

### [Akceptuje](#)

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](#)

## Znamy laureatów plebiscytu Złoty Inżynier 2016

**30 inżynierów nagrodzono w plebiscycie Złoty Inżynier 2016 promującym dokonania polskich inżynierów. Wśród laureatów znaleźli się m.in.: dr Tadeusz Rzepecki, dr Marian Zastawny, kolarka Maja Włoszczowska i ks. Jacek Stryczek.**

Złoty Inżynier to nagroda przyznawana wybitnym inżynierom, twórcom techniki, wynalazcom i organizatorom życia gospodarczego kraju, która popularyzuje ich dokonania. Gala XXIII plebiscytu odbyła się w warszawskim Domu Technika NOT.

Najważniejszy tytuł Diamentowego Inżyniera otrzymał dr inż. Tadeusz Rzepecki - prezes Zarządu Spółki Tarnowskie Wodociągi, a także przewodniczący Rady Izby Gospodarczej „Wodociągi Polskie”. We wcześniejszych edycjach plebiscytu był Srebrnym i Złotym Inżynierem.

Honorowymi Złotymi Inżynierami Przeglądu Technicznego zostali: inż. Piotr Kuczyński - główny analityk Domu Inwestycyjnego XELION. Popularny komentator radiowy i telewizyjny; ks. inż. Wiktor Ojrzyński - dziekan duszpasterzy leśników, duszpasterz Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych; ks. inż. Jacek Stryczek - pomysłodawca „Szlachetnej paczki”; inż. Maja Włoszczowska - kolarka górską, multimedalistka mistrzostw świata i Europy. Srebrna medalistka Igrzysk Olimpijskich w Pekinie i Rio de Janeiro. Tytuły Honorowych Inżynierów są przyznawane absolwentom uczelni technicznych z dyplomem inżyniera, którzy sukces odnieśli w zupełnie innych dziedzinach.

Tytułem Złotego Inżyniera nagrodzeni zostali: dr inż. Janusz Berdowski - współtwórca Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji; inż. Tadeusz Chęsy - w ostatnich latach stał się „uzdrowicielem” podupadłego największego inowrocławskiego sanatorium „SOLANKI”; prof. inż. Edward Gacek - dyrektor Centralnego Ośrodka Badania Odmian Roślin Uprawnych w Słupcy; prof. inż. Jerzy Lis - wybitny specjalista z zakresu materiałów ceramicznych, twórca wielu opatentowanych technologii; inż. Jan Olczak - wiceprezes Zarządu Spółki FANEX w Radonicach k. Błonia; inż. Jan Skalski - prezes zarządu Miejskiego Zakładu Miejskiego Zakładu Gospodarki Komunalnej w Koninie; dr inż. Marek St. Węglowski - ekspert Komisji Europejskiej przy ocenie wniosków na projekty badawcze i laureat kilku prestiżowych nagród, w tym Srebrnego Medalu na Międzynarodowej Wystawie Wynalazczości Nowoczesnej Techniki i Wyrobów Genewa 2016; prof. inż. Jerzy Klamka - działacz Stowarzyszenia Elektryków Polskich i Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich, który po przejściu na emeryturę pracuje społecznie; dr inż. Marian Zastawny - prezes Stowarzyszenia Techników Polskich w Wielkiej Brytanii. Pracuje na stanowisku starszego inżyniera w znanej firmie Aircraft Research Association.

Sześcioro inżynierów odznaczono tytułem Srebrnego Inżyniera. W gronie laureatów znaleźli się: dr hab. inż. Zdzisław Czaplicki, inż. Ryszard Czupryński, lek. wet. Mirosław Grzęda, prof. inż. Jacek Hilszczański, dr inż. Zbigniew Stępień, dr inż. Arkadiusz Stojęcki.

Wyróżnienia w plebiscycie otrzymali: dr inż. Adam Baryłka, Tadeusz Bombrych, inż. Dorota Klęk, inż. Marek Kotaba, Ryszard Marek Kowalski, inż. Marcin Sęk.

Nagrody otrzymali także młodzi inżynierowie: inż. Jakub Gmurczyk, inż. Michał Grześ, inż. Stanisław Kruk i dr inż. Rafał Mrzygłód.

Organizatorami wydarzenia są: Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych Naczelna Organizacja Techniczna oraz czasopismo Przegląd Techniczny.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/26876.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**