

## KARTA PRZEDMIOTU

### 1. Informacje wstępne

Nazwa przedmiotu	Zarządzanie międzynarodowymi łańcuchami dostaw
Wydział	Wydział Prawa
Kierunek	Stosunki międzynarodowe
Specjalność/Ścieżka specjalizacyjna	handel zagraniczny
Poziom PRK	6 PRK
Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
Forma studiów	studia stacjonarne
Grupa zajęć	—
Liczba punktów ECTS	2
Rodzaj przedmiotu	specjalizacyjny
Liczba godzin ogółem	15 godz.
Cykl dydaktyczny	2022/2023 zimowy
Semestr studiów	6
Rok studiów	3
Profil kształcenia	ogólnoakademicki
Rok realizacji	2024/2025
Język wykładowy	polski
Osoba odpowiedzialna za przedmiot	dr inż. Agnieszka Kawecka (e-mail: akawecka@uafm.edu.pl)

#### Semestr, liczba punktów ECTS, rodzaj zajęć, liczba godzin w planie studiów

Semestr	Wykład
6	15 godz. 2 ECTS

### 2. Cele przedmiotu

C1	Uzyskanie wiedzy dotyczącej zarządzania międzynarodowymi łańcuchami dostaw. Poznanie metod i narzędzi przydatnych do zarządzania międzynarodowymi łańcuchami dostaw.
----	--

### 3. Wymagania wstępne

Wiedza z zakresu podstaw logistyki.

#### 4. Opis efektów uczenia się

<b>W1</b>	Wiedza: Posiada wiedzę o międzynarodowych łańcuchach dostaw.	EUK6_W1
<b>W2</b>	Wiedza: Posiada wiedzę o nowoczesnych koncepcjach zarządzania łańcuchami dostaw.	EUK6_W4
<b>U1</b>	Umiejętności: Posiada umiejętność wyszukiwania istotnych informacji i formułowania wniosków dotyczących zarządzania międzynarodowymi łańcuchami dostaw.	EUK6_U4
<b>U2</b>	Umiejętności: Posiada umiejętność porównania różnych koncepcji zarządzania łańcuchami dostaw.	EUK6_U2
<b>K1</b>	Kompetencje społeczne: Jest otwarty na poglądy innych i skłonny do podjęcia dyskusji na tematy dotyczące międzynarodowych łańcuchów dostaw	EUK6_KS4

#### 5. Treści programowe

Wykład (15 godz.)

Kod	Tematyka zajęć (nr semestru: 6)
Wyk1	W1 Łańcuch dostaw podstawowe pojęcia, klasyfikacja, konfiguracja W2 Uwarunkowania funkcjonowania łańcuchów dostaw W3 Koncepcje i metody zarządzania międzynarodowymi łańcuchami dostaw W4 Orientacja łańcucha dostaw na potrzeby klienta W5 Dobre Praktyki w zarządzaniu łańcuchami dostaw

#### 6. Metody dydaktyczne

Wykład	
<b>M6</b>	Dyskusja
<b>M17</b>	Prezentacja multimedialna
<b>M19</b>	Studium przypadku
<b>M21</b>	Wykorzystanie narzędzi nauczania zdalnego

#### 7. Nakład pracy studenta

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
<b>Wykład</b>	<b>15 godz.</b>
<b>W tym metodą e-learning:</b>	<b>0 godz.</b>

<b>Praca własna studenta</b>	
	<b>35 godz.</b>

<b>Całkowite obciążenia</b>	
Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu wynikająca z całego nakładu pracy studenta	<b>50 godz.</b>
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu	<b>2 ECTS</b>

#### 8. Kryteria oceny

Warunki zaliczenia przedmiotu:

Test jednokrotnego wyboru

<b>Wykłady (Egzamin końcowy / Zaliczenie końcowe)</b>	
<b>Na ocenę 5:</b>	Student na teście uzyskał 91-100% poprawnych odpowiedzi.
<b>Na ocenę 4,5:</b>	Student na teście uzyskał 81-90% poprawnych odpowiedzi.
<b>Na ocenę 4:</b>	Student na teście uzyskał 71-80% poprawnych odpowiedzi.
<b>Na ocenę 3,5:</b>	Student na teście uzyskał 61-70% poprawnych odpowiedzi.
<b>Na ocenę 3:</b>	Student na teście uzyskał 51-60% poprawnych odpowiedzi.

## 9. Literatura

### Literatura podstawowa

- [1] Witkowski J. — Zarządzanie łańcuchem dostaw, Warszawa, 2010, PWE
- [2] Dyszkowska J. — Logistyka zaopatrzenia i produkcji -wpływ na logistykę dystrybucji,, Warszawa, 2012, Politechnika Warszawska [[https://www.wt.pw.edu.pl content file dyczkowska](https://www.wt.pw.edu.pl/content/file/dyszkowska)]

### Literatura uzupełniająca

- [1] Ciesielski M., Długosz J. — Strategie łańcuchów dostaw, Warszawa, 2010, Warszawa
- [2] Klimas P., Twaróg S. — Wpływ bliskości międzyorganizacyjnej na wzrost poziomu integracji łańcuchów dostaw, Katowice, 2013, Katowice [[http://www.ptzp.org.pl/files/konferencje/kzz/artyk\\_pdf\\_2013/p070.pdf](http://www.ptzp.org.pl/files/konferencje/kzz/artyk_pdf_2013/p070.pdf)]

## 10. Informacja o osobach prowadzących zajęcia

### Osoby prowadzące zajęcia

dr inż. Agnieszka Kawecka (e-mail: [akawecka@uafm.edu.pl](mailto:akawecka@uafm.edu.pl))