



# 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 **2020/2021**

Formy studiów:

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

**Lista przedmiotów planowanych do realizacji w toku studiów:**

L.p.	Nazwa przedmiotu
<b>Przedmioty ogólnouczelniane</b>	
1	Język obcy
2	Przedmiot społeczny do wyboru
3	Technologia informacyjna
4	Wychowanie fizyczne ( <i>tylko studia stacjonarne</i> )
5	Filozofia
6	Ochrona własności intelektualnej
7	Bezpieczeństwo i higiena warunków kształcenia
8	Proseminarium
9	Podstawy ekonomii
10	Podstawy prawa
11	Polska i Świat
12	Tutorial
<b>Przedmioty podstawowe</b>	
13	Matematyka
14	Statystyczna analiza danych
15	Podstawy zarządzania
16	Inżynieria systemów i analiza systemowa
17	Towaroznawstwo i materiałoznawstwo
<b>Przedmioty kierunkowe</b>	
18	Zarządzanie produkcją i usługami
19	Logistyka i zarządzanie łańcuchem dostaw
20	Infrastruktura logistyczna
21	Logistyka zakupów
22	Normalizacja i zarządzanie jakością w logistyce



# WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

23	Ekonomika transportu
24	Projektowanie procesów
25	Kierowanie zespołami ludzkimi
26	Gra decyzyjna - zarządzanie przedsiębiorstwem
27	Warsztat logistyczny
28	Warsztat logistyczny (ang)
29	Negocjacje handlowe
30	Zarządzanie projektami (ang)
31	Przedmiot do wyboru 1
32	Przedmiot do wyboru 2
33	Przedmiot do wyboru 3
34	Przedmiot do wyboru 4
35	Przedmiot do wyboru 5
36	Przedmiot do wyboru 6
37	Przedmiot specjalnościowy 1
38	Przedmiot specjalnościowy 2
39	Przedmiot specjalnościowy 3
40	Przedmiot specjalnościowy 4
41	Seminarium dyplomowe
42	Praktyka zawodowa

Lp.	<b>Przedmiot społeczny do wyboru</b>
1	Kultury i cywilizacje
2	Socjologia

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

## **Specjalność: Transport i spedycja**

Lp.	<b>Przedmioty specjalnościowe</b>
1	Logistyka przedsiębiorstw transportowych
2	Procesy spedycyjne
3	Zabezpieczenia i procedury celne
4	Współczesne tendencje rozwoju transportu



# WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

## **Specjalność: Informatyka w systemach logistycznych**

Lp.	<b>Przedmioty specjalnościowe</b>
1	Komputerowa symulacja procesów logistycznych
2	Zintegrowane systemy informatyczne przedsiębiorstw
3	Sztuczna inteligencja w logistyce
4	Logistyka handlu elektronicznego

## **Specjalność: Logistyka międzynarodowa**

Lp.	<b>Przedmioty specjalnościowe</b>
1	Transport międzynarodowy
2	Handel zagraniczny
3	Zarządzanie globalnym łańcuchem dostaw
4	Systemy informatyczne w logistyce