

### [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](#)

## W Kijowie powstała placówka naukowa PAN



**W Kijowie urocząście otwarto w piątek stację naukową Polskiej Akademii Nauk (PAN). Jest to siódma taka placówka za granicą. Polskę i Ukrainę łączy obecnie ponad 60 projektów naukowych, w które zaangażowane są setki uczonych.**

„To jest kolejny ważny moment w polsko-ukraińskiej współpracy naukowej. O ile w ostatnich trzech latach realizowaliśmy 50 projektów naukowych, to teraz zamierzamy zrealizować ich 68. Jeśli weźmiemy pod uwagę, że w każdym projekcie uczestniczy po kilka osób z obu stron, to mamy setki uczonych, którzy są w to zaangażowani” – powiedział PAP prezes Polskiej Akademii Nauk prof. Michał Kleiber.

Przedstawicielstwo PAN na Ukrainie działa już od dwóch lat, jednak dopiero teraz dokonano oficjalnego otwarcia stacji naukowej w tym kraju. Kieruje nią prof. Henryk Sobczuk z Lublina.

„To jest bardzo ważne ze względów naukowych, kulturowych i – muszę to powiedzieć – ze względów politycznych w ostatnim czasie. Atmosfera wokół tej współpracy jest zdumiewająco pozytywna” – podkreślił Kleiber.

W ocenie prezesa PAN dla ukraińskich naukowców relacje z Polską są bardzo ważne.

„Ta współpraca jest bardzo wszechstronna i nie koncentruje się na żadnym priorytecie. Działamy zarówno w dziedzinie językoznawstwa, jak i w zakresie fizyki ” – zaznaczył.

Według Kleibera Ukraińcy są partnerami, którzy mają wiele do powiedzenia w świecie nauki, jednak mają też ograniczone możliwości promowania swoich idei na zewnątrz.

„Nauka wymaga dziś osiągnięcia pewnej masy krytycznej. Nauka stała się bardzo złożona, interdyscyplinarna, ale także bardzo droga. Dzisiaj nie tylko kraje, które są w tak ciężkiej sytuacji jak Ukraina, ale także i Polska, zmuszone są do współpracy. I dlatego kompetencja ukraińskich uczonych, która w pewnych obszarach jest niewątpliwa, jest dla nas bardzo cenna” – powiedział prezes PAN w rozmowie z PAP.

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

<http://laboratoria.net/aktualnosci/22665.html>



28-03-2024

## [Jazda na rolkach - Czy jest dobrym sportem?](#)

Jazda na rolkach przynosi liczne korzyści zdrowotne.



27-03-2024

## [Polimer o właściwościach przeciwgrzybiczych](#)

Odkrycie naukowców z UJ.



27-03-2024

## [Stypendia ministra nauki dla niemal 400 studentów](#)

Jednorazowo wypłacane stypendium wynosi 17 tys. zł.



27-03-2024

## **Skuteczniejsze leczenie chorych na nowotwory krwi**

Pomoże w tym Krajowa Sieć Hematologiczna.



27-03-2024

## **Tylko 36% transgranicznych wód podziemnych ma ochronę**

Na świecie jest 600 transgranicznych zbiorników wód podziemnych.



27-03-2024

## **Technologia ultradźwiękowa w diagnostyce chorób**

Pisze o tym pismo „AIP Advances”.



27-03-2024

## **Palacze mają w brzuchu więcej tłuszczu**

To z kolei zwiększa ryzyko wielu chorób.



27-03-2024

## [Nowe tworzywo ma rozwiązać problem mikroplastiku](#)

Naukowcy opracowali naturalny plastik produkowany z alg.

**Informacje dnia:** [Jazda na rolkach - Czy jest dobrym sportem?](#) [Polimer o właściwościach przeciwgrzybiczych](#) [Stypendia ministra nauki dla niemal 400 studentów](#) [Skuteczniejsze leczenie chorych na nowotwory krwi](#) [Tylko 36% transgranicznych wód podziemnych ma ochronę](#) [Technologia ultradźwiękowa w diagnostyce chorób](#) [Jazda na rolkach - Czy jest dobrym sportem?](#) [Polimer o właściwościach przeciwgrzybiczych](#) [Stypendia ministra nauki dla niemal 400 studentów](#) [Skuteczniejsze leczenie chorych na nowotwory krwi](#) [Tylko 36% transgranicznych wód podziemnych ma ochronę](#) [Technologia ultradźwiękowa w diagnostyce chorób](#) [Jazda na rolkach - Czy jest dobrym sportem?](#) [Polimer o właściwościach przeciwgrzybiczych](#) [Stypendia ministra nauki dla niemal 400 studentów](#) [Skuteczniejsze leczenie chorych na nowotwory krwi](#) [Tylko 36% transgranicznych wód podziemnych ma ochronę](#) [Technologia ultradźwiękowa w diagnostyce chorób](#)

**Partnerzy**