

### [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](#)

## Wsparcie dla projektów nastawionych na transfer nauki do przemysłu

Program TECHNE ma na celu dofinansowanie prac przedkomercyjnych nad zastosowaniem nowych technologii, produktów i usług w instytucjach naukowych.

W tym roku dofinansowane zostaną prace naukowe m.in. z zakresu medycyny, geologii, biocybernetyki i fizyki.

"Mamy nadzieję, że wybraliśmy wnioski, które mają szansę i możliwość realizacji i za dwa, trzy lata o tych wszystkich pomysłach usłyszymy" - mówi wiceprezes Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej, dr Tomasz Perkowski.

Wybrane projekty dotyczą np.:

- opracowania i wdrożenia nowej technologii wysokowydajnego testu przesiewowego (HTS) wykrywającego substancje chemiczne o właściwościach immunotoksycznych;
- wykonania modułów systemu stymulatora hydrodynamicznych własności układu krwionośnego;
- opracowania i wdrożenia nowoczesnej technologii przygotowywania rurociągów naftowych do napraw.

Zdaniem dr. Tomasza Perkowskiego, zainteresowanie programem utrzymuje się na stałym poziomie, ale "jest niższe niż by chcieli" jego twórcy.

"Dostajemy dosyć dużo projektów, ale zdarza się, że nie do końca pasują do programu TECHNE, który jest nastawiony na transfer wynalazków, czy pomysłów do przemysłu" - zwraca uwagę dr Perkowski.

Jak dodaje, niektóre z nich są na bardzo wstępnym etapie i "bez idei, w jaki sposób je skomercjalizować".

"Rzadko zdarzają się biznesplany, czy sposoby na współpracę z przemysłem" - podkreśla wiceprezes FNP.

W ramach programu można dofinansować "prace techniczne i zakupy niezbędnych elementów związane z końcowymi etapami budowy, lub uruchamianiem nowych urządzeń technologicznych, prototypowych, czy demonstracyjnych oraz prace związane z ich badaniem, wykonaniem serii próbnych, przeprowadzeniem półtechnicznych testów, jak też uzyskiwanie atestów i zezwoleń niezbędnych do wprowadzenia danego osiągnięcia na rynek" - czytamy na stronie internetowej Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej.

Program zastąpił realizowane w latach poprzednich programy INCOME i TECHNO. W tym roku odbyła się jego czwarta edycja.

Na stronach FNP jest dostępna lista beneficjentów programu.

*Bogusława Szumiec-Presch*

*PAP - Nauka w Polsce*

<http://www.naukawpolsce.pap.pl>

---

[Chcesz o tym porozmawiać na FORUM?](#)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3403.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](#) [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](#)

### **Partnerzy**