

KARTA MODUŁU / KARTA PRZEDMIOTU

Kod modułu	Z-LOGN1-1076
Nazwa modułu	Logistyka dystrybucji
Nazwa modułu w języku angielskim	Distribution logistics
Obowiązuje od roku akademickiego	2012/2013

A. USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	Logistyka
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Niestacjonarne
Specjalność	Wszystkie
Jednostka prowadząca moduł	Katedra Inżynierii Produkcji
Koordinator modułu	dr hab. inż. Marek Pawełczyk, prof. PŚk
Zatwierdził:	

B. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot kierunkowy
Status modułu	Obowiązkowy
Język prowadzenia zajęć	polski
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	Semestr VI
Usytuowanie realizacji przedmiotu w roku akademickim	Semestr letni
Wymagania wstępne	Mikroekonomia, Makroekonomia, Podstawy zarządzania, Podstawy logistyki, Logistyka zaopatrzenia, Logistyka produkcji
Egzamin	Tak
Liczba punktów ECTS	4

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	Projekt	Inne
w semestrze	12	10			

C. EFEKTY KSZTAŁCENIA I METODY SPRAWDZANIA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

Cel modułu	Zapoznanie słuchaczy z teorią kanałów dystrybucji; podstawami analizy struktur i strategii w handlu; zasadami efektywnej obsługi klienta; zasadami wykorzystywania kanałów dystrybucji w działalności podmiotów gospodarczych.
-------------------	--

Symbol efektu	Efekty kształcenia	Forma prowadzenia zajęć (w/ć/l/p/inne)	odniesienie do efektów kierunkowych	odniesienie do efektów obszarowych
W_01	Zna podstawy teorii kanałów dystrybucji	w	K_W14 K_W15	T1A_W04 T1A_W05
W_02	Orientuje się w zasadach efektywnej obsługi klienta; zasadach wykorzystywania kanałów dystrybucji w działalności podmiotów gospodarczych	w	K_W14 K_W15 K_W17	T1A_W04 T1A_W05 T1A_W08 T1A_W11
W_03	Ma podstawową wiedzę w zakresie analizy struktur i strategii w systemie dystrybucji	w	K_W14 K_W15	T1A_W04 T1A_W05
U_01	Umie przeprowadzić podstawową analizę struktur i strategii w systemie dystrybucji	ć	K_U02	T1A_U01 S1A_U01
U_02	Potrafi w konkretnym przypadku zastosować zasady efektywnej obsługi klienta w stopniu podstawowym	ć	K_W17 K_U04	T1A_W08 T1A_W11 T1A_U03 T1A_U09
U_03	Umie zastosować najważniejsze zasady wykorzystywania kanałów dystrybucji w warunkach funkcjonowania podmiotu gospodarczego	ć	K_U02 K_U04	T1A_U01 S1A_U01 T1A_U03 T1A_U09 S1A_U09
K_01	Współdziała i pracuje w grupie, przyjmując w niej różne role	ć	K_K03	T1A_K03 T1A_K04 S1A_K02

Treści kształcenia:

1. Treści kształcenia w zakresie wykładu

Nr wykładu	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1	Rola logistyki dystrybucji w systemie logistycznym Miejsce dystrybucji w łańcuchu dostaw Rodzaje dystrybucji	W_01
2	Pojęcie kanału dystrybucji Struktura i podział kanałów dystrybucji Projektowanie kanałów dystrybucji. Globalne koszty dystrybucji towarów Współdziałanie i konflikty w kanałach dystrybucji.	W_01, W_02
3	Zasady ustalania ceny i marży Udział poszczególnych ogniw kanałów dystrybucji w wartości sprzedaży	W_03
4	Koszty dystrybucji Szacowanie kosztów wyczerpania zapasów	W_02, W_03
5	Efektywna obsługa klienta w logistyce dystrybucji	W_02
6	Zarządzanie logistyczne w procesach dystrybucji towarów	W_01, W_03

