

Plan studiów II stopnia kierunek Fizjoterapia specjalność: Fizjoterapia w sporcie _ niestacjonarne 15.07.2014, korekta RW 19.05.2015

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	
Żywność 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	3
Praca z ciałem	18		18														18		2	2

Grupa treści z zakresu Sportu osób z niepełnosprawnością

przedmioty do wyboru (3 z 7):	27		27																	0
blok I - sem. 2 (2 z 4)								18			2									2
<i>Goalball</i>	9		9																	
<i>boccia</i>	9		9																	
<i>lekka atletyka w niepełnosprawności</i>	9		9																	
<i>łyżwanie w niepełnosprawności</i>	9		9																	
blok II - sem. 3 (1 z 3)												9			1					1
<i>taniec na wózkach</i>	9		9																	
<i>gry sportowe w niepełnosprawności</i>	9		9																	
<i>Terapia w wodzie metodą Hallwica</i>	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 16):	54	54																	
blok I - sem. 2 (2 z 6)								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 tworzy?	9	9																	
Trendy w biologii	9	9																	
Czynniki żywieniowe i środowiskowe modelujące układ odpornościowy	9	9																	
blok II - sem. 3 (2 z 5)												18		2					2
Geny i nasza przyszłość	9	9																	
Etnologia sportu	9	9																	
Głos- instrument, na którym gra każdy	9	9																	
Biologiczne mechanizmy zachowania	9	9																	
<i>Kobieta w różnych kulturach</i>	9	9																	

blok III - sem. 4 (2 z 5)																	18			2	2			
Patofizjologia bólu	9	9																						
Genetyka stosowana	9	9																						
Zagrożenia w zawodzie fizjoterapeuty w ujęciu biomechanicznym	9	9																						
Plastyczność rozwojowa układu nerwowego	9	9																						
<i>Antropologia w praktyce</i>	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																		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						
				300	219	2	30	177	283	2	30	72	325	2	30	72	276	3	30	120				
				Obciążenie semestralne / ECTS				519				460				397				348				
				Liczba godzin w semestrze				2				2				2				3				
				Liczba egzaminów w semestrze				60				60				60				120				
				Suma punktów ECTS w roku akadem.				979				745				745				745				
Liczba godzin w roku akadem.				1724				1724				1724				1724								
Razem godzin na II stopniu studiów				Pedagogika specjalna				Prawo medyczne				Metody specjalne fizjoterapii				Traumatologia sportu								
Egzaminy				Medycyna fizykalna i balneoklimatologia				Fizjologia wysiłku fizycznego				Diagnostyka funkcjonalna i programowanie rehabilitacji				Język obcy								
				Egzamin magisterski																				