



## Zarządzanie Bezpieczeństwem i Higieną Pracy – Akademia Nauk Stosowanych, WSZiA w Opolu

Numer usługi 2024/03/22/139518/2103861

2 900,00 PLN brutto  
2 900,00 PLN netto  
11,60 PLN brutto/h  
11,60 PLN netto/h

AKADEMIA NAUK  
STOSOWANYCH -  
WYŻSZA SZKOŁA  
ZARZĄDZANIA I  
ADMINISTRACJI W  
OPOLU



📍 mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

📖 Studia podyplomowe

🕒 250 h

📅 04.10.2024 do 13.06.2025

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Inne / Edukacja
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby posiadające dyplom ukończenia studiów wyższych.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	15
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	45
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
<b>Liczba godzin usługi</b>	250
<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>	Prowadzenie studiów podyplomowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem studiów jest dostarczenie wiedzy z zakresu organizacji procesu dydaktyczno-wychowawczego placówki oświatowej, projektowania programu placówki, prawa oświatowego, komunikacji społecznej, zarządzania placówką oświatową i wykorzystania narzędzi informatycznych w procesie zarządzania. Słuchacz nabywa umiejętności w zakresie

planowania, organizowania i kontroli realizowanych zadań, finansowania i analizy kosztów placówki oraz zarządzania personelem. Absolwent uzyskuje kompetencje w zakresie...

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p><b>Wiedza</b>            Posiada wiedzę z zakresu systemów zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy oraz ich audytowania. Wyjaśnia metodykę prowadzenia szkoleń bhp Ma wiedzę o człowieku w procesach pracy, jego problemach psychologicznych w środowisku pracy i relacjach interpersonalnych. Posiada wiedzę z zakresu p. poż. i ochrony przeciwwybuchowej i wyjaśnia związane z tym aspekty prawne. Wymienia rodzaje wypadków przy pracy, opisuje procedurę badań powypadkowych; zna zasady prowadzenia dokumentacji dotyczącej wypadków. Ma wiedzę na temat zasad i metod przeprowadzania pomiarów poziomu czynników zagrożenia zawodowego.</p>	<p>Posiadanie odpowiedniej dla kierunku wiedzy</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p><b>Umiejętności</b>            Absolwent potrafi wykorzystać zdobytą wiedzę w pracy zawodowej na stanowisku specjalisty bhp; potrafi przeprowadzić kontrole warunków pracy oraz przestrzegania przepisów i zasad bhp. Ocenia rozwiązania techniczne pod względem spełnienia wymagań bhp. Potrafi dokonać analizy metod pracy oraz realizowanych zadań pod kątem ergonomii i bhp. Potrafi dokonać doboru właściwych środków ochrony indywidualnej i zbiorowej do zagrożeń występujących na danym stanowisku pracy.</p> <p><b>Kompetencje</b>            Docenia znaczenie komunikowania się z otoczeniem społecznym, uwzględniania różnorodności poglądów, postaw oraz interesów, potrafi uczestniczyć w pracy grupowej. Jest przygotowany do aktywnego uczestnictwa w opracowywaniu, wdrażaniu różnego rodzaju projektów oraz do kierowania nimi. Jest gotowy do podejmowania działań na rzecz podnoszenia jakości pracy.</p>	<p>Rozwinięcie odpowiednich dla kierunku umiejętności, w tym umiejętności wykorzystywania zdobytej wiedzy</p> <p>Rozwinięcie odpowiednich dla kierunku kompetencji</p>	<p>Test teoretyczny</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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

Tak

## Program

Studia rozpoczynają się w październiku i trwają dwa semestry.

Zajęcia odbywają się w piątki.

Plan dotyczy wyłącznie 1 semestru kształcenia. Godzina zajęć dydaktycznych to 45 minut. Semestr drugi rozpocznie się w lutym 2025 roku i potrwa do końca czerwca 2025r.

Zajęcia stacjonarne będą odbywały się w budynku ANS-WSZIA w Opolu przy ul. Niedziałkowskiego 18 lub Ozimskiej 63.

Program zajęć:

Współczesne problemy zarządzania
Koncepcje zarządzania
Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy
Psychologiczne problemy człowieka w środowisku pracy
Relacje interpersonalne w środowisku pracy
Dyrektywy UE dotyczące bezpieczeństwa pracy
Ochrona przeciwpożarowa i przeciwybuchowa
Organizacja i metody pracy służb bhp
Podstawy ergonomii i fizjologii pracy
Bezpieczeństwo pomieszczeń i obiektów budowlanych
Ustalanie okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy i prowadzenie dokumentacji
Dydaktyka szkoleń bhp
Prawna ochrona pracy
Zasady udzielania pomocy przedlekarskiej
Środki ochrony indywidualnej i zbiorowej
Ocena zgodności maszyn i urządzeń technicznych z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia
Ocena i analiza ryzyka związanego z zagrożeniami zawodowymi
Choroby zawodowe i ich profilaktyka
Warsztaty specjalizacyjne

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 12

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 12</b> Współczesne problemy zarządzania	18-10-2024	16:30	20:40	04:10
<b>2 z 12</b> Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy	25-10-2024	16:30	20:40	04:10
<b>3 z 12</b> Psychologiczne problemy człowieka w środowisku pracy	08-11-2024	16:30	20:40	04:10
<b>4 z 12</b> Dyrektywy UE dotyczące bezpieczeństwa pracy	15-11-2024	16:30	20:40	04:10
<b>5 z 12</b> Ochrona przeciwpożarowa i przeciwwybuchowa	22-11-2024	16:30	20:40	04:10
<b>6 z 12</b> Organizacja i metody pracy służb bhp	29-11-2024	16:30	20:40	04:10
<b>7 z 12</b> Podstawy ergonomii i fizjologii pracy	06-12-2024	16:30	20:40	04:10
<b>8 z 12</b> Ustalanie okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy i prowadzenie dokumentacji	13-12-2024	16:30	20:40	04:10
<b>9 z 12</b> Dydaktyka szkoleń bhp	10-01-2025	16:30	20:40	04:10
<b>10 z 12</b> Prawna ochrona pracy	24-01-2025	16:30	20:40	04:10
<b>11 z 12</b> Ocena i analiza ryzyka związanego z zagrożeniami zawodowymi	31-01-2025	16:30	20:40	04:10

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 12 Choroby zawodowe i ich profilaktyka	21-02-2025	16:30	20:40	04:10

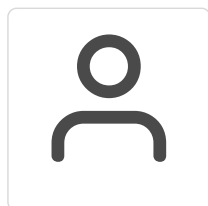
## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	11,60 PLN
Koszt osobogodziny netto	11,60 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

### Tadeusz Klimaszewski

Praktyk, absolwentem Politechniki Opolskiej kierunku "Mechanika i Budowa Maszyn" specjalność Technologie bezwiorowe, posiadam tytuł inżyniera. Od 2002 roku pracowałem w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Opolu w Dziale Laboratoryjnym pełniąc funkcję Kierownika Laboratorium Badań Środowiska Pracy równocześnie przeprowadzając pomiary i badania czynników szkodliwych i uciążliwych bezpośrednio w zakładach pracy na poszczególnych stanowiskach, gdzie występują warunki szkodliwe dla człowieka. Od 2017 roku dodatkowo pełni funkcję zastępcy kierownika całego laboratorium liczącego ponad 100 osób w trzech lokalizacjach tj. w Opolu, Kluczborku i Kędzierzynie-Koźlu zajmującego się bezpieczeństwem żywności, wody, środowiska pracy i ochrony radiologicznej. Od 2002 roku uczestniczyłem w kilkunastu szkoleniach merytorycznych w Instytutach Pracy oraz brałem udział w sympozjach dotyczących środowiska pracy.



2 z 3

### Marek Klimowski

Specjalista do spraw BHP, Inspektor ds. ochrony ppoż., rzeczoznawca do spraw BHP. Profesjonalista w zakresie BHP i ppoż., audytor, trener biznesu, wykładowca akademicki, instruktor pierwszej pomocy w systemie EFR i IFACC. Założyciel i prezes firmy MARKUS. Jest wieloletnim praktykiem, prowadzi kontrole, audyty oraz szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.



3 z 3

## Jerzy Kaczmarek

Główny Specjalista BHP, Certyfikowany Ekspert CIOP, wykładowca w WSZiA, biegły sądowy w zakresie bhp. Nauczyciel i nauczyciel akademicki z wieloletnim doświadczeniem. Przez wiele lat prowadził zajęcia w Technikum Elektrycznym w Opolu. Przedsiębiorca, od lat doradza przedsiębiorstwom w zakresie bezpieczeństwa, pierwszej pomocy, zapobiegania wypadkom oraz organizacji służb BHP.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dla Słuchaczy dostępne będą na platformie e.wszia.opole.pl.

# Warunki techniczne

Do zajęć on-line prowadzonych na naszej uczelni niezbędne są:

1. Uczelnianie konto pocztowe – (zostanie założone przez administratora uczelni po przyjęciu kandydata na studia)
1. Sprzęt:
  1. Własny telefon z aplikacją mobilną Meet (Google Meet działa w tych mobilnych systemach operacyjnych: Android 5.0 lub nowszy. iOS 14 lub nowszy.
  1. lub komputer stacjonarny lub laptop z przeglądarką internetową. Zalecamy przeglądarkę Google Chrome (Google Meet działa w aktualnej wersji oraz dwóch wcześniejszych głównych wersjach tych systemów operacyjnych: Apple macOS, Microsoft Windows, Chrome OS, Ubuntu i inne dystrybucje Linuksa oparte na Debianie.)

Minimalne wymagania dotyczące komputera: Dwurdzeniowy procesor, 2 GB pamięci.

1. Do aktywnego uczestnictwa w zajęciach (jeśli student uczestniczy przez komputer) potrzebna jest także kamera internetowa, mikrofon i głośnik (lub słuchawki z mikrofonem).

Szczegółowe informacje na temat wymagań sprzętowych znajdują się na stronie Google

([https://support.google.com/meet/answer/7317473?hl=pl#meet\\_browsers&zippy=%2Ckorzystanie-z-obs%C5%82ugiwanej-przeg%C4%85darki%2Ckorzystanie-z-obs%C5%82ugiwanego-systemu-operacyjnego%2Czalecenia-sprz%C4%99towe](https://support.google.com/meet/answer/7317473?hl=pl#meet_browsers&zippy=%2Ckorzystanie-z-obs%C5%82ugiwanej-przeg%C4%85darki%2Ckorzystanie-z-obs%C5%82ugiwanego-systemu-operacyjnego%2Czalecenia-sprz%C4%99towe))

# Kontakt



## Sławomir Śliwa

**E-mail** slawek.sliwa.op@gmail.com

**Telefon** (+48) 606 351 588