

## KARTA MODUŁU

I. OGÓLNE INFORMACJE O MODULE								
<b>COLLEGIUM WITELONA UCZELNIA PAŃSTOWA WYDZIAŁ NAUK TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH</b>								
<b>Kierunek studiów:</b>		<b>LOGISTYKA I TRANSPORT</b>						
<b>Poziom studiów:</b>		studia pierwszego stopnia						
<b>Profil studiów:</b>		praktyczny						
<b>Forma studiów:</b>		stacjonarne/niestacjonarne						
<b>Nazwa modułu:</b>		<b>Seminarium dyplomowe III</b>						
<b>Rodzaj modułu:</b>		Obowiązkowy						
<b>Język wykładowy:</b>		Język polski*						
<b>Rok studiów:</b>		IV	<b>Formy prowadzenia zajęć wraz z liczbą godzin dydaktycznych:</b>					
<b>Semestr:</b>		VII	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Warsztat	Seminarium
<b>Liczba punktów ECTS ogółem:</b>		2	-	-	-	-	-	30/16
<b>Forma zaliczenia:</b>		Zaliczenie na ocenę						
<b>Wymagania wstępne:</b>		Posiadanie wiedzy z modułu Seminarium dyplomowe II						
II. CELE KSZTAŁCENIA								
<b>Cele kształcenia:</b>								
<p><b>Cel 1:</b> Pogłębianie wiedzy z literatury przedmiotu.</p> <p><b>Cel 2:</b> Pogłębienie umiejętności realizowania badań prowadzonych w podmiotach gospodarczych.</p> <p><b>Cel 3:</b> Pogłębienie umiejętności pisania pracy dyplomowej oraz opracowanie i redakcja całości pracy dyplomowej.</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	
<b>wiedzy:</b>								
-								
<b>umiejętności:</b>								
U01	Student potrafi dokonać studiów literatury przedmiotu oraz zaplanować i zrealizować badania					K1LT_U18	Praca pisemna	
U02	Student potrafi analizować uzyskane wyniki badań					K1LT_U18	Praca pisemna	
U03	Student umie opracować rozdział praktyczny pracy dyplomowej					K1LT_U18	Praca pisemna	
U04	Student potrafi samodzielnie rozwijać swoją wiedzę oraz umiejętności					K1LT_U18	Praca pisemna	
<b>kompetencji społecznych:</b>								
K01	Ma świadomość odpowiedzialności za pracę własną. Potrafi krytycznie oceniać posiadaną wiedzę, uznawać jej znaczenie przy rozwiązywaniu problemów inżynierskich.					K1LT_K01 K1LT_K02	Obserwacja i ocena postaw studenta	
IV. TREŚCI PROGRAMOWE								
<b>Treści programowe (tematyka zajęć, zaprezentowana z podziałem na poszczególne formy zajęć z określeniem liczby godzin potrzebnych na ich realizację)</b>								
<b>Seminarium</b>								
Kod	Tematyka zajęć						Liczba godzin 30/16	
s1	Analiza i prezentacja badań prowadzonych w podmiotach gospodarczych.						10/5	
s2	Prezentacja poszczególnych rozdziałów pracy						10/5	

s3	Posumowanie wyników badań praktycznych oraz studiów literatury. Redakcja pracy dyplomowej.	9/5
s4	Zaliczenie seminarium	1/1
<b>V. METODY KSZTAŁCENIA, NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE</b>		
<b>1. Metody kształcenia:</b> Studia literatury przedmiotu, samokształcenie, dyskusja na seminariach. <b>2. Narzędzia (środki) dydaktyczne:</b> tablica multimedialna, rzutnik multimedialny, internet, teksty źródłowe.		
<b>VI. FORMA I KRYTERIA ZALICZENIA MODUŁU</b>		
<b>Forma zaliczenia modułu.</b> Zaliczenie na ocenę  <b>Kryteria oceny formującej****:</b> 1. Nieformalne rozmowy dot. analizy problemu oraz wniosków w pracy dyplomowej. 2. Aktywność na seminariach.  <b>Kryteria oceny podsumowującej***</b> 1. Ocena analizy wyników badań realizowanych na potrzeby pracy dyplomowej. 2. Ocena realizacji pracy dyplomowej oraz ocena pracy dyplomowej.  <b>Ocena podsumowująca***:</b> Ocena z modułu: średnia ocen z poszczególnych form zajęć		
<b>VII. BILANS PUNKTÓW ECTS - NAKŁAD PRACY STUDENTA</b>		
<b>Kategoria</b>		<b>Obciążenie studenta</b>
<b>Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela (godziny kontaktowe)</b>		<b>30/16</b>
Udział w wykładach		-
Udział w innych formach zajęć (seminarium)		30/16
Inne (jakie?)		-
<b>Samodzielna praca studenta (godziny niekontaktowe)</b>		<b>30/44</b>
Przygotowanie do wykładu		-
Przygotowanie do innych form zajęć (seminarium)		-
Przygotowanie do egzaminu		-
Przygotowanie do zaliczenia innych zajęć (seminarium)		10/10
Inne (np. gromadzenie materiałów do projektu, kwerenda internetowa, opracowanie prezentacji multimedialnej itp.)		20/34
<b>Łączna liczba godzin</b>		<b>60/60</b>
<b>Punkty ECTS za moduł</b>		<b>2</b>
<b>VIII. ZALECANA LITERATURA</b>		
<b>Literatura podstawowa:</b> 1. Literatura dobrana do tematu pracy danego studenta 2. Akty prawne dot. badanego problemu 3. Standardy pracy dyplomowej		
<b>Literatura uzupełniająca:</b> 1. Urban S., Ładoński W., Jak napisać dobrą pracę magisterską, Wyd. Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, Wrocław 2010. 2. Szkutnik Z., Metodyka pisania pracy dyplomowej, Wyd. Poznańskie Sp. z o.o., Poznań 2005		

\*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