

# STUDIENVERLAUFSPLAN - MASTER ELEKTROTECHNIK V4

1. Semester 30 LP	2. Semester 30 LP	3. Semester 30 LP	4. Semester 30 LP
Theoretische Elektrotechnik (6 LP)	Wahlpflichtmodul Katalog III (6 LP)		
Statistische Signale* (6 LP)	Wahlpflichtmodul Katalog II (6 LP)	Wahlpflichtmodul Katalog IV (6 LP)	
Wahlpflichtmodul Katalog I (6 LP)	Wahlpflichtmodul Katalog I (6 LP)	Wahlpflichtmodul Katalog IV (6 LP)	
Wahlpflichtmodul Katalog II (6 LP)	Projektarbeit (18LP) oder Projektarbeit (9LP)      Projektarbeit (9LP)		
Wahlpflichtmodul Katalog III (6 LP)	Studium Generale (3 LP)	Studium Generale (9 LP)	
Vertiefungsgebiete:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energie und Umwelt</li> <li>• Kognitive Systeme</li> <li>• Kommunikationstechnik</li> <li>• Mikroelektronik</li> <li>• Optoelektronik</li> <li>• Prozessdynamik</li> </ul>			Masterarbeit  (30 LP)

\*wahlweise Veranstaltung: Verarbeitung statistischer Signale / Statistical Signal Processing