



Wyższa Szkoła
Gospodarki w
Bydgoszczy



STUDIA PODYPLOMOWE Bezpieczeństwo i Higiena Pracy

Numer usługi 2024/03/19/10567/2100400

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

Studia podyplomowe

176 h

26.10.2024 do 30.06.2025

3 800,00 PLN brutto

3 800,00 PLN netto

21,59 PLN brutto/h

21,59 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Prawo i administracja / Prawo pracy
Identyfikator projektu	Kierunek - Rozwój
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Studia adresowane są do kadry zarządzającej przedsiębiorstw i specjalistów zajmujących się problematyką bhp oraz kształtowania środowiska pracy. Studia adresowane są również do wszystkich, którzy pragną zdobyć kwalifikacje w tej dziedzinie i w przyszłości zajmować się problematyką bezpieczeństwa i ochrony pracy. Jest to usługa adresowana do uczestników projektu „Kierunek – Rozwój”
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	18-10-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	176
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

Podniesienie kwalifikacji osób zatrudnionych w służbach bezpieczeństwa i higieny pracy oraz zapoznanie słuchaczy z współczesnymi, nowoczesnymi narzędziami kształtowania warunków i środowiska pracy. W ramach programu studiów uczestnicy zdobywają rzetelną i aktualną wiedzę oraz uzyskują praktyczne umiejętności, pozwalające skutecznie i efektywnie realizować wyzwania, przed którymi stają współczesne przedsiębiorstwa.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wszyscy słuchacze Studiów Podyplomowych z zakresu Bezpieczeństwa i Higieny Pracy w ramach programu studiów odbędą szkolenie, po którym otrzymają Certyfikat w zakresie Audytora Wewnętrznego Systemu Zarządzania BHP wg. ISO 45001:2018. Koszt certyfikatu został uwzględniony w opłacie czesnego. Słuchacze otrzymują zaświadczenia o ukończeniu szkoleń w zakresie:	udział w zajęciach na poziomie 80%	Test teoretyczny
Podniesienie kwalifikacji osób zatrudnionych w służbach bezpieczeństwa i higieny pracy oraz zapoznanie słuchaczy z współczesnymi, nowoczesnymi narzędziami kształtowania warunków i środowiska pracy	udział w zajęciach na poziomie 80%	Test teoretyczny
uzyskuje zdobycie rzetelnej i aktualnej wiedzy oraz uzyskują praktyczne umiejętności, pozwalające skutecznie i efektywnie realizować wyzwania, przed którymi stają współczesne przedsiębiorstwa	udział w zajęciach na poziomie 80%	Test teoretyczny
	udział w zajęciach na poziomie 80%	Test teoretyczny
absolwent planuje, organizuje wdrożenie systemu zarządzania BHP w oparciu o obowiązujące normy zarządzania, opracowuje dokumentację systemową oraz wykorzystuje odpowiednie narzędzia do monitorowania i doskonalenia systemu.	udział w zajęciach na poziomie 80%	Test teoretyczny
	udział w zajęciach na poziomie 80%	Test teoretyczny
absolwent planuje i realizuje obowiązki kontrolno-doradcze służb BHP w organizacji, wykorzystując właściwe metody i techniki pracy własnej i w zespole oraz planuje rozwój własnej kariery zawodowej i działalności gospodarczej w obszarze BHP	udział w zajęciach na poziomie 80%	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>absolwent dobiera i projektuje narzędzia i mierniki (reaktywne i proaktywne) oceny stanu BHP, oceny zgodności procedur i zasad z obowiązującymi w organizacji wymaganiami prawnymi i normatywnymi oraz wykorzystuje odpowiednie narzędzia i mierniki do analiz ekonomicznych w obszarze BHP</p>	<p>udział w zajęciach na poziomie 80%</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>absolwent planuje i realizuje proces diagnozy ergonomicznej na stanowisku pracy z wykorzystaniem odpowiednio dobranych metod i narzędzi, aparatury specjalistycznej i aplikacji komputerowych, potrafi projektować i adaptować stanowisko pracy zgodnie z wymaganiami prawa i norm, w szczególności uwzględniając potrzeby osób starszych i niepełnosprawnych</p> <p>absolwent dobiera właściwe formy, treści, środki przekazu szkolenia w dziedzinie BHP, wykorzystując i doskonaląc odpowiednie metody i narzędzia w kształceniu dorosłych i sporządza dokumentację szkoleniową zgodnie z obowiązującymi wymaganiami prawnymi;</p>	<p>udział w zajęciach na poziomie 80%</p> <p>udział w zajęciach na poziomie 80%</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
<p>absolwent charakteryzuje i identyfikuje czynniki zagrożenia w środowisku pracy (w tym czynniki ergonomiczne) z wykorzystaniem różnych narzędzi i technik oraz dokonuje oceny ryzyka, stosując różne metody oceny, dobiera skuteczne środki prewencyjne i sporządza dokumentację, zgodnie z obowiązującymi wymaganiami prawnymi i normatywnymi;</p> <p>absolwent potrafi wyjaśnić istotę funkcjonowania systemu ochrony pracy w Polsce, wymienia i interpretuje wymagania prawne z zakresu BHP, PPOŻ oraz ergonomii ze szczególnym uwzględnieniem ochrony pracy kobiet, młodocianych i niepełnosprawnych;</p>	<p>udział w zajęciach na poziomie 80%</p> <p>udział w zajęciach na poziomie 80%</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
absolwent analizuje przyczyny wypadków przy pracy i chorób zawodowych według różnych kryteriów klasyfikacyjnych z wykorzystaniem zaawansowanych metod i technik badawczych, przeprowadza postępowanie wypadkowe i sporządza stosowną dokumentację oraz doбира aдекватne środki prewencyjne, trzymając się zasad i obowiązującego prawnie aparatu pojęciowego;	udział w zajęciach na poziomie 80%	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

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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

tak

Program

Studia Podyplomowe - Bezpieczeństwo i Higiena Pracy

- Auditor wewnętrzny Systemu Zarządzania BHP ISO 45001:2018
- Ergonomia pracy
- Komunikacja społeczna
- Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy
- Ocena ryzyka zawodowego
- Ochrona przeciwpożarowa
- Ochrona środowiska naturalnego
- Pedagogika pracy
- Prawo pracy
- Psychologia pracy
- Ratownictwo medyczne
- Wymagania budowlane
- Wypadkozawstwo
- Zagrożenia w środowisku pracy

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 89

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 89 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	26-10-2024	08:45	10:15	01:30	Nie
2 z 89 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	26-10-2024	10:30	12:00	01:30	Nie
3 z 89 Zagrożenia w środowisku pracy	26-10-2024	12:15	13:45	01:30	Nie
4 z 89 Zagrożenia w środowisku pracy	26-10-2024	14:30	16:00	01:30	Nie
5 z 89 Ocena ryzyka zawodowego	27-10-2024	08:45	10:15	01:30	Nie
6 z 89 Ocena ryzyka zawodowego	27-10-2024	10:30	12:00	01:30	Nie
7 z 89 Ocena ryzyka zawodowego	27-10-2024	12:15	13:45	01:30	Nie
8 z 89 Ocena ryzyka zawodowego	27-10-2024	14:30	16:00	01:30	Nie
9 z 89 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	23-11-2024	08:45	10:15	01:30	Tak
10 z 89 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	23-11-2024	10:30	12:00	01:30	Tak
11 z 89 Zagrożenia w środowisku pracy	23-11-2024	12:15	13:45	01:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
12 z 89 Zagrożenia w środowisku pracy	23-11-2024	14:30	16:00	01:30	Tak
13 z 89 Wypadkoznawstwo	24-11-2024	08:45	10:15	01:30	Tak
14 z 89 Wypadkoznawstwo	24-11-2024	10:30	12:00	01:30	Tak
15 z 89 Wypadkoznawstwo	24-11-2024	12:15	13:45	01:30	Tak
16 z 89 Wypadkoznawstwo	24-11-2024	14:30	16:00	01:30	Tak
17 z 89 BHP	14-12-2024	08:45	10:15	01:30	Nie
18 z 89 BHP	14-12-2024	10:30	12:00	01:30	Nie
19 z 89 BHP	14-12-2024	12:15	13:45	01:30	Nie
20 z 89 BHP	14-12-2024	14:30	16:00	01:30	Nie
21 z 89 BHP	15-12-2024	08:45	10:15	01:30	Nie
22 z 89 BHP	15-12-2024	10:30	12:00	01:30	Nie
23 z 89 BHP	15-12-2024	12:15	13:45	01:30	Nie
24 z 89 BHP	15-12-2024	14:30	16:00	01:30	Nie
25 z 89 BHP	11-01-2025	08:45	10:15	01:30	Nie
26 z 89 BHP	11-01-2025	10:30	12:00	01:30	Nie
27 z 89 BHP	11-01-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
28 z 89 BHP	11-01-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
29 z 89 BHP	12-01-2025	08:45	10:15	01:30	Nie
30 z 89 BHP	12-01-2025	10:30	12:00	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
31 z 89 BHP	12-01-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
32 z 89 BHP	12-01-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
33 z 89 Ochrona środowiska naturalnego	01-02-2025	08:45	10:15	01:30	Nie
34 z 89 Ochrona środowiska naturalnego	01-02-2025	10:30	12:00	01:30	Nie
35 z 89 Ochrona środowiska naturalnego	01-02-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
36 z 89 Ochrona środowiska naturalnego	01-02-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
37 z 89 BHP	02-02-2025	08:45	10:15	01:30	Nie
38 z 89 BHP	02-02-2025	10:30	12:00	01:30	Nie
39 z 89 BHP	02-02-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
40 z 89 BHP	02-02-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
41 z 89 Ocena ryzyka zawodowego	15-02-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
42 z 89 Ocena ryzyka zawodowego	15-02-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
43 z 89 Ocena ryzyka zawodowego	15-02-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
44 z 89 Ocena ryzyka zawodowego	15-02-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
45 z 89 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	16-02-2025	08:45	10:15	01:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
46 z 89 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	16-02-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
47 z 89 Zagrożenia w środowisku pracy	16-02-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
48 z 89 Zagrożenia w środowisku pracy	16-02-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
49 z 89 BHP szkolenie auditor	08-03-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
50 z 89 BHP szkolenie auditor	08-03-2025	10:30	12:00	01:30	Nie
51 z 89 BHP szkolenie auditor	08-03-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
52 z 89 BHP szkolenie auditor	08-03-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
53 z 89 BHP szkolenie auditor	09-03-2025	08:45	10:15	01:30	Nie
54 z 89 BHP szkolenie auditor	09-03-2025	10:30	12:00	01:30	Nie
55 z 89 BHP szkolenie auditor	09-03-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
56 z 89 BHP szkolenie auditor	09-03-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
57 z 89 BHP	22-03-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
58 z 89 BHP	22-03-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
59 z 89 BHP	22-03-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
60 z 89 BHP	22-03-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
61 z 89 BHP	23-03-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
62 z 89 BHP	23-03-2025	10:30	12:00	01:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
63 z 89 BHP	23-03-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
64 z 89 BHP	23-03-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
65 z 89 BHP	12-04-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
66 z 89 BHP	12-04-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
67 z 89 BHP	12-04-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
68 z 89 BHP	12-04-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
69 z 89 BHP	13-04-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
70 z 89 BHP	13-04-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
71 z 89 BHP	13-04-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
72 z 89 BHP	13-04-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
73 z 89 BHP	10-05-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
74 z 89 BHP	10-05-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
75 z 89 BHP	10-05-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
76 z 89 BHP	10-05-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
77 z 89 BHP	11-05-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
78 z 89 BHP	11-05-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
79 z 89 BHP	11-05-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
80 z 89 BHP	11-05-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
81 z 89 BHP	07-06-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
82 z 89 BHP	07-06-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
83 z 89 BHP	07-06-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
84 z 89 BHP	07-06-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
85 z 89 BHP	08-06-2025	08:45	10:15	01:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
86 z 89 BHP	08-06-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
87 z 89 BHP	08-06-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
88 z 89 BHP	08-06-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
89 z 89 Walidacja - test teoretyczny	30-06-2025	09:00	09:45	00:45	Tak

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	3 800,00 PLN
Koszt usługi netto	3 800,00 PLN
Koszt godziny brutto	21,59 PLN
Koszt godziny netto	21,59 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Andrzej Potrepko

Magister inżynier pożarnictwa; Studia Podyplomowych w zakresie : Przygotowanie Pedagogiczne, Bezpieczeństwo i Higiena pracy; Certyfikat audytora wewnętrznego w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy wg standardu ISO 4500; Przebieg pracy zawodowej: Instruktor d/s operacyjno-szkoleniowych oraz Dowódca Kompanii Zawodowej Straży Pożarnej w Komendzie Rejonowej Zawodowej Straży Pożarnej w Inowrocławiu, Dowódca Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej – Wykładowca w Szkole Podoficerskiej Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy, Komendant Lotniskowej Służby Ratowniczo-Gaśniczej – Port Lotniczy Bydgoszcz S.A., wykładowca akademicki – Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy oraz Uniwersytet im. Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy; autor wielu publikacji; członek STIP (Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa); ponadto: sporządzanie dokumentacji oraz analiz ryzyka zagrożeń dla celów ochrony przeciwpożarowej oraz zapobiegania poważnym awariom przemysłowym dla zakładów pracy, konsultacje oraz sporządzanie opinii dla pracodawców, a także usługi dla podmiotów gospodarczych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały w wersji cyfrowej udostępniane uczestnikom w chmurze oraz przesyłane elektronicznie za pomocą poczty

Warunki uczestnictwa

Kandydat musi posiadać minimum wykształcenie wyższe, ukończone na poziomie:

- studiów I stopnia nadających tytuł zawodowy licencjata lub inżyniera;
- studiów II stopnia nadających tytuł zawodowy magistra
- jednolitych studiów magisterskich

Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu Kierunek – Rozwój

Program studiów podyplomowych obejmuje 176 godz. dyd. zajęć tj. 132 godziny zegarowe

Walidacja obejmuje 1 godz. dyd. tj. 45 minut

łącznie: 177 godzin dydaktycznych tj. 132 godz. zegarowe i 45 minut

Program studiów podyplomowych realizowany jest w godzinach dydaktycznych.

Harmonogram zajęć w Karcie Usług nie zawiera przerw między zajęciami.

Koszt studiów podyplomowych wskazany w Karcie Usług nie zawiera opłaty wpisowej oraz opłat za przedłużenie terminu ukończenia studiów podyplomowych oraz opłat za wysyłanie dokumentów pocztą tradycyjną.

Warunki techniczne

dostęp do platformy MS TEAMS

Adres

ul. Garbary 2

85-229 Bydgoszcz

woj. kujawsko-pomorskie

Bardzo dogodna lokalizacja w centrum miasta. Blisko dojazd z PKS i PKP

Kontakt



Studium Podyplomowe WSG w Bydgoszczy

E-mail podyplomowe@byd.pl

Telefon (+48) 525 670 068