

# Справочник Абитуриента



Специально для  
будущих студентов  
БГИТУ



Всё, что нужно знать!

# Справочник Абитуриента



Специально для  
будущих студентов  
БГИТУ

# ЭТО

# БГИТУ



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**



## Об Университете

Брянский государственный инженерно-технологический университет является одним из старейших вузов города Брянска. Он был открыт как лесотехнический институт в 1930 году. В предвоенные годы вуз переименовался в Брянский лесохозяйственный институт, затем в 1960 году в Брянский технологический институт.

В связи с развитием вуза в 1995 году Брянский технологический институт был реорганизован в Брянскую государственную инженерно-технологическую академию (БГИТА), а в 2015 году – в Брянский государственный инженерно-технологический университет.

Университет имеет государственную аккредитацию (свидетельство 90А01 № 0000592 от 24 апреля 2013 года).

В настоящее время БГИТУ представляет собой многопрофильный вуз, ведущий подготовку специалистов по 7 специальностям, подготовку бакалавров по 13 направлениям, подготовку магистров по 5 направлениям. В состав университета входят 3 института, 1 факультет, 29 кафедр, учебно-опытный лесхоз, аспирантура, научно-техническая библиотека.

Учебный процесс в вузе обеспечивает высококвалифицированный преподавательский состав. Из 290 преподавателей, работающих в университете, 38 докторов наук, 165 кандидатов наук.

Расширяется подготовка научных кадров. В университете работают диссертационные советы по защите кандидатских и докторских диссертаций.

Для обеспечения учебного процесса и высокого качества подготовки специалистов университет располагает современной учебно-лабораторной и научно-исследовательской базой, которая постоянно совершенствуется. В учебном процессе используется технологическое и экспериментальное оборудование, более 800 единиц персональных ЭВМ, объединенных в компьютерные сети, имеющие выход в Internet.

В университете большое внимание уделяется творческому и культурному развитию студентов. Студенческая молодежь повышает свое мастерство в кружках бальных и эстрадных танцев, вокала, вокально-инструментальных ансамблях, клубе веселых и находчивых.

Для оздоровления и отдыха студенты ежегодно получают около 200 путевок в оздоровительные центры, расположенные на побережье Черного моря. В университете функционируют студенческий совет и профсоюзная организация студентов, защищающие их права и интересы, занимающиеся организацией жилищно-бытовых условий и оздоровлением студентов.

Нуждающиеся студенты обеспечены социальной стипендией, обучающиеся на «хорошо» и «отлично» получают повышенную академическую стипендию. Лучшие студенты получают именные стипендии Правительства Брянской области, Брянской областной Думы, Брянской городской администрации, ученого совета университета и др.

Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## Перечень образовательных программ бакалавриата и специалитета

Наименование образовательной программы	Уровень образования	Вступительные испытания	Форма обучения
Лесное дело	Бакалавриат	Русский язык, Математика, Биология	Очная и заочная
Ландшафтная архитектура	Бакалавриат		Очная
Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Русский язык, Математика, Информатика и ИКТ	Очная
Информационные системы и технологии	Бакалавриат		Очная
Автомобильный сервис	Бакалавриат	Русский язык, Математика, Физика	Очная и заочная
Технология деревообработки, дизайн мебели и интерьеров	Бакалавриат		Очная и заочная
Природоохранное обустройство территорий	Бакалавриат		Очная
Техносферная безопасность	Бакалавриат		Очная
Промышленное и гражданское строительство	Бакалавриат		Очная и заочная
Городское строительство и хозяйство	Бакалавриат		Очная
Производство строительных материалов, изделий и конструкций	Бакалавриат		Очная и заочная
Проектирование зданий	Бакалавриат		Очная
Экспертиза и управление недвижимостью	Бакалавриат		Очная
Автомобильные дороги и аэродромы	Бакалавриат		Очная и заочная
Экономика предприятий и организаций	Бакалавриат	Русский язык, Математика, Обществознание	Очная и заочная
Финансы и кредит	Бакалавриат		Очная
Государственное и муниципальное управление	Бакалавриат		Очная
Менеджмент	Бакалавриат		Очная
Бухгалтерский учёт, анализ и аудит	Бакалавриат		Очная
Экономическая безопасность	Специалитет		Очная

Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Промышленное и гражданское строительство»

Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года, по заочной форме – 5 лет, по заочной ускоренной – 4 года.

### 1. Что это такое?

Промышленное и гражданское строительство (ПГС) — это наиболее распространенная и универсальная специализация из всех, которые получают инженеры-строители. Студенты проходят обучение по широкому комплексу дисциплин, которые касаются всех аспектов строительной деятельности. Сюда входит планирование и проектирование, а также непосредственно возведение и последующая эксплуатация строительных объектов.

### 2. Где я смогу работать?

«Промышленное и гражданское строительство» — это образовательная программа, дающая широкую профессиональную подготовку и позволяющая вести работу по нескольким основным направлениям:

- возведение и реконструкция объектов с промышленным и гражданским назначением на должности руководителя структурного подразделения любого уровня;
- участие в разработке проектов на этапе конструирования зданий и сооружений, а также их элементов;
- ведение научно-исследовательской деятельности в части поиска и разработки новых конструкций, материалов, организационных и технологических решений.

### 3. Что я буду изучать?

Определяющими считаются дисциплины, которые связаны со следующими направлениями:

- архитектура;
- теория сооружений;
- проектирование строительных конструкций;
- организация и управление производством.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Проектирование зданий»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

Образовательная программа «Проектирование зданий» (ПрЗ) — предназначена для подготовки архитекторов-проектировщиков, занимающихся разработкой проектов зданий и всевозможных сооружений. Именно они определяют внешний вид конструкции, объемы, габариты и полезную площадь. Архитекторы-проектировщики создают подробные чертежи, включающие все особенности будущего здания. При разработке проекта специалист должен рассчитать срок использования и прочность сооружения, учитывая всевозможные погодные условия и чрезвычайные ситуации. Разнообразить городскую застройку, сохранив при этом индивидуальное «лицо» города – вот актуальная задача архитекторов-проектировщиков.

Архитектор-проектировщик — специалист, который в своем труде умеет сочетать творческое начало и практический расчет. Красота проектируемого здания и его рациональность — вот две незыблемые константы для любого архитектора.

### 2. Где я смогу работать?

Архитекторы-проектировщики, изучившие образовательную программу «Проектирование зданий» востребованы в проектных мастерских, архитектурных организациях, строительных компаниях.

### 3. Что я буду изучать?

Определяющими считаются дисциплины, которые связаны со следующими направлениями:

- архитектура;
- основы композиции;
- пропорции в архитектуре;
- колористика;
- рисунок от руки;
- архитектурный САПР.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Городское строительство и хозяйство»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

«Городское строительство и хозяйство» (ГСХ) – это проектирование, строительство, реконструкция и техническая эксплуатация как отдельных зданий, так и целых жилых комплексов городов.

Специалисты этого профиля в настоящее время остро востребованы для решения проблем современных городов, являющихся сложной, динамичной, постоянно развивающейся природно-человеко-технической системой, все компоненты которой находятся в постоянном взаимодействии и взаимозависимости. Задача выпускников будет состоять в разработке градостроительных программ, развитии целевых проектов, направленных на то, чтобы привести город-систему и составляющие его подсистемы в равновесное сбалансированное состояние и поддерживать это состояние в ходе эволюционного развития городов.

### 2. Где я смогу работать?

«Городское строительство и хозяйство» – это образовательная программа, позволяющая вести работу по нескольким основным направлениям:

- разработка и проектирование современных зданий и инженерных систем в проектных организациях;
- управление строительством и реконструкцией жилых и общественных зданий в строительных организациях;
- модернизация внутренних и наружных инженерных систем, и оборудования, благоустройство городских территорий – в городских коммунальных службах и структурах на должности руководителя структурного подразделения любого уровня.

### 3. Что я буду изучать?

Определяющими считаются дисциплины, которые связаны со следующими направлениями:

- теория сооружений;
- проектирование строительных конструкций;
- ресурсо- и энергосбережение;
- организация и управление производством.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор!

**Поступай к нам!**



## «Производство строительных материалов, изделий и конструкций»

Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года, по заочной форме – 5 лет, по заочной ускоренной – 4 года.

### 1. Что это такое?

«Производство строительных материалов, изделий и конструкций» (ПСК) относится к области науки и техники, занимающейся разработкой строительных материалов различного назначения: композитов, вяжущих веществ, бетонов, растворов, полимерных, керамических и стеклянных материалов, материалов для теплоизоляции, гидроизоляции, герметизации, отделочных и специальных работ.

### 2. Где я смогу работать?

Наши выпускники получают фундаментальные и прикладные знания в области производства материалов для строительной отрасли, которые позволяют работать:

- на предприятиях по производству строительных материалов;
- в научно-исследовательских и проектных организациях;
- в исследовательских центрах;
- лабораториях строительного профиля.

### 3. Что я буду изучать?

Определяющими считаются дисциплины, которые связаны со следующими направлениями:

- производство высокоэффективных строительных материалов и изделий;
- технологические и экономические проблемы в области промышленности строительных материалов;
- технологические процессы при изготовлении строительных материалов, изделий и конструкций;
- разработка нанотехнологий, получение высокопрочных бетонов, создание экологически чистых строительных композитов.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Экспертиза и управление недвижимостью»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

«Экспертиза и управление недвижимостью» (ЭУН) – это экспертиза строительной продукции, архитектурно-конструктивных решений зданий и сооружений, свойств строительных материалов, диагностика геологического, технического и экологического состояния зданий и сооружений, а также эффективное управление недвижимостью.

Большое внимание уделяется вопросам эффективного управления недвижимостью. Выпускники могут квалифицированно провести анализ объекта, субъекта, предмета и системы управления, определить бюджет содержания объекта, оптимизировать структуру и функции управляющей организации, определить состав мероприятий по оперативному, тактическому и стратегическому управлению строительством, эксплуатацией, содержанием и развитием объекта недвижимости, оценить эффективность управления.

### 2. Где я смогу работать?

«Экспертиза и управление недвижимостью» – это образовательная программа, позволяющая вести работу в таких структурах, как:

- строительные компании по управлению коммерческой и жилой недвижимостью, инвестиционных, строительных, оценочных, консалтинговых и финансовых организациях;
- риэлторские агентства, девелоперские и страховые компании;
- лаборатории судебной экспертизы в области строительства.

### 3. Что буду изучать?

Определяющими считаются дисциплины, которые связаны со следующими направлениями:

- теория сооружений;
- проектирование строительных конструкций;
- экспертиза и инспектирование недвижимости;
- операции с недвижимостью и страхование;
- контракты, закупки, торги;
- организация и управление производством.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Автомобильные дороги и аэродромы»

Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года, по заочной форме – 5 лет, по заочной ускоренной – 4 года.

### 1. Что это такое?

«Автомобильные дороги и аэродромы» (АД) – это комплекс работ, связанный с проектированием, строительством и эксплуатацией автомобильных дорог и аэродромов. Автомобильные дороги – одна из важнейших подсистем любой страны, области и города, которая обеспечивает нормальные условия для производства, торговли и отдыха и определяет благосостояние народов этих территорий. Дорога – это комплекс сложных инженерных сооружений, которые требуют пристального внимания специалистов в области их проектирования, строительства и в течение длительного срока службы.

### 2. Где я смогу работать?

Наши выпускники широко востребованы и имеют высокий спрос на рынке строительных услуг. Они работают на престижных должностях в проектных, эксплуатационных и экономических структурах предприятий дорожной отрасли различных форм собственности, в государственных таможенных и налоговых службах, в системе Министерства транспорта РФ, в органах государственной инспекции по безопасности дорожного движения (ГИБДД), в региональных и муниципальных органах управления транспортом.

### 3. Что я буду изучать?

Определяющими считаются дисциплины, которые связаны со следующими направлениями:

- геология и минералогия;
- механика грунтов;
- проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог, мостовых переходов и аэродромов;
- автоматизированное проектирование транспортных сооружений.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Природоохранное обустройство территорий»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

«Природоохранное обустройство территорий» (ПТ) – это совокупность средств, способов и методов для реализации мероприятий по охране, восстановлению и созданию окружающей человека природной среды, повышение потребительской полезности природных объектов и эффективности использования водных и земельных ресурсов.

### 2. Где я смогу работать?

Наши выпускники широко востребованы и имеют высокий спрос на рынке экологических услуг. Они работают на должностях различного уровня в экологических службах и отделах строительных и природоохранных предприятий; лесном комплексе; органах государственного природоохранного надзора регионального и муниципального уровня; территориальных подразделениях Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии; территориальных подразделениях Федерального агентства водных ресурсов; проектных и изыскательных предприятиях и институтах.

### 3. Что я буду изучать?

Учебный процесс основан на изучении:

- образовательных технологий с применением интерактивных форм обучения;
- специализированных экологических программ и методик на базе компьютерного класса, лаборатории гидромониторинга и лаборатории визуальной экологии выпускающей кафедры;
- методов анализа и экологического контроля на базе лабораторий филиалов выпускающей кафедры и «Центра гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»;
- методик комплексной оценки территорий и прогноза изменения состояния окружающей среды.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Техносферная безопасность»

Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.

### 1. Что это такое?

«Техносферная безопасность» (ТБ) – это образовательная программа направленная на подготовку бакалавров в сфере охраны труда, защиты населения в чрезвычайных ситуациях, охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и защиты окружающей природной среды от негативного антропогенного воздействия промышленных, строительных и транспортных объектов на промышленных предприятиях и в организациях всех форм собственности.

### 2. Где я смогу работать?

Наши выпускники широко востребованы. Они работают на должностях различного уровня на промышленных предприятиях машиностроения, строительной, деревообрабатывающей и других отраслях промышленности; в организациях различной направленности всех форм собственности; в структурных подразделениях МЧС РФ; в органах государственного экологического контроля и надзора федерального, регионального и муниципального уровней; в испытательных центрах и лабораториях научно-исследовательских институтах.

### 3. Что я буду изучать?

В процессе обучения приобретаются знания и навыки в следующих областях:

- обеспечения производственной безопасности;
- охраны труда на предприятиях и в организациях;
- защиты населения в чрезвычайных ситуациях;
- промышленной экологии;
- проектирования и эксплуатации техники и технологий защиты окружающей среды
- экологического проектирования и сопровождения инвестиционно-строительных проектов
- экологического менеджмента и аудита предприятий
- управления охраной окружающей среды

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Автомобильный сервис»

Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года, по заочной форме – 5 лет, по заочной ускоренной – 4 года.

### 1. Что это такое?

«Автомобильный сервис» (CAT) – это деятельность, связанная с эксплуатацией, ремонтом и сервисным обслуживанием транспортных и транспортно-технологических машин.

### 2. Где я смогу работать?

Существует множество сфер деятельности, где требуются знания и навыки, получаемые при обучении по образовательной программе «Автомобильный сервис»:

- сфера продаж автомобилей;
- сфера сопровождения продаж и ремонта;
- сфера обслуживания и ремонта автомобилей;
- сфера эксплуатации;
- сфера всевозможного тюнинга.

### 3. Что я буду изучать?

В ходе обучения наши студенты изучают конструкцию и техническую эксплуатацию автомобилей; техническое обслуживание, ремонт и восстановление автомобилей и их деталей; технологическое оборудование сервисных предприятий; организацию услуг автомобильного сервиса; тюнинг и дооборудование транспортных средств; транспортное право и много других увлекательных дисциплин под руководством высококвалифицированных специалистов-преподавателей в области автомобильного транспорта и сервисного обслуживания.

Наши студенты проходят практику и обучение на базе дилерских автоцентров ведущих автопроизводителей, что позволяет им наиболее глубоко изучить будущую профессию.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор!

**Поступай к нам!**

## «Технология деревообработки, дизайн мебели и интерьеров»

Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года, по заочной форме – 5 лет, по заочной ускоренной – 4 года.

### 1. Что это такое?

«Технология деревообработки, дизайн мебели и интерьеров» (ТД) – это деятельность, связанная с производством древесных материалов (пиломатериалы, ДСтП), проектированием и изготовлением столярно-строительных изделий (окон, дверей и т.п.), различных видов мебели (для обстановки прихожих, кухонь, спален, детских комнат, а также отдельных шкафов, столов, стульев, диванов, кресел и т.д.), малых архитектурных форм (коттеджей, бань, беседок и т.п.).

Для настоящего времени характерен индивидуальный подход к потребителю, который требует от производителя продукции с определенным дизайном, вписывающемся в интерьер потребителя.

### 2. Где я смогу работать?

Существует множество сфер деятельности, где требуются знания и навыки, получаемые при обучении по образовательной программе «Технология деревообработки, дизайн мебели и интерьеров»:

- производство изделий из древесины и древесных материалов;
- производству высокохудожественной мебели, паркета, деревянных домов, окон, дверей, лестниц и других изделий из древесины;
- организация новых производств изделий из древесины;
- разработка новых дизайнерских решений интерьеров;
- научно-исследовательская.

### 3. Что я буду изучать?

В ходе обучения наши студенты изучают материалы, используемые в деревообработке, технологии отделки древесины, технологии клееных материалов, проектирование деревообрабатывающих производств, конструирование изделий из древесины. Подробно изучаются системы автоматизированного проектирования и специализированные дизайнерские программы, такие как AutoCAD, КЗ-Коттедж, КОМПАС-3D, Базис-Мебельщик, Базис-Салон, 3D-Интерьер, Pro100, ArtCAM.

Наши студенты проходят практику и обучение на базе ведущих деревообрабатывающих предприятий России, что позволяет им наиболее глубоко изучить будущую профессию.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и физике.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Информатика и вычислительная техника»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

«Информатика и вычислительная техника» (ИВТ) – одно из самых востребованных направлений подготовки специалиста по информационным технологиям. Универсальная и разносторонняя подготовка выпускников этого направления позволяет им работать в любой сфере деятельности, где используются ЭВМ. Сбалансированная образовательная программа включает дисциплины как по программному, так и по аппаратному обеспечению ЭВМ, что позволяет выпускникам работать в областях разработки, сопровождения и эксплуатации программного обеспечения, баз данных, интернет- и Web-технологий, аппаратных средств ЭВМ. Программа подготовки бакалавров предполагает изучение таких современных направлений как облачные вычисления, высокопроизводительные вычислительные системы, параллельное программирование и другие.

### 2. Где я смогу работать?

В административно-хозяйственных, информационных и производственных отделах организаций всех сфер (банков, учреждений медицины, образования, культуры, сферы обслуживания, транспортных, строительных компаний, дизайн-студий, СМИ); на промышленных предприятиях различных отраслей (нефтегазового комплекса, электроэнергетики, лесного и сельского хозяйства, машиностроения, радиоэлектроники, предприятиях аэрокосмического и оборонного направлений); в фирмах по производству программного обеспечения и баз данных; научно-исследовательских и проектных организациях и других.

### 3. Что я буду изучать?

В ходе обучения наши студенты изучают элементную базу, архитектуру и устройство ЭВМ, сопряжение с источниками информации и обслуживания. Большое внимание уделяется алгоритмизации и программированию, теории и методам управления, принятия решений и обработке информации. Изучаются современные сетевые технологии, в том числе реализуемые в беспроводных сетях, распределенные компьютерные системы для сбора информации и управления пространственно-удаленными объектами.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике, информатике и ИКТ.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Информационные системы и технологии»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

«Информационные системы и технологии» (ИСТ) – одно из самых востребованных направлений подготовки специалиста по информационным технологиям. Основными видами деятельности бакалавра являются эксплуатация и обслуживание технических и программных систем, измерительных приборов и технологического оборудования, техническая обработка информационного содержания системы предприятия на основе типовых технологических решений.

### 2. Где я смогу работать?

В административно-хозяйственных, информационных и производственных отделах организаций всех сфер (банков, учреждений медицины, образования, культуры, сферы обслуживания, транспортных, строительных компаний, дизайн-студий, СМИ); на промышленных предприятиях различных отраслей (нефтегазового комплекса, электроэнергетики, лесного и сельского хозяйства, машиностроения, радиоэлектроники, предприятиях аэрокосмического и оборонного направлений); в фирмах по производству программного обеспечения и баз данных; научно-исследовательских и проектных организациях и других.

### 3. Что я буду изучать?

В ходе обучения наши студенты изучают элементную базу, архитектуру и устройство ЭВМ, моделирование систем, объектно-ориентированное программирование, сети ЭВМ и телекоммуникации, сетевые технологии, теоретические основы информатики, компьютерная графика, технологии баз данных, технологии разработки программного обеспечения, цифровая обработка сигналов, теория и методы принятия решений.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике, информатике и ИКТ.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Лесное дело»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме – 4 года, по заочной форме – 5 лет, по заочной ускоренной – 4 года.**

### 1. Что это такое?

«Лесное дело» (ЛХ) – образовательная программа бакалавриата, нацеленная на приобретение студентами фундаментальных знаний в области воспроизводства и защиты лесов, без узкой специализации, позволяющую заниматься производственной, управленческой и научной деятельностью. Область профессиональной деятельности бакалавров включает управление лесами; использование лесов; охрану лесов; защиту лесов; воспроизводство лесов; мониторинг состояния; инвентаризацию лесов; кадастровый учет.

### 2. Где я смогу работать?

Выпускники работают:

- лесничими;
- инженерами по лесовосстановлению;
- инженерами по использованию лесов;
- инженерами охраны и защиты леса.

