

Nazwa przedmiotu		Zarządzanie projektami					Kod ECTS	14.3.E.SL.2351			
							Pkt.ECTS	1			
Jednostka prowadząca przedmiot		IHZ	Nazwa kierunku		MSG	Nazwa specjalności		FMiB;			
Nazwisko prowadzącego		dr Magdalena Markiewicz, dr Aleksandra Borowicz									
Forma zajęć/Liczba godzin											
Wykład	15	Ćwiczenia	0	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0
Forma aktywności						Rok i rodzaj studiów:		2 SS2,			
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):				25		Semestr:		4,			
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta):				0		Status przedmiotu:		Obligatoryjny			
Sumaryczna liczba godzin:				25		Język wykładowy:		polski			
Sposób realizacji zajęć		Zajęcia w sali dydaktycznej.									
Metody dydaktyczne		Wykłady z prezentacjami multimedialnymi, Projekty indywidualne, Aktywność w grupach, współpraca,									
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi											
Wymagania formalne		Brak									
Wymagania wstępne		Podstawy funkcjonowania przedsiębiorstw, umiejętność logicznego myślenia i współpracy.									
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny											
Sposób zaliczenia		Zaliczenie na ocenę									
Kryteria oceny		<p>Zaliczenie przedmiotu następuje na podstawie oceny projektu przygotowanego zgodnie z wytycznymi projektowymi wskazanymi podczas zajęć. Projekt przygotowujemy w formie pisemnej, a następnie przedstawiany podczas zajęć. Oceny wystawiane są zgodnie z regulaminem studiów w odniesieniu do maksymalnej punktacji.</p> <p>Ocena projektu grupowego będzie polegać na: sprawdzeniu zrozumienia tematyki i zakresu projektu, ujęcia wszystkich wymaganych elementów projektu, sprawdzeniu jakości dobranych źródeł danych, umiejętności analizy danych i ich prawidłowej interpretacji oraz umiejętności prezentacji założeń projektowych.</p>									
Cele przedmiotu											
Celem przedmiotu jest nabycie wiedzy z zakresu uwarunkowań prowadzenia projektów, w tym zasad planowania, analizy ryzyka oraz monitorowania postępów projektu.											
Efekty uczenia się											
Wiedza	MSG2_W03	Student posiada rozszerzoną wiedzę z zakresu wybranej specjalności, w szczególności w obszarze funkcjonowania podmiotów gospodarczych w otoczeniu krajowym i międzynarodowym.									
	MSG2_W07	Student ma poszerzoną, uporządkowaną wiedzę związaną z: planowaniem i realizacją projektów, zarządzaniem zmianą w projekcie, sposobami radzenia sobie z zadaniami projektowymi.									
	MSG2_W09	Student zna metody i narzędzia umożliwiające realizację projektów.									
	MSG2_W13	Student rozumie mechanizmy uporządkowanego, metodycznego zarządzania projektami. Student posiada pogłębioną wiedzę z zakresu uwarunkowań związanych z prowadzeniem projektów, w tym zasad planowania, analizy ryzyka oraz monitorowania postępów projektu.									
Weryfikacja efektów uczenia się - Wiedza											
Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
MSG2_W03								X			
MSG2_W07								X			X

MSG2_W09											X
MSG2_W13											X

Umiejętności	MSG2_U04	Student potrafi wykorzystać w praktyce wiedzę teoretyczną w praktyce, w tym analizować przebieg, ryzyka i efekty wykonania procesów projektowych									
	MSG2_U06	Student potrafi posługiwać się regułami i standardami dotyczącymi rozwiązania konkretnych problemów, planować parametry realizacji projektu i dokonywać jego ewaluacji stosownie do potrzeb i możliwości zadania projektowego.									
	MSG2_U09	Student umie wykorzystywać wiedzę do podejmowania nowych wyzwań i rozstrzygnięcia dylematów pojawiających się w pracy zawodowej oraz interpretować niezbędne w tym zakresie dane statystyczne oraz wskaźniki ekonomiczne. Student potrafi identyfikować i analizować ryzyka występujące w relacjach między podmiotami gospodarczymi.									

**Weryfikacja efektów uczenia się - Umiejętności**

Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
MSG2_U04								X			X
MSG2_U06											X
MSG2_U09								X			X

Kompetencje	MSG2_K03	Student podejmuje współpracę w grupie, dzieli oraz organizuje zadania, które pozwalają na realizację projektów, imitujących problemy zawodowe.									
	MSG2_K04	Student prowadzi komunikację ze studentami w grupie oraz z prowadzącymi zajęciami, wykazuje odpowiedzialność za podejmowane działania.									
	MSG2_K06	Student z zaangażowaniem uczestniczy w planowaniu i realizacji zadania projektowego.									

**Weryfikacja efektów uczenia się - Kompetencje**

Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
MSG2_K03											X
MSG2_K04								X			
MSG2_K06											X

**Treści programowe**

- Planowanie i realizacja projektów. Proces inicjacji i definiowanie projektu. Parametry projektu. Identyfikacja działań projektowych. Sporządzanie planu realizacji wybranego projektu. Plan wykonalności. Zagadnienia organizacyjne w realizacji projektów.
- Zarządzanie zakresem projektu. Zarządzanie czasem i zasobami w projekcie. Budżetowanie projektu, określenie harmonogramu i siatki zadań.
- Zarządzanie kapitałem ludzkim w projekcie. Wybór zespołu projektowego. Zasady pracy zespołowej w realizacji projektu. Komunikacja w zarządzaniu projektami. Sposoby radzenia sobie z kryzysem w projekcie.
- Kontrola projektu. Zarządzanie zmianą w projekcie. Monitorowanie postępu prac projektowych i realizacji założeń. Dokumentacja, sprawozdania i raporty.
- Identyfikacja ryzyk w projekcie. Zarządzanie ryzykiem w projekcie.
- Zarządzanie jakością realizacji projektu.
- Narzędzia zarządzania projektami. Wiodące metodyki zarządzania projektami PMBoK, Prince2, IPMA. Narzędzia informatyczne.

8. Najlepsze praktyki zarządzania projektami wybranych branż na rynkach międzynarodowych. Identyfikacja i wybór projektów. Zarządzanie portfelem projektów.

Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej

**Literatura obowiązkowa:**

*Nowoczesne zarządzanie projektami*, red. M. Trocki, PWE, Warszawa 2012.

M. Pawlak, *Zarządzanie projektami*, PWN, Warszawa 2010.

**Literatura uzupełniająca:**

W. Dębski, *Teoretyczne i praktyczne aspekty zarządzania finansami przedsiębiorstwa*, PWN, Warszawa 2017.

M. Kopczeński, *Alfabet zarządzania projektami*, OnePress - Helion, Gliwice 2009.

B. Michalska-Dominiak, P. Grocholiński, *Poradnik design thinking, czyli Jak wykorzystać myślenie projektowe w biznesie*, OnePress - Helion, Gliwice 2019.

M. Wirkus, H. Roszkowski, E. Dostatni, W. Gierulski, *Zarządzanie projektem*, PWE, Warszawa 2014.

P. Wróblewski, *Zarządzanie projektami z wykorzystaniem darmowego oprogramowania*, OnePress - Helion, Gliwice 2009.

Osoba prowadząca posiada certyfikat Moderators Design Thinking.

Kontakt

[magdalena.markiewicz@ug.edu.pl](mailto:magdalena.markiewicz@ug.edu.pl), [aleksandra.borowicz@ug.edu.pl](mailto:aleksandra.borowicz@ug.edu.pl),