

Kadry i płace

STUDIA I STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

Forma: Niestacjonarne • Stacjonarne

Sposób realizacji: Hybrydowe

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

Miasto: Warszawa



Czego się nauczysz?

- Dowiesz się, jak skutecznie realizować funkcje personalne w przedsiębiorstwach, co zwiększy Twoje kompetencje w zarządzaniu **zasobami ludzkimi**.
- Zrozumiesz zasady ewidencji i rozliczania czasu pracy, co jest kluczowe w zarządzaniu **pracownikami w firmach**.
- Poznasz specyfikę pracy jako **specjalista ds. kadr i płac**, w tym metody prowadzenia dokumentacji kadrowo-płacowej.
- Nauczysz się rozliczać podatki i składki ZUS, co pozwoli Ci profesjonalnie zajmować się **rozliczeniami pracowniczymi**.
- Zdobędziesz umiejętności prowadzenia dokumentacji kadrowej, co pozwoli Ci działać zgodnie z **przepisami prawa pracy** i standardami w organizacjach.
- Poznasz **przepisy prawa dotyczące umów z pracownikami**, co pozwoli Ci lepiej obsługiwać procesy zatrudniania i zwalniania.

Praca dla Ciebie

- Możesz zostać **kierownikiem działu kadr**, zarządzając zespołem i procesami kadrowo-płacowymi w dużych firmach.
- Jako **pracownik działu kadr** będziesz zajmować się dokumentacją pracowniczą i rozliczeniami w różnych organizacjach.
- Zostaniesz **specjalistą ds. kadr i płac**, obsługując pełny zakres procesów związanych z zatrudnieniem i wynagrodzeniami.
- Możesz pracować w **Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych**, realizując zadania związane z ubezpieczeniami i świadczeniami.
- Będziesz pełnił funkcję doradcy w firmach konsultingowych, wspierając organizacje w zakresie **kadrowo-płacowym**.
- Jako ekspert ds. prawa pracy możesz wspierać przedsiębiorstwa w **rozwiązywaniu problemów kadrowych** i audytach.

Program studiów

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:

- Mikroekonomia
- Makroekonomia
- Matematyka
- Finanse przedsiębiorstw
- Podstawy prawa
- Rachunkowość
- Bankowość
- Finanse publiczne
- Podstawy finansów
- Statystyka i ekonometria
- Podstawy rachunkowości finansowej
- Wykład monograficzny

Wybrane zajęcia specjalnościowe:

- Podatki w działalności gospodarczej
- Formy zatrudnienia
- Rynki finansowe
- Ochrona danych osobowych
- Rozliczenia kadrowo-płacowe
- Prawo pracy
- Rekrutacja pracowników, formy ich zatrudniania oraz zwalniania
- Podstawy zarządzania zasobami ludzkimi



- Wynagrodzenia i motywowanie pracowników

Nauka języka obcego

Na studiach stacjonarnych:

- 120 godzin nauki języka obcego (30 godz. na semestr) od 1-4 semestru.

Forma realizacji:

wszystkie zajęcia prowadzone są w formie stacjonarnej z lektorem.

Na studiach niestacjonarnych:

- 120 godzin nauki języka obcego (30 godz. na semestr) od 1-4 semestru.

Forma realizacji:

- 16 godzin zajęć w sali z lektorem (zjazdy)
- 14 godzin realizowanych w formule e-learningowej

Do wyboru: angielski, niemiecki, hiszpański.

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!

Partnerzy kierunku



M

BIBBY
FINANCIAL SERVICES



BOŚ
BANK



COBIN
ANGELS

COMPENSA
VIENNA INSURANCE GROUP



CONSULT
INVEST



CWT
GROUP



EPP



ewl
EastWestLink



FIABILIS
CONSULTING GROUP



Fundacja
ITAKA
Centrum Poszukiwań
Ludzi Zaginionych



Grant Thornton

Grupa Krotoski



grupa progres



Habitat
for Humanity

hellmann
WORLDWIDE LOGISTICS



IDEA!

Your partner at work



LoanMe



Ministerstwo
Funduszy
i Polityki Regionalnej

oney

OUTWORKING



phinance
financial balance

PODRAVKA



POLSKO-UKRAIŃSKA
IZBA GOSPODARCZA



ProService
Finteco

PRODATA
consulting | systeme | services

Schneider
Electric

Sheraton
HOTELS & RESORTS



Think
Beyond

TMF
GROUP

UHY ECA

ZUS

Zasady rekrutacji

Aby zostać studentem studiów I stopnia (licencjackich lub inżynierskich) na Uniwersytecie WSB Merito, należy:

- ukończyć szkołę średnią,

Stypendia i zniżki

- Na studiach I stopnia oraz jednolitych magisterskich możesz skorzystać z **Programu Very Important Student (VIS)** i studiować 1. semestr za darmo.
- Możesz otrzymać stypendia takie jak na



- zdać maturę i uzyskać świadectwo dojrzałości,
- złożyć komplet wymaganych dokumentów,
- spełnić wymogi wynikające z zasad rekrutacji,
- o przyjęciu decyduje kolejność zgłoszeń oraz kompletność dokumentów.

[Dowiedz się więcej](#)

uczelni publicznych, m.in. **naukowe, sportowe, socjalne oraz zapomogi.**

- **Elastyczny system opłat** pozwala 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.

Wykładowcy

dr Dominik Sieradzki, Menedżer kierunku

- Zainteresowania naukowe obejmują zagadnienia metodologiczne metody reprezentacyjnej, w szczególności optymalną alokację próby w losowaniu warstwowym.
- Obok działalności badawczo-dydaktycznej od 2017 roku pracuje w bankowości, zajmując się modelowaniem ryzyka kredytowego.
- Laureat konkursu Prezesa GUS na najlepszą pracę doktorską z zakresu statystyki w roku akademickim 2020/2021.
- W pracy zawodowej wykorzystuje narzędzia i środowiska: VBA, SQL, LaTeX, R oraz Python.

dr Iwona Chojecka

- Doktor nauk ekonomicznych w dyscyplinie ekonomia (SGH w Warszawie), adiunkt w Uniwersytecie WSB Merito Warszawa oraz radca prawny wpisany na listę OIRP w Warszawie.
- Od 2006 roku związana zawodowo z rynkiem finansowym. Łączy doświadczenie praktyczne z wiedzą ekspercką, koncentrując się na analizie i doradztwie w obszarze finansów i bankowości.
- Pracuje jako ekspert finansowy dla instytucji, firm i organizacji. Zajmuje się także doradztwem prawnym, łącząc wiedzę ekonomiczną i prawniczą w pracy doradczej i eksperckiej.
- Prowadzi szkolenia i badania naukowe w obszarze finansów, ekonomii i prawa.

dr Barbara Andruczyk

- Jego zainteresowania naukowe koncentrują się na poprawie efektywności zarządzania poprzez wdrażanie nowoczesnych metod, takich jak budżetowanie, controlling, rachunek kosztów i zarządzanie projektami.
- Posiada bogate i wieloletnie doświadczenie zawodowe w zakresie finansów, rachunkowości,



controllingu, zarządzania projektami i jakością oraz zarządcze i kierownicze w biznesie i administracji.

- Realizuje duże projekty związane z poprawą efektywności organizacji, budżetowaniem i modelowaniem struktur zarządzania w administracji publicznej oraz zajmuje się tematyką etyki w biznesie.
- Posiada doświadczenie zawodowe zarówno na płaszczyźnie zarządczej w zakresie zarządzania komórką organizacyjną, zespołami ludzkimi i przedsięwzięciami w biznesie i jako nauczyciel akademicki.

dr Irena Błaszczuk

- Wybitny ekspert w obszarze zarządzania finansami, z biegłą znajomością przepisów prawa podatkowego oraz finansów publicznych.
- Wieloletni menedżer w firmach giełdowych i agencji rządowej, odpowiedzialny za zarządzanie płynnością grup kapitałowych, sprawozdawczość zarządczą oraz emisję obligacji i euroobligacji o wartości poniżej 100 mln zł.
- Nadzór nad ryzykiem walutowym i zabezpieczeniem ekspozycji (hedge), sporządzanie sprawozdań finansowych oraz współpraca z audytorem i agencją ratingową Fitch Ratings.
- Ekspert Narodowego Programu Foresight „Polska 2020”, obejmującego m.in. zrównoważony rozwój, jakość życia, zasoby energetyczne, ekologię oraz bezpieczeństwo ekonomiczne.

dr Natalia Sabat

- Doktor nauk społecznych w dyscyplinie nauki o polityce i administracji (2023, SGH w Warszawie), ekspert w zakresie podatków korporacyjnych.
- Od 2016 roku związana z doradztwem podatkowym. Doświadczenie zawodowe zdobywała w wiodących firmach consultingowych, w tym w jednej z tzw. Wielkiej Czwórki.
- Zainteresowania naukowe koncentrują się na polityce publicznej. Prowadzi badania nad rozwiązaniami i działaniami decydentów w polityce podatkowej krajowej i unijnej.
- Zdobyte doświadczenie i wiedzę wykorzystuje w kompleksowym wsparciu podatkowym spółek prowadzących działalność na rynku krajowym i zagranicznym.

dr Lesław Grzonka

- Specjalizuje się w zarządzaniu finansami przedsiębiorstw, rachunkowości finansowej i zarządczej oraz prawnych aspektach prowadzenia działalności gospodarczej.
- Strategicznie zorientowany dyrektor finansowy z ponad 15-letnim doświadczeniem w restrukturyzacji finansowej, wdrażaniu systemów ERP i ram ESG oraz realizacji projektów podatkowych.
- Autor rozwiązań biznesowych zwiększających rentowność przedsiębiorstw.
- Ma międzynarodowe doświadczenie w firmach produkcyjnych, handlowych i usługowych.



dr Luiza Ochnio

- Specjalizuje się w analizie danych, zastosowaniu metod statystycznych w tym wielowymiarowych. W jej obszarze zainteresowań są także technologie informacyjne oraz inżynieria oprogramowania.
- Jako starsza analityczka w Citibank Europe (Zarządzanie ryzykiem AML) zdobyła doświadczenie w analizie statystycznej i modelowaniu danych rzeczywistych, rozwijając praktyczne kompetencje.
- Pracując w międzynarodowym środowisku, w banku i na uczelni, koordynowała projekty europejskie oraz brała udział w licznych konferencjach naukowych o światowym zasięgu.
- Wielokrotnie nagradzana nagrodą rektora za osiągnięcia naukowe i organizacyjne, a jej zajęcia są wysoko oceniane przez studentów.