

## Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Przygotowanie projektów inwestycyjnych, PG_00154499						
Kierunek studiów	Finanse i rachunkowość (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.		Rok akademicki realizacji przedmiotu		2025/2026		
Poziom kształcenia	II stopnia		Grupa zajęć		Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów 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		zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		mgr Rafał Kramer				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	15
	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	15		11.0		24.0	50
Cel przedmiotu	Pogłębienie umiejętności stosowania metod i narzędzi oceny finansowej i efektywności przedsięwzięć realizowanych przez podmioty gospodarcze. Uzupełnienie stanowią narzędzia odnoszące się do problematyki oceny ryzyka projektu. Studenci na zajęciach zapoznają się z modelem oceny projektów inwestycyjnych, jako elementem feasibility study, sporządzanym w celu oceny opłacalności inwestycji.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[FiRMU2_W07] Zna szczegółowo zasady oceny przedsięwzięć w zakresie finansów i rachunkowości (opłacalności projektów inwestycyjnych, oceny sytuacji finansowej organizacji, oceny ryzyka, zagrożenia upadłością). Potrafi zidentyfikować rodzaje ryzyka związanego z działalnością organizacji oraz prawidłowo określić ich konsekwencje i metody ograniczania przy umiejętnym wykorzystaniu wiedzy teoretycznej z zastosowaniem określonej metody badawczej.	Posiada szczegółową wiedzę na temat zasad oceny finansowej i rachunkowej projektów inwestycyjnych, w tym oceny ich opłacalności, analizy sytuacji finansowej organizacji oraz oceny ryzyka związanego z projektem. Potrafi identyfikować różne rodzaje ryzyka w kontekście przygotowania projektów inwestycyjnych, przewidując ich konsekwencje i proponując metody minimalizacji ryzyka na podstawie zaawansowanej wiedzy teoretycznej i badań.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW5] realizacja zadania problemowego
	[FiRMU2_K04] Uczciwość: - stosuje się do zasad etyki biznesu i podejmuje działania na rzecz przestrzegania tych zasad, - szanuje prawo, - jest obiektywny, potrafi dostrzec konflikt interesów, - prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z wykonywaniem zawodu.	Przestrzega zasad etyki biznesu podczas przygotowania i oceny projektów inwestycyjnych. Działa zgodnie z prawem, jest obiektywny, rozpoznaje potencjalne konflikty interesów i potrafi właściwie rozstrzygać dylematy etyczne związane z realizacją inwestycji.	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SK5] realizacja zadania problemowego
	[FiRMU2_U01] Rozumie i potrafi prawidłowo interpretować złożone zjawiska ekonomiczne w zakresie finansów i rachunkowości oraz podstawowe w zakresie pozostałych nauk społecznych. Rozumie i umie w pogłębiony sposób wyjaśnić treść komunikatów instytucji gospodarczych, artykułów zamieszczanych w prasie i czasopiśmie z zakresu finansów. Prawidłowo stosuje pojęcia z zakresu nauk społecznych.	Rozumie i potrafi właściwie interpretować złożone zjawiska ekonomiczne związane z przygotowaniem i realizacją projektów inwestycyjnych oraz podstawowe pojęcia z innych nauk społecznych. Umie szczegółowo wyjaśniać treści komunikatów gospodarczych i artykułów prasowych dotyczących inwestycji, prawidłowo stosując pojęcia naukowe.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU5] realizacja zadania problemowego [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[FiRMU2_K01] Samodoskonalenie: - rozumie potrzebę rozwoju i uczenia się przez całe życie, - inspirowanie innych do nauki, - potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności, rozszerzone o wymiar interdyscyplinarny, - zna swoje silne i słabe strony, stawia sobie ambitne cele na miarę swoich możliwości, - umie przyjąć porażkę, przyznać się do błędów.	Rozumie potrzebę ciągłego rozwoju w zakresie przygotowania i oceny projektów inwestycyjnych oraz inspirowanie innych do nauki. Potrafi rozpoznawać swoje mocne i słabe strony, stawiać sobie ambitne cele w kontekście inwestycji oraz wyciągać wnioski z ewentualnych błędów.	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SK5] realizacja zadania problemowego [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[FiRMU2_K05] Odpowiedzialność: - dotrzymuje terminów, - potrafi odpowiednio określić priorytety służące realizacji określonego przez siebie zadania, - potrafi przewidywać społeczne skutki swojej działalności, - konsekwentnie dąży do celu, - umie pracować systematycznie i samodzielnie, - stosuje się do reguł i norm życia społecznego.	Wykazuje odpowiedzialność w zarządzaniu projektami inwestycyjnymi, dotrzymując terminów i ustalając priorytety zadań. Potrafi przewidzieć społeczne skutki realizacji projektów oraz konsekwentnie dąży do realizacji celów, pracując systematycznie i przestrzegając norm społecznych.	[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SK5] realizacja zadania problemowego [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[FiRMU2_U03] Potrafi w pogłębiony sposób analizować przyczyny, przebieg i skutki procesów i zjawisk w zakresie finansów i rachunkowości z wykorzystaniem zaawansowanych teorii i właściwych metod nauk społecznych. Umie zweryfikować proste hipotezy badawcze. Potrafi zgromadzić dane przy wykorzystaniu technologii informacyjnych.	Potrafi szczegółowo analizować przyczyny, przebieg i skutki procesów finansowych i rachunkowych związanych z projektami inwestycyjnymi, stosując zaawansowane teorie i metody. Umie zbierać dane przy pomocy technologii informacyjnych, aby skutecznie ocenić projekty inwestycyjne.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU5] realizacja zadania problemowego [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta

	<table><tr><th>Efekt kierunkowy</th><th>Efekt z przedmiotu</th><th>Sposób weryfikacji i oceny efektu</th></tr><tr><td>[FiRMU2_U02] Potrafi wykorzystać zaawansowaną wiedzę teoretyczną do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk ekonomicznych. Potrafi formułować własne opinie krytyczne.</td><td>Potrafi zastosować zaawansowaną wiedzę teoretyczną do opisu przyczyn i przebiegu procesów ekonomicznych związanych z projektami inwestycyjnymi oraz formułować krytyczne opinie dotyczące tych projektów.</td><td>[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU5] realizacja zadania problemowego [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta</td></tr></table>	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu	[FiRMU2_U02] Potrafi wykorzystać zaawansowaną wiedzę teoretyczną do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk ekonomicznych. Potrafi formułować własne opinie krytyczne.	Potrafi zastosować zaawansowaną wiedzę teoretyczną do opisu przyczyn i przebiegu procesów ekonomicznych związanych z projektami inwestycyjnymi oraz formułować krytyczne opinie dotyczące tych projektów.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU5] realizacja zadania problemowego [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta								
Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu													
[FiRMU2_U02] Potrafi wykorzystać zaawansowaną wiedzę teoretyczną do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk ekonomicznych. Potrafi formułować własne opinie krytyczne.	Potrafi zastosować zaawansowaną wiedzę teoretyczną do opisu przyczyn i przebiegu procesów ekonomicznych związanych z projektami inwestycyjnymi oraz formułować krytyczne opinie dotyczące tych projektów.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SU5] realizacja zadania problemowego [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta													
Treści przedmiotu	<div>1. Definicje i klasyfikacje inwestycji oraz projektów inwestycyjnych</div> <div>2. Zasady przygotowania projektu inwestycyjnego</div> <div>3. Planowanie nakładów inwestycyjnych i amortyzacji</div> <div>4. Dobór źródeł finansowania i ich kosztów (koszty finansowe)</div> <div>5. Planowanie zdolności (struktury) produkcyjnej/usługowej i zakresu wykorzystania</div> <div>6. Szacowanie przychodów ze sprzedaży</div> <div>7. Szacowanie kosztów operacyjnych</div> <div>8. Szacowanie zapotrzebowania na KON</div> <div>9. Sprawozdania finansowe</div> <div>10. Ocena efektywności projektu inwestycyjnego (OZ, NPV, PI, IRR, MIRR)</div> <div>11. Ocena opłacalności projektu inwestycyjnego dla ujęcia standardowego (FCFF) oraz właścicielskiego (FCFE).</div> <div>12. Ocena ryzyka projektu inwestycyjnego (PI, SWOT, an. wrażliwości, an. scenariuszy)</div>														
Wymagania wstępne i dodatkowe															
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	<table><tr><th>Sposób oceniania (składowe)</th><th>Próg zaliczeniowy</th><th>Składowa oceny końcowej</th></tr><tr><td>aktywny udział w zajęciach</td><td>51.0%</td><td>30.0%</td></tr><tr><td>zadanie problemowe</td><td>51.0%</td><td>30.0%</td></tr><tr><td>test/egzamin - ustny lub pisemny</td><td>51.0%</td><td>40.0%</td></tr></table>	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej	aktywny udział w zajęciach	51.0%	30.0%	zadanie problemowe	51.0%	30.0%	test/egzamin - ustny lub pisemny	51.0%	40.0%		
Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej													
aktywny udział w zajęciach	51.0%	30.0%													
zadanie problemowe	51.0%	30.0%													
test/egzamin - ustny lub pisemny	51.0%	40.0%													
Zalecana lista lektur	<div>Podstawowa lista lektur</div> <div>Behrens W., Hawranek P.M.: Poradnik przygotowania przemysłowych studiów feasibility. Wydawnictwo UNIDO, Warszawa 1993.</div>	<div>Rymarzak M. [red.], Zarządzanie inwestycjami i nieruchomościami, wybrane problemy, FRUG 2011.</div>													

	Uzupełniająca lista lektur	<p>Czechowski L., Dziworska K., Gostkowska-Drzewicka T., Górczyńska A., Ostrowska E., Projekty inwestycyjne, ODDK Gdańsk 1997.</p> <p>Dziworska K.: Decyzje inwestycyjne przedsiębiorstw. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2000.</p> <p>Listkiewicz J., Listkiewicz S., Niedziółka P., Szymczak P., Metody realizacji projektów inwestycyjnych planowanie, finansowanie, ocena Project Finance, Corporate Finance, ODDK Gdańsk 2004.</p> <p>Machała R., Praktyczne zarządzanie finansami firm, PWN, Warszawa 2004.</p>
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.