

Tytuł Ergonomia, BHP i ochrona własności intelektualnej	Kod 1010331461010520652
Kierunek Informatyka	Rok / Semestr 3 / 6
Specjalność -	Przedmiot obowiązkowy
Godziny Wykłady: 1 Ćwiczenia: - Laboratoria: - Projekty / semina: -	Liczba punktów 1
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

Instytut Inżynierii Zarządzania.

Wydział:

Wydział Elektryczny
ul. Piotrowo 3A
60-965 Poznań
tel. (061) 665-2539, fax. (061) 665-2548
e-mail: office_deef@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot obowiązkowy na kierunku Informatyka.

Założenia i cele przedmiotu:

Poznanie teoretycznych i praktycznych problemów projektowania i eksploatacji systemów technicznych zgodnie z zasadą przystosowania do naturalnych ograniczeń i możliwości człowieka.

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Czynnik ludzki w organizacji pracy i w zarządzaniu, czynniki fizyko-chemicznego środowiska pracy ludzkiej, procesy informacyjno - decyzyjne i sterowanie maszynami i urządzeniami technicznymi, biochemiczne, fizjologiczne i antropometryczne podstawy kształtowania i organizacji przestrzeni pracy, sedno podejścia ergonomicznego (zarządzanie przedsięwzięciami, listy kontrolne), marketing ergonomii, metody pracy, zadania i ich realizacja, postawa i ruch związane z pracą, projektowanie ergonomiczne.

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Podstawowe wiadomości z matematyki, fizyki i chemii oraz postaw technologii i organizacji.

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Wykład

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Test.

Bibliografia podstawowa:

-

Bibliografia uzupełniająca:

-