

Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie
Wydział Wychowania Fizycznego w Warszawie

Efekty uczenia się dla kierunku SPORT i ich relacje
z uniwersalnymi charakterystykami pierwszego stopnia oraz charakterystykami drugiego stopnia

Jednostka prowadząca kierunek studiów:	Wydział Wychowania Fizycznego
Kierunek studiów:	SPORT
Poziom kształcenia: Poziom PRK:	Drugiego stopnia Poziom 7
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki
Umiejscowienie kierunku w dyscyplinie naukowej/dyscyplinach naukowych - wskazanie dyscypliny wiodącej: (wraz z uzasadnieniem)	Kierunek SPORT charakteryzuje się swoistą interdyscyplinarnością, posiada własną tożsamość, a jego usytuowanie w dyscyplinie naukowej nauk o kulturze fizycznej wynika z zainteresowania różnymi aspektami i konsekwencjami aktywności fizycznej człowieka.

Opis kierunkowych efektów uczenia się i ich odniesienie do charakterystyk pierwszego i drugiego stopnia oraz dyscypliny naukowej/dyscyplin naukowych				
Kod składnika opisu (efekty kierunkowe)	Po ukończeniu studiów <u>drugiego stopnia</u> kierunku <u>SPORT</u> o profilu ogólnoakademickim absolwent osiąga następujące efekty uczenia się:	Uniwersalne charakterystyki pierwszego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji poziom 6 (symbole)	Charakterystyki drugiego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji poziom 6 (symbole)	Dyscyplina naukowa
WIEDZA				
K_W01	Posiada rozszerzoną wiedzę w zakresie fizykochemicznych i biologicznych podstaw funkcjonowania organizmu człowieka w związku z podejmowanym wysiłkiem fizycznym w sporcie.	P7U_W	P7S_WG	Nauki o kulturze fizycznej
K_W02	Zna i rozumie szczegóły budowy i funkcji organizmu sportowca na różnych etapach rozwoju osobniczego i zaawansowania sportowego.	P7U_W	P7S_WG	Nauki o kulturze fizycznej
K_W03	Posiada rozszerzoną wiedzę o następstwach uprawiania sportu, zasadach racjonalnego żywienia oraz higieny procesu treningowego i obiektów sportowych.	P7U_W	P7S_WG	Nauki o kulturze fizycznej
K_W04	Posiada wiedzę o mechanizmach psychicznych i społecznych zachodzących u sportowców.	P7U_W	P7S_WG P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W05	Posiada wiedzę na temat wykorzystania dowodów naukowych w praktyce.	P7U_W	P7S_WG P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej

K_W06	Zna i rozumie uwarunkowania oraz procesy makro- i mikroekonomiczne zachodzące we współczesnym świecie z uwzględnieniem mechanizmów urynkwienia, profesjonalizacji sportu.	P7U_W	P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W07	Zna i rozumie funkcje zarządzania organizacjami sportowymi oraz ich funkcjonowanie w zmieniającym się otoczeniu.	P7U_W	P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W08	Zna i rozumie przeobrażenia historyczne, kulturowe, społeczne i cywilizacyjne w sporcie we współczesnym świecie.	P7U_W	P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W09	Posiada rozszerzoną wiedzę w zakresie metod i form wychowania i kształcenia, a także techniki i metodyki nauczania w wybranych specjalnościach sportowych.	P7U_W	P7S_WG	Nauki o kulturze fizycznej
K_W10	Ma pogłębioną wiedzę z zakresu relacji zachodzących między człowiekiem a środowiskiem.	P7U_W	P7S_WG P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W11	Ma rozszerzoną wiedzę z zakresu nauk o sporcie (pojęcia, teorie, metody i koncepcje dotyczące treningu).	P7U_W	P7S_WG P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W12	Zna i rozumie znaczenie kreacji ciała w różnych przejawach aktywności człowieka oraz rolę sportu w rozwoju indywidualnym i społecznym.	P7U_W	P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W13	Zna i rozumie pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego oraz konieczność zarządzania zasobami własności intelektualnej	P7U_W	P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W14	Zna zasady przygotowania, organizowania i realizacji przedsięwzięć sportowych.	P7U_W	P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W15	Rozumie zasady funkcjonowania sprzętu i aparatury stosowanych w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych właściwych dla sportu	P7U_W	P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
K_W16	Zna zaawansowaną metodologię badań. Posiada poszerzoną wiedzę o projektach naukowo-badawczych w kulturze fizycznej.	P7U_W	P7S_WG	Nauki o kulturze fizycznej
K_W17	Zna metody statystyczne opisu, analizy oraz interpretacji danych ilościowych i jakościowych.	P7U_W	P7S_WK	Nauki o kulturze fizycznej
UMIEJĘTNOŚCI				
K_U01	Potrafi efektywnie i bezpiecznie zorganizować przedsięwzięcia sportowe i zarządzać obiektem sportowym.	P7U_U	P7S_UW P7S_UO	Nauki o kulturze fizycznej
K_U02	Potrafi rozpoznać i opisać głównych interesariuszy organizacji sportowych i sprawnie zarządzać zasobami ludzkimi.	P7U_U	P7S_UW P7S_UO	Nauki o kulturze fizycznej
K_U03	Potrafi właściwie zastosować przepisy prawne w pracy w grupach docelowych.	P7U_U	P7S_UW P7S_UO	Nauki o kulturze fizycznej

K_U04	Posiada umiejętność stosowania zaawansowanych metod, form i środków edukacji sportowej w różnych środowiskach i wobec osób o zróżnicowanych potrzebach.	P7U_U	P7S_UW P7S_UO	Nauki o kulturze fizycznej
K_U05	Potrafi przetwarzać informacje zdobyte na drodze naukowej, wykorzystując innowacyjne techniki i narzędzia informatyczne. Potrafi analizować, oceniać i formułować krytyczne sądy.	P7U_U	P7S_UW P7S_UK	Nauki o kulturze fizycznej
K_U06	Posiada umiejętność prowadzenia badań naukowych oraz wykonania pomiarów i analiz niezbędnych w sporcie z wykorzystaniem specjalistycznej aparatury.	P7U_U	P7S_UW P7S_UU	Nauki o kulturze fizycznej
K_U07	Potrafi diagnozować potrzeby środowiska sportowego i kreować jego rozwój.	P7U_U	P7S_UW P7S_UO P7S_UU	Nauki o kulturze fizycznej
K_U08	Umie stosować techniki efektywnej komunikacji społecznej i negocjacji.	P7U_U	P7S_UW P7S_UK P7S_UO	Nauki o kulturze fizycznej
K_U09	Potrafi posługiwać się językiem naukowym dyscypliny oraz formułować i wyrażać własne poglądy i idee w odniesieniu do problemów społecznych i światopoglądowych dotyczących sportu popierając je faktami naukowymi.	P7U_U	P7S_UW P7S_UK	Nauki o kulturze fizycznej
K_U10	Posiada specjalistyczne umiejętności ruchowe z zakresu wybranej specjalności.	P7U_U	P7S_UW	Nauki o kulturze fizycznej
K_U11	Potrafi zaplanować pracę treningową w zależności od poziomu sportowego i okresu treningu oraz współdziałać w planowaniu i realizacji zadań badawczych.	P7U_U	P7S_UW P7S_UO P7S_UK	Nauki o kulturze fizycznej
K_U12	Posiada umiejętności wykorzystania sportu w promocji zdrowia oraz profilaktyce wykluczenia i patologii społecznej. Potrafi dostosować metody promocji zdrowia stosownie do wieku i potrzeb grupy.	P7U_U	P7S_UW P7S_UK P7S_UO	Nauki o kulturze fizycznej
K_U13	Ma umiejętności językowe zgodne z wymaganiami określonymi dla poziomu B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego oraz potrafi posługiwać się specjalistyczną terminologią w zakresie sportu.	P7U_U	P7S_UK	Nauki o kulturze fizycznej
K_U14	Posiada umiejętności ruchowe w zakresie wybranych sportów indywidualnych i zespołowych.	P7U_U	P7S_UW	Nauki o kulturze fizycznej
K_U15	Umie posługiwać się metodami statystycznymi w pracy naukowej. Potrafi gromadzić, opisywać i analizować dane ilościowe i jakościowe oraz interpretować uzyskane wyniki. Potrafi formułować wnioski merytoryczne na podstawie wniosków statystycznych.	P7U_U	P7S_UW P7S_UK	Nauki o kulturze fizycznej

K_U16	Posiada umiejętność przygotowania pisemnego opracowania prac badawczych z zakresu kultury fizycznej oraz wystąpień ustnych z zakresu kultury fizycznej.	P7U_U	P7S_UK	Nauki o kulturze fizycznej
KOMPETENCJE SPOŁECZNE				
K_K01	Rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie, potrafi inspirować i organizować proces uczenia się innych osób.	P7U_K	P7S_KO P7S_KR	Nauki o kulturze fizycznej
K_K02	Jest świadomy własnych ograniczeń i wie, kiedy zwrócić się do ekspertów.	P7U_K	P7S_KK	Nauki o kulturze fizycznej
K_K03	Prezentuje zasady etyczne i moralne w środowisku sportowym, w realizacji badań i w pracy naukowej oraz odpowiednią postawę wobec przetwarzania informacji będącej wytworem własnej i cudzej myśli intelektualnej.	P7U_K	P7S_KO P7S_KR	Nauki o kulturze fizycznej
K_K04	Dąży do podniesienia swoich kompetencji kierowniczych odpowiadających jego profesji.	P7U_K	P7S_KK P7S_KR	Nauki o kulturze fizycznej
K_K05	Podjeżdże współpracę z innymi podmiotami w realizacji celów wynikających z różnych form działalności sportowej.	P7U_K	P7S_KK P7S_KR	Nauki o kulturze fizycznej
K_K06	Potrafi rozwiązywać złożone problemy związane z wykonywaniem zawodu, nawiązywać własne relacje z jednostką, grupą oraz przedstawicielami innych środowisk. Krzewi kulturę komunikacji w środowisku sportowym.	P7U_K	P7S_KK P7S_KO	Nauki o kulturze fizycznej
K_K07	Realizuje zadania w sposób zapewniający bezpieczeństwo własne, otoczenia i współpracowników, ze świadomością własnej odpowiedzialności.	P7U_K	P7S_KO P7S_KR	Nauki o kulturze fizycznej
K_K08	Ma świadomość społecznego wymiaru promocji aktywności fizycznej i zachowań zdrowotnych u osób w każdym wieku.	P7U_K	P7S_KO P7S_KR	Nauki o kulturze fizycznej
K_K09	Potrafi myśleć i działać w sposób kreatywny w realizowanym procesie naukowo-badawczym, edukacyjnym i treningowym.	P7U_K	P7S_KO P7S_KR	Nauki o kulturze fizycznej

