



Wyższa Szkoła
Kształcenia
Zawodowego



Studia podyplomowe online "Zdrowie publiczne i środowiskowe" Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego (WSKZ)

Numer usługi 2022/10/27/43089/1570728

- 📍 zdalna
- 📄 Studia podyplomowe
- 🕒 296 h
- 📅 06.11.2023 do 30.09.2024

3 399,00 PLN brutto
3 399,00 PLN netto
11,48 PLN brutto/h
11,48 PLN netto/h

Informacje podstawowe

| | |
|--|---|
| Kategoria | Zdrowie i medycyna / Zdrowie publiczne |
| Sposób dofinansowania | wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników |
| Grupa docelowa usługi | Studia adresowane są do absolwentów studiów wyższych, w tym w szczególności do specjalistów pełniących różne funkcje związane z polityką zdrowotną, ale także do osób zajmujących się kształtowaniem zachowań prozdrowotnych, osób zatrudnionych w instytucjach promujących zdrowy styl życia i wszystkich osób zainteresowanych poznaniem relacji między stanem zdrowia a stanem środowiska. |
| Minimalna liczba uczestników | 1 |
| Maksymalna liczba uczestników | 100 |
| Forma prowadzenia usługi | zdalna |
| Liczba godzin usługi | 296 |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | 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.) |
| Zakres uprawnień | Studia podyplomowe |

Cel

Cel edukacyjny

Celem studiów jest wyposażenie słuchacza w wiedzę i umiejętności niezbędne do realizowania zadań z zakresu organizowania i administrowania opieki zdrowotnej, promowania zdrowia, identyfikacji oraz eliminowania środowiskowych zagrożeń zdrowia, a także znajomości relacji między stanem środowiska a zdrowiem ludzi.

Efekty uczenia się

Po ukończeniu studiów podyplomowych słuchacz posiada wiedzę z zakresu **Zdrowia publicznego i środowiskowego**

- Definiuje zagadnienia związane ze zdrowiem publicznym
- Nabywa wiedzę z zakresu zdrowia środowiskowego
- Poznaje międzynarodowe problemy zdrowia
- Definiuje politykę zdrowotną i społeczną
- Nabywa wiedzę nt. ubezpieczeń zdrowotnych i społecznych
- Poznaje zagadnienia związane z ekonomiką zdrowia oraz poznaje sposoby zarządzania jakością w ochronie zdrowia
- Definiuje usługi zdrowotne i ich marketing
- Nabywa kompetencję z zakresu Edukacji zdrowotnej i promocji zdrowia
- Poznaje tematykę związaną z zarządzaniem zasobami ludzkimi
- Prowadzi nadzór sanitarno-epidemiologiczny
- Charakteryzuje audyt wewnętrzny i kontrolę zarządczą w jednostkach ochrony zdrowia. Poznaje finansowanie i projekty inwestycyjne w ochronie zdrowia

Sposób weryfikacji efektów uczenia się

- Teoretyczne testy częściowe,
- Teoretyczny test generalny
- Pracy dyplomowa

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Program

Tematyka zajęć prowadzonych na studiach podyplomowych **Zdrowie publiczne i środowiskowe**

- Zdrowie publiczne - wprowadzenie
- Zdrowie środowiskowe
- Międzynarodowe problemy zdrowia
- Polityka zdrowotna i społeczna
- Ubezpieczenia zdrowotne i społeczne
- Ekonomika zdrowia oraz zarządzanie jakością w ochronie zdrowia
- Usługi zdrowotne i ich marketing
- Edukacja zdrowotna i promocja zdrowia
- Zarządzanie zasobami ludzkimi
- Nadzór sanitarno-epidemiologiczny
- Audyt wewnętrzny i kontrola zarządcza w jednostkach ochrony zdrowia. Finansowanie i projekty inwestycyjne w ochronie zdrowia

Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego zastrzega sobie do prawo do dokonywania zmian w harmonogramie studiów podyplomowych. Czas trwania dwusemestralnych studiów to **296 h**.

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

Wybrane studia podyplomowe umożliwiają uzyskanie 42 punktów ECTS

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 3 399,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 3 399,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 11,48 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 11,48 PLN |

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

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

- e-podręczniki
- materiały audio
- materiały wideo.

Warunki uczestnictwa

- Kandydat musi posiadać ukończone studia wyższe: licencjat, inżynier lub magister,
- Utworzenie indywidualnego konta słuchacza na stronie WSKZ 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 lub telefoniczny pod numerem: **(+48) 22 602 01 10**.

Dodatkowo zapraszamy do zapoznania się z ofertą na stronie: 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.
- Uczestnik powinien posiadać łącze sieciowe minimalnej o prędkości - 10 Mb/s.

Kontakt



Agata Noczyńska

E-mail dotacje@studia-online.pl

Telefon (+48) 226 020 110