

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Konkurs „Mamy smykałkę do biznesu”



Uwaga uczniowie szkół ponadgimnazjalnych! Czy macie smykałkę do biznesu? A może chcecie sprawdzić, jaki jest wasz potencjał jako przedsiębiorców. Nic

prostsze. Wystarczy wziąć udział w konkursie w ramach Światowego Tygodnia Przedsiębiorczości i stworzyć projekt przedsięwzięcia biznesowego i przekonać do niego grono ekspertów.

Uczestnicy konkursu mają do dyspozycji trzy studia przypadku, opisujące trzy różne przedsięwzięcia biznesowe, możliwe do zrealizowania w warunkach szkolnych. Ich zadaniem jest wybór jednego ze studiów przypadku i stworzenie projektu przedsięwzięcia biznesowego, zgodnie z wytycznymi zawartymi w danym studium przypadku. Aby nieco ułatwić uczniom pracę nad projektem, Organizatorzy przygotowali dla nich Biblioteczkę zagadnień, w której można znaleźć objaśnienie niektórych pojęć użytych w studiach przypadków.

Projekt przygotowany przez uczestników konkursu musi się opierać na ich autorskim pomysśle, powinien też zapełniać rynkową niszę i być możliwym do wprowadzenia w życie w ich własnym środowisku. Uczniowie muszą też umieć atrakcyjnie zaprezentować swój projekt jury. Jego członkowie nie mogą mieć wątpliwości, że przedsięwzięcie jest gruntownie przemyślane przez młodych przedsiębiorców.

Organizatorzy czekają na prace do 19 października 2012 roku. Laureaci konkursu będą mieli okazję przyrzec się od kuchni pracy przedsiębiorców.

W konkursie mogą brać udział 6-osobowe drużyny złożone z uczniów szkół ponadgimnazjalnych mających swoją siedzibę w Małopolsce. Zgłoszenia należy przysyłać do 12 października 2012 roku do Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Krakowie.

Organizatorami konkursu są Wojewódzki Urząd Pracy w Krakowie i Akademickie Inkubatory Przedsiębiorczości AIP Kraków. Konkurs „Mamy smykałkę do biznesu” jest organizowany w ramach Światowego Tygodnia Przedsiębiorczości 2012 w Małopolsce.

Źródło: www.malopolska.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/15081.html>



30-04-2026

PCI Days 2026

16-18 czerwca 2026 r. | EXPO XXI Warszawa | Do zobaczenia na PCI Days 2026!



27-04-2026

Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

Mity na temat epilepsji

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.

Informacje dnia: [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieściu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieściu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieściu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

Partnerzy