

## Вступление

Уважаемые участники международного научного форума!

Мы рады приветствовать вас! Мы запланировали и мечтали провести такого уровня форум уже давно.

К сожалению, реализация нашей идеи приходится в сложное для всего мира время.

Говорят, что когда звучит музыка, затихают пушки. По аналогии можно уверенно сказать, что когда говорят о науке, люди выражают добрую волю о мире и процветании человечества. Народ Кыргызстана всегда выступает за мир, равенство, дружбу и взаимопомощь.

Уважаемые коллеги, в Кыргызстане впервые проводится подобный форум, на котором собрались видные ученые из разных стран, таких как Россия, Турция, Казахстан, США, Сингапур, Сербия, Узбекистан, Индия, Эстония.

Сфера науки – важнейшая составляющая государственного и национального достояния. Качественный научный и научно-педагогический потенциал определяет статус страны в мировом сообществе, это интеллектуальный пул, который играет важную роль в выборе пути дальнейшего развития страны.

Настоящий форум проводится под эгидой Президента Кыргызской Республики. Статус Национальной аттестационной комиссии – при Президенте Кыргызской Республики означает не только высокий уровень независимости аттестации, но и высокую ответственность за качество и квалификацию научных и научно-педагогических кадров.

Ввиду таких требований мы берем на себя полномочия, как проведение конференций и форумов на высоком уровне, проводим летние школы аспирантов, где знакомим соискателей и аспирантов с их правами и обязанностями, издаем научно-практический электронный журнал «Научные исследования Кыргызстана», создаем ассоциацию научных издательств Кыргызстана с целью продвижения их в международные базы индексируемых журналов, помогаем издательствам научных журналов в правильной организации издательской работы.

Наука в Кыргызстане переживает время интенсивного роста, который идет в основном на базе международных коллабораций, создания совместных научных сообществ. За 30 лет независимости проделан трудный путь от осознания собственного значения и роли в мировой науке до освоения зарубежных знаний и сегодня прокладывает путь на международную арену, ибо нет науки кыргызской или русской или китайской, есть одна мировая

наука, результатами которой должны пользоваться все. Этому наглядное доказательство – создание в кратчайшие сроки вакцины от вируса Ковид в отдельно взятых странах, иммунизацию которой провели во всем мире.

По данным нацстаткома в республике насчитывается 73 научных организации, из которых на долю производственного сектора пришлось 35%, сектора высшего образования - 31% и академического сектора - 29%.

Выполнением научных исследований и разработок занято более 6 тыс. человек.

Численность аспирантов составила 2,5 тыс. человек, Доля женщин в общей численности аспирантов составила около 59 процентов. Численность докторантов составила 159 человек, около 67 процентов из которых женщины.

В настоящее время в Кыргызстане число докторов наук достигло 1045 человек, кандидатов наук – 4560. На 6 млн населения Кыргызстана приходится 5 630 ученых, соответственно, на 1 млн жителей приходится 938,33 ученых. Кыргызстан можно назвать страной ученых-гуманитариев. Так, за последние 5 лет было аттестовано в 2 раза больше докторов и кандидатов наук по общественным и гуманитарным наукам, чем по естественным и биомедицинским наукам.

для проведения качественной научной разработки необходимо иметь представление об опубликованных по тематике трудов, об их глобальной значимости, тенденциях в приоритетах научного поиска, оппонирующих течениях. В отрыве от глобального контекста всем научным школам грозит маргинализация и местечковость. Связь международных публикаций со способностью эффективно отвечать на современные вызовы глобализации общества, на мой взгляд, бесспорна. Ввиду этого для аттестации ученых степеней НАК ПКР вводит требования об обязательной публикации в журналах, входящих в международные системы индексирования.

Все более распространяется защита диссертации в виде научного доклада, по результатам опубликованных статей. В будущем мы планируем вовсе отменить написание талмуда – диссертации, оставим авторефераты, и экспертиза исследований будет проводиться по результатам публикаций.

