

Перечень документов для поступающих:

- Заявление установленного образца.
- Документ, удостоверяющий личность, гражданство.
- Оригинал или ксерокопия документа об образовании установленного образца.
- 2 фотографии (3x4) для лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно.
- Документы, подтверждающие особые права.
- Документы, подтверждающие индивидуальные достижения.

Сроки подачи документов:

Приём документов для обучения по программам бакалавриата, финансируемым за счёт средств федерального бюджета (за исключением поступающих на заочную форму обучения), завершается:

- у лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно, - 20 июля;
- у лиц, поступающих только по результатам ЕГЭ, - 25 июля;
- у лиц, поступающих на обучение по программе магистратуры, - 10 августа.

Вступительные испытания:

- математика (*профильный уровень*).
- физика, или информатика и информационно-коммуникационные технологии, или химия.
- русский язык.

Обучение:

- а) бесплатное (в пределах контрольных цифр приёма на обучение за счёт средств федерального бюджета);
- б) платное (с полным возмещением затрат на обучение в пределах плана приёма).

Адрес:

440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, 28.

Телефоны:

(8412) 48-74-76 – приёмная ректора
(8412) 48-74-75 – приёмная комиссия
(8412) 49-49-52 – центр маркетинга и непрерывного образования
(8412) 92-95-07 – деканат ИСИ

e_mail: komis@pguas.ru

e_mail: dekisi@pguas.ru

www.pguas.ru

Проезд:

- маршрутными такси 13,17,18,25,27,31 и автобусом 70, троллейбусами 1, 2, 8 и 9 до остановки «Университет архитектуры и строительства» («Общежитие»);
- маршрутными такси 2^А, 16, 29, 68, 75, 77, 80 и 81, автобусом 66, троллейбусом 6 до остановки «Автомобильно-дорожный колледж».

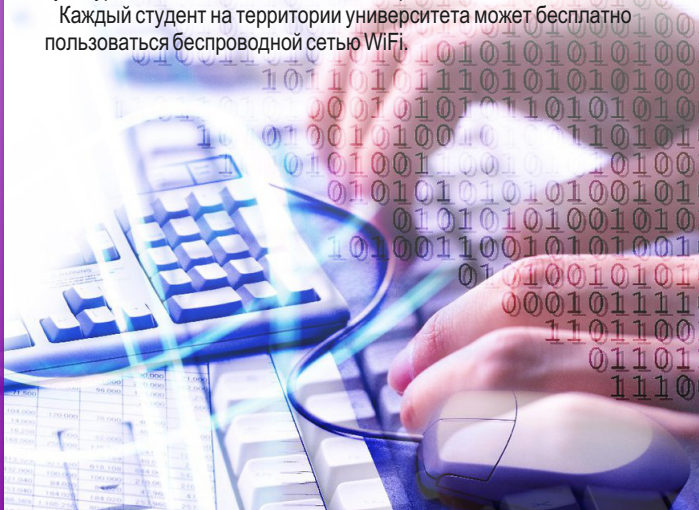
Студенты очной формы обучения обеспечены местами в общежитии при наличии соответствующих документов.

Комнаты, предоставляемые для проживания, различаются по площади, числу совместно проживающих студентов. Все общежития расположены в непосредственной близости от учебных корпусов, а также от спортивных комплексов.

Пензенский государственный университет архитектуры и строительства стал победителем 2-го Всероссийского конкурса на лучшее студенческое общежитие в номинации "Лучшее студенческое общежитие (студгородок) по организации культурно-массовой и воспитательной работы".

Каждый студент на территории университета может бесплатно пользоваться беспроводной сетью WiFi.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности, регистрационный № 1849 от 28.12.2015 г., серия 90/01 №0008876.
Свидетельство о государственной аккредитации - регистрационный № 2951, серия 90/А01 № 0003106 от 19.12.2016 г.



Информация для абитуриента

ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ



Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего
образования

«ПЕНЗЕНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
АРХИТЕКТУРЫ
И СТРОИТЕЛЬСТВА»

Направление подготовки

09.03.02

«ИНФОРМАЦИОННЫЕ
СИСТЕМЫ И
ТЕХНОЛОГИИ»

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ:

Обучение по направлению 09.03.02 «Информационные системы и технологии» способствует формированию у студентов следующих профессиональных компетенций:

-способности выполнять работы по созданию (модификации) и сопровождению информационных систем;

-способности выполнять работы по взаимодействию с заказчиком и другими заинтересованными сторонами проекта, по организации заключения договоров, мониторингу и управлению исполнением договоров;

-способности выполнять работы по повышению эффективности работы персонала, участию в подборе кадров и по обучению пользователей;

-способности разрабатывать алгоритмы и программы, пригодные для практического применения в области информационных систем и технологий;



-способности использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программы бакалавриата по направлению 09.03.02 «Информационные системы и технологии», являются информационные системы и технологии, программное обеспечение информационных систем, базы данных и хранилища информации, сети и телекоммуникации, проекты в

области информационных технологий, техническая документация в сфере информационных технологий, интерфейсы информационных систем.

В процессе обучения студенты изучают современные языки программирования: C/C++, C#, Python, JavaScript, Kotlin, в ходе выполнения курсовых работ и проектов закрепляют свои знания в программировании, в освоении операционных систем, в применении популярных программных пакетов, например таких, как Microsoft Office, MySQL, AutoCAD и др. Используя кафедральные компьютерные средства, средства Центра обеспечения информатизации ПГУАС, студенты имеют доступ к мировым информационным ресурсам сети Internet.

Студенты получают знания по методике проектирования информационных систем и технологий, по технологиям обработки информации, инфокоммуникационным системам и сетям, протоколам и интерфейсам информационных систем и другим дисциплинам.

Выпускники могут работать в качестве программистов и консультантов, специалистов по информационным системам, менеджеров интернет-проектов, администраторов баз данных и сайтов, системных аналитиков, специалистов по информационной безопасности и т.п.

Благодаря всесторонней подготовке выпускники ИСТ могут занимать должности: инженер, инженер-программист, системный администратор, руководитель центра информационных технологий или IT-отдела на предприятиях промышленности, строительства, в учреждениях образования и государственного управления, в организациях различных форм собственности.

ПРАКТИКА И ТРУДОУСТРОЙСТВО

Прохождение практик и последующее трудоустройство осуществляется на предприятиях г. Пензы и других регионов: ООО «НПП Геотек», ОАО «Креомастер», Научно-исследовательский институт

физических измерений, МТС, Дом.ru, ППО ЭВТ им. Реаунова и др. Практика проводится в одном из подразделений предприятия или организации, в число которых входит центр обеспечения информатизации ПГУАС.



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Преподаватели, ведущие подготовку бакалавров по направлению 09.03.02 «Информационные системы и технологии», участвуют в научно-исследовательской работе по плану Министерства образования и науки Российской Федерации. Общим кафедральным направлением научных исследований кафедры ИВС является модернизация локальной сети кафедры. На кафедре ежегодно проводится 1-2 научно-технические конференции. Материально-техническое обеспечение для проведения научно-исследовательской деятельности:

-компьютерные классы с соответствующим бесплатным и лицензионным программным обеспечением;

-компьютеры учебных аудиторий и подразделений объединены в локальные телекоммуникационные сети ПГУАС, обеспечивая возможность беспроводного доступа к сети, в том числе с личных ноутбуков.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы подготовки **бакалавра**:

-очная форма обучения – 4 года;
-заочная форма обучения – 5 лет.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы подготовки **магистра**:

-очная форма обучения – 2 года;
-заочная форма обучения – 2 года 6 месяцев.