

Wszystkich chętnych do uzyskania kwalifikacji do wykonywania zawodu nauczyciela zapraszamy do udziału w specjalizacji nauczycielskiej.

Zainteresowani studenci realizują standard kształcenia w zakresie przedmiotu odpowiadającego kierunkowi studiów oraz uzyskują przygotowanie do drugiego wybranego przez siebie przedmiotu. Przygotowanie do nauczania drugiego przedmiotu odpowiada swym zakresem podstawie programowej kształcenia na odpowiednim poziomie.

Zależnie od uzyskiwanego przygotowania teoretycznego wynikającego z ustalonego programu kształcenia i podejmowanych decyzji w zakresie przedmiotów do wyboru możliwe jest uzyskanie kwalifikacji do wykonywania zawodu nauczyciela przyrody (szkoła podstawowa) lub chemii, fizyki i geografii a także biologii (gimnazjum). Na poziomie studiów II stopnia oferujemy wyłącznie przygotowanie do pracy w charakterze nauczyciela biologii w szkole ponadgimnazjalnej.

Kształcenie w specjalizacji nauczycielskiej odbywa się zgodnie ze standardami kształcenia nauczycieli.

Zapisy na specjalizację nauczycielską odbywają się w grudniu każdego roku dla studentów I roku studiów I stopnia. Studenci studiów II stopnia składają odpowiednią deklarację na etapie rekrutacji na studia.

Serdecznie zapraszamy wszystkich chętnych!

PLAN GODZINOWY KSZTAŁCENIA W SPECJALIZACJI NAUCZYCIELSKIEJ NA WYDZIALE BIOLOGII UG obowiązuje od roku 2010/11

Stopień	Rok studiów	Dla kierunku				
		BIOLOGIA			PRZYRODA	
		Nauczycielskie	Dруга specjalność Przyroda	Praktyki	Nauczycielskie	Praktyki
I	I	120	-	30	120	15
	II	150	150	15	150	30
	III	120	90	135	90	135
	Razem	390	240	180	360	180
II	I lub II	60 + 60 języka obcego	brak	30	brak	brak
	Razem	120	-	30	-	-

Szczegółowy program kształcenia w specjalizacji nauczycielskiej

**Studia I stopnia na kierunku BIOLOGIA
(przygotowanie do nauczania przedmiotów Biologia i Przyroda)**

Przedmiot	wykład	ćwiczenia	Razem	ECTS	Egzamin w sem.
Semestr II					
Pedagogika	30	30	60	4	2
Psychologia	30	30	60	4	—
<i>Praktyka pedagogiczna - Organizacja i funkcjonowanie szkół i placówek</i>		15	15	1	—
<i>Praktyka pedagogiczna – Psychologiczne podstawy pracy nauczyciela</i>		15	15	1	—
Przedmioty	60	60	120	8	
<i>Praktyki zawodowe</i>		30	30	2	
Semestr III					
Podstawy dydaktyki biologii	30		30	2	3
Ewaluacja w kształceniu		30	30	2	—
Geologia	15	15	30	2	—
Surowce mineralne Polski	15		15	1	—
Przedmioty	60	45	105	7	
<i>Praktyki zawodowe</i>			-	-	
Semestr IV					
Dydaktyka przyrody		60	60	4	—
<i>Praktyka pedagogiczna - Obserwowanie zajęć</i>		15	15	1	—
Technologia informacyjna w edukacji		30	30	2	—
Podstawy geografii fizycznej z elementami topografii i kartografii	30	30	60	3	—
Zajęcia terenowe z geomorfologii i gleboznawstwa		15	15	1	—
Zajęcia terenowe z hydrologii i meteorologii		15	15	1	—
Zajęcia terenowe z topografii		15	15	1	—
Przedmioty	30	165	195	12	
<i>Praktyki zawodowe</i>		15	15	1	
Semestr V					
<i>Praktyka pedagogiczna - Asystowanie nauczycielowi szkoły podstawowej*</i>		60*	60*	2	—
Dydaktyka biologii		60	60	4	—
<i>Praktyka pedagogiczna - Obserwowanie zajęć</i>		15	15	0	—
Emisja głosu		30	30	2	—
Etyka	15		15	1	—
Prawo oświatowe	15		15	1	—
Geografia fizyczna i ekonomiczna Polski	15	30	45	3	—
Przedmioty	45	120	165	11	
<i>Praktyki zawodowe</i>		75	75	2	
Semestr VI					
<i>Praktyka pedagogiczna - Samodzielne prowadzenie zajęć w gimnazjum</i>		45	45	3	—
<i>Praktyka pedagogiczna -Warsztaty dydaktyczne</i>		15	15	1	—
Geografia regionalna świata	15	30	45	3	-
Przedmioty	15	30	45	3	
<i>Praktyki zawodowe</i>		60	60	4	
RAZEM SPECJALIZACJA					
	210	600	810	50	

W tym:	Przedmioty	210	630	41		
	Praktyki zawodowe		180	9		

Studia I stopnia na kierunku PRZYRODA
(przygotowanie do nauczania przedmiotów Przyroda i Biologia lub Chemia lub Fizyka lub Geografia)

Przedmiot	Wykład	Ćw. aud.	Ćw. lab.	Razem	For. zal.	ECTS	
SEMESTR 2							
Emisja głosu		30		30	Z	2	
Psychologia	30	30		60	Z	4	
<i>Praktyka – Psychologia w pracy nauczyciela</i>			15	15			
Technologie w edukacji (zamiast zwykłej)			30	30	Z		
SEMESTR 3							
Pedagogika	30	30		60	Z	4	
<i>Praktyka - Funkcjonowanie szkół i placówek oświatowych</i>			15				
Podstawy dydaktyki przedmiotów przyrodniczych	30			30	Z	2	
SEMESTR 4							
Dydaktyka przyrody		60		60	Z	4	
<i>Praktyka – Obserwowanie zajęć</i>			15	15			
SEMESTR 5							
<i>Praktyka – Asystowanie nauczycielowi*</i>			60	60			
Dydaktyka drugiego przedmiotu		60		60	Z	4	
Etyka (jako przedmiot humanistyczny)	15			15	Z		
Prawo oświatowe (jako przedmiot humanistyczny)	15			15	Z		
<i>Praktyka – obserwowanie zajęć</i>			15	15			
SEMESTR 6							
<i>Praktyka – Samodzielne prowadzenie zajęć</i>			60	60			
Razem	Przedmioty	120	210	30	360	0	20
	Praktyki zawodowe			180	180	-	9

Studia II stopnia na kierunku BIOLOGIA
(przygotowanie do nauczania w szkole ponadgimnazjalnej przedmiotu Biologia)

Przedmiot	Semestr zimowy		Semestr letni	
	wykład	ćwiczenia	wykład	ćwiczenia
Psychologia		15		
Pedagogika		15		
Dydaktyka biologii				30
Język angielski		30		30

<i>Praktyki pedagogiczne*</i>		30		
Suma		90		60
Łącznie	150			

- praktyki pedagogiczne we wrześniu

Więcej informacji znajdziesz platformie edukacyjnej.

Zostań nauczycielem, podziel się swoją pasją z innymi!