

Nazwa przedmiotu:	ORGANIZACJA SYSTEMÓW LOGISTYCZNYCH			
Forma: Ćwiczenia	Godzin: 15 Semestr: 2 Rok: 1	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS	
Wydział: ZIF	Kierunek: Zarządzanie	Tryb: stacjonarny Rodzaj: II stopień		
Specjalność: logistyka menedżerska				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	Iwona Janiak-Rejno	iwona.janiak@ue.wroc.pl	0713680676	108 L

1. Wymagania wstępne

Logistyka, Logistyka produkcji

2. Program przedmiotu

Organizacja systemów logistycznych i ich usprawnianie zgodnie z zasadami odchudzonej produkcji (Lean Production). Funkcjonowanie szczupłych systemów logistycznych. Organizacja systemu transportowego (wewnętrznego i zewnętrznego). Organizacja systemu magazynowego. Organizacja systemów logistycznych zorientowanych na ograniczenia. Funkcjonowanie łańcuchów dostaw. Motywowanie i szkolenie pracowników w systemie logistycznym.

3. Metodyka zajęć

Projektowanie, case study, praca zespołowa, elementy warsztatu.

4. Cel dydaktyczny przedmiotu

wiadomości: dostarczenie teoretycznej i praktycznej wiedzy z zakresu wiedzy dotyczącej organizacji systemów logistycznych

Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

Rother M. Shook J., Naucz się widzieć, WCTT, Wrocław, 2003
 Haris R. i in. , Doskonalenie przepływów materiałów. WCTT, Wrocław, 2005
 Jasiński Z., Podstawy zarządzania operacyjnego, Oficyna Ekonomiczna. Kraków, 2005

Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

Phohl H., Systemy logistyczne. Podstawy organizacji i zarządzania. Bibliot. Logistyki, Poznań, 1998
 Imai M., Kaizen. MT Biznes, Warszawa, 2007
 Likier K., Droga Toyoty, MT Biznes, Warszawa, 2005
 Oldratt E.M., Cox J.: Cel: Doskonalenie produkcji. Werbel, Warszawa 2000