







# PARTNER 10 TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN

REPORT
OF ACTIVITY BY PACKAGES
WP1, WP2, WP3, WP4, WP5, WP6 and WP7





### **PROJECT MAIN TASKS:**

### Participating in a Google Forms Survey. WHAT HAS BEEN DONE?



MCDERNI SATION OF HIGHER EDITION IN CONTRAC KINA THROUGH MEN TECHNOLOGIES



#### PAROSON DAKET I

Сопууданчиство для обытка опастом в передовам опастом в этой области винимационных образовательных технологий в дедактических моделей

#### SALAGA WPLIS

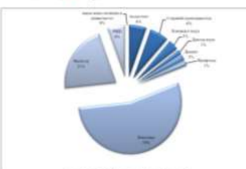
Разработка аккиты <u>Google</u> для колучения отнаков об уровне анадрения цифровал кногрумнегов в высших учебных мекслених сприя-зациинров. Анализируя результаты. Генерация «Рекомедации по адмитации системы высшего образования в Центральной Анаи и потребноским цифрового

Discourance of

#### ΑΗΑ.ΙΗΣ ΡΕΊΥ ΙΣΕΥΝΙΘΕΘΙΙΡΙΘΊΝ, ΣΕΙ ΠΟΙΣΥΙΕΙΗΣ ΥΡΟΒΙΕΣ ΒΗΙ ΠΡΈΠΗΣ ΙΜΦΡΟΒΟΜΧ ΤΕΧΗΟΛΟΓΙΡΙ ΤΕΧΗΟΛΟΓΙΡΙΙΙΚΟ ΥΒΙΒΕΡΟΝΤΕΙΑ ΤΑΤΑΜΕΝΙΤΙΑΙΑ

 Технологический университет Таджинастина провет спрос студентов и препадавателей кузок, с делах попучит станам об урожее веедрения цифровых технологий в Технологического университете Таджинателем.

Общее випячество респладенитов, приняваних участие в опросе, составляет 230, из вих 19 % - приподавателя и исследователя, 13 % - студенты.



Двиграмова 1. Каличества участивная

Ажита составт из 19 копросов и составт из 6 частей:

- 1 Методах обучения, пидходах в методина;
- 2. Образоватильные технилогии;
- 3. Каклификация преподаватили
- 4. Состояние аниловационного обучения на уроках высцием образования;
- Обеспечение авчества учебно-воспитатильного процесса;
- б. Непрерываю профессиональное развитие учителей.



RECORDING IN THOSE OF HEIGHTER STEAK, A THOSE
THE DURING HARM THOSE HARM.

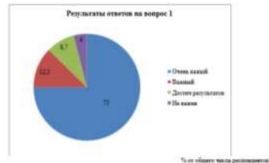
THE STEAK A THOSE THO



#### 1.Метиды обучения, подходы и методики;

Вопрос 1. Насколько важно добиться наилучших результатов в зитидологии или зетодное обучения?

Результием опроси показаны в диаграмов 2, что большинство преподавателей и студентов основания вызысств непользования определаваем подходок и негодов для узучанням результатов объемент.



#### THE STREET, SECTION AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRES

#### Диаграмма 2. Ответ на вопрос 1

Мистем и респоизвется считами, что добиться намилунию регультатия в негодовствия и могодили счены выживые, они составаем 75 %(процентов). Всего 4% (процента) респлидентов считает, что достимение изилучили регультатого в негодовствия и негодовстви и негодовствия не выжива.

#### Вопрос 2. Какон инполиционных метиды обучения Вы эпасте?

#### В диаграмме 3 пискляны результаты ответов.

Респократы маконы с интеационным методион практическое обучания(78,1%), использование образной склю (67,8%), использование мультемедна и пречентация (67,1%), общения (52,1%), использование видеокатериалия в учебе (56,1%), работа с клюсом (45,1%) и почеме.





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Developing a Sustainable Academic Network for sharing experience and exchange of good practices in the field of innovative education technologies and didactic models – concluding contracts with other universities and organization's for developing a SAN.

#### WHAT HAS BEEN DONE?

#### присти историть бодут диветичного типне обскостуднетии. 20YOROP O COTPY MINISTER THE 22 Сторова, для которой гозданась исполнениесть исполнения обязачениеся но выпомену деговору, данняя в выправния или прекращени обстоятелеть, Furnyis, опеничений поитр втоформации институторогий и коммучениций (PEDITAK), прилосторищем изполнения обязачельств, измещать другую стороку прои из поздани доуч в этих деректоря. Намерияу Киремуления, действующих на основных устана с одной атприм в Таданиский технический Университет вчени векличне М.Осичи (ГГУ), в ние регора Даклитили К.К., Теханлогический университет Талиненствия (ГУТ), в она реалира Амененда И. Т. и Херетский государственный Уконерских высок 3.1. Все эторы и разметием, метерые могут всиномуть из инститите достокра, будут М.Пахаритела (ХГУ), в лице ревтора Юсуфица Г. А., дойствующие на осневания установ римения путом окретиворов между сторовани. другой сторовы, заканения выстанций досовор и сотрудненности по реализации досоровия вышем задач для перах и обращениям Республика Тальянастия (РТ); 4.1. Настиний договор аступент в силу и момента педписания это отпримена и добытаютсям до 31 дособря 2023 года. По окончасних ерока договор можно предляга, исна милскей уменератитель, обмен вывышем и пексом в пексо уменечения на идна из сторов не завовле о расторажения настоянати договора. индовательного эсплейством с ченых эрекии пененаций, пофременации, преведация, 4.2. Дизмор состимия в двух экзонизирах на русские языка, пинишен соннастири такуческих учибаних мероприятий, которые и настимают кремя решлизаются кожном карадическую склу, не одному задеменяру для выклой на договоревшения сторыя ушварситетом, пособствуя узнаваемости и пенессти изыта реализации просета «Соверхностичников высокого образования в Центральной Азия посредствени KOPSUBPRICKHE AJPECA CTOPON современных техниционай, HEEdTecs в рамках программы Эрасмуст, на национальном Сеплине условняюй надменческой иго, работантий вад гламу; Takenspol Transversal Versioners антуруализментик между учивыроктитами с петью распространовия инпомента в общести WHEN PERSONS MC COMM изправня и обучения в регинизу Римублики Талковонтии. Обосночень культурные ктюмуны для когф системы отрымы и предметать иншиг винимационные ображивательные технологии и дидактические модели для пучаети ображения и обучения, которые поддержением даскуссия между пантороговополня сторивани и компаниями, дужданировом и качаствочных 1.1. PIDSTRK consection a TTY, TYT a XIY будут выста шинистення нерозрамена на Konsolada roccasponensul немых образовательных технологий и дидитическох менений Consequence bearing M.Planapouron 12. ТТУ, ТУТ и ХГУ булут ветянно выполняють установление перворы в тем уноверсителя с делью респространням разультите верхийского ировета "Медировання малило образования через инфеменных технология" (БЕНТес) в Тадиненствии, а тогие а запью решения клинай их оказовена задач проекта - создания устойчаной моделической 1.3. Sept. 10) 1070. TIV. TYT a XIV State apparenance apoleouspenпринциментичну составу, клучным антрудивами, студентви НУВов, 1866, паплам furficencement is floridated PT - выпробозо информации и петех и можнох проекта НАБАТае и об основ ретультатих работы международного воногразуми; концистию крантиции системы выстиго образования к цифровому положен - учебные росурсы на изполнениями образовательным технологиям. изубликованных в верхуцыкой библинтик проекта по короту: https://hindus.ors.ori/esse.hg/index.php/cmd\*cms/hysrRpid\*38. 2.1. При виступления обстоятельства знаклисическа паление или частическо выполн адий из стиров обязательств по кистемину договору, а высили зовара, утвежбаще бежтий, монных стераций либого характера, босказы или дергих, исплиятельных ст еторов обстоятельств, орож исполнения обезплетьств саменатия опремерно времени, и





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Participating in inter-project coaching – analysis of similar projects and connections with them.

#### WHAT HAS BEEN DONE?

A. Structure of the information collected with respect to the sharing of expertise.

The partners will have to identify the innovative teaching and learning methods implemented in the teaching and learning process at higher education (HE) level and provide a description on the methods and how they are used in the specific educational contexts.

Partner country: TAJIKIST	AN
Project No	586060-EPP-1-2016-RO-EPPKA2-CBHE-JP Excellence on Engineering education through teacher training and new pedagogic approaches in Russia and Tajikistan (EXTEND)
Project coordinator	Polytechnic University of Bucharest, Romania
Participating institutions	University of Minho (Portugal), Technical University of Riga (Latvia), Warwick University (UK), Technological University of Tajikistan, Khujand State University named after academician B. Gafurov, Kulob State University named after Abuabdullo Rudaki, Tajik National University Moscow State University of Civil Engineering (Russia), Moscow State Technical University named after M.E. Bauman (Russia), Magnitogorsk State Technical University named after G. I. Nosova (Russia), Mordovia State University (Russia).
INNOVATIVE TEACHING A	ND LEARNING METHOD IMPLEMENTED
<ul> <li>Key characteristics of the method</li> </ul>	Efficient use of time, fun and exciting classroom activities, interactive learning, high academic performance, coverage of the entire group, productivity, creativity, search character, wide interaction of students not only with the teacher, but also with each other and on the dominance of student activity in the learning process
• Roles of the teacher	Provide a good information environment for achieving the best results of student performance and efficient use of time using new teaching methods.
Roles of the students	Entrance to the information environment created by the teacher that meets the requirements of new teaching methods and fulfills the tasks of the teacher in accordance with the method used.
<ul> <li>Innovative educational technologies used</li> </ul>	Business games, didactic games, analysis of specific situations, solving problem tasks, learning by algorithm, brainstorming, etc.
<ul> <li>Example illustrating the implementation of the innovative method in the classroom</li> </ul>	N/A

The relevant project leaders will be contacted and information about these areas will be searched for and the received information will be summarized.

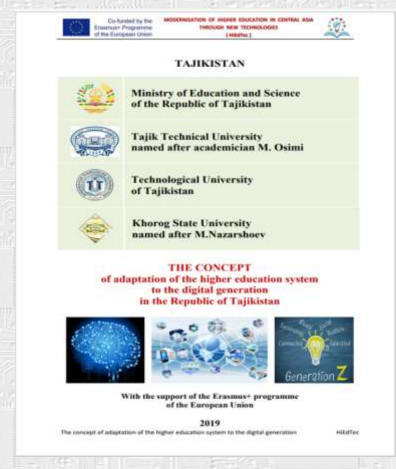




### **PROJECT MAIN TASKS:**

Developing concept of adapting the education system to the digital generation by taking into consideration the specific conditions of Tajikistan

### WHAT HAS BEEN DONE?







### **PROJECT MAIN TASKS:**

Publishing a handbook of innovative educational technologies in two versions – paper and internet based.

WHAT HAS BEEN DONE?









### **PROJECT MAIN TASKS:**

Creating a center for innovative educational technologies.

WHAT HAS BEEN DONE?









### **PROJECT MAIN TASKS:**

Creating a center for innovative educational technologies.

WHAT HAS BEEN DONE?









### **PROJECT MAIN TASKS:**

Creating a center for innovative educational technologies.

WHAT HAS BEEN DONE?



PERSONAL NEW YORKSTONE

TERRORIES NEW YORKSTON



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫНЕЛЕННОСТИ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ
ТАДЖИКИСТАИ
ТЕХНОЛОГИЧЕКИЙ УИПИЕРСИТЕТ ТАДЖИКИСТАИА



ПОЛОЖЕНИЕ ЦЕНТРА ИННОВАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ТАЛЖИКИСТАНА.

Душинбе 2019



HIBERTOLISTED OF BELLEVA SECUCION IN CENTRAL ARM TRANSCAS SECUCIONALISTES ARRESTAS SECUCIONALISTES





#### 1. Общие воложения

Центр инипивацииные технизетих обучения (Дилег Центр) отслается в развих реализации просега Hill-ff и программы Эрасору» в соответствия с инивистемий Европейской вывоссии из "ОТКР-БГОЕ ОБР-АЗОВАНИЕ ДЗЯ ВСЕХ ТРРЕ ПОМОЩИ ПОВЫХ ТЕХНИЗЭСТИЙ", а закое в оветамущения с наповыме Регорбания Тадания становыме Регорбания в талициали образованию, «О выстам» и послочуннями в прифессионально образованию, установ и стритегическим талициали образованию, установ и стритегическим талициали развития уминеролита.

#### 2. Пеня и запячи

#### 2.1. Исличе гоздания Пентря наличется:

- клитация образовательной составы в цифровому описанию при помения октичного и эффективного использование эписанционных образовательног технологий, осниванием и IECT.
- обеспечение статука университета в национальном, европойском и впримом образовательным пространстве;
- Стимутирование паучам-технопеской и понимационной детянности профессоров» – принодинательского систама университета.

#### 2.2. Залачания социями Пентра индивити:

- усноение ининационых образовательных технизоский, адмитируя из условиям уминерситета;
- пил отника профоссорско-препидавательского состава по применения аписимальных образовательных технизоскай в учебном применен.
- разрабитка методического укращим по исполняванию современных кредитя ИКТ в учебним прицеске;
- распространение интомациянных образовательных технологий, в том числе эпртуальные образовательные менелы при помоще отдельных легаций, курсов, самопаров и др.;
- ассействие иборудивание интерастивност пречитициинали дистемами и инутбуками всех дексанивыех деня, в иноследствии, и дабораторий;





### **PROJECT MAIN TASKS:**

**Equipping 3 active learning classrooms.** 

WHAT HAS BEEN DONE?

















### **PROJECT MAIN TASKS:**

Selecting and using of virtual classroom software in the university.

WHAT HAS BEEN DONE?











### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for trainers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

### WHAT HAS BEEN DONE?

arrange water the first th

Морели телоговищем сописация от телогов бо часления Пірне відпинаці, за дарпинатата, тогам НКУЛУ. — Мократантува подродина ней вененгута потченняция на знакі тактантивата на чешката насею не шето безане баронетня попрати питоти угологу ворналині на ба нестифинабарня восотовую телополизация изтенногі дар равила тадро на мустоват потудав бо мутоберших пістинні уголого безаного буда ресента ба путов нерова, Алеконі пре не знеком "КОНСЕПЛЕННЯ петобаррамих системих першого бо вости решей дод "Ценурурни Тотурского", негу-ментин "Морель Толькосторую неповатальної на путоти постурную него за тако не не досная (подоста путовий двіпотине карта полуше).

Жания тарых, бо грументам ба мерактим денеме постбенцен помера илимані ду нефра чренерамочного жерат музнака на две распос стропрена помежані помі боль кар не У жефоре всеторокамуну тренер ченска вижника вк. 9 нефаре тензангарского две помежат кух бол зака на бола 10 имфере диторо-ба смерчини фаре теренох, на две нетени быва же тензана 100 нефаре на нефаре дитором решинального по 11 00 2000 и хуробо гранить, основне першен композить манаду, ока бо

Ал на лишть, из за Шуме нутромних вещим мешлиния, на Парент голина имеетами курского телентия на лимца на часей необразно опфитроми муже расстур дицал.

九	Henry wacari	Hims occup	Buseja	Bacquarag
1	Highlogum O.C.	Кафедрая Система на помоскотивации истоличите	10311000 88000	Mynegasia E.A.
1	Паринням Х.З.		1004(1111)	Mysmessus E.A.
Ŧ.	Allegramma M.A.	Кифедрая Сестема на правилениями истаностий	marrier	Myserumm E.A.
	Ovofessas H.S.	Кифедрац матемоговам отя по информатика	Мумри пофедра	Мунецина Б.А.
	Резилена У.М.	Кифедрая математикая мой- на моформатика	NOS/URBER BADDS	Mysrems EA
•	Mysence A.3.	Маркон замилогияции комполиря за заминя	Managpe	Superior A.C.
1	Garreno V.H.	Маркон темплогенция вонититері на темплогі	Outpartope reservations SoliLAh	Чифирла А.С.
	Promoton H.C.	Марките теплоприменую комплетерії на текличей	Мучения	Nydopos A.C.
	Rhymm S.T.	Марков технологиямом компистря ва таковий	Massegn WEB	Solution A.C.
100	Xones H.	Маркам помилогичения интегнерії на такинай	Yeston	Neppen A.C.

жиния описков кайсай их цибисции далбыны кайсах чай этичне пленён айлинг

American series and a











### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for trainers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

### WHAT HAS BEEN DONE?





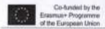




### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for trainers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

#### WHAT HAS BEEN DONE?



MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ASIA. THROUGH NEW TECHNOLOGIES



TAJIKISTAN / TAДЖИКИСТАН TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN/ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТАДЖИКИСТАНА

who participated in the course for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods

участвующих в курсе по приобретению цифровых навыхов и инновативных методов обучения, проведенный с 22.01. по 25.01. 2020 года

No	Position and degree Yverce blasses is cristian.	Surname, first name, middle name Фамилев, имя, отчество	Faculty Факультет	Department Кафедра	E-mail E-адрес	Signature Подлись
1	La arracontenue	Jackmarks France Supervious	1125	Bern er soner tim	Personawass Dennila	Aury-
2	Con reserved when	Richards Kuigo sugarageont	m WET	BLC HAT I WHEN	se cintornation in	1110
3	CT nhunogod		Dember LLKT			
4	Spencyosowens	Боргасинов Мин Тумир	SI ELKT	Com a ung me	osderanine remoter	Auto
5	C. GD-LU.H. St. D. GOLELIEF	Ozogezeta Hagunt Benezujela	in report	Bee was a way	najmites 50 mai	in alle











#### TAJIKISTAN / TAДЖИКИСТАН TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN / ΤΕΧΗΟΛΟΓИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ΤΑДЖИКИСТАНА

who participated in the course for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods conducted from 22.01, to 25.01, 2020

участвующих в курсе по приобретению цифровых навыков и инновативных методов обучении, проведенный с 22.01. по 25.01. 2020 года

No	Position and degree Prentie Statems a Cronens	Surname, first name, middle name Фамилия, имя, отчество	Faculty Факультет	Department Кафедра	Е-mail Е-адрес	Signature Подпись
1	Assistant	Qayemora Halima	Faculty of	Department of	halima_1@lisen	M
2	Technician	VOJOHA TASI		Technologics	IZAT SLE moiling.	1666
3	Technican Bastensia	W REZVOUCY WEKRHZ			rezvoner_MENTILS	Die
4	Assistant	Gusupou Jasur	Fogulty of	Deportment of IST	JASUTBY 118 makery	1000
5	Assistant	Muminov Amoullo	facyley of	PETO PERCENT SP	amfulla 06 Omerdon	Mint







### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

#### WHAT HAS BEEN DONE?







MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL AS THROUGH NEW TECHNOLOGIES



#### ВАРАҚАН ҚАЙДИ ДАВОМОТИ ШУНАВАНДАГОН

Ному насаби инструктор-тренер	accepce AKROD
Даномнокии курс аз <u>11. СС-2С2</u> 0-го _	
Микдори соатхои пешбинишуда 💍	Recar

No.	Ному насаб	14 00	A crage	23 61 302	23 0170	Jaot Jaio	14.07 -84	Service	2.5 to 200	
3.6		A STATE OF	1500	14:00	15:00	14.00/50	1500	10 00	11 00	
341)	уминов А.З.	Mint	Mak	fat	Ast.	dist	Anal.	del	dish	
Ка	юмова Х.И.	top	m	De "	Ton	Me	on	an	De la	
Per	звонов Н.С.	Quel	200	200	200	00	GA	Da	Sim	
100	супов Ч.Т.	1100	How	TIME	Wind.	Ann	White	Thorn	Water.	
Xo	лов И.	att	14	100	MA	145	1100	14	144	





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

### WHAT HAS BEEN DONE?



MODERNEATON OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL AS THROUGH NEW TECHNOLOGIES (MINUTE)

#### WARTEN CTATION WATER

TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN / TEXHOROF M SECKIM YHMBEPCMTET TAJIKIMMCTAHA

#### LIST OF TEACHERS

who participated in the course for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods part 1

conducted from 22.01.2020 to 25.01.2020

#### СПИСК ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ,

участвующих в курсе по приобретению цифровых навиков и инновативных методов обучения часть 1 проведенный с 22.01.2020 по 25.01.2020 года

No	Preston and degree Presto season a comme.	Surname, first name, middle name  Фамилия, имя, отчество	Faculty Факультет	Department Кафедра	E-mail E-agpec	Signature Подпись
1.	Assistant	Qayumova Halima	ICT center	Department of IST	helme_1@list.ru	top
2.	Assistant	Muminov Amrulio	ICT center	Programming and software engineer	amsulo_06@mail.su	7/108/
3.	Assistant	Yusupov Jasur	Faculty of ICT	Department of IST	jasur94.12@meil.ru	HOLD.
4.	Assistant	Abdulhaminov Munim	Faculty of ICT	Department of IST	abdulaminov@mail.ru	MAL
5.	Senior teacher	Rizvonova Umeda	Faculty of ICT	Department mathematics and informatics	s.c.informét@mei.cu	H

Trainer / Tpeners Messes B Mulojorus

Vice rector / Recoverage Annual Last in





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

#### **WHAT HAS BEEN DONE?**



MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ALIA THROUGH NEW TECHNOLOGIES



#### TAJIKISTAN / ТАДЖИКИСТАН TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN/ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТАДЖИКИСТАНА

#### LIST OF TEACHERS

who participated in the course for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods conducted from 28.09.2020 to 17.10,2020 CTIMCOK ПРЕПОДВАТЕЛЕЙ.

участвующих в курсе по приобретению цифровых навиков и инновативных методов обучения, проведенный с 28.09.2020 по 17.10.2020 года

No	Position and degree Ученое звание и степень	Surname, first name, middle name Фамилия, имя, отчество	Faculty Факультет	Department Кафедра	E-mail E-agpec	Signature Подпись
1	Ассистент	Мадаминова Гаехар Нурапиевна	Экономики и финансов	экономической теории и экономики развития	gavhar 900@mail.ru	mage
2	Ст. преподаватель	Тураева Гулноз	Инженерно — технологический факультет	Кафедра химии	gul_turaeva@mail.ru	84f
3	Ассистент	Мадалиена Заррина	Технологии и дизайна	Дизвійн одежды и искусство моды	z.madeliyeva@bk.ru	Spell
4	Старший преподаватель	Мапиков Фаррух Шарофович	Международного менедимента и маркетинга	Международной экономики	fmalkov@ist.ru	Jun
5	Ассистент	Сафоев Химатупло Сайфуплоевич	Экономики и финансов	Экономика и управление	safoev2017@mail.ru	Queft
6	Асоистент	Нуралиев Зохирджон Шомуродович	телекоммуникации и профессионального обучения	физического воспитания	zons- you Gliss ru	mm
7	Старший преподаватель	Усманова Мохира Абдугафоровна	Экономиня и финансов	Экономика и управление	musmanova2000@mail.ru	M



Go-funded by the Samue+ Programme of the European Union DERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL THROUGH NEW TECHNOLOGIES



8	Ассистент	Факирова Фарзона	MM w M	Инспранняемые	farzonazafarovna@mait.ru	20
9	Ассистент	Хуршедова Шахзода	Международного монеджиента и маркетинга	Международной экономики	khurshedovashakhzode@mail.ru	(B)B
10	Старший преподаватель	Рацидова Дипрабохон	Факультет экономики и финансов	Экономической теории и экономики развития	ms.diirabo@mail.ru	Sauf









### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

### WHAT HAS BEEN DONE?





#### TAJIROSTAN / TAJIKWKWCTAH

TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTANI TEXHODOFWHECKWIЙ YHMBEPCWTET TAJIKIKISTAHA

участвующих в курсе по приобретению цифровых навиков и инновативных методов обучения. проведенный с 28.09.2020 по 17.10.2020 года

No	Position and degree Yeason stanue w сталень	Surname, first name, middle name Фамалын, мын, отчество	Faculty Факультет	Department Kadengo	E-mail E-appec	Signature Подпись
	Ст. преподлеятель	Гупомонфилоов Абдупназар Гуповназарович	Информационно — наммучивационнох теннополий	Программирования и компьютерная инженерия	abchinazargh0@grassl.com	Next
2	Ст. преподлеятель	Кадимисев Ноёбшо Упфитшоевен	Информационно — «оммуникационных технологий	Информиционные системы и технологии	nncyob_37@meil.ru	anoty2
3	в. ним. наук, ст преподаватель	Насруплоева Депефруз Хихмитуплосена	Информационно — коммунизационных технологий	Информиционные системы и технологии	kefedra_skvah@mail.ru	Call
4	Стирший приподаватель	німезбонне Обидчон Свіфарбонневич	Информационно — воммунивационна технологий	Информиционные системы и технологии	steat/fe@yandex.ru	@A
5	кан, Старций преподаватель	Алмулия Алмиер Раимбердиевич	Информационно – есмиуникационных сехнологий	Информационные системы и технологии	alisher alikulov IIO@mail.na	Mary
6	кан, Старций преподаватиль	Абдуллоев Умарчан Хабибуллоевич	Информационно – вомнуживационных технологий	Информационные системы и технологии	abdulloev_umar_h@mail.ru	define -
7	К.ф.м.н. доцент	Акобиршоев Мудиддин Отамшоевич	Информационно – коммуникационных технологий	Высцияй математики и информатике	muhiddin_ao@mail.ru	della







### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

#### WHAT HAS BEEN DONE?



MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ASIA. THROUGH NEW TECHNISADURES CHEATER |



TAJIKISTAN / TADЖИКИСТАН

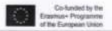
TECHNOLOGICAL LINIVERSITY OF TAJIKISTAN TEXHODOLYMECKIĞ YHUBEPCUTET TADЖИКИСТАНА

#### LIST OF TEACHERS

who participated in the course for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods conducted from 28.09.2020 to 17.10.2020 CΠΙΙΟΟΚ ΠΡΕΠΟΙΙΑΒΑΤΕΙΙΕΙΚ.

участвующих в курсе по приобретению цифровых навиков и инновативных методов обучении, проведенный с 28.09.2020 по 17.10.2020 года

Na	Position and degree  Ученое звание  и степень	Surname, first name, middle name Фамилия, имя, отчество	Faculty Факультет	Department Кафедра	Е-mail Е-адрес	Signature Подпись
1	Ст. преподаватель	Эгамова Дипафруз	Технологии и дизайна	Дизайн одежды и искусство моды	egamova.d@bk.ru	2025
2	Ст. преподаватель	Чайчиева Мамалакат	Технологии и дизайна	Гуманитарных дисциплин	j mamlakat 59@mail.ru	def
3	Кандидат экономических наук	Азимова Мадина Турдыевна	Международного менедэмента и маркетинга	Международной экономики	madina.azim@mail.ru	The
4	Ассистент	Киемиддинова Фарзона	Экономики и финансов	финансов и кредита	kiemiddinova@mail.ru	tot o
5	Ст. преподаватель	Гадоев Амиршо Джураженович	Международного менеджмента и маркетинга	международной экономики	amirsho gadoev@mail.ru	Kuch
6	Ассистент	Усманова Чахоноро	Технологии и дизайна	Дизвён одежды и искусство моды	ms.dzakhonoro@mail.ru	Mail
7	Ассистент	Никтбекзода Фариза	Инженерно — технологический факультет	технологии лицевых производств	fariza07@mail.ru	0/42



MICOERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CONTRAL ASIA. THROUGH NEW TECHNOLOGIES



8	Доцент	Шарипова Макауна	Инженерно – технопогический факультет	Кафедра химин	mavzuna_83@mail.ru	SHEET -
9	Старций преподаватель	Тошматова Зулфия Макмудовна	Экономики и финансов	Экономика и управление	zulfiya_boboeva@pochta.ru	Therefor
10	Асоистент	Гафурова Ганчина	Технологии и дизайна	Дизайн одежды и искусство моды	ganga-1988@list.ru	FA

Trainer / Tpewep // /H.Qayumova/X.Kaxowosu

Vice sector / Πρόρεντορ AM. M. Yusupov M. Юсупов Signature Подпись Sumanna/Фамилия

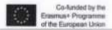




### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

### WHAT HAS BEEN DONE?



MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL A THROUGH NEW TECHNOLOGIES (MESTEL)



#### TAJIKISTAN / ТАДЖИКИСТАН

TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN/ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТАДЖИКИСТАНА

#### LIST OF TEACHERS

who participated in the course for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods conducted from 28.09.2020 to 17.10.2020 CONCOK INFERIORATE JEE

участвующих в курсе по приобретению цифровых навиков и инновативных методов обучения, проведенный с 28.09.2020 по 17.10.2020 года

No	Position and degree Ученое звания и степень	Surname, first name, middle name Фамилия, имя, отчество	Faculty Факультет	Department Кафедра	E-mail Signatu E-адрес Подпис
1.	Кандидат экономических наук, и.о. доцента	Дададжанова Нясиба Мирзажоновна	Экономики и финансов	Экономика и управление	nasiba dm@mail.ru
2.	Ассистент	Шамсиддинов Мизроб Мирзонабиевич	Экономики и финансов	Экономика и управление	miz_rob@mail.ru
3.	Ассистент	Баймитова Н.И.	Экономики и финаноов	Экономика и управление	oboimatoya@mail.ru Blanch
4.	Ассистент	Султонбенова Мохира	Международного менеджмента и маркетинга	Инвестиционного менеджмента и маркетинг	M4044@bk.ru
5.	Ассистент	Зиён Рухшона	Экономики и финансов	Экономической теории и экономики развития	ruktskone-tohizoda@mail.ru
5.	Ассистент	Маджидзода Анора	Телекоммуникации и профессионального обучения	Русского языка и профессионального обучения	anora machidzoda@mail.ru
7.	Ассистент	Джураева Сухайло	Телекоммуникации и профессионального обучения	Русского языка и профессионального обучения	suhailo777@inbox.ru



Un-tunded by the sumus+ Programme the European Users DEERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL AGE
THROUGH NEW TECHNOLOGIES
(HEEFTer)



