

### [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://www.pollub.pl)

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

**Informacje dnia:** [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

**Partnerzy**