

Program studiów

Część B programu studiów

Wydział prowadzący studia:	Wydział Nauk o Zdrowiu
Kierunek na którym są prowadzone studia:	FIZJOTERAPIA
Poziom studiów:	jednolite magisterskie
Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji:	7
Profil studiów:	ogólnoakademicki
Przyporządkowanie kierunku do dyscypliny naukowej lub artystycznej (dyscyplin), do których odnoszą się efekty uczenia się:	Nauki o zdrowiu
Forma studiów:	stacjonarne
Liczba semestrów:	10
Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów na danym poziomie:	300
Łączna liczba godzin zajęć dydaktycznych:	5402
Tytuł zawodowy nadawany absolwentom:	magister
Wskazanie związku programu studiów z misją i strategią UMK:	<ul style="list-style-type: none">– zapewnienie studentom możliwości uzyskania najwyższego poziomu wykształcenia i wszechstronnego rozwoju;– dysponowanie nowoczesną bazą materialną, zapewniającą bardzo dobre warunki studiowania i pracy naukowo-badawczej odpowiadającej wysokim standardom światowym;– wydawanie dyplomów ukończenia studiów cieszących się najwyższym uznaniem pracodawców.
Przedmioty/grupy zajęć wraz z zakładanymi efektami uczenia się*	

Grupy przedmiotów	Przedmiot	Zakładane efekty uczenia się	Formy i metody kształcenia zapewniające osiągnięcie efektów uczenia się	Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta
MODUŁ A. BIOMEDYCZNE PODSTAWY FIZJOTERAPII	Anatomia prawidłowa i funkcjonalna	A.W1, A.W3, A.W4, A.W5, A.W7, A.W8, A.W13, A.U1, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny (konwencjonalny), metody eksponujące	kolokwium pisemne, kolokwium ustne, przedłużona obserwacja, egzamin pisemny, egzamin praktyczny
	Biochemia	A.W4, A.W6, A.W7, A.U3, E.U3, K5, K6	wykład tradycyjny wspomagany technikami multimedialnymi, ćwiczenia laboratoryjne, dyskusja dydaktyczna	przedłużona obserwacja, zaliczenie pisemne, egzamin praktyczny
	Biologia medyczna	A.W4, A.W6, A.W7, A.W8, A.U8, E.U3, K5, K6	wykład tradycyjny wspomagany technikami multimedialnymi, dyskusja, obserwacja mikroskopowa, dyskusja, ćwiczenia praktyczne, praca z książką	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Biofizyka	A.W4, A.W6, A.W12, A.U8, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, obliczenia teoretyczne	kolokwium pisemne, przedłużona obserwacja

	Genetyka	A.W3, A.W5, A.W7, A.W20, A.W21, A.U12, A.U14, E.U3, K5, K6	wykład tradycyjny wspomagany technikami multimedialnym, wykład interaktywny, metody podające, prezentacja multimedialna, praca z książką - dyskusja	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Farmakologia w fizjoterapii	A.W6, A.W8, A.W11, A.U7, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, dyskusja dydaktyczna	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Patologia ogólna	A.W6, A.W7, A.W17, A.W18, A.U8, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna, film	zaliczenie ustne, zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Pierwsza pomoc	A.W17, A.W18, A.W19, A.U5, A.U15, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, dyskusja dydaktyczna, debata, studium przypadku	zaliczenie ustne, zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Fizjologia ogólna	A.W4, A.W6, A.W7, A.W8, A.U4, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny (konwencjonalny), wykład problemowy z prezentacją multimedialną	egzamin testowy, kolokwium, przedłużona obserwacja
	Neurofizjologia	A.W5, A.W6, A.W8, A.W10, A.W15, A.U4, A.U5, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, ćwiczenia praktyczne	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja

	Fizjologia wysiłku fizycznego	A.W7, A.W8, A.W9, A.W12, A.U3, A.U6, A.U11, E.U3, K5, K6	wykład podstawowy ilustrowany odniesieniem praktycznym omawianych zagadnień, teoretyczne wprowadzenie zagadnienia, technika wykonania, analiza i omówienie uzyskanych wyników	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Biomechanika stosowana i ergonomia	A.W12, A.W13, A.W14, A.U9, A.U10, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny z prezentacją multimedialną, dyskusja dydaktyczna, rozwiązywanie problemów i zadań, pomiary – proste z wykorzystaniem taśm i dynamometrów, prezentacja multimedialna	egzamin pisemny, kolokwium, przedłużona obserwacja, sprawozdanie
	Biomechanika kliniczna	A.W12, A.W13, A.W15, A.W16, A.U9, E.U3, A.U10, A.U11, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, dyskusja dydaktyczna, badania z wykorzystaniem aparatury diagnostycznej, analiza i omówienie uzyskanych wyników, studium przypadku, ćwiczenia praktyczne	egzamin pisemny, kolokwium, przedłużona obserwacja, sprawozdanie
	Anatomia palpacyjna i rentgenowska	A.W1, A.W2, A.W3, A.U2, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny (konwencjonalny), metody eksponujące	kolokwium pisemne, kolokwium ustne, przedłużona obserwacja, egzamin pisemny, egzamin praktyczny

	Diagnostyka fizjologiczna	A.W8, A.W9, A.W10, A.W18, A.U4, A.U5, A.U12, A.U13, A.U14, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, badania z wykorzystaniem aparatury diagnostycznej, metoda przypadków, burza mózgów, zajęcia praktyczne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, konspekt, przedłużona obserwacja
MODUŁ B. NAUKI OGÓLNE	Wychowanie fizyczne	B.W11, B.U4, B.U9, K3, K5	metody oglądowe: pokaz z objaśnieniem, film, metody słowne: opis, objaśnienie, wyjaśnienie, metody nauczania ruchu: analityczna, syntetyczna i globalna, metody nauczania techniki w grach sportowych: powtórzeniowa, metody stosowane w kształtowaniu zdolności motorycznych: powtórzeniowa, obwodowo – stacyjna, formy ćwiczeń: zespołowa, frontalna, indywidualna, formy nauczania gier sportowych: ścisła, fragmentów gry, gra szkolna	test sprawności motorycznej, przedłużona obserwacja
	Komunikacja kliniczna	B.W3, B.W4, B.W8, B.U10, B.U11, B.U12, E.U3, K1, K7, K8	wykład informacyjny, wykład problemowy, wykład konwersatoryjny	zaliczenie pisemne

	Bioetyka	B.W2, B.W10, B.W18, B.U8, K1, K4, K7, K8, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, analiza przypadków	Zaliczenie pisemne: test - pytania zamknięte (wielokrotnego wyboru) oraz otwarte
	Filozofia	B.W1, B.U8, K8	wykład informacyjny wykład problemowy	Zaliczenie pisemne: test - pytania zamknięte (wielokrotnego wyboru) oraz otwarte
	Historia fizjoterapii	B.W20, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy	zaliczenie pisemne
	Zdrowie publiczne	B.W7, B.W12, B.W13, B.U4, B.U7, E.U3, K3, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, prezentacje, multimedialne, dyskusja dydaktyczna	zaliczenie z oceną, kolokwium, przedłużona obserwacja
	Demografia i epidemiologia	B.W13, B.W14, B.W21, B.U4, B.U5, E.U2, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna	kolokwium, przedłużona obserwacja
	Język obcy	B.U1, E.U3, K5,	analiza tekstów: czytanie, tłumaczenie, wymowa, prezentacje, referaty, konwersacje, słuchowiska	egzamin i zaliczenie pisemne
	Podstawy prawa	B.W10, B.W16, B.W17, B.U7, E.U3, K4, K9,	wykład informacyjny, wykład problemowy, studium przypadków (kazusy)	test jednokrotnego wyboru
	Pedagogika	B.W6, B.W7, B.U3, E.U3, K2, K5	wykład informacyjny, wykład problemowy, wykład konwersatoryjny, prezentacja, dyskusja dydaktyczna	zaliczenie pisemne

			metoda problemowa, elementy metody warsztatowej	
	Socjologia ogólna i niepełnosprawności	B.W1, B.W2, B.W4, B.U3, B.U8, E.U3, K2, K5	wykład informacyjny, wykład konwersatoryjny, metoda fotograficzna, praca w grupach - burza mózgów, dyskusja, giełda pomysłów, metody eksponujące: pokaz	zaliczenie pisemne, recenzja, giełda pomysłów
	Psychologia kliniczna i psychoterapia	B.W1, B.W2, B.W3, B.W5, B.U2, B.U3, B.U10, E.U3, K1, K4	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, pokaz	zaliczenie pisemne
	Dydaktyka fizjoterapii	B.W8, B.W9, B.U2, B.U3, B.U4, E.U3, K2, K3, K5, K9	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, wykład konwersatoryjny, metoda Osborne'a - burza mózgów, metody aktywizacji kreatywnej, rozwiązywanie problemów, edukacja działania danego rozwiązania w praktyce	zaliczenie na ocenę, konspekt, przedłużona obserwacja
	Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	B.W15, B.W19, B.U6, B.U7, E.U3, E.U4, K2, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, analiza przypadków	ustna prezentacja, test wyboru
	Zarządzanie i marketing	B.W16, B.W17, B.W19, B.U6, B.U7, E.U4, K6	wykład informacyjny, wykład konwersatoryjny, praca nad projektem grupowym	zaliczenie pisemne
	Technologie informacyjne	B.W21, K5	praca nad projektem, praca z komputerem	zaliczenie pisemne

MODUŁ C. PODSTAWY FIZJOTERAPII	Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu	C.W1, C.W6, C.U3, C.U4, C.U6, C.U7, C.U17, K3	Wykłady: informacyjny, problemowy, konwersatoryjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, symulacje, film, pokaz, odtwórcze, usamodzielniające, twórcze	zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, portfolio, przedłużona obserwacja, obserwacja i ocena przez kolegów
	Promocja zdrowia i fizjoprofilaktyka	C.W1, C.W2, C.W17, C.U3, C.U4, C.U5, C.U6, C.U7, C.U17, K3, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, praca nad projektem	zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia ogólna	C.W1, C.W3, C.W4, C.U1, C.U2, C.U5, C.U6, C.U9, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, prezentacje multimedialne, debata oksfordzka	Egzamin pisemny, sprawdzian wiedzy praktycznej, krótkie sprawdziany przed rozpoczęciem ćwiczeń „wejściówki”, konspekt, przedłużona obserwacja
	Kinezyterapia	C.W1, C.W2, C.W3, C.W4, C.W5, C.W7, C.W8, C.U1, C.U2, C.U3, C.U4, C.U5, C.U6, C.U7, C.U8, C.U9, C.U10, E.U3, K5, K6, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, metody symulacyjne (studium przypadku; pacjent symulowany), uczenie wspomagane komputerem metody eksponujące: film, pokaz	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja

	Masaż leczniczy	C.W1, C.W3, C.W5, C.W7, C.W8, C.U2, C.U8, C.U9, C.U10, E.U3, K5, K6, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, metody symulacyjne (studium przypadku; pacjent symulowany)	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizykoterapia	C.W1, C.W3, C.W5, C.W9, C.W10, C.U2, C.U9, C.U11, C.U12, E.U3, K5, K6, K9	ćwiczenia praktyczne, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, prezentacje multimedialne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, kolokwium pisemne, kolokwium praktyczne, przedłużona obserwacja
	Masaż specjalny	C.W1, C.W3, C.W5, C.W7, C.W8, C.U2, C.U8, C.U9, C.U10, E.U3, K5, K6, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, metody symulacyjne (studium przypadku; pacjent symulowany)	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Odnowa biologiczna	C.W1, C.W3, C.W9, C.W10, C.U2, C.U9, C.U10, C.U11, C.U12, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, pokaz, metody symulacyjne (studium przypadku)	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Metody specjalne w fizjoterapii	C.W1, C.W2, C.W3, C.W4, C.W5, C.W7, C.W8, C.U1, C.U2, C.U3, C.U4, C.U5, C.U6, C.U7,	wykład informacyjny, wykład problemowy, pokaz, metody	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja

		C.U8, C.U9, C.U10, E.U3, K5, K6, K9	symulacyjne (studium przypadku)	
	Terapia manualna	C.W1, C.W2, C.W3, C.W4, C.W5, C.W7, C.W8, C.U1, C.U2, C.U8, C.U9, C.U10, E.U3, K5, K6, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, pokaz, metody symulacyjne (studium przypadku)	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Wyroby medyczne	C.W1, C.W2, C.W14, C.W15, C.W16, C.U16, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, pokaz, ćwiczenia praktyczne	zaliczenie pisemne, zaliczenie ustne
	Sport osób z niepełnosprawnościami	C.W1, C.W11, C.W12, C.W13, C.U3, C.U4, C.U5, C.U6, C.U7, C.U13, C.U14, C.U15, C.U17, K3, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, wykład konwersatoryjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, symulacje, film, pokaz, metody: odtwórcze, usamodzielniające, twórcze	zaliczenie ustne, przedłużona obserwacja
	Balneoklimatologia	C.W1, C.W3, C.W9, C.W10, C.U2, C.U11, C.U12, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków klinicznych	test, zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja
	Adaptowana aktywność fizyczna	C.W1, C.W11, C.U3, C.U4, C.U5, C.U6, C.U7, C.U13, C.U14, C.U15, K3, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, wykład konwersatoryjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków,	egzamin pisemny, przedłużona obserwacja, kolokwium teoretyczne, kolokwium praktyczne, prezentacja

			symulacje, film, pokaz, metody: odtwórcze, usamodzielniające, twórcze	
MODUŁ D. FIZJOTERAPIA KLINICZNA	Neurologia i Neurochirurgia	D.W1, D.W2, D.W5, D.W6, D.U1, D.U12, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Ortopedia i traumatologia, medycyna sportowa	D.W1, D.W2, D.W5, D.W6, D.U1, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Reumatologia	D.W1, D.W2, D.U1, D.U8, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Pediatriczna i neurologia dziecięca	D.W1, D.W2, D.U17, D.U18, D.U19, D.U20, D.U21, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Geriatryka	D.W3, D.W4, D.W6, D.W7, D.W8, D.W12, D.W13, D.U1, D.U44,	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja

		D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	dydaktyczna, analiza przypadków	
	Kardiologia i kardiochirurgia	D.W3, D.W4, D.W6, D.W7, D.W8, D.W10, D.U28, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Pulmonologia	D.W3, D.W4, D.W8, D.W9, D.U33, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Chirurgia	D.W3, D.W4, D.W10, D.U1, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Ginekologia i położnictwo	D.W3, D.W4, D.W11, D.U1, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Intensywna terapia	D.W3, D.W4, D.W5, D.W7, D.W9, D.W15, D.U1, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja

	Psychiatria	D.W3, D.W4, D.W14, D.U1, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Onkologia	D.W3, D.W4, D.U1, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Medycyna paliatywna	D.W3, D.W4, D.U1, D.U47, E.U3, K1, K5, K6, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w ortopedii i traumatologii, medycynie sportowej	D.W1, D.W2, D.W5, D.W16, D.U1, D.U2, D.U3, D.U6, D.U7, D.U39, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w wieku rozwojowym	D.W1, D.W2, D.W16, D.U18, D.U19, D.U20, D.U21, D.U24, D.U26, D.U27, D.U39, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w reumatologii	D.W1, D.W2, D.W16, D.U1, D.U8, D.U9,	wykład informacyjny, wykład	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin

		D.U10, D.U11, D.U39, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna analiza przypadków	praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii	D.W1, D.W2, D.W5, D.W16, D.U1, D.U12, D.U13, D.U14, D.U15, D.U16, D.U39, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w psychiatrii	D.W3, D.W4, D.W14, D.W16, D.U7, D.U39, D.U47, D.U49, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w kardiologii i kardiologii	D.W3, D.W4, D.W7, D.W8, D.W16, D.U28, D.U29, D.U30, D.U31, D.U32, D.U39, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w chirurgii	D.W3, D.W4, D.W16, D.U5, D.U6, D.U37, D.U38, D.U39, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w medycynie paliatywnej	D.W3, D.W4, D.W16, D.U7, D.U39, D.U47, D.U48, D.U49, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja

			dydaktyczna, analiza przypadków	
	Fizjoterapia kliniczna w onkologii	D.W3, D.W4, D.W16, D.U7, D.U39, D.U46, D.U47, D.U48, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w pulmonologii	D.W3, D.W4, D.W8, D.W9, D.W16, D.U33, D.U34, D.U35, D.U36, D.U39, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w pediatrii	D.W1, D.W2, D.W16, D.U22, D.U23, D.U24, D.U25, D.U26, D.U27, D.U39, D.U43, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w ginekologii i położnictwie	D.W3, D.W4, D.W11, D.W16, D.U39, D.U40, D.U41, D.U42, D.U47, E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w geriatricy	D.W3, D.W4, D.W7, D.W8, D.W12, D.W13, D.W16, D.U1, D.U28, D.U39, D.U42, D.U44, D.U45, D.U47, D.U48,	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja

		E.U3, K1, K2, K3, K4, K6, K7, K9		
	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach narządu ruchu	D.W1, D.W2, D.W6, D.W16, D.U1, D.U2, D.U3, D.U8, D.U12, D.U39, E.U3, K1, K4, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgow, zajęcia praktyczne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, konspekt, przedłużona obserwacja
	Diagnostyka funkcjonalna w wieku rozwojowym	D.W1, D.W2, D.W16, D.U17, D.U18, D.U19, D.U20, D.U21, D.U39, E.U3, K1, K4, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgow, zajęcia praktyczne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, konspekt, przedłużona obserwacja
	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych	D.W3, D.W4, D.W6, D.W7, D.W8, D.W9, D.W16, D.U28, D.U39, E.U3, K1, K4, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgow, zajęcia praktyczne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, konspekt, przedłużona obserwacja
	Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach narządu ruchu	D.W1, D.W2, D.W5, D.W16, D.U4, D.U5, D.U6, D.U7, D.U9, D.U13, D.U14, K1, K2, K9	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgow, zajęcia praktyczne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, konspekt, przedłużona obserwacja
	Programowanie rehabilitacji w wieku rozwojowym	D.W1, D.W2, D.W16, D.U24, D.U26, D.U27, K1, K2, K9	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgow, zajęcia praktyczne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, konspekt, przedłużona obserwacja
	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych	D.W3, D.W4, D.W8, D.W9, D.W16, D.U29, D.U30, D.U31, D.U32, D.U37, D.U49, K1, K2, K9	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgow, zajęcia praktyczne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, konspekt, przedłużona obserwacja

MODUŁ E. METODOLOGIA BADAŃ NAUKOWYCH	Seminarium magisterskie	E.W1, E.U1, E.U2, E.U3, E.U4, E.U5, K5, K6, K8	dyskusja dydaktyczna, analiza literatury	Ocena pracy dyplomowej przez opiekuna oraz zdanie egzaminu dyplomowego
	Metodologia badań naukowych	E.W1, E.U1, E.U2, E.U3, E.U4, E.U5, K5, K6, K8	wykład informacyjny i problemowy z prezentacją multimedialną, dyskusja dydaktyczna	kolokwium, przedłużona obserwacja
	EBP (Fizjoterapia oparta na dowodach)	E.W1, E.U1, E.U2, E.U3, E.U4, E.U5, K5, K6, K8	wykład informacyjny, wykład problemowy, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna	kolokwium, przedłużona obserwacja
MODUŁ F. PRAKTYKI STUDENCKIE				
MODUŁ G. OFERTA WŁASNA UCZELNI	Organizacja zawodu fizjoterapeuty	B.W9, B.W10, B.W12, B.W15, B.W16, B.W21, B.U4, B.U6, B.U7, B.U12, E.U3, K2, K5, K8	wykład informacyjny, wykład problemowy, praca nad projektem grupowym	kolokwium, przedłużona obserwacja, zaliczenie pismne
	Podstawy terapii zajęciowej	B.W2, B.W3, C.W5, B.U2, B.U3, B.U4, C.U4, K1, K2, K7	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna	test, zaliczenie praktyczne
	Edukacja terapeutyczna	B.W2, B.W3, B.W6, B.W7, B.W8, B.W12, B.U3, B.U4, B.U10, E.U3, K1, K2, K7	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna	kolokwium, przedłużona obserwacja, zaliczenie pismne
	Ergonomia	A.W12, A.W13, A.W14, A.W15, A.W16, A.U11, B.U4, E.U3, K2, K3, K6	wykład informacyjny z prezentacją multimedialną, dyskusja dydaktyczna, rozwiązywanie problemów i zadań	konspekt, przedłużona obserwacja, zaliczenie pismne

	Profilaktyka chorób zawodowych	B.W12, B.W13, C.W17, B.U4, B.U5, C.U17, E.U3, K2, K3, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, dyskusja dydaktyczna	konspekt, przedłużona obserwacja, zaliczenie pisemne
	Podstawy żywienia osób niepełnosprawnych	A.W11, A.W12, A.W18, C.W2, E.U3, K2, K3, K6	wykłady informacyjny z prezentacją multimedialną i dyskusją omawianego zagadnienia, praca z rozpiską (instrukcją wykonania ćwiczenia), rozwiązywanie problemów, dyskusja	test jednokrotnego wyboru, sprawozdanie z ćwiczeń, przedłużona obserwacja
	Język migowy	B.W2, B.W3, B.W7, B.U3, B.U4, K1, K2, K5	wykład informacyjny, wykład problemowy, wykład konwersatoryjny, dyskusja dydaktyczna, uczenie się przez działanie, metody symulacyjne, uczenie wspomagane komputerem, metody eksponujące: film, pokaz, prezentacja multimedialna	zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja
	Obóz letni – sporty wodne	B.W11, C.W11, C.W12, C.W13, B.U4, B.U9, K3, K5	dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, symulacje, pokaz, metody odtwórcze, usamodzielniające, twórcze	aktywne uczestnictwo w zajęciach, postawa społeczno – zawodowa, postęp w umiejętnościach, wyniki z imprez i zawodów sportowych
	Obóz letni – sporty rekreacyjne	B.W11, C.W11, C.W12, C.W13, B.U4, B.U9, K3, K5	dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, symulacje, pokaz, metody	aktywne uczestnictwo w zajęciach, postawa społeczno – zawodowa,

			odtwórcze, usamodzielniające, twórcze	postęp w umiejętnościach, wyniki z imprez i zawodów sportowych
	Obóz zimowy - wyjazdowy	B.W11, C.W11, C.W12, C.W13, B.U4, B.U9, K3, K5	dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, symulacje, pokaz, metody odtwórcze, usamodzielniające, twórcze	aktywne uczestnictwo w zajęciach, postawa społeczno – zawodowa, postęp w umiejętnościach, wyniki z imprez i zawodów sportowych
	Obóz zimowy – zimowe formy aktywności	B.W11, C.W11, C.W12, C.W13, B.U4, B.U9, K3, K5	dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, symulacje, pokaz, metody odtwórcze, usamodzielniające, twórcze	aktywne uczestnictwo w zajęciach, postawa społeczno – zawodowa, postęp w umiejętnościach, wyniki z imprez i zawodów sportowych
	Kinezyjologia	A.W7, A.W8, A.W9, A.W12, A.U3, A.U6, D.W16, A.U11, C.U6, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków, pokaz	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
	Urologia	A.W8, A.W10, D.W16, A.U3, A.U8, A.U14, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie pisemne, przedłużona obserwacja
	Fizjoterapia kliniczna w urologii	A.W8, A.W10, D.W16, A.U3, A.U8, A.U14, C.U2, C.U5, C.U6, D.U1, D.U42, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja

Fizjoterapia kliniczna w chorobach naczyń obwodowych	D.W3, D.W4, D.W7, D.W10, D.W16, D.U5, D.U7, D.U28, D.U31, D.U32, D.U37, E.U3, K3, K4, K5	wykład informacyjny, wykład problemowy, metody eksponujące: pokaz, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	egzamin ustny, egzamin pisemny, egzamin praktyczny, przedłużona obserwacja
Podstawy biostatystyki	B.W14, B.W21, E.W1, E.U1, E.U2, E.U3, E.U4, E.U5, K5, K6	wykład informacyjny i problemowy z prezentacją multimedialną, dyskusja dydaktyczna, ćwiczenia praktyczne	zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne
Programowanie rehabilitacji w zaburzeniach narządu żucia	D.W1, D.W2, D.U7, D.U12, D.W16, D.U17, D.U20, D.U26, E.U3, K5, K6	wykład informacyjny - dyskusja dydaktyczna, metoda przypadków - burza mózgów, zajęcia praktyczne	egzamin pisemny, egzamin praktyczny, konspekt, przedłużona obserwacja
Neurolingwistyka	B.W1, B.W2, B.W3, B.W4, B.W6, C.W2, B.U3, B.U5, B.U10, E.U3, K1, K5, K6,	pogadanka, wykład informacyjny, pokaz, analiza przypadków, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna	zaliczenie pisemne, prezentacja, przedłużona obserwacja
Refleksoterapia	C.W3, C.W4, C.W7, C.W10, D.W6, D.W16, C.U1, C.U8, C.U9, E.U3, K4, K5, K6, K9	pogadanka, wykład informacyjny, pokaz, analiza przypadków, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna	zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, prezentacja, przedłużona obserwacja
Badanie USG w fizjoterapii	A.W2, C.W4, D.W1, D.W2, C.U1, C.U2, D.U1, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja
Rehabilitacja neuropsychologiczna	B.W1, B.W2, D.W1, D.W2, D.W6, B.U2,	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków,	zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne

		D.U12, D.U16, E.U3, K1 K2, K6	symulacje interwencji terapeutycznych, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna	
	Gerontoprofilaktyka	C.W17, D.W3, D.W4, D.W12, B.U4, B.U5, C.U17, D.U44, D.U45, E.U3, K1, K2, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, symulacje działań terapeutycznych, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna	zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, prezentacja, przedłużona obserwacja
	Psychogeriatrya	B.W1, B.W2, B.W5, D.W3, D.W4, B.U2, D.U44, D.U45, D.U49, E.U3, K1, K2, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, pokaz, analiza przypadków	zaliczenie pisemne
	Fizjoterapia w hipertensji	D.W3, D.W4, D.W6, D.W7, D.W8, D.U30, D.U31, E.U3, K2, K3, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy	zaliczenie pisemne
	Psychologia sportu	B.W1, B.W2, C.W11, C.U13, C.U15, E.U3, K2, K3, K5	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, pokaz	zaliczenie pisemne
	Rehabilitacja osób głuchych i niedosłyszących	A.W8, B.W2, B.W3, B.W7, A.U5, B.U3, B.U4, K1, K2, K5	wykład informacyjny, wykład problemowy	zaliczenie pisemne
	Podstawy treningu sportowego	C.W11, C.W12, C.W13, A.U6, C.U5, C.U13, C.U15, D.U7, K2, K3, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, wykład konwersatoryjny	sprawdzian pisemny, sprawdzian praktyczny
	Diagnostyka radiologiczna w fizjoterapii	A.W2, C.W4, D.W1, D.W2, C.U1, C.U2, D.U1, D.U23, K5, K6	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, analiza przypadków	zaliczenie praktyczne, przedłużona obserwacja
	Choroby cywilizacyjne	B.W12, B.W13, B.W14, C.W17, B.U4, B.U5, C.U17, E.U3, K2, K3, K6	wykład informacyjny, wykład problemowy, analiza przypadków	zaliczenie pisemne

	Opieka koordynowana	B.W3, B.W16, B.U12, C.U4, D.U7, D.U47, D.U49, E.U3, K2, K7, K9	wykład informacyjny, dyskusja dydaktyczna, symulacje działań terapeutycznych, prezentacje multimedialne, dyskusja dydaktyczna	zaliczenie pisemne, zaliczenie praktyczne, prezentacja, przedłużona obserwacja
	Wykład ogólnouniwersytecki	W09, U09, K05	wykład informacyjny	zaliczenie na podstawie obecności
Praktyki**				
Wymiar praktyk	1560 godzin			
Forma odbywania praktyk	Praktyki mają charakter obowiązkowy wynikający z planu studiów i programu kształcenia. Studenci odbywają praktyki w jednostkach Collegium Medicum. Po uzyskaniu zgody Dziekana student może odbywać praktykę w placówce rehabilitacyjnej, która zawarła umowę z NFZ na realizację świadczeń o profilu zgodnym z zakresem praktyki i ma możliwości zrealizowania programu praktyki. Student zobowiązany jest do przedłożenia Dziekanowi pisemnego potwierdzenia przyjęcia studenta na praktykę, wydanego przez kierownika placówki rehabilitacyjnej (dotyczy wyłącznie studentów studiów niestacjonarnych).			
Zasady odbywania praktyk	Nad prawidłową realizacją praktyk czuwają opiekunowie praktyk na kierunku fizjoterapia. Student w trakcie praktyk powinien nabyć umiejętności niezbędne do nienagannego wykonywania wszelkich zabiegów fizjoterapeutycznych w ramach funkcjonowania zespołów rehabilitacyjnych oraz kontrolowania efektywności procesu fizjoterapii w zakresie objętym tematem praktyki. Wpis do dzienniczka praktyk dokonuje osoba odpowiedzialna za praktyki, po zrealizowaniu wszystkich regulaminowych zadań. Wszelkie wątpliwości należy zgłaszać do Koordynatora praktyk. W trakcie praktyki student opisuje wybrane przez siebie studium przypadku. Na praktykach obowiązuje regulamin BHP danej jednostki. Ostatecznego zaliczenia praktyk dokonuje w dzienniczku praktyk Koordynator praktyk, po zatwierdzeniu przez kierownika (opiekuna) praktyk			
Szczegółowe wskaźniki punktacji ECTS				
Dyscypliny naukowe lub artystyczne, do których odnoszą się efekty uczenia się:				
	Dyscyplina naukowa lub artystyczna	Punkty ECTS		
		liczba	%	
1.	Nauki o zdrowiu	5402	100	

Grupy przedmiotów zajęć	Przedmiot	Liczba punktów ECTS	Liczba ECTS w dyscyplinie	Liczba punktów ECTS z zajęć do wyboru	Liczba punktów ECTS, jaką student uzyskuje w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia	Liczba punktów ECTS, które student uzyskuje realizując: zajęcia związane z prowadzoną w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie lub dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek studiów *****
MODUŁ A. BIOMEDYCZNE PODSTAWY FIZJOTERAPII	Anatomia prawidłowa i funkcjonalna	8	8		4,8	4,0
	Biochemia	2	2		0,5	1,0
	Biologia medyczna	1	1		0,6	0,5
	Biofizyka	2	2		0,8	1,0
	Genetyka	1	1		0,6	0,5
	Farmakologia w fizjoterapii	1	1		0,4	0,5
	Patologia ogólna	1	1		0,6	0,5
	Pierwsza pomoc	1	1		0,6	0,5
	Fizjologia ogólna	2	2		1,2	1,0
	Neurofizjologia	2	2		1,2	1,0
	Fizjologia wysiłku fizycznego	2	2		1,2	1,0
	Biomechanika stosowana i ergonomia	1	1		0,7	0,5
Biomechanika kliniczna	1	1		0,7	0,5	

	Anatomia palpacyjna i rentgenowska	2	2		1,2	0,5
	Diagnostyka fizjologiczna	2	2		0,8	1,0
MODUŁ B. NAUKI OGÓLNE	Wychowanie fizyczne	-	-	-	-	-
	Psychologia kliniczna i psychoterapia	2	2		1,2	1,0
	Komunikacja kliniczna	1	1		0,5	0,5
	Bioetyka	1	1		0,2	0,5
	Filozofia	1	1		0,2	0,5
	Historia fizjoterapii	1	1		0,2	0,5
	Podstawy prawa	1	1		0,2	0,5
	Zdrowie publiczne	2	2		0,8	1,0
	Pedagogika	1	1		0,4	0,5
	Socjologia ogólna i niepełnosprawności	2	2		0,8	0,5
	Demografia i epidemiologia	2	2		0,8	0,5
	Język obcy	10	10		6,0	10
	Psychologia kliniczna i psychoterapia	1	1		0,6	0,5
	Dydaktyka fizjoterapii	1	1		0,4	0,5
	Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	1	1		0,2	0,5
	Zarządzanie i marketing	1	1		0,2	0,5
	Technologie informacyjne	1	1		0,5	1
MODUŁ C. PODSTAWY FIZJOTERAPII	Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu	4	4		2,4	2,0
	Promocja zdrowia i fizjoprofilaktyka	1	1		0,8	0,5
	Fizjoterapia ogólna	4	4		2,0	2,0
	Kinezyterapia	6	6		4,7	3,0
	Masaż leczniczy	3	3		2,5	1,5

	Fizykoterapia	4	4		3,0	2,0
	Masaż specjalny	3	3		2,0	1,5
	Odnowa biologiczna	2	2		1,6	1,0
	Metody specjalne w fizjoterapii	3	3		2,0	1,5
	Terapia manualna	3	3		2,0	1,5
	Wyroby medyczne	1	1		0,8	0,5
	Sport osób z niepełnosprawnościami	3	3		1,6	1,5
	Balneoklimatologia	3	3		1,0	1,0
	Adaptowana aktywność fizyczna	2	2		1,6	1,0
MODUŁ D. FIZJOTERAPIA KLINICZNA	Neurologia i Neurochirurgia	2	2		1,8	1,0
	Ortopedia i traumatologia, medycyna sportowa	2	2		1,8	1,0
	Reumatologia	2	2		1,6	1,0
	Pediatriczna i neurologia dziecięca	2	2		1,7	1,0
	Geriatryka	2	2		1,8	1,0
	Kardiologia i kardiologia	2	2		1,7	1,0
	Pulmonologia	1	1		0,7	0,5
	Chirurgia	1	1		0,7	0,5
	Ginekologia i położnictwo	1	1		0,7	0,5
	Intensywna terapia	1	1		0,7	0,5
	Psychiatria	1	1		0,7	0,5
	Onkologia	1	1		0,8	0,5
	Medycyna paliatywna	1	1		0,8	0,5
	Fizjoterapia kliniczna w ortopedii i traumatologii, medycynie sportowej	6	6		2,8	3,0

Fizjoterapia kliniczna w reumatologii	3	3		2,1	1,5
Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii	4	4		3,6	2,0
Fizjoterapia kliniczna w wieku rozwojowym	4	4		3,6	2,0
Fizjoterapia kliniczna w psychiatrii	3	3		1,4	1,5
Fizjoterapia kliniczna w kardiologii i kardiologii	3	3		1,6	1,5
Fizjoterapia kliniczna w chirurgii	2	2		1,6	1,0
Fizjoterapia kliniczna w pulmonologii	2	2		1,2	1,0
Fizjoterapia kliniczna w pediatrii	3	3		2,2	1,5
Fizjoterapia kliniczna w ginekologii i położnictwie	2	2		1,2	1,0
Fizjoterapia kliniczna w onkologii	2	2		1,6	1,0
Fizjoterapia kliniczna w medycynie paliatywnej	2	2		2,0	1,5
Fizjoterapia kliniczna w geriatricy	3	3		2,8	1,5
Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach narządu ruchu	4	4		3,2	2,0
Diagnostyka funkcjonalna w wieku rozwojowym	4	4		3,2	2,0
Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych	4	4		3,2	2,0

	Programowanie rehabilitacji w dysfunkcjach narządu ruchu	4	4		3,2	2,5
	Programowanie rehabilitacji w wieku rozwojowym	4	4		3,2	2,5
	Programowanie rehabilitacji w chorobach wewnętrznych	4	4		3,2	2,0
MODUŁ E. METODOLOGIA BADAŃ NAUKOWYCH	Seminarium magisterskie	22	22		1,8	22,0
	Metodologia badań naukowych	2	2		1,0	2,0
	EBP (Fizjoterapia oparta na dowodach)	1	1		0,8	0,5
MODUŁ F. PRAKTYKI STUDENCKIE		57	57		52,0	16,00
OFERTA WŁASNA UCZELNI	Organizacja zawodu fizjoterapeuty	2	2		0,6	1,0
	Podstawy terapii zajęciowej	2	2		1,0	1,0
	Edukacja terapeutyczna	2	2		0,6	0,5
	Ergonomia	1	1	1	0,4	0,5
	Profilaktyka chorób zawodowych					
	Podstawy żywienia osób niepełnosprawnych	1	1	1	0,8	0,5
	Język migowy	2	2	2	2,0	-
	Obóz letni – sporty wodne					
	Obóz letni – sporty rekreacyjne					
	Obóz zimowy - wyjazdowy	2	2	2	2,0	-
Obóz zimowy – zimowe formy aktywności						

Kinezyjologia	2	2		1,0	1,0
Urologia	2	2		0,8	0,5
Fizjoterapia kliniczna w urologii	2	2		1,2	1,0
Podstawy biostatystyki	2	2		1,4	2,0
Diagnostyka funkcjonalna w zaburzeniach narządu żucia	1	1		0,6	0,5
Opieka koordynowana	1	1		0,7	0,5
Programowanie rehabilitacji w zaburzeniach narządu żucia	1	1		0,8	0,5
Neurolingwistyka	2	2	2	0,6	0,5
Refleksoterapia					
Rehabilitacja neuropsychologiczna	2	2	2	0,4	0,5
Badanie USG w fizjoterapii					
Gerontoprofilaktyka	1	1	1	0,4	0,5
Psychogeriatrya					
Fizjoterapia w hipertensji	1	1		0,4	0,5
Psychologia sportu	1	1	1	0,4	0,5
Rehabilitacja osób głuchych i niedosłyszących					
Podstawy treningu sportowego	1	1	1	0,6	0,5
Diagnostyka radiologiczna w fizjoterapii					
Choroby cywilizacyjne	3	3		1,8	1,5
Wykład ogólnouniwersytecki	2	2	2	0,6	2,0
Wykład kursowy					

RAZEM		300 (100%)	300 (100%)	15 (5%)	193,7 (64,6%)	152,5 (50,7%)
-------	--	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------	--------------------------------	--------------------------------

- załącznikiem do programu studiów jest opis treści programowych dla przedmiotów

** Program studiów o profilu praktycznym przewiduje praktyki zawodowe w wymiarze co najmniej:

- 6 miesięcy - w przypadku studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich,

- 3 miesięcy - w przypadku studiów drugiego stopnia.

*** Praca dyplomowa jest:%

- obligatoryjna w przypadku studiów drugiego stopnia i jednolitych studiów magisterskich,

- fakultatywna w przypadku studiów pierwszego stopnia.

**** nazwy dyscyplin naukowych oraz artystycznych muszą być zgodne z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1818)

***** dotyczy profilu ogólnoakademickiego

***** dotyczy profilu praktycznego

Program studiów – część B) – Opis procesu prowadzącego do uzyskania efektów uczenia się (z umieszczoną pod tabelą informacją, kiedy został uchwalony przez radę wydziału oraz od jakiego roku akademickiego miałyby obowiązywać) musi być podpisany przez dziekana wydziału.

Program studiów – część B) obowiązuje od semestru zimowego roku akademickiego 2019/2020.

Program studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału Nauk o Zdrowiu w dniu 11. 09. 2019 r.

.....
Podpis Dziekana