

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		
A. PODSTAWOWE NAUKI MEDYCZNE																																				
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. NAUKI OGÓLNE Z JĘZYKIEM OBCYM																																				
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		
C. NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW FIZJOTERAPII																																				
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								
D. NAUKI W ZAKRESIE FIZJOTERAPII KLINICZNEJ																																				
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. NAUKI OGÓLNE Z JĘZYKIEM OBCYM																																		
F-B-MBNI5-22	1	Metodologia badań naukowych i statystyka				3				3	0	0	3		zal	27	87	0	12	15	0	60	0												12	15	60
			C. NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW FIZJOTERAPII																																		
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									
			D. NAUKI W ZAKRESIE FIZJOTERAPII KLINICZNEJ																																		
F-D-DFW-04	4	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych - w kardiologii				0,5				0,5	0	0	0,5			egz	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 geriatrici	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			egz	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			egz	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 geriatrici	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			egz	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			

