

Opis zajęć (syllabus)

Nazwa zajęć:	Logistyka firm usługowych	ECTS	2
Nazwa zajęć w j. angielskim:	Logistics of service companies		
Zajęcia dla kierunku studiów:	Ogrodnictwo miejskie i arborystyka		

Język wykładowy: polski		Poziom studiów: I	
Forma studiów: <input checked="" type="checkbox"/> stacjonarne <input type="checkbox"/> niestacjonarne	Status zajęć: <input checked="" type="checkbox"/> podstawowe <input type="checkbox"/> obowiązkowe <input type="checkbox"/> kierunkowe <input checked="" type="checkbox"/> do wyboru	Numer semestru: 1	<input checked="" type="checkbox"/> semestr zimowy <input type="checkbox"/> semestr letni
Rok akademicki, od którego obowiązuje opis (rocznik):		2021/2022	Numer katalogowy: OGR-OM1-S -1Z01.3

Koordinator zajęć:	Dr inż. Dawid Olewnicki			
Prowadzący zajęcia:	Dr inż. Dawid Olewnicki			
Założenia, cele i opis zajęć:	Celem przedmiotu jest przekazanie studentom wiedzy na temat zintegrowanych metod i rozwiązań logistycznych stosowanych w firmach usługowych. Podczas zajęć studenci zapoznają się z funkcjonowaniem logistyki, czyli procesu planowania, realizowania i kontrolowania sprawnego i efektywnego ekonomicznie przepływu dóbr i usług. Zakres logistyki obejmuje szczegółowo zagadnienia związane z elementami zarządzania zasobami ludzkimi w kontekście działalności firmy, kontroli zapasów, realizacji zamówień, lokalizacji przedsiębiorstw, procesami zaopatrzeniowymi, przechowywaniem, pakowaniem, gospodarowaniem odpadami, transportem. Interdyscyplinarny charakter logistyki, zdefiniowanie logistyki jako dziedziny wiedzy naukowej, przyczyny rozwoju koncepcji logistycznych, definicje logistyki, obsługowe funkcje logistyki. Wpływ zmian w otoczeniu rynkowym na rozwój logistyki, globalizacja gospodarki a logistyka, przykłady problemów logistycznych w firmach usługowych. Istota łańcuchów logistycznych, łańcuchy dostaw. Kształtowanie kanałów dystrybucji, relacje logistyki i marketingu, segmentacja klientów w rynku firm usługowych. Koszty dystrybucji, wkład logistyki w wynik finansowy przedsiębiorstwa usługowego.			
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	a) Wykład liczba godzin 30.;			
Metody dydaktyczne:	Wykład			
Wymagania formalne i założenia wstępne:	Brak			
Efekty uczenia się:	treść efektu przypisanego do zajęć:		Odniesienie do efektu kierunkowego	Siła dla ef. kier*
Wiedza: (absolwent zna i rozumie)	W1	Zna społeczne, ekonomiczne i organizacyjne uwarunkowania działalności gospodarczej	K_W10	2
Umiejętności: (absolwent potrafi)	U1	Potrafi identyfikować potencjalne zagrożenia związane z podejmowaną działalnością logistyczną	K_U05	2
Kompetencje: (absolwent jest gotów do)	K1	Jest gotowy do wyznaczania priorytetów działań logistycznych i odpowiedzialnego ich realizowania	K_K04	1
Treści programowe zapewniające uzyskanie efektów uczenia się:	Interdyscyplinarny charakter logistyki, zdefiniowanie logistyki jako dziedziny wiedzy naukowej, przyczyny rozwoju koncepcji logistycznych, definicje logistyki, obsługowe funkcje logistyki. Wpływ zmian w otoczeniu rynkowym na rozwój logistyki, globalizacja gospodarki a logistyka, przykłady problemów logistycznych w firmach usługowych. Istota łańcuchów logistycznych, łańcuchy dostaw. Kształtowanie kanałów dystrybucji, relacje logistyki i marketingu, segmentacja klientów w rynku firm usługowych. Koszty dystrybucji, wkład logistyki w wynik finansowy przedsiębiorstwa usługowego.			
Sposób weryfikacji efektów uczenia się:	Efekty W1, U1, K1 - Egzamin wykładowy Efekty U1, K1 – praca pisemna			
Szczegóły dotyczące sposobów weryfikacji i form dokumentacji osiągniętych efektów uczenia się :	Egzamin wykładowy, oraz indywidualne prace pisemne			
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	Ocena z egzaminu – 90% Ocena z pracy pisemnej – 10%			
Miejsce realizacji zajęć:	Sale dydaktyczne			
Literatura podstawowa i uzupełniająca:				
1. Baran J. i inni, 2008: Logistyka-wybrane zagadnienia. Wyd. SGGW, Warszawa.				
2. Błaik P.: Logistyka. PWE, Warszawa 2004.				

3. Christopher M., Peck H.: Logistyka marketingowa. PWE, Warszawa 2005.
4. Gołomska E., Gołomski M., Bentyn Z., 2017. Logistyka usług. Wydawnictwo PWN, Warszawa.

UWAGI

*) 3 – zaawansowany i szczegółowy, 2 – znaczący, 1 – podstawowy,

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące modul/przedmiot:

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych dla zajęć efektów uczenia się - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS:	40 h
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia:	1,2 ECTS