

[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](#)

Prof.Fikus: festiwalowe imprezy spełniły oczekiwania

"Celowo wybieraliśmy imprezy o różnej tematyce" - mówi prof. Fikus. "Tam, gdzie byłam ja, było naprawdę bardzo dobrze. Imprezy były świetnie przygotowane, było zazwyczaj bardzo wielu gości, a wśród nich mnóstwo młodzieży, która - jak się okazuje - traktuje festiwal jako uzupełnienie swojej

edukacji" - podkreśla profesor.

Według prof. Fikus, warszawski Festiwal Nauki dał szansę ocenienia, na jakim poziomie kształceni są w szkołach polscy uczniowie.

"Od wielu lat wiemy niestety, że w polskich szkołach źle uczy się fizyki - bez tłumaczenia zjawisk i +na pamięć+ - mówi. "Za mało jest prostych pokazów zjawisk fizycznych, do których nie potrzeba przecież zawsze profesjonalnego sprzętu; nierzadko wystarczą po prostu sznurek, gwóźdź czy łyżeczka. Niestety wynika to często z lenistwa nauczycieli. A przecież fizyka to nauka eksperymentalna, trzeba umieć ją +pokazać+. Uczniowie to uwielbiają. Kiedy wreszcie coś zrozumieją, następuje olśnienie, Widzieliśmy to podczas Festiwalu Nauki" - zaznacza.

Jej zdaniem natomiast - jak wynika z obserwacji organizatorów festiwalowych imprez - bardzo dobrze w polskich szkołach uczy się biologii.

Prof. Fikus wyraziła także zadowolenie, że o uczestnictwo dzieci i młodzieży w festiwalowych imprezach zabiegało w tym roku bardzo wielu nauczycieli. Jak tłumaczy, nauczyciele chcieli dać szansę dobrej zabawy, a jednocześnie edukacji na naprawdę wysokim poziomie szczególnie dzieciom z biedniejszych rodzin.

Prof. zaznaczyła jednocześnie, że niektóre z ważnych festiwalowych imprez zebrały niestety mało publiczności. "Bardzo mało osób przyszło na przykład na bardzo ważny wykład otwierający Festiwal Nauki w Warszawie (w piątek 16 września - PAP), dotyczący przyszłości nauki w Polsce i Europie, czyli tego, co dla jest dla nas tak ważne" - podkreśla.

Innym ważnym festiwalowym spotkaniem, podczas którego sala niestety świeciła pustką, był - jak zwróciła uwagę profesor - sobotni (24 września - PAP) wykład "Skąd się biorą złotówki?", prowadzony m.in. przez doradcę ekonomicznego Prezydenta RP Witolda Orłowskiego i Richarda Mbewe z Warszawskiej Grupy Inwestycyjnej.

"Być może ludzie bali się, że to będzie trudny wykład ze skomplikowanej ekonomii? Ale wcale tak nie było, to było bardzo ciekawe!" - podkreśla profesor.

PAP - Nauka w Polsce, Joanna Poros

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4027.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