

Эдиль Байсалов посетил кампус УЦА в Нарыне



Эдиль Байсалов (2-ой справа) в телестудии во время экскурсии по кампусу. Слева направо: Доктор Сохаил Ашрафи (заместитель декана Нарынского кампуса), доктор Максим Хомяков и Назар Айтиев (менеджер по оборудованию УЦА).

Эдиль Байсалов, заместитель председателя Кабинета министров Кыргызстана, посетил кампус УЦА в Нарыне 7 июня для обсуждения перспектив сотрудничества. Его сопровождали Садыкова Эльмира Аманатовна, заместитель губернатора Нарынской области, и Есенаманова Салтанат Кадыровна, начальник социального отдела аппарата губернатора Нарынской области. Господин Байсалов был тепло

встречен д-ром Максимом Хомяковым, деканом Школы гуманитарных и точных наук УЦА, и преподавателями.

Г-н Байсалов выразил восхищение долгосрочными проектами развития, осуществляемыми Сетью развития Ага Хана, включая УЦА. Он поделился своим видением инвестирования в образовательный сектор страны и был рад узнать, что УЦА

является расширяющимся проектом, который включает создание программ магистратуры и аспирантуры.

Д-р Хомяков ознакомил заместителя председателя с проектами под руководством студентов, а также с недавно запущенной Программой повышения устойчивости города Нарын и Программой развития туризма.

УЦА и Университет Саймона Фрейзера (SFU) представили доклад о профессиональном развитии преподавателей

Университет Центральной Азии и Университет Саймона Фрейзера (Ванкувер, Канада) представили доклад «Уроки совместных программ по профессиональному развитию преподавателей» на престижной ежегодной конференции и выставке Азиатско-Тихоокеанской ассоциации международного образования (APAIЕ) 2022. Она собрала со всего мира тысячи профессионалов, увлеченных международным образованием, представила возможности для установления контактов и обмена новыми достижениями в области международного образования.

От УЦА участвовали доктор Салим Сумар, директор по академическому развитию и глава международного офиса, и Махфират Олимшоева, преподаватель УЦА и кандидат наук в Университете Саймона Фрейзера (SFU). SFU представляла Шахин Нанджи, Исполнительный директор SFU International. Доклад на тему «Внедрение принципов справедливости, разнообразия и инклюзии (EDI) в международное сотрудничество для повышения квалификации преподавателей» получил большое признание на конференции.

В докладе были представлены глобальные приложения и проблемы EDI, а так-



же наблюдения из опыта УЦА и SFU по профессиональному развитию преподавателей. За последнее десятилетие был отмечен большой прогресс в национальных тенденциях к справедливости, многообразию и инклюзивности,

Продолжение на стр. 3

Гражданское образование в Кыргызстане

Инициатива гражданского общества УЦА провела панельную дискуссию для обсуждения результатов недавно проведенного исследования по вопросу гражданственности в Кыргызстане. В сотрудничестве с Ассоциацией «Smart Жаран», Фондом Сорос (Кыргызстан) и УЦА исследовательская компания PII провела исследование с целью оценки уровня гражданских знаний, социально сознательных инициатив и общественно-политического понимания среди населения Кыргызстана.



Эксперты на панельной дискуссии «Гражданское образование в Кыргызстане».

Исследование проводилось с использованием методики «Тест гражданственности», которая была опробована в ряде постсоветских стран, включая Украину, Молдову и Беларусь. В ходе исследования была проведена непредвзятая оценка ситуации с гражданским обществом в

стране. В дискуссии, которую вел Медет Тюлегинов, политолог и эксперт по гражданскому обществу, приняли участие представители сектора образования. Участники работали над разработкой

предложений и рекомендаций по внедрению подходов и инструментов в образовательном секторе для повышения уровня гражданского образования в Кыргызстане.

Студенты УЦА обучаются навыкам поиска работы на Дне карьеры



Студенты УЦА участвуют в интерактивной сессии по навыкам поиска работы в Душанбе.

Объединив более 65 национальных и международных компаний в Душанбе и Бишкеке, отдел кооперативного образования УЦА организовал успешные Дни карьеры для студентов ШГТН УЦА.

Успешные предприниматели и ведущие специалисты из различных областей, а также представители программ студенческого обмена представили свои компании и пообщались с руководством, преподавателями и студентами УЦА. Выдающиеся лекторы провели интерактивные сессии, посвященные профессиональному росту, значению нетворкинга, поиску работы и сопутствующим навыкам. Специалисты по кадрам из ведущих компаний провели имитационные собеседования и дали ценные советы студентам.

У студентов также была возможность представить свои резюме и наладить связи. Несколько компаний предложили студентам стажировку во время Дня карьеры. Выпускники УЦА также приняли участие в мероприятии и поделились ключевыми уроками, полученными на корпоративном рынке, и дали советы по подготовке к профессиональной жизни.

Создание возможностей для студентов УЦА



В Зимней школе. Слева направо: профессор Гордон Хуш (руководитель Школы инноваций, Школа искусств Глазго), профессор Филипп Хайдкамп (профессор, Международная школа дизайна в Кёльне), доктор Альберт Фустер (академический директор Школы дизайна и инжиниринга Барселоны) и доктор Сохаил Ашрафи (UCA).

Доктор Сохаил Ашрафи, заместитель декана Школы гуманитарных и точных наук УЦА, посетил зимнюю сессию в Инновационной школе (Школа искусств Глазго в Шотландии). Недельная зимняя школа помогает участникам из других школ осмыслить и концептуализировать постоянно развивающиеся отношения между людьми, технологиями и природой.

Цель поездки - создать для студентов УЦА возможность поделиться своими взглядами и навыками в международной и междисциплинарной обстановке. Эта возможность позволит им принять концепцию «проектирования бесед» и создать новые способы мышления и реагирования на современные вопросы и проблемы», - сказал д-р Ашрафи.

Обучение учителей в Бишкеке



Доктор Хамид Хан отвечает на вопросы школьных учителей.

В сотрудничестве с Управлением образования мэрии Бишкека, Школа профессионального и непрерывного образования УЦА провела семинар по повышению квалификации для 117 учителей.

«Это кажется очень простым, но современные методика помогли мне понять, почему ученики испытывают трудности при изучении новых слов. Доктор Хамид научил нас эффективным и интересным инструментам обучения для расширения словарного запаса учащихся на основе

примеров из реальной жизни. Мы также узнали, как преподавать грамматику и основные навыки чтения, говорения, аудирования и письма», - сказала Бахтугулова Айдай, учитель английского языка из образовательного комплекса «Гимназия № 12».

Доктор Хамид Хан, доцент Школы гуманитарных и точных наук УЦА, провел двухдневный семинар для учителей по эффективным методам преподавания английского языка.

Публичная лекция:

Модель зеленой экономики для Кыргызской Республики



Доктор Темиркулов проводит публичную лекцию в УЦА в Бишкеке.

Кыргызстан применяет принципы зеленой экономики для раскрытия всего экономического потенциала страны. Для

обсуждения возможностей устойчивого экономического роста и потенциала модели зеленой экономики Институт

Начало на стр. 1

Доклад УЦА и Университет Саймона Фрейзера (SFU)

которые включены в стратегический план на национальном уровне, но глобальное измерение, похоже, отсутствует. Авторы пришли к выводу, что EDI должна продолжать отмечать человеческие различия, потому что, хотя таланты глобальны, возможности могут быть не такими.

Среди целей обучения, освещенных в совместной презентации, были следующие: 1) поделиться опытом эффективного международного партнерства для развития профессорско-преподавательского состава; 2) углубить понимание того, как включить в такое сотрудничество соображения и подходы, касающиеся равенства, разнообразия и инклюзивности; 3) изучить варианты и идеи для продвижения к более совершенным международным партнерствам нового поколения между Востоком и Западом.

SFU является одним из значимых партнеров Программы профессионального развития преподавателей УЦА в Центральной Азии. В настоящее время три преподавателя и одна выпускница УЦА обучаются в SFU в магистратуре и аспирантуре.

государственного управления и политики УЦА пригласил д-ра Азамата Темиркулова, начальника отдела анализа и мониторинга реформ Администрации Президента Кыргызской Республики. В ходе лекции доктор Темиркулов затронул широкий круг вопросов, связанных с экономической безопасностью и экологической устойчивостью страны. Он говорил о важности ротационного выпаса скота, который улучшает качество пастбищ в долгосрочной перспективе. Он также говорил о важности изучения альтернативных источников дохода для фермеров и о том, как вырубка лесов приводит к потере биоразнообразия.

Модель зеленой экономики была разработана правительством Кыргызстана совместно с группой экспертов в 2016 году, в настоящее время она внедряется Кабинетом министров Кыргызской Республики.

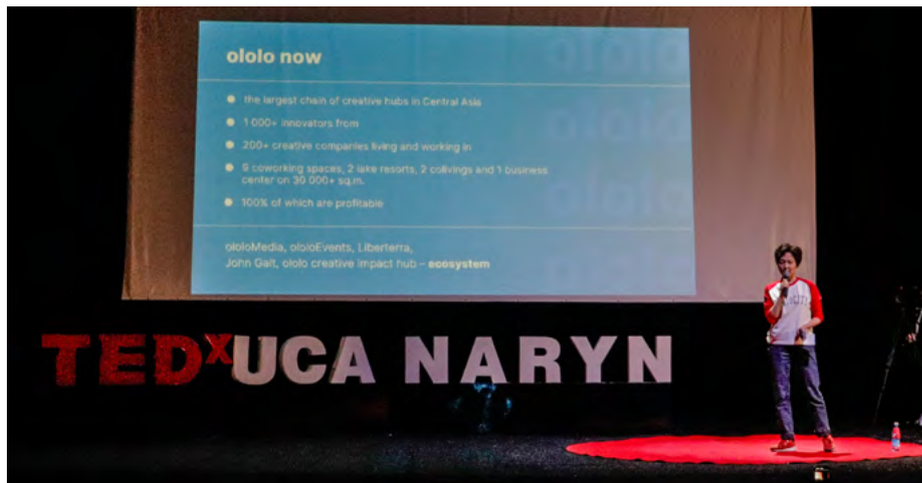
TEDxUCANaryn исследует, почему меньше значит больше

В современном мире, где счастье часто зависит от материальных благ, зависит ли подлинное счастье от концепции «меньше - значит больше»? Живя в век избытка информации и постоянных отвлекающих факторов, студенты УЦА из Нарынского кампуса организовали TEDx Talks, собрав вместе докладчиков из разных профессиональных и этнических слоев.

Динара Руслан, генеральный директор и основатель компании Codify (группа IT-компаний) в Кыргызстане, рассказала о своем трудном пути, в результате которого она стала одним из ведущих предпринимателей в стране.

Доктор Сохил Ашрафи, заместитель декана ШГТН УЦА, поделился своим видением темы «Внимание и присутствие»: как сознательное существо мы познаем мир через моменты внимания, направляя свой ум на определенные вещи, находящиеся в непосредственной близости или вдалеке.

Соучредитель группы компаний Ololo в Кыргызстане Айнура Аманалиева изучила концепцию финансовой грамотности в Центральной Азии; она пролила свет на то, как минимализм может помочь распределить деньги финансово обоснованно и избежать расходов, которые не добавляют ценности в жизнь человека.



Во время своего выступления на TEDx Айнура рассказывает о том, как Ololo выросла с первоначального капитала всего в 150 долларов до крупнейшей сети коворкинг-пространств в Центральной Азии.

Абдулла Назари, студент первого курса УЦА, поделился своим пониманием осознанного распознавания вредных привычек и способности трансформировать себя в лучшую свою версию, чтобы жить продуктивной жизнью. Зарастин Холбаш, студентка старших курсов, рассказала о значении минимализма в создании здоровых и гармоничных отношений. Она подчеркнула, что важно быть подлинно честным перед самим собой, чтобы привлечь в свою жизнь нужных людей.

Призывая людей сократить потребление социальных сетей и стремиться к поиску цели в жизни, Алиф Халфан, вице-президент по продуктовой стратегии компании

The Walt Disney Company, поделился своим опытом минималистичного образа жизни.

Смерть близких и родных часто может стать глубоким жизненным опытом. Люси Палмер, старший преподаватель UCA, изучила опыт потери близких и друзей и поделилась мудростью и ясностью, обретенными в процессе перехода.

В рамках Tedx Talks в кампусе Нарын также состоялось мероприятие под названием «Всемирное кафе» - там почтили память Мавланы Джалала аль-Дина Руми, исполнив его стихи и вспомнив его учение о простоте в жизни.

Развитие человеческого капитала в горных регионах

Профессор Сохаил Накви, ректор УЦА, вместе с профессором Мохсеном Моаззеном, заведующим кафедрой наук о Земле и окружающей среде, и Алиёром Мародасейновым, координатором программы «Партнерство горных университетов», посетили Хорогский государственный университет с целью дальнейшего расширения сотрудничества между двумя учебными заведениями.

Во время визита УЦА передал новое оборудование для кафедры геологии ХГУ в рамках программы «Партнерство горных университетов» (MUP). Программа была создана для поддержки горных университетов в Центральной Азии, Афганистане и Пакистане путем повышения качества образования в регионе и внесения вклада в социально-экономическое развитие сообществ.



Во время осмотра объектов. Слева направо: Профессор Сохаил Накви, доктор Моаззен, Тавфик Мирзоев (декан факультета естественных наук ХГУ) и Алиёр Мародасейнов.

Профессор Накви осмотрел объекты ХГУ, включая геологическую лабораторию и электронную библиотеку, которая также была создана в рамках программы MUP.

Музыкальный ансамбль «Устатшакирт» выступает в УЦА

Созданный в рамках Музыкальной программы Ага Хана, музыкальный ансамбль «Устатшакирт» – это инициатива, посвященная возрождению местных музыкальных традиций в Кыргызстане. Стремясь к этой цели, «Устатшакирт» продолжает активно сотрудничать с образовательными учреждениями от начальных школ до университетов в семи регионах страны, предлагая семинары, тренинги и краткосрочные курсы.

В апреле ансамбль дал большое музыкально-театрализованное представление «Акаткын и Мырза уул» в Центральном административном офисе УЦА. Возрождая древний эпос, группа молодых исполнителей представила историю любви с современной музыкой, живыми пер-



Танец в исполнении ансамбля «Устатшакирт» в УЦА.

сонажами и прекрасной хореографией.

Наряду с сотрудниками УЦА на представлении присутствовали доктор Баркат

Фазал, дипломатический представитель АКДН в Кыргызстане, в сопровождении госпожи Миназ Фазал, сотрудники АКДН и высшее руководство УЦА.

Импровизационная музыка в Кыргызстане



Учащиеся Нарынской детской школы искусств готовятся к выступлению на проекте «Жаш Кайрык».

В рамках программы культурного производства отдела культурного наследия и гуманитарных наук УЦА «Кыргыз Кайрык» (музыкально-образовательный проект) запустил программу «Жаш Кайрык» для студентов и преподавателей по всему Кыргызстану.

«Жаш Кайрык» (свежая/новая мелодия) – это музыкальная программа, призванная помочь людям открыть для себя музыкальные импровизации. «Она прививает учащимся любовь к музыке и исполнительству на всю жизнь», – говорит Дастан Биримкулов, кыргызский музыкант и композитор, возглавляющий проект.

В рамках четырехдневной программы проводятся занятия по импровизации и композиции, которые завершаются мини-концертом, на котором выступают молодые музыканты, обучающиеся в му-

зыкальных школах.

«Жаш Кайрык» – это более молодая версия «Кыргыз Кайрык», программы, направленной на сохранение и развитие музыкального наследия кочевого народа Центральной Азии посредством создания композиций, освоения техники исполнения кыргызской музыки и возрождения традиционной кыргызской музыки.

Программа «Жаш Кайрык» была запущена в Нарынской области в апреле, и в будущем она также отправится в Иссык-Кульскую область. Молодые музыканты, участвующие в программе, также получают возможность изучать «Этно-сольфеджио», недавно выпущенный музыкальный учебник, основанный на кыргызских мелодиях, разработанный при поддержке Университета Центральной Азии.

УЦА становится ступенькой к успеху



Данияр Нурланбеков, студент уникальной программы академических достижений (AAP) Школы профессионального и непрерывного образования, был отобран для участия в международной программе обмена студентами – FLEX 2022.

