

# Logistyka

STUDIA II STOPNIA - KIERUNEK

**Forma:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

**Cechy:** Studia II stopnia • Od października • Polski • 4 semestry

**Miasto:** Warszawa



## Czego się nauczysz?

- Nauczysz się **rozwiązywać złożone wyzwania logistyczne**, reagować na nietypowe sytuacje i podejmować trafne decyzje biznesowe w warunkach symulujących dynamicznie zmieniającą się rzeczywistość gospodarczą.
- Poszerzysz wiedzę i rozwinięsz praktyczne umiejętności **związane z funkcjonowaniem współczesnej logistyki i zarządzaniem łańcuchem dostaw**.
- Poznasz nowoczesne narzędzia informatyczne **wspierające planowanie i realizację operacji logistycznych**.
- Zrozumiesz zasady **logistyki międzynarodowej** i dowiesz się, jak skutecznie prowadzić działania na rynkach zagranicznych.
- Zdobędziesz wiedzę z ekonomii, finansów, rachunkowości i prawa, która **przygotuje Cię do roli menedżera** lub prowadzenia własnego biznesu.
- Opanujesz zarządzanie **procesami logistycznymi** oraz projektowanie nowoczesnych, efektywnych systemów logistycznych.
- Nauczysz się **optymalizować trasy** przewozowe i precyzyjnie szacować koszty transportu.

## Praca dla Ciebie

- Możesz pracować w międzynarodowej firmie spedycyjnej jako **specjalistą ds. logistyki**, koordynując przepływ towarów między krajami.
- Zostaniesz **koordynatorem łańcucha dostaw**, planując i optymalizując procesy w globalnych sieciach logistycznych.
- Znajdziesz zatrudnienie jako **ekspertem ds. usprawniania procesów logistycznych** w dużych organizacjach.
- Rozwiniesz karierę jako **konsultantem logistyki międzynarodowej**, wspierając firmy w ekspansji na rynki zagraniczne.
- Możesz pracować jako **spedytorem**, organizując transport międzynarodowy, dokumentację i obsługę celną.
- Zostaniesz **agentem celnym**, nadzorującą zgodność przesyłek z przepisami podczas operacji logistycznych na rynkach zagranicznych.

## 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

- Prawo gospodarcze
- Zarządzanie łańcuchem dostaw
- Logistyka międzynarodowa
- Makroekonomia zaawansowana
- Zarządzanie strategiczne
- Rachunkowość zarządcza
- Marketing międzynarodowy
- Zarządzanie finansami
- SI w automatyzacji procesów magazynowych
- Projekt semestralny

## Wybrane zajęcia specjalnościowe

- Przewozy międzynarodowe
- Zarządzanie flotą transportową
- Polityka transportowa
- Systemy informatyczne w zarządzaniu transportem
- Green Logistics
- Outsourcing and Contract Logistics
- Globalne łańcuchy dostaw
- Supply Chain Risk Management



- Systemy informatyczne w zarządzaniu łańcuchami dostaw
- Ubezpieczenia w transporcie i logistyce
- Sustainable Supply Chain Management
- Międzynarodowa polityka celna w logistyce

## Nauka języka obcego

### Na studiach stacjonarnych:

- 60 godzin nauki języka obcego (30 godz. na semestr) 2 semestry

#### Forma realizacji:

wszystkie zajęcia prowadzone są w formie stacjonarnej z lektorem.

### Na studiach niestacjonarnych:

- 60 godzin nauki języka obcego (30 godz. na semestr) 2 semestry

#### Forma realizacji:

- 16 godzin zajęć w sali z lektorem (zjazdy)
- 14 godzin realizowanych w formule e-learningowej

**Do wyboru:** angielski, niemiecki, hiszpański.

## Praktyki i staże

Praktyki zawodowe to ważny element studiów. **Studenci studiów magisterskich realizują 480 godzin praktyk** w całym toku studiów, 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

Studia II stopnia kończą się **przygotowaniem i obroną pracy magisterskiej**. W trakcie studiów zaliczenia poszczególnych przedmiotów odbywają się na podstawie projektów, prezentacji, egzaminów pisemnych lub ustnych.

Całość ma charakter praktyczny i ukierunkowany na **rozwój kompetencji zawodowych**.

## Partnerzy kierunku

# M



Grupa Krotoski



Integer®

Jerónimo Martins



ZWIĄZEK PRACODAWCÓW  
WARSZAWY I MAZOWSZA  
LEWIATAN



## Zasady rekrutacji

**Aby zostać studentem studiów II stopnia na Uniwersytecie WSB Merito, należy:**

- ukończyć studia I stopnia (licencjackie, inżynierskie) lub jednolite studia magisterskie,
- złożyć komplet wymaganych dokumentów,
- spełnić warunki określone w zasadach rekrutacji,
- o przyjęciu decyduje kolejność zgłoszeń oraz kompletność dokumentów.

[Dowiedz się więcej](#)

## Stypendia i zniżki

- Możesz otrzymać te same **stypendia**, co studenci uczelni publicznych – w tym stypendia naukowe, sportowe, socjalne.
- Dodatkowo, elastyczny **system opłat** pozwala Ci zdecydować, w ilu ratach chcesz opłacać czesne.

[Dowiedz się więcej](#)



## Ceny

### Dla Kandydatów

Czesne stopniowane		Czesne równe	
Studia stacjonarne			
1 rok	<b>543 zł</b> <del>585 zł</del> (12 x 543 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 585zł	1 rok	<b>633 zł</b> <del>675 zł</del> (12 x 633 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 675zł
2 rok	<b>905 zł</b> <del>955 zł</del> (10 x 905 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 955zł	2 rok	<b>745 zł</b> <del>795 zł</del> (10 x 745 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 795zł
Studia niestacjonarne			
1 rok	<b>543 zł</b> <del>585 zł</del> (12 x 543 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 585zł	1 rok	<b>633 zł</b> <del>675 zł</del> (12 x 633 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 675zł
2 rok	<b>905 zł</b> <del>955 zł</del> (10 x 905 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 955zł	2 rok	<b>745 zł</b> <del>795 zł</del> (10 x 745 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 795zł

### Dla naszych absolwentów

Czesne stopniowane		Czesne równe	
Studia stacjonarne			
1 rok	<b>526 zł</b> <del>585 zł</del> (12 x 526 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 585zł	1 rok	<b>616 zł</b> <del>675 zł</del> (12 x 616 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 675zł
2 rok	<b>885 zł</b> <del>955 zł</del> (10 x 885 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 955zł	2 rok	<b>725 zł</b> <del>795 zł</del> (10 x 725 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 795zł
Studia niestacjonarne			
1 rok	<b>526 zł</b> <del>585 zł</del> (12 x 526 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 585zł	1 rok	<b>616 zł</b> <del>675 zł</del> (12 x 616 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 675zł
2 rok	<b>885 zł</b> <del>955 zł</del> (10 x 885 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 955zł	2 rok	<b>725 zł</b> <del>795 zł</del> (10 x 725 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 795zł

### Dla kandydatów z zagranicy

Czesne równe	
Studia stacjonarne	
1 rok	<b>633 zł</b> <del>675 zł</del> (12 x 633 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 675zł
2 rok	<b>745 zł</b> <del>795 zł</del> (10 x 745 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 795zł
Studia niestacjonarne	



<b>Czesne równe</b>	
1 rok	<b>633 zł</b> <del>675 zł</del> (12 x 633 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 675zł
2 rok	<b>745 zł</b> <del>795 zł</del> (10 x 745 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 795zł

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

Logistyka międzynarodowa

**Form:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

Zarządzanie przedsiębiorstwem transportowym

**Form:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

## Wykładowcy

### mgr Michał Sawa, Menedżer kierunku

- Specjalizuje się w przedmiotach z zakresu logistyki, e-commerce i nauk ekonomicznych. Koncentruje się na praktycznym wykorzystaniu wiedzy z zastosowaniem dostępnej technologii.
- Doświadczony praktyk w zakresie logistyki i e-commerce. W 2003 r. założył pierwszy sklep internetowy wykorzystując zdobytą wiedzę z zakresu ekonomii. W latach 1999-2005 pracownik sektora bankowego.
- Przez ponad 25 lat zdobył doświadczenie w handlu internetowym, logistyce, zarządzaniu przedsiębiorstwem, budowaniu oferty produktowej marki własnej oraz bankowości komercyjnej.
- Posługuje się narzędziami wspierającymi procesy logistyczne i sprzedaż w e-commerce. Posiada wieloletnie doświadczenie w zarządzaniu firmą i dostosowywaniu procesów do zmiennych warunków rynkowych.

### dr Anna Kowalczyk

- Jej główne zainteresowania obejmują psychologię biznesu, marketing, logistykę i zarządzanie, które rozwija w kontekście praktycznych zastosowań w pracy i biznesie.
- Posiada kilkunastoletnie doświadczenie zawodowe, a także kilkuletnią praktykę dydaktyczną, zdobywaną podczas prowadzenia zajęć ze studentami.



- Ma bogaty dorobek publikacyjny, obejmujący zarówno artykuły krajowe, jak i prace o zasięgu międzynarodowym, które rozwijają jej działalność naukową.
- Systematycznie rozwija wiedzę w wymienionych wcześniej dyscyplinach naukowych, dbając o stałe poszerzanie kompetencji i aktualizowanie umiejętności.

### **mgr Damian Wójcik**

- Wieloletni praktyk w zakresie logistyki, wykładowca i instruktor obsługi urządzeń transportu bliskiego, nauczyciel akademicki z zakresu logistyki i zarządzania.
- Ekspert z zakresu bezpieczeństwa pracy z wykorzystaniem urządzeń transportu bliskiego.
- Autor zbioru zadań: "Zbiór zadań praktycznych z logistyki magazynowej", wyd. TD, 2021 oraz publikacji w portalu branżowym TransEdu. Autor szkolnego programu nauczania w zawodzie technik logistyk 2019.
- Zajmuje się projektowaniem procesów logistycznych, koncentrując się na optymalizacji przepływu towarów i usług oraz wdrażaniu rozwiązań zwiększających efektywność i bezpieczeństwo działań.

### **dr Katarzyna Głodowska**

- Specjalizuje się w gospodarce magazynowej. Zna i stale rozwija obszar elektromobilności, alternatywnego transportu oraz odnawialnych źródeł energii.
- Doświadczony ekspert w procesach magazynowych, transporcie wewnętrznym oraz technologiach transportu.
- Autor wielu publikacji z zakresu gospodarki magazynowej, technologii transportowych oraz elektromobilności.
- Specjalista w zakresie inżynierii systemów.

### **dr Łukasz Nyszk**

- Specjalizuje się w logistyce ostatniej mili.
- Doświadczony wykładowca akademicki.
- Odpowiada za rozwój programu Erasmus na Wojskowej Akademii Technicznej.
- Praktyk Logistyki