

[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](#)

Konkurs "Energia+!nnowacje"



Zapraszamy do udziału w konkursie „Energia+!nnowacje”, który promuje innowacyjne inicjatywy w polskiej gospodarce.

Konkurs ENERGIA+ !nnowacje jest organizowany przez Komitet ds. Innowacji i Nowych Technologii Krajowej Izby Gospodarczej, a jego partnerami są m.in.: Enea SA, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz Polski Instytut Badań i Rozwoju.

Głównym jego celem jest **promowanie innowacyjnych pomysłów i rozwijanie nowoczesnych technologii dla elektroenergetyki oraz wyłonienie najlepszego z nich** i jego docelowe wdrożenie. Nagrodą jest pozyskanie łącznego finansowania w wysokości do 1.000.000 zł na rozwój zwycięskiego pomysłu, możliwość jego testowania w strukturach Grupy Enea oraz wsparcie biznesowe i technologiczne od partnerów Konkursu.

Źródło: www.pollub.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/23896.html>

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Partnerzy