

<b>Thesis</b>						
<b>Kennnummer</b>	<b>Workload</b>	<b>Credits/LP</b>	<b>Studiensemester</b>	<b>Häufigkeit des Angebots</b>	<b>Dauer</b>	
PEB:	540 Std.	18	PEB: 7	Jedes Semester	1 Semester	
MVB:			MVB: 7			
WIS:			WIS: 7			
1	<b>Lehrveranstaltungen</b>		<b>Sprache</b>	<b>Kontaktzeit</b>	<b>Selbststudium</b>	<b>Geplante Gruppengröße</b>
	a) Bachelorarbeit		a) Deutsch	a) 0 Std.	a) 360 Std.	a) 50
	b) Thesisseminar		b) Deutsch	b) 0 Std.	b) 180 Std.	b) 50
2	<b>Lernergebnisse/Kompetenzen</b>					
	Nach erfolgreicher Teilnahme am Modul können die Studierenden ...					
	<b>Wissen (1)</b> ... die Vorlesungsinhalte bis zum siebten Semester wiedergeben.					
	<b>Verständnis (2)</b> ... die interdisziplinären Zusammenhänge konkreter Aufgabenstellungen verstehen und haben Einsicht in das Zusammenspiel innerbetrieblicher Abläufe.					
	<b>Anwendung (3)</b> ... auf dem Stand wissenschaftlicher Erkenntnisse die Wahl ihrer eingesetzten Methoden begründen. ... ein abgegrenztes Thema selbstständig wissenschaftlich bearbeiten.					
	<b>Analyse (4)</b> ... abgrenzbare Themen auch höherer Komplexität eigenständig unter Anwendung wissenschaftlicher Methoden analysieren und die Analyseergebnisse adäquat darstellen.					
	<b>Synthese (5)</b> ... wissenschaftliche Methoden und Erkenntnisse in eine praktische Themenstellung einbringen und umsetzen.					
	<b>Evaluation / Bewertung (6)</b> ... fremde und auch die eigene wissenschaftliche Vorgehensweise und ihre Ergebnisse mit wissenschaftlicher Distanz kritisch reflektieren und diese Reflexionen in das weitere Vorgehen einbringen.					
3	<b>Inhalte</b>					
	a) - Eigenständige Anwendung der Studieninhalte auf ein begrenztes Thema					
	- Methodenwahl					
	- Anwendung wissenschaftlicher Methoden und Erkenntnisse					

	b) - Darstellung und Verteidigung der Inhalte der Bachelorarbeit sowie der erarbeiteten Ergebnisse.
<b>4</b>	<b>Lehrformen</b> a) b) Seminar
<b>5</b>	<b>Teilnahmevoraussetzungen</b> Keine Eingabe vorhanden
<b>6</b>	<b>Prüfungsformen</b> a) Prüfungsleistung 1T (Thesis) (12 LP) b) Prüfungsleistung 1R (Referat) (6 LP)
<b>7</b>	<b>Verwendung des Moduls</b> Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering B.Eng. (PEB) Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb B.Sc. (MVB) Wirtschaftsingenieurwesen – Industrial Solutions Management B.Sc. (WIS)
<b>8</b>	<b>Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende</b> Prof. Dr. Hartmut Katz (Modulverantwortliche/r)
<b>9</b>	<b>Literatur</b> a) Die Literatur orientiert sich an der konkreten Aufgabenstellung.