

[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](#)

Nagroda Europejskiego Wynalazcy (European Inventor Award)

Motorem rozwoju gospodarczego jest innowacyjność, a jej siłą napędową są ludzie. To dzięki ich inwencji twórczej i kreatywności możliwe jest osiągnięcie postępu. W celu wyróżnienia wybitnych wynalazców z inicjatywy Europejskiego Urzędu Patentowego oraz Dyrektoriatu Generalnego ds.

Przedsiębiorstw i Przemysłu Komisji Europejskiej w 2006 r. zainicjowano Nagrodę Europejskiego Wynalazcy - informuje www.pi.gov.pl.

Nagrody przyznawane są w 4 kategoriach:

1. Przemysł (Industry)
2. MSP/badania (SME/research)
3. kraje nieeuropejskie (Non-European countries)
4. osiągnięcie życiowe (Lifetime achievement)

Nagroda Europejskiego Wynalazcy zostanie wręczona w kwietniu 2010 r. podczas ceremonii w Madrycie. O nagrodę można ubiegać się samodzielnie lub zarekomendować innego wynalazcę, wysyłając zgłoszenia do Europejskiego Urzędu Patentowego (EPO - European Patent Office). Termin nadsyłania zgłoszeń mija 12 września 2009 r. - dodaje portal.

www.pi.gov.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3443.html>



18-09-2020

[Zawał serca a witamina C?](#)

Witamina C jest antyoksydantem, co oznacza, że działa przeciwzapalnie i zmniejsza ilość wolnych rodników.



18-09-2020

[Oczekiwanie, że dziecko będzie idealne, uderza w samego rodzica](#)

Perfekcjonizm to posiadanie wysokich standardów przy jednoczesnej tendencji do krytycznej oceny samego siebie.



18-09-2020

[Witamina B1 może chronić przed demencją alkoholową](#)

Niedobór witaminy B1 jest kluczowym czynnikiem w rozwoju demencji alkoholowej.



18-09-2020

[Więcej pacjentów będzie umierać z powodu raka i zawałów](#)

Alarmowali w czwartek eksperci z okazji uruchomienia akcji „Badam się #BoChcęŻyc”.



17-09-2020

[Politechnika Białostocka stworzyła robota do dezynfekcji powierzchni](#)

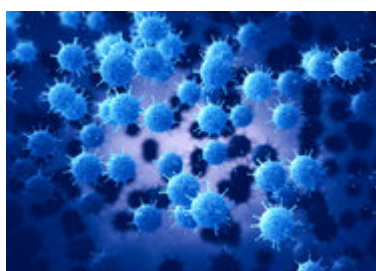
Robota, który może dezynfekować duże powierzchnie m.in. w szpitalach.



17-09-2020

[Bez laptopów i smartfonów nauka może dawać więcej](#)

20 lat temu studenci posługiwali się tylko długopisami i robili notatki na papierze.



17-09-2020

[Szczepionka w aerozolu przeciwko COVID-19](#)

W Wielkiej Brytanii rozpoczną się wkrótce badania kliniczne.



17-09-2020

[Leczenie mózgu i rdzenia kręgowego u myszy](#)

Naukowcy stworzyli cząsteczkę, która naprawiała uszkodzenia mózgu i rdzenia kręgowego myszy.

Informacje dnia: [Zawał serca a witamina C? Oczekiwanie, że dziecko będzie idealne, uderza w samego rodzica](#) [Witamina B1 może chronić przed demencją alkoholową](#) [Więcej pacjentów będzie umierać z powodu raka i zawał](#) [Politechnika Białostocka stworzyła robota do dezynfekcji powierzchni](#) [Bez laptopów i smartfonów nauka może dawać więcej](#) [Zawał serca a witamina C? Oczekiwanie, że dziecko będzie idealne, uderza w samego rodzica](#) [Witamina B1 może chronić przed demencją alkoholową](#) [Więcej pacjentów będzie umierać z powodu raka i zawał](#) [Politechnika Białostocka stworzyła robota do dezynfekcji powierzchni](#) [Bez laptopów i smartfonów nauka może dawać więcej](#) [Zawał serca a witamina C? Oczekiwanie, że dziecko będzie idealne, uderza w samego](#)

[rodzica Witamina B1 może chronić przed demencją alkoholową](#) [Więcej pacjentów będzie umierać z powodu raka i zawałów](#) [Politechnika Białostocka stworzyła robota do dezynfekcji powierzchni](#) [Bez laptopów i smartfonów nauka może dawać więcej](#)

Partnerzy