

### [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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

## Naukowcy z PW innowatorami Mazowsza

W grudniu 2015 roku ogłoszono wyniki siódmej edycji konkursu Innowator Mazowsza, w której wyróżniono czterech młodych naukowców z Politechniki Warszawskiej. Nagrody laureatom wręczył marszałek Adam Struzik.

W kategorii *Innowacyjny Młody Naukowiec* nagrodzono:

- I miejsce: **dr inż. Stanisław Stopiński** za pracę „Opracowanie architektury fotonicznych układów scalonych na bazie fosforu indu (InP) dla szybkich systemów odczytu danych” - Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych;

- III miejsce **dr inż. Agnieszka Markowska-Radomska** za pracę „Mechanizmy dyfuzji i fragmentacji w procesie uwalniania składnika z emulsji wielokrotnych” - Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- wyróżnienie: **dr inż. Izabela Steinborn-Rogulska** z Wydziału Chemicznego i **dr inż. Daniel Janczak** z Wydziału Mechatroniki.

Innowator Mazowsza to konkurs organizowany przez Samorząd Województwa Mazowieckiego od 2008 roku. Konkurs podzielony jest na dwie kategorie: *Innowacyjny Młody Naukowiec* i *Młoda Innowacyjna Firma*. W tym roku zarejestrowano 45 zgłoszeń - w tym: 11 wśród firm i 34 wśród naukowców. Spośród nich wybrano w sumie 6 laureatów. Wyróżniono również czterech naukowców i jedną firmę.

Więcej informacji o konkursie można znaleźć na stronie <http://www.innowacyjni.mazovia.pl>

Źródło: [www.pw.edu.pl](http://www.pw.edu.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/24653.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**