

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:	Organizacja i zarządzanie procesem spedycyjnym					
Rodzaj modułu:	Obowiązkowy					
Język wykładowy:	Język polski*					
Rok studiów:	3	Formy prowadzenia zajęć wraz z liczbą godzin dydaktycznych:				
Semestr:	VI	Wykład	Ćwiczenia	Warsztat	Projekt	Seminarium
Liczba punktów ECTS ogółem:	1	15/10	-	15/10	-	-
Forma zaliczenia:	Zaliczenie na ocenę					
Wymagania wstępne:	Wiedza i umiejętności z podstawowej wiedzy ekonomicznej w ujęciu mikro oraz makro.					
II. CELE KSZTAŁCENIA						
Cele kształcenia:						
<p>Cel1: Zapewnienie podstaw wiedzy z zakresu ekonomicznych determinantów kształtujących Rynek spedycyjny transportu kolejowego.</p> <p>Cel2: Nabycie elementarnych umiejętności w zakresie określania opłacalności spedycji kolejowej</p>						
III. EFEKTY UCZENIA SIĘ WRAZ Z ODNIESIENIEM DO EFEKTÓW KIERUNKOWYCH ORAZ METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW						
Efekt (modułowy)	Student, który zaliczył moduł w zakresie:				Odniesienie do efektów kierunkowych	Metody weryfikacji
wiedzy:						
W01	Student ma wiedzę z zakresu transportu i spedycji				K1LT_W02,	Praca pisemna
W02	Student zna rolę transportu w procesie logistycznym, a także cechy, wymagania i parametry systemów transportowych				K1LT_U16	Praca pisemna
umiejętności:						
U01 (nowy kod)	Student jest przygotowany do pracy w firmie transportowej oraz spedycyjnej oraz posiada umiejętności menadżerski i potrafi powiązać je z problemami spedycji				K1LT_W03	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)						
Wykłady:						
Kod	Tematyka zajęć					Liczba godzin S/N
w1	Spedycja – podstawowe wiadomości					1/1
w2	Podstawy prawne dotyczące działalności spedycyjnej					2/2
w3	Klasyfikacja spedycji					3/2

w4	Spedycja krajowa	3/2
w5	Spedycja międzynarodowa	3/1
w6	Formuły INCOTERMS 2010	3/2

Warsztat

Kod	Tematyka zajęć	Liczba godzin S/N
War1	Podstawowe zasady bhp pracy w spedytora	1/1
War2	Organizacja pracy spedytora	2/2
War3	Narzędzia informatyczne stosowane w pracy spedytora	3/2
War4	Giełdy spedycyjne	3/2
War5	Dokumentacja transportowo - spedycyjna	3/2
War6	Prowadzenie dokumentacji transportowo - spedycyjnej	3/1

V. METODY KSZTAŁCENIA, NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

1. Metody kształcenia:

Wykład multimedialny
Ćwiczenia problemowe z obliczeniami przy tablicy

2. Narzędzia (środki) dydaktyczne: (*prezentacje multimedialne, teksty źródłowe, dokumenty, internet, rzutnik multimedialny*)

tablica multimedialna (do wykładu multimedialnego – nawet, jeśli nie wskazano w sylabusie)

VI. FORMA I KRYTERIA ZALICZENIA MODUŁU

Forma zaliczenia modułu.

Zaliczenie na ocenę

Kryteria oceny formującej*:**

1. Krótkie zadania domowe
2. Umiejętność samodzielnego rozwiązywania zadań przy tablicy

Kryteria oceny podsumowującej***

1. Wykład:

50-59% - ocena dostateczna,
60-69% - ocena dostateczna plus,
70-79% - ocena dobra,
80-89% - ocena dobra plus,
powyżej 90% - ocena bardzo dobra.

2. Warsztat

50-59% - ocena dostateczna,
60-69% - ocena dostateczna plus,
70-79% - ocena dobra,
80-89% - ocena dobra plus,
powyżej 90% - ocena bardzo dobra

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.

Ocena podsumowująca*:**

Ocena z modułu: średnia ocen z poszczególnych form zajęć.

VII. BILANS PUNKTÓW ECTS - NAKŁAD PRACY STUDENTA

Kategoria	Obciążenie studenta (S/N)
Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela (godziny kontaktowe)	30/20
Udział w wykładach	15/10
Udział w innych formach zajęć (**) warsztat	15/10
Inne: udział w egzaminie	-
Samodzielna praca studenta (godziny niekontaktowe)	-/10
Przygotowanie do wykładu	0/2
Przygotowanie do innych form zajęć (**) warsztat	0/4
Przygotowanie do egzaminu	-
Przygotowanie do zaliczenia innych zajęć (**) warsztat	0/4
Inne (np. gromadzenie materiałów do projektu, kwerenda internetowa, opracowanie prezentacji multimedialnej itp.)	-
Łączna liczba godzin	30
Punkty ECTS za moduł	1
VIII. ZALECANA LITERATURA	
Literatura podstawowa:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Szymonik A.: <i>Ekonomika transportu dla potrzeb logistyki</i>. Wyd. Diffin, Warszawa 2. <i>Praca zbiorowa Podręcznik spedytora t. 1 i t.2</i> wyd. Polska Izba Spedycji i Logistyki 2014 3. Pietrzak Krystian, <i>Towarowy transport kolejowy w Polsce</i>, Wydawca: Bel Studio Sp. z o.o., 2015 4. Siedlecki Piotr, Drewnowski Arkadiusz, Zalewski Paweł, <i>Technologia transportu kolejowego</i>, Wydawnictwa Komunikacji i Łączności WKŁ, 2013 5. M. Stajniak, M. Hajdul, M. Foltyński, A. Koliński, P. Andrzejczyk, <i>Organizacja i monitorowanie procesów transportowych</i>, Instytut Logistyki i Magazynowania, 2015 6. P. Andrzejczyk, P. Fajfer, <i>Branża TSL w przykładach i ćwiczeniach</i>, Instytut Logistyki i Magazynowania, 2016 7. <i>Konwencje transportowe</i> 	
Literatura uzupełniająca:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Archutowska J. i in.: <i>Analiza kosztów i korzyści projektów transportowych współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej</i>. Wyd. Centrum Unijnych Projektów Transportowych, Warszawa 2006. 2. P. Andrzejczyk, E. Rajczakowska, P. Fajfer, <i>Podstawy logistyki w przykładach i ćwiczeniach</i>, Wydawca: Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Logistyki i Magazynowania: planowany termin wydania listopad 2020, Seria wydawnicza: Biblioteka Logistyka. 3. <i>Ustawa z dn. 15 listopada 1984 r., Prawo przewozowe (Dz.U. 1984 nr 53 poz. 272 z późn. zm.)</i>. 	

*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

Autor programu: mgr inż. Paweł Andrzejczyk, mgr Ewa Rajczakowska