

# Zakupy i negocjacje

STUDIA I STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

**Forma:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

**Cechy:** Studia I stopnia licencjackie • Od października • Polski • 6 semestrów

**Miasto:** Warszawa



## Czego się nauczysz?

- Nauczysz się zasad i najlepszych praktyk w **negocjacjach handlowych**, co pozwoli Ci skutecznie zawierać kontrakty biznesowe.
- Poznasz etapy **procesu zakupowego**, co umożliwi Ci lepszą organizację i realizację zakupów w firmie.
- Opanujesz umiejętność podejmowania działań w zakresie **zakupów pośrednich i bezpośrednich**, co zwiększy Twoją skuteczność w pracy.
- Zrozumiesz, jak **negocjować kontrakty handlowe i logistyczne**, co pozwoli Ci osiągać korzystne warunki współpracy.
- Nauczysz się analizować oferty dostawców oraz wybierać najbardziej **optymalne rozwiązania** dla organizacji.
- Poznasz **narzędzia i techniki negocjacyjne**, co pozwoli Ci efektywnie zarządzać procesami zakupowymi.

## Praca dla Ciebie

- Możesz zostać **specjalistą ds. zakupów**, odpowiadając za planowanie i realizację działań zakupowych w firmach.
- Jako **negocjator handlowy** będziesz prowadzić rozmowy biznesowe z dostawcami i kontrahentami.
- Zostaniesz **koordynatorem ds. zakupów**, organizując i zarządzając procesami zakupowymi w organizacjach.
- Możesz pełnić funkcję **menedżera ds. negocjacji**, odpowiadając za strategię negocjacyjną w firmie.
- Będziesz pracować jako **specjalista ds. analizy ofert**, oceniając propozycje dostawców i rekomendując optymalne rozwiązania.
- Jako **ekspert w zarządzaniu łańcuchem dostaw** możesz wspierać firmy w realizacji złożonych projektów zakupowych.

## 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

- Infrastruktura logistyczna
- Podstawy marketingu
- Matematyka
- Podstawy prawa
- Ekonomia przedsiębiorstwa
- Strategie logistyczne
- Zarządzanie produkcją i usługami
- Systemy informatyczne w logistyce
- Finanse
- Controlling w logistyce

## Wybrane zajęcia specjalnościowe

- Podstawy Prawa Kontraktowego oraz Zobowiązań
- Negocjacje biznesowe
- Zarządzanie zmianą w organizacji oraz w łańcuchu dostaw
- Zarządzanie zakupami oraz strategię zakupowe
- Finanse i Rachunkowość
- Prawo zamówień publicznych
- Negocjacje i kontraktowanie usług w logistyce, transporcie i łańcuchu dostaw
- Procedury celne w handlu międzynarodowym
- Zarządzanie kategorią oraz dostawcami



## Nauka języka obcego

### Na studiach stacjonarnych:

- 120 godzin nauki języka obcego (30 godz. na semestr) od 1-4 semestru.

Forma realizacji:

wszystkie zajęcia prowadzone są w formie stacjonarnej z lektorem.

### Na studiach niestacjonarnych:

- 120 godzin nauki języka obcego (30 godz. na semestr) od 1-4 semestru.

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 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!

## Partnerzy kierunku



**CWT  
GROUP**





**Ekspert Celny**  
DORADZTWO CELNE



**Fresh Logistics**  
Raben Group

Grupa Krotoski



**Integer**

**Jerónimo Martins**



ZWIĄZEK PRACODAWCÓW  
WARSZAWY I MAZOWSZA  
**LEWIATAN**



## 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,
- o przyjęciu decyduje kolejność zgłoszeń oraz kompletność dokumentów.

[Dowiedz się więcej](#)

## Stypendia i zniżki

- Na studiach I stopnia oraz jednolitych magisterskich możesz skorzystać z **Programu Very Important Student (VIS)** i studiować 1. semestr za darmo.
- Możesz otrzymać stypendia takie jak na uczelni publicznych, m.in. **naukowe, sportowe, socjalne oraz zapomogi.**
- **Elastyczny system opłat** pozwala wybrać, w ilu ratach chcesz opłacać czesne

[Dowiedz się więcej](#)

## Wykładowcy

### dr Magdalena Kalbarczyk

- Adiunkt z bogatym doświadczeniem akademickim, specjalizuje się w logistyce, ekonomii i



zarządzaniu, ze szczególnym uwzględnieniem ich synergii w kontekście zasad ekonomii i praktyki biznesowej.

- Od 2009 roku systematycznie rozwija doświadczenie zawodowe, obejmujące zarówno działalność dydaktyczną, jak i naukową, łącząc praktykę akademicką z rozwojem badań.
- Autorka licznych publikacji z zakresu logistyki i ekonomii, skoncentrowanych zwłaszcza na szybko zmieniającym się środowisku globalnym, ciągłym doskonaleniu metod zarządzania ł. dostaw.
- Posiada kompetencje w zarządzaniu ludźmi i projektami uczelnianymi, w tym w pozyskiwaniu funduszy na rozwój nowych kierunków studiów oraz wspieraniu innowacyjnych inicjatyw edukacyjnych.

### **prof. Janusz Soboń**

- Jest specjalistą w obszarze nauk o zarządzaniu, ekonomii i finansach, łącząc wiedzę teoretyczną z praktycznym doświadczeniem badawczym i doradczym.
- Pełni rolę recenzenta i promotora w przewodach doktorskich i habilitacyjnych, a także redaktora w międzynarodowych czasopismach naukowych.
- Jest autorem lub współautorem ponad 300 prac naukowych, badawczych i eksperckich, licznych artykułów branżowych oraz organizatorem konferencji krajowych i międzynarodowych.
- Posiada wysoką biegłość w obszarze jakości kształcenia na uczelniach wyższych, koncentrując się na doskonaleniu procesów dydaktycznych i standardów akademickich.

### **mgr Michał Sawa**

- 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.

### **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 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.

### **dr Łukasz Nyszk**

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

### **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 Dariusz Wiśniewski**

- Specjalizuje się w zagadnieniach zarządzania łańcuchem dostaw, logistyki, lean managementu, optymalizacji procesów biznesowych, planowania produkcji oraz internacjonalizacji przedsiębiorstw.
- Posiada ponad 20-letnie doświadczenie zawodowe, obejmujące stanowiska menedżerskie w obszarach planowania produkcji, sprzedaży eksportowej, logistyki, transportu, spedycji oraz coachingu biznesowego.
- Praca doktorska wyróżniona nagrodą Rektora UEP; Prelegent na konferencjach naukowych, autor licznych publikacji naukowych. Uczestnik konferencji biznesowych i naukowych o tematyce logistycznej.



- Brał udział w międzynarodowym projekcie logistycznym prowadzonym przez McKinsey & Company, uzyskał certyfikat APICS z zakresu BSCM i CPIM oraz Certyfikat Kompetencji Zawodowych w transporcie drogowym.

### **mgr Karolina Sekuła**

- Specjalizuje się w optymalizacji procesów transportowych i logistycznych, opartych na systemach informatycznych oraz nowoczesnych koncepcjach zarządzania.
- Doświadczona specjalistka w branży TSL, na co dzień odpowiada za organizację transportu w firmie transportowej.
- Uzyskała tytuł inżyniera logistyki w specjalizacji spedycja i logistyka międzynarodowa oraz tytuł magistra zarządzania w specjalizacji zarządzanie projektami na Uniwersytecie WSB Merito w Warszawie.
- Posiada bogate doświadczenie w planowaniu tras transportowych oraz zarządzaniu kierowcami i flotą. Wykazuje również umiejętność wdrażania zmian organizacyjnych w przedsiębiorstwach.