

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:		RFP312
Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Short-Term Financial Decisions			ECTS ²⁾ 3
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :				
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Economy, Management			
Koordynator przedmiotu ⁵⁾ :	Serhiy Zabolotnyy			
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	Department Staff			
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Faculty of Economic Sciences, Department of Economics and Organization of Enterprises, Division of Banking, Accounting and Finance			
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :				
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów
	sw	2	2	stacjonarne / niestacjonarne
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	a) semestr		b) Jęz. wykładowy ¹¹⁾	
	3		English	
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	<p>Celem przedmiotu jest:</p> <p>presentation of the principles of current assets and sources of finance management</p> <p>presentation of the decision making instruments in short-term finance</p> <p>training in assessment of effectiveness of short-term financial management in the company</p> <p>training in creation and evaluation of working capital management strategy</p>			
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) forma dydaktyczna		b) liczba godzin (stacjonarne i niestacjonarne)	
	a1) wykład		20	12
	a2) ćwiczenia audytoryjne		10	6
	a3) ćwiczenia laboratoryjne			
	a4) seminaria			
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	dyskusja	Y	eksperyment	
	projekt badawczy		studium przypadku	Y
	rozwiązywanie problemu	Y	gry symulacyjne	
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych	Y	indywidualne projekty studenckie	Y
	konsultacje	Y	inne ...	
	inne...		inne ...	
	inne...		inne ...	
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	<p>A. wykłady</p> <p>Short-Term Financial Management. Working Capital and Current Assets Management. Net Working Capital. Trade-Off between Profitability and Risk. Operating Cycle and the Cash-Conversion Cycle. Working Capital Strategies. Principle of Self-Liquidating Debt. Inventory Management. Inventory Trade-Off. Optimum Inventory Cost. ABC System. Economic Order Quantity Model. Just-in-Time System. Computerized Systems for Resource Control. Accounts Receivable Management. Credit Selection and Standards. Cash Discounts. Cash Discount Period. Credit Period. Credit Monitoring. Average Collection Period. Aging of Accounts Receivable. Collection Effort. Management of Receipts and Disbursements. Accelerating Collections. Delaying Disbursements. Float. Cash Concentration. Zero-Balance Accounts. Investing Idle Cash. Current Liabilities Management. Spontaneous Liabilities. Unsecured Sources of Short-Term Debt. Bank Loans. Commercial Paper. Secured Sources of Short-Term Loans.</p>			
	<p>B. ćwiczenia</p> <p>Analyzing Working Capital of the Company. Liquidity versus Profitability Ratios. Calculating the Cash-Conversion Cycle. Funding Requirements of the Cash Conversion Cycle. Strategies for Managing the Cash Conversion Cycle. Cash Management. Reasons for Holding Cash. Determining the Target Cash Balance. The Baumol Model. The Miller-Orr Model. Factors Influencing Cash Balance. Identification of the Company's Working Capital Strategy. Financial Benchmark Estimation. Effectiveness of Working Capital Strategy: Ratio Analysis, Cost of Capital, Value Based Metrics.</p>			
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :	Principles of Finance, Accounting			
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :				

Efekty kształcenia ¹⁸⁾ : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - student has knowledge on the principles of working capital management		05 -	
	02 - student knows and applies methods and instruments of problem solving in working capital management		06 -	
	03 - student has the skill to conduct an extended ratio analysis of working capital management of the company		07 -	
	04 - student can prepare and assess the strategy of working capital management of the company		08 -	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych	01, 02, 03, 04	ocena wykonanie zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta	01, 02, 03, 04	ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć		obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	
	egzamin pisemny		test komputerowy	
	egzamin ustny		inne..	
	inne...		inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	okresowe prace pisemne	01, 02, 03, 04	imiennie karty oceny studenta	
	złożone projekty		treść pytań egzaminacyjnych z oceną	
	inne...		inne..	
	inne...		inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych	50%	ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta	50%	ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć		obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	
	egzamin pisemny		test	
	egzamin ustny		inne..	
inne...		inne..		
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	sala dydaktyczna			
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :				
a) podstawowa				
1. Ross S.A., Westerfield R.W., Jaffe J., Jordan B.D., 2005: Modern Financial Management, McGraw-Hill Irwin				
Titman S., Keown A.J., Martin J.D., 2006: Financial Management. Principles and Applications, Prentice Hall				
b) uzupełniająca				
3. Arnold G., 2008: Corporate Finance Management, Prentice Hall				
4. Pike R., Neale B., 1999: Corporate Finance and Investment, Prentice Hall				
UWAGI ²⁴⁾ :				