

PLAN STUDIÓW - kierunek SPORT, specjalność DIAGNOSTYKA SPORTOWA - studia stacjonarne drugiego stopnia - zatwierdzony Uchwałą Rady Wydziału z dnia 10.01.2023 roku																						
Kod zajęć	Grupa zajęć/zajęcia	Wymiar godzin			ECTS	Liczba godzin wynagrodzenia z ECTS	Liczba godzin z ECTS wyliczonych z kontaktowych	1 rok						2 rok						Forma zaliczenia zajęć		
		Wykłady	Ćwiczenia	Ogółem				1 sem./15 tyg.			2 sem./15 tyg.			3 sem./15 tyg.			4 sem./15 tyg.			Zaliczenie	Egzamin	
								W	Ćw	ECTS	W	Ćw	ECTS	W	Ćw	ECTS	W	Ćw	ECTS			
ZAJĘCIA OGÓLNE																						
SII-1	Język obcy	0	30	30	4	100	1,2													Zo4	E4	
SII-2	Statystyka	15	30	45	4	100	1,8	15	30	4										Zo1	E1	
SII-3	Aplikacje naukowe i metodyczne w sporcie	15	30	45	4	100	1,8						15	30	4					Zo3	E3	
SII-4	Prawo, przepisy i BHP w szkoleniu sportowym	30	0	30	2	50	1,2	30	0	2										Zo1		
SII-5	Pedagogika w sporcie	15	30	45	4	100	1,8				15	30	4							Zo2	E2	
SII-6	Psychologia rozwoju człowieka z elementami psychologii rodziny	20	20	40	3	75	1,6	20	20	3										Zo1	E1	
SII-7	Psychologia uzależnień a profilaktyka zachowań ryzykownych	15	15	30	2	50	1,2									15	15	2		Zo4		
SII-8	Filozofia człowieka	30	15	45	4	100	1,8	30	15	4										Zo1		
SII-9	Socjologia	15	30	45	4	100	1,8	15	30	4										Zo1	E1	
SII-10	Higiena sportu	15	30	45	4	100	1,8				15	30	4							Zo2	E2	
SII-11	Problemy i tendencje w sporcie	15	30	45	4	100	1,8	15	30	4										Zo1		
SII-12	Doskonalenie kompetencji w pracy zawodowej	15	0	15	1	25	0,6								15	0	1			Zo4		
SII-13	Biomedyczne uwarunkowania aktywności fizycznej	15	15	30	2	50	1,2	15	15	2										Zo1		
SII-14	Sport osób niepełnosprawnych	30	15	45	4	100	1,8	30	15	4										Zo1	E1	
SII-15	Podjęcie decyzji w sporcie	15	0	15	1	25	0,6				15	0	1							Zo2		
SII-16	Metodologia pracy naukowej	30	0	30	2	50	1,2				30	0	2							Zo2		
SII-17	Wykłady monograficzne*	45	0	45	3	75	1,8				15	0	1	15	0	1	15	0	1	Zo2 Zo3 Zo4		
SII-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			
ZAJĘCIA KIERUNKOWE DLA SPECJALNOŚCI DIAGNOSTYKA SPORTOWA																						
SII-19	Diagnostyka laboratoryjna w sporcie	15	60	75	6	150	3	15	30	4	0	30	2							Zo1 Zo2	E2	
SII-20	Diagnostyka w warunkach treningowych	15	30	45	4	100	1,8							15	30	4				Zo3	E3	
SII-21	Diagnostyka podczas rywalizacji sportowej	15	15	30	2	50	1,2								15	15	2			Zo4	E4	
SII-22	Fizjologiczno-genetyczne uwarunkowania wydolności	15	30	45	3	75	1,8	15	30	3										Zo1		
SII-23	Ocena sprawności fizycznej dzieci	15	30	45	3	75	1,8				15	30	3							Zo2		
SII-24	Środowiskowe uwarunkowania rywalizacji i treningu sportowego	30	0	30	2	50	1,2	30	0	2										Zo1		
SII-25	Systemy szkolenia sportowego	15	15	30	3	75	1,2				15	15	3							Zo2		
SII-26	Regeneracja w sporcie	15	30	45	3	75	1,8	15	30	3										Zo1		
SII-27	Dietetyka sportowa/Fizjoterapeutyczne wsparcie w szkoleniu sportowym*	15	60	75	4	100	3							15	30	3		30	1	Zo3 Zo4		
SII-28	Anty-doping	15	0	15	1	25	0,6				15	0	1							Zo2		
SII-29	Analiza i wizualizacja danych pomiarowych	0	30	30	2	50	1,2							30	2					Zo3		
SII-30	Ekosystem innowacji w sporcie	15	0	15	1	25	0,6									15				Zo4		
SII-31	Zarządzanie i organizacja procesów badawczych w sporcie	15	0	15	1	25	0,6				15	0	1							Zo2		
SII-32	Aktywność sportowa studentów*/^	0	90	90	3	75	3,6	0	30	1	0	30	1	0	30	1	0	30	1	Z1 Z2 Z3		
RAZEM		195	390	585	38			75	120	13	60	105	11	30	120	10	30	45	4			
SPECJALIZACJE																						
SII-33	Specjalizacje*: Diagnostyka wydolności fizycznej / Diagnostyka funkcjonalna	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																						
SII-34	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																						
SII-35	Seminarium magisterskie*	30	0	30	3	75	1,2				10	0	1	10	0	1	10	0	1	Zo2 Zo3 Zo4		
SII-36	Praca dyplomowa*				5	125	0													3	Z3 Z4	E4
RAZEM		30	0	30	8			0	0	0	10	0	1	10	0	2	10	0	4			
OGÓŁEM		605	800	1630	120	3000	65	245	275	40	160	180	25	175	195	26	250	150	29			
								ZALICZENIA		13		13		11		12		49				
								EGZAMINY		4		3		2		4		13				

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

*zajęcia do wyboru

**realizowane w instytucjach zajmujących się diagnostyką sportową zgodnie z profilem specjalizacji

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% 54%

Liczba ECTS z godzin kontaktowych 65

Udział ECTS z zajęć do wyboru (min 30%) 37 31% z praktyką w ramach specjalizacji

^Aktywność sportowa studentów:

1 sem: Rekreacyjne formy lekkoatletyki/ Gimnastyka i akrobatyka sportowa

2 sem: Sporty płwakackie/Aktywność sportowa w terenie

3 sem: Elementy samoobrony/Gry sportowe

Absolwent specjalności „Diagnostyka sportowa” posiada wiedzę na temat badań diagnostyczno-wdrożeniowych wykonywanych na potrzeby szkolenia sportowego, w tym zasad i metod pomiarowych w obszarze badań laboratoryjnych, badań prowadzonych w warunkach terenowych oraz w czasie rywalizacji sportowej. Posiada umiejętności wykonania pomiarów, analizy i interpretacji danych pomiarowych oraz prezentacji i implementacji danych na potrzeby procesu szkolenia sportowego, w tym kontroli bieżącej i okresowej w treningu sportowym. Posiada umiejętności i kompetencje współpracy z członkami sztabu szkoleniowego oraz wsparcia kształtowania mistrzostwa sportowego z wykorzystaniem nowych technologii.