

Plan studiów II stopnia kierunek Fizjoterapia specjalność: Fizjoterapia w sporcie _ niestacjonarne 19.05.2015, 17.05.2016

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 kinesiologia 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 8):	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 4)												9		1					1
taniec na wózkach	9		9																
gry sportowe w niepełnosprawności	9		9																
tenis stołowy dźwiękowy	9		9																
Terapia w wodzie metodą Hallwick	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 5):	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>Podstawy Mikrokinezyterapii</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 6)									18			2						2
<i>Antropologia kulturowa</i>	9	9																
<i>Biologia procesu starzenia</i>	9	9																
<i>Monitoring procesu rehabilitacji za pomocą obiektywnych metod biomechanicznych</i>	9	9																
<i>Natura czy kultura - czyli co nas stworza?</i>	9	9																
<i>Trendy w biologii</i>	9	9																
<i>Czynniki żywieniowe i środowiskowe modelujące układ odpornościowy</i>	9	9																
blok II - sem. 3 (2 z 5)													18		2			2
<i>Geny i nasza przyszłość</i>	9	9																
<i>Etnologia sportu</i>	9	9																
<i>Głos- instrument, na którym gra każdy</i>	9	9																
<i>Biologiczne mechanizmy zachowania</i>	9	9																
<i>Kobieta w różnych kulturach</i>	9	9																
blok III - sem. 4 (2 z 4)																18		2
<i>Patofizjologia bólu</i>	9	9																
<i>Zagrożenia w zawodzie fizjoterapeuty w ujęciu biomechanicznym</i>	9	9																
<i>Plastyczność rozwojowa układu nerwowego</i>	9	9																
<i>Antropologia w praktyce</i>	9	9																
Seminarium magisterskie	18	18											9		2	9		2
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									
				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
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							