

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## **Umowa o współpracy uczelni technicznych Polski i Ukrainy**



**Szefowie organizacji skupiających polskie i ukraińskie uczelnie techniczne podpisali w piątek umowę o współpracy. Zakłada ona m.in. tworzenie wspólnych konsorcjów naukowo-badawczych, zwiększenie wymiany naukowców i studentów, a nawet wspólne badania kosmiczne.**

Porozumienie podpisali w piątek w Kijowie przewodniczący Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych (KRPUT) i rektor Politechniki Wrocławskiej prof. Tadeusz Więckowski oraz przewodniczący Stowarzyszenia Rektorów Wyższych Uczelni Technicznych Ukrainy (SRWUTU) i rektor Politechniki Kijowskiej prof. Michailo Zgurovsky. Przy podpisaniu umowy obecni byli też minister edukacji i nauki Ukrainy prof. Serhija Kvita oraz ambasador RP Henryk Litwin. Jak poinformowano w komunikacie prasowym przesłanym PAP, głównym celem podpisanego porozumienia ma być doprowadzenie do lepszego wykorzystania osiągnięć naukowców z Polski i Ukrainy dla rozwoju nauki i gospodarki obu krajów. Porozumienie zakłada też np. rozwijanie programów „podwójnych dyplomów” dla studentów.

W komunikacie podano, że za priorytetowe obszary współpracy polskich i ukraińskich uczelni technicznych uznano badania, innowacje i wdrożenia w takich dziedzinach jak: technologie informacyjno-komunikacyjne, zrównoważony rozwój, uzdatnianie wody, bezpieczeństwo cybernetyczne, a nawet wspólne badania kosmiczne mające na celu stworzenie narzędzi i technologii do rozwoju usług orbitalnych dotyczących np. kwestii likwidacji śmieci na orbicie okołoziemskiej. Współpraca polskich i ukraińskich uczonych ma też zaowocować wspólnym uczestnictwem w europejskich programach naukowych oraz zintensyfikować kontakty między innymi uczelniami obu krajów. Szczegółowe programy działań mają zostać przyjęte na Polsko-Ukraińskim Forum Rektorów Uczelni Technicznych w listopadzie na Uniwersytecie Górniczym w Dniepropietrowsku. Prof. Tadeusz Więckowski uznał, że podpisane w Kijowie porozumienie nawiązuje do istniejącej już od wielu lat współpracy politechnik Polski i Ukrainy. „Chcemy ją rozwijać, wykorzystując atuty uczelni obu krajów. Ukraina czeka na impulsy ze strony polskiego świata akademickiego, a my uznajemy wysoki potencjał naukowo-innowacyjny naszych ukraińskich kolegów” – podkreślił. Obecny na spotkaniu w Kijowie rektor Politechniki Opolskiej, koordynator ds. współpracy międzynarodowej KRPUT, prof. Marek Tukiendorf podkreślał w rozmowie z PAP, że współpraca z uczelniami ukraińskimi jest niezwykle ważna, szczególnie w kontekście unijnego programu Horyzont 2020.

„Ukraiński potencjał naukowy związany z przemysłem lotniczym czy kosmicznym może być kołem napędowym również dla polskich placówek badawczych. Obydwie gospodarki - polska i ukraińska - mają też wiele wspólnego z przemysłem ciężkim i węglem, wykorzystując go” – tłumaczył prof. Tukiendorf i dodał, że z kolei w kontekście podpisania przez Ukrainę umowy stowarzyszeniowej

z Unią Europejską będzie można kształcić studentów z Ukrainy nie tylko nie pobierając od nich pieniędzy, ale też wypłacając stypendia.

Przewodniczący SRWUTU prof. Michailo Zgurovsky - cytowany w komunikacie Fundacji Edukacyjnej „Perspektywy”, dotyczącym podpisania umowy - wyraził przekonanie, że współpraca z polskimi naukowcami stwarza wielkie szanse dla ukraińskich uczelni.

"Interesujące są dla nas nie tylko efekty naukowo-badawcze planowanych działań, ale również polskie rozwiązania w zakresie zapewniania autonomii akademickiej i wdrażania nowoczesnych struktur organizacyjnych w zakresie nauki i dydaktyki. Ukraińskie szkolnictwo wyższe stoi obecnie przed koniecznością radykalnych zmian, związanych przede wszystkim z jego demokratyzacją. Ścisła współpraca z polskimi uczelniami ma dla nas obecnie podwójną wagę. Łatwiej nam będzie z tak znakomitymi partnerami ubiegać się o środki z programów unijnych" - podkreślił Zgurovsky.

W skład KRPUT wchodzi 21 polskich politechnik i 5 uczelni stowarzyszonych, a w pracach SRWUTU uczestniczą 44 uczelnie ukraińskie.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/21307.html>



23-12-2024

## **Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia**

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## **Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!**

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

## Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

## Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

## Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

## Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

**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**