

[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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Granty NCBR dla przedsiębiorstw



Przedsiębiorcy planujący badania i innowacje

technologiczne wciąż mogą korzystać z dofinansowania w ramach instrumentów z krajowego budżetu. W najbliższym czasie do zgarnięcia będą granty w dziesięciu programach.

Jak czytamy w artykule opublikowanym w dzisiejszym Pulsie Biznesu „NCBR sypnie grantami dla przedsiębiorstw”, przedsiębiorcy planujący badania i innowacje technologiczne wciąż mogą korzystać z dofinansowania z krajowego budżetu. W najbliższym czasie do zgarnięcia będą granty w dziesięciu programach. Część z nich to granty kierowane do konkretnych branż takie jak: InnoLot, InnoMed czy Blue Gas, ale są i konkursy, w których mogą brać udział firmy ze wszystkich branż. Są to:

Działanie 1.4 PO IG, czyli dotacje na badania i prace rozwojowe, których efektem będą nowe produkty i usługi.

Program Badań Stosowanych (PBS) – ścieżka B – program dla organizacji badawczych, w którym rolą przedsiębiorstwa jest wprowadzenie celów projektu do przestrzeni gospodarczej.

Gekon, czyli program finansujący nowe rozwiązania z dziedziny ekologii i energetyki odnawialnej.

Demonstrator+, to finansowanie dla projektów o wysokim stopniu zaawansowania, czyli przebadanych w warunkach laboratoryjnych, a w przedsięwzięciu jedynie rozwijane i testowane w skali demonstracyjnej.

Patent Plus – program finansujący koszty związane z ubieganiem się o europejską i międzynarodową ochronę patentową.

Polsko-niemiecka współpraca na rzecz zrównoważonego rozwoju - dzięki temu programowi przedsiębiorcy mają szansę uzyskać dotację na realizację dwustronnych projektów badawczych dotyczących jednego z trzech filarów zrównoważonego rozwoju – ekologicznego, gospodarczego i społecznego.

Szybka ścieżka – to robocza nazwa programu będącego następcą jednego z najpopularniejszych instrumentów finansujących – InnoTech, czyli dotacje dla firm mających w planach prace B+R i tworzenie nowych technologii oraz dla konsorcjów naukowych z udziałem przedsiębiorstw.

Wymogiem wszystkich programów jest by dofinansowany projekt nakierowany był na rozwój innowacyjności i nowoczesnych technologii oraz bazował na współpracy przedsiębiorstw z naukowcami.

Szczegóły dotyczące poszczególnych programów znajdziecie Państwo na stronie NCBiR.

Źródło: www.transfer.edu.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/19576.html>

Informacje dnia: [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji](#) [Psycholog o pomocy powodziom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#) [Kardiologia zmaga się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#) [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji](#) [Psycholog o pomocy powodziom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#) [Kardiologia zmaga się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#) [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji](#) [Psycholog o pomocy powodziom](#) [Muzyka pomocna w leczeniu osób](#) [Kardiologia zmaga się z brakami kadrowymi](#) [Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#)

Partnerzy