

### [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](#)

## **Polsko-francuskie umowy o współpracy naukowej i akademickiej**

Według Dziedzick, tematem rozmów pań minister były "kwestie związane z rozwijającą się współpracą polsko-francuską w dziedzinie nauki i szkolnictwa wyższego". Jak poinformowała rzeczniczka, wciąż pojawiają się nowe pomysły na wspólną działalność badawczą obu krajów. Ostatnio np. trwają

rozmowy na temat współpracy w dziedzinie nauk rolniczych i medycznych (prace nad terapią nowotworów).

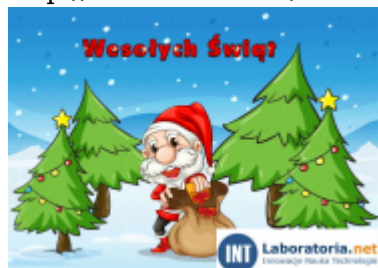
Jak powiedziała Dziedzic, panie minister podpisały w czasie środowych konsultacji międzyrządowych dwie umowy. Jedna z nich będzie gwarantowała wzajemne uznawanie przez oba kraje dyplomów, stopni i tytułów, dokumentów uprawniających do przyjęcia na studia i poświadczających ukończenie kolejnych okresów studiów.

Drugie porozumienie to "Umowa o współpracy naukowej i technologicznej". Ma ona dostosować warunki współpracy naukowej między badaczami polskimi i francuskimi do aktualnej sytuacji politycznej. Jak tłumaczyła Dziedzic, chodzi między innymi o uregulowanie "działań podejmowanych w ramach struktur europejskich".

"Ponadto, podczas spotkania pań minister, omawiana była kwestia planowanych priorytetów prezydencji (w Unii Europejskiej - PAP) francuskiej, a także projektowane w obu państwach reformy systemu szkolnictwa wyższego i nauki" - tłumaczyła rzeczniczka.

[PAP - Nauka w Polsce](http://laboratoria.net/aktualnosci/4889.html)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/4889.html>



23-12-2024

## [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia](#)

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## [Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#)

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

## Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

# Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

# Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

# Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

**Partnerzy**