



STUDIA PODYPLOMOWE Bezpieczeństwo i Higiena Pracy

Numer usługi 2025/06/24/10567/2833459

4 000,00 PLN brutto

4 000,00 PLN netto

22,73 PLN brutto/h

22,73 PLN netto/h

Wyższa Szkoła
Gospodarki w
Bydgoszczy

★★★★★ 4,8 / 5

745 ocen

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

📖 Studia podyplomowe

🕒 176 h

📅 25.10.2025 do 30.09.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Prawo i administracja / Prawo pracy
Identyfikatory projektów	Kierunek - Rozwój
Grupa docelowa usługi	<p>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.</p> <p>Jest to usługa adresowana do uczestników projektu „Kierunek – Rozwój”</p>
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	20-10-2025
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 2024 r. poz. 1571, 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 dobiera adekwatne 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
- Wypadkoznawstwo
- Zagrożenia w środowisku pracy

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 88

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	25-10-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
2 z 88 Ochrona przeciwpożarowa	Andrzej Potrepko	25-10-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
3 z 88 Ochrona przeciwpożarowa	Andrzej Potrepko	25-10-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
4 z 88 Ochrona przeciwpożarowa	Andrzej Potrepko	25-10-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
5 z 88 Ergonomia Pracy	Malwina Wrzesińska	26-10-2025	08:45	10:15	01:30	Tak
6 z 88 Ergonomia Pracy	Malwina Wrzesińska	26-10-2025	10:30	12:00	01:30	Tak
7 z 88 Wypadkowa wstwo	Malwina Wrzesińska	26-10-2025	12:15	13:45	01:30	Tak
8 z 88 Wypadkowa wstwo	Malwina Wrzesińska	26-10-2025	14:30	16:00	01:30	Tak
9 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	22-11-2025	08:45	10:15	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
10 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	22-11-2025	10:30	12:00	01:30	Nie
11 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	22-11-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
12 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	22-11-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
13 z 88 Wypadkowa wstwo	Malwina Wrzesińska	23-11-2025	08:45	10:15	01:30	Nie
14 z 88 Wypadkowa wstwo	Malwina Wrzesińska	23-11-2025	10:30	12:00	01:30	Nie
15 z 88 Ergonomia pracy	Malwina Wrzesińska	23-11-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
16 z 88 Ergonomia pracy	Malwina Wrzesińska	23-11-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
17 z 88 Psychologia pracy	Katarzyna Kuligowska	13-12-2025	08:45	10:15	01:30	Nie
18 z 88 Psychologia pracy	Katarzyna Kuligowska	13-12-2025	10:30	12:00	01:30	Nie
19 z 88 Psychologia pracy	Katarzyna Kuligowska	13-12-2025	12:15	13:45	01:30	Nie
20 z 88 Psychologia pracy	Katarzyna Kuligowska	13-12-2025	14:30	16:00	01:30	Nie
21 z 88 Komunikacja społeczna	Katarzyna Kuligowska	17-01-2026	08:45	10:15	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
22 z 88 Komunikacja społeczna	Katarzyna Kuligowska	17-01-2026	10:30	12:00	01:30	Nie
23 z 88 Komunikacja społeczna	Katarzyna Kuligowska	17-01-2026	12:15	13:45	01:30	Nie
24 z 88 Komunikacja społeczna	Katarzyna Kuligowska	17-01-2026	14:30	16:00	01:30	Nie
25 z 88 Prawo Pracy	Agnieszka Walczak	18-01-2026	08:45	10:15	01:30	Nie
26 z 88 Prawo Pracy	Agnieszka Walczak	18-01-2026	10:30	12:00	01:30	Nie
27 z 88 Prawo Pracy	Agnieszka Walczak	18-01-2026	12:15	13:45	01:30	Nie
28 z 88 Prawo Pracy	Agnieszka Walczak	18-01-2026	14:30	16:00	01:30	Nie
29 z 88 Ochrona środowiska naturalnego	KAMILA FERTIKOWSKA	31-01-2026	08:45	10:15	01:30	Nie
30 z 88 Ochrona środowiska naturalnego	KAMILA FERTIKOWSKA	31-01-2026	10:30	12:00	01:30	Nie
31 z 88 Ochrona środowiska naturalnego	KAMILA FERTIKOWSKA	31-01-2026	12:15	13:45	01:30	Nie
32 z 88 Ochrona środowiska naturalnego	KAMILA FERTIKOWSKA	31-01-2026	14:30	16:00	01:30	Nie
33 z 88 Pedagogika pracy	KAMILA FERTIKOWSKA	01-02-2026	08:45	10:15	01:30	Nie
34 z 88 Pedagogika pracy	KAMILA FERTIKOWSKA	01-02-2026	10:30	12:00	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
35 z 88 Pedagogika pracy	KAMILA FERTIKOWSKA	01-02-2026	12:15	13:45	01:30	Nie
36 z 88 Pedagogika pracy	KAMILA FERTIKOWSKA	01-02-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
37 z 88 Ocena ryzyka zawodowego	OLGA KRZYŻANIAK	14-02-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
38 z 88 Ocena ryzyka zawodowego	OLGA KRZYŻANIAK	14-02-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
39 z 88 Ocena ryzyka zawodowego	OLGA KRZYŻANIAK	14-02-2026	12:15	14:45	02:30	Tak
40 z 88 Ocena ryzyka zawodowego	OLGA KRZYŻANIAK	14-02-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
41 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	15-02-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
42 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	15-02-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
43 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	15-02-2026	12:15	13:45	01:30	Tak
44 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	15-02-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
45 z 88 Auditor BHP	Jerzy Poduszynski	07-03-2026	08:45	10:15	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
46 z 88 Auditor BHP	Jerzy Poduszyński	07-03-2026	10:30	12:00	01:30	Nie
47 z 88 Auditor BHP	Jerzy Poduszyński	07-03-2026	12:15	13:45	01:30	Nie
48 z 88 Auditor BHP	Jerzy Poduszyński	07-03-2026	14:30	16:00	01:30	Nie
49 z 88 Auditor BHP	Jerzy Poduszyński	08-03-2026	08:45	10:15	01:30	Nie
50 z 88 Auditor BHP	Jerzy Poduszyński	08-03-2026	10:30	12:00	01:30	Nie
51 z 88 Auditor BHP	Jerzy Poduszyński	08-03-2026	12:15	13:45	01:30	Nie
52 z 88 Auditor BHP	Jerzy Poduszyński	08-03-2026	14:30	16:00	01:30	Nie
53 z 88 Wypadkoznas two	Malwina Wrzesińska	21-03-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
54 z 88 Wypadkoznas two	Malwina Wrzesińska	21-03-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
55 z 88 Ergonomia pracy	Malwina Wrzesińska	21-03-2026	12:15	13:45	01:30	Tak
56 z 88 Ergonomia pracy	Malwina Wrzesińska	21-03-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
57 z 88 Ocena ryzyka zawodowego	OLGA KRZYŻANIAK	22-03-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
58 z 88 Ocena ryzyka zawodowego	OLGA KRZYŻANIAK	22-03-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
59 z 88 Ocena ryzyka zawodowego	OLGA KRZYŻANIAK	22-03-2026	12:15	13:45	01:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
60 z 88 Ocena ryzyka zawodowego	OLGA KRZYŻANIAK	22-03-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
61 z 88 Bezpieczeństwo maszyn	KAMILA FERTIKOWSKA	11-04-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
62 z 88 Bezpieczeństwo maszyn	KAMILA FERTIKOWSKA	11-04-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
63 z 88 Bezpieczeństwo maszyn	KAMILA FERTIKOWSKA	11-04-2026	12:15	13:45	01:30	Tak
64 z 88 Wymagania budowlane	KAMILA FERTIKOWSKA	11-04-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
65 z 88 Wypadkowość	Malwina Wrzezińska	12-04-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
66 z 88 Wypadkowość	Malwina Wrzezińska	12-04-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
67 z 88 Ergonomia pracy	Malwina Wrzezińska	12-04-2026	12:15	13:45	01:30	Tak
68 z 88 Ergonomia pracy	Malwina Wrzezińska	12-04-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
69 z 88 Ochrona przeciwpożarowa	Andrzej Potrepko	09-05-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
70 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	09-05-2026	10:30	12:00	01:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
71 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	09-05-2026	12:15	13:45	01:30	Tak
72 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	09-05-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
73 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	10-05-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
74 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	10-05-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
75 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	10-05-2026	12:15	13:45	01:30	Tak
76 z 88 Metodyka i profilaktyka bezpieczeństwa i higieny pracy	Andrzej Potrepko	10-05-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
77 z 88 Ratownictwo medyczne	Justyna Singer	30-05-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
78 z 88 Ratownictwo medyczne	Justyna Singer	30-05-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
79 z 88 Ratownictwo medyczne	Justyna Singer	30-05-2026	12:15	14:30	02:15	Tak
80 z 88 Ratownictwo medyczne	Justyna Singer	30-05-2026	14:30	16:00	01:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
81 z 88 Ratownictwo medyczne	Justyna Singer	30-05-2026	16:15	17:46	01:31	Tak
82 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	31-05-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
83 z 88 Zagrożenia w środowisku pracy	Andrzej Potrepko	31-05-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
84 z 88 Ochrona przeciwpożarowa	Andrzej Potrepko	31-05-2026	12:15	13:45	01:30	Tak
85 z 88 Ochrona przeciwpożarowa	Andrzej Potrepko	31-05-2026	14:30	16:00	01:30	Tak
86 z 88 Ochrona przeciwpożarowa	Andrzej Potrepko	13-06-2026	08:45	10:15	01:30	Tak
87 z 88 Ochrona przeciwpożarowa	Andrzej Potrepko	13-06-2026	10:30	12:00	01:30	Tak
88 z 88 BHP - egzamin	Andrzej Potrepko	13-06-2026	12:00	13:00	01:00	Tak

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 000,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 8



1 z 8

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.

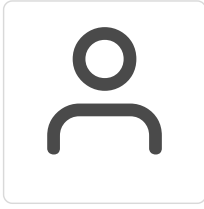


2 z 8

Agnieszka Walczak

Wrzesień 2021– obecnie -Kierownik Sekcji Wynagrodzeń
WSG - WYŻSZA SZKOŁA GOSPODARKI
uzgadnianie, naliczanie i sporządzanie list płac zgodnie z obowiązującymi przepisami dla ok. 400 pracowników
naliczanie stypendiów naukowych, dodatków, premii, ekwiwalentów, odpraw, umów zleceńaktualizacja porozumień, przedłużanie umów o pracę, wystawianie świadectw pracyuzgadnianie i sporządzanie deklaracji miesięcznych/rocznych PIT-4R, PIT-8AR, PIT-11księgowanie list płac, uzgadnianie sald księgowych, kosztów
sporządzanie list projektowych wprowadzanie i akceptowanie przelewów bankowych
sporządzanie sprawozdań dla biegłych w zakresie wynagrodzeń
obsługa programu Optima, Płatnik, PUE-ZUS, GUS, systemów bankowych
nadzór administracyjny nad systemem kadrowo-płacowym: aktualizacje, uprawnienia, wdrożenia systemowe
nadzór nad procesem związanym z zatrudnianiem i zwalnianiem pracowników
współpraca z innymi działami w zakresie polityki kadrowo-płacowej
Nauczyciel akademicki / Wykładowca/Trener
WSG - WYŻSZA SZKOŁA GOSPODARKI
płace i kadry w firmie obsługa programów kadrowo-płacowych ,rachunkowość
WYKSZTAŁCENIE
Marzec 2019– Sierpień 2021
Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu
Studium Podyplomowe kierunek: rachunkowość
2006 – 2007

Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
Studium Podyplomowe kierunek: marketing i zarządzanie przedsiębiorstwem
2004 - 2006
Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy kierunek: matematyka (mgr)
Akademia Bydgoska w Bydgoszczy -kierunek: fizyka z matematyką



3 z 8

Katarzyna Kuligowska

Certyfikowany Trener Sztuki Charyzmy i Wystąpień Publicznych, Praktyk Biznesu z zakresu sprzedaży, negocjacji, konwersacji, komunikacji otwartej, wywierania wpływu. Praktyk i Master Neurolingwistycznego Programowania. Wiedzę z zakresu rozwoju osobistego zdobywała w czasie warsztatów cenionych polskich i zagranicznych mentorów, takich jak Nick Vujicic, Les Brown, Mateusz Grzesiak, Jakub Bączek, Paweł Milewski. Przez ponad dwa lata była aktywnym uczestnikiem warsztatów szkoleniowych Instytutu Neurointeligencji w Warszawie. Jest również absolwentką kursów świadomej pracy z ciałem i oddechem, warsztatu Pracy z ciałem wg Analizy Bioenergetycznej w nurcie Alexandra Lowena. Świadomość i obserwacja tego, w jaki sposób konkretne narzędzia i umiejętności wpływają na zwiększenie efektywności pracy, zaowocowały chęcią dzielenia się wiedzą i doświadczeniem z innymi, którzy tego chcą i potrzebują.

Warsztaty i kursy odbyte u cenionych polskich i zagranicznych mentorów.

Trener rozwoju osobistego

Neuroklub

paź 2014 – obecnie 10 lat 9 miesięcy

Wykształcenie

Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi – grafika

Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi

Studia II stopnia - magister politologii Politologia

2005–2010

Instytut Neurointeligencji w Warszawie

Trener Biznesu NLP Master Practitioner 2014-2016

Żeńska Akademia dla Kobiet

Absolwentka pierwszej w Polsce Żeńskiej Akademii dla Kobiet 2018

QAL Group Sp. z o.o.

paź 2014 – obecnie 10 lat 9 miesięcy



4 z 8

Malwina Wrześcińska

Wykształcenie

2006.2010 Wyższa Szkoła Edukacji Zdrowotnej w Łodzi

Kierunek- Pedagogika, Specjalizacja- Resocjalizacja, tytuł- licencjat

2017-2018 Kujawsko- Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy

Kierunek BHP, studia podyplomowe

2018-2020 Kujawsko - Pomorska Szkoła Wyższa,

Kierunek : Pedagogika wczesnoszkolna i przedszkolna,

studia magisterskie

2022- 2024 - Technik logistyk- WSKZ Wrocław – studia podyplomowe DOŚWIADCZENIE

ZAWODOWE

Biegły sądowy – dziedzina BHP i pedagogika

- przy sześciu Sądach Okręgowych

Szkoła Podstawowa nr 31 w Bydgoszcz

- 12.2024 r.- do chwili obecnej - specjalista BHP (zadaniowy czas pracy)

Szkoła Podstawowa nr 67 w Bydgoszczy

- 01.2025 r. – do chwili obecnej – specjalista BHP (zadaniowy czas pracy)

Urząd Statystyczny w Bydgoszczy

- 01.2025 – do chwili obecnej – specjalista BHP (zadaniowy czas pracy)
Zespół Szkolno- Przedszkolny nr 1 w Bydgoszczy
01.09.2023- do chwili obecnej – specjalista ds. BHP (zadaniowy czas pracy)

- analiza wypadku
- sprawowanie opieki nad placówką i pracownikami
- szkolenia wstępne
- dokumentacja powypadkowa

Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Nakle nad Notecią
- 01.09.2024 r. - 01.2025 r. – pedagog specjalny
Wyższa Szkoła Nauk o Zdrowiu
10.2023 – do chwili obecnej – nauczyciel akademicki

- wykłady z zakresu pedagogiki
- prowadzenie ćwiczeń
- praca w weekendy

Własna działalność Lisek mgr Malwina Saganowska
04.2014- do chwili obecnej •kompleksowa obsługa firm



5 z 8

KAMILA FERTIKOWSKA

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

- Duże i średnie przedsiębiorstwa produkcyjne sektora: budowlanego, poligraficznego, handlu i logistyki, spożywczego, automotive, przetwórstwa tworzyw sztucznych, metalowych

od 08.2016 zgodnie z ISO 45001, 14001 - do dziś
Główny Specjalista ds. BHP, audytor wew. ISO 45001, 14001, inspektor ppoż., Specjalista ds. Ochrony Środowiska

- Aktywny udział w tworzeniu i wdrażaniu polityki zarządzania obszarem BHP, PPOŻ i OŚ;
- Administrowanie oceną ryzyka zawodowego; udział w opracowaniu modernizacji i rozwoju zakładów;
- Wdrożenie, nadzorowanie działań pod kątem zgodności ISO 45001, 14001,
- Badanie wypadków, sytuacji grożących wypadkiem i wszelkich incydentów, ustalenie przyczyn;
- Podnoszenie świadomości pracowników w zakresie BHP oraz ochrony środowiska poprzez przeprowadzanie szkoleń, w tym okresowych, wprowadzanie procedur, oznaczeń, dni bhp itp.;
- Udział w odbiorach BHP maszyn; prowadzenie pomiarów środowiska pracy;
- Zarządzanie grupą podległych pracowników i budżetem działu bhp; aktualizacja wymogów prawnych,
- Zarządzanie odzieżą pracowników, kontrolowanie okresowej wymiany; wybór dostawców i ŚOI, normy;
- Gospodarowanie odpadami; prowadzenie kart, organizowanie odbiorów; nadzorowanie terminowych sprawozdań: KOBIZE, BDO;
- Wdrożenie elementów behawioralnego zarządzania bezpieczeństwem;

Wykształcenie :
Uniwersytet WSB Merito w Toruniu, studia podyplomowe
Kierunek: , 10/2022-06/2023
Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa w Poznaniu, studia podyplomo

6 z 8

OLGA KRZYŻANIAK



DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

08.2011 – obecnie -EHS Engineer Specjalista BHP i Ochrony Środowiska

TE Polska Sp. z o.o. / Bydgoszcz

Zgodnie z rozporządzeniem w sprawie służby bhp oraz obowiązki wynikające z wymogów korporacji,

Kontrole stanu bhp w zakładzie oraz podwykonawców,

Szkolenia wstępne i inne tematyczne, wewnętrzne

Organizacja szkoleń okresowych,

Odbiory i oceny maszyn, itd.

06.2008 – 08.2011-Specjalista BHP -Sharp Manufacturing Poland / Ostaszewo/ Toruń

opis stanowiska -obowiązki zgodnie z rozporządzeniem w sprawie służby BHP



7 z 8

Jerzy Poduszyński

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE:

04.2007 do nadal -ADS Jerzy Poduszyński

Właściciel jednostki konsultingowo-szkoleniowej.

- Audytor wiodący współpracujący z krajowymi i zagranicznymi jednostkami certyfikującymi w zakresie systemów zarządzania jakością, środowiskiem, bezpieczeństwem pracy, bezpieczeństwem informacji, efektywności energetycznej, etc; weryfikacja CO2; certyfikacja produktów.

