



ЕДИНЫЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ УЧЕБНО- НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСТЕР

пт, 12/01/2018



9 января 2018 года в БГТУ состоялось подписание Договора между Белорусским государственным технологическим университетом (БГТУ), Витебским государственным технологическим университетом (ВГТУ) и Могилевским государственным университетом продовольствия (МГУП) о создании единого республиканского учебно-научно-производственного технологического кластера.

В подписании приняли участие:

- Игорь Войтов – ректор БГТУ,
- Андрей Кузнецов – ректор ВГТУ,
- Максим Киркор – ректор МГУП.

Целью создания Кластера является формирование инновационных подходов к технологическому образованию и обеспечение практического использования этих подходов при подготовке инженерных

кадров.

Кластер не является юридическим лицом. Участники Кластера сохраняют свою юридическую самостоятельность, действуют на основании своих Уставов, Положения и Договора о создании Кластера.

В рамках Договора предусматривается широкий спектр активного сотрудничества технологических университетов с целью:

- реализации академической мобильности участников образовательного процесса на основе интеграции ресурсов учреждений образования;
- проведения совместных мероприятий по обмену опытом и результатами работ в инновационной, научно-технической и образовательной сферах деятельности;
- возможности использования материально-технических и информационно-образовательных ресурсов технологического кластера для реализации и дальнейшего наращивания инновационных технологий и ресурсов в рамках образовательного процесса;
- реализации международных научно-исследовательских проектов и грантов по разным источникам финансирования в областях, представляющих взаимный интерес;
- осуществления фундаментальных и прикладных исследований в инновационной, научно-технической и образовательной сферах деятельности технологического кластера, включая патентную деятельность и трансфер технологий;
- научно-методического сопровождения проектов и экспертной деятельности;
- пропаганды и распространения разработок;
- публикации совместных результатов научных исследований в отечественных и зарубежных научных журналах;
- реализации совместных образовательных программ подготовки кадров высшей квалификации и дополнительного образования взрослых с привлечением специалистов;
- и др.

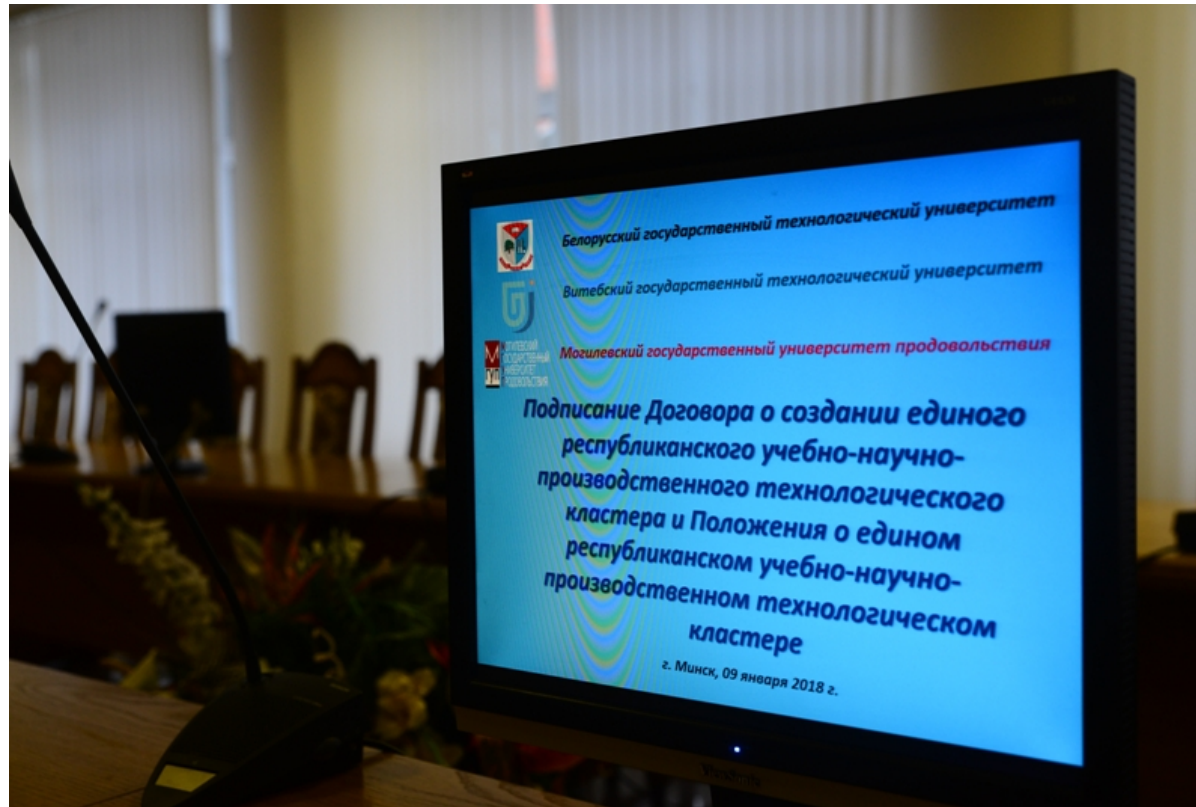
Формами совместных мероприятий будут являться симпозиумы, семинары, конференции, круглые столы, курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки, мастер-классы, профессиональные стажировки, реализация совместных научно-исследовательских проектов и сетевого (модульного) обучения студентов по образовательным программам высшего образования.

Ректор БГТУ Игорь Войтов отметил, что создание Кластера полностью отвечает генеральным направлениям развития белорусской науки и открывает перед университетами безграничное поле совместных проектов. Участниками мероприятия был внесен ряд интересных конкретных предложений.

Так, в качестве первоочередных шагов сотрудничества будет сформирована рабочая группа по выработке предложений по созданию совместной отраслевой научно-производственной лаборатории по полимерным композиционным материалам, в которую помимо университетов предлагается включить крупнейшие предприятия ОАО «Гродно-Азот», ОАО «Могилевхимволокно» и ряд других предприятий химической отрасли.

В образовательной сфере будут приняты меры по разработке совместных образовательных программ бакалавриата и магистратуры по таким направлениям, как автоматизация, машины и аппараты, нефтехимия, биотехнологии, информационные технологии, дизайн и др.

В области организации курсов повышения квалификации по наноматериалам - развитие сотрудничества с корпорацией РОСНАНО и тд.





ПАРТНЕРЫ



