

KIERUNKI STUDIÓW I ZASADY PRZYJĘĆ

2026/2027



www.rekrutacja.p.lodz.pl



Politechnika
Łódzka

KIERUNKI STUDIÓW W JĘZYKACH OBCYCH

Advanced Biobased and Bioinspired Materials	inż.	Human-Computer Interaction	mgr
Architektura (ang.)	inż. mgr	Industrial Biotechnology	inż. mgr
Biomedical Engineering and Technologies	inż.	Information Technology	inż.
Business, Society and Technology (ang.)	inż.	Master in Mechanical Engineering	mgr
Business, Society and Technology (ang./ franc.)	inż.	Master of Business Studies	mgr
Business Studies	lic.	Mathematical Methods in Data Analysis	inż.
Computer Science	inż.	Mechanical Engineering	inż.
Computer Science and Information Technology	mgr	Modelling and Data Science	inż.
Digital Management	inż.	nanotechnologia (ang.)	mgr
Electronic and Telecommunication Engineering	inż.	Smart Manufacturing and Management	mgr
elektronika i telekomunikacja (Applied Electronics, ang.)	mgr	włókiennictwo i przemysł mody (ang.)	inż.
Energy Systems in the Built Environment	mgr	włókiennictwo (ang.)	mgr
		wzornictwo (ang.)	mgr

ZASADY REKRUTACJI NA STUDIA I STOPNIA



Szczegółowy harmonogram rekrutacji zostanie opublikowany do 31 marca 2026 r. na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl.

ZASADY REKRUTACJI NA STUDIA I STOPNIA

Na ile kierunków możesz się zarejestrować?

W rekrutacji można wybrać max. 4 kierunki studiów, za każdy z nich należy wnieść opłatę rekrutacyjną, która wynosi 150 zł na kierunkach ze sprawdzianem uzdolnień plastycznych i 85 zł - na pozostałych kierunkach.

Jakie są terminy rekrutacji na PŁ?

Terminy rekrutacji zostaną ogłoszone do 31 marca 2026 r. i będą się mieścić w przedziale 1 czerwca 2026 r. - 30 września 2026 r.

Po I turze rekrutacji zostanie uruchomiona II tura, czyli nabór na kierunki, na których zostały jeszcze wolne miejsca.

TERMINY REKRUTACJI

Jakie są zasady przyjęć laureatów oraz finalistów olimpiad i konkursów?

Laureaci i finaliści wybranych olimpiad stopnia centralnego oraz laureaci wybranych konkursów tematycznych, a także niektórych konkursów organizowanych przez Politechnikę Łódzką są przyjmowani na PŁ z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego. Z tych uprawnień niezależnie od daty ich nabycia mogą skorzystać kandydaci tylko w roku uzyskania świadectwa dojrzałości.

KONKURSY I OLIMPIADY



Jakie dokumenty są potrzebne w rekrutacji na studia?

Dokumenty składa się w Dziale Rekrutacji dopiero po uzyskaniu statusu „Zakwalifikowany do przyjęcia” Portalu kandydata. Sprawdź, jakie dokumenty będą Ci potrzebne.

LISTA DOKUMENTÓW

Jak przebiega sprawdzian uzdolnień plastycznych?

Sprawdzian uzdolnień plastycznych na kierunek architektura trwa 5 godzin i można z niego uzyskać max. 500 punktów. Sprawdzian na kierunku wzornictwo i inżynieria wzornictwa przemysłowego trwa 4 godziny i można z niego zdobyć max. 400 punktów. Aby zdać sprawdzian uzdolnień plastycznych, trzeba uzyskać przynajmniej połowę przewidzianych punktów.

Sprawdź zasady prowadzenia sprawdzianu uzdolnień plastycznych oraz tematy z ubiegłych lat pod linkiem poniżej:

SPRAWDZIAN UZDOLNIEŃ PLASTYCZNYCH

Czy dyplom zawodowy jest brany pod uwagę w procesie rekrutacji?

Oczywiście, że tak. Dyplom zawodowy może zastąpić przedmiot do wyboru (fizykę, chemię, biologię, informatykę lub geografję). Wynik z dyplomu jest przeliczany jak matura podstawowa.

Program rekrutacyjny MORE z PŁ to 30-godzinny bezpłatny kurs z matematyki lub chemii, w formie stacjonarnej lub zdalnej, który przygotowuje do matury rozszerzonej oraz egzaminów przedmiotowych na I roku studiów. Kurs kończy się egzaminem.

- Wynik egzaminu $\geq 90\%$ oznacza, że kandydat zostaje przyjęty na wybrany kierunek z listy z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego.
- Wynik w przedziale $50\% - 90\%$ umożliwi uzyskanie dodatkowych punktów w rekrutacji.

REGULAMIN I ZAPISY NA MORE Z PŁ

Jak przeliczać wyniki na punkty?

$$LP = 6 \cdot k \cdot LP_{\text{matematyka}} + 2 \cdot k \cdot LP_{\text{język obcy}} + 4 \cdot k \cdot LP_{\text{dodatkowy}} + LP_{\text{uzdolnień plastycznych}}$$

Uwaga!

- Wynik na dyplomie zawodowym traktowany jest jak matura podstawowa ($k = 0,5$).
- Brak oceny z egzaminu z przedmiotu dodatkowego nie wyklucza kandydata z toku postępowania kwalifikacyjnego, ale jest równoznaczny z zerową liczbą punktów z tego przedmiotu.

LP - liczba punktów w postępowaniu kwalifikacyjnym,

LP matematyka - liczba punktów (%) uzyskanych z matematyki,

LP język obcy - liczba punktów (%) uzyskanych z języka obcego nowożytnego,

LP dodatkowy - liczba punktów (%) uzyskanych z jednego przedmiotu dodatkowego,

LP uzdolnień plastycznych - liczba punktów uzyskanych ze sprawdzianu uzdolnień plastycznych (dotyczy kierunków: architektura, wzornictwo i inżynieria wzornictwa przemysłowego; dla pozostałych kierunków = 0),

k - 0,5 dla poziomu podstawowego, 1 dla poziomu rozszerzonego,

k język obcy - 0,5 dla poziomu podstawowego, 1 dla poziomu rozszerzonego; 1,5 dla poziomu dwujęzycznego.

STUDIA W JĘZYKU POLSKIM

wydział	kierunek	Przedmioty obowiązkowe		Przedmioty dodatkowe					
		matematyka	jęz. obcy	fizyka	chemia	biologia	geografia	informatyka	dyplom zawodowy**
Wydział Mechaniczny	automatyka i robotyka	✓	✓	✓				✓	✓
	energetyka	✓	✓	✓	✓				✓
	materiały i technologie przyszłości	✓	✓	✓	✓				✓
	mechanika i budowa maszyn	✓	✓	✓	✓				✓
	transport	✓	✓	✓	✓				✓
Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki	automatyka i sterowanie robotów	✓	✓					✓	✓
	elektronika i telekomunikacja	✓	✓	✓				✓	✓
	elektrotechnika	✓	✓	✓				✓	✓
	informatyka	✓	✓	✓				✓	✓
	inżynieria biomedyczna	✓	✓	✓	✓			✓	✓
	mechatronika	✓	✓	✓				✓	✓
	systemy sterowania inteligentnymi budynkami	✓	✓	✓				✓	✓
Wydział Chemiczny	analityka chemiczna	✓	✓	✓	✓				✓
	chemia	✓	✓	✓	✓				✓
	informatyka w ochronie środowiska	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	menedżer produktów chemicznych	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
	nanotechnologia	✓	✓	✓	✓				✓
	technologia chemiczna	✓	✓	✓	✓				✓
Wydział Włókiennictwa i Wzornictwa	inżynieria wzornictwa przemysłowego*	✓	✓	✓	✓				✓
	tekstronika	✓	✓					✓	✓
	włókiennictwo i przemysł mody	✓	✓	✓	✓				✓
	wzornictwo*	✓	✓						✓
Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności	bioinżynieria dla równoważonego rozwoju	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	biotechnologia	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	ekotechnologie i bioproceny	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	menedżer żywności i żywienia	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	technologia żywności i żywienie człowieka	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska	architektura*	✓	✓						✓
	budownictwo	✓	✓	✓	✓			✓	✓
	inżynieria środowiska w budownictwie	✓	✓	✓	✓				✓
	planowanie przestrzenne	✓	✓	✓	✓		✓		✓
Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej	aktuariat i analiza finansowa	✓	✓						✓
	fizyka techniczna	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
	informatyka stosowana	✓	✓	✓				✓	✓
	matematyka stosowana	✓	✓						✓
Wydział Organizacji i Zarządzania	logistyka	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
	marketing w przemyśle	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
	papiernictwo i poligrafia	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	zarządzanie	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
	zarządzanie i inżynieria produkcji	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	inżynieria bezpieczeństwa pracy	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	inżynieria procesów przemysłowych	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	inżynieria ochrony środowiska	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

* obowiązkowy sprawdzian uzdolnień plastycznych, ** wykaz dyplomów dostępny jest na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl w zakładce „Przedmioty kwalifikacyjne”.

STUDIA W JĘZYKACH OBCYCH

Jak przeliczać wyniki na punkty?

$$LP = 6 \cdot k \cdot LP_{\text{matematyka}} + 2 \cdot k_{\text{język obcy}} \cdot LP_{\text{język obcy}} + 4 \cdot k \cdot LP_{\text{dodatkowy}} + LP_{\text{uzdolnień plastycznych}}$$

Uwaga!

Wynik z języka obcego na poziomie rozszerzonym musi wynosić min. 60%.
W rekrutacji brany jest pod uwagę wyłącznie język obcy, który jest jednocześnie językiem wykładowym na kierunku studiów, na który aplikuje kandydat (jęz. angielski lub francuski).

LP – liczba punktów w postępowaniu kwalifikacyjnym,

LP matematyka – liczba punktów (%) uzyskanych z matematyki,

LP język obcy – liczba punktów (%) uzyskanych z języka obcego wykładowego dla danego kierunku (poziom rozszerzony lub dwujęzyczny),

LP dodatkowy – liczba punktów (%) uzyskanych z jednego przedmiotu dodatkowego,

LP uzdolnień plastycznych – liczba punktów uzyskanych ze sprawdzianu uzdolnień plastycznych (dotyczy kierunku architektura; dla pozostałych kierunków = 0),

k – 0,5 dla poziomu podstawowego, 1 dla poziomu rozszerzonego,

k język obcy – 1 dla poziomu rozszerzonego; 1,5 dla poziomu dwujęzycznego.

Wydział	Kierunek	Przedmioty obowiązkowe		Przedmioty dodatkowe					
		matematyka	jęz. obcy	fizyka	chemia	biologia	geografia	informatyka	dyplom zawodowy**
Wydział Mechaniczny / IFE	Business, Society and Technology (ang.)	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
	Business, Society and Technology (ang./franc.) ***	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
	Mechanical Engineering	✓	✓	✓	✓				✓
Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki / IFE	Biomedical Engineering and Technologies	✓	✓	✓	✓			✓	✓
	Computer Science	✓	✓	✓				✓	✓
	Electronic and Telecommunication Engineering	✓	✓	✓				✓	✓
Wydział Chemiczny / IFE	Advanced Biobased and Bioinspired Materials	✓	✓	✓	✓				✓
Wydział Włókiennictwa i Wzornictwa	włókiennictwo i przemysł mody (ang.)	✓	✓	✓	✓				✓
Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności / IFE	Industrial Biotechnology	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska	architektura (ang.)*	✓	✓						✓
Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej / IFE	Information Technology	✓	✓	✓				✓	
	Mathematical Methods in Data Analysis	✓	✓	✓	✓			✓	
	Modelling and Data Science	✓	✓	✓	✓			✓	✓
Wydział Organizacji i Zarządzania	Business Studies / IFE	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
	Digital Management	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓

* obowiązkowy sprawdzian uzdolnień plastycznych, ** wykaz dyplomów dostępny jest na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl w zakładce „Przedmioty kwalifikacyjne”,

IFE - Centrum Kształcenia Międzynarodowego, *** alternatywnie do jęz. angielskiego może być brany pod uwagę język francuski.

Brak oceny z egzaminu z przedmiotu dodatkowego nie wyklucza kandydata z toku postępowania kwalifikacyjnego, ale jest równoznaczny z zerową liczbą punktów z tego przedmiotu.

Przedmiot do wyboru może zostać zastąpiony dyplomem zawodowym. Wynik na dyplomie traktowany jest jak matura podstawowa ($k = 0,5$). Wykaz dyplomów branych pod uwagę w rekrutacji na poszczególne kierunki studiów znajduje się na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl.

ZASADY REKRUTACJI NA STUDIA II STOPNIA

Kandydaci na studia drugiego stopnia są klasyfikowani na podstawie:

1. oceny wpisanej w dyplomie ukończenia studiów pierwszego stopnia, studiów drugiego stopnia, jednolitych studiów magisterskich lub równoważnych;

2. oceny z egzaminu wstępnego (rozmowy kwalifikacyjnej).

Wykaz tytułów zawodowych i kierunków studiów wyższych, których absolwenci mogą ubiegać się o przyjęcie na studia drugiego stopnia, znajduje się na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl.

Jakie dokumenty złożyć?

1. Wydrukowany z portalu rekrutacyjnego i podpisany formularz „Podanie o przyjęcie na studia w Politechnice Łódzkiej”.

2. Oryginał lub odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych wraz z oryginałem i kserokopią suplementu.

3. Kandydaci, którzy ukończyli studia, a nie otrzymali jeszcze dyplomu ukończenia tych studiów, mogą złożyć odpowiednie zaświadczenie wystawione przez dziekanat. Zaświadczenie traci ważność po 30 dniach od chwili obrony.

Jak przeliczać wyniki na punkty?

Liczbę punktów (LP) w postępowaniu kwalifikacyjnym oblicza się według wzoru:

$$LP = w_s \cdot S + w_r \cdot R$$

S - średnia ocen ze studiów pierwszego stopnia lub równoważnych pomnożona przez 10 (gdy w uczelni wydającej dyplom obowiązuje skala ocen 5-cio stopniowa; w pozostałych przypadkach - wg wytycznych na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl),
 w_s - waga średniej ocen ze studiów pierwszego stopnia lub równoważnych (tabela wag dostępna na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl),
 w_r - waga punktów rozmowy kwalifikacyjnej (tabela wag dostępna na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl),
 R - liczba punktów uzyskanych z rozmowy kwalifikacyjnej.

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ ŁÓDŹ I POLITECHNIKĘ ŁÓDZKĄ?



PROGRAM REKRUTACYJNY MORE Z PŁ - KURS Z MATEMATYKI I CHEMII I KONKURS O INDEKS PŁ



MOŻLIWOŚĆ PRACY NAUKOWEJ OD PIERWSZEGO ROKU STUDIÓW (PROGRAM E²TOP)



KLIMATYCZNE MIASTO O WIELOKULTUROWYM CHARAKTERZE



ZABYTKI - KSIĘŻY MŁYN, BIAŁA FABRYKA, ULICA PIOTRKOWSKA



„YOUNG MINDS, BRIGHT FUTURE” - PROGRAM MENTORSKI DLA ZDOLNYCH UCZNIÓW SZKÓŁ ŚREDNICH



MOŻLIWOŚĆ ZDOBYCIA PODWÓJNEGO DYPLOMU STUDIÓW Z UCZELNIĄ ZAGRANICZNĄ



KULTURA: ECI, NARODOWE CENTRUM KULTURY FILMOWEJ CIEKAWY FESTIWALE



ROZRYWKA: AQUAPARK FAŁA, ZOO Z ORIENTARIUM, MANUFAKTURA, MONOPOLIS, OFF PIOTRKOWSKA



37-HEKTAROWY MAŁOWNICZY KAMPUS POŁOŻONY W SAMYM SERCU MIASTA



67 % STUDENTÓW PŁ MA ZAGWARANTOWANĄ PRACĘ W MOMENCIE OBRONY PRACY DYPLOMOWEJ



BIZNES: LOGISTYKA, IT, PRZEMYSŁ KREATYWNY



NISKIE KOSZTY UTRZYMANIA W ŁÓDZI I REGIONIE



WYNAJEM POKOJU W AKADEMII OD 500 ZŁ



PŁ JAKO JEDYNA UCZELNIA W POLSCE NALEŻY DO SIECI EUROPEAN CONSORTIUM OF INNOVATIVE UNIVERSITIES (ECIU)



ŁATWO DO NAS DOTRZESZ NAWET Z ODLEGŁYCH ZAKĄTKÓW KRAJU



REGION ŁÓDZKI STANOWI ATRAKCYJNY OBSZAR INWESTYCYJNY

Lista kierunków, na które prowadzona jest rekrutacja na semestr zimowy, wraz z informacją o trybie studiów (studia stacjonarne/niestacjonarne) zostanie opublikowana do 31 marca 2026 r. na stronie www.rekrutacja.p.lodz.pl, a na semestr letni zostanie opublikowana do 30 listopada 2026 r.



Politechnika Łódzka

Kontakt:
Dział Rekrutacji Politechniki Łódzkiej
(dla kandydatów z obywatelstwem polskim)

ul. Radwańska 29, budynek A13,
(dodatkowe wejście od ul. Stefanowskiego 22)

tel.: 42 6312092, 42 6312974
e-mail: rekrutacja@info.p.lodz.pl
godziny otwarcia: 8:00 - 15:00

www.rekrutacja.p.lodz.pl

