

Карта-схема расположения учебных корпусов и общежитий
Воронежского государственного университета инженерных технологий



Цифрами на карте-схеме обозначены:

- 1 - административный корпус (пр. Революции, 19);
- 2 - учебно-лабораторный корпус (пр. Революции, 19);
- 3 - учебно-лабораторный корпус (ул. Сакко и Ванцетти, 72);
- 4 - учебно-лабораторный корпус (пр. Ленинский, 14);
- 5 - общежитие №2 (ул. Кольцовская, 3);
- 6 - общежитие №3 (пр. Ленинский, 16/2);
- 7 - общежитие №4 (ул. Березовая роща, 24);
- 8 - общежитие №5 (ул. Хользунова, 44);
- 9 - общежитие №6 (ул. Березовая роща, 26).



УВАЖАЕМЫЕ АБИТУРИЕНТЫ, РОДИТЕЛИ!

Выбор будущей специальности и вуза, где вы будете её получать, – очень ответственный шаг, который должен стать определяющим в вашей дальнейшей судьбе. Ведь только качественное высшее образование, престижная профессия позволяют обрести уверенность в завтрашнем дне, обеспечить

успешную карьеру, достойную зарплату, высокий социальный статус, авторитет в обществе.

Воронежский государственный университет инженерных технологий на протяжении 84 лет входит в число ведущих вузов России по подготовке высококвалифицированных кадров для пищевой и химической промышленности, передовых технических вузов и вносит свой вклад в промышленное развитие страны. В этом году он подтвердил своё высокое звание, став «Отличником качества».

Двухуровневая подготовка по программам бакалавриата и магистратуры, а также по программам подготовки специалистов ведётся по очной и заочной формам за счёт средств федерального бюджета и на договорной основе (с оплатой стоимости обучения по договорам с физическими и (или) юридическими лицами), возможна ускоренная форма обучения для лиц, имеющих среднее профессиональное образование по профилю подготовки бакалавров университета.

Университет является организатором и одним из координаторов Российской технологической платформы «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания».

За последние годы с помощью ваших будущих работодателей открыты лаборатории, оснащённые современным оборудованием. Так, в конце прошлого года состоялось торжественное открытие лаборатории физико-химического анализа, которое стало возможным в рамках частного государственного партнёрства с холдингом «Молвест». Регулярные Дни карьеры, Дни распределения выпускников, мастер-классы и ярмарки вакансий дают возможность выпускнику выбрать место работы с достойной зарплатой и перспективой.

Выбирая нас, вы выбираете успешное будущее!

Евгений Дмитриевич ЧЕРТОВ,
ректор ВГУИТ, профессор, доктор технических наук, Почётный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, председатель комитета по образованию и молодёжной политике Воронежской областной Думы

ИНТЕРВЬЮ

Об изменениях в образовании – беседа с ректором ВГУИТ Евгением Дмитриевичем Чертовым

► – *Евгений Дмитриевич, какие изменения коснутся абитуриентов 2014 года в связи с принятием Федерального закона РФ «Об образовании»?*

– Новый закон несколько изменяет порядок приёма на программы среднего профессионального и высшего образования. Прежде всего, там закреплена норма общедоступности программ среднего профессионального образования. Впервые вводятся трёхэтапное зачисление, внеконкурсный приём в рамках установленной квоты, обязательный медицинский осмотр по некоторым направлениям подготовки. Новыми для нас являются программы прикладного бакалавриата.

– *То есть при поступлении на программы среднего профессионального образования абитуриентам не нужно будет проходить никаких вступительных испытаний?*

– Да, потребуется лишь документ об образовании (аттестат). Наличия у поступающего результатов ГИА и ЕГЭ не требуется.

– *Если количество желающих обучаться по той или иной специальности СПО превысит количество бюджетных мест, возникнет конкурсная ситуация?*

– Этот случай регламентирован Порядком приёма и Правилами приёма в университет. Конкурс среди абитуриентов проводится на основании результатов освоения образовательных программ, то есть в соответствии со средним баллом в аттестате и оценкой по профильному образовательному предмету. Приём граждан сверх установленных бюджетных мест для обучения осуществляется на основе договоров с оплатой стоимости обучения.

– *Пожалуйста, расскажите подробнее о квоте на внеконкурсный приём.*

– Дело в том, что в 2014 году устанавливается квота (ограниченное число мест) на внеконкурсный приём отдельных категорий поступающих. Правилами приёма она установлена в размере 10% от выделенных бюджетных мест по каждому направлению подготовки высшего образования.

– *Какие категории лиц смогут поступать по квоте?*

– На внеконкурсное поступление по квоте имеют право дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды



детства, а также инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы.

– В последнее время в СМИ появилась информация о программах прикладного бакалавриата, причём довольно противоречивая. Что это за нововведение?

– Обучение по программам прикладного бакалавриата – это подготовка высококвалифицированных кадров для предприятий реального сектора экономики. К сожалению, часто выпускники вузов, особенно классических университетов, далеки от производства: не владеют современными технологиями, не умеют работать на производственном оборудовании. Задача прикладного бакалавриата – сделать так, чтобы вместе с дипломом о высшем образовании молодые люди получали полный набор знаний и навыков, необходимых для того, чтобы сразу же, без дополнительных стажировок, начать работать по специальности. При этом выпускники, имеющие квалификацию прикладного бакалавра, смогут продолжить обучение в магистратуре.

– В чём отличие образовательных программ подготовки академического и прикладного бакалавриата?

– Образовательный процесс по программам как академического, так и прикладного бакалавриата построен на основе одного и того же Федерального государственного образовательного стандарта. Если выпускники с квалификацией «академический бакалавр» нацелены в основном на научно-исследовательскую работу, то прикладные бакалавры – на производство.

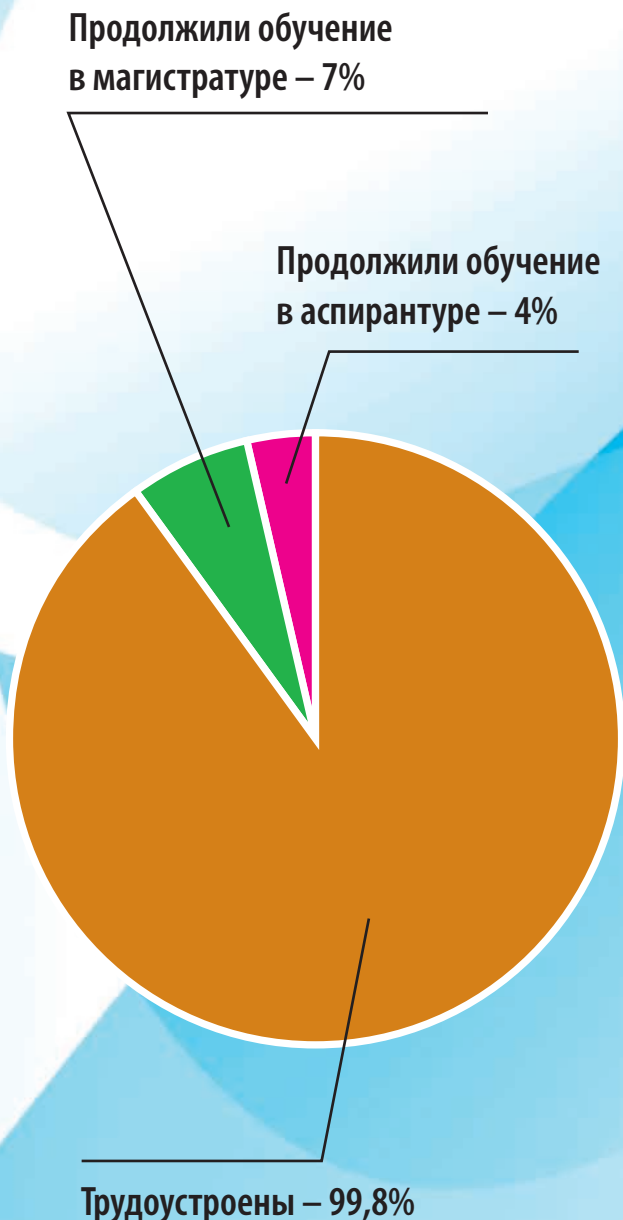
– Будет ли ВГУИТ осуществлять приём студентов по таким профилям в этом году?

– Да, мы планируем набор на программы прикладного бакалавриата по пяти направлениям: «Технологические машины и оборудование», «Технология производства и организация общественного питания», «Продукты питания из растительного сырья», «Продукты питания животного происхождения», «Химическая технология».



ПОЧЕМУ НАДО УЧИТЬСЯ ИМЕННО ЗДЕСЬ?

ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ



– В 2008 году мы подписали договор о сотрудничестве, подразумевающий многоступенчатый процесс подготовки инженерных кадров. Он включает в себя проведение профориентационных конкурсов для школьников, олимпиады по химии, уроков «Я – инженер», занятий школы юного химика. В школе № 67 Воронежа открыли специализированный класс, где растим себе смену. Таким образом происходит отбор лучших школьников для поступления в вуз и последующей работы на ОАО «Воронежсинтезкаучук». Мы выпускниками этого вуза довольны!

– Сегодня на нашем предприятии, которое занимается производством мороженого, работают 15 выпускников ВГУИТ. Как руководитель предприятия я очень доволен качеством подготовки этих сотрудников. В процессе обучения в вузе они получают хорошую базу знаний для дальнейшей работы. Но нам нужны ещё грамотные и целеустремлённые химики, мастера, технологи, лаборанты, наладчики оборудования, аппаратчики, фрезеровщики.

– У нас 11 заводов по всей России: в Воронеже, Хохле, Новохопёрске, Калаче, Верхнем Мамоне, Краснодарском крае, Тихорецке, Ульяновске, Саратовской области... Иногородним работникам оплачиваем жильё. Все заводы модернизированы и оснащены современным оборудованием. Молодых людей интересует карьерный рост, и мы полностью их поддерживаем при наличии способностей и усердия. Было немало случаев, когда выпускник вуза начинал работать на невысоких должностях и достигал поста директора целого завода.

– Студенты ВГУИТ пользуются большим спросом в компании Pirelli, которая занимает пятое место в мире среди производителей шин по объёмам продаж, лидируя в сегменте премиум-класса. В интересах предприятия – «зарезервировать» некий неприкосновенный запас грамотных и способных молодых людей, чтобы привлечь их к производственному процессу и предложить хорошие вакансии. Мы крайне заинтересованы в долгосрочном взаимовыгодном сотрудничестве с технологическим университетом. И в этом помогают и практики на производстве, и стажировки, и открытые интерактивные лекции.

Сотрудники Воронежского шинного завода, входящего в нашу компанию, проходят стажировку на заводах Pirelli за рубежом, изучают английский язык, посещают тренинги и обучающие мероприятия прямо на производстве.

– Технологическая служба на предприятии, занимающемся выпуском хлебобулочной и кондитерской продукции, должна быть грамотной, слаженной и профессиональной. Несмотря на то, что мы работаем и с сибирскими, и с уральскими вузами, предпочтение отдаём выпускникам ВГУИТ. Они получают отличную подготовку, прежде всего практическую. Так, выпускница Жанна Голова начинала работать сменным технологом, сейчас она главный технолог нашего предприятия. Есть и другие примеры карьерного роста.



Евгения БЕТИНА,
начальник отдела подбора,
обучения и развития персонала
ОАО «Воронежсинтезкаучук»



Дмитрий ТОПОРКОВ,
директор
ОАО «Белгородский
хладокомбинат»



Татьяна БЕСЧЕРЕВНЫХ,
заместитель главного директора
по персоналу ЗАО «Молвест»



Мурат ХАРПУТЛУ,
представитель компании **Pirelli**



Марина РОМАЩЕНКО,
начальник отдела кадров
ОАО «Псковский хлебокомбинат»



▶ Центр содействия трудоустройству выпускников ВГУИТ занял 9-е место среди 260 вузовских центров трудоустройства РФ и 1-е место по области;

ВГУИТ – эффективный вуз по результатам ежегодных мониторингов;

99,8% наших выпускников трудоустраиваются по заявкам крупнейших предприятий-работодателей;

заключаются трёхсторонние договора «Студент-Вуз-Предприятие»; студент занимается написанием курсовых, научных работ и выпускной квалификационной работы по заданной совместно с работодателем тематике на предприятии;

отрасли промышленности и экономики, в которых работают выпускники вуза, сегодня очень востребованы, активно развиваются: пищевая и перерабатывающая, химическая, оборонная, сервис, экономическая, информационная, аграрная и другие;

ежегодно проводятся Дни распределения выпускников, Дни карьеры, ярмарки вакансий, где проходят встречи студентов и работодателей и заключаются соглашения о трудоустройстве;

в университете организована Ассоциация выпускников, которая призвана сплотить и социально продвинуть выпускников университета всех поколений;

вузом организуются стажировки в учебных заведениях Европы и Азии с получением сертификатов после обучения;

представители международных компаний и профессора из зарубежных вузов регулярно проводят открытые лекции, мастер-классы, презентации для студентов;

география трудоустройства выпускников очень широка и разнообразна: Центрально-Чернозёмный и Центральный регионы, Кавказ, Азия, Урал, Сибирь, Латинская Америка, Африка...

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ



► К 2016 году разработки и исследования в области альтернативных, экологически чистых источников энергии достигнут своего пика, и без химиков и экологов нашей стране не обойтись.

На факультете осуществляется подготовка бакалавров, специалистов и магистров по следующему **НАПРАВЛЕНИЮ (СПЕЦИАЛЬНОСТИМ)**:

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ХИМИЯ» (СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ – АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ)

Квалификация – химик, срок обучения – 5 лет.

НАПРАВЛЕНИЕ «ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ»

Квалификация – академический, прикладной бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

«Технология и переработка полимеров»,

«Химическая технология неорганических веществ»,

«Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов»,

«Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств».

НАПРАВЛЕНИЕ «ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ»

Квалификация – академический, прикладной бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

«Машины и аппараты химических производств»,

«Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов».

НАПРАВЛЕНИЕ «ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛИГРАФИЧЕСКОГО И УПАКОВОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

«Технология и дизайн упаковки».

НАПРАВЛЕНИЕ «ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

«Безопасность технологических процессов и производств»,

«Безопасность труда»,

«Инженерная защита окружающей среды».

Выпускники факультета имеют возможность продолжить обучение по программам **магистратуры** по следующим **направлениям**:

«Химическая технология»;

«Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»;

«Техносферная безопасность».

Это позволит им занять более высокие и престижные должности при трудоустройстве.

► Сегодня возникает острая нехватка профессиональных инженеров, технических специалистов и руководителей среднего звена на производстве. Факультет призван обеспечить все сферы производства и экономики такими кадрами.

**НАПРАВЛЕНИЯ подготовки и СПЕЦИАЛЬНОСТИ:
«ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ»**

Квалификация – инженер, срок обучения – 5,5 года.

«ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ»*

Квалификация – академический, прикладной бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

«Машины и аппараты пищевых производств»,

«Пищевая инженерия малых предприятий».

«ПРИКЛАДНАЯ МЕХАНИКА»*

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

«ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

*По направлениям также осуществляется подготовка с присвоением квалификации магистра. Срок обучения – 2 года. Выпускники этой ступени, по сравнению с бакалаврами, получают более углубленную подготовку и достаточный практический опыт.

За время обучения студенты факультета проходят учебную, производственную и преддипломную практики на пищевых предприятиях города, области и других регионов России. География баз практики с каждым годом расширяется за счёт студентов, направляемых на практику по прямым договорам с предприятиями.

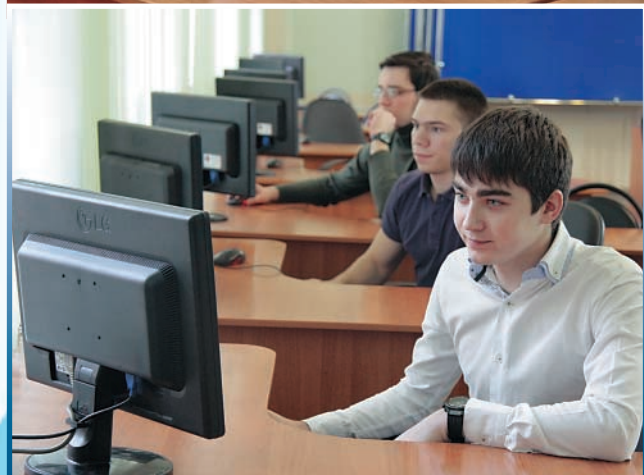
Ежегодно лучшие студенческие работы представляются на научных студенческих конференциях, всероссийских конкурсах, выставках и олимпиадах (например, Всероссийской олимпиаде по направлению подготовки «Технологические машины и оборудование»).

Студенты факультета участвуют в общественной, культурной и спортивной жизни вуза, в рамках которой проводятся различные мероприятия, активно занимаются художественной самодеятельностью. Команды факультета становились неоднократными победителями смотра-конкурса «Студенческая весна». Наиболее успешные студенты (в учёбе, науке, общественной деятельности) проходят стажировки в вузах Болгарии, Румынии, Греции и других стран.

ФАКУЛЬТЕТ ПИЩЕВЫХ МАШИН И АВТОМАТОВ



ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЯ И ИНФОРМАТИКИ В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ



► Нашу жизнь трудно представить без информационных технологий, сайтов, компьютерных программ и Всемирной паутины. Многие компании готовы затрачивать немалые деньги, чтобы создавать и поддерживать такие ресурсы и их безопасность, следить за их качеством. Поэтому выпускники факультета пользуются повышенным спросом у работодателей.

Кафедры факультета активно сотрудничают с различными предприятиями пищевой и химической промышленности как в регионе, так и в отдалённых областях по всей стране.

На факультете осуществляется подготовка бакалавров, специалистов и магистров по следующим **НАПРАВЛЕНИЯМ (СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ)**:

«УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

«Управление и информатика в технических системах».

«АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профиль подготовки – «Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)».

«ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профиль подготовки – «Информационные системы и технологии».

«ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профиль подготовки – «Прикладная информатика в экономике».

«УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

«СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профиль подготовки – «Метрология, стандартизация и сертификация».

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ»

Квалификация – специалист по защите информации, срок обучения – 5 лет.

С целью повышения квалификации выпускники факультета имеют возможность продолжить обучение по программам **магистратуры** по следующим **направлениям**:

«Управление в технических системах»;

«Автоматизация технологических процессов и производств»;

«Информационные системы и технологии»;

«Прикладная информатика»;

«Управление качеством»;

«Стандартизация и метрология».

► За минувшие десятилетия старейший факультет вуза стал многопрофильным учебно-научным подразделением и обучает таким профессиям, без которых наша жизнь невозможна, потому что связаны они с производством и преобразованием пищевой и парфюмерно-косметической продукции, контролем за её качеством.

На факультете осуществляется подготовка бакалавров, специалистов и магистров по следующим **НАПРАВЛЕНИЯМ:**

- «Продукты питания из растительного сырья»;
 - «Продукты питания животного происхождения»;
 - «Биотехнология»;
 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза»
- и СПЕЦИАЛЬНОСТИ:**

«Биоинженерия и биоинформатика».

НАПРАВЛЕНИЕ «ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ»

Квалификация – академический, прикладной бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

- «Технология хранения и переработки зерна»;
- «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий»;
- «Технология бродильных производств и виноделие»;
- «Технология сахаристых продуктов»;
- «Технология жиров, эфирных масел и парфюмерно-косметических продуктов».

НАПРАВЛЕНИЕ «ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ»

Квалификация – академический, прикладной бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

- «Технология молока и молочных продуктов»;
- «Технология мяса и мясных продуктов»;
- «Технология рыбы и рыбных продуктов».

НАПРАВЛЕНИЕ «БИОТЕХНОЛОГИЯ»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения 4 года.

НАПРАВЛЕНИЕ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

Квалификация – академический бакалавр, срок обучения – 4 года.

НАПРАВЛЕНИЕ «БИОИНЖЕНЕРИЯ И БИОИНФОРМАТИКА»

Квалификация – биоинформатик, срок обучения – 5 лет.

Выпускники факультета имеют возможность продолжить обучение по программам **магистратуры** по **направлениям:**

- «Продукты питания из растительного сырья»;
- «Продукты питания животного происхождения»;
- «Биотехнология».

Окончание магистратуры даёт возможность получить более высокий профессиональный статус на современном рынке труда или продолжить обучение в аспирантуре.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ



► Самый молодой и один из самых многочисленных факультетов в вузе готовит востребованных на всех предприятиях работников, ориентируясь на динамично развивающиеся сферы экономики, индустрию туризма, гостиничного дела, моды, красоты, управления персоналом, сервиса.

Подготовка ведётся на всех уровнях высшего образования: бакалавриат, специалитет и магистратура – по наиболее актуальным и современным **НАПРАВЛЕНИЯМ (СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ)**.

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Квалификация – экономист, срок обучения – 5 лет.

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «ЭКОНОМИКА»

Квалификация – бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

«Финансы и кредит»;

«Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»;

«Мировая экономика».

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «МЕНЕДЖМЕНТ»

Квалификация – бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профили подготовки:

«Производственный менеджмент»;

«Управление малым бизнесом».

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ»

Квалификация – бакалавр, срок обучения – 4 года.

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «СЕРВИС»

Квалификация – бакалавр, срок обучения – 4 года.

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «ТУРИЗМ»

Квалификация – бакалавр, срок обучения – 4 года.

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «ТОРГОВОЕ ДЕЛО»

Квалификация – бакалавр, срок обучения – 4 года.

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «ТОВАРОВЕДЕНИЕ»

Квалификация – бакалавр, срок обучения – 4 года.

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО»

Квалификация – бакалавр, срок обучения – 4 года.

Профиль подготовки – «Ресторанная деятельность».

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ»

Квалификация – академический бакалавр, прикладной бакалавр; срок обучения – 4 года.

