



- ▶ Подготовка специалистов без отрыва от производства ведется в БГТУ с 1949 г.
 - ▶ Всего за годы своего существования на факультете заочного образования было подготовлено свыше 22 тысяч специалистов для лесной, деревообрабатывающей и других отраслей. Среди выпускников: министры, ученые, генеральные директора и ведущие специалисты предприятий.
 - ▶ Сейчас факультет заочного образования является самым многочисленным в БГТУ. На факультете организована подготовка специалистов по 14 специальностям общего высшего и по 20 специальностям углубленного высшего образования (магистратура).
 - ▶ Осуществляется набор лиц для получения второго высшего образования на платной основе на все специальности полного срока обучения без сдачи вступительных испытаний на основании диплома о высшем образовании
- *возможно зачисление без вступительных испытаний абитуриентов по аттестату (диплому) с отличием



ФАКУЛЬТЕТ ЗАОЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

6-05-0714-04 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ (5 лет)*

Квалификация: **Бакалавр. Инженер.**
Предметы: белорусский (русский) язык (ЦЭ или ЦТ);
I – математика (ЦЭ или ЦТ); II – физика (ЦТ)

6-05-0716-07 ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ (5 лет)

Квалификация: **Бакалавр. Инженер.**
Предметы: белорусский (русский) язык (ЦЭ или ЦТ);
I – математика (ЦЭ или ЦТ); II – химия (ЦТ)

6-05-0722-01 ТЕХНОЛОГИЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ (5 лет)

Квалификация: **Бакалавр. Инженер. Технолог.**
Предметы: белорусский (русский) язык (ЦЭ или ЦТ);
I – математика (ЦЭ или ЦТ); II – физика (ЦТ)



Наши координаты:

Белорусский государственный
технологический университет
220006, г. Минск,
ул. Свердлова, 13а



Деканат – каб. 301, уч. корп. 2,
тел.: 8-017-272-40-04
Методкабинет – каб. 401, уч. корп. 2,
тел.: 8-017-375-20-41

<https://www.zf.belstu.by>
E-mail: zf@belstu.by

Вступительные испытания
смотреть в разделе
«Порядок приема»



- ▶ Доступное образование!
- ▶ Получение качественных знаний без отрыва от производства!
- ▶ Обеспечение карьерного роста!

ФЗО дает Вам возможность:

- ▶ Изменить свою жизнь
- ▶ Найти интересную работу
- ▶ Продвинуться по карьерной лестнице
- ▶ Начать свой бизнес!

СПЕЦИАЛЬНОСТИ (сокращенный срок обучения)

Два вступительных экзамена <https://abiturient.belstu.by>

6-05-0311-02 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (3 года)

Квалификация: **Бакалавр. Экономист. Менеджер.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-25 01 10-01 Коммерческая деятельность

(экономическая деятельность и услуги);

2-27 01 01 Экономика и организация производства;

2-25 01 31 Финансы;

2-25 01 34 Страхование дело;

5-04-0311-01 Планово-экономическая и аналитическая деятельность;

5-04-0411-02 Финансовая деятельность

(*вступительные испытания* – Экономика организации;

Основы менеджмента)

6-05-1013-03 ТУРИЗМ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (4 года)

Квалификация: **Бакалавр. Специалист по туризму**

и природопользованию.

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-89 01 01 Туризм и гостеприимство;

2-89 03 31 Организация гостиничных услуг;

5-04-1013-01 Организация туристических услуг;

5-04-1013-02 Организация гостиничных услуг

(*вступительные испытания* – Основы организации гостиничного

хозяйства; Основы маркетинга в туристической деятельности)

6-05-0714-04 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ

МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ (3 года)*

Квалификация: **Бакалавр. Инженер-механик.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-36 01 03-01 Технологическое оборудование машиностроительного

производства (производственная деятельность);

2-36 01 03-02 Технологическое оборудование машиностроительного

производства (производственная и педагогическая деятельность);

2-36 01 32-01 Технологическая подготовка и наладка станков

и манипуляторов с программным управлением

(производственная деятельность);

2-36 01 32-02 Технологическая подготовка и наладка станков

и манипуляторов с программным управлением

(производственная и педагогическая деятельность);

2-36 01 04 Оборудование и технологии высокоэффективных

процессов обработки материалов;

2-36 07 01 Машины и аппараты химических производств

и предприятий строительных материалов;

2-36 08 01 Машины и аппараты легкой, текстильной

промышленности и бытового обслуживания;

2-36 09 01 Машины и аппараты пищевых производств;

5-04-0714-03 Техническая эксплуатация технологического

оборудования машиностроительного производства;

5-04-0714-10 Техническая эксплуатация оборудования

для изготовления химических продуктов и строительных материалов;

5-04-0714-14 Техническая эксплуатация оборудования

пищевых производств;

5-04-0714-15 Техническая эксплуатация оборудования

легкой промышленности

(*вступительные испытания* – Техническая механика;

