

Logistics - studia anglojęzyczne

Forma studiów: Stacjonarne

Sposób realizacji studiów: Hybrydowe

TORUŃ Angielski

Program studiów

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

MODUŁ KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO:

- język obcy
- podstawy filozofii i etyki
- podstawy socjologii
- edytory tekstu
- arkusze kalkulacyjne
- grafika menadżerska i prezentacyjna
- zarządzanie karierą i komunikacja w biznesie
- ochrona własności intelektualnej i przemysłowej.

MODUŁ KSZTAŁCENIA PODSTAWOWEGO:

- matematyka
- statystyka
- podstawy prawa z elementami prawa cywilnego
- podstawy prawa gospodarczego
- prawne aspekty obsługi celnej w przepływie towarów
- inicjowanie i prowadzenie własnej działalności gospodarczej
- enterprise Logistics
- proseminarium
- seminarium dyplomowe
- praktyka zawodowa.

MODUŁ: USŁUGI KURIERSKIE:

- przedsiębiorstwa kurierskie w realizacji celów logistyki
- odprawa początkowa handlowa i techniczna przesyłek kurierskich
- odprawa końcowa handlowa i techniczna przesyłek kurierskich
- usługi kurierskie - case study.

MODUŁ: LOGISTYKA W GOSPODAROWANIU:

- ekonomia

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 a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

- zarządzanie
- wsparcie logistyczne
- logistyka w gospodarowaniu - case study.

MODUŁ: LOGISTYCZNA OBSŁUGA RUCHU:

- geografia ekonomiczna
- marketing
- logistyka w zarządzaniu dystrybucją
- logistyczna obsługa klienta
- logistyczna obsługa rynku - case study.

MODUŁ: LOGISTYKA INFORMACJI ZARZĄDCZEJ:

- finanse
- rachunkowość
- rachunek decyzyjny w logistyce
- logistyka informacji zarządczej - case study.

MODUŁ: DECYZJE MENEDŻERSKIE W LOGISTYCE:

- zadania logistyki w przedsiębiorstwie
- prognozowanie w zarządzaniu procesami logistycznymi
- decyzje menedżerskie w logistyce - case study.

MODUŁ: FUNKCJE TRANSPORTU W LOGISTYCE:

- ekonomika transportu
- podstawy spedycji
- ekologia
- funkcje transportu w logistyce - case study.

MODUŁ: INFRASTRUKTURA LOGISTYCZNA:

- komponenty infrastruktury logistycznej
- organizacja i funkcjonowanie magazynów
- organizacja i funkcjonowanie centrów logistycznych
- infrastruktura logistyczna - case study.

MODUŁ: TOWARY I OPAKOWANIA:

- towaroznawstwo
- opakowania i jednostki ładunkowe
- ubezpieczenia w działalności logistycznej
- towary i opakowania - case study.



MODUŁ: LABORATORIUM LOGISTYCZNE:

- systemy planowania zasobów (ERP)
- systemy zarządzania magazynem (WMS)
- laboratorium logistyczne - case study.

MODUŁ: SYSTEMOWO - PROCESOWE UJĘCIE LOGISTYKI:

- inżynieria systemów i analiza systemowa
- projektowanie procesów
- normalizacja i zarządzanie jakością w logistyce
- systemowo-procesowe ujęcie logistyki - case study.

<https://www.merito.pl/torun/studia-i-szkolenia/studia-i-stopnia/kierunki-i-specjalnosci/logistics-studia-anglojezyczne>