

# Logistyka

STUDIA I STOPNIA - KIERUNEK

**Forma:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybryda Smart • Hybrydowe

**Cechy:** Studia I stopnia licencjackie • Od października • Polski

**Miasto:** Toruń



## Czego się nauczysz?

- Poznasz zasady **zarządzania procesami logistycznymi**, korzystając z nowoczesnych narzędzi IT, takich jak Trans.eu czy Goodloading.
- Nauczysz się wykorzystywać **symulacje 2D i 3D** do planowania i testowania rozwiązań w logistyce transportu i magazynowania.
- Rozwiniiesz umiejętność podejmowania **strategicznych decyzji logistycznych**, analizując rzeczywiste scenariusze biznesowe.
- Zdobędziesz wiedzę z zakresu **zarządzania magazynem**, transportem i spedycją, ucząc się na praktycznych przykładach.
- Weźmiesz udział w **zajęciach praktycznych organizowanych w firmach partnerskich**, zdobywając doświadczenie zawodowe już podczas studiów.
- Zyskasz **certyfikaty międzynarodowe w obszarach transportu drogowego**, spedycji, magazynowania oraz zarządzania w branży TSL.

## Praca dla Ciebie

- Pracuj jako **specjalista ds. transportu**, organizując przewozy towarów i optymalizując procesy logistyczne.
- Znajdź zatrudnienie w magazynach jako **koordynator ds. magazynowania**, zarządzając przepływem towarów i zapasami.
- Zostań **analitykiem logistycznym**, wykorzystując dane do usprawniania łańcuchów dostaw i minimalizacji kosztów.
- Podejmij pracę w branży e-commerce jako **ekspert ds. logistyki**, rozwijając systemy dystrybucji i obsługi klienta.
- Rozwijaj karierę jako **konsultant logistyczny**, pomagając firmom wdrażać innowacyjne rozwiązania w logistyce.
- Zostań **managerem ds. operacji logistycznych**, odpowiadając za kompleksowe zarządzanie procesami w firmie.

## Program

### 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

- Matematyka inżynierska
- Podstawy rysunku technicznego
- Chemia
- Budowa maszyn, automatyka i robotyka
- Wytrzymałość materiałów
- Zarządzanie
- Wsparcie logistyczne
- Marketing
- Logistyka w zarządzaniu zaopatrzeniem i dystrybucją
- Logistyka w zarządzaniu produkcją
- Logistyczna obsługa klienta
- Ubezpieczenia w działalności logistycznej
- Logistyczne aspekty decyzji lokalizacyjnych
- Inicjowanie i prowadzenie własnej działalności gospodarczej
- Enterprise logistics
- Projekt inżynierski
- Praktyka zawodowa
- Decyzje menedżerskie w logistyce
- Systemy planowania zasobów (ERP)
- Technologie i organizacja transportu
- Infrastruktura logistyczna
- Towaroznawstwo



## Specjalności na tym kierunku

- AI w logistyce
- Logistyka służb mundurowych
- Transport, spedycja, magazynowanie

## 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, j. rosyjski.

## Sposób zaliczenia studiów

Studia licencjackie trwają trzy lata (sześć semestrów) i kończą się egzaminem dyplomowym. Absolwenci mogą ubiegać się o pracę, w której wymagane jest wykształcenie wyższe, kontynuować naukę na studiach magisterskich, magisterskich z podyplomowymi, podyplomowych lub MBA.

## 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.

### Zasady rekrutacji

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

- ukończyć szkołę średnią,
- zdać maturę lub uzyskać świadectwo dojrzałości,

### Stypendia i zniżki

- Na studiach I stopnia 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.



- złożyć komplet wymaganych dokumentów,
  - spełnić wymogi wynikające z zasad rekrutacji.
- [Dowiedz się więcej](#)

- 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	<b>421 zł</b> 505 zł (12 x 421 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 505zł	1 rok	<b>513 zł</b> 597 zł (12 x 513 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 597zł
2 rok	<b>614 zł</b> (12 x 614 zł)	2 rok	<b>597 zł</b> (12 x 597 zł)
3 rok	<b>832 zł</b> (10 x 832 zł)	3 rok	<b>692 zł</b> (10 x 692 zł)
Studia niestacjonarne			
1 rok	<b>421 zł</b> 505 zł (12 x 421 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 505zł	1 rok	<b>513 zł</b> 597 zł (12 x 513 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 597zł
2 rok	<b>614 zł</b> (12 x 614 zł)	2 rok	<b>597 zł</b> (12 x 597 zł)
3 rok	<b>832 zł</b> (10 x 832 zł)	3 rok	<b>692 zł</b> (10 x 692 zł)

### Dla naszych absolwentów

Czesne stopniowane		Czesne równe	
Studia stacjonarne			
1 rok	<b>388 zł</b> 505 zł (12 x 388 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 505zł	1 rok	<b>480 zł</b> 597 zł (12 x 480 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 597zł
2 rok	<b>614 zł</b> (12 x 614 zł)	2 rok	<b>597 zł</b> (12 x 597 zł)
3 rok	<b>832 zł</b> (10 x 832 zł)	3 rok	<b>692 zł</b> (10 x 692 zł)
Studia niestacjonarne			
1 rok	<b>388 zł</b> 505 zł (12 x 388 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 505zł	1 rok	<b>480 zł</b> 597 zł (12 x 480 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 597zł
2 rok	<b>614 zł</b> (12 x 614 zł)	2 rok	<b>597 zł</b> (12 x 597 zł)
3 rok	<b>832 zł</b> (10 x 832 zł)	3 rok	<b>692 zł</b> (10 x 692 zł)

### Dla kandydatów z zagranicy

Czesne stopniowane		Czesne równe	
Studia stacjonarne			



Czesne stopniowane		Czesne równe	
1 rok	<b>421 zł</b> 505 zł (12 x 421 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 505zł	1 rok	<b>513 zł</b> 597 zł (12 x 513 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 597zł
2 rok	<b>614 zł</b> (12 x 614 zł)	2 rok	<b>597 zł</b> (12 x 597 zł)
3 rok	<b>832 zł</b> (10 x 832 zł)	3 rok	<b>692 zł</b> (10 x 692 zł)
Studia niestacjonarne			
1 rok	<b>421 zł</b> 505 zł (12 x 421 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 505zł	1 rok	<b>513 zł</b> 597 zł (12 x 513 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 597zł
2 rok	<b>614 zł</b> (12 x 614 zł)	2 rok	<b>597 zł</b> (12 x 597 zł)
3 rok	<b>832 zł</b> (10 x 832 zł)	3 rok	<b>692 zł</b> (10 x 692 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

AI w logistyce

**Form:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybryda Smart

Logistyka służb mundurowych

**Form:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybryda Smart • Hybrydowe

Transport, spedycja, magazynowanie

**Form:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybryda Smart • Hybrydowe

## Wykładowcy

### mgr Grzegorz Lewandowski

- Szczególne zainteresowanie kieruje w dziedzinę logistyki – specjalizacja produkcja i magazynowanie. Prowokuje ludzi do procesu ciągłego uczenia się.
- Logistyk, praktyk z ponad 30 letnim doświadczeniem zawodowym. Autor artykułów i publikacji oraz prelegent branżowych konferencji z zakresu logistyki.
- W swojej pracy zawodowej koordynował i realizował pracę zespołów organizując wystawy domów w systemie lekkiego szkieletu stalowego w kraju i za granicą.



- Pełni funkcję opiekuna merytorycznego studiów podyplomowych „Logistyka w Biznesie”, wspierając rozwój programu i dbając o wysoki poziom kształcenia uczestników.

### **mgr Bartosz Wernecki**

- Absolwent studiów inżynierskich i magisterskich z logistyki, specjalności transport i spedycja oraz inżynieria systemów logistycznych; ukończył także studia podyplomowe.
- Menedżer i ekspert z wieloletnim doświadczeniem w branży TSL w przedsiębiorstwach produkcyjnych i handlowych; zarządzał także finansami państwowej jednostki organizacyjnej.
- Posiada uprawnienia specjalisty ds. BHP oraz pracuje jako tłumacz języka włoskiego.
- Biegły sądowy ds. logistyki przy Sądzie Okręgowym w Toruniu od 2018 r.; w latach 2020–2023 pełnił funkcję ławnika w sprawach prawa pracy.