

Modulübersicht M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen - Elektrotechnik und Informationstechnik (6 Semester)

Ordnung des Studiengangs vom 01.10.2020, Stand: 01.10.2020

Im Studiengang müssen insgesamt 120 Credit Points (Leistungspunkte) erreicht werden:

Rechts- und Wirtschaftswissenschaften:	42 CP	■
Elektrotechnik und Informationstechnik:	42 CP	■
Studium Generale:	6 CP	■
Abschlussbereich/Thesis:	30 CP	■



Daraus ergibt sich folgender *exemplarischer* Teilzeitstudienplan:

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Wahlbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften (6 - 8 Module) (36 CP)					Master-Thesis (30 CP) <i>(Interdisziplinär oder am Fachbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften oder am Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik)</i>
Masterseminar (6 CP)					
Vertiefungsstudium Elektrotechnik und Informationstechnik (42 CP) <i>Wahl einer Vertiefung:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Automatisierungstechnik (AUT) - Datentechnik (DT) - Elektrische Energietechnik (EET) - Kommunikationstechnik und Sensorysysteme (KTS) - Sensoren, Aktoren und Elektronik (SAE) 					
Studium Generale (6 CP) <ul style="list-style-type: none"> - Studium Generale - Externe Projektarbeit - Anerkannte Module anderer Hochschulen (In- und Ausland) 					
Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP	