

Vorlesungsankündigung WS 2011/12

Grundlagen der Elektrotechnik für Comp.Ing.

Wolfgang Mathis

V.: Do.. 10:30 - 12:00
Raum: 1611, Geb. 3408

Grundlagen der Elektrotechnik für Comp.Ing.

Reza Kazemzadeh

Ü.: Di 13:15 - 14:45
Raum: 1611, Geb. 3408

Theoretische Elektrotechnik I

Wolfgang Mathis

V.: Di. 09:45 - 11:15
Raum: MZ1, Geb.:3408

Theoretische Elektrotechnik I

Yuanhao Wang

Ü.: Mo. 16:30 - 18:00 (14-tägig)
Raum: MZ1, Geb. 3408

Grundlagen integrierter Analogschaltungen

Wolfgang Mathis

V.: Mi. 10:00 - 11:30
Raum: 1611, Geb. 3408

Grundlagen integrierter Analogschaltungen

Christoph Zorn

Ü.: Fr.: 8:15 – 9:45 (14-tägig)
Raum: 1611, Geb. 3408

Geschichte der Elektrotechnik und Informationstechnik

Wolfgang Mathis

V.: Mi. 16:30 - 18:00 (ab Anfang Nov.: später)
Raum: 1611, Geb.: 3408

Projekt: Invent Integrated Analogue Circuits

Sebastian Stegemann

Raum: 1611, Geb.: 3408

Anleitung zu Studien- und Diplomarbeiten, Dissertationen und Diplomandenseminar für Theoretische Elektrotechnik

W. Mathis, mit WM

WA, SE 2, n. V.

Weiterhin: (n.V.)

Studien/Bachelor – Arbeiten
Diplom/Master - Arbeiten
Seminar für Theoretische Elektrotechnik (für Diplomanden und Masterstudenten)
Seminar für Theoretische Elektrotechnik (für Diplomanden und Masterstudenten)
Dissertationen und andere wiss. Arbeiten

W. Mathis mit WM
W. Mathis mit WM
W. Mathis mit WM
W. Mathis mit WM
W. Mathis

gez. W. Mathis, 12. Oktober 2011