

### [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](#)

## Zapraszamy do udziału w Forum Karier Naukowych

Stowarzyszenie Rozwoju Karier Doktorantów i Doktorów PolDoc, Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE oraz Euraxess Polska zapraszają młodych

**naukowców, członków środowisk akademickich oraz przedstawicieli otoczenia biznesowego uczelni do uczestnictwa w Forum Karier Naukowych (FKN).**



Forum Karier Naukowych (FKN) to pierwsze w Polsce wydarzenie mające na celu bezpośrednio wsparcie młodych naukowców w zarządzaniu ich karierą. Liczebność tej grupy zawodowej może w Polsce dochodzić nawet do 80 000 osób. Kwalifikacje i umiejętności polskich specjalistów stanowią cenny potencjał inwestycyjny, którego prawidłowe i przemyślane wykorzystanie sprzyja rozwojowi zarówno społeczeństwa jak i gospodarki. Szczególnie cenne są zatem inicjatywy wspierające współpracę naukowców z przedstawicielami wszystkich sektorów rynku.

W trakcie FKN, w sposób otwarty dyskutowane będą polskie i zagraniczne rozwiązania, które proponują naukowcom zarówno instytucje sektora publicznego jak i podmioty prywatne. Program wydarzenia przewiduje serię wystąpień tematycznych, warsztaty oraz możliwość spotkania z potencjalnymi pracodawcami, którzy prowadzą działalność R&D.

**Serdecznie zapraszamy do wzięcia udziału w Forum Karier Naukowych, które odbędzie się 23 kwietnia 2016 roku w Warszawie, w godzinach 13:00-18:00. Przestrzeń potrzebną do zorganizowania FKN użyczył Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie, przy ul. Pawińskiego 5B.**

Zapraszamy na oficjalną stronę Forum Karier Naukowych, gdzie znajdą Państwo m.in. harmonogram wydarzenia oraz formularz rejestracyjny: <http://forumkariernaukowych.pl/>. Zapraszamy także do dołączenia do wydarzenia FKN na Facebooku.

<https://laboratoria.net/aktualnosci/25258.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**