

### [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](#)

## **Kleiber: Polska ma poważne szanse na Europejski Instytut Technologiczny**

Jak poinformował minister Kleiber, Ministerstwo Nauki i Informatyzacji (MNiI) jest bardzo zainteresowane koncepcją EIT, ale nie zgłosiło jeszcze do UE oficjalnego wniosku o utworzenie tego instytutu na terenie Polski. Jego zdaniem, węgierska propozycja nie zmniejsza szans Polski

w międzynarodowej rywalizacji o Instytut.

Minister przyznaje, że projektem EIT zainteresowane są wszystkie nowe kraje członkowskie UE. "Tu jednak nie obowiązuje zasada: kto pierwszy, ten lepszy. Sprawa jest bardzo poważna i trzeba się do niej dobrze przygotować" - zaznacza.

Kleiber podkreśla, że MNiI przygotowuje się do złożenia w UE wniosku o utworzenie EIT w Polsce. Ma to nastąpić w najbliższych tygodniach.

Kwestia starań o utworzenie EIT na terenie Polski omawiana jest na piątkowym posiedzeniu Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP).

"Po tym spotkaniu chcę sobie wyrobić pogląd, ile inicjatyw polskich wchodzi tutaj w grę" - zaznacza Kleiber. - "Dopiero wtedy spróbujemy zdecydować, w jakiej formie przedstawimy UE naszą propozycję: czy w formie wstępnej deklaracji - dobitnej, ale mało konkretnej, czy też spróbujemy ją opóźnić o parę tygodni po to, by przygotować projekt bardziej konkretny".

MNiI uspokaja, że przedstawione przez przewodniczącego KE Jose Manuela Durao Barroso plany utworzenia EIT to na razie polityczna idea Komisji i nie ma jeszcze żadnej oficjalnej decyzji w tej sprawie.

Zdaniem wiceministra nauki, Jerzego Langer, Polska ma poważne atuty w międzynarodowej rywalizacji o Instytut.

"Mamy najlepsze środowisko naukowe wśród nowych krajów członkowskich, zwłaszcza jeśli chodzi o badania podstawowe" - ocenia minister. Drugim atutem Polski jest, według Langer, "ogromny potencjał intelektualny", tkwiący w dwóch milionach naszych studentów.

Jak podkreśla Langer, MNiI zamierza intensywnie mobilizować i wspierać polskie środowiska akademickie oraz samorządowe w zabiegach o utworzenie EIT w Polsce.

[PAP - Nauka w Polsce, Joanna Poros](#)

**Skomentuj na forum**

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3762.html>



04-05-2026

**[Technologie perystaltyczne w procesach](#)**

## [hodowli komórkowych](#)

Pompy Watson-Marlow zapewniają przetwarzanie mediów do nich.



30-04-2026

## [PCI Days 2026](#)

16-18 czerwca 2026 r. | EXPO XXI Warszawa | Do zobaczenia na PCI Days 2026!



27-04-2026

## [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#)

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

## [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#)

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

## [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#)

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

## [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#)

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

## [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

## [Mity na temat epilepsji](#)

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.

**Informacje dnia:** [Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Technologie perystaltyczne w procesach hodowli komórkowych PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#)

**Partnerzy**