



Специальности и вступительные испытания по 1-му профильному испытанию УО БГТУ

Набор специальностей с 1-м профильным испытанием химия

Название специальности (факультет)	1-е профильное испытание	2-е профильное испытание
Переработка нефти и газа и промышленный органический синтез (ТОВ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Технология и переработка биополимеров (ТОВ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Производство и переработка полимерных материалов (ТОВ)	химия (ЦТ)	Математика (ЦТ или ЦЭ)
Технология лекарственных препаратов (ТОВ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Промышленная биотехнология (ТОВ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Принттехнологии (ПиМ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Лесное хозяйство (ЛХФ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Ландшафтное проектирование и строительство (ЛХФ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Технология неорганических веществ (ХТиТ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Технология стекла, керамики и вяжущих материалов (ХТиТ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Электрохимические производства (ХТиТ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Производство материалов и устройств электроники (ХТиТ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Промышленные и коммунальные системы водоподготовки и водоочистки (ХТиТ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Инженерная экология (ХТиТ)	химия (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)

Набор специальностей с 1-м профильным испытанием математика

Название специальности (факультет)	1-е профильное испытание	2-е профильное испытание
Физико-химические методы и приборы контроля качества продукции (ТОВ)	математика (ЦТ или ЦЭ)	химия (ЦТ)
Экономика и управление (ИЭФ)	математика (ЦТ или ЦЭ)	иностраннный язык (ЦТ)
Менеджмент (ИЭФ)	математика (ЦТ или ЦЭ)	иностраннный язык (ЦТ)
Маркетинг (ИЭФ)	математика (ЦТ или ЦЭ)	иностраннный язык (ЦТ)
Информационные системы и технологии (ФИТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)	физика (ЦТ)
Программная инженерия (ФИТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)	физика (ЦТ)
Теплоэнергетика и теплотехника (ЛИД)	математика (ЦТ или ЦЭ)	физика (ЦТ)
Автоматизация технологических процессов и производств (ХТиТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)	физика (ЦТ)
Производство изделий из композиционных материалов (ХТиТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)	физика (ЦТ)

Набор специальностей с 1-м профильным испытанием творчество

Название специальности (факультет)	1-е профильное испытание	2-е профильное испытание
Промышленный дизайн (ХТиТ)	творчество (проводится в университете и состоит из двух этапов: рисунок и композиция)	математика (ЦТ или ЦЭ)

3-е профильное испытание – русский/белорусский. язык (ЦТ или ЦЭ)

Набор специальностей с 1-м профильным испытанием физика

Название специальности (факультет)	1-е профильное испытание	2-е профильное испытание
Печатные цифровые системы и комплексы (ПиМ)	физика (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Информационная безопасность (ФИТ)	физика (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Технология деревообрабатывающих производств (ЛИД)	физика (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Мехатронные системы и оборудование деревоперерабатывающих производств (ЛИД)	физика (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Сервис и инжиниринг лесных машин и оборудования (ЛИД)	физика (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Лесная инженерия и логистическая инфраструктура лесного комплекса (ЛИД)	физика (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Технологические машины и оборудование (ХТиТ)	физика (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)
Производство изделий на основе трехмерных технологий (ХТиТ)	физика (ЦТ)	математика (ЦТ или ЦЭ)

Набор специальностей с 1-м профильным испытанием физическая культура

Название специальности (факультет)	1-е профильное испытание	2-е профильное испытание
Туризм и природопользование (ЛХФ)	физическая культура (проводится в университете в форме сдачи нормативов)	биология (ЦТ)



Приемная кампания 2023 г. в УО «Белорусский государственный технологический университет» (www.belstu.by)

1 Прием абитуриентов на условиях целевой подготовки

а) До 20 марта можно самостоятельно обратиться в организацию, которым нужны специалисты для формирования ими заявок в Министерство образования.
б) После 1 мая на сайте БГТУ размещается информация о потребности организаций в специалистах на условиях целевой подготовки с указанием наименования специальности, количества мест и заказчика, с которым абитуриенты могут связаться.
Подача документов – с 3 по 8 июня
Проведение вступительного испытания – с 4 по 10 июня (по первому профильному предмету по специальности (форма испытания – устная, кроме физической культуры и творчества))
Зачисление – по 13 июня

2 Централизованное тестирование

Регистрация – с 10 мая по 1 июня
Основные даты – с 14 июня по 6 июля
Резервные дни – с 8 июля по 12 июля
Для поступления необходимо три вступительных испытания, в том числе по учебному предмету «Белорусский язык» или «Русский язык» (по выбору абитуриента) в форме ЦЭ или ЦТ и два профильных испытания в соответствии с избранной группой специальностей (специальностью) в форме ЦЭ и ЦТ, либо в форме ЦТ, либо в форме ЦЭ и вступительного испытания в УВО, либо в форме ЦТ и вступительного испытания в УВО.

3 Основной прием абитуриентов

Прием документов – с 17 июля по 26 июля,
проведение вступительных испытаний – с 27 июля по 4 августа
(по специальностям «Промышленный дизайн» и «Туризм и природопользование» и специальностям на заочную сокращенную форму получения образования)
Зачисление – по 10 августа
Прием документов и зачисление на заочную форму – по 10 августа



Контактный телефон приемной комиссии
+375 17 379-63-75



Телефон подготовительного отделения
+ 375 17 378-73-89



Чат для абитуриентов в Telegram
«Абитуриент БГТУ» t.me/belstu_by



Перечень предоставляемых документов
в приемную комиссию:

1. Документ, удостоверяющий личность, предъявляется абитуриентом лично. В случае подачи документов от имени абитуриента его представителем предъявляются документ, удостоверяющий личность представителя, и копия документа, удостоверяющего личность абитуриента (Копия 31-33 страниц паспорта в 2 экземплярах).
2. Оригиналы документа об образовании (и копию) и приложения к нему (за исключением лиц, поступающих для получения второго высшего образования).
3. Оригиналы сертификатов централизованного тестирования (далее – ЦТ), проведенного в Республике Беларусь в 2021 и 2022 годах.
4. Медицинскую справку о состоянии здоровья по форме, установленной Министерством здравоохранения.
5. Документы, подтверждающие право абитуриента на льготы при зачислении для получения высшего образования.
6. 4 фотографии размером 3 x 4 см.
7. Выписка (копия) из трудовой книжки, и (или) копия гражданско-правового договора, и (или) копия свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя (для абитуриентов, поступающих для получения высшего образования в заочной форме получения высшего образования).
8. При заключении договора для обучения на платной основе несовершеннолетним абитуриентом необходимо присутствие его представителя, так же предъявляется документ, удостоверяющий личность представителя.
9. Характеристика из школы (колледжа)