



13. Okt. 2006

Schriftliche Prüfungen Frühjahr 2007

Die Prüfungsteilnehmer werden gebeten, bis spätestens eine Woche vor dem jeweiligen Prüfungstermin durch Einwurf des entsprechenden Prüfungsscheins in den Briefkasten in der Haupteingangstür des Instituts für Regelungs- und Steuerungssysteme anzumelden. Spätere Anmeldungen können nicht berücksichtigt werden. Wenn als Prüfungsort mehrere Hörsäle angegeben sind, so erfolgt die Aufteilung einen Tag vor der Prüfung durch Aushang im Schaukasten des Instituts (Engler-Villa). Mitzubringen sind:

Schreibzeug und Studentenausweis.

Hilfsmittel sind nicht zugelassen.

VORDIPLOM

Integraltransformationen

Prüfer: Professor Dr.-Ing. V. Krebs, Dr.-Ing. M. Kluwe
Ort: Gaede, HS37
Zeit: Freitag, 23. Februar 2007, 09:00 – 11:00 Uhr

HAUPTDIPLOM

Systemdynamik und Regelungstechnik System Dynamics and Control Engineering

Prüfer: Professor Dr.-Ing. V. Krebs
Ort: Gerthsen, HMU, Fasanengarten, Tulla-HS, Gaede
Zeit: Freitag, 23. März 2007, 09:00 – 12:00 Uhr

Nichtlineare Regelungssysteme

Prüfer: Dr.-Ing. M. Kluwe, Prof. Dr.-Ing. V. Krebs
Ort: Tulla-HS
Zeit: Dienstag, 27. Februar 2007, 09:00 – 11:00 Uhr

Zeitdiskrete Regelungssysteme

Prüfer: Dr.-Ing. M. Kluwe, Prof. Dr.-Ing. V. Krebs
Ort: IRS 11.20-003
Zeit: Donnerstag, 08. März 2007, 09:00 – 11:00 Uhr

Entwurf von Mehrgrößenregelungen im Zustandsraum

Prüfer: Dr.-Ing. M. Kluwe, Prof. Dr.-Ing. V. Krebs
Ort: IRS 11.20-003
Zeit: Mittwoch, 14. März 2007, 09:00 – 11:00 Uhr

Identifizierung und Optimierung technischer Prozesse

Prüfer: Prof. Dr.-Ing. V. Krebs
Ort: Bauingenieure, Großer + Kleiner HS, IRS 11.20-003
Zeit: Dienstag, 03. April 2007, 09:00 – 11:00 Uhr