

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Konkurs na granty National Geographic

Do 1 kwietnia 2017 r. trwa nabór wniosków w ramach konkursu na granty National Geographic (Standard Grant). W ramach konkursu badacze z całego świata mogą otrzymać środki na odważne i przekraczające granice projekty. Wysokość pojedynczego grantu może wynieść do 30 000 dolarów.

Zgodnie z informacjami organizatorów nabór wniosków prowadzony jest w trzech konkursach:

- **Early Career Grant** - konkurs adresowany do początkujących naukowców, którzy muszą posiadać pewne doświadczenie w prowadzeniu badań. Aplikacja rozpatrywana jest w ciągu 2 miesięcy. Wysokość grantu wynosi zazwyczaj **do 5 000 dolarów**. Nabór wniosków prowadzony **w trybie ciągłym**.
- **Standard Grant** - konkurs dla badaczy, którzy mają już udokumentowane wcześniejsze badania. Do konkursu nie powinno się zgłaszać pilnych projektów. Procedura oceny trwa ok. 6 miesięcy. Wysokość grantu wynosi zazwyczaj **do 30 000 dolarów**. Obowiązuje data składania wniosku **1 kwietnia 2017 r.**
- **Expedited Grant** - konkurs na pilne wsparcie, które związane jest z wyjątkowymi okolicznościami (np. zagrożenie rozbiórką). Projekt rozpoczyna się ok 1 miesiąca od złożenia wniosku. Wysokość grantu wynosi zazwyczaj **do 15 000 dolarów**. Nabór wniosków prowadzony **w trybie ciągłym**.

Szczegółowe informacje o wymienionych powyżej konkursach można znaleźć [na stronie internetowej National Geographic](#).

Źródło: www.granty-na-badania.com

<http://laboratoria.net/aktualnosci/26814.html>



14-01-2025

[Targi LABS EPXO 2025](#)

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

[Nanotechnologia w medycynie](#)

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

[Uważaj na zimno](#)

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

[Indeks sytości i gęstość odżywcza](#)

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

Głęboki sen oczyszcza mózg

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie

Informuje pismo „Nutrients”.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie](#) [Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie](#) [Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie](#) [Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza](#) [Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#) [Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy