

### [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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

## Kielan-Jaworowska, Myśliwiec i Słowiński odebrali 'polskie Noble' 2005

Nagrody FNP cieszą się opinią najważniejszej nagrody naukowej w Polsce. Otrzymują je wybitni naukowcy za osiągnięcia i odkrycia z ostatnich czterech lat, stanowiące "istotny wkład w życie duchowe i postępy cywilizacyjny naszego kraju oraz zapewniające Polsce miejsce w nauce światowej".

W tym roku "polskie Noble" przyznano po raz czternasty. Nie wyłoniono jednak laureata w dziedzinie nauk ścisłych. Wysokość nagrody wynosi 100 tys. złotych.

Prof. Zofia Kielan-Jaworowska z Instytutu Paleobiologii PAN w Warszawie otrzymała nagrodę w dziedzinie nauk przyrodniczych i medycznych. Uhonorowano ją za twórczą syntezę badań nad mezozoiczną ewolucją ssaków przedstawioną w fundamentalnym dziele "Mammals from the Age of Dinosaur" (2004).

"Paleontologia uczy nas, ludzi, przede wszystkim skromności. Pokazuje, że jesteśmy częścią biosfery i nie różnimy się od innych stworzeń. Ogromny wpływ na ewolucję człowieka miały bowiem czynniki zewnętrzne, takie jak stopniowe zmiany środowiska" - powiedziała prof. Kielan-Jaworowska odbierając nagrodę.

W dziedzinie nauk humanistycznych i społecznych nagrodę otrzymał prof. Karol Myśliwiec z Zakładu Archeologii Śródziemnomorskiej PAN w Warszawie. Nagrodzono go za odkrycie grobowca weziry Merefnebefa w egipskiej nekropoli w Sakkarze, udokumentowane w monografii "The Tomb of Merefnebef" (2004).

Prof. Myśliwiec podkreślił, że dzieło to jest efektem wspólnej pracy i wysiłku polskich archeologów - z zespołu w Sakkarze oraz naukowców z Uniwersytetu Warszawskiego i Polskiej Akademii Nauk. Przypomniął, że wkrótce w Warszawie będzie można zobaczyć replikę odkrytego przez niego grobowca. "Wciąż pracujemy nad modelem grobowca w skali 1:1, prawdopodobnie stanie on gdzieś przy warszawskim Trakcie Królewskim" - zapowiedział.

Prof. inż. Roman Słowiński z Instytutu Informatyki Politechniki Poznańskiej został laureatem Nagrody FNP w dziedzinie nauk technicznych. Nagrodzono go za opracowanie metodyki komputerowego wspomaganie decyzji podejmowanych na podstawie niepełnych danych.

"Tym, czego oczekujemy dziś od informatyki, jest pomoc w podejmowaniu decyzji. Wzrasta zapotrzebowanie na przetwarzanie ogromnej ilości danych w wiedzę. Metody temu służące muszą jednak uwzględniać także niedoskonałości tych danych - ich niespójność, niekompletność i niepewność" - podkreślił prof. Słowiński, odbierając nagrodę.

*PAP*

**Skomentuj na forum**

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3773.html>



21-05-2026

**[Nowy wzór elektronicznej legitymacji](#)**

## studenckiej

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

## Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

## Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

## Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

## **Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni**

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

## **Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego**

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

## **Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet**

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

## Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę

Informuje "The Lancet".

**Informacje dnia:** [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

**Partnerzy**