

# KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

## Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	Rachunkowość finansowa	
AlwB/O/II/ST/A-06			Financial accounting	
Język wykładowy		polski		
Rok akademicki		2026/27		
Kierunek		Sztuczna inteligencja w biznesie		
w zakresie		-		
Poziom studiów		Studia drugiego stopnia		
Profil studiów		Profil ogólnoakademicki		
Forma studiów		Studia stacjonarne		
Semestr / semestry		1		
Przynależność do grupy zajęć		A. Grupa zajęć podstawowych		
Status przedmiotu		obowiązkowy		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		wykład	30 [h]	5 ECTS
		laboratorium	30 [h]	
			[h]	
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	związany z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie ekonomia i finanse		5 ECTS
	z uprawnieniami	-		ECTS
	z dyscypliną	Ekonomia i finanse		5 ECTS
Forma nauczania		tradycyjna- zajęcia zorganizowane w Uczelni / zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość		
Wymagania wstępne		znajomość podstaw rachunkowości		
Jednostka prowadząca		Wydział Ekonomii i Finansów, Katedra Finansów, Ubezpieczeń i Rachunkowości		
Koordynator		dr Jan Piątek, prof. Urad.		
Adres strony internetowej pjo		<a href="http://weif.uniwersytetradom.pl">http://weif.uniwersytetradom.pl</a>		
Adres e-mail, telefon koordynatora		j.piatek@urad.edu.pl (48) 361-74-89		

**EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

Cel kształcenia:	Celem przedmiotu jest pogłębienie wiedzy, umiejętności i kompetencji studentów w zakresie zasad prowadzenia rachunkowości jako informacyjnego systemu bilansowego podmiotu gospodarczego z wykorzystaniem systemów informatycznych
Treści programowe:	<p><b>Treść wykładów:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Pojęcie, funkcje, zadania oraz struktura rachunkowości finansowej</li><li>2. Pojęcie i klasyfikacja aktywów pieniężnych oraz zasady ich ujmowania i ewidencji w rachunkowości</li><li>3. Istota, rodzaje oraz zasady ewidencji rozrachunków i roszczeń</li><li>4. Pojęcie, klasyfikacja i zasady ewidencji materiałów, towarów oraz usług obcych</li><li>5. Charakterystyka rzeczowych i niematerialnych aktywów trwałych oraz zasady ich ujmowania i ewidencji w rachunkowości</li><li>6. Pojęcie i klasyfikacja inwestycji finansowych i niefinansowych oraz zasady ich ujmowania w księgach rachunkowych</li><li>7. Pojęcie produktów gotowych oraz zasady ich ewidencji i wyceny w rachunkowości</li><li>8. Pojęcie wyniku finansowego oraz jego ustalanie i prezentacja w księgach rachunkowych i sprawozdaniu finansowym</li></ol> <p><b>Treść laboratorium:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Zasady i techniki rachunkowości finansowej</li><li>2. Zasady prowadzenia rachunkowości przy użyciu programu komputerowego</li><li>3. Ewidencja aktywów pieniężnych w programie finansowo-księgowym</li><li>4. Ewidencja rozrachunków, roszczeń i rozliczeń w programie finansowo-księgowym</li><li>5. Ewidencja materiałów i towarów oraz usług obcych w programie finansowo-księgowym</li><li>6. Ewidencja rzeczowych i nierzeczowych aktywów trwałych w programie finansowo-księgowym</li><li>7. Ewidencja inwestycji finansowych i niefinansowych w programie finansowo-księgowym</li><li>8. Ewidencja produktów gotowych w programie finansowo-księgowym</li><li>9. Wynik finansowy w księgach rachunkowych i w sprawozdaniu finansowym – ewidencja „od bilansu do bilansu”</li></ol>
Metody dydaktyczne (kształcenia):	<p>Wykład: wykład audytoryjny z wykorzystaniem technik multimedialnych, metoda przypadków</p> <p>Laboratorium: praca indywidualna przy komputerze (zajęcia realizowane w pracowni komputerowej z wykorzystaniem programu finansowo-księgowego Rewizor GT), rozwiązywanie zadań, metoda ćwiczeniowa, metoda przypadków</p>
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów uczenia się określonych dla przedmiotu.</p> <p>Na ocenę końcową z przedmiotu składa się:</p> <p>1) ocena z laboratorium wyliczana na podstawie średniej ważonej pozytywnych ocen uzyskanych przez studenta z dwóch częściowych prac praktycznych (udział każdej z nich w ocenie końcowej to 40%) i poziomu osiągnięcia kompetencji społecznych (ocena z aktywności (20%).</p> <p>Ocena końcowa z laboratorium zostanie wystawiona zgodnie z zasadą</p>

