

Приоритет науки



Без науки невозможен прогресс ни одного государства, а в проведении научных исследований сегодня очень важны кооперации и партнерские отношения между мировыми центрами и отдельно взятыми учеными.

*Любовь Доброта,
Туркестанская область*

Эта мысль прошла красной нитью в выступлениях многих ученых, принявших участие в работе VII Международной конференции International Conference of Industrial Technologies and Engineering – «Промышленные технологии и инжиниринг», состоявшейся в онлайн-формате. Ученые обсудили такие животрепещущие темы, как устойчивое развитие в период постпандемии, вызовы и рекомендации для повышения конкурентоспособности регионов. Участники конференции задались вопросами о том, насколько эффективна помощь фармацевтических ком-

паний в сложившейся ситуации по спасению человеческих жизней, какие секторы экономики необходимо трансформировать в приоритетном порядке.

Были представлены результаты научных исследований в области развития науки и образования в условиях пандемии коронавируса, медицины и биотехнологий, химической технологии, строительства и строительных материалов, агропромышленного комплекса и пищевой индустрии, технологий текстильной промышленности, механики, экологии и рационального природопользования, возобновляемой энергетики и энергосберегающих технологий, ИТ-технологий, социально-экономического развития и инженерного образования.

Открывая встречу, доктор исторических наук, профессор, академик Национальной академии наук РК, ректор ЮКГУ им. М. Аузэрова Дария Кожамжарова отметила важность подобных встреч для продвижения отечественной науки и поблагодарила всех, кто присоединился к работе конференции. К участию в ней пригласили профессоров и

преподавателей, ученых вузов и научно-исследовательских институтов, представителей обрабатывающего сектора Казахстана и зарубежных стран, имеющих значимые результаты научных исследований по тематике конференции.

– Тема конференции особенно актуальна, на обсуждение вынесены жизненно важные вопросы, – считает председатель Комитета науки МОН РК Жанна Курмангалиева. – Как отметил Президент страны Касым-Жомарт Токаев, сейчас нам нужны свежий взгляд, новые подходы, опора на международный опыт.

Жанна Курмангалиева остановилась на наиболее важных моментах в контексте развития отечественной науки. Один из основных – вопрос финансирования.

– Наша страна поставила своей целью к 2025 году достичь уровня финансирования науки, равного 1% ВВП, – напомнила Жанна Курмангалиева. – В нынешнем году принят ряд мер, которые позволят реализовать эту задачу. Так, в текущем году финансирование науки на предстоящие 3 года возросло почти вдвое, благодаря чему мы имеем возможность провести в текущем году 5 конкурсов на грантовое финансирование и 2 конкурса на программно-целевое финансирование. Мы придаем огромное значение совместным проектам с ведущими учеными и международными научными центрами.

В рамках конференции состоялись научные сессии с участием лауреатов Нобелевской премии, представителей Правительства, отечественных и зарубежных компаний и организаций. На конференцию поступило более 300 научных докладов и статей из отечественных и зарубежных вузов и научных организаций.