

Zarządzanie i automatyzacja procesów w biznesie

STUDIA PODYPLOMOWE

Sposób realizacji: Hybrydowe

Obszar studiów: Zarządzanie

Cechy: Od października • Polski

Miasto: Opole

To kierunek dla osób, które :

- chcą rozwijać się w obszarze zarządzania procesami i nowoczesnych technologii,
- planują budować karierę menedżerską i potrzebują solidnych kompetencji praktycznych,
- pracują w firmach i chcą usprawniać procesy biznesowe dzięki automatyzacji,
- szukają wiedzy, jak projektować i wdrażać innowacyjne rozwiązania cyfrowe,
- myślą o przebranżowieniu i chcą wejść w dynamiczny świat transformacji biznesu.



92%

uczestników poleca studia podyplomowe

Źródło: „Badanie satysfakcji ze studiów 2025”.

Certyfikaty

- Otrzymasz certyfikat trenera robotów My First Robot.
- Zostaniesz przygotowany do certyfikacji Bot Diploma (First Byte) i procesowej BOC w modelowaniu zgodnym ze standardem BPMN.

Networking i rozwój kompetencji

Studia rozwijają kompetencje niezależnie od doświadczenia. Dzięki interaktywnym zajęciom i wymianie doświadczeń z innymi zyskasz wiedzę, umiejętności i cenne kontakty.

Praktyczny charakter studiów:

- w ramach pracy zaliczeniowej studenci przygotowują i wdrażają automatyzację procesu w swojej organizacji,
- forma zaliczenia: projekt procesowy + egzamin.

91%

pracodawców ocenia bardzo dobrze lub dobrze współpracę z naszymi uniwersytetami

Źródło: „Badanie opinii pracodawców, 2024”

2

partnerów kierunku:

- Wizlink
- BOC Group

Kadra złożona z praktyków

Zajęcia prowadzą eksperci i pasjonaci swojej dziedziny, którzy mają realne doświadczenie.

Program

9

Liczba miesięcy nauki

152

Liczba godzin zajęć

10

Liczba zjazdów

2

Liczba semestrów

Nowoczesne zarządzanie urzędem (60 godz.)

- Podstawy prawne (4 godz.)
- Współczesne koncepcje zarządzania (8 godz.)
- Zarządzanie procesowe (8 godz.)
- Zarządzanie zmianą w administracji publicznej (8 godz.)
- Metody narzędzia wyceny procesów (8 godz.)
- Zespoły w zarządzaniu procesowym (8 godz.)
- Metody i narzędzia doskonalenia procesów (16 godz.)

Modelowanie i automatyzacja procesów (76 godz.)

- Transformacja cyfrowa w firmach (8 godz.)



- Architektura korporacyjna (16 godz.)
- Projektowanie, modelowanie i analiza procesów biznesowych (20 godz.)
- Narzędzia automatyzacji procesów (20 godz.)
- System kontroli zarządczej (12 godz.)

Projekt automatyzacji / optymalizacji procesu (16 godz.)

- Transformacja cyfrowa w firmach (8 godz.)
- Architektura korporacyjna (16 godz.)
- Projektowanie, modelowanie i analiza procesów biznesowych (20 godz.)
- Narzędzia automatyzacji procesów (20 godz.)
- System kontroli zarządczej (12 godz.)



Warunki przyjęcia

Aby zostać uczestnikiem studiów podyplomowych na Uniwersytecie WSB Merito, należy:

- mieć **ukończone studia licencjackie, inżynierskie lub magisterskie**,
- złożyć **komplet dokumentów i spełnić wymogi rekrutacyjne**
- o przyjęciu decyduje **kolejność zgłoszeń**.

[Dowiedz się więcej](#)

Możliwości dofinansowania

- **Pierwsi zyskują najwięcej!** Im szybciej się zapiszesz, z tym większej zniżki skorzystasz.
- Oferujemy również specjalne, **większe zniżki dla naszych absolwentów**.
- Możesz skorzystać z **dofinansowania z Bazy Usług Rozwojowych**.
- Funkcjonuje u nas **Program Poleceń**.
- Pracodawca może dofinansować Ci studia, otrzymując dodatkową zniżkę w ramach Programu Firma.
- Warto sprawdzić możliwości **dofinansowania z KFS**.

[Dowiedz się więcej](#)

Czego się nauczysz?

- Zostaniesz przygotowany do wdrożenia **zarządzania procesami w przedsiębiorstwach**. Dowiesz się, w jaki sposób wykorzystać **techniki, narzędzia i metody** zarządzania procesami.
- Zdobędziesz **wiedzę i umiejętności**, aby kompleksowo przygotowywać wdrożenie zarządzania i



automatyzacji procesów.

- Poznasz standard **BPMN** i nauczysz się stosować go w modelowaniu procesów, a także zdobędziesz praktyczne umiejętności wykorzystywania **technologii klasy RPA**.
- Dowiesz się, jak **optymalizować działania** i podnosić **efektywność organizacji** oraz jak automatyzować procesy w sektorze biznesowym.
- Nauczysz się sprawnie i efektywnie posługiwać **technikami informacyjno-komunikacyjnymi** w działalności zarządczej z zakresu zarządzania i automatyzacji procesów.
- Poznasz zasady **komputerowego modelowania, projektowania, optymalizowania i automatyzowania** procesów w sferze publicznej.

Ceny

Dla Kandydatów

1 rok

10 rat

386 zł ~~480 zł~~ (10 x 386 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 380zł

Dla naszych absolwentów

1 rok

10 rat

346 zł ~~480 zł~~ (10 x 346 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 340zł

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.