

Nazwa przedmiotu		Metody i techniki zarządzania projektami						Kod ECTS	14.3.E.SL.3659			
								Pkt.ECTS	3			
Jednostka prowadząca przedmiot		KPTiIG	Nazwa kierunku		MSG		Nazwa specjalności		A2PBM;			
Nazwisko prowadzącego		dr Maciej Krzemiński, dr Joanna Stefaniak, dr Aleksandra Borowicz										
Forma zajęć/Liczba godzin												
Wykład	10	Ćwiczenia	14	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0	
Forma aktywności							Rok i rodzaj studiów:		1 NS2,			
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):							Semestr:		2,			
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta):							Status przedmiotu:		Obligatoryjny			
Sumaryczna liczba godzin:							0		Język wykładowy:		polski	
Sposób realizacji zajęć		Zajęcia w sali dydaktycznej.										
Metody dydaktyczne		Wykłady z prezentacjami multimedialnymi, Studia przypadków, Aktywność w grupach, współpraca, Ćwiczenia z wykorzystaniem metod aktywizujących,										
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi												
Wymagania formalne		Brak.										
Wymagania wstępne		Brak.										
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny												
Sposób zaliczenia		Egzamin										
Kryteria oceny		Ćwiczenia: stworzenie projektu zawierającego: źródła finansowania, zasoby, matrycę logiczną, budżet, analizę interesariuszy, cel i opis działań, harmonogram, opis zarządzania projektem; aktywny udział w zajęciach. Wykład: egzamin pisemny.										
Cele przedmiotu												
Celem przedmiotu jest przekazanie wiedzy i umiejętności związanych z realizacją projektów przy wykorzystaniu wielu metod. Student zna i potrafi wykorzystać w praktyce metody i narzędzia wykorzystywane przy implementacji projektów. W efekcie zna instrumentarium niezbędne do skutecznego i planowego realizowania projektów.												
Efekty uczenia się												
Wiedza		MSG2_W11	student ma podbudowaną teoretycznie, pogłębioną wiedzę na temat metod realizacji projektów gospodarczych i społecznych, na rynku krajowym i międzynarodowym									
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_W11		X							X			X
Umiejętności		MSG2_U05	student potrafi posługiwać się regułami i standardami dotyczącymi działalności gospodarczej w celu rozwiązania problemów związanych z przygotowaniem i realizacją projektów międzynarodowych									
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_U05		X							X			X

Kompetencje	MSG2_K03	student jest gotów do aktywnego uczestniczenia w grupach, organizacjach i instytucjach realizujących profesjonalne projekty dotyczące funkcjonowania podmiotów gospodarczych w warunkach globalizacji i rozwoju procesów integracyjnych
	MSG2_K04	student jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, dostosowuje się do nowych sytuacji i warunków, podejmuje wyzwania kreatywnego myślenia, nabywa odporność na porażki, ocenia ryzyko i zagrożenia oraz znajduje sposoby przeciwdziałania ich skutkom. Potrafi elastycznie i kreatywnie działać podczas realizacji projektów

**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			X
MSG2_K04								X			X

**Treści programowe**

1. Charakterystyka metod zarządzania projektami - podstawy metodyczne zarządzania projektami. Systematyka metod.
2. Metodyka PMI - zarządzanie integracją, zakresem, czasem, jakością, zasobami ludzkimi, komunikacją, ryzykiem, zamówieniami i zaangażowaniem interesariuszy w projekcie.
3. Metodyka PRINCE2 - przygotowanie, zarządzanie strategiczne, inicjowanie, realizacja etapów i zamykanie projektu.
4. Metodyka PCM - zarządzanie cyklem projektu, matryca logiczna, analiza interesariuszy, analiza problemów, celów i strategii.
5. Metodyka TenStep - harmonogram i budżet, problemy krytyczne, zarządzanie zakresem, komunikacją, ryzykiem, zasobami ludzkimi i jakością w projekcie.
6. Charakterystyka innych metodyk - IPMA, 1-2-3, metodyki zwinne.
7. Definiowanie projektu. Planowanie projektu. Działania w projekcie. Planowanie działań. 8. Ryzyka w projekcie. Różne metody zarządzania ryzykiem w projekcie.

**Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej**
**Literatura obowiązkowa:**

1. Brzozowski M., *Wykorzystanie metodyk zarządzania projektami w świetle badań empirycznych*, 2020, <https://dspace.uni.lodz.pl/handle/11089/32935>.
2. Kos A., *Przegląd wybranych metodyk zarządzania projektami*, Zeszyty Naukowe Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Witelona w Legnicy, 2019, nr 3(32).
3. *Metodyki i standardy zarządzania projektami*, red. M.Trocki, PWE, Warszawa 2017.

**Literatura uzupełniająca:**

1. Mingus N., *Zarządzanie projektami*, OnePress-Helion, Gliwice 2009.
2. Pawlak M., *Zarządzanie projektami*, PWN, Warszawa 2006.
3. Kerzner H., *Advanced Project Management*, OnePress-Helion, Gliwice 2005.
4. *Narodowa Strategia Spójności*, MRR, Warszawa 2007.

Kontakt	<a href="mailto:m.krzeminski@ug.edu.pl">m.krzeminski@ug.edu.pl</a> , <a href="mailto:jstefaniak@ug.edu.pl">jstefaniak@ug.edu.pl</a> , <a href="mailto:aleksandra.borowicz@ug.edu.pl">aleksandra.borowicz@ug.edu.pl</a> ,
---------	--