

UCA NEWS

«Приключения начинаются здесь»

ВЫПУСК 21-12

ТАДЖИКИСТАН • КЫРГЫЗСТАН • КАЗАХСТАН

ДЕКАБРЬ 2021

Нарынский центр предпринимательства создаст рабочие места для молодежи



Джомарт Худайбергенов проводит занятия для начинающих предпринимателей в Нарынском центре предпринимательства (НЦП).

С целью создания рабочих мест в горных сообществах Университет Центральной Азии (УЦА) при щедрой поддержке Агентства США по международному развитию (ЮСАИД) и Фонда Ага Хана (АКФ) 13 ноября 2021 года открыл специализированный Нарынский Центр предпринимательства.

В рамках проекта «Местное преобразование: Преобразующее партнерство в Азии и в Африке» Школа профессионального и непрерывного образования УЦА создала в Нарыне целостный

центр для проведения интенсивных тренингов по предпринимательству и развитию бизнеса, запуска программ бизнес-инкубаторов и наставничества с акцентом на обслуживание местных сообществ, особенно молодежи.

«Цель НЦП - гораздо шире, чем просто обучение студентов концепциям критического мышления и решения проблем. Центр поможет привить молодежи Кыргызстана предпринимательскую культуру расширить сферу охвата до маргинализированной мо-

лодежи сельских общин. Вместо того чтобы молодые люди беспокоились о поиске работы, НЦП поможет им создавать рабочие места», - сказал Жомарт Худайбергенов, менеджер НЦП.

Отмечая необходимость создания рабочих мест в горном Нарынском районе, Азизулла Байг, региональный менеджер по мониторингу, оценке, исследованиям и обучению АКФ, сказал: «Во время нашего общения с бизнес-сообществом мы заметили: не так много молодых людей занимаются бизнесом, потому что у

Продолжение на стр 2

УЦА и правительство Кыргызстана проведут исследования по изменению климата

С момента своего основания в 2011 году Институт исследований горных сообществ (ИИГС) Университета Центральной Азии (УЦА) находится на переднем крае научных исследований по изучению сложных процессов на поверхности земли и в окружающей среде, которые влияют на горные сообщества. Для дальнейшего укрепления этой миссии 12 ноября 2021 года НИИГС подписал три Меморандума о взаимопонимании (МоВ) с правительством Кыргызстана для сотрудниче-

ства по важнейшим научным вопросам в области глобального потепления и изменения климата, снижения риска бедствий, загрязнения/качества воздуха, наблюдения за ледниками, безопасности водных ресурсов, энергетики, устойчивого развития и предоставления обществу достоверной информации для принятия решений путем интеграции данных, синтеза, анализа сценариев, моделирования и других инструментов развития.

Продолжение на стр 3



Доктор Муслимович вручает книгу «Атлас природных и техногенных опасностей на территории Кыргызской Республики», доктору Рою Сайдлу.

Начало на стр 1

Нарынский центр предпринимательства

них нет предпринимательских навыков и уверенности в себе. Подавляющее большинство молодых людей предпочитают работать по найму, что само по себе - большая проблема в условиях ограниченных возможностей трудоустройства в регионе. Проект «Местное преобразование: Преобразующее партнерство в Азии и в Африке» и НЦП стремятся работать с молодежью и поощрять ее к созданию возможностей для самостоятельной занятости».

Директор офиса экономического развития ЮСАИД Джошуа Темплтон, разделяя с УЦА аналогичную цель - помочь создать устойчивые бизнес-модели в стране, сказал: «Основной интерес ЮСАИД заключается в улучшении условий жизни населения Кыргызстана, и самым важным ресурсом этой страны

является креативность и способность ее жителей начинать свой бизнес и создавать рабочие места. С помощью этого Центра мы помогаем повысить потенциал людей в создании бизнеса и сделать жизнь лучше для всех в обществе».

Центр предпринимательства будет проводить программы «Экспертное предпринимательство» и «Бизнес-инкубация», в рамках которых студенты будут обучаться передовым бизнес-концепциям, включая лидерство и управление, а также предоставлять им рабочее место, поддержку наставников и возможности для налаживания контактов.

«Я вместе со своим сыном и внуком посетил множество курсов по предпринимательству в Школе профессионального и непрерывного образования,

а затем получил кредиты от KICB для создания нашего бизнеса. Сейчас наша тепличная продукция доступна на местных рынках, и во многом наш успех был достигнут благодаря поддержке, оказанной институтами Ara Xaнa», - сказал Калыкул Ысыралиев, выпускник ШПНО.

Подчеркивая важность НЦП в Кыргызстане и активное участие УЦА в развитии предпринимательства на протяжении многих лет, профессор Сохаил Накви, ректор УЦА, сказал: «У каждого молодого человека есть нечто очень ценное его идеи. Однако эти идеи нуждаются в поддержке, и НЦП здесь для того, чтобы воплотить эти мечты в реальность. УЦА, как учебное заведение, поддерживает предпринимательские начинания, потому что знаниям нужны пути для практических результатов».

УЦА организует семинар по памирским языкам



Д-р Султонбек Аксаколов, заведующий кафедрой социальных и гуманитарных наук УЦА, ведет заседание семинара.

На крыше мира, в Хороге, Таджикистан, состоялся семинар по памирским языкам, организованный Университетом Центральной Азии; он собрал широкий круг участников. На семинаре обсуждались памирские языки в рамках исследовательского кластера «Современность, идентичность, общество и окружающая среда в Центральной Азии».

Ученые, преподаватели и студенты из УЦА, Высшей школы экономики (Москва), Института лингвистики (Российская Федерация), Хорогского государственного университета (Таджикистан) и Института гуманитарных наук (Таджикистан) собрались 12-13 ноября 2021 года, чтобы обсудить исто-

рию, тенденции и традиции, полевые исследования, публикации и цифровые проекты по памирским языкам.

Памирские языки относятся к восточноиранской группе языков. К ним относятся шугни, рушани, бартанги, рошорви, вахи, язгулями, а также рини, сангличи, мунджи и сариколи, на которых говорит относительно небольшое количество населения на территории ГБАО в провинции Бадахшан Афганистана и уезда Тошкурган Китайской Народной Республики.

Декан Школы гуманитарных и точных наук УЦА доктор Максим Хомяков приветствовал участников семинара,

подчеркнув роль УЦА в продвижении исследований культурного наследия горных сообществ Центральной Азии. Профессор Владимир Плунгян из Института Российской академии наук, профессор Назри Офаридаев и профессор Екатерина Рахилина из Высшей школы экономики подчеркнули важность изучения социокультурного контекста развития памирских языков.

Подчеркнув необходимость дальнейшего исследования грамматики, лексики и синтаксиса языка, участники пришли к выводу о необходимости работы над записью устных данных для создания цифровой базы данных памирских языков. Семинар оказался катализатором в продвижении плюралистического подхода к изучению, преподаванию и развитию ресурсов по различным языкам и диалектам Памира.

Оценивая важность памирских языков в отражении культурного плюрализма в горных регионах Таджикистана, Афганистана, Китая и Северного Пакистана, участники семинара также рекомендовали разработать единую систему алфавитов и словарей и проводить регулярные мероприятия по изучению и сбору фольклорных материалов соответствующих языков.

УЦА и UNBC сотрудничают для расширения образования и исследований в Центральной Азии



Профессор Сохаил Накви, ректор УЦА, и д-р Джефф Пейн, президент UNBC (на экране)

Разделяя общий интерес к влиянию на общество через воспитание сострадания и стимулирование лучшего качества жизни сообществ, Университет Центральной Азии (УЦА) и Университет Северной Британской Колумбии (UNBC) подписали Меморандум о взаимопонимании (МоВ), который будет способствовать дальнейшему обмену научными публикациями, развитию совместных образовательных и исследовательских программ, а также обсуждению академических и административных разработок посредством симпозиумов, семинаров и конференций.

МоВ, подписанный обеими сторонами 5 ноября 2021 года, направлен на расширение возможностей для образования, исследований и развития преподавателей, сотрудников, студентов и выпускников. Поскольку оба университета стремятся выпускать знающих, квалифицированных и творческих специалистов, это совместное партнер-

ство внесет дополнительный вклад в продвижение лидерства и инноваций для развития горных сообществ.

