

[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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

Polskie uczelnie mogą się promować w Azji



Polskie uczelnie mają kolejną szansę na promocję swojej oferty w Azji. We wrześniu mogą wziąć udział w targach edukacyjnych w Singapurze, a w listopadzie - w Pekinie - poinformował resort nauki na swojej stronie internetowej.

Targi edukacyjne "Study in Europe" są organizowanych po raz trzeci w Singapurze - 28 września - przez Delegację UE, przy udziale placówek dyplomatycznych krajów europejskich.

Jak wyjaśnia na swojej stronie Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, poświęcone promocji szkolnictwa wyższego w Europie, jednodniowe targi stanowią okazję do „bezpośredniej promocji i prezentacji oferty edukacyjnej polskich uczelni (w językach obcych) wśród młodzieży singapurskiej”. Ambasada RP oferuje uczelniom 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 oferty edukacyjnej danej uczelni.

„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” - czytamy w komunikacie.

Więcej informacji na temat targów w Singapurze można znaleźć [na stronie internetowej](#).

Ministerstwo zwraca uwagę, że obecnie istnieje kilka międzyuczelnianych programów wymiany studenckiej między polskimi a singapurskimi uniwersytetami. *„Dodatkowym powodem potencjalnego zainteresowania młodzieży studiami w Polsce, nie tylko w ramach wymian studenckich, może być ściśle ograniczona liczba miejsc na uczelniach w Singapurze oraz względnie niski koszt edukacji w Polsce”*.

Druga z imprez, na której swoją ofertę mogą prezentować uczelnie z Polski, to CEE - organizowane w Pekinie od 1 do 3 listopada największe targi edukacyjne w Chinach z liczbą odwiedzających przekraczającą 60 tys. osób. Targi te są organizowane pod auspicjami Ministerstwa Edukacji CHRL oraz Chińskiego Stowarzyszenia Edukacji ds. Wymiany Akademickiej (China Education Association for International Exchange CEAIE).

Resort nauki informuje, że oferta polskich uczelni zostanie zaprezentowana na przygotowanym i zorganizowanym przez MNiSW stoisku narodowym „READY, STUDY, GO! POLAND”. Odwiedzający targi będą mogli uzyskać oficjalne informacje o systemie szkolnictwa wyższego w Polsce.

Więcej informacji na temat imprezy można znaleźć na [stronie internetowej](#), a w przypadku zainteresowania dyżurami informacyjnymi na polskim stoisku - ministerstwo nauki zachęca do

rejestracji poprzez wypełnienie [formularza zgłoszeniowego](#) (rejestracja zostanie zamknięta w 18 października).

Uczelnie zainteresowane dyżurami na stoisku narodowym „RSG!P”, - zaznacza ministerstwo - nie ponoszą kosztów wynajmu przestrzeni wystawienniczej.

Płatne jest jednak wejście na teren targów. MNiSW ma 6 bezpłatnych wejściówek dla wystawców - trafią one do uczelni, które zarejestrują się w pierwszej kolejności, zgodnie z terminem wysyłania rejestracji. *„Przedstawiciele pozostałych uczelni będą musieli zarejestrować się i wnieść opłatę rejestracyjną bezpośrednio na miejscu targów”.*

„Udział w stoisku jest bezpłatny. Uczestnicy pokrywają we własnym zakresie koszty podróży, diet i noclegów oraz (ewentualnej) opłaty rejestracyjnej” - czytamy na stronie [resortu nauki](#).

Źródło: <http://naukawpolsce.pap.pl>

<https://laboratoria.net/aktualnosci/19166.html>



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#)

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

[Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

[Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy](#)

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

[Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#)

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

[Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#)

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

[Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

[Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet](#)

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

[Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę](#)

Informuje "The Lancet".

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 podczzerwieni](#) [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