

Дружба с Поднебесной

Делегация Ульяновской области вошла в состав рабочей группы по сотрудничеству с провинцией Аньхой.



Участие в работе пятой совместной рабочей группы высшего руководства субъектов Российской Федерации принимают представители трех ведущих вузов региона. Они проводят встречи и переговоры, знакомятся с деятельностью высокотехнологических центров и университетов Китая.

"Основная цель визита – установление новых контактов и укрепление партнерских отношений в области науки, образования, инноваций, – говорит начальник управления молодежной политики и социальной работы Ульяновского государственного университета Светлана Попова. – В ходе поездки мы посетили три крупнейших города Китая – Пекин, Хэфэй и Шанхай. Ульяновцы не только знакомятся с последними технологическими и научными разработками китайских коллег, но и презентуют свой потенциал, проводят переговоры с

участниками рабочей группы от регионов Приволжского федерального округа. В состав делегации вошли специалисты, представляющие лучшие вузы и компании ПФО".

В программе визита – посещение Китайского научно-технического университета, Института передовых технологий, Восточно-китайского НИИ электронной инженерии, промышленного парка авиации города Уху. Разработана насыщенная культурная программа – экскурсии на площадь Тяньаньмэнь, в музей Гугун, Храм Баогун, древнюю деревню Хунцунь, горы Хуаньшань и пр.

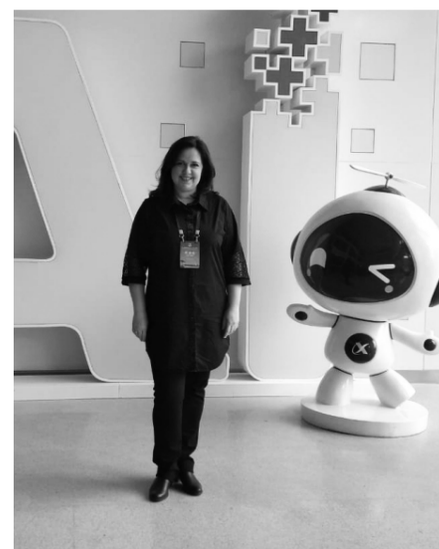
Сотрудничество региона с китайской провинцией Аньхой началось в 2014 году, когда была создана совместная рабочая группа по взаимодействию в торгово-экономической и гуманитарной сферах. В нее вошли представители регионов Приволжского федерального

округа Российской Федерации и Верхнего, Среднего течения реки Янцзы Китайской Народной Республики. Организация группы была предусмотрена решением Президента РФ Владимира Путина по итогам его визита в Китай.

Два года назад договоренности о сотрудничестве в торгово-экономической, научно-технической и культурной областях между правительством Ульяновской области и руководством провинции Аньхой были подкреплены подписанием соглашения.

Провинция Аньхой интересна не только богатым экономическим потенциалом, основу которого составляет промышленность, но и развитой системой образования. Здесь находится 107 высших учебных заведений. С 2017 года три ульяновских вуза – УлГУ, УлГТУ и УлГПУ – входят в Ассоциацию вузов ПФО и регионов Верхнего и Среднего течения реки Янцзы КНР. У Ульяновского государственного университета налажено тесное взаимодействие с Аньхойским государственным университетом и Аньхойским медицинским университетом. Немало совместных проектов реализовано в сфере музейного и выставочного дела, медицины, обсуждаются новые формы взаимодействия в сфере инвестиций, высоких технологий, туризма.

Пётр ИВАНОВ.



Актуально

Хорошим идеям – зелёный свет

Специалисты опорного вуза обсудили проблемные вопросы с депутатом Госдумы Владимиром ГУТЕНЁВЫМ.

Первый заместитель председателя комитета Госдумы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству, первый вице-президент Союза машиностроителей России Владимир Гутенёв провел прием граждан в Ульяновске.

Представители опорного вуза – проректор по внешним связям и молодежной политике Татьяна Кириллова и проректор по правовым вопросам и управлению имуществом Эльвира Мухарямова представили депутату инициативы, направленные на профориентацию школьников и привлечение талантливых абитуриентов. Они обратились к Владимиру Владимировичу по вопросу организации центра дополнительного образования "Дом научной коллаборации" на базе УлГУ. Инициатива, направленная на формирование нового типа мышления учащихся, одержала победу в конкурсе национального проекта "Образование". Но для получения указанных финансовых средств вуз должен пройти конкурсный отбор и в регионе. Специалисты обратились к Владимиру Гутенёву с предложением внести изменения в Бюджетный кодекс,



которые позволили бы упростить запуск в субъектах РФ новых интересных проектов, уже получивших одобрение на федеральном уровне.

От имени Гутенёва будет подготовлен запрос в российские вузы с целью выяснить, сталкиваются ли другие образовательные учреждения с подобной проблемой. Если это так, будет проработана инициатива о внесении поправок в законодательство.

Представители университета обозначили еще одну сложность – УлГУ закупает оборудование на федеральные средства, но по закону не имеет возможности передать технику другим организациям после того, как она исчерпала свой ресурс. Меж тем компьютеры и приборы, уже не пригодные для серьезных научных разработок, еще могут послужить в школах и детских домах. Заявители обратились с просьбой рассмотреть вопрос о возможности передачи техники партнерским бюджетным учреждениям.

Помимо этого обсуждались вопросы, связанные с университетским общежитием, а также новые проекты УлГУ в авиационной сфере.

Ника БОРИСОВА.

Наука и практика

Авиаторам помогут роботы

На "Авиастаре" состоялось совместное совещание специалистов предприятия и опорного вуза.

Заканчивается срок трехлетнего проекта УлГУ и АО "Авиастар-СП" по теме "Исследование и разработка интегрированной автоматизированной системы управления производственно-технологическим планированием авиационного предприятия на базе цифровых технологий". В связи с этим на авиационном предприятии создана рабочая группа по подведению итогов проекта и проведено отчетное совещание. Инициаторами такого шага выступили руководитель научно-исследовательских работ, профессор Юрий Полянский и группа молодых ученых Центра компетенций "Цифровое производство высокотехнологических изделий в машиностроении".

В совещании приняли участие порядка тридцати ведущих сотрудников АО "Авиастар-СП", участвовавших в совместных проектах и разработках. Специалисты УлГУ продемонстрировали презентацию, в которой были отражены все направления деятельности центра компетенций, связанные с решением производственных задач. Стороны пришли к выводу: проект успешно реализован, прошел апробацию на тестовых данных, задача университетских ученых выполнена.

Внедрение результатов работ на АО "Авиастар-СП" при поддержке исследователей УлГУ должно стать следующей задачей двух коллективов.

Напомним, история сотрудничества УлГУ с крупнейшим авиационным предприятием страны АО

"Авиастар-СП" насчитывает без малого четверть века, а с внедрением цифровых технологий и модернизацией заводского производства партнерство вышло на новый уровень. В университете успешно действуют центры компетенций "Цифровое производство высокотехнологических изделий в машиностроении" и "Авиастар – УлГУ", базовая кафедра "Цифровые технологии авиационного производства". Благодаря практической направленности, проекты УлГУ неоднократно поддерживались крупными грантами и заказами Министерства образования и науки РФ.

"Мы договорились с руководством "Авиастара" о дальнейшем принципиальном взаимодействии, в том числе о разработке робототехнических устройств под задачи предприятия", – отметил проректор по научной работе и информационным технологиям УлГУ Виктор Голованов.

По мнению директора НИЦ CALS-технологий УлГУ Олега Железнова, в университете сформировался деятельный коллектив молодых научных сотрудников, исполнителей НИОКР, способных проводить сложные исследования с учетом внедрения в действующее производство. Работает студенческое научно-технологическое бюро, где со второго курса студенты выполняют реальные проекты для предприятий авиационной отрасли.

Римма ВИЛЬДАНОВА.