

[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](#)

Bezprecedensowe spotkanie polskich i portugalskich politechnik



Konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych (KRPUT) nawiąże współpracę z Portugalią. W dniach 13-15 października 2013 r. na Politechnice Opolskiej zaplanowano wspólne posiedzenie polskich rektorów z Radą Koordynującą Uczelni Technicznych w Portugalii (CCISP).

Podczas spotkania przewodniczący KRPUT - prof. Tadeusz Więckowski oraz prof. Joaquim Mourato, podpiszą deklarację o współpracy w zakresie prowadzenia wspólnych projektów naukowo-badawczych, wymiany pracowników naukowych i studentów oraz realizowania programów podwójnego dyplomowania.

Ze względu na bliskie relacje środowisk akademickich Portugalii i Brazylii rektorzy z Polski liczą na zapoczątkowanie trwałej współpracy z oboma państwami. Polskie uczelnie techniczne są gotowe przyjąć studentów, którzy wyjadą w ramach programu brazylijskiego rządu Nauka bez Granic (w ciągu pięciu najbliższych lat na studia zagraniczne ma wyjechać sto tysięcy młodych Brazylijczyków). Tylko Politechnika Wroclawska ma w swojej ofercie 30 specjalności prowadzonych w języku angielskim, podobnie jest na innych uczelniach zrzeszonych w KRUPIT.

Możliwość rozmowy z uczestnikami konferencji. Obsługa prasowa - Wojciech Najda, dyrektor Biura Rektora Politechniki Opolskiej, tel.: 531 930 976 oraz Joanna Pająk, sekretarz KRPUT, tel.: 665 291 071.

Źródło: <http://www.portal.pwr.wroc.pl>

<https://laboratoria.net/aktualnosci/19674.html>



23-06-2026

Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

Przyjemnych snów życzy anestezjolog

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

Za mało siedzenia także może szkodzić

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania](#)

[nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy