

### [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](#)

## Konferencja "Nauka idzie w... biznes"



Zapraszamy do udziału w konferencji „Nauka idzie w... biznes”, która odbędzie się w Warszawie w dniu 7 listopada br. Będzie to wydarzenie, podczas którego

## **poruszona zostanie problematyka współpracy, w ramach wspólnych projektów badawczo-rozwojowych, świata nauki i biznesu.**

Celem spotkania jest zaprezentowanie gospodarczych i społecznych korzyści płynących ze współdziałania przedsiębiorców i naukowców oraz komercjalizacji wyników badań. Program wydarzenia zakłada też ukazanie znaczenia tych procesów dla powstawania oraz „dojrzewania” współczesnych, innowacyjnych rozwiązań, znajdujących praktyczne zastosowanie w codziennym życiu.

Współpraca nauki i biznesu oraz zachęcenie przedsiębiorców do inwestowania w działalność badawczo-rozwojową mają być głównymi celami programu, będącego następcą Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka w okresie 2014-2020, dlatego podczas konferencji przedstawione zostaną również założenia dotyczące wspierania tego typu przedsięwzięć ze środków Unii Europejskiej w nowej perspektywie finansowej.

Wśród zaproszonych do prelekcji gości, znaleźli się przedstawiciele administracji publicznej, Komisji Europejskiej oraz beneficjenci PO IG, którzy podzielą się doświadczeniami w zakresie inicjowania dwustronnej współpracy nauka-biznes oraz opowiedzą o korzyściach płynących z realizacji dofinansowanych projektów.

Konferencja „Nauka idzie w... biznes” to forum dialogu, do którego zaproszeni są przedsiębiorcy, przedstawiciele środowisk badawczych, akademickich i branżowych, osoby zainteresowane tematyką transferu technologii.

Wydarzenie organizowane jest przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego, we współpracy z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju.

Szczegółowy program spotkania dostępny jest na stronie: [www.poig.gov.pl/konferencja](http://www.poig.gov.pl/konferencja)

Udział w konferencji jest bezpłatny. Zapraszamy!

Źródło: [www.ncbir.pl](http://www.ncbir.pl)  
<http://laboratoria.net/aktualnosci/15244.html>



03-10-2024

## **Studenci poszerzają wiedzę medyczną**

Dzięki grze w wirtualnej rzeczywistości.



03-10-2024

## [Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji](#)

Informuje Ministerstwo Cyfryzacji.



03-10-2024

## [Psycholog o pomocy powodzianom](#)

Mamy naturalną potrzebę pomagania ludziom.



03-10-2024

## [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#)

Z zaburzeniami wynikającymi z używania narkotyków czy alkoholu.



03-10-2024

## **Kardiochirurgia zmaga się z brakami kadrowymi**

Podobnie jest też w innych krajach.



03-10-2024

## **Potrafimy zapędzić bakterie do roboty**

Odpowiednio zaprogramowane bakterie produkują leki, białka i żywność.



03-10-2024

## **Mikrożele zmieniające właściwości podczas druku 3D**

Dla lepszego poznania raka piersi.



03-10-2024

## **System ewaluacji działalności naukowej wymaga zmian**

Poważniejsze zmiany powinny wejść w życie od następnego okresu.

**Informacje dnia:** [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#) [Kardiochirurgia zмага się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#) [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#) [Kardiochirurgia zмага się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#) [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#) [Kardiochirurgia zмага się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#)

## **Partnerzy**