

Nazwa przedmiotu		Logistyka				Kod ECTS	14.3.E.SZ.3518					
						Pkt.ECTS	2					
Jednostka prowadząca przedmiot		KL	Nazwa kierunku		Ekonomia	Nazwa specjalności		TiL;				
Nazwisko prowadzącego		prof. UG dr hab. Cezary Mańkowski										
Forma zajęć/Liczba godzin												
Wykład	15	Ćwiczenia	0	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0	
Forma aktywności						Rok i rodzaj studiów:		3 SS1,				
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):				23		Semestr:		5,				
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta):				27		Status przedmiotu:		Obligatoryjny				
Sumaryczna liczba godzin:				50		Język wykładowy:		polski				
Sposób realizacji zajęć		Zajęcia w sali dydaktycznej.										
Metody dydaktyczne		Wykłady z prezentacjami multimedialnymi, Studia przypadków,										
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi												
Wymagania formalne												
Wymagania wstępne		Ogólna wiedza ekonomiczna wsparta podstawową znajomością obsługi komputera										
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny												
Sposób zaliczenia		Egzamin										
Kryteria oceny		<b>Test egzaminacyjny</b> z następującą punktacją: odpowiedź poprawna z testu - 1 pkt., niepoprawna (minus) 0,5 pkt, brak odpowiedzi 0 pkt. Do punktacji z testu mogą być doliczone punkty za aktywność na zajęciach. Informacja o możliwości uzyskania dodatkowych punktów i ich wartości, przekazywana będzie bezpośrednio na zajęciach, przy omawianiu konkretnego zadania. Skala ocen jest zgodna z Regulaminem Studiów UG.										
Cele przedmiotu												
Zapoznanie przez studentów miejsca i roli logistyki we współczesnych systemach gospodarczych.												
Nauczenie studentów stosowania w sposób prawidłowy, nomenklatury pojęciowej logistyki.												
Przekazanie studentom wiedzy i umiejętności z zakresu wsparcia logistycznego działalności gospodarczej.												
Efekty uczenia się												
Wiedza		E1_W02	Student ma podstawową wiedzę o procesach logistycznych, zjawisku wsparcia logistycznego dowolnej aktywności w różnych podmiotach, strukturach i instytucjach									
Weryfikacja efektów uczenia się - Wiedza												
Efekty		egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E1_W02		X										
Umiejętności		E1_U02	Student potrafi zidentyfikować i analizować komponenty systemu wsparcia logistycznego									
		E1_U03	Student potrafi identyfikować i rozwiązywać logistyczne problemy typu trade off, make or buy									
Weryfikacja efektów uczenia się - Umiejętności												
Efekty		egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy

E1_U02	X										
E1_U03	X										
Kompetencje	E1_K05	Student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne problemy logistyczne									
Weryfikacja efektów uczenia się - Kompetencje											
Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E1_K05	X										
Treści programowe											
<p>1. Wielowymiarowość logistyki Obszary występowania logistyki. Logistyka jako dziedzina wiedzy. Logistyka jako sfera gospodarcza. Logistyka jako kierunek nauczania</p> <p>2. Systemy logistyczne Klasyfikacja. Komponenty. Parametry</p> <p>3. Koncepcje logistyczne Zarządcza. Obsługowa. Kosztowa, Zasobowa. Procesowa</p> <p>4. Rachunek globalnych kosztów logistycznych jako narzędzie rozwiązywania problemów logistycznych Problemy logistyczne typu trade off, make or buy. Struktura rachunku globalnych kosztów logistycznych. Analiza przypadku Roscoe Co.</p>											
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej											
<p>Podstawowa literatura</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Chaberek M.: Makro- i mikroekonomiczne aspekty wsparcia logistycznego. Wyd. Uniw. Gdanskiego, Gdansk 2002</li> <li>Mańkowski C.: Synergia w logistyce. Wydaw. Uniw. Gdańskiego, Gdańsk 2010</li> <li>Mańkowski C.: Modelowanie procesów logistycznych. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020 (do pobrania <a href="#">tutaj</a>)</li> <li>Weiland D., Wierzbowski P.: Logistyka w Gospodarce 4.0. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020 (do pobrania <a href="#">tutaj</a>)</li> <li>Beier F., Rutkowski K.: Logistyka: wprowadzenie do logistyki, podejmowanie menedżerskich decyzji logistycznych. Oficyna Wydawnicza SGH, Warszawa 2004.</li> </ol> <p>Uzupełniająca literatura</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Blaik P.: Logistyka. PWE, Warszawa 2010</li> <li>Logistyka. Red. S. Krzyżaniak, D. Kisperska-Moroń. ILiM, Poznań 2009</li> <li>Twaróg J.: Mierniki i wskaźniki logistyczne. ILiM, Poznań 2005</li> <li>Twaróg J.: Koszty logistyki przedsiębiorstw. ILiM, Poznań 2003</li> <li>Czasopisma: Logistyka; Logistyka a Jakość; Eurologistics; Gospodarka Materiałowa i Logistyka; Spedycja, Transport, Logistyka</li> <li>Portale: <a href="http://www.ptl.net.pl">www.ptl.net.pl</a>, <a href="http://www.logistyka.net.pl">www.logistyka.net.pl</a></li> </ol>											
Kontakt		<a href="mailto:cezary.mankowski@ug.edu.pl">cezary.mankowski@ug.edu.pl</a> ,									