

КЛАСТЕР ИННОВАЦИЙ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ВОПРОСАМ УПРАВЛЕНИЯ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ ОТКРОЕТСЯ В ТАШКЕНТЕ!

8 июня в рамках Центральноазиатского международного экологического форума 2018 в Ташкенте состоится официальная церемония открытия Кластера инноваций и научных исследований РЭЦЦА-ТИИИМСХ по вопросам управления водными ресурсами. Кластер объединит усилия Регионального экологического центра Центральной Азии и Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства в реализации проектов и программ в сфере управления водно-земельными ресурсами и природопользования в Центральной Азии.

Исполнительный директор РЭЦЦА доктор Искандар Абдуллаев объяснил почему создание таких центров актуально в регионе: «Последние 20-25 лет проекты по развитию и образованию были направлены на решение проблем через привлечения экспертизы и науки из вне. Настала пора создавать точки роста науки на месте. Инновационные кластеры - именно такие точки роста».

Основная цель кластера - способствовать формированию кадровой базы для повышения результативности и устойчивости проектов по развитию. Центр будет вовлекать студентов и молодых специалистов в занятия научной и проектной деятельностью, расширять доступ к мировым образовательным ресурсам, электронным каталогам передовой научной литературы и базам данных. «На сегодня перед странами Центральной Азии стоит задача качественного скачка в науке и производстве. Этот скачок должен быть не только экономически выгодным, но и экологически устойчивым», - пояснил доктор Абдуллаев.

Среди задач кластера: реализация проектов по развитию непосредственно в вузе; наращивание навыков по стратегическому планированию проектов, мобилизации ресурсов и финансовых источников; развитие навыков критического мышления и проведения исследований. Стоит отметить, что со студентами будут делиться и простыми, но полезными практическими навыками: ведение переговоров, составление проектной документации, написание эссе и статей для цитируемых журналов.

В целом, работу центра можно разделить на три части: передача опыта по реализации проектов, передача опыта по научным исследованиям и развитие потенциала.

подробнее <http://carececo.org/main/news/CAREC-TIAME-cluster-opening-soon/>