

### [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](#)

## **Studenci Politechniki Rzeszowskiej prowadzą w rankingu Imagine Cup 2014**



**Politechnika Rzeszowska** Po pierwszej rundzie Imagine Cup, największego konkursu technologicznego na świecie, Politechnika Rzeszowska znajduje się na pierwszym miejscu w rankingu uczelni z całej Polski! Jest to głównie zasługa członków Studenckiego Koła Naukowego Informatyków "KOD" z opiekunem dr inż. Bartoszem Trybusem.

Studenci stworzyli łącznie 12 drużyn i zaproponowali własne projekty w kategoriach "World Citizenship", "Innovation" i "Games". W drugiej rundzie ich zadaniem jest zrealizowanie tych projektów oraz przygotowanie prezentacji video. Pięć najlepszych drużyn w każdej kategorii znajdzie się w finałach krajowych konkursu.

Czym jednak w ogóle jest Imagine Cup? To największy na świecie konkurs technologiczny przeznaczony dla studentów, który jest doskonałą okazją do tego, żeby wykorzystać własną wyobraźnię oraz kreatywność w świecie najnowszych technologii. To także szansa na wymarzoną pracę!

W ostatnich 11 edycjach konkursu uczestniczyło blisko 2 miliony studentów, reprezentujących ponad 190 krajów. Otrzymali oni cenną pomoc w promocji swoich rozwiązań od instytucji naukowych, liderów biznesu oraz artystów.

Dla wielu uczestników Imagine Cup był bodźcem do rozpoczęcia przygody z własną firmą, bardzo często rozwiniętą na bazie projektu konkursowego.

Imagine Cup 2014 to szansa na:

- zrobienie czegoś wyjątkowego, rozwiązanie trudnych problemów, z którymi zmagają się obecnie świat, wprowadzenie swoich pomysłów na rynek;
- budowanie przyszłości rynku gier i aplikacji;
- zdobycie nowych umiejętności technicznych;
- rywalizację z najzdolniejszymi studentami z całego świata;
- wygranie gotówki oraz cennych nagród, a także szansa na darmową wycieczkę do Seattle w USA na finały światowe Imagine Cup!

Źródło: [www.uczelnie.net](http://www.uczelnie.net)

<http://laboratoria.net/aktualnosc/20508.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**