

29 марта ректор НИУ «БелГУ» Олег Полухин и ректор ХНФаУ Валентин Черных подписали соглашение об академическом и научном сотрудничестве между Белгородским национальным исследовательским университетом и Харьковским национальным фармацевтическим университетом. Данное событие прошло в рамках визита делегации из Украины в белгородский университет. Документ предусматривает установление и развитие взаимовыгодного образовательного и научного сотрудничества двух вузов в области фармации. В частности, это двусторонние обмены студентами, преподавателями и профессорами, прохождение учебных и производственных практик, проведение совместных научно-исследовательских работ, школы проектного управления и т. д.

В мероприятии, состоявшемся в НИУ «БелГУ», приняли участие первый заместитель начальника департамента экономического развития области Алексей Шулешко, про-

научно-образовательного центра, который бы занимался подготовкой научных кадров, вёл научные исследования.

– Мы готовы предложить вам те ресурсы, которыми мы располагаем,

менте считают, что главным научным направлением создаваемой инновационной структуры должно стать биофармацевтическое направление. Именно поэтому в последнее время ведомство видит концентрацию новых инвестиционных проектов по этому направлению. Главными аргументами для совместной работы между вузами в департаменте считаются взаимный интерес сторон по интеллектуальному поиску решений, возможность сотрудничества на новейшей лабораторной базе и внедрение научных разработок в жизнь.

Ректор ХНФаУ Валентин Черных подчеркнул, что харьковская делегация приехала в Белгород с важной миссией, которая заключается в развитии взаимовыгодного полезного сотрудни-

Полезный обмен опытом

фессорско-преподавательский состав НИУ «БелГУ», делегация из Харьковского национального фармацевтического университета.

В начале встречи Олег Полухин поприветствовал гостей из Украины, выразил надежду на то, что в ходе их визита в белгородский вуз будут найдены общие точки соприкосновения в проведении научных исследований, образовательной деятельности вузов наших братских стран.

В ходе своего выступления Олег Николаевич рассказал, что в Белгородской области утверждена Стратегия социально-экономического развития области до 2025 года, согласно которой предусмотрено развитие биофармацевтического направления, формирование биофармацевтического кластера со строительством ряда предприятий. А это предполагает наличие

научные направления, которые нас сегодня интересуют, для того, чтобы вы, оценив всё это, смогли увидеть, как эти ресурсы можно объединить. Безусловно, нам есть чему у вас учиться. Наш интеллектуальный потенциал можно объединить с вашим мощным ресурсом, и тогда получится хороший результат, – уверен Олег Полухин.

Как сообщил Алексей Шулешко, Правительством области заложен и реализуется инновационный сценарий стратегии развития экономики. В частности, департамент экономического развития отвечает за создание инновационной структуры региона и формирование биофармацевтического кластера. На текущем этапе планируется принять участие в конкурсе Минэкономразвития по созданию технопарка регионального масштаба, центра кластерного развития и инжинирингового центра. В департа-

чества вузов наших братских народов.

– Радует, что ваш Президент Владимир Путин сказал о том, что к 2020 году на территории России должно производиться не менее 90% препаратов, входящих в перечень необходимых и важнейших лекарств, а доля отечественного медицинского оборудования – вырасти до 50%. Сегодня наука должна сказать своё слово, – отметил он. – Наука безгранична и не играет роли, какая нация участвует в этом. Мы должны друг другу помогать.

Как отметил Валентин Черных, Харьков – столица фармации. Здесь работает национальный фармацевтический университет, медицинские университеты. В городе работают 12 научно-исследовательских институтов, 24 предприятия, занимающиеся выпуском лекарственных препаратов, 1250 аптечных структур и т. д.

Далее ректор ХНФаУ рассказал о возможностях Харьковского научного фармацевтического университета.

– Наш университет как узкопрофильный вуз, обеспечивает фармацевтическую отрасль. На сегодняшний день в его стенах создано 265 лекарственных препаратов. Здесь функционируют 16 научных школ, 10 факультетов, 8 научных лабораторий, – рассказал он. – Вуз работает по нескольким направлениям – «Фармация», «Медицина», «Промышленные биотехнологии», «Экономика предпринимательства», «Технология парфюмерных и косметических средств» и т. д.

В рамках визита в НИУ «БелГУ» Валентин Черных прочёл лекцию для студентов и преподавателей вуза.

Алина Александрова,
фото автора