Данияр поступил в ШПНО г. Нарын в октябре 2021 года и продемонстрировал отличный прогресс в учебе, особенно в изучении английского языка. Один из его преподавателей, Вэл Юбэнкс, сказал: «Данияр поразил меня своим трудолюбием, настойчивостью, собранностью, зрелостью и оптимистичным взглядом на жизнь».

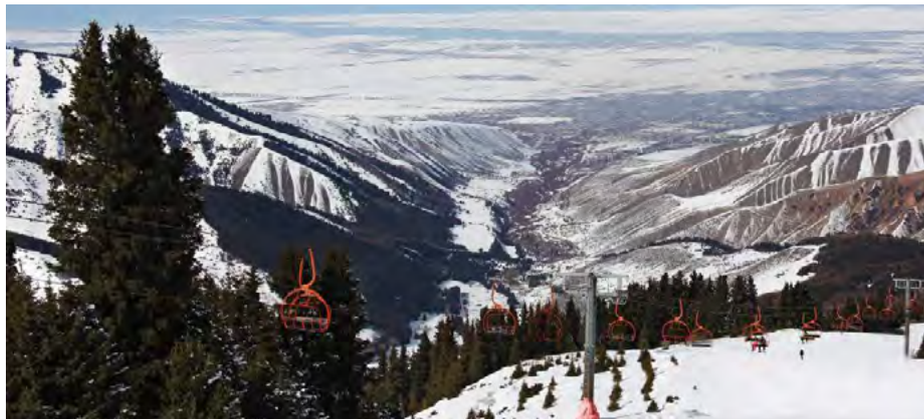
Программа AAP была разработана для того, чтобы помочь учащимся из развивающихся регионов подготовиться к поступлению в престижные университеты, получив прочные знания и навыки в области английского языка, математики и естественных наук.

Научный сотрудник УЦА выиграла грант Оумирсерика Касенова

Залина Еникеева, научный сотрудник Института государственного управления и политики УЦА, получила грант имени Оумирсерика Касенова от Центрально-азиатской программы Университета Джорджа Вашингтона и Центрально-азиатской аналитической сети.

Признавая ее значительный исследовательский вклад в области индустрии туризма, исследование Залины о состоянии зимнего туризма в Караколе (популярном туристическом направлении) было опубликовано Программой Центральной Азии.

Кыргызстан является вторым по популярности туристическим направлением для казахстанского населения после России. Однако количество казахских туристов в Кыргызстан сокращается из-за экономического спада, вызванного девальвацией казахской валюты. В статье анализируется ситуация с туризмом в Караколе до и во время пандемии.



Катание на горных лыжах на горнолыжном курорте Каракол.

Залина провела интервью с местными экспертами в сфере туризма, владельцами предприятий, связанных с туризмом, туристами из Казахстана и представителями государственных органов, чтобы определить проблемы, которые отпугивают туристов. Существует несколько проблем, включая удаленность курорта от Казахстана, плохое качество дорог

в городе Каракол и отсутствие других развлечений, кроме катания на лыжах. Кроме того, на юге Казахстана есть ряд горнолыжных баз, которые конкурируют с горнолыжным курортом Каракол.

Читать полный текст статьи: <https://centralasiaprogram.org/digital-transformation-tourism-sector-analysis-almaty-karakol-case>.

Сотрудники УЦА

Вдохновляющий карьерный рост Гулру Шариповой в УЦА



Гулру Шарипова (2-ая слева направо) с коллегами из финансового отдела УЦА.

«Я пришла в УЦА в 2002 году, когда в нашем офисе было несколько стульев и столов с одним копировальным аппаратом». Гулру Шарипова родом из Хорога (Таджикистан), она уже 20 лет работает в УЦА на разных должностях, внося ценный вклад в развитие горных сообществ.

«До прихода в УЦА в качестве координатора обучения в Школе профессионального и непрерывного образования (ШПНО) я также участвовала в проведении исследований для определения курсов, востре-

бованных в регионе Горно-Бадахшанской автономной области». Гулру была частью команды, которая помогала в создании программы в первые дни работы ШПНО в Хороге. Она работала в ШПНО на разных должностях до 2018 года, когда приехала в Бишкек, чтобы работать в УЦА в качестве финансового директора.

«За эти годы УЦА помогла мне подняться по профессиональной и академической лестнице. Мне помогло участие в нескольких программах, включая получение степе-

ни Executive MBA в Кыргызско-Российском Славянском университете в рамках инициатив УЦА по развитию персонала».

Гулру использует любую возможность, чтобы внести свой вклад в улучшение жизни молодых людей, инвестируя в свой родной город; она разработала и проконсультировала ряд предпринимательских проектов в ШПНО: «Даже сейчас, всякий раз, когда я приезжаю домой во время каникул, я нахожу время, чтобы стать волонтером и помочь студентам в разработке их бизнес-планов и стратегий. Наблюдать за успехами моих студентов - одно из тех удовольствий, которыми я очень дорожу в своей жизни».

Имея опыт работы в течение двух десятилетий и наблюдая за расширением объектов УЦА в четырех странах, Гулру поделилась своим опытом работы с представителями разных национальностей: «УЦА - это уникальный проект в Центральной Азии, который не только поощряет сотрудничество между странами, но и продвигает ценности разнообразия и плюрализма среди своих сотрудников, и позволяет нам чувствовать себя как одна семья».

Студенты УЦА устанавливают ориентиры в исследованиях в области информационных технологий

Инновации - это непрерывный процесс, которым человечество занималось на протяжении веков. Это бесконечное путешествие, которое состоит из небольших улучшений, направленных на использование огромных возможностей в будущем. Либо человек придумывает новый способ мышления, либо внедряет новую технологию, конечным продуктом остается добавление стоимости, которое ведет к улучшению общего качества жизни.

С созданием УЦА вблизи высоких гор Тянь-Шаня в Нарыне и Памира в Хороге университет стремится обучать молодые умы региональных народов, чтобы они могли конкурировать в быстро развивающемся мире.

По мере того как вторая группа студентов Школы гуманитарных и точных наук УЦА приближается к окончанию обучения, студенты факультета компьютерных наук добились успеха, внедряя социально ориентированные инновационные модели в ходе своих выпускных проектов. От разработки многоцепочечного токена с использованием технологии блокчейн до предложения эффективной методологии классификации МРТ головного мозга - студенты 2022 года выпускаются с динамичным набором идей, навыков и методов для эффективной конкуренции на мировом рынке.

Мехмуд Яр Байг, один из студентов УЦА, разработал методику обнаружения глубоко подделанных видео в интернете: «С ростом киберпреступности и фальшивых новостей для организаций стало еще важнее отличать настоящие новости от пропаганды. Используя решающие алгоритмы машинного обучения, она помогает определить, участвует на видео настоящий или поддельный человек».

Энергетический кризис и изменение климата озаботили Сарвиноз Тошпулову и вдохновили её: она разработала интеллектуальную методику прогнозирования энергопотребления в домах. Используя методы обучения на основе регрессии, Сарвиноз разработала технологию, позволяющую заменить ручной труд программным обеспечением, которое одновременно отслеживает потребление и контролирует растраты.

Она протестировала четыре модели, и наилучшие результаты показало дерево классификации и регрессии (Classification and Regression Tree).

Среди нескольких новых проектов - предложенная Джавадом Хайдером методика эффективной классификации МРТ головного мозга: «МРТ головного мозга - это первый шаг к обнаружению опухоли мозга. Чтобы уменьшить сложность процесса, предложенная модель выполняет предварительную обработку, извлечение признаков и классификацию, удаляя ненужную информацию и предоставляя МРТ-изображения хорошего качества с пониженным уровнем шума. В результате получается упрощенный ответ, является МРТ нормальным или нет». Предложенный Джавадом метод достигает 97,14% точных результатов, используя модель Decision Tree.

В то время как будущее криптовалюты все еще под вопросом, Кишвар Афзунов разработал многоцепочечный токен с использованием технологии блокчейн. Известная своей безопасностью и децентрализованной платформой, эта модель может быть внедрена в организациях для проведения таких мероприятий, как, например, голосование: «В онлайн-сообществе не будет центрального субъекта, поскольку любой, у кого есть токен, будет иметь право голоса». Технология побеждает многие деструктивные человеческие черты, которые приводят к неточным результатам и манипуляциям.

