

[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](#)

Najlepszą książkę dla techników czeka nagroda Technicus



Rozpoczął się pierwszy konkurs o nagrodę Technicus dla najlepszych książek z zakresu techniki. Konkurs organizuje Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT. Zgłoszenia trwają do końca października.

Nagrody są przyznawane w dwóch kategoriach: najlepsza książka szerząca wiedzę techniczną i najlepszy poradnik techniczny. Nagrody Technicus będą przyznawane raz do roku, a ich celem jest

wspieranie i promowanie wydawców oraz autorów, których publikacje książkowe z zakresu techniki wyróżniają się wysokim poziomem merytorycznym i edytorskim. Każdy wydawca może zgłosić do 5 publikacji książkowych do każdej kategorii. Powinny to być książki wydane w języku polskim, a ich data ukazania się nie może być wcześniejsza niż 2010 r.

Laureaci zostaną ogłoszeni podczas uroczystej gali na Targach Książki Akademickiej i Naukowej ACADEMIA, które odbędą się w listopadzie na Politechnice Warszawskiej. FSNT NOT jest od początku targów ich współorganizatorem. Dotychczas był także fundatorem Pucharu Naczelnej Organizacji Technicznej za najlepszą książkę techniczną. W tym roku Zarząd Główny NOT podjął inicjatywę zorganizowania konkursu o Nagrodę „Technicus” za najlepszą książkę z zakresu techniki.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/14156.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy