

## НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Доступная стоимость обучения;
- ✓ Практико-ориентированная подготовка специалистов;
- ✓ Получение рабочей профессии водителя механических транспортных средств категории "В";
- ✓ Получение параллельно второго высшего образования (экономический, технический профиль);
- ✓ Пятидневная учебная неделя (суббота - день консультаций);
- ✓ Компактное расположение студгородка в центре столицы;
- ✓ 100% обеспечение иногородних студентов местом в общежитии;
- ✓ Возможность самореализации в науке, спорте и творчестве.



Смотри "Особенности зачисления и документы для поступления" (раздел на сайте "Абитуриенту")



## Контакты



+375 (17) 326-04-25  
+375 (17) 272-48-05



[dekanat.aef@bsatu.by](mailto:dekanat.aef@bsatu.by)  
[www.bsatu.by](http://www.bsatu.by)



220012, г. Минск,  
пр. Независимости, 99/1



Учреждение образования  
"БЕЛОРУССКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ"



АГРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ  
ФАКУЛЬТЕТ



БГАТУ - инновации,

качество,

перспектива!



На факультете осуществляется подготовка инженеров по следующим специальностям:

### Автоматизация технологических процессов и производств

Срок получения образования:

- дневная форма - **4 года**;

Вступительные испытания:

- **математика** - сертификаты ЦТ или ЦЭ;
- **физика** - сертификаты ЦТ или ЦЭ;
- **белорусский (русский) язык** - сертификаты ЦТ или ЦЭ.

### Энергетическое обеспечение сельского хозяйства

Срок получения образования:

- дневная форма - **4 года**;
- заочная форма - **5 лет**.

Вступительные испытания:

- **математика** - сертификаты ЦТ или ЦЭ / письменный экзамен в университете;
- **физика** - сертификаты ЦТ или ЦЭ / письменный экзамен в университете.



## Энергетическое обеспечение сельского хозяйства

### Профилизации

- Системы теплоснабжения;
- Электроснабжение и электрооборудование.

### Ты будешь уметь

- использовать методы монтажа, наладки и эксплуатации электрооборудования ;
- организовывать техническое обслуживание и ремонт электрифицированных установок и средств автоматизации, выбирать и использовать средства защиты в электроустановках;
- выполнять инженерные расчеты и комплектовать электрические сети электрооборудованием;
- осуществлять рациональный выбор эффективного и надежного оборудования систем энергообеспечения.

### Твое место работы

- электротехнические и энергетические службы;
- специализированные ремонтно-технологические организации.



## Автоматизация технологических процессов и производств

### Профилизация

- Автоматизация и роботизация в АПК

### Ты будешь уметь

- применять технические средства автоматизации и микропроцессорные устройства в системах автоматизации и роботизации;
- определять состав и параметры систем автоматизации и роботизации, осуществлять их монтаж и наладку, выполнять диагностику и эксплуатировать;
- разрабатывать проекты по автоматизации и роботизации сельскохозяйственного производства.

### Твое место работы

- электротехнические и энергетические службы;
- сервисные и монтажно-наладочные службы;
- проектно-конструкторские научно-исследовательские организации.

