

kierunek studiów: **LOGISTYKA**
 profil studiów: ogólnoakademicki
 stopień: **pierwszy**
 forma studiów: **niestacjonarne**

specjalności: **Informatyczne wspomaganie decyzji logistycznych; Logistyka w przedsiębiorstwie**

od roku: 2020/2021

rok	semestr	Przedmiot	KOD	Szczegóły przedmiotu									nazwa modułu do którego należy przedmiot		
				Ilość godzin										Forma zaliczenia	ECTS
				wykład	ćwiczenia	ćw.konwersator	ćw.sy mulac.	ćw.info rmat.	sem.	lekt.	Razem				
1	1	Matematyka		18	18							36	E	8	MP
1	1	Ekonomia		18	18							36	E	8	MP
1	1	Podstawy finansów		9	9							18	Z	4	MP
1	1	Zarządzanie		18								18	Z	2	MP
1	1	Marketing		18								18	Z	2	MP
1	1	Prawo gospodarcze		9								9	Z	1	MP
1	1	Podstawy logistyki		9								9	Z	1	MP
1	1	Podstawy komunikacji społecznej				9						9	Z	2	MP
1	1	Techniki informatyczne						18				18	Z	2	MP
1	1	Podstawy socjologii		9								9	Z	1	MP
				godzin: 180 p. ECTS: 31											
2	2	Statystyka		9				18				27	Z	5	MP
2	2	Podstawy rachunkowości		9	9							18	Z	3	MP
2	2	Infrastruktura transportowo-magazynowa				9						9	Z	2	MP
2	2	Zarządzanie produkcją i usługami		18								18	Z	3	MP
2	2	Finanse przedsiębiorstw		9	9							18	E	4	MP
2	2	Systemy informatyczne w logistyce		9				18				27	E	5	MP
2	2	Towaroznawstwo		9								9	Z	1	MP
2	2	Projektowanie procesów		9		9						18	E	3	MP
2	2	Język obcy									27	27	Z	3	MU MW
				razem po 2. semestrze : godzin: 171 p. ECTS: 29											
3	3	Rachunkowość zarządcza i controlling		9	9							18	E	3	MP
3	3	Podstawy ekonometrii		9				18				27	Z	5	MP
3	3	Logistyka zaopatrzenia		9				9				18	Z	3	MP
3	3	Logistyka produkcji		9	9							18	Z	3	MP
3	3	Logistyka dystrybucji		9				9				18	Z	3	MP
3	3	Ekonomika transportu		9	9							18	Z	3	MP
3	3	Badania operacyjne		9				18				27	E	4	MP
3	3	Identyfikacja i analiza danych logistycznych						18				18	Z	2	MP
3	3	Język obcy									27	27	Z	3	MU MW
				razem po 3. semestrze : godzin: 189 p. ECTS: 29											
4	4	Optymalizacja w logistyce		9				18				27	E	5	MP
4	4	Metodyka badań ekonomicznych				18						18	Z	2	MP
4	4	Zarządzanie zapasami		9				9				18	E	3	MP
4	4	Język obcy								18		18	E	3	MU MW
4	4	Przedmiot do wyboru w języku obcym				18						18	Z	4	MU MW
4	4	Przedmioty do wyboru		18								18	Z	2	MW
4	4	Moduły specjalności										72	E/Z	12	MW
				razem po 4. semestrze : godzin: 189 p. ECTS: 31											
5	5	Normalizacja i zarządzanie jakością		9		9						18	Z	3	MP
5	5	Prognozowanie i symulacje		18				18				36	E	4	MP
5	5	Zarządzanie łańcuchem dostaw		9		9						18	E	4	MP
5	5	Przedmioty do wyboru				27						27	Z	3	MW
5	5	Seminarium licencjackie						18				18	Z	3	MW
5	5	Moduły specjalności										72	E/Z	12	MW
5	5	Praktyki zawodowe									4 tyg.	Z	4	MW	
				razem po 5. semestrze : godzin: 189 p. ECTS: 33											
6	6	Przedmioty do wyboru				18						18	Z	6	MW
6	6	Seminarium licencjackie						18				18	Z	5	MW
6	6	Egzamin dyplomowy											E	6	MW
6	6	Moduły specjalności										54	E/Z	10	MW
				razem po 6. semestrze : godzin: 90 p. ECTS: 27											
RAZEM W CIĄGU TOKU STUDIÓW :				godzin: 1008 p. ECTS: 180											

Plan studiów zatwierdzony przez Radę Wydziału Ekonomiczno-Socjologicznego UŁ w dniu 30.04.2020 r.

BILANS godzin i punktów ECTS:

opis typu zajęć	suma godzin	suma punktów	udział procentowy (punktowy)
zajęcia z zakresu nauk podstawowych:	621	104	57,8%
zajęcia o charakterze ogólnouczelnianym:	0	0	0,0%
zajęcia o charakterze wybieralnym:	387	76	42,2%
zajęcia o charakterze praktycznym:	585	124	68,9%
zajęcia wymagające udziału nauczyciela	1008	56	31,1%

symbol
MP
MU
MW