

Plan studiów II stopnia kierunek Fizjoterapia specjalność: Fizjoterapia w chorobach cywilizacyjnych _ niestacjonarne 25.06.2013

Przedmiot	Ogółem godzin	Wykłady	Ćwiczenia	II stopień																ECTS ogółem
				I rok								II rok								
				15 tyg				15 tyg				15 tyg				15 tyg				
				I sem			ECTS	II sem			ECTS	III sem			ECTS	IV sem			ECTS	
				W	Ćw	Egz		W	Ćw	Egz		W	Ćw	Egz		W	Ćw	Egz		
Grupa treści humanistycznych																				
Historia rehabilitacji	15	15		15			0,5										0,5			
Filozofia człowieka	15	15		15			0,5										0,5			
Bioetyka	15	15		15			0,5										0,5			
Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji	30	15	15	15	15		1,5										1,5			
Grupa treści psychologiczno - pedagogicznych																				
Psychologia kliniczna i psychoterapia	30	15	15	15	15		1,5										1,5			
Pedagogika specjalna	30	15	15	15	15	E	2										2			
Grupa treści dydaktycznych																				
Dydaktyka w fizjoterapii	45	30	15	30	15		2										2			
Metodologia badań	30	30						30			2						2			
Demografia i epidemiologia	15	15		15			0,5										0,5			
Farmakologia	30	30		30			1,5										1,5			
Genetyka	30	15	15	15	15		2										2			
Zdrowie publiczne	30	30						30			1,5						1,5			
Grupa treści ekonomiczno – prawnych																				
Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	15	15		15			0,5										0,5			
Zarządzanie i marketing	30	30		30			1,5										1,5			
Prawo medyczne	30	30						30		E	1,5						1,5			
Grupa do wyboru z zakresu treści podstawowych																				
przedmioty do wyboru (1 z 6):	27	18	9					18	9		2						2			
Neurobiologia	27	18	9																	
Biomechanika kliniczna	27	18	9																	
Dietetyka	27	18	9																	
Statystyka	27	18	9																	
Traumatologia sportu	27	18	9																	
Teoria sportu	27	18	9																	
Język obcy	18		18									9	2		9	E	3	5		

Grupa treści z zakresu specjalności Fizjoterapia w chorobach cywilizacyjnych																			
Cywilizacja a środowisko	9	9										9			0,5				0,5
Choroby infekcyjne i pasożytnicze	9	9										9			0,5				0,5
Ergonomia	9	9										9			0,5				0,5
Żywność w chorobach cywilizacyjnych	9	9										9			0,5				0,5
Choroby związane ze współczesnym stylem życia	9	9										9			0,5				0,5
Aktywność ruchowa w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	9	9										9			0,5				0,5
Współczesny sport wyczynowy	9	9							9						0,5				0,5
Metody fizykalne stosowane w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	9	9							9						0,5				0,5
Turystyka zdrowotna	9	9														9			0,5
Stres psychologiczny i metody copingu	9	9														9			0,5
Wpływ warunków klimatycznych na zdrowie i sprawność fizyczną człowieka	9	9														9			0,5
Sport rekreacyjny i wellness w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	18	9	9									9	9		2,5				2,5
Fizjoterapia w chorobach cywilizacyjnych:																			
Otyłość i towarzyszące zaburzenia metaboliczne	9		9						9						1				1
Miażdżycy i jej powikłania	15	9	6													9	6		2,5
Wady postawy	9		9						9						1				1
Choroba zwyrodnieniowa narządu ruchu	12		12						12						1				1
Schorzenia układu oddechowego zależne od środowiska	9		9						9						1				1
Zaburzenia osobowości	12	12										12			1				1
Choroba zakrzepowo-zatorowa	9	9														9			0,5
Patofizjologia chorób cywilizacyjnych	15	15						15		E					2				2
Rehabilitacja pacjentów wysokiego ryzyka	18	9	9													9	9	E	3

Grupa treści z zakresu Sportu osób z niepełnosprawnością																	
przedmioty do wyboru (3 z 6):	27		27														
blok I - sem. 2 (2 z 4)								18		2							2
Goalball	9		9														
Boccia	9		9														
Pływanie w niepełnosprawności	9		9														
Lekka atletyka w niepełnosprawności	9		9														
blok II - sem. 3 (1 z 2)											9		1				1
Taniec na wózkach	9		9														
gry sportowe w niepełnosprawności	9		9														
Protetyka i ortotyka	30		30								30		2				2
Metody specjalne fizjoterapii	90		90		30		1,5		30		1,5	30	E	3			6
Medycyna fizykalna i balneoklimatologia	45	15	30	15	30	E	3										3
Diagnostyka funkcjonalna i programowanie rehabilitacji	110	30	80	15	30		3	15	30		3		20	E	3		9
Grupa treści z zakresu Aktywności ruchowej adaptacyjnej																	
	99	45	54														
w uszkodzeniach narządu ruchu	18	9	9	9	9		1,5										1,5
osób z upośledzeniem umysłowym	18	9	9	9	9		1,5										1,5
w uszkodzeniach narządów zmysłu	18	9	9	9	9		1,5										1,5
osób w starszym wieku	18	9	9	9	9		1,5										1,5
gimnastyka osób III wieku	18		18		18		1,5										1,5
dostosowana aktywność adaptacyjna	9	9		9			0,5										0,5
Grupa do wyboru z zakresu treści kierunkowych																	
przedmioty do wyboru (1 z 2):	18	9	9					9	9		1,5						1,5
Fizjoterapia w skoliozach	18	9	9														
Konwersatorium	18	9	9														

Wykłady monograficzne																
przedmioty do wyboru (6 z 15):	54	54														
blok I - sem. 2 (2 z 5)							18			2					2	
Antropologia kulturowa	9	9														
Biologia procesu starzenia	9	9														
Monitoring procesu rehabilitacji za pomocą obiektywnych metod biomechanicznych	9	9														
Natura czy kultura - czyli co nas stwarza?	9	9														
Trendy w biologii	9	9														
blok II - sem. 3 (2 z 5)									18		2				2	
Geny i nasza przyszłość	9	9														
Etnologia sportu	9	9														
Oddziaływanie wychowawcze na osoby niepełnosprawne	9	9														
Głos - instrument, na którym gra każdy	9	9														
Biologiczne mechanizmy zachowania	9	9														
blok III - sem. 4 (2 z 5)												18		2	2	
Patofizjologia bólu	9	9														
Genetyka stosowana	9	9														
Promocja zdrowia w pracy fizjoterapeuty	9	9														
Zagrożenia w zawodzie fizjoterapeuty w ujęciu biomechanicznym	9	9														
Plastyczność rozwojowa układu nerwowego	9	9														
Seminarium magisterskie	18	18							9		2	9		2	4	
Egzamin magisterski														E	7	7

Grupa praktyk zawodowych																				
praktyka kliniczna z dostosowanej aktywności ruchowej	160		160						160		6							6		
praktyka kliniczna z fizykoterapii	200		200							200	8							8		
praktyka kliniczna zblokowana	240		240											240			9	9		
Razem	1751	756	1067																	
Przedmiot	Ogółem godzin	Wykłady	Ćwiczenia	I stopień															ECTS ogółem	
				I rok							II rok									
				15 tyg				15 tyg			15 tyg				15 tyg					
				I sem			ECTS	II sem			ECTS	III sem			ECTS	IV sem				ECTS
				W	Ćw	Egz		W	Ćw	Egz		W	Ćw	Egz		W	Ćw	Egz		
Obciążenie semestralne / ECTS	300	219	2	30	183	295	2	30	102	307	2	29,5	81	264	3	30,5	120			
Liczba godzin w semestrze	519				478				409				345							
Liczba egzaminów w semestrze	2				2				2				3							
Suma punktów ECTS w roku akadem.	60							60								120				
Liczba godzin w roku akadem.	997							754												
Razem godzin na II stopniu studiów	1751																			
Egzaminy	Pedagogika specjalna				Prawo medyczne				Metody specjalne fizjoterapii				Rehabilitacja pacjentów wysokiego ryzyka							
	Medycyna fizykalna i balneoklimatologia				Patofizjologia chorób cywilizacyjnych				Diagnostyka funkcjonalna i programowanie rehabilitacji				Język obcy							
	Egzamin magisterski																			