

# Studienverlauf Elektrotechnik (B. Sc.)

- Studienbeginn: WiSe 2018-19 und später -

6	Projekt/Projektmanagement		Bachelorarbeit und Kolloquium			
5	Elektrotechnik Projekt		Wahlpflichtmodul <sup>b)</sup>	Modul anderer technischer Vertiefungen	Modul der Vertiefung	Modul der Vertiefung
4	Mikrorechnertechnik	Grundlagen Regelungstechnik	Analogelektronik	Modul anderer technischer Vertiefungen	Modul der Vertiefung	Modul der Vertiefung
3	Messtechnik	Grundlagen der Elektrotechnik 3	Digitaltechnik	Kommunikationsnetze	Signale und Systeme	Elektrische Energiesysteme
2	Wahlpflichtmodul (überfachlich) <sup>a)</sup>	Grundlagen der Elektrotechnik 2	Mathematik 2 (E/Me)		Physik 2	Programmierung 2 (E/Me)
1	Grundlagen der Elektrotechnik 1		Mathematik 1 (E/Me)		Physik 1	Programmierung 1 (E/Me)

Wahlpflichtmodule (überfachlich)	Wahlpflichtmodule (5. Semester)	Vertiefungen
<p>a) Wahlpflichtmodul (überfachlich): Alternativ ist jeweils eines der folgenden Module zu wählen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Module aus einem veröffentlichten Katalog mit überfachlichen Wahlpflichtmodulen u.a. Sprachmodule für diesen Studiengang (Anlage 1.7)</li> <li>- Andere Module aus dem Gesamtangebot der Hochschule können nach Abschluss einer Studienvereinbarung gewählt werden.</li> </ul>	<p>Wahlpflichtmodul: Alternativ ist jeweils eines der folgenden Module zu wählen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wahlpflichtmodule gemäß der Anlagen 1.7 und 1.8 dieser Ordnung</li> <li>- Module anderer Vertiefungen des Studiengangs und Module aus einem veröffentlichten Katalog mit weiteren Wahlpflichtmodulen für diesen Studiengang</li> <li>- Andere Module aus dem Gesamtangebot der Hochschule nach Abschluss einer Studienvereinbarung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automatisierung</li> <li>Elektronik</li> <li>Energie</li> <li>Kommunikation</li> <li>Ingenieurpädagogik</li> </ul>