

[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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

PŁ - nowości w politechnicznej ofercie kształcenia



Politechnika Łódzka w roku akademickim 2013/2014 przygotowała ponad 4700 miejsc na studiach stacjonarnych oraz ponad 1800 miejsc na studiach niestacjonarnych I stopnia.

Nasza oferta kształcenia z roku na rok staje się coraz bogatsza. Jest to efekt współpracy z przemysłem, który potrzebuje wysoko wykwalifikowanych inżynierów - specjalistów z różnych dziedzin.

Od października zostanie uruchomiony nowy kierunek - inżynieria biomedyczna na Wydziale Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki, na studiach stacjonarnych I stopnia. Do wyboru będą dwie specjalności: elektronika medyczna i tekstronika oraz inżynieria biomateriałów. Kierunek o tej nazwie był do tej pory prowadzony w języku angielskim w Centrum Kształcenia Międzynarodowego PŁ.

W Centrum Zarządzania i Inżynierii Produkcji Politechniki Łódzkiej w Sieradzu uruchomiony będzie kierunek zarządzanie i inżynieria produkcji w ramach studiów stacjonarnych I stopnia. Chętni do studiowania matematyki na Wydz. Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej będą mogli wybrać nową specjalność - matematyka procesów decyzyjnych.

Zachęcamy do składania dokumentów na studia w Politechnice Łódzkiej, gdzie wstępna aplikacja odbywa się drogą elektroniczną. Dzięki temu łatwiej i szybciej można załatwić niezbędne formalności. Wszystkie potrzebne informacje o rekrutacji znajdują się na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl

Źródło: www.p.lodz.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/18204.html>

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](#)

Partnerzy