



Программа научно-исследовательской работы УЦА



Программа научно-исследовательской работы была основана в 2008 г. с целью формирования статуса УЦА как ведущего центра научных исследований в Центральной Азии. С момента своего создания и до открытия бакалаврских и магистерских программ УЦА основными целями Программы будет укрепление научно-исследовательского потенциала в регионе и формирование базиса – из знаний, кадров, научно-исследовательских продуктов и учебных программ – для широкого круга планируемых программ УЦА.

По первому направлению программа научно-исследовательской работы УЦА оказывает помощь ведущим ученым из стран Центральной Азии и дальнего зарубежья, которые ведут научно-исследовательскую работу по темам, представляющим академический приоритет для УЦА. В рамках специальной программы стипендий на научные исследования Университет предоставляет финансовую и организационную помощь и дает доступ к своим ресурсам, чтобы оказать поддержку исследователям в проведении выездных наблюдений, участии в конференциях и семинарах и в опубликовании трудов в научных журналах. Специалисты Программы обладают научными степенями доктора философии, присужденными ведущими вузами мира и обладают опытом преподавания в вузах за рубежом. Первоначальными направлениями для научных исследований являются:

1. Культурное наследие и история общества: Исследование традиций устного и музыкального творчества народов Центральной Азии, религии, философии и роли культурных традиций в формировании чувства национальной идентичности.

2. Экономические аспекты жизни общества: В основном, работа по данному направлению посвящена изучению феномена трудовой миграции и роли трансфертов в формировании доходов большей части населения. Исследователи изучают социальные и экономические последствия трудовой миграции на семьи и их благосостояние.

3. Изменение климата, рациональное природо- и землепользование: В рамках данных проектов исследуются вопросы устойчивого землепользования, включая вопросы использования пастбищных земель, флоры и биоразнообразия, культивирования аборигенных растений и последствия изменения климата для местных культур. Результаты этой работы имеют непосредственное практическое применение для животноводов, крестьян, лесохозяйственников и специалистов по развитию.

Кроме того, намечаются научные исследования по вопросам местного самоуправления и государственной политики, развития кадров и обеспечения экономического развития, проблем экономики Азии и

рынков Центральной Азии и здравоохранения в горных регионах.

В рамках программы акцентируется внимание на формирование партнерских связей с заведениями и исследователями из различных стран мира, заинтересованных в проведении научных исследований в Центральной Азии. Помимо участия иностранных исследователей, партнеры УЦА играют важную роль в развитии потенциала ученых из республик региона, предоставляя доступ к своим знаниям и опыту, контактам и механизмам научного рецензирования. На базе УЦА работают стипендиаты Фулбрайтовской программы, студенты магистерских программ и независимые исследователи. Университет пользуется статусом преимущественного научного партнера у многих учебных заведений, в числе которых Кыргызско-Российский славянский университет, Норвежская группа наук о лесах, Реджинский университет, Таджикский сельскохозяйственный университет, Университет Зальцбурга, Университет Карлтона, Университет штата Мичиган, Университет Торонто, Центр наук по развитию и окружающей среде Бернского университета, Центр экономического анализа «Ракурс».

Университет также формирует базовую инфраструктуру, которая будет располагаться в открытом доступе для научно-исследовательской работы как для исследователей Университета, так и для исследователей из других стран и организаций, заинтересованных в Центральной Азии. Цифровое хранилище научно-исследовательских данных (RDW) является интегрированным репозиторием первичных и вторичных данных, отчетов по исследованиям и мультимедийных материалов. Хранилище предусматривает такие передовые услуги, как удаленный веб-доступ, предварительный просмотр документов, RSS, интегрирование с ISBN, мощный поисковик и комплексную интеграцию с картами и ГИС-системами. Центральным компонентом цифрового хранилища научно-исследовательских данных является Централь-

Азиатская горная мониторинговая сеть (SAMMoN) – комплексная система мониторинга данных по Центральной Азии, охватывающая биофизические, социальные, экономические и культурные данные. В рамках системы SAMMoN будет вестись сбор, интегрирование и размещение данных из различных систем сбора данных, а также будут формироваться дополнительные системы там, где существуют пробелы в сборе информации. В сети SAMMoN уже размещены сведения и знания, полученные в ходе многих проектов, реализованных в регионе, включая сведения Кыргызско-Швейцарской программы по поддержке лесного хозяйства.

Программа УЦА по исследованию проблем горных сообществ быстро становится основным связующим звеном для исследователей, занимающихся проблемами горных сообществ. Данная программа постепенно становится международным центром с функциями по изучению аспектов экологических, экономических и социальных перемен в горных регионах и экспертным центром по выработке рекомендаций для политики и стратегии для отдельных сообществ, правительств и организаций частного сектора.

Университет получил признание в качестве центра научных исследований по проблематике горных регионов и стал базой для Координационного бюро по Центральной Азии Швейцарской программы научных исследований «Север-Юг» и представительством горного партнерства и Горного форума в Центральной Азии. Университет является активным членом многих исследовательских и смежных организаций, как, например, Eurasia Pacific Uninet (научно-исследовательского объединения, функционирующего при Австрийском федеральном министерстве науки и исследований), Гималайского консорциума Университетов – сети вузов в районах, прилегающих к Гималаям, которые занимаются исследованиями в области устойчивого развития в горных регионах и Международного горного общества.

УНИВЕРСИТЕТ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

Службно-административное подразделение

720001, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Токтогула 138
тел.: +996 (312) 910 822
факс: +996 (312) 910 835
info@ucentralasia.org

Представительство Проекта Ага Хана «Человековедение» в г. Душанбе

734013, Республика Таджикистан, г. Душанбе, пр. Дружбы Народов 47а
Тел.: +992 (37) 22 126 82
akhp.dushanbe@ucentralasia.org

Школа профессионального и непрерывного образования (ШПНО)

Представительство ШПНО в г. Хорог

736000, Республика Таджикистан,
ГБАО, Хорог, ул. Ленина 126
Тел.: +992 (3522) 22 277 Факс: +992 (3522) 22 778
spce.khorog@ucentralasia.org

Представительство ШПНО в г. Нарын

722600, Кыргызская Республика,
г. Нарын, ул. Ленина 78
Тел.: +996 (3522) 51 205 Факс: +996 (3522) 51 204
spce.naryn@ucentralasia.org

Представительство ШПНО в г. Текели

041700, Республика Казахстан,
г. Текели, ул. Гагарина 13
Тел.: +7 (72835) 44 177, 43 444 Факс: +7 (72835) 43 849
spce.tekeli@ucentralasia.org

Учебный центр ШПНО в г. Душанбе

734013, Республика Таджикистан,
г. Душанбе, пр. Дружбы Народов 47а
Тел.: +992 (37) 22 458 23
spce.dushanbe@ucentralasia.org

Учебный центр ШПНО в г. Бишкек

720001, Кыргызская Республика,
г. Бишкек, ул. Токтогула 138а
Тел.: +996 (312) 910 822 Факс: +996 (312) 910 835
spce.bishkek@ucentralasia.org

Учебный центр ШПНО в г. Талдыкорган

040008, Республика Казахстан, г. Талдыкорган,
ул. Жансугурова 165
Тел. / факс: +7 (7282) 244 011
spce.taldykorgan@ucentralasia.org