

PLAN SPECJALNOŚCI

Biologia nauczycielska z chemią studia niestacjonarne 2022/2023 (nazwa specjalności)

Semestr III:

Zajęcia dydaktyczne (obligatoryjne)

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/-	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Wprowadzenie do psychologii	15		15					30	z	1
Wprowadzenie do pedagogiki	15		15					30	z	1
Pierwsza pomoc przedmedyczna			8					8	z	1
Nowe media w edukacji przyrodniczej	5		10					15	zo	1
Przyroda w edukacji	5		10					15	zo	1
	40		58					98		5

Semestr IV:

Zajęcia dydaktyczne (obligatoryjne)

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/-	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Podstawy psychologii rozwojowej dla nauczycieli	15		15					30	E	2
Podstawy psychologii klinicznej dla nauczycieli	15		15					30	z	1
Nauczyciel w systemie oświaty - organizacja pracy szkoły z elementami prawa oświatowego			30					30	E	2
Dydaktyka ogólna	15		30					45	E	2
Dydaktyka biologii 1	10		10	10		20		50	z	2
	55		100	10		20		185	3	9

Semestr V :

Zajęcia dydaktyczne (obligatoryjne)

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/-	punkty ECTS	
	W	zajęc w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Dydaktyka biologii 2	10			20		15	5	50	z	3
Diagnoza edukacyjna			15					15	z	1
Kultura języka			10					10	z	1
Chemia nieorganiczna	8			15				23	E	2
Chemia analityczna	8			15				23	zo	2
	26		25	50		15	5	121	1	9

Praktyki

nazwa praktyki	godz	tyg.	forma zaliczenia	punkty ECTS
Praktyka psychologiczno - pedagogiczna	30	1	z	1
				1

Semestr VI :

Zajęcia dydaktyczne (obligatoryjne)

nazwa kursu	godziny kontaktowe							E/-	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					E-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Dydaktyka biologii 3	10			15				25	E	3
Chemia związków aromatycznych i heterocyklicznych	10		8	18				36	zo	3
	20		8	33				61	1	6

Praktyki

nazwa praktyki	godz	tyg.	forma zaliczenia	punkty ECTS
Praktyka pedagogiczna z biologii w szkole podstawowej	120	6	zo	6
				6

Informacje uzupełniające:

1) praktyki zawodowe pedagogiczne

rozkład „ćwiczeń praktycznych w szkole” na:

- zajęcia praktyczne (godziny zajęć z uczniami/wychowankami w szkole/placówce)
- zajęcia teoretyczne (analizy merytoryczno-dydaktyczne hospitowanych zajęć)

sem.	nazwa kursu	zajęcia	
		p	t
IV	Dydaktyka biologii	15	5
V	Dydaktyka biologii	10	5
		25	10

sem.	nazwa praktyki (rodzaj i zakres oraz miejsce realizacji)	tyg.	godziny zajęć z ucz./wych.		termin i system realizacji praktyki
			razem	prow.	
V	Praktyka psychologiczno - pedagogiczna	1	30		praktyka ciągła Pierwszy tydz. sem. zimowego
VI	Praktyka pedagogiczna z biologii w szkole podstawowej	6	120	40	praktyka ciągła 6 tygodni luty – marzec*
		7	150	40	

Informacje dodatkowe

Część ćwiczeń może odbywać się poza Instytutem Biologii np.: w Muzeum Przyrodniczym.