

Создание международной сети университетов ESO-Campus для сотрудничества в сфере экологизации учебных планов и программ и развития дистанционного онлайн обучения

План Действий на 2014-2016 гг.

одобрен во время проведения международной рабочей встречи в период

с 21 по 22 июля 2014 г. в г. Коттбус, Германия

**Бранденбургским техническим университетом (БТУ) Коттбус-Зенфтенберг,
г. Коттбус, Германия**

Германским обществом по международному сотрудничеству (GIZ),

**Национальным исследовательским технологическим университетом “МИСиС”,
г. Москва, Россия**

Национальным горным университетом (НГУ),

г. Днепропетровск, Украина

Вышеперечисленные стороны,

признавая важность реализации идеи устойчивого развития, предполагающей решение социально-экономических задач на принципах “зеленой” экономики и “щадящего”, “ответственного” природопользования,

подтверждая важную роль университетов и других высших учебных заведений в содействии политике просвещения и профессиональной подготовке кадров на основе современной концепции устойчивого развития,

стремясь консолидировать усилия по устранению пробелов в знаниях, касающихся проблем реализации идеи устойчивого развития, а также по включению аспектов устойчивого развития и рационального использования ресурсов окружающей среды во все соответствующие мероприятия учебной подготовки,

намереваясь способствовать созданию международной сети университетов-партнеров ESO-Campus для сотрудничества в сфере экологизации учебных планов и программ и развития дистанционного онлайн обучения,

памятуя о договоренностях, достигнутых в ходе проведения Международного круглого стола “Ответственное горное производство и добровольная экологическая сертификация” в Национальном горном университете 12-13 ноября 2013 г., а также Международного научного симпозиума “Неделя Горняка – 2014” в Московском государственном горном университете 27-31 января 2014,

запланировали нижеследующие мероприятия и определили сроки их осуществления:

1. Выбор тем лекций, входящих в состав дистанционного модуля “Measuring Sustainability” (Измерение устойчивости развития), для проведения пилотной фазы тестирования данного модуля с использованием платформы ECO-Campus в университетах-партнерах в течение зимнего семестра 2014/2015 (сентябрь-октябрь 2014 г.).
2. Проведение тренировочного семинара по использованию платформы для дистанционного онлайн обучения ECO-Campus для представителей университетов-партнеров (август 2014 г.).
3. Подготовка и подача на рассмотрение в Германскую службу академических обменов (DAAD) проектов проведения летних школ по тематике устойчивого развития и экологизации учебных планов и программ для студентов, аспирантов и преподавателей на базе НГУ и МИСиС (сентябрь 2014 г.).
4. Организационно-административная подготовка проведения пилотной фазы тестирования дистанционного модуля “Измерение устойчивости развития” (сентябрь 2014 г.).
5. Проведение рабочей встречи на базе МИСиС (сентябрь 2014 г.).
6. Проведение пилотной фазы тестирования избранных лекций, входящих в состав дистанционного модуля “Измерение устойчивости развития”, с использованием платформы ECO-Campus в университетах-партнерах в течение зимнего семестра 2014/2015 (октябрь 2014 г. – февраль 2015 г.).
7. Проведение интернет-конференции по тематике устойчивого развития, добровольной экологической сертификации, а также экологизации учебных планов и программ на базе НГУ (ноябрь 2014 г.).
8. Участие в круглом столе “Социальная ответственность власти, бизнеса, общественности” в НГУ (ноябрь 2014 г.).
9. Осуществление оценки успешности проведения пилотной фазы тестирования дистанционного модуля “Измерение устойчивости развития”, а также получение отзывов от студентов, принявших участие в тестировании (февраль-март 2015 г.).
10. Согласование учебно-методических предпосылок для включения дистанционного модуля “Измерение устойчивости развития” в учебные планы и программы университетов как дисциплины по выбору (сентябрь-декабрь 2014 г.).

11. Изучение заинтересованности университетов-партнеров в разработке расширенной тематики лекций, входящих в состав дистанционного модуля “Измерение устойчивости развития”, для более полного соответствия научно-образовательным интересам университетов-партнеров (март-июнь 2015 г.).

12. Осуществление мероприятий по усилению академической мобильности (сентябрь 2014 г. – декабрь 2016 г.).

План действий согласовали:

Бранденбургский технический университет

Д.А. Палехов

Национальный исследовательский
технологический университет “МИСиС”

Е.Ю. Куликова

Национальный горный университет

В.Я. Швец