

Auftaktveranstaltung (Veranstaltung SS 2008)

Gemeinsame Vorlesung/Übung

Rechnergesteuerte Systeme 2 (RGS 2) **Technische Elektronik 4**

Struktur: Vorlesung 2 SWS gemeinsam Hr. Viga ab 15.04. 15¹⁵-16⁴⁵
Übung 1 SWS gemeinsam H. Förster / Hr. Heck
ab 22.04. 16⁵⁰-17³⁵
Praktikum 2 SWS nur TE4 H. Förster (Termine s. Aushang)
(mit Antestat, Anwesenheits- und Erfolgskontrolle)

Teilnehmer "Rechnergesteuerte Systeme 2" (RGS2) bzw. "Grundlagen der technischen Informatik 2" (GTI2):

Integrierter Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik

- Stud.-Richt.: Mikroelektronik i. d. Inform. D I, 6. Sem. V/Ü 3 SWS
- Stud.-Richt.: Informationstechnik (Techn. Inf.) D II, 8. Sem. V/Ü 3 SWS

Diplomstudiengang Angewandte Informatik

- Grundst. (Ersatz für GET 2) 10 KP V/Ü 3 SWS + 2 P
- Hauptst. Bereich A: Mikro- u. Optoelekt. Syst. 10 KP V/Ü 3 SWS + 2 P
- Hauptst. Grundlagenfach 4 KP 2 SWS

Teilnehmer "Technische Elektronik 4" (TE4):

Integrierter Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik

- Stud.-Richt.: Informationstechnik (Mikroelekt.) D II, 8. Sem. V/Ü 3 SWS

Inhalte: "Von der Idee zum Chip über alle Entwurfsebenen" mit Schwerpunkt VHDL (s. Inhaltsverzeichnis)

Prüfung: getrennte Prüfung für beide Fächer
RGS2: Klausur 90 min. (AWV)
TE4: Klausur 90 min. (Volltext)
(Muster für Klausuraufgaben in der letzten Vorlesung/Übung)