

Module	Semester																	
	1			2			3			4			5			6		
	CreditPoints	Prüf.	Art	CreditPoints	Prüf.	Art	CreditPoints	Prüf.	Art	CreditPoints	Prüf.	Art	CreditPoints	Prüf.	Art	CreditPoints	Prüf.	Art
	Theorie	Praxis		Theorie	Praxis		Theorie	Praxis		Theorie	Praxis		Theorie	Praxis		Theorie	Praxis	
I. Pflichtmodule																		
Wirtschaftsmathematik/Statistik I + II	5		K	5		K												
Wirtschaftsinformatik							5		K									
Wirtschaftsenglisch I + II	5		K													5		MP
Soft Skills	5		MP															
ABWL I: System Unternehmen	4	1	K+R															
ABWL II: Internes und externes Rechnungswesen				8	2	K+R												
ABWL III: Finanzprozesse im Unternehmen							8	2	K+R									
ABWL IV: Unternehmensführung										8	2	MP+R						
VWL I: Einführung, Mikro-/Makroökonomie, Wirtschaftspolitik				5		K												
VWL II: Geld und Währung / Umwelt und Verteilung												5		MP				
Recht I: Einführung, Bürgerliches Recht, Öffentliches Recht							5		K									
Recht II: Handels-/Gesellschaftsrecht, Internetrecht, Arbeitsrecht										6		K						
Wahlpflichtmodule																		
SBWL I: Einführung in das Handelsmanagement	5		K/R															
SBWL II: Marketing				5		K/R												
SBWL III: Leistungsprozesse I							5		K/R									
SBWL IV: Controlling										4	2	K+R						
SBWL V: Leistungsprozesse II													4	1	MP+R			
Vertiefungsmodul I													4	4	K+R	4		MP
Vertiefungsmodul II													4		K	4	4	MP+R
Wissenschaftliche Arbeiten																		
Hausarbeiten		5	HA		5	HA		5	HA		8	HA		8	HA			
Bachelorarbeit																11	2	BA+KO
Summe der Creditpoints	24	6		23	7		23	7		18	12		17	13		24	6	

Art der Prüfungsleistung:

K - Klausur; MP - mündliche Prüfung; R - Referat/Praxisstudie; HA - Hausarbeit;

BA - schriftliche Bachelorarbeit; KO - Kolloquium

Insgesamt sind für den Studienabschluss "Bachelor of Arts (B.A.)" 180 Creditpoints zu erzielen (30 CP pro Semester).

Grundlagen/Propädeutik
 Allgemeine BWL
 Spezielle BWL
 Vertiefungsmodule

Kommunikation
 Volkswirtschaftslehre
 Recht
 Praxismodule