

## [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

# Alfa School - bezpłatne szkolenia dla naukowców



**Po raz trzeci naukowcy, którzy chcą rozwijać swoje projekty będą mieli okazję wzięcia udziału w ALFA SCHOOL, dwudniowym szkoleniu przygotowującym ich do komercjalizacji swoich projektów. Po Gdańsku i Lublinie przyszedł czas na Kraków. W dniach 28-29 kwietnia 2016 r. warsztaty ALFA SCHOOL odbędą się w Krakowskim Parku Technologicznym.**

Uczestnicy dowiedzą się przede wszystkim co zrobić, aby projekt naukowy mógł ewoluować i trafić do rąk oczekujących na niego odbiorców. Zdobędą wiedzę na temat tego, jak pokierować procesem tworzenia innowacyjnych rozwiązań, tak by ujrzały one światło dzienne i osiągnęły rynkowy sukces, a co za tym idzie ułatwiły życie licznym użytkownikom.

*Jedną z barier komercjalizacji wyników prac B+R w Polsce jest brak wiedzy naukowców na temat mechanizmów rządzących rynkiem i zasad prowadzenia projektu. Inicjatywy takie jak ALFA SCHOOL to odpowiedź na ten problem. Stanowią one dla naukowców niepowtarzalną okazję zdobycia cennych umiejętności i przekonania się, że myślenie biznesowe o projekcie zwiększa szansę na jego szybką i efektywną realizację*

mówi Przemysław Paczos, kierownik sekcji wspierania komercjalizacji wyników badań B+R poprzez instrumenty finansowe NCBR.

ALFA SCHOOL stworzona została po to, aby doświadczeni praktycy biznesowi dzielili się wiedzą z naukowcami. Podczas szkolenia uczestnicy będą bowiem mieli okazję spotkać się z tymi, którzy wiedzą na przykład jak przygotować się do nawiązania relacji z inwestorem i jak tę relację utrzymać. Dowiedzą się także jak zrealizować projekt, unikając na swojej drodze formalnych przeszkód, jakimi mogą być np. kwestie prawne.

Organizatorem wydarzenia jest Krakowski Park Technologiczny, a wspierają go Fundusz Zażłkowy KPT, wehikuły inwestycyjne skupione wokół programu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju BRIDGE Alfa, w ramach którego ambitni naukowcy mają szansę uzyskać wsparcie nawet do **1 mln złotych**: INNOventure i SpeedUp Venture Capital Group oraz Dentons - międzynarodowa firma prawnicza. Warsztaty ALFA SCHOOL odbywają się pod patronatem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

Źródło: [www.granty-na-badania.com](http://www.granty-na-badania.com)  
<http://laboratoria.net/aktualnosci/25207.html>



27-03-2025

## [Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

## [Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

## [W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#)

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

## [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...](#)

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

## [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#)

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

## [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

## [Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

## [Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

**Partnerzy**