



## Studia podyplomowe online "Nauczanie biologii i geografii" Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego (WSKZ)

Numer usługi 2025/03/05/43089/2600385

4 999,00 PLN brutto

4 999,00 PLN netto

6,58 PLN brutto/h

6,58 PLN netto/h

Wyższa Szkoła

Kształcenia

Zawodowego

★★★★☆ 4,4 / 5

418 ocen

📖 Studia podyplomowe

📺 zdalna

🕒 760:00 h

📅 14.04.2025 do 21.08.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Inne / Edukacja
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Studia podyplomowe adresowane są do nauczycieli, którzy zamierzają zdobyć wiedzę merytoryczną, dydaktyczną i metodyczną w zakresie przygotowania do nauczania drugiego przedmiotu. Studia przeznaczone są dla nauczycieli, którzy chcą w pełni wykorzystać doświadczenie i potencjał kompetencyjny oraz wzmocnić swoją pozycję na rynku pracy wobec zmian zachodzących w edukacji i kształceniu nauczycieli.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	100
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna
<b>Liczba godzin usługi</b>	760
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.)
<b>Zakres uprawnień</b>	Studia podyplomowe

## Cel

### Cel edukacyjny

Usługa Studia podyplomowe online "Nauczanie biologii i geografii" potwierdza przygotowanie słuchaczy do zdobycia uprawnień do nauczania drugiego przedmiotu oraz efektywnego wykorzystania wiedzy z zakresu dydaktyki przedmiotu (metodyki nauczania) określonego przedmiotu na danym etapie edukacyjnym.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wyjaśnia istotę funkcjonowania systemu różnorodności biologicznej oraz genetyki i inżynierii genetycznej.	Charakteryzuje różnorodność biologiczną, genetykę oraz inżynierię genetyczną.	Test teoretyczny
Formułuje cele podstaw ekologii oraz ochrony środowiska i przyrody.	Definiuje pojęcie ekologii oraz ochrony środowiska i przyrody.	Test teoretyczny
Analizuje potrzeby organizacji procesu nauczania i planowania działalności dydaktycznej dla 2 przedmiotów.	Organizuje proces nauczania i planowania działalności dydaktycznej dla 2 przedmiotów.	Test teoretyczny
Formułuje cele hydrologii, geologii historycznej i dynamicznej oraz gleboznawstwa i geografii gleb.	Definiuje hydrologię, geologię historyczną i dynamiczną oraz gleboznawstwo i geografię gleb.	Test teoretyczny
Analizuje opłacalność geografii ekonomicznej i fizycznej oraz gospodarczej.	Monitoruje geografię ekonomiczną, fizyczną i gospodarczą.	Test teoretyczny
Analizuje potrzeby wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjno-komunikacyjnych w procesie nauczania.	Dobiera i doskonali metody nowoczesnych technologii informacyjno-komunikacyjnych w procesie nauczania.	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje niewłączone do ZSK

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

TAK

#### Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów

uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego

Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR

Tak

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego

Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR

Tak

## Program

Tematyka zajęć prowadzonych na studiach podyplomowych **Nauczanie biologii i geografii:**

- Biologia komórki, różnorodność biologiczna, biologia ewolucyjna
- Biochemia, biotechnologia, genetyka i inżynieria genetyczna
- Podstawy zoologii - kręgowce i bezkręgowce
- Fizjologia roślin i zwierząt, a anatomia i fizjologia człowieka
- Podstawy ekologii oraz ochrony środowiska i przyrody
- Kartografii i topografii. Astronomiczne podstawy geografii. Meteorologia i klimatologia.
- Hydrologia. Geologia historyczna i dynamicznej. Gleboznastwo i geografia gleb.
- Podstawy kształtowania i ochrony środowiska
- Geografia regionalna świata, ludności i osadnictwa
- Geografia fizyczna ogólna i Polski. Geografia gospodarcza świata i społeczno-gospodarcza Polski
- Geografia ekonomiczna
- Organizacja procesu nauczania i planowanie działalności dydaktycznej dla dwóch przedmiotów. Diagnoza, kontrola i ewaluacja
- Wspomaganie wszechstronnego rozwoju ucznia; odkrywanie i rozwijanie uzdolnień, zainteresowań oraz predyspozycji uczniów. Praca z uczniem o specyficznych potrzebach edukacyjnych
- Rola i warsztat pracy nauczyciela. Wykorzystanie nowoczesnych technologii informacyjno-komunikacyjnych w procesie nauczania; prawo własności intelektualnej
- Psychologia uczenia się i nauczania

Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w harmonogramie studiów podyplomowych.

Czas trwania trysemestralnych studiów to **760 godzin (w tym 180 godzin praktyk)**.

Forma studiów podyplomowych: on line / z wykorzystaniem metod kształcenia on line.

Wybrane studia podyplomowe umożliwiają uzyskanie co najmniej 30 punktów ECTS.

Koszt kształcenia pokrywa wszelkie egzaminy oraz walidację.

Na zakończenie kształcenia słuchacz podchodzi do obrony pracy dyplomowej.

Nauka jak i testy sprawdzające wiedzę (częstkowe i test generalny) oraz obrona pracy dyplomowej, odbywają się online.

Praktyki realizowane są przez słuchacza indywidualnie w wybranej placówce zgodnie z kierunkiem kształcenia.

Zaliczenie praktyk odbywa się na podstawie weryfikacji przedłożonego dziennika.

Uczelnia zapewnia inną/inne osoby do przeprowadzenia walidacji, niż do procesu kształcenia.

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny

Cena

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	4 999,00 PLN
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	4 999,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	6,58 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	6,58 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dostępne w formie elektronicznej na indywidualnym koncie na panelu słuchacza w tym:

- e-podręczniki,
- materiały audio,
- materiały wideo.

### Warunki uczestnictwa

- Kandydat musi posiadać wykształcenie wyższe: licencjat, inżynier, magister, oraz przygotowanie pedagogiczne,
- Utworzenie indywidualnego konta słuchacza na stronie WSKZ [www.studia-online.pl](http://www.studia-online.pl),
- Realizacja praktyk w trakcie kształcenia.

### Informacje dodatkowe

**Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego** to Uczelnia wyższa, która wprowadziła studia podyplomowe w postaci e-learningu (studia online). Ta innowacyjna forma studiów podyplomowych pozwala słuchaczom odbywać studia podyplomowe w wybranym i dogodnym dla siebie miejscu i czasie. Nauka jak i testy sprawdzające wiedzę odbywają się online.

Każdy z absolwentów Wyższej Szkoły Kształcenia Zawodowego otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych potwierdzającą nabyte umiejętności i będącą legalnym dokumentem wydawanym na podstawie tych samych przepisów prawnych, co w przypadku studiów stacjonarnych.

**Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego posiada Certyfikat Jakości ISO 9001:2015.**

Jeżeli są Państwo zainteresowani studiami podyplomowymi z tej karty lub innym z dofinansowaniem z PARP prosimy o kontakt mailowy na adres: [dotacje@studia-online.pl](mailto:dotacje@studia-online.pl) lub telefoniczny pod numerem: (+48) 226 020 110.

Dodatkowo zapraszamy do zapoznania się z ofertą na stronie: [www.studia-online.pl](http://www.studia-online.pl).

# Warunki techniczne

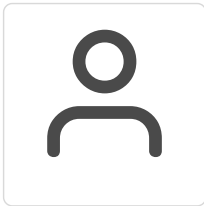
Uczestnik realizuje studia podyplomowe na innowacyjnej platformie dydaktycznej <https://studia-online.pl>

Słuchacz dostaje indywidualny dostęp do studiów podyplomowych poprzez zalogowanie się na indywidualnym koncie.

Słuchacz powinien posiadać komputer PC lub inne urządzenie, które odtwarza poprawnie dźwięk w formacie MP3 oraz posiada rozdzielczość ekranu w poziomie nie mniejszą niż 1100 pixeli.

Do prawidłowej funkcjonalności platformy wymagana jest jedna z najnowszych wersji przeglądarek: Microsoft Edge, Mozilla Firefox lub Google Chrome. Ponadto przeglądarka powinna obsługiwać JavaScript oraz akceptować dane zapisywane w plikach Cookie.

## Kontakt



**Agata Noczyńska**

**E-mail** [dotacje@studia-online.pl](mailto:dotacje@studia-online.pl)

**Telefon** (+48) 22 6020 110