



**Министерская конференция ЦЕИ по науке и технологиям
«Биотехнологии для здоровой и активной жизни в регионе ЦЕИ»**

26 октября 2017 г.

Президент-Отель, ул. Кирова, 18, г. Минск, Республика Беларусь

ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ

09:00 – 10:00	Регистрация
Открытие конференции	
10:00 –	<p>А.Г.ШУМИЛИН, Председатель, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь Министерство иностранных дел Республики Беларусь <i>(уточняется)</i> Маргот КЛЕСТИЛ-ЛЕФФЛЕР, Посол, Заместитель Генерального секретаря ЦЕИ Национальная академия наук Беларуси <i>(уточняется)</i> Министерство здравоохранения Республики Беларусь <i>(уточняется)</i></p>
Сессия I: Выявление проблем – обмен передовым опытом – обсуждение потребностей НТИ сотрудничества в регионе ЦЕИ	
– 11:15	<p>Модератор: С.С.ЩЕРБАКОВ, ГКНТ <i>(уточняется)</i> <i>Сессия посвящена представлению и обсуждению состояния и перспектив сотрудничества в сфере науки, технологий и инноваций в регионе ЦЕИ, а также обмену опытом последних лет</i></p> <p>Развитие биотехнологий в Республике Беларусь и их новая точка роста «БелБиоград» Э.И.КОЛОМИЕЦ, генеральный директор ГНПО «Химический синтез и биотехнологии» – директор Института микробиологии НАН Беларуси Новая точка роста – «БелБиоград» Ю.М.МИКИЦКИЙ, директор, Научно-технологический парк «БелБиоград» НАН Беларуси</p> <p>Название уточняется Ольга НАХТМАННОВА, Государственный секретарь, Министерство образования, науки, исследований и спорта <i>(Словакия) (уточняется)</i></p> <p>Биотехнологии для здоровой и активной жизни в Республике Молдова Владимир ХОТИНЯНУ, Председатель, Комиссия Парламента Республики Молдова по вопросам культуры, образования, науки, молодежи, спорта и СМИ (Молдова)</p> <p>Название уточняется Дьюла СИГИТИ, Вице-Президент по исследованиям и разработкам, Национальный офис по исследованиям, разработкам и инновациям (Венгрия)</p>
11:15 – 11:45	<i>Групповое фото Кофе-брейк</i>

Сессия II: Содействие эффективному партнерству и лучшему использованию имеющихся инструментов поддержки сотрудничества	
11:45 – 13:00	<p>Модератор: уточняется</p> <p><i>Сессия включает презентации возможных механизмов финансирования и поддержки сотрудничества в предстоящие годы (2018–2020) с акцентом на биотехнологии и стимулирование партнерских связей между наукой и промышленностью. Список может включать Горизонт 2020, COST, COSME, HEALTH и другие программы ЕС, но не ограничивается ими. Предмет обсуждения – повышение эффективности участия и возможность использования потенциала ЦЕИ для решения этой задачи.</i></p> <p>Приоритеты ЕС в сфере науки и инноваций по направлению «Здоровье» программы «Горизонт 2020» в 2018-2020 годах Ференц МАРОФКА, эксперт по вопросам политики, Генеральный директорат по науке и инновациям, Директорат «Здоровье», Отдел E1 – Стратегия, Европейская комиссия</p> <p>Проект EaP PLUS и его инструменты в поддержку сотрудничества в сфере науки, технологий и инноваций в регионе ЦЕИ О.А.МЕЕРОВСКАЯ, заведующий сектором, Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы (Беларусь)</p> <p>Механизмы ЦЕИ для поддержки регионального сотрудничества Алессандро ЛОМБАРДО, главный специалист, ЦЕИ</p> <p>Международное сотрудничество в области справедливых и доступных цен на медицинскую продукцию Мартин РЫНКОВСКИ, директор, Департамент международного сотрудничества, Министерство здравоохранения (Польша)</p> <p>Молекулярные и клеточные технологии для медицины и сельского хозяйства: опыт Института биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси в области международного сотрудничества Л.В.ДУБОВСКАЯ, директор, Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси (Беларусь)</p>
13:00 – 14:00	Рабочий обед
Сессия III: Обмен предложениями о сотрудничестве и формирование кооперационных связей	
14:00 – 16:00	<p>Модератор: уточняется</p> <p><i>Сессия стимулирует обсуждение конкретных общих проблем и проектных идей, которые могут быть предложены для реализации в рамках финансируемых ЕС программ, инструментов ЦЕИ и иных платформ. Участники сессии – эксперты из научного сообщества и промышленности.</i></p> <p>Международное сотрудничество фармацевтической компании «Нативита» в сфере научно-производственных инноваций Е.А.ШЛЯХТУНОВ, медицинский советник, СООО «Нативита» (Беларусь)</p> <p>Биомедицинский центр ‘Мартин’ – успехи и проблемы интеграции в Европейское научное пространство Эрика ХАЛАШОВА, директор, Отделение молекулярной медицины, Биомедицинский центр ‘Мартин’ (Словакия)</p> <p>Анализ развития биотехнологии лекарственных препаратов из плазмы крови человека и перспектив сотрудничества в рамках ЦЕИ В.В.СЕНЧУК, заместитель Генерального директора, СП ОАО «Фармлэнд» (Беларусь)</p> <p>Использование клеточных технологий в лечении заболеваний человека в Республике Беларусь М.П.ПОТАПНЕВ, заведующий отделом клеточных биотехнологий, РНПЦ</p>

	<p>трансфузиологии и медицинских биотехнологий (Беларусь)</p> <p>ДНК технологии в здравоохранении и спорте В.А.ЛЕМЕШ, директор, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси (Беларусь)</p> <p>Биотехнологии в сфере здорового питания Н.Н.ФУРИК, заместитель директора, Институт мясо-молочной промышленности (Беларусь)</p> <p>Возможности коммерциализации проекта «Съедобные пленки и покрытия» в государствах ЦЕИ Д.Д.ГРИНШПАН, Институт физико-химических проблем, Белорусский государственный университет (Беларусь)</p> <p>Биотопливо, энергетическая безопасность и последствия для здоровья Филип ЧИРЛЯ, Центр содействия возобновляемой энергетике и энергоэффективности/ Национальный институт экономических исследований “Costin C. Kiritescu”, Румынская академия, (Румыния)</p> <p>Получение биогаза путем переработки органических отходов сельского хозяйства и пищевой промышленности, а также осадков сточных вод И.Н.КУЗНЕЦОВ, старший преподаватель, Белорусский государственный технологический университет (Беларусь)</p>
Заключительная сессия	
16:00 – 16:15	<p>Подведение итогов и закрытие С.С.ЩЕРБАКОВ, заместитель Председателя, ГКНТ (уточняется)</p>