Выпускники факультета имеют возможность продолжить обучение по программам **магистратуры** по следующим направлениям подготовки:

«Экономика»;

«Менеджмент»;

«Сервис»;

«Товароведение»;

«Технология продукции и организация общественного питания».

Это позволит расширить свои профессиональные и карьерные возможности, занять более высокие и престижные должности в ведущих компаниях и на современных предприятиях.

► Факультет готовит специалистов среднего звена для различных отраслей промышленности и экономики.

На факультете реализуются следующие **СПЕЦИАЛЬНОСТИ**:

«ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ»

Квалификация: техник-технолог.

«ОРГАНИЗАЦИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ»

Квалификация: менеджер.

«ГОСТИНИЧНЫЙ СЕРВИС»

Квалификация: менеджер.

«КОММЕРЦИЯ» (по отраслям)

Квалификация: коммерсант.

«РЕКЛАМА»

Квалификация: специалист по рекламе.

«ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ» (по отраслям)

Квалификация: техник по информационным системам.

«КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ»

Квалификация: техник по компьютерным системам.

«АНАЛИТИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ»

Квалификация: техник.

«МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ» (по отраслям)

Квалификация: техник-механик.

По результатам прохождения производственной практики студенты могут претендовать на получение рабочих профессий, что очень важно при дальнейшем трудоустройстве.

В экспериментальном порядке на факультете СПО реализуется программа трёхсторонних договоров «Университет-Студент-Работодатель»: работодатель берёт на себя обязательства по обеспечению учебного процесса в условиях производства с учётом особенностей его производственно-торговой деятельности и требований учебного процесса.

На факультете работают спортивные секции по волейболу, баскетболу, кружки художественной самодеятельности, студии «Карвинг» и «Хозяюшка», организуются мастер-классы с демонстрацией оригинальных способов подачи, приготовления фуршетных закусок, блюд японской, китайской, французской и русской кухни.

Все выпускники факультета могут продолжить дальнейшее обучение и получить высшее образование по сокращённой форме на кафедрах университета.



ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ



► Факультет гуманитарного образования и воспитания создан в 1995 году с целью проведения внеучебной, прежде всего воспитательной работы. Сегодня это центр координации деятельности актива студентов, различных досуговых объединений и кружков, кафедр, на которых идёт обучение гуманитарным дисциплинам (иностраный язык, история и политология, философия, физическое воспитание).

Созданы все условия для развития творческих способностей студентов. Студенческий клуб ВГУИТ, который организует и координирует деятельность всех студенческих кружков и объединений – участник областных и общероссийских мероприятий. По итогам конкурса на лучшую организацию деятельности среди вузовских студенческих клубов, организованного Центром молодёжных проектов и программ Воронежской области, наш клуб занял 4-е место.

Студенческий клуб ВГУИТ объединяет Центр молодёжных инициатив, спортивный клуб «Технолог», кружки «Хозяюшка», «Поэтические встречи», «Святояр», танцевальную и вокальную студии, КВН, клуб «Что? Где? Когда?». Активно работает отделение Российского студенческого телевидения, где наши студенты снимают и монтируют, озвучивают видео, создают видеопрезентации. Вскоре будет оборудована видеостудия для записи телепрограмм.

Ежегодно проводятся фестивали художественной самодельности студентов: осенью – «Алло, мы ищем таланты!», весной – «Студенческая весна»; проходят «Поэтические встречи», в сборниках которых студенты могут бесплатно публиковать свои стихотворения. Действуют стройотряд, педотряд, отряд проводников.

На кафедре иностранных языков ведётся обучение четырём языкам: английскому, немецкому, французскому, испанскому.

В университете проводятся соревнования по 15 видам спорта. Летом студенты могут бесплатно отдохнуть в спортивно-оздоровительном лагере ВГУИТ «Сосновый бор» в экологически чистой зоне Воронежской области, а также на Чёрном море.

Активно работает психологическая служба.

► Мы активно развиваем международное и межвузовское сотрудничество, что позволяет организовывать совместные исследовательские проекты, программы обмена для студентов и преподавателей, специальные программы для иностранных студентов.

Основная деятельность Института международного сотрудничества (ИМС) ВГУИТ направлена на обучение иностранных граждан по основным и дополнительным образовательным программам среднего специального и высшего образования по специальностям, направлениям подготовки, реализуемым во ВГУИТ, развитие высшего образования, удовлетворение потребностей иностранных граждан в интеллектуальном, культурном, нравственном развитии, участие в международных образовательных программах, оказание дополнительных образовательных услуг.

