

KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa w języku polskim: **Logistyka międzynarodowa**

Nazwa w języku angielskim: **International logistics**

Karta przedmiotu ważna od roku akademickiego: **2021/2022**

Kierunek studiów: **Logistyka**

Poziom studiów: **Studia I stopnia**

Forma studiów: **Niestacjonarne**

Profil: **Praktyczny**

Specjalność: **Logistyka przedsiębiorstw**

Język wykładowy: **Polski**

Jednostka prowadząca: **Wydział Nauk Społecznych i Technicznych**

Prowadzący: **dr Anna Bruska**

OBCIĄŻENIE STUDENTA

	Wykład	Projekt /Laboratorium	Ćwiczenia
Liczba godzin zajęć dydaktycznych organizowanych przez uczelnię	12		14
Liczba godzin całkowitego nakładu pracy studenta	50		50
Forma zaliczenia	Egzamin		Zaliczenie na ocenę
Liczba punktów ECTS	2		2

WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

Zaliczenie przedmiotów „Podstawy logistyki” i „Zarządzanie łańcuchem dostaw” lub znajomość zagadnień wchodzących w zakres wymienionych przedmiotów.

CELE PRZEDMIOTU

C1	Zrozumienie znaczenia logistyki międzynarodowej w globalnym systemie przepływów, zdobycie zaawansowanej wiedzy nt. uwarunkowań i zasad funkcjonowania logistyki międzynarodowej.
C2	Poznanie istoty, funkcji i ewolucji logistyki międzynarodowej oraz struktur w jakich realizowane są dostawy w skali międzynarodowej a także właściwości tych struktur.
C3	Nabycie umiejętności identyfikowania i klasyfikowania struktur międzynarodowych łańcuchów dostaw oraz oceny ich funkcjonowania.
C4	Nabycie specjalistycznych umiejętności stosowania wybranych instrumentów (metod i narzędzi) logistyki międzynarodowej, w szczególności służących lokalizowaniu węzłów logistycznych.
C5	Zrozumienie związków logistyki międzynarodowej z globalnym system przepływów oraz związanej z tym konieczności nieustannego podnoszenia wiedzy nt. funkcjonowania światowego systemu ekonomicznego..

PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA – PEU	
Z zakresu wiedzy:	
PEU_W01	Student posiada zaawansowaną wiedzę z zakresu istoty, funkcji i ewolucji logistyki międzynarodowej oraz jej uwarunkowań wewnętrznych: strukturalnych (modele i procesy przepływów), funkcjonalnych (cele i zadania strumieni dostaw), celowościowych (ocena efektywności przepływów międzynarodowych), oraz zewnętrznych (prawnych, ekonomicznych, technologicznych, społecznych, środowiskowych)
PEU_W02	Student zna i rozumie metody stosowane w logistyce międzynarodowej, w szczególności z zakresu lokalizowania węzłów sieci logistycznych.
Z zakresu umiejętności:	
PEU_U01	Student umie pozyskiwać informacje ze zróżnicowanych źródeł (literatura, bazy danych, normy, Internet), potrafi je ocenić i zintegrować oraz dokonać ich interpretacji i wyciągnąć wnioski nt. funkcjonowania logistyki międzynarodowej a także jego uwarunkowań.
PEU_U02	Student potrafi identyfikować i analizować typowe problemy wynikające z działalności logistycznej prowadzonej w skali międzynarodowej w kontekście ich wpływu na gospodarkę światową i poszczególnych krajów oraz budowanie międzynarodowych struktur (sieci) dostaw.
Z zakresu kompetencji społecznych:	
PEU_K01	Student rozumie potrzebę ustawicznego podnoszenia kwalifikacji w obszarze logistyki międzynarodowej oraz poszerzania wiedzy z zakresu ekonomii w wymiarze globalnym.
PEU_K02	Student jest gotów do krytycznej oceny posiadanej i przyjmowanej wiedzy nt. dynamicznego rozwoju logistyki międzynarodowej oraz wyzwań społecznych, ekonomicznych i środowiskowych, które się z tym wiążą.

TREŚCI PROGRAMOWE		
Forma zajęć: Wykłady i ćwiczenia		Liczba godzin
W1	Wprowadzenie do przedmiotu (omówienie celów zajęć, literatury i wymagań). Pojęcie logistyki międzynarodowej i fazy jej ewolucji. Procesy handlu zagranicznego a popyt na logistykę międzynarodową.	2
W2	Klasyfikacja i właściwości struktur organizacyjnych logistyki międzynarodowej (zwinność, rezyliencja, odporność).	2
W3	Problemy lokalizacyjne w logistyce międzynarodowej – centra logistyczne w międzynarodowych sieciach dostaw	2
W4	Rozwiązania transportowe w logistyce międzynarodowej inter-, multi-, komodalność perspektywy rozwoju globalnych sieci transportowych w kontekście ich obciążenia.	2
W5	Dokumentacja procesów przepływów w logistyce międzynarodowej, ze szczególnym uwzględnieniem informacji nt. transportu zagranicznego i krajowego.	2
W6	Pomiar i ocena efektywności logistyki międzynarodowej w świetle danych statystycznych w ujęciu krajowym i regionalnym. Podsumowanie zajęć.	2
Ć1	Wprowadzenie do przedmiotu (omówienie celów zajęć, literatury i wymagań). Skala i wielkość przepływów towarowych w handlu zagranicznym – przegląd danych źródłowych.	2
Ć2	Zróżnicowanie form logistyki międzynarodowej, jego uwarunkowania i konsekwencje (analiza studiów przypadków) z uwzględnieniem kontekstu międzykulturowego.	2
Ć3	LPI jako wskaźnik sprawności w logistyce międzynarodowej – analiza porównawcza i dyskusja.	2
Ć4	Metody ilościowe w projektowaniu sieci logistycznej oraz lokalizowaniu centrów logistycznych – zadania obliczeniowe.	4
Ć5	Dokumentacja przepływów w logistyce międzynarodowej – zadania praktyczne	2
Ć6	Zaliczenie przedmiotu	2
Razem		26

STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE	
1.	<i>Podręczniki i teksty przedmiotowo-metodyczne (studia przypadków),</i>
2.	<i>Wykresy, schematy, infografiki,</i>
3.	<i>Komputer z oprogramowaniem biurowym (arkusz kalkulacyjny, edytor tekstów, kreator prezentacji).</i>
4.	<i>Projektor,</i>
5.	<i>Prezentacje multimedialne i/lub materiały audio-wizualne,</i>
6.	<i>Ankiety i formularze opinii (moodle, aplikacje internetowe)</i>
7.	<i>Oprogramowanie i sprzęt do wideokonferencji (kamera, mikrofon, MsTeams lub równoważny) w razie potrzeby.</i>

**METODY I FORMY OCENY
OSIĄGNIĘCIA PRZEDMIOTOWYCH EFEKTÓW UCZENIA**

Formy oceny (F lub P)*	Numer efektu uczenia	Metody oceny osiągnięcia efektu uczenia
F ćwiczenia	PEU_U01, PEU_U02, PEU_K01, PEU_K02	Praca indywidualna lub w grupach, dyskusja, egzegeza tekstu źródłowego.
P ćwiczenia	PEU_U01, PEU_U02, PEU_K01, PEU_K02	Przygotowanie prezentacji studium przypadku, z oceną wiedzy i umiejętności własnych oraz pozostałych prezentujących.
F wykład	PEU_W01, PEU_W02	Dyskusja, wypowiedź ustna.
P wykład	PEU_W01, PEU_W02, PEU_K02	Zaliczenie w formie testu z pytaniami jednokrotnego wyboru, problemowymi (pytania otwarte) i zadaniami sprawdzającymi nabyte umiejętności.

*F – ocena formująca (w trakcie semestru), P – ocena podsumowująca (na koniec semestru)

**KRYTERIA OCENY
OSIĄGNIĘCIA PRZEDMIOTOWYCH EFEKTÓW UCZENIA**

Nr PEU	ocena 3,0	ocena 3,5-4,0	ocena 4,5-5,5
PEU_W01	Uzyskanie wyniku od >50% do 60% poprawnych odpowiedzi z zakresu danego efektu w czasie kolokwium zaliczeniowego.	Uzyskanie wyniku od >60% do 80% poprawnych odpowiedzi z zakresu danego efektu w czasie kolokwium zaliczeniowego.	Uzyskanie wyniku od >80% poprawnych odpowiedzi z zakresu danego efektu w czasie kolokwium zaliczeniowego.
PEU_W02	Student zna podstawowe koncepcje, pojęcia i metody dotyczące logistyki międzynarodowej, a także umie wskazać jej znaczenie dla rozwoju gospodarczego.	Student zna koncepcje, pojęcia i metody logistyki międzynarodowej, a także potrafi wyjaśnić rolę logistyki w wymianie międzynarodowej.	Student zna koncepcje, pojęcia i metody używane w logistyce międzynarodowej, jej znaczenie dla gospodarki krajowej i światowej oraz potrafi je krytycznie ocenić lub uzasadnić / wyjaśnić ich zastosowanie we własnej praktyce zawodowej.
PEU_U01	Student umie pozyskiwać informacje ze zróżnicowanych źródeł (literatura, bazy danych, normy, Internet), potrafi je ocenić i zintegrować oraz sformułować na ich podstawie wnioski nt. funkcjonowania globalnych sieci dostaw.	Student umie pozyskiwać informacje ze zróżnicowanych źródeł (literatura, bazy danych, normy, Internet), potrafi je ocenić i zintegrować oraz dokonać ich interpretacji i wyciągnąć wnioski nt. funkcjonowania globalnych sieci dostaw.	Student umie pozyskiwać informacje ze zróżnicowanych źródeł (literatura, bazy danych, normy, Internet), potrafi je ocenić i zintegrować oraz dokonać ich interpretacji i wyciągnąć wnioski nt. funkcjonowania globalnych sieci dostaw a także jego uwarunkowań.
PEU_U02	Student potrafi wskazać i scharakteryzować typowe problemy wynikające z logistyki międzynarodowej	Student potrafi identyfikować i analizować typowe problemy wynikające z logistyki międzynarodowej	Student potrafi identyfikować i analizować typowe problemy wynikające z logistyki międzynarodowej uwzględniając

