



KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	Nazwa przedmiotu	w jęz. polskim	RACHUNEK KOSZTÓW
		w jęz. angielskim	COST ACCOUNTING

Kierunek	Innowacyjna Gospodarka
Specjalność	Rachunkowość i podatki
Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
Forma studiów	niestacjonarne
Profil kształcenia	ogólnoakademicki
Status przedmiotu	obowiązkowy
Rygor	egzamin

Semestr studiów	Liczba punktów ECTS	Liczba godzin w tygodniu				Liczba godzin w semestrze			
		W	C	L	P	W	C	L	P
IV	6					18	18		
Razem w czasie studiów						36			

Wymagania w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji
Wiedza i umiejętności z zakresu ekonomii i rachunkowości przedsiębiorstw

Cele przedmiotu
Przekazanie wiedzy i umiejętności z zakresu tworzenia i wykorzystania informacji o kosztach i wynikach działalności operacyjnej przedsiębiorstw.

Osiągane efekty kształcenia dla przedmiotu (EKP)		
Symbol	Po zakończeniu przedmiotu student:	Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia
EKP_01	definiuje koszty oraz grupuje rodzaje kosztów w przekroju podmiotowym, przedmiotowym i ekonomicznym, definiuje przychody i interpretuje je jako efekt poniesionych kosztów,	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03
EKP_02	definiuje nadrzędne zasady rachunkowości bilansowej oraz wskazuje ich skutki w treści różnych rachunków kosztów i wyników,	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03,
EKP_03	dokonuje pomiaru (wyceny) poszczególnych rodzajów kosztów zgodnie z zasadami rachunkowości bilansowej	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03
EKP_04	opisuje szczegółowo i przeprowadza kalkulację kosztów metodą podziałową i doliczeniową,	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03,
EKP_05	opisuje tryb tworzenia wariantu porównawczego i kalkulacyjnego rachunku zysków i strat,	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03,
EKP_06	sporządza i wykorzystuje analitycznie rachunki wyników (sprawozdawcze i planowane) bazujące na podziale ekonomicznym kosztów,	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03,
EKP_07	wyznacza i interpretuje próg rentowności planowanej działalności operacyjnej lub określonego aspektu tej działalności,	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03,
EKP_08	Wyznacza i interpretuje margines bezpieczeństwa oraz ocenia ryzyko operacyjne związane z planowaną działalnością operacyjną lub określonym jej aspektem	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03,

EKP_09	Sporządza i interpretuje wybrane tzw. specjalne rachunki decyzyjne i formułuje wynikające z takich rachunków rekomendacje	K_W01, K_W06, K_U02, K_U03, K_K06
--------	---	---

Treści programowe	Liczba godzin				Odniesienie do EKP
	W	C	L	P	
Istota i różne definicje kosztów i przychodów.	0,5				EKP_01
Definicje i interpretacje zasady periodyzacji, współmierności kosztów i przychodów oraz zasady memoriałowej.	0,5				EKP_02
Grupowanie rodzajów kosztów w przekroju podmiotowym, przedmiotowym i ekonomicznym; cele i etapy rachunku kosztów w rachunkowości bilansowej i zarządczej.	1	1			EKP_01, EKP_02, EKP_03, EKP_04, EKP_05, EKP_06
Pomiar (wycena) wybranych kosztów prostych - amortyzacji, zużycia materiałów, wynagrodzeń, ubezpieczeń społecznych.	1	1			EKP_02, EKP_03
Kierunki rozliczania kosztów prostych: w czasie, na obiekty kosztowe (produkty) i na miejsca powstawania.	1	1			EKP_04
Pojęcie i cele kalkulacji kosztów: koszty pośrednie w rachunku (kalkulacji) kosztów – metody rozliczania kosztów pośrednich wydziałów pomocniczych i podstawowych.	2	2			EKP_04, EKP_05
Istota i procedury kalkulacji podziałowej prostej i współczynnikowej oraz ogólna charakterystyka kalkulacji podziałowej procesowej.	1	1			EKP_04, EKP_05
Istota i procedury kalkulacji doliczeniowej zleceniowej i asortymentowej.	2	2			EKP_04, EKP_05
Koszty w sprawozdaniach finansowych – porównawczy i kalkulacyjny wariant rachunku zysków i strat; inne raporty kosztowe bazujące na systemie rachunkowości bilansowej.	1	1			EKP_04, EKP_05
Postacie rachunków wyników bazujących na podziale kosztów na stałe i zmienne – sprawozdawcze i planowane, jednostopniowe i wielostopniowe, jedno- i wielosegmentowe.	2	2			EKP_06
Technika ustalania i interpretacja progowych rozmiarów produkcji sprzedanej w ujęciu ilościowym, wartościowym i procentowym	2	2			EKP_06, EKP_07
Ustalanie strefy zysków / strefy bezpieczeństwa i jej znaczenie dla oceny efektywności i ryzyka operacyjnego; istota dźwigni operacyjnej i jej wykorzystanie do oceny ryzyka operacyjnego	2	2			EKP_06, EKP_07, EKP_08
Przykłady rachunków decyzyjnych: likwidacja segmentu, przyjąć – odrzucić ofertę kupna, kosztowe formuły ustalania cen sprzedaży produktów	2	3			EKP_09
Łącznie godzin	18	18			

Metody weryfikacji efektów kształcenia dla przedmiotu									
Symbol EKP	Test	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Sprawozdanie	Projekt	Prezentacja	Zaliczenie praktyczne	Inne
EKP_01			X						
EKP_02			X						
EKP_02			X						
EKP_02			X						
EKP_02			X						
EKP_02			X						
EKP_02			X						
EKP_02			X						

Kryteria zaliczenia przedmiotu
51% punktów z pisemnego egzaminu

Uwaga: student otrzymuje ocenę powyżej dostatecznej, jeżeli uzyskane efekty kształcenia przekraczają wymagane minimum.

Nakład pracy studenta				
Forma aktywności	Szacunkowa liczba godzin przeznaczona na zrealizowanie aktywności			
	W	C	L	P
Godziny kontaktowe	18	18		

Czytanie literatury	30		
Przygotowanie do zajęć ćwiczeniowych, laboratoryjnych, projektowych		50	
Przygotowanie do egzaminu, zaliczenia		10	
Opracowanie dokumentacji projektu/sprawozdania			
Uczestnictwo w zaliczeniach i egzaminach		4	
Udział w konsultacjach		20	
Łącznie godzin	48	102	
Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu	150		
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu	6		
	Liczba godzin	ECTS	
Obciążenie studenta związane z zajęciami praktycznymi			
Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	60		6

Literatura podstawowa	
1. Czubakowska K., Winiarska K., <i>Rachunek kosztów w przemyśle, handlu, usługach</i> , Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, 2004.	
2. Naumiuk T., <i>Koszty w rachunkowości finansowej</i> , Infor, 2000.	
Literatura uzupełniająca	
1. Gierusz J., <i>Koszty i przychody w świetle nadrzędnych zasad rachunkowości. Pojęcia, klasyfikacja, zakres ujawnień</i> , Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, 2005	
2. Ossowski H., 'Rachunek kosztów', Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, 2004.	

Osoba odpowiedzialna za przedmiot	
Dr Andrzej Pogorzelski	
Pozostałe osoby prowadzące przedmiot	