2. Treści kształcenia w zakresie ćwiczeń

Nr zajęć ćwicz.	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1	Analiza struktur i strategii w systemie dystrybucji – studia przypadków	U_01
2	Projektowanie systemu dystrybucji w działalności podmiotu gospodarczego – zadanie projektowe realizowane w małych grupach	U_01 U_02 U_03 K_01
	Zagadnienie do samodzielnego studiowania Zasady ustalania ceny i marży	U_03
3	Ustalanie kosztów dystrybucji w działalności przedsiębiorstwa	U_01
4	Efektywna obsługa klienta w logistyce dystrybucji	U_02
	Zagadnienie do samodzielnego studiowania Szacowanie kosztów wyczerpania zapasów	U_01 U_03
5	Kolokwium zaliczeniowe	

Metody sprawdzania efektów kształcenia

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia (sposób sprawdzenia, w tym dla umiejętności – odwołanie do konkretnych zadań projektowych, laboratoryjnych, itp.)
W_01	Egzamin pisemny
W_02	Egzamin pisemny
W_03	Egzamin pisemny
U_01	Kolokwium zaliczeniowe – ćwiczenia
U_02	Kolokwium zaliczeniowe – ćwiczenia
U_03	Zadanie projektowe
K_01	Zadanie projektowe

D. NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS		
	Rodzaj aktywności	obciążenie studenta
1	Udział w wykładach	12 h
2	Udział w ćwiczeniach	10 h
3	Udział w laboratoriach	
4	Udział w konsultacjach (2-3 razy w semestrze)	6 h
5	Udział w zajęciach projektowych	
6	Konsultacje projektowe	
7	Udział w egzaminie	2 h
8		
9	Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	30 h (suma)
10	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego (1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta)	1,2 ECTS

11	Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	26 h
12	Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	18 h
13	Samodzielne przygotowanie się do kolokwiów	10 h
14	Samodzielne przygotowanie się do laboratoriów	
15	Wykonanie sprawozdań	
15	Przygotowanie do kolokwium końcowego z laboratorium	
17	Wykonanie projektu lub dokumentacji	20 h
18	Przygotowanie do egzaminu	10 h
19		
20	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	84 h (suma)
21	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy (1 punkt ECTS=30 godzin obciążenia studenta)	2,8 ECTS
22	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	114 h
23	Punkty ECTS za moduł 1 punkt ECTS=25-30 godzin obciążenia studenta	4 ECTS
24	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym Suma godzin związanych z zajęciami praktycznymi	10+3+18+ +10+20=61 h
25	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym 1 punkt ECTS=27 godzin obciążenia studenta	2,3 ECTS

E. LITERATURA

Wykaz literatury	<ol style="list-style-type: none"> 1. Smyk S.: <i>Logistyka dystrybucji</i>. Wyd. AON Warszawa 2016. 2. Kramarz M.: <i>Elementy logistyczne obsługi klienta w sieciach dystrybucji. Pomiar, ocena, strategie</i>. Wyd. Difin Warszawa 2014. 3. Christopher M., <i>Strategia zarządzania dystrybucją</i>, Agencja Wydawnicza Placet, Warszawa 1999. 4. Czubała A.: <i>Dystrybucja produktów</i>. Wyd. 2. PWE, Warszawa 2004. 5. Rutkowski K. (red.), <i>Logistyka dystrybucji</i>. Wyd. SGH, Warszawa 2005 6. Sarjusz-Wolski Z., Skowronek Czesław: <i>Logistyka w przedsiębiorstwie</i>, PWE, Warszawa 2012 7. Bendkowski J.: <i>Wybrane elementy zarządzania logistyką w przedsiębiorstwie</i>. Wyd. Politechniki Śląskiej, Gliwice 2008 8. Ciesielski M. (red.), <i>Instrumenty zarządzania łańcuchami dostaw</i>. PWE, Warszawa 2009. 9. Spyra Z. <i>Kanały dystrybucji. Kształtowanie relacji</i>. CeDeWu 2006.
Witryna WWW modułu/przedmiotu	