



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Ochrona i bezpieczeństwo pracy, PG_00058989						
Kierunek studiów	Budownictwo						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2024/2025		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć					
Forma studiów	niestacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	1	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska -> Katedra Inżynierii Budowlanej						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr inż. Adam Kristowski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		dr inż. Adam Kristowski				
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	5.0	0.0	0.0	0.0	20
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	20		1.0		30.0	51
Cel przedmiotu	Przygotowanie do kierowania i wykonywania pracy zawodowej w sposób bezpieczny z zachowaniem wymagań prawnych i zasad bhp oraz funkcjonowania na rynku pracy.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
Treści przedmiotu	<ul style="list-style-type: none">- stosowanie przepisów określających wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy,- doskonalenie warunków pracy zgodnie z zasadami ergonomii, organizacji i ekonomiki przedsiębiorstw,- sporządzanie dokumentacji bhp związanej z działalnością w sektorze budownictwa,- procedura oceny ryzyka zawodowego.						
Wymagania wstępne i dodatkowe	brak						
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)		Próg zaliczeniowy		Składowa ocena końcowej		
	kolokwium		60.0%		50.0%		
	zadanie projektowe		60.0%		50.0%		
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur		- Bezpieczeństwo i higiena pracy, pod red. D. Koradeckiej, CIOP, PIB, Warszawa 2018. - BHP w budownictwie. Poradnik, H. Wojciechowska-Pisarczyk, A. Uzarczyk, Radom 2017. - Ustawy i rozporządzenia dotyczące bhp - aktualnie obowiązujące.				
	Uzupełniająca lista lektur		Literatura fachowa z zakresu bhp.				
	Adresy eZasobów		Adresy na platformie eNauczanie:				

Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<ul style="list-style-type: none">- wymień podstawowe przepisy regulujące zasady bezpiecznej pracy w budownictwie,- scharakteryzuj podstawowe prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika,- wymień elementy zagospodarowania placu budowy,- podaj zasady rozliczania robót budowlanych i instalacyjnych.
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.