

STUDIA JEDNOLITE MAGISTERSKIE – STACJONARNE

KIERUNEK: Fizjoterapia		I ROK											rok akademicki: 2026/2027											opiekun roku:										
Lp.	Przedmiot/Moduł	ECTS					Forma zaliczenia		Razem godzin	Suma godzin w roku akademickim						SEMESTR I				SEMESTR II				Średnia liczba osób w grupie ćw.	Jednostka prowadząca przedmiot	Kierownik jednostki odpowiedzialny za prowadzenie zajęć dydaktycznych								
		sem. I		sem. II		e-1	Razem	semestr		W	e-1	S	S e-1	Ćw	Ćw. Sym. (12 osób)	liczba godzin				liczba godzin														
		T	PPZ	T	PPZ			I								II	W	e-1	S	Ćw	Ćw. Sym. (12 osób)	W	e-1				S	S e-1	Ćw					
A. BIOMEDYCZNE PODSTAWY FIZJOTERAPII																																		
1	Patologia ogólna				1,5	0,5	2		ZAO	30	10	10			10											10	10			10	15-18	Zakład Patologii Ogólnej	prof.dr hab. Edyta Paczkowska	
	Anatomia – Moduł:								EGZ																									
2	Anatomia prawidłowa	1	2				3	ZAL	ZAL	40	10				30										10				30	15	Zakład Anatomii Klinicznej	prof.dr hab. Zbigniew Ziętek		
	Anatomia funkcjonalna			1	1		2	ZAL	ZAL	30	10				20											10				20	15	Zakład Anatomii Funkcjonalnej	prof. dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorońska	
3	Anatomia rentgenowska				1,5	0,5	2		ZAO	25			5		20												5			20	15-18	Katedra i Zakład Radiologii Ogólnej, Stomatologicznej i Zabiegowej	prof.dr hab. Aleksander Falkowski	
4	Biologia medyczna	1					1	ZAO	ZAO	20	10				10										10					10	12	Samodzielna Pracownia Biologii Medycznej	prof.dr hab. Małgorzata Milkiewicz	
5	Genetyka					1	1	ZAO	ZAO	10			10												10							Samodzielna Pracownia Antropogenetyki i Gerontologii	prof.dr hab. Grażyna Adler	
	Fizjologia – Moduł:								EGZ																									
6	Fizjologia ogólna i diagnostyka fizjologiczna	1	1	1	2		5	ZAL	ZAL	80	40				40										20				20	12	Katedra i Zakład Diagnostyki Funkcjonalnej i Medycyny Fizykajnej	prof.dr hab. Anna Lubkowska		
	Fizjologia wysiłku fizycznego				1		1	ZAL	ZAL	10					10														10	15-18				
	Fizjologia bólu	1					1	ZAL	ZAL	10				10																				
7	Biomechanika kliniczna i stosowana z elementami ergonomii			0,5	2	0,5	3		EGZ	40	10	10			20										10	10			20	15-18	Zakład Rehabilitacji Narządu Ruchu	prof. dr hab. Łukasz Kolodziej		
8	Biochemia	2					2	ZAO	ZAO	30	10		10		10									10	10			10	12	Zakład Badań Biochemicznych	prof. dr hab. Karolina Skonieczna-Zydecka			
9	Biofizyka	1					1	ZAO	ZAO	15	5		10											5		10					Zakład Fizyki Medycznej	dr n.med. Karolina Jezierska		
10	Pierwsza pomoc		1				1	ZAO	ZAO	30	10																	20		12	Katedra i Zakład Pielęgniarstwa	prof.dr hab. Elżbieta Grochans		
B. NAUKI OGÓLNE																																		
11	Język obcy			1			1		ZAO	30					30													30	20-25	Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych	mgr Iwona Fydrich			
12	Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	1					1	ZAO	ZAO	10					10									10							Samodzielna Pracownia Metodologii Badań Naukowych i Biostatystyki	dr n. zdr. Artur Kotwas		
13	Zarządzanie i marketing	1					1	ZAO	ZAO	10					10									10							Zakład Medycyny Społecznej i Zdrowia Publicznego	prof.dr hab. Beata Karakiewicz		
14	Technologie informacyjne			1			1		ZAO	20	10				10										10			10	15-18	Samodzielna Pracownia Metodologii Badań Naukowych i Biostatystyki	dr n. zdr. Artur Kotwas			
15	Filozofia	1					1	ZAO	ZAO	10					10										10						Zakład Medycyny Społecznej i Zdrowia Publicznego	prof.dr hab. Beata Karakiewicz		
16	Psychologia ogólna				0,5	0,5			ZAO	10	2		8											2		8					Zakład Psychologii Zdrowia	dr hab. Monika Mak		
17	Demografia i epidemiologia			1			1		ZAO	10	10														10						Zakład Medycyny Społecznej i Zdrowia Publicznego	prof.dr hab. Beata Karakiewicz		
18	Zdrowie publiczne	1					1	ZAO	ZAO	30	10		10		10									10	10			10	15-18	Zakład Medycyny Społecznej i Zdrowia Publicznego	prof.dr hab. Beata Karakiewicz			
19	Socjologia	1					1	ZAO	ZAO	30	10		10		10									10	10			10	15-18	Zakład Medycyny Społecznej i Zdrowia Publicznego	prof.dr hab. Beata Karakiewicz			
20	Pedagogika			2			2		ZAO	30	10		10		10										10	10		10	15-18	Samodzielna Pracownia Nauk Humanistycznych i Terapii Zajęciowej	dr n.zdr. Anna Knyszyńska			
21	Historia fizjoterapii	1					1	ZAO	ZAO	10	10													10							Samodzielna Pracownia Nauk Humanistycznych i Terapii Zajęciowej	dr n.zdr. Anna Knyszyńska		
22	Bioetyka			1			1		ZAO	10					10												10				Samodzielna Pracownia Opieki Długoterminowej i Medycyny Paliatywnej	dr n.med. Magdalena Kamińska		
23	Dydaktyka fizjoterapii			0,5		0,5	1		ZAO	10			4	6												4	6				Samodzielna Pracownia Nauk Humanistycznych i Terapii Zajęciowej	dr n.zdr. Anna Knyszyńska		
C. PODSTAWY FIZJOTERAPII																																		
24	Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia			0,5	1	0,5	2		ZAO	40	10	10	20												10	10	20				Zakład Medycyny Społecznej i Zdrowia Publicznego	prof.dr hab. Beata Karakiewicz		
25	Fizjoterapia ogólna	1	1				2	EGZ	EGZ	40	20				20									20						12	Zakład Rehabilitacji Medycznej i Fizjoterapii Klinicznej	prof. dr hab. Iwona Rotter		
26	Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu	0,5	1		1	0,5	3	ZAL	EGZ	60	10	10	20		20									10	10	10		10	12	Zakład Rehabilitacji Narządu Ruchu	prof. dr hab. Łukasz Kolodziej			
PRAKTYKA																																		
27	Praktyka asystencka (wakacyjna)				5		5		ZAO	150																					Zakład Rehabilitacji Narządu Ruchu	dr n.zdr. Magdalena Gębska – Opiekun praktyk (PZ)		
DODATKOWE																																		
28	Kineziologia			1	2		3		EGZ	40	10				30									10				30	12	Katedra i Zakład Diagnostyki Funkcjonalnej i Medycyny Fizykajnej	prof.dr hab. Anna Lubkowska			
29	Przedmiot do wyboru: (1)					2	2		ZAO	20			20													20								
30	Podstawowe czynności medyczne				1		1		ZAO	10					10													10	12	Katedra i Zakład Pielęgniarstwa	prof.dr hab. Elżbieta Grochans			
INNE																																		
31	Wychowanie fizyczne								ZAL	ZAL	30				30													15	20-25	Studium Wychowania Fizycznego i Sportu	mgr Jan Jelec			
32	Szkolenie w zakresie BHP								ZAL	ZAL	4		4											4						Dział BHP i Ochrony Środowiska	mgr inż. Natalia Dembowska			
33	Przysposobienie biblioteczne								ZAL	ZAL	2		2											2						Biblioteka PUM	mgr Dagmara Budek			
34	Naukowa informacja medyczna								ZAL	ZAL	3		3														3			Biblioteka PUM	mgr Dagmara Budek			
Suma godzin		14,5	6	10,5	19	6,5	56,5	1 EGZ	5 EGZ	989	227	93	146	3	350	20	127	24	90	135	20	100	69	56	3	215								
		56,5					839						396				443																	

Przedmioty do wyboru: rusza 1																					
1	Antropologia i antropometria					2	2		ZAO	20		20							20	Zakład Anatomii Funkcjonalnej	prof. dr hab. Agnieszka Kempirska-Podhorodecka
2	Podstawy dietetyki					2	2		ZAO	20		20							20	Zakład Żywienia Człowieka i Metabolomiki	prof.dr hab. Ewa Stachowska
3	Gerontobiologia					2	2		ZAO	20		20							20	Samodzielna Pracownia Antropogenetyki i Gerontobiologii	prof.dr hab. Grażyna Adler
4	Biologiczne podstawy rozwoju człowieka z elementami genetyki					2	2		ZAO	20		20							20	Zakład Histologii i Biologii Rozwoju	prof. dr hab. Małgorzata Piasecka

Praktyka: liczba godzin ogółem: 150	liczba godzin	Placówki/organizacje/ oddziały itd.	Uwagi
	150	Praktyka asystencka	wakacje po 1 roku
Farma zaliczenia		Forma zajęć	
EGZ - egzamin	W - wykłady	P - praktyka	
ZAO - zaliczenie na ocenę	Ćw - ćwiczenia	Ćw kl - ćwiczenia kliniczne	
ZAL - zaliczenie	S - seminary	PPZ - przedmioty przygotowania zawodowego	
		e-l - e-learning	
		Ćw. sym - ćwiczenia symulowane	zajęcia w CSM