- Ekspert w PKN/KT 197 ds. Płytek i Sanitarnych Wyrobów Ceramicznych

07.2004 do 11.2012 ROCA POLSKA Sp. z o.o. & ZWS SILESIA Sp. z o.o., Gliwice

- Wykładowca na studiach podyplomowych Wyższej Szkoły Gospodarki w Bydgoszczy

Kierownik Działu Zarządzania Jakością

- Kierowanie pracą działu kontroli jakości w lokacjach Gliwice oraz Gryfice,

- Pełnomocnik zarządu do zarządzania systemem jakości wg. ISO 9001,

- Wprowadzanie nowych produktów na rynek (ocena zgodności wg. wymagań przepisów krajowych i europejskich - B oraz CE),

- Certyfikacja produktów na rynki europejskie,

WYKSZTAŁCENIE:

Politechnika Śląska w Gliwicach - magister inżynier

Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki

Kierunek: Mechanika i budowa maszyn energetycznych

Politechnika Śląska w Gliwicach

Studium zarządzania przedsiębiorstwem



8 z 8

Justyna Singer

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

09.2007 – 05.2022

Polska Federacja Hodowców Bydła i Producentów Mleko, RO Bydgoszcz z/s w Minikowie

Od 09.2008 - obecnie

- Wyższa Szkoła Gospodarki – wykładowca na studiach podyplomowych przedmiotów : ratownictwo medyczne i pierwsza pomoc.

- Szkolenia komercyjne z pierwszej pomocy w ramach szkoleń BHP.

- Instruktor pierwszej pomocy PCK

- Udział w warsztatach i szkoleniach (ALS w styczniu 2025r., ITLS w grudniu 2023)

Od 08.2022 – obecnie – ratownik medyczny w KMR SU nr 1 im. A. Jurasza w Bydgoszczy

WYKSZTAŁCENIE

10.2004 – 09.2007

Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

Kierunek zdrowie publiczne , specjalność : ratownictwo medyczne, licencjat

10.2009 – 06.2010

Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy

Kierunek: pedagogika nauczycielska, studia podyplomowe

10.2001 – 06.2006

Akademia Techniczno - Rolnicza im. J.J.Śniadeckich w Bydgoszczy

Kierunek: zootechnika, studia I i II stopnia (mgr inż)

10.2020 – 09.2023

Wyższa Szkoła Nauk o Zdrowiu w Bydgoszczy

Kierunek: pielęgniarstwo, studia I stopnia

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

zjazd II 22-23 listopada 2025r.

Microsoft Teams - SOBOTA 22.11

Dołącz do spotkania teraz

Identyfikator spotkania: 398 552 487 502 5

Kod dostępu: AB7y59QA

Microsoft Teams NIEDZIELA 23.11

Dołącz do spotkania teraz

Identyfikator spotkania: 344 879 390 184 4

Kod dostępu: Mr7Fm2pJ

zjazd IV 17-18.01.2026r.

Microsoft Teams**Dołącz do spotkania teraz**

Identyfikator spotkania: 313 508 910 238 02

Kod dostępu: vq25gR2M

Microsoft Teams**Dołącz do spotkania teraz**

Identyfikator spotkania: 325 854 020 003 21

Kod dostępu: Rp6UW376

zjazd V 31.01-01.02.2026r.

Spotkanie w Microsoft Teams

Dołącz: <https://teams.microsoft.com/meet/32178109017822?p=ljD0paiCMYdtJ1i5IE>

Identyfikator spotkania: 321 781 090 178 22

Kod dostępu: eQ2aj7F6

Spotkanie w Microsoft Teams

Dołącz: <https://teams.microsoft.com/meet/38224839155118?p=dwqi9mhqHbGENlhkZL>

Identyfikator spotkania: 382 248 391 551 18

Kod dostępu: ep3S4vw3

Zjazd VII 07-08 marca 2026r.

Microsoft Teams (sobota)

Dołącz: <https://teams.microsoft.com/meet/38816061175003?p=b9NftSKFfH5pYniNhj>

Identyfikator spotkania: 388 160 611 750 03

Kod dostępu: X97zj2RV

Microsoft Teams (niedziela)

Dołącz: <https://teams.microsoft.com/meet/39999482893187?p=5FpDpVZ2iBYdnTxUUO>

Identyfikator spotkania: 399 994 828 931 87

Kod dostępu: at9oo6m3

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