

[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



[Strona główna](#) > [Edukacja](#) > [Stypendia i staże](#)

Program stypendialny Fundacji Evonik.

Program stypendialny **Fundacji Evonik** skierowany jest zarówno do studentów, absolwentów, doktorantów jak i naukowców w dziedzinie chemii.

Czas trwania - co najmniej 6 miesięcy

Cel - Badania

Termin nadsyłania zgłoszeń: **31 sierpnia**

Kwota miesięcznie przez okres 10 miesięcy - € 250 - € 1500

Dyscypliny:

Inżynieria i technologia

Inżynierii Chemicznej

Przyrodnicze lub Chemia

Fundacja oferuje ponad dziesięć stypendystów w roku. Warunkiem udzielenia wsparcia jest to, że wnioskodawca nie może sfinansować planowanego szkolenia naukowego z własnych środków.

Grupa docelowa

Fundacja przyznaje stypendia co roku, szczególnie na badania naukowe doktorantów, naukowców. Kluczowe obszary finansowania są ustalane przez fundację co roku. W tym roku Fundacja koncentruje się na chemii i procesach katalitycznych. Wspierane są również prace wybranych artystów, jak również podstawowe i zaawansowane szkolenia dla utalentowanych młodych osób, zwłaszcza w dziedzinie muzyki.

Wszyscy kandydaci muszą wykazać ponadprzeciętne umiejętności i osiągnięcia podczas studiów. Czas trwania i zakres stypendiów zależy od konkretnego projektu badawczego. Zwykle jednak w sytuacji: magisterski dyplom: 6 miesięcy; Doktoraty: 1 rok (z możliwością przedłużenia); podoktorskie: 1 rok.

Wsparcie Fundacji w formie dofinansowania dla projektów i badań naukowych:

studia magisterskie: 250-400 EUR/miesiąc

doktorat: 1050 EUR/miesiąc

post-doktorat: 1000-1500 EUR/miesiąc

Źródło: www.evonik-stiftung.de

<http://laboratoria.net/edukacja/stypendia-i-staze/11674.html>

Informacje dnia: [Globalne zagrożenie związane z Omikronem bardzo wysokie Na prehistorycznej Ziemi łało jak z cebra Aktywność wpływa na zdrowie psychiczne w czasie pandemii Picie kawy może obniżyć ryzyko choroby Alzheimera BioNTech rozpoczyna badania nad szczepionką na wariant wirusa Omikron 300 mln zł na technologię RNA w Polsce](#) [Globalne zagrożenie związane z Omikronem bardzo wysokie Na prehistorycznej Ziemi łało jak z cebra Aktywność wpływa na zdrowie psychiczne w czasie pandemii Picie kawy może obniżyć ryzyko choroby Alzheimera BioNTech rozpoczyna badania nad szczepionką na wariant wirusa Omikron 300 mln zł na technologię RNA w Polsce](#) [Globalne zagrożenie związane z Omikronem bardzo wysokie Na prehistorycznej Ziemi łało jak z cebra Aktywność wpływa na zdrowie psychiczne w czasie pandemii Picie kawy może obniżyć ryzyko choroby Alzheimera BioNTech rozpoczyna badania nad szczepionką na wariant wirusa Omikron 300 mln zł na technologię RNA w Polsce](#) [Globalne zagrożenie związane z Omikronem bardzo wysokie Na prehistorycznej Ziemi łało jak z cebra Aktywność wpływa na zdrowie psychiczne w czasie pandemii Picie kawy może obniżyć ryzyko choroby Alzheimera BioNTech rozpoczyna badania nad szczepionką na wariant wirusa Omikron 300 mln zł na technologię RNA w Polsce](#)

Partnerzy