

### [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](#)

## Sieć Centrów Informacji dla Naukowców już działa

Zadaniem sieci ma być zarówno informowanie polskich badaczy o możliwościach wyjazdów naukowych za granicę, jak również udzielanie informacji zagranicznym naukowcom, przyjeżdżającym do Polski - w zakresie spraw praktycznych i formalno-prawnych (np. dotyczących wizy, pozwolenia

na pobyt i pracę, kursów językowych, wynajmu mieszkania).

Polskim instytucjom naukowym centra mogą udzielać pomocy m.in. w zakresie formalno-prawnych kwestii związanych z angażowaniem do prac badawczo-naukowych obcokrajowca lub możliwościach pozyskania funduszy na stypendia naukowe.

"Sieć składa się z Krajowego Centrum Informacji dla Naukowców (z siedzibą w warszawskim Instytucie Podstawowych Problemów Techniki PAN) oraz z 10 Regionalnych Centrów Informacji. Powstała ona dzięki inicjatywie Komisji Europejskiej oraz Ministerstwa Nauki i Informatyzacji" - podkreślił podczas niedzielnej konferencji prasowej, poprzedzającej oficjalną inaugurację dr Andrzej Siemaszko, dyrektor Krajowego Punktu Kontaktowego .

Działalność centrów regionalnych opiera się o strukturę sieci punktów kontaktowych, odpowiadających za realizację unijnych programów badawczych. Punkty te znajdują się w Gdańsku, Gliwicach, Krakowie, Lublinie, Łodzi, Olsztynie, Poznaniu, Szczecinie, Warszawie i we Wrocławiu.

Polska Sieć Centrów Informacji dla Naukowców jest częścią sieci ERA-MORE (European Network of Mobility Centers) , utworzonej z inicjatywy Komisji Europejskiej. Skupia ona ponad 200 centrów w 33 krajach. Jej celem jest wspieranie mobilności naukowców w ramach tzw. Europejskiej Przestrzeni Badawczej.

Więcej informacji dotyczących działania Sieci Centrów Informacji dla Naukowców, a także oferty pracy lub staży naukowych można znaleźć na stronie Polskiego Portalu dla Naukowców . Na stronie internetowej Europejskiego Portalu dla Mobilnych Naukowców , dostępna jest baza danych o ofertach pracy dla naukowców i stypendiach. Portal został utworzony wspólnie przez Komisję Europejską i 33 kraje uczestniczące w 6. Programie Ramowym. Można tam także znaleźć informacje dotyczące m.in. życia codziennego i warunków pracy w 33 krajach skupionych w ERA-MORE.

Polska Sieć Centrów Informacji dla Naukowców została otwarta w ramach trwającego 3-10 listopada Tygodnia Marii Skłodowskiej- Curie, który ma na celu m.in. promocję rozwoju kariery badawczej naukowców.

*PAP - Nauka w Polsce, Urszula Jabłońska, Bogusława Szumiec-Presch*  
<https://laboratoria.net/aktualnosci/3590.html>



15-06-2026

## **Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł**

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) ogłosiła listę .



15-06-2026

## **Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki**

Do 21 sierpnia trwa nabór na studia podyplomowe "Komunikacja naukowa i popularyzacja nauki".



15-06-2026

## **Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki**

W polskim finale konkursu FameLab.



15-06-2026

## **Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność**

Oraz wycofanie z relacji społecznych.



15-06-2026

## **Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku**

Może skracać sen lub utrudniać zasypianie.



15-06-2026

## **Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków**

Wskazał w rozmowie z PAP psycholog dr Michał Kosakowski z UAM.



15-06-2026

## **Nieufność wobec szczepień ma źródła psychologiczne**

Szczepienia są jednym z najskuteczniejszych narzędzi ochrony zdrowia publicznego.



15-06-2026

## [Prof. Agnieszka Chacińska z Nagrodą Polskiej Akademii Nauk](#)

Biolożka molekularna i dyrektorka Międzynarodowego Instytutu PAN

**Informacje dnia:** [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

**Partnerzy**