

Big Data. Inżynieria Danych

STUDIA PODYPLOMOWE

Sposób realizacji: Hybrydowe

Obszar studiów: IT / Big Data / AI

Cechy: Od października • Polski • Dofinansowane

Miasto: Warszawa

To kierunek, dla osób które:

- chcą rozwijać się w analizie danych, technologiach Big Data i narzędziach IT,
- planują zmianę branży i chcą wejść w świat inżynierii danych i raportowania,
- chcą poznać praktyczne narzędzia do analizy, wizualizacji i integracji danych,
- myślą o pracy w zespołach projektowych i wdrażaniu nowoczesnych rozwiązań opartych na danych,
- chcą zwiększyć swoją wartość na rynku pracy w sektorze danych i nowoczesnych technologii.



5

bezpłatnych szkoleń

92%

uczestników poleca studia podyplomowe

Źródło: „Badanie satysfakcji ze studiów 2025”.

Gwarancja jakości

Gwarantujemy pełną zgodność z przepisami prawa i najwyższe standardy edukacyjne.

91%

pracodawców ocenia bardzo dobrze lub dobrze współpracę z naszymi uniwersytetami.

Źródło: "Badanie opinii pracodawców, 2024".

Kadra złożona z praktyków

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

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:

- na zajęciach dominują warsztaty, ćwiczenia i case studies,
- prace projektowe przygotowywane są zespołowo.

Program zajęć

9

Liczba miesięcy nauki

182

Liczba godzin zajęć

11

Liczba zjazdów

2

Liczba semestrów

- Wprowadzenie do baz danych (30 godz.)
- Wprowadzenie do hurtowni danych (24 godz.)
- Analiza i wizualizacja danych: Microsoft Power BI (16 godz.)
- Analiza i wizualizacja danych: Język Python (24 godz.)
- Wprowadzenie do Qlik Cloud (8 godz.)
- Proces developmentu (16 godz.)
- Narzędzia Big Data (32 godz.)
- Zarządzanie projektami (8 godz.)
- Metody sztucznej inteligencji (12 godz.)
- Seminarium (10 godz.)

Forma zaliczenia:

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między Uniwersytetem WSB Merito w Warszawie, studentem zawierana jest w formie pisemnej.



- Projekt grupowy i obrona projektu (2 godz.)

Partner kierunku



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.**
- 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?

- Nauczysz się **wdrażać i utrzymywać rozwiązania Big Data** w organizacjach o różnym stopniu zaawansowania technologicznego.
- Zdobędziesz wiedzę na temat **Integracji danych** pochodzących z wielu źródeł, w tym danych sprzedażowych, marketingowych i operacyjnych.
- Opanujesz proces **analizy dużych zbiorów danych** w celu wspierania decyzji biznesowych i identyfikacji obszarów rozwoju firmy.
- Poznasz sposoby **wykorzystywania danych do zwiększenia efektywności organizacji**, wzrostu sprzedaży i optymalizacji procesów.
- Poszerzysz swoje kompetencje o **praktyczne umiejętności pracy z narzędziami Big Data** stosowanymi w przedsiębiorstwach.

Ceny

Dla Kandydatów



1 rok

1 rata	7470 zł 8350 zł (1 x 7470 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 7410zł
2 raty	3860 zł 4300 zł (2 x 3860 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 3830zł
10 rat	797 zł 885 zł (10 x 797 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 791zł
12 rat	676 zł 750 zł (12 x 676 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 671zł

Dla naszych absolwentów

1 rok

1 rata	7070 zł 8350 zł (1 x 7070 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 7010zł
2 raty	3660 zł 4300 zł (2 x 3660 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 3630zł
10 rat	757 zł 885 zł (10 x 757 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 751zł
12 rat	643 zł 750 zł (12 x 643 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 638zł

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.