

[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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Noc Naukowców

✘ Szaleni naukowcy planują o zmroku przejęcie władzy nad światem? Tego absolutnie nie spodziewajcie się po Nocy Naukowców! W rzeczywistości są to popularnonaukowe imprezy tematyczne i zabawy edukacyjne. Pokazują w interaktywny i ciekawy sposób, czym naprawdę zajmują się naukowcy i jak ich badania wpływają na nasze życie.

Odbywa się to poprzez czynne uczestnictwo w eksperymentach, pokazy naukowe, zajęcia edukacyjne dla dzieci, zorganizowane wizyty w laboratoriach badawczych czy konkursy naukowe. Noc Naukowców odbywa się co roku w całej Europie w czwarty piątek września. W 2012 roku te popularnonaukowe imprezy odbędą się w piątek 28 września w około 300 miastach w 32 krajach Europy.

Znajdź imprezę w swojej okolicy: http://ec.europa.eu/research/researchersnight/about_pl.htm

Imprezy są wspierane przez Komisję Europejską jako część "Działań Marie Curie": programu UE, który wspiera europejskie kariery naukowe. Konkursami grantowymi na (współ)finansowanie tych imprez przez UE kieruje Agencja Wykonawcza ds. Badań Naukowych (REA).

Źródło: www.e-biotechnologia.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/14535.html>

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