

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБУЧЕНИЯ

- получение перспективной и востребованной на современном рынке труда технической специальности;
- организация и ведение учебного процесса с использованием современных компьютерных технологий;
- всем иногородним студентам предоставляется общежитие;
- 100 % распределение студентов, обучающихся на бюджетной форме обучения.

ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Срок обучения - 4 года

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

- Математика;
- Физика;
- Русский/Белорусский язык.

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Срок обучения - 4 года

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

- Материаловедение и технология материалов;
- Основы инженерной графики.

КОНТАКТЫ

Республика Беларусь,
246653, г. Гомель, ул. Кирова, д. 34

ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ:

8 (0232) 95-28-02

8 (0232) 31-55-04

8 (044) 588-48-08

(Viber, Telegram, WhatsApp)



МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

Сайт университета

www.bsut.by

КАФЕДРА "Транспортно-технологические машины и оборудование"

Телефон: 8 (0232) 95-39-74

E-mail: dm@bsut.by

ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ

к.т.н., доцент

МОИСЕЕНКО Владимир Леонидович



ГOTOVIM СПЕЦИАЛИСТОВ
С 1953 ГОДА



ЭКСПЛУАТАЦИЯ НАЗЕМНЫХ
ТРАНСПОРТНЫХ И
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И
КОМПЛЕКСОВ

ТЕХНИЧЕСКОЕ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАЗЕМНЫХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

ВОЗМОЖНОСТИ

В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТЫ:

- участвуют в научно-исследовательской работе;
- посещают ведущие предприятия отрасли;
- принимают участие в культурно-массовых и спортивных мероприятиях;
- имеют возможность частичного трудоустройства в структурных подразделениях университета.

ДРУГИЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- получение рабочей специальности;
- обучение на военно-транспортном факультете по программам младших командиров и офицеров запаса;
- приобретение второй специальности (квалификации) на базе высшего образования в институте повышения квалификации и переподготовки кадров.

На сокращенный срок заочной формы получения высшего образования принимаются лица, получившие среднее специальное образование, перечень которых устанавливается Министерством образования Республики Беларусь.



**СТЕПЕНЬ – БАКАЛАВР
КВАЛИФИКАЦИЯ – ИНЖЕНЕР**



ПЕРВЫЕ ЗАНИМАЕМЫЕ ДОЛЖНОСТИ

инженер-конструктор,
инженер-технолог, механик

ПЕРВЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА

- предприятия Белорусской железной дороги;
- проектные и конструкторские бюро, научно-исследовательские институты, лаборатории и проектные организации.

ПЕРСПЕКТИВЫ

ВЫПУСКНИКИ БУДУТ УМЕТЬ:

- организовывать и осуществлять эксплуатацию, обслуживание и ремонт дорожно-строительных, подъемно-транспортных, погрузочно-разгрузочных и путевых машин;
- повышать эффективность работы силового оборудования, трансмиссий, систем управления машин и внедрять энергосберегающие технологии на промышленном транспорте и специальном подвижном составе;
- использовать прикладные программы для расчета узлов, агрегатов, систем транспортно-технологических средств и их технологического оборудования;
- разрабатывать технологическую документацию для производства, модернизации, ремонта и эксплуатации транспортно-технологических машин и оборудования.

