

### [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](#)

## **Finał konkursu „BiolDEA 2010”**

Zmagania naukowców z obszaru life science trwały dwa miesiące. Patronem konkursu było Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, a organizatorem spółka JCI Venture. JCI Venture powstało z inicjatywy Jagiellońskiego Centrum Innowacji i jest pierwszym w Polsce funduszem i akceleratorem przedsiębiorczości bazującym na nauce.

Konkurs miał na celu wyłonienie najlepszego innowacyjnego pomysłu związanego z branżą life-science, czyli z badaniami naukowymi, wynalazkami, innowacyjnymi.

Skierowany był do doktorów lub studentów studiów doktoranckich oraz magisterskich z kierunków pokrewnych do obszaru life science, takich jak: biotechnologia, chemia, biologia, medycyna, farmacja i innych nauk przyrodniczych.

Jego projektodawca otrzyma nagrodę w postaci 10 000 € przeznaczoną na rozwinięcie pomysłu.

Ogłoszenie wyników konkursu BioIDEA odbyło się 15 maja 2010 podczas I Ogólnopolskiej Konferencji Studentów Biofizyki. Pan Krzysztof Hinz z Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego z projektem „Jadalnej szczepionki przeciwko zakażeniom *Helicobacter pylori* w oparciu o przetrwalniki *Bacillus subtilis*” został zwycięzcą konkursu.

Dr. Hinc zapewnia, że zastosowanie proponowanego podejścia umożliwi proste i bezpieczne podawanie szczepionki drogą pokarmową oraz tanie jej wytwarzanie.

Doustna szczepionka antybakteryjna stanowi doskonale zabezpieczenie organizmu przed patogenem. Dzięki łatwości produkcji, przechowywania oraz stosowania przetrwalników daje ona nadzieję na przyszłą produkcję szczepionki w naszym kraju.

[Blizsze informacje](#)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/5356.html>



26-04-2024

## [Twój błat w dygestorium nie spełnia Twoich oczekiwań?](#)

Mamy dla Ciebie rozwiązanie!



24-04-2024

## Potrzebne regulacje dot. norm i zasad hałasu turbin wiatrowych

Uważa prof. Anna Preis z Uniwersytetu Adama Mickiewicza.



24-04-2024

## Naukowcy zbadali, jakie obrazy zapadają częściej w pamięć

Wynika z badania opublikowanego w Nature Human Behaviour.



24-04-2024

## Człowiek poprzez emisję gazów spowodował ocieplenie

Przypomnieli członkowie Komitetu przy Prezydium PAN.



24-04-2024

## Sztuczna inteligencja diagnozuje spektrum

## autyzmu

Robi to lepiej niż specjaliści.



24-04-2024

## Autonomiczne hulajnogi elektryczne

Mogłyby same wracać do punktów ładowania.



24-04-2024

## Wydano pierwszy atlas geologiczny Księżyca

Zestaw map został wydany w języku chińskim i angielskim.



24-04-2024

## Cechach psychopatyczne, a hałaśliwe samochody

Nowe badania profesor psychologii Julie Aitken Schermer .

**Informacje dnia:** [Twój błat w dygestorium nie spełnia Twoich oczekiwań? Potrzebne regulacje dot. norm i zasad hałasu turbin wiatrowych](#) [Naukowcy zbadali, jakie obrazy zapadają częściej w pamięć](#) [Człowiek poprzez emisję gazów spowodował ocieplenie](#) [Sztuczna inteligencja diagnozuje spektrum](#)

autyzmu Autonomiczne hulajnogi elektryczne Twój blat w dygestorium nie spełnia Twoich oczekiwań? Potrzebne regulacje dot. norm i zasad hałasu turbin wiatrowych Naukowcy zbadali, jakie obrazy zapadają częściej w pamięć Człowiek poprzez emisję gazów spowodował ocieplenie Sztuczna inteligencja diagnozuje spektrum autyzmu Autonomiczne hulajnogi elektryczne Twój blat w dygestorium nie spełnia Twoich oczekiwań? Potrzebne regulacje dot. norm i zasad hałasu turbin wiatrowych Naukowcy zbadali, jakie obrazy zapadają częściej w pamięć Człowiek poprzez emisję gazów spowodował ocieplenie Sztuczna inteligencja diagnozuje spektrum autyzmu Autonomiczne hulajnogi elektryczne

## **Partnerzy**