

Ogólna charakterystyka studiów	
Wydział prowadzący kierunek studiów:	REHABILITACJI
Kierunek studiów: <i>(nazwa kierunku musi być adekwatna do zawartości programu kształcenia, a zwłaszcza do zakładanych efektów kształcenia)</i>	FIZJOTERAPIA
Poziom kształcenia: <i>(studia pierwszego, drugiego stopnia, jednolite studia magisterskie)</i>	STUDIA DRUGIEGO STOPNIA
Profil kształcenia: <i>(ogólnoakademicki, praktyczny)</i>	OGÓLNOAKADEMICKI
Umiejscowienie kierunku w obszarze (obszarach) kształcenia: <i>(dla kierunków wielkoobszarowych podać procentowy udział liczby punktów ECTS z każdego obszaru)</i>	Nauk medycznych, nauk o zdrowiu oraz nauk o kulturze fizycznej
Wskazanie dziedziny nauki i dyscypliny naukowej, do których odnoszą się efekty kształcenia	Nauki o kulturze fizycznej, nauki medyczne
Forma studiów: <i>(studia stacjonarne, studia niestacjonarne)</i>	STACJONARNE
Liczba semestrów:	4
Liczba punktów ECTS konieczna do uzyskania kwalifikacji odpowiadających poziomowi studiów:	120
Łączna liczba godzin dydaktycznych:	2100 (3600)
Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta:	MAGISTER
Specjalność:	---
Ogólne cele kształcenia <i>(typowe miejsce pracy – jeżeli można je</i>	Studia z Fizjoterapii są ściśle związane z samodzielną praktyką,

wskazać) oraz możliwości zatrudnienia i kontynuacji kształcenia przez absolwentów kierunku:

która wykorzystuje wiedzę z zakresu nauk podstawowych i klinicznych, na potrzeby tworzenia, wykonywania oraz weryfikacji i modyfikacji programu rehabilitacji /fizjoterapii osób z różnymi dysfunkcjami - stosownie do ich stanu klinicznego i funkcjonalnego.

Cele ogólne kształcenia:

1. Przygotowanie zawodowe absolwenta do kształtowania, podtrzymywania i przywracania sprawności oraz wydolności osób w różnym wieku, utraconej lub obniżonej wskutek różnych chorób bądź urazów.
2. Przygotowanie absolwenta do rozwiązywania problemów, stosowania praktyki opartej na dowodach naukowych.
3. Zdobywanie umiejętności nienagannego wykonywania zabiegów fizjoterapeutycznych.
4. Przygotowanie absolwenta do profesjonalnego podejścia do pacjenta oraz współdziałania i komunikacji w pracach zespołu leczącego.

Zatrudnienie związane jest ze świadczeniem usług wobec jednostek lub populacji osób, mających na celu rozwijanie, utrzymywanie i przywracanie im maksymalnych zdolności ruchowych i funkcjonalnych. Usługi te mogą być świadczone tylko przez fizjoterapeutę, lub pod jego kierunkiem i nadzorem. Absolwenci studiów II stopnia poza umiejętnościami i predyspozycjami uzyskanymi w trakcie trwania I stopnia studiów, są dobrze przygotowani do planowania, przeprowadzania i kontrolowania procesu rehabilitacji poszpitalnej prowadzonej przez wyspecjalizowane placówki służby zdrowia, a także rehabilitacji ciągłej osób niepełnosprawnych oraz dzieci i osób w wieku

	<p>zaawansowanym. Posiada wiadomości i umiejętności niezbędne do wykonywania badań z zakresu diagnostyki funkcjonalnej, planowania i kontrolowania efektywności procesu rehabilitacji medycznej, prowadzenia badań i włączania się w pracę zespołów badawczych, kierowania zespołem terapeutycznym, organizacji i zarządzania placówkami prowadzącymi działalność fizjoterapeutyczną, szkolenia zawodowego w zakresie podstawowych procedur fizjoterapeutycznych i nauczania przedmiotów zawodowych. Ponadto absolwent będzie przygotowany do pełnienia funkcji kierowniczych w dziedzinie rehabilitacji a pogłębione studia przedmiotów medycznych umożliwiają podejmowanie merytorycznej współpracy z lekarzami różnych specjalności w lecznictwie. Ponadto jest przygotowany do pracy w jednostkach badawczych, administracji państwowej i samorządowej oraz szkolnictwie – po ukończeniu specjalności nauczycielskiej. Absolwent jest przygotowany do kontynuacji edukacji na studiach trzeciego stopnia, studiach podyplomowych i kursach doszkalających.</p>
<p>Wskazanie związku programu kształcenia z misją i strategią Akademii Wychowania Fizycznego J. Piłsudskiego w Warszawie</p>	<p>Misją Akademii Wychowania Fizycznego jest kształcenie studentów na kierunkach: wychowanie fizyczne, fizjoterapia oraz turystyka i rekreacja, prowadzenie badań naukowych oraz szkolenie wysokokwalifikowanych kadr naukowych i trenerskich w dziedzinie nauk o kulturze fizycznej. Akademia Wychowania Fizycznego w Warszawie stanowi centrum badań naukowych w zakresie nauk o kulturze fizycznej i fizjoterapii. AWF rozwija i promuje ideę zdrowego stylu życia poprzez propagowanie szeroko rozumianej kultury fizycznej.</p>
<p>Wskazanie, czy w procesie definiowania efektów kształcenia</p>	<p>W procesie definiowania efektów kształcenia oraz w procesie</p>

<p>oraz w procesie przygotowania i udoskonalania programu studiów uwzględniono opinie interesariuszy, w tym w szczególności studentów, absolwentów, pracodawców:</p>	<p>przygotowania programu studiów, brano pod uwagę wskazania World Confederation for Physical Therapy – WCPT. Ponadto w pracach wydziałowej komisji ds. jakości programów kształcenia brali udział przedstawiciele pracodawców, absolwentów oraz studentów.</p>
<p>Wymagania wstępne (<i>oczekiwane kompetencje kandydata</i>) – zwłaszcza w przypadku studiów drugiego stopnia:</p>	<p>Posiadanie świadectwa dojrzałości, sprawności fizycznej z zakresu koordynacji ruchowej i wytrzymałości sprawdzanej podczas rekrutacji.</p>
<p>Zasady rekrutacji</p>	<p>Zasady rekrutacji określa każdorazowo Uchwała Senatu Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie.</p>

Moduły kształcenia wraz z zakładanymi efektami kształcenia - II STOPIEŃ MAGISTERSKI

Moduły kształcenia	Przedmioty	Liczba punktów ECTS	Charakter zajęć obligatoryjny/fakultatywny	Przynależność do obszaru kształcenia (w przypadku przyporządkowania kierunku do więcej niż jednego obszaru)	Zakładane efekty kształcenia	Sposoby weryfikacji zakładanych efektów kształcenia osiągniętych przez studenta
Moduł kształcenia I						
<i>Psychospołeczne zagadnienia w ochronie zdrowia</i>	Przedmiot 01 + Bioetyka	3	Obligatoryjny	OM	K_W18, K_W25; K_U01, K_U06, K_U22, K_U23; K_K02, K_K05	W-egzamin pisemny (test wyboru , analiza problemu (P), U- udział w dyskusji, przygotowanie wniosku (F)
	Przedmiot 02 Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	1	Obligatoryjny	OM	K_W27; K_K07, K_K09	W - sprawdzian pisemny - test wyboru, otwarte pytania (P)
	Przedmiot 03 + Zdrowie publiczne	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W08; K_W10, K_W27; K_U06, K_U15; K_U23 K_K02, K_K07	W- egzamin pisemny w formie testu , (P) U- sprawdzian ustny (F)
	Przedmiot 04 + Socjologia niepełnosprawności i rehabilitacji	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W10, K_W11, K_W12 K_W14, K_W25; K_U06, K_U11, K_U12; K_K02	W/U- sprawdzian wiadomości pisemny –test- (F)
	Przedmiot 05 + Psychosomatyka	2	Obligatoryjny	OM	K_W05, K_W08, K_W11, K_W12, K_W13, K_W14, K_W15, K_W16, K_W18	W- test (P) W/U – dyskusja na zajęciach+ opracowanie i wykonanie

					K_W25; K_U05, K_U14, K_U15, K_U17, K_U18, K_U19,; K_K09, K_K10	materiałów metodycznych, samooceń (F)
	Przedmiot 06 + Psychiatria	0,5	Obligatoryjny	OM	K_W02, K_W08, K_W15, K_W18, K_W24; K_U05, K_U07, K_U18; K_K01, K_K02, K_K03,	W/U- test wyboru, sprawdzian pisemny (P)
	Przedmiot 07 + Demografia i epidemiologia	1	Obligatoryjny	OM	K_W10,;K_U01; K_K01, K_K10,	W- sprawdzian pisemny (test jednokrotnego wyboru (F)
Moduł kształcenia II <i>Naukowe podstawy działań człowieka w rehabilitacji</i>	Przedmiot 08 + Metodologia nauk przyrodniczych z elementami metrologii i modelowania	2	Obligatoryjny	OM	K_W09, K_W14, K_W24; K_W26 K_U01, K_U02, K_U21, ; K_K02, K_K05, K_K07	W- egzamin ustny (P) U _ sprawdzian ustny (F)
	Przedmiot 09 + Statystyka stosowana	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W10; K_U02, K_U12; K_K01,	W- testy otwarte z treści wykładów (P), U- test-rozwiazywanie zadań z ćwiczeń (F)
	Przedmiot 10 + Biomechanika kliniczna	2	Obligatoryjny	OM	K_W07, K_W09; K_U04, K_U03, K_U12; K_K03, K_K07	W – egzamin ustny (P), U- ocena dyskusji, sprawdzian ustny (F)
	Przedmiot 11 + Psychologia kliniczna i psychoterapia	2	Obligatoryjny	OM	K_W08, K_W12, K_W13, K_W14, K_W18; K_U05, K_U17, K_U18,; K_K03	W- egzamin pisemny, test zamknięty (P); U – ocena wystąpień (F)

	Przedmiot 12 + Pedagogika i dydaktyka fizjoterapii	2	Obligatoryjny	OM	K_W11, K_W12, K_W15; K_U15, K_U16; K_K01	W-zaliczenie ustne (F) U- Dyskusja, prezentacja tematu (F)
Moduł kształcenia III	Przedmiot 13 + Historia rehabilitacji	1	Obligatoryjny	OM	K_W11, K_W15, K_W24, K_W25; K_U06; K_K02, K_K07, K_K09	W- Test wyboru- egzamin pisemny(P)
<i>Organizacja, zarządzanie i prawo w rehabilitacji</i>	Przedmiot 14 + .. Zarządzanie i marketing	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W19; K_U15	W- egzamin pisemny w formie testu (P) U – ocena wystąpień (F)
	Przedmiot 15 + Prawo	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W20, K_W26, K_W27,; K_K01, K_K02, K_K03, K_K07	W- test wyboru (P), U/K – analiza przypadku (F)
Moduł kształcenia IV	Przedmiot 16 + Adaptowana aktywność fizyczna	3	Obligatoryjny	OM	K_W11, K_W16, K_W24; K_U07, K_K01, K_K03	W- egzamin pisemny – test (P), U-zaliczenie częściowe, (testy, przygotowanie projektu, opracowanie planu APA, ocena przez inną grupę studentów(F)
<i>Adaptowana Aktywność Fizyczna i sport niepełnosprawnych</i>	Przedmiot 17 + Sport niepełnosprawnych	2	Obligatoryjny	OM	K_W16, K_W24; K_U15, K_U19, K_U20; K_K10	W- egzamin pisemny – test (P), U- zaliczenia częściowe(testy), ocena hospitacji zajęć (F)
	Przedmiot 18 + Metodyka gier sportowych niepełnosprawnych	2	Obligatoryjny	OM	K_W16; K_U19, K_U20 K_K10	W- opracowanie konspektu zajęć, test odpowiedzi (F) U- praktyczny sprawdzian umiejętności , porównanie z wzorcem (F)
	Przedmiot 19 + Lekkoatletyka niepełnosprawnych	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W16; K_U15, K_U19, K_U20 ; K_K10	W- opracowanie konspektu zajęć (F) U- praktyczny sprawdzian umiejętności , porównanie z wzorcem (F)

	Przedmiot 20 + Pływanie niepełnosprawnych	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W16,; K_U20; K_K10	W- opracowanie konspektu oraz przeprowadzenie zajęć (F) U- praktyczny sprawdzian umiejętności , porównanie z wzorcem (F)
Moduł kształcenia V <i>Metody i procedury w fizjoterapii</i>	Przedmiot 21 + Diagnostyka kliniczna	2	Obligatoryjny	OM	K_W07, K_W08, K_W09, K_U03, K_K05	W-test pisemny (P)
	Przedmiot 22 + Diagnostyka funkcjonalna i programowanie rehabilitacji	9	Obligatoryjny	OM	K_W07, K_W08, K_W09, K_W21; K_U02, K_U03, K_U04, K_07, K_U14, K_U15; K_K01, K_K03, K_K05	W - egzamin pisemny (P) i ustny (F) U – realizacja zleconego zadania (D), egzamin pisemny (P) K - dyskusja, obserwacja (F)
	Przedmiot 23 + Metody specjalne fizjoterapii	5	Obligatoryjny	OM	K_W07, K_W08, K_W09, K_W17, K_W21; K_U03, K_U07, K_U14; K_K01, K_K03	W-Testy cząstkowe, test końcowy (P) U- ocena pracy studenta dokonana przez wykładowców obecność na zajęciach (F)
	Przedmiot 24 + Alternatywne metody terapeutyczne	2	Obligatoryjny	OM	K_W07, K_W08, K_W21; K_U04, K_U07, K_U14; K_K01, K_K03, K_K07	W-test jednokrotnego wyboru (P) U- pytania otwarte (F)
	Przedmiot 25 + Dietetyka	1	Obligatoryjny	OM	K_W15, K_W24; K_U01, K_U07, K_U15; K_K01, K_K10	W- egzamin pisemny (P)
	Przedmiot 26 + Rehabilitacja seksualna	2	Obligatoryjny	OM	K_W02, K_W04, K_W07, K_W08, K_W09, K_W12, K_W13, K_W17, K_W21,	W- test (P), W/U – udział w dyskusji, wykonanie środków dydaktycznych, udział w

					K_W24, K_W25; K_U03, K_U04, K_U05, K_U06, K_U17; K_K04, K_K09	wolontariacie, aktywność w kole naukowym, udział w konferencji naukowej lub seminarium, samoocena (F)
	Przedmiot 27 + Protetyka i ortotyka	2	Obligatoryjny	OM	K_W07, K_W08, K_W23; K_U07, K_U08,	W – egzamin -test zamknięty (P) U – ocena przypadku (D)
	Przedmiot 28 + Metodyka ćwiczeń siłowych	1	Obligatoryjny	OM	K_W11, K_W15, K_W16; K_U07, K_U15, K_U19, K_U20; K_K01, K_K03, K_K10	W- testy pisemne krótkiej odpowiedzi (F) U-testy praktyczne, opracowanie programu, prowadzenie zajęć (D)
	Przedmiot 29 + Propedeutyka terapii zajęciowej	1	Obligatoryjny	OM	K_W12, K_W24; K_U01, K_U05	W/U- sprawdzian pisemny (test wyboru, wielokrotnego wyboru, pytania otwarte) (P)
Moduł kształcenia VI <i>Fizjoterapia w odnowie biologicznej</i>	Przedmiot 30 + Medycyna fizykalna i balneoklimatologia	3	Obligatoryjny	OM	K_W02, K_W03, K_W17, K_U07, K_U10, K_U14, K_K08,	W- egzamin ustny (P) U- prezentacja, odpowiedź ustna, sprawdzian pisemny, sprawdzian praktyczny (F)
Moduł kształcenia VII <i>Przedmioty ogólne w fizjoterapii</i>	Przedmiot 31 + Farmakologia	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W02,; K_U01,; K_K01	W- sprawdzian pisemny (F)
	Przedmiot 32 + Genetyka	1,5	Obligatoryjny	OM	K_W01, K_U04, K_K01, K_K09	W/U- sprawdzian pisemny, test jednokrotnego wyboru (P)
Moduł kształcenia VII <i>Specjalność (do wyboru nr 33 lub</i>	Przedmiot – specjalność 33 Metody specjalne fizjoterapii w neurologii dzieci i	10	Obligatoryjny /fakultatywny	OM	K_W08, K_U09, K_W17, K_W21, K_W23; K_U02, K_U03, K_U07, K_U14, K_K03 K_K09	W- egzamin pisemny – test (P)

34)	dorosłych					
	Przedmiot- + specjalność 34 Fizjoterapia i metody terapii manualnej w medycynie sportowej		Obligatoryjny /fakultatywny	OM	K_W03, K_W07, K_W08, K_W21, K_W24; K_U03, K_U04, K_U07, K_U18; K_K01, K_K09	W- Egzamin pisemny, test jednokrotnego wyboru,(P) W/U - pytania otwarte, sprawdzian ustny wiedzy(F)
	Przedmiot – specjalność 35 Adaptowana aktywność fizyczna i sport niepełnosprawnych			OM	K_W11, K_W16, K_W24; K_U07, K_U15, K_U19, K_U20; K_K01, K_K03, K_K10	W- egzamin pisemny – test (P), U- zaliczenia cząstkowe (testy), ocena hospitacji zajęć (F) opracowanie konspektu zajęć (F) U- praktyczny sprawdzian umiejętności , porównanie z wzorcem (F)
Moduł kształcenia IX <i>Praca dyplomowa (magisterska)</i>	Przedmiot 37 Seminarium magisterskie	2	Obligatoryjny	OM	K_W26; K_U21, K_U22	W/U – prezentacja ustana i medialna (F)
	Przedmiot 38 Praca magisterska	20		OM		W - Egzamin dyplomowy (P)
Moduł kształcenia X <i>Lektorat z języka obcego</i>	Przedmiot 39 Język obcy do wyboru – angielski, niemiecki	3	Obligatoryjny	OM	K_U21, K_U22, K_U23, K_K01, K_K06	U- oceniane diagnostyczne (D), sprawdzian pisemny, dyskusja , obserwacja (F)
Moduł kształcenia XI <i>Praktyki</i>	Przedmiot 40 Praktyki kliniczne	20	Obligatoryjny	OM	K_W09; K_W21, K_U03, K_U04, K_U07 ; K_K03, K_K05	W- prezentacje ustne, praca pisemna (F) U- analiza przypadku, konspekty zajęć

Szczegółowe wskaźniki punktacji ECTS* - II STOPIEŃ

Moduły kształcenia	Przedmioty	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, w tym zajęć laboratoryjnych i projektowych	Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć z zakresu nauk podstawowych, do których odnoszą się efekty kształcenia dla określonego kierunku, poziomu i profilu kształcenia
Moduł kształcenia I <i>Psychospołeczne zagadnienia w ochronie zdrowia</i>	Przedmiot 01 Bioetyka	2	1	3
	Przedmiot 02 Ekonomia i systemy ochrony zdrowia	0,5	0	1
	Przedmiot 0 Zdrowie publiczne	1	0	1,5
	Przedmiot 04 Socjologia niepełnosprawności rehabilitacji	1	0	1,5
	Przedmiot 05 Psychosomatyka	1,5	1	2
	Przedmiot 06 Psychiatria	0,5	0	0,5
	Przedmiot 07 Demografia i epidemiologia	0,5	0	1
Moduł kształcenia II	Przedmiot 08 Metodologia nauk przyrodniczych z	1,5	0	2

<i>Naukowe podstawy działań człowieka w rehabilitacji</i>	elementami metrologii i modelowania			
	Przedmiot 09 Statystyka stosowana	1	0,5	1,5
	Przedmiot 10 Biomechanika kliniczna	1,5	1	2
	Przedmiot 11 Psychologia kliniczna i psychoterapia	1,5	1	2
	Przedmiot 12 Pedagogika i dydaktyka fizjoterapii	1,5	1	2
Moduł kształcenia III	Przedmiot 13 Historia rehabilitacji	0,5	0	1
<i>Organizacja, zarządzanie i prawo w rehabilitacji</i>	Przedmiot 14 Zarządzanie i marketing	1	0	1,5
	Przedmiot 15 Prawo	1	0	1,5
Moduł kształcenia IV	Przedmiot 16 Adaptowana aktywność fizyczna	2	1	3
<i>Adaptowana Aktywność Fizyczna i sport niepełnosprawnych</i>	Przedmiot 17 Sport niepełnosprawnych	1,5	1	2
	Przedmiot 18 Metodyka gier sportowych niepełnosprawnych	1,5	1,5	2
	Przedmiot 19 Lekkoatletyka niepełnosprawnych	1	1	1,5

	Przedmiot 20 Pływanie niepełnosprawnych	1,5	1,5	1,5
Moduł kształcenia V <i>Metody i procedury w fizjoterapii</i>	Przedmiot 21 Diagnostyka kliniczna	1	0	2
	Przedmiot 22 Diagnostyka funkcjonalna i programowanie rehabilitacji	4,5	3	9
	Przedmiot 23 Metody specjalne fizjoterapii	3	2	5
	Przedmiot 24 Alternatywne metody terapeutyczne	1,5	0,5	2
	Przedmiot 25 Dietetyka	0,5	0	1
	Przedmiot 26 Rehabilitacja seksualna	1,5	0,5	2
	Przedmiot 27 Protetyka i ortotyka	1,5	1	2
	Przedmiot 28 Metodyka ćwiczeń siłowych	0,5	0,5	1
	Przedmiot 29 Propedeutyka terapii zajęciowej	0,5	0	1

Moduł kształcenia VI <i>Fizjoterapia w odnowie biologicznej</i>	Przedmiot 30 Medycyna fizykalna i balneoklimatologia	1,5	1	3
Moduł kształcenia VII <i>Przedmioty ogólne w fizjoterapii</i>	Przedmiot 31 Farmakologia	1	0	1,5
	Przedmiot 32 Genetyka	1	0	1,5
Moduł kształcenia VIII <i>Specjalność (do wyboru nr 33 lub 34)</i>	Przedmiot - specjalność 33 Metody specjalne fizjoterapii w neurologii dzieci i dorosłych	5	1,5	10
	Przedmiot - specjalność 34 Fizjoterapia i metody terapii manualnej w medycynie sportowej	5	1,5	10
	Przedmiot - specjalność 35 Adaptowana aktywność fizyczna i sport niepełnosprawnych	7,5	6	10
Moduł kształcenia IX <i>Praca dyplomowa - zajęcia do wyboru</i>	Przedmiot 36 Seminarium magisterskie	1	1	2
	Przedmiot 37 Praca magisterska	0	0	20
Moduł kształcenia X <i>Lektorat z języka obcego</i>	Przedmiot 38 Język obcy do wyboru – angielski, niemiecki	2	2	3

Moduł kształcenia XI <i>Praktyki</i>	Przedmiot 39 Praktyki kliniczne	20	20	20
Razem:		82,5	52	140

Wymiar % liczby punktów ECTS, którą student uzyskuje na skutek wyboru modułów kształcenia:	35 ECTS = 29% Pozostałe 1% w ramach ogólnouczelnianego zasobu przedmiotów do wyboru na kierunku WF oraz TiR.
---	--

Program studiów obowiązuje od semestru
roku akademickiego

Progiem studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu r.
(nazwa wydziału) (data posiedzenia rady wydziału)

.....
(podpis Dziekana)