

International logistics

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Logistics

Tradycyjne **OD PAŹDZIERNIKA** Studia licencjackie Angielski

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

poznasz zasady wolnego przepływu towarów w Europie,
nauczysz się kluczowych założeń koncepcji Lean Management,
będziesz umiał konfigurować sieci logistyczne,
dowiesz się, jak wykorzystywać nowoczesne trendy, metody i narzędzia w procesach zakupowych,
nauczysz się sporządzać dokumentację międzynarodową,
zdobędziesz umiejętność zarządzania w środowisku wielokulturowym.

Co jeszcze powinieneś wiedzieć?

Czy wiesz, jak prowadzić negocjacje handlowe z Japończykiem, a jak z Koreańczykiem? Co jest ważne w rozmowach: zaufanie czy kalkulacje? To ważne tematy, które tworzą relacje międzyorganizacyjne. U nas poznasz tych ludzi i będziesz mógł zadać im pytania na wielu spotkaniach z praktykami.

Studia na tej specjalności prowadzone są w formule stacjonarnej tradycyjnej.

Praca dla Ciebie:

specjalista ds. logistyki globalnej,
specjalista ds. logistyki i importu z Dalekiego Wschodu,
specjalista ds. obsługi zakupów i logistyki,

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 wrocław a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Project Supply Chain Specialist,
specjalista ds. importu i logistyki,
specjalista planowania łańcucha dostaw,
Business Unit Interface.



Program studiów

Program studiów na tej specjalności obejmuje m.in.:

business procurement,

business simulation - restaurant,

distribution system design.

Przedmioty kształcenia ogólnego:

Basics of social communication

Business English 1

Cultural differences

Economics

Elective

Ethics

Introduction to Business Project

Learning strategies

Logistics law

Microsoft 365

OHS

Physical Education

Polish specialized language

Sociology

Sustainable development

Teamwork with IT tools

Przedmioty kierunkowe:

Business project 1

Comarch XL

Distribution logistics

Ecologistics

Fundamentals of finance

Internship

Interpretation of statistical data

Laboratory RFID

Logistical process costs

Logistics infrastructure

Logistics process design

Mathematics

Production logistics

Standardization and quality management

Supply chain logistics

Sustainable logistics

Transport and freight forwarding

Transport economics

Przedmioty specjalnościowe:

Business procurement

Business simulation - Restaurant

Distribution system design

Intercultural management

International and global logistics

International trade

Laboratory of logistic systems in AnyLogic

Risk management in logistics