

Inżynier urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Hybrydowe Studia inżynierskie

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

Specjalność skupia się na zagadnieniach związanych z produkcją, dystrybucją i efektywnym wykorzystaniem energii odnawialnej. Celem głównym tej specjalności jest przygotowanie inżynierów do pracy w obszarze energetyki odnawialnej, ze szczególnym uwzględnieniem projektowania, analizy i utrzymania urządzeń i systemów wykorzystujących źródła energii odnawialnej.

Absolwent tej specjalności ma potencjał do pracy w różnorodnych sektorach, takich jak przemysł energetyczny, firmy inżynieryjne, instytucje badawcze czy administracja publiczna, gdzie może aktywnie przyczynić się do rozwijania i wdrażania rozwiązań związanych z zrównoważoną produkcją energii. Jest przygotowany do aktywnego uczestnictwa w transformacji energetycznej, promując zrównoważone i efektywne wykorzystanie odnawialnych źródeł energii.

Praca dla Ciebie

Stanowiska inżynierskie w firmach z branży energetyki odnawialnej



Biura projektowe i konstrukcyjne powiązane z obszarem odnawialnych źródeł

Placówki naukowobadawcze

Audytorzy energetyczni

Utrzymanie ruchu i pracy urządzeń energetyki odnawialnej

Farmy fotowoltaiczne i wiatrowe

Systemy kolektorów słonecznych

Biogazownie, wytwórnie biopaliw

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między lodz a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Program studiów

Przedmioty specjalnościowe:

Technologia paneli fotowoltaicznych
Technologia turbin wiatrowych
Projektowanie i instalacja pomp ciepła
Biopaliwa
Systemy energetyki wodnej
Oszczędzanie i magazynowanie energii
Przesył i dystrybucja energii odnawialnej
Audyt energetyczny i efektywność energetyczna
Innowacje technologiczne w energetyce odnawialnej

Special promotion for candidates.

Nie czekaj, załóż Konto Kandydata i zapisz się online na studia.

Zapisując się **do 31 lipca**, zyskujesz:

800 zł dzięki niższe w czesnym, która jest rozliczana na pierwszym roku studiów, obniżając proporcjonalnie każdą kolejną opłatę czesnego.

Dodatkowo jesteś zwolniony(-na) z opłaty wpisowej w wysokości 85 zł.

do 31 lipca
czesne już od
316 zł ~~383 zł~~
miesięcznie

Czesne już od ~~383 zł~~ 316 zł miesięcznie! Wpisowe 0 zł.

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 316 zł/mies.