

Bankowość cyfrowa

STUDIA PODYPLOMOWE

Sposób realizacji: Online

Obszar studiów: Finanse • Innowacje i nowoczesne technologie

Cechy: Od października • Polski • Nowość • W partnerstwie

Miasto: Toruń

To kierunek dla osób, które::

- pracują w bankowości komercyjnej lub spółdzielczej,
- reprezentują firmy dostarczające technologie dla sektora bankowego,
- działają w organach nadzorczych lub administracji publicznej związanej z finansami,
- chcą rozpocząć karierę w bankowości cyfrowej.



Youniversity

otrzymasz bezpłatny dostęp do nowoczesnej platformy edukacyjnej stworzonej przez ekspertów z Leanpassion

Microsoft 365

Nasi uczestnicy otrzymują darmową licencję A1, która obejmuje popularne aplikacje, takie jak Outlook, Teams, Word, PowerPoint, Excel, OneNote, SharePoint, Sway i Forms.

Kadra złożona z praktyków

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

Praktyczny charakter studiów:

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

92%

Uczestników poleca studia podyplomowe

Źródło: „Badanie satysfakcji ze studiów 2025”.

91%

Pracodawców ocenia bardzo dobrze lub dobrze współpracę z naszymi uniwersytetami

Źródło: "Badanie opinii pracodawców, 2024".

Networking i rozwój kompetencji

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

Program studiów

10

Liczba miesięcy nauki

174

Liczba godzin zajęć

10

Liczba zjazdów

2

Liczba semestrów

Program

- Zajęcia wprowadzające (Bankowość Cyfrowa) (2 godz.)
- System płatniczy i systemy rozliczeniowe (8 godz.)
- Zastosowanie chmury obliczeniowej w branży finansowej (8 godz.)
- Sztuczna inteligencja w sektorze finansowym (8 godz.)
- Zarządzanie projektami IT (16 godz.)
- Zdecentralizowane finanse (8 godz.)
- Transformacja cyfrowa (8 godz.)
- Otwarta bankowość (8 godz.)
- Analiza danych i business intelligence (warsztaty) (16 godz.)
- Otoczenie regulacyjne branży bankowej (16 godz.)
- Metabanking i metaversum (4 godz.)
- Customer Experience w bankowości cyfrowej (8 godz.)



- Strategia cyfrowa w bankowości (8 godz.)
- Systemy corebanking (4 godz.)
- Europejski sektor bankowy (8 godz.)
- Strategie współpracy banków z podmiotami technologicznymi (4 godz.)
- Cyberbezpieczeństwo instytucji finansowych (8 godz.)
- Zastosowanie biometrii i AML w sektorze bankowym (8 godz.)
- Neobanki – banki cyfrowe (4 godz.)
- Seminarium dyplomowe (8 godz.)
- Forma zaliczenia:
 - Testy semestralne
 - Projekt zaliczeniowy
 - Obrona projektu zaliczeniowego

Forma zaliczenia

- Testy semestralne
- Projekt zaliczeniowy
- Obrona projektu zaliczeniowego

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 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?

- Zdobędziesz kompleksową wiedzę z zakresu **strategii cyfrowej sektora bankowego** oraz współpracy z firmami technologicznymi, BigTechami i dostawcami usług finansowych.
- Zdobędziesz umiejętność **analizy danych** i podejmowania decyzji menedżerskich.
- Nauczysz się projektować i wdrażać **strategie cyfrowej transformacji** oraz poznasz podstawy zarządzania projektami technologicznymi.
- Zdobędziesz umiejętność **analizy danych** i podejmowania decyzji menedżerskich. Zapoznasz się ze strukturą architektury IT w bankach: od **systemów corebankingowych, przez rozliczeniowe, aż po OpenAPI.**
- Poznasz najnowsze trendy w bankowości elektronicznej, otwartej bankowości, metabankingu, a także innowacyjne modele świadczenia usług – **Bank as a Service i Bank as a Platform.**
- Zrozumiesz **wpływ regulacji prawnych** na modele działania banków cyfrowych.

Ceny

Dla Kandydatów

1 rok

1 rata	6320 zł 7200 zł (1 x 6320 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 6260zł
2 raty	3160 zł 3600 zł (2 x 3160 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 3130zł
10 rat	632 zł 720 zł (10 x 632 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 626zł
12 rat	526 zł 600 zł (12 x 526 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 521zł

Dla naszych absolwentów

1 rok

1 rata	5920 zł 7200 zł (1 x 5920 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5860zł
2 raty	2960 zł 3600 zł (2 x 2960 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2930zł
10 rat	592 zł 720 zł (10 x 592 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 586zł
12 rat	493 zł 600 zł (12 x 493 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 488zł

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.