

[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](#)

Rektorzy o promocji nauki i zmianach w ustawie

Taki projekt miałby powstać przy udziale KRASP, Polskiej Agencji Prasowej, oraz Ministerstwa Nauki i Informatyzacji.

"Taką umowę promującą polską naukę za granicą chętnie podpisalibyśmy. I chcemy, żeby było tak, jak z serwisem NAUKA W POLSCE, który okazał się sukcesem" - powiedział prezes PAP Waldemar Siwiński.

Wcześniej przyjęto uchwałę, w której rektorzy zaprotestowali przeciwko zmianom w ustawie o szkolnictwie wyższym, dającym ministrowi edukacji prawo do odwoływania rektorów.

Prof. Franciszek Ziejka powiedział dziennikarzom, że protest dotyczy proponowanych przez komisję sejmową zmian w ustawie, dających ministrowi edukacji prawo do odwołania rektora w przypadku rażącego naruszenia prawa.

"Rzecz w tym, że nie sprecyzowano, co to jest rażące naruszenie prawa. W tej sytuacji każde naruszenie, na przykład brak dyscypliny finansowej, może być podstawą do odwołania rektora. I choć zdajemy sobie sprawę, że nie wszyscy szefowie wyższych szkół są aniołami, to nie można ministrowi dawać do ręki takiego narzędzia" - powiedział prof. Ziejka.

Rektor UJ poinformował uczestników konferencji o uchwale senatu krakowskiego uniwersytetu, w której nie zgodzono się na lustrację środowiska akademickiego uczelni.

"Oczywiście, uczelnie są autonomiczne i same podejmują stosowne uchwały. Ale ja jestem zdania, że dopóki nie będzie nowej ustawy o IPN, czyli dopóki Sejm nie rozszerzy grona osób, które powinny się poddać lustracji, na UJ lustracji nie będzie"-powiedział przewodniczący KRASP.

W szczególny sposób upamiętniono pierwszego powojennego rektora Politechniki Wrocławskiej, prof. Dionizego Smoleńskiego. Na dziedzińcu uczelni odsłonięto pomnik naukowca. Twórca monumentu jest prof. Roman Pawelski z Wydziału Architektury PW.

Rektorzy napisali list do Ojca Świętego, w którym życzą Janowi Pawłowi II szybkiego powrotu do zdrowia. "Z wielką troską przyjęliśmy wiadomość o chorobie Waszej Świątobliwości. Wasza Świątobliwość jest dla nas drogowskazem na drodze poszukiwania prawdy, strażnikiem i obrońcą podstawowych wartości moralnych współczesnego świata" - napisali m.in. rektorzy.

[PAP - Nauka w Polsce, Tomasz Rut](#)

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3763.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