Профессиональная деятельность выпускников связана и с работой в лесопроектных организациях, центрах защиты леса, на лесосеменных станциях, у арендаторов лесных участков, в экологической полиции, природоохранной прокуратуре.

### 3. Что я буду изучать?

В процессе обучения бакалавр приобретает умения и навыки в области:

инженерной графики; геодезии; почвоведения; физиологии растений; биологии птиц и зверей; лесоустройства; учета леса; лесной пирологии; лесомелиорации ландшафтов; создания лесных насаждений; ухода за лесом; аэрокосмических методов в лесном деле; геоинформационных систем в лесном деле; недревесной продукции леса; технологий и оборудования рубок лесных насаждений; древесиноведения, лесного товароведения.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и биологии.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Ландшафтная архитектура»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

«Ландшафтная архитектура» (ЛА) – это объёмно-пространственная организация территории, объединения природных, строительных и архитектурных компонентов в целостную композицию, несущую определённый художественный образ. Подобно архитектуре и градостроительству ландшафтная архитектура относится к пространственным видам искусства.

Формирование комфортной и эстетически полноценной среды осуществляется с помощью природных материалов (рельеф, вода, растительность и т.д.) и архитектурных сооружений, при этом предполагается сохранение существующих и создание искусственных пейзажей, проектирование систем озеленения и рекреационных зон. В отличие от садово-паркового искусства сфера ландшафтной архитектуры значительно шире, она состоит в организации многих компонентов пространственной среды жизнедеятельности человека.

### 2. Где я смогу работать?

Выпускники работают в городских и районных отделах архитектуры и ЖКХ; проектных учреждениях; ботанических садах; национальных и природных парках; декоративных питомниках; цветоводческих хозяйствах и оранжереях. Это направление особенно интересно для абитуриентов, которых увлекает красота и гармония природы.

### 3. Что я буду изучать?

В процессе обучения бакалавр приобретает умения и навыки в областях: городской экологии и мониторинга; ботаники; декоративной дендрологии; цветоводства; почвоведения; учёта парковых насаждений; информационных технологий в ландшафтной архитектуре; ландшафтного проектирования; строительства и содержания объектов ландшафтной архитектуры; рисунка и живописи; архитектурной графики и основ композиции.

Для производственного обучения используется собственная база: Учебно-опытный лесхоз, комплекс по выращиванию посадочного материала, дендрарий и Ботанический сад им. проф. Б.В. Гроздова.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и биологии.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Государственное и муниципальное управление»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

Сегодня государственное и муниципальное управление является одним из самых востребованных и перспективных с точки зрения развития карьеры.

Образовательная программа направления подготовки бакалавров «Государственное и муниципальное управление» предназначена для студентов, претендующих на должности в государственных и муниципальных учреждениях и организациях, нацелена на обеспечение подготовки высококвалифицированных специалистов, обладающих необходимым уровнем ключевых компетенций в области современного менеджмента, государственного управления и местного самоуправления.

### 2. Где я смогу работать?

Многофункциональная образовательная программа обеспечивает нашему выпускнику высокую востребованность в кадровой, управленческой и экономической сферах деятельности. Бакалавры, прошедшие подготовку по направлению «Государственное и муниципальное управление», могут претендовать на места:

- в органах государственной и муниципальной власти;
- в органах местного самоуправления;
- в государственных и муниципальных учреждениях и организациях;
- в институтах гражданского общества;
- в организациях общественного сектора;
- в некоммерческих организациях;
- в международных организациях и международных органах управления и др.

### 3. Что я буду изучать?

- основы государственного и муниципального управления;
- государственная и муниципальная служба;
- административное право;
- конституционное право;
- основы кадровой политики и кадрового планирования;
- принятие и исполнение государственных решений;
- стратегическое управление;
- связи с общественностью в органах власти;
- государственные и муниципальные финансы и др.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и обществознанию.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

### 1. Что это такое?

Образовательная программа «бухгалтерский учёт, анализ и аудит» направлена на формирование у студентов системы профессиональных знаний и навыков, необходимых для принятия эффективных решений как в сфере бухгалтерского учёта, так и в сфере управления финансами компаний.

### 2. Где я смогу работать?

Сбалансированная образовательная программа обеспечивает нашему выпускнику высокую востребованность в экономической сфере деятельности. Бакалавры, прошедшие подготовку по направлению «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит», могут претендовать на места:

- бухгалтера, аудитора, ревизора, финансового аналитика, судебного эксперта по экономическим вопросам;
- сотрудника налоговой инспекции;
- экономиста в организациях различных форм собственности и др.

### 3. Что я буду изучать?

- денежное обращение и кредит;
- анализ финансового состояния, аудит предприятия;
- финансовый менеджмент, банковское дело;
- организация предпринимательской деятельности;
- бухгалтерский, управленческий и финансовый учёт;
- международные стандарты бухгалтерского учёта и аудита.

### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и обществознанию.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Финансы и кредит»

### Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.

#### 1. Что это такое?

Образовательная программа «Финансы и кредит» направлена на подготовку экономистов, способных применить свои знания в сфере государственных и корпоративных финансов, в банковской, налоговой, страховой и инвестиционной деятельности.

За время учебы студенты выполняют реальное курсовое проектирование, расчетно-графические работы, проходят учебную, производственную, преддипломную практики в коммерческих банках, страховых компаниях, инвестиционных фондах, на предприятиях различных организационно-правовых форм, принимают участие в написании научных статей и научно-исследовательских работ под руководством ведущих преподавателей факультета.

