

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

Приветствие участникам

IV Белорусского биохимического конгресса

Уважаемые участники конгресса, коллеги!

Молекулярная биология, биохимия и химия природных соединений составляют основу современного естествознания. Научные исследования и разработки в этой сфере отнесены к разряду приоритетных направлений научно-технической деятельности Республики Беларусь.

Новые знания в области молекулярной биологии позволили сформировать перспективные векторы развития, включая генетическую инженерию, современные биотехнологии, определяющие уровень мировой экономики и возможности улучшения здоровья населения путем внедрения в практику персонифицированной медицины для сохранения качества жизни и трудоспособности пациентов.

Институт биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси является ведущим научно-исследовательским учреждением страны по проведению фундаментальных и прикладных исследований механизмов патогенеза заболеваний человека, проблем алкоголизма.

Научные прорывы в этой сфере возможны только при условии постоянного профессионального общения, обмена мнениями и ознакомления с передовыми практиками, которые успешно тестируются и внедряются в разных странах мира.

Именно такой авторитетной площадкой для интенсивного многостороннего, междисциплинарного диалога станет открывающийся сегодня IV Белорусский биохимический конгресс «Современные проблемы биохимии и молекулярной биологии».

Надеюсь на широкое представление учеными и специалистами отечественных и зарубежных разработок по изучению молекулярных механизмов возникновения и развития патологических состояний в организме человека для создания и внедрения новых лекарственных средств на основе биологически активных соединений.

Желаю всем участникам Конгресса плодотворной работы, крепкого здоровья, конструктивных дискуссий и новых творческих успехов!

Председатель Президиума
Национальной академии наук Беларуси,
академик

 В.Г. Гусаков

17 мая 2024 года