



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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



P14

ANDIJAN MACHINE-BUILDING INSTITUTE UZBEKISTAN

WP3. DEVELOPMENT

**Development of office,
centre for innovative educational technologies,
3 active learning classrooms
and selecting virtual classroom software**



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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTec)



Establishing a Office of the HiEdTec





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ASIA THROUGH NEW TECHNOLOGIES (HiEdTech)




Establishing a Centre of innovative educational technologies The regulation of the structural unit

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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ASIA THROUGH NEW TECHNOLOGIES (HiEdTech)

Министерство высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан

Андижанский машиностроительный институт



ПОЛОЖЕНИЕ
ЦЕНТРА ИННОВАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
Андижанский машиностроительный институт

АНДИЖАН 2021

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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ASIA THROUGH NEW TECHNOLOGIES (HiEdTech)

«ЎТБЕРЖЕДАНО»
Ректор Андижанского
машиностроительного института
Туралиев



ПОЛОЖЕНИЕ
о «Центре инновационных образовательных технологий»
Андижанского машиностроительного института (АнИМТИ)
Центр инновационных образовательных технологий создан в соответствии с проектом "Modernization of Higher Education in Central Asia through New Technologies" (HiEdTech) программы ERASMUS+

Раздел 1.
МИССИЯ ЦЕНТРА, ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Цели:

- 1.1 Адаптировать образовательную систему к цифровому поведению при помощи активного и эффективного использования основных и ИКТ инновационных образовательных технологий, тем самым способствуя цифровой трансформации образования.
- 1.2 Обеспечено положение университета в национальном, европейском и мировом образовательном пространстве.

Задачи:

- 1.3 Усваивать инновационные образовательные технологии, адаптируя их к условиям университета.
- 1.4 Проводить исследования, раскрывающие действительную пользу от внедрения инновационных образовательных технологий.
- 1.5 Популяризировать инновационные образовательные технологии, в том числе и виртуальные образовательные модели при помощи отдельных лекций, курсов, семинаров и др.
- 1.6 Участвовать в организации и проведении национальных семинаров и конференций по цифровой трансформации образования.

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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ASIA THROUGH NEW TECHNOLOGIES (HiEdTech)

- 1.7 Предоставлять используемые в университете инновационные образовательные технологии экспертным группам, официальным систем на национальном и международном уровнях и др.
- 1.8 Участвовать в организации и проведении национальных и международных конференций в области цифровой трансформации образования.
- 1.9 Непрерывно следить за новыми конкурсами финансирования проектов, связанных с цифровой трансформацией образования, по национальным и европейским программам и своевременно информировать все факультеты и факультаты; инициировать участие университета в таких конкурсах.

Раздел 2.
ФУНКЦИИ ЦЕНТРА

Основные функции центра:

- 2.1 Содействие консультирование и обучение сотрудников и профессорско-педагогического состава АнИМТИ и вузов-партнеров по методологии Европейского опыта в высшем образовании, формирование навыка работы в международных профессиональных холдингах с использованием информационно-коммуникационными технологиями (ИКТ).
- 2.2 Содействие процессам международной мобильности студентов и преподавателей АнИМТИ.
- 2.3 Организация подготовительных мероприятий по включению Андижанского машиностроительного института в новые международные проекты.

Основные деятельности центра:

- 2.4 Информационное и аналитическое обеспечение практической деятельности Центра в сфере внедрения инновационных образовательных технологий в высшем образовании.
- 2.5 Разработка и методическое обеспечение по организации виртуальной библиотеки видеозаписей.
- 2.6 Консультирование и повышение квалификации персонала АнИМТИ по вопросам разработки виртуальных учебных курсов и создания цифровых образовательных ресурсов.



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

**MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HIEdTech)**



Establishing a Centre of innovative educational technologies Director



Doctor of Science,
Zafar Juraev



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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Establishing a Centre of innovative educational technologies





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Establishing a Centre of innovative educational technologies





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Establishing active learning classroom - 1





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Establishing active learning classroom - 1





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Establishing active learning classroom - 2





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Establishing active learning classroom - 2





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Establishing active learning classroom - 3





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Establishing active learning classroom - 3





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

MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION
IN CENTRAL ASIA
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HiEdTech)



Selecting virtual classroom software: BigBlueButton

