

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Working Capital Management , PG_00180425						
Kierunek studiów	Finanse i rachunkowość (O), Informatyka i ekonometria (O), Zarządzanie (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć fakultatywnych		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			angielski		
Semestr studiów	1	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Beata Kotowska				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	0.0	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		1.0		34.0	50
Cel przedmiotu	<ul style="list-style-type: none"> - znajomość teorii i modeli istotnych w zakresie planowania finansowego - umiejętność krytycznego myślenia - umiejętność rozwiązywania problemów w zakresie zarządzania finansami - praca w grupach 						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[FiRMU2_W02] Student w pogłębionym stopniu zna i rozumie specyfikę, złożoność oraz funkcjonowanie krajowego i międzynarodowego rynku finansowego oraz instrumentów i instytucji finansowych.	Student dobiera metody do oceny parametrów mających wpływ na kapitał obrotowy netto. Wyjaśnia zmiany i podsumowuje otrzymane wyniki.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[ZARZMU2_W02] Student w pogłębionym stopniu zna i rozumie istotę, złożoność oraz funkcjonowanie różnych rodzajów organizacji, ich artefakty, obszary funkcjonalne oraz zachodzące w nich procesy, a także powiązania z otoczeniem.	Student dobiera metody do oceny parametrów mających wpływ na kapitał obrotowy netto. Wyjaśnia zmiany i podsumowuje otrzymane wyniki.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[IiEMU2_U07] Student potrafi przygotować pogłębione opracowania pisemne o charakterze przeglądowym, analitycznym lub badawczym oraz prezentacje i wystąpienia ustne, w zakresie problematyki ekonometrycznej, informatycznej lub statystycznej.	Student formułuje wnioski na podstawie otrzymanych wyników. Jest w stanie zaproponować działania w przyszłości.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[ZARZMU2_U07] Student potrafi przygotować pogłębione opracowania pisemne o charakterze przeglądowym, analitycznym lub badawczym oraz prezentacje i wystąpienia ustne, w zakresie problematyki zarządzania.	Student formułuje wnioski na podstawie otrzymanych wyników. Jest w stanie zaproponować działania w przyszłości.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU2] prezentacja/projekt/referat/raport
	[IiEMU2_W02] Student w pogłębionym stopniu zna i rozumie zaawansowane zagadnienia teoretyczne i praktyczne z zakresu ekonometrii, informatyki lub statystyki niezbędne do zrozumienia zjawisk ekonomicznych i społecznych.	Student dobiera metody do oceny parametrów mających wpływ na kapitał obrotowy netto. Wyjaśnia zmiany i podsumowuje otrzymane wyniki.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny [SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[FiRMU2_U07] Student potrafi przygotować pogłębione opracowania pisemne o charakterze przeglądowym, analitycznym lub badawczym oraz prezentacje i wystąpienia ustne w zakresie problematyki finansów i rachunkowości.	Student formułuje wnioski na podstawie otrzymanych wyników. Jest w stanie zaproponować działania w przyszłości.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU2] prezentacja/projekt/referat/raport

Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> 1. The nature, elements and importance of working capital 2. Working capital ratios 3. Inventory <ul style="list-style-type: none"> - Classification, reasons for carrying inventories, safety stock - Economic Order Quantity EOQ - Just in Time techniques 1. Receivables <ul style="list-style-type: none"> - Receivable management strategy - Controlled sale with deferred payment - Monitoring receivables - Collecting amounts owing - Offering early settlement discounts - Factoring 1. Trade credit or accounts payable P2P lending <ul style="list-style-type: none"> - Trade credit management - Benefits of discounts for early settlement and bulk purchase - P2P lending 1. Cash management <ul style="list-style-type: none"> - Cash flow forecasts to determine future cash flows and cash balances - Assessing benefits of cash control - Motives/Reasons of holding cash - Baumol model and Miller-Orr model 														
Wymagania wstępne i dodatkowe	Podstawy rachunkowości Analiza finansowa														
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sposób oceniania (składowe)</th> <th>Próg zaliczeniowy</th> <th>Składowa ocena końcowej</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Test</td> <td>51.0%</td> <td>40.0%</td> </tr> <tr> <td>Aktywność</td> <td>0.0%</td> <td>30.0%</td> </tr> <tr> <td>Projekt</td> <td>51.0%</td> <td>30.0%</td> </tr> </tbody> </table>	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa ocena końcowej	Test	51.0%	40.0%	Aktywność	0.0%	30.0%	Projekt	51.0%	30.0%		
Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa ocena końcowej													
Test	51.0%	40.0%													
Aktywność	0.0%	30.0%													
Projekt	51.0%	30.0%													
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> 1) Clayman M.R., Fridson M.S., Troughton G.H. (2012), <i>Corporate Finance. A Practical Approach</i>, CFA Institute, Wiley 2) <i>Corporate Finance</i> (2019), CFA Program Curriculum, Level II, Vol. 3, Wiley. 3) Robinson T.R., Henry E., Pirie W.L., Broihahn M.A., Cope A.T., <i>International Financial Statement Analysis</i>, 3rd Edition, Wiley 2015. 4) Fridson M.S., F. Alvarez : <i>Financial Statement Analysis. A Practitioner's Guide</i>, Wiley Finance, 2011 5) Petersen C. V., Plenborg T., <i>Financial Statement Analysis</i>, Prentice Hall, London 2012. 													

	Uzupełniająca lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Best-Practice Working Capital Management: Techniques for Optimizing Inventories, Receivables, and Payables</i>, http://pages.stern.nyu.edu/~adamodar/ 2. Brigham E., Erhardt M., <i>Financial Management. Theory and Practice</i>, South-Western Thompson Learning 2002. 3. Brigham E., Houston J., <i>Fundamentals of Financial Management</i>, Thomson South-Western 2004. 4. Damoradan A., <i>Corporate Finance</i>, John Wiley&Sons Inc 1997. 5. Garrison R. H., Noreen E. W., Brewer P. C., <i>Managerial Accounting</i>, McGraw-Hill Irwin 2006
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.