

### [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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## VI Europejski Kongres Matematyczny



**W dniach 2 -7 lipca 2012 r. Uniwersytet Jagielloński będzie gospodarzem VI Europejskiego Kongresu Matematycznego, organizowanego wspólnie z Europejskim Towarzystwem Matematycznym (EMS) oraz Polskim Towarzystwem Matematycznym (PTM). Do udziału w kongresie zaproszeni zostali matematycy z całego świata.**

Europejski Kongres Matematyczny odbywa się co cztery lata i jest jednym z najważniejszych międzynarodowych zjazdów matematyków. Tego rodzaju spotkania, dające możliwość osobistego kontaktu matematyków z różnych stron świata mają ogromne znaczenie dla rozwoju dyscypliny

nawet dzisiaj, w epoce Internetu. Szeroki zakres tematyczny kongresu umożliwi uczestnikom wyjście poza własne pole zainteresowań naukowym, oferując im jedyny w swoim rodzaju przegląd zagadnień współczesnej matematyki.

Program kongresu obejmuje zarówno wykłady, które nakreślą panoramę głównych dyscyplin dzisiejszej matematyki, jak i prelekcje dotyczące bardziej szczegółowych zagadnień. Odbędą się również dyskusje panelowe, sesje plakatowe oraz imprezy towarzyskie i kulturalne. W trakcie kongresu wręczone zostaną również nagrody przyznane przez EMS. Lokalizacja konferencji w zapewni uczestnikom konferencji nie tylko wspaniałe warunki do wymiany doświadczeń naukowych, ale również możliwość zwiedzenia zabytkowego centrum Krakowa.

Źródło: [www.uj.edu.pl](http://www.uj.edu.pl)

<https://laboratoria.net/edukacja/13655.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

## **Partnerzy**