

<i>Czynniki żywieniowe i środowiskowe modelujące układ odpornościowy</i>	9	9																		
Ochrona środow./Ekologia	18	9	9					9	9		3								3	
Neurob. Podst. Motor./Neurofiz	18	9	9							9	9		3						3	
Med. Sportu/Traumat. Sport.	18	9	9											9	9			3	3	
Język obcy	18	-	18						18	E	6								6	
Seminarium magisterskie	18	18												9			2	9	4	
Egzamin magisterski																	E	12		
Praktyki i obozy																				
Prakt. psychol. – pedagog.	30		30		30		2												2	
Prakt. dydakt. w gimnazjum	60		60						60		4								4	
Prakt. dydakt. w szkole pondgimnazjalnej	60		60												60			4	4	
Razem	900	311	589																	
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	Eg z		W	ćw	Egz		
Obciążenie semestralne / ECTS				113	112	3	28	65	196	2	32	86	150	2	29	107	71	2	31	120
Liczba godzin w semestrze				225				261				236				178				
Liczba egzaminów w semestrze				3				2				2				2				
Suma punktów ECTS w roku akadem.				60								60								120
Liczba godzin w roku akadem.				486								414								
Razem godzin na II stopniu studiów				900																
Egzaminy				Metodologia badań				Metody statystyki				Zaawansowana dydaktyka				Międzynarodowe prawo				
				Pedagogika kultury fizycznej				Język obcy				Systemy bezpieczeństwa i				Egzamin magisterski				
				Psychologia kultury fizycznej																