



Karta przedmiotu
Zarządzanie projektami

1. Informacje podstawowe

Kierunek studiów zarządzanie	Cykl kształcenia (nabór) 2023/24	
Specjalność -	Kod przedmiotu 08ZAN.PL4C.0024.23	
Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów Wydział Zarządzania	Języki wykładowe polski	
Poziom studiów pierwszego stopnia (lic.)	Obligatoryjność Obowiązkowy	
Profil studiów Profil ogólnoakademicki	Blok zajęciowy Przedmioty kierunkowe	
Forma studiów studia niestacjonarne		
Wymagania wstępne	Znajomość podstaw teoretycznych z zakresu zarządzania i marketingu	
Przedmioty wprowadzające	Psychologia, Podstawy zarządzania, Technologie informacyjne, Nauka o organizacji	
Koordinator	Małgorzata Zajdel	
Okres Semestr 3	Forma i godziny zajęć • Wykład: 10, Egzamin • Ćwiczenia audytoryjne: 15, Zaliczenie na ocenę • Ćwiczenia projektowe: 10, Zaliczenie na ocenę	Liczba punktów ECTS 6

2. Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
-----	--------------------------	---	-----------------------------------

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
Wiedza:			
W1	Ma zaawansowaną wiedzę w zakresie zarządzania projektami z uwzględnieniem ich specyfiki.	ZA_O1_K_W13	P6S_WG
Umiejętności:			
U1	Zarządza projektem we wszystkich fazach cyklu jego życia z uwzględnieniem monitoringu i ewaluacji, wykorzystuje różne metodyki i narzędzia informatyczne zarządzania projektami.	ZA_O1_K_U14	P6S_UO
Kompetencje społeczne:			
K1	Ma świadomość potrzeby zdobywania wiedzy i samodoskonalenia, umie dokonać samooceny własnych umiejętności i kompetencji	ZA_O1_K_K01	P6S_KO
K2	Potrafi współdziałać i aktywnie pracować w grupie.	ZA_O1_K_K07	P6S_KO

3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Podstawy zarządzania projektami - rys historyczny, zarządzanie projektami jako samodzielna dziedzina wiedzy. Podstawowe parametry projektów. Kryteria podziału projektów i przykłady. Zakres wiedzy dla kadry zarządzającej w zakresie zarządzania projektami. Definiowanie pojęć: projekt, zarządzanie projektami, proces. Cykl życia projektu. Wspomaganie metodyczne zarządzania projektami. Obszary problemowe w zarządzaniu projektami. Struktury organizacyjne projektu. Budowa zespołu projektowego i struktury zespołu projektowego. Podział projektu na zadania. Planowanie przebiegu projektu. Prognozowanie czasu, zasobów, wymagań i kosztów projektu. Organizowanie wykonawstwa projektu - zasoby i budżet. Techniki harmonogramów i techniki sieciowe. Metoda wartości uzyskanej. Zarządzanie ryzykiem projektu. Metodyki zarządzania projektami. Zamknięcie projektu. Narzędzia informatyczne wspomagające zarządzanie projektami. Kontrola jakości projektu. Monitoring i ewaluacja projektu.	Wykład	W1
2.	Budowa zespołu projektowego. Pojęcia kluczowe - przykłady i ćwiczenia. Tworzenie planu projektu - zasady. Zarządzanie czasem oraz organizacja pracy własnej i zespołu. Struktury projektowe. Delegowanie zadań w zespołach projektowych. Przydzielanie zasobów w projekcie, Tworzenie planu własnego projektu Szacowanie czasu trwania czynności w projekcie. Diagramy sieciowe. Harmonogramy. Wyznaczanie ścieżki krytycznej. Zarządzanie ryzykiem w projekcie. Badanie odchyleń CV i SV - zastosowanie metody Earned Value przy kontroli realizacji projektu. Analiza efektywności projektów. Metody kontroli realizacji projektu. Monitorowanie i kontrola postępów prac nad projektem. Zamykanie projektu.	Ćwiczenia audytoryjne	W1, U1, K1, K2

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
3.	Opracowanie projektu w ramach pracy zespołowej.	Ćwiczenia projektowe	W1, U1, K1, K2

4. Metody prowadzenia zajęć, weryfikacji efektów uczenia się i warunki zaliczenia

Forma zajęć		
Wykład	Metody prowadzenia zajęć:	
	Wykład	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Egzamin ustny	100%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
	Egzamin w formie ustnej - studenci przystępują w grupach trzy osobowych losując trzy pytania.	
Ćwiczenia audytoryjne	Metody prowadzenia zajęć:	
	Ćwiczenia laboratoryjne	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Sprawozdanie	70%
	Sprawdzian	20%
	Referat	10%
Warunki zaliczenia przedmiotu:		
Zaliczenie ćwiczeń audytoryjnych w formie kolokwium oraz zaliczenie każdorazowe ćwiczeń w postaci sprawozdań projektowych stanowiących materiał do opracowania projektu, referaty w zespołach.		
Ćwiczenia projektowe	Metody prowadzenia zajęć:	
	Projekt	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Zaliczenie ustne	100%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
Zaliczenie zespołowe projektu ustne wraz z załączoną dokumentacją projektową.		

Efekt uczenia się dla przedmiotu	Metody (sposoby) weryfikacji				
	Egzamin ustny	Sprawdzian	Sprawozdanie	Referat	Zaliczenie ustne
W1	x	x	x		x
U1		x	x		x
K1				x	x
K2			x		x

5. Literatura

Literatura podstawowa

1. Wysocki R.K, Mcgary R; 2005, Efektywne zarządzanie projektami, Grupa Wydawnicza Helion
2. Trocki M, Grucza B, Ogonek K, 2009, Zarządzanie projektami; Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne
3. Lent B, 2005, Zarządzanie procesami prowadzenia projektów. Informatyka i Telekomunikacja, Difin,
4. Hoffmann, Elizabeth C, 2013, Project Management: Practices, Challenges and Developments, New York : Nova Science Publishers, Inc. 2013 Literatura zagraniczna dostępna w e-zasobach licencjonowanych (bazy danych i czasopisma elektroniczne, e-książki), dostępnych dla studentów PBS. Książki elektroniczne na platformie EBSCOhost, IbookLIBRA

Literatura uzupełniająca

1. Duffy, Mary Grace, 2007, Zarządzanie projektami, Grupa Wydawnicza Helion
2. Lock D, (przekł. G. Łuczkiwicz), 2009, Podstawy zarządzania projektami, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne
3. Pawlak M, 2006, Zarządzanie projektami, Wydawnictwo Naukowe PWN

6. Nakład pracy studenta - bilans godzin i punktów ECTS

Aktywność studenta		Obciążenie studenta Liczba godzin
Zajęcia prowadzone z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego lub innych osób prowadzących zajęcia	Wykład	10
	Ćwiczenia audytoryjne	15
	Ćwiczenia projektowe	10
Praca własna studenta	Konsultacje	10
	Przygotowanie do zajęć	30
	Studiowanie literatury	35
	Inne (przygotowanie do egzaminu)	40
Łączny nakład pracy studenta		150
Liczba punktów ECTS		6

* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut