

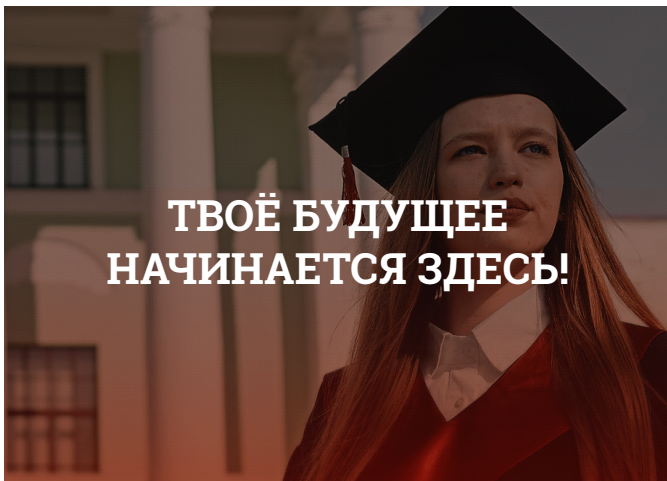
## ПРЕИМУЩЕСТВА МИДО

- Диплом государственного образца ведущего технического вуза Республики Беларусь БНТУ, который входит в топ-850 вузов мира по данным QS World University Rankings.
- Модульная система обучения.
- Доступ к электронным образовательным ресурсам.
- Перспектива продолжить обучение в магистратуре.



Узнайте подробнее о преимуществах обучения на лендинге МИДО:

[lp.mido.bntu.by](http://lp.mido.bntu.by)



**ТВОЁ БУДУЩЕЕ  
НАЧИНАЕТСЯ ЗДЕСЬ!**

## ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ

Приёмная комиссия МИДО во время проведения вступительной кампании для получения общего высшего образования будет располагаться по адресу:

г. Минск, пр-т Независимости, дом 65,  
главный учебный корпус (ст. м. «Академия наук»)



Сроки, перечень документов для поступления и прочая информация находится на сайте приёмной комиссии:

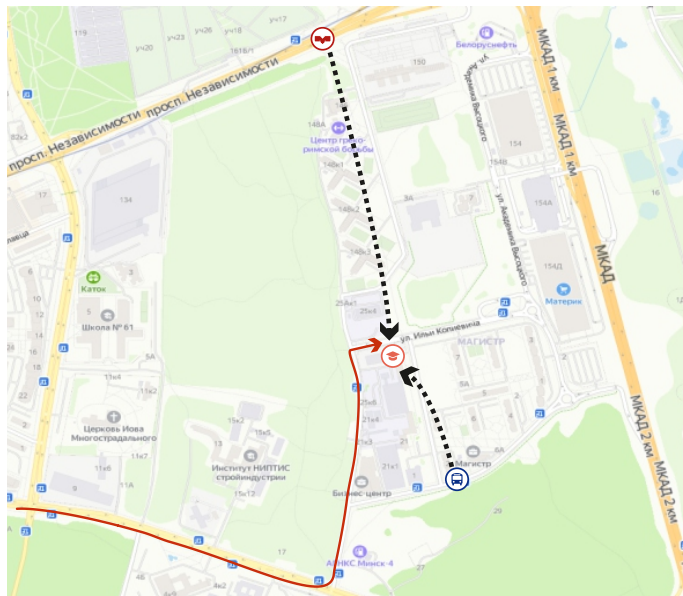
<http://priem.bntu.by>

**ОБУЧЕНИЕ В МИДО – ЭТО ВАША РЕАЛЬНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ  
ПОЛУЧИТЬ КАЧЕСТВЕННОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ПО ВОСТРЕБОВАННЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ  
В ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ!**

## КАК ДОБРАТЬСЯ

⋯→ Общественным транспортом

→ На автомобиле



- Ⓜ - Станция метро «Борисовский тракт»
- 📍 - Учебный корпус БНТУ №20 (МИДО)
- 🚌 - Остановка автобуса №77 «Навуковая»

## КОНТАКТЫ



Подробную информацию ищите на сайте БНТУ в разделе МИДО:

[bntu.by/institutes/mido](http://bntu.by/institutes/mido)



