



KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	Z-EKO1-U-412b
Nazwa przedmiotu	Rachunkowość zarządcza
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Management accounting
Obowiązuje od roku akademickiego	2019/2020

USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	EKONOMIA
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Studia stacjonarne
Zakres	Finanse przedsiębiorstw
Jednostka prowadząca przedmiot	Katedra Ekonomii i Finansów
Koordynator przedmiotu	Dr hab. Marianna Kotowska-Jelonek, prof. PŚk
Zatwierdził	Dr hab. inż. Artur Bartosik, prof. PŚk

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot specjalnościowy
Status przedmiotu	Obowiązkowy
Język prowadzenia zajęć	Polski
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	Semestr IV
Wymagania wstępne	Podstawy rachunkowości, Rachunkowość finansowa
Egzamin (TAK/NIE)	TAK
Liczba punktów ECTS	5

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
Liczba godzin w semestrze	30	30			

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Symbol efektu	Efekty kształcenia	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01	Ma podstawową wiedzę na temat istoty, funkcji i zadań rachunkowości zarządczej jako systemu umożliwiającego generowanie informacji ekonomicznej i finansowej, wspomagającej procesy podejmowania decyzji.	EKO1_W04 EKO1_W08
	W02	Zna podstawowe kategorie i przekroje klasyfikacyjne kosztów własnych podmiotów gospodarczych, wspomagające procesy decyzyjne	EKO1_W04 EKO1_W08
	W03	Zna podstawowe systemy rachunku kosztów własnych, tradycyjne i nowoczesne metody kalkulacji kosztów jednostkowych oraz budżetowania kosztów.	EKO1_W04 EKO1_W08
Umiejętności	U01	Potrafi prawidłowo wyodrębnić koszty własne dla potrzeb decyzyjnych oraz określić ich przydatność w procesie podejmowania decyzji.	EKO1_U04 EKO1_U05 EKO1_U09 EKO1_U13
	U02	Potrafi przeprowadzić proces kalkulacji jednostkowego kosztu wytwarzania produktu za pomocą odpowiednio dobranej metody, zinterpretować otrzymane wyniki oraz ocenić poprawność procedury obliczeniowej.	EKO1_U05 EKO1_U09 EKO1_U13
	U03	Potrafi identyfikować i rozwiązywać podstawowe problemy, dotyczące efektywności działalności operacyjnej w przedsiębiorstwie, z wykorzystaniem informacji generowanych nieobligatoryjnie w systemie rachunkowości zarządczej oraz z wykorzystaniem rachunku kosztów (wyznaczenie progu rentowności, marży bezpieczeństwa, budżetowanie kosztów).	EKO1_U05 EKO1_U09 EKO1_U13
Kompetencje społeczne	K01	Rozumie potrzebę stałego uzupełniania wiedzy z rachunkowości zarządczej w celu profesjonalnego wykorzystania informacji, generowanych w systemie rachunkowości dla potrzeb wspomagania procesu podejmowania decyzji w przedsiębiorstwie.	EKO1_K01 EKO1_K05
	K02	Identyfikuje i rozstrzyga problemy praktyki gospodarczej, wymagające rozwiązania z wykorzystaniem informacji generowanych za pomocą metod i narzędzi rachunkowości zarządczej.	EKO1_K10

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć	Treści programowe
wykład	1. Rachunkowość zarządcza w systemie rachunkowości
	2. Koszty jako element procesu decyzyjnego. Klasyfikacja kosztów dla potrzeb zarządczych.
	3. Rachunek kosztów jako baza rachunkowości zarządczej.
	4. Tradycyjny rachunek kosztów.
	5. Kalkulacja podziałowa i jej zastosowanie w podmiotach gospodarczych.
	6. Kalkulacja doliczeniowa.
	7. Rachunek kosztów zmiennych.
	8. Próg rentowności i jego wykorzystanie w zarządzaniu bieżącym
	9. Rachunek kosztów działań i jego wykorzystanie w podmiotach gospodarczych.
	10. Budżetowanie jako narzędzie zarządzania.
	11. Rachunek kosztów jakości.
	12. Rachunek kosztów docelowych.
ćwiczenia	1. Analiza porównawcza rachunkowości finansowej i rachunkowości zarządczej.

2. Analiza porównawcza różnych przekrojów klasyfikacyjnych kosztów własnych przedsiębiorstwa. Koszty a kategorie pokrewne.
3. Analiza kosztów: przesądzonych i nieprzesądzonych, kontrolowanych i niekontrolowanych, istotnych i nieistotnych, przeciętnych i krańcowych.
4. Rachunek kosztów pełnych i jego struktura.
5. Kalkulacja kosztów jednostkowych z wykorzystaniem różnych odmian kalkulacji podziałowej.
6. Kalkulacja kosztów jednostkowych z wykorzystaniem różnych odmian kalkulacji doliczeniowej.
7. Identyfikacja kosztów stałych i zmiennych, całkowitych i jednostkowych. Analiza zachowania się kosztów w zależności od rozmiarów produkcji i przedziału czasowego. Metody wyznaczania kosztów stałych i zmiennych
8. Próg rentowności. Ustalanie progu rentowności różnymi metodami.
9. Rozwiązywanie różnych problemów decyzyjnych z wykorzystaniem formuły progu rentowności.
10. Kalkulacja kosztów jednostkowych z wykorzystaniem rachunku kosztów działań.
11. Identyfikacja ośrodków odpowiedzialności i procedura budżetowania.
12. Koszty jakości – identyfikacja i pomiar.
13. Metody planowania kosztów.

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Inne
W01		X	X			
W02		X	X			
W03		X	X			
U01			X			
U02			X			
U03			X			
K01						X
K02						X

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
wykład	egzamin	Uzyskanie minimalnej wymaganej liczby punktów z egzaminu pisemnego, określonej dla danego zestawu pytań i zadań, uprawniającej do oceny dostatecznej.
ćwiczenia	zaliczenie z oceną	Udział w zajęciach zgodnie z wymaganiami, określonymi w Regulaminie Studiów oraz uzyskanie minimalnej wymaganej liczby punktów z kolokwium, przeprowadzanych w trakcie zajęć i z kolokwium końcowego.

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS							
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta					Jednostka
		W	C	L	P	S	
1.	Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów	30	30				h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)	4	2				h
3.	Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	66					h
4.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	2,6					ECTS
5.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	59					h
6.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy	2,4					ECTS
7.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	63					h
8.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	2,5					ECTS
9.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	125					h
10.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	5					ECTS

LITERATURA

1. Dobija M., (2011, 2012, 2018), *Rachunkowość zarządcza i controlling*. WN PWN Warszawa.
2. Nowak E., (2012, 2018), *Rachunkowość zarządcza w przedsiębiorstwie*, CeDeWu Warszawa.
3. Czubakowska K., Gabrusewicz W., Nowak E., (2014), *Rachunkowość zarządcza. Metody i zastosowania*. PWE Warszawa.
4. Nowak E., Wierziński M., (2010), *Rachunek kosztów. Modele i zastosowania*, PWE Warszawa.
5. Wnuk-Pel T., (2012), *Zastosowanie rachunku kosztów działań w przedsiębiorstwach w Polsce*, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź.
6. Zyznarska-Dworczak B., (2012), *Jak zarządzać kosztami w przedsiębiorstwie*, Wydawnictwo DIFIN Warszawa.
7. Kiziukiewicz T. (red.), (2011), *Rachunkowość zarządcza, Część II, Zadania z rozwiązaniami*, Wydawnictwo EKSPERT, Warszawa.

8. Kotapski R., Kowalak R., Poszwa M., Szczerbiński A., (2017), *Rachunkowość zarządcza. Zbiór zadań*, Wydawca: Marina, Wrocław.