#### 2. Где я смогу работать?

Бакалавры, прошедшие подготовку по направлению «Финансы и кредит», могут претендовать на места:

- в органах власти федерального, регионального и муниципального уровня;
- в коммерческих банках;
- на товарных, фондовых и валютных биржах;
- в финансовых компаниях;
- в инвестиционных фондах;
- в страховых компаниях;
- в финансовых службах предприятий и организаций всех форм собственности.

#### 3. Что я буду изучать?

- макро- и микроэкономика;
- бухгалтерский учет и анализ;
- экономический анализ;
- финансовый менеджмент и финансовое право;
- бухгалтерский учет в бюджетных организациях;
- международные стандарты финансовой отчетности;
- государственные и муниципальные финансы;
- банковское и страховое дело;
- и др.

#### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и обществознанию.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Экономика предприятий и организаций»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года, по заочной форме – 5 лет, по заочной ускоренной – 4 года.**

Образовательная программа «Экономика предприятий и организаций» имеет две отраслевые специализации: «Экономика в строительстве» и «Оценка имущества и бизнеса». Подобная структуризация образовательных программ позволяет получить уникальное сочетание теоретических знаний и практических навыков, связанных с особенностями функционирования конкретных отраслей и секторов экономики России и Брянского региона, что существенно повышает уровень конкурентоспособности выпускников бакалавриата и их востребованность на рынке труда.

### ЭКОНОМИКА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ.

Во все времена строительство является локомотивом развития экономики любого государства. Поэтому профессиональные экономические знания в сфере инвестиционно-строительной деятельности и управления проектами являются активно востребованными в Брянском и других регионах страны.

#### Что я буду изучать?

- инвестиционный анализ;
- бизнес-планирование в строительстве;
- анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности;
- маркетинговые коммуникации в строительном комплексе;
- организация предпринимательской деятельности в строительстве;
- сметное дело в строительстве.

#### Где я смогу работать?

- в качестве экономистов, бухгалтеров, сметчиков на предприятиях строительного комплекса;
- в качестве управляющих недвижимостью;
- в государственных и муниципальных службах;
- в структурах, занимающихся организацией подрядных торгов, экспертизы и др.

### ОЦЕНКА ИМУЩЕСТВА И БИЗНЕСА.

Данная специализация является одной из наиболее перспективных, поскольку профессиональная оценка необходима при проведении любой операции или сделки с собственностью. Обучение позволяет получить уникальные знания, которые можно применять в любой сфере финансового управления.

#### Что я буду изучать?

- оценка имущества и бизнеса;
- оценка стоимости земельных участков;
- операции с недвижимостью и страхование;
- организация производственных процессов;
- оценка стоимости машин, оборудования и транспортных средств;
- оценка стоимости недвижимости.

#### Где я смогу работать?

- в оценочных и риэлтерских компаниях;
- в государственных и муниципальных службах управления имуществом;
- в службах технической инвентаризации имущества; в экспертных службах (при таможенных органах, органах УВД, Роспотребнадзора).

### Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и обществознанию.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Менеджмент»

**Квалификация выпускника – бакалавр. Срок обучения по очной форме - 4 года.**

Деятельность менеджера направлена на обеспечение долговременного функционирования предприятий различных организационно-правовых форм на основе эффективной организации его бизнес-процессов и высокой конкурентоспособности предлагаемых товаров и услуг.

Образовательная программа «Менеджмент» имеет два профиля подготовки: «Менеджмент организации» и «Менеджмент недвижимости».

### МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ

Менеджмент организации представляет собой современную науку об управлении и организации бизнеса, сочетающую в себе передовой опыт и современные технологии управления персоналом с целью формирования команды руководителей, ежедневная работа которых предполагает профессиональное принятие управленческих решений.

#### Что я буду изучать?

- принятие управленческих решений;
- организация управленческой деятельности;
- стратегический и инновационный менеджмент;
- управление персоналом;
- антикризисное управление;
- налаживание деловых коммуникаций;
- этика делового общения;
- экономика предприятия.

#### Где я смогу работать?

- на предприятиях и в организациях различных отраслей всех организационно-правовых форм и всех форм собственности;
- в органах федеральной, региональной и муниципальной власти;
- в коммерческих банках, страховых организациях, аудиторских компаниях, консалтинговых фирмах, инвестиционных компаниях и др.

### МЕНЕДЖМЕНТ НЕДВИЖИМОСТИ

Профессия управляющего недвижимостью является новой на рынке труда России, но спрос на квалифицированных специалистов в данной сфере растет быстрыми темпами и опережает предложение. В рамках данной специализации осуществляется подготовка бакалавров для организационно-управленческой и экономической деятельности на рынке недвижимости, который сегодня является одним из самых быстроразвивающихся.

#### Что я буду изучать?

- оценка стоимости объектов;
- оценка стоимости земельных участков;
- экономика недвижимости;
- операции с недвижимым имуществом; экономическая оценка инвестиций;
- риск-менеджмент и страхование операций на рынке недвижимости.

#### Где я смогу работать?

- в кадастровой палате, в комитетах по управлению имуществом, земельных комитетах;
- в федеральных регистрационных и экспертных службах, в службах и комитетах администрации региона и города;
- в риэлтерских, оценочных, страховых, аудиторских компаниях;
- в залоговых службах финансово-кредитных учреждений (банки).

### Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и обществознанию.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Экономическая безопасность»

### Квалификация выпускника – экономист. Срок обучения по очной форме - 5 лет.

#### 1. Что это такое?

Профессия специалиста по экономической безопасности достаточно молодая. Это обусловлено тем, что потребность в такого рода деятельности появилась недавно. Специалист в сфере экономической безопасности выполняет важные функции. В его обязанности входят профессиональные задачи по обеспечению безопасности государства в экономической сфере, выявление внешних и внутренних угроз экономической безопасности России, ее регионов и отраслей; расчет экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов; разработка различных проектных решений.

Специалисты в сфере экономической безопасности берут на себя и многую другую работу. В обязанности таких работников входит производство судебных экономических экспертиз, экономическая экспертиза нормативных актов, разработка рекомендаций в сфере обеспечения экономической безопасности коммерческих предприятий, оценка возможных финансовых потерь.

#### 2. Где я смогу работать?

- федеральные и региональные органы управления;
- корпоративные бизнес - структуры;
- финансово-кредитные организации.

#### 3. Что буду изучать?

- Правовое обеспечение экономической и финансовой безопасности;
- Экономическая безопасность;
- Антимонопольное законодательство;
- Налоги и налогообложение;
- Бухгалтерский учет;
- Судебная экономическая экспертиза;
- Информационная безопасность в управлении;
- Экономическая безопасность внешнеэкономической деятельности;
- Экономическая безопасность территориальной экономики;
- Безопасность предпринимательской деятельности;
- другие дисциплины финансового, экономического, управленческого и юридического характера.

#### 4. Как поступить?

Для поступления необходимо образование не ниже среднего и успешная сдача единого государственного экзамена по русскому языку, математике и обществознанию.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Отдел довузовской подготовки и дополнительного образования»

Отдел довузовской подготовки и дополнительного профессионального образования БГТУ является структурным подразделением Брянского государственного инженерно-технологического университета и организует обучение слушателей по программам дополнительного образования в различных формах в соответствии с лицензией.

Общей направленностью деятельности ОДП и ДПО является предоставление дополнительных образовательных услуг основным адресным группам: школьникам, абитуриентам, руководящим работникам, специалистам, служащим разной отраслевой и ведомственной принадлежности, а также преподавателям и студентам вузов. В составе ОДП и ДПО образовательные программы предлагают:

- 1) Центр довузовской подготовки.
- 2) Центр экономики и финансового консалтинга.
- 3) Центр IT-технологий.
- 4) Центр повышения квалификации строителей.
- 5) Центр энергоресурсосбережения и безопасности жизнедеятельности.

ОДП и ДПО реализует дополнительные образовательные программы, к которым относятся: повышение квалификации, стажировка, профессиональная переподготовка. Обучение ведут высококвалифицированные преподаватели, имеющие значительный опыт практической и педагогической деятельности в соответствующих областях знаний. В Отделе ДП и ДПО проводится обучение по программам получения второго высшего образования, программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации, программам довузовской подготовки.

Профессиональные курсы	Профессиональная переподготовка	Второе высшее образование по направлениям
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1С Предприятие</li> <li>- AutoCad</li> <li>- Пользователь ПК (по уровням подготовки)</li> <li>- Фитодизайн, флористика</li> <li>- Охрана и защита леса от пожаров</li> <li>- Ценообразование и сметное дело в строительстве</li> <li>- Проведение энергетических обследований объектов промышленного и гражданского строительства и ЖКХ</li> <li>- Программы довузовской подготовки (подготовка к ЕГЭ по математике, физике, биологии, обществознанию и русскому языку)</li> <li>- Программы повышения квалификации строителей в соответствии с требованиями СПО</li> <li>- Дизайн изделий из древесины</li> <li>- Таможенное оформление продукции деревообрабатывающих производств</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Оценка стоимости предприятия (бизнеса)</li> <li>- Проектирование и строительство зданий и сооружений</li> <li>- Ландшафтный дизайн</li> <li>- Лесное охотоведение</li> <li>- Дизайн интерьера жилых и общественных зданий</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Строительство (промышленное и гражданское строительство, автомобильные дороги и аэродромы)</li> <li>- Лесное хозяйство</li> <li>- Экономика (экономика предприятий и организаций, финансы и кредит)</li> <li>- Менеджмент (менеджмент недвижимости)</li> <li>- Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Автомобильные сервис)</li> <li>- Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Технология деревообработки, дизайн мебели и интерьеров)</li> </ul>

Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## «Малая инженерная академия»

**Малая инженерная академия (МИА)** – уникальный образовательный проект, реализуемый Брянским государственным инженерно-технологическим университетом, для школьников 9–11 классов. Главная цель проекта – помочь сегодняшним выпускникам школ получить максимально полное представление о той или иной профессии, оценить свои возможности и перспективы и сделать правильный выбор, от которого зависит реализация личностных качеств, последующая профессиональная востребованность и, как следствие, уверенность в завтрашнем дне.

Сегодняшним выпускникам школ и их родителям бывает трудно сориентироваться в современном многообразии вузов и реализуемых ими образовательных программ. Последствия же ошибки могут быть весьма серьезными. Иногда в стенах вуза можно наблюдать крушение надежд, когда, уже будучи студентом, молодой человек понимает, что выбранная им профессия не соответствует его представлениям.

С другой стороны, у абитуриента, а затем студента, знающего специфику будущей профессии, четко представляющего свои перспективы, больше стимулов к обучению, и как следствие – большая вероятность получить в дальнейшем привлекательную престижную и высокооплачиваемую работу.