Расширяя рамки студенческих проек-



Студенческий IT-клуб и Ассоциация студенческого самоуправления в кампусе УЦА Хорог в сотрудничестве с «Эхо Таджикистана» организовали конкурс «Музыка живет здесь».



Доктор Айман Альджарбух, заведующий кафедрой информатики УЦА, руководит работой над диссертациями студентов.

тов, Атик Ахмад смоделировал биологические модели, используя модель Грея-Скотта: «Поскольку природа демонстрирует огромное разнообразие структур в живых и неживых организмах, меня всегда интриговала мысль о том, что эти организмы имеют схожие математические модели». Проект Атика расширяет возможности изучения сложных организмов студентами и специалистами из различных областей. Моделирование оказалось полезным для исследовательского сообщества при разработке предложений по лечению в области медицины.

Одна из основных задач УЦА, расположенного в сельской местности, - обеспечить равный и качественный доступ к образованию. Валерия Никифорова разработала платформу бесплатной электронной библиотеки для малообеспеченных сообществ. Отсутствие доступа к высокоскоростному интернету не позволяет людям из сельских общин полностью реализовать свой потенциал. Платформа Валерии - это недорогое решение проблемы ограничений в отдаленных регионах: «Существенное отличие этой платформы от других онлайн-источников заключается в том, что материалы будут загружаться на локальный сервер, доступ к которому затем сможет получить любой человек, подключенный к нему».

Будущие выпускники Университета Центральной Азии готовы оставить свой след в истории, стремясь к социальной ответственности и применению полученных навыков и методик на благо Центральной Азии и за ее пределами.

ДИНАРА МУСАБЕКОВА



С глубокой скорбью мы сообщаем о трагической гибели Динары Мусабековой, директора Инициативы гражданского общества Высшей школы развития. Сообщество УЦА потеряло одного из своих самых ярких представителей, а Кыргызстан и регион Центральной Азии - выдающегося защитника развития гражданского общества.

Динара пришла в УЦА в 2017 году в качестве директора-основателя Инициативы гражданского общества (ИГО). Благодаря своему динамичному руководству она добилась за короткое время замечательных результатов. В 2018 году ИГО возглавила усилия Кыргызской Республики по присоединению к Партнерству открытого правительства - многосторонней инициативе, обеспечивающей конкретные обязательства правительств по продвижению открытого правительства и расширению прав и возможностей граждан. В октябре 2018 года, во время торжественного открытия плана действий правительства, премьер-министр вручил Динаре сертификат признания за вклад в продвижение открытого правительства. В 2021 году ИГО получил значительное многолетнее финансирование на проект «Продвижение гендерного равенства через гражданское общество».

Страсть Динары, ее интеллект и многолетние управленческие навыки навсегда останутся вдохновляющим наследием в УЦА.

Сотрудники УЦА прошли тренинг первой помощи

Для обеспечения здоровой и безопасной рабочей среды сотрудники УЦА прошли обучение по оказанию первой помощи.

Медицинские тренеры были приглашены из Центра Красного Полумесяца в Бишкеке, Агентства Ага Хана по Хабитат в Хороге и Диагностического центра Ага Хана в Нарыне, чтобы продемонстрировать сотрудникам знания и навыки, необходимые для эффективной оценки и реагирования на ситуации, связанные с травмами, стихийными бедствиями и другими чрезвычайными ситуациями.



Сотрудники Агентства Ага Хана по Хабитат демонстрируют, как проверить частоту пульса.

Студенческая жизнь в фотографиях



Выпуск 2025 года отметил «Полпути к выпускному» в Хороге.



Клуб «Модель ООН» (MUN) под руководством студентов УЦА организовал тренинги для учащихся лицей имени Ага Хана в Хороге. Участники были ознакомлены со структурой Организации Объединенных Наций, ее миссией и целями. Студенты также узнали, как проводить исследования и составлять позиционные документы для конференции MUN.



Студенты из Хорогского кампуса УЦА и American Space состязались в конкурсе дебатов, организованном студенческим Клубом дебатов УЦА. Участники представили убедительные аргументы по следующему вопросу: Должны ли родители просвещать детей о стрессовых ситуациях в жизни, включая развод, смерть или банкротство?