

KARTA PRZEDMIOTU**I. Dane podstawowe**

Nazwa przedmiotu	Rachunkowość zarządcza
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Management Accountancy
Kierunek studiów	Ekonomia
Poziom studiów (I, II, jednolite magisterskie)	I
Forma studiów (stacjonarne, niestacjonarne)	Stacjonarne
Dyscyplina	Ekonomia i finanse
Język wykładowy	Język polski

Koordinator przedmiotu/osoba odpowiedzialna	Dr Robert Pankiewicz
---	----------------------

Forma zajęć(<i>katalog zamknięty ze słownika</i>)	Liczba godzin	semestr	Punkty ECTS
wykład	30	5	5
konwersatorium			
ćwiczenia	30	5	
laboratorium			
warsztaty			
seminarium			
proseminarium			
lektorat			
praktyki			
zajęcia terenowe			
pracownia dyplomowa			
translatorium			
wizyta studyjna			

Wymagania wstępne	<p>W1 - znajomość podstaw ekonomiki przedsiębiorstwa i zarządzania przedsiębiorstwem w gospodarce rynkowej</p> <p>W2 - znajomość zasad i technik rachunkowości finansowej</p> <p>W3 - umiejętność wykonywania obliczeń matematycznych</p> <p>W4 - umiejętność korzystania z narzędzi informatycznych wspierających kształcenie na odległość</p>
-------------------	---

II. Cele kształcenia dla przedmiotu

C1 - zaprezentowanie najważniejszych koncepcji rachunkowości zarządczej oraz roli, jaką spełnia ona we współczesnym przedsiębiorstwie
C2 - utrwalenie wiedzy studentów na temat podstawowych narzędzi rachunkowości zarządczej
C3 - nabycie przez studentów umiejętności wykorzystania metod i technik rachunkowości zarządczej do podejmowania decyzji menedżerskich w oparciu o kalkulacje ekonomiczne przy wykorzystaniu informacji generowanych przez system rachunkowości

III. Efekty uczenia się dla przedmiotu wraz z odniesieniem do efektów kierunkowych

Symbol	Opis efektu przedmiotowego	Odniesienie do efektu kierunkowego
WIEDZA		
W_01	Student wskazuje i tłumaczy uwarunkowania i funkcje systemu rachunkowości zarządczej oraz zasady ewidencji i sprawozdawczości finansowo-księgowej (szczególnie przychodów i kosztów), uwzględniając praktyczny wymiar informacyjnego kontekstu systemu rachunkowości	K_W03
W_02	Student definiuje pojęcia z zakresu rachunkowości zarządczej używane w <i>ekonomii i finansach</i> oraz dziedzinach pokrewnych, wyjaśnia kontekst ich poprawnego użycia oraz systemowe uwarunkowania interpretacji podczas opisu, analizy oraz rozwiązywania problemów decyzyjnych w przedsiębiorstwie	K_W04
UMIEJĘTNOŚCI		
U_01	Student korzysta z wiedzy teoretycznej z zakresu rachunkowości zarządczej w celu wariantowania, planowania i wdrażania rozwiązań złożonych problemów ekonomicznych na poziomie mikroekonomicznym	K_U02
U_02	Student rozlicza i kalkuluje koszty oraz tworzy i interpretuje wyniki analizy (m.in. przychodów i kosztów oraz ich odchyłeń, progu rentowności, cen sprzedaży produktów, budżetu itp., z uwzględnieniem analizy wskaźnikowej) na potrzeby wsparcia procesów decyzyjnych w działalności gospodarczej	K_U04

IV. Opis przedmiotu/ treści programowe

Wykład:

- Istota i zakres rachunkowości zarządczej
- Pojęcie i klasyfikacja kosztów w rachunkowości zarządczej,
- Metody wyodrębniania kosztów stałych i zmiennych
- Rachunek kosztów - istota, etapy, znaczenie w rachunkowości finansowej i zarządczej
- Tradycyjne modele rachunku kosztów (rachunek kosztów pełnych i zmiennych)
- Metody kalkulacji kosztów: podziałowa
- Metody kalkulacji kosztów: doliczeniowa
- Rachunek kosztów działań (ABC)
- Analiza progu rentowności w produkcji jedno- i wieloasortymentowej
- Rachunek kosztów docelowych
- Rachunek cyklu życia produktu,
- Rachunek kosztów jakości
- Decyzje cenowe w przedsiębiorstwie, krótkoterminowe rachunki decyzyjne
- Budżetowanie w zarządzaniu przedsiębiorstwem
- Ustalanie odchyłeń i ich analiza
- Systemy pomiaru i obszary oceny dokonań przedsiębiorstwa
- Decyzje inwestycyjne w przedsiębiorstwie

Ćwiczenia:

- Istota i zakres rachunkowości zarządczej

- Pojęcie i klasyfikacja kosztów w rachunkowości zarządczej, metody wyodrębniania kosztów stałych i zmiennych
- Rachunek kosztów - istota, etapy, znaczenie w rachunkowości finansowej i zarządczej
- Rozliczanie kosztów działalności pomocniczej, rozliczenie kosztów w czasie
- Metody kalkulacji kosztów: podziałowa, doliczeniowa
- Tradycyjne modele rachunku kosztów (rachunek kosztów pełnych i zmiennych)
- Analiza prognozy rentowności w produkcji jedno- i wielosortymentowej
- Rachunek kosztów działań (ABC), rachunek kosztów standardowych
- Ustalanie odchyleń i ich analiza
- Analiza kosztów przedsiębiorstwa
- Decyzje cenowe w przedsiębiorstwie, krótkoterminowe rachunki decyzyjne
- Budżetowanie w zarządzaniu przedsiębiorstwem

V. Metody realizacji i weryfikacji efektów uczenia się

Symbol efektu	Metody dydaktyczne (lista wyboru)	Metody weryfikacji (lista wyboru)	Sposoby dokumentacji (lista wyboru)
WIEDZA			
W_01, W_02	Wykład konwencjonalny Wykład konwersatoryjny Studium przypadku Praca z tekstem	Egzamin pisemny	Oceniony tekst pracy pisemnej (egzaminu)
UMIĘTNOŚCI			
U_01, U_02	Dyskusja Ćwiczenia praktyczne Metoda projektu	Obserwacja Kolokwium pisemne Zadania do rozwiązania Przygotowanie i wykonanie projektu	Dziennik ocen Uzupełnione i ocenione kolokwium pisemne, pliki z zadaniami, dziennik ocen Plik z projektem, dziennik ocen

Dopuszcza się realizację i weryfikację efektów uczenia się z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość zgodnie z §9 zarządzenia Rektora KUL NR ROP-0101-126/21 z dnia 28 lipca 2021 r. w sprawie organizacji kształcenia w roku akademickiego 2021/2022.

VI. Kryteria oceny, wagi...

Wykład:

Egzamin pisemny składa się z dwóch części (teoretycznej i zadań)

Skala ocen według udziału zdobytych punktów w ogólnej liczbie punktów możliwych do zdobycia na egzaminie (%):

94% - 100% bdb (5,0)

84% - 93% db+ (4,5)

74% - 83% db (4,0)

64% - 73% dst+ (3,5)

54% - 63% dst (3,0)

poniżej 54% ndst (2,0)

Ćwiczenia:

Kryteria oceny:

- frekwencja: dopuszczalne max. 3 nieobecności nieusprawiedliwione; 100% obecności +6 pkt
- przygotowanie sprawdzane w formie dyskusji na początku zajęć (punkty ujemne za brak przygotowania - max. -12 pkt)
- praca na zajęciach (aktywność, rozwiązywanie zadań 0-20 pkt; możliwe punkty ujemne za brak pracy na zajęciach - max. -12 pkt)
- 2 kolokwia (2 * 45 pkt = 90 pkt)
- projekt - analiza kosztów wybranej spółki giełdowej (10 pkt)

Wymagania na poszczególne oceny:

- 2,0 - student nie spełnia kryteriów dla oceny 3,0
- 3,0 - student systematycznie uczestniczy w zajęciach (max. 3 nieobecności nieusprawiedliwione), jest do nich przygotowany w zakresie określonym przez prowadzącego i uzyskał co najmniej 60 pkt
- 3,5 - student spełnia wymagania na ocenę 3,0 i uzyskał co najmniej 70 pkt
- 4,0 - student spełnia wymagania na ocenę 3,5 i uzyskał co najmniej 80 pkt
- 4,5 - student spełnia wymagania na ocenę 4,0 i uzyskał co najmniej 90 pkt
- 5,0 - student spełnia wymagania na ocenę 4,5 oraz opracował i przedstawił projekt dotyczący analizy kosztów wybranej spółki

VII. Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności studenta	Liczba godzin
Liczba godzin kontaktowych z nauczycielem	60
Liczba godzin indywidualnej pracy studenta	90

VIII. Literatura

Literatura podstawowa
<ol style="list-style-type: none"> 1. K. Czubakowska, W. Gabrusewicz, E. Nowak, Rachunkowość zarządcza. Metody i zastosowania, PWE, Warszawa 2014 (Biblioteka Cyfrowa KUL) 2. S. Sojak, Podstawy rachunku kosztów, rachunkowości zarządczej i zarządzania finansami, SKWP, Warszawa 2020 3. G. Świdorska (red. nauk.), Controlling kosztów i rachunkowość zarządcza, Wydawnictwo MAC Consulting i Difin, Warszawa 2017 4. Ustawa z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (online: isap.sejm.gov.pl)
Literatura uzupełniająca
<ol style="list-style-type: none"> 1. M. Dobija, Rachunkowość zarządcza i controlling, Wyd. 2 (dodruk), PWN, Warszawa 2016 2. A. Kamela-Sowińska, M. Macuda (red.), Rachunkowość zarządcza, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu, Poznań 2017 3. A. Karmańska (red. nauk.), Rachunkowość zarządcza i rachunek kosztów w systemie informacyjnym przedsiębiorstwa, Difin, Warszawa 2009 4. R. Kowalak (red.), Rachunkowość zarządcza. Przykłady i zadania, PWE, Warszawa 2013 5. A. Szychta, J. Dobroszek, P. Kabalski, Rachunkowość zarządcza. Zadania i testy, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź 2016 (ibuk.pl)