

KARTA MODUŁU

I. OGÓLNE INFORMACJE O MODULE								
COLLEGIUM WITELONA UCZELNIA PAŃSTWOWA 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:		MODUŁ KSZTAŁCENIA KIERUNKOWEGO						
Język wykładowy:		Język polski*						
Rok studiów:	2	Formy prowadzenia zajęć wraz z liczbą godzin dydaktycznych:						
Semestr:	3	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Warsztat	Seminarium	Praktyka zawodowa
Liczba punktów ECTS ogółem:	2	15/10	-	-	15/10	-	-	-
Forma zaliczenia:		Zoc						
Wymagania wstępne:		Posiadanie podstawowej wiedzy z zakresu wprowadzenia do logistyki oraz logistyki w przedsiębiorstwie						
II. CELE KSZTAŁCENIA								
Cele kształcenia:								
<p>Cel 1: Zapewnienie podstaw wiedzy z zakresu organizacji procesów logistycznych w zaopatrzeniu</p> <p>Cel 2: Nabycie umiejętności projektowania procesów logistycznych w zaopatrzeniu</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	Student posiada wiedzę z zakresu organizacji procesów logistycznych w sferze zaopatrzenia						K1LT_W10 K1LT_W14	
umiejętności:								
U01	Student potrafi zidentyfikować i opisać pojawiające się problemy logistyczne w sferze zaopatrzenia oraz zaprojektować ich rozwiązanie						K1LT_U09 K1LT_U10	
U02	Student potrafi zaprojektować procesy w logistyce zaopatrzenia						K1LT_U10	
kompetencji społecznych:								
K01	Rozwiązując problemy inżynierskie student kieruje się zasadami przedsiębiorczości jednocześnie dostrzegając potrzebę pogłębiania swojej wiedzy i własnego rozwoju						K1LT_K02 K1LT_K04	
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	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						2/1	
w6	Negocjacje handlowe						2/1	
w7	Zaliczenie						2/2	

Projekt		
Kod	Tematyka zajęć	Liczba godzin 15/10
p1	Przygotowywanie projektu na temat - Analiza i ocena procesów logistycznych w sferze zaopatrzenia	11/6
p2	Zaliczenie – prezentacja projektu	4/4
V. METODY KSZTAŁCENIA, NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE		
<p>1. Metody kształcenia: Wykład: Wykład multimedialny, dyskusje, case study Projekt: prezentacje, dyskusja, praca w grupach, zadania problemowe</p> <p>2. Narzędzia (środki) dydaktyczne: Tablica multimedialna, teksty źródłowe</p>		
VI. FORMA I KRYTERIA ZALICZENIA MODUŁU		
<p>1. Formy zaliczenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zaliczenie z oceną <p>2. Sposób weryfikacji i oceniania efektów uczenia się: Wykład: praca pisemna, aktywność na zajęciach Projekt: praca pisemna, aktywność na zajęciach</p> <p>3. Podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne określone są indywidualnie, jednak powinny zachować adekwatność wobec zaplanowanych efektów uczenia się</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
Samodzielna praca studenta (godziny niekontaktowe)		30/40
Przygotowanie do wykładu		10/15
Przygotowanie do innych form zajęć (projekt)		15/20
Przygotowanie do egzaminu		-
Przygotowanie do zaliczenia innych form zajęć (projekt)		5/5
Łączna liczba godzin		60
Punkty ECTS za moduł		2
VIII. ZALECANA LITERATURA		
<p>Literatura podstawowa:</p> <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 		
<p>Literatura uzupełniająca:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Czasopismo "Gospodarka Materialowa i Logistyka" 2. Czasopismo "Logistyka" 3. Czasopismo "Problemy Jakości" 		

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)

