**Nazwa przedmiotu:**

Zarządzanie logistyczne

**Koordynator przedmiotu:**

dr hab. inż. Waldemar Izdebski, prof. PW

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia II stopnia

**Program:**

Zarządzanie

**Grupa przedmiotów:**

kierunkowe

**Kod przedmiotu:**

-

**Semestr nominalny:**

1 / rok ak. 2017/2018

**Liczba punktów ECTS:**

2

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

Godziny kontaktowe 15h, zajęcia ćwiczeniowe 15h, zapoznanie się ze wskazaną literaturą 10h, przygotowanie do ćwiczeń 10h, przygotowa-nie do zaliczenia przedmiotu 10h.
Razem 60h

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

Godziny kontaktowe 15h, zajęcia ćwiczeniowe 15h, zapoznanie się ze wskazaną literaturą 10h, przygotowanie do ćwiczeń 10h, przygotowanie do zaliczenia przedmiotu 10h.
Razem 60h
1 ECTS: Godziny kontaktowe 15h, zajęcia ćwiczeniowe 15h
Razem 30h

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

1,5 ECTS: Zajęcia ćwiczeniowe 15h, zapoznanie się ze wskazaną litera-turą 10h, przygotowanie do ćwiczeń 10h, przygotowanie do zaliczenia przedmiotu 10h
Razem 45h

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 15h |
| Ćwiczenia: | 15h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

-

**Limit liczby studentów:**

- od 25 osób do limitu miejsc w sali audytoryjnej (wykład) - od 15 do 30 osób w sali laboratoryjnej (ćwiczenia)

**Cel przedmiotu:**

Celem przedmiotu jest nabycie przez studentów wiedzy dotyczącej zarządzania logistycznego w skali przedsiębiorstwa i łańcucha dostaw, a także zapoznanie się z nowoczesnymi strategiami logistycznymi i sposobami ich implementacji i wykorzystania dla zwiększenia konkurencyjności przedsiębiorstwa oraz poprawy współpracy w łańcuchu dostaw.

**Treści kształcenia:**

Wykład:
1. Strategie logistyczne przedsiębiorstwa
2. Systemy wspomagania komputerowego logistyki w przedsiębior-stwie
3. Zarządzanie logistyczne w zaopatrzeniu
4. Analiza kosztów logistycznych
5. Usprawnianie gospodarki magazynowej
6. Zapasy w systemie logistycznym
7. Nowoczesne strategie logistyczne
Ćwiczenia:
1. Wybór strategii logistycznej dla przedsiębiorstwa
2. Ocena i dobór systemów wspomagania komputerowego
3. Zarządzanie logistyczne w zaopatrzeniu w przedsiębiorstwie
4. Ocena kosztów logistycznych przedsiębiorstwa
5. Gospodarka magazynowa w przedsiębiorstwie
6. Opłacalność produkcji (krytyczna partia składowania)
7. Nowoczesne strategie logistyczne – analiza case study

**Metody oceny:**

A. Wykład:
1. Ocena formatywna: na wykładach dyskutowane są pewne elementy wykładowe.Za aktyw-ność w tych dyskusjach studenci otrzymują oceny cząstkowe, które są brane pod uwagę przy ocenie końcowej
2. Ocena sumatywna : Oceniane jest kolokwium końcowe. W celu zaliczenia niezbędne jest zaliczenie kolokwium końcowego na ocenę min. dostateczną.
B. Ćwiczenia:
1. Ocena formatywna: na zajęciach przedstawiane są zagadnienia dotczące zarządzania logistycznego oraz następuje wykonanie ćwiczeń związanych z analizowanym zagadnieniem. Ocena poprawności ćwiczeń wykonanych przez studentów podczas zajęć, częściowo interaktywna forma prowadzenia zajęć.
2. Ocena sumatywna: oceniana jest praca studenta na poszczególnych ćwiczeniach. Na zaliczenie końcowe niezbędne jest uzyskanie pozytywnych ocen z poszczególnych ćwiczeń. Ocena końcowa jest średnią arytmetyczną ocen z poszczególnych ćwiczeń.
C. Końcowa ocena z przedmiotu: stanowi średnią ważoną oceny zaliczenia ćwiczeń i oceny zaliczenia wykładów oraz oceny z egzaminu.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Obowiązkowa:
• Coyle J. J., Bardi E. J. i Langley C. J. Jr, 2002. Zarządzanie logistyczne, PWE, Warszawa
• Bozarth C. i Handfield R. B., 2007. Wprowadzenie do zarządzania operacjami i łańcuchem dostaw Kompletny podręcznik logistyki i zarządzania dostawami, Wydawnictwo HELION, Gliwice
Uzupełniająca:
• Harrison A., van Hoek R., 2010. Zarządzanie logistyką, PWN, Warszawa
• Ficoń K., 2008. Logistyka ekonomiczna procesy logistyczne, BEL Studio Sp. z o.o., Warszawa
• Krzyżaniak S., Cyplik P., 2008. Zapasy i magazynowanie, Tom I Zapasy, Podręcznik do kształcenia w zawodzie technik logistyk, Biblioteka Logistyka, Poznań (wydanie 2)

**Witryna www przedmiotu:**

www.electurer.edu.pl

**Uwagi:**

-

## Efekty przedmiotowe