

BH_N2_37	
Kierunek lub kierunki studiów	Bezpieczeństwo i Higiena Pracy
Nazwa modułu kształcenia	<b>Bezpieczeństwo i higiena robót budowlanych</b>
	Occupational health and safety in building works
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	II stopień studia stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	2
Semestr dla kierunku	3
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	2 <b>0,76/1,24</b>
Tytuł / stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	dr inż. Barbara Sowińska-Świerkosz
Jednostka oferująca moduł	Zakład Ekologii Krajobrazu i Ochrony Przyrody Katedra Hydrobiologii i Ochrony Ekosystemów
Cel modułu	Celem modułu jest zapoznanie studentów z wiedzą z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy przy prowadzeniu prac budowlanych, w tym z obowiązkami kierownika budowy oraz pozostałych pracowników w zakresie bezpieczeństwa pracy, a także z zagrożeniami występującymi podczas wykonywania prac budowlanych i sposobami ich ograniczenia. Część praktyczna modułu ma na celu przekazanie studentów umiejętności projektowania zagospodarowania placu budowy zgodnie z zasadami BHP przy wykorzystaniu oprogramowania CAD i GIS oraz opracowania Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Treści moduły przedstawione w ramach kształcenia dotyczą zasad bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania prac budowlanych, a w szczególności obowiązków kierownika budowy oraz pozostałych pracowników w zakresie bezpieczeństwa pracy, zagrożeń występujących podczas wykonywania prac budowlanych i sposobów ich ograniczenia oraz zasad zagospodarowania terenu budowy i opracowania planu BIOZ.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	1. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych. 2. Rozporządzenie Ministra pracy i polityki społecznej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy 3. Wanda Bukała, Małgorzata Karbowski 2016. BHP w branży budowlanej. Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Omówienie prawnych podstaw BHP w pracach budowlanych, omówienie zasad z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy przy prowadzeniu prac budowlanych, instruktaż obsługi oprogramowania, omówienie zakresu kolejnych ćwiczeń, samodzielna praca studenta w programie komputerowym.