

### [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](#)

## Promujmy razem naukę w sieci!



**Z przyjemnością informujemy, iż Laboratoria.net nawiązało współpracę z Uniwersytetem Rzeszowskim w ramach Projektu Internetowa Promocja Nauki!**



**Projekt Internetowa Promocja Nauki** realizowany jest przez Uniwersytet Rzeszowski od 1 lipca 2010 roku. Jego celem jest ułatwienie dostępu do informacji w zakresie osiągnięć nauki polskiej i światowej za pośrednictwem Internetu, prezentowanie badań naukowych prowadzonych w ramach Regionalnych Strategii Innowacji oraz Programów Operacyjnych. rozwój kwalifikacji kadr systemu B+R - wzrost świadomości roli nauki w rozwoju gospodarczym oraz propagowanie działań służących równości szans w nauce.

Projekt skierowany do pracowników jednostek naukowych, pracowników podmiotów współpracujących w zakresie działań edukacyjnych i informacyjnych z podmiotami działającymi w sektorze B+R (np. przedsiębiorstwa, uczelnie) oraz studentów.

W ramach projektu przewidziano nowoczesny Portal Naukowy o charakterze społecznościowym. Portal [www.inprona.pl](http://www.inprona.pl) zawiera:

- 4 kursy e-learningowe dostępne dla użytkowników portalu. Tematyka kursów to:
  1. promocja nauki,
  2. znaczenie badań naukowych i ich wykorzystanie w przemyśle,
  3. tworzenie firm odpryskowych,
  4. równości szans w nauce.
- Tłumaczenia zagranicznych artykułów naukowych, raportów z badań, skryptów dotyczących trendów i osiągnięć nauki światowej.
- Bazę badań realizowanych w ramach Regionalnych Strategii Innowacji oraz Programów Operacyjnych.
- Obecnie w projekcie trwają następujące działania:
  1. Ogłoszono nową edycję konkursu na najlepszą prace magisterską, licencjacką i inżynierską.
  2. Ogłoszono nabór do ostatniej edycji Kalendarza promującego młodych, polskich naukowców i ich osiągnięcia naukowe. W naborze mogą brać udział absolwenci studiów wyższych, doktoranci i doktorzy, którzy w momencie zgłoszenia Kandydatury nie przekroczyli 35 roku życia.
  3. Ogłoszono nabór artykułów z zakresu matematyki.
  4. Ogłoszono nabór artykułów z zakresu finansów.

Więcej informacji można znaleźć na stronie: [www.inprona.pl](http://www.inprona.pl)

**ZAPRASZAMY DO CZYNNEGO UDZIAŁU!**

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13201.html>



09-07-2025

## Tak klimat uderza w nasze zdrowie

Zmiana klimatu oznacza realne zagrożenia dla zdrowia.



09-07-2025

## Ludzkie ciało z termostatem

Temperatura ludzkiego ciała w spoczynku jest stabilna.



09-07-2025

## Lato z komarami, swędzące lato

Te owady mają swoje preferencje wśród ludzi.



09-07-2025

## Polskie dzieci z szansą na refundację leczenia białaczki

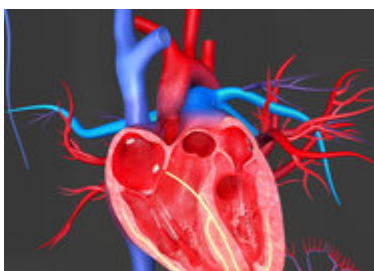
Immunoterapia zwiększa szanse na wyzdrowienie.



09-07-2025

## Powstał światłowodowy "most czasu"

Polska i Niemcy połączyły swoje najlepsze zegary.



09-07-2025

## Zanieczyszczenie powietrza szkodzi sercu

Wynika z badań kanadyjskich.



09-07-2025

## Mija 140 lat od podania szczepionki przeciwko wścieklźnie

Szczepionkę opracował francuski mikrobiolog Ludwik Pasteur.



09-07-2025

# Sześć cech charakteru decyduje o tym, że jesteśmy cool

Bez względu na to w jakiej społeczności oraz kulturze przebywamy.

**Informacje dnia:** [Tak klimat uderza w nasze zdrowie](#) [Ludzkie ciało z termostatem](#) [Zanim kupisz przeczytaj skład](#) [Lato z komarami, swędzące lato](#) [Polskie dzieci z szansą na refundację leczenia białaczki](#) [Powstał światłowodowy "most czasu"](#) [Tak klimat uderza w nasze zdrowie](#) [Ludzkie ciało z termostatem](#) [Zanim kupisz przeczytaj skład](#) [Lato z komarami, swędzące lato](#) [Polskie dzieci z szansą na refundację leczenia białaczki](#) [Powstał światłowodowy "most czasu"](#) [Tak klimat uderza w nasze zdrowie](#) [Ludzkie ciało z termostatem](#) [Zanim kupisz przeczytaj skład](#) [Lato z komarami, swędzące lato](#) [Polskie dzieci z szansą na refundację leczenia białaczki](#) [Powstał światłowodowy "most czasu"](#)

**Partnerzy**