

Plan studiów II stopnia kierunek Fizjoterapia specjalność: Fizjoterapia w chorobach cywilizacyjnych \_ stacjonarne 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		
<b>Grupa treści humanistycznych</b>																				
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			
<b>Grupa treści psychologiczno - pedagogicznych</b>																				
Psychologia kliniczna i psychoterapia	30	15	15	15	15		1,5										1,5			
Pedagogika specjalna	30	15	15	15	15	E	2										2			
<b>Grupa treści dydaktycznych</b>																				
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			
<b>Grupa treści ekonomiczno – prawnych</b>																				
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			
<b>Grupa do wyboru z zakresu treści podstawowych</b>																				
przedmioty do wyboru (1 z 6):	45	30	15					30	15		2						2			
Neurobiologia	45	30	15																	
Biomechanika kliniczna	45	30	15																	
Dietetyka	45	30	15																	
Statystyka	45	30	15																	
Traumatologia sportu	45	30	15																	
Teoria sportu	45	30	15																	
Język obcy	30		30									15		2		15	E 3	5		

Grupa treści z zakresu specjalności Fizjoterapia w chorobach cywilizacyjnych

Cywilizacja a środowisko	15	15									15			0,5					0,5
Choroby infekcyjne i pasożytnicze	15	15									15			0,5					0,5
Ergonomia	15	15									15			0,5					0,5
Żywność w chorobach cywilizacyjnych	15	15									15			0,5					0,5
Choroby związane ze współczesnym stylem życia	15	15									15			0,5					0,5
Aktywność ruchowa w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	15	15									15			0,5					0,5
Współczesny sport wyczynowy	15	15						15			0,5								0,5
Metody fizykalne stosowane w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	15	15						15			0,5								0,5
Turystyka zdrowotna	15	15											15					0,5	0,5
Stres psychologiczny i metody copingu	15	15											15					0,5	0,5
Wpływ warunków klimatycznych na zdrowie i sprawność fizyczną człowieka	15	15											15					0,5	0,5
Sport rekreacyjny i wellness w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	30	15	15								15	15		2,5					2,5
Fizjoterapia w chorobach cywilizacyjnych:																			
Otyłość i towarzyszące zaburzenia metaboliczne	15		15					15		1									1
Miażdżyca i jej powikłania	25	15	10										15	10				2,5	2,5
Wady postawy	15		15					15		1									1
Choroba zwyrodnieniowa narządu ruchu	20		20					20		1									1
Schorzenia układu oddechowego zależne od środowiska	15		15					15		1									1
Zaburzenia osobowości	20	20									20			1					1
Choroba zakrzepowo-zatorowa	15	15											15					0,5	0,5
Patofizjologia chorób cywilizacyjnych	25	25						25		E	2								2
Rehabilitacja pacjentów wysokiego ryzyka	30	15	15										15	15	E	3			3



Wykłady monograficzne																		
przedmioty do wyboru (6 z 15):	90	90							30			2					2	
<b>blok I - sem. 2 (2 z 5)</b>																		
<i>Antropologia kulturowa</i>	15	15																
<i>Biologia procesu starzenia</i>	15	15																
<i>Monitoring procesu rehabilitacji za pomocą obiektywnych metod biomechanicznych</i>	15	15																
<i>Natura czy kultura - czyli co nas stwarza?</i>	15	15																
<i>Trendy w biologii</i>	15	15																
<b>blok II - sem. 3 (2 z 5)</b>											30		2				2	
<i>Geny i nasza przyszłość</i>	15	15																
<i>Etnologia sportu</i>	15	15																
<i>Oddziaływanie wychowawcze na osoby niepełnosprawne</i>	15	15																
<i>Głos - instrument, na którym gra każdy</i>	15	15																
<i>Biologiczne mechanizmy zachowania</i>	15	15																
<b>blok III - sem. 4 (2 z 5)</b>													30			2	2	
<i>Patofizjologia bólu</i>	15	15																
<i>Genetyka stosowana</i>	15	15																
<i>Promocja zdrowia w pracy fizjoterapeuty</i>	15	15																
<i>Zagrożenia w zawodzie fizjoterapeuty w ujęciu biomechanicznym</i>	15	15																
<i>Plastyczność rozwojowa układu nerwowego</i>	15	15																
<b>Seminarium magisterskie</b>	<b>30</b>	<b>30</b>									15		2	15			2	4
<b>Egzamin magisterski</b>																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	2115	870	1245																	
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	330	270	2	30	235	360	2	30	170	335	2	29,5	135	280	3	30,5	120			
Liczba godzin w semestrze	600				595				505				415							
Liczba egzaminów w semestrze	2				2				2				3							
Suma punktów ECTS w roku akadem.	60							60								120				
Liczba godzin w roku akadem.	1195							920												
Razem godzin na II stopniu studiów	2115																			
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																			