

### [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](#)

## Stypendia Niemieckiej Centrali Wymiany Akademickiej - DAAD

Informujemy, że Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej DAAD ogłosiła nabór wniosków na stypendia na pobyty badawcze dla naukowców i nauczycieli akademickich, umożliwiające przeprowadzenie programu badawczego na jednej z niemieckich uczelni lub w instytucie naukowym.

Czas trwania stypendium:

W zależności od zaplanowanych badań od 1 do 3 miesięcy; okres odbywania stypendium odpowiednio od 01.06.2013 do 31.01.2014 lub 01.11.2013 do 31.05.2014.

Wysokość stypendium:

2.000 euro miesięcznie (naukowcy po doktoracie, adiunkci, docenci), 2.150 euro miesięcznie (profesorowie zwyczajni i nadzwyczajni). DAAD nie pokrywa kosztów podróży.

### **Warunki uzyskania stypendium:**

- o stypendium mogą ubiegać się wybitni naukowcy wszystkich specjalności ze stopniem naukowym co najmniej doktora zatrudnieni na polskiej uczelni lub w instytucie badawczym;
- istotnym kryterium przy ocenie wniosku jest obok dotychczasowych osiągnięć naukowych (lista publikacji) przekonujący i jasno sprecyzowany program badawczy, uzgodniony w porozumieniu z przyjmującym instytutem; do wniosku powinno być dołączone zaproszenie od niemieckiego partnera naukowego / ośrodka przyjmującego zawierające opinię o planowanych przez kandydata badaniach;
- dobra znajomość języka niemieckiego lub angielskiego;
- stypendium na pobyt badawczy może być przyznane tylko raz na trzy lata.

Termin złożenia dokumentów upływa z dniem 3 czerwca br.

Więcej informacji znajduje się na stronie DAAD.

Źródło: [www.sum.edu.pl](http://www.sum.edu.pl)

<https://laboratoria.net/edukacja/17207.html>

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

### **Partnerzy**