

KARTA ZGŁOSZENIA STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

WYDZIAŁ MECHANICZNY

INSTYTUT INŻYNIERII BEZPIECZEŃSTWA I NAUK O PRACY

NAZWA STUDIÓW PODYPLOMOWYCH:

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

STUDIA PODYPLOMOWE: *(zaznacz X)*

dodatkowa specjalność

doskonalące

PODGRUPA KIERUNKU STUDIÓW: Podgrupa ochrony i bezpieczeństwa

CZAS TRWANIA: 3 semestry

OPŁATA ZA SEMESTR: 1700 zł

OPŁATA REKRUTACYJNA: 85 zł

REKRUTACJA: Kolejność złożenia dokumentów i uiszczenia opłat.

WYMAGANE DOKUMENTY:

- podanie o przyjęcie na studia
- odpis dyplomu ukończonych studiów wyższych
- 1 zdjęcie
- dowód wpłaty wpisowego w wysokości 85 zł

TERMIN SKŁADANIA DOKUMENTÓW: **31.10.2018**

DOKUMENTY PRZYJMUJE:

Sekretariat Instytutu Inżynierii Bezpieczeństwa i Nauk o Pracy
ul. Prof. Z. Szafrana 4, 65-516 Zielona Góra
pokój 121 budynek A-11
(komplet dokumentów można wysłać pocztą)
tel: 68 328 4746 lub 601 179 871

CHARAKTERYSTYKA STUDIÓW ORAZ SYLWETKA ABSOLWENTA:

Absolwent przygotowany jest do pracy w biurach projektowych i doradczych, jako ekspert w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, a także do prowadzenia własnej działalności gospodarczej w zakresie usług dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.

- **do kogo adresowane:** Studia podyplomowe Bezpieczeństwo i higiena pracy są adresowane dla absolwentów studiów I i II stopnia wszystkich kierunków studiów kończących się uzyskaniem stopnia inżyniera lub licencjata oraz studiów kończących się uzyskaniem stopnia magistra. Od kandydata na kierunek Bezpieczeństwo i higiena pracy oczekuje się kompetencji w zakresie: interdyscyplinarnej wiedzy z zakresu nauk technicznych i społecznych, w szczególności bezpieczeństwa człowieka w procesie technologicznym, oraz umiejętności integralnego stosowania wiedzy technicznej, organizacyjnej, prawnej i społecznej w zakresie techniki, zarządzania oraz współpracy z ludźmi. Oczekiwana jest otwarta postawa kandydata na kreatywne podejście do aktualnych problemów w obszarze studiowanego kierunku.

- **kwalifikacje po ukończeniu studiów:** Ukończenie studiów podyplomowych nadaje uprawnienia starszego inspektora ds. BHP, zgodnie z wymaganiami stawianymi w Rozporządzeniu Rady Ministrów w sprawie służby bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. nr 109 poz. 704 z późniejszymi zmianami).

Absolwent kierunku Bezpieczeństwo i higiena pracy posiada interdyscyplinarną wiedzę z zakresu nauk technicznych i społecznych oraz umiejętności rozwiązywania problemów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy. Potrafi korzystać z profesjonalnego oprogramowania, prowadzić badania, analizować, oceniać i porównywać alternatywne rozwiązania, proponować i optymalizować nowe rozwiązania oraz samodzielnie analizować problemy z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.

Absolwent posiada umiejętności organizowania pracy, w tym działań zapobiegających wypadkom przy pracy i chorobom zawodowym. Potrafi kontrolować przestrzeganie przepisów i zasad bhp, wykonywać analizy z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy, oceniać ryzyko zawodowe, opracowywać i wdrażać systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy, opiniować i wdrażać rozwiązania techniczne i organizacyjne minimalizujące skutki oddziaływania procesu pracy na człowieka.

Absolwent przygotowany jest do pracy w: służbie bezpieczeństwa i higieny pracy w małych, średnich i dużych przedsiębiorstwach, również w administracji państwowej, samorządowej, gospodarczej i oświatowej w zakresie problematyki bezpieczeństwa i higieny pracy oraz instytucjach zajmujących się poradnictwem i upowszechnianiem wiedzy z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.

INFORMACJE DODATKOWE:

Studia podyplomowe obejmują 353 godziny zajęć dydaktycznych w ramach, których są realizowane następujące przedmioty, między innymi: system i regulacje prawne ochrony pracy w Polsce, charakterystyka, analiza i ocena zagrożeń czynnikami występującymi w procesie pracy, ergonomia w kształtowaniu warunków pracy, ocena ryzyka związanego z zagrożeniami w procesie pracy, organizacja i metody szkolenia w zakresie BHP. Ochrona ppoż. i środowiska naturalnego, psychofizyczne właściwości człowieka a wykonanie pracy, pomoc przedlekarska, dydaktyka ergonomii i bhp.

KIEROWNIK STUDIÓW: prof. dr hab. inż. Edward Kowal