношений Кыргызстана и России» участники студии университета поставили музыкально-поэтическую композицию по Октябрьской поэме В.В. Маяковского «Хорошо» на музыку Ф. Шопена (Революционный этюд) и Г. Свиридова (Время, вперед).

В декабре 2017 года состоялась премьера музыкального спектакля Молодежного студенческого театра-студии КРСУ «Бременские музыканты в XXI веке», поставленного по пьесе Ю. Энтина и В. Ливанова, в котором играли студенты — участники театральной студии КРСУ. На открытии присутствовали творческие работники драматических театров города Бишкек и представители СМИ.

Проводятся творческие театрализованные вечера, литературномузыкальные композиции, посвященные жизни и творчеству великих русских поэтов, прозаиков, композиторов, что имеет большое значение в деле сохранения и развития в Кыргызстане русского культурного наследия, русского языка как средства межнационального, межгосударственного и межкультурного диалога.

11. Функционирует **Центр подготовки рабочих профессий**, который предоставляет возможность студентам, выпускникам школ и безработным специалистам приобрести дополнительную рабочую профессию. По окончании курсов слушатели получают сертификат, который дает им право работать по вновь полученной профессии. Это весьма актуально при подготовке трудовых кадров в связи с вступлением Кыргызстана в единое Евразийское пространство.

## 5. Целевые показатели результативности

Для оценки эффективности проводимых мероприятий по выполнению проектов Программы развития КРСУ в 2017 году приведены Целевые показатели результативности (таблица 4).

Таблица 4: Целевые показатели результативности 2017 год

Мероприятия	Программа			
	развития			
1 1	Факт	План		
1. Развитие образовательной деятельности				
Разработка, внедрение и модернизация основных				
профессиональных образовательных программ, ед.	20	20		
Число совместных образовательных программ с				
зарубежными партнерами, ед.	4	2		
Число образовательных программ, прошедших				
аккредитацию, ед.	11	10		
Число программ начального и среднего				
профессионального образования, ед.	3	3		

Число иностранных студентов вуза, чел.	1701	1600
Число слушателей, принявших участие в программах повышения квалификации и переподготовки кадров, чел.	270	250
Число дистанционных (электронных) курсов, в том нисле и на иностранных языках, ед.	22	15
2. Развитие НИОКР и ТР		
Количество модернизированных лабораторий и научных центров, ед.	14	10
Общий объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, млн. руб.	106,8	80
Количество новых научных школ и направлений, ед.	3	2
Количество проектов/объем инновационных научно-исследовательских работ, ед./млн. руб.	9/7,5	5/1
Число полученных грантов, ед.	19	15
Количество патентов / заявок, ед.	17/15	10/10
Количество статей в базах данных РИНЦ, ед.	824	100
Количество статей в базах данных Scopus и Web of Science, ед.	26	15
3. Подготовка кадров и поддержка програм	м мобильно	сти
Доля НПР, имеющих ученую степень доктора наук или кандидата наук, %	61,2	60
Количество человек, принятых в аспирантуру и докторантуру, чел.	62	20
Количество приглашенных зарубежных специалистов и учёных, чел.	8	3
Количество партнерских договоров по программе мобильности, ед.	24	10
Количество студентов, участвующих в программе	18	15

академической мобильности, чел.				
Количество сотрудников, повысивших				
квалификацию, чел.	210	120		
4. Совершенствование системы управления, инфраструктуры и финансовой деятельности университета				
Количество рабочих мест, имеющих				
широкополосный доступ к сети Интернет, ед.	1200	1000		
Количество аудиторий, оборудованных				
мультимедийной техникой, ед.	32	15		
Новые и реконструированные площади, м <sup>2</sup>	220	150		
Количество приобретенного современного				
высокотехнологичного оборудования, ед.	26	10		
Объем консолидированного бюджета, млн. руб.	570	638		
Доля внебюджетных средств в консолидированном		58		
бюджете, %	57			
Доходы университета из всех внебюджетных		5.0		
источников, млн. руб.	300,7	50		
5. Проведение значимых общественных мероприятий и определенных акций				
Позиция в рейтинге Киргизской Республики	1.0	2		
	1-2	3		
Проведенные международные конференции,	10	1.5		
семинары, симпозиумы, ед.	19	15		
Доля выпускников, трудоустроившихся в течение				
года после окончания университета, %	92	90		
Количество упоминаний в СМИ, ед., в том числе	160	100		
в российских СМИ, ед.	55	30		
в зарубежных СМИ, ед.	105	70		
Число посетителей сайта, чел.	12000	10000		
Количество проведенных общественных	23	15		
мероприятий, в которых число участников более	23	13		

100 человек, ед.	

Из таблицы целевых показателей результативности видно, что Программа развития КРСУ оказала и оказывает положительное влияние на развитие университета и его позиционирование в Кыргызской Республике. Увеличился объем финансирования научных исследований и опытно-конструкторских разработок, проведено оснащение лабораторий современным оборудованием. Наблюдается увеличение числа публикаций в международных журналах, индексируемых базами данных РИНЦ, Scopus и Web of Science, а также их цитируемость.

### Резервы для укрепления позиций КРСУ лежат в усилении:

- 1) публикационной активности, увеличении числа опубликованных статей, индексируемых базами данных РИНЦ, Scopus и Web of Science, монографий и учебников, размещенных на сайте университета и их цитирования;
- 2) участия в Международных проектах, грантах, хозяйственных договорах и внедрения результатов научных разработок;
- 3) перехода к новой системе оплаты труда путем внедрения эффективного контракта на основе персонального подхода к показателям деятельности каждого сотрудника профессорско-преподавательского состава;
- 4) развития новых информационных технологий, электронных форм отчета и совершенствования процессов информатизации университета;
- 5) позиционирования университета в образовательной, научной, культурной и социальной сферах, проведения тематических мероприятий, посвященных знаменательным датам истории, формирования активной гражданской позиции и патриотизма молодежи;
- 6) оснащения и переоснащения университета современным оборудованием для проведения учебного процесса, научных исследований и создания производственных структур;
- 7) усиления позиций русского языка в Кыргызской Республике путем формирования в общеобразовательных школах Кыргызстана Учебнометодических центров русского языка и их оснащенности современным оборудованием и учебно-методическими пособиями.

### Заключение

Программа развития КРСУ в 2017 году, утвержденная Министерством образования и науки Российской Федерации, выполнена в полном объеме. Результаты выполнения Программы развития оказали большое влияние на развитие университета во всех сферах его деятельности.

При выполнении Программы развития сотрудниками университета проведена большая работа по выполнению Дорожной карты Программы развития КРСУ и реализации **Миссии университета** в Киргизской Республике:

- накопление, сохранение и приумножение образовательных и научных знаний, культурных и нравственных ценностей на основе качественного профессионального образования с учетом региональной специфики;
- продвижение интеграционных процессов через экспорт российского образования в национальную систему образования;
- сохранение и развитие русского языка, культуры и русскоязычного образования, создание языковой и культурной среды русского мира в регионе;
- формирование духовного богатства и гармонического мировоззрения подрастающего поколения.

В рейтинге ВУЗов Кыргызской Республики по данным источника: Webometrics Ranking of World Universities (топ 10 | лучшие университеты Киргизии, http://pooha.net/society/96-best-universities-kyrgyzstan),- Кыргызско-Российский Славянский университет занимает 1-е место, а место в мировом рейтинге: 4341. В результате опроса в социальных сетях, Кыргызско-Российский Славянский университет назван лучшим университетом Кыргызстана, пользующимся большой популярностью среди населения, а его специалисты востребованы в Кыргызской Республике.

Высокая оценка деятельности КРСУ дана Президентами Кыргызстана и России в совместном заявлении по итогам официального визита Президента Российской Федерации В.В. Путина в Кыргызскую Республику: «Стороны с удовлетворением отмечают эффективность деятельности Кыргызско-Российского Славянского университета в Бишкеке как крупного образовательного, научного и культурного центра Кыргызской Республики и всего Центрально-Азиатского региона».

Как следствие такой оценки 30 августа 2017 года вышел Указ Президента Кыргызской Республики А.Ш. Атамбаева о награждении КРСУ орденом «Достук» за особый вклад в развитие социально-экономического, духовного и интеллектуального потенциала Кыргызской Республики и слова премьер-министра Кыргызской Республики С.Дж. Исакова на Торжественном заседании Ученого совета университета 16 ноября 2017 года на церемонии

вручения КРСУ высокой награды: «считаю, что своевременное создание КРСУ послужило мощным мостом Дружбы между нашими народами и между нашими странами - Россией и Кыргызстаном. Данное решение было правильным, и среди выпускников КРСУ много успешных предпринимателей и государственных служащих, которые вносят достойный вклад в развитие экономики наших стран».

За большой вклад в развитие Кыргызско-Российского Славянского университета, укреплении отношений между Российской Федерацией и Кыргызской Республикой ректор КРСУ Нифадьев В.И. награжден орденом «Почета» (Указ Президента Российской Федерации В.В. Путина № 238 от 25 мая 2017 года). На торжественном заседании Военно-исторического общества Российской Федерации (г. Москва, Россия) при вручении награды Министр министерства образования и науки Российской Федерации О.Ю. Васильева и Председатель Российского исторического общества С.Е. Нарышкин отметили большой вклад ректора в развитие образовательной, научной и культурной сферах университета.

Проректор по научной работе, ответственный исполнитель Программы развития КРСУ

В.М. Лелевкин

Координатор Программы развития КРСУ

Б.И. Давлетов

#### ПРИКА3

«<u>10</u>» июля <u>2017 год</u> № 351-п г. Бишкек

В целях выполнения Программы развития КРСУ в 2017 году, согласно утвержденному финансовому плану Министерством образования и науки Российской Федерации, за счет бюджета Российской Федерации в объеме 70000 тыс. руб.

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить представленные проекты и руководителей проектов по выполнению Дорожной карты Программы развития КРСУ на 2017 год:

## Направление 1. Развитие образовательной деятельности

(объем финансирования – 5000 тыс. руб.):

**Проект 1.1.1.** Разработка совместно с МУМЦ/ФМ сетевой образовательной программы по финансовому мониторингу, руководитель проекта **Исраилов М**.

**Проект 1.1.2.** Интеграция информационных технологий в учебную и научную деятельность КРСУ, руководитель проекта **Наговицин В.А.** 

**Проект 1.2.1.** Реализация программ дополнительного образования: формирование кадрового потенциала для реализации стратегии образования на английском языке, «Мастерская профессионального перевода», Разработка технологии обучения русскоязычных студентов киргизскому языку по гуманитарным и экономическим специальностям, руководители проекта **Юрченко М., Сулайманова Л., Шубина О.Ю., Биялиев К.А.** 

**Проект 1.3.1.** Подготовка рабочих профессий, разработка учебных программ, руководитель проекта **Коновалова И.А.** 

**Проект 1.4.1.** Поддержка и развитие творческих студий эстетического воспитания, молодежного театра, проведение мероприятий по укреплению дружбы между Россией и Кыргызстаном, тематических выставок по патриотическому воспитанию и волонтерскому движению, руководитель проекта **Мальченко И.И.** 

# Направление 2. Развитие научно-исследовательской и инновационной деятельности

(объем финансирования -45 млн руб.):

**Проект 2.1.1**. Создание научно-учебного центра Solid Works на базе лаборатории 3D моделирования и виртуальных учебных и научных лабораторий по направлению нефтегазового хозяйства, руководители проектов **Токарев А.В., Шамсутдинов М.М.** 

Проект 2.1.4. Изучение деформационных структурных преобразований

в металлах и сплавах, развитие технологии получения композиционных покрытий и наноразмерных тонких пленок, руководители проектов **Рудаев Я.И., Макаров В.П.** 

**Проект 2.1.5.** Разработка и создание стендов по цифровым системам передачи, создание приборов и оборудования неразрушающего контроля по дисциплинам «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии» и «Автомобильный транспорт», модернизация учебных лабораторий кафедры «Физика и микроэлектроника», руководители проектов Симаков Ю.П., Токтогонов С.А., Глазунов Д.В., Рагрин Н.А., Жеенбеков А., Денисов Г.С.

**Проект 2.1.7.** Исследование физических процессов в геосферах для выявления опасных природных явлений и мониторинг качества атмосферного воздуха в г. Бишкек, руководители проектов **Подрезов А.О.**, **Чен Б.Б.** 

**Проект 2.1.8.** Поддержка и развитие КБ «Новые технологии для высокогорных карьеров» и проведение исследований по обеспечению безопасной эксплуатации месторождений, руководитель проекта **Коваленко А.А.** 

**Проект 2.1.10.** Поддержка научных исследований Института стратегического анализа и прогноза (ИСАП) и Центра геополитических исследований Центральной Азии при ИСАП, руководитель проекта **Салиев А.Л.** 

**Проект 2.2.1.** Разработка технологии строительства новых энергоэффективных и сейсмостойких жилищ. Технология изготовления строительных материалов из местного сырья и производство керамических стеновых материалов, руководители проектов **Касымова М.Т., Джилкичиев А.И., Ордобаев Б., Муксинов Р.М., Тентиев Ж.** 

**Проект 2.2.4.** Разработка технологии мониторинга для прогноза состояния плотин, внедрение инновационных средств водоподачи, водоснабжения и определения качества воды в Кыргызстане, руководители проектов **Довгань В.И., Логинов Г.И.** 

**Проект 2.2.5.** Модернизация лаборатории «Судебная экспертиза и развитие современных видов криминалистических экспертиз», руководитель проекта **Тугельбаева Б.Г.** 

**Проект 2.2.6.** Анализ экономического и инновационного развития Кыргызстана:

- Обоснование программы реиндустриализации экономики,
- Пути инновационного развития малого и среднего бизнеса,
- Проблемы согласования экономической политики стран EAЭC (пример Кыргызстан),
  - Разработка программы «Логистика и управление цепями поставок»,
- Создание Клуба менеджмента качества для молодых маркетологов, руководители проектов **Кудайкулов М.К., Наабер Ю.Р., Базарбаева Р.Ш., Бровко Н.А., Романович О.Г.**

**Проект 2.3.1.** Создание Морфологической лаборатории, оснащение центра Интерактивного и практического обучения для обеспечения учебного процесса по теории и практике доказательной медицины, руководители проектов Зарифьян А.Г., Заречнова Н.Н., Колюжный С.И.

Проект 2.3.3. Поддержка НИР на медицинском факультете:

- разработка пакета компьютерных технологий для решения актуальных медицинских задач,
  - экспериментальное исследование концепции личности,
- внедрение репродуктивных технологий для оказания медицинской помощи при бесплодии,
  - высокогорная травматология: лечение и профилактика осложнений,
- роль генов при диагностике и лечении тромбоза магистральных вен, руководители проектов Счастливый О.Я., Бадалов А.А., Чернецова Г.С., Шидаков Ю. Х.М., Осмонов Т.А.

## Направление 3. Подготовка кадров и поддержка программ мобильности

(объем финансирования – 5000 тыс. руб.):

- **Проект 3.1.** Приглашение ведущих специалистов по Программе «Приглашенный профессор», руководитель проекта Сыдыкова Л.Ч.
- **Проект 3.2.** Стажировки, повышение квалификации и академическая мобильность преподавателей и НПР в вузах России и Кыргызстана, руководитель проекта **Лелевкин В.М.**
- **Проект 3.3.** Поддержка академической мобильности студентов, НПР и сотрудников КРСУ, руководитель проекта **Калюжная Ю.И.**
- **Проект 3.4.** Развитие центра международных академических программ и международного сотрудничества для повышения качества образования, руководители проектов **Муксинов Р.М.**, **Усманов С.Ф.**

# Направление 4. Совершенствование системы управления университетом

(объем финансирования – 10000 тыс. руб.):

- **Проект 4.1.1**. Модернизация кабельной сети, соединение корпусов КРСУ оптическими линиями и оснащение системой видеонаблюдения, расширение канала интернета до 100 Мбит, установка антивирусных программ и развертывание радиосети wi-fi в корпусах университета, создание информационного Портала КРСУ, руководители проектов **Коваленко В.А., Лапочкина Т.М.**
- **Проект 4.1.2.** Поддержка Проектного офиса управления Программой развития КРСУ, руководитель проекта **Лелевкин В.М.**
- **Проект 4.1.4**. Поддержка электронного библиотечного комплекса, руководитель проекта **Смирнова И.В.**
- **Проект 4.1.5.** Развитие инновационных методов преподавания математики, физики, экономики и подготовки IT специалистов с

использованием современных IT- технологий в соответствии с требованиями рынка труда, руководители проектов **Керимбеков А., Айтимбетова А.Н., Лукашова И.В., Десятков Г.А.** 

**Проект 4.1.6.** Развитие выставочного комплекса, подготовка журнала «Вестник КРСУ» к международному индексированию и развитие центра по поддержке технологий и инноваций, руководитель **Малюкова Н.Н.** 

**Проект 4.2.1.** Модернизация спортивного зала, футбольного поля, баскетбольных и волейбольных площадок и участие в Спартакиадах, создание высокогорного центра для изучения адаптации человека к горным условиям и конференц-зала в спортивно-оздоровительном лагере «Жаштык», руководители проектов **Арзамасцев М.Н., Муксинов Р.М., Зарифьян А.Г.** 

## Направление 5. Проведение значимых общественных мероприятий и определенных акций

(объем финансирования –5000 тыс. руб.):

Проект 5.1.1. Позиционирование университета в СМИ:

- поддержка студенческого центра Тележурналистики КРСУ и сайта интернет вещания KRSUTV,
- модернизация информационного Веб-сайта и поддержка газеты «Студенческое обозрение», руководители проектов **Яров Р.Ш., Шлоев** В.В., Коваленко В.А.

**Проект 5.2.1.** Проведение международных конференций: «ЕС – ЕАЭС: перспективы взаимодействия и сотрудничества», руководитель проекта **Киютин В.Г.** 

**Проект 5.2.2.** Проведение третьего национального конгресса по экономике и финансам, руководитель проекта **Исаков К.И.** 

**Проект 5.2.3.** Проведение международной конференции: «К 100-летию Октябрьской революции: исторические вехи во взаимоотношениях России и Кыргызстана», руководитель проекта Сыдыкова Л.Ч.

**Проект 5.2.4.** Проведение конференций, посвященных Дням науки в КРСУ, руководитель проекта **Малюкова Н.Н**.

**Проект 5.2.5.** Проведение международной конференции «Актуальные проблемы теории управления и топологии», руководитель проекта **Керимбеков А.** 

**Проект 5.2.6.** Проведение международной конференции «Эволюция информационных технологий», руководитель проекта **Хмелева И.В.** 

**Проект 5.2.7.** Проведения круглого стола по проблеме «Безопасность Кыргызстана», руководитель проекта **Усманов С.Ф.** 

Проект 5.3.1. Издание периодических журналов на русском языке:

- Информационно-аналитический журнал «Русское слово в Кыргызстане»,
- научный журнал «Вестник КРСУ», руководители проектов **Койчуев Б.Т., Тарасова** Л.В.

Проект 5.3.2. Поддержка Инновационного образовательного центра

русского языка, проведение повышения квалификации учителей русского языка и литературы, продвижение позиций русского языка для обеспечения интеграционных процессов Кыргызстана и России, руководители проектов **Янцен В.К., Рудова М.М., Тагаев М.Дж.** 

**Проект 5.3.3.** Оснащение кабинетов русского языка в общеобразовательных школах Кыргызской Республики с русским языком обучения и организация работы сертификационного тестирования через Центр русского языка партнерской сети «Институт Пушкина», руководитель проекта **Рудова М.М**.

Проект 5.3.4. Подготовка базового учебника «Формирование монографии русскоязычной культуры Киргизии», «Манас И Россия: истории 20 взаимодействие двух культур В века» И словаря «Психологическое состояния человека в современном русском языке», руководители проектов Лазариди М.И., Шаповалов В.И., Янцен В.К.

### 2. Руководителям проектов:

Сформировать и утвердить временные творческие коллективы для выполнения проектов, подготовить и определить индивидуальные планы исполнителей проектов;

Распределить финансовые средства в соответствии с прилагаемой сметой расходов;

Обеспечить своевременное выполнение плана работ и отчетности по решению задач проекта.

- **3. Проректору по ФХД Павлову Я.А.** осуществлять контроль отдела материально-технического снабжения и закупок по приобретению оборудования, ремонта, строительства и модернизации помещений в рамках законодательств Кыргызской Республики и Российской Федерации.
- **4.** Начальнику ПЭУ Байхомбаевой Д.К., главному бухгалтеру Стариковой Н.Н. оказывать содействие руководителям проектов в эффективном планировании и распределении финансовых средств, контролировать сметы расходов по финансированию проектов.
- **5. Контроль** за выполнением проектов возложить на Координационный совет управления Программой развития КРСУ, координатор **Давлетов Б.И.** и проректор по научной работе **Лелевкин В.М.**

Ректор

В.И. Нифадьев