Основы инженерной графики)

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

(сокращенный срок обучения)

Два вступительных экзамена <https://abiturient.belstu.by>

6-05-0722-01 ТЕХНОЛОГИЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ (3 года)

Квалификация: **Бакалавр. Инженер. Технолог.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-46 01 02 Технология деревообрабатывающих производств;

2-52 05 31 Оборудование и технологии мебельного

производства (по направлениям);

5-04-0722-03 Деревообрабатывающие производства;

5-04-0722-04 Производство мебели

(*вступительные испытания* – Материалы деревообрабатывающих

производств; Оборудование деревообрабатывающих производств)

6-05-0821-01 ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО (3 года)*

Квалификация: **Бакалавр. Инженер.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-75 01 01 Лесное хозяйство;

5-04-0821-02 Лесное хозяйство

(*вступительные испытания* – Лесоводство;

Технология лесовыращивания)

6-05-0412-04 МАРКЕТИНГ (3 года)

Квалификация: **Бакалавр. Маркетолог. Экономист.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-26 02 03 Маркетинг;

5-04-0412-01 Маркетинговая деятельность

(*вступительные испытания* – Экономика организации;

Основы менеджмента)

6-05-0713-04 АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (3 года)*

Квалификация: **Бакалавр. Инженер.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-53 01 01 Автоматизация технологических процессов и производств;

5-04-0713-07 Техническая эксплуатация оборудования

автоматизированных технологических процессов и производств

(*вступительные испытания* – Основы электротехники;

Основы инженерной графики)

6-05-0711-01 ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ (4 года)

Квалификация: **Бакалавр. Инженер. Химик-технолог.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-48 01 01 Химическая технология неорганических веществ,

материалов и изделий;

2-48 01 31 Технология силикатных и тугоплавких

неметаллических материалов и изделий;

2-48 01 34 Обогащение полезных ископаемых;

2-57 01 01 Охрана окружающей среды

и рациональное использование природных ресурсов;

5-04-0711-03 Производство неорганических химических

веществ, материалов и изделий;

5-04-0711-04 Обогащение полезных ископаемых;

5-04-0711-08 Охрана окружающей среды и рациональное

использование природных ресурсов;

5-04-0722-02 Производство силикатных материалов и изделий

(*вступительные испытания* – Неорганическая

и аналитическая химия; Основы промышленной экологии)

СПЕЦИАЛЬНОСТИ (сокращенный срок обучения)

Два вступительных экзамена <https://abiturient.belstu.by>

6-05-0711-02 ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА И ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОРГАНИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ (3,5 года)*

Квалификация: **Бакалавр. Инженер. Химик-технолог.**

6-05-0722-04 ПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА

ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ (4 года)*

Квалификация: **Бакалавр. Инженер. Химик-технолог.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-48 01 02 Химическая технология органических

веществ, материалов и изделий;

2-48 01 33 Химическая технология в легкой промышленности;

2-48 01 35 Переработка нефти и газа;

2-54 01 31 Аналитический контроль химических соединений;

5-04-0711-01 Производство и переработка полимерных

материалов;

5-04-0711-02 Производство химических волокон

и лакокрасочных материалов;

5-04-0711-06 Переработка нефти и газа;

5-04-0711-07 Физико-химический анализ продуктов

производства;

5-04-0711-09 Химическая отделка и обработка текстильных

материалов, кожи и меха

(*вступительные испытания* – Органическая химия;

Неорганическая и аналитическая химия)

6-05-0821-03 СЕРВИС И ИНЖИНИРИНГ ЛЕСНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (4 года)*

Квалификация: **Бакалавр. Инженер-маханик.**

На основе среднего специального образования по специальностям:

2-36 01 33 Эксплуатация мехатронных систем

промышленного оборудования;

2-36 05 31 Машины и оборудование лесного хозяйства

и лесной промышленности;

2-36 05 32 Машины и оборудование деревообрабатывающей

промышленности;

2-36 11 01 Подъемно-транспортные, строительные, дорожные

машины и оборудование;

2-37 01 06 Техническая эксплуатация автомобилей

(по направлениям);

2-52 05 31 Оборудование и технологии мебельного производства

(по направлениям);

5-04-0714-17 Эксплуатация мехатронных систем промышленного

оборудования;

5-04-0714-12 Техническая эксплуатация оборудования

для лесоводства и лесозаготовок;

5-04-0714-13 Техническая эксплуатация оборудования

деревообрабатывающих производств;

5-04-0715-20 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных,

дорожно-строительных машин и оборудования;

5-04-0715-03 Техническое обслуживание и ремонт

транспортных средств;

5-04-0715-04 Техническое обслуживание и ремонт транспортных

средств (педагогическая деятельность);

5-04-0722-04 Производство мебели;

5-04-0722-05 Производство мебели (педагогическая деятельность)

(*вступительные испытания* – Техническая механика;

Основы инженерной графики)