

WYŻSZA SZKOŁA MENEDŻERSKA W WARSZAWIE
WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA W CIECHANOWIE
KARTA PRZEDMIOTU - SYLABUS

Nazwa przedmiotu: Szkolenie ogólnoakademickie – szkolenie BHP			
Profil kształcenia¹: ogólnoakademicki			
Cel przedmiotu: Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z podstawowymi zasadami dotyczącymi bezpieczeństwa pracy, z ogólnymi przepisami dotyczącymi BHP, zagrożeniami dla zdrowia i życia człowieka i chorobami zawodowymi.			
Kod przedmiotu:	ZAZ-ANI-UJ-3-BHP-JWZ	Punkty ECTS	0,5
Semestr:	I	Letni/zimowy	zimowy
Kierunek:	Zarządzanie	Specjalność:	
Przedmiot z modułu przedmiotów²:	Ponadkierunkowy	Forma zajęć³:	Wykład
Liczba godzin:	<p><i>Wykład</i></p> <p><i>Studia stacjonarne</i> Ogółem w tym: a) godzin kontaktowych b) godzin pracy własnej studenta ...</p> <p><i>Studia niestacjonarne</i> Ogółem ...14.... godz., w tym: a) godzin kontaktowych 4 godz. b) godzin pracy własnej studenta 10 godz.</p> <p><i>Forma aktywna (ćw./konw./lab/proj.)</i></p> <p><i>Studia stacjonarne</i> Ogółem godz., w tym: a) godzin kontaktowych b) godzin pracy własnej studenta</p> <p><i>Studia niestacjonarne</i> Ogółem godz. w tym: a) godzin kontaktowych godz. b) godzin pracy własnej studenta godz.</p>		

Prowadzący:	Mgr Mirosław Korzeń	Język:	polski
--------------------	---------------------	---------------	--------

Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji:	Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji obejmują efekty kształcenia osiągnięte w wyniku nauczania na poziomie szkoły ponadgimnazjalnej.
---	---

Lp.	Narzędzia dydaktyczne	Właściwe zaznaczyć znakiem „x”
1.	Praca z literaturą	
2.	Wykłady zakładające hipotetyczno-dedukcyjne myślenie słuchaczy	X
3.	Ćwiczenia aktywizujące	
4.	Metody problemowe	X
5.	Praktyczne i aktywizujące metody projektów realizowanych na podstawie założeń podanych przez prowadzącego	
6.	Inne (<i>proszę doprecyzować</i>) Prezentacja i analiza rozwiązywanych zadań, praca w grupach	

¹ Należy wpisać do rubryki właściwe spośród następujących: ogólnoakademicki/praktyczny

² Należy wskazać spośród następujących modułów przedmiotów: „podstawowy”, „kierunkowy”, „specjalnościowy”, „ponadkierunkowy”, „do wyboru”, „seminarium dyplomowe”.

³ Należy wskazać np. wykład, ćwiczenia, konwersatorium, laboratorium itp.

Lp.	Treści programowe	Liczba godzin przeznaczona na realizację obszaru tematycznego
1.	Podstawowe pojęcia bezpieczeństwa i pracy. System ochrony pracy w świetle przepisów prawnych. Zasadnicze przepisy dotyczące BHP.	1
2.	Zagrożenia dla zdrowia i życia, ich klasyfikacja. Problemy wypadków i chorób zawodowych. Metody szacunkowe oceny ryzyka zawodowego.	2
3.	Zarządzanie BHP.	1

Formy prowadzenia zajęć i metody oceny

Student, który zaliczył przedmiot			
Zamierzone efekty	Forma zajęć	Metody oceny	Odniesienie do kierunku
W01, W02, W03 U01, U02, U03 K01, K02, K03	Wykład	Obecność i aktywność na zajęciach	K_W09, K_W17, K_W18, K_U01, K_U05, K_U13, K_K01, K_K03, K_K11
	Ćwiczenia		
	Konwersatorium		
	Laboratorium		
	Inne <i>(należy doprecyzować)</i>		

Literatura przedmiotu

Podstawowa⁴:	T. Majda, Wymagania BHP w biurze, Ośrodek Edukacyjny BHP dla Ciebie, Warszawa 2004 K. Szymański, T. Majda, Leksykon ochrony pracy, Unimedia Sp. z o.o., Warszawa 2007
Uzupelniająca:	B. Raczkowski, BHP w praktyce, Wydawnictwo ODDK, Gdańsk 2012 Kodeks pracy, 2012

Efekty kształcenia i ich odniesienie do efektów kształcenia w obszarze nauk społecznych dla kierunku Zarządzanie

Efekty kształcenia dla modułu	OPIS KIERUNKOWYCH EFEKTÓW KSZTAŁCENIA Absolwent studiów I stopnia na kierunku <i>Zarządzanie</i>	Odniesienie do efektów kształcenia dla obszaru nauk ⁵ społecznych	Odniesienie do efektów kształcenia dla kierunku

⁴ Należy wskazać literaturę spośród księgozbioru Biblioteki WSM w Warszawie.

⁵ Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 2 listopada 2011 r. w sprawie Krajowych Ram Kwalifikacji dla Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 253, poz. 1520) określa opis efektów kształcenia dla profilu ogólnoakademickiego i praktycznego w obszarach kształcenia w zakresie: nauk humanistycznych, nauk społecznych, nauk ścisłych, nauk przyrodniczych, nauk technicznych, nauk medycznych, nauk rolniczych, leśnych i weterynaryjnych oraz sztuki.

WIEDZA			
W01	Student ma wiedzę o człowieku, w tym o zagrożeniach dla jego zdrowia i życia oraz chorobach zawodowych	S1A_W05	K_W09
W02	Student ma wiedzę o przepisach prawnych z zakresu Bezpieczeństwa i Higieny Pracy i systemu ochrony pracy	S1A_W07	K_W17
W03	Student zna zasady podejmowania działań przedsiębiorczych z wykorzystaniem wiedzy teoretycznej w tym m. in. zarządzanie BHP	S1A_W07 S1A_W08	K_W18
UMIEJĘTNOŚCI			
U01	Student potrafi pozyskiwać i wykorzystać - w tym analizować, oceniać, selekcjonować - informacje o zagrożeniach dla zdrowia i życia, ich klasyfikacji oraz o problemach z zakresu wypadków i chorób zawodowych	S1A_U02 S1A_U03	K_U05
U02	Student zdobywa i wykorzystuje zdobytą wiedzę w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w pracy zawodowej	S1A_U06	K_U01
U03	Student prawidłowo posługuje się przepisami prawnymi z zakresu system ochrony pracy oraz BHP oraz potrafi rozwiązywać problemy wykorzystując posiadaną wiedzę	S1A_U05	K_U13
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
K01	Student potrafi pracować w zespole, przyjmując różne role w celu realizacji konkretnego zadania	S1A_K02	K_K01
K02	Student potrafi określić - w ramach zarządzania BHP - priorytety służące rozwiązaniu określonego problemu	S1A_K02 S1A_K03	K_K03
K03	Student potrafi myśleć i podejmować działania w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa i higieny pracy	S1A_K07	K_K11

Formy oceny

Efekt kształcenia	na ocenę 2	na ocenę 3	na ocenę 3,5	na ocenę 4	na ocenę 4,5	na ocenę 5
<i>Dla każdego z efektów kształcenia określonego dla modułu w zakresie wiedzy umiejętności i kompetencji</i>	Student uzyskuje poniżej 50% max. liczby punktów dla danego efektu	Student uzyskuje od 50 do 59% max. liczby punktów dla danego efektu	Student uzyskuje od 60 do 69% max. liczby punktów dla danego efektu	Student uzyskuje od 70 do 79% max. liczby punktów dla danego efektu	Student uzyskuje od 80 do 89% max. liczby punktów dla danego efektu	Student uzyskuje powyżej 89% max. liczby punktów dla danego efektu

Warunki zaliczenia

Obowiązkowa obecność i aktywność na zajęciach

.....
(Data)

.....
(Czytelny podpis Autora Karty Przedmiotu)

.....
(Data)

.....
(Czytelny podpis Dziekana Wydziału)