

[Akceptuję](#)

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](#)

Programy wspierające popularyzację nauki oraz mentoring



Laureaci i stypendiści Fundacji na rzecz Nauki Polskiej mogą starać się o udział w dwóch programach z cyklu SKILLS, które dotyczą nabywania umiejętności w zakresie popularyzacji nauki (INTER) oraz współpracy z zagranicznym naukowcem, mentorem młodego badacza (MENTORING).

Terminy kwalifikacji mijają odpowiednio: 22.03. (INTER) i 2.04. (MENTORING).

Jak popularyzować naukę? - konkurs INTER

Pracownicy naukowcy mogą brać udział w szkoleniach z popularyzacji nauki oraz konkursie na zaprezentowanie projektu naukowego w zrozumiały sposób. Każdy z finalistów konkursu otrzyma nagrodę w wysokości 100 tys. zł na realizację własnych projektów badawczych.

Program kierowany jest do laureatów i stypendystów FNP: doktorantów oraz doktorów (do 6 lat po doktoracie).

Nabór wniosków: do 22 marca 2013.

Szczegółowe informacje: www.fnp.org.pl

MENTORING dla młodych uczonych - program Fundacji na rzecz Nauki Polskiej

Młodzi naukowcy mają szansę na nawiązanie kontaktów i współpracy mentoringowej z doświadczonymi uczonymi z Polski lub z zagranicy. Program MENTORING wspiera pracę w parach mentor-mentorowany tzw. one-to-one mentoring.

Program kierowany jest do laureatów i stypendystów FNP posiadających stopień naukowy doktora. Mentorem może zostać wskazana przez mentorowanego osoba, uznana w międzynarodowym środowisku naukowym. Termin naboru wniosków: 2 kwietnia 2013.

Szczegółowe informacje: www.fnp.org.pl

Źródło: www.uj.edu.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/16939.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy