

[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](#)

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Zaproszenie dla polskich uczelni do wzięcia udziału w targach „Study in Europe” w Singapurze



Ambasada RP w Singapurze informuje, o możliwości wzięcia udziału w targach edukacyjnych "Study in Europe" organizowanych po raz trzeci w Singapurze w dniu 28 września 2013 r. w przez Delegację UE przy placówkach dyplomatycznych krajów europejskich.

Poświęcone promocji szkolnictwa wyższego w Europie, jednodniowe targi "Study in Europe" stanowią okazję do bezpośredniej promocji i prezentacji oferty edukacyjnej polskich uczelni (w językach obcych) wśród młodzieży singapurskiej. Ambasada RP oferuje Państwu możliwość udziału w targach poprzez wystawienie materiałów w ramach polskiego stoiska oraz proponuje wydelegowanie przedstawiciela (władz uczelni, kadry naukowej lub biura współpracy z zagranicą), który mógłby dokonać prezentacji Państwa oferty edukacyjnej.

Opłatę za polskie stoisko pokrywa Ambasada RP w Singapurze. Podczas tegorocznej edycji targów, polskie stoisko narodowe zostanie zorganizowane przez placówkę przy wsparciu MNiSW w ramach kampanii READY, STUDY, GO! POLAND, od 2012 roku promującej umiędzynarodowienie polskich uczelni. Więcej informacji nt. "Study in Europe" dostępnych jest na stronie: <http://studyineurope.sg>, a informacja o zeszłorocznych targach znajduje się pod adresem <https://www.facebook.com/StudyInEurope2012>.

Większość mieszkańców Singapuru do tej pory miała niewiele okazji, aby dowiedzieć się o możliwościach studiowania i budowania kariery naukowej w Polsce, choć studenci, którzy w Polsce studiowali chwalą sobie doświadczenia z pobytu na polskich uczelniach oraz wysoki poziom kształcenia. Obecnie istnieje kilka międzyuczelnianych programów wymiany studenckiej pomiędzy polskimi a singapurskimi uniwersytetami. Dodatkowym powodem potencjalnego zainteresowania młodzieży studiami w Polsce, nie tylko w ramach wymian studenckich, może być ściśle ograniczona ilość miejsc na uczelniach w Singapurze oraz względnie niski koszt edukacji w Polsce

Przyjazd do Singapuru może być też okazją do nawiązania nowych lub podtrzymania istniejących kontaktów naukowych z lokalnymi uczelniami, takimi jak National University of Singapore (NUS) czy Nanyang Technological University (NTU), które należą do najlepszych w Azji (odpowiednio 2-gie i 10-te miejsce) i plasują się wysoko również w rankingach światowych.

Osobą kontaktową w tej sprawie jest p. Katarzyna Kryczka, Press Officer, Embassy of the Republic of Poland (435 Orchard Road, #17-02/03 Wisma Atria, 238877 Singapore), tel: +65 6235 9478, fax: +65 6235 9479, email: Katarzyna.Kryczka@msz.gov.pl.

Uprzejmie prosimy o przesyłanie ewentualnej korespondencji również do wiadomości Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na adres ZWM@mnisw.gov.pl.

Źródło: www.nauka.gov.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/19141.html>



15-06-2026

Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) ogłosiła listę .



15-06-2026

Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki

Do 21 sierpnia trwa nabór na studia podyplomowe "Komunikacja naukowa i popularyzacja nauki".



15-06-2026

Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki

W polskim finale konkursu FameLab.



15-06-2026

Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność

Oraz wycofanie z relacji społecznych.



15-06-2026

Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku

Może skracać sen lub utrudniać zasypianie.



15-06-2026

Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków

Wskazał w rozmowie z PAP psycholog dr Michał Kosakowski z UAM.



15-06-2026

[Nieufność wobec szczepień ma źródła psychologiczne](#)

Szczepienia są jednym z najskuteczniejszych narzędzi ochrony zdrowia publicznego.



15-06-2026

[Prof. Agnieszka Chacińska z Nagrodą Polskiej Akademii Nauk](#)

Biołożka molekularna i dyrektorka Międzynarodowego Instytutu PAN

Informacje dnia: [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

Partnerzy