

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Metodyka projektów , PG_00199220						
Kierunek studiów	Międzynarodowe stosunki gospodarcze (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2027/2028		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć fakultatywnych Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Ekonomiczny -> Katedra Ekonomii Międzynarodowej i Rozwoju Gospodarczego						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Aleksandra Borowicz				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	30.0	0.0	15.0	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		0.0		5.0	50
Cel 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 przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[MSG3_W15] ma zaawansowaną wiedzę o zarządzaniu podmiotem gospodarczym na rynku międzynarodowym, zna i rozumie strategię oraz narzędzia marketingowe wykorzystywane w tym zarządzaniu	Student zna uwarunkowania realizacji projektów międzynarodowych w otoczeniu globalnym.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[MSG3_W12] ma wiedzę o naturze, sposobie funkcjonowania oraz źródłach zmian zachodzących w strukturach podmiotów i organizacji gospodarczych (w szczególności tych, które funkcjonują na rynku międzynarodowym), rozumie przyczyny, przebieg, skalę i konsekwencje tych zmian	Student potrafi dopasować metodyki zarządzania projektami do różnych typów projektów np. biznesowych czy publicznych lub o odmiennym przebiegu (liniowe vs. iteracyjne)	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[MSG3_W11] ma wiedzę na temat reguł oraz norm (prawnych, organizacyjnych, etycznych) organizujących struktury i instytucje ekonomiczne (w szczególności te na rynku międzynarodowym)	Student rozpoznaje różnice w stosowanych normach i regułach zarządzania projektami wg wybranych metodyk.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[MSG3_W10] zna i rozumie w zaawansowanym stopniu wybrane metody i narzędzia, w tym narzędzia informatyczne i techniki pozyskiwania danych, pozwalające opisywać i analizować podmioty gospodarcze funkcjonujące na rynku międzynarodowym, a także zna procesy i zjawiska w nich i między nimi zachodzące oraz procesy wspomagające podejmowanie decyzji	Student ma uporządkowaną, wiedzę szczegółową z zakresu metodyk zarządzania projektami.	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[MSG3_U06] potrafi zidentyfikować wybrane rodzaje ryzyka związanego z działalnością międzynarodową przedsiębiorstw oraz prawidłowo ocenić ich konsekwencje	Student umie identyfikować ryzyka w projekcie pochodzące z jego otoczenia: makro i wewnętrznego.	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[MSG3_U15] potrafi odpowiednio określać priorytety i planować oraz organizować zadania związane z ich realizacją, a także monitorować i oceniać postępy	Student potrafi wyjaśnić uzasadnienie realizacji projektu, planować zasoby i prowadzić monitoring projektu.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[MSG3_U14] potrafi współdziałać i pracować w grupie (w tym w środowisku międzynarodowym), przyjmując w niej różne role	Student jest gotowy do pracy w zespole. wykazuje postawy przedsiębiorcze i przyjmuje różne role zespołowe, posiada elementarne umiejętności organizacyjne, które pozwalają na realizację celów związanych z projektowaniem.	[SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[MSG3_U05] potrafi posługiwać się przepisami i standardami warunkującymi działalność gospodarczą oraz zasadami rachunkowości w celu rozwiązania konkretnego zadania z zakresu działalności przedsiębiorstw	Student potrafi wyjaśnić uzasadnienie realizacji projektu w wymiarze finansowym.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[MSG3_K03] uczestniczy w przygotowaniu projektów ekonomiczno-społecznych, potrafi godzić wymagania prawne, ekonomiczne, ekologiczne, polityczne i społeczne	Student uczestniczy w realizacji projektów społecznych i ekonomicznych z wykorzystaniem analizy otoczenia prawnego, administracyjnego i ekonomicznego.	[SK2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[MSG3_K04] wykazuje gotowość do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy; dostosowuje się do nowych sytuacji i warunków, podejmuje wyzwania kreatywnego myślenia, jest odporny na porażki, umie identyfikować zagrożenia oraz ocenić ryzyko ich wystąpienia	Student podejmuje się działań w zespole, podaje rozwiązania w sytuacjach problemowych.	[SK6] demonstracja umiejętności praktycznych

	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[MSGL3_K05] prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań związane z wykonywaniem zawodu	Z wykorzystaniem narzędzi i technik student potrafi ocenić sytuację w projekcie i podjąć właściwą decyzję.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
Treści przedmiotu	<p>1. Charakterystyka metod zarządzania projektami - podstawy metodyczne zarządzania projektami. Systematyka metod.</p> <p>2. Metodyka PMI - zarządzanie integracją, zakresem, czasem, jakością, zasobami ludzkimi, komunikacją, ryzykiem, zamówieniami i zaangażowaniem interesariuszy w projekcie.</p> <p>3. Metodyka PRINCE2 - przygotowanie, zarządzanie strategiczne, inicjowanie, realizacja etapów i zamykanie projektu.</p> <p>4. Metodyka PCM - zarządzanie cyklem projektu, maczyca logiczna, analiza interesariuszy, analiza problemów, celów i strategii.</p> <p>5. Metodyka TenStep - harmonogram i budżet, problemy krytyczne, zarządzanie zakresem, komunikacją, ryzykiem, zasobami ludzkimi i jakością w projekcie.</p> <p>6. Charakterystyka innych metodyk - IPMA, 1-2-3, metodyki zwinne.</p> <p>7. Definiowanie projektu. Planowanie projektu. Działania w projekcie. Planowanie działań.</p> <p>8. Ryzyka w projekcie. Różne metody zarządzania ryzykiem w projekcie.</p> <p>Podczas konsultacji studenci będą rozwiązywać i pogłębiać zadane problemy związane z zastosowaniem różnych metodyk zarządzania projektami. Student omawia możliwości zastosowania odpowiednich metodyk w różnych środowiskach, co jest omawiane podczas konsultacji z prowadzącym zajęcia.</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Brak wymagań, ponieważ jest to przedmiot na semestrze rozpoczynającym naukę nt. projektów.		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Egzamin pisemny	51.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>Literatura obowiązkowa:</p> <p>1. Brzozowski, Maciej, Wykorzystanie metodyk zarządzania projektami w świetle badań empirycznych, 2020, https://dspace.uni.lodz.pl/handle/11089/329352.</p> <p>2. Kos, Agnieszka, Przegląd wybranych metodyk zarządzania projektami, Zeszyty Naukowe Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Witelona w Legnicy, 2019, 3(32).</p> <p>3. "Metodyki i standardy zarządzania projektami", M. Trocki (red.), PWE, Warszawa 2017.</p> <p>4. N. Mingus "Zarządzanie projektami", One Press / Helion, Gliwice 2009. M. Pawak "Zarządzanie projektami", PWN, Warszawa 2006</p>	
	Uzupełniająca lista lektur	Materiały elektroniczne przekazywane przez wykładowcę na zajęciach.	
	Adresy eZasobów		

Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Opisz modele przebiegu projektów. Porównaj metodyki zwinne i uniwersalne. Uzasadnienie biznesowe w PRINCE2. Cykl życia projektu: główne założenia.
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.