



# MARMARA UNIVERSITÄT - Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

Betriebswirtschaftslehre (in Deutscher Sprache)

## SYLLABUS

Vorlesungscode	Name der Vorlesung	Vorlesungstyp	Vorlesungsgruppe * für Wahlfächer	Semesterwochenstunden (SWS)		ECTS	Voraussetzungsveranstaltung mindestnote in Buchstaben-format
				T	P		
FNCE2022	Investition und Finanzierung	Pflichtfach		3	0	5	
Voraussetzung		Mindestnote in Buchstaben-format				Note	
Veranstaltungssprache							
Vortragende/-r							
Lehrinhalt	Lehrinhalte der Vorlesung sind die finanziellen Analysen zu bestimmen und Investment Projekte zu berechnen und bewerten.						
Lernziele der Vorlesung	Lernziele der Vorlesung sind die haupt Konzepte der Investition und finanzierung bezogene Theorien & Durchführungen zu erklären.						
Empfohlene oder Pflichtliteratur	1. 1) Brealey, Myers, Allen (2019), Principles of Corporate Finance, 12th Edition, Mc Graw Hill Education 2) Bradford/Ross/Westerfield/Jarvis (2021) 3) Olfert Investition, 9. Auflage, Ludwigshafen, 2003 Corporate Finance, 13th Edition, Mc Graw Hill Education 4) Wöhe: Einführung in						
Lernergebnisse	1. Finanziellen analysen zu bestimmen						
	2. Cash-Flow Kontrolle durchzuführen						
	3. Zeitwert des Geldes Ansatz zu haben						
	4. Entscheidungen über Investitionsbewertung zu treffen						
	5. WACC zu bewerten						
Geplante Lernaktivitäten und Lehrmethoden							
WOCHE	Datum	Veranstaltungsinhalt					
Woche 1		Finanzielle Analyse I - Ratio Analyse					
Woche 2		Finanzelle Analyse II - Gewinn - Schwelle Analyse					
Woche 3		Finanzelle Analyse III - Hebel - Wirkung Analyse					
Woche 4		Finanzelle Analyse IV - Cash - Flow Analyse					
Woche 5		Zeitwert des Geldes I - Barwert und Endwert					
Woche 6		Zeitwert des Geldes II - Annuitäten					
Woche 7		Capital Budgeting I - Kapitalwertmethode (NPV)					
Woche 8		Zwischenprüfung/-en					
Woche 9		Capital Budgeting II - Interner Zinsfußmethode (IRR)					
Woche 10		Capital Budgeting III - NPV und IRR Berechnungen					
Woche 11		Ersatzinvestitionen I					
Woche 12		Ersatzinvestitionen II					
Woche 13		Weighted Average Cost of Capital (WACC) I					
Woche 14		Weighted Average Cost of Capital (WACC) II					
Woche 15		Statistische Methode der Investmentsbewertung					
Woche 16		Studienwoche					
Woche 17		Finalprüfung					
Aktivitäten und Kriterien	Aktivitäten	Anzahl	Dauer	Gewichtung im (%)	Gewichtung in der Semester Bewertung (%)		
	Finalprüfung	1		50	0		
	Wiederholungsprüfung	1		50	0		
	Semester Bewertung			50	100		
	Zwischenprüfung/-en	1		50	100.0		
	Quiz						
Projekt/-e							

	Aufgabe/-n				
	Labor				
	Sonstige				

\*\*\* ECTS Leistungspunkte und Arbeitsaufwand \*\*\*

Bewertungsinstrument	Stunden/Anzahl	Studentische Arbeitsaufwand		Bewertungsinstrument	Anzahl	Studentische Arbeitsaufwand	
Theorie	3.0	42.0		Quiz & Vorbereitung			
Praxis	0.0	0.0		Hausaufgaben	10	10.0	
Labor	0.0	0.0		Projekt	0	0.0	
Selbststudium vor der Veranstaltung	1.0	14.0		Forschung und Präsentation			
Selbststudium nach der Veranstaltung	2.0	28.0		Seminar			
Selbststudium nach der Bewertung				Feldstudie			
Borbereitung für die Klausur & Zwischenprüfung	10	10.0		Werkstatt			
Vorbereitung für die Klausur & Finalprüfung	20	20.0		Sonstige			
				<b>SUMME :</b>	46.0	124.0	
						<b>Empfohlene ECTS -Punkte (Gesamtstunden / 25) :</b>	5