

KARTA MODUŁU

I. OGÓLNE INFORMACJE O MODULE

PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA IM. WITELONA W LEGNICY WYDZIAŁ NAUK TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH

Kierunek studiów:	LOGISTYKA I TRANSPORT						
Poziom studiów:	studia pierwszego stopnia						
Profil studiów:	praktyczny						
Forma studiów:	stacjonarne/niestacjonarne						
Nazwa modułu:	Logistyka zaopatrzenia						
Rodzaj modułu:	Obowiązkowy						
Język wykładowy:	Język polski*						
Rok studiów:	II	Formy prowadzenia zajęć wraz z liczbą godzin dydaktycznych:					
Semestr:	III	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Warsztat	Seminarium
Liczba punktów ECTS ogółem:	2	15/10	-	-	15/10	-	-
Forma zaliczenia:	Zaliczenie na ocenę						
Wymagania wstępne:	Wprowadzenie do logistyki, Logistyka w przedsiębiorstwie						

II. CELE KSZTAŁCENIA

Cele kształcenia:

- Cel 1:** Zapewnienie podstaw wiedzy z zakresu organizacji procesów logistycznych w zaopatrzeniu
Cel 2: Nabywanie umiejętności projektowania procesów logistycznych w zaopatrzeniu

III. EFEKTY UCZENIA SIĘ WRAZ Z ODNIESIENIEM DO EFEKTÓW KIERUNKOWYCH ORAZ METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW

Efekt	Student, który zaliczył moduł w zakresie:	Odniesienie do efektów kierunkowych	Metody weryfikacji
wiedzy:			
W01	Student posiada wiedzę z zakresu organizacji procesów logistycznych w sferze zaopatrzenia	K1LT_W10	Praca pisemna
umiejętności:			
U01	Student potrafi zaprojektować procesy w logistyce zaopatrzenia	K1LT_U12 K1LT_U16	Praca pisemna
kompetencji społecznych:			
	-		

IV. TREŚCI PROGRAMOWE

Treści programowe (tematyka zajęć, zaprezentowana z podziałem na poszczególne formy zajęć z określeniem liczby godzin potrzebnych na ich realizację)

Wykład

Kod	Tematyka zajęć	Liczba godzin S/N
w1	Logistyka zaopatrzenia jako podsystem logistyczny	2/1
w2	Organizacja procesu zakupów	2/1
w3	Decyzje strategiczne w logistyce zaopatrzenia	3/2
w4	Systemy dostaw oparte na koncepcji just in time	2/1
w5	Strategie zakupowe	2/2

w6	Negocjacje handlowe	2/1
w7	Kolokwium zaliczeniowe	2/2
Projekt		
Kod	Tematyka zajęć	Liczba godzin S/N
p1	Przygotowywanie projektu na temat - Analiza i ocena procesów logistycznych w sferze zaopatrzenia	11/6
p2	Prezentacja projektu	4/4
V. METODY KSZTAŁCENIA, NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE		
<p>1. Metody kształcenia: wykład multimedialny, prezentacje, zadania projektowe, dyskusje, praca w grupach</p> <p>2. Narzędzia (środki) dydaktyczne: tablica multimedialna, teksty źródłowe</p>		
VI. FORMA I KRYTERIA ZALICZENIA MODUŁU		
<p>Forma zaliczenia modułu. Zaliczenie na ocenę</p> <p>Kryteria oceny formującej***: 1. aktywność na zajęciach 2. umiejętność analizowania i rozwiązywania problemów podczas zajęć</p> <p>Kryteria oceny podsumowującej*** 1. Wykład - praca pisemna 50-59% - ocena dostateczna, 60-69% - ocena dostateczna plus, 70-79% - ocena dobra, 80-89% - ocena dobra plus, powyżej 90% - ocena bardzo dobra</p> <p>2. Projekt - praca pisemna Na ocenę 3,0: student zna podstawowe metody i narzędzia, potrafi przy pomocy prowadzącego rozwiązać proste zadania. Na ocenę 3,5: zna podstawowe metody i narzędzia, potrafi samodzielnie rozwiązać proste zadania. Na ocenę 4,0: zna metody i narzędzia omawiane na zajęciach, potrafi je samodzielnie zastosować. Z pomocą prowadzącego potrafi rozwiązać zadania typowe. Na ocenę 4,5: zna metody i narzędzia omawiane na zajęciach, potrafi je samodzielnie zastosować. Samodzielnie potrafi rozwiązać zadania typowe. Na ocenę 5: zna metody i narzędzia omawiane na zajęciach, potrafi je samodzielnie zastosować. Samodzielnie potrafi rozwiązać zadania typowe. Jest aktywny na zajęciach.</p> <p>Ocena podsumowująca***: Ocena z modułu: średnia ocen z poszczególnych form zajęć</p>		
VII. BILANS PUNKTÓW ECTS - NAKŁAD PRACY STUDENTA		
Kategoria		Obciążenie studenta
Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela (godziny kontaktowe)		30/20
Udział w wykładach		15/10
Udział w innych formach zajęć (**) projekt		15/10
Inne (jakie?)		-
Samodzielna praca studenta (godziny niekontaktowe)		20/30
Przygotowanie do wykładu		4/4
Przygotowanie do innych form zajęć (**) projekt		12/22
Przygotowanie do egzaminu		-
Przygotowanie do zaliczenia innych zajęć (**) projekt		2/2
Inne (np. gromadzenie materiałów do projektu, kwerenda internetowa, opracowanie prezentacji multimedialnej itp.)		2/2

Łączna liczba godzin	50
Punkty ECTS za moduł	2
VIII. ZALECANA LITERATURA	
Literatura podstawowa:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. J. Bendkowski, G. Radziejowska, <i>Logistyka zaopatrzenia w przedsiębiorstwie</i>, Wyd. 2, Wyd. Politechniki Śląskiej, Gliwice 2011 2. K. Kowalska, <i>Logistyka zaopatrzenia</i>, Wyd. AE, Katowice 2005 3. K. Lysons, <i>Zakupy zaopatrzeniowe</i>, PWE, Warszawa 2004 	
Literatura uzupełniająca:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. czasopismo "Gospodarka Materiałowa i Logistyka" 2. czasopismo "Logistyka" 3. czasopismo "Problemy Jakości" 	

*należy odpowiednio wypełnić

**należy wpisać formę/formy przypisane do modułu określone w programie studiów (wykład, ćwiczenia, seminarium, konwersatorium, lektorat, laboratorium, warsztat, projekt, zajęcia praktyczne, zajęcia terenowe, zajęcia wychowania fizycznego, praktyka zawodowa, inne)

*** proszę wpisać odpowiednie kryteria oceny formującej i podsumowującej