



БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ТРАНСПОРТА

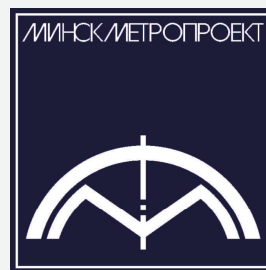


Железнодорожный путь
и путевое хозяйство

Профилизация: Инженерные
технологии и системы
управления путевыми
объектами



Мы сотрудничаем:



Путевые объекты Беларуси – это:



более 11,5 тыс. км
развернутой длины
железнодорожных путей

более 12 тысяч стрелочных
переводов



более 1700 железнодорожных
переездов

около 4500 искусственных
сооружений



Благодаря путевым объектам
железнодорожной инфраструктуры:



Ежегодно перевозится
более 90 тыс. т грузов

Ежегодно перевозится
более 50 млн. пассажиров



Контакты

Приемная комиссия
телефон: +375 232 95 28 02
+375 232 31 55 04
+375 44 588 48 08
e-mail: proforg@bsut.by

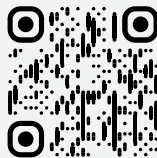


Строительный факультет
телефон: +375 232 31 92 89
+375 232 95 21 92
e-mail: str@bsut.by

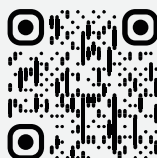
**Кафедра «Проектирование,
строительство и эксплуатация
транспортных объектов»**
телефон: +375 232 95 39 67
e-mail: sed@bsut.by



Полезная информация о
вступительной кампании
(перечень документов,
нормативные акты и пр.)



Подробнее о выпускающей
кафедре, о ее образовательной
и научной деятельности и др.



Чему я научусь?



Работать с современными
электронными геодезическими
приборами и создавать цифровые
модели местности

Пользоваться общеинженерным и
специальным программным
обеспечением (AutoCAD, Autodesk
Revit, Топоматик Robur и др.)



Проектировать и содержать
железнодорожные пути и
транспортные объекты

Планировать и руководить
выполнением строительных
работ



Оценивать экономические
затраты на выполнение
строительных работ

Студенческая жизнь

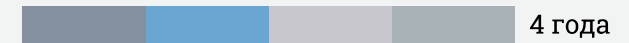
- Вузовские, республиканские и международные олимпиады по различным учебным дисциплинам
- Научно-исследовательская работа
- Конкурсы профессионального мастерства
- Участие в студотрядовском движении
- Общественная деятельность
- Участие в спортивной жизни университета

Дополнительные возможности

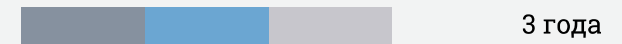
- Получение II квалификационного разряда «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах»
- Обучение по программе подготовки офицеров запаса

Сроки обучения

Дневная форма получения образования



Заочная форма получения образования



Присваиваемая степень и квалификация

Степень: бакалавр

Квалификация: инженер

Вступительные испытания

Для поступающих на дневную форму:

- Математика
- Физика
- Русский/белорусский язык

Для поступающих на заочную форму:

- Конструкция железнодорожного пути
- Текущее содержание железнодорожного пути

