

Studia stacjonarne I stopnia

Kierunek: **Logistyka**

Katedra odpowiedzialna za merytoryczną opiekę nad kierunkiem - Katedra Logistyki

Nazwa przedmiotu	Forma zaliczenia	Razem godzin		Razem ECTS	I rok						II rok						III rok						Nazwa przedmiotu w języku angielskim
		W	Ć		Semestr I			Semestr II			Semestr III			Semestr IV			Semestr V			Semestr VI			
					W	Ć	ECTS	W	Ć	ECTS	W	Ć	ECTS	W	Ć	ECTS	W	Ć	ECTS	W	Ć	ECTS	
Moduł kształcenia - przedmioty kształcenia ogólnego																							
		180	345	62,0																			
Technologie informacyjne	Z	0	30	2,0	0	30	2,0															Information Technology	
Ochrona własności intelektualnej	Z	15	0	1,0				15	0	1,0												Intellectual Property Protection	
Nowoczesne techniki uczenia się	Z	15	0	1,0	15	0	1,0															Contemporary Learning Techniques	
Język obcy	Z/E	0	120	5,0							0	60	2,0	0	60	3,0						Foreign Language	
Wychowanie fizyczne	Z	0	60	2,0							0	30	1,0	0	30	1,0						Physical Training	
zajęcia z obszaru nauk humanistycznych*	Z	0	0	6,0																2,0	4,0	Humanities lectures	
zajęcia ogólnouczelniane lub realizowane na innym kierunku studiów* (w języku obcym)	Z	0	0	2,0																2,0		University lectures	
Podstawy ekonomii	E	30	30	7,0	30	30	7,0															Introduction to Economics	
Statystyka	E	30	30	6,0				30	30	6,0												Statistics	
Metodyka badań w biznesie	Z	15	15	3,0							15	15	3,0									Research Methodology in Business	
BHP	Z	0	0	0,0																		Occupational Safety, Health and Ergonomics	
Matematyka	E	45	30	7,0	45	30	7,0															Mathematics	
Podstawy ekonometrii	E	30	30	5,0							30	30	5,0									Introduction to Econometrics	
Praktyka zawodowa	Z		12 tyg.	15,0																	5,0	Internship	
Moduł menedżerski																							
		240	150	47,0																			
Podstawy zarządzania	E	30	0	5,0	30	0	5,0															Introduction to Management	
Zarządzanie finansami	E	15	15	3,0				15	15	3,0												Financial Management	
Podstawy rachunkowości	E	15	15	6,0				15	15	6,0												Introduction to Accounting	
Biznes plan	Z	0	15	2,0															0	15	2,0	Business Plan	
Zarządzanie innowacyjnością	Z	15	0	1,0												15	0	1,0				Inovativness Management	
Podstawy marketingu	Z	15	15	4,0	15	15	4,0															Introduction to Marketing	
Podstawy strategii	E	15	15	4,0							15	15	4,0									Introduction to Strategy	
Zarządzanie międzykulturowe	Z	15	0	1,0												15	0	1,0				Intercultural Management	
Podstawy prawa	Z	30	0	4,0	30	0	4,0															Basics of Law	
Zarządzanie projektami	Z	15	15	2,0										15	15	2,0						Project Management	
Zarządzanie jakością	E	30	15	4,0							30	15	4,0									Quality Management	
Zarządzanie zasobami ludzkimi	Z	15	0	1,0										15	0	1,0						Human Resources Management	
Negocjacje i asertywność w biznesie	Z	0	15	2,0															0	15	2,0	Negotiations and Assertiveness in Business	
Podstawy psychologii	E	15	15	4,0										15	15	4,0						Introduction to Psychology	
Podstawy komunikacji, prezentacji i moderacji	Z	0	15	3,0				0	15	3,0												Personal Communication, Presentation and Group Facilitation	
Etyka w biznesie	Z	15	0	1,0										15	0	1,0						Ethics in business	
Moduł kształcenia - Logistyka w biznesie																							
		255	150	38,0																			
Wprowadzenie do logistyki	E	30	0	2,0				30	0	2,0												Introduction to logistics	
Wsparcie logistyczne przedsiębiorstwa	E/Z	30	30	7,0							30	30	7,0									Logistic support for the company	
Obsługa logistyczna łańcuchów i sieci dostaw	E/Z	15	15	4,0										15	15	4,0						Logistics support for supply chains and networks	
Prawo w logistyce	E	15	0	1,0				15	0	1,0												Law in logistics	
Logistyka informacji	E	15	0	1,0				15	0	1,0												Information logistics	
Normy i standardy w logistyce	E	30	0	3,0										30	0	3,0						Standards in logistics	
Lean Management w logistyce	E	30	15	3,0										30	15	3,0						Lean Management in logistics	
Narzędzia modelowania procesów logistycznych	E/Z	15	15	3,0										15	15	3,0						Tools of logistic processes' modelling	
Logistyczna obsługa klienta	Z/Z	15	15	2,0				15	15	2,0												Logistics customer service	
Rachunek decyzyjny w logistyce	Z	15	15	2,0										15	15	2,0						Decisions in logistics	

