

### [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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

## III Studencka Konferencja Genetyczna "Genomica"



**Koło Naukowe Genetyki oraz Koło Naukowe Studentów Biotechnologii „Mygen” działające przy Uniwersytecie Jagiellońskim mają zaszczyt zaprosić wszystkich studentów na III Studencką Konferencję Genetyczną „Genomica”.**

Konferencja dedykowana jest studentom różnych stopni i kierunków, których wspólną pasją jest genetyka. Na konferencji zaprezentować można wyniki swoich własnych badań lub zreferować wybrane zagadnienia dotyczące genetyki w formie plakatu lub prezentacji ustnej.

Wydarzenie to jest doskonałą okazją dla początkujących badaczy do nawiązania pierwszych kontaktów naukowych, dyskusji na interesujące ich tematy, a także do zdobycia doświadczenia i odnalezienia się w środowisku naukowym. Również i bardziej doświadczeni naukowcy znajdują sposobność do opowiedzenia o swoich dokonaniach i przedyskutowania z innymi nurtujących ich kwestii.

Sesje plenarne zostaną podzielone na cztery panele tematyczne: genetyka zwierząt, genetyka roślin i mikroorganizmów, genetyka molekularna, choroby genetyczne. Nad stroną merytoryczną wydarzenia czuwają Komisje Naukowe, w skład których wchodzi pracownicy naukowcy polskich uczelni oraz instytutów badawczych. Oprócz wystąpień uczestników konferencji zaplanowane są także wykłady polskich i zagranicznych naukowców o znaczącym dorobku naukowym w dziedzinie genetyki.

Ze względu na swój unikatowy charakter, „Genomica” jest jedyną studencką konferencją stricte genetyczną w Polsce. W poprzednich dwóch latach konferencje cieszyły się ogromną popularnością. Łącznie w obu edycjach wzięło udział ponad 300 osób z całego kraju.

Konferencja odbędzie się w Instytucie Zoologii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, w dniach 12-13 maja 2017. Rejestracja trwa do 18 kwietnia.

Więcej informacji oraz formularz zgłoszeniowy znajdują się na stronie internetowej [www.genomica.pl](http://www.genomica.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/26808.html>



14-01-2025

## **Targi LABS EPXO 2025**

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

## **Nanotechnologia w medycynie**

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

## **Uważaj na zimno**

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

## **Indeks sytości i gęstość odżywcza**

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

## **Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana**

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

## **Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi**

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

## **Głęboki sen oczyszcza mózg**

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

# Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie

Informuje pismo „Nutrients“.

**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**