

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu	ZPSW 2.2		
Nazwa przedmiotu	Podstawy logistyki w przedsiębiorstwie		
Wersja przedmiotu	2		
A. Usytuowanie przedmiotu w systemie studiów			
Poziom kształcenia	Studia II stopnia		
Forma i tryb prowadzenia studiów	Niestacjonarne zaoczne		
Kierunek studiów	Ekonomia		
Profil studiów	Profil praktyczny		
Specjalność	-		
Jednostka prowadząca	Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych w Płocku		
Jednostka realizująca	KNEiS, Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych		
Koordinator przedmiotu	dr inż.. Cezary Wiśniewski		
B. Ogólna charakterystyka przedmiotu			
Blok przedmiotów	Specjalnościowe Ekonomia menedżerska		
Grupa przedmiotów	Obieralne		
Status przedmiotu	Fakultatywny ograniczonego wyboru		
Język prowadzenia zajęć	polski		
Semestr nominalny	4 (r.a. 2017/2018)		
Usytuowanie realizacji w roku akademickim	semestr letni		
Wymagania wstępne	brak		
Limit liczby studentów	Wykład min.15		
C. Efekty kształcenia i sposób prowadzenia zajęć			
Cel przedmiotu	Opanowanie pojęć i terminologii z zakresu logistyki. Zrozumienie roli i znaczenia prac logistycznych w produkcji, a także w gospodarowaniu zasobami, jakimi dysponują jednostki gospodarcze. Zrozumienie znaczenia optymalizacji w podejmowaniu decyzji w logistyce.		
Efekty kształcenia	Patrz tabela 1.		
Formy zajęć i ich wymiar	Wykład	16	
	Ćwiczenia	0	
	Laboratorium	0	
	Projekt	0	
	Lekcje komputerowe	0	
Treści kształcenia	1. Wprowadzenie do logistyki – historia, rozwój. 2. Uwarunkowania rozwoju logistyki i procesów logistycznych w przedsiębiorstwie. 3. Infrastruktura logistyczna. Procesy logistyczne w przedsiębiorstwie. 4. Procesy magazynowania i transportu w przedsiębiorstwie oraz ich optymalizacja. 5. Logistyka zaopatrzenia przedsiębiorstwa w zasoby. 6. Logistyka w procesach produkcji. 7. Logistyka procesów dystrybucji. 8. Koszty logistyczne. Czynniki kształtujące koszty. 9. Tendencje rozwojowe w logistyce. Wybrane uregulowania prawne dotyczące prac logistycznych w przedsiębiorstwie i dotyczące logistyki międzyorganizacyjnej, międzynarodowej, globalnej, makrologistyki.		
Metody oceny	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest zaliczenie		

Opis przedmiotu

	pisemnego kolokwium oraz opracowanie zadania wyznaczonego przez prowadzącego zajęcia. Kolokwium obejmuje rozwiązanie praktycznego problemu optymalizacyjnego przedstawianego na zajęciach wykładowych oraz odpowiedzi na dwa pytania z zakresu teorii przekazanej podczas wykładów. Jest możliwość zdobycia max. 40 pkt. (20 pkt. za rozwiązanie problemu i po 10 pkt. za odpowiedzi na pytania teoretyczne). Kolokwium trwa 1 godz. zegarową. W przypadku części problemowej (optymalizacja) można korzystać z instrukcji do zajęć udostępnionej przez prowadzącego. Zaliczeniu podlega również zadanie zespołowe polegające na przygotowaniu, na podstawie literatury i czasopism logistycznych, opracowania pisemnego i prezentacji ustnej o tematyce wyznaczonej przez prowadzącego. Zespół studentów powinien liczyć max. 2 osoby (wyjątkowo 3), a prezentacja przedstawiana jest na końcowych wykładach w semestrze. Za opracowanie i prezentację każdy ze studentów zespołu może uzyskać po 10 pkt. zaliczeniowych. Skala ocen zaliczeniowych: 25-30 pkt. – 3,0 31-35 pkt. – 3,5 36-40 pkt. – 4,0 41-45 pkt. – 4,5 powyżej 45 pkt. – 5,0
Metody sprawdzania efektów kształcenia	Patrz tabela 1.
Egzamin	nie
Literatura	1. Blaik P. 1999. Logistyka. PWE, Warszawa. 2. Gołemska E. 2006. Kompetedium wiedzy o logistyce. Wyd. Naukowe PWN, Warszawa. 3. Skowronek Cz., Sarjusz-Wolski Z. 2012. Logistyka w przedsiębiorstwie. PWE, Warszawa. 4. Logistyka - czasopismo. 5. Krawczyk S. 2001, Metody ilościowe w logistyce, Wyd. C.H.Beck, 6. Bendkowski J. Matusek M., 2013, Logistyka produkcji - praktyczne aspekty, cz. I, II, III, Wyd. PŚI. Gliwice. LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA 1. Dwiliński L. 2006. Zarys logistyki przedsiębiorstwa. Oficyna Wyd. PW, Warszawa., 2. Muhlemann A.P., Oakland J.S., Lockyer K.G., 1997, Zarządzanie, produkcja i usługi, PWE, Warszawa
Witryna www przedmiotu	www.knes.pw.plock.pl
D. Nakład pracy studenta	
Liczba punktów ECTS	2
Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów kształcenia	Wykłady 16h, przygotowanie do zajęć w tym zapoznanie z literaturą 6h, przygotowanie do zaliczenia 16h, przygotowanie pracy 5h, konsultacje 6h, dodatkowe zaliczenia 2h. Razem 50h = 2 ECTS
Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	0,64 ECTS 0,24 ECTS - konsultacje, 0,08 ECTS - zaliczenia w dodatkowych terminach
Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	0,20 ECTS - przygotowanie się i opracowanie zadań wyznaczonych przez prowadzącego

Opis przedmiotu

E. Informacje dodatkowe

Uwagi	brak
Data ostatniej aktualizacji	2018-02-19 10:23:25

Tabela 1. Efekty przedmiotowe

Profil praktyczny - wiedza

Efekt:	Zna systemy logistyczne i procesy w nich zachodzące (np.. Produkcji, zaopatrzenia, dystrybucji). Rozumie istotę zmian w nich zachodzących.
Kod:	W06
Weryfikacja:	Pisemne kolokwium.
Powiązane efekty kierunkowe	K_W06
Powiązane efekty obszarowe	S2P_W06
Efekt:	Posiada elementarną wiedzę na temat uregulowań prawnych dotyczących prac logistycznych w przedsiębiorstwie, logistyki międzynarodowej i globalnej.
Kod:	W10
Weryfikacja:	Pisemne kolokwium. Opracowanie prezentacji.
Powiązane efekty kierunkowe	K_W10
Powiązane efekty obszarowe	S2P_W10
Efekt:	Ma wiedzę na temat istniejących czasopism związanych z logistyką.
Kod:	W15
Weryfikacja:	Opracowanie prezentacji i wypowiedzi ustnej na wybrany temat na podstawie czasopisma zajmującego się logistyką i literatury z przedmiotu.
Powiązane efekty kierunkowe	K_W15
Powiązane efekty obszarowe	S2P_W01, S2P_W02, S2P_W08, S2P_W09

Profil praktyczny - umiejętności

Efekt:	Posiada umiejętność organizowania i realizacji operacyjnej działalności logistycznej w podmiotach gospodarczych.
Kod:	U07
Weryfikacja:	Pisemne kolokwium.
Powiązane efekty kierunkowe	K_U07
Powiązane efekty obszarowe	S2P_U07
Efekt:	Posiada umiejętność opracowania wypowiedzi ustnej dotyczącej wybranego zagadnienia dotyczącego logistyki.
Kod:	U10
Weryfikacja:	Wypowiedź ustna.
Powiązane efekty kierunkowe	K_U10
Powiązane efekty obszarowe	S2P_U10

Profil praktyczny - kompetencje społeczne

Efekt:	Rozumie potrzebę pracy w zespole i korzyści z niej wynikające. Potrafi pełnić różne role w zespole, tak by osiągać wyznaczone cele.
Kod:	K02
Weryfikacja:	Studium przypadku, praca w grupach.

Tabela 1. Efekty przedmiotowe	
Powiązane efekty kierunkowe	K_K02
Powiązane efekty obszarowe	S2P_K02, S2P_K03
Efekt:	Rozumie potrzebę stałego doskonalenia wiedzy dotyczącej rozwiązań w logistyce.
Kod:	K06
Weryfikacja:	Kolokwium
Powiązane efekty kierunkowe	K_K06
Powiązane efekty obszarowe	S2P_K01, S2P_K06