

**Kierunek studiów FIZJOTERAPIA**  
**5 - letnie jednolite studia magisterskie – rok I**

Lp	Przedmiot	Grupa
1.	Anatomia prawidłowa - Normal anatomy	D/S
2.	Anatomia funkcjonalna - Functional anatomy	D/S
3.	Biologia medyczna - Medical biology	W/L
4.	Biochemia - Biochemistry	D/S
5.	Pierwsza pomoc przedmedyczna - First aid	Ć/T
6.	Język obcy - Foreign language	D/S
7.	Psychologia (psychologia ogólna, psychologia kliniczna, psychoterapia, komunikacja kliniczna) – Psychology (general psychology, clinical psychology, psychotherapy, clinical communication)	D/S
8.	Pedagogika (pedagogika ogólna, pedagogika specjalna) - Pedagogy (general pedagogy, special pedagogy)	W/L
9.	Dydaktyka fizjoterapii - Didactics of physiotherapy	W/L
10.	Technologia informacyjna z elementami kształcenia na odległość - Information technology with elements of distance learning	D/S
11.	Podstawy prawa (prawa własności intelektualnej, prawa medycznego, prawa cywilnego, prawa pracy) - Elements of law (intellectual property law, medical law, civil law, labor law)	W/L
12.	Zdrowie publiczne - Public health	W/L
13.	Zarządzanie i marketing - Management and marketing	W/L
14.	Filozofia - Philosophy	W/L
15.	Bioetyka - Bioethics	W/L
16.	Historia fizjoterapii - History of physiotherapy	W/L
17.	Fizjoterapia ogólna - General physiotherapy	W/L
18.	Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu - Motor Skills Training and Movement Education	D/S
19.	Anatomia rentgenowska - Radiologic anatomy	Ć/T
20.	Anatomia palpacyjna - Palpative anatomy	Ć/T
21.	Genetyka - Genetics	W/L
22.	Fizjologia ogólna, fizjologia wysiłku fizycznego - General physiology, exercise physiology	D/S
23.	Biofizyka - Biophysics	W/L
24.	Biomechanika stosowana - Applied biomechanics	Ć/T
25.	Socjologia (socjologia ogólna, socjologia niepełnosprawności) - Sociology (general sociology, sociology of disability)	D/S
26.	Demografia i epidemiologia - Demography and epidemiology	W/L
27.	Ekonomia i systemy ochrony zdrowia - Healthcare economics and systems	W/L
28.	Kinezyterapia - Kinesiotherapy	Ć/T
29.	Masaż - Massage	Ć/T
30.	Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia - Preventive physiotherapy and promotion of health	D/S

31.	Język angielski zawodowy - English / Polish for physiotherapists	D/S
32.	Podstawy aktywności naukowej - Basics of scientific research	Ć/T
33.	Wychowanie fizyczne - Physical education	D/S

### 5 - letnie jednolite studia magisterskie – rok II

Lp	Przedmiot	Grupa
1.	Diagnostyka fizjologiczna	Ć
2.	Fizjologia bólu	Ć
3.	Biomechanika kliniczna i ergonomia	D
4.	Patologia ogólna	D
5.	Kinezyterapia	Ć
6.	Balneoklimatologia	Ć
7.	Masaż	Ć
8.	Wykład monograficzny	W
9.	Przedmiot swobodnego wyboru	D/Ć/K
10.	Fizykoterapia	Ć
11.	Moduł: Kliniczne podstawy fizjoterapii (KPF)	W
12.	KPF-w ortopedii, traumatologii i medycynie sportowej	K
13.	KPF-w reumatologii	K
14.	KPF-w neurologii i neurochirurgii	K
15.	KPF-w kardiologii, kardiologii i intensywnej terapii	K
16.	KPF-w pulmonologii	K
17.	KPF-w chirurgii i chorobach naczyń obwodowych	K
18.	KPF-w geriatrici	K
19.	Terapia manualna	Ć
20.	Metody specjalne fizjoterapii - Reedukacja nerwowo-mięśniowa, posturalna i neurorehabilitacja	Ć

### 5- letnie jednolite studia magisterskie – rok III

Lp	Przedmiot	Grupa
1.	Odnowa biologiczna	Ć
2.	Metody specjalne fizjoterapii - Metody terapii neurorozwojowej	Ć
3.	Metody specjalne fizjoterapii - Reedukacja nerwowo-mięśniowa, posturalna i neurorehabilitacja	Ć
4.	Metody specjalne fizjoterapii – Metody terapii manualnej	Ć
5.	Adaptowana aktywność fizyczna	Ć
6.	KFP w pediatrii, ortopedii i neurologii dziecięcej	K
7.	KFP w położnictwie i ginekologii	K
8.	KFP w psychiatrii	K
9.	KFP w onkologii i medycynie paliatywnej	K
10.	Moduł: Fizjoterapia kliniczna (FK) w dysfunkcjach układu ruchu	W

11.	FK w ortopedii i traumatologii	K
12.	FK w medycynie sportowej	K
13.	FK w reumatologii	K
14.	FK w neurologii i neurochirurgii	K
15.	FK w wieku rozwojowym (neurologia i ortopedia dziecięca)	K
16.	Moduł: Fizjoterapia kliniczna (FK) w chorobach wewnętrznych	W
17.	FK w kardiologii, kardiologii i intensywnej terapii	K
18.	FK w pulmonologii	K
19.	FK w chirurgii i chorobach naczyń obwodowych	K
20.	FK w położnictwie i ginekologii	K
21.	FK w pediatrii	K
22.	FK w geriatricy	K
23.	FK w psychiatrii	K
24.	FK w onkologii i medycynie paliatywnej	K
25.	Metodologia badań naukowych	W
26.	Statystyka	D
27.	Przedmiot swobodnego wyboru (wg oferty)	D/Ć/K
28.	Specjalistyczne metody fizykoterapii	Ć
29.	Metody specjalne fizjoterapii w praktyce klinicznej	Ć
30.	Seminarium magisterskie	S

### 5- letnie jednolite studia magisterskie – rok IV

Lp	Przedmiot	Grupa
1.	Język obcy	D
2.	Socjologia ogólna i niepełnosprawności	W
3.	Pedagogika specjalna	W
4.	Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	W
5.	Bioetyka	W
6.	Adaptowana aktywność fizyczna	Ć
7.	Protetyka i ortotyka	D
8.	Wprowadzenie do diagnostyki funkcjonalnej w dysfunkcjach układu ruchu	Ć
9.	Wprowadzenie do diagnostyki funkcjonalnej w chorobach wewnętrznych	Ć
10.	Wprowadzenie do diagnostyki funkcjonalnej wieku rozwojowego	Ć
11.	Laboratoria fizjoterapii	Ć
12.	Demografia i epidemiologia	W
13.	Zarządzanie i marketing	W
14.	Odnowa biologiczna	Ć
15.	Sport osób z niepełnosprawnościami	Ć
16.	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu	K
17.	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych	K
18.	Diagnostyka funkcjonalna w wieku rozwojowym	K

19.	Wprowadzenie do programowania fizjoterapii w dysfunkcjach układu ruchu	Ć
20.	Wprowadzenie do programowania fizjoterapii w chorobach wewnętrznych	Ć
21.	Wprowadzenie do i programowania fizjoterapii w chorobach wieku rozwojowego	Ć
22.	Fizjoterapia oparta na dowodach naukowych	W
23.	Przedmioty do swobodnego wyboru (wg oferty)	D/Ć/K
24.	Seminarium magisterskie	S

### **5- letnie jednolite studia magisterskie – rok V**

Lp	Przedmiot	Grupa
1.	Diagnostyka fizjologiczna	Ć
2.	Farmakologia w fizjoterapii	D
3.	Komunikacja kliniczna	D
4.	Dydaktyka fizjoterapii	W
5.	Zdrowie publiczne	W
6.	Programowanie fizjoterapii w dysfunkcjach układu ruchu	K
7.	Programowanie fizjoterapii w chorobach wewnętrznych	K
8.	Programowanie fizjoterapii wieku rozwojowego	K
9.	Seminarium magisterskie	S