



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

Studia drugiego stopnia

Tytuł zawodowy nadawany absolwentom: magister

Kierunek: ZARZĄDZANIE

Profil: Praktyczny

Studenci rozpoczynający studia w roku akademickim **2021/2022**

Formy studiów:

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

Lista przedmiotów planowanych do realizacji w toku studiów:

L.p.	Nazwa przedmiotu
	Przedmioty ogólnouczelniane
1	Język obcy
2	Bezpieczeństwo i higiena warunków kształcenia
3	Skuteczne zachowania na rynku pracy
4	Metodologia badań
5	Filozofia stosowana
	Przedmioty podstawowe
6	Współczesne koncepcje organizacji i zarządzania
7	Teorie podejmowania decyzji
8	Ochrona konkurencji i konsumentów
9	Społeczna odpowiedzialność biznesu i instytucji publicznych
10	Ekonomia menedżerska
11	Handel zagraniczny
	Przedmioty kierunkowe
12	Zarządzanie operacyjne
13	Zarządzanie strategiczne II
14	Zarządzanie informatyką w organizacji
15	Ocena projektów inwestycyjnych
16	Zarządzanie marketingowe
17	Zarządzanie finansami przedsiębiorstwa II
18	Rachunkowość zarządcza
19	Inwestycje finansowe
20	Gra decyzyjna - zarządzanie przedsiębiorstwem II
21	Zarządzanie zasobami ludzkimi we współczesnych organizacjach
22	Przedmiot do wyboru 1
23	Przedmiot do wyboru 2
24	Przedmiot do wyboru 3
25	Przedmiot do wyboru 4



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

26	Przedmiot specjalnościowy 1
27	Przedmiot specjalnościowy 2
28	Przedmiot specjalnościowy 3
29	Przedmiot specjalnościowy 4
30	Przedmiot specjalnościowy 5
31	Przedmiot specjalnościowy 6
32	Seminarium dyplomowe
33	Praktyka zawodowa

Lp.	Przedmioty do wyboru (4 z 8)
1	Negocjacje w biznesie
2	Zarządzanie rozwojem regionalnym i lokalnym
3	Metody i narzędzia realizacji projektu
4	Efektywność finansowa w instytucjach publicznych
5	Cyberbezpieczeństwo i ochrona danych osobowych
6	Strategie podatkowe
7	Public relations w zarządzaniu firmą
8	Lider w organizacji

Specjalność: Business intelligence w zarządzaniu

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Systemy Business Inteligence i Big Data
2	Prognozowanie i analiza szeregów czasowych
3	Analiza decyzyjna i optymalizacja
4	Analiza Business Inteligence - case study
5	Modelowanie danych w analizach Business Inteligence
6	Raportowanie i wizualizacja danych

Specjalność: Finanse i rachunkowość w zarządzaniu

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Zarządzanie płynnością i kapitałem obrotowym
2	Rachunkowość zarządcza z elementami controllingu
3	Innowacyjne i pochodne instrumenty finansowe
4	Systemy informatyczne w controllingu
5	Międzynarodowe standardy rachunkowości
6	Zarządzanie ryzykiem finansowym



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

Specjalność: Logistyka i innowacje w zarządzaniu produkcją

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Innowacyjne rozwiązania w zarządzaniu łańcuchem dostaw
2	Zarządzanie produkcją
3	Metody i techniki KAIZEN i LEAN
4	Audyt procesów
5	Menedżer logistyki
6	Systemy zarządzania jakością

Specjalność: Zarządzanie projektami w organizacjach

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Organizacja działalności projektowej w firmie
2	Metody i narzędzia planowania projektu
3	Monitorowanie projektu i zarządzanie zmianą
4	Informatyczne systemy wspierające zarządzanie projektami
5	Metody oceny opłacalności projektów
6	Przywództwo w zarządzaniu zespołem projektowym

Specjalność: Zarządzanie zasobami ludzkimi

Lp.	Przedmioty specjalnościowe
1	Prawne aspekty zarządzania personelem
2	Budowanie efektywnych zespołów
3	Motywowanie i zarządzanie zmianą
4	Psychologia relacji
5	Employer branding
6	HR Business Partner