

Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu

Prowadzący									
Przedmiot	Seminarium dyplomowe								
Moduł	O	Punkty ECTS	3	Sygnatura programu studiów	L/2024/SM/SP_inż., L/2024/SM/NP_inż.,				
Kierunek		Specjalność			Rok akademicki				
LOGISTYKA		Systemy informacyjne w łańcuchu dostaw			sylabus zaktualizowany				
Semestr		VI		Rok studiów		III			
Forma studiów		Stacjonarne				Niestacjonarne			
Forma zajęć		Wykład	Ćwiczenia	Laboratoria	Projekt	Wykład	Ćwiczenia	Laboratoria	Projekt
Liczba godzin			16				15		
RAZEM		16				15			
Cel przedmiotu		Kontrola i konsultacje procesu realizacji pracy dyplomowej magisterskiej szczególnie w zakresie stosowania właściwej metodologii prowadzenia i dokumentowania badań oraz przestrzegania zasad przygotowania i edycji tekstu pracy dyplomowej.							
Minimalna wiedza wymagana od studenta przed rozpoczęciem zajęć									
Student posiada wiedzę z przedmiotów kierunkowych i specjalnościowych realizowanych na kierunku studiów. Student ma podstawową wiedzę z zakresu wykonywania pracy dyplomowej – zaliczenie proseminarium.									
Zalecana literatura do przestudiowania przed rozpoczęciem zajęć									
Regulamin studiów w MWSLiT we Wrocławiu, Regulamin dyplomowania, Zarządzenie DZIEKANA Wydziału Logistyki i Transportu w sprawie zasad składania prac dyplomowych i organizacji egzaminu dyplomowego w danym roku akademickim, Zarządzenie DZIEKANA Wydziału Logistyki i Transportu w sprawie zasad wyboru promotorów prac dyplomowych w danym roku akademickim, Zarządzenie DZIEKANA Wydziału Logistyki i Transportu w sprawie harmonogramu danego roku akademickiego.									
PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ (PEU)						KEU	METODY OCENY		
	KOD	FORMA				KOD	KOD	FORMA	
WIEDZA	W01	Umie pozyskiwać dane i informacje niezbędne do przeprowadzenia badań zaprojektowanych w pracy dyplomowej również z wykorzystaniem metod informatycznych				K1_W02_L_P	MO 13 MO15 MO16	Zaliczenie referatów, prac semestralnych itp., Ocena aktywności na zajęciach, Ocena pracy, współpracy studentów na zajęciach (obserwacja sprawdzająca nabyte kompetencje społeczne)	
	W02	Posiada wiedzę z zakresu metodologii badań naukowych, szczególnie metod szczegółowych niezbędnych w w logistyce				K1_W16_L_P			
	W03	Posiada uporządkowaną wiedzę dotyczącą elementów infrastruktury logistycznej, ich funkcjonowania i integracji w systemach logistycznych				K1_W10_L_P			
UMIĘJĘTNOŚCI	U01	Umie integrować wiedzę z różnych dziedzin, dobierać metody i narzędzia do interpretowania, opisu i analizy problemów logistycznych				K1_U01_L_P			
	U02	Potrafi prawidłowo interpretować i prognozować skutki procesów logistycznych z wykorzystaniem standardowych metod i narzędzi				K1_U07_L_P			
	U03	Potrafi przygotowywać tekst pracy dyplomowej w języku polskim (lub obcym) oraz wystąpienie ustne związane z przygotowaniem prezentacji dyplomowej.				K1_U08_L_P			
KOMPETENCJE SPOŁECZNE	K01	Jest gotów do samodzielnego zdobywania, uzupełniania i doskonalenia wiedzy oraz umiejętności, niezbędnej do przygotowania pracy dyplomowej.				K1_K04_L_P			
Treści merytoryczne przedmiotu	Wykład								
	Ćwiczenia	Ćwiczenia seminaryjne są prowadzone w celu określonym powyżej. Nauczyciel akademicki prowadzący seminarium dyplomowe na studiach magisterskich (profesor lub doktor) dysponuje Karą tematu pracy dyplomowej, utworzoną przez studenta i zatwierdzoną przez prowadzącego Proseminarium dyplomowe w semestrze II. W trakcie zajęć seminaryjnych prowadzący sprawdza, konsultuje, wyjaśnia wątpliwości, często podpowiada rozwiązania poszczególnych problemów, przede wszystkim metodologicznych lub edytorskich, a w miarę możliwości również merytorycznych, których głównym konsultantem pozostaje promotor pracy dyplomowej, wybrany wcześniej przez studenta. W celu umożliwienia oceny stopnia osiągnięcia efektów uczenia się w zakresie wiedzy i umiejętności niezbędnych do wykonania pracy dyplomowej, studenci opracowują, wykonują a następnie wygłaszają na zajęciach prezentację ppt, wedle szablonu zawierającego zestandaryzowane zagadnienia, takie jak m. in.: el i zakres pracy, przedmiot badań, teza (hipoteza), pytania badawcze, metodologia badań. Po wygłoszeniu prezentacji odbywa się krótka dyskusja nad jej stroną merytoryczną i formalną. Prezentacja jest następnie oceniana. Ocena ta oraz frekwencja i stopień aktywności studenta wykazany podczas zajęć stanowią podstawę do zaliczenia przedmiotu.							
	Laboratoria								
	Projekty								
Metody dydaktyczne	KOD	FORMA							
	#ADR!	#ADR!							
	#ADR!	#ADR!							

Literatura obowiązkowa	1	Ledzianowski J., Michaluk A., 2012: Metodologia badań w zarządzaniu, Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych we Wrocławiu, Wrocław.
	2	Kaszyńska A., 2008: Jak napisać, przepisać i z sukcesem obronić pracę dyplomową?, Wydawca: Złote Myśli, Wydanie 4.
	3	Apanowicz J., 2005: Metodologiczne uwarunkowania pracy naukowej, Wyd. Difin, Warszawa.
Literatura uzupełniająca	1	Jak napisać pracę dyplomową - poradnik dla humanistów / Umberto Eco, przekł. i aneks Grażyna Jurkowlaniec ; wstęp do wyd. pol. Wojciech Tygielski. - Warszawa : Wydaw. Uniw. Warszawskiego, 2007
	2	Kwaśniewska K., 2017: Jak pisać prace dyplomowe. Wskazówki praktyczne, Kujawsko-Pomorska Wyższa Szkoła w Bydgoszczy, Bydgoszcz.

Warunki zaliczenia przedmiotu

Ćwiczenia C: 100% oceny końcowej