

KARTA OPISU MODUŁU KSZTAŁCENIA		
Nazwa modułu/przedmiotu Przepisy prawa i normy w ergonomii i bezpieczeństwie pracy		Kod 1011102321011125145
Kierunek studiów Zarządzanie - studia stacjonarne II stopnia	Profil kształcenia (ogólnoakademicki, praktyczny) (brak)	Rok / Semestr 1 / 2
Ścieżka obieralności/specjalność Systemy pro jakościowe i ergonomia	Przedmiot oferowany w języku: polski	Kurs (obligatoryjny/obieralny) obieralny
Stopień studiów: II stopień	Forma studiów (stacjonarna/niestacjonarna) stacjonarna	
Godziny Wykłady: 15 Ćwiczenia: 15 Laboratoria: - Projekty/seminaria: -		Liczba punktów 3
Status przedmiotu w programie studiów (podstawowy, kierunkowy, inny) (brak)		(ogólnouczelniany, z innego kierunku) (brak)
Obszar(y) kształcenia i dziedzina(y) nauki i sztuki nauki społeczne nauki ekonomiczne		Podział ECTS (liczba i %) 3 100% 3 100%
Odpowiedzialny za przedmiot / wykładowca: Dr Jerzy Stefan Marcinkowski email: Jerzy.S.Marcinkowski@put.poznan.pl tel. (0-prefiks-61) 665 34-08 Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11, 60-965 Poznań,		
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych:		
1	Wiedza:	Podstawowe pojęcia i definicje z zakresu bezpieczeństwa pracy i ergonomii oraz zarządzania bezpieczeństwem pracy
2	Umiejętności:	Umiejętność obserwowania i analizowania warunków pracy
3	Kompetencje społeczne	Świadomość wagi bezpieczeństwa w pracy
Cel przedmiotu: Celem przedmiotu jest poznanie teoretycznych i praktycznych problemów związanych z uregulowaniami prawnymi i normami w ergonomii i bezpieczeństwie pracy.		
Efekty kształcenia i odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia		
Wiedza:		
1. Ma wiedzę o przedmiocie nauk kontekstowych w stosunku do nauk o zarządzaniu oraz nauk ergologicznych i stosowanych w nich metodach badawczych a także o wspólnej i specyficznej aparaturze pojęciowej w stosunku do nauk o zarządzaniu - [K2A_W01]		
2. Ma pogłębioną wiedzę o normach prawnych, ich źródłach, zmianach i sposobach oddziaływania na organizacje - [K2A_W12]		
Umiejętności:		
1. Potrafi wykorzystać wiedzę teoretyczną do opisu i analizowania przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk społecznych (kulturowych, politycznych, prawnych, gospodarczych) oraz potrafi formułować własne opinie i dobrać krytycznie dane i metody analiz - [K2A_U02]		
2. Posiada umiejętność wykorzystania zdobytej wiedzy w różnych zakresach i formach, rozszerzoną o krytyczną analizę skuteczności i przydatności stosowanej wiedzy - [K2A_U06]		
Kompetencje społeczne:		
1. Potrafi dostrzegać zależności przyczynowo skutkowe w realizacji postawionych celów i rangować istotność alternatywnych bądź konkurencyjnych zadań - [K2A_K03]		
2. Ma świadomość interdyscyplinarności wiedzy i umiejętności potrzebnych do rozwiązywania złożonych problemów organizacji i konieczności tworzenia zespołów interdyscyplinarnych - [K2A_K06]		

Sposoby sprawdzenia efektów kształcenia		
<p>Ocena formująca: w zakresie wykładów: na podstawie odpowiedzi na pytania dotyczące materiału omówionego na poprzednich wykładach. w zakresie ćwiczeń: na podstawie oceny bieżącego postępu realizacji zadań</p> <p>Ocena podsumowująca: w zakresie wykładów: egzamin pisemny z poszczególnych treści zaprezentowanych na wykładzie. w zakresie ćwiczeń: sprawozdania z wykonanych ćwiczeń.</p>		
Treści programowe		
<p>Program przedmiotu obejmuje następujące zagadnienia: Dyrektywy UE z zakresu bezpieczeństwa pracy .Norma BS 8800. Harmonizacja polskiego prawa z europejskim prawem.</p> <p>Kodeks pracy. Rozporządzenie i zarządzanie z zakresu bezpieczeństwa pracy i ergonomii. Obligatoryjne i fakultatywne normy polskie z zakresu bezpieczeństwa pracy. Polskie normy z serii PN - N - 18 000 dotyczące systemów zarządzania bezpieczeństwem pracy i ergonomii</p>		
Literatura podstawowa:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks Pracy Warszawa 2007 2. Traktat Rzymski/Traktat z Maastricht 2007 3. Normy serii PN - N - 18 000 		
Literatura uzupełniająca:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. BS 8800 London 1996 		
Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta		
Czynność		Czas (godz.)
1. Wykład		15
2. Ćwiczenia		15
3. Konsultacje		18
4. Przygotowanie do zajęć		14
5. Przygotowanie do zaliczenia		15
6. Zaliczenie		3
Obciążenie pracą studenta		
forma aktywności	godzin	ECTS
Łączny nakład pracy	80	3
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	51	2
Zajęcia o charakterze praktycznym	15	0