

Betriebliches Rechnungswesen 2						
Kennnummer	Workload	Credits/LP	Studiensemester	Häufigkeit des Angebots	Dauer	
PEB:	90 Std.	3	PEB: 2	Jedes Semester	1 Semester	
MVB:			MVB: 2			
WIS:			WIS: 2			
1	Lehrveranstaltungen		Sprache	Kontaktzeit	Selbststudium	Geplante Gruppengröße
	a) Kostenrechnung 2		a) Deutsch	a) 22,5 Std.	a) 67,5 Std.	a) 50
2	<p>Lernergebnisse/Kompetenzen</p> <p>Nach erfolgreicher Teilnahme am Modul können die Studierenden ...</p> <p>Wissen (1)</p> <p>... die Bedeutung und Struktur der Kostenrechnung und deren Ablauf verstehen. ... Systeme der Plankostenrechnung, Teilkostenrechnung und Prozesskostenrechnung beschreiben. ... die wichtigsten Methoden und Verfahren der Investitions- und Wirtschaftlichkeitsrechnung beschreiben.</p> <p>Anwendung (3)</p> <p>... Kostenrechnungssysteme und deren Instrumente sowie im Hinblick auf die Lösung von Entscheidungsproblemen anwenden. ... die Methoden und Verfahren der Investitions- und Wirtschaftlichkeitsrechnung anwenden.</p> <p>Analyse (4)</p> <p>... die Schwächen der Methoden der Kosten-, Investitions- und Wirtschaftlichkeitsrechnung beurteilen und diese in die Entscheidungsfindung einbeziehen.</p> <p>Evaluation / Bewertung (6)</p> <p>... Methoden und Verfahren der Kosten- sowie der Investitions- und Wirtschaftlichkeitsrechnung auswählen und diese Auswahl begründen.</p>					
3	<p>Inhalte</p> <p>a) - Systeme der Plankostenrechnung - Systeme der Teilkostenrechnung - Prozesskostenrechnung - Investitions- und Wirtschaftlichkeitsrechnung</p>					
4	<p>Lehrformen</p> <p>a) Vorlesung / Übung</p>					
5	<p>Teilnahmevoraussetzungen</p> <p>Die Studierenden sollten das Modul Betriebliches Rechnungswesen 1 gehört haben (Anmerkung: Bestehen ist kein Muss).</p>					

6	Prüfungsformen a) Prüfungsleistung 1K (Klausur) (3 LP)
7	Verwendung des Moduls Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering B.Eng. (PEB) Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb B.Sc. (MVB) Wirtschaftsingenieurwesen – Industrial Solutions Management B.Sc. (WIS)
8	Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Prof. Dr. Bernhard Plum (Modulverantwortliche/r) Prof. Harald Kopp (Dozent/in) Prof. Dr. Bernhard Plum (Dozent/in)
9	Literatur a) Mumm, Mirja (2019): Kosten- und Leistungsrechnung. Internes Rechnungswesen für Industrie- und Handelsbetriebe. 3. Aufl. Berlin, Heidelberg : Springer Gabler, 2019. Online verfügbar. Plötner, Olaf (2010): Kosten- und Erlösrechnung. Anschaulich, kompakt, praxisnah. Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg. Online verfügbar. Poggensee, Kay (2015): Investitionsrechnung. Grundlagen – Aufgaben – Lösungen. 3. Aufl. Wiesbaden : Springer Gabler 2015. Online verfügbar.