

UNIwersytet Morski w Gdyni - Wydział Nawigacyjny

Nr:		Przedmiot:	RACHUNEK KOSZTÓW W LOGISTYCE
Kierunek / Poziom kształcenia:	TRANSPORT / PIERWSZEGO STOPNIA		
Forma studiów:	STACJONARNE		
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI		
Specjalność:	EKSPLOATACJA SYSTEMÓW TRANSPORTOWYCH I LOGISTYCZNYCH		

SEMESTR	ECTS	Liczba godzin w tygodniu					Liczba godzin w semestrze				
		W	C	L	P	S	W	C	L	P	S
II	2						15		15		
Razem w czasie studiów:							30				

Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji (jeśli dotyczy przedmiotu)

1	Podstawowa wiedza z zakresu logistyki. Analityczne podejście do rozwiązywania problemów.
---	--

Cele przedmiotu

1	Zapoznanie studenta z problematyką kosztów w ekonomii i logistyce. Nabycie umiejętności stosowania narzędzi wykorzystywanych w controllingu logistycznym w zakresie rozwiązywania problemów logistycznych.
---	--

Efekty kształcenia dla całego przedmiotu (EKP) – po zakończeniu cyklu kształcenia

EKP1	Definiuje pojęcie kosztu w ekonomii i logistyce. Charakteryzuje znaczenie i funkcje kosztów w logistyce.	
EKP2	Definiuje pojęcie rachunku kosztów. Rozróżnia kluczowe klasyfikacje kosztów logistyki.	
EKP3	Charakteryzuje metody ewidencji, budżetowania i kontroli kosztów w logistyce.	
EKP4	Stosuje metody i narzędzia controllingu do rozwiązywania określonych problemów logistycznych oraz interpretuje uzyskane wyniki.	
EKP5	Rozumie potrzebę uczenia się, zabiera głos w dyskusji oraz wyjaśnia niezrozumiałe treści.	

Treści programowe

Semestr II

Lp.	Zagadnienia	Liczba godzin					Odniesienie do EKP dla przedmiotu	Odniesienie do RPS
		W	C	L	P	S		
1	Podstawy teoretyczne kosztów i rachunku kosztów.	2					EKP1, EKP2	
2	Kryteria i klasyfikacja kosztów w logistyce.	3		3			EKP2	
3	Zastosowanie rachunku kosztów logistyki w controllingu.	3		4			EKP3, EKP5	
4	Budżetowanie i kontrola kosztów w logistyce.	3		4			EKP4	
5	Wykonanie budżetu, ocena wpływu zarządzania kosztami logistyki na wynik przedsiębiorstwa.	4		4			EKP4, EKP5	

Metody weryfikacji efektów kształcenia (w odniesieniu do poszczególnych efektów)

Symbol EKP	Test	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Sprawozdanie	Projekt	Prezentacja	Zaliczenie praktyczne	Inne
EKP1			X						
EKP2			X					X	
EKP3			X					X	
EKP4			X					X	
EKP5								X	

Kryteria zaliczenia przedmiotu

Semestr	Ocena pozytywna (min. dostateczny)
II	50% egzamin pisemny; 50% zaliczenie praktyczne

Nakład pracy studenta

Forma aktywności	Szacunkowa liczba godzin na zrealizowanie aktywności				
	W	C	L	P	S
Godziny kontaktowe	15		15		
Czytanie literatury	6		3		
Przygotowanie do zajęć laboratoryjnych, projektowych			2		
Przygotowanie do egzaminu, zaliczenia					
Opracowanie dokumentacji projektu/sprawozdania			5		
Uczestnictwo w zaliczeniach i egzaminach	2				
Udział w konsultacjach	2		2		
Łącznie godzin	25		27		
Łączny nakład pracy studenta	52				
Liczba punktów ECTS	1		1		
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu	2				
Obciążenie studenta związane z zajęciami praktycznymi	22				
Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	36				

Literatura

Literatura podstawowa

Biernacki M., Kowalak R., Rachunek kosztów logistyki w zarządzaniu przedsiębiorstwem, Wydawnictwo Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław 2010

Śliwczyński B., Controlling w zarządzaniu logistyką, CeDeWu, Warszawa 2017

Chaberek M., Logistyka informacji w kontrolingu przedsiębiorstwa, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2001

Świdorska G.K. (red), Controlling kosztów i rachunkowość zarządcza, Difin, Warszawa 2010

Wnuk-Pel T., Controlling operacyjny, Wydawnictwo Nieoczywiste, Warszawa 2017

Literatura uzupełniająca

Skoczylas K., Koszty i controlling logistyki w przedsiębiorstwie, Politechnika Rzeszowska 2010

Marciniak S., Controlling. Filozofia Projektowania, Difin, Warszawa 2004

Prowadzący przedmiot

Tytuł/stopień, imię, nazwisko	Jednostka dydaktyczna
1. Osoba odpowiedzialna za przedmiot:	
mgr inż. Marcin Rybowski	ZTiL
2. Pozostałe osoby prowadzące zajęcia:	