Kierunek studiów: SPORT Profil kształcenia: ogólnoakademicki Poziom kształcenia: studia drugiego stopnia Poziom PRK: 7 Dyscyplina naukowa/dyscyplina wiodąca: Nauki o kulturze fizycznej					
Pokrycie charakterystyk pierwszego i drugiego stopnia przez kierunkowe efekty uczenia się					
Dyscyplina naukowa***	Charakterystyk pierwszego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji		Charakterystyki drugiego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji		Pokrycie efektami kierunkowymi
	symbole*	treść	symbole*	treść	symbole**
WIEDZA: absolwent zna i rozumie					
Nauki o kulturze fizycznej	P7U_W	w pogłębiony sposób wybrane fakty, teorie, metody oraz złożone zależności między nimi, także w powiązaniu z innymi dziedzinami różnorodne, złożone uwarunkowania i aksjologiczny kontekst prowadzonej działalności	P7S_WG	w pogłębionym stopniu – wybrane fakty, obiekty i zjawiska oraz dotyczące ich metody i teorie wyjaśniające złożone zależności między nimi, stanowiące zaawansowaną wiedzę ogólną z zakresu dyscyplin naukowych lub artystycznych tworzących podstawy teoretyczne, uporządkowaną i podbudowaną teoretycznie wiedzę obejmującą kluczowe zagadnienia oraz wybrane zagadnienia z zakresu zaawansowanej wiedzy szczegółowej – właściwe dla programu studiów, a w przypadku studiów o profilu praktycznym – również zastosowania praktyczne tej wiedzy w działalności zawodowej związanej z ich kierunkiem główne tendencje rozwojowe dyscyplin naukowych lub artystycznych, do których jest przyporządkowany kierunek studiów – w przypadku studiów o profilu ogólnoakademickim	K_W01, 02, 03, 04, 05, 09, 10, 11, 16

Nauki o kulturze fizycznej			P7S_WK	fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji ekonomiczne, prawne, etyczne i inne uwarunkowania różnych rodzajów działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów, w tym zasady ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego podstawowe zasady tworzenia i rozwoju różnych form przedsiębiorczości	K_W04, 05, 06, 07, 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17
UMIEJĘTNOŚCI: absolwent potrafi					
Nauki o kulturze fizycznej	P7U_U	wykonywać zadania oraz formułować i rozwiązywać problemy, z wykorzystaniem nowej wiedzy, także z innych dziedzin samodzielnie planować własne uczenie się przez całe życie i ukierunkowywać innych w tym zakresie komunikować się ze zróżnicowanymi kręgami odbiorców, odpowiednio uzasadniać stanowiska	P7S_UW	wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać złożone i nietypowe problemy oraz innowacyjnie wykonywać zadania w nieprzewidywalnych warunkach przez: – właściwy dobór źródeł i informacji z nich pochodzących, dokonywanie oceny, krytycznej analizy, syntezy, twórczej interpretacji i prezentacji tych informacji, – dobór oraz stosowanie właściwych metod i narzędzi, w tym zaawansowanych technik informacyjno-komunikacyjnych, – przystosowanie istniejących lub opracowanie nowych metod i narzędzi wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać problemy oraz wykonywać zadania typowe dla działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów – w przypadku studiów o profilu praktycznym formułować i testować hipotezy związane z prostymi problemami badawczymi – w przypadku studiów o profilu ogólnoakademickim formułować i testować hipotezy związane z prostymi problemami wdrożeniowymi – w przypadku studiów o profilu praktycznym	K_U01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 14, 15
Nauki o kulturze fizycznej			P7S_UK	komunikować się na tematy specjalistyczne ze zróżnicowanymi kręgami odbiorców prowadzić debatę	K_U05, 08, 09, 11, 12, 13, 15, 16

				posługiwać się językiem obcym na poziomie B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego oraz specjalistyczną terminologią	
Nauki o kulturze fizycznej			P7S_UO	kierować pracą zespołu współdziałać z innymi osobami w ramach prac zespołowych i podejmować wiodącą rolę w zespołach	K_U01, 02, 03, 04, 07, 08, 11, 12
Nauki o kulturze fizycznej			P7S_UU	samodzielnie planować i realizować własne uczenie się przez całe życie i ukierunkowywać innych w tym zakresie	K_U06, 07
KOMPETENCJE SPOŁECZNA: absolwent jest gotów do					
Nauki o kulturze fizycznej	P7U_K	tworzenia i rozwijania wzorów właściwego postępowania w środowisku pracy i życia podejmowania inicjatyw, krytycznej oceny siebie oraz zespołów i organizacji, w których uczestniczy przewodzenia grupie i ponoszenia odpowiedzialności za nią	P7S_KK	krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_K02, 04, 05, 06
Nauki o kulturze fizycznej	P7S_KO		wypełniania zobowiązań społecznych, inspirowania i organizowania działalności na rzecz środowiska społecznego inicjowania działań na rzecz interesu publicznego myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	K_K01,03,06,07,08,09	
Nauki o kulturze fizycznej	P7S_KR		odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych, z uwzględnieniem zmieniających się potrzeb społecznych, w tym: – rozwijania dorobku zawodu, – podtrzymywania etosu zawodu, – przestrzegania i rozwijania zasad etyki zawodowej oraz działania na rzecz przestrzegania tych zasad	K_K01, 03, 04, 05, 07, 08, 09	

Objaśnienie oznaczeń w symbolach:

*Zgodnie z ustawą o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji oraz Rozporządzeniem MNiSW w sprawie charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji;

****K**_ - kierunkowe efekty uczenia się

_W - (po podkreślniku) kategoria wiedzy

_U - (po podkreślniku) kategoria umiejętności

_K - (po podkreślniku) kategoria kompetencji społecznych

***Zgodnie z Rozporządzeniem MNiSW ws. dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych.

Program studiów dla kierunku **SPORT** studiów drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim

Ogólna charakterystyka studiów	
Jednostka prowadzący kierunek studiów:	Wydział Wychowania Fizycznego
Kierunek studiów:	SPORT
Poziom kwalifikacji, zgodnie z PRK	Poziom 7
Poziom studiów:	Studia drugiego stopnia
Profil studiów:	Ogólnoakademicki
Umiejscowienie kierunku w dyscyplinie naukowej/dyscyplinach ze wskazaniem dyscypliny wiodącej	Kierunek sport umiejscowiony został w dyscyplinie naukowej nauk o kulturze fizycznej. Kierunek ten charakteryzuje się swoistą interdyscyplinarnością, posiada własną tożsamość, a jego usytuowanie w obrębie dyscypliny naukowej nauk o kulturze fizycznej wynika ze wspólnego zainteresowania różnymi aspektami i konsekwencjami aktywności fizycznej człowieka.
Forma studiów:	Studia stacjonarne
Liczba semestrów:	4
Liczba punktów ECTS konieczna do uzyskania kwalifikacji odpowiadających poziomowi studiów:	120 ECTS
Łączna liczba godzin dydaktycznych (zajęć):	1645 godzin – specjalność menedżerska 1650 godzin – specjalność trenerska 1615 godzin – specjalność żywienie w sporcie
Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta:	Magister
Specjalność:	Trenerska, menedżerska lub żywienie w sporcie
Ogólne cele kształcenia oraz możliwości zatrudnienia i kontynuacji kształcenia przez absolwentów kierunku:	Celem studiów magisterskich jest wyposażenie studenta w wiedzę, umiejętności i kompetencje społeczne umożliwiające podjęcie zadań związanych z wykonywaniem zawodu trenera, menedżera sportu oraz zadań w zakresie doradztwa żywieniowego sportowców i promowania zdrowego żywienia. Absolwent studiów drugiego stopnia kierunku sport jest przygotowany do podjęcia pracy w zakresie: administrowania działalności instytucji sportowych różnych szczebli; planowania i nadzoru (doradztwa) aktywności sportowej osób w różnym wieku (w sporcie klasyfikowanym lub niesklasyfikowanym); dbałości o wychowawcze, zdrowotne i prawne aspekty uczestnictwa w działalności sportowej; doradztwa żywieniowego sportowców i promowania zdrowego żywienia; poszukiwania utalentowanych osób i wspomagania ich rozwoju sportowego; organizacji kształcenia i doskonalenia zawodowego kadr trenerskich i administracji sportowej. Posiada kwalifikacje do pracy w sekcjach i klubach sportowych zgodnie z uzyskanymi kwalifikacjami. Jest przygotowany do pracy w instytucjach oświatowych i instytucjach kultury fizycznej. Absolwent studiów magisterskich jest przygotowany do podjęcia studiów trzeciego stopnia i studiów podyplomowych.

Wskazanie związku programu studiów z misją i strategią Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie	Kształcenie wysoko kwalifikowanych pracowników na potrzeby oświaty, sportu, turystyki i rekreacji oraz służby zdrowia zgodnie z celem strategicznym 6.1. Uczelnia pełni misję odkrywania prawdy i przekazywania wiedzy przez prowadzenie badań naukowych i kształcenie studentów, stanowiąc integralną część narodowego i europejskiego systemu edukacji i nauki oraz przygotowuje swoich absolwentów do współtworzenia gospodarki opartej na wiedzy. Kształcenie obejmuje szerszy wachlarz kierunków wzbogaconych o nowe wartościowe i użytkowe treści kształcenia przekazywane innowacyjnymi metodami nauczania oraz przygotowuje studentów do uczestniczenia w systemie kształcenia ustawicznego.
Wskazanie, czy w procesie definiowania efektów uczenia się oraz w procesie przygotowania i udoskonalania programu studiów uwzględniono opinie interesariuszy, w tym w szczególności studentów, absolwentów, pracodawców:	TAK Dostosowanie planu i programu studiów zgodnie z ustawą o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji oraz rozporządzeniem MNiSW w sprawie charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji. Uwzględniono opinie pracodawców oraz samych studentów i absolwentów. W pracach nad programem brali udział przedstawiciele samorządu studenckiego.
Wymagania wstępne (oczekiwane kompetencje kandydata) – zwłaszcza w przypadku studiów drugiego stopnia:	<ul style="list-style-type: none"> ukończone studia pierwszego stopnia orzeczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia studiów w AWF
Zasady rekrutacji	Zgodnie z Uchwałą Senatu AWF Warszawa i Regulaminem Rekrutacji w AWF w Warszawie

Grupy zajęć zakładanymi efektami uczenia się – kierunek SPORT, studia drugiego stopnia				
Grupa zajęć przedmioty	Liczba punktów ECTS	Charakter zajęć (obligatoryjny / fakultatywny)	Zakładane efekty uczenia się	Sposób weryfikacji zakładanych efektów uczenia się osiągniętych przez studenta
Grupa zajęć I. Przedmioty podstawowe				
Język obcy	4	fakultatywny	K_W01,02, 03,04,05,06,07,08,09,10,11,12,16,17 K_U01,02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09,11, 12, 13, 15, 16 K_K01,02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09	Zo2-3/E3
Statystyka	4	obligatoryjny		Zo3/E3
Aplikacje naukowe i metodyczne w sporcie	4	obligatoryjny		Zo1
Prawo, przepisy i BHP w szkoleniu sportowym	2	obligatoryjny		Zo2/E2
Pedagogika w sporcie	4	obligatoryjny		Zo1/E1
Psychologia rozwoju człowieka z elementami psychologii rodziny	3	obligatoryjny		Zo4
Psychologia uzależnień a profilaktyka zachowań ryzykownych	2	obligatoryjny		Zo1
				Zo1/E1

Filozofia człowieka	4	obligatoryjny		Zo2/E2
Socjologia	4	obligatoryjny		Zo1/E1
Higiena sportu	4	obligatoryjny		Zo2
Problemy i tendencje w sporcie	4	obligatoryjny		Zo2-4
Doskonalenie kompetencji w pracy zawodowej	1	obligatoryjny		
Biomedyczne uwarunkowania aktywności fizycznej	2	obligatoryjny		
Sport osób niepełnosprawnych	4	obligatoryjny		
Podjmowanie decyzji w sporcie	1	obligatoryjny		
Metodologia pracy naukowej	2	obligatoryjny		
Wykłady monograficzne	3	fakultatywny		
Seminarium monograficzne	3	fakultatywny		
Grupa zajęć II. Przedmioty dla specjalności menedżerskiej				
Warsztaty umiejętności społecznych menedżera	2	obligatoryjny	K_W01,04,07,09,10,11, K_U W01,02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 14 K_K01,02, 03, 04, 06, 07, 08,	
Metody i techniki menedżerskie	4	obligatoryjny		Zo4
Marketing relacji w sporcie	3	obligatoryjny		Zo2/E2
Finansowanie sportu	2	obligatoryjny		Zo2
Public relations w sporcie	4	obligatoryjny		Zo4/E4
Zarządzanie obiektami sportowymi	2	obligatoryjny		Zo3/E3
Zarządzanie strategiczne w organizacjach sportowych	4	obligatoryjny		Zo3
Psychologia sprzedaży	2	obligatoryjny		Zo1
Zarządzanie klubami sportowymi	2	obligatoryjny		Zo2/E2
Zarządzanie kapitałem ludzkim w sporcie	4	obligatoryjny		
Aktywność sportowa studentów	9	fakultatywny		
Grupa zajęć III. Specjalizacje menedżerskie				
Menedżer organizacji sportowych; zarządca obiektów sportowych	10	fakultatywny	K_W06,07,14; K_U01,02,03,07,08;	Zo3-4
Praktyki w ramach specjalizacji	9	fakultatywny	K_K02,03,04,05	
Grupa zajęć IV. Przedmioty dla specjalności trenerskiej				
Fizjologia sportu	5	obligatoryjny	K_W01,03,05,06,07,08,09,10,11,12,13,14,15	Zo3/E3
Warsztaty umiejętności społecznych trenera	2	obligatoryjny	K_U04,05,06,07,09,10,12, 13,14	Zo4
Żywność w różnych dyscyplinach sportu	2	obligatoryjny	K_K01,02,04,05,06,07,08,09	Zo2
Kinantropometria	2	obligatoryjny		Zo1

Biochemia sportu	1	obligatoryjny		Zo2
Diagnostyka wydolności fizycznej	4	obligatoryjny		Zo4/E4
Kinezyjologia	6	obligatoryjny		Zo2/E2
Kinezyjologia edukacyjna w sporcie	2	obligatoryjny		Zo3
Teoria treningu i walki sportowej	4	obligatoryjny		Zo1-3
Gry i zabawy ruchowe w treningu sportowym	1	obligatoryjny		
Elementy dyscyplin sportu w treningu	9	fakultatywny		
Grupa zajęć V. Specjalizacje trenerskie				
Trener sportu; trener przygotowania motorycznego	10	fakultatywny	K_W02,07,09,11,12,13,14; K_U07,10;	Zo3-4/E4
Praktyki w ramach specjalizacji	9	fakultatywny	K_K01,02,04,05,06,07,08,09	
Grupa zajęć VI. Przedmioty dla specjalności żywienie w sporcie				
Fizjologiczno-genetyczne uwarunkowania wydolności	4	obligatoryjny	K_W02,03,05,11,12,15,17	Zo1-2
Endokrynologia wysiłku fizycznego	3	obligatoryjny	K_U06,07,11,12,15,16; K_K05,06,07,08,09	Zo3
Biochemia sportu	3	obligatoryjny		Zo2
Podstawy żywienia sportowców	6	obligatoryjny		Zo1-2/E2
Metody badań żywieniowych i oceny stanu odżywienia	3	obligatoryjny		Zo2
Żywnienie w rekreacji/ Żywnienie w sporcie wyczynowym	6	fakultatywny		Zo2-3/E3
Żywnienie młodych sportowców/ Żywnienie sportowców w starszym wieku	3	fakultatywny		Zo3
Metody wspomagania w sporcie	4	obligatoryjny		Zo2-3/E3
Zaburzenia żywienia i stanu odżywienia w sporcie	2	obligatoryjny		Zo4
Psychodietetyka	2	obligatoryjny		Zo4
Medycyna i odnowa biologiczna w sporcie	2	obligatoryjny		Zo1
Aktywność sportowa studentów		fakultatywny		Z1-3
Grupa zajęć VII. Specjalizacje w zakresie żywienia w sporcie				
Żywnienie młodych sportowców; Żywnienie w różnych dyscyplinach sportu	10	fakultatywny	K_W03,11,12,15,17 K_U06,07,11,12,15,16;	Zo3-4/E4
Praktyki w ramach specjalizacji	9	fakultatywny	K_K05,06,07,08,09	Zo3-4
Grupa zajęć VIII. Seminaryjne i prace dyplomowe				
Seminarium magisterskie	3	fakultatywny	K_W04,05,06,07,08,10,11,12,16,17;	Zo2-4
Praca dyplomowa	5	fakultatywny	K_U02,06,08,09, 15, 16 K_K01,02,03,05,07,08,09	Z3-4, E4

Kierunek SPORT, studia drugiego stopnia - szczegółowe wskaźniki punktacji ECTS (1 punkt ECTS = 25 godzin pracy studenta)

Grupa zajęć	Przedmioty	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia	Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć związanych z prowadzoną w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie [-ach], do której przyporządkowany jest kierunek studiów	Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć z zakresu nauk humanistycznych lub społecznych
Grupa zajęć I Przedmioty podstawowe	Język obcy*	2		
	Statystyka	2	3	
	Aplikacje naukowe i metodyczne w sporcie	2	4	
	Prawo, przepisy i BHP w szkoleniu sportowym	1,5	1	2
	Pedagogika w sporcie	2	2	4
	Psychologia rozwoju człowieka z elementami psychologii rodziny	2	2	3
	Psychologia uzależnień a profilaktyka zachowań ryzykownych	1,5	1	2
	Filozofia człowieka	2	1,5	
	Socjologia	2	2	4
	Higiena sportu	2	0	
	Problemy i tendencje w sporcie	2	2	4
	Doskonalenie kompetencji w pracy zawodowej	0,5	0,5	1
	Biomedyczne uwarunkowania aktywności fizycznej	1,5		
	Sport osób niepełnosprawnych	2	2	
	Podejmowanie decyzji w sporcie	0,5		1
	Metodologia pracy naukowej	1,5	2	
	Wykłady monograficzne*	2	2	
Seminarium monograficzne*	2	2		
Grupa zajęć II Przedmioty dla specjalności menedżerskiej	Warsztaty umiejętności społecznych menedżera	1,5		2
	Metody i techniki menedżerskie	2	1	4
	Marketing relacji w sporcie	1,5	1,5	3

	Finansowanie sportu	1,5	1	2
	Public relations w sporcie	2	1,5	4
	Zarządzanie obiektami sportowymi	1,5	1	2
	Zarządzanie strategiczne w organizacjach sportowych	2	2	4
	Psychologia sprzedaży	1,5	1,5	2
	Zarządzanie klubami sportowymi	1,5	1	2
	Zarządzanie kapitałem ludzkim w sporcie	2	1,5	4
	Aktywność sportowa studentów*	7,5	4	
Grupa zajęć III Specjalizacje menedżerskie	Menedżer organizacji sportowych; zarządca obiektów sportowych*	5	5	
	Praktyki w ramach specjalizacji	9	4	
Razem dla specjalności menedżerskiej (I, II, III)		69,5	53	50
Grupa zajęć IV Przedmioty dla specjalności trenerskiej	Fizjologia sportu	2,5	4	
	Warsztaty umiejętności społecznych trenera	1,5		2
	Żywnie w różnych dyscyplinach sportu	1,5	2	
	Kinantropometria	1,5		
	Biochemia sportu	0,8	1	
	Diagnostyka wydolności fizycznej	2	2	
	Kinezyjologia	3	2	
	Kinezyjologia edukacyjna w sporcie	1,5	1	
	Teoria treningu i walki sportowej	2,5	2	
	Gry i zabawy ruchowe w treningu sportowym	0,6	0	
	Elementy dyscyplin sportu w treningu*	8,5	2	
Grupa zajęć V Specjalizacje trenerskie	Trener sportu; trener przygotowania motorycznego	5	5	
	Praktyki w ramach specjalizacji	9	6	
Razem dla specjalności trenerskiej (moduły: I, IV, V)		70,9	54	23
Grupa zajęć VI Przedmioty dla specjalności żywienie w sporcie	Fizjologiczno-genetyczne uwarunkowania wydolności	2,4	4	
	Endokrynologia wysiłku fizycznego	1,8	3	
	Biochemia sportu	1,8	3	
	Podstawy żywienia sportowców	3,6	6	
	Metody badań żywieniowych i oceny stanu odżywienia	1,8	2	
	Żywnie w rekreacji/ Żywnie w sporcie wyczynowym*	3,6	5	

	Żywienie młodych sportowców/ Żywienie sportowców w starszym wieku*	1,8	2	
	Metody wspomagania w sporcie	2,4	2	
	Zaburzenia żywienia i stanu odżywienia w sporcie	1,2	1	
	Psychodietetyka	1,2	1	
	Medycyna i odnowa biologiczna w sporcie	1,2	1	
	Aktywność sportowa studentów			
Grupa zajęć VII Specjalizacje w zakresie żywienia w sporcie	Żywienie młodych sportowców; Żywienie w różnych dyscyplinach sportu*	4,8	5	
	Praktyki w ramach specjalizacji	9		
Razem dla specjalności żywienie w sporcie (moduły: I, VI, VII)		67,6	43	21
Grupa zajęć VIII Seminaria i praca dyplomowa	Seminarium magisterskie*	1,5	3	
	Praca dyplomowa*	1	5	
Razem:		72/73,4/67,6	61/62/62	50/23/21
Wymiar % liczby punktów ECTS, którą student uzyskuje na skutek wyboru zajęć (*zajęcia do wyboru):		Specjalność menedżerska: 31% Specjalność trenerska: 31% Specjalność żywienie w sporcie: 31%		
Wymiar % liczby punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć związanych z działalnością naukową uczelni, w dyscyplinie/dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek studiów:		Specjalność menedżerska: 61 Specjalność trenerska: 62 Specjalność żywienie w sporcie: 62		
Wymiar % liczby punktów ECTS dla każdej z dyscyplin naukowych, ze wskazaniem dyscypliny wiodącej:		Nie dotyczy		
Wymiar % liczby punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach kształcenia z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość		Nie dotyczy		

Obowiązkowe szkolenie z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy w wymiarze 4 godzin realizowane jest na początku 1 semestru.

Obowiązkowe szkolenie z podstaw prawa autorskiego w wymiarze 2 godzin realizowane w 3 semestrze.

Program studiów obowiązuje od pierwszego semestru roku akademickiego 2022/2023.

Program studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału Wychowania Fizycznego w dniu 18 stycznia 2022 r.

.....
(podpis Dziekana)

Specyfikacja/matryca efektów uczenia się dla programu studiów drugiego stopnia na kierunku SPORT

Matryca efektów uczenia się określa relacje między efektami uczenia się zdefiniowanymi dla programu studiów (efektami kierunkowymi) i efektami uczenia się zdefiniowanymi dla poszczególnych grup przedmiotów.

Efekty uczenia się dla programu studiów na kierunku Sport II ^o	Grupy przedmiotów							
	GP_1 Przedmioty podstawowe	GP_2 Przedmioty dla specjalności menedżerskiej	GP_3 Specjalizacje menedżerskie	GP_4 Przedmioty dla specjalności trenerskiej	GP_5 Specjalizacje trenerskie	GP_6 Przedmioty dla specjalności żywienie w sporcie	GP_7 Specjalizacje w zakresie żywienia w sporcie	GP_8 Seminaria i praca dyplomowa
K_W01	+	+		+				
K_W02	+			+	+	+		
K_W03	+			+		+	+	
K_W04	+	+		+				+
K_W05	+			+		+		+
K_W06	+	+	+	+				+
K_W07	+	+	+	+	+			+
K_W08	+	+		+				+
K_W09	+	+		+	+			
K_W10	+	+		+				+
K_W11	+			+	+	+	+	+
K_W12	+			+	+	+	+	
K_W13				+	+			
K_W14	+	+	+	+	+			
K_W15	+			+		+	+	
K_W16	+							+
K_W17	+					+	+	+
K_U01	+	+	+	+				
K_U02	+	+	+	+				+
K_U03	+	+	+	+				
K_U04	+	+		+				
K_U05	+	+		+				

K_U06	+	+		+		+	+	+
K_U07	+	+	+	+	+	+	+	
K_U08	+	+	+	+				+
K_U09	+			+				+
K_U10	+			+	+			
K_U11	+			+		+	+	
K_U12	+			+		+	+	
K_U13	+			+				
K_U14	+	+		+				
K_U15	+					+	+	+
K_U16	+					+	+	+
K_K01	+	+		+	+			+
K_K02	+	+	+	+	+			+
K_K03	+	+	+	+				+
K_K04	+	+	+	+	+			
K_K05	+	+	+	+	+	+	+	+
K_K06	+	+		+	+	+	+	+
K_K07	+	+		+	+	+	+	+
K_K08	+	+		+	+	+	+	+
K_K09	+			+	+	+	+	+

PLAN STUDIÓW - kierunek SPORT, specjalność ŻYWIENIE W SPORCIE - studia stacjonarne drugiego stopnia - zatwierdzony Uchwałą Rady Wydziału z dnia 18 stycznia 2022 r.

Kod przedmiotu	Grupa przedmiotów/przedmiot	Wymiar godzin			ECTS	Liczba godzin wynikająca z ECTS	ECTS wynikające z godzin kontaktowych	1 rok						2 rok						Forma zaliczenia przedmiotu	
		Wykłady	Ćwiczenia	Ogółem				1 sem./15 tyg.			2 sem./15 tyg.			3 sem./15 tyg.			4 sem./15 tyg.				
								W	Ćw	ECTS	W	Ćw	ECTS	W	Ćw	ECTS	W	Ćw	ECTS	Zaliczenie	Egzamin
PRZEDMIOTY PODSTAWOWE																					
SMII-1	Język obcy*	0	30	30	4	100	1,2									0	30	4	Zo4	E4	
SMII-2	Statystyka	15	30	45	4	100	1,8	15	30	4									Zo1	E1	
SMII-3	Aplikacje naukowe i metodyczne w sporcie	15	30	45	4	100	1,8						15	30	4				Zo3	E3	
SMII-4	Prawo, przepisy i BHP w szkoleniu sportowym	30	0	30	2	50	1,2	30	0	2									Zo1		
SMII-5	Pedagogika w sporcie	15	30	45	4	100	1,8				15	30	4						Zo2	E2	
SMII-6	Psychologia rozwoju człowieka z elementami psychologii rodziny	20	20	40	3	75	1,6	20	20	3									Zo1	E1	
SMII-7	Psychologia uzależnień a profilaktyka zachowań ryzykownych	15	15	30	2	50	1,2									15	15	2	Zo4		
SMII-8	Filozofia człowieka	30	15	45	4	100	1,8	30	15	4									Zo1		
SMII-9	Socjologia	15	30	45	4	100	1,8	15	30	4									Zo1	E1	
SMII-10	Higiena sportu	15	30	45	4	100	1,8				15	30	4						Zo2	E2	
SMII-11	Problemy i tendencje w sporcie	15	30	45	4	100	1,8	15	30	4									Zo1		
SMII-12	Doskonalenie kompetencji w pracy zawodowej	15	0	15	1	25	0,6									15	0	1	Zo4		
SMII-13	Biomedyczne uwarunkowania aktywności fizycznej	15	15	30	2	50	1,2	15	15	2									Zo1		
SMII-14	Sport osób niepełnosprawnych	30	15	45	4	100	1,8	30	15	4									Zo1	E1	
SMII-15	Podejmowanie decyzji w sporcie	15	0	15	1	25	0,6				15	0	1						Zo2		
SMII-16	Metodologia pracy naukowej	30	0	30	2	50	1,2				30	0	2						Zo2		
SMII-17	Wykłady monograficzne*	45	0	45	3	75	1,8				15	0	1	15	0	1	15	0	1	Zo2 Zo3 Zo4	
SMII-18	Seminarium monograficzne*	0	45	45	3	75	1,8				0	15	1	0	15	1	0	15	1	Zo2 Zo3 Zo4	
RAZEM		335	335	670	55			170	155	27	90	75	13	30	45	6	45	60	9		
PRZEDMIOTY KIERUNKOWE DLA SPECJALNOŚCI ŻYWIENIE W SPORCIE																					
SMII-19	Fizjologiczno-genetyczne uwarunkowania wydolności	30	30	60	4	100	2,4	30	15	3		15	1						Zo1Zo2		
SMII-20	Endokrynologia wysiłku fizycznego	15	30	45	3	75	1,8						15	30	3				Zo3		
SMII-21	Biochemia sportu	15	30	45	3	75	1,8				15	30	3						Zo2		
SMII-22	Podstawy żywienia sportowców	30	60	90	6	150	3,6	15	30	3		15	30	3					Zo1 Zo2	E2	
SMII-23	Metody badań żywieniowych i oceny stanu odżywienia	15	30	45	3	75	1,8				15	30	3						Zo2		
SMII-24	Żywność w rekreacji/ Żywność w sporcie wyczynowym*	30	60	90	6	150	3,6				15	30	3	15	30	3			Zo2 Zo3	E3	
SMII-25	Żywność młodych sportowców/ Żywność sportowców w starszym wieku*	15	30	45	3	75	1,8							15	30	3			Zo3		
SMII-26	Metody wspomaganie w sporcie	30	30	60	4	100	2,4				15	15	2	15	15	2			Zo2 Zo3	E3	
SMII-27	Zaburzenia żywienia i stanu odżywienia w sporcie	30	0	30	2	50	1,2										30	0	2	Zo4	
SMII-28	Psychodietetyka	15	15	30	2	50	1,2										15	15	2	Zo4	
SMII-29	Medycyna i odnowa biologiczna w sporcie	15	15	30	2	50	1,2	15	15	2									Zo1		
SMII-30	Aktywność sportowa studentów***		90	90					30			30			30				Z1 Z2 Z3		
RAZEM		240	330	570	38			60	60	8	75	150	15	60	105	11	45	15	4		
SPECJALIZACJE																					
SMII-30	Specjalizacje*: Żywność młodych sportowców; Żywność w różnych dyscyplinach sportu	45	75	120	10	250	4,8							30	30	4	15	45	6	Zo3 Zo4	E4
RAZEM		45	75	120	10			0	0	0	0	0	0	30	30	4	15	45	6		

PRAKTYKI																				
SMII-31	Praktyki w ramach specjalizacji**			225	9	225	9							75	3	150	6	Zo3 Zo4		
RAZEM		0	0	225	9			0	0	0	0	0	0	75	3	150	6			
SEMINARIA I PRACA MAGISTERSKA																				
SMII-32	Seminarium magisterskie*	30	0	30	3	75	1,2				10	0	1	10	0	1	10	0	1	Zo2 Zo3 Zo4
SMII-33	Praca dyplomowa*				5	125	0								2			3	Z3 Z4	E4
RAZEM		30	0	30	8			0	0	0	10	0	1	10	0	3	10	0	4	
OGÓŁEM		650	740	1615	120	3000	65	230	245	35	175	255	29	205	210	27	265	120	29	
								12		13		12		11		48				
								4		3		3		3		13				

Z- zaliczenie, Zo - zaliczenie na ocenę, E - egzamin

*przedmioty do wyboru

**realizowane w instytucjach zajmujących się żywieniem sportowców (np. poradnie żywieniowe, kluby sportowe, placówki fitness) zgodnie z profilem specjalizacji

***w ramach zajęć z wychowania fizycznego

Obowiązkowe szkolenie z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy w wymiarze 4 godzin realizowane jest na początku 1 semestru.

Obowiązkowe szkolenie z podstaw prawa autorskiego w wymiarze 2 godzin realizowane w 3 semestrze.

Udział godzin kontaktowych

54%

Liczba ECTS z godzin kontaktowych

65

Udział ECTS z przedmiotów do wyboru (min 30%)

37

31%

46

38% z praktyką w ramach specjalizacji

Plan studiów obowiązuje od semestru pierwszego roku akademickiego 2022/2023.

Plan studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału Wychowania Fizycznego w dniu 18 stycznia 2022 r.

.....
(podpis Dziekana)