

БГУИР и Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» наметили перспективы сотрудничества

Перспективы сотрудничества в области науки и образования между Белорусским государственным университетом информатики и радиоэлектроники и Национальным исследовательским ядерным университетом «МИФИ» обсуждены в ходе визита представителя этого российского вуза в Минск, сообщили в пресс-службе БГУИР.



— Наш университет в среду, 24 июля, посетил проректор Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» (НИЯУ МИФИ) Николай Каргин, — проинформировали в пресс-службе.
— В ходе встречи представители белорусского и российского учреждений образования обсудили перспективы сотрудничества в области науки и образования. Со стороны БГУИР в мероприятии приняли участие ректор Вадим Богуш, академик НАН Беларуси Владимир Лабунюк, а также проректор по научной работе Виктор

Стемплицкий. Кроме того, состоялась церемония награждения научного руководителя научно-исследовательской лаборатории «Интегрированные микро- и наносистемы» НИЧ БГУИР Владимира Лабунова орденом «За вклад в развитие НИЯУ МИФИ».

— Вадим Богуш поблагодарил проектора НИЯУ МИФИ за организацию и координацию многолетнего взаимовыгодного сотрудничества между университетами, отметив, что БГУИР готов активно расширять направления образовательного и научного взаимодействия с коллегами из Российской Федерации, — отметили в пресс-службе. — Со своей стороны Николай Каргин указал на высокий уровень подготовки молодых специалистов из Беларуси, принимающих участие в обучении в рамках совместной программы подготовки магистров наук, а также квалификацию белорусских исследователей и ученых, предложив ряд новых направлений сотрудничества в области микро- и наноэлектроники.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» — один из первых двух национальных исследовательских университетов России (наряду с Национальным исследовательским технологическим университетом «МИСиС»), образован 8 апреля 2009 года на базе Московского инженерно-физического института. Это альма-матер физиков, имеющих специализацию в электронике и наноэлектронике, ядерных технологиях, IT-сфере и других смежных областях.



Фото: пресс-служба БГУИР.

Александр НЕСТЕРОВ