

## [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## Chińsko-Polska Szkoła Inżynierii

**Politechnika Krakowska wraz z Politechniką Białostocką i Tianjin Chengjian University utworzy Chińsko-Polską Szkołę Inżynierii, z siedzibą w Tianjin. Trójstronna umowa w tej sprawie została podpisana dzisiaj w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego w Warszawie. Ze strony PK dokument podpisali rektor prof. Jan Kazior oraz prorektor ds. kształcenia dr hab. inż. Jerzy Zając, prof. PK.**

Zgodnie z postanowieniami umowy pracownicy naukowo-dydaktyczni PK i PB będą kształcić chińskich studentów na studiach wyższych pierwszego i drugiego stopnia na kierunkach: *architektura* oraz *architektura krajobrazu* (studia prowadzone przez PK i TCU), *budownictwo* oraz *inżynieria środowiska* (studia prowadzone przez PB i TCU). Po ukończeniu nauki, chińscy studenci

otrzymają również dyplom jednej z polskich uczelni.

Po otrzymaniu wymaganej aprobaty Ministerstwa Edukacji Chińskiej Republiki Ludowej, Chińsko-Polska Szkoła Inżynierii zacznie kształcić pierwszych studentów jesienią 2018 r.

Tianjin Chengjian University powstał w 1978 roku. Tianjin (miasto 114 km na południowy wschód od Pekinu) jest dużym ośrodkiem handlu i przemysłu (elektroniczny, informatyczny, metalurgiczny, samochodowy, maszynowy, stoczniowy, chemiczny, petrochemiczny, włókienniczy i spożywczy). Jest ważnym portem nad Morzem Żółtym i ośrodkiem wydobywania ropy naftowej. W mieście działa kilkanaście szkół wyższych.

Źródło: [www.pk.edu.pl](http://www.pk.edu.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/27152.html>

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

## **Partnerzy**