Erasmus+ Capacity Building in the Field of Higher Education

В рамках направления "KA2 Сотрудничество в сфере инноваций и обмена передовым опытом" про-граммы Европейского Союза Erasmus+ проекты повышения потенциала высшего образования направлены на решение следующих задач:

- поддержка модернизации, инноваций и доступности высшего образования;
- повышение качества высшего образования и его соответствия потребностям рынка труда и общества, обеспечение равного доступа к высшему образованию, организация и планирование преподавания, оперативного и стратегического управления вузами и интернационализация вузов;
- содействие сотрудничеству между ЕС и соответствующими странами-партнерами; добровольному сближению в рамках инициатив ЕС в области образования, межличностным контактам и межкультурной информированности и взаимопониманию;
- повышение уровня компетенций и умений путем разработки новых и обновлении существующих образовательных программ;
- содействие региональной и межрегиональной интеграции и сотрудничеству различных регионов мира посредством совместных инициатив и обмена передовым опытом.

В проектах принимают участие вузы европейских стран и стран-партнеров, также возможно участие неакадемических партнеров.



beck-erasmus.com

Erasmus+ Capacity Building in Higher Education #598746-EPP-1-2018-1-LT-EPPKA2-CBHE-JP

Integrating Education with Consumer Behaviour Relevant to Energy Efficiency and Climate Change at the Universities of Russia, Sri Lanka and Bangladesh (BECK)

BECK project is supported by Erasmus+ Programme of the European Union

Интеграция образования с потребительским поведением, связанным с энергоэффективностью и изменением климата в университетах России, Шри-Ланки и Бангладеш.

Проект BECK поддерживается программой Erasmus+ Европейского Союза Erasmus+ CBHE Project BECK
Интеграция образования с
потребительским поведением,
связанным с энергоэффективностью и
изменением климата в университетах
России, Шри-Ланки и Бангладеш



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



Идея проекта ВЕСК

Изменение климата Изменение поведения

Персонализированное обучение

Энергосбережение и энергоэффективность

Идея проекта состоит в модернизации учебных планов с помощью 16 новых согласованных междисциплинарных адаптивных модулей МООС по технологиям защиты окружающей среды в университетах России, Шри-Ланки и Бангладеш с целью повышения их способности постоянно модернизировать, повышать качество и актуальность обучения студентов для потребностей глобального рынка и обеспечить международное сотрудничество.

Проект также содействует распространению и повышению осведомленности в странах-партнерах в отношении политики ЕС, относящейся к подходу «Энергоэффективность и изменение климата», с отдельным вниманием к "Environmental & Energy 20-20-20 targets".

Цели проекта ВЕСК

Обновление учебных программ для бакалавров / специалистов, магистров и аспирантов в университетах России, Шри-Ланки и Бангладеш путем добавления 16 новых междисциплинарных адаптивных, признанных и сертифицированных модулей МООС по поведению потребителей, связанному с энергоэффективностью и изменением климата.

Передача европейских практик в области образования (инструменты обучения и преподавания, методологии и педагогические подходы, включая результаты обучения и практики на основе ИКТ) из участвующих университетов ЕС в университеты партнерских стран.

Содействие развитию компетенций преподавателей в университетах партнерских стран.

Разработка Межуниверситетского сетевого учебного центра имитации больших данных для стимулирования использования методологий на основе ИКТ в образовании и исследованиях.

Укрепление образовательных и научных связей между университетами Европы, России, Шри-Ланки и Бангладеш в области ВЕСК.

Участники проекта ВЕСК



- Vilnius Gediminas Technical University coordinator
- University of Huddersfield
- Tallinn University of Technology
- Alma Mater Studiorum University of Bologna
- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет
- Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
- Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
- Калининградский государственный технический университет
- Международная общественная организация содействия строительному образованию (ACB)
- Patuakhali Science and Technology University
- University of Barisal
- University of Moratuwa
- University of Colombo
- University of Ruhuna