**В рамках Малой инженерной академии созданы отделения:**

- лесное (лесное дело и ландшафтная архитектура)
- техническое (автомобильный сервис, деревообработка, дизайн и производство мебели)
- экологическое (промышленная экология)
- строительное (архитектура, строительный комплекс, жилищно-коммунальное хозяйство, автодорожное хозяйство)
- экономическое (отраслевая экономика)

Образовательная программа Малой инженерной академии предусматривает выполнение учебных и научных работ по выбранному профилю подготовки, экскурсии на действующие производства, а также, при необходимости, подготовку научных работ для олимпиад различного уровня – совместно с учителями школ и преподавателями вуза. При этом занятия проводятся в удобное для школьников время: в межканикулярный и каникулярный период с возможностью дистанционного обучения. Обучение в Малой инженерной академии бесплатное, иногородним учащимся предоставляется общежитие.

В рамках работы МИА для всех ее слушателей будет проводиться профориентационное тестирование по методикам Центра тестирования и развития Московского государственного университета, региональным представительством которого является БГИТУ.

Школьникам, прошедшим обучение в Малой инженерной академии, выдается диплом выпускника МИА, дающий право на получение льготы при поступлении в БГИТУ.

**МИА предлагает:**

- осознанный выбор профессии, когда абитуриент знает её специфику и специфику обучения;
- подготовку к ЕГЭ по математике, физике, биологии, русскому языку, обществознанию;
- бесплатное прохождение профтестирования и консультацию по профессиональной ориентации;
- возможность разработки собственных проектов для участия в различных конкурсах на территории РФ;
- льготу при поступлении в БГИТУ.

Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## Студенческая Жизнь

«Студенческие годы - отдельная, особенная жизнь...!»

Дорогой друг! Поступив в Брянский Государственный Инженерно- Технологический Университет, ты переступишь порог больше не Университета, чем Настоящего второго дома, в котором ты сможешь развить себя, приобрести необходимые знания, а так же отдохнуть с веселыми и полезными для тебя занятиями! Впереди Тебя ждет, как минимум 4 года замечательной, веселой и интересной жизни! Жизни, наполненной большим количеством полезной и интересной информации, которой будут рады поделиться с тобой твои преподаватели и наставники.

Ты можешь реализовать себя во все интересных для тебя сферах: наука, творчество, спорт, волонтерство, общественная жизнь и т.д.

У Тебя есть уникальная возможность участвовать в общественной жизни Брянского государственного инженерно-технологического университета, применять и даже развивать свои организаторские способности, сделать жизнь своей группы интереснее и лучше.

**Учебная деятельность у нас не остается без награды** – за свои успехи в ней ты можешь получать стипендию. В нашем университете существуют следующие виды стипендий:

- академическая стипендия (выплачивается при своевременной сдаче сессии с положительными результатами) и минимальное ее значение 1875 рублей;
- социальная стипендия (стипендия-поддержка для студентов; выплачивается без учета успеваемости при наличии оснований), минимальное значение составляет 2250 рублей;
- именная стипендия;
- специальная стипендия.

Повышенная государственная академическая стипендия студентам, имеющим достижения в какой-либо одной или нескольких областях деятельности: в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой или спортивной деятельности (минимальное значение 8000 рублей); стипендия нуждающимся студентам первого и второго курса и др.

Каждый студент нашего университета имеет возможность получать материальную помощь, при наличии обстоятельств и причин.



Сделай правильный выбор! **Поступай к нам!**

## Студенческая Жизнь

**«Студенческие годы - отдельная, особенная жизнь...!»**

Летом ты можешь воспользоваться правом на получение бесплатной путёвки на Черноморское побережье. Студенческий отдых – самый яркий отдых в самых отличных условиях проживания.

На территории нашего студенческого городка находятся обустроенные общежития, стадион, студенческий клуб «Тонус» и столовая.

Общежития предоставляются всем нуждающимся. Обеспеченность студентов общежитиями составляет 100%.

На территории нашего Университета, как и целом по всему Брянску, действует межвузовский проект «Профком Дисконт». Студенты БГИТУ получают уникальную дизайнерскую карту «Профком Дисконт», позволяющую получать скидки в более чем 50 организациях Брянска, что достаточно сильно облегчает жизнь наших студентов!

В университете есть своя информационная служба, включающая видео-обзор, студенческую газету «University News» и свой канал на YouTube, группы в ВКонтакте, благодаря которым Вы, дорогие друзья, никогда не останетесь без интересующей вас информации, а всегда будете в центре всех событий, происходящих в нашем Университете!

В БГИТУ широкий спектр для осуществления творческой деятельности и раскрытия своих талантов. Не раз вы сможете попробовать себя на нашей большой сцене, выступая и показывая, что же вы умеете!

В нашей ВУЗе существует несколько творческих коллективов, таких как Студенческий театр эстрадных миниатюр (СТЭМ) «Квартал 311», команда КВН «Кто откуда», вокальный ансамбль «Sunrise», танцевальный коллектив «Enjoy».

Для самых активных студентов проходит ежегодная школа студенческого актива. Целых три дня активисты проходят различные тренинги и мастер-классы, познавая все прелести Профсоюзной жизни и просто отдыхая в теплой и дружественной обстановке!

Проявив свои лидерские качества, у Вас есть возможность в состав Студенческого совета, а так же непосредственно повлиять на социальную студенческую жизнь в целом, потому как БГИТУ – это дом для развития себя и своего духа!

**Поступайте к нам, и Ваша жизнь станет насыщенной, интересней и познавательней!**

