

[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](#)

GoEuro - konkurs stypendialny dla studentów

Do 31 stycznia 2018 r. trwa nabór zgłoszeń w ramach konkursu stypendialnego dla konkursu GoEuro. Konkurs adresowany jest do studentów, którzy wyjeżdżają na studia zagraniczne. W ramach konkursu przyznanych zostanie dziesięć stypendiów w wysokości 2 000 euro każde.

Zgodnie z informacjami organizatorów w tym roku program stypendialny GoEuro jest dostępny dla studentów uczelni, które mają swoją siedzibę w jednym z następujących krajów:

USA,
Wielka Brytania,
Hiszpania,

Niemcy,
Włochy,
Czechy,
Polska,
Holandia,
Szwecja.

W Polsce do składania wniosków uprawnieni są studenci z następujących uczelni:

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie;
Politechnika Śląska;
Uniwersytet Zielonogórski;
Politechnika Gdańska;
Uniwersytet Gdański

[Strona internetowa konkursu GoEuro](#)

Źródło: www.granty-na-badania.com
<https://laboratoria.net/edukacja/27960.html>

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy