



**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В
ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПОСРЕДСТВОМ СОВРЕМЕННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ (HIEDTEC) № ПРОЕКТА: 598092-ERP-1-
2018-1-BG-ERPKA2-SVNE-SP**

Координатор проекта: РУСЕНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Авторы: P8, P9, P10, P22

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ УСТОЙЧИВОЙ
АКАДЕМИЧЕСКОЙ СЕТИ ДЛЯ ОБМЕНА ОПЫТОМ И
ХОРОШИМИ ПРАКТИКАМИ В ОБЛАСТИ
ИННОВАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ И ДИДАКТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ. МЕРЫ
ПО ЕЕ РАСШИРЕНИЮ И УСТОЙЧИВОСТИ ПОСЛЕ
ЗАВЕРШЕНИЯ ПРОЕКТА. (ТАДЖИКИСТАН)**

При поддержке программы Эразмус+ Европейского Союза

Душанбе - 2021



УСТОЙЧИВАЯ АКАДЕМИЧЕСКАЯ СЕТЬ

Устойчивая академическая сеть для обмена опытом и передовыми практиками в области информационных образовательных технологий будет открыта для всех желающих. Доступ к данной сети будут иметь как ВУЗы Республики Таджикистан, так и вузы стран Центральной Азии и ЕС. Сеть будет служить платформой для будущей совместной работы и предоставит возможность для расширения и развития компетенций преподавателей посредством активного обмена инновационных технологий в области цифровой педагогики и дидактических моделей.

Основной целью Устойчивой академической сети является распространение инновационных образовательных технологий и дидактических моделей как внутри, так и за пределами университетов, участвующих в проекте, обмен навыками и опытом с целью увеличения положительного воздействия с точки зрения инноваций, цифровизации, реформы учебного процесса, которая в настоящее время проводится каждым университетом, способствуя узнаваемости и ценности опыта проекта Modernization of Higher Education in Central Asia through New Technologies (HiEdTec) на национальном уровне. Кроме того, Устойчивая академическая сеть работает над стимулированием сотрудничества между университетами и министерством образования с целью распространения инноваций в области преподавания и обучения в регионах Республики Таджикистан. Наконец, сеть стремится обеспечить культурные стимулы для всей системы страны и продвигать новые инновационные образовательные технологии и дидактические модели для лучшего образования и обучения, которые поддерживают дискуссии между заинтересованными сторонами и компаниями, нуждающимися в качественных выпускниках.

В связи с вышесказанным с целью создания Устойчивой академической сети подписан 4-х сторонний договор о сотрудничестве по реализации следующих важных задач для науки и образования Республики Таджикистан между Республиканским центром информационных технологий и коммуникаций (РЦИТиК), Таджикским техническим Университетом имени академика М.Осими (ТТУ), Технологическим университетом Таджикистана (ТУТ) и Хорогским государственным Университетом имени М.Назаршоева (ХГУ).



Предметом сотрудничества будут:

Распространение инновационных образовательных технологий и дидактических моделей университетов, обмен навыками и опытом с целью увеличения положительного воздействия с точки зрения инноваций, цифровизации, организации, творческих учебных мероприятий, которые в настоящее время реализуются каждым университетом, способствуя узнаваемости и ценности опыта реализации проекта «Совершенствование высшего образования в Центральной Азии посредством современных технологий, HiEdTec» в рамках программы Эрасмус+, на национальном уровне.

Создание устойчивой академической сети, работающей над стимулированием сотрудничества между университетами с целью распространения инноваций в области преподавания и обучения в регионах Республики Таджикистан.

Обеспечить культурные стимулы для всей системы страны и продвигать новые инновационные образовательные технологии и дидактические модели для лучшего образования и обучения, которые поддерживают дискуссии между заинтересованными сторонами и компаниями, нуждающимися в качественных выпускниках.

Условиями сотрудничества будут:

1.1. РЦИТиК совместно с ТТУ, ТУТ и ХГУ будут вести совместные мероприятия по распространению инновационных образовательных технологий и дидактических моделей среди университетов страны.

1.2. ТТУ, ТУТ и ХГУ будут активно использовать установленные серверы в этих университетах с целью распространения результатов евразийского проекта «Модернизация высшего образования через современные технологии» (HiEdTec) в Таджикистане, а также с целью решения одной из основных задач проекта - создания устойчивой академической сети HiEdTec.

1.3. Через эту сеть ТТУ, ТУТ и ХГУ будет предоставлять профессорско-преподавательскому составу, научным сотрудникам, студентам ВУЗов, НИИ, школам, библиотекам и больницам РТ:

- подробную информацию о целях и задачах проекта HiEdTec и об основных результатах работы международного консорциума;



- концепцию адаптации системы высшего образования к цифровому поколению;
- учебные ресурсы по инновационным образовательным технологиям, опубликованные в виртуальной библиотеке проекта по адресу:
<https://hiedtec.ecs.uni-ruse.bg/index.php?cmd=cmsPage&pid=38>.