«Это соглашение с Университетом Центральной Азии будет способствовать сотрудничеству в области преподавания и исследований и предоставит больше возможностей для обмена студентами, сказал д-р Джефф Пейн, временный президент UNBC. - Нам повезло, что аспиранты из УЦА уже присоединились к нам в UNBC и пользуются знаниями, которыми они поделились, продолжая обучение здесь. Мы с нетерпением ждем развития этого партнерства как с УЦА, так и с Сетью развития Ага Хана».

Расширяя свою поддержку UCA, UNBC обязался взимать плату за обучение на внутреннем уровне с выпускников UCA и других агентств Сети развития Ara Xaha.

«MoB c UNBC откроет двери возмож-

Начало на стр 1

УЦА и правительство Кыргызстана проведут исследования по изменению климата

«Это сотрудничество установит долгосрочные партнерские отношения, которые помогут ИИГС в дальнейшем выполнении его мандата по проведению исследований, направленных на улучшение условий жизни, управление природными ресурсами, смягчение последствий стихийных бедствий и изменения климата, а также создание устойчивости общества в Кыргызстане», сказал д-р Рой Сидл, директор ИИГС.

МоВ, подписанный между Университетом Центральной Азии, Тянь-Шаньским высокогорным научным центром Института водных проблем и гидроэнергетики Национальной академии наук (ТШВНЦ), Агентством по гидрометеорологии Государственного комитета по экологии и климату (Кыргызгидромет) и Министерством по чрезвычайным ситуациям (МЧС КР), признает и декларирует необходимость работы по снижению риска бедствий, воздействия изменения климата, управления водными ресурсами и деградации ледников.

ностей для молодых и блестящих умов из региона Центральной Азии. Несомненно, этот регион является сокровищницей знаний и исследовательских возможностей, и УЦА играет ключевую роль в наведении мостов между Центральной Азией и миром», - сказал профессор Сохаил Накви, ректор УЦА.

Выпускники

Искендер начал обучение в магистратуре в Венгрии



Выпускник Университета Центральной Азии Искендер Бердиев из Класса-2021 года начал обучение в магистратуре Университета имени Этвеша Лоранда (Eötvös Loránd University) в Венгрии.

В настоящее время он получает степень магистра в области компьютерных наук с фокусом в *Data Science* и считает, что программа бакалавриата в УЦА хорошо подготовила его к этой новой главе в его жизни. «Школа гуманитарных и точных наук предоставила мне платформу и ресурсы для моего быстрого профессионального роста. Она сделала меня лучшим специалистом в области компьютерных технологий и придала мне уверенности в том, что я смогу продолжить обучение и построить свою карьеру в области информационных технологий», - сказал он.

УЦА и Польская академия наук исследуют природные ресурсы ГБАО



Хорог с высоты птичьего полета. Фото: lan Cady.

Для изучения потенциала исследований в ГБАО в Таджикистане Университет Центральной Азии подписал Меморандум о взаимопонимании с Ботаническим садом Польской академии наук - Центром сохранения биологического разнообразия (СВDС) в Поушине в октябре 2021 года. В городе Хорог в ГБАО с его уникальной географией расположен второй в мире по высоте (2200 метров над уровнем моря) ботанический сад, где собраны тысячи высокогорных ви-

дов и разнообразная флора, представляющая большую ценность для ученых.

В 2017 году УЦА открыл свой второй кампус в Хороге, предлагая бакалавриат по наукам о Земле и окружающей среде и бакалавриат по мировой экономике. Учитывая обилие природных ресурсов в регионе и в то же время недостаток человеческого капитала и материальных ресурсов, профессор Мохсен Моаззен, заведующий ка-

федрой наук о Земле и окружающей среде УЦА, и профессор д-р Хаб, Аркадиуш Новак, директор СВDС, подписали соглашение о партнерстве на благо региона.

МоВ поощряет совместное исследовательское сотрудничество в области экологии, растительности и управления природными ресурсами в ГБАО. СВDС также окажет поддержку в содействии преподаванию онлайновых и офлайновых курсов и разработке учебных программ, планов курсов и программ обучения кафедры наук о Земле и окружающей среде.

УЦА и CBDC также договорились об организации тренингов по повышению квалификации и программ обмена для своих преподавателей, сотрудников и студентов. Обмениваясь передовым опытом и ресурсами, обе стороны надеются распространять продукты среди широкой общественности посредством публикаций и информационно-просветительской деятельности.

Сотрудник ИИГС выступила на Конференции ООН по изменению климата

Старший научный сотрудник Университета Центральной Азии, доктор Асель Мурзакулова, была приглашена на Конференцию ООН по изменению климата 2021 для обсуждения барьеров на пути цифровых инноваций в связи с устойчивостью к изменению климата в горных сообществах.

Д-р Мурзакулова из Института исследований горных сообществ (ИИГС) приняла виртуальное участие в сессии, чтобы пролить свет на доступность цифровых возможностей для молодежи для обеспечения устойчивости к изменению климата в регионе.

Она сказала: «Барьеры на пути цифровых инноваций могут сильно различаться в зависимости от региона. Известно, что горные страны имеют уязвимые экосистемы для изменения климата, и одновременно, из-за сложной топографии этих стран, строительство любой инфраструктуры, включая цифровую, является дорогостоящим и технически сложным».



Асель Мурзакулова выступает с докладом на Конференции ООН по изменению климата.

Далее д-ра Мурзакулову попросили поделиться своим мнением о том, как можно использовать технологии для снижения проблем, возникающих у молодежи в связи с ее вовлечением в сельскохозяйственную деятельность. Она ответила: «Хотя развитие цифровых технологий облегчило процесс участия в различных мероприятиях на расстоянии, вовлечение молодежи в управление природными ресурсами и

развитие сельского хозяйства все еще остается низким из-за высокого уровня миграции из сельской местности в города. Однако проблема сложнее, чем просто миграция, поскольку в Кыргызстане существует нестабильная институциональная структура из-за постоянно меняющихся правительств. Нам нужна лучшая инфраструктура, стабильная экономика и эффективные институты для решения этого вопроса».

ШПНО празднует 15-летие



Калыйкул Ысыралиев, выпускник программы ШПНО «Предпринимательство» в Нарыне, рассказывает, как курс помог его бизнесу добиться успеха.

Отмечая важную веху, ШПНО УЦА в течение последних нескольких месяцев отпраздновала свое 15-летие в пяти городах. С мая по ноябрь 2021 года ШПНО провела торжественные мероприятия в Текели, Хороге, Душанбе, Бохтаре, Бишкеке и Нарыне, пригласив видных деятелей, руководство университета, сотрудников, преподавателей, студентов и выпускников, чтобы рассказать о своих огромных достижениях и вкладе в экономическое, социальное и культурное развитие региона.

Основанный в 2006 году, ШПНО имеет 16 учебных центров в четырех странах: Таджикистане, Кыргызстане, Казахстане

и Афганистане. Школа была создана для поддержки людей, которые не могут позволить себе формальное образование и нуждаются в выходе на рынок труда, чтобы содержать свои семьи. «Если в 2006 году было создано всего три центра в горных городах Хорог (Таджикистан), Нарын (Кыргызстан) и Текели (Казахстан), то сегодня ШПНО представлена в 12 населенных пунктах, где обучается более 180 000 человек и работает 300 квалифицированных сотрудников», - говорит директор ШПНО Диловар Бутабеков.

Предлагая уникальную модель обучения, отвечающую специфическим потребностям региона, ШПНО служит

катализатором в слаборазвитых частях стран, помогая молодым людям приобретать необходимые для выживания навыки. В 2021 году, наряду с торжественными мероприятиями, ШПНО также открыл два Центра предпринимательства при щедрой поддержке ЮСАИД и АКФ.

Во время торжественных церемоний во всех центрах выпускникам были вручены сертификаты об окончании курсов в ШПНО. Также были организованы культурные представления, посвященные местным талантам, и выставки, на которых демонстрировались предпринимательские продукты и студенческие проекты. «Мы начали этот путь в ШПНО несколько лет назад, и тогда этот день казался таким далеким. Сегодня я стою здесь с сертификатом ШПНО и пожинаю плоды своего упорного труда. Образование в ШПНО, несомненно, откроет перед нами множество возможностей. Здесь я встретил много вдохновляющих личностей, увлеченных учителей, и никто никогда не стеснялся направить нас на правильный путь. Занятия в ШПНО никогда не были обычными, они сыграли решающую роль в формировании моей личности и постоянно подбадривали меня», - говорит Идимо Латипова, выпускница ШПНО из Бохтара.

