

Sztuczna inteligencja w automatyzacji biznesu

STUDIA PODYPLOMOWE

Sposób realizacji: Hybrydowe

Obszar studiów: IT / Big Data / AI • Sztuczna inteligencja

Cechy: Od października • Polski

Miasto: Wrocław

To kierunek dla osób, które::

- pracują w IT i chcą odkryć, jak wykorzystać AI w realnych wyzwaniach biznesowych,
- kierują zespołami lub firmami i chcą wykorzystać AI do optymalizacji procesów biznesowych, zwiększenia efektywności i innowacyjności,
- zajmują się marketingiem lub sprzedażą i chcą lepiej trafić do klientów z pomocą AI,
- mają pomysł na startup lub rozwijają firmę i szukają innowacyjnych narzędzi technologicznych,
- chcą się przebranżowić i zdobyć praktyczne kompetencje poszukiwane na rynku pracy.



- Modelowanie Ucznia Maszynowego: supervised i unsupervised learning, drzewa decyzyjne, sieci neuronowe
- Przetwarzanie Języka Naturalnego (NLP): techniki NLP, zastosowanie modeli językowych takich jak GPT

Zaawansowane techniki i zastosowania AI (40 godz.)

- Algorytmy Heurystyczne: algorytmy A*, algorytmy genetyczne, algorytmy zachłanne
- Automatyzacja Procesów Biznesowych (RPA): narzędzia RPA, case studies, implementacja
- Sztuczna Inteligencja w e-commerce: personalizacja ofert, optymalizacja cen, chatboty
- AI w zarządzaniu projektami: przewidywanie ryzyka, optymalizacja zasobów, analiza danych projektowych
- Rozwój systemów rekomendacyjnych
- Sztuczna Inteligencja w zarządzaniu danymi i Big Data

Projektowanie i implementacja rozwiązań AI (38 godz.)

- Projektowanie systemów AI: metodyka projektowania, user experience, interfejsy
- Zarządzanie projektami AI: frameworki agile i lean w projektach AI
- Wizja komputerowa: podstawy, algorytmy rozpoznawania obrazu i wideo

Forma zaliczenia

Projekt końcowy.

Warunki przyjęcia na studia

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

- Oferujemy specjalne, większe zniżki dla naszych absolwentów.
- Na wybranych kierunkach możesz skorzystać z dofinansowania z Bazy Usług Rozwojowych.
- Pracodawca może dofinansować Ci studia, otrzymując dodatkową zniżkę w ramach Programu Firma.
- Warto sprawdzić możliwości dofinansowania z KFS.

[Dowiedz się więcej](#)

Czego się nauczysz?

- Zdobędziesz **umiejętność wykorzystania ChatGPT, Midjourney, BARD, Llama 2**, co umożliwi



Ci tworzenie innowacyjnych treści, analizę danych i rozwijanie strategii marketingowych.

- Nauczysz się **wykorzystywać AI do skutecznego targetowania i pozyskiwania nowych klientów**, co znacząco zwiększy Twoje możliwości na rynku.
- Opanujesz **techniki automatycznego generowania tekstów, wideo i obrazów**, dzięki czemu zyskasz narzędzia do szybkiego i efektywnego tworzenia angażujących treści multimedialnych.
- Rozwiesz **zdolność do analizy danych przy użyciu AI**, co pozwoli Ci na podejmowanie bardziej świadomych decyzji biznesowych.
- Nauczysz się, **jak implementować rozwiązania AI do automatyzacji i optymalizacji procesów biznesowych**, co przyczyni się do zwiększenia efektywności operacyjnej Twojej organizacji.
- Zdobędziesz **umiejętności wykorzystania sztucznej inteligencji w kreowaniu i realizacji strategii biznesowych**, co umożliwi Twojej firmie osiągnięcie przewagi konkurencyjnej.

- Przez pracę nad rzeczywistymi projektami, **zdobędziesz cenne doświadczenie w projektowaniu i wdrażaniu rozwiązań AI**, które są aplikowalne w różnych sektorach biznesowych.
- Opanujesz **teoretyczne podstawy sztucznej inteligencji**, co jest niezbędne do głębokiego zrozumienia i efektywnego stosowania narzędzi AI.
- Program **zapewni Ci rozwój kompetencji miękkich takich jak komunikacja**, praca zespołowa i zarządzanie projektami, co jest kluczowe w skutecznym wdrażaniu innowacji.

Ceny

Dla Kandydatów

1 rok

8 rat

700 zł ~~810 zł~~ (8 x 700 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 692zł

Dla naszych absolwentów

1 rok

8 rat

650 zł ~~810 zł~~ (8 x 650 zł)
Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 642zł

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.