



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

Studia pierwszego stopnia

Tytuł zawodowy nadawany absolwentom: licencjat

Kierunek: TERAPIA ZAJĘCIOWA

Profil: praktyczny

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

Formy studiów:

- **Stacjonarne**

Lista przedmiotów planowanych do realizacji w toku studiów:

Lp.	Nazwa przedmiotu
Przedmioty ogólnouczelniane	
1	Język angielski
2	Komunikacja międzykulturowa
3	Bezpieczeństwo i higiena cyfrowa
4	Osobisty model biznesowy
5	Technologia informacyjna
6	Ochrona własności intelektualnej
7	Tworzenie tekstów akademickich
8	Bezpieczeństwo i higiena warunków kształcenia
9	Wyzwania cywilizacyjne
10	Wychowanie fizyczne
Przedmioty podstawowe	
11	Anatomia
12	Fizjologia
13	Patologia ogólna
14	Pierwsza pomoc
15	Biologia medyczna
16	Genetyka
17	Biochemia z biofizyką
18	Podstawy farmakologii
19	Zdrowie publiczne
20	Pedagogika
21	Podstawy prawne w terapii zajęciowej
22	Psychologia społeczna / Psychologiczne podstawy zachowań
23	Socjologia / Społeczne wymiary niepełnosprawności
24	Biostatystyka / Metodologia badań



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

	Przedmioty kierunkowe
25	Podstawy terapii zajęciowej
26	Planowanie terapii zajęciowej
27	Problemy kliniczne w geriatrii i psychiatrii
28	Problemy kliniczne w neurologii i neurochirurgii
29	Problemy kliniczne w wieku rozwojowym
30	Problemy kliniczne w ortopedii i reumatologii
31	Terapia zajęciowa w geriatrii i psychiatrii
32	Terapia zajęciowa w wieku rozwojowym
33	Terapia zajęciowa w ortopedii
34	Terapia zajęciowa w reumatologii
35	Terapia zajęciowa w neurologii i neurochirurgii
36	Terapia zajęciowa w procesie rehabilitacji
37	Metodyka organizacji i realizacji procesu terapeutycznego w terapii zajęciowej
38	Metodyka realizacji zajęć opiekuńczo - wychowawczych
39	Podstawy korekcji postawy u dzieci
40	Podstawy korekcji postawy u dorosłych i osób starszych
41	Integracja sensoryczna
42	Terapia ręki
43	Kinezyjologia / Biomechanika i kinezyterapia
44	Alternatywne i wspomagające metody komunikacji / Komputerowe wspomaganie terapii zajęciowej
45	Masaż klasyczny / Drenaż limfatyczny
46	Ćwiczenia muzyczno ruchowe / Zabawy i gry ruchowe
47	Zaopatrzenie ortopedyczne i rehabilitacyjne / Protetyka i ortotyka
48	Metody specjalne wspomagające terapię zajęciową / Wybrane metody terapeutyczne
49	Adaptowana aktywność fizyczna osób niepełnosprawnych / Sport osób niepełnosprawnych
50	Kinezyjotaping
51	Dietetyka
52	Język migowy
53	Przedmiot do wyboru 1
54	Przedmiot do wyboru 2
55	Przedmiot do wyboru 3
56	Przedmiot do wyboru 4
57	Przedmiot do wyboru 5
58	Przedmiot do wyboru 6
59	Przedmiot do wyboru 7
60	Przedmiot do wyboru 8
61	Seminarium dyplomowe
62	Praktyka zawodowa cz 1. (1 miesiąc)
63	Praktyka zawodowa cz 2. (2 miesiące)
64	Praktyka zawodowa cz 3. (1,5 miesiąca)
65	Praktyka zawodowa cz 4. (1,25 miesiąca)
66	Praktyka zawodowa cz 5. (0,5 miesiąca)



WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie

Lp.	Przedmioty do wyboru 1-2 (2 z 3)
1	Zooterapia
2	Ergonomia środowiskowa
3	Artreterapia

Lp.	Przedmioty do wyboru 3-4 (2 z 3)
1	Terapia funkcjonalna
2	Diagnostyka funkcjonalna dzieci, dorosłych i osób starszych
3	Wczesne wspomaganie rozwoju dziecka

Lp.	Przedmioty do wyboru 5-6 (2 z 3)
1	Terapia zajęciowa osób z uszkodzeniem narządu wzroku i słuchu
2	Techniki wspomagające samoobsługę
3	Terapia zajęciowa osób z trudnościami uczenia się

Lp.	Przedmioty do wyboru 7-8 (2 z 3)
1	Logopedia
2	Muzykoterapia
3	Trening medyczny CORE - pilates