

### [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](#)

## Debata „Jak finansować naukę?”, 22 października w Warszawie



**Obywatele Nauki mają przyjemność zaprosić Państwa na kolejną z cyklu otwartych debat, tym razem poświęconą systemom i modelom finansowania nauki w Polsce i na świecie.**

Spotkanie odbędzie się 22 października o godzinie 14tej w sali 107 w budynku starej Biblioteki Uniwersytetu Warszawskiego (Krakowskie Przedmieście 26/28, Warszawa).

Jak finansować naukę?

Panelistami będą:

- Prof. Anna Giza-Poleszczuk (Prorektor Uniwersytetu Warszawskiego, profesor w Instytucie Socjologii UW)
- Prof. Jerzy Hausner (Profesor na Uniwersytecie Ekonomicznym w Krakowie, b. wiceprezes Rady Ministrów)
- Prof. Maciej Żylicz (Prezes Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, profesor w Międzynarodowym Instytucie Biologii Molekularnej i Komórkowej)

Moderator: prof. Wojciech Bal (ON, Instytut Biochemii i Biofizyki PAN)

**Spróbujemy odpowiedzieć na pytania:**

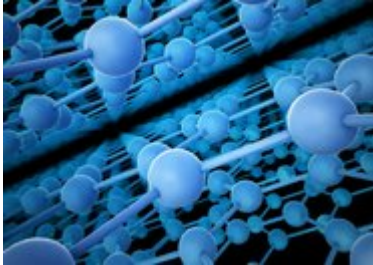
1. czy, a jeśli tak, to dlaczego należy finansować badania naukowe w Polsce?
2. kto i w jakich proporcjach powinien finansować naukę polską - państwo, przedsiębiorcy, Unia Europejska?
3. w jakim stopniu należy finansować badania podstawowe, a w jakim stosowane (i co właściwie oznaczają te terminy)?
4. granty czy budżet?
5. czy potrzebna jest reforma instytucji grantodawczych?
6. jak oceniać efektywność nakładów na naukę?
7. gdzie prowadzić badania - uczelnie czy instytuty?

Po wystąpieniach panelistów planowana jest dyskusja, do której zapraszamy wszystkich uczestników i uczestniczki spotkania.

Odpowiedzi na wszelkie pytania związane z debatą udziela Małgorzata Perycz, sekretariat ON: kontakt{at}obywatelenauki.pl

Źródło: [www.obywatelenauki.pl](http://www.obywatelenauki.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/19740.html>



28-05-2024

## **Drżące nanorurki**

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

## **Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu**

Informuje "Nature".



28-05-2024

## **ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego**

## [dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

## [Testy na obecność HPV](#)

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

## [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#)

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

## [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

## [Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

## [Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

**Informacje dnia:** [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

**Partnerzy**