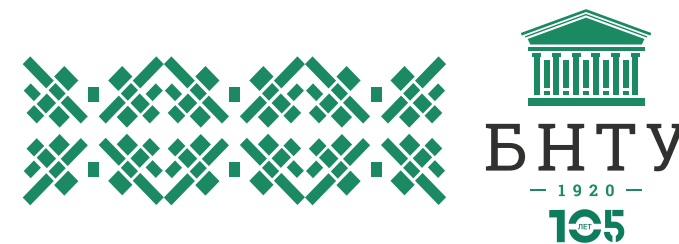
Официальный телеграм-канал с актуальной информацией и новостями:

[t.me/midobntu](https://t.me/midobntu)

220114, г. Минск, ул. Фр. Скорины, дом 25, корпус 3  
(учебный корпус БНТУ №20), кабинет 508

+375 (17) 248-26-58

E-mail: [mido@bntu.by](mailto:mido@bntu.by)



**БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ  
ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**25 ЛЕТ**



**МИДО  
БНТУ**

**ПРИГЛАШАЕМ ПОЛУЧИТЬ  
СОВРЕМЕННОЕ  
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ!**

**ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ****Квалификация: Экономист. Менеджер**

Степень: бакалавр

Срок обучения: 3 года (сокращенный срок)

Специальность ориентирована на подготовку специалистов в области экономики и управления, владеющих современными методами экономического анализа и планирования, как на уровне предприятия, так и в государственном управлении, а также эффективного ведения бизнеса.

**Образовательная программа**

Студенты изучают экономику и право, менеджмент, маркетинг, финансы, бухгалтерский учет, управление бизнес-процессами, логистику, управление персоналом, организацию производства и бизнес-планирование.

**Профессиональные перспективы**

Выпускники могут работать экономистами, аналитиками, специалистами по планированию, снабжению и сбыту, инвестициям, маркетингу и управлению производственными процессами. Полученные знания позволяют успешно строить карьеру в организациях различных отраслей экономики, а также заниматься научно-исследовательской и инновационной деятельностью.

**Вступительные испытания****для поступающих на сокращённый срок:**

- Экономика организации (письменно);
- Основы менеджмента (письменно).

**О НАС**

Современное общество стремительно меняется под влиянием информационных технологий. Это ставит перед системой образования новые задачи — готовить людей к жизни и работе в условиях постоянных перемен.

В Республике Беларусь курс на развитие конкурентной экономики требует перехода от традиционного подхода к обучению — «образования на всю жизнь» — к «образованию через всю жизнь». Это означает внедрение гибких форм обучения, основанных на IT-технологиях, включая дистанционное образование.

В ответ на эти вызовы в 2000 году в Белорусском национальном техническом университете был создан Международный институт дистанционного образования (МИДО). Сегодня в институте обучается более 600 студентов, магистрантов и аспирантов, в том числе иностранных граждан, доля которых составляет 30 %.

МИДО — это возможность получить современное образование в удобном и гибком формате, соответствующем требованиям времени.

**ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ****Квалификация: Инженер-программист**

Степень: бакалавр

Срок обучения: 3 года (сокращенный срок)  
5 лет (полный срок)

Специальность ориентирована на подготовку высококвалифицированных специалистов в области разработки программного обеспечения и информационных систем.

**Образовательная программа**

Студенты изучают основы алгоритмизации и программирования, проектирование и разработку программного обеспечения, работу с базами данных, компьютерными системами и сетями, принципы объектно-ориентированного программирования и стандарты проектирования, методы анализа и разработки требований к программному обеспечению, основы информационной безопасности, технологии разработки мобильных и веб-приложений, а также подходы к обеспечению качества и тестированию программных продуктов.

**Профессиональные перспективы**

Выпускники востребованы в ведущих IT-компаниях и могут работать в должностях прикладного и системного программиста, веб-разработчика, инженера по тестированию программного обеспечения, разработчика бизнес- и сетевых приложений, специалиста по компьютерным системам и мультимедийному программному обеспечению.

**Вступительные испытания****для поступающих на сокращённый срок:**

- Основы алгоритмизации и программирования (письменно);
- Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение (письменно).

**для поступающих на полный срок:**

- Математика (ЦТ или ЦЭ);
- Физика (ЦТ или ЦЭ).

