



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Zarządzanie współczesnym przedsiębiorstwem budowlanym, PG_00045898							
Kierunek studiów	Budownictwo							
Data rozpoczęcia studiów	luty 2023 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2023/2024			
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć fakultatywnych			
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni			
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski			
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS			3.0			
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie			
Jednostka prowadząca	Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska -> Katedra Konstrukcji Betonowych							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr inż. Magdalena Apollo						
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr inż. Magdalena Apollo dr inż. Magdalena Pawelska-Mazur						
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM	
	Liczba godzin zajęć	30.0	0.0	15.0	0.0	0.0	45	
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	45	5.0		25.0		75	
Cel przedmiotu	Zapoznanie studentów ze współczesnymi problemami przy zarządzaniu przedsiębiorstwami budowlanymi.							
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu			Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K7_W05] ma wiedzę na temat prowadzenia działalności gospodarczej w branży budowlanej; rozumie zasady gospodarki finansowej przedsiębiorstw, zna zasady tworzenia procedur zarządzania jakością w przedsiębiorstwie budowlanym; ma wiedzę o optymalizacji przedsięwzięć budowlanych oraz występujących warunkach ryzyka i niepewności		Student rozumie zasady gospodarki finansowej przedsiębiorstwa budowlanego, zna zasady tworzenia procedur zarządzania jakością oraz zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie budowlanym.					
	[K7_K02] uznaje znaczenie wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych; rzetelnie ocenia wyniki prac swoich i swojego zespołu		Student zna typy struktur organizacyjnych we współczesnych przedsiębiorstwach budowlanych oraz potrafi rozwiązywać problemy praktyczne związane z zarządzaniem przedsiębiorstwem.					
	[K7_W15] ma uporządkowaną i pogłębioną wiedzę z zakresu kierunku budownictwo, w ramach oferowanych specjalności i profili dyplomowania		Student ma rozszerzoną i pogłębioną wiedzę z zakresu zarządzania przedsiębiorstwem budowlanym.					
	[K7_K01] rozumie potrzebę ciągłego podnoszenia kwalifikacji zawodowych oraz przestrzegania zasad etyki zawodowej		Student zna zasady motywacji pracowników oraz rozumie potrzebę przestrzegania zasad etyki zawodowej w przedsiębiorstwie budowlanym.					
	[K7_U05] umie sformułować i przeprowadzić wstępne badania wybranych problemów inżynierskich, technologicznych lub organizacyjnych w budownictwie		Student potrafi myśleć i działać w sposób kreatywny i przedsiębiorczy oraz przeprowadzić wstępne badania wybranych problemów organizacyjnych w przedsiębiorstwie budowlanym.					

Treści przedmiotu	Modele organizacyjne przedsiębiorstw, struktury zarządzania firmą, zarządzanie ryzykiem, zarządzanie jakością, praktyczne aspekty negocjacji oraz zapisy w kontraktach budowlanych.		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	egzamin	60.0%	75.0%
	MS project	60.0%	25.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	D. Eaton, R. Kotapski, ZARZĄDZANIE PRZEDSIĘBIORSTWEM BUDOWLANYM, Wrocław, Salford, 2008	
	Uzupełniająca lista lektur	http://dlarynkupracy.umcs.pl/wp-content/uploads/2011/02/wspolczesny-marketing1.pdf	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie: Zarządzanie Współczesnym Przedsiębiorstwem Budowlanym, Budownictwo / studia stacjonarne II st. / sem. II / 2023/2024 - Moodle ID: 28561 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=28561	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	WBS - Work Break Structure - podać typu i przykłady.		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		