

Transport Spedycja Magazynowanie

STUDIA I STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

Forma: Niestacjonarne • Stacjonarne

Sposób realizacji: Hybrydowe

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

Miasto: Szczecin



Czego się nauczysz?

- Nauczysz się obsługi **przedsiębiorstwa z zakresu transportu, spedycji i magazynowania**, co pozwoli Ci efektywnie działać w branży logistycznej.
- Poznasz zasady **zarządzania centrami logistycznymi i funkcjonowania gospodarki magazynowej**, co umożliwi Ci zarządzanie dużymi obiektami logistycznymi.
- Dowiesz się, jak wdrażać **nowoczesne metody zarządzania logistyką w przedsiębiorstwach**, co przygotuje Cię do pracy w dynamicznym środowisku biznesowym.
- Poznasz techniki **projektowania i realizacji usług logistycznych**, co pozwoli Ci skutecznie dopasowywać usługi do potrzeb rynku.
- Nauczysz się obsługi **systemów informatycznych stosowanych w branży TSL**, co zwiększy Twoje kompetencje w zakresie automatyzacji procesów.
- Zdobędziesz wiedzę w zakresie **analizy kosztów oraz technik doskonalenia jakości w logistyce**, co umożliwi Ci optymalizację procesów operacyjnych.

Praca dla Ciebie

- Jako logistyk w centrach usług logistycznych możesz zarządzać **procesami transportowymi, spedycyjnymi i magazynowymi**.
- Specjalista w przedsiębiorstwie handlowym odpowiada za **organizację logistyki wewnętrznej i zewnętrznej**.
- W międzynarodowych firmach transportowych możesz pracować **jako spedytor lub koordynator ds. transportu**.
- Jako kierownik magazynu możesz zarządzać personelem i **optymalizować procesy gospodarki magazynowej**.
- W międzynarodowych sieciach handlowych możesz odpowiadać **za zarządzanie procesami logistycznymi na dużą skalę**.
- W firmach kurierskich możesz koordynować transporty i **zarządzać logistyką przesyłek**.

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.



- **Staż i praktyki** – doświadczenie w firmach.
- **Wykłady z praktykami** – eksperci z rynku.
- **Nowoczesne narzędzia** – aktualne technologie.
- **Case studies** – analiza realnych przypadków.

Wybrane zajęcia kierunkowe:

- Logistyka międzynarodowa
- Logistyka zaopatrzenia
- Logistyka dystrybucji
- Ekonomika transportu
- Współpraca w łańcuchu dostaw
- Innowacje w łańcuchu dostaw
- Podstawy zarządzania
- Podstawy marketingu
- Negocjacje w biznesie
- Intermodal transport
- Zarządzanie jakością
- Systemy informatyczne w logistyce
- Język obcy branżowy

Wybrane zajęcia specjalnościowe:

- Spedycja krajowa i międzynarodowa
- Infrastruktura transportu
- Technika opakowań
- Projektowanie usług logistycznych
- Technika transportu
- Magazynowanie
- Analiza kosztów TSM
- Techniki i narzędzia doskonalenia jakości



Nauka języka obcego

Na studiach stacjonarnych:

- 240 godzin nauki jednego języka obcego (60 godzin w semestrze, od 2 do 5 semestru).

Na studiach niestacjonarnych:

- 64 godziny nauki jednego języka obcego w 2 i 3 semestrze.

Możesz wybrać: j. angielski, j. niemiecki

Przedmioty obcojęzyczne:

- Język obcy
- Język obcy branżowy
- Intermodal transport - j.ang
- Ecology and Environmental Protection

Praktyki i staże

Praktyki studenckie to ważny element studiów. Studenci studiów licencjackich 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 licencjata, taki projekt musisz obronić przed komisją. To Ty wyznaczasz kierunek swojego projektu!





Zasady rekrutacji

Aby zostać studentem studiów I stopnia (licencjackich lub inżynierskich) na Uniwersytecie WSB Merito, należy:

- ukończyć szkołę średnią,
- zdać maturę i uzyskać świadectwo dojrzałości,
- złożyć komplet wymaganych dokumentów,
- spełnić wymogi wynikające 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 w pierwszym semestrze nawet za darmo.
- Możesz otrzymać te same stypendia, co studenci uczelni publicznych, w tym naukowe, sportowe, socjalne i zapomogi.
- Elastyczny system opłat pozwala Ci wybrać, w ilu ratach chcesz opłacać czesne.

[Dowiedz się więcej](#)

Ceny

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.