

**POLITECHNIKA ŚLĄSKA  
WYDZIAŁ  
ORGANIZACJI I ZARZĄDZANIA**

Organizuje

34 edycję

**dwusemestralnych**

**STUDIÓW PODYPLOMOWYCH**



**w zakresie**

**BEZPIECZEŃSTWO  
I HIGIENA PRACY**  
**nadających kwalifikacje:**  
**starszego inspektora ds. BHP**

**Informacji udziela:**

Wydział Organizacji i Zarządzania  
ul. Roosevelta 26-28, 41 – 800 Zabrze  
Sekretariat Studiów Podyplomowych  
Bud. A, pok. 108, tel. 32277 7417 ; 322777305

email: [jolanta.marciniak@polsl.pl](mailto:jolanta.marciniak@polsl.pl)

[anna.bartlomiejczyk@polsl.pl](mailto:anna.bartlomiejczyk@polsl.pl)

tel. 503179360

email: [zbigniew.zurakowski@op.pl](mailto:zbigniew.zurakowski@op.pl)

<https://rekrutacja.polsl.pl/>

Rekrutacja przez System Obsługi Rekrutacji:  
SOREK wg harmonogramu rekrutacji  
na studia podyplomowe w roku akademickim  
2023/2024 na stronie [www.polsl.pl](http://www.polsl.pl)  
zakładka: kandydat <https://rekrutacja.polsl.pl/>

**1. CELE I ZADANIA STUDIÓW  
PODYPLOMOWYCH**

Celem studiów jest zdobycie wiedzy i umiejętności umożliwiających spełnienie kryteriów awansu zawodowego zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 listopada 2004 r., w sprawie służby bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 246, poz. 2468). Starszego inspektora ds. BHP. Ponadto istnieje możliwość potwierdzenia swoich kwalifikacji w zakresie zarządzania BHP w ramach egzaminu organizowanego przez TÜV NORD Polska dla słuchaczy studiów podyplomowych. Dotyczy to certyfikacji personelu w zakresie specjalisty, pełnomocnika lub audytora wewnętrznego BHP.

W trakcie studiów słuchacze zapoznają się z informacjami ogólnymi dotyczącymi nauki o bezpieczeństwie, z prawnymi uwarunkowaniami zapobiegania zagrożeniom, z metodami analizy i oceny ryzyka, z zasadami wdrażania systemów zarządzania BHP, auditowania oraz pozostałymi wymaganiami związanymi z możliwością uzyskania certyfikatu audytora wewnętrznego, pełnomocnika lub specjalisty systemu zarządzania ISO 45001. Ponadto problematyka studiów obejmuje metody badania wypadków i katastrof, choroby zawodowe i ich profilaktyka, koszty bezpieczeństwa, czynnik ludzki w zarządzaniu, ochrona ppoż. oraz przegląd podstawowych informacji niezbędnych w pracy BHP.

W ramach studiów podyplomowych słuchacze pogłębiają swoje kwalifikacje w zakresie szkoleń potwierdzone zaświadczeniem wydawanym przez Regionalny Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli WOM Katowice "Metodyka nauczania w kształceniu zawodowym - bezpieczeństwo i higiena pracy".

**2. ORGANIZACJA STUDIÓW**

Studia realizowane są jako dwusemestralne o łącznej liczbie 200 godz. zajęć dydaktycznych. Zajęcia rozpoczną się w marcu 2024 roku, a skończą w lutym 2025 roku. Prowadzone są w systemie zaocznym, według planu (w piątki od godz. 16.30 a w soboty od godz. 9.00), w salach Wydziału Organizacji i Zarządzania w Katowicach ul. Sokolska 26 lub w Zabrze ul. Roosevelta 26-28. ( w przypadku ograniczeń prawnych – zdalnie)

Wykładowcami są nauczyciele akademicy, pracownicy urzędów państwowych i służb szeroko rozumianego bezpieczeństwa (ratownictwo medyczne, straż pożarna i inne).

**3. DODATKOWE KWALIFIKACJE**

Absolwenci uzyskają świadectwo ukończenia Studiów Podyplomowych organizowanych przez Politechnikę Śląską, oraz uprawnienia starszego inspektora do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy. Warunkiem uzyskania powyższego świadectwa jest napisanie pracy końcowej i zdanie egzaminu.

Słuchacze po zdaniu egzaminu dodatkowego i spełnieniu wymogów formalnych mogą uzyskać certyfikat audytora wewnętrznego, pełnomocnika, specjalisty systemu zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy wydawany przez **TÜV NORD Polska**.

**4. WARUNKI UCZESTNICTWA**

Kandydaci powinni posiadać ukończone studia na poziomie magisterskim, inżynierskim lub licencjackim. Warunkiem zakwalifikowania do udziału w studiach przez Radę Programową jest:

- przedstawienie dyplomu ukończenia studiów wyższych,
- wypełnienie kwestionariusza osobowego,
- wniesienie opłaty za studia.

## KIEROWNIK STUDIÓW:

Prof. dr hab. Grażyna Płaza w Zabrze

Prof. dr hab. Grażyna Płaza w Katowicach

## 5. TEMATYKA STUDIÓW

1. Wprowadzenie do nauki o bezpieczeństwie
2. Regulacje prawne z zakresu prawa pracy
3. Ergonomia i higiena stanowiska pracy
4. Ocena ryzyka zawodowego
5. Współczesne problemy pracy służb BHP
6. Bezpieczeństwo i ochrona radiologiczna
7. Systemy zarządzania BHP
8. Zadania służby BHP w zakresie badania i organizacji pracy
9. Wypadki przy pracy
10. Auditowanie systemów zarządzania BHP
11. Systemy ratownictwa
12. Humanocentryczne kształtowanie ergonomicznych warunków pracy
13. Techniczne bezpieczeństwo pracy
14. Nowoczesne metody szkoleń BHP

15. Bezpieczeństwo lokalne i regionalne w świetle poważnych awariach przemysłowych i transportu substancji niebezpiecznych

16. Ochrona przeciwpożarowa

17. Systemy informatyczne wspierające działania służb BHP

## 6. PLAN STUDIÓW

Lp.	Przedmiot	Liczba godzin
1.	Wprowadzenie do nauki o bezpieczeństwie	6
2.	Systemy ratownictwa	10
3.	Ocena ryzyka zawodowego	10
4.	Bezpieczeństwo lokalne i regionalne w świetle poważnych awarii przemysłowych i transportu substancji niebezpiecznych	4
5.	Systemy informatyczne wspierające działania służb BHP	4
6.	Nowoczesne metody szkoleń BHP	30
7.	Zadania służby BHP w zakresie badania i organizacji pracy	10
8.	Techniczne bezpieczeństwo pracy	10
9.	Seminarium dyplomowe	15
Razem semestr I		99
1.	Wypadki przy pracy	10

2	Auditowanie systemów zarządzania BHP	10
3	Współczesne problemy pracy służb BHP	10
4	Bezpieczeństwo i ochrona radiologiczna	6
5	Ergonomia i higiena stanowiska pracy	10
6	Systemy zarządzania BHP	25
7	Ochrona przeciwpożarowa	6
8	Humanocentryczne kształtowanie ergonomicznych warunków pracy	4
9	Regulacje prawne z zakresu prawa pracy	10
10	Seminarium dyplomowe	10
Razem semestr II		101
RAZEM		200

### Zapewniamy:

- ❖ *Wykłady na najwyższym poziomie*
- ❖ *Interesujące zajęcia praktyczne*
- ❖ *Najlepszych wykładowców posiadających aktualną wiedzę i duże umiejętności praktyczne*
- ❖ *Dobre materiały dydaktyczne*
- ❖ *Miłą atmosferę*

**Potwierdź  
swoją wiedzę i umiejętności  
certyfikatem**