

[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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Oferta stypendialna od DAAD



Szeroką paletę stypendium wyjazdowych adresowanych do polskich studentów i naukowców zaprezentowała Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej. Termin składania wniosków we wszystkich konkursach upływa w październiku, listopadzie lub grudniu 2016 r. Poniżej szczegółowe zestawienie oferty.

Oferta dla studentów i absolwentów

Stypendia na wakacyjny kurs języka niemieckiego dla zaawansowanych studentów i absolwentów studiów I stopnia.

Kandydaci: wybitni studenci wszystkich kierunków, którzy w momencie składania wniosku ukończyli przynajmniej pierwszy rok studiów

Termin składania wniosków: 1 grudnia 2016 r.

Stypendia na podróże grupowe do Niemiec dla polskich grup studenckich

Kandydaci: grupy studentów (od 10 do 15 osób) wszystkich kierunków od drugiego semestru studiów oraz jeden nauczyciel akademicki

Terminy składania wniosków: 1 listopada (na podróże od 1 marca), 1 lutego (na podróże od 1 czerwca), 1 maja (na podróże od 1 września)

Stypendia na pobyty studyjne dla absolwentów wszystkich kierunków

Kandydaci: O stypendium to mogą ubiegać się studenci ostatniego (piątego) roku studiów magisterskich lub ostatniego (trzeciego) roku studiów licencjackich bądź inżynierskich oraz kandydaci, którzy uzyskali już tytuł licencjata, inżyniera bądź magistra

Termin składania wniosków: 15 listopada 2016 r.

Stypendia na pobyty studyjne dla absolwentów kierunków artystycznych (architektura, muzyka, sztuka)

Kandydaci: absolwenci z dziedzin sztuk pięknych, wzornictwa (design), filmu, teatru, muzyki, tańca i architektury

Termin składania wniosków: 31 października 2016 r.

Oferta dla doktorantów i młodych naukowców

Stypendia na pobyty badawcze krótkoterminowe (1-6 miesięcy)

Kandydaci: wysoko wykwalifikowani absolwenci wszystkich kierunków, którzy do momentu rozpoczęcia stypendium uzyskają tytuł magistra. O stypendium mogą się również ubiegać młodzi naukowcy z tytułem naukowym doktora (tzw. postdoc)

Termin składania wniosków: 15 listopada 2016 r.

Stypendia na pobyty badawcze długoterminowe (7-12 miesięcy)

Kandydaci: wysoko wykwalifikowani absolwenci wszystkich kierunków, którzy do momentu rozpoczęcia stypendium uzyskają tytuł magistra. O stypendium mogą się również ubiegać młodzi naukowcy z tytułem naukowym doktora (tzw. postdoc)

Termin składania wniosków: 15 listopada 2016 r.

Stypendia na studia doktoranckie w Niemczech

Kandydaci: wysoko wykwalifikowani absolwenci wszystkich kierunków, którzy do momentu rozpoczęcia stypendium uzyskają tytuł magistra.

Termin składania wniosków: 15 listopada 2016 r.

Oferta dla naukowców

Stypendia na pobyty badawcze dla naukowców i nauczycieli akademickich

Kandydaci: wybitni naukowcy wszystkich specjalności ze stopniem naukowym co najmniej doktora zatrudnieni na polskiej uczelni lub w instytucie naukowym

Termin składania wniosków: 15 listopada 2016 r. / 1 czerwca 2017 r.

Oferta dla byłych stypendystów

Powtórne stypendium dla byłych stypendystów DAAD

Kandydaci: byli roczni stypendyści DAAD oraz byli stypendyści rządowi, którzy studiowali przynajmniej rok w byłej NRD

Termin składania wniosków: 15 listopada 2016 r. / 1 czerwca 2017 r.

Szczegóły wszystkich konkursów można znaleźć na [stronie internetowej Niemieckiej Centrali Wymiany Akademickiej](#).

Źródło: www.granty-na-badania.com

<https://laboratoria.net/edukacja/26225.html>

Informacje dnia: [Resort nauki zaproponował zmiany Skręcony magnez dla szybszej elektroniki](#)
[Dodatkowe 60 mln zł na aparaturę naukowo-badawczą Jeden enzym może stać za alkoholizmem i uszkodzeniem wątroby](#)
[Zanieczyszczenie powietrza chłodziło Ziemię Nowa metoda ułatwia przetwarzanie CO2](#)
[Resort nauki zaproponował zmiany Skręcony magnez dla szybszej elektroniki](#)
[Dodatkowe 60 mln zł na aparaturę naukowo-badawczą Jeden enzym może stać za alkoholizmem i uszkodzeniem wątroby](#)
[Zanieczyszczenie powietrza chłodziło Ziemię Nowa metoda ułatwia przetwarzanie CO2](#)

Partnerzy