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) (Interdisziplinär oder am Fachbereich Rechts- und Wirtschaftswissen-schaften oder am Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik)
Masterseminar (6 CP)					
Vertiefungsstudium Elektrotechnik und Informationstechnik (42 CP) Wahl einer Vertiefung: - Automatisierungstechnik (AUT) - Datentechnik (DT) - Elektrische Energietechnik (EET) - Kommunikationstechnik und Sensorysteme (KTS) - Sensoren, Aktoren und Elektronik (SAE)					
Studium Generale (6 CP) - 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	Ø 20 CP