

# IT in Business

STUDIA II STOPNIA - KIERUNEK

**Forma:** Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

**Cechy:** Studia II stopnia • Od października • Angielski • Zgoda PKA • 4 semestry

**Miasto:** Bydgoszcz



## Czego się nauczysz?

- Poznasz zasady projektowania i eksploatacji **nowoczesnych baz danych**, które wspierają zarządzanie danymi.
- Nauczysz się **formułować specyfikację systemów informatycznych** oraz projektować złożone architektury IT.
- Zdobędziesz wiedzę o stosowaniu **algorytmów sztucznej inteligencji** w analizie danych i rozwiązywaniu problemów biznesowych.
- Poznasz zaawansowane metody zarządzania projektami, w tym **zwinne metodyki projektowe**, idealne dla branży IT.
- Dowiesz się, jak korzystać z **oprogramowania biznesowego** i narzędzi informatycznych wspierających decyzje.
- Opanujesz techniki zarządzania zespołem IT w modelu **pracy zdalnej**, wykorzystując najnowsze rozwiązania technologiczne

## Praca dla Ciebie

- Zostań menedżerem ds. **zarządzania projektami IT** w międzynarodowych firmach technologicznych.
- Znajdź zatrudnienie jako specjalista ds. **systemów informatycznych**, wspierając rozwój przedsiębiorstw.
- Pracuj jako ekspert ds. **sztucznej inteligencji**, tworząc innowacyjne rozwiązania dla biznesu.
- Podejmij pracę jako specjalista ds. **cyberbezpieczeństwa**, chroniąc dane i systemy firmowe.
- Otwórz własną działalność, oferując usługi w zakresie **projektowania systemów IT** dla biznesu.
- Dołącz do zespołów firm outsourcingowych jako **analityk systemowy**, wspierając projekty na całym świecie.

## 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

- Managerial Competence Workshop
- Computer Aided Project Management
- Strategic Analysis in Business Management
- Business Forecasting
- E-marketing.
- Software Commercialization and Distribution
- Software Engineering in Business
- BI Methods and Tools
- Computer Network Architecture
- Computer Network Technology
- Elements of Digital Technology
- Programmable Logic Devices

## Specjalności na tym kierunku:

- IT Project Manager

## Nauka języka obcego

- Zajęcia z języka obcego na studiach magisterskich trwają 60-120 godzin w ciągu całego cyklu studiów (2 lata).
- Możesz wybrać język, którego chcesz się uczyć, ale Twój wybór może być ograniczony od utworzonych grup w danym roku akademickim.

## 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.

### To kierunek dla osób, które:

- mają zdolności przywódcze i chciałyby w przyszłości zostać menedżerami,
- interesują się mechanizmami psychologii zarządzania,
- są dobre w organizowaniu i planowaniu,
- mają analityczny umysł i dobrze radzą sobie z naukami ścisłym

#### Zasady rekrutacji

Studentem studiów II stopnia (magisterskich) na Uniwersytecie WSB Merito możesz zostać po ukończeniu studiów I stopnia (licencjackich lub inżynierskich). O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń oraz złożenie kompletu dokumentów i spełnienie wymogów wynikających z zasad rekrutacji.

[Dowiedz się więcej](#)

#### Stypendia i zniżki

- Możesz otrzymać te same stypendia, co studenci uczelni publicznych, w tym naukowe, socjalne, dla osób z niepełnośprawnością 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	<b>1159 zł</b> (10 x 1159 zł)
2 rok	<b>1159 zł</b> (10 x 1159 zł)

### Dla naszych absolwentów

Czesne równe	
Studia stacjonarne	
1 rok	<b>1159 zł</b> (10 x 1159 zł)
2 rok	<b>1159 zł</b> (10 x 1159 zł)



## Dla kandydatów z zagranicy

Czesne równe	
Studia stacjonarne	
1 rok	<b>1159 zł</b> (10 x 1159 zł)
2 rok	<b>1159 zł</b> (10 x 1159 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 IT in Business

IT Project Manager

**Form:** Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe