



INŻYNIERIA ŚRODOWISKA W BUDOWNICTWIE

(dawniej „Inżynieria środowiska ”)

Chcesz rozwiązywać problemy funkcjonowania miast związane m.in. ze skutkami

ZMIAN KLIMATU?

Rozpocznij studia na kierunku:

Inżynieria środowiska w budownictwie

na Wydziale Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska
Politechniki Łódzkiej

Upał? - nowoczesne systemy klimatyzacji pomieszczeń

Smog? - systemy ochrony powietrza i odnawialne źródła energii

Powodzie miejskie? - zrównoważone gospodarowanie wodami opadowymi

Niedobory wody? - nowoczesne systemy zaopatrzenia i wykorzystanie alternatywnych źródeł

Droga do uzyskania uprawnień budowlanych w specjalności instalacyjnej!

UPRAWNIENIA BUDOWLANE w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych i pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie przy projektowaniu oraz kierowaniu robotami budowlanymi we wskazanym zakresie.



Filmy promujące kierunek: <https://www.youtube.com/@IISIIBPL>



Studia I stopnia - inżynierskie

Otrzymywany tytuł: inżynier

Czas trwania studiów: 3,5 roku (stacjonarne)

Czas trwania studiów: 4,0 lata (niestacjonarne)

REKRUTUJ:



Studia II stopnia - magisterskie

Otrzymywany tytuł: magister inżynier

Czas trwania studiów: 1,5 roku (stacjonarne)

REKRUTUJ:



Strona jednostki:

<https://i62.p.lodz.pl>

Adres: Łódź, al. Politechniki 6

