

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Logistyka procesów gospodarczych (Ćw. audytoryjne), PG_00119467						
Kierunek studiów	Ekonomia (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2024/2025		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów		
Forma studiów	niestacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		mgr Patryk Wierzbowski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		mgr Patryk Wierzbowski				
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	14
	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	14		0.0		0.0	14
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest przedstawienie logistyki jako instrumentu ekonomizacji procesów gospodarczych/łańcuchów dostaw. Student poznaje logistyczne uwarunkowania kształtowania i funkcjonowania współczesnych łańcuchów dostaw. Poznaje obszary występowania logistyki, koncepcje logistyczne, metody i narzędzia efektywnego ekonomicznie zarządzania łańcuchami dostaw.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[EKONMU2_U14] potrafi odpowiednio określać priorytety oraz planować i organizować zadania związane z ich realizacją, a także monitorować i oceniać postępy	Student potrafi uzyskiwać, interpretować i wykorzystywać wiedzę dotyczącą procesów o charakterze logistycznym.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONMU2_K01] uznaje znaczenie wiedzy z zakresu ekonomii w procesie identyfikacji i rozwiązywania problemów gospodarczych oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z ich samodzielnym rozwiązaniem	Student potrafi sformułować swój cel zawodowy w oparciu o swoją wiedzę i kompetencje oraz przygotować się do pełnienia obowiązków na określonych stanowiskach.	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONMU2_K03] inspirowuje i organizuje przygotowywanie projektów ekonomiczno-społecznych, w zgodzie z ideą zrównoważonego rozwoju, potrafiąc godzić wymagania prawne, ekonomiczne, ekologiczne, polityczne i społeczne	Student potrafi sformułować swój cel zawodowy w oparciu o swoją wiedzę i kompetencje oraz przygotować się do pełnienia obowiązków na określonych stanowiskach.	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONMU2_K04] jest gotów myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy; dostosowuje się do nowych sytuacji i warunków, podejmuje wyzwania kreatywnego myślenia, nabywa odporność na porażki, umie ocenić ryzyko i zagrożenia oraz znajdować sposoby przeciwdziałania ich skutkom	Student potrafi sformułować swój cel zawodowy w oparciu o swoją wiedzę i kompetencje oraz przygotować się do pełnienia obowiązków na określonych stanowiskach.	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONMU2_U12] potrafi samodzielnie planować i realizować uczenie się przez całe życie oraz inspirować i organizować proces uczenia się innych osób	Student potrafi uzyskiwać, interpretować i wykorzystywać wiedzę dotyczącą procesów o charakterze logistycznym.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONMU2_K05] prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań związane z wykonywaniem zawodu	Student potrafi sformułować swój cel zawodowy w oparciu o swoją wiedzę i kompetencje oraz przygotować się do pełnienia obowiązków na określonych stanowiskach.	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONMU2_W03] ma pogłębioną wiedzę o relacjach między zjawiskami, podmiotami i organizacjami gospodarczymi oraz instytucjami publicznymi funkcjonującymi w sferze krajowej, międzynarodowej i międzykulturowej	Student zna oraz rozumie charakter procesów zachodzących w ramach logistyki podejmowanej podczas planowania, organizowania i realizacji procesów gospodarczych.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONMU2_W07] ma pogłębioną wiedzę na temat zasad ekonomicznych i finansowych funkcjonowania oraz zarządzania podmiotami i organizacjami gospodarczymi, a także o systemach norm i reguł prawnych, organizacyjnych, zawodowych, moralnych i etycznych organizujących struktury i instytucje publiczne, zarówno w sferze krajowej, jak i międzynarodowej	Student zna oraz rozumie charakter procesów zachodzących w ramach logistyki podejmowanej podczas planowania, organizowania i realizacji procesów gospodarczych.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[EKONMU2_U08] potrafi samodzielnie analizować zjawiska i procesy gospodarcze i społeczne, posiada umiejętność pogłębionej teoretycznej oceny tych zjawisk, z zastosowaniem odpowiednio dobranej metody badawczej	Student potrafi uzyskiwać, interpretować i wykorzystywać wiedzę dotyczącą procesów o charakterze logistycznym.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny

	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[EKONMU2_U02] potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę do opisu i analizowania przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych oraz potrafi formułować własne opinie i krytycznie dobierać dane i metody analiz na podstawie dorobku nauk ekonomicznych i społecznych	Student potrafi uzyskiwać, interpretować i wykorzystywać wiedzę dotyczącą procesów o charakterze logistycznym.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
[EKONMU2_W02] ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach istniejących podmiotów i organizacji gospodarczych oraz poszerzoną wiedzę o instytucjach publicznych	Student zna oraz rozumie charakter procesów zachodzących w ramach logistyki podejmowanej podczas planowania, organizowania i realizacji procesów gospodarczych.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny	
Treści przedmiotu	<p>1.Przepływ zasobów jako przedmiot działalności gospodarczej. Zapewnianie zasobów jako przedmiot logistyki. Obsługowe i integracyjno-koordynujące funkcje logistyki - logistyczna obsługa klienta. Tworzenie łańcucha wartości w przepływie zasobów.</p> <p>2. Systemowe ujęcie logistyki. Systemy a procesy logistyczne. Struktura systemu i procesu logistycznego. Problemy decyzyjne w logistyce jako zadania optymalizacji wielokryterialnej.</p> <p>3. Podejście funkcjonalne i dziedzinowe w logistyce. Logistyka zaopatrzenia. Logistyka produkcji. Logistyka dystrybucji. Wybrane dziedzinowe systemy logistyczne. Logistyka w organizacji imprez sportowych lub kulturalnych. Logistyka w mieście. Logistyka w działalności recyklingowej. Logistyka w urbanistyce.</p> <p>4. Funkcje logistyki w stymulacji porządku globalnych systemów gospodarczych. Strategie logistyczne i ich wpływ na kształtowanie się systemów społecznych i gospodarczych. Modele rozwoju wsparcia logistycznego od "pierwszego" do "piątego" partnera logistycznego. Outsourcing usług logistycznych.</p> <p>5.Logistyka w obsłudze łańcuchów dostaw. Partnerstwo w łańcuchach dostaw. Struktura łańcucha dostaw. Przepływ dóbr i przepływ informacji w łańcuchu dostaw. Zasoby ludzkie w łańcuchach dostaw. Modele łańcuchów dostaw. Sterowanie łańcuchem dostaw. Zasady współpracy w łańcuchu dostaw.</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Ogólna wiedza o funkcjonowaniu systemów gospodarczych.		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	kolokwium zaliczeniowe	51.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>1. Chaberek M.: Makro- i mikroekonomiczne aspekty wsparcia logistycznego. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2002</p> <p>2. Mańkowski C.: Modelowanie procesów logistycznych. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020</p> <p>3. Weiland D., Wierzbowski P.: Logistyka w Gospodarce 4.0. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020</p>	
	Uzupełniająca lista lektur	<p>Blaik P.: Logistyka. PWE, Warszawa 2010 2. Logistyka. Red. S. Krzyżaniak, D. Kisperska-Moroń. ILiM, Poznań 2009</p> <p>Twaróg J.: Mierniki i wskaźniki logistyczne. ILiM, Poznań 2005</p>	
	Adresy eZasobów	<p>Podstawowe</p> <p>https://wydawnictwo.ug.edu.pl/produkt/logistyka-informacji-w-gospodarce-4-0/ - Weiland D., Wierzbowski P.: Logistyka informacji w Gospodarce 4.0. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk</p> <p>https://wyd.ug.edu.pl/search/content/ma%C5%84kowski - Mańkowski C.: Modelowanie procesów logistycznych. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020</p> <p>Adresy na platformie eNauczanie:</p>	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.