

Plan studiów II stopnia kierunek Fizjoterapia specjalność: Fizjoterapia w sporcie _ 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 3):	27	18	9					18	9		2						2			
Neurobiologia	27	18	9																	
Biomechanika kliniczna	27	18	9																	
Statystyka	27	18	9																	
Język obcy	18		18								9	2		9	E	3	5			

Grupa treści z zakresu specjalności fizjoterapii w sporcie																			
Teoria i metodyka treningu sportowego	18	9	9					9	9		2								2
Fizjologia wysiłku sportowego	18	9	9					9	9	E	3								3
Przeciążenia narządów ruchu w wybranych dyscyplinach sportu	18	18										18			1				1
Programowanie w kompleksowym postępowaniu leczniczym obrażeń narządu ruchu	18	9	9									9	9		2				2
Zaopatrzenie ortopedyczne i kinesiotaping w urazach sportowych	18	9	9									9	9		2				2
Odnowa biologiczna w sporcie	18	9	9									9	9		2				2
Żywnienie w sporcie	18	18														18		1	1
Doping w sporcie	18	18														18		1	1
Wybrane techniki terapii manualnej w obrażeniach sportowych	18	9	9					9	9		2								2
Traumatologia sportu	18	9	9													9	9	E	3
Praca z ciałem	18		18													18		2	2
Grupa treści z zakresu Sportu osób z niepełnosprawnością																			
przedmioty do wyboru (3 z 6):	27		27																0
blok I - sem. 2 (2 z 4)								18			2								2
Goalball	9		9																
boccia	9		9																
lekka atletyka w niepełnosprawności	9		9																
pływanie 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														0
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 4):	18	9	9				9	9	1,5								1,5
<i>Fizjoterapia w skoliozach</i>	18	9	9														
<i>Patofizjologia chorób cywilizacyjnych</i>	18	9	9														
<i>Rehabilitacja pacjentów wysokiego ryzyka</i>	18	9	9														
<i>Konwersatorium</i>	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 klinicz. w placówce związanej z fizjoterapią w sporcie	160		160							160		6											6
praktyka kliniczna z fizykoterapii	200		200											200		8							8
praktyka kliniczna zblokowana w placówce związanej z fizjoterapią w sporcie	240		240																		240	9	9
Razem	1724	621	1103																				
Przedmiot	Ogółem godzin	Wykłady	Ćwiczenia	I stopień																			
				I rok									II rok									ECTS ogółem	
				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	177	283	2	30	72	325	2	30	72	276	3	30	120			
Liczba godzin w semestrze				519				460				397				348							
Liczba egzaminów w semestrze				2				2				2				3							
Suma punktów ECTS w roku akadem.				60									60									120	
Liczba godzin w roku akadem.				979									745										
Razem godzin na II stopniu studiów				1724																			
Egzaminy				Pedagogika specjalna				Prawo medyczne				Metody specjalne fizjoterapii				Traumatologia sportu							
				Medycyna fizykalna i balneoklimatologia				Fizjologia wysiłku fizycznego				Diagnostyka funkcjonalna i programowanie rehabilitacji				Język obcy							
																							Egzamin magisterski