

[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



[Strona główna](#) > [Edukacja](#) > [Konkursy i granty](#)

Konkurs "Fizyczne Ścieżki"

Konkurs dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych i gimnazjów organizowany co roku wspólnie przez NCBJ i Instytut Fizyki PAN.

Konkurs rozgrywany jest w trzech kategoriach: pracy naukowej, eseju i pokazu. Uczestnicy przysyłają swoje prace i propozycje pokazów, a autorzy najlepszych zgłoszeń mają okazję zaprezentować swoje prace publicznie na finale organizowanym wiosną w Warszawie. Na finalistów czekają liczne nagrody oraz nagroda specjalna, którą jest wycieczka do zagranicznego ośrodka naukowego.

Szczegóły na stronie: <http://dsid.ipj.gov.pl/?q=node/38>

<http://laboratoria.net/edukacja/konkursy-i-granty/12467.html>

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło](#)

[ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy