

Nr przedmio- tu	Kod przedmio- tu	Przedmiot	Sem. 1			Sem. 2			Sem. 3			Sem. 4			Sem. 5			Sem. 6			Razem			Zaj. prakt.	
			WK	CW	PKT	WK	CW	PKT	WK	CW	PKT	WK	CW	PKT	WK	CW	PKT	WK	CW	PKT	WK	CW	PKT		
1	FL_A1	Technologia informacyjna		18	1		18	1													0	36	2		
2	FL_A2	Elektronika zawodowa				9	1														9	0	1		
		suma A	0	18	1	9	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	36	3		
A. Przedmioty kształcenia ogólnego																									
B. Przedmioty podstawowe																									
1	FL_B1	Anatomia prawidłowa [E]	20	18	3	18	27	3													38	45	6	2	
2	FL_B2	Biologia medyczna [E]	9	9	2																9	9	2	2	
3	FL_B3	Fizjologia człowieka [E]				18	9	3	18	9	3										36	18	6	2	
4	FL_B4	Biochemia [E]	15	6	2																15	6	2	2	
5	FL_B5	Biofizyka [E]	9		2																9	0	2	2	
6	FL_B6	Biomechanika [E]							18	9	3										18	9	3	2	
7	FL_B7	Kinezylogia [E]								9	9	2									9	9	2	2	
8	FL_B8	Psychologia	18		2																18	0	2	2	
9	FL_B9	Pedagogika	18		2																18	0	2	2	
10	FL_B10	Patologia ogólna				18		2													18	0	2	2	
11	FL_B11	Kwalifikowana pierwsza pomoc medyczna		9	2																9	9	2	2	
		suma B	89	42	15	54	36	8	36	18	6	9	9	2	0	0	0	0	0	0	188	105	31	31	
C. Przedmioty kierunkowe																									
1	FL_C1	Podstawy kształcenia ruchowego i metodyka nauczania ruchu	9	18	3	9	18	3													18	36	6	2	
2	FL_C2	Fizjoterapia ogólna [E]	18		2	9	9	2													27	9	4	2	
3	FL_C3	Kinezyterapia [E]				12	34	4	12	34	4	6	20	2							30	88	10	2	
4	FL_C4	Terapia manualna / Terapia tkanek miękkich* [E] przedmiot do wyboru										12	23	4							12	23	4	2	
5	FL_C5	Fizjoterapia [E]				15	30	4	12	34	4										27	64	8	2	
6	FL_C6	Masaż leczniczy / Masaż z elementami odnowy biologicznej* przedmiot do wyboru							12	23	3	12	1								12	35	4	2	
7	FL_C7	Kliniczne podstawy fizjoterapii w ortopedii i traumatologii									12	1	12	1							24	0	2	2	
8	FL_C8	Kliniczne podstawy fizjoterapii w neurologii i neurochirurgii									12	1	12	1							24	0	2	2	
9	FL_C9	Kliniczne podstawy fizjoterapii w pediatrii i neurologii dziecięcej									12	1	12	1							12	0	2	2	
10	FL_C10	Kliniczne podstawy fizjoterapii w reumatologii [E]										12	1								12	0	1	1	
11	FL_C11	Kliniczne podstawy fizjoterapii w kardiologii, pulmonologii i geriatrici										23	2	12							35	0	3	3	
12	FL_C12	Kliniczne podstawy fizjoterapii w chirurgii [E]											15	1							15	0	1	1	
13	FL_C13	Kliniczne podstawy fizjoterapii w ginekologii i położnictwie [E]												12							12	0	1	1	
14	FL_C14	Kliniczne podstawy fizjoterapii w psychiatrii													8						8	0	1	1	
15	FL_C15	Fizjoterapia kliniczna w dysfunkcjach narządu ruchu w ortopedii i traumatologii													23	2					23	0	4	4	
16	FL_C16	Fizjoterapia kliniczna w dysfunkcjach narządu ruchu w reumatologii i reumatoidologii													23	2					23	0	2	2	
17	FL_C17	Fizjoterapia kliniczna w dysfunkcjach narządu ruchu w neurologii i neurochirurgii													23	2					23	0	4	4	
18	FL_C18	Fizjoterapia kliniczna w kardiologii i pulmonologii i geriatrici													23	2					23	0	4	4	
19	FL_C19	Fizjoterapia kliniczna w psychiatrii													23	2					23	0	1	1	
20	FL_C20	Fizjoterapia kliniczna w chirurgii													11	1					11	1	1	1	
21	FL_C21	Fizjoterapia kliniczna w ginekologii i położnictwie													23	2					23	0	2	2	
22	FL_C22	Fizjoterapia kliniczna w pediatrii													11	1					11	1	1	1	
23	FL_C23	Fizjoterapia kliniczna w onkologii i medycynie paliatywnej													23	2					23	0	4	4	
24	FL_C24	Farmakologia i toksykologia										9		1							9	0	1	1	

Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia z siedzibą w Krakowie
 Plan studiów na kierunku FIZJOTERAPIA - studia stacjonarne 2019/2020
 Studia I stopnia - profil kształcenia praktyczny

Nr	Kod przedmiotu	Przedmiot	Sem. 1		Sem. 2		Sem. 3		Sem. 4		Sem. 5		Sem. 6		Razem		Zaj. prak.	
			WK	ĆW	WK	PKT	WK	PKT	WK	PKT	WK	PKT	WK	PKT	WK	PKT		WK
1	FL_A1	Wychowanie fizyczne		30	0		30	0								0	60	0
2	FL_A2	Technologia informacyjna		30	1		30	1								0	60	2
3	FL_A3	Etyka zawodowa			15		15	1								15	0	1
		suma A	0	60	1	15	60	2	0	0	0	0	0	0	0	15	120	3
B. Przedmioty podstawowe																		
1	FL_B1	Anatomia prawidłowa [E]		30	30	3	30	45	3							60	75	6
2	FL_B2	Biologia medyczna [E]		15	15	2										15	15	2
3	FL_B3	Fizjologia człowieka [E]					30	15	3	30	15					60	30	6
4	FL_B4	Biochemia [E]		15	10	2										15	10	2
5	FL_B5	Biofizyka [E]			15	2										15	0	2
6	FL_B6	Biomechanika [E]							30	15	3					30	15	3
7	FL_B7	Kineziologia [E]								15	15		2			15	15	2
8	FL_B8	Psychologia		30	2											30	0	2
9	FL_B9	Pedagogika		30	2											30	0	2
10	FL_B10	Patologia ogólna					30		2							30	0	2
11	FL_B11	Kwalifikowana pierwsza pomoc medyczna		15	2											0	15	2
		suma B	135	70	15	2	60	8	60	30	6	15	15	2	0	0	0	0
C. Przedmioty kierunkowe																		
1	FL_C1	Podstawy kształcenia ruchowego i metodyka nauczania ruchu		15	30	3	15	30	3							30	60	6
2	FL_C2	Fizjoterapia ogólna [E]		30	2	15	15	2								45	15	4
3	FL_C3	Kinezyterapia [E]				15	45	4	15	45	4	6	30	2		36	120	10
4	FL_C4	Terapia manualna / Terapia tkanek miękkich* [E] przedmiot do wyboru					45	4	15	45	4	15	30	4		15	30	4
5	FL_C5	Fizykoterapia [E]					20	4	15	45	4					35	85	8
6	FL_C6	Masaż leczniczy / Masaż z elementami odnowy biologicznej* przedmiot do wyboru						15	30	3		15	1			15	45	4
7	FL_C7	Kliniczne podstawy fizjoterapii w ortopedii i traumatologii								15	15		1	15	1	30	0	2
8	FL_C8	Kliniczne podstawy fizjoterapii w neurologii i neurochirurgii								15	15		1	15	1	30	0	2
9	FL_C9	Kliniczne podstawy fizjoterapii w pediatrii i neurologii dziecięcej								15	15		1	15	1	30	0	2
10	FL_C10	Kliniczne podstawy fizjoterapii w reumatologii [E]									15		1	15	1	15	0	1
11	FL_C11	Kliniczne podstawy fizjoterapii w kardiologii, pulmonologii i onkologii										30		2	15	45	0	3
12	FL_C12	Kliniczne podstawy fizjoterapii w chirurgii [E]										20		1	20	0	1	
13	FL_C13	Kliniczne podstawy fizjoterapii w ginekologii i położnictwie [E]										15		1	15	0	1	
14	FL_C14	Kliniczne podstawy fizjoterapii w psychiatrii										10		1	10	0	1	
15	FL_C15	Kliniczne podstawy fizjoterapii w dystonjach narządu ruchu w ortopedii i traumatologii											10	1	30	0	60	4
16	FL_C16	Fizjoterapia kliniczna w dystonjach narządu ruchu w ortopedii i traumatologii													30	0	30	2
17	FL_C17	Fizjoterapia kliniczna w dysfunkcjach narządu ruchu w neurologii i onkologii													30	0	60	4
18	FL_C18	Fizjoterapia kliniczna w kardiologii i pulmonologii i geriatric													30	0	75	4
19	FL_C19	Fizjoterapia kliniczna w psychiatrii													15	0	15	1
20	FL_C20	Fizjoterapia kliniczna w chirurgii													30	0	30	2
21	FL_C21	Fizjoterapia kliniczna w ginekologii i położnictwie													15	0	15	1
22	FL_C22	Fizjoterapia kliniczna w pediatrii													30	0	30	2

