

Fizjoterapia – jednolite studia magisterskie 2017-2022 – profil praktyczny

WYKAZ MODUŁÓW	ECTS
A. PODSTAWOWE NAUKI MEDYCZNE	25
1. Anatomia człowieka (anatomia prawidłowa, anatomia rentgenowska, anatomia palpacyjna)	7
2. Biologia medyczna	1
3. Genetyka	1
4. Biochemia	2
5. Fizjologia człowieka (fizjologia ogólna, fizjologia wysiłku fizycznego, fizjologia wieku rozwojowego, fizjologia starzenia się)	4
6. Farmakologia w fizjoterapii	1
7. Biofizyka	1
8. Biomechanika, patobiomechanika	3
9. Kinezylogia	2
10. Patologia ogólna	2
11. Pierwsza pomoc przedmedyczna lub Ratownictwo medyczne	1
B. NAUKI OGÓLNE Z JEZYKIEM OBCYM	32
1. Język obcy do wyboru (poziom B2+)	8
2. Wychowanie fizyczne	0
3. Psychologia (podstawy psychologii, psychologia kliniczna i psychoterapia, warsztaty psychologiczne)	3
4. Pedagogika (pedagogiczne aspekty fizjoterapii, pedagogika specjalna)	2
5. Dydaktyka fizjoterapii	2
6. Socjologia (podstawy socjologii z elementami socjologii zdrowia, socjologia niepełnosprawności)	2
7. Prawo (podstawy prawa, prawne aspekty opieki zdrowotnej i działań medycznych, ochrona własności intelektualnej)	2
8. Zdrowie publiczne	2
9. Demografia i epidemiologia	1
10. Metodologia badań naukowych i statystyka	3
11. Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	2
12. Zarządzanie i marketing	2
13. Filozofia	1
14. Bioetyka	1
15. Historia rehabilitacji	1

C. NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW FIZJOTERAPII	43
1. Fizjoterapia ogólna	4
2. Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu	6
3. Kinezyterapia	7
4. Terapia manualna	2
5. Medycyna fizykalna (fizykoterapia, balneoklimatologia i odnowa biologiczna)	6
6. Masaż	2
7. Metody specjalne fizjoterapii	8
8. Adaptowana aktywność fizyczna i sport osób z niepełnosprawnością	4
9. Zaopatrzenie ortopedyczne, Protetyka i ortotyka	2
10. Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia	2
D. NAUKI W ZAKRESIE FIZJOTERAPII KLINICZNEJ	90
1. KLINICZNE PODSTAWY FIZJOTERAPII	17
1. Kliniczne podstawy fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i medycyny sportowej	3
2. Kliniczne podstawy fizjoterapii w reumatologii	1
3. Kliniczne podstawy fizjoterapii w neurologii i neurochirurgii	2
4. Kliniczne podstawy fizjoterapii w pediatrii i neurologii dziecięcej	1
5. Kliniczne podstawy fizjoterapii w kardiologii i kardiologii	2
6. Kliniczne podstawy fizjoterapii w pulmonologii	2
7. Kliniczne podstawy fizjoterapii w chirurgii	1
8. Kliniczne podstawy fizjoterapii w ginekologii i położnictwie	1
9. Kliniczne podstawy fizjoterapii w geriatricy	1
10. Kliniczne podstawy fizjoterapii w psychiatrii	1
11. Kliniczne podstawy fizjoterapii w intensywnej terapii	1
12. Kliniczne podstawy fizjoterapii w onkologii i medycynie paliatywnej	1
2. FIZJOTERAPIA KLINICZNA W DYSFUNKCJACH NARZĄDU RUCHU	17
1. Fizjoterapia w ortopedii i traumatologii i medycynie sportowej	5
2. Fizjoterapia w reumatologii	2
3. Fizjoterapia w neurologii i neurochirurgii	5
4. Fizjoterapia w wieku rozwojowym	5
3. FIZJOTERAPIA KLINICZNA W CHOROBAH WEWNĘTRZNYCH	20
1. Fizjoterapia w kardiologii i kardiologii	4
2. Fizjoterapia w pulmonologii	3
3. Fizjoterapia w chirurgii	2
4. Fizjoterapia w ginekologii i położnictwie	2
5. Fizjoterapia w pediatrii	3
6. Fizjoterapia w geriatricy	2
7. Fizjoterapia w psychiatrii	2
8. Fizjoterapia w onkologii i medycynie paliatywnej	2

9. Fizjoterapia w chirurgii	2
10. Fizjoterapia w ginekologii i położnictwie	2
11. Fizjoterapia w pediatrii	3
12. Fizjoterapia w geriatrii	2
13. Fizjoterapia w psychiatrii	2
14. Fizjoterapia w onkologii i medycynie paliatywnej	2
4. DIAGNOSTYKA FUNKCJONALNA	10
1. Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu	3
2. Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych	4
3. Diagnostyka funkcjonalna wieku rozwojowym	3
5. PROGRAMOWANIE REHABILITACJI	26
1. Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach układu ruchu	10
2. Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych	9
3. Programowanie rehabilitacji w wieku rozwojowym	7
E. PRAKTYKI SEMESTRALNE	20
F. MODUŁY DO WYBORU	90
1. PRAKTYKA FIZJOTERAPEUTYCZNA*	38
2. PRACA MAGISTERSKA (seminarium dyplomowe, praca magisterska)	23
3. AUTORSKA OFERTA UCZELNI	29
4. Moduł specjalnościowy Fizjoterapia w pediatrii	
5. Moduł specjalnościowy Fizjoterapia w sporcie i rekreacji	
6. Moduł specjalnościowy Fizjoterapia w geriatrii	
7. Pozostałe przedmioty do wyboru (obóz szkoleniowo-rekreacyjny letni lub zimowy, Higiena i żywienie człowieka lub Dietetyka z elementami higieny)	
Łączna liczba punktów ECTS	300