

### [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](#)

## IX Lubelski Festiwalu Nauki



**Od wczoraj ruszyła rejestracja osób zainteresowanych uczestnictwem w projektach IX Lubelskiego Festiwalu Nauki. Tegoroczna edycja to drugie pod względem wielkości tego typu wydarzenie w kraju. Na uczestników czeka prawie 950 wydarzeń naukowych, w tym około 100 organizowanych przez Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej.**

W programie znajdują się m.in.: doświadczenia fizyczne i chemiczne, ćwiczenia z emisji głosu,

warsztaty edytorskie, koncerty muzyki tradycyjnej, wystawy minerałów i wiele innych prezentacji osiągnięć lubelskiej nauki. Szczegółowy wykaz projektów oraz rejestracja: [www.festiwal.lublin.pl](http://www.festiwal.lublin.pl)

Festiwal odbędzie się w dniach 15-21 września 2012 r. w Lublinie pod hasłem „Nauka - Wiedza - Mądrość”, a jego koordynatorem jest Katolicki Uniwersytet Lubelski.

Źródło: <http://www.umcs.lublin.pl/>

<http://laboratoria.net/edukacja/13611.html>

**Informacje dnia:** [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

## **Partnerzy**