



Kierunek studiów	Grafika
Profil	Praktyczny
Stopień studiów	1-go stopnia
Forma studiów	stacjonarne

Sylabus przedmiotu Szkolenie BHP

1. Dane podstawowe

Status programowy przedmiotu	Blok A: Bezpieczeństwo i higiena pracy
Rodzaj przedmiotu	Kształcenia ogólnego
Kod przedmiotu	GD-BHP-DR
Rok studiów	1
Semestr	1, 2
Osoba odpowiedzialna za przedmiot	dr inż. Waldemar Jęda
Język wykładowy	polski

2. Wymiar godzin i forma zajęć

Rodzaj	Liczba godzin
Wykład	2
E-Learning	14
Razem godzin	16

3. Cele przedmiotu

Kod	Cel
CP1	Przekazanie studentom wiedzy o bezpieczeństwie i higienie pracy.
CP2	Zapoznanie z istniejącym stanem prawnym w zakresie ochrony pracy.
CP3	Zapoznanie z zasadami postępowania w razie wypadków i w sytuacjach zagrożeń.

4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji

brak

5. Efekty uczenia się

Wiedza

Kod	Student zna i rozumie:	Realizuje cel	Efekty kierunkowe
EU-W1	Zna podstawowe pojęcia z zakresu BHP.	CP1	GK6_W10
EU-W2	Posiada wiedzę z zakresu prawnej ochrony pracy.	CP2	GK6_W10
EU-W3	Posiada wiedzę o zasadach reagowania w sytuacji wypadku lub zagrożenia.	CP3	GK6_W10

Umiejętności

Kod	Student potrafi:	Realizuje cel	Efekty kierunkowe
EU-U1	Potrafi ocenić stanowisko pracy z uwzględnieniem obowiązujących przepisów prawnych w zakresie BHP.	CP2	GK6_U07

Kompetencje

Kod	Student jest gotów do:	Realizuje cel	Efekty kierunkowe
EU-K1	Rozumie prawne aspekty zasad z zakresu BHP w działalności zawodowej.	CP2	GK6_K03
EU-K2	Zna zasady udzielania pierwszej pomocy.	CP3	GK6_K03

6. Treści programowe

Kod	Tematyka	wykład	e-learning	Realizuje efekt
TP1	Wybrane regulacje prawne z zakresu prawa pracy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy, z uwzględnieniem: a) praw i obowiązków pracowników i pracodawców w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz odpowiedzialności za naruszenie przepisów i zasad bhp, b) ochrony pracy kobiet i młodocianych, c) wypadków przy pracy i chorób zawodowych oraz świadczeń z nimi związanych, d) profilaktycznej ochrony zdrowia pracowników.	2	4	EU-K1, EU-W1, EU-W2
TP2	Postęp w zakresie oceny zagrożeń czynnikami występującymi w procesach pracy oraz w zakresie metod ochrony przed zagrożeniami dla zdrowia i życia pracowników.	0	3	EU-W1
TP3	Problemy związane z organizacją stanowisk pracy biurowej, z uwzględnieniem zasad ergonomii, w tym stanowisk wyposażonych w monitory ekranowe i inne urządzenia biurowe.	0	4	EU-U1
TP4	Postępowanie w razie wypadków i w sytuacjach zagrożeń (np. pożaru, awarii), w tym zasady udzielania pierwszej pomocy w razie wypadku	0	3	EU-K2, EU-W3

Razem godzin: 16

7. Metody kształcenia

Kod	Metoda
MK1	wykład wsparty prezentacją komputerową
MK2	praca z materiałami dydaktycznymi z UBI
MK3	nauka zdalna (e-learning)

8. Nakład pracy studenta

Aktywność studenta	Obciążenie
Nauka zdalna (e-learning)	10
Test końcowy	1
Praca związana z: e-learning	14
Praca z nauczycielem związana z: wykład	2
Liczba punktów ECTS (1 punkt=25h)	1
Procentowy udział pracy własnej studenta w sumarycznym obciążeniu studenta	40,74%
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	27

9. Status zaliczenia przedmiotu

Test zaliczeniowy

Forma studiów	Egzamin	Praca egzaminacyjna	Zaliczenie	Praca zaliczeniowa
stacjonarne			×	

10. Metody weryfikacji efektów uczenia się

Składowe oceny końcowej

Forma sprawdzenia	Wybrana forma	Punktacja	Realizuje efekt
Egzamin pisemny			
Egzamin ustny			
Sprawdzian pisemny	×	100	EU-K2, EU-K1, EU-U1, EU-W3, EU-W2, EU-W1
Zaliczeniowy przegląd prac			
Referat pisemny			
Referat ustny			
Kolokwium			
Praca domowa			
Miniprojekt			
Praca na zajęciach			
Projekt z dokumentacją			
Ustna prezentacja projektu			
Obecność na zajęciach			
Sprawdzian ustny			
Kartkówka			
Aktywność na zajęciach			
Egzaminacyjny przegląd prac			
Sprawozdanie z praktyki zawodowej			

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Zakres punktów	Ocena
75 – 100	Zaliczenie
0 – 74	Brak zaliczenia

11. Macierz realizacji przedmiotu

Efekt uczenia się	Cel przedmiotu	Treści programowe	Metody kształcenia
EU-W1	CP1	TP1, TP2	MK1, MK2, MK3
EU-W2	CP2	TP1	MK1, MK2, MK3
EU-W3	CP3	TP4	MK1, MK2, MK3
EU-U1	CP2	TP3	MK1, MK2, MK3
EU-K1	CP2	TP1	MK1, MK2, MK3
EU-K2	CP3	TP4	MK1, MK2, MK3

12. Odniesienie efektów uczenia się

Efekt uczenia się	Efekty kształcenia dla kierunku studiów	Charakterystyki drugiego stopnia w obszarze kształcenia
EU-W1	GK6_W10	P6S_WG
EU-W2	GK6_W10	P6S_WG
EU-W3	GK6_W10	P6S_WG
EU-U1	GK6_U07	P6S_UW
EU-K1	GK6_K03	P6S_KR
EU-K2	GK6_K03	P6S_KR

13. Literatura

Literatura podstawowa

- red. prowadzący Roman Rudnik, Kodeks pracy, wynagrodzenia, urlopy i czas pracy, promocja zatrudnienia i instytucje rynku pracy, ochrona zatrudnienia i świadectwa pracy, organizacje pracodawców, związki zawodowe i spory zbiorowe, Państwowa Inspekcja Pracy, bezpieczeństwo i higiena pracy, wypadki przy pracy, choroby zawodowe, koszty sądowe i sądownictwo pracy : ze skrókami, Wolters Kluwer Polska, Warszawa, 2013

Strony WWW

- Materiały dydaktyczne udostępnione w systemie UBIK, www.ubik.pl

14. Informacje o nauczycielach akademickich

Osoby odpowiedzialne za przedmiot

- dr inż. Waldemar Jęda

Osoby prowadzące przedmiot

1. dr inż. Waldemar Jęda
2. mgr Mirosław Kąpiński