

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Fundamentals of International Freight Forwarding , PG_00200415						
Kierunek studiów	Logistics and Mobility (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2028/2029		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	3	Język wykładowy			angielski		
Semestr studiów	5	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Dorota Książkiewicz				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	15.0	0.0	15.0	0.0	45
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	45		0.0		30.0	75
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest zaznajomienie studentów ze specyfiką działalności spedycyjnej.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[LML3_U05] posługuje się systemami normatywnymi (prawnymi, zawodowymi, etycznymi) w celu rozwiązania konkretnego zadania dotyczącego logistyki lub mobilności	potrafi stosować systemy normatywne (prawne, branżowe, etyczne) w celu rozwiązania konkretnych problemów i zadań związanych z logistyką międzynarodową i spedycją.	[SU5] realizacja zadania problemowego
	[LML3_U07] potrafi brać udział w analizach i ocenach alternatywnych rozwiązań problemów dotyczących logistyki lub mobilności oraz dobrać metody i instrumenty pozwalające racjonalnie je rozstrzygać	potrafi brać udział w analizach i ocenach alternatywnych rozwiązań problemów związanych z międzynarodową spedycją i transportem, a także dobrać odpowiednie metody i narzędzia umożliwiające ich racjonalne rozstrzygnięcie, uwzględniając uwarunkowania prawne, ekonomiczne i operacyjne.	[SU5] realizacja zadania problemowego
	[LML3_K03] uczestniczy w przygotowaniu projektów w zakresie logistyki i mobilności, potrafiąc godzić wymagania prawne, ekonomiczne, ekologiczne, polityczne i społeczne	Uczestniczy w przygotowaniu projektów w zakresie międzynarodowej spedycji i transportu, potrafiąc godzić wymagania prawne, ekonomiczne, środowiskowe, polityczne i społeczne związane z organizacją i realizacją międzynarodowych operacji logistycznych.	[SK5] realizacja zadania problemowego
	[LML3_U02] potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę teoretyczną i pozyskiwać dane do analizowania konkretnych procesów i systemów logistycznych i mobilności oraz analizować te procesy i systemy za pomocą metod stworzonych w ekonomii, finansach, naukach o zarządzaniu, logistyce i mobilności	Potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę teoretyczną i pozyskiwać dane do analizowania konkretnych procesów spedycyjnych i operacji transportowych w międzynarodowym łańcuchu dostaw, a także analizować te procesy z wykorzystaniem metod stosowanych w ekonomii, finansach, logistyce i naukach o zarządzaniu.	[SU5] realizacja zadania problemowego
	[LML3_W07] ma wiedzę o zasadach ekonomicznych i finansowych funkcjonowania oraz zarządzania podmiotami i organizacjami gospodarczymi, które wymagają wsparcia logistycznego lub świadczą usługi logistyczne, a także o normach i regulacjach prawnych, organizacyjnych, moralnych i etycznych funkcjonowania instytucji publicznych	Ma wiedzę o podstawowych zasadach ekonomicznych i finansowych funkcjonowania oraz zarządzania podmiotami działającymi w międzynarodowym sektorze spedycji i transportu, a także zna normy i reguły prawne, organizacyjne, etyczne i zawodowe obowiązujące w działalności firm spedycyjnych oraz instytucji wspierających obrót towarowy.	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/ dyskusja [SW5] realizacja zadania problemowego
[LML3_W03] ma zaawansowaną wiedzę o relacjach między podmiotami gospodarczymi i instytucjami publicznymi funkcjonującymi w sferze krajowej, międzynarodowej i międzykulturowej, rozumie znaczenie logistyki i mobilności dla ich funkcjonowania	ma zaawansowaną wiedzę o relacjach między podmiotami gospodarczymi i instytucjami publicznymi uczestniczącymi w procesach międzynarodowej spedycji i transportu, zarówno w kontekście krajowym, jak i międzynarodowym i międzykulturowym; rozumie znaczenie logistyki i mobilności dla sprawnego funkcjonowania tych relacji.	[SW5] realizacja zadania problemowego	
Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wprowadzenie do spedycji międzynarodowej 2. Struktura i uczestnicy rynku spedycji międzynarodowej 3. Podstawy prawne i normatywne w spedycji międzynarodowej, reguły Incoterms 4. Gałęzie transportu i ich znaczenie w spedycji 5. Dokumentacja spedycyjna i celna 6. Organizacja i planowanie procesów spedycyjnych: optymalizacja tras, zarządzanie ładunkami i wybór odpowiednich środków transportu. 7. Ryzyko i ubezpieczenia w spedycji międzynarodowej 8. Wykorzystanie technologii w spedycji międzynarodowej 9. Trendy rozwoju usług spedycyjnych (obsługa e-commerce, automatyzacja) 		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Podstawowa wiedza dotycząca przebiegu procesów transportowych.		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa ocena końcowej
	zadania podczas zajęć	51.0%	100.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>Christopher Martin, Logistics & Supply Chain Management, Pearson Education, 2016.</p> <p>Michaela Petrová, Martina Krügerová, Michal Kozieł, INCOTERMS - history and future development, (PDF) INCOTERMS -history and future development (researchgate.net)</p> <p>INCOTERMS 2020: Obligations, Costs & Risks Paperback - November 20, 2019, by Global Negotiator Mr Sameer Varun.</p> <p>A Practical guide to Shipping & Freight Forwarding: Your key to success in the shipping industry Paperback - December 19, 2019</p>
	Uzupełniająca lista lektur	<p>Dorota Książkiewicz, 2016. "Risk Factor Classification GEMIO in the Planning Phase of Logistic Project Management," Springer Proceedings in Business and Economics, in: Monika Bąk (ed.), Transport Development Challenges in the Twenty-First Century, pages 211-219</p>
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Jaka jest rola spedytora w łańcuchu dostaw?</p> <p>Jakie są rodzaje spedycji?</p> <p>Co trzeba wiedzieć, żeby wykonywać zawód spedytora?</p> <p>Jaką odpowiedzialność ponosi spedytork w stosunku do swoich klientów?</p>	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.