

I. OGÓLNE INFORMACJE PODSTAWOWE O PRZEDMIOCIE (MODULE)

Zagrożenia w miejscu pracy

Nazwa jednostki organizacyjnej prowadzącej kierunek:	Uczelnia Biznesu i Nauk Stosowanych „Varsovia”
Nazwa kierunku studiów, poziom kształcenia:	ZARZĄDZANIE , studia II stopnia
Liczba punktów ECTS	3
Język przedmiotu- polski, angielski, inny	polski
Profil kształcenia:	PRAKTYCZNY
Nazwa specjalności:	Doradztwo zawodowe z elementami BHP
Rodzaj modułu kształcenia: (wskazać właściwe)	<u>specjalnościowy</u>
Rok / Semestr:	II/4
Osoba koordynująca przedmiot:	Koordinator kierunku
Wymagania wstępne (wynikające z następstwa przedmiotów):	Przedmioty kierunkowe z semestrów 1-3
Cele realizacji przedmiotu	Wyposażenie Studentów w pogłębioną wiedzę oraz umiejętności i kompetencje społeczne, umożliwiające w praktyce życia społeczno-gospodarczego efektywne radzenie sobie z zagrożeniami w miejscu pracy

II. FORMY ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH ORAZ WYMIAR GODZIN

	Wykład	Ćwiczenia/konwersatorium	Laboratorium	Warsztaty	Projekt	Seminarium	Praktyki	Ko	Egzamin / zaliczenie	Suma godzin	Ogółem ECTS
Studia stacjonarne		60							2	62	3
Studia niestacjonarne		30							3	33	3

III. METODY REALIZACJI ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH

Formy zajęć	Metody dydaktyczne (właściwe podkreślić)
<u>Ćwiczenia/</u>	<u>case study,</u> <u>metoda sytuacyjna,</u> <u>metoda projektów,</u> <u>dyskusja dydaktyczna,</u> <u>Ćwiczenia rachunkowe</u> - edukacyjna gra Gra symulacyjna Drama Inne

IV. PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ Z ODNIESIENIEM DO EFEKTÓW KIERUNKU

Lp.	Opis przedmiotowych efektów uczenia się	Odniesienie do efektu kierunkowego symbol
Wiedza:		
P_W01	Student zna w pogłębionym stopniu terminologię ryzyka zawodowego, a także czynniki zagrożenia występujące w środowisku pracy oraz metody i zasady identyfikacji i oceny zagrożeń	K2P_W02 K2P_W11 K2P_W13
Umiejętności:		
P_U01	Potrafi ocenić zagrożenia występujące w środowisku pracy	K2P_U01 K2P_U08

P_U02	Potrafi ocenić zgodność warunków pracy z normatywami bezpieczeństwa pracy	K2P_U01 K2P_U08
P_U03	Potrafi przeprowadzić ocenę ryzyka zawodowego	K2P_U01 K2P_U08
Kompetencje społeczne:		
P_K01	Jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych i inicjowania działań w zakresie ograniczania ryzyka zawodowego	K2P_K03
P_K02	Jest gotów do krytycznej oceny pozyskiwanych informacji dotyczących ryzyka zawodowego	K2P_K01

V. TREŚCI KSZTAŁCENIA

Lp.	<u>Ćwiczenia/Projekt/Laboratorium</u> (właściwe wybrać)	Odniesienie do przedmiotowych efektów uczenia się
T1	Wprowadzenie - statystyki wypadków przy pracy i chorób zawodowych w Polsce. Prawna ochrona pracy w Polsce - wybrane zagadnienia. Kodeks pracy i ustawy istotne z punktu widzenia bezpieczeństwa pracy.	P_W01, P_K01_P_K02
T2	Percepcja sygnałów w środowisku pracy. Ergonomia stanowiska pracy. Podstawowe czynniki zagrożeń w środowisku pracy. Klasyfikacja czynników szkodliwych.	P_W01, P_K01_P_K02
T3	Czynniki chemiczne: Karta charakterystyki substancji niebezpiecznych.	P_W01, P_K01_P_K02
T4	Czynniki fizyczne: hałas, drgania mechaniczne, mikroklimat, promieniowanie jonizujące.	P_W01, P_K01_P_K02
T5	Ocena ryzyka zawodowego. ocena zgodności warunków pracy z normatywami. Zasady i metody oceny ryzyka zawodowego	P_W01, P_K01_P_K02
T6	Identyfikacja zagrożeń i ocena ryzyka na stanowiskach pracy. Profilaktyka ryzyka zawodowego. Dokumentowanie oceny ryzyka zawodowego. Lista kontrolna procedury oceny ryzyka zawodowego	P_W01, P_K01_P_K02
T7	Ocena ryzyka zawodowego na wybranym (z listy) stanowisku pracy	P_W01, P_K01_P_K02
P1	Case studies	P_W01 P_K01_P_K02

VI. METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Forma zajęć, w ramach której weryfikowany jest EU	Metoda weryfikacji (WŁAŚCIWE WYBRAĆ) Egzamin pisemny, egzamin ustny, kolokwium, projekt, prezentacja, referat, esej inne	Kategoria weryfikowanych efektów uczenia się: wiedza, umiejętności, kompetencje społeczne WŁAŚCIWE WYBRAĆ
---	---	---

Ćwiczenia	Praca zaliczeniowa. Projekt – case studies	P_W01, P_U01_P_U03 P_K01_P_K02
-----------	--	-----------------------------------

WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU wskazać właściwe

	Zaliczenie wszystkich form zajęć przedmiotu (Ćwiczeń, pozytywna ocena egzaminu, INNE	P_W01, P_U01_P_U03 P_K01_P_K02
Ćwiczenia	Pozytywnie zaliczona praca pisemna oraz pozytywnie zaliczony projekt, ocena pracy w grupie	P_W01 P_U01_P_U03 P_K01_P_K02

VIII. NAKŁAD PRACY STUDENTA – WYMIAR GODZIN I BILANS PUNKTÓW ECTS

Rodzaj aktywności ECTS	Obciążenie studenta	
	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
1. Udział w zajęciach z bezpośrednim udziałem osoby prowadzącej zajęcia i studentów (ćwiczenia) – SUMA godzin – z punktu II	62	33
W tym		
1.1. Udział w zajęciach z bezpośrednim udziałem osoby prowadzącej zajęcia i studentów	60	30
1.2. Egzaminy/zaliczenia -liczba godzin	2	3
1.3. Udział w konsultacjach -liczba godzin		
2. Indywidualna praca własna studenta - liczba godzin –	13	42

Projekt / esej / studium przypadku / zadanie praktyczne, samodzielne przygotowanie się do zajęć, egzaminów, zaliczeń		
Sumaryczne obciążenie pracą studenta (25h = 1 ECTS) SUMA godzin i ECTS	75/3	75/3

IX. LITERATURA PRZEDMIOTU ORAZ INNE MATERIAŁY DYDAKTYCZNE

Literatura podstawowa przedmiotu:

Skowron J. Czynniki szkodliwe w środowisku pracy. Wartości dopuszczalne 2020. wyd (CIOP & PIB 2022 r

Górska E. Ergonomia. Projektowanie–diagnoza–eksperymenty (eBook) Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej 2021

Poźniak M., (red), Pojawiające się zagrożenia chemiczne w środowisku pracy, Bezpieczeństwo i higiena pracy 2020

Ocena ryzyka zawodowego -praca zbiorowa Praca i wiedza 2023

Żołyński J., Praca w warunkach stwarzających zagrożenie ODDK 2021

Kmieciak B., D. Zawadzki, J. P. Sikora, Pierwsza pomoc w stanach zagrożenia życia i zdrowia, Medical Education, 2021

Literatura uzupełniająca przedmiotu:

Żołyński J., Praca w warunkach stwarzających zagrożenie ODDK 2021

Nowotny-Czupryna O, Czupryna K, Skucha-Nowak M, Szymańska J: Dolegliwości bólowe a ustawienia kręgosłupa podczas pracy w pozycji siedzącej występujące u stomatologów i asystentek medycznych. Medycyna Pracy. 2018; 69(4);1-14.

Nowotny-Czupryna O, Czupryna K. Zaburzenia posturalne wieku podeszłego oraz niektóre sposoby ich łagodzenia w: Troska o zdrowie i jakość życia osób starszych - rozważania teoretyczne i zalecenia praktyczne. Wydanie 1 ISBN 978-83-7509-407-7 (red. A. Brzęk, A. Knapik, J. Rottermund, R. Plinta). Wyd. SUM, Katowice, 2021.

Inne materiały dydaktyczne: