

### [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](#)

## Zespół INT Laboratoria.net - poznaj nas bliżej

[Zespół INT Laboratoria.net](#) - poznaj nas bliżej



**Redaktor Naczelny:**

*Agnieszka Gudek*

e-mail: [a.gudek@laboratoria.net](mailto:a.gudek@laboratoria.net)

Gdybym miała określić siebie jednym zdaniem to powiedziałabym, że stanowią połączenie analitycznego umysłu z artystyczną duszą. Jako biotechnolog staram się patrzeć na świat life science z punktu widzenia biznesu. Nałogowo słucham muzyki, w szczególności Indie Rock i uwielbiam łyżwiarstwo figurowe.

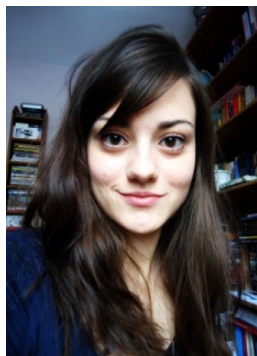


**Redaktor:**

*Lidia Koperwas*

Absolwentka biotechnologii, zawodowo zajmuję się identyfikacją i profilowaniem genetycznym w jednym z krakowskich laboratoriów. Poza kryminalistyką interesuję się badaniami przedklinicznymi i klinicznymi.

W wolnych chwilach czytam książki, najchętniej coś lekkiego i z humorem autorstwa Mario Vargasa Llosy. Przy sprzyjającej aurze jeżdżę na rolkach. Postanowiłam też sama nauczyć się j. włoskiego.



**Redaktor:**

*Katarzyna Chrzęszcz*

Studiuje matematykę stosowaną na Politechnice Łódzkiej. Od dwóch lat współpracuję z portalem laboratoria.net. Redagując sekcję „Nature w pigułce” staram się na bieżąco wybierać i tłumaczyć najciekawsze artykuły, pojawiające się w tym amerykańskim tygodniku. Jestem wierną fanką Stefana Banacha i Lwowskiej Szkoły Matematycznej. Interesuję się historią Polski, uwielbiam czytać i mam zdecydowaną słabość do brytyjskiego akcentu. ;)



**Redaktor:**

*Katarzyna Sowa - Lewandowska*

Z wykształcenia biolog i geograf Uniwersytetu Jagiellońskiego, z zamiłowania przyrodnik, z zawodu manager branży life science, a z wyboru pełnoetatowa mama trójki urwisów. Moją pasją są beskidzkie ścieżki, książki, muzyka oraz biologia rozrodu ssaków.

**Redaktor:**

*dr Karolina Wójciuk*  
Instytut Chemii i Techniki Jądrowej  
w Warszawie

**Redaktor:**

*Katarzyna Czuba*

**Redaktor:**

*Wojciech Antosz*

## Recenzenci:

### [prof. dr hab. Grażyna Stochel](#)

Wydział Chemii  
Uniwersytet Jagielloński - Kraków

### [prof. dr hab. Zbigniew Sojka](#)

Wydział Chemii  
Uniwersytet Jagielloński - Kraków

### **Dr Tomasz Tarko**

Wydział Technologii Żywności  
Uniwersytet Rolniczy - Kraków

## Kontakt:

bok@laboratoria.net  
info@laboratoria.net

tel. (12) 346 16 95 

## Kontakt dla mediów:




biuroprasowe@laboratoria.net

Biuro czynne w godzinach: **8:00-15:30**

---

## Wydawca:

### [LABRO Technologie](#)

30-392 Kraków,  
Czerwone Maki 59 lok. 22,  
NIP 954-111-33-29, REGON: 273437089   
tel. 12 346 16 95   
fax: 12 397 79 30   
<https://laboratoria.net/aktualnosci/16785.html>



23-06-2026

## **Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej**

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

## **Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią**

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

## **Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny**

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

## **Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne**

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

## [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#)

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

## [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

## [Przyjemnych snów życzy anestezjolog](#)

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

## [Za mało siedzenia także może szkodzić](#)

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

### **Partnerzy**