

### [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. Przypomniawszy, 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**

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



23-02-2024

**[Nietypowy czerwony cydr wyprodukowano na](#)**

## [SGGW](#)

Badacze mają nadzieję, że napój zyska popularność.



23-02-2024

## [Polskie nietoperze nie boją się blasku Księżyca](#)

Skąd biorą się te różnice?



23-02-2024

## [NASA: Odyseusz pomyślnie wylądował na Księżycu](#)

Poinformował zespół firmy.



23-02-2024

## [Dłuższy palec serdeczny to... lepsze wykorzystanie tlenu](#)

To z kolei ma związek z różnymi aspektami zdrowia.



23-02-2024

## Ograniczenie stosowania antybiotyków przynosi korzyści

Wynika ze wspólnego raportu europejskich agencji.



23-02-2024

## Dzięgiel chiński może wzmocnić kości

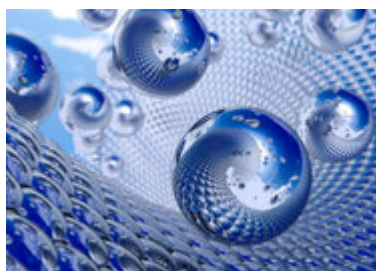
Informuje pismo „ACS Central Science”.



23-02-2024

## Kampania "Kopiuj z klasą"

Stowarzyszenie wspierające twórców naukowych rusza z kampanią.



23-02-2024

# Fizycy odkryli nową perspektywę perowskitową

Związek oparty na tytanianie sodowo-bizmutowym.

**Informacje dnia:** [Nietypowy czerwony cydr wyprodukowano na SGGW Polskie nietoperze nie boją się blasku Księżyca NASA: Odyseusz pomyślnie wylądował na Księżycu Dłuższy palec serdeczny to... lepsze wykorzystanie tlenu Ograniczenie stosowania antybiotyków przynosi korzyści](#) [Dzięgiel chiński może wzmacniać kości](#) [Nietypowy czerwony cydr wyprodukowano na SGGW Polskie nietoperze nie boją się blasku Księżyca NASA: Odyseusz pomyślnie wylądował na Księżycu Dłuższy palec serdeczny to... lepsze wykorzystanie tlenu Ograniczenie stosowania antybiotyków przynosi korzyści](#) [Dzięgiel chiński może wzmacniać kości](#)

**Partnerzy**