

[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](#)

Festyn Nauki na krakowskim Rynku Głównym

Piękna, słoneczna pogoda oraz liczne atrakcje naukowe i kulturalne przyciągnęły na rynek wielu zwiedzających.

W kilkudziesięciu namiotach do soboty będą się odbywać prezentacje, doświadczenia i pokazy przygotowane przez krakowskie uczelnie wyższe: Akademię Ekonomiczną, Akademię

Górnictwo-Hutniczą, Akademię Pedagogiczną, Akademię Rolniczą, Akademię Wychowania Fizycznego, Akademię Sztuk Pięknych, Politechnikę Krakowską, Papieską Akademię Teologiczną, Uniwersytet Jagielloński, a także Instytut Fizyki Jądrowej PAN i Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN.

„Jest to unikalny festyn. Pokazując siłę środowiska naukowego pokazuje to, czym my naukowcy zajmujemy się na co dzień” – powiedział rektor AGH prof. Antoni Tajduś.

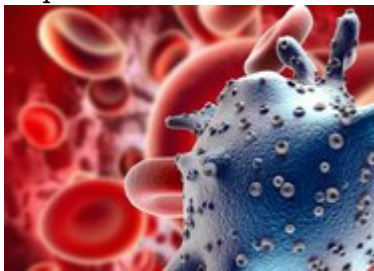
Pokazom i doświadczeniom naukowym towarzyszy program artystyczny, prezentowany na scenie przez uczelniane zespoły artystyczne.

Trwająca od soboty siódma edycja Festiwalu Nauki zakończy się 20 maja. W tym czasie odbędzie się ponad 80 imprez i 500 prezentacji naukowych, przygotowanych przez wszystkie krakowskie państwowe uczelnie wyższe, a także PAN, konsulaty i zagraniczne instytucje kultury. Jak podkreślają organizatorzy, impreza adresowana jest przede wszystkim do dzieci, młodzieży szkolnej i studentów.

[PAP - Nauka w Polsce, Rafał Grzyb](#)

Skomentuj na forum

<http://laboratoria.net/aktualnosci/4404.html>



06-03-2025

Skutki pandemii odczuwamy do dziś

Pięć lat temu stwierdzono w Polsce pierwszy przypadek koronawirusa.



06-03-2025

Otyłość u dzieci

Do 2050 r. jedna trzecia dzieci i młodzieży będzie miała otyłość.



06-03-2025

Dentystyczne implanty wytrzymują dekady

Tytanowe implanty mogą przetrwać co najmniej 40 lat.



05-03-2025

Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele

Wskazali eksperci na łamach "Brain Medicine".



05-03-2025

Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów

Otyłość jest chorobą, której powikłaniem jest 200 innych schorzeń.



05-03-2025

Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE

Była mowa podczas spotkania sejmowej Komisji Edukacji i Nauki.



05-03-2025

Pierwszy zabieg krioablacji guza nerki

Metoda przeznaczona jest przede wszystkim dla pacjentów z niewielkimi guzami nerek.



05-03-2025

Zegarki sportowe nie pokazują parametrów wydolnościowych

Wykazały badania polskich naukowców.

Informacje dnia: [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak](#)

[poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

Partnerzy