

[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](#)

"The Times": prestiżowy ranking uczelni wyższych



Politechnika Gdańska znalazła się w międzynarodowym rankingu szkół wyższych, publikowanym przez londyński magazyn „The Times”. Wraz z 6 innymi polskimi uczelniami została sklasyfikowana wśród 800 najlepszych uczelni na świecie.

The Times Higher Education World University Ranking publikuje listę najlepszych szkół wyższych na świecie, opierając ją o pięć wskaźników:

- 1) Kształcenie („Teaching”)
- 2) Badania i rozwój naukowy („Research”)
- 3) Wskaźnik cytowań i publikacji („Citations”)
- 4) Innowacje oraz transfer wiedzy („Industry income”)
- 5) Czynniki umiędzynarodowienia („International outlook”).

Oprócz Politechniki Gdańskiej w rankingu znalazły się takie polskie uczelnie jak: Uniwersytet Warszawski, Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Uniwersytet Jagielloński, Uniwersytet Śląski w Katowicach oraz Politechnika Warszawska.

W pierwszej dziesiątce rankingu uplasowało się sześć uczelni ze Stanów Zjednoczonych, trzy z Wielkiej Brytanii oraz jedna ze Szwajcarii.

Więcej szczegółów na stronie: www.timeshighereducation.com/world-university-rankings.

Źródło: www.pg.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/24897.html>

Informacje dnia: [Targi PCI Days 2025 Przyszłość SI należy do biokomputerów Polacy wciąż niechętnie przyznają się do problemów ze zdrowiem psychicznym](#) [Leki eliminują konieczność wykonywania operacji polipów nosa](#) [Połączenie z ISS podczas misji IGNIS Spada śmiertelność z powodu czerniaka w Polsce](#) [Targi PCI Days 2025 Przyszłość SI należy do biokomputerów Polacy wciąż niechętnie przyznają się do problemów ze zdrowiem psychicznym](#) [Leki eliminują konieczność wykonywania operacji polipów nosa](#) [Połączenie z ISS podczas misji IGNIS Spada śmiertelność z powodu czerniaka w Polsce](#) [Targi PCI Days 2025 Przyszłość SI należy do biokomputerów Polacy wciąż niechętnie przyznają się do problemów ze zdrowiem psychicznym](#) [Leki eliminują konieczność wykonywania operacji polipów nosa](#) [Połączenie z ISS podczas misji IGNIS Spada śmiertelność z powodu czerniaka w Polsce](#)

Partnerzy