

### [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](#)

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Studenckie saksy

Według "Gazety Krakowskiej", małopolskim uczelniom może zabraknąć studentów. Uniwersytety z całego świata w tym roku zaczęły szczególnie mocno promować się w szkołach średnich Krakowa. Z zachodniej oferty może skorzystać około 20 proc. maturzystów. Młodzi ludzie zainteresowani wyjazdem liczą na karierę naukową, bardziej dynamiczną niż przesiadywanie w Bibliotece Jagiellońskiej. Mają też nadzieję na dobrze płatną pracę w Wielkiej Brytanii, Francji czy Niemczech.

Oferty zagranicznych uniwersytetów - nie tych słynnych, lecz raczej mniejszych uczelni technicznych - pochodzą przede wszystkim z Wielkiej Brytanii, ale i z Francji, Niemiec, Holandii i Portugalii. Nie kończy się na ulotkach i plakatach. Do krakowskich liceów przyjeżdżają zachodni wykładowcy. "Propozycji jest tak wiele, że zmuszeni jesteśmy odrzucać oferty kolejnych spotkań" - mówi "GK" Małgorzata Szostakowicz-Kwarciak, zastępca dyrektora X LO w Krakowie. "Ciekawe, że żadna z krakowskich uczelni nie pokusiła się, żeby pokazać się w naszej szkole. Nawet Politechnika Krakowska, którą mamy po sąsiedzku" - dodaje.

Propozycje z zagranicy są kuszące i krajowe oferty nie mogą się z nimi równać. To już nie są kosztowne studia tylko językowe. "Widać, że na Zachodzie potrzeba specjalistów w dziedzinie nauk ścisłych" - zauważa Grażyna Tomaszewska, wicedyrektor VIII LO w Krakowie. Uczelnia z Bradford proponuje studia w kierunkach archeologia, inżynieria, projektowanie i technologia, opieka zdrowotna, informatyka, nauki biomedyczne, kryminalistyka i medycyna sądowa, a nawet stosunki międzynarodowe. Na tym ostatnim kierunku, na UJ, było w ub.r. aż 10 kandydatów na jedno miejsce. Tymczasem w Anglii, żeby się dostać, trzeba zdać egzamin łatwiejszy, niż nasza matura - pisze "Gazeta Krakowska".

O zaletach studiowania w Polsce i możliwościach, jakie otwierają się przed absolwentami rodzimych uczelni, mówią autorzy społecznej kampanii "Polska - Wypasiony klimat na studia". Akcja ma na celu zatrzymanie młodych, zdolnych licealistów i studentów, a w konsekwencji obiecujących absolwentów w kraju. Wśród argumentów, które mają przekonać młodzież do nauki w Polsce, znalazła się bogata oferta stypendialna zarówno państwowych, jak i niepublicznych ośrodków akademickich i kariery młodych magistrów, prezentowane w serwisie [www.wypasionestudia.pl](http://www.wypasionestudia.pl). Serwis informacyjny kampanii obejmuje wszystkie szkoły wyższe w kraju. Koordynatorem akcji jest Jacek Powałka.

Wiecej o akcji ["Wypasiony klimat na studia"](#) w serwisie Nauka w Polsce.

SAW, UCZ

[PAP - Nauka w Polsce, Urszula Jabłońska](#)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4718.html>



09-04-2026

## [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce](#)

Ten wynik otwiera drogę do nowych, płaskich elementów fotonicznych.



09-04-2026

## **Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu**

Będzie można regenerować kości i stawy



09-04-2026

## **WAT z nowymi pracowniami dla Instytutu Radioelektroniki**

Otrzymał nowy budynek z pracowniami i aulą dla studentów.



09-04-2026

## **Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki**

Dwie trzecie z nich wyciąga inne wnioski.



09-04-2026

## **Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego**

Bakterie rozprzestrzeniają się nie tylko w szpitalach.



09-04-2026

## **Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p**

Przydatnym w leczeniu wielu schorzeń, jak choroby nowotworowe i autoimmunologiczne.



09-04-2026

## **Bez podstawowej wiedzy o roślinach**

Wprowadzamy coraz więcej gatunków obcych inwazyjnych.



30-03-2026

## Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia

Przyznał je 402 osobom.

**Informacje dnia:** [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#)

### **Partnerzy**