



Дорогие участники!

С 29 ноября по 2 декабря 2017 года в Санкт-Петербурге пройдет IV Конгресс «Молекулярные основы клинической медицины – возможное и реальное» — один из крупнейших медицинских форумов в России. Санкт-Петербургский государственный экономический университет гордится тем, что уже третий раз выступает в качестве со-организатора и участника Конгресса, посвященного самым инновационным направлениям в современной медицине.

Данный проект интересен экспертам и ученым экономического вуза, поскольку сочетает реализацию передовых инновационных проектов, тесное межотраслевое сотрудничество, гармоничное сочетание науки и практики. Медицина как важнейшая сфера жизни каждого индивидуума, кроме прочего, является и одной из ведущих наукоемких отраслей современности, а также и значительной по масштабам мировой индустрией. Скорость внедрения инноваций в массовое производство в области медицины определяет уровень жизни миллионов людей.

Молекулярная медицина быстро превратилась в одну из наиболее значимых отраслей, несущих огромный потенциал для всего человечества. В результате внедрения ДНК-технологий в ежедневную врачебную практику теперь возможно диагностировать множество тяжелых заболеваний, использовать более эффективные методы лечения, создавать новые препараты, спасающие жизнь и успешно борющиеся с социально-значимыми заболеваниями. Перспективы и потенциальные результаты исследований в этой области – колоссальны, что, несомненно, требует регулярного обсуждения на высоком профессиональном уровне.

В рамках мероприятий Конгресса на площадке СПбГЭУ также пройдет *III Российско-Китайский форум, посвященный экономическим вопросам молекулярной и персонализированной медицины. На форуме выступят совместно экономисты и врачи, эксперты из области бизнеса и науки, организаторы здравоохранения и руководители клиник и фармацевтических компаний.*

Медицинская наука должна быть готова к стремительно развивающемуся мировому прогрессу в технологиях. В этой связи возрастает потребность не

только в узкоспециализированных знаниях, но и в соответствующих компетенциях в сфере экономики. Современные инновационные медицинские технологии могут быть успешно реализованы только в результате совместной работы специалистов здравоохранения, медицинских работников и экономистов при поддержке государства. Международный Конгресс «Молекулярные основы клинической медицины – возможное и реальное» призван стать площадкой для общения всех заинтересованных и вовлеченных сторон.

Желаю всем участникам Конгресса интересной и плодотворной работы. Уверен, что результаты Конгресса станут основой для развития науки и роста благополучия всего общества!

Ректор СПбГЭУ, д.э.н., профессор Игорь Анатольевич Максимцев