

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Nagroda Europejskiego Wynalazcy 2019 - głosuj

Do 16 czerwca internauci mogą głosować na wynalazców nominowanych do Nagrody Europejskiego Wynalazcy 2019. Osoba, która uzyska najwięcej głosów, otrzyma nagrodę publiczności. Wśród nominowanych jest w tym roku Polka Marta Karczewicz, specjalistka od kompresji wideo.

Nagroda Europejskiego Wynalazcy (European Inventor Award) to wyróżnienie przyznawane corocznie od 2006 roku przez Europejski Urząd Patentowy. Jego laureatami są naukowcy

i inżynierowie, których wynalazki pomagają rozwijać technologię i znacząco polepszają jakość życia.

Nagroda przyznawana jest w pięciu kategoriach przez jury złożone z międzynarodowych autorytetów w zakresie biznesu, polityki, nauki, środowisk akademickich i badań. Analizują oni wkład kandydatów w postęp techniczny, rozwój społeczny, dobrobyt gospodarczy i tworzenie miejsc pracy w Europie.

Poza tym, co roku przyznawana jest również nagroda publiczności. Zwycięzcę w tej kategorii wybierają spośród 15 finalistów internauci, głosując za pośrednictwem strony internetowej <https://popular-prize.epo.org/> Głosowanie trwa do 16 czerwca.

W gronie nominowanych do tegorocznej Nagrody Europejskiego Wynalazcy znalazła się polska wynalazczyni Marta Karczewicz. Jest ona jedną z trójki finalistów w kategorii "Lifetime achievement" ("Całokształt osiągnięć"). Doceniona została za prace nad kompresją wideo; jej badania umożliwiły streaming wysokiej jakości plików wideo.

Laureatów tegorocznych nagród EPO poznamy 20 czerwca podczas ceremonii, która odbędzie się w Wiedniu.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/29029.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy