



F-B-ZIM-17	30	Zarządzanie i marketing	2					2	0	0	2	zal		27	57	0	15	12	0	30	0		15	12		30																									
F-B-ZP-18	31	Zdrowie publiczne	2					2	0	0	2	zal		30	60	30	0	0	0	30	0	30				30																									
<b>C. NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW FIZJOTERAPII</b>																																																			
F-C-FIPR-01	32	Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia	2					2	0	0	2	zal		30	60	10	20	0	0	30	0	10	20			30																									
F-C-FO-02	33	Fizjoterapia ogólna	2		2			4	0	0	4	zal	egz	60	120	30	0	30	0	60	0	15		15		30		15		15		15		15		30	15														
F-C-KRIMNR-03	34	Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu	3		3			6	0	0	6	zal	egz	150	180	30	30	30	60	30	0	15	15	15	30	15		15	15	15	15	15	15	30	15																
<b>MODUŁY DO WYBORU</b>																																																			
F-DW-D-01	35	Deontologia					1	0	1	0	1	zal		15	30	0	15	0	0	15	0													15			15														
F-DW-EZ-01	36	Etyka zawodowa						0	0	0	0	zal		0	0	0	0	0	0	0	0																														
F-DW-BICK-02	37	Biochemia i chemia kliniczna				1		0	1	0	1	zal		15	30	0	15	0	0	15	0														15			15													
F-DW-DL-02	38	Diagnostyka laboratoryjna						0	0	0	0	zal		0	0	0	0	0	0	0	0																														
F-DW-JM-03	39	Język migowy				2		0	2	0	2	zal		30	60	0	0	30	0	30	0														30			30													
F-DW-PL-03	40	Podstawy logopedii						0	0	0	0	zal		0	0	0	0	0	0	0	0																														
F-DW-PM-04	41	Podstawy mikrobiologii				1		0	1	0	1	zal		15	30	0	15	0	0	15	0															15			15												
F-DW-MiP-04	42	Mikrobiologia i parazytologia						0	0	0	0	zal		0	0	0	0	0	0	0	0																														
F-DW-DwF-05	43	Dietetyka w fizjoterapii				1		0	1	0	1	zal		18	30	0	9	9	0	12	0															9	9		12												
F-DW-ŻwCh-05	44	Żywność w chorobach narządu ruchu i chorobach neurodegeneracyjnych				1		0	1	0	1	zal		18	30	0	9	9	0	12	0															9	9		12												
F-DW-ZF-05	45	Żywność funkcjonalna						0	0	0	0	zal		0	0	0	0	0	0	0	0																														
F-DW-ApiE-06	46	Aspekty prawne i ekonomiczne zarządzania informacją w medycynie				1		0	1	0	1	zal		9	29	0	9	0	0	20	0															9			20												
F-DW-KWDM-06	47	Komputerowe wspomaganie działalności medycznej				1		0	1	0	1	zal		9	29	0	9	0	0	20	0															9			20												
F-DW-NT-06	48	Nowe technologie w systemach opieki zdrowotnej						0	0	0	0	zal		0	0	0	0	0	0	0	0																														
F-P-01	49	Praktyka wdrożeniowa					1	0	0	1	1	zal		0	30	0	0	0	0	0	0	30																		30											
<b>Inne wymagania</b>																																																			
F-SB	50	Szkolenie biblioteczne						0	0	0	0	zal		2	2	2	0	0	0	0	0	2																													
F-BHP	51	Szkolenie BHP						0	0	0	0	zal		4	4	4	0	0	0	0	0	4																													
SUMA GODZIN			28,5	1,5	0	18,5	10,5	1	47	12	1	60	2	5	1193	1859	318	302	513	60	636	30	190	161	210	30	340	0	128	141	303	30	296	30																	
RAZEM			30			30				Godz. kontaktowe			Pozostałe			1193						666						591						340						602						326					
															1859						931						928																								

Forma zaliczenia			Forma zajęć												MODUŁY DO WYBORU				
EGZ-egzamin	W-wykłady												O-zajęcia obowiązkowe		1 z 2 modułów				
ZAL-zaliczenie	S-seminaria												DW-zajęcia do wyboru		1 z 2 modułów				
	Cw-ćwiczenia												BN-zajęcia bez nauczyciela		1 z 2 modułów				
	ZP-zajęcia praktyczne												PZ-praktyka zawodowa		1 z 2 modułów				
liczba tygodni zajęć			sem. zimowy						sem. letni							2 z 3 modułów			
liczba tygodni zajęć teoretycznych:			15						15							2 z 3 modułów			
liczba tygodni zajęć praktycznych:			15						15							2 z 3 modułów			

PLAN NAUCZANIA NA JEDNOLITYCH 5-LETNICH STUDIACH W ZAKRESIE FIZJOTERAPII - TRYB STACJONARNY

KIERUNEK : FIZJOTERAPIA

II ROK

rok akademicki: 2018/2019

Cykl kształcenia rozpoczynający się w roku akademickim 2017/2018

obszar nauk medycznych i nauk o zdrowiu oraz nauk o kulturze fizycznej; dziedzina nauk o zdrowiu, dziedzina nauk o kulturze fizycznej, dziedzina nauk medycznych; dyscyplina naukowa: medycyna

KOD PRZEDMIOTU	Lp	NAZWA PRZEDMIOTU	ECTS											FORMA ZALICZENIA		Razem kontaktowe	Razem ogółem	Suma godzin w roku							SEMESTR III						SEMESTR IV										
			Semestr III			Semestr IV			Razem					III	IV			W	S	Ćw	ZP	BN	PZ	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ						
			O	DW	PZ	O	DW	PZ	O	DW	PZ	Ogółem																													
			O	DW	PZ	O	DW	PZ	O	DW	PZ	Ogółem																													
<b>A. PODSTAWOWE NAUKI MEDYCZNE</b>																																									
F-A-BK-14	1	Biomechanika kliniczna				2				2	0	0	2		egz	45	60	30	0	15	0	15	0														30	15	15		
F-A-BSIE-15	2	Biomechanika stosowana i ergonomia	1							1	0	0	1	zal		15	30	15	0	0	0	15	0	15											15						
F-A-G-16	3	Genetyka				1				1	0	0	1	zal		30	30	0	18	12	0	0	0												18	12					
F-A-PO-17	4	Patologia ogólna	2							2	0	0	2	zal		20	60	20	0	0	0	40	0	20										40							
<b>B. NAUKI OGÓLNE Z JĘZYKIEM OBCYM</b>																																									
F-B-B-19	5	Bioetyka				1				1	0	0	1	zal		24	30	15	0	9	0	6	0											15	9	6					
F-B-DF-20	6	Dydaktyka fizjoterapii				2				2	0	0	2	zal		45	60	30	0	15	0	15	0											30	15	15					
F-B-FwF-21	7	Farmakologia w fizjoterapii	1							1	0	0	1	zal		24	30	15	0	9	0	6	0	15	9									6							
F-B-JA-05 F-B-JN-05 F-B-JR-05	8	Język obcy (j. angielski, j. niemiecki, j. rosyjski) - Przedmiot DO WYBORU				1				1	0	2	0	zal	zal	60	60	0	0	60	0	0	0											30			30				
<b>C. NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW FIZJOTERAPII</b>																																									
F-C-AAF-04	9	Adaptowana aktywność fizyczna	2							2	0	0	2	egz		45	60	15	0	30	0	15	0	15	30									15							
F-C-F-05	10	Fizykoterapia	2			2				4	0	0	4	zal	egz	104	120	24	0	80	0	16	0	14	40									10	40	10					
F-C-K-06	11	Kinezyterapia	3,5			3,5				7	0	0	7	zal	egz	210	210	60	0	150	0	0	0	30	75									30	75						
F-C-M-07	12	Masaż	2							2	0	0	2	egz		59	59	0	9	50	0	0	0		9	50															
F-C-SozN-08	13	Sport osób z niepełnosprawnością	2							2	0	0	2	egz		45	60	0	15	30	0	15	0		15	30								15							
F-C-ZO-09	14	Zaopatrzenie ortopedyczne	1							1	0	0	1	egz		20	30	12	0	8	0	10	0	12	8									10							
<b>D. NAUKI W ZAKRESIE FIZJOTERAPII KLINICZNEJ</b>																																									
F-D-KPF-01	15	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w ortopedii, traumatologii i medycynie sportu				3				3	0	0	3		egz	74	89	9	15	35	15	15	0											9	15	35	15	15			
F-D-KPF-01	16	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w reumatologii				1				1	0	0	1		egz	24	29	9	0	15	0	5	0											9	15	5					
F-D-KPF-01	17	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w neurologii i neurochirurgii				2				2	0	0	2		egz	44	59	9	0	35	0	15	0											9	35	15					
F-D-KPF-01	18	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w pediatrii i neurologii dziecięcej	1							1	0	0	1	zal		24	30	9	0	15	0	6	0	9	15								6								
F-D-KPF-01	19	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w kardiologii i kardiologii				2				2	0	0	2		egz	29	59	9	0	20	0	30	0											9	20	30					
F-D-KPF-01	20	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w pulmonologii				2				2	0	0	2		egz	29	59	9	0	20	0	30	0											9	20	30					
F-D-KPF-01	21	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w chirurgii	1							1	0	0	1	zal		24	29	9	0	15	0	5	0	9	15								5								
F-D-KPF-01	22	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w ginekologii i położnictwie	1							1	0	0	1	zal		24	29	9	0	15	0	5	0	9	15								5								
F-D-KPF-01	23	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w geriatricy				1				1	0	0	1		egz	24	29	9	0	15	0	5	0											9	15	5					
F-D-KPF-01	24	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w psychiatrii				1				1	0	0	1		egz	25	30	9	0	12	4	5	0											9	12	4	5				
F-D-KPF-01	25	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w intensywnej terapii	1							1	0	0	1	zal		24	29	9	0	15	0	5	0	9	15								5								
F-D-KPF-01	26	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w onkologii i medycynie paliatywnej	1							1	0	0	1	zal		24	29	9	0	15	0	5	0	9	15								5								







PLAN NAUCZANIA NA JEDNOLITYCH 5-LETNICH STUDIACH W ZAKRESIE FIZJOTERAPII - TRYB STACJONARNY

**KIERUNEK : FIZJOTERAPIA** **IV ROK** rok akademicki: 2020/2021  
**Cykl kształcenia rozpoczynający się w roku akademickim 2017/2018** obszar nauk medycznych i nauk o zdrowiu oraz nauk o kulturze fizycznej; dziedzina nauk o zdrowiu, dziedzina nauk o kulturze fizycznej, dziedzina nauk medycznych; dyscyplina naukowa: medycyna

KOD PRZEDMIOTU	Lp	ECTS	ECTS								FORMA ZALICZENIA		Razem kontaktowe	Razem ogółem	Suma godzin w roku						SEMESTR VII						SEMESTR VIII												
			Semestr				Razem				semestr				liczba godzin						liczba godzin																		
			VII			VIII			O	DW	PZ	Ogółem			VII	VIII	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ					
			O	DW	PZ	O	DW	PZ																															
			<b>B. NAUKI OGÓLNE Z JĘZYKIEM OBCYM</b>																																				
F-B-MBNI5-22	1	Metodologia badań naukowych i statystyka				3				3	0	0	3		zal	35	90	0	15	20	0	55	0													15	20		55
			<b>C. NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW FIZJOTERAPII</b>																																				
F-C-MSF-13	2	Metody specjalne fizjoterapii	8							8	0	0	8		egz	165	240	40	0	125	0	75	0	40		125		75											
F-C-PIO-14	3	Protetyka i ortotyka	1							1	0	0	1		zal	30	30	15	0	15	0	0	0	15		15													
			<b>D. NAUKI W ZAKRESIE FIZJOTERAPII KLINICZNEJ</b>																																				
F-D-DFW-04	4	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w kardiologii				0,5				0,5	0	0	0,5			15	15	5	0	10	0	0	0										5	10					
	5	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w pulmonologii				0,5				0,5	0	0	0,5			15	15	5	0	10	0	0	0									5	10						
	6	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w chirurgii i intensywnej terapii	1							1	0	0	1	zal	28	30	8	0	20	0	2	0	8		20		2												
	7	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w ginekologii i położnictwie	0,5							0,5	0	0	0,5	zal	15	15	5	0	10	0	0	0	5		10														
	8	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w geriatrici	1							1	0	0	1	zal	28	30	8	0	20	0	2	0	8		20		2												
	9	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w onkologii i medycynie paliatywnej	0,5							0,5	0	0	0,5	zal	15	15	5	0	10	0	0	0	5		10														
F-D-DFUR-05	10	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu - w ortopedii i traumatologii				1				1	0	0	1		egz	28	30	8	0	20	0	2	0								8	20		2					
	11	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu - w reumatologii				1				1	0	0	1		egz	28	30	8	0	20	0	2	0							8	20		2						
	12	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu - w neurologii i neurochirurgii				1				1	0	0	1		egz	28	30	8	0	20	0	2	0						8	20		2							
F-D-DFWR-06	13	Diagnostyka funkcjonalna w wieku rozwojowym	3							3	0	0	3	egz	60	90	15	0	45	0	30	0	15		45		30												
F-D-PRW-07	14	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w kardiologii				1,5				1,5	0	0	1,5		egz	35	45	5	0	10	20	10	0						5	10	20	10							
	15	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w pulmonologii				1				1	0	0	1		egz	20	30	5	0	5	10	10	0					5	5	10	10								
	16	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w chirurgii i intensywnej terapii	2							2	0	0	2	zal	40	60	5	0	10	25	20	0	5		10	25	20												
	17	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w ginekologii i położnictwie	1							1	0	0	1	zal	20	30	5	0	0	15	10	0	5			15	10												
	18	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w geriatrici	2							2	0	0	2	zal	45	60	5	0	10	30	15	0	5		10	30	15												
	19	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w onkologii i medycynie paliatywnej	1,5							1,5	0	0	1,5	zal	30	45	5	0	0	25	15	0	5			25	15												
F-D-PRUR-08	20	Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach układu ruchu - w ortopedii i traumatologii				4				4	0	0	4		egz	90	120	5	0	15	70	30	0					5	15	70	30								
	21	Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach układu ruchu - w reumatologii				2				2	0	0	2		egz	30	60	5	0	10	15	30	0					5	10	15	30								
	22	Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach układu ruchu - w neurologii i neurochirurgii				4				4	0	0	4		egz	90	120	5	0	15	70	30	0					5	15	70	30								
F-D-PRWR-09	23	Programowanie rehabilitacji w wieku rozwojowym	3			4				7	0	0	7	zal	150	210	15	15	30	90	60	0	15		15	30	30							15	15	60	30		











KOD PRZEDMIOTU	Lp	NAZWA PRZEDMIOTU	ECTS										FORMA ZALICZENIA		Razem kontaktowe	Razem ogółem	Suma godzin w roku						SEMESTR III						SEMESTR IV							
			Semestr III			Semestr IV			Razem				semestr III	semestr IV			liczba godzin						liczba godzin													
			O	DW	PZ	O	DW	PZ	O	DW	PZ	Ogółem					W	S	Ćw	ZP	BN	PZ	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ		
<b>A. PODSTAWOWE NAUKI MEDYCZNE</b>																																				
F-A-BK-14	1	Biomechanika kliniczna				2				2	0	0	2		egz	29	59	20	0	9	0	30	0									20		9		30
F-A-BSIE-15	2	Biomechanika stosowana i ergonomia	1							1	0	0	1	zal		9	29	9	0	0	0	20	0	9						20						
F-A-G-16	3	Genetyka				1				1	0	0	1	zal		15	30	0	9	6	0	15	0									9	6		15	
F-A-PO-17	4	Patologia ogólna	2							2	0	0	2	zal		12	57	12	0	0	0	45	0	12						45						
<b>B. NAUKI OGÓLNE Z JĘZYKIEM OBCYM</b>																																				
F-B-B-19	5	Bioetyka				1				1	0	0	1	zal		15	30	9	0	6	0	15	0									9		6		15
F-B-DF-20	6	Dydaktyka fizjoterapii				2				2	0	0	2	zal		27	57	18	0	9	0	30	0									18		9		30
F-B-FwF-21	7	Farmakologia w fizjoterapii	1							1	0	0	1	zal		15	30	9	0	6	0	15	0	9		6		15								
F-B-JA-05 F-B-JN-05 F-B-JR-05	8	Język obcy (j. angielski, j. niemiecki, j. rosyjski) - Przedmiot DO WYBORU		1			1			0	2	0	2	zal	zal	36	60	0	0	36	0	24	0			18		12				18		12		
<b>C. NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW FIZJOTERAPII</b>																																				
F-C-AAF-04	9	Adaptowana aktywność fizyczna	2							2	0	0	2	egz		27	57	9	0	18	0	30	0	9		18		30								
F-C-F-05	10	Fizykoterapia	2			2				4	0	0	4	zal	egz	73	118	17	0	56	0	45	0	9		28		20		8		28		25		
F-C-K-06	11	Kinezyterapia	3,5			3,5				7	0	0	7	zal	egz	160	210	40	0	120	0	50	0	20		60		25		20		60		25		
F-C-M-07	12	Masaż	2							2	0	0	2	egz		46	60	0	6	40	0	14	0		6	40		14								
F-C-SozN-08	13	Sport osób z niepełnosprawnością	2							2	0	0	2	egz		27	57	0	9	18	0	30	0		9	18		30								
F-C-ZO-09	14	Zaopatrzenie ortopedyczne	1							1	0	0	1	egz		15	30	9	0	6	0	15	0	9		6		15								
<b>D. NAUKI W ZAKRESIE FIZJOTERAPII KLINICZNEJ</b>																																				
F-D-KPF-01	15	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w ortopedii, traumatologii i medycynie sportu				3				3	0	0	3		egz	48	88	6	9	24	9	40	0							6	9	24	9	40		
F-D-KPF-01	16	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w reumatologii				1				1	0	0	1		egz	18	28	6	0	12	0	10	0							6		12		10		
F-D-KPF-01	17	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w neurologii i neurochirurgii				2				2	0	0	2		egz	30	60	6	0	24	0	30	0							6		24		30		
F-D-KPF-01	18	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w pediatrii i neurologii dziecięcej	1							1	0	0	1	zal		18	28	6	0	12	0	10	0	6		12		10								
F-D-KPF-01	19	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w kardiologii i kardiologii				2				2	0	0	2		egz	22	57	6	0	16	0	35	0							6		16		35		
F-D-KPF-01	20	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w pulmonologii				2				2	0	0	2		egz	22	57	6	0	16	0	35	0							6		16		35		
F-D-KPF-01	21	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w chirurgii	1							1	0	0	1	zal		18	28	6	0	12	0	10	0	6		12		10								
F-D-KPF-01	22	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w ginekologii i położnictwie	1							1	0	0	1	zal		18	28	6	0	12	0	10	0	6		12		10								
F-D-KPF-01	23	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w geriatricznej				1				1	0	0	1		egz	18	28	6	0	12	0	10	0							6		12		10		
F-D-KPF-01	24	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w psychiatrii				1				1	0	0	1		egz	18	26	6	0	9	3	8	0							6		9	3	8		
F-D-KPF-01	25	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w intensywnej terapii	1							1	0	0	1	zal		18	28	6	0	12	0	10	0	6		12		10								
F-D-KPF-01	26	Kliniczne podstawy fizjoterapii - w onkologii i medycynie paliatywnej	1							1	0	0	1	zal		18	28	6	0	12	0	10	0	6		12		10								







PLAN NAUCZANIA NA JEDNOLITYCH 5-LETNICH STUDIACH W ZAKRESIE FIZJOTERAPII - TRYB NIESTACJONARNY

**KIERUNEK : FIZJOTERAPIA** **IV ROK** rok akademicki: 2020/2021  
**Cykl kształcenia rozpoczynający się w roku akademickim 2017/2018** obszar nauk medycznych i nauk o zdrowiu oraz nauk o kulturze fizycznej; dziedzina nauk o zdrowiu, dziedzina nauk o kulturze fizycznej, dziedzina nauk medycznych; dyscyplina naukowa: medycyna

KOD PRZEDMIOTU	Lp	ECTS	ECTS								FORMA ZALICZENIA		Razem kontaktowe	Razem ogółem	Suma godzin w roku						SEMESTR VII						SEMESTR VIII										
			Semestr				Razem				semestr				liczba godzin						liczba godzin																
			VII			VIII			O	DW	PZ	Ogółem			VII	VIII	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ	W	S	Ćw	ZP	BN	PZ			
			O	DW	PZ	O	DW	PZ																													
		<b>B. NAUKI OGÓLNE Z JĘZYKIEM OBCYM</b>																																			
F-B-MBNiS-22	1	Metodologia badań naukowych i statystyka					3				3	0	0	3		zal	27	87	0	12	15	0	60	0											12	15	60
		<b>C. NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW FIZJOTERAPII</b>																																			
F-C-MSF-13	2	Metody specjalne fizjoterapii	8							8	0	0	8		egz	125	240	30	0	95	0	115	0	30		95		115									
F-C-PIO-14	3	Protetyka i ortotyka	1							1	0	0	1		zal	24	30	12	0	12	0	6	0	12		12		6									
		<b>D. NAUKI W ZAKRESIE FIZJOTERAPII KLINICZNEJ</b>																																			
F-D-DFW-04	4	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w kardiologii					0,5			0,5	0	0	0,5			11	15	3	0	8	0	4	0									3	8	4			
	5	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w pulmonologii					0,5			0,5	0	0	0,5			11	15	3	0	8	0	4	0								3	8	4				
	6	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w chirurgii i intensywnej terapii	1							1	0	0	1		zal	20	30	5	0	15	0	10	0	5		15		10									
	7	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w ginekologii i położnictwie	0,5							0,5	0	0	0,5		zal	11	15	3	0	8	0	4	0	3		8		4									
	8	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w geriatrii	1							1	0	0	1		zal	20	30	5	0	15	0	10	0	5		15		10									
	9	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w onkologii i medycynie paliatywnej	0,5							0,5	0	0	0,5		zal	11	15	3	0	8	0	4	0	3		8		4									
F-D-DFUR-05	10	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu - w ortopedii i traumatologii					1			1	0	0	1			20	30	5	0	15	0	10	0							5	15	10					
	11	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu - w reumatologii					1			1	0	0	1			20	30	5	0	15	0	10	0						5	15	10						
	12	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu - w neurologii i neurochirurgii					1			1	0	0	1			20	30	5	0	15	0	10	0						5	15	10						
F-D-DFWR-06	13	Diagnostyka funkcjonalna w wieku rozwojowym	3						3	0	0	3		egz	39	89	9	0	30	0	50	0	9		30		50										
F-D-PRW-07	14	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w kardiologii					1,5			1,5	0	0	1,5			21	45	3	0	6	12	24	0						3	6	12	24					
	15	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w pulmonologii					1			1	0	0	1			12	27	3	0	3	6	15	0						3	3	6	15					
	16	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w chirurgii i intensywnej terapii	2							2	0	0	2		zal	25	60	3	0	6	16	35	0	3		6	16	35									
	17	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w ginekologii i położnictwie	1							1	0	0	1		zal	15	30	3	0	0	12	15	0	3			12	15									
	18	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w geriatrii	2							2	0	0	2		zal	29	59	3	0	6	20	30	0	3		6	20	30									
	19	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych - w onkologii i medycynie paliatywnej	1,5							1,5	0	0	1,5		zal	19	44	3	0	0	16	25	0	3			16	25									
F-D-PRUR-08	20	Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach układu ruchu - w ortopedii i traumatologii					4			4	0	0	4			65	120	3	0	12	50	55	0						3	12	50	55					
	21	Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach układu ruchu - w reumatologii					2			2	0	0	2			18	58	3	0	6	9	40	0						3	6	9	40					
	22	Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach układu ruchu - w neurologii i neurochirurgii					4			4	0	0	4			65	120	3	0	12	50	55	0						3	12	50	55					
F-D-PRWR-09	23	Programowanie rehabilitacji w wieku rozwojowym	3				4			7	0	0	7		zal egz	96	206	9	9	18	60	110	0	9		9	20	50			9	9	40	60			



	<b>MODUŁY DO WYBORU</b>																																									
F-DW-DiS-17	24 Diagnostyka i systematyka ćwiczeń w masażu medycznym	0,5						0	0,5	0	0,5	zal		9	14	0	0	9	0	5	0				9	5																
F-DW-MS-17	25 Masaż specjalny	0,5						0	0,5	0	0,5	zal		9	14	0	0	9	0	5	0				9	5																
F-DW-PAA-17	26 Podstawy akupresury, akupunktury i masażu relaksacyjnego							0	0	0	0	zal		0	0	0	0	0	0	0	0																					
F-DW-DwPF-18	27 Dokumentacja w praktyce fizjoterapeuty					0,5		0	0,5	0	0,5		zal	9	14	0	0	9	0	5	0													9	5							
F-DW-SIPDM-18	28 Sporządzanie i przechowywanie dokumentacji medycznej							0	0	0	0		zal	0	0	0	0	0	0	0	0																					
F-DW-BRI-19	29 Badania radiologiczne - interpretacja	0,5						0	0,5	0	0,5	zal		9	14	0	0	9	0	5	0				9	5																
F-DW-DOwPF-19	30 Diagnostyka obrazowa w praktyce fizjoterapeuty							0	0	0	0	zal		0	0	0	0	0	0	0	0																					
F-DW-MW-20	31 Medycyna wschodu					2		0	2	0	2		zal	36	60	0	6	30	0	24	0													6	30	24						
F-DW-NTwOB-20	32 Nowe trendy w odnowie biologicznej							0	0	0	0		zal	0	0	0	0	0	0	0	0																					
F-P-04	33 Praktyka kliniczna			2			6	0	0	8	8	zal	zal	0	240	0	0	0	0	0	0	240																60				180
<b>SUMA GODZIN</b>		<b>24,5</b>	<b>1,5</b>	<b>2</b>	<b>23,5</b>	<b>2,5</b>	<b>6</b>	<b>48</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>60</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>796</b>	<b>1781</b>	<b>124</b>	<b>27</b>	<b>394</b>	<b>251</b>	<b>745</b>	<b>240</b>	<b>88</b>	<b>0</b>	<b>231</b>	<b>84</b>	<b>369</b>	<b>60</b>	<b>36</b>	<b>27</b>	<b>163</b>	<b>167</b>	<b>376</b>	<b>180</b>									
<b>RAZEM</b>		<b>28</b>			<b>32</b>				<b>Godz. kontaktowe</b>		<b>Pozostałe</b>			<b>796</b>		<b>985</b>		<b>403</b>		<b>429</b>		<b>393</b>		<b>556</b>																		
									<b>Godz. ogółem</b>					<b>1781</b>		<b>832</b>		<b>949</b>																								

Forma zaliczenia		Forma zajęć		MODUŁY DO WYBORU	
EGZ-egzamin	W-wykłady	O-zajęcia obowiązkowe		2 z 3 modułów	
ZAL-zaliczenie	S-seminaria	DW-zajęcia do wyboru		1 z 2 modułów	
	Ćw-ćwiczenia	BN-zajęcia bez nauczyciela		1 z 2 modułów	
	ZP-zajęcia praktyczne	PZ-praktyka zawodowa		1 z 2 modułów	
<b>liczba tygodni zajęć</b>		<b>sem. zimowy</b>	<b>sem. letni</b>		
liczba tygodni zajęć teoretycznych:		15		15	
liczba tygodni zajęć praktycznych:		15		15	

