

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Rusza piąta edycja Akademii Wynalazców



**Warsztaty dla uczniów na Politechnice Warszawskiej i Wrocławskiej, konkurs na wynalazek oraz platforma internetowa Akademia Online, na której będą zamieszczone filmy popularnonaukowe poświęcone wynalazkom i naukom ścisłym to elementy 5. edycji programu Akademia Wynalazców im. Roberta Boscha.**

Akademia Wynalazców im. Roberta Boscha to program edukacyjny dla gimnazjalistów, któremu w tym roku towarzyszy hasło "Młodzi wynalazcy na 5!".

Stałym elementem programu są warsztaty dla uczniów na Politechnice Warszawskiej i Wrocławskiej. W tym roku uczniowie będą mieli okazję m.in. sterować dronem, rywalizować w zawodach szybkiego programowania, sprawdzić trwałość materiałów kompozytowych używanych do budowy bolidów i samodzielnie zbudować tunel aerodynamiczny. Przy współpracy z Wrocławskim Parkiem Technologicznym odbędą się zajęcia z programowania robotów oraz pokaz możliwości łazika Scorpio 4 - zwycięzcy europejskich zawodów łazików marsjańskich - European Rover Challenge. W ramach zajęć dodatkowych uczestnicy programu spotkają się w Urzędzie Patentowym RP z młodymi, utytułowanymi wynalazcami, a podczas warsztatu z psychologiem będą mogli odkrywać swoje mocne strony.

Uczniowie uczestniczący w warsztatach będą mogli wziąć udział w konkursie na wynalazek. Dziesięć najlepszych projektów w Warszawie i Wrocławiu otrzyma dofinansowanie firmy Bosch. Jury nagrodzi trzy najlepsze prototypy w każdym z miast.

Tegoroczną edycję programu wzbogacono o nowy element - platformę internetową Akademia Online. Na stronie programu [www.akademiawynalazcow.edu.pl](http://www.akademiawynalazcow.edu.pl) będą publikowane filmy popularnonaukowe. Nagrania mają na celu przybliżyć uczniom różnorodne zagadnienia ze świata nauki i wynalazków. W pierwszej serii poświęconej polskim wynalazcom będzie można poznać historię maszyny szyfrującej, kamizelki kuloodpornej, a także tajniki wytrzymałości materiałów, z których powstają wynalazki.

Zapisy na warsztaty w ramach [Akademii Wynalazców im. Roberta Boscha](#) będą trwały od 2 do 13 lutego 2015 r. Nauczyciele mogą rejestrować uczniów, wypełniając formularz zgłoszeniowy zamieszczony na stronie programu. Udział w Akademii jest bezpłatny.

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

<http://laboratoria.net/aktualnosci/22903.html>



14-01-2025

## **Targi LABS EPXO 2025**

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

## **Nanotechnologia w medycynie**

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

## **Uważaj na zimno**

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

## **Indeks sytości i gęstość odżywcza**

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

## **Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana**

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

## Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

## Głęboki sen oczyszcza mózg

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

## Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie

Informuje pismo „Nutrients“.

**Informacje dnia:** [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

**Partnerzy**