

[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>



14-04-2021

Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardiologicznej

W publikacji opisano okres od marca 2016 r. do grudnia 2019 r.



14-04-2021

Blizny można leczyć

Blizna bywa dla pacjenta problemem nie tylko kosmetycznym.



14-04-2021

1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura

Wiele osób, które świadczą pracę z domu nie jest jeszcze gotowych na powrót do biura.



14-04-2021

COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm

W komórkach płuc wirus SARS-CoV-2 wyzwała szlak biochemiczny, zwany układem dopełniacza.



14-04-2021

Choroba meningokokowa jest lekceważona

Mimo, iż może w ciągu 24 godzin doprowadzić do zgonu dziecka.



14-04-2021

Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19

Badania wskazują, że alergicy przyjmujący leki rzadziej zarażają się koronawirusem.



14-04-2021

Szczepionki mRNA a możliwość zakażenia SARS-CoV-2

Możliwe jest złapanie koronawirusa po szczepieniu, ale ryzyko jest naprawdę niewielkie.



12-04-2021

Istnieje związek między szczepieniem przeciwko grypie i...

Podobne dane płyną z całego świata, to wciąż nie udało się dokładnie tego ustalić.

Informacje dnia: [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardioonkologicznej](#) [Blizny można leczyć](#) [1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura](#) [COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm](#) [Choroba meningokokowa jest lekceważona](#) [Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#) [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardioonkologicznej](#) [Blizny można leczyć](#) [1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura](#) [COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm](#) [Choroba meningokokowa jest lekceważona](#) [Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#)

Partnerzy