



Uniwersytet WSB Merito we Wrocławiu  
Wydział Ekonomiczny w Opolu

Program studiów  
dla kierunku

**Finanse i Rachunkowość**  
**studia I stopnia**

Studia: niestacjonarne

Profil: praktyczny

Rok akademicki: 2023/2024 (nabór marcowy)

## I. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA KIERUNKU STUDIÓW

<b>nazwa kierunku studiów</b>	Finanse i Rachunkowość	
<b>Poziom kształcenia</b> (studia pierwszego stopnia / studia drugiego stopnia / jednolite studia magisterskie)	studia pierwszego stopnia	
<b>Profil kształcenia</b>	praktyczny	
<b>Forma studiów</b> stacjonarne/niestacjonarne	niestacjonarne	
<b>Czas trwania studiów (w semestrach)</b>	6 semestrów	
<b>Łączna liczba punktów ECTS dla danej formy studiów</b>	180 ECTS	
<b>Łączna liczba godzin określona w programie studiów</b>	Studia stacjonarne -	Studia niestacjonarne 2070
<b>Tytuł zawodowy nadawany absolwentom</b>	licencjat	
<b>Wymiar praktyk zawodowych</b>	960 godzin, tj. 6 miesięcy	
<b>Język prowadzenia studiów</b>	polski	
<b>Rok rozpoczęcia cyklu kształcenia</b>	2023	

## II. EFEKTY UCZENIA SIĘ

Symbol efektu	Opis efektów uczenia się	Kod uniwersalnej charakterystyki
<b>Wiedza absolwent zna i rozumie:</b>		
<b>K_W01</b>	terminologię używaną w finansach i rachunkowości oraz zastosowanie tych terminów w obrębie pokrewnych dyscyplin i specjalności	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W02</b>	miejsce nauk o finansach i rachunkowości w systemie nauk społecznych, a zwłaszcza powiązania z prawem, socjologią i psychologią	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W03</b>	wybrane koncepcje dotyczące opisu i wyjaśniania rzeczywistości ekonomicznej	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W04</b>	funkcje państwa w gospodarce i zasady gospodarki finansowej państwa	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W05</b>	zasady funkcjonowania rynku finansowego i rodzaje instrumentów finansowych	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W06</b>	instytucje finansowe, ich zadania i znaczenie dla gospodarki	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W07</b>	normy życia społecznego	<b>P6S_WG, P6S_WK</b>
<b>K_W08</b>	powiązania rachunkowości i finansów z działalnością gospodarczą	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W09</b>	sposoby i metody pozyskiwania, gromadzenia i przetwarzania danych i informacji ekonomicznych pochodzących z różnych źródeł oraz ich prezentowania, ze	<b>P6S_WG</b>

	szczególnym uwzględnieniem sporządzania sprawozdania finansowego	
<b>K_W10</b>	metody matematyczne, statystyczne, ekonometryczne i techniki informatyczne związane z finansami i rachunkowością oraz możliwości ich wykorzystania w finansach i rachunkowości	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W11</b>	metody i narzędzia wykorzystywane do oceny kondycji finansowej przedsiębiorstwa	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W12</b>	zagadnienie zmiany wartości pieniądza w czasie oraz możliwości jego zastosowania w finansach i rachunkowości	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W13</b>	przepisy prawa i inne normy regulujące funkcjonowanie podmiotów w gospodarce	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W14</b>	zasady etyki w dziedzinie rachunkowości i finansów	<b>P6S_WK</b>
<b>K_W15</b>	procesy i systemy ekonomiczne na świecie	<b>P6S_WG</b>
<b>K_W16</b>	rolę i znaczenie społecznej odpowiedzialności w zjawiskach ekonomicznych	<b>P6S_WG, P6S_WK</b>
<b>K_W17</b>	znaczenie własności intelektualnej i praw autorskich	<b>P6S_WK</b>
<b>K_W18</b>	zasady organizowania i rozwoju przedsiębiorczości	<b>P6S_WK</b>
<b>Umiejętności absolwent potrafi:</b>		
<b>K_U01</b>	posługiwać się terminologią z zakresu rachunkowości i finansów	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U02</b>	wykorzystywać poznane teorie finansów i rachunkowości do analizy oraz interpretacji zjawisk lub procesów ekonomicznych w ujęciu przyczyn, przebiegu i skutków	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U03</b>	analizować zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze oraz je interpretować w kategoriach społeczno-ekonomicznych	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U04</b>	przeprowadzić analizę ekonomiczną jednostek gospodarczych	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U05</b>	oceniać efektywność i ryzyko propozycji rozwiązań problemów z zakresu finansów	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U06</b>	ewidencjonować operacje gospodarcze, wyceniać składniki majątku oraz sporządzać sprawozdanie finansowe	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U07</b>	stosować przepisy prawne oraz normy związane z finansami i rachunkowością	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U08</b>	łączyć wiedzę i umiejętności z finansów i rachunkowości, zdobywane na studiach z wiedzą i umiejętnościami nabywanymi w praktyce zawodowej	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U09</b>	komunikować się z otoczeniem oraz przekazywać swoją wiedzę przy użyciu różnych środków przekazu (zarówno w języku polskim jak i obcym)	<b>P6S_UK</b>
<b>K_U10</b>	prezentować zdobytą wiedzę i umiejętności w mowie i piśmie z wykorzystaniem narzędzi informatycznych	<b>P6S_UO</b>
<b>K_U11</b>	posługiwać się językiem obcym na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego	<b>P6S_UK</b>
<b>K_U12</b>	stosować narzędzia informatyczne	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U13</b>	stosować metody matematyki finansowej w procesie oceny opłacalności inwestycji rzeczowych i kapitałowych oraz wyceny instrumentów finansowych	<b>P6S_UW</b>
<b>K_U14</b>	planować i realizować własne uczenie się przez całe życie w celu doskonalenia swoich kompetencji zawodowych	<b>P6S_UU</b>
<b>K_U15</b>	planować i organizować pracę własną oraz współdziałać i pracować w zespole	<b>P6S_UO</b>
<b>Kompetencje społeczne</b>		

