



I ФОРУМ СТРАН СНГ
ПО ХИМИИ И ХИМИЧЕСКОЙ
ТЕХНОЛОГИИ
Образование. Наука. Будущее.

I ФОРУМ СТРАН СНГ ПО ХИМИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Образование. Наука. Будущее.

30 ОКТЯБРЯ – 2 НОЯБРЯ 2018 Г.

МОСКВА / РХТУ им. Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА

congress.muctr.ru

Развитие международной научной коммуникации и построение горизонтальных связей между университетами стран СНГ и молодыми исследователями стран Содружества для реализации приоритетов научно-технического развития Российской Федерации и межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года, а также развитие экспортного потенциала российской системы образования являются, в настоящее время, важнейшими и актуальными задачами. Для реализации поставленных целей и в рамках деятельности базовой организации государств СНГ по подготовке, профессиональной переподготовке и повышению квалификации кадров в химической отрасли, РХТУ им. Д.и. Менделеева планирует проведение Форума стран Содружества Независимых Государств по химии и химической технологии «Образование. Наука. Будущее» 30 октября – 2 ноября 2018 года. Проведение данного Форума приурочено к празднованию 120-летнего юбилея основания Менделеевского университета и 21й Международной выставке химической промышленности и науки ХИМИЯ-2018.

В ПРОГРАММЕ ФОРУМА:

Пленарные сессии с участием представителей Министерств науки и высшего образования РФ и стран СНГ, ректоров и представителей администрации ведущих университетов России и стран Содружества, специализирующихся в области химии и химической технологии и представителей бизнес-сообщества и индустрии по актуальным вопросам взаимодействия в области образования, научно-технического сотрудничества, инновационной деятельности и популяризации результатов науки.

Круглые столы, направленные на обмен лучшими практиками между представителями университетов России и стран СНГ в сфере образования по следующим направлениям:

1. «Образование и наука для устойчивого развития»;
2. «Экспорт российского образования» – круглый стол Министерства науки и высшего образования РФ;
3. «Единое образовательное пространство» – круглый стол Министерства науки и высшего образования РФ (сетевое обучение, совместные образовательные программы, молодежная научная и образовательная мобильность, индивидуальные образовательные траектории);
4. «Наука + Бизнес» - круглый стол Министерства промышленности и торговли РФ (проектный подход и способы формирования проектного мышления, студенческое предпринимательство, прорывные научные исследования для реального сектора экономики);
5. «Образование + Бизнес» - круглый стол Российского Союза химиков.

Круглый стол Базовых организаций государств – участников СНГ – мероприятие при поддержке Исполнительного комитета Содружества Независимых Государств.

III Евразийский форум молодых ученых – представителей Советов молодых ученых стран СНГ.

Соорганизаторы: Совет молодых ученых Российской академии наук и Общероссийская общественная организация «Российский союз молодых ученых».

XIV Международный конгресс молодых ученых по химии и химической технологии МКХТ-2018-УССИТ, включая пленарные доклады ведущих ученых по направлениям химическая технология, фарм-химия, биотехнология, фундаментальная и прикладная химия.

Заседание Федерального учебно-методического объединения в сфере высшего образования по УГСН 18.00.00 Химические технологии.

80-летие кафедры Общей химической технологии РХТУ им. Д.И. Менделеева

Выставка научно-технических и инновационных разработок молодых ученых на площадке Международной выставки химической промышленности и науки ХИМИЯ-2018