

Plan studiów podyplomowych obowiązujący od roku akademickiego 2024/2025

KIERUNEK:Kwalifikacyjne Studia Podyplomowe Nauczanie Przyrody

Nazwa jednostki prowadzącej:Wydział Biologii i Biotechnologii

Lp.	Nazwa modułu (przedmiotu)*	Forma zal.	Punkty ECTS	Wymiar godzin					Rok I										Rok II										
				Razem	Rodzaj zaj.					1					2					3									
					WY	CA	LB	KW	SM	WY	CA	LB	KW	SM	Forma zal.	Punkty ECTS	WY	CA	LB	KW	SM	Forma zal.	Punkty ECTS	WY	CA	LB	KW	SM	Forma zal.
1	Organizmy w środowisku - grzyby i rośliny	z.o	2	20	0	20	0	0	0		20					z.o	2												
2	Organizmy w środowisku - zwierzęta	z.o	2	20	0	20	0	0	0								20					z.o	2						
3	Podstawy geografii	egz.	5	50	20	30	0	0	0	20	30					egz.	5												
4	Elementy fizyki i chemii dla nauczycieli przyrody	z.o	1	15	0	15	0	0	0														15				z.o	1	
5	Podstawy biologii człowieka z edukacją zdrowotną	egz.	4	35	15	20	0	0	0	15	20					egz.	4												
	Wybrane zagadnienia z ochrony przyrody i środowiska	z.o	1	15	15	0	0	0	0													15					z.o	1	
6	Wybrane zagadnienia z ekologii	z.o.	3	25	10	15	0	0	0								10	15				z.o.	3						
7	Dydaktyka przyrody	egz.	6	60	15	45	0	0	0								15	45				egz.	6						
10	Praktyki zawodowe	z.o	6	60	0	60	0	0	0														60				z.o	6	
Razem			30	300	75	225	0	0	0	35	70	0	0	0		11	25	80	0	0	0		11	15	75	0	0	0	8
Razem godziny w semestrze										105					105					90									
Punkty ECTS w semestrze										11					11					8									

Symbole: WY-wykład, CA-ćwiczenia, LB-laboratorium, KW-konwersatorium, SM-seminarium

W przypadku studiów 1,5-letnich i 2-letnich należy dodać odpowiednią ilość kolumn. Liczbę wierszy można zwiększać w zależności od potrzeb.

* do każdego przedmiotu sporządza się sylabus