

Grupa przedmiotów specjalistycznych																				
Statystyka i informatyka w sporcie	60	30	30	30	30	E	6												6	
Techniczne środki wspomaganie treningu	60	30	30	30	30	E	6												6	
Analiza obciążeń sportowych	60	30	30					30	30	E	5								5	
Prognozowanie wyniku sportowego	60	30	30					12	12		2	18	18	E	3				5	
Analiza czynności ruchowych w sporcie	60	30	30					12	12		2	18	18	E	3				5	
Analiza działań taktycznych w sporcie	60	30	30									12	12		2	18	18	E	3	5
Seminarium magisterskie	30	30										15			2	15			2	4
Egzamin magisterski																		E	13	13
Praktyki i obozy																				
Praktyka trenerska	60		60						30		2		30		2					4
Obóz wędrowny*	55		55						55		2									2
R A Z E M																				
Przedmiot	Ogółem godzin	Wykłady	Ćwiczenia	II stopień																ECTS ogółem
				I rok								II rok								
				15 tyg				15 tyg				15 tyg				15 tyg				
				I sem			ECTS	II sem			ECTS	III sem			ECTS	IV sem			ECTS	
				w	ćw	Egz		w	ćw	Egz		w	ćw	Egz		W	ćw	Egz		
Obciążenie semestralne / ECTS	1225	510	715	195	135	4	30	144	244	3	30	108	198	4	28	63	138	4	32	120
Liczba godzin w semestrze	330				388				306				201							
Liczba egzaminów w semestrze	4				3				4				4							
Suma punktów ECTS w roku akadem.	60								60								120			
Liczba godzin w roku akadem.	718								507											
Razem godzin na II stopniu studiów	1225																			
Egzaminy	Diagnostyka - metody biochemiczne				Etyka w sporcie				Język obcy				Diagnostyka psychologiczna w sporcie							
	Statystyka i informatyka w sporcie				Diagnostyka - metody biomechaniczne				Projektowanie, realizacja i kontrola treningu sportowego				Analiza działań taktycznych w sporcie							
	Techniczne środki wspomaganie treningu				Analiza obciążeń sportowych				Prognozowanie wyniku sportowego				Specjalizacja sportowa - instruktorska							
	Diagnostyka - metody fizjologiczne								Analiza czynności ruchowych w sporcie				Egzamin magisterski							

* do wyboru obóz: pieszy, kajakowy, rowerowy, żeglarski