

Studienverlauf Elektrotechnik im Praxisverbund (B. Sc.) - Fachrichtung Elektronik/Kommunikation

8	Projekt/Projektmanagement			Bachelorarbeit			Berufliche Tätigkeit in den Semesterferien
7	Optoelektronik	Digitale Übertragungstechnik	Mobilkommunikation	Embedded Systems	Nicht-technisches Wahlpflichtmodul*	Wahlpflichtmodul*	
6	Analogelektronik	Nachrichtentechnik	Hochfrequenztechnik	Mikrorechnertechnik	Grundlagen Regelungstechnik	Wahlpflichtmodul*	
5	Messtechnik	Digitaltechnik	Kommunikationsnetze	Berufsausbildung (an drei Tagen in der Woche + Semesterferien)			
4	Bauelemente der Elektronik	Signale und Systeme	Software Engineering				
3	Grundlagen der Elektrotechnik 3	Objektorientierte Programmierung für E	Physik 2				
2	Grundlagen der Elektrotechnik 2	Mathematik für Elektrotechnik					
1	Grundlagen der Elektrotechnik 1		Grundlagen Mathematik				
Berufsausbildung (Vollzeit)							

*) Wahlpflichtmodule und nicht-technische Wahlpflichtmodule können aus einem Katalog laut Studienordnung gewählt werden

Module der Fachrichtung