

[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](#)

Konkurs na granty badawcze 2010

Obszary badawcze:

Dobre zarządzanie (good governance) - badania mogą dotyczyć w szczególności poniższych tematów:

- Wdrażanie i wykorzystanie systemów IT w administracji publicznej (e-government);
- Funkcjonowanie instytucji publicznych w warunkach UE;
- Efektywność urzędów centralnych;
- Budżetowanie i zarządzanie finansami publicznymi - rząd centralny, samorządy;
- Sprawne działanie władz lokalnych - gminy, powiaty i województwa.

Opieka zdrowotna - badania mogą dotyczyć w szczególności poniższych tematów:

- Prywatne instytucje zdrowia w publicznym systemie opieki;
- Reformy rynkowe w sektorze zdrowia;
- Funkcjonowanie publicznych i prywatnych systemów ubezpieczeń medycznych;
- Usługi gwarantowane - studia porównawcze;
- Zarządzanie jakością w służbie zdrowia;
- Funkcjonowanie zasiłków zdrowotnych finansowanych ze środków publicznych.

Infrastruktura i zasoby - badania mogą dotyczyć w szczególności poniższych tematów:

- Wdrażanie i finansowanie budowy autostrad;
- Ryzyka i szanse rozwoju transportu kolejowego;
- Rozwiązania IT w zarządzaniu infrastrukturą transportową;
- Zarządzanie zasobami wodnymi i transport;
- Gospodarka odpadami i utylizacja;
- Wspieranie mechanizmów efektywności energetycznej i inwestycji;
- Zmniejszenie emisji CO₂ - analiza skutków ekonomicznych.

We wszystkich trzech obszarach preferowane będą badania analizujące polską praktykę w porównaniu z doświadczeniami innych krajów.

Kryteria wyboru

Przy ocenie wniosków Komisja Konkursowa kieruje się sześcioma głównymi kryteriami:

- Oryginalność proponowanych badań,
- Istotność dla reformy sektora publicznego w Polsce,
- Wkład w poprawę empirycznej wiedzy na temat instytucji publicznych w Polsce,
- Jakość proponowanej metodologii badania,
- Umiejętność przedstawienia polskich doświadczeń na tle porównawczym,

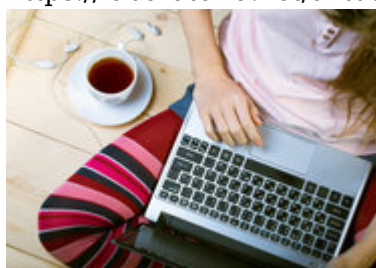
Wysokość grantu

Kwota grantu badawczego wynosi 60 000 PLN lub równowartość w EUR według kursu NBP z dnia wypłaty.

Więcej na:

www.pi.gov.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4965.html>



30-03-2026

[Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia](#)

Przyznał je 402 osobom.



30-03-2026

[Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy...](#)

Aby chronić pisklęta przed pasożytami.



30-03-2026

[Kierownik wyprawy polarnej](#)

Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026

[Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze](#)

cząsteczki

Informuje pismo „Nature Photonics”.



30-03-2026

Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety

Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO).



30-03-2026

Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą

Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.



30-03-2026

Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku

Informuje specjalistyczne pismo „Analytical Methods”.



30-03-2026

Problem dezinformacji medycznej będzie narastał

Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy