

Сегодня начала свою деятельность Международная летняя школа

29 апреля 2019 года в Ташкентском институте инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ) совместно с Центром исследований сельскохозяйственных ландшафтов им. Лейбница (ZALF) с участием молодых исследователей, докторантов и докторов наук из Европы, Узбекистана, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана, Афганистана, Эфиопии, Индии, Канады, Колумбии начала работу Международная летняя школа «Оценка устойчивости водно-энергетической и продовольственной безопасности для орошаемого земледелия: междисциплинарные подходы в Центральной Азии» (International Summer School Sustainability Assessment of the Water –Energy-Food Nexus for Irrigated Agriculture: Interdisciplinary Approaches for Central Asia).



Это мероприятие финансируется Немецким фондом Фольксваген (Volkswagen Foundation). Рано утром 29 апреля входные ворота института были широко открыты для приема гостей. Гости приветствовали руководители и организационная рабочая группа института. Все международные гости, участники Международной летней школы, участники, докторанты и профессорско-преподавательский состав института прошли регистрацию, затем всех пригласили в Международный конференц-зал.

На мероприятии выступил проректор по международному сотрудничеству Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, который представил гостей встречи, а затем предоставил слово заместителю министра водного хозяйства Республики Узбекистан. Заместитель министра поздравил всех участников и открыл Международную летнюю школу. Затем представитель Центра исследований сельскохозяйственных ландшафтов им. Лейбница (ZALF), профессор Катарина Хельминг, ознакомила с основными направлениями этой плодотворной деятельности, поблагодарила руководство института и пожелала всем участникам удачи.

Цель Международной летней школы - предоставление знаний и навыков докторантам, преподавателям, молодым ученым для оценки устойчивости водно-энергетической и продовольственной безопасности, а также для укрепления их знаний.

Во время обучения в летней школе участники имеют возможности посетить лекционные и практические занятия по энергетическому взаимодействию и управлению синергией:

- повышение продуктивности при изменении климата и дефиците воды;
- производство возобновляемых источников энергии в условиях свойств почвы и нехватки воды;
- управление трансграничными водными ресурсами для нескольких секторов;
- создание системы эффективного использования земельных ресурсов и восстановления экономики.



Занятия проводятся ведущими учеными в области управления водными и энергетическими ресурсами, а также учеными в области сельского хозяйства Германии, Центральной Азии и ТИИИМСХ. Во время обучения участников ждут практические и творческие занятия и интересные дискуссии. Программа летней школы предусматривает обучение в ирригационных и мелиоративных объектах, а также экскурсии, спортивные и культурные мероприятия. В конце курса все участники получают международные сертификаты. Международная летняя школа продлится до 5 мая. Студенты, магистранты и докторанты института получают также возможность познакомиться с зарубежными гостями, обменяться мнениями и укрепить взаимосвязи в области

образования. Международных гостей и участников Международной летней школы ждут интересные беседы «за круглым столом», экскурсии, викторины другие мероприятия.

Информация лидера первичной организации Союза молодежи Акмаля Бердимуродова.

Пресс-секретарь института Рахимбой Джуманиязов.