



Sylabus przedmiotu - część A Logistyka zaopatrzenia

12S20-LZA
ECTS: 62.50
CYKL: 2022Z

TREŚCI MERYTORYCZNE

WYKŁAD

Misja logistyki zaopatrzenia i jej miejsce w systemie logistycznym przedsiębiorstw. Zadania i czynności służące ich realizacji w zakresie logistyki zaopatrzenia. Badanie rynku zaopatrzeniowego. Metody i kryteria oceny dostawców. Analiza ABC i XYZ zapasów materiałowych. System informatyczny logistyki zaopatrzenia. Procesy fizyczne zachodzące w sferze logistyki zaopatrzenia.

ĆWICZENIA

Analiza ABC i XYZ zapasów materiałowych. Organizacja systemu zaopatrzenia: zasady zewnętrznego zaopatrzenia, koordynacja zadań zaopatrzeniowych, organizacja służb zaopatrzeniowych.

CEL KSZTAŁCENIA

Przekazanie wiedzy z zakresu logistyki zaopatrzenia w przedsiębiorstwie. Uświadomienie znaczenia badania rynku zaopatrzeniowego, organizacji i koordynacji systemu zaopatrzenia w sprawnym funkcjonowaniu współczesnego przedsiębiorstwa. Student powinien posiadać umiejętność oceny dostawców i zapasów materiałowych przedsiębiorstwa

OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

Symbole efektów dyscyplinowych:

S/NZJA_P7S_WG+++ , S/NZJA_P7S_UK+ , S/NZJA_P7S_KO+

Symbole efektów kierunkowych:

KP7_KO1+ , KP7_WG2+++ , KP7_UK2+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - Student identyfikuje zadania i czynności służące ich realizacji w zakresie logistyki zaopatrzenia. Zna metody i kryteria oceny dostawców.

W2 - Dokonuje analizy ABC i XYZ zapasów materiałowych.

W3 - Rozumie zasady organizacji systemu zaopatrzenia: zasady zewnętrznego zaopatrzenia, koordynacji zadań zaopatrzeniowych, organizacji służb zaopatrzeniowych.

Umiejętności:

U1 - Potrafi dokonywać oceny elementów systemu logistyki zaopatrzenia

Kompetencje społeczne:

K1 - Rozwiązuje wspólnie z innymi członkami zespołu zadania w

Akty prawne określające efekty uczenia się:

684/2020

Dyscypliny: ekonomia i finanse, nauki o zarządzaniu i jakości

Status przedmiotu:

Grupa przedmiotów:

Kod: ISCED

Kierunek studiów:

Zarządzanie

Zakres kształcenia:

Logistyka

Profil kształcenia:

Ogólnoakademicki

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Drugiego stopnia

Rok/semestr: 2/3

Rodzaj zajęć: Wykład, Ćwiczenia

Liczba godzin w

semestrze: Wykład: 15.00,

Ćwiczenia: 15.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty

wprowadzające: logistyka

Wymagania

wstępne: podstawy wiedzy z logistyki

Nazwa jednostki org.

realizującej przedmiot:

Instytut Nauk o Zarządzaniu i Jakości

Osoba odpowiedzialna za realizację

przedmiotu: dr hab. inż.

Anna Strychalska-Rudzewicz, prof. UWM

e-mail: astry@uwm.edu.pl

Uwagi dodatkowe:

zakresu logistyki zaopatrzenia

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;W2;W3;U1;):Prezentacja poparta dyskusją

Ćwiczenia(W1;W2;W3;U1;K1;):Ćwiczenia audytoryjne - praca indywidualna i grupowa

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Ćwiczenia: Kolokwium pisemne - Kolokwium pisemne - ocena poprawności opisu postawionych problemów (pytań) sprawdzających wiedzę i umiejętności, ocena rozwiązanych zadań. Minimum 60% poprawnie udzielonych odpowiedzi. (W1;W2;W3;U1;K1;);

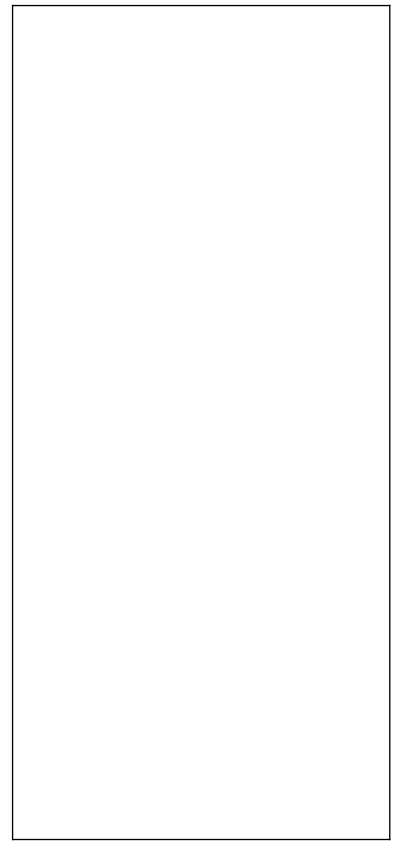
Wykład: Kolokwium pisemne - Kolokwium pisemne - ocena poprawności opisu postawionych problemów (pytań) sprawdzających wiedzę i umiejętności, ocena rozwiązanych zadań. Minimum 60% poprawnie udzielonych odpowiedzi. (W1;W2;W3;U1;K1;);

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Mucha B., *Decyzje w logistyce zaopatrzenia*, Wyd. PWSZ, R. 2013
2. Matuszek J., *Logistyka zaopatrzenia*, Wyd. PWSZ, R. 2012

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Bendkowski J., Radziejowska G., *Logistyka zaopatrzenia w przedsiębiorstwie*, Wyd. wyd. Politechniki Śląskiej, R. 2011



Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

12S20-LZA
ECTS: 62.50
CYKL: 2022Z

Logistyka zaopatrzenia

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	15.0 h
- udział w: Ćwiczenia	15.0 h
- konsultacje	2.0 h
OGÓŁEM:	32.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

Przygotowanie do zaliczenia ćwiczeń	18.00 h
Przygotowanie do zaliczenia wykładów	12.50 h
OGÓŁEM:	30.5 h
godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta	OGÓŁEM: 62.5 h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 62.5 h : 1 h/ECTS = 62.50 ECTS

Średnio: **2.5 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	32.00 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	-29.50 punktów ECTS