Российский технологический университет (РТУ МИРЭА) — одно из ведущих высших учебных заведений России, специализирующееся на подготовке специалистов в области информационных технологий, радиотехники, электроники, химии и биотехнологий.

**История университета**

Университет был основан 28 мая 1947 года как Всесоюзный заочный энергетический институт (ВЗЭИ) с филиалами в Ленинграде, Киеве, Баку, Ташкенте, Свердловске и Новосибирске.

30 июня 1967 года ВЗЭИ был преобразован в Московский институт радиотехники, электроники и автоматики (МИРЭА) для подготовки инженерных кадров в наукоемких отраслях.

В 2015 году произошло объединение МИРЭА с Московским государственным университетом приборостроения и информатики (МГУПИ) и Московским государственным университетом тонкой химической технологии имени М. В. Ломоносова (МИТХТ), что привело к созданию Российского технологического университета.

**Структура и образовательные программы**

РТУ МИРЭА предлагает обучение по 112 направлениям и специальностям на уровнях бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры.

В состав университета входят следующие институты:

Институт информационных технологий

Институт искусственного интеллекта

Институт радиоэлектроники и информатики

Институт перспективных технологий и индустриального программирования

Институт кибербезопасности и цифровых технологий

Институт тонких химических технологий им. М. В. Ломоносова

Институт технологий управления

Университет также включает колледж программирования и кибербезопасности и филиалы в различных регионах России.

**Научная деятельность**

РТУ МИРЭА активно занимается научными исследованиями в области нанотехнологий, кибербезопасности, биотехнологий и робототехники. Университет располагает современными лабораториями и научными центрами, где проводятся исследования, поддерживаемые государственными и международными грантами.

**Международное сотрудничество**

Университет поддерживает партнерские отношения с зарубежными вузами и научными организациями, что позволяет студентам участвовать в обменных программах и международных конференциях, способствуя интеграции в мировое научное сообщество.

**Студенческая жизнь**

Студенты РТУ МИРЭА имеют возможность участвовать в различных кружках, клубах и творческих объединениях. Университет поощряет спортивные мероприятия, научные конференции, конкурсы и фестивали, создавая условия для всестороннего развития и самореализации студентов.

**Выпускники**

Выпускники РТУ МИРЭА востребованы в различных отраслях, включая IT, телекоммуникации, промышленность и биотехнологии. Многие из них занимают ключевые позиции в ведущих российских и международных компаниях, а также продолжают научную карьеру.

**Заключение**

РТУ МИРЭА сочетает традиции качества с инновационными подходами к образованию, предоставляя студентам знания и навыки, необходимые для успешной карьеры в современном технологическом мире. Университет продолжает развиваться, оставаясь одним из лидеров российского образования и науки.