

## Musterstudienplan Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik

Semester							Summe: 180 CP	
VI	Wahlpflichtbereich: Wirtschafts- wissenschaften (12 CP)	Wahlpflicht- bereich: Integration (6 CP)	Methoden und Techniken des wiss. Arbeitens (6 CP)	Bachelorarbeit (12 CP)			Wahlpflichtbereich: Elektrotechnik (12 CP)	30 CP
V				Qualitäts- management I (3 CP)	Arbeits- wissenschaft (3 CP)	Schlüsselkompetenzen (6 CP)		30 CP
IV	Entscheidungsorientierte Unternehmensrechnung (6 CP)	Makroökonomik (6 CP)		Menschliche Zuverlässigkeit (3 CP)	Grundlagen Regelungstechnik (6 CP)	Signalübertragung (9 CP)		30 CP
III	Marketing (6 CP)	Induktive Statistik (6 CP)		Projekt- management I (3 CP)	TS im Zustandsraum (4 CP)	DST WING (3 CP)	Grundlagen der Energietechnik (6 CP)	28 CP
II	Finanzwirtschaft (6 CP)	Recht für Wirtschafts- ingenieure (6 CP)	Analysis (11 CP)			Grundlagen der Elektrotechnik II (Wechselstromlehre) (9 CP)		31 CP
I	Strategie und Leistungsprozesse (6 CP)		Mikroökonomik (6 CP)	Lineare Algebra (7 CP)		Grundlagen der Elektrotechnik I (Gleichstromlehre) (11 CP)		31 CP
							<b>Credits</b>	