

### [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](#)

## **Polskie Noble 2006 wręczone**

W kategorii nauk humanistycznych nagrodę otrzymał socjolog z Uniwersytetu Jagiellońskiego, profesor Piotr Sztompka, a w naukach ścisłych - fizyk z Polskiej Akademii Nauk profesor Tomasz Dietl. Za odkrycie w naukach technicznych wyróżniono profesora Leona Gradonia z Politechniki Warszawskiej, a kategorii nauk przyrodniczych i medycznych - profesora Mariusza Ratajczaka z Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie.

Ten ostatni został nagrodzony za wyizolowanie komórek macierzystych ze szpiku kostnego. "Do tej pory były tylko dowody pośrednie, że one istnieją. My je wyizolowaliśmy i pokazaliśmy, jak one wyglądają. Nie oznacza to jednak, że będzie można od razu wyhodować serce czy wątrobę, bo każdy narząd ma wiele typów komórek macierzystych" - wyjaśnia profesor Ratajczak w rozmowie z IAR.

Nagrody Fundacji na rzecz Nauki Polskiej są uznawane za najważniejsze w Polsce wyróżnienia dla naukowców. Przewodnicząca Rady Fundacji profesor Janina Józwiak mówiła podczas uroczystości, że laureaci to nie tylko znakomici uczeni, ale także wybitne osobowości. "Talent i wiedza nie wystarczają. Potrzebna jest osobowość, która daje naukową intuicję i błysk prowadzący do odkrycia. Taka osobowość przyciąga młodszą i starszą generację" - uzasadniała profesor Józwiak.

Wszyscy czterej laureaci otrzymali po 150 tysięcy złotych.

[ONET](#)

**Skomentuj na forum**

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4639.html>



12-05-2026

## **Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości**

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

## **Kleszcz to tylko pośrednik**

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

## [Jak rower zmienił świat](#)

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

## [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...](#)

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

## [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#)

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

## [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

## [Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

## [Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

## **Partnerzy**