

[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](#) > [Edukacja](#)

2. edycja konkursu „Energia Innowacji”

Fundacja PGE wspólnie z Departamentem Rozwoju i Innowacji PGE Polska Grupa Energetyczna S.A., rozpoczynają 2. edycję konkursu „Energia Innowacji”. Do wygrania są nagrody pieniężne o łącznej wysokości 80 tysięcy złotych.

Konkurs jest skierowany do doktorantów oraz do osób, które posiadają tytuł doktora i są do 10 lat po obronie rozprawy doktorskiej. Zgłoszenia powinny opisywać innowacyjne projekty w obszarach działalności Grupy PGE, czyli: wydobywanie, wytwarzanie, energia odnawialna, dystrybucja i sprzedaż energii elektrycznej. Należy je przesłać do **28.02.2017** roku.

[Szczegółowe informacje nt. konkursu znajdują się na stronie Fundacji \(link is external\).](#) Dodatkowych informacji udzielają pracownicy Departamentu Rozwoju i Innowacji PGE Polska Grupa Energetyczna SA oraz Fundacji PGE. Kontakt mailowy: konkurs.innowacje@gkpge.pl ([link sends e-mail](#)).

Źródło: www.p.lodz.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/26641.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy