



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology



spis treści

table of contents

Siedem powodów dla których warto studiować w Politechnice	3	Seven reasons to study at Kielce University of Technology
Kielce wspariałe miejsce do studiowania i rekreacji	5	Kielce a great place to study and live
Sprzyjające warunki studiowania	6	Perfect study conditions a friendly place to be
Otwartość na świat	9	International environment
Zrób karierę z Politechniką Świętokrzyską	10	Up-to-the-minute course content
Wydziały i kierunki kształcenia	12	A great variety of degree courses
Współpraca z przemysłem	15	Cooperation with industry
Smak tradycji i kultury	16	Taste the tradition and culture
Nie tylko nauka	18	Something more than studies
	25	How to get to Kielce?
kontakt	27	contact



Siedem powodów dla których warto studiować w Politechnice

Politechnika Świętokrzyska jest uczelnią otwartą na studentów i ich potrzeby edukacyjne, oferującą nowoczesne, dostosowane do potrzeb rynku pracy kierunki studiów. Zajęcia odbywają się w małych grupach, w przyjaznej atmosferze. Kładziemy duży nacisk na to, by czas studiów był dla Państwa niezwykle satysfakcjonujący.

Obecnie na Politechnice Świętokrzyskiej studiuje około 7000 studentów na pięciu wydziałach. Naszym głównym zadaniem jest stworzenie możliwości ciągłego rozwoju i osiągnięcia umiejętności istotnych na międzynarodowym rynku pracy. Jest to możliwe dzięki świetnie wyposażonym laboratoriom, licznych projektom badawczym, doskonale wyszkolonej kadrze oraz współpracy z uczelniami z wielu państw nie tylko europejskich.

Kampus Politechniki Świętokrzyskiej jest dostosowany do potrzeb studentów, domy studenckie znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie budynków dydaktycznych i administracyjnych oraz w pobliżu centrów handlowych i ścisłego centrum miasta.

Mamy nadzieję, że są to dla Państwa cenne informacje, które przyczyniają się do współpracy lub studiów na naszej Uczelni. W przypadku jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt poprzez naszą stronę internetową.

Seven reasons to study at Kielce University of Technology

Kielce University of Technology is an interesting and open institution, providing modern and practical courses in a friendly, relaxed atmosphere. We make every effort to ensure that your time spent at our University gives you as much satisfaction as possible.

We have currently about 7 000 students studying at our five faculties. Our prime task at the university is to provide our students with the best employment prospects and equip them to become life-long learners. We strive to achieve this by providing excellent facilities, highly trained staff and strong partnerships with foreign educational institutions, and well-equipped laboratories.

Our campus is situated in the centre of the town. It has been designed with the students' needs in mind and is equipped to provide up to the minute teaching and learning facilities. Dormitories are situated in the close neighborhood to the faculties buildings.

We hope you will enjoy reading the welcome guide. Please do not hesitate to contact us to get more information if you need it. We look forward to welcoming you here.



Panorama Kielc. / Panoramic view of Kielce



Kielce

wspaniałe miejsce do studiowania i rekreacji

Politechnika Świętokrzyska jest uczelnią techniczną położoną w sercu najstarszych europejskich gór – Górnego Świętokrzyskiego, w regionie o bogatych tradycjach w zakresie rozwoju techniki a także niezwykle atrakcyjnym przyrodniczo. To doskonałe miejsce do uprawiania turystyki i rekreacji. W regionie jest kilka wyciągów narciarskich, część trasy rowerowej „Green Velo”, liczne baseny i inne obiekty sportowe a także Świętokrzyski Park Narodowy zaś w samej stolicy regionu – Kielcach można odwiedzić aż cztery rezerwy przyrody. W stolicy województwa jest kilka centrów nauki, zabytki oraz malownicze śródmieście. Położenie Kielc pozwala na łatwą komunikację z innymi miastami Polski a koszty utrzymania są niższe w stosunku do innych części kraju.

Kielce

a great place to study and live

Kielce University of Technology is a technical university situated nearby the Świętokrzyski National Park, in the heart of the oldest European mountains, the Świętokrzyskie mountains – the picturesque region. It is a great place for sightseeing and recreation. There are a few ski lifts, “Green Velo” biking route, many swimming pools and other sports facilities. In Kielce – the capital of the region – you will find four nature preserves as well as the educational centres, lots of monuments and beautiful town centre to walk along and hang out with friends.

Location of Kielce in the south-east of Poland, makes the access to other Polish cities very easy. Moreover, the costs of living in Kielce is much lower than in other parts of the country.

Sprzyjające warunki studiowania

Bazę lokalową uczelni stanowią, usytuowanych na terenie 22 hektarowego kampusu w centrum miasta, pięć budynków dydaktycznych z halami laboratoryjnymi, unikalne w skali kraju Centrum Laserowych Technologii Metalu, nowoczesny gmach Rektoratu i Biblioteki Głównej, hala dydaktyczno-sportowa, audytorium na 600 miejsc, sześć domów akademickich, dwa budynki z lokalami mieszkalnymi, obszerny budynek z siedzibą między innymi „Klubu pod Krechą” oraz hale laboratoryjne i budynki biurowo-dydaktyczne Wydziału Mechatroniki i Budowy Maszyn w Dąbrowie k. Kielc – tworząc tzw. „mały kampus” o powierzchni 2,75 hektara.

Perfect study conditions a friendly place to be

The Kielce University of Technology campus, in the centre of town, is home to modern learning and training facilities, among them Laser Processing Research Centre and other high-tech laboratories, well-equipped library, sports centre, a range of catering facilities. There are six dormitories offering cosy and comfortable rooms for students.

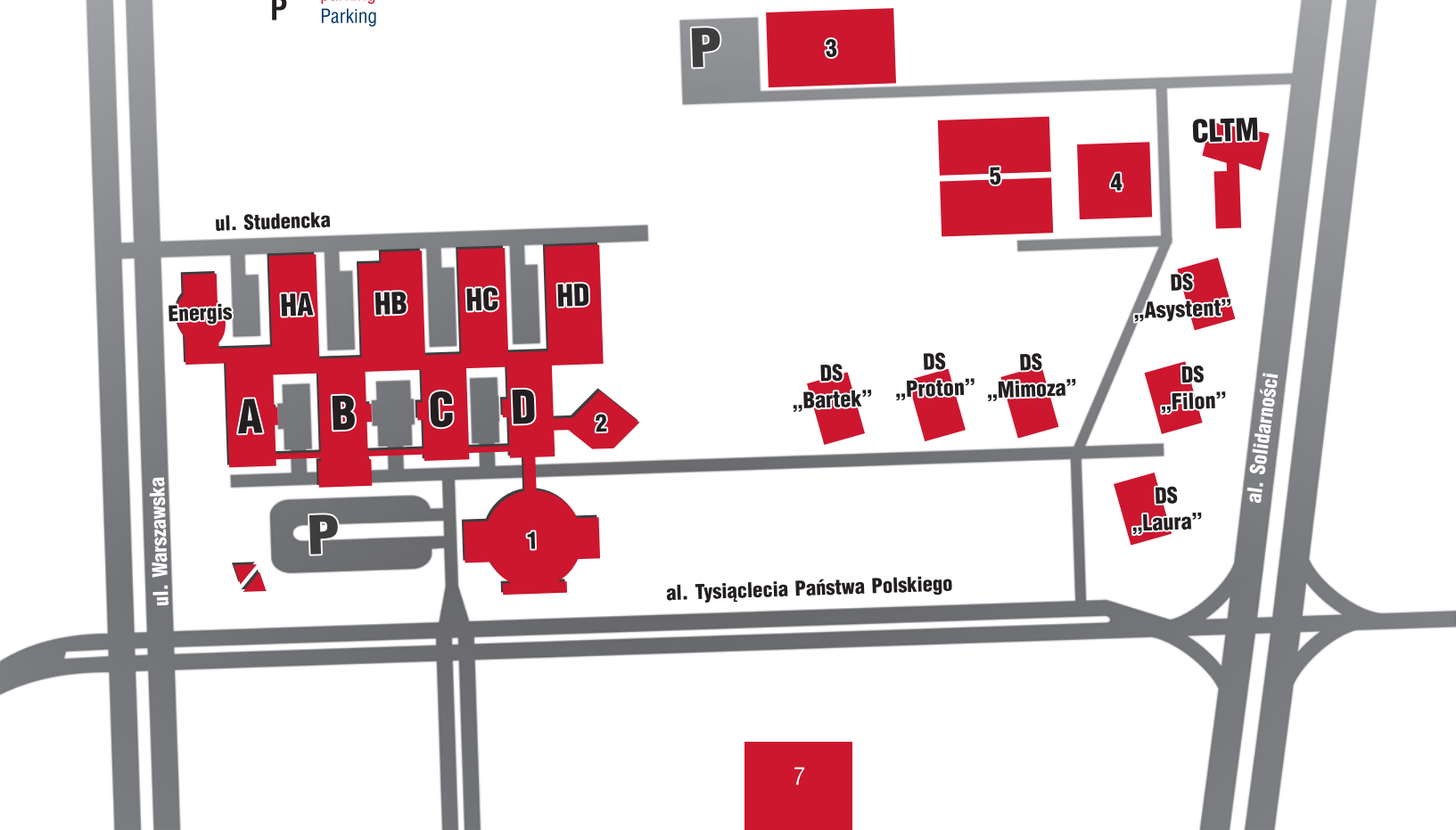
Our teaching is focused on building your confidence, developing your problem-solving skills and preparing you for a successful career. We care about our students, support them and make them feel comfortable at any time. It is our aim for you to enjoy your day and get a real feel for life at Kielce University of Technology.



Pomnik Stanisława Staszica przed budynkiem Biblioteki Głównej.
Statue of Stanisław Staszic, the founder of University of Mining in Kielce(1816). Statue is located in front of the Main Library.

- A** Wydział Budownictwa i Architektury
Faculty of Civil Engineering and Architecture
- B** Wydział Mechatroniki i Budowy Maszyn
Faculty of Mechatronics and Mechanical Engineering
- Energis** Wydział Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki
Faculty of Environmental, Geomatic and Energy Engineering
- C** Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego
Faculty of Management and Computer Modelling
- CLTM** Centrum Laserowych Technologii Metali
Henryk Frąckiewicz Laser Processing Research Centre
- D** Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki
Faculty of Electrical Engineering, Automatic Control and Computer Science
- DS** dom studenta
Students House
- P** parking
Parking

- 1** Rektorat i Biblioteka Główna
The Rector's Office and the Main Library
- 2** Główna Aula Wykładowa
Main Lecture Hall
- 3** Hala sportowo-dydaktyczna
Teaching and Sport Hall
- 4** Klub „Pod Krechą”
„Pod Krechą” club
- 5** Korty tenisowe
Tennis Courts







3

Otwartość na świat

Politechnika Świętokrzyska współpracuje z wieloma uczelniami zagranicznymi zarówno w obszarze badań naukowych jak i wymiany studentów. Co roku kilkudziesięciu studentów wyjeżdża na stypendia zagraniczne w ramach programu Erasmus+ oraz CEEPUS, jednocześnie wielu studentów z Turcji, Hiszpanii, Włoch czy Portugalii decyduje się podjąć studia na naszej Uczelni.

W ramach licznych umów bilateralnych Politechnika Świętokrzyska przyjmuje stypendystów z innych krajów, między innymi z Rosji a nawet z Brazylii.

Regularne studia podejmuje na naszej Uczelni młodzież z Ukrainy i Białorusi. Uczelnia oferuje kierunki nie tylko w języku polskim ale i w języku angielskim, co pozwala aplikować na studia kandydatom również z innych krajów.

International environment

Our University is proud to cooperate with numerous foreign universities in the field of scientific research as well as students exchange programmes. Each year several dozen of our students study abroad within the programmes Erasmus+ or CEEPUS. At the same time students from Italy, Spain, Turkey, Portugal, Germany, Greece, Lithuania, Slovakia or Czech Republic decide to study at Kielce University of Technology.

Thanks to the bilateral agreements carried out our University hosts students from Russia or even distant Brazil.

Our University is more and more popular among young people from Ukraine or Belarus who take up regular studies in Kielce. We offer courses in Polish and English what makes our University attractive for international students.

We also welcome several guest lecturers and visitors throughout the year.

Zrób karierę z Politechniką Świętokrzyską

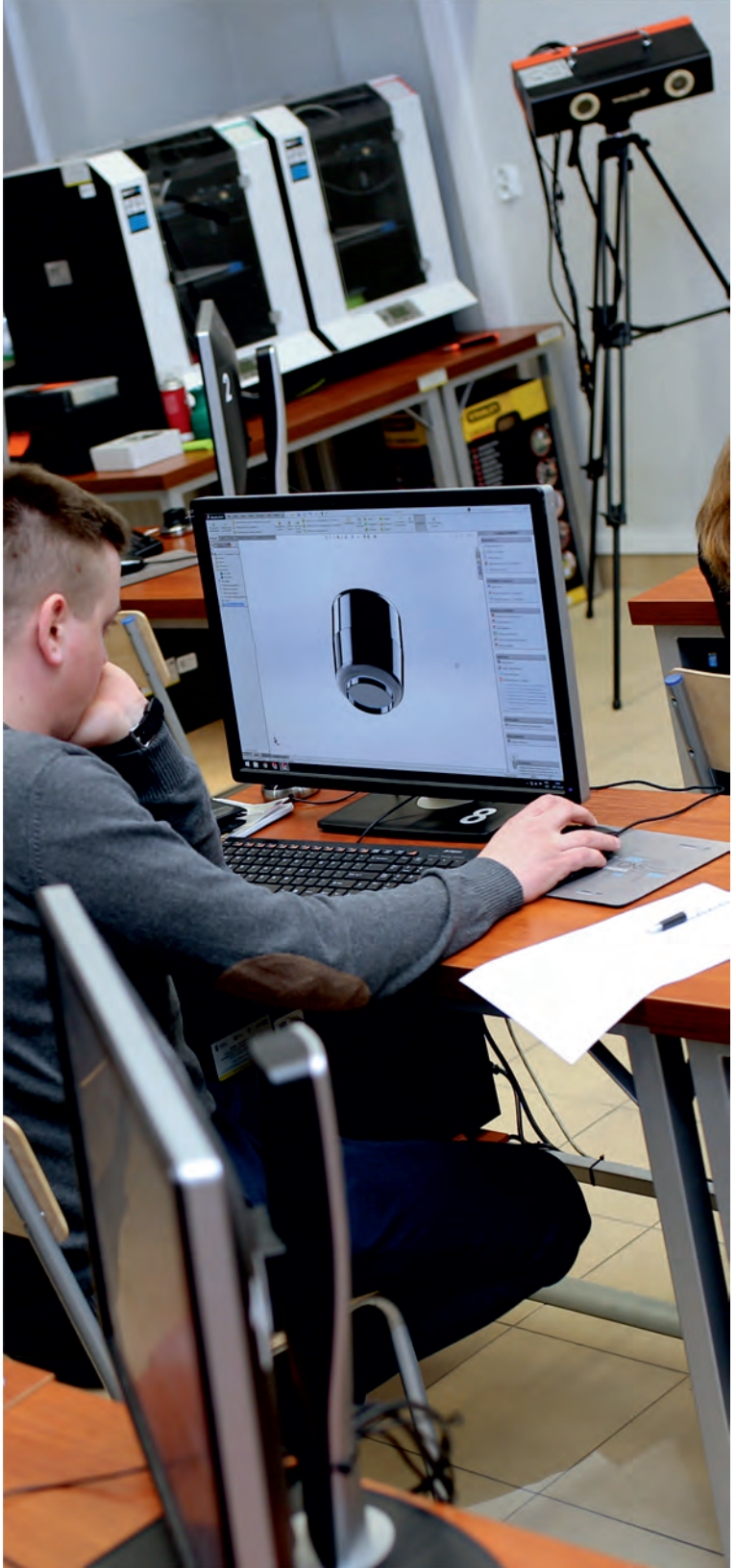
Oferta edukacyjna jest bardzo bogata. W ciągu ostatnich lat powstały nowe kierunki studiów takie jak Wzornictwo Przemysłowe, Inżynieria Bezpieczeństwa, Odnawialne Źródła Energii, które są odpowiedzią na potrzeby współczesnego rynku pracy. Studenci mogą się również rozwijać w licznych kołach naukowych na poszczególnych wydziałach a ich projekty zdobywają nagrody na międzynarodowych konkursach.

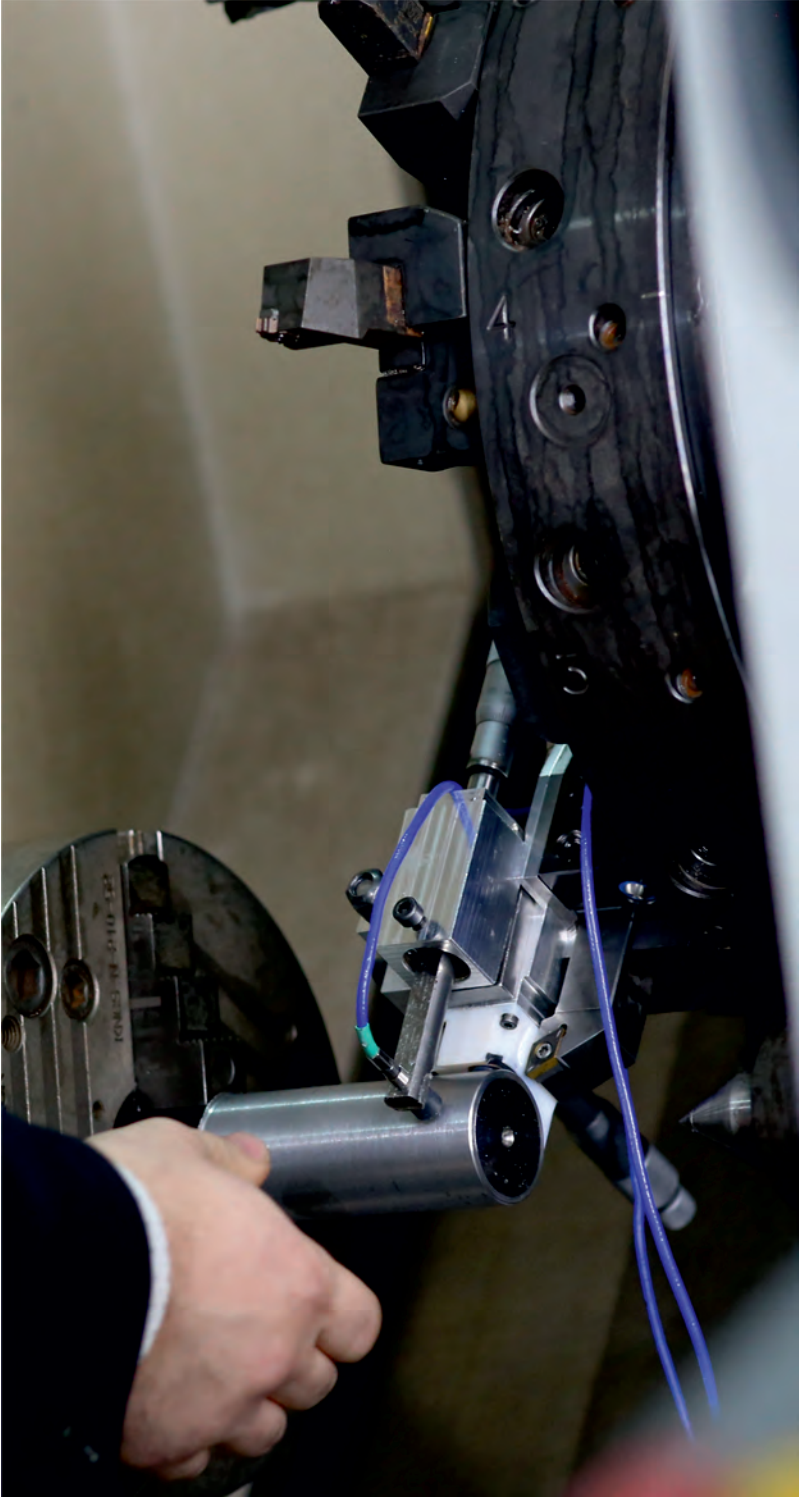
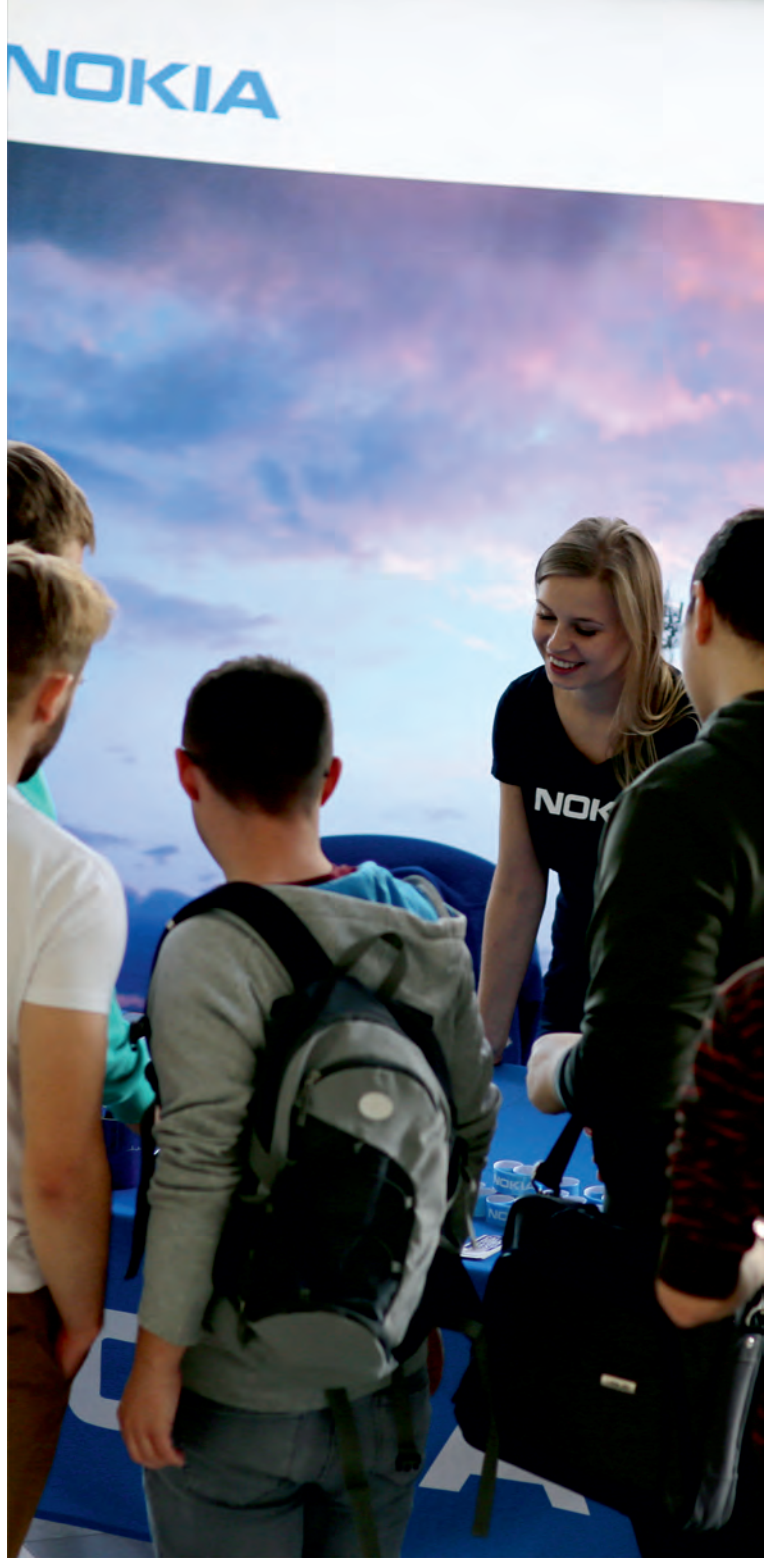
Nasze Akademickie Centrum Kariery oferuje studentom możliwość pracy w największych firmach w Polsce i zagranicą.

Up-to-the-minute course content

Our academic staff members are highly professional and at the forefront of their fields, so you can be confident that your course is relevant and up-to-date. The courses such as Industrial Design, Safety Engineering, Renewable Energy Sources have been established as the demand of the labour market. Students have the opportunity to exchange their ideas and develop their interests while meeting at the sessions of students' scientific clubs organized at the faculties. We are proud of our students whose projects are rewarded in the international competitions.

Our University Academic Career Centre offers many possibilities for work in the biggest and innovative companies.





Wydziały i kierunki kształcenia w Politechnice Świętokrzyskiej

**Wydział
Budownictwa
i Architektury**

**Wydział
Elektrotechniki,
Automatyki
i Informatyki**

**Wydział
Inżynierii
Środowiska
Geomatyki
i Energetyki**

**Wydział
Mechatroniki
i Budowy
Maszyn**

**Wydział
Zarządzania
i Modelowania
Komputerowego**

- ⇒ architektura
- ⇒ budownictwo
- ⇒ geologia inżynierska

- ⇒ elektrotechnika
- ⇒ informatyka
- ⇒ elektronika i tele-komunikacja

- ⇒ inżynieria środowiska
- ⇒ geodezja i kartografia
- ⇒ odnawialne źródła energii

- ⇒ automatyka i robotyka
- ⇒ inżynieria bezpieczeństwa
- ⇒ mechanika i budowa maszyn
- ⇒ transport
- ⇒ wzornictwo przemysłowe

- ⇒ ekonomia
- ⇒ logistyka
- ⇒ zarządzanie i inżynieria produkcji
- ⇒ inżynieria danych



A great variety of degree courses at Kielce University of Technology

Faculty of Civil Engineering and Architecture

- ⇒ Architecture and Town Planning
- ⇒ **Civil Engineering***
- ⇒ Engineering Geology

Faculty of Electrical Engineering, Automatics and Computer Science

- ⇒ Electronics and Tele-communications
- ⇒ Electrical Engineering
- ⇒ **Computer Science***

Faculty of Environmental Engineering, Geomatics and Power Engineering

- ⇒ **Surveying and Cartography***
- ⇒ Environmental Engineering
- ⇒ Renewable Energy Sources

Faculty of Mechatronics and Machine Design

- ⇒ Automation and Robotics
- ⇒ Safety Engineering
- ⇒ **Mechanical Engineering***
- ⇒ Transport
- ⇒ Industrial Design

Faculty of Management and Computer Modelling

- ⇒ Economics
- ⇒ Data Engineering
- ⇒ Logistics
- ⇒ **Management and Production Engineering***



Uczelnia stawia na współpracę z przemysłem.
The University focuses on cooperation with industrial units





Współpraca z przemysłem

Politechnika Świętokrzyska jest uczelnią, która ściśle współpracuje z licznymi firmami w regionie i w całym kraju między innymi w zakresie energetyki i zbrojenia. Wdrażanie innowacyjnych rozwiązań, możliwe jest dzięki grantom ministerialnym i unijnym. Działalność Uniwersyteckiego Ośrodka Transferu Technologii przyczynia się do tego, by nowoczesne rozwiązania opracowane w naszych laboratoriach mogły zaistnieć w przemyśle. Uczelnia współpracuje ze Świętokrzyskim Centrum Innowacji i Transferu Technologii, Kieleckim Parkiem Technologicznym i Staropolską Izba Przemysłowo-Handlową, a także bierze udział w licznych projektach naukowo-badawczych o zasięgu ogólnopolskim i międzynarodowym.

Cooperation with industry business contacts

Research is responsible for much of our collaborative work with the business, industry and the public sector. These links provide opportunities for work experience, and demonstrate the commitment of our University to producing the professionally-minded graduates that employers want to recruit.

Innovative solutions can be developed thanks to the governmental and EU grants that our University is awarded. Our Technology Transfer Center is responsible for implementation of the developed innovations in the industry. We maintain contacts with regional, national and foreign companies, where our students can do internships and gain practical experience. Here you will have many opportunities to develop the key transferable skills that are vital for success in today's competitive market.

Smak tradycji i kultury

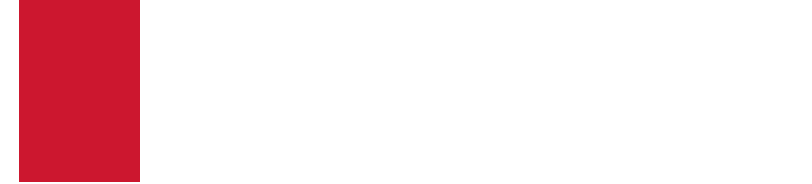
Świętokrzyskie, to region o bogatej tradycji. Można jej dotknąć dzięki wizytom w licznych muzeach takich jak Muzeum Wsi Kieleckiej w Tokarni, czy udziałowi w plenerowej imprezie „Dymarki Świętokrzyskie”, przybliżającej dawne technologie wyrobu narzędzi z żelaza. Liczne zabytki w regionie takie jak, zamek w Chęcinach czy Pałac Biskupów Krakowskich i Bazylika Katedralna w Kielcach są dowodami na to, jak ważną rolę przez wieki odgrywał nasz region. Kielce to miejsce, gdzie prehistoria miesza się z nowoczesnością. W Centrum Geoedukacji „Gopark Kielce” można poznać najdawniejsze dzieje ziemi, a w Instytucie Dizajnu poznać najnowocześniejsze trendy w sztuce i uczestniczyć w jej tworzeniu.

Oprócz spotkania z kulturą w muzeach, kinach i teatrze czy filharmonii, warto zasmakować również w daniach kuchni regionalnej. Polskie pierogi, żurek czy bigos są specjalnością w wielu kieleckich restauracjach, a w okresie letnim regionalnych potraw można spróbować na plenerowych stoiskach podczas Dni Kielc lub innych lokalnych festynów.

