

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Logistyka (Wykład), PG_00119120						
Kierunek studiów	Ekonomia (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	3	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	5	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr hab. Cezary Mańkowski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	15		0.0		0.0	15
Cel przedmiotu	<p>Zapoznanie przez studentów miejsca i roli logistyki we współczesnych systemach gospodarczych</p> <p>Nauczenie studentów stosowania w sposób prawidłowy, nomenklatury pojęciowej logistyki</p> <p>Przekazanie studentom wiedzy i umiejętności z zakresu wsparcia logistycznego działalności gospodarczej</p>						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[EKONL3_K05] prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań, związane z wykonywaniem zawodu	Student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne problemy logistyczne	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONL3_U02] potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę teoretyczną i pozyskiwać dane do analizowania konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych oraz analizować te zjawiska za pomocą metod stworzonych w ekonomii, finansach i naukach o zarządzaniu	Student potrafi zidentyfikować i analizować komponenty systemu wsparcia logistycznego	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONL3_U03] potrafi analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych oraz trafnie analizować te zjawiska za pomocą adekwatnych metod i narzędzi ekonomicznych i społecznych	Student potrafi identyfikować i rozwiązywać logistyczne problemy typu trade off, make or buy	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
[EKONL3_W02] ma zaawansowaną wiedzę o różnych rodzajach istniejących podmiotów i organizacji gospodarczych oraz instytucji publicznych	Student ma podstawową wiedzę o procesach logistycznych, zjawisku wsparcia logistycznego dowolnej aktywności w różnych podmiotach, strukturach i instytucjach	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny	
Treści przedmiotu	<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>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Ogólna wiedza ekonomiczna		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Test	51.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>1. Chaberek M.: Makro- i mikroekonomiczne aspekty wsparcia logistycznego. Wyd. Uniw. Gdanskiego, Gdansk 2002</p> <p>2. Mańkowski C.: Synergia w logistyce. Wyd. Uniw. Gdańskiego, Gdańsk 2010</p> <p>3. Mańkowski C.: Modelowanie procesów logistycznych. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020 (do pobrania tutaj)</p> <p>4. Weiland D., Wierzbowski P.: Logistyka w Gospodarce 4.0. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020 (do pobrania tutaj)</p> <p>5. Beier F., Rutkowski K.: Logistyka: wprowadzenie do logistyki, podejmowanie menedżerskich decyzji logistycznych. Oficyna Wydawnicza SGH, Warszawa 2004.</p>	

	Uzupełniająca lista lektur	<p>1. Blaik P.: Logistyka. PWE, Warszawa 2010</p> <p>2. Logistyka. Red. S. Krzyżaniak, D. Kisperska-Moroń. ILiM, Poznań 2009</p> <p>3. Twaróg J.: Mierniki i wskaźniki logistyczne. ILiM, Poznań 2005</p> <p>4. Twaróg J.: Koszty logistyki przedsiębiorstw. ILiM, Poznań 2003</p> <p>5. Czasopisma: Logistyka; Logistyka a Jakość; Eurologistics; Gospodarka Materiałowa i Logistyka; Spedycja, Transport, Logistyka</p> <p>6. Portale: www.ptl.net.pl, www.logistyka.net.pl</p>
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Obszary występowania logistyki.</p> <p>Logistyka jako sfera gospodarcza</p> <p>Rodzaje systemów logistycznych</p> <p>Koncepcje logistyczne</p> <p>Rachunek globalnych kosztów logistycznych jako narzędzie rozwiązywania problemów logistycznych</p>	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.