

[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](#)

Konferencja w Gliwicach o przedsiębiorczości w nauce



O tym, na jak naukowcy mogą współpracować z biznesem, będzie mowa podczas konferencji „Nauka jest przedsiębiorcza - komercjalizacja badań za pomocą programów NCBR” organizowanej przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz Politechnikę Śląską.

Uczestnicy spotkania dowiedzą się, na jaką pomoc mogą liczyć naukowcy opracowujący nowoczesne technologie, jak otrzymać wsparcie finansowe na komercjalizację badań albo jak zacieśniać współpracę nauki z przemysłem.

W spotkaniu, które odbędzie się 24 września, udział mogą wziąć pracownicy naukowcy i administracyjni polskich uczelni, jednostek naukowych oraz przedsiębiorstw, którzy inwestują w prace badawczo rozwojowe. Podczas konferencji zaprezentowana będzie aktualna oferta Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. Spotkanie ma służyć m.in. wymianie doświadczeń dotyczących zarządzania projektami finansowanymi z programów NCBR. W ramach konferencji przeprowadzone zostaną warsztaty dla pracowników jednostek naukowych i przedsiębiorstw i zaprezentowane zostaną także przykłady najciekawszych projektów ostatnich lat, jakie zrealizowano przy wsparciu finansowym NCBR.

"NCBR stale poszerza i udoskonala swoją ofertę programów wsparcia B+R, zapewniając rozwój polskich innowacji, także ze środków dostępnych w ramach kończącej się perspektywy finansowej UE - mówi prof. Krzysztof Jan Kurzydłowski, dyrektor NCBR. - Jednocześnie pilotażowe przedsięwzięcia centrum już dzisiaj spełniają oczekiwania Komisji Europejskiej odnośnie programów, które mają być dotowane z przyszłego budżetu unijnego. Dlatego takie spotkania są dla nas bardzo ważne, ponieważ pozwalają zainteresowanym środowiskom lepiej przygotować się do nowych wyzwań i możliwości NCBR, a także budować merytoryczną i organizacyjną mapę drogową naszych nowych inicjatyw."

Udział w konferencji jest bezpłatny a zgłoszenia przyjmowane są do 10 września za pośrednictwem strony: www.polsl.pl/konferencjaNCBR

Źródło: <http://naukawpolsce.pap.pl>

<https://laboratoria.net/aktualnosci/19240.html>



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#)

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

[Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

[Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy](#)

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

[Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#)

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy