

Technologie informatyczne w logistyce

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Logistyka (studia inżynierskie)

Online Studia inżynierskie

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

Wykorzystywania narzędzi informatyczne w logistyce.

Skutecznego zapewniania bezpieczeństwa danych.

Optymalizowania procesów logistycznych.

Zarządzania łańcuchami i sieciami logistycznymi przy wykorzystaniu nowoczesnych rozwiązań informatycznych.

Rozwiązywania problemów logistycznych przy wykorzystaniu narzędzi informatycznych.

Praca dla Ciebie

specjalista ds. systemów informatycznych w przedsiębiorstwach produkcyjnych, handlowych, usługowych

specjalista ds. planowania projektów logistycznych

specjalista ds. zaopatrzenia

spedytor i specjalista ds. zarządzania magazynem

informatyk

administrator systemów

inżynier w centrach dystrybucyjnych i centrach logistycznych

analityk w instytucjach i jednostkach administracji państwowej.



Program studiów

Program studiów obejmuje przedmioty kierunkowe, realizowane przez wszystkich studentów oraz przedmioty specjalnościowe indywidualnie dobrane do poszczególnych specjalności, które możesz wybrać.

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.

Wybrane przedmioty specjalnościowe:

systemy telematyczne w logistyce
logistyczna obsługa handlu elektronicznego
bezpieczeństwo logistyki informacji
bazy danych wykorzystywanych w logistyce
technik i narzędzi grafiki użytkowej
informatyczne narzędzia w zarządzaniu procesami logistycznymi.