

Procesy logistyczne w przedsiębiorstwie

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Logistyka

Tradycyjne Hybrydowe **OD PAŹDZIERNIKA** Studia licencjackie

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

zdobędziesz kompleksową wiedzę i umiejętności potrzebne do skutecznego zarządzania procesami logistycznymi w przedsiębiorstwie

zdobędziesz wiedzę w zakresie planowania, organizowania, doskonalenia, optymalizowania procesów logistycznych występujących w organizacji

nauczysz się zbierać dane potrzebne do analizowania, weryfikowania oraz interpretacji przebiegu procesu logistycznego. Zdobędziesz wiedzę w zakresie mapowania procesów

będziesz w stanie optymalizować procesy przy wykorzystaniu narzędzi diagnostycznych i informatycznych

nauczysz się skutecznie komunikować i motywować pracowników oraz poznasz zasady rozwiązywania problemów w procesach logistycznych

zdobędziesz umiejętności w zakresie zarządzania zasobami ludzkimi

Praca dla Ciebie:

Menedżer zarządzania procesami logistycznymi,
Kierownik optymalizacji procesów logistycznych,
Konsultant ds. implementacji systemów logistycznych,
Specjalista ds. obsługi klienta logistycznego,
analityk procesów logistycznych.



Program studiów

Program studiów na tej specjalności obejmuje m.in.:

laboratorium systemów procesowych AnyLogic,
logistykę 4,0,
optymalizację procesów logistycznych.

Przedmioty kształcenia ogólnego:

Język obcy
BHP
Technologia informacyjna
Metody efektywnej nauki
Podstawy komunikacji społecznej
Ekonomia
Język polski branżowy
Socjologia
Prawo w logistyce
Proseminarium
Wychowanie fizyczne

Przedmioty kierunkowe:

Comarch XL
Ekologistyka
Ekonomika transportu
Infrastruktura logistyczna
Interpretacja danych statystycznych
Koszty procesów logistycznych
Laboratorium RFID
Logistyka dystrybucji
Logistyka produkcji
Logistyka zaopatrzenia
Matematyka
Normalizacja i zarządzanie jakością
Podstawy finansów
Podstawy logistyki
Praktyka zawodowa
Projekt kierunkowy

Projektowanie procesów logistycznych
Transport i spedycja
Zarządzanie łańcuchem logistycznym
Zrównoważona logistyka

Przedmioty specjalnościowe:

Laboratorium systemów procesowych AnyLogic
Logistyka 4,0
Optymalizacja procesów logistycznych
Planowanie i realizacja projektów i procesów logistycznych
Procesy magazynowe
Symulacja biznesowa - Firma remontowa
Wprowadzenie do przywództwa w logistyce
Zarządzanie procesami dystrybucyjnymi