

Tytuł Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy	Kod 1011102121011120482
Kierunek Inżynieria Bezpieczeństwa - studia stacjonarne II stopnia	Rok / Semestr 1 / 2
Specjalność Zarządzanie Bezpieczeństwem Pracy	Przedmiot obowiązkowy
Godziny Wykłady: 15 Ćwiczenia: 15 Laboratoria: - Projekty / seminaria: 1	Liczba punktów 4
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

Dr Jerzy S. Marcinkowski,
Wydział Inżynierii Zarządzania
Katedra Ergonomii i Inżynierii Jakości
ul. Strzelecka 11/318/3,
60-965 Poznań
tel./fax61 6653408
e-mail: jerzy.s.marcinkowski@put.poznan.pl

Wydział:

Wydział Inżynierii Zarządzania
ul. Strzelecka 11
60-965 Poznań
tel. (61) 665-33-74, fax.
e-mail: office_fem@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot obowiązkowy na 2 semestrze I roku studiów stacjonarnych II st. specjalności Zarządzanie Bezpieczeństwem Pracy kierunku Inżynieria Bezpieczeństwa

Założenia i cele przedmiotu:

Celem przedmiotu jest poznanie przez studenta teoretycznych i praktycznych zagadnień związanych z organizacją i realizacją problematyki zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy w przedsiębiorstwie

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Podstawowe zasady zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy w prawie polskim i międzynarodowym. Cele, zadania i funkcje systemu zarządzania bezpieczeństwem i higieną w przedsiębiorstwie. Organizacja i wdrażanie systemu zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy w przedsiębiorstwie. Ekonomiczne problemy organizacji i wdrażania systemów zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy w przedsiębiorstwie. Systemy kształcenia personelu wdrażającego i oceniającego te systemy. Zintegrowany system zarządzania jakością, bezpieczeństwem i higieną pracy oraz środowiskiem, Wewnętrzne zależności w systemie. Struktura operacyjna tego systemu. TQM a zintegrowany system zarządzania jakością, bezpieczeństwem i higieną pracy oraz środowiskiem.

System polskich norm z zakresu zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy. Doświadczenia polskie, zagraniczne z zakresu wdrażania systemów zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy.

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Podstawowe pojęcia i definicje z zakresu zarządzania jakością, środowiskiem zewnętrznym i warunkami pracy. Praktyczne opanowanie podstawowej wiedzy z omawianego zakresu podczas studiów I st. / wykład, ćwiczenia i projekt/.

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Wykład multimedialny, ćwiczenia audytoryjne i projekt

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Pisemne kolokwium. Egzamin pisemny.

Bibliografia podstawowa:

1. Marcinkowski J.S. i Horst W.M. Podstawy zarządzania bezpieczeństwem i zdrowiem w pracy
Wyd. PP Poznań 2011
2. Durlik I. Inżynieria zarządzania Wydawnictwo Naukowe Katowice, 1993
3. Hamrol A. ,Mantura W Zarządzanie jakością. Teoria i praktyka PWN Warszawa 1998
4. Praca zbiorowa Praktyczne zarządzanie jakością Alfa - Weka Warszawa, 1997

Bibliografia uzupełniająca: