

# AI in logistics

- Specjalność - studia I stopnia

**Kierunek: Logistics - studia anglojęzyczne**

Hybrydowe Studia licencjackie Angielski

## Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

AI w logistyce to bardzo obiecująca ścieżka kształcenia dla przyszłych profesjonalistów w branży logistycznej.

Wybierając tę specjalność:

- będziesz miał możliwość zgłębiania zaawansowanych technologii, które mogą zrewolucjonizować procesy logistyczne, takie jak automatyzacja magazynów, optymalizacja tras transportowych czy zarządzanie łańcuchem dostaw.
- wiedza i umiejętności zdobyte na tym programie mogą być niezwykle wartościowe dla przyszłych pracowników w sektorze logistycznym, który stale poszukuje innowacyjnych rozwiązań w celu poprawy efektywności i redukcji kosztów.

## Praca dla Ciebie

Specjalizacja w sztucznej inteligencji w logistyce otwiera drzwi do różnorodnych ścieżek kariery, od pracy nad algorytmami predykcyjnymi dla zarządzania zapasami po projektowanie i wdrażanie systemów monitorowania floty pojazdów. Absolwenci tego kierunku będą bardzo poszukiwani na rynku pracy, a ich umiejętności mogą przyczynić się do dalszego rozwoju przemysłu logistycznego.



## Program studiów

Przedmioty specjalnościowe:

- Podstawy sztucznej inteligencji w logistyce
- Wizja komputerowa
- Analiza i prognozowanie trendów rynkowych
- Analiza i optymalizacja przepływu towarów
- Magazyny automatyczne
- Modele i systemy sterowania w robotyce

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.