Очевидно, что реализация целей и задач проекта HiEdTec в соответствии с Концепцией развития системы цифрового образования в Таджикистане является важной. Цель состоит в том, чтобы в результате реализации проекта и государственной концепции все учебные заведения были обеспечены высокоскоростными сетями. Будет создана единая цифровая информационно-образовательная среда Таджикистана с использованием «облачных» технологий, и будет развиваться система дистанционного обучения. В этой связи с помощью Министерства образования и науки Республики Таджикистан необходимо принять меры по интеграции передового опыта проекта HiEdTec в единую образовательную сеть с целью развития системы цифрового образования. Между тем международное сотрудничество в рамках HiEdTec должно постоянно иметь большое значение.

ДОГОВОР О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

г. Душанбе

17.05.2021г.

Республиканский центр информационных технологий и коммуникаций (РЦИТиК), в лице директора Назарову Киромуддина, действующие на основании устава с одной стороны и Таджикский технический Университет имени академика М.Осими (ТТУ), в лице ректора Давлатзода К.К., Технологический университет Таджикистана (ТУТ), в лице ректора Амонзода И. Т. и Хорогский государственный Университет имени М.Назаршоева (ХГУ), в лице ректора Юсуфзода Г. А., действующие на основании уставов с другой стороны, заключили настоящий договор о сотрудничестве по реализации следующих важных задач для науки и образования Республики Таджикистан (РТ):

1. Предмет договора

- Распространение инновационных образовательных технологий и дидактических моделей университетов, обмен навыками и опытом с целью увеличения положительного воздействия с точки зрения инноваций, цифровизации, организации, творческих учебных мероприятий, которые в настоящее время реализуются каждым университетом, способствуя узнаваемости и ценности опыта реализации проекта «Совершенствование высшего образования в Центральной Азии посредством современных технологий, HiEdTec» в рамках программы Эрасмус+, на национальном уровне.
- Создание устойчивой академической сети, работающей над стимулированием сотрудничества между университетами с целью распространения инноваций в области преподавания и обучения в регионах Республики Таджикистан.
- Обеспечить культурные стимулы для всей системы страны и продвигать новые инновационные образовательные технологии и дидактические модели для лучшего образования и обучения, которые поддерживают дискуссии между заинтересованными сторонами и компаниями, нуждающимися в качественных выпускниках.

Условия сотрудничества

1.1. РЦИТиК совместно с ТТУ, ТУТ и ХГУ будут вести совместные мероприятия по распространению инновационных образовательных технологий и дидактических моделей среди университетов страны.

1.2. ТТУ, ТУТ и ХГУ будут активно использовать установленные серверы в этих университетах с целью распространения результатов евразийского проекта «Модернизация высшего образования через современные технологии» (HiEdTec) в Таджикистане, а также с целью решения одной из основных задач проекта - создания устойчивой академической сети HiEdTec.

1.3. Через эту сеть ТТУ, ТУТ и ХГУ будет предоставлять профессорско-преподавательскому составу, научным сотрудникам, студентам ВУЗов, НИИ, школам, библиотекам и больниц РТ:

- подробную информацию о целях и задачах проекта HiEdTec и об основных результатах работы международного консорциума;
- концепцию адаптации системы высшего образования к цифровому поколению;
- учебные ресурсы по инновационным образовательным технологиям, опубликованные в виртуальной библиотеке проекта по адресу:

<https://hiedtec.ecs.uni-ruse.bg/index.php?cmd=cmsPage&pid=38>.

2. Форс-мажорные обязательства

2.1. При наступлении обстоятельства невозможности полного или частичного выполнения одной из сторон обязательств по настоящему договору, а именно: пожара, стихийных бедствий, военных операций любого характера, блокады или других, независимых от сторон обстоятельств, срок исполнения обязательств сдвигается соразмерно времени, в

течение которого будут действовать такие обстоятельства.

2.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по настоящему договору, должна о наступлении или прекращении обстоятельств, препятствующих исполнению обязательств, извещать другую сторону срок не позднее двух недель.

3. Порядок разрешения споров

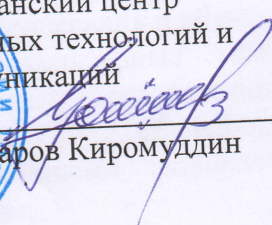
3.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего договора, будут решаться путем переговоров между сторонами.


4. Срок действия договора

4.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его сторонами и действителен до 31 декабря 2025 года. По окончании срока договор можно продлить, если ни одна из сторон не заявила о расторжении настоящего договора.

4.2. Договор составлен в двух экземплярах на русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из договаривающихся сторон

ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН

Полное название:
Республиканский центр
информационных технологий и
коммуникаций

директор Назаров Киромуддин



Полное название:
Технологический университет
Таджикистана

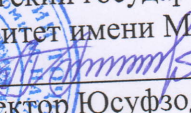
Ректор Амонзода И.Т.



Полное название:
Таджикский Технический Университет
имени академика М.С.Осими

Ректор Давлатзода К.К.



Полное название:
Хорогский государственный
Университет имени М.Назаршоева

Ректор Юсуфзода Г. А.

