

Международное сотрудничество и академическая мобильность

Южно-Казахстанский университет им. М.Ауэзова (далее ЮКУ) в лице ректора Д.П. Кожамжаровой, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности (далее -- ТИТЛП) в лице ректора И.К.Сабирава, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», в целях укрепления прямого и взаимовыгодного сотрудничества и области образования, науки и культуры и повышения эффективности учебной, методологической и научно-исследовательской работы, договорились на следующие условия по совместной образовательной программе по образовательным программам «Технология и проектирование текстильных материалов» и «Технология и конструирование изделий легкой промышленности» с выдачей двух дипломов в рамках магистерских программ, согласно приложению, которое является неотъемлемой частью настоящего договора.

В 2020-2021 учебном году мы не могли отправить докторантов в Алматинский технологический университет (г.Алматы) из-за онлайн-обучения из-за карантина по внутренней академической мобильности.

С 1 по 12 февраля 2021 года в Южно-Казахстанском университете имени М.Ауэзова, Высшей школы «Текстильной и пищевой инженерии», прошла в онлайн-формате Зимняя школа «Smart Textile & Design», ставшая уже традиционной и привлекающей все больше участников из самых разных регионов страны, а также зарубежья.

Спикерами зимней школы были ведущие профессора и специалисты в области текстильной, легкой промышленности и индустрии моды из ведущих научных центров, дома моды и учебных заведений таких как:

Akdeniz University (Университет Акдениз) г.Анталья – Турция;

Ege University (Эгейский Университет) г.Измир – Турция;

Российский государственный университет имени А. Н. Косыгина г. Москва – Россия;

Ивановский государственный политехнический университет г.Иваново – Россия;

Омский государственный технический университет г.Омск – Россия;

Дом моды «Жанна Елтанова»;

Южно-Казахстанский Университет имени М.Ауэзова.