

[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>



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