



## Politechnika Łódzka

Opublikowano *Politechnika Łódzka - Rekrutacja* (<https://rekrutacja.p.lodz.pl>)

---

Jednostka prowadząca kierunek:

Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska

Stopień studiów:

I stopnia

Tryb studiów:

studia stacjonarne

studia niestacjonarne

Język wykładowy:

polski

Opis kierunku:

Program kształcenia na tym kierunku służy przygotowaniu wysokokwalifikowanych kadr bhp dla potrzeb firm i instytucji państwowych. Został laureatem "konkursu na milion" Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na najlepsze programy dostosowujące studia do potrzeb rynku pracy. Inżynieria bezpieczeństwa pracy jest kierunkiem międzywydziałowym realizowanym przez cztery wydziały PŁ:

- Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska,
- Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki (WEEIA),
- Organizacji i Zarządzania,
- Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów.

W ramach programu studiów studenci realizują takie przedmioty jak: prawo ochrony pracy, nauka o bezpieczeństwie, metodyka prac służb BHP, czynniki zagrożeń elektrycznych, ergonomia, bezpieczeństwo pracy w budownictwie, środki bezpieczeństwa i ochrony, ocena ryzyka, badanie wypadków i awarii, ratownictwo techniczne i medyczne, itp.

Zajęcia prowadzone przez przyjazną i wykwalifikowaną kadrę naukową, ale także specjalistów z przemysłu, przedstawicieli państwowych organów nadzoru warunków pracy (np. Państwowa Inspekcja Pracy) oraz instytutów naukowych (np. Instytut Medycyny Pracy).

Na I i II roku wszyscy studenci realizują ten sam program studiów. Pod koniec II roku studiów, studenci dokonują wyboru jednego z czterech bloków programowych oferowanych przez poszczególne wydziały.

Po ukończeniu studiów każdy absolwent od razu może pełnić funkcję starszego inspektora do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy. Ponadto program studiów umożliwia uzyskanie innych specjalistycznych uprawnień kwalifikacyjnych (uprawnienia SEP, audytora systemów bhp) potwierdzonych świadectwami i certyfikatami.

Dokładna lista przedmiotów prowadzonych w poszczególnych semestrach znajduje się na [stronie](#)

internetowej [1].

Otrzymywany tytuł:

inżynier

Czas trwania studiów:

Studia stacjonarne: 4 lata

Studia niestacjonarne: 4 lata

Sylwetka absolwenta:

Absolwent kierunku inżynieria bezpieczeństwa pracy będzie przygotowany do podejmowania pracy na stanowiskach związanych z następującymi kompetencjami zawodowymi:

- wykonywanie analiz bezpieczeństwa i ryzyka zawodowego;
- projektowanie i monitorowanie technicznych warunków pracy;
- prowadzenie badań i określenie okoliczności awarii i wypadków przy pracy;
- przestrzeganie standardów bezpieczeństwa w nawiązaniu do obowiązujących przepisów i zasad bezpieczeństwa;
- systemowe zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy w małych i dużych zakładach przemysłowych;
- prowadzenie szkoleń BHP;
- prowadzenie dokumentacji BHP.

Może on znaleźć zatrudnienie w państwowych instytucjach nadzoru nad warunkami pracy i bezpieczeństwem technicznym, placówkach badawczych, wszelkiego rodzaju przedsiębiorstwach sektora państwowego i prywatnego.

Zasady rekrutacji:

- [Harmonogram](#) [2]
- [Dokumenty](#) [3]
- [Opłaty](#) [4]
- [Przedmioty kwalifikacyjne](#) [5]
- [Przelicznik punktów](#) [6]
- [Olimpiady, konkursy](#) [7]

---

**Adres URL źródła:**

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/inzynieria-bezpieczenstwa-pracy-i-stopnia-wydzial-inzynierii-procesowej-i-ochrony-srodowiska>

**Odnośniki**

[1]

<https://programy.p.lodz.pl/kierunekSiatka.jsp?l=pl&s=programSiatka&w=in%C5%BCynieria+bezpiecze%C5%84stwa+pracy&p=5761&sp=1>

[2] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/harmonogram>

[3] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/dokumenty-l>

[4] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/oplaty-l>

[5] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/przedmioty-kwalifikacyjne>

[6] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/przelicznik-punktow>

[7] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/olimpiady-konkursy>