

### [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](#)

## Oficjalnie otwarto Dolnośląski Park Technologiczny T-Park

Na uroczystości pojawili się także Sławomir Majman, członek Zarządu Polskiej Agencji Informacji i Inwestycji Zagranicznych, Andrzej Szortyka, wiceprezes Agencji Rozwoju Przemysłu i Zbigniew Chlebowski, poseł na Sejm i przewodniczący klubu parlamentarnego PO oraz najważniejsi

przedstawiciele władz regionalnych i lokalnych: Marek Łapiński, marszałek województwa dolnośląskiego, Piotr Kruczkowski, prezydent Wałbrzycha i Tadeusz Właźlak, burmistrz Szczawna-Zdrój - dodaje [www.pi.gov.pl](http://www.pi.gov.pl).

Dolnośląski Park Technologiczny T-Park w Szczawnie - Zdroju jest jednym z największych unijnych projektów zrealizowanych w regionie. Inwestycja kosztowała 53 mln zł, z których 75 procent środków pochodziło z funduszy Europejskiej Polityki Spójności. Uruchomienie T-Parku ma przyciągnąć do regionu inwestorów krajowych i zagranicznych tworzących nowe miejsca pracy, a lokalnym przedsiębiorcom pomóc w intensywnym rozwoju opartym na nowoczesnych technologiach i innowacjach. To miejsce zarówno dla firm o ugruntowanej pozycji na rynku, jak i dla tych, którzy w warunkach inkubatora dopiero zaczną rozwijać swoją działalność - informuje portal.

Na cały kompleks laboratoryjno-biurowy składa się nowoczesny biurowiec z 6 tys. mkw., w którym miejsce znajdzie 35 do 40 innowacyjnych przedsiębiorstw.

Do dyspozycji małych i średnich firm jest centrum rozwoju i badań, laboratoria i magazyny, a także hala warsztatowo-produkcyjno o powierzchni 800 mkw.

Na każdym piętrze 3 - kondygnacyjnego budynku znajdują się pomieszczenia socjalne, małe sale konferencyjne oraz pokoje przeznaczone do spotkań biznesowych. Poza powierzchniami biurowymi w ofercie T-Parku są grunty - 21 hektarów w pełni uzbrojonych terenów podzielonych zostało na działki o powierzchni od 2 do 8 hektarów, które połączone są siecią dróg wewnętrznych. Przedsiębiorca, który zdecyduje się na budowę nowego zakładu produkcyjnego na tych terenach, może skorzystać z pomocy publicznej przyznawanej na zasadach podobnych do specjalnych stref ekonomicznych. Szansę na ulokowanie się w Parku mają firmy z wielu branż m.in. motoryzacji, elektroniki, technologii informatycznych, medycyny uzdrowskiej czy odnawialnych źródeł energii - dodaje portal.

[www.pi.gov.pl/](http://www.pi.gov.pl/)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/5266.html>



23-04-2025

## **NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie"**

Z mW tym roku 10 wybranych projektów uzyska w sumie prawie 4,4 mln zł wsparcia.



23-04-2025

## **Misja z polskim astronautą**

W maju na Międzynarodową Stację Kosmiczną może ona wystartować.



23-04-2025

## **Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach**

Badania te podsumowano w komunikacie Wydziału Fizyki UW.



23-04-2025

## **Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja**

Ponad 500 różnych wydarzeń.



23-04-2025

## [Popularyzator astronomii](#)

Po prostu patrzmy w niebo



23-04-2025

## [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów...](#)

Informuje pismo „JAMA Internal Medicine”.



23-04-2025

## [Wszechświat może się bardzo wolno obracać](#)

Twierdzą naukowcy z University of Hawaii w Manoa.



23-04-2025

# Weganom może brakować lizyny i leucyny

Można je znaleźć m.in. w roślinach strączkowych, orzechach i nasionach.

**Informacje dnia:** [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja Popularyzator astronomii Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja Popularyzator astronomii Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja Popularyzator astronomii Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#)

## **Partnerzy**