

[Akceptuję](#)

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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Nominuj Europejskiego Wynalazcę Roku



Nabór zgłoszeń do nagrody European Inventor Award w roku 2014 otwarty! Wyróżnienia dla genialnych wynalazców przyznaje co roku Europejska Organizacja Patentowa (EPO). Nominować wynalazcę i wynalazek może każdy, można też o wyróżnienie ubiegać się osobiście.

W rozstrzyganiu konkursu EPO posiłkuje się także sugestiami 4000 pracujących w Europejskim Urzędzie Patentowym ekspertów, którzy na co dzień zajmują się oceną zdolności patentowej wynalazków z całego świata i z różnorodnych dziedzin naukowych. EPO czeka na zgłoszenia do 30 września br.

Nagroda przyznawana jest w 5 następujących kategoriach:

- Przemysł – dla dużych firm europejskich za stworzenie i opatentowanie nowych technologii
- MŚP – za wyjątkowe wynalazki stworzone w małych i średnich przedsiębiorstwach
- Badania: dla naukowców – pionierów pracujących w ośrodkach badawczych i na uczelniach
- Całokształt twórczości: dla wybitnego europejskiego wynalazcy za życiowe osiągnięcia
- Kraje pozaeuropejskie: dla wynalazców spoza Europy

Aby wziąć udział w konkursie, wynalazek musi spełniać wyśrubowane kryteria: innowacyjności, praktycznego zastosowania oraz wymiernych korzyści społecznych i gospodarczych wynikających z jego wykorzystania. Ponadto rozwiązanie powinno legitymować się udokumentowanym sukcesem komercyjnym w Europie i co najważniejsze – musi być chronione ważnym patentem europejskim.

Więcej informacji: www.epo.org

Dla Partnerów PPNT oraz wszystkich zainteresowanych informacje w tematyce ochrony własności intelektualnej monitoruje i udostępnia Regionalny Ośrodek Informacji Patentowej działający w Pomorskim Parku Naukowo-Technologicznym w Gdyni.

Źródło: www.ppnt.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/18689.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

[ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

[Testy na obecność HPV](#)

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

[Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#)

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

[Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy