

### [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](#)

## AGH doceniona przez studentów programu Erasmus

W badaniu satysfakcji wśród studentów programu Erasmus, przeprowadzonym przez Europejski portal StudyPortals ([www.studyportals.com](http://www.studyportals.com)), Polska zajęła wysokie, trzecie

**miejsce. Dwie uczelnie z naszego kraju znalazły się wśród wyróżnionych w tym zestawieniu.**

W badaniu uczestniczyło blisko 16 tysięcy studentów, którzy kształcili się na europejskich uczelniach w roku akademickim 2015/2016. Nagroda „International Student Satisfaction Awards 2016” została przyznana 14 uczelniom (spośród 153 nominowanych). **W tym gronie znalazły się dwie polskie uczelnie: Akademia Górniczo-Hutnicza oraz Politechnika Wroclawska.**

Najwyższą ocenę dla kraju zdobyła Norwegia (9,26 pkt.). Niewiele niżej uplasowała się Irlandia, która uzyskała 9,19 pkt, zaś Polska, z wynikiem 9,09 pkt., zajęła trzecie miejsce. Nasz kraj został doceniony przez studentów zagranicznych przede wszystkim za przystępne opcje mieszkalne oraz przyjazną atmosferę w środowisku akademickim (zwłaszcza w dużych miastach). W gronie nominowanych do nagrody znalazło się najwięcej uczelni hiszpańskich oraz niemieckich.

W Akademii Górniczo-Hutniczej od kilku lat liczba studentów zagranicznych systematycznie wzrasta. W ubiegłym roku akademickim w ramach programu Erasmus na AGH studiowały łącznie 324 osoby (rok wcześniej 257 osób, dwa lata temu 166 osób). Najwięcej studentów, blisko 150, podjęło naukę na Wydziale Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji. Zainteresowaniem studentów z zagranicy cieszył się również Wydział Zarządzania oraz Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki. Najwięcej „Erasmusów” przyjechało na AGH z Hiszpanii, Turcji, Portugalii i Francji.

Szczegółowe informacje na temat badania satysfakcji studentów znajdują się pod adresem: [www.studyportals.com/intelligence/international-student-satisfaction/international-student-satisfaction-awards-2016/](http://www.studyportals.com/intelligence/international-student-satisfaction/international-student-satisfaction-awards-2016/)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/26221.html>



30-03-2026

## [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia](#)

Przyznał je 402 osobom.



30-03-2026

## [Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy...](#)

Aby chronić pisklęta przed pasożytami.



30-03-2026

## [Kierownik wyprawy polarnej](#)

Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026

## [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#)

Informuje pismo „Nature Photonics”.



30-03-2026

## [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#)

Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO).



30-03-2026

## [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.



30-03-2026

## [Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku](#)

Informuje specjalistyczne pismo „Analytical Methods”.



30-03-2026

## **Problem dezinformacji medycznej będzie narastał**

Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy

**Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

**Partnerzy**