

Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu

Prowadzący								
Przedmiot	Strategie rynkowe i finansowe w łańcuchu dostaw							
Moduł	W	Punkty ECTS	5	Sygnatura programu studiów	L/2024/SM/S/P - L/2024/SM/N/P			
Kierunek		Specjalność			Rok akademicki			
LOGISTYKA		Menadżer łańcucha dostaw						
Semestr		III		Rok studiów		II		
Forma studiów	Stacjonarne				Niestacjonarne			
Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratoria	Projekt	Wykład	Ćwiczenia	Laboratoria	Projekt
Liczba godzin	16	22		30	21	30		23
RAZEM	68				74			
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest rozwinięcie u studentów umiejętności analizy i kształtowania strategii rynkowych oraz finansowych w złożonych strukturach łańcucha dostaw. Student zdobywa wiedzę pozwalającą na ocenę konkurencyjności przedsiębiorstw, identyfikację czynników wpływających na wartość i koszty w łańcuchu dostaw oraz dobór narzędzi wspierających podejmowanie decyzji strategicznych.							
Minimalna wiedza wymagana od studenta przed rozpoczęciem zajęć								
<ul style="list-style-type: none"> • Podstawy logistyki i zarządzania łańcuchem dostaw — ogólne rozumienie przepływów materiałowych, informacyjnych i finansowych. • Podstawy ekonomii i finansów przedsiębiorstw — koszty, przychody, marża, podstawowe wskaźniki finansowe. • Elementarna wiedza o funkcjonowaniu rynku — popyt, podaż, konkurencja, segmentacja. • Znajomość podstaw zarządzania strategicznego — misja, cele, strategie, analiza otoczenia. • Umiejętność pracy z danymi — proste analizy w arkuszu kalkulacyjnym, interpretacja wskaźników. 								
Zalecana literatura do przestudiowania przed rozpoczęciem zajęć								
Fertsch M., 2006: Słownik terminologii logistycznej, ILiM, Poznań.								
PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ (PEU)					KEU	METODY OCENY		
	KOD	FORMA			KOD	KOD	FORMA	
WIEDZA	W01	Student posiada pogłębioną wiedzę pozwalającą na identyfikację, opis i analizę ekonomicznych, marketingowych i organizacyjnych uwarunkowań działalności logistycznej, w szczególności w zakresie kontrolowania, oceny i porównywania procesów logistycznych w łańcuchu dostaw.			K2_W01_L_P	MO4	Egzamin pisemny w formie zadań otwartych	
	W02	Student zna zasady zarządzania strategicznego, w tym metody analizowania, diagnozowania i wprowadzania zmian w przedsiębiorstwach, oraz zna metody analizy strategicznej organizacji i jej otoczenia, wykorzystywane do formułowania strategii rynkowych i finansowych w łańcuchu dostaw.			K2_W02_L_P	MO4	Egzamin pisemny w formie zadań otwartych	
UMIĘJĘTNOŚCI	U01	Student potrafi planować, organizować i zarządzać przedsięwzięciami gospodarczymi, integrując wiedzę z różnych obszarów w celu tworzenia innowacyjnych rozwiązań złożonych i nietypowych problemów w łańcuchu dostaw.			K2_U02_L_P	MO13	Zaliczenie referatów, prac semestralnych itp.	
	U02	Student potrafi inicjować i zarządzać projektami logistycznymi oraz formułować strategie ogólne i funkcjonalne przedsiębiorstw i usług logistycznych na rynku krajowym i międzynarodowym, uwzględniając uwarunkowania rynkowe i			K2_U03_L_P	MO13	Zaliczenie referatów, prac semestralnych itp.	
	U03	Student umie identyfikować możliwości rozwoju zintegrowanego i logistycznie zorientowanego zarządzania przedsiębiorstwem oraz analizować trendy i kierunki zmian na rynku usług logistycznych w celu wspierania decyzji strategicznych.			K2_U06_L_P	MO13	Zaliczenie referatów, prac semestralnych itp.	
KOMPETENCJE SPOŁECZNE	K01	Student jest gotów do odpowiedniego określania priorytetów służących realizacji zadań strategicznych i operacyjnych, zarówno własnych, jak i powierzonych przez innych, uwzględniając uwarunkowania rynkowe, finansowe i organizacyjne w łańcuchu dostaw.			K2_K01_L_P	MO15	Ocena aktywności na zajęciach	
Treści merytoryczne przedmiotu	Wykład	Istota i znaczenie strategii w łańcuchu dostaw, Analiza otoczenia rynkowego i konkurencyjnego, Strategie rynkowe przedsiębiorstw logistycznych, Strategie finansowe w łańcuchu dostaw, Zarządzanie kosztami i wartością w łańcuchu dostaw, Zarządzanie ryzykiem rynkowym i finansowym, Integracja strategii rynkowych i finansowych w przedsiębiorstwie, Trendy i kierunki rozwoju strategii w globalnych łańcuchach dostaw						
	Ćwiczenia	Analiza otoczenia konkurencyjnego przedsiębiorstwa, Identyfikacja czynników kosztowych w łańcuchu dostaw, Ocena pozycji strategicznej przedsiębiorstwa, Budowa strategii rynkowej dla firmy logistycznej, Analiza finansowa przedsiębiorstwa w kontekście łańcucha dostaw, Projektowanie strategii kosztowej i wartości dodanej, Ocena ryzyka rynkowego i finansowego w łańcuchu dostaw, Tworzenie strategii rozwoju usług logistycznych, Analiza trendów rynkowych i ich wpływu na strategię firm, Opracowanie rekomendacji strategicznych dla przedsiębiorstwa logistycznego						
	Laboratoria							
		Opracowanie strategii rynkowej dla przedsiębiorstwa logistycznego, Analiza finansowa i ocena efektywności łańcucha dostaw,						

	Projekty	Projekt strategii rozwoju usług logistycznych. Identyfikacja i ocena ryzyka rynkowego i finansowego w łańcuchu dostaw, Analiza trendów rynkowych i przygotowanie rekomendacji strategicznych
Metody dydaktyczne	KOD	FORMA
	MD2	Wykład informacyjny z zastosowaniem technik multimedialnych
	MD16	Ćwiczenia laboratoryjne – rozwiązywanie zadań i problemów
Literatura obowiązkowa	1	Ciesielski M., Długosz J., 2010: Strategie łańcuchów dostaw, PWE, Warszawa.
	2	Skowronek C., 2025: Procesy logistyczne i aktywa obrotowe w kształtowaniu sytuacji ekonomicznej przedsiębiorstw, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa.
	3	Kowalska S., Rubik J., Skibińska W., 2020: Współczesne rachunki kosztów w logistyce, Wydawnictwo Politechniki Częstochowskiej, Częstochowa.
Literatura uzupełniająca	1	Jaworska M., 2025: Zdolności logistyczne przedsiębiorstw, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa
	2	Pawlicka K., Bal M., 2022: Finanse łańcucha dostaw w obliczu wyzwań współczesnej logistyki, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań.
Warunki zaliczenia przedmiotu		
<p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest zaliczenie ćwiczeń oraz projektów i na tej podstawie przystąpienie do pisemnego egzaminu. Warunkiem uzyskania zaliczenia ćwiczeń jest zaliczenie kolokwium - prac kontrolnych oraz projektów. Na ocenę końcową składają się: ocena z ćwiczeń (40%), projektów (30%) i ocena z egzaminu (30%), przy czym wymagane jest uzyskanie pozytywnych ocen z laboratoriów i egzaminu. Zaliczenie egzaminu wymaga uzyskania 75% prawidłowych odpowiedzi.</p>		