

Edukacja matematyczna z metodyką	111-63-14-C46	Z	5	15	45	3	2,5	62	2,5	75	3	60	15	45							15	45										
Rozwój zawodowy nauczyciela wczesnej edukacji	052-63-14-C47	Z	1	15	-	1	0,6	9	0,4	-	-	15	15	-									15									
Teoria i metodyka wychowania fizycznego i edukacji zdrowotnej	161-63-14-C48	Z	3	15	20	3	1,5	37	1,5	45	1,8	35	15	20									15	20								
Edukacja społeczno-przyrodnicza z metodyką	072-63-14-C49	Z	3	15	20	3	1,5	37	1,5	35	1,4	35	15	20									15	20								
Edukacja artystyczna z metodyką	052-63-14-C50	Z	3	-	30	8	1,5	37	1,5	50	2	30	-	30												30						
Edukacja techniczna z metodyką	069-63-14-C51	Z	2	-	25	1	1	24	1	40	1,6	25	-	25												25						
Edukacja komputerowa z metodyką	113-63-14-C52	Z	2	-	25	1	1	24	1	49	2	25	-	25												25						
Specjalizacja 23																																
Etiopatogeneza wad postawy ciała	129-63-14-D1	Z	1	15	-	1	0,6	9	0,4	-	-	15	15	-									15									
Anatomia układu ruchu z elementami fizjologii	120-63-14-D2	Z	3	-	35	3	1,5	37	1,5	45	1,8	35	-	35									35									
Podstawy biomechaniki	120-63-14-D3	Z	2	-	25	2	1,1	23	0,9	48	1,9	25	-	25									25									
Metody i narzędzia diagnozowania postawy ciała	129-63-14-D4	Z	2	-	30	3	1,3	17	0,7	47	1,9	30	-	30											30							
Biomedyczne podstawy aktywności ruchowej dziecka	120-63-14-D5	Z	1	-	15	2	0,7	8	0,3	23	0,9	15	-	15											15							
Praktyki	051-63-14-D6	Z	6	-	130	5	5,4	15	0,6	145	5,8	130	-	130											65		65					
Dydaktyka i metodyka postępowania korekcyjnego i profilaktycznego	129-63-14-D7	Z	5	15	45	3	2,5	62	2,5	100	4	60	15	45												15	45					
Dydaktyka i metodyka ćwiczeń korekcyjnych w wodzie	161-63-14-D8	Z	2	-	30	2	1,3	18	0,7	43	1,7	30	-	30													30					
Nowoczesne metody terapii wykorzystywane w leczeniu wad postawy ciała	129-63-14-D9	Z	1	-	15	1	0,6	9	0,4	24	1	15	-	15													15					
Razem			180	565	1687	279	98,7	2044	81,3	2716	108,7	2252	565	1637	50	140	257	135	260	100	285	75	325	85	255	30	305					
													2252			397			792			385			400			340			335	
																792			785			675										

Seminarium z pracą dyplomową - moduł obejmuje przygotowanie pracy dyplomowej, do egzaminu dyplomowego

Student wybiera jeden język obcy- j. angielski, j. niemiecki, j. hiszpański, j. francuski, j. rosyjski uwzględniając poziom zaawansowania

Student wybiera jedną specjalność po I roku z czterech zaproponowanych (A. resocjalizacja i profilaktyka społeczna, B. animacja turystyki i rekreacji, C. pedagogika obronna i survival, D. wczesna edukacja i gimnastyka korekcyjno-kompensacyjna)

Praktyka trwa minimum 3 miesiące (I rok 60 godz., II rok 170 godz., III rok 130 godz. – praktyka specjalnościowa – w zależności od wyboru specjalności)

Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich i studentów	98 lub 100 lub 98 lub 99 w zależności od specjalności
Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć nauk podstawowych, do których odnoszą się efekty kształcenia	22
Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć praktycznych, w tym laboratoryjnych, warsztatowych i projektowych	106 lub 104 lub 109 w zależności od specjalności
Minimalna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać realizując moduły kształcenia niezwiązane z kierunkiem studiów oferowane na zajęciach ogólnouczelnianych lub na innym kierunku studiów	1
Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć z obszarów nauk humanistycznych i nauk społecznych	nie dotyczy
Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć z języka obcego	10, 17 – specjalność animacja turystyki i rekreacji
Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach praktyk zawodowych	17