

## Plan studiów II stopnia kierunek Fizjoterapia specjalność: Fizjoterapia w chorobach cywilizacyjnych \_ stacjonarne 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		
<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





<b>blok III - sem. 4 (2 z 5)</b>																	30				<b>2</b>	<b>2</b>		
<i>Patofizjologia bólu</i>	15	15																						
<i>Genetyka stosowana</i>	15	15																						
<i>Zagrożenia w zawodzie fizjoterapeuty w ujęciu biomechanicznym</i>	15	15																						
<i>Plastyczność rozwojowa układu nerwowego</i>	15	15																						
<i>Antropologia w praktyce</i>	15	15																						
<b>Seminarium magisterskie</b>	<b>30</b>	<b>30</b>											15								<b>2</b>		<b>4</b>	
<b>Egzamin magisterski</b>																						E	<b>7</b>	<b>7</b>

**Grupa praktyk zawodowych**

<b>praktyka kliniczna z dostosowanej aktywności ruchowej</b>	<b>160</b>		<b>160</b>											160									<b>6</b>	<b>6</b>
<b>praktyka kliniczna z fizykoterapii</b>	<b>200</b>		<b>200</b>														200					<b>8</b>		<b>8</b>
<b>praktyka kliniczna zblokowana</b>	<b>240</b>		<b>240</b>																240			<b>9</b>		<b>9</b>

<b>Razem</b>	<b>2115</b>	<b>870</b>	<b>1245</b>																					
--------------	-------------	------------	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**I stopień**

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				<b>330</b>	<b>270</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>235</b>	<b>360</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>170</b>	<b>335</b>	<b>2</b>	<b>29,5</b>	<b>135</b>	<b>280</b>	<b>3</b>	<b>30,5</b>	<b>120</b>
Liczba godzin w semestrze				<b>600</b>				<b>595</b>				<b>505</b>				<b>415</b>				
Liczba egzaminów w semestrze				<b>2</b>				<b>2</b>				<b>2</b>				<b>3</b>				
Suma punktów ECTS w roku akadem.				<b>60</b>				<b>60</b>				<b>60</b>				<b>60</b>				<b>120</b>
Liczba godzin w roku akadem.				<b>1195</b>				<b>1195</b>				<b>1195</b>				<b>1195</b>				
Razem godzin na II stopniu studiów																				

<b>Egzaminy</b>	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