

### [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](#)

## Konferencja 'Biotechnologia i Biznes' na Uniwersytecie Wrocławskim

Spotkanie (6-7 marca) ma pomóc tym, którzy mają pomysł na własną firmę, ale nie wiedzą, jak go wprowadzić w życie oraz tym, którzy chcieliby swoją wiedzę wykorzystać w praktyce w nawiązaniu do współpracy z przedsiębiorcami.

Na konferencji wystąpią przedstawiciele środowiska naukowego i specjaliści związani z wdrażaniem w życie wiedzy z dziedziny biotechnologii. Konferencję zainauguruje wykład pt. "Czy biotechnologia będzie miała decydujący wpływ na rozwój gospodarki w XXI w.?", dra Daniela Krowarscha z Zakładu Biotechnologii Białek Uniwersytetu Wrocławskiego. Jak zaznacza uczelnia, prowadzone przez niego badania nad białkami otwierają nowe perspektywy w leczeniu choroby wieńcowej i regeneracji uszkodzeń rdzenia kręgowego.

Z kolei prof. Andrzej Górski, wiceprezes Polskiej Akademii Nauk, opowie o terapii fagowej czyli metodzie leczenia zakażeń wywołanych przez bakterie antybiotykooporne. Pierwszy w Unii Europejskiej ośrodek stosujący leczenie bakteriofagami powstał we wrocławskim Instytucie Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN.

Wśród prelegentów znalazł się również Grzegorz Gromada, który wypowie się na temat możliwości finansowania rozwoju początkujących firm biotechnologicznych. Rafał Witek, polski i europejski rzecznik patentowy wygłosi wykład dotyczący roli ochrony patentowej w komercjalizacji wyników badań naukowych. Dr Marcin Łukaszewicz wygłosi referat pt. "Od pomysłu do przemysłu".

W drugim dniu konferencji zaplanowano wystąpienia m.in. prof. Mirosława Millera - prezesa Europejskiego Instytutu Technicznego i dr Moniki Jarych-Szyszki, której firma zajmuje się produkcją olejów roślinnych z nasion np. wiesiołka. Natomiast odmiany lnu uzyskane metodami inżynierii genetycznej przybliży prof. Jan Szopa- Skórkowski.

Szczegółowe informacje na temat konferencji i formularz zgłoszeniowy dostępne są na stronie: [www.biotechnologia-biznes.pl](http://www.biotechnologia-biznes.pl).

[PAP/Nauka w Polsce](http://www.biotechnologia-biznes.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/5331.html>



03-02-2025

## **Każdy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek**

Prezydent podpisał nowelizację ustawy.



03-02-2025

## [Robot czy człowiek?](#)

Już wkrótce dowiemy się, kto wygra półmaraton



03-02-2025

## [Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experiment](#)

Ekspozycja promuje uczciwe podejście do żywności.



03-02-2025

## [Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji](#)

Odbędzie się w Katowicach.



03-02-2025

## [NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)

Dla naukowców i przedsiębiorców.



03-02-2025

## Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu

Opracowali go materiałoznawcy z ZUT w Szczecinie.



03-02-2025

## Otwarty Uniwersytet Ekonomiczny SGH r

19 lutego ruszą już zajęcia.



03-02-2025

## Polski astronauta zabierze na ISS flagę i pierogi

Chce pokazać, iż kosmos jest dla każdego.

**Informacje dnia:** [Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#) [Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment](#) [Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#) [Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#) [Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#) [Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment](#) [Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#) [Innowacyjny](#)

[papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#) [Każdy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek](#) [Robot czy człowiek? Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment](#) [Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#) [Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

## **Partnerzy**