

[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](#)

Pierwsze projekty Erasmus Mundus



Politechnika Łódzka odniosła wyczekiwany sukces i jest partnerem w dwóch dużych projektach Erasmus Mundus, akcja 2., oba realizowane są na Wydziale Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki. Prawdopodobnie są to pierwsze Mundusy w Łodzi w ramach akcji 2 skupiającej się na mobilności pomiędzy krajami Unii Europejskiej oraz tzw. krajami trzecimi.

W Katedrze Mikroelektroniki i Technik Informatycznych realizowany jest projekt Latin American Engineering and information Technologies Network - akronim LAMENITEC. Jego koordynatorem jest prof. Andrzej Napieralski. Drugi projekt: Erasmus Mundus Green IT for the Benefit of Civil Society - akronim Green IT - realizowany jest w Instytucie Informatyki Stosowanej i koordynowany przez dr hab. Lidię Jackowską-Strumiłło, prof. PŁ.

Projekty zakładają wymianę studentów, doktorantów, osób po doktoracie, a także nauczycieli akademickich z krajami Ameryki Południowej (projekt LAMENITEC) oraz z krajami Afryki Północnej (projekt Green IT). W chwili obecnej w obu projektach przygotowywane są konkursy dla studentów i kadry akademickiej, którzy będą aplikować o wyjazdy do uczelni europejskich - partnerów projektu.

Politechnika Łódzka od wielu lat aktywnie uczestniczy w europejskich programach edukacyjnych mając na uwadze nie tylko względy prestiżowe, ale także rozszerzanie procesu internacjonalizacji i związanej z nią możliwości nabywania przez studentów i pracowników dodatkowych doświadczeń. Mundusy, w których teraz pracujemy są też doskonałą formą promocji Politechniki Łódzkiej i Łodzi w krajach tak odległych jak: Boliwia, Honduras, Salwador, Gwatemala, Nikaragua, Brazylia, Meksyk, Kolumbia, Argentyna, Maroko, Tunezja, Algieria oraz Egipt.

Źródło: www.uczelnie.net

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15448.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