



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	LOGISTYKA, PG_00037973						
Kierunek studiów	Zarządzanie (4 semestralne), Zarządzanie (3 semestralne)						
Data rozpoczęcia studiów	luty 2023 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2023/2024		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	niestacjonarne (on-line)	Sposób realizacji			mieszane (blended-learning)		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Zarządzania						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Od odpowiedzialny za przedmiot	dr Anna Dembicka					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr Anna Dembicka					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0	16
W tym liczba godzin zajęć na odległość: 12.0							
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	16		6.0		53.0	75
Cel przedmiotu	Nabywanie wiedzy i umiejętności w zakresie zarządzania logistyką						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K7_W07] zna w sposób pogłębiony wybrane metody i techniki pozyskiwania danych, umożliwiające analizę i modelowanie struktur i relacji społeczno-gospodarczych, zachodzących procesów oraz ich wpływu na realizację celów organizacji, z uwzględnieniem administracji rządowej, samorządowej i organizacji non-profit		Ma pogłębioną wiedzę w zakresie relacji w łańcuchach logistycznych		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej [SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji		
	[K7_U01] prawidłowo interpretuje i wyjaśnia zjawiska społeczno-gospodarcze oraz związki przyczynowo – skutkowe w przestrzeni gospodarczej		Analizuje procesy logistyczne w biznesie		[SU1] Ocena realizacji zadania [SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania		
[K7_K04] działa zgodnie z zasadami budowania relacji oraz zarządzania procesami i projektami, organizując je dla dobra firmy oraz przewidując konsekwencje podejmowanych decyzji		Rozumie logistyczne problemy decyzyjne		[SK4] Ocena umiejętności komunikacji, w tym poprawności językowej [SK1] Ocena umiejętności pracy w grupie [SK2] Ocena postępów pracy			

Treści przedmiotu	<p>Wykłady: Koncepcja i rozwój logistyki; zarządzanie łańcuchem dostaw; systemy logistyczne; analiza systemów logistycznych; kanały logistyczne; logistyka zaopatrzenia; logistyka produkcji; logistyka dystrybucji; logistyka a marketing; koszty logistyczne przedsiębiorstw; logistyka ochrony środowiska; usługi logistyczne (outsourcing).</p> <p>Ćwiczenia: Logistyczne problemy decyzyjne w: obsłudze klienta, zarządzaniu transportem, zarządzaniu zapasami, składowaniu, lokalizacji obiektów logistycznych; transport i spedycja; logistyka transportu: drogowego, kolejowego, lotniczego, wodnego śródlądowego, morskiego, kombinowanego, miejskiego.</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Zaliczenie ustne	60.0%	50.0%
	Ćwiczenia praktyczne	60.0%	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Coyle J.J., Bardi E.J., Langley C.J.jr.: Zarządzanie logistyczne. PWE, Warszawa 2002. Pfohl H.–Ch.: Systemy logistyczne; Podstawy organizacji i zarządzania. Biblioteka logistyka, Poznań 2001. Pfohl H.–Ch.: Zarządzanie logistyką; Funkcje i instrumenty. Biblioteka logistyka, Poznań 1998. Beier J.K., Rutkowski K.: Logistyka, SGH, Warszawa 1999.	
	Uzupełniająca lista lektur	<p>Schary P.B., Skjøtt–Larsen T.: Zarządzanie globalnym łańcuchem podaży. PWE, Warszawa 2002.</p> <p>Szymonik A., Technologie Informatyczne w Logistyce. Placet, Warszawa 2010</p> <p>Bieżące numery czasopisma „Logistyka”</p>	
	Adresy eZasobów	<p>Adresy na platformie eNauczanie:</p> <p>LOGISTYKA (PG_00037973), W/C, WZiE, Zarządzanie 4-semestralne (on-line) - II stopnia semestr 2. oraz Zarządzanie 3-semestralne (on-line) - II stopnia semestr 1. - Moodle ID: 32732  <a href="https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=32732">https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=32732</a></p>	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Logistyczne problemy decyzyjne</p> <p>Integracja łańcucha logistycznego</p> <p>Usługi logistyczne</p>		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.