

### [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 Śląskiej najlepsi w Konkursie Inżynierskim EBEC Polska**



**Drużyna z Politechniki Śląskiej wygrała ogólnopolski finał VII Konkursu Inżynierskiego European BEST Engineering Competition Poland (EBEC 2013) w kategorii Team Design. Studenci naszej uczelni reprezentować będą Polskę podczas finału europejskiego w Warszawie. Gratulujemy dotychczasowych osiągnięć i trzymamy kciuki za dalsze sukcesy.**

Skład zwycięskiej ekipy z Politechniki Śląskiej to dwóch studentów Wydziału Matematyki Stosowanej - Łukasz Przontka i Krzysztof Widera - i dwóch Wydziału Mechanicznego Technologicznego - Michał Woszczyzna i Artur Kucza. Zadaniem konkursowym w kategorii Team Design, które studenci naszej uczelni wykonali najlepiej spośród wszystkich biorących w zmaganiach zespołów, było skonstruowanie prostego urządzenia spełniającego określoną wcześniej w regulaminie funkcję. Tradycyjnie do budowy można było użyć jedynie dostarczonych przez organizatorów materiałów, takich jak sznurek, taśma klejąca, płyty CD czy drewniane listewki.

Konkurs inżynierski EBEC Poland to wspólne przedsięwzięcie sześciu wiodących polskich uczelni technicznych, Politechnik: Śląskiej, Wrocławskiej, Warszawskiej, Łódzkiej i Gdańskiej oraz Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Celem projektu jest pokazanie studentom, że wiedzę inżynierską można wykorzystywać na wiele ciekawych sposobów. Zwycięska drużyna z Politechniki Śląskiej będzie reprezentować Polskę podczas organizowanego w Warszawie finału europejskiego, w którym współzawodniczyć będą studenci z całej Europy. Powodzenia!

Źródło: [www.polsl.pl](http://www.polsl.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosc/18510.html>



02-07-2024

## [Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

## Świat atomów i cząsteczek

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

## Żyjemy w czasach multitożsamości

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

## Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

## Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

## Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu

Informuje "Nature".



02-07-2024

## Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

## Rząd planuje, aby minister mógł odwołać

# dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

**Informacje dnia:** [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

## **Partnerzy**