ИИГС организовал курс по изменению климата для ППРГС

ИИГС УЦА провел трехдневный курс для 10 участников Программы поддержки развития горных сообществ в Бишкеке по теме «Изменение климата и адаптация к изменению климата: Проблемы в сельской местности Кыргызстана».

Профессор Рой Сидл, директор ИИГС, вместе с доктором Максимом Куликовым и доктором Эркином К. Исаевым, научными сотрудниками УЦА, провели занятия по ряду тем, таких как причины изменения климата, реакция земной системы, неопределенности, связанные с прогнозами изменения климата, риски и уязвимость, геоопасности в Кыргызстане и другим связанным с указанными темам. Курс также включал упражнения для понимания применения академических исследований в проектах ППРГС.



Профессор Рой Сайдл проводит занятие для сотрудников ППРГС - Программы поддержки развития горных сообществ.

«Этот курс был специально разработан для достижения нашей цели - использовать самые свежие данные при реализации наших проектов. Это поможет нашей команде лучше понять последствия изменения климата конкретно в Кыргызстане и в регионе в целом, и мы сможем принимать обоснованные решения и применять необходимые меры в наших целевых сообществах», - сказала Давлатсултон Доргабекова, главный исполнительный директор Фонда Ага Хана в Кыргызской Республике.

ПАХЧ представляет интерактивную этнографическую научную карту



Д-р Нуржауар Исаева (слева), координатор программы развития факультета ПАЧ, представляет интерактивную этнографическую научную карту.

Проект Ага Хана «Человековедение» (ПАХЧ) Университета Центральной Азии (УЦА) представил свою Интерактивную этнографическую научную карту в Международном центре сближения культур под эгидой ЮНЕСКО в ноябре 2021 года.

Интерактивная карта ПАХЧ представляет собой цифровую базу данных по Кыргызстану, Таджикистану и Казахстану с 1990 по 2019 год. Помимо предоставления общих статистических и демографических данных, а также истории и культуры трех стран Центральной Азии,

карта также содержит подробную информацию о миграции, экономических и экологических показателях.

«Этот проект имеет долгосрочные перспективы. Использование этой карты не ограничивается какой-либо одной областью, так как ее могут использовать студенты старших курсов, ученые, а также правительственные организации», сказал д-р Пулат Шозимов, исполняющий обязанности директора ПАХЧ.

Карта отображает статистику миграции, графическое и количественное соотношение объема продукции, годовые данные производства, демографическую статистику рынка труда, индекс производительности труда, динамику ВВП, экономическую модель развития, загрязнение воздуха, лесовосстановление по территории, водные ресурсы, пастбища и ряд других показателей.

Ссылка на карту: https://ca.witharts.kz/.

Преподаватели УЦА проводят тренинг для нарынских учителей

Люди выбирают волонтерство по разным причинам - либо для своего саморазвития, либо для поддержки достойных дел и нуждающихся людей. В рамках своей миссии по оказанию помощи в улучшении экономического и социального положения горных сообществ преподаватели УЦА разработали и провели уникальную программу профессионального развития для учителей средних школ города Нарын.

Факультет математики и естественных наук вместе с преподавателями Нарынского кампуса вызвались провести 4-5 декабря 2021 года тренинг для учителей по нескольким предметам, включая математику, физику, английский язык, естественные науки, информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) и историю. Более 60 учителей были приглашены из различных школ области для участия в программе, посвященной повышению уровня педагогических знаний и навыков для улучшения результатов обучения учащихся в регионе.

«Тренинг помог улучшить мои редакторские и грамматические навыки



доктор нурлан шаиоуллаев, старшии преповаватель информатики УЦА, прововит занятие по ИКТ в компьютерной лаборатории.

английского языка. Мой наставник, доктор Роза Казакбаева (доцент УЦА), поделилась стратегиями, как эффективно обучать студентов, чтобы они запомнили информацию», - сказала Таттыбубу Кубатбек, участница программы из средней школы имени Жолона Саламатова.

Участников также познакомили с методологией STEM (наука, технология, инженерия и математика) как целостной стратегией, основанной на реальном применении. «С быстрым развитием технологий и искусственного интеллекта существует значительная вероятность того, что в один прекрасный день машины могут заменить учителей. Как специалисты-практики в области образования, мы обязаны сосредоточиться на обновлении учебных программ, подходов и методик преподавания. Подготовка и переподготовка - это лишь начальный этап подготовки к грядущим сложным временам», - сказал д-р Рамзан Али, заведующий кафедрой математики и естественных наук УЦА.

УЦА участвует в консультационной встрече по докладу ПРООН



Д-р Роман Могилевский, заместитель директора и старший научный сотрудник Института государственного управления и политики Университета Центральной Азии (УЦА), был приглашен на региональную консультацию «Неопределенные времена, неустроенная жизнь и трансформация в Европе, Турции и Центральной Азии», организованной Программой развития ООН.

Эксперты из региона были приглашены в ноябре 2021 года на гибридную консультационную встречу по подготовке Доклада о человеческом развитии 2021-22. Проблемы региона в связи с антропоценом и технологическими инновациями, климатический конфликтный риск — всё это было предметом дискуссии.

Д-р Могилевский, единственный эксперт из Центральной Азии, рассказал о реакции постсоветских государств на пандемию COVID-19. Он отметил, что правительства и общества региона не были готовы к этому серьезному потрясению. Это проявилось в непоследовательных и очень ограниченных мерах по социальной дистанцированности, недостаточной поддержке населения и предприятий во время локаутов, нерешительности в отношении вакцин, что привело к высокой смертности и к одному из самых низких показателей вакцинации в этих странах в мире. Почти всеобщая грамотность и охват школьным образованием во всех странах региона не трансформировались в грамотный ответ общества на эту главную угрозу человеческому развитию. Он предложил переориентировать систему образования в регионе на обеспечение функциональной грамотности и навыков развития, позволяющих осознанно реагировать на неопределенности и неожиданные потрясения.

Студенты УЦА победили в ИТ-хакатоне в Кыргызстане



Команда победителей УЦА (слева направо) - Акыл Таштаналиев, Улукбек Турсунов, преподаватель факультета компьютерных наук д-р Нурлан Шайдуллаев, Алина Еркулова и Арлен Абдырашитов.

Студенты Школы гуманитарных и точных наук УЦА приняли участие в IT-хакатоне, организованном Кыргызско-германским институтом прикладной информатики в Бишкеке, Кыргызстан. Две команды программы «Компьютерные науки» представили свои проекты, и команда второго курса заняла первое место в хакатоне.

Межвузовский осенний хакатон пригласил студентов со всего Кыргызстана в ноябре представить решения различных проблем, используя свои знания в области программирования. Талантливые и творческие студенты со знанием языков программирования, таких как Python, Java, C++ и т.д., собрались на два дня, чтобы представить свои проекты.

Команда-победитель из УЦА разра-

ботала цифровую платформу под названием Student Space, где студенты из разных университетов могут работать вместе над проектами и делиться своими повседневными заботами. Победителям вручили приз во время международной конференции по информационным технологиям, проходившей в Бишкеке, на которой присутствовали представители правительства и СМИ Кыргызстана.

«Во время обучения в УЦА мы не только изучаем теорию языков программирования, но и практикуем ее, выполняя сложные задания. На самом деле наши преподаватели всегда поощряют нас участвовать в подобных соревнованиях, чтобы реализовать наши идеи», говорит Алина Еркулова, студентка факультета компьютерных наук УЦА.

Объявление

Образы кочевой культуры-2022

УЦА приглашает практиков и теоретиков представить свои тезисы для седьмой трансдисциплинарной международной конференции, которая состоится в сентя бре 2022 года в Кыргызстане. Мероприятие в режиме онлайн и очно, организованное УЦА в кампусе Нарына, предоставляет международным участникам возможность пообщаться с кыргызскими и другими центральноазиатскими творческими личностями и учеными, а также исследовать экспериментальные культуры визуализации на пересечении Востока и Запада, гипермодерна и традиции. Конференция проводится в сотрудничестве между УЦА и Университетом Нового Южного Уэльса, факультет искусств, дизайна и архитектуры, при поддержке Ololo House, Бишкек и Международного университета Ала-Тоо. Для подачи заявок и получения дополнительной информации, посетите: https://bit.ly/3vlpSus.





