

KARTA MODUŁU

I. OGÓLNE INFORMACJE O MODULE							
COLLEGIUM WITELONA UCZELNIA PAŃSTWOWA WYDZIAŁ NAUK TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH							
Kierunek studiów:		ZARZĄDZANIE					
Poziom studiów:		studia pierwszego stopnia					
Profil studiów:		praktyczny					
Forma studiów:		stacjonarne/niestacjonarne					
Nazwa modułu:		Zarządzanie logistyką					
Rodzaj modułu:		MODUŁ KSZTAŁCENIA KIERUNKOWEGO					
Język wykładowy:		Język polski					
Rok studiów:	3	Formy prowadzenia zajęć wraz z liczbą godzin dydaktycznych:					
Semestr:	6	Wykład	Ćwiczenia	Warsztat	Projekt	Seminarium	Praktyka zawodowa
Liczba punktów ECTS ogółem:	2	-	-	15/8	15/6	-	-
Forma zaliczenia:		Zoc					
Wymagania wstępne:		Podstawy zarządzania, Zarządzanie produkcją, Metody organizacji i zarządzania.					
II. CELE KSZTAŁCENIA							
Cele kształcenia:							
<p>Cel 1: Zapewnienie podstaw wiedzy z zakresu organizacji logistyki w warunkach funkcjonowania przedsiębiorstw</p> <p>Cel 2: Nabycie elementarnych umiejętności diagnozy i analizy problemów logistycznych występujących w praktyce funkcjonowania przedsiębiorstw</p>							
III. EFEKTY UCZENIA SIĘ WRAZ Z ODNIESIENIEM DO EFEKTÓW KIERUNKOWYCH							
Efekt uczenia się	Student, który zaliczył moduł w zakresie:						Odniesienie do efektów kierunkowych
wiedzy:							
W01	Ma podstawową wiedzę o istocie i znaczeniu zarządzania, jego klasycznych i współczesnych koncepcjach i metodach, a także o funkcjach zarządzania, zasadach, narzędziach i metodach ich realizacji.						K1Z_W01
umiejętności:							
U01	Potrafi scharakteryzować i ocenić system zarządzania organizacją, jego architektury, a także zidentyfikować i ocenić procesy i przedsięwzięcia w ramach poszczególnych funkcji zarządzania oraz wykorzystane w nich metody i narzędzia.						K1Z_U01
U02	Potrafi wykorzystać metodyki projektowania oraz współczesnych koncepcji organizacji i zarządzania dla formułowania propozycji uprawnień organizacyjnych.						K1Z_U11
kompetencji społecznych:							
-							
IV. TREŚCI PROGRAMOWE							
Treści programowe (tematyka zajęć, zaprezentowana z podziałem na poszczególne formy zajęć z określeniem liczby godzin potrzebnych na ich realizację)							
Warsztat							
Kod	Tematyka zajęć						Liczba godzin S/N
wt1	Organizacja funkcji logistycznych w przedsiębiorstwie						3/2
wt2	Logistyka zaopatrzenia						2/1
wt3	Logistyka produkcji						2/1
wt4	Logistyka dystrybucji						2/1
wt5	Transport w systemach logistycznych						2/1
wt6	Magazynowanie w systemach logistycznych						2/1
wt7	Zaliczenie						2/1

Projekt		
Kod	Tematyka zajęć	Liczba godzin S/N
pr1	Case study - organizacja, analiza i ocena wybranych procesów logistycznych w warunkach działalności przedsiębiorstw.	11/3
pr2	Case study - analiza strategiczna przedsiębiorstwa w sferze logistyki	2/2
pr3	Zaliczenie.	2/1
V. METODY KSZTAŁCENIA, NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE		
1. Metody kształcenia: wykład, praca w grupach, dyskusje, case study 2. Narzędzia (środki) dydaktyczne: tablica, teksty źródłowe		
VI. FORMA I KRYTERIA ZALICZENIA MODUŁU		
1. Formy zaliczenia: <ul style="list-style-type: none"> • zaliczenie z oceną 2. Sposób weryfikacji i oceniania efektów uczenia się: <ul style="list-style-type: none"> • obserwacja i ocena postaw studenta • przygotowanie i zaliczenie projektu 3. Podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne określone są indywidualnie, jednak powinny zachować adekwatność wobec zaplanowanych efektów uczenia się		
VII. BILANS PUNKTÓW ECTS - NAKŁAD PRACY STUDENTA		
Kategoria		Obciążenie studenta
Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela (godziny kontaktowe)		30/14
Udział w wykładach		-
Udział w innych formach zajęć (warsztat, projekt)		30/14
Samodzielna praca studenta (godziny niekontaktowe)		20/36
Przygotowanie do wykładu		-
Przygotowanie do innych form zajęć (warsztat, projekt)		12/28
Przygotowanie do egzaminu		-
Przygotowanie do zaliczenia innych form zajęć (warsztat, projekt)		8/8
Łączna liczba godzin		50
Punkty ECTS za moduł		2
VIII. ZALECANA LITERATURA		
Literatura podstawowa: <ol style="list-style-type: none"> 1. Brzeziński M., <i>Logistyka w przedsiębiorstwie</i>, Wyd. Bellona, Warszawa 2006 2. Ficoń K., <i>Logistyka ekonomiczna. Procesy logistyczne</i>, Wyd. BelStudio, Warszawa 2008 3. Michłowicz E., <i>Podstawy logistyki przemysłowej</i>, Uczelniane Wydawnictwa Naukowo-Dydaktyczne, Kraków 2002 		
Literatura uzupełniająca: <ol style="list-style-type: none"> 1. czasopismo "Gospodarka Materiałowa i Logistyka" 2. czasopismo "Logistyka" 		

Na kierunkach studiów, na których obowiązują standardy kształcenia oraz odrębne przepisy określone przez właściwego ministra, karty modułów powinny także uwzględniać powyższe uregulowania

*należy odpowiednio wypełnić

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

