

kierunek studiów: **LOGISTYKA**

profil studiów: ogólnoakademicki

stopień: **pierwszy**forma studiów: **stacjonarne**specjalności: **Informatyczne wspomaganie decyzji logistycznych; Logistyka w zarządzaniu przedsiębiorstwem; Eurologistyka, Innowacyjne technologie materiałowe**

od roku: 2016/2017

rok	semestr	Przedmiot	KOD	Szczegóły przedmiotu							Forma zaliczenia	ECTS	nazwa modułu do którego należy przedmiot		
				ilość godzin											
				wykład	ćwiczenia	ćw.konwersator	ćw.symulac.	ćw.informat.	sem.	lekt.				Razem	
1	1	Matematyka		30	30							60	E	7	MP
1	1	Ekonomia		30	30							60	E	9	MP
1	1	Podstawy finansów		15	15							30	Z	3	MP
1	1	Zarządzanie		30								30	Z	2	MP
1	1	Marketing		30								30	Z	2	MP
1	1	Podstawy prawa		30								30	Z	2	MP
1	1	Historia gospodarcza		15								15	Z	1	MP
1	1	Ochrona własności intelektualnej		15								15	Z	1	MP
1	1	Techniki informatyczne							30			30	Z	2	MP
1	1	Podstawy socjologii		15								15	Z	1	MP
1	1	WF			30							30	Z	1	MU/MW
razem po 1. semestrze :				godzin: 345 ECTS: 31											
2	2	Logistyka i zarządzanie łańcuchem dostaw		30	15							45	E	4	MP
2	2	Statystyka		30				15				45	Z	4	MP
2	2	Podstawy rachunkowości		15	15							30	Z	3	MP
2	2	Infrastruktura logistyczna		15	15							30	Z	3	MP
2	2	Zarządzanie produkcją i usługami		30								30	Z	3	MP
2	2	Finanse przedsiębiorstw		15	15							30	E	4	MP
2	2	Systemy informatyczne w logistyce		15				30				45	E	5	MP
2	2	Język obcy								60		60	Z	4	MU/MW
razem po 2. semestrze :				godzin: 315 ECTS: 30											
3	3	Rachunkowość zarządcza i controlling		15	15							30	E	3	MP
3	3	Podstawy ekonometrii		15				15				30	Z	3	MP
3	3	Logistyka zaopatrzenia		15	15							30	Z	3	MP
3	3	Logistyka produkcji		15	15							30	Z	3	MP
3	3	Logistyka dystrybucji		15	15							30	Z	3	MP
3	3	Ekonomika transportu		15	15							30	Z	3	MP
3	3	Badania operacyjne		15				30				45	E	3	MP
3	3	Towaroznawstwo		15	15							30	Z	3	MP
3	3	Projektowanie procesów		15				15				30	E	3	MP
3	3	Język obcy								60		60	Z	4	MU MW
razem po 3. semestrze :				godzin: 345 ECTS: 31											
4	4	Optymalizacja w logistyce		15				30				45	E	3	MP
4	4	Ekologistyka		15	15							30	Z	3	MP
4	4	Język obcy								30		30	E	3	MU MW
4	4	Przedmioty do wyboru		30		30						60	Z	6	MW
4	4	Wykłady do wyboru w języku obcym		30								30	Z	4	MW MU
4	4	Moduły specjalności										120	E/Z	11	MW
razem po 4. semestrze :				godzin: 315 ECTS: 30											
5	5	Normalizacja i zarządzanie jakością		15	15							30	Z	3	MP
5	5	Prognozowanie i symulacje		30				30				60	E	4	MP
5	5	Przedmioty do wyboru				30						30	Z	2	MW
5	5	Wykłady do wyboru w języku obcym		30								30	Z	4	MW MU
5	5	Seminarium licencjackie						30				30	Z	3	MW
5	5	Moduły specjalności										120	E/Z	10	MW
5	5	Praktyki zawodowe										4 tyg.	Z	4	MW
razem po 5. semestrze :				godzin: 300 ECTS: 30											
6	6	Przedmioty do wyboru				30						30	Z	6	MW
6	6	Wykłady do wyboru w języku obcym		30								30	Z	4	MW MU
6	6	Seminarium licencjackie						30				30	Z	5	MW
6	6	Przygotowanie i obrona pracy licencjackiej											E	6	MW
6	6	Moduły specjalności										90	E/Z	9	MW
razem po 6. semestrze :				godzin: 180 ECTS: 30											
RAZEM W CIĄGU TOKU STUDIÓW :				godzin: 1800 ECTS: 182											

Plan studiów zatwierdzony przez Radę Wydziału Ekonomiczno-Socjologicznego UŁ w dniu 16 czerwca 2014 r.

BILANS godzin i punktów ECTS:

opis typu zajęć	suma godzin	suma punktów	udział procentowy (punktowy)
zajęcia z zakresu nauk podstawowych:	1020	96	52,7%
zajęcia o charakterze ogólnouczeniowym:	270	24	13,2%
zajęcia o charakterze wybieralnym:	780	86	47,3%
zajęcia o charakterze praktycznym:	1035	131	72,0%
zajęcia wymagające udziału nauczyciela	1800	60	33,0%

symbol
MP
MU
MW