

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Sektor transportu, spedycji i logistyki (Ćw. audytoryjne), PG_00119132						
Kierunek studiów	Ekonomia (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	3	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	6	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Ekonomiczny						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Maria Matusiewicz				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	15
	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	15		0.0		0.0	15
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest zaznajomienie studentów z sytuacją na rynku TSL, przedstawienie podstawowych form relacji biznesowych występujących w tym sektorze, przedstawienie aktualnych warunków funkcjonowania przedsiębiorstw oraz wskazanie na aktualne trendy i kierunki rozwoju technologii na rynku TSL.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[EKONL3_K05] prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań, związane z wykonywaniem zawodu	prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań specyficzne dla zawodu związanego z sektorem transportu, spedycji i logistyki.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SK2] prezentacja/projekt/referat/raport [SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SK5] realizacja zadania problemowego [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[EKONL3_U02] potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę teoretyczną i pozyskiwać dane do analizowania konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych oraz analizować te zjawiska za pomocą metod stworzonych w ekonomii, finansach i naukach o zarządzaniu	potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę teoretyczną i pozyskiwać dane do analizowania konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych w sektorze transportu, spedycji i logistyki oraz analizować te zjawiska za pomocą metod stworzonych w ekonomii, finansach i naukach o zarządzaniu.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU3] opracowanie tekstowe/praca pisemna [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[EKONL3_U03] potrafi analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych oraz trafnie analizować te zjawiska za pomocą adekwatnych metod i narzędzi ekonomicznych i społecznych	potrafi analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych oraz trafnie analizować te zjawiska za pomocą adekwatnych metod i narzędzi ekonomicznych i społecznych	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[EKONL3_W02] ma zaawansowaną wiedzę o różnych rodzajach istniejących podmiotów i organizacji gospodarczych oraz instytucji publicznych	ma zaawansowaną wiedzę o różnych rodzajach istniejących podmiotów i organizacji gospodarczych w sektorze transportu, spedycji i logistyki oraz instytucjach publicznych związanych z tym sektorem transportu, spedycji i logistyki	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SW2] prezentacja/projekt/referat/raport [SW5] realizacja zadania problemowego
	[EKONL3_W03] ma zaawansowaną wiedzę o relacjach między podmiotami gospodarczymi i organizacjami społecznymi funkcjonującymi w sferze krajowej, międzynarodowej i międzykulturowej	ma zaawansowaną wiedzę o relacjach między podmiotami gospodarczymi w sektorze transportu, spedycji i logistyki, uwzględniając zarówno aspekty krajowe, międzynarodowe, jak i międzykulturowe.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SW2] prezentacja/projekt/referat/raport [SW5] realizacja zadania problemowego
	[EKONL3_K01] uznaje znaczenie wiedzy z zakresu ekonomii w procesie identyfikacji i rozwiązywania problemów gospodarczych oraz zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z ich samodzielnym rozwiązaniem	uznaje znaczenie wiedzy z zakresu ekonomii w procesie identyfikacji i rozwiązywania problemów gospodarczych specyficznych dla sektora transportu, spedycji i logistyki oraz zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z ich samodzielnym rozwiązaniem.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SK2] prezentacja/projekt/referat/raport [SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SK5] realizacja zadania problemowego [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
[EKONL3_U06] wykorzystuje posiadaną wiedzę z zakresu ekonomii, finansów i zarządzania do rozstrzygnięcia dylematów gospodarczych i społecznych pojawiających się w pracy zawodowej	wykorzystuje posiadaną wiedzę z zakresu ekonomii, finansów i zarządzania do rozstrzygnięcia dylematów gospodarczych i społecznych pojawiających się w pracy zawodowej	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU2] prezentacja/projekt/referat/raport [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta	
Treści przedmiotu	1. Struktura i charakterystyka rynku TSL 2. Prawne i rynkowe aspekty świadczenia usług transportowych i spedycyjnych 3. Gospodarka magazynowa i usługi terminalowe 4. Opakowania i przygotowanie ładunku do transportu i magazynowania 5. Cechy współczesnych sieci dystrybucji 6. Bezpieczeństwo w łańcuchach logistycznych 7. Trendy i technologie w rozwoju rynku TSL		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	aktywność podczas dyskusji	20.0%	20.0%
	obecność	80.0%	40.0%
	test	60.0%	40.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	D. Książkiewicz, Rozwój transportu spedycji i logistyki w dobie cyfryzacji i globalnej gospodarki, Wydawnictwo UG, Gdańsk 2021 PITD: Transport i logistyka jako strategiczna branża dla polskiej gospodarki, Publikacje i projekty - Polski Instytut Transportu Drogowego (pitud.org.pl) Literatura uzupełniająca
	Uzupełniająca lista lektur	Usługi logistyczne. Teoria i Praktyka. Praca zbiorowa pod red. W. Rydzkowskiego, Biblioteka Logistyka. Poznań 2011. Transport. Praca zbiorowa pod red. W. Rydzkowskiego i K. Wojewódzkiej-Król, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2021. Podręcznik spedytora. Praca zbiorowa pod red. D. Marciniak -Neider i J. Neidera, Polska Izba Spedycji i Logistyki, Gdynia 2021
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Zarządzanie łańcuchem dostaw (Supply Chain Management):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strategie zarządzania logistycznego w kontekście globalnych łańcuchów dostaw. • Technologie i narzędzia wspierające optymalizację łańcuchów dostaw. • Wyzwania związane z globalizacją i integracją łańcuchów dostaw. <p>Technologie transportowe i ich wpływ na sektor logistyczny</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozwój i zastosowanie technologii IoT (Internet of Things) w logistyce i transporcie. • Automatyzacja i robotyzacja w magazynowaniu i dystrybucji. • Wykorzystanie big data i analiza danych w optymalizacji procesów logistycznych. <p>Prawne i regulacyjne aspekty transportu i logistyki</p> <ul style="list-style-type: none"> • Międzynarodowe przepisy dotyczące transportu i spedycji. • Uwarunkowania prawne w transporcie międzynarodowym i krajowym. • Regulacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska w transporcie. <p>Logistyka międzynarodowa i globalne sieci transportowe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Charakterystyka i zarządzanie międzynarodowymi łańcuchami dostaw. • Rola portów i terminali w międzynarodowej logistyce. • Wyzwania logistyczne związane z handlem międzynarodowym i globalizacją. 	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.