

[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](#)

Miliony na prokonsumenckie innowacje

Nordic Innovation Centre (NICE) przeznaczy na ten cel około 1.4 mln euro - informuje ministerstwo gospodarki na swoich stronach internetowych. Inicjatywa NICE skierowana jest do podmiotów gospodarczych, organizacji przemysłowo-handlowych, jednostek badawczo-rozwojowych oraz instytucji państwowych Norwegii, Finlandii, Szwecji, Danii i Islandii. O dotacje w ramach projektu mogą jednak ubiegać się również polskie podmioty. W tym celu powinny one nawiązać współpracę

z przynajmniej trzema partnerami z krajów nordyckich i zgłosić swój projekt najpóźniej do 31 stycznia 2007 roku.

Dotacje w ramach inicjatywy przeznaczone są na realizację pakietu 5-10 projektów, zorientowanych na rozwój prokonsumenckiego podejście do innowacji. Zakłada się, że realizacja każdego z projektów potrwa od 6 do 36 miesięcy, w zależności od rodzaju przewidzianych w nim działań.

Program na rzecz wsparcia nowego podejścia do innowacji (ang. user driven innovation - UDI) ma przede wszystkim propagować je wśród polskich przedsiębiorców.

Uczestnicy programu będą poznawać i rozpowszechniać doświadczenia firm, które z powodzeniem praktykują popytowe podejście do innowacji. Jak zapowiada ministerstwo gospodarki, mają temu służyć m.in. konferencje tematyczne, podręczniki i szkolenia dla przedsiębiorców, analizy przypadków oraz platforma wymiany doświadczeń.

W ramach programu przewidziano również podjęcie działań w obszarze badań i edukacji. Będzie to m.in. sponsorowanie projektów badawczych, wspieranie współpracy uczelni wyższych i instytucji edukacyjnych, dostosowanie programów kształcenia oraz ustanowienie interdyscyplinarnej sieci instytutów badawczych. KOL

[PAP - Nauka w Polsce](#)

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4667.html>



12-05-2026

[**Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości**](#)

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

[Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

[Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

[Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy