

Vorlesungen Studiengang Elektrotechnik – Automatisierungstechnik (Grundstudium)*

Sem	Mathematik	Grundl. d. ET	Elektronische Systeme	Informationssysteme	Grundl. Automatisierungstechnik	S CP
1	Höhere Mathematik 1 S: 6 CP: 6	Gleichstromtechnik S: 3 CP: 3 <hr/> Felder S: 3 CP: 3	Physik S: 4 CP: 4	Informatik 1 S: 4 CP: 6	Digitaltechnik S: 4 CP: 4 <hr/> Labor Digitaltechnik S: 2 CP: 4	26 30
2	Höhere Mathematik 2 S: 6 CP: 6	Wechselstromtechnik S: 4 CP: 4 <hr/> Labor Grundl. d. Elektrotechnik S: 2 CP: 2	Systemtheorie S: 4 CP: 4	Informatik 2 S: 4 CP: 6	Mikrocontroller-Systeme S: 4 CP: 4 <hr/> Labor Mikrocontrollersysteme S: 2 CP: 4	26 30

* Das Grundstudium der von der Fakultät angebotenen vier Bachelorstudiengänge ist inhaltlich ähnlich, so dass in dieser Zeit ein Wechsel in einen der anderen Studiengänge, gemäß dem Auswahlverfahren für höhere Studiensemester, möglich ist.