

Nazwa przedmiotu	Kontroling w systemach logistycznych (kurs internetowy)						Kod ECTS	04.0.E.FL.456				
							Pkt.ECTS	2				
							Limit osób	15				
Jednostka prowadząca przedmiot	KL	Nazwa kierunku	Ekonomia/MSG			Nazwa specjalności	BRAK;					
Nazwisko prowadzącego	prof. UG dr hab. Cezary Mańkowski											
Forma zajęć/Liczba godzin												
Wykład	10	Ćwiczenia	10	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0	
Forma aktywności						Rok i rodzaj studiów:		3 NS1,				
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):						Semestr:		6,				
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta):						Status przedmiotu:		Fakultatywny				
Sumaryczna liczba godzin:						0	Język wykładowy:		polski			
Sposób realizacji zajęć	Zajęcia on-line.											
Metody dydaktyczne	Formy kształcenia na odległość (e-learning),											
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi												
Wymagania formalne	Brak wymagań											
Wymagania wstępne	Brak wymagań											
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny												
Sposób zaliczenia	Egzamin											
Kryteria oceny	1. Zalogowanie się na kurs i przeczytanie wszystkich treści kursu 2. Udzielenie odpowiedzi na pytania testowe: 51-60%-dst, 61-70%-dst plus, 71-80%- db, 81-90% db plus; 91-100%- bdb (albo alternatywnie pkt 3) 3. (alternatywnie) Prezentacja typu WebQuest na dowolnie wybrany temat kontrolingu w systemach logistycznych. Kryterium oceny jest poprawność merytoryczna i formalna prezentacji											
Cele przedmiotu												
Celem przedmiotu do wyboru jest uzupełnienie realizacji wybranych celów kształcenia w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych przewidzianych dla kierunków ekonomia i / lub międzynarodowe stosunki gospodarcze.												
Efekty uczenia się												
Wiedza	E1_W06	Student zna w sposób pogłębiony właściwe dla dyscypliny naukowej ekonomia wybrane metody i narzędzia kontrolingu w logistyce										
	MSG1_W04	Student zna w sposób pogłębiony właściwe dla dyscypliny naukowej msg wybrane metody i narzędzia kontrolingu w logistyce										
Weryfikacja efektów uczenia się - Wiedza												
Efekty	egzamin pisemny											
	egzamin ustny											
	kolokwium			X								
	esej/referat /portfolio											
	zadania / prace domowe											
	prezentacja indywidualna											
	prezentacja grupowa											
	aktywność na zajęciach											
	udział w dyskusji											
	projekt indywidualny											
	projekt grupowy											
E1_W06			X									
MSG1_W04			X									
Umiejętności	E1_U02	Student potrafi wykorzystać teoretyczną i specjalistyczną wiedzę z zakresu kontrolingu w logistyce do opisu i analizowania przyczyn oraz przebiegu procesów i zjawisk logistycznych oraz potrafi formułować własne opinie i dobrać krytycznie dane i metody analiz kontrolingowych										
	MSG1_U05	Student potrafi wykorzystać teoretyczną i specjalistyczną wiedzę z zakresu kontrolingu w logistyce do opisu i analizowania przyczyn oraz przebiegu procesów i zjawisk logistycznych oraz potrafi formułować własne opinie i dobrać krytycznie dane i metody analiz kontrolingowych										

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								
MSG1_U05			X								
Kompetencje	E1_K01	Student rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie, weryfikuje stan swej wiedzy z zakresu kontrolingu w logistyce, potrafi inspirować i organizować proces uczenia się innych osób									
	MSG1_K03	Student komunikuje się z grupą, identyfikuje cele, narzędzia i metody oraz jest odpowiedzialny za osiągnięcie celów									

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_K01			X								
MSG1_K03			X								

Treści programowe
1. Problemy decyzyjne w logistyce

Relacyjny, integrująco-koordynujący charakter logistyki. Problemy logistyczne typu trade offs, make or buy, trade up. Potrzeby informacyjne systemów logistycznych

2. Kontroling jako system informacji zarządczej

Istota kontrolingu. Oferta informacyjna kontrolingu. Atrybuty informacji kontrolingowej

3. Kontroling procesów logistycznych

Rola i zadania kontrolingu procesów logistycznych. Rachunkowość jako system zaopatrzenia informacyjnego kontrolingu procesów logistycznych

4. Kontroling poziomu obsługi logistycznej rynku

Wskaźniki poziomu obsługi logistycznej rynku. Zastosowanie rachunku oceny jakościowej (QFD). Benchmarking

5. Kontroling kosztów działań logistycznych

Struktura rachunku kosztów działań logistycznych. Metodyka rachunku kosztów działań logistycznych

Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej
Literatura obowiązkowa:

- Śliwczyński B.: Controlling w zarządzaniu logistyką. Wyższa Szkoła Logistyki, Poznań 2007
- Mańkowski C.: Wybrane metody i narzędzia rachunku zarządczego i analizy odchyień. [W:] Logistyka ponad granicami. Red. S. Abt. ILiM, Poznań 2000
- Mańkowski C.: Aplikacja metodyki rachunku kosztów działań logistycznych [W:] Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Gdańskiego. Ekonomia Transportu Lądowego. Nr 37/2008
- Mańkowski C.: Kontroling i logistyka zaopatrzenia jako czynniki synergiczne gospodarowania. Wydaw. Uniwersytetu Gdańskiego. Gdańsk 2005

Literatura uzupełniająca:

- Vollmuth H. J.: Controlling. Planowanie, kontrola, zarządzanie. Wyd. Placet. Warszawa 1993
- Czasopismo: "Controlling i Rachunkowość Zarządcza w Firmie", "Logistyka", "Gospodarka Materiałowa i Logistyka"

Kontakt

cezary.mankowski@ug.edu.pl,