

Studenci mogą kształcić się na studiach dziennych magisterskich, zawodowych i doktoranckich, studiach zaocznych zawodowych i uzupełniających magisterskich oraz studiach wieczorowych.

Studia zaoczne i wieczorowe są odpłatne.



Warunkiem przyjęcia na I rok studiów dziennych na wszystkich wydziałach PK jest pozytywne zaliczenie testu egzaminacyjnego z matematyki (lub opcjonalnie - chemii na Wydziale Inżynierii i Technologii Chemicznej), a na Wydziale Architektury egzaminu z uzdolnień plastycznych i predyspozycji architektonicznych. Istnieje możliwość zdawania egzaminu wstępnego na studia dzienne w ramach egzaminu dojrzałości.

Podejmując studia na Politechnice Krakowskiej będziecie mogli przeżyć kilka niesamowitych lat w atmosferze magicznego Krakowa, wśród jego zabytków, zaczarowanych zakątków. Poznacie mnóstwo wspaniałych ludzi, których wspominać będziecie jeszcze długo po ukończeniu studiów. Nieograniczony dostęp do bibliotek, muzeów, pomoże Wam świadomie i efektywnie studiować.



Nie samymi studiami żyją krakowscy studenci, więc nie zapominajcie o towarzyskich imprezach, a szczególnie o majowym Rajdzie Politechniki Krakowskiej oraz o organizowanym corocznie Biegu Kościuszkowskim.

HARMONOGRAM REKRUTACJI NA STUDIA W ROKU AKADEMICKIM 2003/2004

Wydział Architektury - studia dzienne

Przyjęcia dokumentów na Wydziale
26.05 - 10.06.2003 r.

Przeprowadzenie konkursu świadectw, jako kryterium kwalifikującego do egzaminu wstępnego oraz zawiadomienie kandydatów o jego wynikach
do 12.06.2003 r.

Egzamin wstępny z uzdolnień plastycznych i predyspozycji architektonicznych
16, 17 i 18.06.2003 r.

Ogłoszenie list osób przyjętych na I rok studiów dziennych
23.06.2003 r. godz. 9⁰⁰

Przenoszenie na inne wydziały dokumentów przez kandydatów,
którzy nie zostali przyjęci na Wydział Architektury
23 i 24.06.2003 r. do godz. 12⁰⁰

Wydział Architektury - studia wieczorowe

Przyjęcia dokumentów na Wydziale
23.06 - 03.07.2003 r.

Kwalifikacja świadectw dojrzałości
04.07.2003 r.

Ogłoszenie list osób przyjętych na I rok studiów wieczorowych
07.07.2003 r.

POZOSTAŁE WYDZIAŁY

Studia dzienne

Przyjęcia dokumentów na poszczególnych wydziałach
26.05 - 17.06.2003 r.

Kwalifikacja świadectw dojrzałości
25.06.2003 r.

Egzamin wstępny
26.06.2003 r.

Ogłoszenie list osób przyjętych na I rok studiów dziennych
01.07.2003 r.

Studia zawodowe zaoczne i wieczorowe (WIEiK)

Przyjęcia dokumentów na poszczególnych wydziałach
16.06 - 4.07.2003 r.

Kwalifikacja świadectw dojrzałości
07.07.2003 r.

Ogłoszenie list osób przyjętych
08.07.2003 r.

Kandydatów zapraszamy na organizowane przez PK kursy przygotowawcze z:

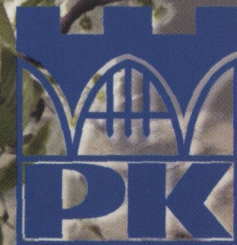
* **matematyki**
informacje: Instytut Matematyki; tel. (012) 628-29-87, 634-22-03

* **rysunku odręcznego**
informacje: Samodzielny Zakład Rysunku, Malarstwa i Rzeźby Wydziału Architektury;
tel. (012) 637-24-36, 628-24-38

Szczegółowe informacje o zasadach przyjęcia na studia:

Dział Spraw Studenckich
31-155 Kraków, ul. Warszawska 24
tel. (0-12) 632-86-44, 628-22-02, 628-22-22
<http://www.admin.pk.edu.pl/rekrutacja>

**POLITECHNIKA KRAKOWSKA
PRZYGOTUJE WAS DO SPEŁNIENIA
WYMAGAŃ RYNKU PRACY**



**POLITECHNIKA
KRAKOWSKA
im. Tadeusza Kościuszki**

ZAPRASZAMY DO STUDIOWANIA NA POLITECHNICIE KRAKOWSKIEJ !

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki istnieje od ponad 50 lat i lokuje się w czołówce polskich uczelni technicznych. Uczelnia rozmieszczona jest na dwóch kampusach przy ul. Warszawskiej i w dzielnicy Czyżyny, posiada też obiekty zabytkowe w Krakowie, Janowicach i Zakopanem.

W roku akademickim 2002/2003 na uczelni kształciło się 18000 studentów, na 18 kierunkach studiów. Politechnika Krakowska prowadzi też działalność dydaktyczną poza Krakowem, m.in. w Nowym Sączu, Żywcu, Tarnowie, Chrzanowie.

Uczelnia, reagując na potrzeby rynku pracy, wprowadza nowe kierunki studiów. Wśród nich międzywydziałowy kierunek „informatyka”, realizowany od roku 2001/2002 na pięciu wydziałach.



W czasie studiów na Politechnice Krakowskiej możliwe jest uzyskanie dodatkowych kwalifikacji pedagogicznych, uprawniających do nauczania w szkołach państwowych przedmiotów wynikających z zakresu ukończonych studiów technicznych. Studia prowadzone są w Centrum Pedagogiki i Psychologii.

Warto podkreślić działalność kulturalną studentów prowadzoną przez studencki Klub "Kwadrat" i Radio "Nowinki", Klub Taneczny "Bawinek" oraz chór "Cantata", czy wyróżniającą się w skali ogólnopolskiej działalność uczelnianego klubu Akademickiego Związku Sportowego.



Studenci spoza Krakowa mają możliwość zamieszkania w domu studenckim. Smakowite i tanie obiady są dostępne w uczelnianej stołówce.



WYDZIAŁY I KIERUNKI STUDIÓW

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY

31-155 Kraków, ul. Warszawska 24, tel. (12) 628-24-01, 628-24-05, tel./fax 628-20-20, www.pk.edu.pl/arch

- ⌘ architektura i urbanistyka – Md, Mw, MUw
- ⌘ architektura krajobrazu – Md, Mw

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ I MODELOWANIA KOMPUTEROWEGO

30-084 Kraków, ul. Podchorążych 1, tel. (12) 628-25-81, tel./fax 638-07-28, www.pk.edu.pl/wftimk

- ⌘ fizyka techniczna – Md
- ⌘ matematyka – Md, Zz

WYDZIAŁ INŻYNIERII ELEKTRYCZNEJ I KOMPUTEROWEJ

31-155 Kraków, ul. Warszawska 24, tel. (12) 628-26-07, 628-26-06, tel./fax 628-26-43, www.elektron.pk.edu.pl

- ⌘ elektrotechnika – Md, Zz, MUz
- ⌘ informatyka – Zw

WYDZIAŁ INŻYNIERII I TECHNOLOGII CHEMICZNEJ

31-155 Kraków, ul. Warszawska 24, tel. (12) 628-27-01, 628-27-02, tel./fax 628-20-35, www.chemia.pk.edu.pl

- ⌘ inżynieria chemiczna i procesowa – Md, Zd, MUd, Zz, MUz
- ⌘ technologia chemiczna – Md, Zd, MUd, Zz, MUz

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ

31-155 Kraków, ul. Warszawska 24, tel. (12) 628-23-02, 628-23-05, tel./fax 628-20-23, www.pk.edu.pl/wil

- ⌘ budownictwo – Md, Zd, Zz, MUz
- ⌘ transport – Md, Zz, MUz
- ⌘ zarządzanie i marketing – Md

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA

31-155 Kraków, ul. Warszawska 24, tel. (12) 628-20-95, 628-28-01, tel./fax 628-20-40, www.wis.pk.edu.pl

- ⌘ budownictwo – Md, Zz, MUz
- ⌘ inżynieria środowiska – Md, Zd, MUd, Zz, MUz

WYDZIAŁ MECHANICZNY

31-864 Kraków, Al. Jana Pawła II 37, tel. (12) 628-36-03, 628-36-05, tel./fax 648-14-32, www.mech.pk.edu.pl

- ⌘ automatyka i robotyka – Md, Zd, Zz, MUz
- ⌘ inżynieria materiałowa – Md, Zd, Zz, MUz
- ⌘ mechanika i budowa maszyn – Md, Zd, Zz, MUz
- ⌘ transport – Md, Zd, Zz, MUz
- ⌘ zarządzanie i inżynieria produkcji – Md, Zd, Zz, MUz

Kierunek Międzywydziałowy – **INFORMATYKA** jest realizowany na Wydziałach: Fizyki Technicznej i Modelowania Komputerowego, Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej, Inżynierii Łądowej, Inżynierii Środowiska, Mechanicznym

OBJAŚNIENIE SYMBOLI:

Studia:

- Md – magisterskie dzienne
- Mw – magisterskie wieczorowe
- Zd – zawodowe dzienne
- Zz – zawodowe zaoczne
- Zw – zawodowe wieczorowe
- MUd – magisterskie uzupełniające dzienne
- MUZ – magisterskie uzupełniające zaoczne
- MUw – magisterskie uzupełniające wieczorowe

JEDNOCZĄCA SIĘ EUROPA POTRZEBUJE INŻYNIERÓW !

Absolwenci uczelni mogą ubiegać się o tytułu inżyniera europejskiego, nadawanego przez FEANI, który ułatwia pracę w krajach europejskich. Współpraca z zagranicą jest realizowana w ramach programów: Socrates Erasmus, Ceepus, Copernicus i Cost.



Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych organizuje kursy językowe dla przyszłych inżynierów oraz przeprowadza egzamin z języka angielskiego TELC – uznawany w UE.

Dyplomy Wydziału Architektury są respektowane w krajach Unii Europejskiej i we wszystkich krajach Wspólnoty Brytyjskiej oraz USA, dzięki posiadanej przez Wydział akredytacji Królewskiego Instytutu Architektów Brytyjskich (Royal Institute of British Architects – RIBA).



Działające przy uczelni Biuro Karier i Promocji pomaga studentom i absolwentom świadomie kierować swoją karierą zawodową oraz ułatwia kontakty z pracodawcami.

Na terenach Politechniki Krakowskiej w Czyżynach mieści się Specjalna Strefa Ekonomiczna - Krakowski Park Technologiczny, która umożliwia transfer technologii, a absolwentom stwarza miejsca pracy.