

Партнерство на перспективу

Делегация Университета Аризоны, с которым Kozybayev University реализует совместные двудипломные программы по биотехнологии, информационным системам и инклюзии в образовании, посетила Северный Казахстан. В программе визита - деловые встречи и знакомство с фермерскими хозяйствами региона, являющимися базами практик и дуального обучения для студентов агротехнологического факультета, местами трудоустройства выпускников и ведения совместных научных изысканий.

В медицентре Kozybayev University рассказали, что коллаборация двух вузов позволяет расширить список образовательных программ и начать совместную научную работу. Одним из ее векторов станут исследования в рамках Международного центра водных ресурсов, меморандум о создании которого был подписан ранее.

На встрече с гостями из-за океана о действующих международных и двудипломных программах партнеров проинформировала исполняющая обязанности председателя правления-ректора Kozybayev University Рената Апергенова.

Доктор Кимберли Л. Огден, ведущая кафедрой химической инженерии и охраны окружающей среды Университета Аризоны, интересовалась таким направлением в вузе, как химические технологии. А позже она встретилась с представителями кафедры химии и химических технологий, где участники обсудили академическую и исследовательскую деятельность.

Декан агротехнологического факультета Kozybayev University Алтын Шаяхметова ранее в течение девяти месяцев прошла научную стажировку в Университете Аризо-

ны. На встрече с американскими коллегами она поделилась результатами поездки, отметив, что это был незабываемый опыт не только научной, но и административной работы.

- У нас большие планы по дальнейшему сотрудничеству в области растениеводства, животноводства, водных ресурсов и переработки сельхозпродукции, - подчеркнула Алтын Шаяхметова.

Также в ходе визита состоялась встреча студентов и профессорско-преподавательского состава агротехнологического факультета альма-матер с доктором Дуэйном Майклом Вульфом, директором Центра животноводства Аризонской инициативы по развитию засушливых земель. Спикер рассказал о своих исследованиях в области мясной продуктивности крупного рогатого скота, влияния генетики, кормления и других факторов на качество мяса.

Фото медицентра Kozybayev University

