

**Plan 2-letnich studiów II stopnia magisterskich - profil praktyczny  
na kierunku FIZJOTERAPIA  
studia stacjonarne**

Obowiązuje od roku akademickiego 2019/20

Lp.	Przedmiot		Wymiar godzin				Forma zal.	Godziny przy 25-30h=1 ECTS	Liczba godzin samokształceni a	Procent samokształceni a	Sem. 1			Sem. 2			Sem. 3			Sem. 4			ECTS godz. bezp.	ECTS godz. sam.	ECTS
			Razem	w.	ćw.	Zajęcia prak.					15 tyg.			15 tyg.			15 tyg.			10 tyg.					
											w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS			
<b>A.PRZEDMIOTY KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO - 105 H (4 ECTS)</b>																									
A.1	Język obcy (angielski / niemiecki)	W	30	0	30	30	ZO/E	90	60	67%	0	10	1	0	20	2							1,0	2,0	3
A.2	Wychowanie fizyczne	W	60	0	60	60	ZO	0	0	0%	0	15	0	0	15	0	0	15	0	0	15	0	0,0	0,0	0
A.3	Metodologia badań naukowych	O	15	15	0	0	E	30	15	50%	15	0	1										0,5	0,5	1
<b>B. PRZEDMIOTY KSZTAŁCENIA PODSTAWOWEGO - 375 H (25 ECTS)</b>																									
B.1	Historia rehabilitacji	O	15	15	0	0	ZO	30	15	50%	15	0	1										0,5	0,5	1
B.2	Genetyka	O	30	30	0	0	ZO	60	30	50%	30	0	2										1,0	1,0	2
B.3	Farmakologia	O	30	30	0	0	ZO	60	30	50%	30	0	2										1,0	1,0	2
B.4	Neuroanatomia i neurofizjologia	O	30	30	0	0	E	60	30	50%							30	0	2				1,0	1,0	2
B.5	Bioetyka	O	15	15	0	0	ZO	30	15	50%							15	0	1				0,5	0,5	1
B.6	Psychologia kliniczna i psychoterapia	O	30	15	15	0	ZO	60	30	50%				15	15	2							1,0	1,0	2
B.7	Pedagogika specjalna	O	30	15	15	0	ZO	60	30	50%	15	15	2										1,0	1,0	2
B.8	Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji	O	30	15	15	0	ZO	60	30	50%	15	15	2										1,0	1,0	2
B.9	Dydaktyka fizjoterapii	O	30	15	15	0	ZO	60	30	50%				15	15	2							1,0	1,0	2
B.10	Demografia i epidemiologia	O	15	15	0	0	ZO	30	15	50%	15	0	1										0,5	0,5	1
B.11	Zdrowie publiczne	O	15	15	0	0	ZO	30	15	50%	15	0	1										0,5	0,5	1
B.12	Prawo medyczne	O	30	30	0	0	ZO	60	30	50%	30	0	2										1,0	1,0	2
B.13	Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	O	15	15	0	0	ZO	30	15	50%	15	0	1										0,5	0,5	1
B.14	Zarządzanie i marketing	O	30	30	0	0	ZO	60	30	50%	30	0	2										1,0	1,0	2
B.15	Analiza i interpretacja artykułów naukowych	O	15	0	15	11	ZO	30	15	50%							0	15	1				0,5	0,5	1
B.16	Podstawy statystyki w analizie badań naukowych	O	15	0	15	11	ZO	30	15	50%				0	15	1							0,5	0,5	1
<b>C. PRZEDMIOTY KSZTAŁCENIA KIERUNKOWEGO - 570 H (38 ECTS)</b>																									
C.1	Protetyka i ortotyka	O	30	10	20	10	ZO	60	30	50%							10	20	2				1,0	1,0	2
C.2	Metody specjalne fizjoterapii	O	165	0	165	121	ZO/E	330	165	50%	0	45	3	0	45	3	0	45	3	0	30	2	5,5	5,5	11



