

KARTA MODUŁU

I. OGÓLNE INFORMACJE O MODULE							
COLLEGIUM WITELONA UCZELNIA PAŃSTOWA WYDZIAŁ NAUK TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH							
Kierunek studiów:		LOGISTYKA I TRANSPORT					
Poziom studiów:		studia pierwszego stopnia					
Profil studiów:		praktyczny					
Forma studiów:		stacjonarne/niestacjonarne					
Nazwa modułu:		Usługi i centra logistyczne					
Rodzaj modułu:		Obowiązkowy					
Język wykładowy:		Język polski*					
Rok studiów:	III	Formy prowadzenia zajęć wraz z liczbą godzin dydaktycznych:					
Semestr:	V	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Warsztat	Seminarium
Liczba punktów ECTS ogółem:	3	15/10	-	-	15/10	-	-
Forma zaliczenia:		Zaliczenie na ocenę					
Wymagania wstępne:		Posiadanie podstawowej wiedzy z zakresu mikro- i makroekonomii, podstaw zarządzania, wprowadzenia do logistyki oraz logistyki w przedsiębiorstwie					
II. CELE KSZTAŁCENIA							
Cele kształcenia:							
<p>Cel 1: Zapewnienie podstaw wiedzy z zakresu metodologicznych podstaw tworzenia i funkcjonowania centrów logistycznych</p> <p>Cel 2: Nabywanie umiejętności identyfikacji wpływu funkcjonowania centrów logistycznych na gospodarkę</p>							
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 funkcjonowania centrów logistycznych				K1LT_W11	Praca pisemna	
umiejętności:							
U01	Student potrafi zidentyfikować wpływ funkcjonowania centrów logistycznych na gospodarkę				K1LT_U13	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 15/10
w1	Usługi logistyczne						2/1
w2	Outsourcing logistyczny						2/1
w3	Rola, zadania i funkcje centrów logistycznych						2/1
w4	Przesłanki budowy centrów logistycznych						2/1
w5	Korytarze transportowe jako czynnik lokalizacji centrów logistycznych						3/3

w6	Modele inicjacji i realizacji centrów logistycznych	2/1
w7	Zaliczenie na ocenę	2/2
Projekt		
Kod	Tematyka zajęć	Liczba godzin 15/10
p1	Case study- centra logistyczne - doświadczenia europejskie	13/8
p2	Zaliczenie na ocenę	2/2
V. METODY KSZTAŁCENIA, NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE		
<p>1. Metody kształcenia: Wykład multimedialny, case study, ćwiczenia problemowe, dyskusje, praca w grupach, samodzielna realizacja powierzonego zadania pod opieką nauczyciela, projekt</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***:</p> <ol style="list-style-type: none"> aktywność na zajęciach umiejętność analizowania i rozwiązywania problemów podczas zajęć nieformalne rozmowy dotyczące określenia celu i planu projektu nieformalne rozmowy dotyczące otrzymanych wyników <p>Kryteria oceny podsumowującej***</p> <p>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)		45/55
Przygotowanie do wykładu		10/15
Przygotowanie do innych form zajęć (projekt)		10/15
Przygotowanie do egzaminu		-
Przygotowanie do zaliczenia innych zajęć (projekt)		15/15
Inne (np. gromadzenie materiałów do projektu, kwerenda internetowa, opracowanie prezentacji multimedialnej itp.)		10/10

Łączna liczba godzin	75
Punkty ECTS za moduł	3
VIII. ZALECANA LITERATURA	
Literatura podstawowa: 1. Fechner I., Centra logistyczne - cel, realizacja, przyszłość, Biblioteka Logistyka, Wyd. ILiM, Poznań 2004 2. Usługi logistyczne, red. W. Rydzkowski, Biblioteka Logistyka, Wyd. ILiM, Poznań 2004	
Literatura uzupełniająca: 1. Czasopismo "Gospodarka Materiałowa i Logistyka" 2. Czasopismo "Logistyka" 3. Gołemska E., Tyc-Sz,il K., Brauer J., Logistyka w usługach, PWN, Warszawa 2008	

*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