

### [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](#)

## Jak mądrze finansować badania naukowe

Według dyrektora Instytutu Społeczeństwa Wiedzy prof. Jerzego Woźnickiego, polityka finansowania badań naukowych państwa ma znaczący wpływ na rozwój gospodarki kraju. Dlatego powinna być tworzona na podstawie szczegółowych analiz i konsekwentnie realizowana.

Zdaniem prof. Jana Kozłowskiego z Centrum Badań Polityki Naukowej i Szkolnictwa Wyższego UW,

polityka finansowania nauki z budżetu państwa powinna "łączyć w sobie najpilniejsze działania obliczone na dzień dzisiejszy z takimi, które mają kształtować dalszą przyszłość".

Naukowcy przeanalizowali politykę finansowania nauki i wspierania innowacji prowadzoną w krajach europejskich i wybrali te elementy, które, ich zdaniem, najlepiej sprawdziłyby się w Polsce.

Z badań wynika, że bezpośrednie nakłady na działalność placówek naukowych są niezbędnym elementem efektywnego działania sektora B+R (badań i rozwoju). Aby zaś efekty badań naukowych mogły zostać w pełni wykorzystane w gospodarce, państwo powinno wprowadzać udogodnienia prawne, np. ulgi podatkowe dla przedsiębiorstw wdrażających nowe technologie.

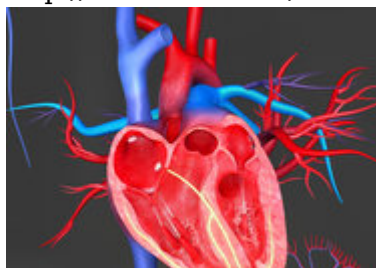
Autorzy podkreślili, że z nauką nierozdzielnie łączy się edukacja na wyższych uczelniach. Nauka, aby się rozwijać, potrzebuje zaplecza w postaci szkół, których działalność powinna być - według naukowców - finansowana przez państwo.

Badania "Budżetowe instrumenty finansowania B+R w Polsce - propozycja na lata 2005-2015" zostały przeprowadzone przez Instytut Społeczeństwa Wiedzy we współpracy z Krajową Izbą Gospodarczą.

*PAP*

**Skomentuj na forum**

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3872.html>



17-09-2021

## **Niewielki wzrost zanieczyszczenia powietrza zwiększa ryzyko chorób...**

Wynika z międzynarodowego badania.



17-09-2021

## **Orzeszki ziemne mogą chronić przed udarem nie tylko Amerykanów**

Informuje pismo "Stroke".



17-09-2021

## **Zanieczyszczenie powietrza przyczyną otyłości dzieci**

Wskazują na to wyniki badania przeprowadzonego w stolicy Indii.



17-09-2021

## **Narażenie na hałas związane z wyższym ryzykiem demencji**

Wynika z duńskiego badania, które publikuje pismo „BMJ”.



17-09-2021

## **Ile chininy w tonikach?**

Pomoże to ustalić nowa metoda chemików UŁ.



17-09-2021

## [Narodowe Centrum Nauki ogłosiło cztery nowe konkursy](#)

Wnioski we wszystkich konkursach będzie można składać do 15 grudnia.



17-09-2021

## [Potrzebny szerszy dostęp do danych, by walka z pandemią była efektywna](#)

Piszą naukowcy na stronie Polskiej Akademii Nauk.



15-09-2021

## [Dwóch japońskich fizyków otrzymało Breakthrough Prize](#)

Za najdokładniejszy zegar atomowy oraz prace nad kryształami czasowymi.

**Informacje dnia:** [Niewielki wzrost zanieczyszczenia powietrza zwiększa ryzyko chorób serca](#) [Orzeszki ziemne mogą chronić przed udarem nie tylko Amerykanów](#) [Zanieczyszczenie powietrza przyczyną otyłości dzieci](#) [Narażenie na hałas związane z wyższym ryzykiem demencji](#) [Ile chininy w tonikach?](#) [Narodowe Centrum Nauki ogłosiło cztery nowe konkursy](#) [Niewielki wzrost](#)

[zanieczyszczenia powietrza zwiększa ryzyko chorób serca](#) [Orzeszki ziemne mogą chronić przed udarem nie tylko Amerykanów](#) [Zanieczyszczenie powietrza przyczyną otyłości dzieci](#) [Narażenie na hałas związane z wyższym ryzykiem demencji](#) [Ile chininy w tonikach?](#) [Narodowe Centrum Nauki ogłosiło cztery nowe konkursy](#) [Niewielki wzrost zanieczyszczenia powietrza zwiększa ryzyko chorób serca](#) [Orzeszki ziemne mogą chronić przed udarem nie tylko Amerykanów](#) [Zanieczyszczenie powietrza przyczyną otyłości dzieci](#) [Narażenie na hałas związane z wyższym ryzykiem demencji](#) [Ile chininy w tonikach?](#) [Narodowe Centrum Nauki ogłosiło cztery nowe konkursy](#)

## **Partnerzy**