

Moduł specjalności: Informatyczne wspomaganie decyzji logistycznych

kierunek: Logistyka, studia stacjonarne I stopnia

rok akademicki: 2018/19

dla naboru: 2017/18

opiekun specjalności: dr Radosław Jadczyk, e-mail: radoslaw.jadczyk@uni.lodz.pl,

dr inż. Dominika Lisiak-Felicka, e-mail: dominika.lisiak@uni.lodz.pl

rok	semestr	Przedmioty modułu specjalności	Szczegóły przedmiotu								Forma zaliczenia	ECTS
			KOD	ilość godzin					Razem			
				wykład	ćwicz.	ćw. konw.	ćw.infor.	ćw. symul.				
II	4	Podstawy projektowania systemów informatycznych	0600-LOII4B	15			30		45	Z	3	
	4	Bazy i hurtownie danych	0600-LOIB4B				15		15	Z	1	
	4	Optymalizacja w warunkach niepewności i ryzyka	0600-LOIO4B	15			15		30	E	4	
	4	Statystyka ekonomiczna w logistyce	0600-LOIQ4B	15			15		30	Z	3	
III	5	Projektowanie serwisów internetowych	0600-LOIV5B				30		30	Z	2	
	5	Metody analizy rynku w praktyce	0600-LOIM5B	15			15		30	E	4	
	5	Wspomaganie decyzji menedżerskich - studium przypadku	0600-LOIW5B				30		30	Z	2	
	5	Identyfikacja i analiza danych logistycznych	0600-LOIH5B				30		30	Z	2	
	6	Sterowanie zapasami	0600-LOIR6B				15		15	Z	2	
	6	Symulacja cyfrowa systemów logistycznych	0600-LOIC6B				15		15	Z	2	
	6	Zastosowanie narzędzia VBA-Excel w logistyce	0600-LOID6B				15		15	Z	1	
	6	Zarządzanie przedsięwzięciami informatycznymi	0600-LOIU6B	15			15		30	E	3	
	6	Ewaluacja aplikacji informatycznych	0600-LOIAA6B			15			15	Z	1	
Moduł specjalności: Informatyczne wspomaganie decyzji logistycznych									330	p. ECTS:	30	