

[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](#)

Nagroda Przewroty czeka na kreatywnych nauczycieli i edukatorów

Nowatorskie inicjatywy edukacyjne, lokalne lub ogólnopolskie, można do 2 marca zgłaszać do II edycji konkursu o Nagrodę Przewroty, organizowanego przez Centrum Nauki Kopernik.

O nagrodę można się ubiegać w dwóch kategoriach: lokalnej, obejmującej inicjatywy skierowane do lokalnych społeczności (np. uczniów i uczennic konkretnej szkoły, mieszkańców osiedla, dzielnicy, wsi, miasta) i ogólnopolskiej.

Konkursowi, ustanowionemu z okazji przypadającej w 2023 r. 550. rocznicy urodzin Mikołaja Kopernika, przyswieca zasada, że to człowiek - dziecko lub uczący się dorosły - zostaje uznany za centrum działań edukacyjnych. Oto "przewrót kopernikański": edukacja ma krążyć wokół ucznia, nie odwrotnie.

Do 2 marca można zgłaszać osoby, zespoły, stowarzyszenia i instytucje, w tym uczelnie, prowadzące zajęcia w sposób nowatorski i śmiały. Laureaci konkursu otrzymają 20 tys. złotych.

Organizatorzy poszukują inicjatyw, które skutecznie angażują uczniów i włączają różne grupy osób. Mają one nawiązywać do ważnych społecznie i aktualnych zagadnień, rozwijać samodzielność myślenia i umiejętność wspólnego działania. Regulamin przewiduje zgłoszenia dotyczące działalności stacjonarnej i wirtualnej, prowadzonej lokalnie, kameralnie i bez rozgłosu, albo też szeroko promowanej i obecnej w całej Polsce.

Konkurs jest otwarty dla jednostek organizacyjnych działających w ramach systemu oświaty, takich jak szkoły, ale również dla państwowych lub samorządowych instytucji kultury oraz uczelni.

Do rywalizacji można zgłaszać inicjatywy własne i projekty innych nauczycieli lub edukatorów. Zgłosić się mogą osoby fizyczne lub zespoły pracujące w różnych środowiskach edukacyjnych, takich jak szkoły, fundacje, stowarzyszenia, startupy czy instytucje kultury.

Jest miejsce na inicjatywy osób działających na własną rękę, choćby uczących w domu, a także organizacji pozarządowych, na przykład fundacji i stowarzyszeń. Uczestnicy konkursu mają stanowić inspirację dla innych nauczycieli.

Laureaci i laureatki otrzymają autorską statuetkę CNK oraz nagrodę finansową. Zwycięzcy "Przewrotów" spotkają się podczas gali, która odbędzie się 23 maja w Centrum Nauki Kopernik.

W ubiegłorocznej, pierwszej edycji konkursu nagrodzono Instytut Dobrej Śmierci (kategoria ogólnopolska) oraz Oświatowe Centrum Nauki i Techniki w Wodzisławiu Śląskim (kategoria lokalna).

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/32350.html>

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy