

## Anlage 1 Studienprogramm

	Vorl.	Übung	Prakt.	Semi.	Vorl.	Übung	Prakt.	Semi.	Vorl.	Übung	Prakt.	Semi.	Vorl.	Übung	Prakt.	Semi.	Vorl.	Übung	Prakt.	Semi.	Vorl.	Übung	Prakt.	Semi.	Σ				
1. Sem.	Modul 111				Modul 112				Modul 113				Modul 114				Modul 115				Modul 116								
	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre				Organisation und Management				Externes Rechnungswesen				Einführung in das Recht				Angewandte Mikroökonomik				Wirtschaftsmathematik								
SWS	4				4				4				4				4				4				4				24
CP	5				5				5				5				5				5				5				30
2. Sem.	Modul 121				Modul 122				Modul 123				Modul 124				Modul 125				Modul 126								
	Marketing				Investition und Finanzierung				Internes Rechnungswesen				Angewandte Makroökonomik				Wirtschaftsstatistik				Wirtschaftsinformatik I								
SWS	4				4				4				4				4				4				4				24
CP	5				5				5				5				5				5				5				30
3. Sem.	Modul 131				Modul 132				Modul 133				Modul 134				Modul 135				Modul 136								
	Wirtschaftsrecht				Unternehmensbesteuerung I				Logistik				Controlling				Projektmanagement u. Präsentationstechnik				Wirtschaftsinformatik II								
SWS	4				4				4				4				4				4				4				24
CP	5				5				5				5				5				5				5				30
4. Sem.	Modul 141				Modul 142				Modul 143				Modul 144				Modul 145				Modul 146								
	Wirtschaftsenglisch I				Personalmanagement				Basismodul I Vertiefungsrichtung 1				Basismodul II Vertiefungsrichtung 1				Wahlpflichtmodul I				Projektmodul 1								
SWS		4						4	4				4							4					4			4	24
CP		5						5	5				5							5					5			5	30
5. Sem.	Modul 151				Modul 152				Modul 153				Modul 154				Modul 155				Modul 156								
	Wirtschaftsenglisch II				Planspiel und Arbeitsmethodik				Basismodul I Vertiefungsrichtung 2				Basismodul II Vertiefungsrichtung 2				Wahlpflichtmodul II				Projektmodul 2								
SWS		4					4		4				4							4					4			4	24
CP		5					5		5				5							5					5			5	30
6. Sem.	Modul 161								Modul 162				Modul 163																
	Praxismodul								Betriebswirtschaftliches Seminar				Bachelor-Thesis-Modul																
SWS									4																4				
CP	10								5				15												30				