

[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>



27-03-2025

[Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

[Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

[W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#)

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

[Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...](#)

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

[Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#)

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

[87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy