

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		Metody i narzędzia opisu systemów gospodarczych										
Wymagania wstępne		Ogólna wiedza ekonomiczna wsparta podstawową znajomością obsługi komputera										
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny												
Sposób zaliczenia		Egzamin										
Kryteria oceny		Test egzaminacyjny 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										

Treści programowe

1. Wielowymiarowość logistyki
Obszary występowania logistyki. Logistyka jako dziedzina wiedzy. Logistyka jako sfera gospodarcza. Logistyka jako kierunek nauczania
2. Systemy logistyczne
Klasyfikacja. Komponenty. Parametry
3. Koncepcje logistyczne
Zarządcza. Obsługowa. Kosztowa, Zasobowa. Procesowa
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.

Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej

Podstawowa literatura

1. Chaberek M.: Makro- i mikroekonomiczne aspekty wsparcia logistycznego. Wyd. Uniw. Gdanskiego, Gdansk 2002
2. Mańkowski C.: Synergia w logistyce. Wydaw. Uniw. Gdańskiego, Gdańsk 2010
3. Mańkowski C.: Modelowanie procesów logistycznych. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020 (do pobrania [tutaj](#))
4. Weiland D., Wierzbowski P.: Logistyka w Gospodarce 4.0. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020 (do pobrania [tutaj](#))
5. Beier F., Rutkowski K.: Logistyka: wprowadzenie do logistyki, podejmowanie menedżerskich decyzji logistycznych. Oficyna Wydawnicza SGH, Warszawa 2004.

Uzupełniająca literatura

1. Blaik P.: Logistyka. PWE, Warszawa 2010
2. Logistyka. Red. S. Krzyżaniak, D. Kisperska-Moroń. ILiM, Poznań 2009
3. Twaróg J.: Mierniki i wskaźniki logistyczne. ILiM, Poznań 2005
4. Twaróg J.: Koszty logistyki przedsiębiorstw. ILiM, Poznań 2003
5. Czasopisma: Logistyka; Logistyka a Jakość; Eurologistics; Gospodarka Materiałowa i Logistyka; Spedycja, Transport, Logistyka
6. Portale: www.ptl.net.pl, www.logistyka.net.pl

Kontakt
cezary.mankowski@ug.edu.pl,