



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

Studia pierwszego stopnia

Tytuł zawodowy nadawany absolwentom: inżynier

Kierunek: LOGISTYKA

Profil: praktyczny

Studenci rozpoczynający studia w roku akademickim **2024/2025**

Formy studiów:

- **Stacjonarne**
- **Niestacjonarne**

Lista przedmiotów planowanych do realizacji w toku studiów:

L.p.	Nazwa przedmiotu
Przedmioty ogólnouczelniane	
1	Język obcy
2	Przedmiot społeczny do wyboru
3	Przedmiot humanistyczny do wyboru
4	Bezpieczeństwo i higiena cyfrowa
5	Podstawy ekonomii
6	Podstawy prawa
7	Polska i Świat
8	Osobisty model biznesowy
9	Technologia informacyjna
10	Ochrona własności intelektualnej
11	Proseminarium
12	Bezpieczeństwo i higiena warunków kształcenia
13	Wyzwania cywilizacyjne
14	Wychowanie fizyczne <i>(tylko studia stacjonarne)</i>
Przedmioty podstawowe	
15	Matematyka
16	Bazy danych
17	Statystyczna analiza danych
18	Badania operacyjne w logistyce
19	Podstawy zarządzania
20	Podstawy logistyki
21	Inżynieria systemów i analiza systemowa
22	Podstawy analityki biznesowej w logistyce
23	Koszty logistyczne
24	Excel w logistyce
25	Ładunkoznawstwo



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

	Przedmioty kierunkowe
26	Logistyka produkcji
27	Zarządzanie łańcuchem dostaw
28	Infrastruktura logistyczna
29	Logistyka zaopatrzenia
30	Normalizacja i zarządzanie jakością w logistyce
31	Ekonomika transportu
32	Projektowanie procesów
33	Logistyka dystrybucji
34	Zarządzanie zapasami
35	Gra decyzyjna Menedżer produkcji
36	Warsztat symulacyjny
37	Warsztat logistyczny (<i>przedmiot realizowany w języku angielskim</i>)
38	Negocjacje handlowe w branży TSL
39	Zarządzanie ryzykiem w logistyce
40	Przedmiot do wyboru 1
41	Przedmiot do wyboru 2
42	Przedmiot specjalnościowy 1
43	Przedmiot specjalnościowy 2
44	Przedmiot specjalnościowy 3
45	Przedmiot specjalnościowy 4
46	Przedmiot specjalnościowy 5
47	Przedmiot specjalnościowy 6
48	Seminarium dyplomowe
49	Praktyka zawodowa cz 1. (3 miesiące)
50	Praktyka zawodowa cz 2. (3 miesiące)

Lp.	Przedmiot społeczny do wyboru
1	Komunikacja międzykulturowa
2	Socjologia

Lp.	Przedmiot humanistyczny do wyboru
1	Etyka
2	Filozofia

Lp.	Przedmioty do wyboru (2 z 4)
1	Ekologistyka
2	Gra decyzyjna - zarządzanie przedsiębiorstwem
3	Zarządzanie projektami
4	Prowadzenie działalności gospodarczej w branży TSL



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

Specjalność: Transport i spedycja

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Logistyka przedsiębiorstw transportowych
2	Procesy spedycyjne
3	Normy, przepisy i procedury celne
4	Systemy zabezpieczenia ładunków
5	Spedycja i transport ładunków specjalnych
6	Zarządzanie logistyczną obsługą klienta

Specjalność: Logistyka produkcji i procesów magazynowych

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Gospodarka magazynowa
2	Komputerowa symulacja procesów logistycznych
3	Doskonalenie i optymalizacja procesów produkcyjno - magazynowych
4	SAP w procesach produkcyjnych
5	Sztuczna inteligencja w Przemysle 4.0
6	Podstawy automatyki i robotyki

Specjalność: Zarządzanie łańcuchem dostaw

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Logistyka e-commerce
2	Normy, przepisy i procedury celne
3	LEAN i KAIZEN w logistyce
4	Zrównoważone łańcuchy dostaw
5	Menedżer logistyki
6	Zarządzanie logistyczną obsługą klienta

Specjalność: Logistyka e-commerce

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Komunikacja z e-klientem
2	Projektowanie internetowych modeli biznesowych
3	Usługi logistyczne dla e-biznesu
4	Web Analytic dla logistyki biznesu elektronicznego
5	Rozwiązania ICT wspierające e-logistykę
6	Kodyfikacja i numerowanie w e-handlu