



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	ZARZĄDZANIE PROGRAMAMI I PROJEKTAMI INNOWACYJNYMI - PROJEKT ZESPOŁOWY, PG_00061621						
Kierunek studiów	Zarządzanie (4 semestralne), Zarządzanie (3 semestralne)						
Data rozpoczęcia studiów	luty 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2024/2025		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć fakultatywnych Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnokademicki		
Forma studiów	niestacjonarne (on-line)	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	3	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnokademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Inżynierii Zarządzania i Jakości						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr inż. Grzegorz Zieliński				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		dr inż. Grzegorz Zieliński				
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	8.0	0.0	0.0	16.0	0.0	24
	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	24		5.0		46.0	75
Cel przedmiotu	Planuje realizację innowacyjnych projektów, pozyskując wiarygodne informacje i dobierając odpowiednie metody						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K7_W06] identyfikuje wiarygodne źródła informacji istotne dla analizowanych zagadnień		realizuje projekty innowacyjne wykorzystując współczesne metody zarządzania projektami, bazując na wiarygodnych informacjach związanych z tematyką projektu		[SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji		
[K7_U05] współdziała z innymi osobami w realizacji pracy zespołowej, zarówno w roli lidera jak i członka zespołu, osiągając skutecznie założone cele		planuje realizację innowacyjnych projektów bazując na pogłębionej wiedzy z tego obszaru, wykazując się pogłębioną umiejętnością pracy w zespole		[SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi [SU1] Ocena realizacji zadania [SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania			
Treści przedmiotu	WYKŁAD Miejsce i rola programów oraz projektów w zarządzaniu Istota i rodzaje programów oraz projektów Istota innowacji. Generowanie pomysłów innowacyjnych. Specyfika realizacji projektów innowacyjnych Formułowanie celów programów oraz projektów innowacyjnych Zarządzanie projektem innowacyjnym Cykl życia projektu innowacyjnego Wybrane zagadnienia realizacji programów i projektów innowacyjnych w tym komercjalizacja innowacji Prezentacja zarządzania projektami na przykładzie praktycznym PROJEKT Ocena wykonalności projektu innowacyjnego. Ocena wariantów projektów Karta projektu innowacyjnego Określanie struktury projektu innowacyjnego. Metoda WBS Planowanie zasobów i terminów projektu. Metoda PERT Szacowania kosztów i budżetowanie projektu. Budżetowanie projektu. Pozyskiwanie środków finansowych na realizację projektu innowacyjnego Analiza ryzyka projektów, ocena skutków zdarzeń Organizacja zespołu projektowego. Zadania kierownika projektu Praca zespołowa, komunikacja w zespole, podejmowanie decyzji						

Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Obrona projektu	60.0%	30.0%
	Projekt	60.0%	70.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Kompedium wiedzy o zarządzaniu projektami - PMBOK Guide, wyd. 2017 - edycja 7 Trocki M., Grucza B., Ogonek K.: Zarządzanie projektami. PWE 2003 Wirkus M., Roszkowski H., Dostatni E., Gierulski W.: Zarządzanie projektem. Wyd.: PWE, 2013	
	Uzupełniająca lista lektur	Trocki M., Nowoczesne zarządzanie projektami, Wyd PWN, Warszawa 2020	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie: Zarządzanie programami i projektami innowacyjnymi - lato 2025 ZAOCZNE - Moodle ID: 43305 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=43305	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Opracować plan realizacji projektu dla wybranego produktu innowacyjnego		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.