

**Metody ilościowe w ekonomii i systemy informacyjne**

**Studia pierwszego stopnia – specjalizacja: Metody analizy decyzji**

**Rok akademicki 2009/2010 – 2011/2012**

Semestr I						
Sygnatura	Nazwa przedmiotu	Godziny			NST	ECTS
		ST				
		W	Ć	Razem		
11043	Geografia ekonomiczna	30	-	30	22	3
11049	Matematyka	30	45	75	58	8
11050	Mikroekonomia I	30	30	60	32	6
11053	Wstęp do informatyki gospodarczej	15	15	30	22	3
11054	Podstawy prawa	30	-	30	30	4
11062	Filozofia	-	-	-	22	3
10101	Język obcy I	-	60	60	30	3
10201	Język obcy II	-	60	60	-	2
11025	Wychowanie fizyczne I	-	30	30	-	1
Razem:				375	216	30/33
Semestr II						
Sygnatura	Nazwa przedmiotu	Godziny			NST	ECTS
		ST				
		W	Ć	Razem		
11063	Finanse	30	-	30	22	3
11046	Makroekonomia I	30	30	60	32	6
11051	Mikroekonomia II	30	15	45	24	5
11056	Rachunkowość	15	15	30	30	4
11058	Statystyka	30	30	60	50	7
11052	Nauka o państwie	-	-	-	22	3
10102	Język obcy I	-	60	60	30	2
10202	Język obcy II	-	60	60	-	2
11026	Wychowanie fizyczne II	-	30	30	-	1
Razem:				375	210	30/33
Semestr III						
Sygnatura	Nazwa przedmiotu	Godziny			NST	ECTS
		ST				
		W	Ć	Razem		
11061	Ekonomia międzynarodowa	45	-	45	30	4,5
12106	Ekonometria	30	30	60	44	6
11047	Makroekonomia II	30	15	45	24	4,5
11055	Polityka gospodarcza i społeczna	30	-	30	22	4
11064	Zarządzanie (wykład i konwersatorium)	30	30	60	44	6
12100	Algebra	-	-	-	44	6
10103	Język obcy I	-	60	60	30	2
10203	Język obcy II	-	60	60	-	3
Razem:				360	238	30/36

Semestr IV						
Sygnatura	Nazwa przedmiotu	Godziny				ECTS
		ST			NST	
		W	Ć	Razem		
11062	Filozofia	30	-	30	-	3
11052	Nauka o państwie	30	-	30	-	3
12100	Algebra	30	30	60	-	6
12101	Analiza matematyczna	30	30	60	44	6
12015	Ekonomia matematyczna	15	15	30	22	3
12014	Deterministyczne modele badan operacyjnych	15	15	30	22	3
12127	Projektowanie badan i metody analizy statystycznej I	-	-	-	44	6
10104	Język obcy I	-	60	60	30	3
10204	Język obcy II	-	60	60	-	3
Razem:				360	162	30/21
Semestr V						
Sygnatura	Nazwa przedmiotu	Godziny				ECTS
		ST			NST	
		W	Ć	Razem		
12025	Informatyka gospodarcza I	30	-	30	22	3
12027	Matematyka finansowa i ubezpieczeniowa	30	-	30	22	3
12029	Metody ekonometryczne	15	15	30	22	3
12128	Rachunek prawdopodobieństwa	15	15	30	22	3
13226	Metody optymalizacji			30	22	3
13246	Reguły decyzyjne I			60	44	6
13249	Symulacje przy wykorzystaniu arkusza kalkulacyjnego			30	22	3
13181	Metody analizy decyzji			30	22	3
13041	Matematyczne modele ryzyka i ich zastosowania			30	22	3
Razem:				300	220	30
Semestr VI						
Sygnatura	Nazwa przedmiotu	Godziny				ECTS
		ST			NST	
		W	Ć	Razem		
13071	Programowanie komputerów			60	44	6
13227	Metody statystyczne I			30	22	3
13201	Analiza szeregów czasowych i prognozowanie			60	44	6
13204	Bankowość korporacyjna			60	-	6
13236	Podstawy rachunku kosztów			-	22	3
13154	Metody wyceny przedsiębiorstw			-	22	3
13100	Systemy operacyjne			-	22	3
22205	Ekonometria stosowana			-	22	3
19..	Seminarium licencjackie			30	30	10
Razem:				240	228	31/37
Semestry I – VI łącznie:				2010	1180	180