



Akademia WSB



Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy - studia podyplomowe zielone kompetencje - patronat TÜV NORD

Numer usługi 2024/10/08/8729/2349378

📍 Cieszyn / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

📖 Studia podyplomowe

🕒 200 h

📅 01.02.2025 do 31.03.2026

6 200,00 PLN brutto

6 200,00 PLN netto

31,00 PLN brutto/h

31,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Prawo i administracja / Prawo pracy
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Studia kierowane są do zainteresowanych zdobyciem kompetencji i kwalifikacji do pracy w służbach BHP zgodnie z zasadami ESG oraz zielonej gospodarki. Adresatami studiów Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy są zarówno osoby posiadające już doświadczenie w pracy w służbach BHP, jak i te, które dopiero zamierzają rozpocząć pracę w obszarze bezpieczeństwa i higieny pracy, świadome ogromnej roli pracowników służb BHP w strategii zrównoważonego rozwoju. Unikatowy program kształcenia umożliwia zdobycie niezbędnych kompetencji pozwalających na realizację zadań służby BHP przy jednoczesnym jasnym wskazaniu ról i zadań absolwentów „zielonych” studiów BHP, jakie stawia przed specjalistami BHP zielona gospodarka.</p> <p>Absolwenci zyskują kwalifikacje starszego inspektora BHP a po rocznym stażu pracy w służbach BHP – specjalisty BHP. „Zielone” studia BHP są szansą dla zielonej gospodarki na wykształcenie świadomych specjalistów realizujących zadania BHP w każdej branży.</p>
Minimalna liczba uczestników	10
Maksymalna liczba uczestników	40
Data zakończenia rekrutacji	25-01-2025
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	200