	<i>uwzględniając ich podstawowe uwarunkowania wewnętrzne i zewnętrzne, używając specjalistycznej terminologii.</i>	<i>uwzględniając ich podstawowe uwarunkowania wewnętrzne i zewnętrzne, oraz proponować i uzasadniać - używając specjalistycznej terminologii - opracowane opcje decyzyjne.</i>	<i>ich uwarunkowania wewnętrzne i zewnętrzne, oraz proponować i uzasadniać - używając specjalistycznej terminologii - opracowane opcje decyzyjne przy uwzględnieniu koniecznych do ich wdrożenia metod i narzędzi.</i>
PEU_K01	Student potrafi uzasadnić potrzebę ustawicznego podnoszenia kwalifikacji z zakresu logistyki międzynarodowej oraz poszerzania wiedzy z zakresu ekonomii w wymiarze globalnym.	Student potrafi uzasadnić potrzebę ustawicznego podnoszenia kwalifikacji z zakresu logistyki międzynarodowej oraz poszerzania wiedzy z zakresu ekonomii w wymiarze globalnym i wykazuje się aktywnością w tym zakresie.	Student rozumie potrzebę ustawicznego podnoszenia kwalifikacji z zakresu logistyki międzynarodowej oraz poszerzania wiedzy z zakresu ekonomii w wymiarze globalnym i potrafi wykazać oraz ocenić własną aktywność w tym zakresie.
PEU_K02	Student potrafi uzasadnić potrzebę krytycznej oceny posiadanej i przyjmowanej wiedzy nt. dynamicznego rozwoju logistyki międzynarodowej oraz wyzwań społecznych, ekonomicznych i środowiskowych, które się z tym wiążą	Student jest gotów do krytycznej oceny posiadanej i przyjmowanej wiedzy nt. dynamicznego rozwoju logistyki międzynarodowej oraz wyzwań społecznych, ekonomicznych i środowiskowych, które się z tym wiążą	Student praktykuje krytyczną ocenę posiadanej i przyjmowanej wiedzy nt. dynamicznego rozwoju logistyki międzynarodowej oraz wyzwań społecznych, ekonomicznych i środowiskowych, które się z tym wiążą – zarówno w odniesieniu do siebie, jak też innych uczestników zajęć.

LITERATURA PODSTAWOWA	
Gołemska E.: <i>Logistyka międzynarodowa</i> . PWN Warszawa 2014	
Neider J.: <i>Transport międzynarodowy</i> . PWE Warszawa 2015	
LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA	
Rymarczyk J. (red. nauk.), <i>Handel zagraniczny. Organizacja i technika</i> , Warszawa, 2017 i n. (wyd. 6.).	
Certyfikat kompetencji zawodowych przewoźnika drogowego. <i>Podręcznik przewoźnika, Biblioteka Akademii Transportu i Przedsiębiorczości</i> , Warszawa 2017	
ŹRÓDŁA ELEKTRONICZNE	
https://www.gospodarkamorska.pl/ https://pisil.pl/vademecum-spedytora/ https://unctadstat.unctad.org/EN/Exploration.html https://lpi.worldbank.org/	

MACIERZ POWIĄZANIA
EFEKTÓW UCZENIA DLA PRZEDMIOTU Logistyka międzynarodowa
Z EFEKTAMI UCZENIA NA KIERUNKU: Logistyka

Efekt uczenia	Kod efektu kierunkowego	Cele przedmiotu	Treści programowe	Narzędzia dydaktyczne
PEU_W01	K_W03	C1	Ć1-Ć4, W1-W5	1,2,4,5,6,[7]
PEU_W02	K_W08	C2	Ć1-Ć4, W1-W5	1,2,4,5,6,[7]
PEU_U01	K-U01	C1, C3	Ć1-Ć4, W1-W5	1,2,3,6,[7]
PEU_U02	K_U07	C2,C4	Ć1-Ć4, W1-W5	1,2,3,6,[7]
PEU_K01	K-K01	C1,C2, C3	Ć1-Ć4, W1-W5	1,2,[7]
PEU_K02	K-U02	C1,C2, C5	Ć1-Ć4, W1-W5	1,2,[7]