5.	Ст. Преподвежтель	Нуруплоева Замира	Телекомиуникации и профессионального обучения	Русского языка и профессионального обучения	zamiranuruloeva@gmail.com	Freeff
9.	Соискатель	Самадов Хукмиданн	Технологии и дизайна	Технологии текстильных изделий	samadov82_2013@mail.ru	(PD)
10.	кл.н. ст. преподаватель	Муродова Шахло	Информационно — коммуникационных технологий	Информационные системы и технологии	murodova_1963@meil.tv	dilling
11.	Ассистент	Музяффарова Хафиза	Информационно — коммуникационных технологий	Высшей математики и информатики	hafizamo@mail.ru	Chaft-

Trainer / Tposep U.J. IU Rizvonova/V Pизвонов Signature/Tecnics Sumaner/Gasserius Fice rectos / Ripoperrop Julium M. Yusupov M. Kicynos Signatura/Rigneco Surramo/Passense

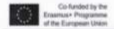




### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

#### WHAT HAS BEEN DONE?



NODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ASIA THROUGH NEW TECHNOLOGIES



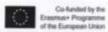
TAJIKISTAN / ТАДЖИКИСТАН
TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN/ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТАДЖИКИСТАНА

LIST OF TEACHERS

who participated in the course for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods conducted from 28.99.2020 to 17.10.2020 conscient appropriate the conducted from 28.99.2020 to 17.10.2020

участвующих в курсе по приобретению цифровых навиков и инновативных методов обучения, проведенный с 28.09.2020 по 17.10.2020 года

No	Position and degree Ученое звание и степень	Surname, first name, middle name Фамилия, имя, отчество	Faculty Факультет	Department Кафедра	E-mail E-agpec	Signature
1	Ст. преподяватель	Зиевидинов Сухроб	Инженерно – технологический факультет	Машин и аппаратов пищевых проманодств	suhrobz@mail.ru	Cris
2	кандидат технических наук	Мирэозода Гугвизимад	Инженерно — технологический факультет	Мацин и аппаратов пицевых производств	gulmahmad-xifirmail.ru	OH1
3	Ния	Холов Сайкомид	Инженерно — технологический факультет	Технологии пищевых продуктов	Shelov.12@mei.ru	Tark
4	Ассистент	Самадов Ислом	Инженерно — технопогический факультет	Технологии пищевых продуктов	Islomiddin-1985@meil.ru	Qu'
5	жандадат экономических каук	Хабибов Абдурахмон	Инженерно — технологический факультет	Мацин и алпарятов пищевых производств	habibovi@bk.ru	34



NACCEMBLATION OF HIGHER EDUCATION IN I THROUGH NEW TECHNOLOGIES

9

6	Ассистент	Садуллозода Исмоил	Телекоммуникации и профессионального обучения	Физики, телекоммуникации и технических дисциплин	ismoil-sadulloevi@bk.ru	Se
7	Ст. преподаватель	Садуплоева Гулнора	Технологии и дизайна	гуманитарных дисциплин	gulnoramahmadovna@mail.ru	al
8	Ассистент	Макмадчонов Исмон	Информационно – коммуникационных технологий	Высцей математики и информатики	ismonjonm@mail.ru	dutts
9	Ассистент	Давлятова Мехрангез	Экономиям и финансов	Экономика и управление	mehrangez86@mail.nz	queto
10	Аосистент	Мунахвараи Собирчон	Менкдународного менедимента и маристинга	инвестиционного менеджмента и маркетинг	munahvara91@mail.ru	CH

Trainer / Тренер Дизир / А. Muminov/А. Мумино Signature Полно. Summer Рамилия





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

#### WHAT HAS BEEN DONE?



MODERNISATION OF HIGHER EDUCATION IN CENTRAL ASIA.
TIMOUGH NEW TECHNOLOGIES



#### TAJIKISTAN / TAJIKUKUCTAH

TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN / ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТАДЖИКИСТАНА

#### LIST OF TEACHERS

who participated in the course for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods conducted from 11.01.2021 to 01.02.2021

#### СПИСК ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ.

участвующих в курсе по приобретению цифровых навиков и инновативных методов обучения, проведенный с 11.01.2921 по 01.02.2021 года

No	Physics and daylor Phonos seems a physics	Surname, first name, middle name Фамилик, имя, отчество	Faculty (Daxynhiter	Department Кафедра		ogneture ogneture
1,	Ассистент	Мижихова Аворгул	ТиПО	PShiftO	ammamachidrodeigmeit.nx 1	KE.
2	Ст.преподаватель	Акбарова Мунира	ТиД	Гум. дис.	maira-7676 gmail.ru	de
3.	Ст.преподаватель	Набиев Абдугафор	Tigl	Тех.текст. изд.	magefeldemail.es 72	an
£.	Ассистент	Салимова Фарзона	Tigit	Гум. дис.		90
	Ст.преподаватель	Шамсова Бибихосият	MMnM	Ня. языков	sharmore abiliomail ro	y
3.	Ассистент	Шогуломова Сатригул	MMaM	Ив. языков	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	do
1.	Ст преподаватель	Рачабова Фируза	MMaM	HMiM	Drumesdates attomet con-	ist .
ì.	Кан.	Сангинов Социб	MMaM	HMnM	rendimental State Car	1
9.	Ст преподаватель	Мирзоева Фарзона	MMM	Ин. языков	factoral_microgramates Cd.	wift Wh
10.	Ассистент	Тураева Азиза	MMaM	Ин. языков	azizanawa21@gmait.com	14

		of the European Union	CH	(EdTet )	404	- 0
11.	Ст.преподаватель	Рахимова Киматтул	MMidM	Ин. языков	kinst_2004@mall.rs	Augh
12.	Ст.преподаватель	Нуров Навруз	MMaM	Ин. жылов	потыслять 87 фонцея	11.40
13.	Ст.преподаватель	Заробекова Аниса	ТиПО	ОПиКЧ	amerbekes alimaliza	sh.
14.	Ассистент	Гирдиков Изутуало	ТиД	Гум. дис.	temile-doningmettre	00
15.	К.т.н.	Бобиев Озимчон	Tit/I	Тех.текст. изд.	squidinals	Carl
16.	К.п.н. ст. Пр.	Танрова Дизором	TuffO	РЯнПО	dhne_1198gmiln	Shitch
17.	Ст.преподаватель	Нуруллоска Замира	ТиПО	РЯнПО	medicowanisająmatai	Jung.
18.	Ст преподаватель	Диловиршоев Рамшел	TidO	Физ.вос.	mr. remaindere to	Lif
19.	Ст.преподаватель	Фитхуллоев Бузургмехр	TidIO	Физ.вос.	Conspirence practice	and the same
205	Canananananan	A	Tell	Typ. auc.	obstructional guardon	6299

Trainer / Tpevep H. Qayumova / X. Kaxouca Signature/Trigono. Last name/Passonia

Онимбейноза Парвина

Ассистент

T laD





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for trainers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

WHAT HAS BEEN DONE?









### **PROJECT MAIN TASKS:**

Organizing courses for lecturers for the acquisition of digital skills and innovative teaching and learning methods.

### WHAT HAS BEEN DONE?



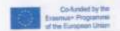






### **PROJECT MAIN TASKS:**

**Developing 5 web-based courses. WHAT HAS BEEN DONE?** 



TAJIKISTAN - TECHNOLOGICAL UNIVERSITY OF TAJIKISTAN ТАДЖИКИСТАН – ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТАДЖИКИСТАНА

List of teachers - developers of e-Learning courses Список преподавателей - разработчиков курсов электронного обучения

No	Position and degree Yvende Stienne H	Sumame, first name, middle name Grawknes, was, отчество e-mail e-appec	Faculty Gesynatet Department Kadeapa	Name of the course Hazasenee sypca	Web address (URL)Aupec s интернетя	Подпись
1	Assistant Assistant	Mumrov Amula Zeydulicevich Mysseca Aspynno 3akpynnoelen amulic25@gmail.com	and artifical intelligence Department of information Systems and Technologies  Фекультет информационно – вомунивационных и вопусственный интелности Кафедра информационные системы и технология	Corosu nergis	https://moodle.tut.ty/bourse/view.php?id=2	OFF OFF
2	Assistant	Уивиро» Вхнекипёлол Тонгомол Юсупов Джесур Тохирович јаки194 12 Втай ги	Faculty of information – communication and efficial intelligence Department of Programming and Computer Engineering Фазультет информационно – коммунивационно и искусственный интеллект (кафедра программирования и компьютерной инженерия	Основы веб-дизайн		JUES .
3	Senior Lecturar Старший прегодиватиль	Rusonova Umeda Mahmadjorovna Picasonosa YMADA Manaspisonosa u r. informatiĝiniski ru	Раситу of information – communication and artificial intelligence  Серентием от пред пред пред пред пред пред пред пред	technology	https://mpodie.tut.t/course/view.php?td+6	ef

-		Court	and the party of t	R EDUCATION IN CONTRA W TECHNOLOGIES BUTWE)	707	
4	PHO IN Economics Kangagat secretarisectas says	Навіли Аббигапіпол Накіпісовчіст Хабибов Абдурахмон Хавинбович павілочіфок пи	Faculty of Engineering and Technology Department of Technology, Food Production Множеверно – технологический факультет Каредов технология пишевых применадота	Неат Епривеста Теппотехника	https://moudle.tut.groume/view.php?td=3	N. J.
5	РНО и Есопоміса, Авасс Ргоб Кандидат эксномических наук, доцент	Sattorov Abdurasul Abdugaferovich Carropos Aбдурасул Абдугафорович «_resul2131@mail.ru	Faculty of Economics and Finance Department of Economic Theory and Development Economics Факультет закрымителя в финансов Кифедра экономической теории и засидению развития	Макроженомика	https://moodie.tut.tj/course/view.phg/hd=12	CHE CHE

All topics / lectures of the above courses have been published in university LMS Moodie (https://moodie.tut.tj/ in full in three formats.

PowerPoint format suitable for delivering using interactive electronic white board.

The home page of each web-based course and all published fies contain all the mondatory attributes - logos and the title of HIEdTec project. All web-based courses are free

Все темы / пекция вышеуприннутых курссе опубликованы на университетской LMS Moodle (https://moodle.tut.ij) в полном объеме и трек форматек

Начальная страница наждого web-базырованного курся и асе опубликованны, файлы садаржат асе обязательные этрибуты – поготилы и тему проекта HEGTec Все web-базированные курсы свободны для использования в образовательных цапях.





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Developing 5 web-based courses. WHAT HAS BEEN DONE?



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



### ВИРТУАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА ТАДЖИКИСТАНА VIRTUAL LIBRARY OF TAJIKISTAN

Донишгохи технологии Точикистон - Technological University of Tajikistan

Асосхои технологияхои иттилоотй - (Basics of information technology)

Асосхои системахои оператсионии Linux (Basics of OS Linux)

Acocxou WEB-дизайн (Basics of web design)

Техникаи гармо (Heat Engineering)

Макроиктисод - Macroeconomic

ПРОЕКТНОЕ ОБУЧЕНИЕ - PROJECT BASED LEARNING COURSE

#### September 2022

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	C6	Bc	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30			

#### Основное меню

Bиртуальная библиотека электронных курсов HiEdTec

#### Категории курсов

- Донишгохи технологии Точикистон Technological University of Tajikistan
- Донишгохи давлатии Хоруғ Khorog State University
- Донишгоҳи техникии Тоҷикистон Tajik
   Technical University

Все курсы ...





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Creating virtual libraries with digital educational resources.

WHAT HAS BEEN DONE?

Портали курсхои онлайнй - Online courses portal

В начало

#### Навигация

В начало

Поиск

Виртуальная библиотека электронных курсов HiEdTec

э Курсы



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



#### ВИРТУАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА ТАДЖИКИСТАНА VIRTUAL LIBRARY OF TAJIKISTAN

Доништоки технологии Точикистон - Technological University of Tajikistan

Донишгохи техникии Точикистон - Tajik Technical University

Донишгохи давлатии Хоруғ - Khorog State University

This document has been produced with the support of the EUROPEAN COMMISSION

under the ERASMUS+ Programme.

KA2 - Capacity Building in the Field of Higher Education: 598092-EPP-1-2018-1-BG-EPPKA2-CBHE-SP.



#### September 2022

The	Br	Cρ	307	Dr.	CB	Вє
			1	2	1	-4
5	- 6	7	8	9	10	11
12	13	34	15	16	17.	1.0
19	29	21	22	73	24	25
36	27	28	29	30		

#### Основное меню

 Виртуальная библистека электронных курсов HiEdTec

#### Категории курсов

- Доништоки технологии Точикистон -Technological University of Taylostan
- Доништохи давлатии Хорут Khorog State University
- Доништохи техникии Точикистон Таjik Technical University

тисе курсы ...

WELLIGHTEN ALTERNAS

COM NOVEMBER AND DESIGNATION OF STREET AND ASSESSMENT OF

Пользователи на сайте





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Creating virtual libraries with digital educational resources.

### WHAT HAS BEEN DONE?



THROUGH NEW TECHNOLOGIES (HIEdTec)



#### ВИРТУАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА ТАДЖИКИСТАНА VIRTUAL LIBRARY OF TAJIKISTAN

Донишгохи технологии Точикистон - Technological University of Tailkistan

Acocycu resisconomical irrandona - (Rasics of information technology)

Acocook cycrevasion onegationorem Linux (Basics of OS Linux)

Асоскои WEB-дизайм (Basics of web design)

Texminian rapsio (Heat Engineering)

Макроинтисод - Масгоесопотно

DPODITHOE OG/YEHME - PROJECT BASED LEARNING COURSE

Доништоки техникии Точикистон - Tajik Technical University

Донишгохи давлатии Хоруғ - Khorog State University

This document has been produced with the support of the EUROPEAN COMMISSION.

under the ERASMUS+ Programme.

KA2 - Capacity Building in the Field of Higher Education: 598092-EPP-1-2018-1-BG-EPPKA2-CBHE-SP.

Q. Вы используете гостевой доступ (Виод)

					- 1	. 2	
1	4	3	4	7	2	9	
10	11	12	23	14	15	14	
12	38	19	20	21	22	21	
24	23	26	27	28	29	30	
11							

Основное меню

 Виртуальная библиотека электронных курсов НібеТек

Категории хурсов

 Доништови технологии Точниистон-Technological University of Tajikistan

 Доништоки давлении Хорук - Юкогод State University

Домиштоку техничким Точикистон - Тарк.
 Тесhnical University

Ece sypow -

Пользователи на сайте

Нет пользователей на сайте (последние 5 минут)





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Participating in the development of Internal evaluation system and Quality assurance plan.

WHAT HAS BEEN DONE?



D5.4 Evaluation reports on the Centres for Innovative Educational Technologies\_Tajikistan

D5.4 Отчеты о результатах оценки Центров для инновационных образовательных технологий

This Questionnaire should be the source for the evaluation

Please fill in the questions based on the quality of the corresponding Innovation center in
your institution. The center should be suitable for innovative work with students and staff





### **PROJECT MAIN TASKS:**

Hosting a project meeting. WHAT HAS BEEN DONE?



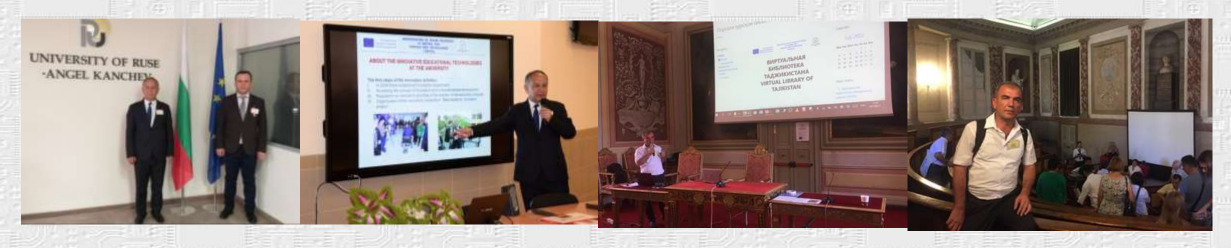






### **PROJECT MAIN TASKS:**

Participating in project meetings. WHAT HAS BEEN DONE?









### **PROJECT MAIN TASKS:**

Participation in the implementation of the project dissemination and exploitation plan.

(Dissemination and visibility of the project results)







# Developing a strategy for upscaling and extending the project's impact to the national level







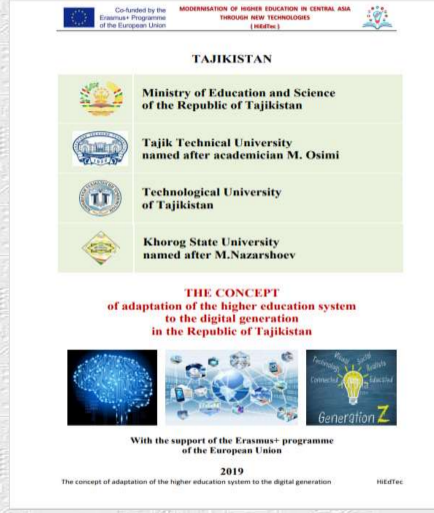
# Developing a strategy for upscaling and extending the project's impact to the national level







# Providing the concept of adapting the education system to the digital generation to all universities in Tajikistan







### Training lecturers from other universities









# Organizing and participating in round tables with presentations about the HiEdTec project











# Publishing information on social networks about the project HiEdTec









### **Participating in Erasmus days**







# Other activities related to dissemination and visibility of the HiEdTec project:

Лонхахон байналыналын гранти, ки Доништохи технологии Точикистон дар амалишанин онхо азло буд ва интироки фахол дорад.























Доношения тенняления Точковисток дар свети факологеть берункарий ка бе рос мондани заменирико бо мунетижени таклични копрод концерт, дарофия доножний байнаковизьних такличий ка фондлом дактителям такличным дар бейни таклични мунетижни концерт пожесоф буда, тамунбан экое тами закой насудаются, Камасова зайначи онублорому профессирому донишего дар замуноси тумогуни баринокого байкальноскій большиновдком челиб онд ба румди такличит за такличи такличий дворжат измуда, солобе гранито за будожном такличий менадамы. Соли такличи 2017/2018 маркали темперенного комплючери за такличим денежних дар однужи баринован РЕССТИТ.





