

Здравствуйтесь, уважаемые участники торжественного юбилейного собрания по случаю 30-летия государственной аттестационной системы Кыргызстана!

Национальная аттестационная комиссия при Президенте Кыргызской Республики отмечает сегодня свой 30-летний юбилей!

Мы рады приветствовать вас, считаем, что это общий праздник науки, при этом примечательно, что юбилей наш проходит в преддверии дня Науки в Кыргызстане. Вся общественность страны в течении недели будет получать известия о науке страны, что явится событием и информацией для всех о том, что наука в стране есть, развивается и строит планы на будущее .

На этом юбилейном заседании присутствует заместитель председателя Кабинета министров нашей страны – Байсалов Эдиль Жолдубаевич, что является свидетельством постоянной связи научной общественности с правительством. Эдиль Жолдубаевич внимательно отслеживает сферу образования и науки, и как человек, получивший хорошее образование за рубежом, свободно говорящий на нескольких языках, принимает активное участие в реформе науки и образования в стране.

Примечательно, что свой юбилей НАК проводит в здании Академии наук, и в первых рядах этого старинного здания, монумента науки, сидят наши уважаемые академики, столпы науки Кыргызстана. Пока есть несущие стены, здание будет стоять, и по аналогии, пока есть наши академики, наука в стране будет иметь свою основу. Обратите внимание, уважаемые коллеги, с какой заботой и уважением к ученым строилось это здание еще в советское время, как все продумано и функционально сделано, даже лестничные пролеты такой высоты, чтобы не утомить академиков резким подъемом и высокими ступенями.

Такое внимательное отношение к ученым в Советское время обосновано – без науки нет развитого государства. Этот принцип должен работать и по сей день и всегда – не ждите от науки сиюминутного результата, нужно время, нужны менеджеры науки, чтобы внедрять идеи в материю. А сами ученые – это люди, витающие в облаках, ведь первично мысль, которая становится потом реальностью. Именно поэтому мы должны всеми силами сохранить и развивать науку в стране.

Празднование юбилея НАК – это празднование науки. НАК давно отошел от принципа только аттестации, в последнее время мы активно проводим научные конференции, вебинары, форумы. Так, мы провели международную научную конференцию по нанотехнологии совместно с Институтом химии и химических технологий НАН КР, результатом чего стало внесение в Номенклатуру специальностей научную специальность «нанотехнология» , и открытие диссертационного совета по этой

специальности. В настоящее время готовятся и выпускаются специалисты в этой области науки. Это признак активной позиции НАК в науке. НАК -не просто констатирует факт что вот работа сделана и утверждена (или отклонена). НАК – это активный регулятор, помощник, участник развития науки в стране. Ни одному ученому не было в НАКе отказано в полезной идее. Так, мы пошли навстречу и открыли в номенклатуре новую (новую для нас) специальность – информационные технологии, диссует уже выпускает специалистов, эндокринология – к сожалению, нет активности в этой области, хотя мы живем в эндемичной местности в отношении заболеваний щитовидной железы.

Да, в нашей номенклатуре нет таких специальностей, как изучение космоса и океана, нет многих других специальностей, но это наша номенклатура и она должна быть отражением наших проблем. Так мы упорно работаем над паспортом специальности «манасоведение». В Армении есть и работает специальность «Арменоведение». Что это как не бережное отношение к своей истории, к своей национальной идее сохранения целостности.

Мы гордимся своим эпосом Манас, почитаем Манаса как великого героя Кыргызов, но исследование этого великого эпоса происходит спорадически, нет научной основы, нет системности в изучении, необходимо поставить изучение эпоса, этого поистине бездонного источника мудрости, на основу методичности и системности.

НАК проводит свой юбилей в сложное для всего мира время, когда в мире нарастает темная энергия. Физики знают, что есть закон сохранения энергии – в непростое время необходимо стараться вести обычный образ жизни-продолжать работать, ходить в музеи, заниматься наукой, проводить такие жизнеутверждающие конференции и тем самым перевешивать светлые энергии.

В древних Упанишадах сказано если срывают травинку – вздрагивает вся вселенная. И сегодняшняя конференция безусловно внесет свою позитивную энергию в мировой баланс.

Еще раз примите мои поздравления, уважаемые ученые. И помните, что мы хоть и являемся тонкой прослойкой интеллигенции, именно на наших плечах стоит цивилизация.