	<p>50% punktacji lub mniej – niedostateczny (2)  (50 – 60] % – dostateczny (3)  (60 – 70] % – dostateczny plus (3+)  (70 – 80] % – dobry (4)  (80 – 90] % – dobry plus (4+)  (90 – 100] % – bardzo dobry (5)</p> <p>2) zaliczenie z wykładu – zaliczenie bez oceny; warunkiem uzyskania zaliczenia jest pozytywne zaliczenie laboratorium</p>
--	---

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
W1	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu krajowe i międzynarodowe zasady prowadzenia rachunkowości przez jednostki, a także powiązania pomiędzy zdarzeniami gospodarczymi a sytuacją majątkową, finansową i osiąganymi wynikami jednostki	K_W03	wykład	zaliczenie bez oceny	zaliczenie w oparciu o pozytywną ocenę z laboratorium
W2	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu zasady wyceny składników majątkowych, zasady ewidencji księgowej operacji gospodarczych i ich wpływ na sprawozdanie finansowe	K_W01	wykład	zaliczenie bez oceny	zaliczenie w oparciu o pozytywną ocenę z laboratorium
U1	Potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę do właściwego ujęcia operacji gospodarczych w księgach rachunkowych jednostki	K_U01	laboratorium	zaliczenie na ocenę	kolokwia praktyczne (zadania księgowe w systemie finansowo-księgowym)
U2	Potrafi identyfikować i interpretować przebieg operacji gospodarczych w celu określenia ich treści ekonomicznej i prawidłowej wyceny i prezentacji dla celów sprawozdawczych zgodnie ze standardami wypracowanymi przez praktyk gospodarczą i obowiązujące przepisy prawa	K_U02	laboratorium	zaliczenie na ocenę	kolokwia praktyczne (zadania księgowe w systemie finansowo-księgowym)
K1	Jest gotów do oceny wpływu wiedzy i etyki zawodowej osób zajmujących się rachunkowością w jednostkach gospodarczych na jakość ich sprawozdań finansowych	K_K02	laboratorium	zaliczenie na ocenę	aktywność na zajęciach

Literatura i pomoce naukowe
<p><b>Literatura podstawowa:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. A. Cicha, K. Zasiewska; Rachunkowość dla samodzielnych księgowych – ujęcie praktyczne Podręcznik, SKwP, Warszawa 2023</li> <li>2. B. Gierusz; Podręcznik samodzielnej nauki księgowania, ODDK – Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, Gdańsk 2023</li> <li>3. Ustawa z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (tekst jedn. Dz. U z 2023 r. poz. 120 z późn. zm.)</li> </ol> <p><b>Literatura uzupełniająca:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. T. Cebrowska; Rachunkowość finansowa i podatkowa, wyd. 2, PWN, Warszawa 2022</li> <li>2. A. Cicha, K. Zasiewska; Zbiór zadań z rachunkowości dla samodzielnych księgowych – ujęcie praktyczne, Zbiór zadań, SKwP, Warszawa 2025</li> <li>3. B. Gierusz; Zbiór zadań do podręcznika samodzielnej nauki księgowości, ODDK – Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, Gdańsk 2025</li> <li>4. International Financial Reporting Standards, IFRS</li> </ol>

**Pomoce naukowe:**

Wykaz kont księgi głównej dla jednostek sporządzających sprawozdanie finansowe według załącznika nr 1 do ustawy o rachunkowości

Szczegółowy wykaz dodatkowych źródeł i pomocy naukowych na pierwszych zajęciach podaj prowadzący.

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS		
Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]	
	Praca własna studenta - zajęcia bez nauczyciela (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w wykładach i laboratoriach	X	60 [h]
Przygotowanie do zajęć, Przygotowanie do zaliczenia	65 [h]	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	65 [h]/ 2,6 ECTS	60 [h]/ 2,4 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	5 ECTS	

Informacje dodatkowe, uwagi
<p>W przypadku studentów ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych, określone powyżej (w karcie) metody i formy weryfikacji efektów uczenia się dostosowuje się odpowiednio do indywidualnych potrzeb tych studentów.</p> <p>Szczegółowe zasady i formy wsparcia studentów ze szczególnymi potrzebami: w tym z niepełnosprawnością, przewlekle chorych podczas zajęć, zaliczeń i egzaminów określono w: Regulaminie Studiów, Zasadach Studiowania, Procedurze dotyczącej zapewnienia dostępności procesu kształcenia studentom ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych.</p>