

[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](#)

16 Piknik Naukowy

12 maja w Parku im. Marszałka Edwarda Rydza-Śmigłego w Warszawie odbędzie się kolejna edycja Pikniku Naukowego Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik. Jak informują organizatorzy, jest to największa w Europie impreza plenerowa popularyzująca naukę. Udział w wydarzeniu weźmie ponad 200 instytucji z polski i z zagranicy. Tegorocznym motywem przewodnim wydarzenia jest energia.

Popularyzacja nauki wśród społeczeństwa jest niezbędnym działaniem, które zachęci w szczególności młodych Polaków do zainteresowania się astronomią, matematyką, geografią, chemią, fizyką i innymi ważnymi z punktu widzenia gospodarki dziedzinami nauki. To właśnie imprezy ukazujące praktyczne zastosowanie rozwiązań naukowych są najlepszą reklamą dla polskich uczelni. Badania socjologiczne prowadzone w trakcie poprzednich edycji imprezy, wskazują, że największe zainteresowanie Piknikiem wzbudza wśród uczniów szkół podstawowych oraz studentów. Zdecydowana większość uczestników wydarzenia, podkreśla, że w następnym roku również odwiedzi to miejsce. Można dzięki temu wywnioskować, że zainteresowanie nauką wśród Polaków jest duże, a ich potencjał jest wart zagospodarowania. Może akurat 16. Piknik Naukowy rozbudzi w niejednym młodym człowieku zainteresowanie którąś z dziedzin nauki?

Co roku uczestnicy mają możliwość podziwiania dorobku naukowego różnych placówek i instytucji naukowych z Polski i z zagranicy. Organizatorzy specjalnie przygotowują w tym celu stoiska, sceny oraz namioty, które na jeden dzień zamieniają się w laboratoria naukowe. Uczestnicy będą mogli obejrzeć ponad 1000 pokazów w większości związanych z tematem przewodnim, którym jest Energia. Nie zabraknie także licznych atrakcji dla dzieci.

16. Piknik Naukowy Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik odbędzie się w parku im. Marszałka Edwarda Rydza- Śmigłego na warszawskim Powiślu 12 maja, w godzinach 11:00-20:00. Wstęp jest wolny.

Autor: Jan Daniel

Źródło: <http://www.pi.gov.pl>

<https://laboratoria.net/aktualnosci/13050.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 podczzerwieni](#) [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