



Wrocław
University
of Technology

Politechnika Wroclawska
Вроцлавский технический университет

адрес: Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław, Poland

телефон: +48 71 320 37 11,
+48 71 320 31 70, +48 71 320 37 19,
+48 71 320 44 39

e-mail: admission@pwr.wroc.pl

сайт: www.pwr.wroc.pl

Вроцлавский технический университет

Вроцлавский технический университет является государственным учреждением, которое было основано в 1945 году. Тем не менее, он может похвастаться академическим наследием более чем 160 лет в связи с интеллектуального наследия Львовского Университета Технологии и материального наследия Высшей Технической школы Бреслау. Его положение в области научноисследовательской и преподавательской размещает университет среди трех лучших технических университетов в Польше. Образовательные стандарты которые обеспечивает университет тесно связаны со

исследованиями является важной частью нашей исследовательской политики.

Мы считаем, что лучшие технологии являются плодом фундаментальных исследований. В то же время, мы постоянно ищем возможности для коммерциализации результатов научных исследований для того, чтобы облегчить изобретательноинновационный процесс в университете. Университет сотрудничает с ведущими предприятиями региона, такими как: IBM, Nokia Siemens Networks, Volvo, Google, Whirlpool, MAN и многое другое. Наука и образование находятся под сильным влиянием

находится в очень привлекательном районе с хорошими линиями связи. Студенты могут пользоваться библиотекой и компьютерными лабораториями.

Есть возможность учиться в Вроцлавский Технический Университет – одном из трех лучших технических университетов в Польше. Там учиться 35 000 студентов и растущего числа иностранных студентов из более чем 50 стран, зачисленных в широком спектре областей, предлагаемых следующих:

- Факультет архитектуры
- Строительный факультет
- Химический факультет
- Факультет электроники
- Факультет электротехники
- Факультет геоинженерии, горного дела и геологии
- Факультет инженерной экологии
- Факультет компьютерных наук и менеджмента
- Факультет механики и энергетики
- Механико-машиностроительный факультет
- Факультет фундаментальных проблем технологии
- Факультет микросистемная электронике и фотонике
- Факультет прикладной математики



Наилучшая атмосфера

Анджело Гириано (Италия): *Прежде чем я выбрал Вроцлавский технический университет, я уже знал о великом гостеприимстве, что польский народ мог бы дать вам, но когда я только что прибыл в ВТУ я обнаружил наилучшую атмосферу. Каждый предмет имеет теоретические и практические занятия где можно увеличить свои знания и свой опыт. Слияние в эту отличную атмосферу с предупредительными преподавателями и отличными одногруппниками подарило мне идеальное место для учебы и достижения хороших результатов. Кроме изучения можно также исследовать другие виды деятельности: здесь во Вроцлаве я присоединился в команду по регби. Во Вроцлаве Вы также не пропустите удовольствие от городской жизни и хороших пейзажем, а в сельской местности большое количество приключений. Этот город будет удивляет вас каждый день!*

своей собственной динамикой и всестороннего научного труда и производственного опыта.

Исследование в университете превосходят традиционные области техники, сочетая технические науки с математикой, естественных наук, экономики и искусства. Баланс между фундаментальными и прикладными

международного сотрудничества с более чем 300 университетов-партнеров по всему миру. Более 600 степеней и студенты по обмену (в том числе по программе Erasmus) учатся в Вроцлавский Технический Университет.

Студенческие удобства. Инфраструктура ВТУ включает в себя почти 300 зданий. Кампус

Университет предлагает бакалавриат и магистратуру, а также PhD полностью преподается на английском языке или на польском языке. Некоторые из образовательных программ, которые мы предлагаем выполняются в сотрудничестве с

Программы на английском языке:

- BSc in Computer Science
- BSc in Electronic and Computer Engineering
- BSc in Information and Communication Management
- BSc in Mechanics and Machine Building
- BSc in Organisational Management
- MSc in Advanced Applied Electronics
- MSc in Advanced Informatics and Control
- MSc in Applied Chemical Engineering
- MSc in Applied Mathematics
- MSc in Architecture
- MSc in Automotive Engineering
- MSc in Bioinformatics
- MSc in Business Information Systems
- MSc in Chemical Metallurgy
- MSc in Civil Engineering
- MSc in Computer Engineering
- MSc in Computer Security
- MSc in Control in Electrical Power Engineering
- MSc in Electronics, Photonics and Microsystems
- MSc in Embedded Robotics
- MSc in Environmental Quality Management
- MSc in Internet Engineering
- MSc in Medicinal Chemistry
- MSc in Mining and Power Engineering
- MSc in Modern Telecommunications
- MSc in Organic and Polymer Chemistry
- MSc in Production Management
- MSc in Refrigeration and Cryogenics
- MSc in Renewable Energy Systems
- MSc in Renewable Sources of Energy
- MSc in Spatial Management
- Preparatory English Language Course
- Preparatory Polish Language Course
- Summer Polish Language Courses

Направления на польском языке

- *architektura i urbanistyka* Architecture and Urban Planning
- *automatyka i robotyka* Control Engineering and Robotics
- *biotechnologia* Biotechnology
- *budownictwo* Civil Engineering
- *chemia* Chemistry
- *elektronika i telekomunikacja* Electronics and Telecommunications
- *elektronika* Electronics
- *telekomunikacja* Telecommunications
- *elektrotechnika* Electrical Engineering
- *energetyka* Power Engineering
- *fizyka* Physics
- *fizyka techniczna* Technical Physics
- *geodezja i kartografia* Geodesy and Cartography
- *gospodarka przestrzenna* Spatial Management
- *górnictwo i geologia* Mining and Geology
- *informatyka* Computer Science
- *informatyka biznesowa* Business Informatics
- *inżynieria biomedyczna* Biomedical Engineering
- *inżynieria chemiczna i procesowa* Chemical and Process Engineering
- *inżynieria materiałowa* Materials Engineering
- *inżynieria systemów* Operating Systems Engineering
- *inżynieria środowiska* Environmental Engineering
- *matematyka* Mathematics
- *matematyka stosowana* Applied Mathematics
- *mechanika i budowa maszyn* Mechanical Engineering and Machine Building
- *mechatronika* Mechatronics
- *ochrona środowiska* Environmental Protection
- *optyka* Optics
- *technologia chemiczna* Chemical Technology
- *teleinformatyka* Teleinformatics
- *transport* Transport
- *zarządzanie* Management
- *zarządzanie i inżynieria produkcji* Management and Manufacturing Engineering

Факты и цифры: 12 факультетов • около 2000 преподавателей • 35 000 студентов (26% женщин) • более 600 иностранных студентов

Контакт: Admission Office (for Degree students): Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, Poland • phone: +48 71 320 37 11, +48 71 320 44 39, +48 71 320 37 19, +48 71 320 31 70 • e-mail: admission@pwr.wroc.pl • International Office (for Erasmus and Exchange students): Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, Poland • phone: +48 71 320 35 85 • fax: +48 71 320 35 70 • e-mail: erasmus@pwr.wroc.pl

известными университетами в Европе и Канаде, давая вам возможность учиться частью программы за рубежом и в дальнейшем размять крылья!

Подготовительные языковые курсы

Студенты, которым необходимо улучшить свои языковые навыки, могут быть зачислены в течение одного года на подготовительный языковой курс, который готовит вас к учебе в университете на нужном языке: Английский или польских. Курс английского языка также доступен в интенсивной версии.

Мобильность. Каждый год около 200 иностранных студентов приезжают учиться в Вроцлавский Технический Университет в рамках программы ERASMUS. В настоящее время университет сотрудничает с более чем 300 университетами в 22 странах.

Международное бюро позволяет участвовать во многих других программах, как:

- Erasmus-Mundus
- Leonardo da Vinci
- T. I. M. E. (Top Industrial Managers for Europe)
- CEEPUS
- Exchange Programme, и т.д.

Спорт. Будучи нашим студентом вы можете выбрать из различных видов спорта, чтобы заполнить свое свободное время. Большинство курсов бесплатно. Вы также можете присоединиться к одной из наших команд, и это лишь некоторые из них: аэробика, легкая атлетика, стрельба из лука, авиация, бадминтон, баскетбол, шахматы, альпинизм, дзюдо, конный спорт, кикбоксинг, горный велосипед, полеты на парашюте, гребля, регби, парусный спорт, лыжи, плавание.

Члены многочисленных студенческих организаций должны убедиться, что вы хорошо проводите время, после окончания лекций.

Вы можете встретиться с единомышленниками, когда вы присоединитесь к одной из следующих групп: AIESEC AIESEC, IAESTE, LUZ Academic Radio, STYK Academic Television, Academic Choir, FOSA Academic Club of Cinematographers, ISKRA Ballroom Dancing Club и многое другое.

Обучение во Вроцлавском техническом университете – Это возможно!

