

[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.

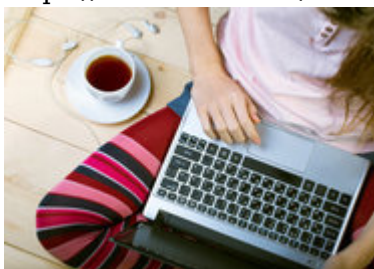
W Katedrze Mikroelektroniki i Technik Informatycznych realizowany jest projekt Latin American Engineering and information Technologies Network - akronim LAMENITEC. Jego koordynatorem jest prof. Andrzej Napieralski. Drugi projekt: Erasmus Mundus Green IT for the Benefit of Civil Society - akronim Green 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

<https://laboratoria.net/aktualnosci/15448.html>



01-06-2026

Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

[Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

[10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

[Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

AGH uruchomiła laboratorium

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy