

### [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

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)

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



21-05-2026

## **Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej**

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

## **Kleszcz to tylko pośrednik**

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

## **Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy**

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

## **Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk**

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

## **Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni**

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

## **Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego**

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

## **Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet**

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

## Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę

Informuje "The Lancet".

**Informacje dnia:** [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

**Partnerzy**