НАК активно проводит цифровизацию своей работы. Результат этой работы – аттестационное дело поступает в НАК только в электронном виде. Больше не будет бумажных аттестационных дел, все в электронном формате, бесконтактный процесс, что экономит и бумагу и время. Каждый диссертационный совет имеет свой кабинет на нашем сайте, сведения о каждом члене диссовета, его труды, его научные достижения – все это в открытом доступе на нашем сайте.

Он-лайн защита диссертаций возможна, но все же мы за то, чтобы соискатель лично присутствовал на защите своей диссертации, мы все понимаем, что человеческое общение никогда не заменить виртуальным.

Отвечать на вопросы оппонентов можно и на расстоянии, он-лайн, и мы с 2018 года внедрили такое новшество в работы диссертационных советов. Причем он-лайн могут присутствовать не только иногородние оппоненты, но и иногородние и иностранные, а также члены диссоветов, которые находятся в командировке

Ведется трансляция всех защит диссертаций, коды и адреса размещаются в СМИ, на нашем сайте, мы приглашаем всех желающих принимать участие в заседании, можно по чату задавать вопросы, выступить с критикой или предложением.

НАК ПКР расширяет научные специальности, по которым работают диссертационные советы. Так, мы утвердили диссертационный совет по нервным болезням и психиатрии, это новый совет, мы готовили его открытие в течение двух лет. По психиатрии в КГМА была сильная школа профессора Соложенкина В.В., мы видим, что постепенно кафедра психиатрии растрчивает свой некогда мощный потенциал. Нам необходимо восстановить и развить эту специальность, тем более в наше время, когда все больше людей страдают от психических расстройств, чему способствует и ухудшение экологии, и нестабильная социальная среда.

Международное сотрудничество помогло нам подготовить специалистов в Японии по специальности «Нанотехнология. Наноматериалы», мы провели международную конференцию по проблемам нанотехнологии и наноматериалов в Кыргызстане, в котором приняли участие ученые-химики, нанотехнолог, состоящие в коллаборации и теперь у нас работает диссертационный совет по этой специальности.

В течение трех последних лет экспертные советы провели большую работу по паспортам специальностей. Были переработаны и переутверждены все паспорта, составлена Номенклатура специальностей, которая размещена на сайте НАК ПКР. В настоящее время закончена работа по переводу Номенклатуры специальностей на кыргызский язык, которая готова к изданию. К работе подключились филологи экспертного совета НАК ПКР, ведущие кыргызоведы страны, профессор Мусаев Сыртбай Жолдошевич откликнулся на нашу просьбу и полностью взял на себя работу над переводом номенклатуры.

В настоящее время под руководством академика Акматалиева Абдылдажан Амантурович работа ведется над паспортом специальности «Манасоведение», «Манас» - великое культурное, историческое наследие кыргызов, указатель

нравственного пути и в наше время должно стать национальной идеей, изучаться филологами и мы должны готовить высококвалифицированных ученых-манасоведов.

Хочу отметить, что на пространстве СНГ осталось всего 4 диссовета по защите диссертаций по специальности архитектура, и один из таких советов – у нас, при КРСУ, куда приезжают на защиту специалисты из России, Казахстана и Узбекистана. Председатель совета – профессор Муксинов Равиль Мунирович.

На Иссык -Куле открыт центр по сердечно-сосудистой хирургии, куда приезжают высококвалифицированные хирурги-кардиологи со многих стран мира для проведения мастер-классов для наших ученых-хирургов. Так, академик РАН Лео Бокерия на постоянном контакте с нашими молодыми кардиохирургами, регулярно лично приезжает и проводит интенсивные обучающие мастер-классы.

В заключении позвольте еще раз отметить, что Концепция нашего форума состоит в консолидации международного научного потенциала, привлечение внимания общественности к проблемам науки, вовлечения в исследовательскую деятельность подрастающего поколение, во всем этом мы видим заботу о будущем, процветании всего общества, развитие научной мысли во благо страны.

Разрешите пожелать, уважаемые коллеги, на эти два дня форума, активной и плодотворной работы, создания новых связей, которые дадут прочную основу для будущих совместных проектов и будущих встреч.