

**Liczba kandydatów i osób przyjętych
na studia stacjonarne pierwszego stopnia w Politechnice Łódzkiej
w roku akademickim 2013/2014**

Kandydat deklaruwał chęć przystąpienia do rekrutacji wybierając do ośmiu kierunków studiów spośród dostępnych na wydziałach Politechniki Łódzkiej, ustalając przy tym swoje priorytety (podając na którym kierunku zależy mu najbardziej, a na jakich mniej). Kierunki były rozpatrywane w podanej kolejności. Kandydat mógł zostać przyjęty tylko na jeden z nich. Podana w tabelce liczba kandydatów jest sumą wszystkich wyborów, niezależnie od ustalonego priorytetu.

Wydział/Kierunek	Liczba kandydatów	Liczba przyjętych
Wydział Mechaniczny		
automatyka i robotyka	666	64
energetyka	503	64
inżynieria materiałowa	370	68
inżynieria produkcji	399	60
mechanika i budowa maszyn	796	182
mechatronika	656	90
transport	556	60
Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki		
automatyka i robotyka	800	108
elektronika i telekomunikacja	823	154
elektrotechnika	549	109
energetyka	566	66
informatyka	965	210
inżynieria bezpieczeństwa pracy	234	33
inżynieria biomedyczna	462	37
mechatronika	637	108
transport	367	60
Wydział Chemiczny		
chemia	427	107
chemia budowlana	320	39
inżynieria materiałowa	310	39
nanotechnologia	495	100
ochrona środowiska	395	70
technologia chemiczna	427	99
Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów		
inżynieria bezpieczeństwa pracy	143	31
włókiennictwo	171	52
wzornictwo	196	91

Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności		
biotechnologia	660	180
ochrona środowiska	418	86
technologia żywności i żywienie człowieka	548	172
Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska		
architektura i urbanistyka (architektura i urbanistyka)	368	64
architektura i urbanistyka (architektura wnętrz)	243	34
budownictwo	1088	180
inżynieria środowiska	641	90
Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej		
fizyka techniczna	182	38
informatyka	949	210
matematyka	622	210
Wydział Organizacji i Zarządzania		
europaistyka	230	76
inżynieria bezpieczeństwa pracy	357	36
zarządzanie	950	151
zarządzanie i inżynieria produkcji	909	121
Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska		
inżynieria bezpieczeństwa pracy	301	36
inżynieria biochemiczna	348	60
inżynieria procesowa	283	55
inżynieria środowiska	478	91
Instytut Papiernictwa i Poligrafii		
papiernictwo i poligrafia	270	68
Centrum Kształcenia Międzynarodowego		
architektura i urbanistyka (inżynieria architektoniczna)	116	26
biotechnologia	158	26
elektronika i telekomunikacja	187	26
fizyka techniczna	61	18
informatyka – computer science	239	28
informatyka – information technology	223	26
inżynieria biomedyczna	168	26
mechanika i budowa maszyn	165	26
zarządzanie i inżynieria produkcji – język angielski	245	26
zarządzanie i inżynieria produkcji – język francuski	52	17
Kolegium Gospodarki Przestrzennej		
gospodarka przestrzenna	824	90
Kolegium Logistyki		
logistyka	971	90
Kolegium Towaroznawstwa		
towaroznawstwo	286	74