

Finanse cyfrowe

STUDIA I STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

Forma: Niestacjonarne • Stacjonarne

Sposób realizacji: Hybrydowe

Cechy: Studia I stopnia licencjackie • Od października • Polski • Nowość • Zgoda PKA • 6 semestrów

Miasto: Bydgoszcz



Czego się nauczysz?

- **Nauczysz się wykorzystywać regulacje prawne dotyczących fintechu**, kryptoaktywów i usług płatniczych, co pozwoli Ci bezpiecznie realizować projekty w obszarze finansów cyfrowych.
- Poznasz **nowoczesne technologie** wykorzystywane w bankowości i sektorze fintech.
- Opanujesz projektowanie i analizę zaawansowanych instrumentów finansowych oraz **metod zarządzania ryzykiem**.
- Zdobędziesz umiejętność wykorzystania danych do **budowania i utrzymywania długoterminowych relacji z klientami w środowisku cyfrowym**.
- Zrozumiesz mechanizmy działania **kryptoaktywów i technologii blockchain**.
- Nauczysz się identyfikować i minimalizować cyberzagrożenia w sektorze finansowym, dzięki czemu **będziesz potrafić chronić dane oraz zapewniać bezpieczeństwo operacji finansowych**.

Praca dla Ciebie

- Możesz pracować w obszarze **fintech i digital finance**, wdrażając **nowoczesne technologie** oraz **innovacyjne rozwiązania** w sektorze usług finansowych.
- Zdobędziesz kompetencje jako **analityk ryzyka finansowego**, oceniając **zagrożenia**, wspierając **procesy decyzyjne** i dbając o **bezpieczeństwo instytucji finansowych**.
- Możesz rozwijać się w obszarze **regulacji i compliance w finansach cyfrowych**, czuwając nad **zgodnością działań z przepisami prawa i standardami rynkowymi**.
- Znajdziesz pracę przy analizie **rynku kryptoaktywów** i technologii **blockchain**, poznając **nowe modele finansowe, trendy i rozwiązania cyfrowe**.
- Możesz budować karierę w obszarze **relacji z klientami w sektorze finansowym**, rozwijając kompetencje z zakresu **CRM i nowoczesnej obsługi klienta**.
- Zdobędziesz wiedzę i doświadczenie wspierające rozwój **instytucji finansowych** w obszarze **cyberbezpieczeństwa i transformacji cyfrowej**.

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

- Analiza finansowa
- Rachunkowość finansowa
- Finanse przedsiębiorstwa
- Podstawy rachunku kosztów i rachunkowości zarządczej
- Bankowość
- Ubezpieczenia
- Podatki w działalności gospodarczej
- Uproszczone formy ewidencji
- Finanse publiczne
- Finanse międzynarodowe
- Umowy w obrocie gospodarczym
- Gra biznesowa

Wybrane zajęcia specjalnościowe

- Prawne aspekty finansów cyfrowych
- Nowoczesne technologie w finansach
- Inżynieria finansowa
- Zarządzanie relacjami z klientami
- Kryptoaktywa i technologia blockchain
- Cyberzagrożenia w finansach



Nauka języka obcego

Na studiach stacjonarnych:

- 240 godzin nauki jednego języka obcego (60 godzin w semestrze, od 2 do 5 semestru).

Na studiach niestacjonarnych:

- 64 godziny nauki jednego języka obcego w 2 i 3 semestrze.

Możesz wybrać: j. angielski, j. niemiecki, j. rosyjski.

Praktyki i staże

Praktyki studenckie to ważny element studiów. Studenci studiów licencjackich oraz jednolitych studiów magisterskich realizują **960 godzin praktyk** (24 tygodnie), 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.

Sposób zaliczenia studiów

Tworzysz w zespole projekt dyplomowy, który rozwiązuje praktyczny lub teoretyczny problem związany z Twoim kierunkiem. Badając literaturę i przeprowadzając własne analizy, pracujesz nad autorską propozycją rozwiązania problemu. Wszystko, czego nauczysz się podczas studiów, pozwala Ci na stworzenie profesjonalnej pracy opartej na realnych danych i działaniach. by uzyskać tytuł licencjata, taki projekt musisz obronić przed komisją. To Ty wyznaczasz kierunek swojego projektu!

Zasady rekrutacji

Studentem studiów I stopnia (licencjackich lub inżynierskich) na Uniwersytecie WSB Merito możesz zostać po ukończeniu szkoły średniej, zdaniu matury i odebraniu świadectwa dojrzałości. O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń oraz złożenie kompletu dokumentów i spełnienie wymogów wynikających z zasad rekrutacji.

[Dowiedz się więcej](#)

Stypendia i zniżki

- Na studiach I stopnia możesz skorzystać z Programu Very Important Student (VIS) i studiować pierwszy semestr nawet za darmo.
- Możesz otrzymać te same stypendia, co studenci uczelni publicznych, w tym naukowe, sportowe, socjalne i zapomogi.
- Dodatkowo, elastyczny system opłat pozwala Ci wybrać, w ilu ratach chcesz opłacać czesne.

[Dowiedz się więcej](#)



Ceny

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.