Работа ИМС и международного факультета ВГУИТ направлена на адаптацию и поддержку иностранных студентов во время обучения в вузе, создание благоприятной атмосферы, направленной на развитие творческого потенциала.

Иностранные студенты участвуют в различных выставках, конкурсах, спортивно-массовых мероприятиях, турнирах по различным видам спорта, выступлениях на студенческих праздниках, фестивалях межнациональной культуры. Организована работа по проведению досуга и отдыха студентов в общежитиях и по улучшению бытовых условий проживания. Созданы все условия для обучения: студенты-иностранцы имеют возможность посещать научную библиотеку, получать медицинское обслуживание, заниматься в спортивном зале. Действует служба регистрации и визового обеспечения. В общежитиях есть доступ в Интернет.

ИМС организует обмен студентами для прохождения стажировок в иностранных вузах и на предприятиях, обучение в вузах мира. Для проведения занятий приглашаются ведущие преподаватели из зарубежных стран.

Ежегодно проходит международная выставка «Страны – наши партнёры: традиции и культура», в которых студенты Африки, Азии, стран СНГ представляют национальную одежду, кухню, традиции и диковинки. В недавней такой выставке приняли участие ребята из Д.Р. Конго, Монголии, Гвинеи-Бисау, Таджикистана, Анголы, Бурунди, Мадагаскара и других стран. Хорошее знание русского языка (конечно, это огромная заслуга не только самих студентов, но и преподавателей подготовительного факультета для иностранных граждан) позволяет иностранцам свободно общаться с российскими друзьями.

Подготовительный факультет для иностранных граждан более 30 лет реализует широкий спектр образовательных программ довузовского образования, позволяющих иностранным гражданам обучаться по направлениям и специальностям ВГУИТ и других вузов Российской Федерации. Ежегодно здесь проходят подготовку 100-150 иностранных учащихся, в том числе по межгосударственным договорам и на контрактной основе.

ВГУИТ – ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЙ ВУЗ



ФАКУЛЬТЕТ БЕЗОТРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



► Важным достоинством заочного обучения является возможность получения высшего профессионального образования без отрыва от производства.

На факультете безотрывного образования обучаются около 3,5 тысячи студентов, большинство из которых территориально удалены от места обучения. С ними работают высококвалифицированные преподаватели – кандидаты и доктора наук. Широко привлекаются к учебным занятиям и руководству курсовым и дипломным проектированием ведущие специалисты воронежских предприятий и из других регионов.

Для студентов заочной формы обучения кафедрами университета издаётся методическая литература, обеспечивающая самостоятельное изучение дисциплин.

Студенты, выполнившие и защитившие все контрольные работы, курсовые работы и проекты, получают право на оплачиваемый по средней заработной плате отпуск (40-50 календарных дней за год в зависимости от курса) для участия в лабораторно-экзаменационных сессиях, которые обычно бывают два раза в учебном году: в январе – феврале и июне – июле.

После защиты выпускной работы студенты получают диплом о высшем образовании государственного образца.

В настоящее время разрешено освоение основных образовательных программ высшего профессионального образования в сокращённые сроки для лиц, имеющих среднее профессиональное образование соответствующего профиля или высшее профессиональное образование различных степеней. Сокращение сроков освоения основной образовательной программы высшего профессионального образования осуществляется на основе имеющихся знаний, умений и навыков студента, полученных на предыдущем этапе обучения.

Реализуются образовательные технологии электронного и дистанционного обучения для студентов в системе Moodle.

На факультете осуществляется подготовка бакалавров следующих **НАПРАВЛЕНИЙ**:

- «МЕНЕДЖМЕНТ»;
- «ЭКОНОМИКА»;
- «СЕРВИС»;
- «ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО»;
- «ТУРИЗМ»;
- «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ»;
- «УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ»;
- «СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ»;
- «ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ»;
- «ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ»;
- «ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ»;
- «ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ»;
- «ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ»;
- «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ».

► Университет предоставляет удобные условия для обучения и организации быта студентов.

Студентам бюджетной формы обучения, которые получают «отлично» и «хорошо», имеют успехи в культурно-массовой, спортивной, общественной деятельности, выплачивают стипендию.

Пять общежитий позволяют обеспечить проживание до 1791 человека. Для бюджетников это бесплатно. Студенты внебюджетной формы обучения заселяются при наличии свободных мест.

Столовая ВГУИТ — не просто столовая, а научно-учебно-производственный центр технологий индустрии гостеприимства, крупное предприятие общественного питания с различными форматами реализации блюд и продуктов питания. Здесь студенты, обучающиеся ресторанному бизнесу, на практике осваивают кулинарные технологии.

Несколько больших торговых залов позволяют быстро обслуживать во время перемен всех желающих утолить голод. Так, большой студенческий зал рассчитан более чем на 250 мест. Чтобы избежать очередей и сделать процедуру заказа более удобной, предусмотрена линия раздачи с применением новейшей технологии free flow.

Реализация блюд и покупных товаров также ведётся через линию комплексных обедов с размещением 45 посетителей и буфеты, расположенные в фойе учебного корпуса и в административном корпусе.

Особо хотелось бы подчеркнуть, что оборудование, установленное в столовой, — от ведущих европейских производителей. Например, пароконвектомат одной из германских лидирующих фирм-производителей Rational позволяет готовить гарниры и вторые горячие блюда с сохранением всех полезных микро- и макроэлементов и витаминов, получать при этом не просто вкусную, но здоровую пищу. Оборудование кондитерского цеха позволяет производить широкий ассортимент кондитерских изделий: от булочек с начинками до различных ватрушек, трубочек, рулетов. Гранитор позволяет получать мягкое мороженое из свежих соков, что даёт возможность с лёгкостью перенести жару в весенне-летний семестр и получить дополнительную порцию удовольствия и витаминов. Кислородный коктейль на основе соков и натуральных пищевых добавок, насыщенный медицинским кислородом, обладает тонизирующими свойствами и рекомендован медицинскими работниками практически всем группам населения, особенно при иммунодефицитных состояниях, переутомлении, хронической усталости, что особенно полезно во время экзаменов. И всё это — в нашей столовой!

В кафетерии на 100 посадочных мест можно всегда быстро приобрести горячие напитки, кондитерские изделия и небольшой компанией скоротать время между занятиями.

Фонд научной библиотеки составляет около миллиона экземпляров документов и постоянно пополняется. Созданная в 2010 году Электронная библиотека ВГУИТ содержит 745 полнотекстовых документов.

ДЛЯ УЧЁБЫ И ОТДЫХА



КАЛЕНДАРЬ АБИТУРИЕНТА

ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА

Приём документов:

20 июня – 25 июля: на очную бюджетную форму обучения для лиц, поступающих на первый курс по результатам ЕГЭ;

20 июня – 15 августа: на очную и очно-заочную внебюджетную форму обучения для лиц, поступающих на первый курс по результатам ЕГЭ;

20 июня – 10 июля: на очную бюджетную форму обучения для лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых ВГУИТ самостоятельно;

20 июня – 31 июля: на очную и очно-заочную внебюджетную форму обучения для лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых ВГУИТ самостоятельно;

20 июня – 15 августа: на заочную форму обучения;

20 июня – 14 августа: на заочную (бюджетную и внебюджетную) форму обучения.

Внутренние вступительные испытания (для отдельных категорий поступающих):

11 июля – 25 июля: для поступающих на очную форму обучения;

1 августа – 15 августа: для поступающих на очную внебюджетную форму обучения;

16 августа – 25 августа: для поступающих на заочную форму обучения.

Предоставление оригинала документа об образовании и зачисление

очная бюджетная форма обучения:

до 30 июля (включительно) – срок предоставления оригинала документа об образовании лицами, имеющими право на приём без вступительных испытаний, в пределах установленной квоты, а также поступающими в рамках целевого приёма;

до 4 августа (включительно) – срок предоставления оригинала документа об образовании поступающими, включёнными в списки лиц, рекомендованных к зачислению на первом этапе; **до 8 августа (включительно)** – срок предоставления оригинала документа об образовании поступающими, включёнными в списки лиц, рекомендованных к зачислению на втором этапе.

заочная бюджетная форма обучения:

до 28 августа (включительно) – срок предоставления оригинала документа об образовании поступающими, включёнными в списки лиц, рекомендованных к зачислению.

ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ

20 июня – 14 августа: приём документов на поступление для обучения по очной и заочной форме обучения;

15 августа – 18 августа: комплексные междисциплинарные экзамены.

ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



Инженерные технологии –
технологии успеха!

Заказ № 716. Свёрстано и отпечатано в ОАО «ИПФ «Воронеж».

Тираж 3000 экз. Главный редактор Ю.В. Перельгина.

Адрес редакции: 394000, г. Воронеж, пр. Революции, 19, к. 62.

E-mail: za_nauku@mail.ru Электронная версия газеты

размещена на сайте www.vsuet.ru в разделе

«Отдел по связям с общественностью».