



Logistyka w łańcuchu dostaw- studia podyplomowe

Numer usługi 2025/05/21/7038/2761160

3 420,00 PLN brutto
3 420,00 PLN netto
23,75 PLN brutto/h
23,75 PLN netto/h

Uniwersytet WSB

Merito we

Wrocławiu

★★★★★ 4,6 / 5

1 031 ocen

📅 Studia podyplomowe

📺 zdalna

🕒 144:00 h

📅 20.10.2025 do 30.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Transport i motoryzacja / Transport i logistyka

Grupa docelowa usługi

Studia są dedykowane osobom, które chcą rozwijać swoją karierę w dynamicznej branży logistycznej, zarówno na poziomie krajowym, jak i międzynarodowym. Program jest idealny dla:

- osób pracujących już w logistyce, które pragną uporządkować swoją wiedzę
- osób z innych branż, które chcą wejść do sektora logistycznego i poszukują solidnych podstaw teoretycznych połączonych z praktycznymi umiejętnościami
- menadżerów i liderów projektów związanych z zarządzaniem procesami lub optymalizacją, którzy chcą rozwijać kompetencje w obszarze zarządzania łańcuchem dostaw, controllingiem i zrównoważonym zarządzaniem
- specjalistów z działów produkcji, transportu lub sprzedaży, którzy chcą lepiej zrozumieć powiązania między swoimi działaniami a całym łańcuchem dostaw
- osób zainteresowanych rozwojem kariery międzynarodowej,
- przedsiębiorców i właścicieli firm, którzy chcą zoptymalizować procesy w swoich firmach, zyskać przewagę konkurencyjną oraz zarządzać ryzykiem i zasobami w sposób zrównoważony i efektywny.

Minimalna liczba uczestników

15

Maksymalna liczba uczestników

30

Data zakończenia rekrutacji

10-10-2025

Forma prowadzenia usługi

zdalna

Liczba godzin usługi

144

Zakres uprawnień

studia podyplomowe

Cel

Cel edukacyjny

Celem kierunku jest przygotowanie uczestników do kompleksowego zarządzania procesami logistycznymi w całym łańcuchu dostaw – od zaopatrzenia po logistykę zwrotną. Program łączy wiedzę teoretyczną z praktycznymi narzędziami zarządzania, controllingu i optymalizacji, odpowiadając na aktualne potrzeby rynku. Uczestnicy zdobywają kompetencje umożliwiające skuteczne planowanie, analizę i wdrażanie rozwiązań logistycznych w środowisku krajowym i międzynarodowym

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik posiada wiedzę na temat zaawansowanych modeli i metod zarządzania łańcuchem dostaw, w tym logistyki zwrotnej i zrównoważonego rozwoju.	Potrafi wskazać i opisać kluczowe elementy łańcucha dostaw oraz ich wzajemne zależności.	Test teoretyczny
	Rozpoznaje i charakteryzuje narzędzia wspierające zrównoważone zarządzanie logistyką.	Test teoretyczny
	Opracowuje projekt optymalizacji wybranego procesu logistycznego z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych.	Prezentacja
	Analizuje dane logistyczne i formułuje wnioski dotyczące efektywności operacyjnej.	Test teoretyczny
Uczestnik potrafi planować i optymalizować procesy logistyczne z wykorzystaniem narzędzi ICT i metod analizy danych.	Aktywnie uczestniczy w pracy zespołowej podczas realizacji projektów logistycznych.	Prezentacja
	Przejmuje inicjatywę w rozwiązywaniu problemów i proponuje usprawnienia w ramach zespołu.	Prezentacja
Uczestnik potrafi efektywnie współpracować w zespole projektowym, wykazując się odpowiedzialnością i inicjatywą w realizacji zadań logistycznych.		

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Program studiów podyplomowych na kierunku logistyka w łańcuchu dostaw na Uniwersytecie WSB Merito we Wrocławiu.

Podstawy logistyki (16 godz.)

- Wprowadzenie do logistyki (4 godziny)
- Strategie logistyczne i obsługa klienta (3 godziny)
- Systemy informacyjne i informatyczne w logistyce (3 godziny)
- Infrastruktura logistyczna (3 godziny)
- Procesy logistyczne (3 godziny)

Logistyka ZPD (16 godz.)

- Logistyka zaopatrzenia (5 godziny)
- Logistyka produkcji (6 godziny)
- Logistyka dystrybucji (5 godziny)

Transport (16 godz.)

- Transport drogowy (5 godziny)
- Transport kolejowy (4 godziny)
- Transport lotniczy (3 godziny)
- Transport morski (4 godziny)

Zarządzanie łańcuchem dostaw (16 godz.)

- Obsługa klienta w łańcuchu dostaw (4 godziny)
- Nowoczesne technologie w zarządzaniu łańcuchem dostaw (4 godziny)
- Wskaźniki w łańcuchu dostaw (4 godziny)
- Zarządzania elastycznością łańcucha dostaw (4 godziny)

Logistyka zwrotna (16 godz.)

- Człowiek a środowisko (4 godziny)
- Przepisy prawne, strategie środowiskowe, handel emisjami (4 godziny)
- Zagadnienia logistyki zwrotnej w systemach gromadzenia odpadów (5 godziny)
- Logistyka zwrotna w inteligentnych miastach (3 godziny)

Zarządzanie jakością (16 godz.)

- Zarządzanie jakością TQM (4 godziny)
- Koszty jakości (3 godziny)
- 5 Why (2 godziny)
- Diagram Ishikawy (3 godziny)
- Zarządzanie ryzykiem (4 godziny)

Zarządzanie projektem (16 godz.)

- Scrum i czas (4 godziny)
- Role Scruma, wartość projektowa (4 godziny)
- Tworzenie planu projektu logistycznego 4 godziny)
- Praktyczne wdrożenie i zarządzanie projektem w logistyce łańcuchów dostaw (4 godziny)

Narzędzie w logistyce (16 godz.)

- Lean office (2 godziny)
- Lean manufacturing (3 godziny)
- Kaizen (2 godziny)
- Six sigma (3 godziny)
- Kanban i scrum (3 godziny)
- Zarządzanie czasie metoda PERT, CPM (3 godziny)

Controlling w logistyce (16 godz.)

- Controlling logistyczny - planowanie strategiczne i operacyjne (3 godziny)
- Centralna odpowiedzialność w controllingu kosztów (3 godziny)
- Centralna odpowiedzialność w controllingu - systemy informacji (3 godziny)
- Budżetowanie kosztów controllingu logistycznym (4 godziny)
- Controlling - analiza wskaźnikowa (3 godziny)

Liczba godzin: 144 (minimum 30 punktów ECTS)

Liczba semestrów: 2

Studia realizowane w formie online - asynchronicznie z dostępem do nagrań webinaru, filmów, plikami audio, animacji. Absolwenci otrzymują świadectwo ukończenia studiów podyplomowych zgodnie z przepisami, jakie zostały określone przez Ministerstwo Edukacji i Nauki.

Zajęcia realizowane przez aplikację MS Teams oraz platformę MOODLE.

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 420,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 420,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	23,75 PLN
Koszt osobogodziny netto	23,75 PLN

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Opracowania autorskie, akty prawne, konspekty, prezentacje, zadania. Przygotowywane do każdego modułu przez prowadzących, zamieszczane w formie elektronicznej na portalu UWSB Merito.

Warunki uczestnictwa

Uczestnikiem studiów podyplomowych na Uniwersytecie WSB Merito we Wrocławiu może zostać każda osoba z wykształceniem wyższym (licencjackim, inżynierskim lub magisterskim). O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń. UWAGA: W przypadku, gdy nie zbierze się odpowiednia ilość osób, Wykonawca zastrzega sobie prawo do odwołania studiów.

Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu "Kierunek – Rozwój".

Zawarto umowę z WUP Kraków w ramach projektu "Małopolski pociąg do kariery - sezon 1" oraz "Nowy start w Małopolsce z EURESem".

Zawarto umowę z WUP w Szczecinie w ramach projektu „Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe”

Z usługi mogą również korzystać uczestnicy innych projektów.

Szczegółowe informacje na

<https://www.merito.pl/wroclaw/>

Osoby prowadzące usługę rozwojową posiadają doświadczenie zawodowe lub kwalifikacje (w tym również wykształcenie) odpowiednie do rodzaju i zakresu świadczonych usług, zdobytych lub nabytych nie wcześniej niż 5 lat przed datą opublikowania usługi rozwojowej.

Warunki techniczne

Minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika lub inne urządzenie do zdalnej komunikacji:

- Dwurdzeniowy procesor Intel Core i5 2,5 GHz i wyższy

Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego, jakim musi dysponować Uczestnik:

- pobieranie: 10 Mb/s, wysyłanie: 5Mb/s

Niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów.

Kontakt



Magdalena Krzywińska

E-mail magdalena.krzywinska@wroclaw.merito.pl

Telefon (+48) 713 762 370