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

Podstawowym celem studiów jest przygotowanie słuchaczy do pracy w służbach BHP z uwzględnieniem zasad ESG- Environmental, Social, Governance i zielonej gospodarki. Studia umożliwiają zdobycie kwalifikacji starszego inspektora BHP a po roku pracy specjalisty BHP. Unikatowy program studiów wspiera kształcenie świadomych kadr BHP w kontekście minimalizowania wpływu działalności przedsiębiorstw na środowisko, wspiera zrównoważony rozwój oraz dba o społeczne aspekty BHP w oparciu o obowiązujące prawo.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>W ZAKRESIE WIEDZY:</p> <p>Ma definiuje zagadnienia z zakresu systemu ochrony pracy w Polsce i w UE, uwzględniając zasady ESG (Environmental, Social, Governance) oraz zielonej gospodarki.</p> <p>Na poziomie podstawowym charakteryzuje zasady wdrażania przepisów ogólnych i branżowych BHP, z naciskiem na praktyki zrównoważonego rozwoju.</p> <p>Definiuje zagadnienia z zakresu ergonomii i ich wpływ w kształtowaniu warunków pracy oraz psychologii pracy.</p> <p>Definiuje elementarną terminologię z zakresu czynników szkodliwych i niebezpiecznych w środowisku pracy, w tym ograniczenia wpływu tych czynników na środowisko naturalne.</p> <p>Definiuje pojęcia w zakresie wymagań BHP dotyczących budynków i pomieszczeń pracy, z uwzględnieniem rozwiązań energooszczędnych.</p>	<p>Słuchacz studiów podyplomowych definiuje kluczowe zagadnienia z zakresu ochrony pracy oraz potrafi wskazać różnice w przepisach między Polską a innymi krajami UE.</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych charakteryzuje ogólne i branżowe zasady BHP oraz wskazuje praktyki zrównoważonego rozwoju w implementacji tych przepisów.</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych definiuje podstawowe pojęcia i zasady ergonomii oraz analizuje ich wpływ na kształtowanie warunków pracy</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych definiuje podstawowe pojęcia z zakresu czynników szkodliwych i niebezpiecznych, wskazując sposoby minimalizacji ich wpływu na środowisko.</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych definiuje kluczowe pojęcia z zakresu BHP w kontekście budynków w tym szczególnie rozwiązań energooszczędnych</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>W ZAKRESIE UMIEJETNOŚCI:</p> <p>Samodzielnie zdobywa wiedzę i doskonali praktyczne umiejętności związane z wybranym obszarem działalności zawodowej odnoszącej się do kierunku studiów, szczególnie w kontekście zielonej gospodarki.</p> <p>Udziela pierwszej pomocy.</p> <p>Wykorzystuje wiedzę teoretyczną z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy do analizowania i interpretowania określonego rodzaju sytuacji i zdarzeń, powodujących zagrożenia, uwzględniając przy tym aspekty ekologiczne i społeczne.</p> <p>Definiuje ustawowe zadania pracodawcy z zakresu higieny pracy w świetle ustawy o Państwowej Inspekcji Pracy oraz Kodeksu Pracy, z uwzględnieniem wymagań dotyczących zrównoważonego rozwoju.</p> <p>Definiuje podstawowe zadania i planuje i realizuje zadania związane ze swoją specjalizacją zawodową, w tym zadania wspierające zieloną gospodarkę.</p> <p>Wykorzystuje wiedzę z dziedziny znajomości praw i obowiązków pracowników i pracodawców w zakresie BHP, uwzględniając przy tym przepisy i regulacje dotyczące ochrony środowiska i odpowiedzialności społecznej.</p>	<p>Słuchacz studiów podyplomowych poszukuje i aplikuje nowe informacje, stosując je w kontekście zawodowym. Słuchacz studiów podyplomowych opisuje techniki udzielania pierwszej pomocy.</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych analizuje i interpretuje sytuacje zagrażające bezpieczeństwu, uwzględniając aspekty ekologiczne</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych definiuje zadania pracodawcy w kontekście Kodeksu Pracy oraz regulacji zrównoważonego rozwoju</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych planuje i realizuje zadania zawodowe</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych analizuje prawa i obowiązki pracowników oraz pracodawców, odnosząc je do ochrony środowiska</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>W ZAKRESIE KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:</p> <p>Monitoruje poziom swojej wiedzy i umiejętności; uzasadnia potrzebę ciągłego dokształcania się zawodowego i rozwoju osobistego, w tym w zakresie ESG (Environmental, Social, Governance) i zielonej gospodarki; dokonuje oceny własnych kompetencji i doskonali umiejętności w trakcie realizowania działań pedagogicznych (dydaktycznych, wychowawczych i opiekuńczych).</p> <p>Aktywizuje pracowników i jest przekonany o sensie, wartości i potrzebie podejmowania działań w środowisku społecznym zgodnie z posiadanymi kwalifikacjami; jest gotowy do podejmowania wyzwań zawodowych; wykazuje aktywność, podejmuje trud i odznacza się wytrwałością w realizacji indywidualnych i zespołowych zadań zawodowych, z uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju.</p>	<p>Słuchacz studiów podyplomowych regularnie ocenia swoje kompetencje i uzasadnia konieczność dokształcania w kontekście ESG i zielonej gospodarki</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych aktywnie motywuje innych do działania zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju.</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych efektywnie komunikuje potrzebę prowadzenia działań profilaktycznych z uwzględnieniem aspektów ESG</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>W ZAKRESIE KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH II: Komunikuje konieczności prowadzenia zindywidualizowanych działań (profilaktycznych, dydaktycznych, wychowawczych) w stosunku do pracowników, z uwzględnieniem aspektów społecznych i ekologicznych zgodnych z ESG.</p> <p>Komunikuje znaczenia profesjonalizmu, refleksji na tematy etyczne i przestrzegania zasad etyki zawodowej; wykazuje cechy refleksyjnego praktyka, szczególnie w kontekście odpowiedzialności społecznej i ekologicznej.</p> <p>Definiuje i komunikuje etyczny wymiar i wzajemnych relacji między pracodawcą a pracownikiem oraz środowiskiem naturalnym i społecznym w którym funkcjonujemy dbając o dobrostan.</p> <p>Odpowiedzialnie przygotowuje się do swojej pracy, projektuje i realizuje powierzone zadania Jest gotowy do podejmowania indywidualnych i zespołowych działań na rzecz podnoszenia jakości pracy, ochrony i wpływu aktywności człowieka i organizacji na środowisko.</p>	<p>Słuchacz studiów podyplomowych definiuje i wyjaśnia etyczne aspekty relacji w pracy oraz wpływ na środowisko naturalne.</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych odpowiedzialnie planuje i realizuje zadania zawodowe, dbając o wpływ działalności na środowisko</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>W zakresie wiedzy: Posiada wiedzę na temat dydaktyki ogólnej oraz metodyki szkoleń BHP,</p> <p>Definiuje podstawowe pojęcia oraz ma wiedzę w zakresie dokumentacji systemu BHP</p>	<p>Słuchacz studiów podyplomowych definiuje podstawy dydaktyki i metodyki, odnosząc się do szkoleń BHP.</p> <p>Słuchacz studiów podyplomowych rozpoznaje i definiuje dokumenty systemu BHP oraz ich funkcje.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

tak

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

tak

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

tak

Program

Dodatkowo program studiów obejmuje zagadnienia związane z wdrażaniem i monitorowaniem praktyk ESG w kontekście bezpieczeństwa i higieny pracy, promując podejście, które minimalizuje wpływ działalności przedsiębiorstw na środowisko, a jednocześnie wspiera dobrostan pracowników.

p.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin zajęć teoretycznych	Liczba godzin zajęć praktycznych	Liczba punktów ECTS
1.	Wdrażanie przepisów ogólnych i branżowych bezpieczeństwa i higieny pracy	12	-	2
2.	Wypadki przy pracy i choroby zawodowe	12	12	3
3.	Zasady udzielania pierwszej pomocy	7	7	2
4.	System ochrony pracy w Polsce i w UE	8	8	2
5.	Strategia i kultura bezpieczeństwa i higieny pracy	12	-	1
6.	Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieny pracy – projektowanie, wdrażanie, funkcjonowanie, certyfikacja	8	8	4
7.	Dydaktyka ogólna oraz metodyka szkoleń BHP	8	8	3
8.	Psychologia pracy	4	4	1

9.	Czynniki szkodliwe i niebezpieczne w środowisku pracy	10	-	2
10.	Audyt systemu zarządzania bezpieczeństwem i higiena pracy	8	-	1
11.	Ochrona przeciwpożarowa w środowisku pracy	10	-	2
12.	Ergonomia w kształtowaniu warunków pracy	14	-	3
13.	Dokumentacja systemu BHP	7	3	3
14.	Wymagania BHP dotyczące budynków i pomieszczeń pracy	7	3	2
15.	Zrównoważony rozwój i ochrona środowiska; Wprowadzenie do zrównoważonego rozwoju; ESG obszar społeczny; Zrównoważone łańcuchy dostaw	5	5	3
26.	Environment; Systemy i przepisy zarządzania środowiskowego i ochrony środowiska; ESG obszar ładu korporacyjnego; Dobre praktyki z zakresu ochrony środowiska	5	5	3
	Razem:	137	63	37

Liczba godzin: 200

Informacje dodatkowe

- Kandydaci powinni posiadać co najmniej wyższe wykształcenie.
- Czas trwania: 2 semestry.
- Podstawa zaliczenia: studia kończą się 2 egzaminami po każdym semestrze studiów.
- Dni odbywania się zajęć: soboty, niedziele.

Organizator studiów zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w programie studiów.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	31,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	31,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

mgr Przemysław Pogłódek

Inspektor pracy, były pracownik i rzecznik prasowy Państwowej Inspekcji Pracy w Katowicach, trener wpisany do Banku Wykładowców Ośrodka Szkolenia PIP we Wrocławiu, biegły sądowy z zakresu czasu pracy, wykładowca prawa pracy z 14. letnim stażem w wielu renomowanych ośrodkach szkoleniowych w kraju i zagranicą, ekspert z zakresu prawa pracy wiodącego portalu prawnego biznes-firma.pl i Centrum Kształcenia HR.



2 z 2

dr Ewa Popławska

Doktor nauk ekonomicznych w dyscyplinie nauki o zarządzaniu. Członkini Krajowej Rady Naukowej Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego w Warszawie oraz Sekretarz Zarządu Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego w Katowicach. Organizator i moderator konferencji naukowych związanych z tematyką zrównoważonego rozwoju oraz społecznej odpowiedzialności biznesu. W pracy zawodowej i naukowej zajmuje się zagadnieniami z obszarów compliance, etyki, zrównoważonego rozwoju oraz transformacji ESG. Specjalista z zakresu zintegrowanych systemów zarządzania: zarządzania jakością, zarządzania środowiskowego oraz zarządzania BHP. Audytor

wiodący jednostki certyfikującej. Wykładowca na studiach podyplomowych MBA w ochronie zdrowia oraz Compliance Officer w Akademii WSB.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały z wytypowanych zajęć po ich realizacji.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w usłudze jest dokonanie wpłaty opłaty wpisowej w kwocie 300 zł, która jest dodatkową opłatą poza kosztem wskazanym w usłudze.

Ukończone studia I lub II stopnia.

Uczestnik zobowiązany jest do przystąpienia do egzaminów semestralnych i uzyskania oceny pozytywnej.

Informacje dodatkowe

1 godzina zajęć w Akademii WSB = 45 min. zajęć dydaktycznych

200 godzin zajęć

Usługi realizowane przez Akademię WSB **są zwolnione z VAT** na podstawie Art. 43 ust. 1 pkt. 26 ustawy o Vat i §3 ust. 1 pkt 13 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o podatku od towarów i usług.

Warunkiem uczestnictwa w usłudze jest dokonanie wpłaty opłaty wpisowej w kwocie 300 zł, która jest dodatkową opłatą poza kosztem wskazanym w usłudze.

UWAGA! Harmonogram może ulec zmianie.

Warunki techniczne

Usługa realizowana zdalnie poprzez platformy ClickMeeting oraz Zoom

Minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika lub inne urządzenie do zdalnej komunikacji:

- Komputer stacjonarny/laptop z dostępem do Internetu
- Sprawny mikrofon i kamera internetowa (lub zintegrowane z laptopem)

Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego, jakim musi dysponować Uczestnik: download 8 mb/s, upload 8 mb/s, ping 15 ms

Niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów: Zalecamy wykorzystanie aktualnej wersji przeglądarki CHROME (zarówno na komputerach z systemem operacyjnym Windows jak i Apple

Okres ważności linku umożliwiającego uczestnictwo w spotkaniu on-line: 7,5 h

Adres

ul. Frysztacka 44
43-400 Cieszyn

woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Grzegorz Adam

E-mail gadam@wsb.edu.pl

Telefon (+48) 885 588 755