

Plan studiów podyplomowych: **Nauczanie Przyrody**

Przedmiot	Liczba godzin					
	Razem	Wyk.	Konw.	Lab.	Teren	Sem.
1. Elementy geografii regionu Polski, świata	20	10	-	10	-	I
	20	-	-	20	-	II
	Egzamin					
2. Środowisko przyrodnicze człowieka	20	10	-	10	-	I
	20	-	-	20	-	II
	Egzamin					
3. Fizyczne podstawy zjawisk zachodzących w przyrodzie	20	20	-	-	-	I
	20	-	-	20	-	II
	Egzamin					
4. Chemia w życiu codziennym	20	20	-	-	-	I
	20	-	-	20	-	II
	Egzamin					
5. Metodologia przedmiotów przyrodniczych	15	15	-	-	-	I
	Zaliczenie					
6. Technologia Informacyjna	20	-	-	20	-	I
	10	-	-	10	-	II
	Zaliczenie					
7. Historia rozwoju nauk przyrodniczych	35	20	15	-	-	III
	Zaliczenie					
8. Człowiek w środowisku przyrodniczym	30	10	20	-	-	III
	Zaliczenie					
9. Dydaktyka nauczania i uczenia się przyrody (w tym blok psychologiczno - pedagogiczny)	40	18	-	-	22	II
	50	-	34	-	16	III
	Egzamin					
Liczba godzin razem	360	123	69	130	38	