Politechnika jest głęboko zakorzeniona w tradycji regionu świętokrzyskiego. Jej początki sięgają pierwszej wyższej szkoły technicznej na ziemiach polskich, Szkoły Akademickzo-Górniczej założonej w roku 1816 przez Stanisława Staszica, mieszącej się w Pałacu Biskupów Krakowskich.



Pałac Biskupów Krakowskich,
siedziba pierwszej uczelni technicznej na ziemiach polskich.
Bishop's Palace, headquarters of the first Polish technical university.



Taste the tradition and culture, don't forget about the cuisine

Our Świętokrzyskie region has very rich tradition and culture. To get familiar with it you can visit the wooden historic buildings from Kielce area gathered in the Open air museum of Kielce Countryside in Tokarnia Heritage Park, which is one the biggest in Poland, take part in Dymarki Świętokrzyskie (Świętokrzyskie Bloomeries) – annual archeological festival organized in Nowa Słupia that reminds us that 2 000 years ago our region was the biggest metallurgical region in Central and Eastern Europe, go and see the ruins of Checiny castle, the medieval stronghold and royal treasury safe place, finally have a walk around the Kielce centre and visit the Palace of Kraków Bishops, as well as the Baroque Cathedral Basilica and the castle Hills. Kielce is a place where history is mixed with modernity. The city boasts well-developed communication, science and technology and congress infrastructure, as well as ample investment potential and experienced human resources.

Apart from visiting museums, cinemas or theatres don't forget to taste the regional cuisine. Polish pierogi (dumplings with various fillings), żurek (soup of sour rye with sausage), bigos (cabbage stew) are served in many restaurants. Don't miss the chance to try them.

Nie tylko nauka

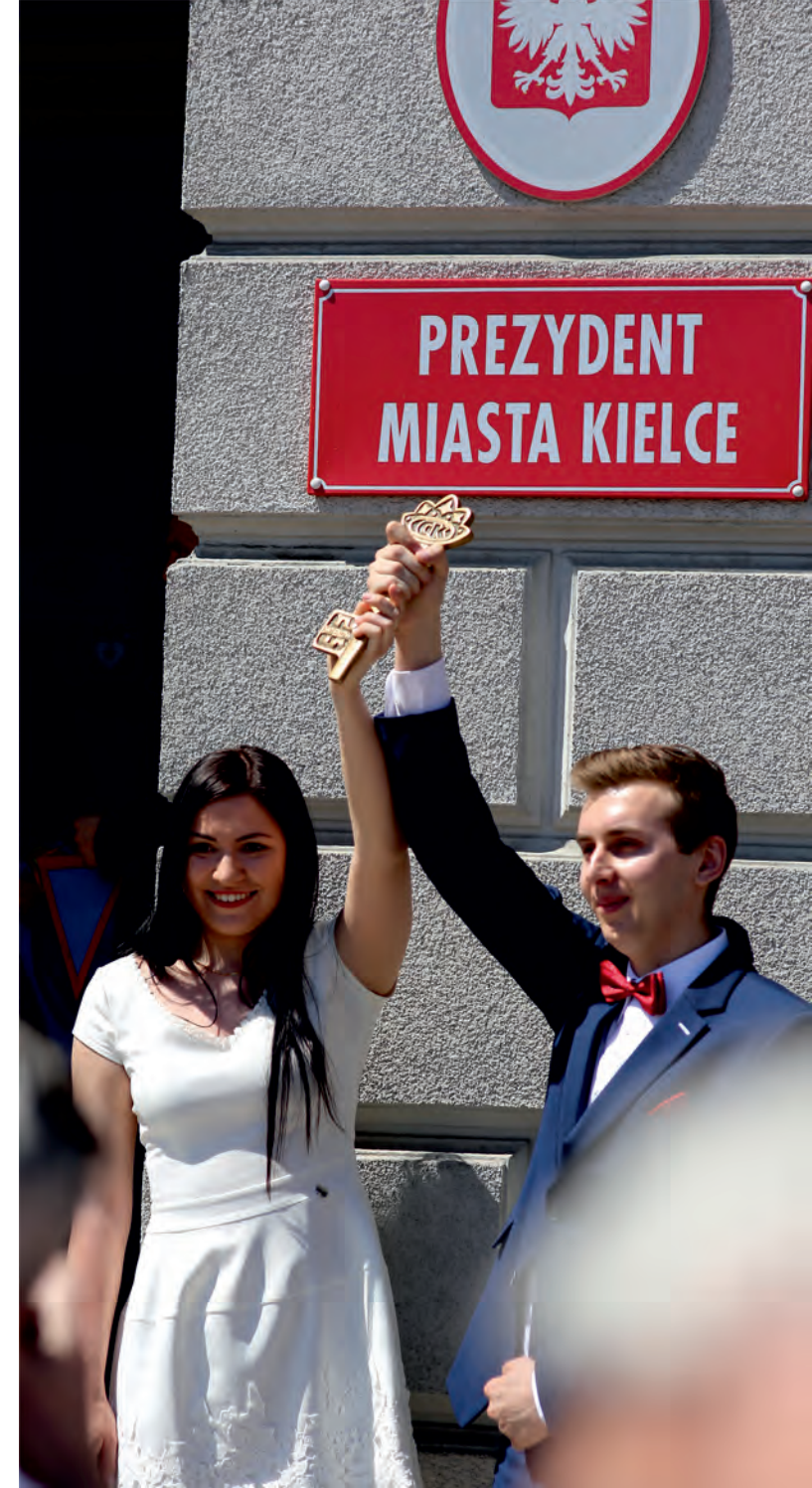
Co roku studenci podczas dni zwanych Juwenalia przejmują rządy w mieście. W tym czasie ulicami miasta przechodzi barwny korowód studentów w różnych przebraniach, który zmierza na spotkanie z władzami miasta. Prezydent Kielc wręcza studentom symboliczny klucz do miasta, tym samym przekazując im władzę na czas święta. Młodzież bawi się wtedy na licznych koncertach i imprezach organizowanych między innymi w słynnym amfiteatrze „Kadzielnia”. Na co dzień studenci mogą skorzystać z bogatej oferty rozrywek w lokalach w centrum Kielc.

Something more than studies

Each year during the festival called Juwenalia our students become the rulers of Kielce town. You can see then a colourful procession of students in different fancy dresses. The young people have fun at many concerts and parties.

Everyday young people are offered a lot of forms of entertainment, in pubs, clubs, cafes or bars. They have many opportunities for relaxing after studying hard.







fot. Tomasz Fajara

Akademickie rozgrywki sportowe.
Academic sports games





**Sport
i rekreacja**

Organizatorami działalności sportowej i rekreacyjnej wśród studentów są Centrum Sportu i Akademicki Związek Sportowy. W ramach Klubu Uczelnianego AZS działa 5 sekcji wyczynowych oraz 21 sekcji sportowych, takich jak: piłka nożna, siatkówka, koszykówka, tenis ziemny, strzelectwo sportowe, lekkoatletyka, kolarstwo, aerobik, sekcja brydża, turystyka i inne. Studenci mają możliwość realizacji zajęć obowiązkowych z wychowania fizycznego w ramach sekcji sportowych. Centrum Sportu i AZS są również organizatorami obozów letnich i zimowych. Na co dzień studenci mają do dyspozycji halę sportową, salę do aerobiku, siłownię, boiska do piłki nożnej i koszykówki oraz kort tenisowy.

**Sports
and recreation**

The Sports Centre and the Academic Sports Association are responsible for the organization of sport and recreation activities for students. The University Club of the Academic Sports Association comprises 5 competitive programs within 21 sports clubs, such as: football, volleyball, basketball, tennis, shooting, track and field, bicycle touring, aerobics, bridge, hiking, etc. Students may attend sports club activities instead of compulsory physical education classes. The Sports Centre and the University Club of the Academic Sports Association also organize summer and winter camps. The students have access to the sports hall, the aerobics room, the bodybuilding gym, the football pitch, the basketball courts and the tennis court on a daily basis.

Nauka nasza pasja

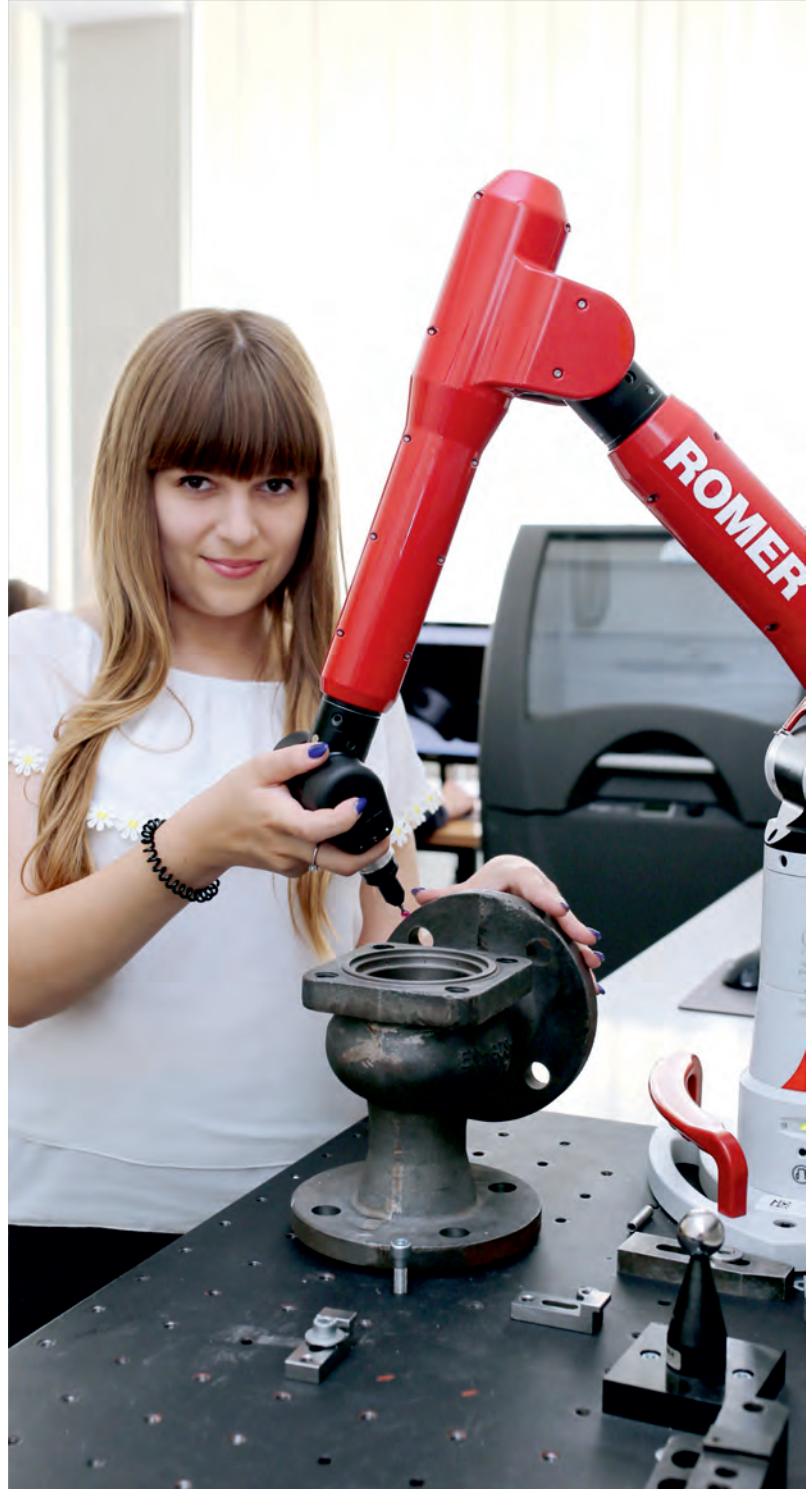
Siłą Politechniki Świętokrzyskiej są kreatywni studenci. Tu realizują swoje pasje, angażują siły w projekty studenckich kół naukowych, zdobywają nagrody w ogólnopolskich i międzynarodowych konkursach. Naszą wizytówką jest tzw. Łazik marsjański. Drużyna koła Impuls, złożona ze studentów i doktorantów uczelni, zajęła drugie miejsce w zawodach European Rover Challenge 2016.

Science our passion

The power of Kielce University of Technology arises from our students themselves.

Here they develop their passions, join and actively participate in the students science clubs. They take part in various nationwide as well as international competitions winning many prestigious awards. We are extremely proud of our "Mars Rover", vehicle designed and built by our students gathered in the science students club called "Impuls". They pride themselves on winning the second place in the European Rover Challenge 2016.







Panorama Kielc. / Kielce by night



How to get to Kielce University of Technology?

To get to Poland, you can choose either plane, a coach or a train.

As our University is located in Kielce, the town in the south-eastern part of Poland, and it is about 180 km far from the capital of Poland – Warsaw, and about 120 km far from Cracow, the best way is to choose one of the above destinations, Warsaw or Cracow.

If you come by plane, you need to get from the airports (usually by bus) to the Railway Main Stations and then find the connections to Kielce.

Kielce University of Technology is situated in the centre of the town, about 2 km from the Railway Station. There are very convenient and frequent bus connections to get you to the University (about 5 minute ride- 3 bus stops).

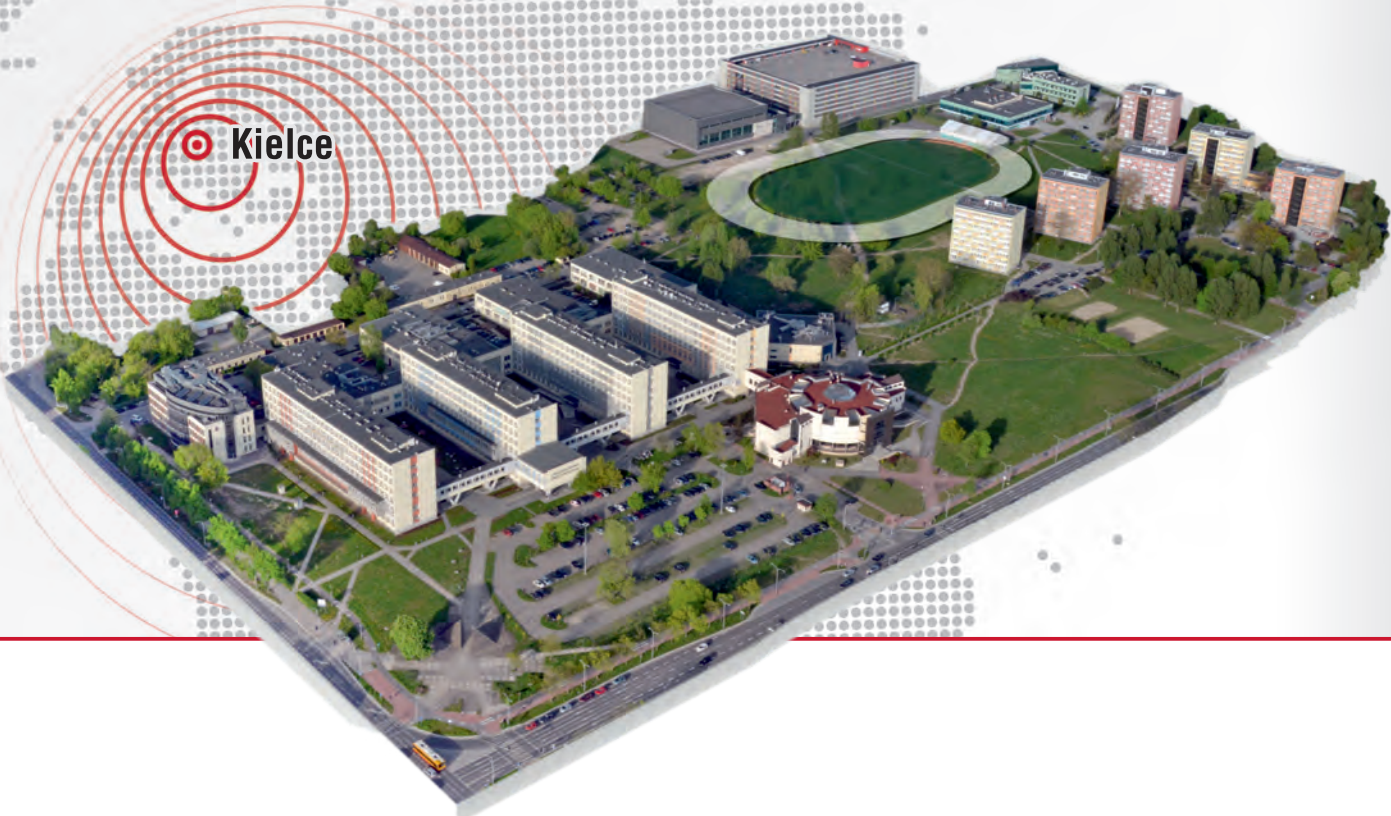
Useful websites to check your communication solutions:

- ⇒ www.mpk.krakow.pl Warsaw bus schedule
- ⇒ www.mpk.krakow.pl Cracow bus schedule
- ⇒ www.pkp.com.pl train Schedule
- ⇒ <http://ztm.kielce.pl/en/> Kielce bus schedule
- ⇒ <https://jakdojade.pl/> finding connections
- ⇒ <http://www.um.kielce.pl> city homepage

How to apply?

All necessary information you will find at:
<http://international.tu.kielce.pl>





kontakt

contact

Politechnika Świętokrzyska
al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7
25-314 Kielce

Biuro Promocji i Komunikacji

budynek **C**, pokój **3.30**

telefon 41 34 24 330

email: media@tu.kielce.pl

Kielce University of Technology
al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7
25-314 Kielce

Department of International Cooperation

building **C**, rooms **4.09, 4.20**

phone numbers: +48 41 34 24 773, +48 41 34 24 789

email: international@tu.kielce.pl
erasmus@tu.kielce.pl



international.tu.kielce.pl