

# Теперь студенты филиала Российского химико-технологического университета имени Д.И.Менделеева в г. Ташкенте будут обучаться в новом современном здании

// 27 мая 2021 года

<https://special.uzkimyosanoat.uz/ru/press/news/mendeleev-opening2>



В соответствии с постановлением Президента Республики Узбекистан от 7 июня 2019 года № ПП-4352 «О создании филиала Федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» в городе Ташкенте» с 2019/2020 учебного года в городе Ташкенте образован и функционирует филиал Федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» в г. Ташкенте.

27 мая 2021 года состоялось торжественное открытие нового корпуса филиала этого ВУЗа в Ташкенте. В мероприятии приняли участие советник Президента Республики Узбекистан А.Абдувахитов, заместитель начальника управления Администрации Президента России А.Рыбаков, министр высшего и среднего специального образования Узбекистана А.Ташкулов, председатель правления АО «Узкимёсаноат» Ж.Мирзамахмудов, заместитель министра науки и высшего образования России Д.Афанасьев, Чрезвычайный и Полномочный Посол Российской Федерации в

нашей стране О.Мальгинов, члены делегации Российской Федерации, должностные лица Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан и АО «Узкимёсаноат», руководители подведомственных предприятий, студенты и представители СМИ.



Этот университет с более чем столетней историей является высшим учебным заведением, в котором подготовлено более 100 тысяч инженеров, внесших непосредственный вклад в развитие химической промышленности и науки.

Он имеет самый высокий рейтинг среди химико-технологических ВУЗов России и входит в список лучших ВУЗов СНГ. История ВУЗа также тесно сплетена с Узбекистаном. Во время Второй мировой войны он был эвакуирован в Коканд с 16 октября по 17 ноября 1941 года и полностью функционировал здесь до марта 1943 года.



Налажена программа бакалавриата по следующим направлениям:

1. Химическая технология
2. Техносферная безопасность
3. Материаловедению и технологии материалов
4. Технология художественной обработки материалов.



Эти направления обучения определены с учетом потребностей АО «Узкимёсаноат» и других отраслей экономики в кадрах химико-технологического направления.

Профессиональная подготовка студентов ВУЗов осуществляется не только на крупных предприятиях системы АО «Узкимёсаноат», но и в фармацевтической, нефтегазовой и энергетической отраслях. Это позволяет студентам применять теоретические знания, полученные в учебном процессе, на практике до окончания высшего образования.



В рамках мероприятия участники и члены делегации Российской Федерации ознакомились с материально-технической базой ВУЗа и условиями, созданными здесь для студентов.



Новое современное здание филиала оснащено необходимой мебелью, современными учебно-

лабораторным оборудованием, библиотечным фондом, компьютерным и другими учебным оборудованием, а также имеет большой лекционный зал, лабораторное здание, крытый спортивный зал, 3 открытые спортивные площадки (мини-футбол, баскетбол), кухню на 200 мест, 4-этажное студенческое общежитие на 225 мест и собственный амфитеатр. Здесь созданы все условия для обучения и проживания студентов.



По завершению церемонии открытия филиала состоялось очередное заседание Подкомиссии по науке и образованию Межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству между Республикой Узбекистан и Российской Федерацией.

**Пресс служба АО «Узкимёсаноат»**