

[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

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

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy