

Management

STUDIA II STOPNIA - KIERUNEK

Forma: Niestacjonarne • Stacjonarne

Sposób realizacji: Hybrydowe • Tradycyjne

Cechy: Studia II stopnia • Od października • Angielski • 4 semestry

Miasto: Wrocław



Czego się nauczysz?

- Poznasz **zasady zarządzania strategicznego**, co pozwoli Ci opracowywać długoterminowe strategie rozwoju organizacji.
- Nauczysz się **analizować dane biznesowe i stosować metody design thinking**, by skutecznie rozwiązywać problemy w organizacjach.
- Zdobędziesz **wiedzę o marketingu międzynarodowym**, rachunkowości zarządczej i strategiach negocjacji na rynkach globalnych.
- Opanujesz **nowoczesne metody zarządzania zmianami**, co przygotuje Cię do działania w dynamicznym środowisku biznesowym.
- Poznasz **narzędzia i techniki zarządzania jakością oraz procesami**, co usprawni działalność operacyjną organizacji.
- Rozwiniesz **kompetencje w zakresie przywództwa i współpracy w zróżnicowanych zespołach**, co zwiększy Twoją wartość na rynku pracy.

Praca dla Ciebie

- Pracuj w **międzynarodowych korporacjach jako specjalista ds. zarządzania strategicznego**, rozwijając globalne projekty.
- Zatrudnij się w **sektorze publicznym jako ekspert ds. zarządzania zmianami i procesami**, wspierając modernizację administracji.
- Działaj jako **menedżer projektów**, koordynując wdrażanie strategii operacyjnych w firmach krajowych i zagranicznych.
- Specjalizuj się w **konsultingu**, doradzając firmom w zakresie analizy biznesowej i zarządzania jakością.
- Pracuj w **organizacjach pozarządowych**, zarządzając programami wspierającymi zrównoważony rozwój i ESG.
- Zajmuj się zarządzaniem w **sektorze technologii**, współpracując z zespołami w zakresie innowacji i transformacji cyfrowej.

Zajęcia z ekspertami

Nasi wykładowcy to m.in. **trenerzy biznesu, specjaliści z zakresu HR i coachingu, doradcy biznesowi, specjaliści ds. marketingu i PR, a także członkowie rad nadzorczych.**

Dzięki nim będziesz uczyć się w warunkach zbliżonych do realnych środowisk pracy i będziesz mógł



czierać z ich wiedzy i doświadczenia.

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:

- A practical approach to AI
- Business Data Analysis
- Entrepreneurship
- Macroeconomics
- Managerial Accounting
- Managerial Skills
- Marketing Management
- Measurement and Modeling in Management
- Negotiation Strategies in International Markets
- Process Management
- Quality Management
- Strategic Management

Wybrane zajęcia specjalnościowe:

- Branding



- Building and Maintaining Business Relationships
- Change Management
- Consumer Behaviour
- Creativeness
- Decision Problems in Business
- Design thinking
- HR Business Partner
- International Business Project
- International Finance
- Lean Management
- Managing Digital Business
- Public Speaking
- Savoir-vivre in Business

Rozwijaj kompetencje językowe

Wszystkie zajęcia na tym kierunku prowadzone są **w języku angielskim**.

Dodatkowo weźmiesz udział w zajęciach, na których pogłębisz swoją znajomość **języka obcego**.

Praktyki i staże

Praktyki studenckie 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 ubiegać się o zaliczenie praktyk na podstawie zatrudnienia. **W trakcie studiów studenci mogą również korzystać z ofert staży**, w tym staży płatnych, przygotowywanych przez pracodawców współpracujących z uczelnią. Programy stażowe są dopasowane do konkretnych stanowisk i pomagają w stawianiu pierwszych kroków zawodowych.

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

HE X E DATA
Data Analytics Company

 **IMPEL**
BUSINESS SOLUTIONS

iLLUSTRO
SZKOLENIA DORADZTWO


Nowoczesne
Zarządzanie
Biznesem
www.nzb.pl

 ZACHODNIA
IZBA
GOSPODARCZA


Agencja Kuźnia

 opstalent

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 naukowe, sportowe, socjalne i zapomogi.
- Dodatkowo, elastyczny system opłat pozwala Ci wybrać, w ilu ratach chcesz opłacać czesne. [Dowiedz się więcej](#)

Ceny

Dla Kandydatów

Czesne równe	
Studia stacjonarne	
1 rok	746 zł 786 zł (12 x 746 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 786zł
2 rok	870 zł 917 zł (10 x 870 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 917zł
Studia niestacjonarne	
1 rok	746 zł 786 zł (12 x 746 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 786zł
2 rok	870 zł 917 zł (10 x 870 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 917zł



Dla naszych absolwentów

Czesne równe	
Studia stacjonarne	
1 rok	730 zł 786 zł (12 x 730 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 786zł
2 rok	850 zł 917 zł (10 x 850 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 917zł
Studia niestacjonarne	
1 rok	730 zł 786 zł (12 x 730 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 786zł
2 rok	850 zł 917 zł (10 x 850 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 917zł

Dla kandydatów z zagranicy

Czesne równe	
Studia stacjonarne	
1 rok	6100 zł (2 x 6100 zł)
2 rok	6100 zł (2 x 6100 zł)
Studia niestacjonarne	
1 rok	6100 zł (2 x 6100 zł)
2 rok	6100 zł (2 x 6100 zł)

Specjalności na kierunku Management

International Management

Form: Niestacjonarne • Stacjonarne

Sposób realizacji: Hybrydowe • Tradycyjne

Wykładowcy

dr Mateusz Rak, Menedżer kierunku

- Zainteresowania naukowe Mateusza Raka koncentrują się wokół marketingu strategicznego, wartości marki, komunikacji zrównoważonego rozwoju (CSR, ESG) oraz kreatywności w reklamie i wykorzystania AI.
- Marketingowiec strategiczny, który łączy analityczne myślenie z kreatywnym podejściem do rozwiązywania problemów, tworząc skuteczne strategie wspierające rozwój organizacji.



- Członek grup roboczych działających przy ministerstwach, urzędach marszałkowskich, przedsiębiorca tworzący ekspertyzy i doradzający organizacjom głównie działających na rynku B2B.
- Pełnił funkcję Full-Stack Marketing Managera w sektorze B2B, gdzie kierował projektami z zakresu strategii marketingowej, PR-u i komunikacji, wspierając rozwój biznesu i marki.

dr Julita Markiewicz-Patkowska

- Specjalizuje się w zrównoważonym rozwoju i ochronie środowiska, logistyce zwrotnej, zarządzaniu organizacjami oraz turystyce i rekreacji osób starszych.
- Działa jako ekspert w zarządzaniu, ochronie środowiska i turystyce. Łączy wieloletnie doświadczenie w kierowaniu instytucjami otoczenia biznesu z realizacją projektów UE.
- Ma na koncie ok. 80 publikacji, także w prestiżowych czasopismach z listy filadelfijskiej. Recenzuje międzynarodowe periodyki i współtworzy patent technologii oczyszczania wody.
- Prowadziła zajęcia na uczelniach w Polsce, Francji, Wielkiej Brytanii i USA. Wypromowała setki magistrantów, licencjatów i inżynierów oraz była promotorem pomocniczym w przewodzie doktorskim.

dr Agnieszka Schlichtinger

- Specjalizuje się w interdyscyplinarnych badaniach z pogranicza fizyki teoretycznej, biologii matematycznej, filozofii i teologii; fascynują ją czas, świadomość oraz procesy starzenia.
- Od 2018 roku związana z Uniwersytetem WSB Merito we Wrocławiu; prowadziła badania w Katedrze i Zakładzie Biofizyki i Neurobiologii UMW oraz uczestniczy w międzynarodowych projektach naukowych.
- Autorka dowodu istnienia operatora czasu w polach oddziaływań w matematycznej MK i QFT, współautorka modeli onkologicznych w rachunku fraktalnym, autorka publikacji w recenzowanych czasopismach.
- Kompozytorka muzyki poważnej i artystka wizualna, pracuje także jako psycholożka. Studiuje aktorstwo i filologię klasyczną, łącząc naukę, sztukę i technologię w projektach badawczych.