



Politechnika Łódzka

**TWOJA STREFA
SUKCESU**



**INFORMATOR NA ROK
AKADEMICKI 2011/2012**

**Jak zostać naszym studentem?
studia drugiego stopnia**

**Informacji o zasadach rekrutacji, studiach i limitach przyjęć udziela
oraz dokumenty na wszystkie wydziały przyjmuje**

SEKCJA REKRUTACJI POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ

90-924 Łódź, ul. Radwańska 29, budynek A13

tel. 042 631 20 92, 042 636 61 58

fax. 042 636 74 77

e-mail: rekrutacja@p.lodz.pl

<http://www.rekrutacja.p.lodz.pl>

SPIS TREŚCI

Politechnika Łódzka, czyli dyplom z marką	4
Decyzja należy do Ciebie	5
Jakie dokumenty trzeba złożyć	6
Jak przeliczać wyniki na punkty	7
Wykaz tytułów zawodowych i kierunków studiów wyższych, których absolwenci mogą ubiegać się o przyjęcie na studia drugiego stopnia	8
Ważne terminy	13
Adresy i telefony dziekanatów	15
Adresy i telefony organizacji studenckich	16

POLITECHNIKA ŁÓDZKA, CZYLI DYPLOM Z MARKĄ

Jeżeli masz już dyplom studiów pierwszego stopnia (licencjackich lub inżynierskich) i chcesz odbyć dalsze studia (tzw. drugiego stopnia), nie mogłeś wybrać lepiej. Budowanie ścieżki kariery zawodowej z Politechniką Łódzką to satysfakcjonująca przygoda. To nie tylko ciekawy i nowoczesnie skonstruowany program studiów, który pozwoli Ci dokładnie poznać świat techniki i technologii. To także możliwość rozwoju zainteresowań (koła naukowe), zdobywania doświadczenia i umiejętności (praktyki i staże) oraz osiągnięcia sukcesów w prestiżowych konkursach.

Wraz z rozwojem potrzeb otoczenia zewnętrznego doskonalimy system kształcenia i poszerzamy propozycję kierunków studiów. Dla naszych kandydatów oferujemy kilka tysięcy miejsc na wielu kierunkach ze specjalnościami dostosowanymi do oczekiwań rynku pracy i najnowszych osiągnięć w danej dziedzinie kształcenia. Kontynuując studia w naszej uczelni, nie tylko pogłębisz swoją wiedzę, ale także zdobędziesz praktyczne umiejętności cenione przez pracodawców. To właśnie studenci Politechniki Łódzkiej otrzymują najwięcej stypendiów fundowanych przez firmy w regionie.

Otrzymasz ponadto wsparcie w poszukiwaniu pracy. Na Politechnice Łódzkiej aktywnie działa Biuro Karier, które pomoże Ci w podjęciu decyzji dotyczącej rozwoju zawodowego. Firmy i przedsiębiorstwa czekają na naszych absolwentów, warto więc dołączyć do ich grona.

Jesteśmy jedyną uczelnią w Polsce, której Komisja Europejska przyznała w 2009 r. prestiżowy certyfikat ECTS Label. Na stronie **www.ectslabel.p.lodz.pl** umieściliśmy katalog, w którym możesz znaleźć m.in. pełną wiedzę o programach studiów, a także wiele praktycznych informacji.

Polecamy też stronę Sekcji Rekrutacji **www.rekrutacja.p.lodz.pl**.

DECYZJA NALEŻY DO CIEBIE

Zamknąłeś pierwszy etap swojej edukacji wyższej. Studia drugiego stopnia dają Ci możliwość kontynuowania bądź zmiany dotychczasowego kierunku studiów. Podejmij przemyślaną decyzję.

Politechnika Łódzka bardzo elastycznie podchodzi do Twoich zainteresowań. Możesz zadeklarować chęć przystąpienia do rekrutacji na ośmiu wybranych przez siebie kierunkach studiów ze wszystkich dostępnych na wydziałach Politechniki Łódzkiej, definiowanych przez nazwę kierunku, wydział prowadzący i formę studiów.

Pamiętaj jednak, aby sprawdzić czy zdobyty na studiach pierwszego stopnia tytuł, upoważnia Cię do ubiegania się o przyjęcie na dany kierunek. Nim wypełnisz „Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej” zapoznaj się z **wykazem tytułów zawodowych i kierunków studiów wyższych, których absolwenci mogą ubiegać się o przyjęcie na studia drugiego stopnia**. Podpowie Ci on, na jakim wydziale i kierunku możesz studiować. Opisaliliśmy to dokładnie na stronach 8-12.

Zwracamy uwagę, że nasza uczelnia oferuje studia drugiego stopnia osobom z tytułem licencjata bądź inżyniera, nie tylko swoim absolwentom, nie tylko absolwentom uczelni technicznych, ale także absolwentom uniwersytetów i uczelni medycznych.

W podaniu o przyjęcie musisz dokładnie ustalić, jakie są Twoje priorytety i na jakim kierunku zależy Ci najbardziej, a na jakich mniej.

Kierunki będą rozpatrywane w podanej przez Ciebie kolejności.

Możesz być przyjęty wyłącznie na jeden kierunek i formę studiów (stacjonarne, czyli dzienne lub niestacjonarne, czyli wieczorowe, zaoczne), dlatego zwróć uwagę, aby poprawnie wypełnić formularz „Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej”.

Aby kontynuować naukę na studiach drugiego stopnia, musisz przejść przez postępowanie kwalifikacyjne, którego zasady przedstawił w rozdziale „Jak przeliczać wyniki na punkty” na stronie 7.

Postępowanie kwalifikacyjne prowadzone jest w dwóch etapach. Radzimy Ci przystąpić do **I etapu**, bowiem obejmuje on przyjęcie na wszystkie kierunki studiów.

II etap rekrutacji odbywa się później i jest przewidziany wyłącznie na tych kierunkach, na których limity przyjęć nie zostały wypełnione w wyniku etapu I. Do tego etapu rekrutacji może przystąpić każdy, zarówno osoba, która nie brała udziału we wcześniejszej rekrutacji, jak i ta, która nie została przyjęta na studia w I etapie. II etap rekrutacji to odrębne postępowanie wymagające oddzielnego podania.

JAKIE DOKUMENTY TRZEBA ZŁOŻYĆ

Dokumentów jest kilka. Skompletuj je starannie. W Twojej teczce, która trafi do Sekcji Rekrutacji Politechniki Łódzkiej muszą znaleźć się następujące dokumenty:

1. **„Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej”**, które wypełniasz na naszej stronie internetowej, drukujesz i podpisujesz. Jeśli nie masz dostępu do Internetu, podanie możesz uzupełnić w Sekcji Rekrutacji.

Uwaga: Wypełnienie formularza to elektroniczna rejestracja wstępna. Uaktywnienie statusu kandydata i kwalifikacja na studia następuje po dostarczeniu do Sekcji Rekrutacji (pocztą lub osobiście) wydrukowanego i podpisanego formularza wraz z resztą wymaganych dokumentów. Ogłaszane wyniki to ostateczne listy przyjętych (a nie wstępnie zakwalifikowanych) na studia w Politechnice Łódzkiej.

2. **Odpis dyplomu** ukończenia studiów wyższych.

Jeśli ukończyłeś studia pierwszego stopnia, a jeszcze nie otrzymałeś dyplomu ich ukończenia, możesz złożyć odpowiednie zaświadczenie wystawione przez dziekanat. Zaświadczenie traci ważność po trzydziestu dniach od chwili wydania.

3. **3 zdjęcia**, zgodnie z wymaganiami stosowanymi przy wydawaniu dowodów osobistych.
4. **Kopia dowodu osobistego** lub innego dokumentu potwierdzającego Twoją tożsamość.
5. **Świadectwo dojrzałości**.

Uwaga: Politechnika Łódzka honoruje jedynie oryginały świadectw dojrzałości lub ich oryginalne odpisy wystawione przez OKE w przypadku „nowej matury” lub szkołę w przypadku „starej matury”.

6. Dowód wniesienia **opłaty rekrutacyjnej** na konto PŁ.

Wysokość opłaty i numer konta będziesz mógł odnaleźć na stronie internetowej Rekrutacji.

Swoje dokumenty możesz przynieść osobiście lub przesłać je pocztą na adres Sekcji Rekrutacji Politechniki Łódzkiej, wtedy o ich przyjęciu decyduje data stempla pocztowego.

JAK PRZELICZAĆ WYNIKI NA PUNKTY

Jako kandydat na studia drugiego stopnia będziesz klasyfikowany na podstawie oceny wpisanej w dyplomie ukończenia studiów wyższych oraz oceny z rozmowy kwalifikacyjnej.

Podstawą klasyfikacji jest suma punktów liczona w niżej podany sposób:

$$S=d \times 100 + (\text{ocena z rozmowy kwalifikacyjnej}) \times 20$$

gdzie d – ocena z dyplomu ukończenia studiów wyższych podzielona przez maksymalną ocenę obowiązującą w danej szkole wyższej.

Uwaga: Warunki i zakres rozmowy kwalifikacyjnej określa wydział prowadzący dane studia. Wydziałowa lub Międzywydziałowa Komisja Rekrutacyjna może odstąpić od przeprowadzenia rozmowy kwalifikacyjnej. Więcej szczegółów można znaleźć na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl.

WYKAZ TYTUŁÓW ZAWODOWYCH I KIERUNKÓW STUDIÓW WYŻSZYCH, KTÓRYCH ABSOLWENCI MOGĄ UBIEGAĆ SIĘ O PRZYJĘCIE NA STUDIA DRUGIEGO STOPNIA

Sprawdź, na jakie kierunki możesz być przyjęty na studia drugiego stopnia mając swój dyplom ukończenia studiów wyższych.

WYDZIAŁ MECHANICZNY

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
automatyka i robotyka	posiadający co najmniej tytuł inżyniera
energetyka	
inżynieria materiałowa (studia III-semesterne)	
inżynieria materiałowa (studia IV-semesterne)	absolwenci wszystkich kierunków akademii medycznych (uniwersytetów medycznych) lub posiadający co najmniej tytuł licencjata po kierunkach: fizyka, chemia, biologia
mechanika i budowa maszyn	posiadający co najmniej tytuł inżyniera
mechatronika	
transport	
zarządzanie i inżynieria produkcji (studia III-semesterne)	

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, ELEKTRONIKI, INFORMATYKI I AUTOMATYKI

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
automatyka i robotyka	posiadający co najmniej tytuł inżyniera
elektronika i telekomunikacja	
elektrotechnika	
energetyka	
mechatronika	
transport	
informatyka (studia III-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł licencjata
informatyka (studia IV-semesterne)	

WYDZIAŁ CHEMICZNY

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
chemia (studia III-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł inżyniera
inżynieria materiałowa (studia III-semesterne)	
nanotechnologia (studia III-semesterne)	
ochrona środowiska (studia III-semesterne)	
technologia chemiczna (studia III-semesterne)	
modelowanie molekularne (studia III-semesterne)	
chemia (studia IV-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł licencjata
inżynieria materiałowa (studia IV-semesterne)	
nanotechnologia (studia IV-semesterne)	
ochrona środowiska (studia IV-semesterne)	
technologia chemiczna (studia IV-semesterne)	

WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLÓW

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
włókiennictwo	posiadający co najmniej tytuł inżyniera lub co najmniej tytuł licencjata
inżynieria materiałowa	
edukacja techniczno-informatyczna	
wzornictwo	posiadający co najmniej tytuł licencjata po kierunku wzornictwo lub innych kierunkach o profilu plastycznym

WYDZIAŁ BIOTECHNOLOGII I NAUK O ŻYWNOŚCI

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
biotechnologia	posiadający co najmniej tytuł inżyniera
technologia żywności i żywienie człowieka	

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA, ARCHITEKTURY I INŻYNIERII ŚRODOWISKA

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
architektura i urbanistyka	posiadający tytuł inżyniera architekta po kierunku architektura i urbanistyka lub tytuł inżyniera po kierunku architektura wnętrz
budownictwo	posiadający tytuł inżyniera po kierunku budownictwo
budownictwo (studia V-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł inżyniera po kierunkach: architektura i urbanistyka, inżynieria środowiska, mechanika i budowa maszyn
inżynieria środowiska	posiadający tytuł inżyniera po kierunku inżynieria środowiska
inżynieria środowiska (studia V-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł inżyniera po kierunkach: architektura i urbanistyka, budownictwo, mechanika i budowa maszyn

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ, INFORMATYKI I MATEMATYKI STOSOWANEJ

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
fizyka techniczna	posiadający co najmniej tytuł inżyniera po kierunkach technicznych, absolwenci wszystkich kierunków akademii medycznych (uniwersytetów medycznych) lub posiadający co najmniej tytuł licencjata po kierunkach: fizyka, informatyka, chemia, matematyka
informatyka (studia III-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł inżyniera po kierunkach: informatyka, informatyka stosowana, logistyka, fizyka techniczna, energetyka, elektrotechnika, automatyka i robotyka, mechatronika, elektronika i telekomunikacja, edukacja techniczno-informatyczna
informatyka (studia IV-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł inżyniera po kierunkach technicznych lub co najmniej tytuł licencjata po kierunkach: informatyka, logistyka lub kierunkach matematyczno-przyrodniczych oraz ekonomicznych
matematyka	posiadający co najmniej tytuł inżyniera po kierunkach technicznych lub posiadający co najmniej tytuł licencjata po kierunkach: matematyka, informatyka i ekonometria, ekonomia, zarządzanie, informatyka, fizyka, chemia, logistyka

WYDZIAŁ ORGANIZACJI I ZARZĄDZANIA

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
zarządzanie i inżynieria produkcji	posiadający co najmniej tytuł inżyniera lub co najmniej tytuł licencjata
zarządzanie	

WYDZIAŁ INŻYNIERII PROCESOWEJ I OCHRONY ŚRODOWISKA

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
inżynieria chemiczna i procesowa	posiadający tytuł inżyniera po kierunku inżynieria chemiczna i procesowa lub co najmniej tytuł inżyniera po kierunkach: chemia, technologia chemiczna, biotechnologia, inżynieria środowiska, papiernictwo i poligrafia
inżynieria środowiska	posiadający tytuł inżyniera po kierunku inżynieria środowiska lub co najmniej tytuł inżyniera po kierunkach: ochrona środowiska, inżynieria chemiczna i procesowa, chemia, zarządzanie i inżynieria produkcji, biotechnologia, technologia chemiczna, inżynieria bezpieczeństwa pracy

INSTYTUT PAPIERNICTWA I POLIGRAFII

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
papiernictwo i poligrafia (studia III-semesterne)	posiadający tytuł inżyniera po kierunku papiernictwo i poligrafia
papiernictwo i poligrafia (studia IV-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł inżyniera

CENTRUM KSZTAŁCENIA MIĘDZYNARODOWEGO

kierunek	o przyjęcie mogą ubiegać się absolwenci szkół wyższych:
elektronika i telekomunikacja (język angielski, studia IV-semesterne)	posiadający co najmniej tytuł inżyniera lub co najmniej tytuł licencjata
informatyka (język angielski, studia IV-semesterne)	
biotechnologia (język angielski, studia IV-semesterne)	
mechatronika (język angielski, studia IV-semesterne)	
zarządzanie (język angielski, studia IV-semesterne)	

WAŻNE TERMINY

Zapamiętaj najważniejsze terminy, gdy tylko zostaną one ogłoszone. Dla każdego terminu rekrutacji zostaną podane daty czynności związanych z procesem przyjęć na studia.

Są to:

- **Termin dostarczania dokumentów**
- **Termin rozmowy kwalifikacyjnej**
- **Ogłoszenie wyników**

Wyniki będą wywieszane na tablicach ogłoszeniowych na poszczególnych wydziałach, w Centrum Kształcenia Międzynarodowego oraz w Instytucie Papiernictwa i Poligrafii, zostaną też udostępnione na stronie **www.rekrutacja.p.lodz.pl**.

W **II etapie rekrutacji** możesz starać się o przyjęcie tylko na te kierunki i formy studiów, na których nie zostały wypełnione limity przyjęć. Sprawdź w harmonogramie, kiedy rozpocznie się i zakończy **składanie dokumentów**.

W chwili gdy przygotowujemy ten informator, **harmonogram postępowania kwalifikacyjnego** nie jest jeszcze znany. Zostanie on określony przez Senat Politechniki Łódzkiej **do końca marca 2011 r.** Zaraz potem ogłosimy go na stronie internetowej **www.rekrutacja.p.lodz.pl**.

TWOJE NOTATKI:

ADRESY I TELEFONY DZIEKANATÓW

Dziekanat Wydziału Mechanicznego
ul. Stefanowskiego 1/15
tel. 42 631 22 00
www.mechaniczny.p.lodz.pl

Dziekanat Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki
ul. Stefanowskiego 18/22
tel. 42 631 25 00
www.wee.p.lodz.pl

Dziekanat Wydziału Chemicznego
ul. Żeromskiego 116
tel. 42 631 31 03
www.chemia.p.lodz.pl

Dziekanat Wydziału Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów
ul. Żeromskiego 116
tel. 42 631 33 01
www.style.p.lodz.pl

Dziekanat Wydziału Biotechnologii i Nauk o Żywności
ul. Wólczańska 171/173
tel. 42 631 34 00
www.snack.p.lodz.pl

Dziekanat Wydziału Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska
Al. Politechniki 6
tel. 42 631 35 00
www.bais.p.lodz.pl

Dziekanat Wydziału Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej
ul. Wólczańska 215
tel. 42 631 36 02
www.ftims.p.lodz.pl

Dziekanat Wydziału Organizacji i Zarządzania
ul. Piotrkowska 266
tel. 42 631 37 51
www.oizet.p.lodz.pl

Dziekanat Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska
ul. Wólczańska 213
tel. 42 631 37 41
www.wipos.p.lodz.pl

Centrum Kształcenia Międzynarodowego
ul. Żwirki 36
tel. 42 638 38 00
www.ife.p.lodz.pl

Instytut Papiernictwa i Poligrafii
ul. Wólczańska 223
tel. 42 631 38 03
www.inpap.p.lodz.pl

Kolegium Gospodarki Przestrzennej
Al. Politechniki 6
tel. 42 631 35 00

Kolegium Logistyki
ul. Wólczańska 215
tel. 42 631 36 02

ADRESY I TELEFONY ORGANIZACJI STUDENCKICH

Studenckie życie toczy się w Osiedlu Akademickim PŁ. W Społecznym Domu Studenta przy Al. Politechniki 3a jest dyrekcja Osiedla (tel. 042 631 20 19), a także ma tam swoje biura wiele organizacji studenckich.

Samorząd Studencki

Al. Politechniki 3a
tel. 42 631 28 41
www.samorzad.p.lodz.pl

Rada Uczelniana ZSP

Al. Politechniki 3a
tel. 42 631 28 43

Studenckie Radio Żak

(88,8 MHz)
Al. Politechniki 7
tel. 42 631 28 44
www.zak.lodz.pl

ESN – EYE

Europejska Wymiana Młodzieży
ul. ks. Skorupki 10/12
www.eyepoland.org

Stowarzyszenie Międzynarodowej Współpracy Studentów BEST

Al. Politechniki 3a
tel. 42 636 84 39
www.best.p.lodz.pl

Studencki Klub Turystyczny PŁAZIK

Al. Politechniki 3a
tel. 42 636 40 61
www.plazik.p.lodz.pl

Uczelniany Klub

**Akademickiego Związku Sportowego
Politechniki Łódzkiej**
Al. Politechniki 3a
tel. 42 631 28 23
www.azs.p.lodz.pl

**Akademicki Chór
Politechniki Łódzkiej**
www.chor.p.lodz.pl

**Akademicka Orkiestra
Politechniki Łódzkiej**
www.orkiestra.p.lodz.pl

**„Teatr Nieobliczalny”
Politechniki Łódzkiej**
www.teatr.p.lodz.pl

www.p.lodz.pl