

Studia pierwszego stopnia

Tytuł zawodowy nadawany absolwentom inżynier
Kierunek: LOGISTYKA
Profil: praktyczny
Forma studiów: stacjonarne

ILD/2020

Rozpoczynający studia w roku akademickim: 2020/2021

Main curriculum table with columns for semester (I Rok to IV Rok 1/2), subject name, ECTS points (Razem, w tym), and weekly hours (W, K, C, L, P, eL). Includes sections for general, basic, and specialized subjects.

do wyboru 34%

Table for 'Dodatkowe zajęcia obowiązkowe\* dla studentów cudzoziemców' including 'Język polski' with ECTS points.

\* z obowiązku udziału w zajęciach zwolnieni są studenci legitymujący się znajomością języka polskiego wg. wymagań określonych dla poziomu B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego

E najpóźniej w 3 semestrze nauki obowiązek zdania egzaminu wg. wymagań określonych dla poziomu B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego (do wyboru: wewnętrzny egzamin uczelniany lub międzynarodowy egzamin The European Language Certificates (telc) Język polski B1/B2)

1 lektorat standardowy, w zamian student może wybrać lektorat intensywny w wymiarze 240h L + 60h eL, w układzie semestralnym:

Table for standard and intensive lectorates for 'Język obcy' showing ECTS points and weekly hours.

UB zajęcia prowadzone z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia

PZ zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne

ZD kształcenie z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

egzamin

projekt zaliczany na ocenę

eL kształcenie na odległość z przewagą interakcji asynchronicznej

egzamin ustny

zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne

kształcenie na odległość z przewagą interakcji synchronicznej

Summary table for subjects: 1 Kultury i cywilizacje, 2 Socjologia

**Studia pierwszego stopnia**

Tytuł zawodowy nadawany absolwentom **inżynier**  
 Kierunek: **LOGISTYKA**  
 Profil: **praktyczny**  
 Forma studiów: **stacjonarne**

Lp.	Przedmioty do wyboru (6 z 8)	oferowany w semestrze
1	Bazy danych	3
2	Sieci komputerowe	3
3	Zarządzanie strategiczne	3
4	Badania operacyjne w logistyce	3
5	Gospodarka magazynowa	5
6	Projektowanie systemów logistycznych	5
7	Systemy komunikacji korporacyjnej i przepływu informacji	7
8	Systemy transportu produkcyjnego i magazynowego	7

Dodatkowe, nieobowiązkowe zajęcia dla studentów (pakiet: chcę więcej!)																											
1	Rynek pracodawcy sektora TSL	1	1	1	0	10	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
2	Rynek pracownika sektora TSL	1	1	1	0	10	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
3	Excel dla logistyków	1	1	1	0	10	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
4	SAP dla logistyków	1	1	1	0	10	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0

**Specjalność: Transport i spedycja**

ILD/2020/TS

Lp.	Przedmioty specjalnościowe	realizowany w semestrze
1	Logistyka przedsiębiorstw transportowych	4
2	Procesy spedycyjne	4
3	Zabezpieczenia i procedury celne	6
4	Współczesne tendencje rozwoju transportu	6

**Specjalność: Informatyka w systemach logistycznych**

ILD/2020/ISL

Lp.	Przedmioty specjalnościowe	realizowany w semestrze
1	Komputerowa symulacja procesów logistycznych	4
2	Zintegrowane systemy informatyczne przedsiębiorstw	4
3	Sztuczna inteligencja w logistyce	6
4	Logistyka handlu elektronicznego	6

**Specjalność: Logistyka międzynarodowa**

ILD/2020/LM

Lp.	Przedmioty specjalnościowe	realizowany w semestrze
1	Transport międzynarodowy	4
2	Handel zagraniczny	4
3	Zarządzanie globalnym łańcuchem dostaw	6
4	Systemy informatyczne w logistyce	6



