

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

## Program Academic Leaders



Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom i potrzebom

## **uczelnia wyższych oraz instytucji naukowo-badawczych Collegium Wratislaviense rozpoczyna program Academic Leaders, który odbędzie się w pierwszej połowie czerwca.**

Każdego roku, przez następne 10 lat, na uczelni będzie przychodziło drastycznie mniej studentów. Zmieniają się zasady finansowania uczelni przez państwo i Unię Europejską – system instytucji edukacji wyższej i nauki czeka radykalne zmiany. Niektórzy wykorzystają kryzys, aby wprowadzić zmiany i wyjść z niego wzmocnionym.

To, które instytucje edukacji wyższej i nauki przejdą przez zmiany wzmocnione, zależy od ludzi – skutecznych liderów. Dlatego, by wesprzeć akademików w przewodzeniu dobrym zmianom, stworzyliśmy program Academic Leaders.

Termin wrocławskiej edycji Programu Academic Leaders: 5-6 czerwca 2013 roku.

Termin zgłoszeń upływa 31 maja 2013. Liczba miejsc ograniczona.

Źródło: [www.up.wroc.pl](http://www.up.wroc.pl) <https://laboratoria.net/edukacja/17892.html>

**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**