



AKADEMIA  
BIALSKA IM. JANA  
PAWŁA II

Brak ocen dla tego dostawcy

## Bezpieczeństwo i Higiena Pracy (BHP)

Numer usługi 2024/04/26/144174/2136658

3 800,00 PLN brutto

3 800,00 PLN netto

22,35 PLN brutto/h

22,35 PLN netto/h

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

📖 Studia podyplomowe

🕒 170 h

📅 01.05.2024 do 30.06.2025

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Pozostałe techniczne
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Studia skierowane są do absolwentów studiów wyższych, którzy chcą podjąć pracę w służbach BHP, zarówno w ramach zatrudnienia, jak i w formie własnej działalności gospodarczej. Uzyskane kwalifikacje pozwolą na spełnienie wymagań Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 2 września 1997 r. w sprawie służby bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. 1997, Nr 109, poz.704) oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 2 listopada 2004r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie służby bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. 2004, nr 246, poz. 2467 i 2468), wprowadzającego obowiązek ukończenia studiów podyplomowych w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przez pracowników służb BHP.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	10
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	30
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
<b>Liczba godzin usługi</b>	170
<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

Głównym celem studiów podyplomowych Bezpieczeństwo i Higiena Pracy jest wyposażenie słuchaczy w kompleksową wiedzę i umiejętności związane z: rozpoznawaniem, ocenianiem i kontrolowaniem zagrożeń występujących w środowisku pracy, doradzaniem w projektowaniu i wyposażaniu miejsc pracy oraz zarządzaniem bezpieczeństwem pracy.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Ma uporządkowaną wiedzę w zakresie analizy i oceny zagrożeń w środowisku pracy, metod ich eliminowania i ograniczania oraz środków ochrony zbiorowej i indywidualnej. Potrafi właściwie analizować przyczyny, przebieg oraz skutki, procesów zachodzących w obszarze BHP.	Podjękuje działania na rzecz zwiększania świadomości społecznej w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa w pracy.	Prezentacja

# Kwalifikacje

## Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Absolwent studiów podyplomowych uzyskuje świadectwo studiów podyplomowych z przypisaną liczbą punktów ECTS.

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

Nie.

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

Nie.

# Program

- Prawna ochrona pracy i regulacje prawne z zakresu BHP
- Ergonomia i fizjologia pracy
- Socjologia pracy
- Psychologia pracy
- Pierwsza pomoc

- Niebezpieczne, szkodliwe i uciążliwe czynniki środowiska pracy
- Wypadki i choroby zawodowe
- Profilaktyka chorób zawodowych
- Nadzór nad warunkami pracy
- Ocena ryzyka zawodowego
- Higiena pracy
- Dokumentacja BHP
- Wymagania BHP z zakresu pomieszczeń pracy, maszyn i urządzeń
- Środki ochrony indywidualnej i zbiorowej
- Ochrona przeciwpożarowa
- Ratownictwo medyczne
- Organizacja, zadania i metody pracy służb BHP

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<span>1 z 1</span> Studia podyplomowe	05-10-2024	08:00	16:00	08:00	Tak

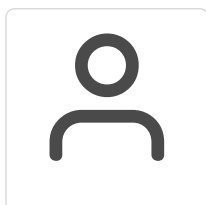
## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	22,35 PLN
Koszt osobogodziny netto	22,35 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**inż. Łukasz Wrześniewski**

- Inżynier Bezpieczeństwa i Higieny Pracy, Technik Informatyk
- Specjalista ds. BHP i PPOŻ - Aliplast Sp z o.o. - organizacja szkoleń i egzaminów UDT, prowadzenie szkoleń wstępnych i okresowych z dziedziny BHP, PPOŻ i Pierwszej

Pomocy, wypełnianie zadań służby BHP i Inspektora PPOŻ w branży obróbki aluminium i tworzyw sztucznych.

- Specjalista ds. BHP i Inspektor PPOŻ - SZKOLPOL S.C - prowadzenie zajęć dydaktycznych, szkoleń z dziedziny BHP, PPOŻ i Pierwsza Pomoc,
- Specjalista ds. BHP i PPOŻ - Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Administracji w Lublinie - Wypełnianie obowiązków służby BHP oraz funkcji Inspektora PPOŻ
- Pracownik Linii Produkcji - LST-Polska Sp. z o.o. - Nadzorowanie stanu higienicznego pomieszczeń produkcji, obsługa maszyn i urządzeń, instruktaż stanowiskowy nowoprzyjętych pracowników.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały udostępniane są na bieżąco podczas zajęć.

### Warunki uczestnictwa

Wymagane dokumenty:

- 1.podanie o przyjęcie na studia wydrukowane z indywidualnego konta kandydata (IRK)
- 2.kserokopia dyplomu ukończenia studiów wyższych (oryginał do wglądu); w przypadku ukończenia uczelni wyższej za granicą, kandydat składa oryginał dyplomu oraz tłumaczenie na język polski potwierdzone przez upoważnione instytucje, a także dokument potwierdzający nostryfikację dyplomu lub zaświadczenie o zwolnieniu z postępowania nostryfikacyjnego;
- 3.dowód osobisty (do wglądu);
- 4.odpis aktu małżeństwa, w przypadku gdy nazwisko na dyplomie i obecnie używane są różne (do wglądu).

## Warunki techniczne

Zajęcia odbywają się w formule stacjonarnej (114 godzin) oraz zdalnie na platformie MS Teams (60 godzin).

Spotkania dwa razy w miesiącu w soboty i niedziele.

Studia kończą się egzaminem, bez konieczności pisania pracy.

Kompleks uczelniany obejmuje:

1. Dwa budynki dydaktyczne z nowoczesnymi salami wykładowymi
2. Halę sportową częścią dydaktyczną i zespołem boisk zielonych
3. Nowoczesne Domy studenta - możliwość zakwaterowania
4. Dwa centra badawcze
  1. Centrum Badań nad Innowacjami (CBI)
  2. Centrum EKO-AGRO-TECH
5. Bibliotekę akademicką
6. Ośrodek wypoczynkowy
7. Zespół basenów odkrytych

# Adres

ul. Sidorska 95/97  
21-500 Biała Podlaska  
woj. lubelskie

Nowoczesna baza dydaktyczna, dostępność miejsc parkingowych, restauracja.  
Możliwość rezerwacji miejsc noclegowych na miejscu.

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

# Kontakt



**Edyta Arciszewska**

**E-mail** [e.arciszewska@akademiabialska.pl](mailto:e.arciszewska@akademiabialska.pl)

**Telefon** (+48) 833 449 953