

Nazwa przedmiotu	Kontroling w systemach logistycznych (kurs internetowy)							Kod ECTS	04.0.E.FZ.1060			
								Pkt.ECTS	2			
								Limit osób	20			
Jednostka prowadząca przedmiot	KL	Nazwa kierunku	Ekonomia/MSG		Nazwa specjalności							
Nazwisko prowadzącego	prof. UG dr hab. Cezary Mańkowski											
Forma zajęć/Liczba godzin												
Wykład	15	Ćwiczenia	15	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0	
Forma aktywności							Rok i rodzaj studiów:	2 SS2,				
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):							Semestr:	3,				
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. Udzielenie odpowiedzi na pytania testowe: 51-60%-dst, 61-70%-dst plus, 71-80%- db, 81-90% db plus; 91-100%- bdb (alternatywnie 2.) 2. Prezentacja typu WebQuest na przyjęty temat kontrolingu w systemach logistycznych											
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 w zakresie metod i narzędzi kontrolingu w systemach logistycznych												
Efekty uczenia się												
Wiedza	E2_W07	Student ma pogłębioną wiedzę na temat metod i narzędzi kontrolingu w systemach logistycznych										
	MSG2_W13	Student zna i rozumie wybrane metody i narzędzia kontrolingu w systemach logistycznych										
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	
	E2_W07		X									
MSG2_W13		X										
Umiejętności	E2_U06	Student posiada umiejętność wykorzystania w praktyce różnych form i zakresu zdobytej wiedzy z zakresu kontrolingu w systemach logistycznych										
	MSG2_U04	Student potrafi wykorzystać teoretyczną i specjalistyczną wiedzę z zakresu kontrolingu w logistyce do rozwiązywania złożonych problemów związanych z funkcjonowaniem podmiotów gospodarczych na rynku międzynarodowym, ze szczególnym uwzględnieniem rynku Unii Europejskiej										
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
E2_U06			X								
MSG2_U04			X								
Kompetencje	E2_K05	Student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań związane z wykonywaniem zawodu kontrolera logistyki									
	MSG2_K06	Student jest gotów do samodzielnego identyfikowania, diagnozowania i odpowiedzialnego rozstrzygnięcia dylematów oraz różnych wariantów rozwiązań związanych z wykonywaniem zawodu kontrolera procesów logistycznych									

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
E2_K05			X								
MSG2_K06			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 w logistyce

Rola i zadania kontrolingu w logistyce. Rachunkowość jako system zaopatrzenia informacyjnego kontrolingu w logistyce

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
Podstawowa:

- 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. Ekonomika Transportu Lądowego. Nr 37/2008
- Mańkowski C.: Kontroling i logistyka zaopatrzenia jako czynniki synergiczne gospodarowania. Wydaw. Uniwersytetu Gdańskiego. Gdańsk 2005

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,