

СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

Мероприятия: настольные игры, квесты, QUIZ, Студосень / Студвесна, фестиваль СТЭМов «Зеленый кактус»

Студсовет: реализация идей, работа в команде, серьезные проекты и свободный график

Общежития для иногородних студентов

Развитая инфраструктура для занятий физкультурой и спортом

МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

МЫ В INSTAGRAM



МЫ В ВКОНТАКТЕ



МЫ ЖДЁМ ИМЕННО ВАС!

БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАУНЫ ЎНІВЕРСІТЭ
ІНФОРМАТЫКІ і РАДЫЁЭЛЕКТРОНІКІ



УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛАРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»

ФАКУЛЬТЕТ
РАДИОТЕХНИКИ И
ЭЛЕКТРОНИКИ

Г.МИНСК,
УЛ. П.БРОВКІ 6





О НАШЕМ ФАКУЛЬТЕТЕ

Факультет является старейшим в университете. С него начался Минский радиотехнический институт (МРТИ), переименованный в 1993 году в Белорусский государственный информатики и радиоэлектроники (БГУИР). Наши выпускники работают практически во всех информационноемких науки и техники, как в нашей стране, так и за рубежом.



НАШИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Радиосистемы и радиотехнологии
(279 баллов в 2025 году, 4 года)
Квалификация: радиоинженер

Микро- и наноэлектроника
(284 балла в 2025 году, 6 лет)
Квалификация: инженер + магистр

Нанотехнологии и наноматериалы
(313 баллов в 2025 году, 4 года)
Квалификация: инженер

Информационные и управляющие системы физических установок
(330 баллов в 2025 году, 5.5 лет)
Квалификация: инженер + магистр

Инженерно-педагогическая деятельность
(260 баллов в 2025 году, 4 года)
Квалификация: инженер-педагог

ЧЕМУ НАУЧАТ НА ФРЭ?

Фундаментальные дисциплины: физика, математика, химия, теория вероятностей.

Общепрофессиональные дисциплины: теория электрических цепей, электронные приборы.

Ключевые навыки: программирование, алгоритмы обработки сигналов, компьютерное моделирование, схемотехника, защита информации, работа с микропроцессорами.

КАК К НАМ ПОПАСТЬ?

Без экзаменов для победителей республиканских олимпиад и обладателей школьных медалей (на востребованные экономикой специальности). Для специальности ИПД есть собеседование для выпускников профильных классов.

Удобное зачисление через автоматизированную систему: подача заявления и документов очно, мониторинг онлайн в реальном времени.