

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2023/2024
FORMA STUDIÓW: STACJONARNA

INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa przedmiotu Szkolenie BHP

2. Nazwa kierunku Budownictwo

3. Poziom kształcenia Studia pierwszego stopnia

4. Liczba punktów ECTS 0

5. Liczba godzin w semestrze

semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	prk
I	4				

6. Język wykładowy polski

7. Wykładowca mgr Iwona Żelisko

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

8. Wymagania wstępne

1. Wiedza na temat ogólnych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, wiedza na temat ogólnych zasad postępowania na wypadek pożaru, wiedza na temat zachowania podczas ewakuacji, wypadku lub innego zagrożenia
2. Podstawowa znajomość postępowania z substancjami chemicznymi, wiedza na temat stosowanych znaków bezpieczeństwa i ppoż. (znaki: zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne, ppoż. i ewakuacyjne)

9. Cele przedmiotu

C1 Zdobycie i uporządkowanie wiedzy ogólnej z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy

C2 Zdobycie i uporządkowanie wiedzy z zakresu ppoż., ewakuacji i postępowania na wypadek awarii

C3 Zdobycie i uporządkowanie wiedzy z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy wymaganej przy uczestniczeniu w zajęciach laboratoryjnych

C4 Zrealizowanie obowiązku wynikającego z zarządzenia rektora uczelni i wymagań prawnych zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy w uczelniach wyższych

10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych

Student, który zaliczył przedmiot:	odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
------------------------------------	---

WIEDZA

EU01	zna podstawy teorii bezpieczeństwa, ma wiedzę z zakresu przepisów prawnych związanych z BHP	K_W17
------	---	-------

UMIEJĘTNOŚCI

EU02	posiada umiejętność postępowania na wypadek zagrożenia	K_U16
------	--	-------

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EU03	jest odpowiedzialny za bezpieczeństwo pracy własnej i zespołu	K_K02
------	---	-------

11. Treści programowe

Forma zajęć – wykłady	
W1. Podstawowe wymagania prawne z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.	
W2. Podstawowe wymagania prawne z zakresu ochrony przeciwpożarowej.	
W3. Prawa i obowiązki właścicieli budynków, zarządców budynków, pracodawców, pracowników, praktykantów i studentów wynikające z wymagań prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy i zakresu ochrony przeciwpożarowej.	
W4. Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej obowiązujące na terenie uczelni i laboratoriach uczelni.	
W5. Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązujące przy obsłudze maszyn, urządzeń i stosowaniu substancji chemicznych	
W6. Zasady postępowania w razie zaistnienia wypadku, awarii, pożaru, ewakuacji lub innego zagrożenia	
13. Sposoby oceny	
Zaliczenie	
14. Obciążenie pracą studenta	
Forma aktywności	liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje	4
2. Nakład pracy studenta	0
suma	4
liczba punktów ECTS	0
15. Literatura	
Literatura podstawowa:	
1. Kodeks Pracy, dział X Bezpieczeństwo i higiena pracy [Dz.U. 1974 nr 24 poz. 141; Dz.U. 2018 poz. 917 z późn. zmianami]	
2. Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy [Dz.U. 1997 nr 129 poz. 844; Dz.U. 2003 nr 169 poz. 1650]	
3. Rozporządzenie Ministra Gospodarki Pracy z dnia 27 lipca 2004 r. w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy [Dz.U. 2004 nr 180 poz. 1860]	
Literatura uzupełniająca:	
1. Dołęgowski B., Janczała S., Praktyczny poradnik służb BHP, ODDK, Gdańsk 2008	
2. Kwiatkowska G., Siudem A., Człowiek w środowisku pracy, Wydawnictwo Uniwersytetu Marii Curie Skłodowskiej, Lublin 2011	
16. Formy oceny – szczegóły	
Zaliczenie otrzymują studenci obecni na wykładach.	
17. Inne przydatne informacje o przedmiocie	
1. Bezpośrednich informacji o problematyce zajęć i treściach programowych udziela Prowadzący w trakcie zajęć i podczas konsultacji	
2. Zajęcia odbywać się będą w Akademii Bialskiej im. Jana Pawła II	
3. Zajęcia odbywać się będą zgodnie z aktualnym planem zajęć	
4. Konsultacje odbywać się będą zgodnie z obowiązującym terminarzem	