

Studia jednolite magisterskie

Kierunek **FIZJOTERAPIA**
 Profil: **Praktyczny**
 Forma studiów **Niestacjonarne**

UB zajęcia wymagające bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich i studentów
 PZ zajęcia związane z praktycznym przygotowaniem zawodowym
 ZD kształcenie z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

[R] zajęcia w grupach ruchowych

Lp.	Przedmioty do wyboru (5 z 10):	oferowany w semestrze	przedmiot poszerza wiedzę w zakresie przedmiotów podstawowych/kierunkowych:
1	Anatomia czynnościowa z biomechaniką	4	Anatomia (1-2), Kinezyterapia (2-3), Biomechanika (3), Kineziologia (3)
2	Kontraktowanie świadczeń w zakresie rehabilitacji leczniczej	4	Podstawy prawne i ekonomiczne w ochronie zdrowia (1), Elementy zdrowia publicznego (1)
3	Masaż sportowy i odnowa biologiczna	5	Anatomia (1-2), Masaż leczniczy (4)
4	Kinezyterapia i wybrane metody w pediatrii	5	Kinezyterapia (2-3), Kliniczne podstawy fizjoterapii w wieku rozwojowym (3), Fizjoterapia kliniczna w wieku rozwojowym (4), Metody specjalne fizjoterapii (5-6)
5	Klinimetria w kinezyterapii	6	Kinezyterapia (2-3), Biomechanika (3), Kineziologia (3), Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii (5), Fizjoterapia kliniczna w ortopedii, traumatologii i rehabilitacji (1), Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii (5), Fizjoterapia ogólna (1), Kinezyterapia (2-3), Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji (1), Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii (5), Metody specjalne fizjoterapii (5-6)
6	Rehabilitacja i pielęgnowanie osób niepełnosprawnych	6	Fizjoterapia ogólna (1), Kinezyterapia (2-3), Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji (1), Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii (5), Fizjoterapia kliniczna w ortopedii, traumatologii i rehabilitacji (1), Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii (5), Fizjoterapia ogólna (1), Kinezyterapia (2-3), Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji (1), Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii (5), Metody specjalne fizjoterapii (5-6)
7	Kinezyterapia i metody w zespołach bólowych	7	Kinezyterapia (2-3), Kliniczne podstawy fizjoterapii w dysfunkcjach narządu ruchu (3-6), Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii (5), Terapia manualna (6)
8	Neurorehabilitacja w schorzeniach układu nerwowego	7	Kinezyterapia (2-3), Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii (5), Metody specjalne fizjoterapii (5-6)
9	Terapia zajęciowa	8	Kinezyterapia (2-3), Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia (7), Kliniczne podstawy fizjoterapii w wieku rozwojowym (3), Fizjoterapia kliniczna w wieku rozwojowym (4), Kinezyterapia (2-3), Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu (3), Aktywna rehabilitacja - sport osób niepełnosprawnych (6), Diagnostyka funkcjonalna I
10	Formy aktywności osób starszych	8	Kinezyterapia (2-3), Kliniczne podstawy fizjoterapii w wieku rozwojowym (3), Fizjoterapia kliniczna w wieku rozwojowym (4), Kinezyterapia (2-3), Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu (3), Aktywna rehabilitacja - sport osób niepełnosprawnych (6), Diagnostyka funkcjonalna I

Lp.	Przedmioty do wyboru, wybrane przedmioty realizowane w układzie innym niż standardowy:	ECTS	Razem	W	C	L	ZP	P	eL
1	Anatomia czynnościowa z biomechaniką	2	30			15		15	
2	Masaż sportowy i odnowa biologiczna	2	30			15		15	

Dodatkowe, nieobowiązkowe zajęcia dla studentów (pakiet: chcą więcej)												
1	Muzykoterapia	1	1	1	1	10	0	0	10	0	0	0
2	Medycyna regeneracyjna	1	1	1	1	10	0	0	10	0	0	0
3	Podstawy pracy na tkankach miękkich	1	1	1	1	10	0	0	10	0	0	0
4	Podstawy kinesiologii tapingu w rehabilitacji wybranych jednostek chorobowych	1	1	1	1	10	0	0	10	0	0	0