

Институт инженерной физики представлял городской округ Серпухов и Московскую область на Первой международной промышленной выставке «EXPO-RUSSIA» в республике Кыргызстан и Бишкекском бизнес-форуме, которые проходили с 21 по 23 июня в Бишкеке.

Выставка «Expo-Russia Kyrgyzstan» призвана способствовать развитию и укреплению экономических связей России и Кыргызстана в инвестиционной, промышленной, торговой, научной и образовательной сферах, расширению торгово-экономического сотрудничества между российскими предприятиями и с предприятиями стран ЕАЭС, а также продвижению российской экспортной высокотехнологичной продукции на рынок Кыргызстана. Организаторы выставки и бизнес-форума — АО «Зарубеж-Экспо» и национальное агентство по инвестициям при Президенте Кыргызской Республики. В выставке приняли участие несколько сотен компаний из России, Кыргызстана и ряда других стран ближнего зарубежья. Были представлены инновации в энергетике, промышленности, сельском хозяйстве, медицине, сфере услуг и других отраслях.

Институт инженерной физики совместно с АО «Столетика», АО «Фортис», АО «НПО «ОТПДИ» на Первой международной промышленной выставке «EXPO-RUSSIA KYRGYZSTAN 2022» от г.о. Серпухов и Московской области представлял Технопарк в сфере высоких технологий «ТехноИнноватика», лекарственный препарат ТАМЕРОН, автономные устройства пожаротушения «Огнеборец», активные системы тепловой защиты человека на основе электрообогрева.

21 июня делегация Института приняла участие в церемонии официального открытия выставки. В церемонии со стороны принимающей стороны участвовали представители государственной власти Кыргызстана, руководители крупных предприятий промышленности и образовательных учреждений республики. Временно поверенный в делах Российской Федерации в Кыргызской Республике В. А. Гусев зачитал приветственный адрес Министра иностранных дел России С.В. Лаврова. Гостей и участников встречали Кыргызский национальный духовой оркестр и колоритный ансамбль народных танцев.

Официальная делегация Института ин-

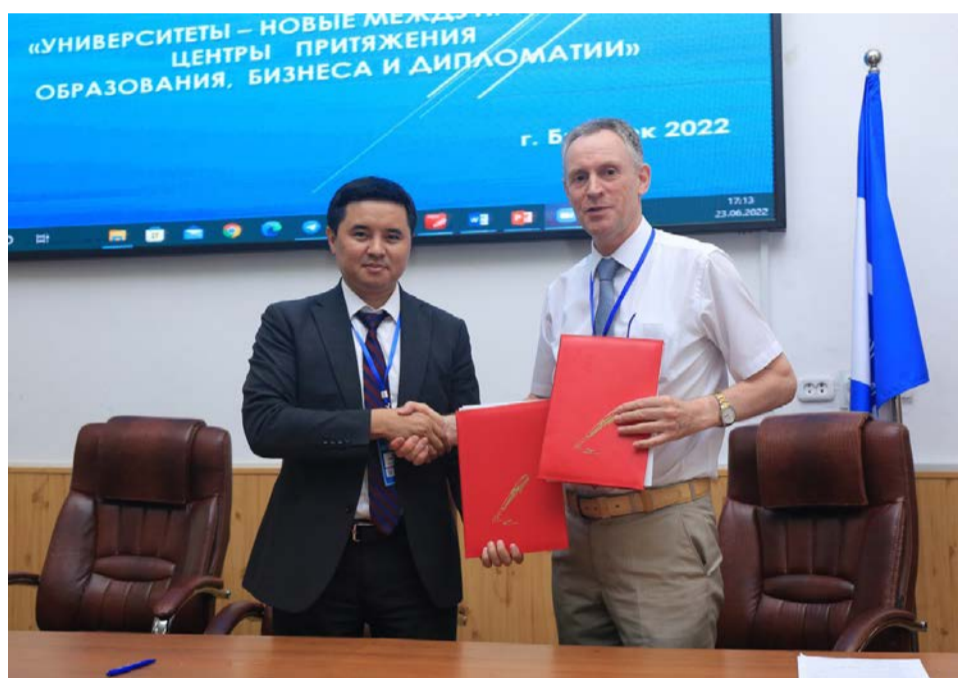
ВЕКТОР НА МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



ИИФ принял участие в промышленной выставке в Бишкеке

Институт инженерной физики принял участие в пленарном заседании «Евразия, Кыргызстан и ЕАЭС — новые форматы сотрудничества», на котором Вице-президент Института О. Н. Андрух выступил с докладом «Технопарк в сфере высоких технологий «Научно-технологический и фармацевтический производственный комплекс» как точка роста в сфере инновационного развития и международного сотрудничества», содокладчик — Вице-президент Института В. А. Грачев.

22 июня в рамках Бишкекского бизнес-форума Президент АНО «Институт инженерной физики» А.Н. Царьков выступил на круглом столе «Медицина в городе и в удаленной местности — новые тенденции и перспективы развития» с докладом на тему: «ТАМЕРОН как высокотехнологичный препарат для лечения и профилактики различных заболеваний иммуносупрессивной этиологии». Содокладчик Помощник Президента Института Д.С. Руднев. На круглом столе обсуждались вопросы сотрудничества России и Кыргызстана в фармацевтической отрасли. ТАМЕРОН как препарат, обладающий



широким спектром действия, заинтересовал киргизских врачей. Будут налажены поставки препарата в Кыргызстан.

На круглом столе «Международное сотрудничество в развитии систем жизнеобес-

печения: водо-, тепло- и энергоснабжение, переработка отходов, охрана окружающей среды» с докладом на тему: «Инновационная технология предотвращения пожаров и уникальное производство» об автономных устройствах пожаротушения «Огнеборец» выступил инженер-конструктор АО «Фортис» А. З. Иванов, содокладчик Вице-президент Института В.А. Грачев.

Во время работы выставки и бизнес-форума был заключен целый ряд соглашений о сотрудничестве между АНО «Институт инженерной физики» и такими организациями и предприятиями как: ОЮЛ «Ассоциация АЮ Холдинг», MDN Group LTD, ОсОО «СМК Статус Строй Сервис», Международная школа Медицины НОУ УНПК «Международный университет Кыргызстана». Соглашение Института инженерной физики с ОЮЛ «Ассоциация АЮ Холдинг» стало первым, заключенным в рамках кыргызского бизнес-форума.

23 июня Вице-президент Института О. Н. Андрух принял участие в международной научно-практической конференции «Университеты — новые международные центры притяжения бизнеса, образования и дипломатии», которая прошла в рамках Бишкекского бизнес-форума в Кыргызском экономическом университете. На конференции шла речь о том, что глобализация, с одной стороны, открывает для университетов новые возможности на мировом образовательном пространстве, стимулируя своеобразную конкуренцию, а с другой — побуждает участников рынка к взаимовыгодному сотрудничеству. Были заслушаны доклады о новом видении роли университетов, трендах и перспективах вузовского образования, эффективном внедрении инноваций. В ходе конференции было подписано соглашение между АНО «Институт инженерной физики» и Кыргызским экономическим университетом.

По итогам Первой международной промышленной выставки «EXPO-RUSSIA KYRGYZSTAN 2022» и Бишкекского бизнес-форума АНО «Институт инженерной физики» была награждена дипломами за участие, АО «НПО «ОТПДИ» получило диплом «За разработку и производство активных систем тепловой защиты человека на основе электрообогрева», АО «Столетика» — «За разработку и создание ЛП ТАМЕРОН», АО «Фортис» «За разработку и создание автономных устройств пожаротушения «Огнеборец».

Для Института инженерной физики участие в выставке и бизнес-форуме стало уникальной возможностью наладить сотрудничество с коллегами из Кыргызстана и других стран-участниц форума в разных областях: медицине, образовании, производстве систем безопасности и поддержания жизнеобеспечения в экстремальных условиях, а также продвижению высокотехнологичной продукции Института на рынок Кыргызстана.

Екатерина Балашова. Фото



МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ

(НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

Учебный центр «Интеграция»

на базе АНО «Институт инженерной физики»

Государственная лицензия №1961 от 18.02.2016 г., аккредитация №3172 от 03.07.2019 г.

ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР СТУДЕНТОВ В 2022 ГОДУ

ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТА

- «Информатика и вычислительная техника», профиль подготовки «Автоматизированные системы обработки информации и управления», квалификация — бакалавр, форма обучения: очная и заочная; основа обучения - бюджетная и платно-договорная.
- «Менеджмент», профиль подготовки «Управление проектами», квалификация — бакалавр, форма обучения: очная; основа обучения - платно-договорная.

ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ МАГИСТРАТУРЫ

- «Информатика и вычислительная техника», магистерская программа «Консалтинг и управление в области информатизации организаций», квалификация — магистр, форма обучения: очно-заочная; основа обучения - платно-договорная.

Приемная комиссия работает с 20 июня 2022г.

Военная кафедра на всех направлениях подготовки бакалавриата.

142210, г.о. Серпухов, ул. Октябрьская, д. 21

Проезд автобусами №4, 106 до остановки «Санаторий»

Тел. 8(4967) 35-25-38, 8 (915) 188-77-04

<http://s-mai.ru>