



Wyższa Szkoła  
Kształcenia  
Zawodowego



## Studia podyplomowe online "Ochrona Środowiska" Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego (WSKZ)

Numer usługi 2023/12/01/43089/2028969

- 📍 zdalna
- 🏠 Studia podyplomowe
- 🕒 278 h
- 📅 26.02.2024 do 23.02.2025

3 699,00 PLN brutto  
3 699,00 PLN netto  
13,31 PLN brutto/h  
13,31 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Studia adresowane są do absolwentów studiów wyższych w tym w szczególności do osób zainteresowanych poznaniem oraz pogłębieniem tematyki związanej z ochroną środowiska.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	100
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna
<b>Liczba godzin usługi</b>	278
<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 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
<b>Zakres uprawnień</b>	Studia podyplomowe

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem kierunku jest dostarczenie wiedzy z zakresu aspektów ekonomicznych, prawnych, technicznych, organizacyjnych oraz budżetowych w obszarze ochrony środowiska.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Celem kierunku jest dostarczenie wiedzy z zakresu aspektów ekonomicznych, prawnych, technicznych, organizacyjnych oraz budżetowych w obszarze ochrony środowiska.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• definiuje prawne i administracyjne aspekty ochrony środowiska</li> <li>• monitoruje zrównoważony rozwój</li> <li>• planuje ekologiczne podstawy ochrony środowiska, ekonomię w ochronie środowiska</li> <li>• kontroluje edukację ekologiczną społeczeństwa</li> </ul>	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• charakteryzuje gospodarkę energetyczną i odnawialne źródła energii</li> <li>• nadzoruje gospodarkę odpadami – wymagania prawne i rozwiązania techniczne</li> <li>• monitoruje gospodarkę wodną i ściekową – wymagania prawne i rozwiązania techniczne</li> <li>• planuje gospodarkę emisjami – wymagania prawne i rozwiązania techniczne, handel emisjami</li> </ul>	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nadzoruje pozwolenia i sprawozdawczość środowiskową</li> <li>• rozróżnia oceny oddziaływania na środowisko</li> <li>• nadzoruje system informacji geograficznej (GIS) w ochronie środowiska</li> <li>• kontroluje biotechnologię w ochronie środowiska</li> </ul>	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• definiuje ustrój i zadania organów ochrony środowiska</li> <li>• uzasadnia ochronę zwierząt</li> <li>• monitoruje ochronę wód</li> </ul>	Test teoretyczny
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• planuje ochronę powietrza i klimatu</li> <li>• uzasadnia ochronę lasów i gospodarkę leśną</li> <li>• kontroluje ochronę środowiska w gminie</li> </ul>	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

### Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak, zawiera. Po ukończeniu kształcenia, słuchacz otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych oraz odrębne zaświadczenie na druku Uczelni. Świadectwo wydawane jest po zaliczeniu testów cząstkowych, testu generalnego oraz obronie pracy dyplomowej.

### Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak, potwierdza. Po ukończeniu kształcenia, słuchacz otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych oraz odrębne zaświadczenie na druku Uczelni.

Świadectwo wydawane jest po zaliczeniu testów cząstkowych, testu generalnego oraz obronie pracy dyplomowej.

### Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak, potwierdza. Po ukończeniu kształcenia, słuchacz otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych oraz odrębne zaświadczenie na druku Uczelni.

## Program

Tematyka zajęć prowadzonych na studiach podyplomowych **"Ochrona środowiska"**:

- Prawne i administracyjne aspekty ochrony środowiska
- Zrównoważony rozwój
- Ekologiczne podstawy ochrony środowiska. Ekonomia w ochronie środowiska
- Edukacja ekologiczna społeczeństwa
- Gospodarka energetyczna i odnawialne źródła energii
- Gospodarka odpadami – wymagania prawne i rozwiązania techniczne
- Gospodarka wodna i ściekowa – wymagania prawne i rozwiązania techniczne
- Gospodarka emisjami – wymagania prawne i rozwiązania techniczne, handel emisjami
- Pozwolenia i sprawozdawczość środowiskowa
- Oceny oddziaływania na środowisko
- System informacji geograficznej (GIS) w ochronie środowiska
- Biotechnologia w ochronie środowiska
- Ustrój i zadania organów ochrony środowiska
- Ochrona zwierząt
- Ochrona wód
- Ochrona powietrza i klimatu
- Ochrona lasów i gospodarka leśna
- Ochrona środowiska w gminie

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

Czas trwania dwusemestralnych studiów to **278 godzin**

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

Wybrane studia podyplomowe umożliwiają uzyskanie 38 punktów ECTS.

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny

Cena

---

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	3 699,00 PLN
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	3 699,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	13,31 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	13,31 PLN

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

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

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

### Warunki uczestnictwa

- Ukończone studia wyższe
- Utworzenie indywidualnego konta słuchacza na stronie WSKZ [www.studia-online.pl](http://www.studia-online.pl)

### 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 ISO9001:2015.**

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 materiałów dydaktycznych 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: Internet Explorer, 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