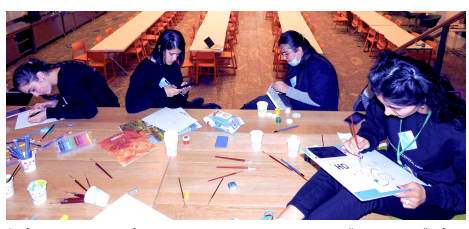




Клуб факультета наук о Земле и окружающей среде организовал Глобальную неделю борьбы с изменением климата

Внося свой вклад в проведение Глобальной недели борьбы с изменением климата, студенческий клуб Университета Центральной Азии в Хорогском кампусе при поддержке факультета организовал ряд мероприятий, направленных на повышение осведомленности о влиянии изменения климата.

Студенческий клуб наук о Земле и окружающей среде начал неделю повышения осведомленности с презентации о глобальных климатических тенденциях



Студенты участвуют в художественном конкурсе в рамках мероприятий климатической недели.

и их влиянии, за которой последовала игра Kahoot. Неделя продолжилась активным участием студентов, преподавателей и сотрудников в конкурсе рисунков, вечеринках и просмотрах кинофильмов, а также в турнире по дебатам. Неделя завершилась двухдневными мероприятиями по уборке и переработке мусора в городе.

Международный день гор

УЦА содействует развитию устойчивого горного туризма в Нарыне

Около 245 миллионов человек, проживающих в горных регионах по всему миру, сталкиваются с отсутствием продовольственной безопасности, что делает горные сообщества одними из самых бедных и наиболее пострадавших от голода во всем мире. Устойчивый туризм в регионе может стать источником средств к существованию для жителей и уменьшить бедность.

Учитывая изменение климата и необходимость экономического развития в регионе, Школа гуманитарных и точных наук Университета Центральной Азии (УЦА) подписала Меморандум о сотрудничестве в 2021 году с Аппаратом

Правительства Кыргызской Республики для разработки плана устойчивого туризма в Нарыне.

Пандемия Covid-19 существенно ослабила индустрию туризма, но и дала время переосмыслить стратегии устойчивого и инклюзивного туризма. 85% видов животных и растений в мире обитают в горных регионах, а 60-80% всех ресурсов пресной воды находятся в верховьях гор — это позволяет разработать план экономических и экологических преимуществ для местного сообщества.

Университет Центральной Азии, занимающийся проблемами горных сообществ, предложил свои услуги правительству Нарынской области для проведения исследований и создания концептуальной основы культурного и цифрового туризма в области, а также техническую поддержку и кадровые ресурсы для реализации Плана развития туризма.

ШПНО УЦА разработала программу по обучению предпринимательству в сфере туризма для владельцев и менеджеров соответствующих предприятий. Она финансируется в рамках Программы ускорения процветания в Центральной и Южной Азии, спонсируемой Европейским Союзом.

В начале 2020 года студенты бакалавриата Университета Центральной Азии представили проект «Брендинг Нарына», и правительство Нарына согласилось включить его в свой 25-летний генеральный план развития области.

Преподаватели, сотрудники и студенты УЦА создали короткометражный фильм для правительства Нарынской области для продвижения туризма в регионе. Смотрите полный фильм: https://youtu.be/aVCGRWdj5Sc.



Студенты УЦА совершают конные прогулки по Нарынской стороне Тянь-Шаньских гор.

УНИВЕРСИТЕТ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

Офис по развитию и связям с общественностью 720001, Кыргызстан

г. Бишкек, ул. Токтогула 138 Тел.: +996 (0) 312 621 979 ⊠ F

PublicAffairs@ucentralasia.org facebook.com/ucentraslasia

tw

twitter.com/ucentralasia

vk.com/ucentralasia



www.universityofcentralasia.org instagram.com/ucentralasia

youtube.com/user/ucentralasia

linkedin.com/school/ucentralasia