<b>absolwent jest gotów do:</b>		
<b>K_K01</b>	krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy i umiejętności zawodowych oraz społecznych	<b>P6S_KK</b>
<b>K_K02</b>	doceniania znaczenia wiedzy i zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemów poznawczych i praktycznych	<b>P6S_KK</b>
<b>K_K03</b>	myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	<b>P6S_KO</b>
<b>K_K04</b>	inicjowania i współorganizowania działań na rzecz środowiska społecznego i interesu publicznego	<b>P6S_KO</b>
<b>K_K05</b>	brania odpowiedzialności za powierzone mu zadania	<b>P6S_KR</b>
<b>K_K06</b>	etycznego postępowania w ramach wyznaczonych ról społecznych i zawodowych a także uczestniczenia w promowaniu zasad etyki zawodowej	<b>P6S_KR</b>

### **III. ZAJĘCIA LUB GRUPY ZAJĘĆ NIEZALÉŻNIE OD FORMY PROWADZENIA WRAZ Z PRZYPISANIEM DO NICH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ I TREŚCI PROGRAMOWYCH ZAPEWNI AJĄCYCH UZYSKANIE EFEKTÓW**

#### **A) PRZYPISANIE EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DO ZAJĘĆ LUB GRUPY ZAJĘĆ NIEZALÉŻNIE OD FORMY ICH PROWADZENIA**





**B) ZAJĘCIA LUB GRUPY ZAJĘĆ ORAZ TREŚCI PROGRAMOWE ZAPEWNIAJĄCE UZYSKANIE EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

Nazwa Przedmiotu	Treści
Zajęcia	kształcenia ogólnego
BHP	Prawne aspekty w dziedzinie BHP: przepisy powszechnie obowiązujące (Konstytucja, Kodeks Pracy, akty wykonawczego KP, inne ustawy, Polskie Normy); przepisy resortowe i zakładowe (Układy zbiorowe pracy i Regulamin pracy); zasady BHP
	Obowiązki i prawa w zakresie BHP: pracodawcy; kadry kierowniczej i pracowników (studentów)
	Wymagania bhp dla pomieszczeń socjalnych i urządzeń higieniczno-sanitarnych: szatnie, umywalnie, ubikacje, jadalnie, palarnie
	Normy bhp dla budowli, pomieszczeń i stanowisk pracy (nauki): bezpieczeństwo techniczne; wentylacja i mikroklimat; oświetlenie i przeszklenie; ciągi komunikacyjne
	Wymagania BHP na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (stanowisko pracy z komputerem): kubatura i wystrój pomieszczenia; ergonomia stanowiska, oświetlenie; mikroklimat; czas pracy i przerwy; ograniczenia pracy kobiet w ciąży i młodocianych.
	Profilaktyczna ochrona zdrowia pracowników: środki zapobiegawcze (pomiarzy czynników szkodliwych i uciążliwych); badania lekarskie (wstępne, okresowe i kontrolne); posiłki i napoje profilaktyczne; odzież i obuwie robocze oraz środki ochrony indywidualnej pracownika; środki higieny
	Świadczenia z tytułu wypadku przy pracy i choroby zawodowej: pojęcie wypadku przy pracy; choroby zawodowe; postępowanie odszkodowawcze; świadczenia z ZUS i od pracodawcy
	Znaki i instrukcje BHP: znaki (zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne); instrukcje stanowiskowe, ochrony przeciwpożarowej i ogólne
	Pierwsza pomoc przedlekarska w nagłych wypadkach w pracy
Etyka	Etyka jako nauka filozoficzna. Etyka a moralność
	Rodzaje teorii etycznych
	Kamienie milowe historii etyki
	Normy i ich rodzaje
	Konflikt wartości a dylemat etyczny
	Anomia
Język obcy – angielski	Managing your money – Investing money
	Customer care
	Financial Terms – Investing money
	A career in accountancy and banking – CV & cover letter, Job application
	Work and the importance of a workplace – Job Satisfaction
	Competition
	Personal finance – Invoicing, Financial Statements
	Business – Building Business Relationships
	Company – Describing companies
The economy – Public and Private markets	
Język obcy – niemiecki	Berufe und Gehälter

	Finanzwelt – Wortschatz
	Ausgaben und Kostenrechnung
	Zahlungsschwierigkeiten
	Bankgespräch
	Steuern und andere Abgaben
	Geld investieren
	Unternehmensstruktur
	Am Arbeitsplatz
	Kundenbetreuung
<b>Metody efektywnej nauki</b>	Efektywna komunikacja ze środowiskiem akademickim w kontekście komunikacji społecznej
	Wprowadzenie do fizjologicznych i psychologicznych procesów uczenia się i zapamiętywania
	Style uczenia się i zapamiętywania – podział i charakterystyka. Kwestionariusze testów
	Metody i techniki pamięciowe – w aspekcie teoretycznym i praktycznym
	Zastosowanie technik pracy umysłowej (indywidualnej i grupowej) w rozwiązywaniu problemów społecznych i edukacyjnych (asertywność/stres/komunikacja/kultura/agresja)
<b>Podstawy ekonomii</b>	Równowaga rynkowa
	Popyt i funkcja popytu
	Najważniejsze czynniki kształtujące popyt
	Jak czynniki wpływają na wielkość popytu lub przebieg funkcji popytu?
	Podaż i funkcja podaży
	Zmiana położenia funkcji podaży w wyniku zmiany kosztów
	Równowaga rynkowa na danym rynku
	Jak rynek ustala cenę równowagi rynkowej?
	Ceny maksymalne i minimalne
	Mechanizm zmian cen rynkowych
	Jak funkcjonuje gospodarka?
	Jak funkcjonuje gospodarka rynkowa?
	Jak działa gospodarka nakazowo-rozdzielcza?
	Bezrobocie
	Definicje bezrobocia
Wady i zalety bezrobocia	
Przyczyny i sposoby walki z bezrobociem	
<b>Podstawy komunikacji społecznej</b>	Istota efektywnej komunikacji. Modele komunikowania się
	Informowanie a przekonywanie. Dwa typy komunikowania
	Skuteczne komunikowanie werbalne i niewerbalne. Bariery w komunikowaniu się
	Zasady efektywnej dyskusji w grupie
	Techniki erystyczne w publicznych dyskusjach
	Jak skonstruować wystąpienie publiczne?
<b>Podstawy prawa cywilnego i gospodarczego</b>	Pojęcie systemu prawa, gałęzi prawa, norma prawna i przepis prawny
	System źródeł prawa w Polsce
	Podmioty prawa cywilnego



	Przedstawicielstwo i pełnomocnictwo
	Czynności prawne (rodzaje, forma dokonywania czynności prawnych, przyczyny nieważności czynności prawnych)
	Terminy i przedawnienie roszczeń
	Własność jako prawo rzeczowe (treść, sposoby nabycia, współwłasność)
	Użytkowanie wieczyste i ograniczone prawa rzeczowe
	Stosunki zobowiązaniowe (treść, źródła), sposoby zawierania umów
	Zabezpieczenia umów (odsetki, kary umowne, poręczenie). Odpowiedzialność za nieprawidłowe wykonanie umów
	Umowa sprzedaży (definicja, forma zawarcia, prawa i obowiązki stron)
	Umowa zlecenia, umowa o dzieło, umowa agencyjna (definicja, forma zawarcia, prawa i obowiązki stron)
	Najem, dzierżawa, leasing (definicja, forma zawarcia, prawa i obowiązki stron)
	Zasady wykonywania działalności gospodarczej w Polsce; swobody i ograniczenia, reglamentacja, postępowanie w sprawie uzyskania pozwoleń, koncesji i wpisu na listy działalności regulowanej
	Pojęcie przedsiębiorcy, przedsiębiorstwa, firma
	Osoba fizyczna jako przedsiębiorca – Ewidencja Działalności Gospodarczej, NIP, REGON, ZUS, odpowiedzialność majątkowa
	Spółka cywilna – treść i forma umowy, prawa i obowiązki wspólników, sposób reprezentacji.
	Spółka jawna – treść i forma umowy, prawa i obowiązki wspólników, sposób reprezentacji.
	Spółka partnerska – treść i forma umowy, prawa i obowiązki wspólników, sposób reprezentacji
	Spółka komandytowa – treść i forma umowy, prawa i obowiązki wspólników, sposób reprezentacji
	Spółka komandytowo-akcyjna – treść i forma umowy, prawa i obowiązki wspólników, sposób reprezentacji
<b>Praca zespołowa z wykorzystaniem narzędzi IT</b>	Platforma Extranet jako przykład portalu administracyjnego do organizowania procesu dydaktycznego
	Platforma Moodle – przedstawienie koncepcji pedagogicznej platformy informatycznej, wspierającej pracę zespołową
	Przedstawienie koncepcji wirtualnych laboratoriów (VDI)
	Narzędzia Office 365 oraz sposób ich wykorzystania w trakcie organizowania i współpracy w ramach zespołów rozproszonych – dokumenty Office365 (arkusz kalkulacyjny, dokument tekstowy, prezentacja multimedialna), aplikacja OneNote, formularze aplikacji MS Forms, aplikacja Planner
	Aplikacja MS Teams jako konglomerat aplikacji do pracy zespołowej
<b>Różnice kulturowe</b>	Czym jest kultura? Wprowadzenie
	Stereotypy i uprzedzenia
	Wybrane modele analizowania różnic kulturowych – G. Hofstede – R. Gesteland – E. Meyer
	Komunikacja międzykulturowa - komunikacja bezpośrednia i pośrednia - bariery w komunikacji werbalnej - komunikacja niewerbalna
	Religia, wartości, postawy, zwyczaje – wpływ na biznes
	Proces negocjacji międzykulturowych
	Szok kulturowy

<b>Self-presentation and public speaking</b>	Self-presentation – definition, functions, goals
	First impression while self-presentation and its effects
	Verbal communication in speaking, reading, writing and listening
	Non-verbal communication and its different ways
	Dress code and its importance
	Features of good public speaking and its preparation
	Public speaking in media
<b>Selbstpräsentation und öffentlicher Auftritt</b>	Selbstdarstellung – Definition, Funktionen, Ziele
	Erster Eindruck bei der Selbstpräsentation und ihre Wirkung
	Verbale Kommunikation beim Sprechen, Lesen, Schreiben und Hören
	Nonverbale Kommunikation und ihre verschiedenen Wege
	Dresscode und seine Bedeutung
	Merkmale einer guten öffentlichen Rede und ihrer Vorbereitung
	Öffentliches Reden in Medien
<b>Socjologia</b>	Charakterystyka podstawowych mechanizmów społecznych w kontekście rozwoju nauki socjologii
	Kultura i różnicowanie kulturowe oraz ich oddziaływanie na społeczeństwo
	Struktury społeczne i stratyfikacja społeczna
	Globalizacja
	Społeczne uwarunkowania rynku pracy
	Ubóstwo jako przykład problemu społecznego o charakterze interdyscyplinarnym
	Społeczna odpowiedzialność biznesu
	Metody i techniki badań społecznych – praktyka konceptualizacji problemu badawczego oraz narzędzi badawczych. Podstawowe cechy współczesnego społeczeństwa
<b>Standardy prac projektowych</b>	Wytyczne pisania prac dyplomowych i projektów
	Zastosowanie źródeł obcych w pracach studentów
<b>Technologie informacyjne</b>	Główne idee technologii informacyjnej
	Wykorzystanie komputera, Internetu - zasady i bezpieczeństwo
	Przetwarzanie tekstu
	Arkusze kalkulacyjne
	Prezentacje multimedialne
	Przetwarzanie danych i komunikacja
	Kolokwium zaliczeniowe
<b>Zajęcia kierunkowe</b>	
<b>Analiza finansowa</b>	Źródła informacji wykorzystywane w ramach analizy finansowej
	Analiza pozioma i pionowa bilansu oraz rachunku zysków i strat
	Analiza danych z rachunku przepływów pieniężnych
	Badanie płynności finansowej przedsiębiorstwa
	Analiza sprawności działania
	Analiza zadłużenia przedsiębiorstwa
	Analiza rentowności przedsiębiorstwa
	Metody oceny ryzyka upadłości
	Całościowa ocena sytuacji finansowej wybranego przedsiębiorstwa

<b>Analiza i interpretacja danych statystycznych</b>	Pojęcia wstępne, źródła danych statystycznych i prezentacja materiału statystycznego
	Klasyczne i pozycyjne miary statystyczne (miary położenia, dyspersji, asymetrii)
	Analiza współzależności zjawisk - współczynnik korelacji Pearsona i rang Spearmana, regresja liniowa
	Analiza szeregów czasowych - funkcja trendu, analiza sezonowości
	Analiza dynamiki zjawisk – indywidualne indeksy dynamik
	Indeksy agregatowe
<b>Bankowość</b>	Pojęcie systemu bankowego, znaczenie dla gospodarki. Struktura systemu bankowego. Normy prawne regulujące funkcjonowanie systemu bankowego.
	Produkty i usługi bankowe
	Podmioty tworzące sektor bankowy i ich funkcje oraz znaczenie
	Pozabankowe instytucje pożyczkowe, podstawa prawna prowadzenia przez nie działalności. Parabanki
	Systemy płatnicze w Polsce. Podmioty uczestniczące w systemie płatniczym. Rodzaje rozliczeń
<b>Decyzje finansowe</b>	Opłacalność produkcji i sprzedaży przy zadanych kosztach – próg rentowności
	Powiększanie efektywności działalności – dźwignia operacyjna, finansowa i łączna
	Decyzje krótkoterminowe w przedsiębiorstwie – zarządzanie należnościami i zobowiązaniami, zarządzanie gotówką
	Źródła finansowania działalności – koszt kapitału
	Ocena efektywności inwestycji – inwestycje rzeczowe i kapitałowe
	Elementy zarządzania wartością przedsiębiorstwa
<b>Finanse publiczne</b>	Pojęcie finansów ich podział i funkcje
	Pojęcie i zasady funkcjonowania publicznego systemu finansowego
	System finansowy we współczesnej gospodarce
	Podstawy prawne finansów publicznych w Polsce
	Sektor finansów publicznych i jego jednostki
	Budżet państwa: pojęcie i funkcje, dochody i wydatki, zasady budżetowe, planowanie i uchwalanie budżetu państwa, wykonanie i kontrola budżetu państwa, deficyt budżetowy a dług publiczny, dysponenci środków budżetowych
	Planowanie wieloletnie a planowanie roczne w sektorze finansów publicznych (wieloletni plan finansowy państwa, wieloletnia prognoza finansowa)
	System podatkowy i zagadnienia prawne podatku
	Budżet jednostek samorządu terytorialnego (gmina, powiat, województwo): tryb uchwalania, dochody i wydatki, deficyt budżetu jst i źródła jego pokrycia
	Kontrola finansowa
	Krajowa Administracja Skarbowa
	Instytucje kontroli finansowej w Polsce
	Dyscyplina finansów publicznych
Finanse publiczne w Unii Europejskiej	
<b>Matematyka finansowa</b>	Wartość pieniądza w czasie – kapitalizacja i dyskontowanie, obecna i przyszła wartość kapitału
	Stopa procentowa przeciętna, względna, równoważna, efektywna

	<p>Wkłady oszczędnościowe i rachunek rent – wkłady oszczędnościowe zgodne/niezgodne; z góry/z dołu; renta wieczysta; renta kapitałowa</p> <p>Splata długu (kredyty), plan splaty długu; splata kredytu w stałych kwotach płatności; splata kredytu w równych ratach kapitałowych</p> <p>Strumienie płatności – opłacalność inwestycji (NPV), wycena obligacji</p>
<b>Metody ilościowe w finansach</b>	<p>Układy równań liniowych</p> <p>Rachunek macierzowy</p> <p>Wyznaczniki</p> <p>Macierze odwrotne</p> <p>Ciągi liczbowe</p> <p>Funkcje rzeczywiste</p> <p>Pochodna funkcji jednej zmiennej</p> <p>Wybrane zastosowania pochodnej funkcji</p> <p>Całki nieoznaczone i oznaczone</p>
<b>Podstawy organizacji podmiotów gospodarczych</b>	<p>Zasady podejmowania i prowadzenia działalności gospodarczej w Polsce.</p> <p>Reglamentacja działalności gospodarczej w Polsce. Postępowanie w sprawie uzyskania pozwoleń, koncesji i wpisu na listy działalności regulowanej</p> <p>Osoba fizyczna jako przedsiębiorca. Ewidencjonowanie przedsiębiorców w CEiDG i w innych rejestrach (REGON, NIP)</p> <p>Spółka cywilna i osobowe spółki handlowe (jawna, komandytowa, komandytowo-akcyjna i partnerska). Zawieranie umowy spółki cywilnej oraz spółek osobowych prawa handlowego</p> <p>Spółki kapitałowe (z ograniczoną odpowiedzialnością, akcyjna i prosta spółka akcyjna). Zawieranie umów spółek kapitałowych</p> <p>Obrót akcjami</p>
<b>Podstawy rachunkowości</b>	<p>Bilans jako forma prezentacji struktury majątkowej i kapitałowej działalności gospodarczej przedsiębiorstwa</p> <p>Wpływ operacji gospodarczych na bilans</p> <p>System kont księgowych. Zasady zapisów na kontach bilansowych</p> <p>Podstawowe kategorie wynikowe</p> <p>Ewidencja operacji wynikowych</p> <p>Ustalanie wyniku finansowego. Sporządzanie rachunku zysków i strat</p>
<b>Rachunkowość finansowa</b>	<p>Podstawy prawne rachunkowości</p> <p>Rzeczowe aktywa trwałe – pojęcie, klasyfikacja, zasady ewidencji</p> <p>Materiały – pojęcie, klasyfikacja, zasady ewidencji</p> <p>Środki pieniężne i rozrachunki – pojęcie, klasyfikacja, zasady ewidencji</p> <p>Pojęcie i rozliczanie kosztów</p> <p>Sprzedaż produktów</p> <p>Zasady ustalania wyniku finansowego</p> <p>Ewidencja zmian w stanie środków trwałych</p> <p>Ewidencja zmian w stanie materiałów w cenach rzeczywistych</p> <p>Obrót gotówkowy i bezgotówkowy. Inne środki pieniężne</p> <p>Ewidencja i rozliczanie kosztów</p> <p>Przychody ze sprzedaży produktów</p> <p>Pozostałe przychody i koszty operacyjne. Przychody i koszty finansowe</p> <p>Ustalanie wyniku finansowego</p> <p>Przykład całościowy od bilansu otwarcia do bilansu zamknięcia</p>

<b>Rynki finansowe</b>	Rynki finansowe, struktura i ich znaczenie w gospodarce. Warunki niezbędne do ich sprawnego funkcjonowania. Znaczenie rynku finansowego dla rozwoju gospodarki. Zagrożenia stabilności finansowej
	Rynek pieniężny. Organizacja rynku pieniężnego, jego wielkość. Polityka pieniężna – główne założenia. Instrumenty polityki pieniężnej
	Pojęcie instrumentów finansowych i papierów wartościowych oraz instrumentów rynków pieniężnych
	Rynek walutowy. Kurs walutowy, czynniki wpływające na kurs walutowy. Znaczenie kursu walutowego dla gospodarki i obywateli. Spekulacja na rynkach walutowych
	Rynek kapitałowy. Struktura rynków kapitałowych – rynek pierwotny, wtórny, zorganizowany, niezorganizowany. Organizacja rynku regulowanego. Instytucje rynków kapitałowych, rynek giełdowy, pozagiełdowy. Instrumenty rynków kapitałowych
	Pozostałe obszary systemu finansowego – system bankowy i system ubezpieczeń
<b>Symulacja biznesowa</b>	Organizacja wirtualnej firmy – wybór nazwy i misji, określenie zasad zespołu, przydział ról, tworzenie oferty, pierwsze inwestycje, wybór banku i biura rachunkowego
	Zarządzanie wirtualną firmą – analiza danych finansowych, podejmowanie decyzji inwestycyjnych, zarządzanie personelem, zarządzanie zaopatrzeniem, wykorzystanie instrumentów marketingu tradycyjnego i internetowego
	Podsumowanie gry, analiza wyników
<b>Techniki radzenia sobie ze stresem</b>	Istota, definiowanie stresu, odporność psychiczna, mental health
	Negatywne następstwa stresu i ich wpływ na pracę i życie – depresja, wypalenie zawodowe, choroby
	Wellbeing, wellness, work life balance – praca i życia prywatne
	Zarządzanie emocjami i samoświadomość jako element redukcji stresu
	Wybrane techniki redukcji stresu i ich zastosowanie
<b>Ubezpieczenia</b>	Ryzyko i istota ubezpieczenia. Rodzaje ubezpieczeń. Funkcje ubezpieczeń
	Pojęcie systemu ubezpieczeniowego i jego znaczenie dla gospodarki. Struktura systemu ubezpieczeniowego
	Charakterystyka produktów z zakresu ubezpieczeń majątkowych i pozostałych osobowych
	Ubezpieczenia społeczne
	Systemy płatności
<b>Zarządzanie projektami i pracą zespołową</b>	Charakterystyka przedsięwzięcia projektowego – cechy i parametry w projekcie
	Metodyki zarządzania projektami
	Cykl życia projektu: inicjowanie, planowanie, realizacja i zakończenie projektu
	Planowanie przebiegu projektu. Metody opracowania harmonogramu. Wykresy Gantta
	Szacowanie kosztów projektu. Ocena efektywności finansowej projektu. Planowanie zasobów projektu
	Zarządzanie jakością w projekcie
	Analiza ryzyka projektu
	Organizowanie zespołu projektowego – profilowanie stanowisk, dobór pracowników, podział kompetencji
<b>Zajęcia wybieralne*</b>	Consumer Behaviour
	Kreatywność

	Praktyka zawodowa
	Projekt kierunkowy
<b>Specjalność*: Rachunkowość</b>	Dokumentacja i rozliczenia podatkowe
	Organizacja rachunkowości
	Podstawy rachunkowości w organizacjach niekomercyjnych
	Rachunkowość finansowa II
	Rachunkowość MŚP
	Rachunkowość podatkowa
	Rozliczenia świadczeń pracowniczych
	Sprawozdawczość finansowa
	Systemy FK
	ZAAWANSOWANE SYSTEMY FK
	<b>Specjalność* : Specjalista kadr i płac</b>
Dokumentacja pracownicza	
HR business partner	
Ochrona danych osobowych	
Polityka podatkowa przedsiębiorcy	
Prawo pracy	
Rekrutacja i selekcja pracowników	
Rozliczenia kadrowo-płacowe	
Systemy finansowo-kadrowe	
Ubezpieczenia społeczne	
<b>Specjalność* : Finanse małych i średnich przedsiębiorstw</b>	Fiskalne obciążenia działalności gospodarczej
	Metody oceny efektywności inwestycji w przedsiębiorstwie
	Narzędzia informatyczne w zarządzaniu finansami w przedsiębiorstwie
	Negocjacje finansowe
	Prognozowanie i planowanie finansowe w przedsiębiorstwie
	Rachunek kosztów w przedsiębiorstwie
	Symulacja biznesowa II
	Zarządzanie płynnością finansową przedsiębiorstwa
	Zarządzanie ryzykiem finansowym w przedsiębiorstwie
	Zarządzanie wartością przedsiębiorstwa
Źródła finansowania działalności gospodarczej	

\*Zajęcia mogą podlegać zmianom

#### IV. PROGRAM STUDIÓW

Specjalności proponowane na I stopniu kierunku Finanse i Rachunkowość:

- Rachunkowość
- Specjalista kadr i płac
- Finanse małych i średnich przedsiębiorstw

##### A) PRZYPORZĄDKOWANIE KIERUNKU STUDIÓW DO DYSYCYPLIN NAUKOWYCH

L.p.	Dyscypliny naukowe	% PUNKTÓW ECTS
1.	Ekonomia i finanse	100%

##### B) PODSTAWOWE WSKAŹNIKI ECTS OKREŚLONE DLA PROGRAMU STUDIÓW

Nazwa wskaźnika	Liczba punktów ECTS/Liczba godzin
Łączna liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia	STUDIA STACJONARNE -
	STUDIA NIESTACJONARNE 72 ECTS (40%)
Łączna liczba punktów ECTS przyporządkowana zajęciom kształtującym umiejętności praktyczne	STUDIA STACJONARNE -
	STUDIA NIESTACJONARNE 114 – 121 ECTS (63 – 67%)
Łączna liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych – w przypadku kierunków studiów przyporządkowanych do dyscyplin w ramach dziedzin innych niż odpowiednio nauki humanistyczne lub nauki społeczne	5 ECTS (3%)
Łączna liczba punktów ECTS przyporządkowana zajęciom do wyboru	97 ECTS (54%)
Łączna liczba punktów ECTS przyporządkowana praktykom zawodowym	40

##### C) WYMIAR, ZASADY I FORMY ODBYWANIA PRAKTYK ZAWODOWYCH

Praktyki zawodowe są integralną częścią procesu dydaktycznego. Program studiów przewiduje praktyki zawodowe w wymiarze 960 godz., tj. 6 miesięcy (40 pkt ECTS). Celem praktyk zawodowych jest umożliwienie studentom zastosowania w praktyce wiedzy, umiejętności i kompetencji pozyskanych w toku zajęć oraz ich uzupełnienie o pogłębione i rozszerzone doświadczenia praktyczne, niezbędne do spełnienia oczekiwań rynku pracy. Praktyki są odbywane w trakcie V i VI semestru studiów. Miejsca praktyk dobierane są przez uczelnię, możliwe jest także – na wniosek studenta – odbywanie praktyki indywidualnej w miejscu wybranym przez studenta, po uprzednim uzyskaniu zgody uczelni. Efekty uczenia się dla praktyk są weryfikowane przed potwierdzeniem ich zaliczenia. Nadzór merytoryczny nad realizacją praktyk zawodowych jest etapowy, realizują go: opiekun praktyk w przedsiębiorstwie/instytucji, uczelniany merytoryczny opiekun praktyk oraz Biuro Karier.

## **D) SPOSOBY WERYFIKACJI I OCENY EFEKTÓW UCZENIA SIĘ OSIĄGANYCH PRZEZ STUDENTA W TRAKCIE CAŁEGO CYKLU KSZTAŁCENIA**

Weryfikacja efektów uczenia się stanowi uniwersalny system umożliwiający monitorowanie, sprawdzanie i ocenianie procesu uczenia się studenta w trakcie całego cyklu kształcenia w uczelni. W doborze metod weryfikacji uwzględnia się rodzaje efektów (wiedza, umiejętności, kompetencje społeczne), etapy kształcenia (I stopień, II stopień), kierunki/programy studiów (merytoryka), a także treści (teoretyczne, praktyczne) i formy zajęć (wykład, ćwiczenia, lektorat, konwersatorium, laboratorium, seminarium, praktyka zawodowa). W uczelni przyjmuje się określone sposoby weryfikacji efektów uczenia się: egzaminy (ustne lub pisemne), prace kontrolne, kolokwia, projekty, a także inne aktywności zlecone przez dydaktyka, takie jak np.: ćwiczenia/zadania indywidualne i grupowe, case study, dyskusje dydaktyczne/debaty, prezentacje, gry dydaktyczne. Zróżnicowanie metod weryfikacji pozwala na całościowe kontrolowanie postępów w procesie uczenia się studenta. Szczegółowe informacje co do zasad i sposobów weryfikacji i oceny osiągnięcia efektów uczenia się w odniesieniu do poszczególnych kursów/przedmiotów, zamieszczone są w kartach przedmiotów.

Poziom osiągnięcia efektów uczenia się studenta dokumentuje się:

- w przypadku wykładu, ćwiczeń, lektoratu, konwersatorium, laboratorium, seminarium – w protokole egzaminu/zaliczenia,
- w przypadku praktyki zawodowej – w protokole zaliczenia praktyki,
- w przypadku egzaminu dyplomowego – w protokole egzaminu dyplomowego.

Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się podlegają stałej kontroli Metodyka oraz Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia.



## E) WYKAZ ZAJĘĆ LUB GRUPY ZAJĘĆ Z PRZYPISANIEM PUNKTÓW ECTS

Studia niestacjonarne

Lp.	Przedmiot	Semestr	ECTS	Godz. łącznie
1	BHP	1	1	16
2	Język obcy	2,3	12	180
3	Praca zespołowa z wykorzystaniem narzędzi IT	1	1	8
4	Technologie informacyjne	1	2	24
5	Podstawy ekonomii	1	4	34
6	Podstawy komunikacji społecznej	6	4	26
7	Metody efektywnej nauki	1	3	18
8	Podstawy prawa cywilnego i gospodarczego	6	4	18
9	Socjologia	6	2	16
10	Etyka	3	2	18
11	Różnice kulturowe	4	3	20
12	Standardy prac projektowych	4	1	4
13	Self-presentation and public speaking/ Selbstpräsentation und öffentlicher Auftritt	4	2	8
14	Metody ilościowe w finansach	1	4	24
15	Podstawy rachunkowości	1	5	24
16	Rachunkowość finansowa	2	5	24
17	Bankowość	2	3	20
18	Matematyka finansowa	1	4	24
19	Ubezpieczenia	1	3	16
20	Finanse publiczne	2	3	16
21	Zarządzanie projektami i pracą zespołową	5	2	16
22	Podstawy organizacji podmiotów gospodarczych	5	3	24
23	Techniki radzenia sobie ze stresem	4	2	16
24	Analiza i interpretacja danych statystycznych	2	5	32
25	Analiza finansowa	2	5	24
26	Rynki finansowe	2	5	24
27	Symulacja biznesowa	2	3	20
28	Decyzje finansowe	3	4	40
29	Zajęcia wybieralne	4	3	30
30	Praktyki zawodowe	5,6	40	960
31	Projekt kierunkowy	5,6	6	74
32	Zajęcia specjalnościowe	3,4,5	34	272

Semestr	ECTS
1	27
2	34
3	27-28*
4	24
5	34-35*
6	33
<b>Razem</b>	<b>180</b>

\*w zależności od specjalności