

Tytuł Zarządzanie łańcuchem dostaw	Kod 1011102331011110523
Kierunek Zarządzanie - studia stacjonarne II stopnia	Rok / Semestr 2 / 3
Specjalność Zarządzanie przedsiębiorstwem	Przedmiot obieralny
Godziny Wykłady: 15 Ćwiczenia: - Laboratoria: - Projekty / semina: 1	Liczba punktów 3
Język prowadzenia przedmiotu polski	

Prowadzący:

Dr inż. Agnieszka Ponikierska
e-mail: agnieszka.ponikierska@put.poznan.pl
tel.: 061 665 34 01
Wydział Inżynierii Zarządzania
ul. Strzelecka 11, 60-965 Poznań
tel.: 061 665 33 74

Wydział:

Wydział Inżynierii Zarządzania
ul. Strzelecka 11
60-965 Poznań
tel. (61) 665-33-74, fax.
e-mail: office_fem@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot obieralny dla studiów stacjonarnych II specjalności "Zarządzanie przedsiębiorstwem" na kierunku "Zarządzanie"

Założenia i cele przedmiotu:

Zapoznanie studentów z istotą i zasadami działania łańcuchów dostaw. Poznanie przez studentów podstawowych rozwiązań stosowanych w tym zakresie

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Wykład rozpoczyna się od prezentacji istoty i zasad funkcjonowania łańcuchów dostaw. Omówione zostają różne formy łańcuchów dostaw i występujące w nich rodzaje integracji: VMI, JiT II, rozwiązania z udziałem operatorów logistycznych (3 i 4 part logistics). Zaprezentowane zostają metody projektowania i oceny łańcuchów dostaw (model SCORM, inne rozwiązania). Omówiony zostaje problem benchmarkingu w łańcuchach dostaw. Zaprezentowane zostają możliwości zastosowania symulacji i narzędzi optymalizacyjnych w projektowaniu łańcuchów dostaw.

Na zajęciach projektowych studenci opracowują, pod kierunkiem prowadzącego zajęcia, projekty różnych wariantów szczegółowych rozwiązań stosowanych w łańcuchach dostaw.

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Znajomość podstaw organizacji produkcji i podstaw logistyki

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Wykład. Zajęcia projektowe

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Zaliczenie na podstawie oceny projektu

Bibliografia podstawowa:

1. Christopher M. Logistyka i zarządzanie łańcuchem dostaw Polskie Centrum Doradztwa Logistycznego Warszawa 2000
2. Rutkowski K. Zintegrowane łańcuchy dostaw. Doświadczenia globalne i polskie SGH Warszawa 1999
3. Witkowski J. Zarządzanie łańcuchem dostaw PWE Warszawa 2003

Bibliografia uzupełniająca: