

### [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](#)

## Polscy naukowcy będą współpracować z amerykańskimi

W piątek Kurzydłowski wrócił z podróży do USA, gdzie wraz z ministrem edukacji Michałem Seweryńskim rozmawiał ze środowiskami naukowymi i władzami lokalnymi na temat współpracy naukowej. Wizyta miała służyć wprowadzeniu w życie umowy między rządem RP a władzami USA

o współpracy naukowo-technicznej, podpisanej 10 lutego br.

Wiceminister Kurzydłowski spotkał się z przedstawicielami National Science Foundation (Narodowej Fundacji Naukowej), która wyraziła gotowość finansowania niektórych projektów badawczych, prowadzonych wspólnie przez naukowców z Polski i z USA.

"Ta instytucja ma budżet kilku miliardów dolarów. Finansuje badania podstawowe, głównie w uczelniach. Ustaliliśmy, że zorganizujemy wspólne warsztaty dla naukowców polskich i amerykańskich, po to, żeby mogli uzgodnić tematykę wspólnych projektów" - wyjaśnia Kurzydłowski.

Dodaje, że warsztaty odbędą się w Polsce, prawdopodobnie na jesieni tego roku.

Polska delegacja odwiedziła też amerykański Narodowy Instytut Zdrowia, którego przedstawiciele także odwiedzą Polskę. Amerykanie przyjadą, aby poznać placówki naukowe zajmujące się badaniami dotyczącymi medycyny i wybrać te, z którymi mogliby nawiązać współpracę.

Kurzydłowski rozmawiał także o współpracy naukowej z przedstawicielami Uniwersytetu w Austin w Teksasie. Odbyły się także rozmowy z lokalnymi władzami okręgu Fairfax, leżącego w pobliżu Waszyngtonu. Spotkanie poświęcony było wdrażaniu nowych technologii. Okręg ten ma największe w Ameryce doświadczenie we wspieraniu firm innowacyjnych.

"Liczymy na pomoc we wspólnym opracowywaniu technologii, a także na transfer już gotowych rozwiązań z Ameryki" - mówi Kurzydłowski.

[PAP - Nauka w Polsce, Ula Jabłońska](#)

**Skomentuj na forum**

<http://laboratoria.net/aktualnosci/4326.html>



03-02-2025

## **Każdy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek**

Prezydent podpisał nowelizację ustawy.



03-02-2025

## **Robot czy człowiek?**

Już wkrótce dowiemy się, kto wygra półmaraton



03-02-2025

## **Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment**

Ekspozycja promuje uczciwe podejście do żywności.



03-02-2025

## **Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji**

Odbędzie się w Katowicach.



03-02-2025

## [NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)

Dla naukowców i przedsiębiorców.



03-02-2025

## [Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

Opracowali go materiałoznawcy z ZUT w Szczecinie.



03-02-2025

## [Otwarty Uniwersytet Ekonomiczny SGH r](#)

19 lutego ruszą już zajęcia.



03-02-2025

# Polski astronauta zabierze na ISS flagę i pierogi

Chce pokazać, iż kosmos jest dla każdego.

**Informacje dnia:** [Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)  
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)  
[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)  
[Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)  
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)  
[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

**Partnerzy**