

kierunek studiów: **Ekonometria i Analityka Danych**  
profil studiów: **ogólnoakademicki**  
stopień: **pierwszy**  
forma studiów: **stacjonarne**  
od roku: **2022/2023**

rok	semestr	Przedmiot	Szczegóły przedmiotu									nazwa modułu do którego należy przedmiot	
			KOD	ilość godzin						Forma zaliczenia	ECTS		
				wykład	ćwiczenia	warsztat	laboratorium	seminarium	lektorat				Razem
	1	Wychowanie fizyczne		30						30	Z	0	MU, MW
	1	Podstawy komunikacji społecznej	0600-EDDA1B			14				14	Z	1	MP
	1	Techniki informatyczne	0600-EDDB1B				28			28	Z	2	MP
	1	Ekonomia	0600-EDDC1B	14	28					42	Z	5	MP
	1	Algebra liniowa	0600-EDDD1B	14	28					42	E	6	MP
	1	Analiza matematyczna I	0600-EDDE1B	28	56					84	E	8	MP
	1	Statystyka opisowa i ekonomiczna	0600-EDDF1B	28	14		14			56	E	6	MP
	1	Podstawy socjologii	0600-EDDG1B	14						14	Z	1	MP
razem po 1. semestrze :										godzin: 310	p. ECTS: 29		
I	2	Wychowanie fizyczne		30						30	Z	0	MU, MW
	2	Ekonomia	0600-EDDC2B	28	14					42	E	5	MP
	2	Język angielski						56		56	Z	4	MW
	2	Analiza matematyczna II	0600-EDDH2B	14	14					28	E	4	MP
	2	Algorytmika i programowanie	0600-EDDI2B	14			28			42	Z	4	MP
	2	Badania operacyjne	0600-EDDJ2B	14	14		14			42	E	4	MP
	2	System rachunków narodowych	0600-EDDK2B	14			14			28	Z	2	MP
	2	Wnioskowanie statystyczne	0600-EDDL2B	28	28		28			84	E	8	MP
razem po 2. semestrze :										godzin: 352	p. ECTS: 31		
	3	Język angielski						56		56	Z	4	MW
	3	Arkusze kalkulacyjne w analizie danych	0600-EDDM3B				28			28	Z	3	MP
	3	Ekonometria	0600-EDDN3B	28	28		14			70	E	8	MP
	3	Metody analiz sektorowych	0600-EDDO3B	14			14			28	E	3	MP
	3	Bazy danych i SQL	0600-EDDP3B	14			28			42	Z	4	MP
	3	Finanse przedsiębiorstw i podstawy rachunkowości	0600-EDDR3B	28	14					42	E	4	MP
	3	Projektowanie badań i metody zbierania danych	0600-EDDS3B			28				28	Z	4	MP
razem po 3. semestrze :										godzin: 294	p. ECTS: 30		
II	4	Język angielski						28		28	E	3	MW
	4	Wykłady w języku angielskim		28						28	Z	4	MW
	4	Mikroekonometria	0600-EDDT4B	14			28			42	E	4	MP
	4	Makroekonometria	0600-EDDU4B	14			28			42	E	4	MP
	4	Moduł do wyboru I		14		14	28			56	Z	5	MW
	4	Eksploracyjna analiza danych	0600-EDDV4B				28			28	Z	3	MP
	4	Matematyka finansowa i ubezpieczeniowa	0600-EDDW4B	14			14			28	Z	3	MP
	4	Analiza demograficzna	0600-EDDX4B	14			14			28	Z	2	MP
	4	Certyfikowany kurs analizy danych z PS IMAGO SPSS	0600-EDDY4B				14			14	Z	2	MP
razem po 4. semestrze :										godzin: 294	p. ECTS: 30		
III	5	Wykłady w języku angielskim		28						28	Z	4	MW
	5	Seminarium licencjackie						28		28	Z	3	MW
	5	Praktyki zawodowe	0600-EDPRAKB							120	Z	4	MW
	5	Analiza szeregów czasowych	0600-EDDZ5B	14			28			42	E	3	MP
	5	Ekonometria stosowana	0600-EDEA5B	14			28			42	E	3	MP
	5	Moduł do wyboru II		14			42			56	Z	5	MW
	5	Moduł do wyboru III*								56	Z	5	MW
	5	Zarządzanie projektami	0600-EDEB5B			28				28	Z	2	MP
	5	Podstawy prawa	0600-EDEC5B	14						14	Z	1	MP
razem po 5. semestrze :										godzin: 414	p. ECTS: 30		
	6	Wykłady w języku angielskim		28						28	Z	4	MW
	6	Konwersatorium w języku angielskim				28				28	Z	3	MW
	6	Seminarium licencjackie						28		28	Z	5	MW
	6	Egzamin dyplomowy								0	E	6	MW
	6	Moduł do wyboru IV		14		14	28			56	Z	6	MW
	6	Moduł do wyboru V*								56	Z	6	MW
razem po 6. semestrze :										godzin: 196	p. ECTS: 30		
										godzin: 1860	p. ECTS: 180		

\* rozkład form zajęć uzależniony od rodzaju wybranego modułu

Plan studiów zatwierdzony przez Radę Wydziału Ekonomiczno-Socjologicznego UŁ w dniu 01.03.2021 r.