

осуществляют подготовку специалистов на I ступени получения высшего образования на заочной форме получения образования

ПОЛНЫЙ срок – 5 лет по специальностям:

Наименование специальности	Квалификация	Проходной балл в 2022 году (бюджет/платное)	Вступительные испытания**
Производство продуктов питания из животного сырья	Инженер-технолог	0/109 ¹	1. Белорусский (русский) язык 2. Химия 3. Математика
Производство продукции и организация общественного питания	Инженер-технолог	0/157	
Переработка нефти и газа и промышленный органический синтез	Инженер-Химик-технолог	191/153	

¹ – Технология молока и молочных продуктов (профилизация специальности в 2022 году)

** – вид вступительных испытаний будет уточнен после утверждения нормативных документов, регламентирующих прием

ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА в БГУТ

Конкурс на **дневную** форму получения образования за счет бюджета и на платной основе проводится **по группе специальностей в два этапа**.

На первом этапе осуществляется зачисление в группу специальности по общему конкурсу.

На втором этапе зачисление абитуриентов осуществляется в рамках соответствующей группы по общему конкурсу на специальность (профилизацию специальности). При этом абитуриент имеет возможность участвовать в конкурсе на любую специальность (профилизацию специальности) соответствующей группы в порядке **выбранных им приоритетов**. Абитуриенты **распределяются** на основе общей суммы набранных баллов, подсчитанной по результатам сдачи вступительных испытаний и среднего балла документа об образовании, и зачисляются на специальности (профилизации специальности) в соответствии с **указанными ими в заявлении приоритетами**. Абитуриент, не прошедший по конкурсу на первую указанную им специальность (профилизацию специальности), участвует в конкурсе на следующую (вторую, третью...) из приоритетного списка специальностей (профилизаций специальностей) на равных условиях с остальными претендентами на эту специальность.

На заочную форму получения образования за счет средств бюджета и на платной основе проводится **раздельный конкурс по специальностям (профилизациям специальности)**. Зачисление осуществляется на основе общей суммы баллов, подсчитанной по результатам вступительных испытаний и среднего балла документа об образовании, в рамках цифр приема по специальности (профилизации специальности).

СОКРАЩЕННЫЙ срок – 4 года

(Бухгалтерский учет, анализ и аудит - 3 года 6 мес.) по специальностям:

Наименование специальности	Квалификация	Проходной балл в 2022 году (бюджет/платное)	Вступительные испытания**
Технологические машины и оборудование	Инженер	158/148	1. Техническая механика (УЗ) 2. Электротехника с основами электроники (УЗ)
Оборудование и технологии вакуумной, компрессорной и низкотемпературной техники	Инженер	178/136	1. Основы электротехники (ПЗ) 2. Основы инженерной графики (ПЗ)
Производство продуктов питания из растительного сырья	Инженер-технолог	229/145 ¹	1. Стандартизация и качество продукции (УЗ) 2. Основы технологии обработки, хранения и переработки сырья (УЗ)
		204/203 ²	
Производство продуктов питания из животного сырья	Инженер-технолог	214/136 ³	1. Аналитическая химия (УЗ) 2. Охрана труда, охрана окружающей среды и энергосбережение (УЗ)
		248/170 ⁴	
Производство продукции и организация общественного питания	Инженер-технолог	247/148	1. Технология приготовления пищи (УЗ) 2. Организация производства и обслуживание на торговых объектах общественного питания (УЗ)
Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Экономист	162/113	1. Экономика организации (ПЗ) 2. Бухгалтерский учет (ПЗ)

УЗ – устный экзамен; ПЗ – письменный экзамен

Профилизация специальности в наборе 2022 года

¹ – Технология хлебобулочных и кондитерских изделий

² – Технология бродильных производств и виноделия

³ – Технология мяса и мясных продуктов

⁴ – Технология молока и молочных продуктов

** – вид вступительных испытаний будет уточнен после утверждения нормативных документов, регламентирующих прием

Годовая стоимость обучения на условиях оплаты на 01.09.2022г.:

– на дневной форме: механические, экономические специальности – 3652,00 бел. руб., технологические специальности – 3678,00 бел. руб.,

– на заочной форме: экономические специальности – 1474,00 бел. руб., механические, технологические, химико-технологические специальности – 1485,00 бел. руб., «Общественное питание» – 1606,00 бел. руб.

Оплата обучения на дневной и заочной форме может производиться повартально (четыре раза в год).



**БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ПИЩЕВЫХ И ХИМИЧЕСКИХ
ТЕХНОЛОГИЙ**



АБИТУРИЕНТУ 2023

АДРЕС: 212027, г. Могилев, пр. Шмидта, 3.

ТЕЛЕФОНЫ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ:

8(0222)-65-33-30;

+375298973330;

+375295693330 (МТС)

ФАКС: 8(0222)-64-90-11

E-MAIL: mail@bgut.by

Информация для абитуриентов
на сайте университета www.bgut.by

**БГУТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ НАБОР
ПО СЛЕДУЮЩИМ ЭКОНОМИЧЕСКИМ
СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ
(ПРОФИЛИЗАЦИЯМ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**

Наименование специальности	Профилизация специальности	Квалификация
Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Бухгалтерский учет, анализ и аудит в промышленности	Экономист
Товароведение	Товарный менеджмент	Товаровед. Экономист
Инженерная экономика	Управление инновационными проектами в промышленности	Инженер. Экономист
Инженерная экономика	Экономическая безопасность промышленного предприятия	Инженер. Экономист
Технология индустрии гостеприимства	Ресторанная и гостиничная деятельность	Менеджер. Технолог

✔ Кто такой БУХГАЛТЕР?

Специалисты по бухгалтерскому учету, анализу и аудиту быстро и безошибочно ориентируются в рыночной среде, анализируют конъюнктуру рынка. Обучение в университете направлено на формирование у будущих специалистов системы комплексных знаний и практических навыков по вопросам бухгалтерского учета, экономического анализа, аудита и налогообложения.

✔ Кто такой ТОВАРОВЕД?

Товаровед – специалист, имеющий всестороннее представление о товарном рынке, договорной работе, владеющий методами экспертизы качества продовольственных товаров, выявления подделки и фальсификации, способный квалифицированно оценить конкурентоспособность товара, спрогнозировать спрос.

✔ Кто такой ЭКОНОМИСТ?

Во время обучения в университете будущие экономисты получают профессиональные компетенции, которые позволяют управлять денежными потоками организации, проводить экономический анализа деятельности организации, разрабатывать мероприятия по выявлению резервов, рациональной организации платежей и эффективному использованию капитала.

✔ Кто такой ИНЖЕНЕР. ЭКОНОМИСТ?

- **Управление инновационными проектами в промышленности**
Будущие специалисты приобретают необходимые знания для решения производственно-хозяйственных задач, выбора рациональных вариантов организационно-плановых решений, обеспечивающих повышение экономической эффективности производства.
- **Экономическая безопасность промышленного предприятия**
В процессе обучения будущие специалисты приобретают инженерные, экономические и управленческие знания ориентированные на выработку стратегий экономической безопасности промышленного предприятия. В область компетенции данных специалистов входит оценка коммерческой, технико-технологической, информационной, организационно-управленческой, экологической, интеллектуальной и кадровой составляющей экономической безопасности предприятия.

✔ Кто такой МЕНЕДЖЕР. ТЕХНОЛОГ?

Менеджер-технолог – специалист по разработке и реализации стратегии, коммерческой политики, направленной на развитие ресторанно-гостиничного бизнеса, организует и контролирует работу обслуживающего персонала, обеспечивает эффективность гостиницы или ресторана за счет предоставления комплекса сервисных услуг.





Что нужно преодолеть ?

На дневную форму обучения:

- Белорусский (русский) язык
- Математика
- Иностранный язык

На дневную форму обучения можно поступать сразу на все специальности

На заочную форму с сокращенным сроком обучения по специальности Бухгалтерский учет, анализ и аудит:

- Экономика организации
- Бухгалтерский учет

СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

- На дневной форме обучения по всем специальностям – 4 года
- На заочной форме с сокращенным сроком обучения по специальности Бухгалтерский учет, анализ и аудит – 3 года 6 месяцев

Подготовка по всем специальностям осуществляется на бюджетной и платной основе.

Всем иногородним студентам предоставляется благоустроенное общежитие!

✓ Наши выпускники работают:

- Экономистами, главными экономистами
- Бухгалтерами, главными бухгалтерами
- Экономическими аналитиками
- Финансистами
- Товароведами-экспертами
- Налоговыми инспекторами
- Аудиторами
- Бренд-менеджерами
- Проект-менеджерами
- Логистами
- Маркетологами
- Таможенными агентами
- Научными сотрудниками



МЫ В  INSTAGRAM

bgut_mogilev

Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий

buaa_bgut

Кафедра Бухгалтерского учета, анализа и аудита

tovarovedenie_bgut

Кафедра Товароведения и экспертизы товаров

eiop_bgut

Кафедра Экономики и организации производства



Экономический факультет
8-0222-64-75-40



**БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ПИЩЕВЫХ И ХИМИЧЕСКИХ
ТЕХНОЛОГИЙ**



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

АДРЕС: 212027, г. Могилев, пр. Шмидта, 3.

ТЕЛЕФОНЫ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ:

8(0222)-65-33-30;

+375298973330;

+375295693330 (МТС)

ФАКС: 8(0222)-64-90-11

E-MAIL: mail@bgut.by

Информация для абитуриентов
на сайте университета **www.bgut.by**

ДНЕВНАЯ ФОРМА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ (проект набора на 2023 год)
**ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫЕ АБИТУРИЕНТАМИ
В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ**

Факультет	Наименование специальности	Профилизация специальности	Квалификация	Проходной балл в 2022 году (бюджет/платное)		Вступительные испытания**
				на специальность	на факультет	
МЕХАНИЧЕСКИЙ	Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование (пищевая и перерабатывающая промышленность)	Инженер	130/0	155/0	1. Белорусский (русский) язык 2. Физика 3. Математика
	Природоохранная деятельность	Экологический мониторинг	Эколог. Инженер	156/0		
	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (пищевая промышленность) Автоматизация технологических процессов и производств (химическая промышленность)	Инженер	161/0	148/0	1. Белорусский (русский) язык 2. Математика 3. Физика
	Оборудование и технологии вакуумной, компрессорной и низкотемпературной техники	Холодильные машины и установки Системы кондиционирования воздуха	Инженер	148/0		
	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии (пищевая промышленность) Информационные системы и технологии (химическая промышленность)	Инженер-программист	223/0		
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ	Производство продуктов питания из растительного сырья*	Технология хлебобулочных и кондитерских изделий	Инженер-технолог	139/0	127/0	1. Белорусский (русский) язык 2. Химия 3. Математика
		Технология бродильных производств и виноделия		127/0		
	Технология мясных и молочных продуктов	199/0				
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ	Производство продуктов питания из животного сырья	Технология мяса и мясных продуктов	137/0	130/0	1. Белорусский (русский) язык 2. Химия 3. Математика	
		Технология молока и молочных продуктов	133/0			
	Производство продукции и организация общественного питания	Технология продукции и организация общественного питания	179/0			
	Переработка нефти и газа и промышленный органический синтез	Технология волокнистых и пленочных материалов и изделий	Инженер. Химик-технолог			136/0
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ	Инженерная экономика	Управление инновационными проектами в промышленности Экономическая безопасность промышленного предприятия	Инженер. Экономист	264/0	235/226	1. Белорусский (русский) язык 2. Математика 3. Иностранный язык
		Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Экономист	248/0		
	Товароведение	Товарный менеджмент	Товаровед. Экономист	235/226		
	Технология индустрии гостеприимства	Ресторанная и гостиничная деятельность	Инженер-экономист	-		

1. Заявление на имя руководителя УВО по установленной Министерством образования форме.
2. Оригинал аттестата об общем среднем образовании или оригинал диплома о профессионально-техническом образовании и приложения к нему или оригинал диплома о среднем специальном образовании и приложения к нему.
3. Результаты вступительных испытаний (ЦТ, ЦЭ)
4. Медицинская справка о состоянии здоровья по форме, установленной Министерством здравоохранения.
5. Документы, подтверждающие право абитуриента на льготы при зачислении для получения высшего образования.
6. 6 фотографий размером 3×4 см.

Дополнительно при необходимости представляются:

- выписка (копия) из трудовой книжки (каждая страница должна быть подписана уполномоченным лицом, заверена гербовой печатью организации, на последней странице должна быть запись «... работает по настоящее время» с указанием даты выдачи); и (или) копия гражданско-правового договора; и (или) копия свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;
- при изменении фамилии абитуриента и возникающих при этом разночтениях в представляемых в приемную комиссию документах необходимо дополнительно представить документ, позволяющий установить смену фамилии (соответствующая справка учреждений ЗАГС, копия свидетельства о браке и др.).

Документы в приемную комиссию УВО подаются абитуриентами лично, либо их представителями. В случае подачи документов абитуриентом, документ удостоверяющий личность, предъявляется им лично.

Приемная комиссия имеет право дополнительно запросить у абитуриента документы, необходимые для принятия соответствующего решения.

Всем иногородним студентам **ДНЕВНОЙ ФОРМЫ** получения образования предоставляется общежитие.

Внимание абитуриент!

Выпускники профильных классов **аграрной направленности** (при наличии в документе об образовании отметок не ниже 7 (семи) баллов по учебным предметам, соответствующим предметам профильных испытаний (химия, математика)) имеют право поступления без вступительных испытаний (по собеседованию) на условия целевой подготовки специалистов (при наличии целевого направления от предприятия **соответствующего профилю специальности**) по следующим специальностям:

- «Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья»
 - «Технология хранения и переработки животного сырья»
- В 2022/2023 учебном году в учреждении образования «Белорусский государственный университет» будет проводиться университетская олимпиада по учебным предметам «Математика», «Физика», «Химия» среди учащихся XI классов учреждений, реализующих образовательные программы общего среднего образования.

Победители заключительного этапа олимпиады (I, II и III степени) имеют право зачисления в университет без вступительных испытаний в 2023 году.

- по учебному предмету **«Химия»** на специальности: Производство продуктов питания из растительного сырья
Производство продуктов питания из животного сырья
- по учебному предмету **«Математика»** на специальности: Оборудование и технологии вакуумной, компрессорной и низкотемпературной техники
Инженерная экономика
- по учебному предмету **«Физика»** на специальности: Технологические машины и оборудование
Природоохранная деятельность

* – профилизация специальности могут быть изменены

** – вид вступительных испытаний будет уточнен после утверждения нормативных документов, регламентирующих прием