



UNIWERSYTET WSB **MERITO**
CHORZÓW KATOWICE

wcześniej
Wyższa Szkoła
Bankowa

Logistyka

STUDIA I STOPNIA - KIERUNEK

Forma: Stacjonarne

Sposób realizacji: Hybrydowe

Cechy: Studia I stopnia inżynierskie • Od października • Angielski • 7 semestrów

Miasto: Chorzów/Katowice



Czego się nauczysz?

- Poznasz kluczowe procesy związane z **zarządzaniem logistyką** w skali globalnej i lokalnej.
- Nauczysz się zarządzać łańcuchami dostaw, od zakupów po **dystrybucję i transport**.
- Opanujesz umiejętność korzystania z oprogramowania, takiego jak **SAP ERP i AutoCAD**, w projektach logistycznych.
- Zdobędziesz wiedzę na temat optymalizacji kosztów i **zarządzania procesami logistycznymi**.
- Dowiesz się, jak projektować systemy logistyczne przy użyciu nowoczesnych **narzędzi informatycznych**.
- Rozwinięsz praktyczne umiejętności w zakresie planowania i realizacji **procesów transportowych**.

Praca dla Ciebie

- Znajdziesz zatrudnienie jako specjalista ds. **logistyki i transportu** w międzynarodowych korporacjach.
- Pracuj w sektorze logistycznym, zarządzając **łańcuchami dostaw** w dynamicznych środowiskach biznesowych.
- Zostań ekspertem ds. **zarządzania magazynami** w nowoczesnych centrach dystrybucyjnych.
- Rozwijaj swoją karierę w sektorze **transportu i spedycji międzynarodowej**.
- Podejmij pracę w firmach projektujących i wdrażających systemy **zarządzania logistyką**.
- Działaj jako konsultant w obszarze **optymalizacji procesów logistycznych** w firmach globalnych.

Program studiów

Praktyczne studia

Uczymy tak, aby jak najlepiej przygotować Cię do rzeczywistych wyzwań, z jakimi spotkasz się w pracy zawodowej.

- **Projekty grupowe** – realne problemy biznesowe.
- **Symulacje** – decyzje w warunkach rynkowych.
- **Staże i praktyki** – doświadczenie w firmach.
- **Wykłady z praktykami** – eksperci z rynku.
- **Nowoczesne narzędzia** – aktualne technologie.



- **Case studies** – analiza realnych przypadków.

Wybrane zajęcia kierunkowe:

- Fundamentals of law
- Commodity science
- Diploma seminar
- Engineering graphics
- Finances
- Foreign language
- Fundamentals of communication
- Fundamentals of engineering design
- Fundamentals of information technology and office applications
- Fundamentals of logistics
- Fundamentals of management
- Fundamentals of marketing
- Fundamentals of sociology
- Fundamentals of urban transport
- Internship
- Introduction for diploma thesis
- Fundamentals of economics
- Labor market challenges
- Laboratory of logistic systems
- Logistic infrastructure
- Logistics and supply chain management
- Management of material flow (supply / production / distribution)
- Monographic lecture
- Normalization and quality management
- Occupational health and safety



Wybrane zajęcia specjalnościowe:

- Settlements in trade and international forwarding
- International networks and logistic chains
- IT support for transport and international forwarding
- Transport infrastructure
- Logistic services in trade activities
- Computer science in logistic management

Nauka języka obcego

Na studiach stacjonarnych:

- 360 godzin nauki języka obcego (90 godz. na semestr) od 1 do 4 semestru.

Na studiach niestacjonarnych:

- 90 godzin nauki jednego języka obcego (45 godz. na semestr) w 3 i 4 semestrze.

Do wyboru: angielski, niemiecki, hiszpański.

Praktyki i staże

Praktyki studenckie to ważny element studiów. Studenci studiów licencjackich i inżynierskich oraz jednolitych studiów magisterskich realizują **960 godzin praktyk** (24 tygodnie), zdobywając doświadczenie zawodowe. Jeśli pracujesz w zawodzie zgodnym z kierunkiem studiów, możesz zaliczyć praktyki na podstawie zatrudnienia. W trakcie studiów masz też szansę na płatny staż. Programy stażowe przygotowują pracodawcy, z którymi współpracujemy, dostosowując wymagania do stanowisk, co ułatwia pierwsze kroki zawodowe.

Sposób zaliczenia studiów

Tworzysz w zespole projekt dyplomowy, który rozwiązuje praktyczny lub teoretyczny problem związany z Twoim kierunkiem. Badając literaturę i przeprowadzając własne analizy, pracujesz nad autorską propozycją rozwiązania problemu. Wszystko, czego nauczysz się podczas studiów, pozwala Ci na stworzenie profesjonalnej pracy opartej na realnych danych i działaniach. by uzyskać tytuł inżyniera, taki projekt musisz obronić przed komisją. To Ty wyznaczasz kierunek swojego projektu!

M

Partnerzy kierunku



Zasady rekrutacji

- Studentem studiów I stopnia (licencjackich lub inżynierskich) na Uniwersytecie WSB Merito możesz zostać po ukończeniu szkoły średniej, zdaniu matury i odebraniu świadectwa dojrzałości. O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń oraz złożenie kompletu dokumentów i spełnienie wymogów wynikających z zasad rekrutacji.

[Dowiedz się więcej](#)

Stypendia i zniżki

- Na studiach I stopnia i jednolitych magisterskich możesz skorzystać z Programu Very Important Student (VIS) i studiować pierwszy semestr nawet za darmo.
- Możesz otrzymać te same stypendia, co studenci uczelni publicznych, w tym naukowe, sportowe, socjalne i zapomogi.
- Dodatkowo, elastyczny system opłat pozwala Ci wybrać, w ilu ratach chcesz opłacać czesne.

[Dowiedz się więcej](#)

Ceny

Dla Kandydatów

| Czesne stopniowane | | Czesne równe | |
|--------------------|--|--------------|--|
| Studia stacjonarne | | | |
| 1 rok | 671 zł 755 zł (12 x 671 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 755zł | 1 rok | 771 zł 855 zł (12 x 771 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 855zł |
| 2 rok | 855 zł (12 x 855 zł) | 2 rok | 855 zł (12 x 855 zł) |
| 3 rok | 965 zł (12 x 965 zł) | 3 rok | 855 zł (12 x 855 zł) |
| 4 rok | 1180 zł (5 x 1180 zł) | 4 rok | 1005 zł (5 x 1005 zł) |



Dla naszych absolwentów

| Czesne stopniowane | | Czesne równe | |
|--------------------|---|--------------|---|
| Studia stacjonarne | | | |
| 1 rok | 638 zł 755 zł (12 x 638 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 755zł | 1 rok | 738 zł 855 zł (12 x 738 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 855zł |
| 2 rok | 855 zł (12 x 855 zł) | 2 rok | 855 zł (12 x 855 zł) |
| 3 rok | 965 zł (12 x 965 zł) | 3 rok | 855 zł (12 x 855 zł) |
| 4 rok | 1180 zł (5 x 1180 zł) | 4 rok | 1005 zł (5 x 1005 zł) |

Dla kandydatów z zagranicy

| Czesne równe | |
|--------------------|------------------------------|
| Studia stacjonarne | |
| 1 rok | 5473 zł (2 x 5473 zł) |
| 2 rok | 5473 zł (2 x 5473 zł) |
| 3 rok | 5473 zł (2 x 5473 zł) |
| 4 rok | 5473 zł (1 x 5473 zł) |

W oparciu o art. 80 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce uczelnia raz w roku akademickim zwiększa wysokość czesnego określonego w § 3 ust. 1 Umowy o wskaźnik równy wskaźnikowi wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych za rok kalendarzowy poprzedzający rok, w którym dokonuje się waloryzacji, ogłoszony przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego, łącznie nie więcej niż o 30 % do czasu ukończenia studiów określonych w Umowie.

Specjalności na kierunku Logistyka

Logistics and International Forwarding

Form: Stacjonarne

Sposób realizacji: Hybrydowe

Logistics of Trade and Distribution

Form: Stacjonarne

Sposób realizacji: Hybrydowe