Prognozowanie w logistyce	E	15	15	4,0											15	15	4,0				Forecasting in Logistics	
Systemy informatyczne w logistyce	Z/Z	15	15	2,0									15	15	2,0							IT systems in logistics
Modele referencyjne w logistyce	E/Z	15	15	4,0									15	15	4,0							Reference models in logistics
Specjalność - Zarządzanie logistyką																						
		105	180	33,0																		
Zarządzanie zapasami	E/Z	15	30	3,0											15	30	3,0				Inventory management	
Transport w logistyce	E/Z	30	15	4,0											30	15	4,0				Transportation in logistics	
Optymalizacja procesów logistycznych	E/Z	15	15	4,0											15	15	4,0				Optimization of logistics processes	
Spedycja	Z/Z	15	15	3,0											15	15	3,0				Freight forwarding	
Elektroniczne giełdy usług logistycznych	Z	0	15	2,0															15		2,0	Electronic logistics exchanges
Planowanie w logistyce	E/Z	15	15	4,0															15	15	4,0	Planning in logistics
Funkcjonowanie przedsiębiorstw sektora TSL	E/Z	15	15	3,0															15	15	3,0	Operation of the TSL business sector
Seminarium dyplomowe	Z	0	60	10,0											0	30	2,0	0	30		8,0	Diploma Seminar
Razem		780	825	180,0	165	105	30	150	90	30	135	210	30	165	180	30	135	135	30	30	105	30
Suma godzin w semestrze		1605			270			240			345			345			270				135	
Specjalność - Projektowanie infrastruktury logistycznej																						
		105	180	33,0																		
Magazyny i ich funkcjonowanie	E/Z	15	15	3,0											15	15	3,0				Warehouses and their operation	
Infrastruktura transportu	E/Z	15	15	4,0											15	15	4,0				Transport infrastructure	
Systemy ERP w logistyce	E/Z	15	30	3,0											15	30	3,0				ERP systems in logistics	
Optymalizacja systemów logistycznych	E/Z	15	15	3,0															15	15	3,0	Optimization of logistics systems
Telematyka w logistyce	E/Z	15	15	3,0															15	15	3,0	Telematics in logistics
Ocena ekonomiczna inwestycji logistycznych	E/Z	15	15	3,0															15	15	3,0	Economic evaluation of logistics investments
Podstawy projektowania w logistyce	E/Z	15	15	4,0											15	15	4,0				Introduction to designing/engineering in logistics	
Seminarium dyplomowe	Z	0	60	10,0											0	30	2,0	0	30		8,0	Diploma Seminar
Razem		780	825	180	165	105	30	150	90	30	135	210	30	165	180	30	120	135	30	45	105	30
Suma godzin w semestrze		1605			270			240			345			345			255				150	

* Filozofia, Podstawy etyki, Historia gospodarcza, Sztuka występów publicznych, Writing-pisemne formy użytkowe dla studentów studiów ekonomicznych