

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

„Napęd Nowej Ery” konkurs Politechniki Warszawskiej i Orlen Gaz



„Napęd Nowej Ery” to pierwszy, ogólnopolski konkurs branży LPG, którego celem jest zerwanie ze stereotypowym postrzeganiem paliwa płynnego, rozwój rynku LPG w Polsce , a w tym roku również promowanie polskich naukowców.

W tegorocznej edycji programu nagrodzone zostaną najlepsze prace naukowo-badawcze przyczyniające się do rozwoju, poszerzania wiedzy eksperckiej oraz rozwiązywania problemów technologicznych i jakościowych branży LPG.

Do rywalizacji o tytuł Odkrycia Nowej Ery mogą się zgłaszać:

studenci i dyplomanci,
doktoranci,
członkowie organizacji studenckich i kół naukowych,
pracownicy uczelni i instytutów naukowych,
zespoły projektowe i wynalazców

Konkurs wyłoni zwycięzców w trzech podkategoriach:

praca magisterska
praca doktorska
projekt naukowo-badawczy/wynalazek

Najlepsi otrzymają tytuł Odkrycia Nowej Ery oraz granty i nagrody rzeczowe o łącznej wartości 25 000 zł. Zgłoszenia do konkursu można są przyjmowane od 19 czerwca do 11 października 2013 roku. Wystarczy wypełnić formularz zgłoszeniowy i zapoznać się z regulaminem konkursu.

Projekt zakończy się w listopadzie uroczystym ogłoszeniem zwycięzców uznanych przez Jury za największe Odkrycia Nowej Ery.

Strona konkursu - www.napednowejery.pl

Źródło: www.pw.edu.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/18307.html>

Informacje dnia: [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#)
[Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#)
[Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [Mity na](#)

[temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśniećiu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma](#) [Mity na temat epilepsji](#)

Partnerzy