

Klausuren zum Sommersemester 2009

Als Nachschreibeklausuren im 3. Prüfungsabschnitt finden statt:

Grundzüge der Automatisierungstechnik (Bachelor IT, PNR 105),
Grundzüge der Automatisierungstechnik (Bachelor IT, PNR 35) und
Regelungstechnik (Bachelor IT, PNR 2750)

Dauer: 2 Stunden

am **Dienstag, dem 28.07.2009** um **8.30 Uhr**
in **Hörsaal FZH 3** und **Raum FC.E.01.**

Regelungstechnik (Bachelor EE, PNR 151) und
Control Systems (Master EE, PNR 1100)

Dauer: 3 Stunden

am **Dienstag, dem 28.07.2009** um **8.30 Uhr**
in **Hörsaal FZH 1** und **FZH 2.**

Als reguläre Klausuren im 4. Prüfungsabschnitt finden statt:

Regelungstheorie (Master IT, PNR 842 und 3420) und
Regelungstheorie (Master EE, PNR 1516)

Dauer: 2 Stunden

am **Montag, dem 28.09.2009.**

Uhrzeit und Räume werden im August 2009 bekanntgegeben.

Für die oben genannten Klausuren sind **alle Hilfsmittel** (d.h. Mitschriften, Skripte, Bücher, etc.) erlaubt **außer Laptops und programmierbaren Taschenrechnern**. Als „programmierbar“ gelten alle Taschenrechner, die vordefinierte Anwenderprogramme speichern und ausführen können und fortgeschrittenes symbolisches Rechnen beherrschen. Taschenrechner mit nur rudimentärer Programmierbarkeit wie z.B. der Casio FX-991ES und vergleichbare Modelle sind dagegen zugelassen. Bei Fragen wenden Sie sich bitte rechtzeitig an die zuständigen Betreuer.

Aushang: 06.07.2009

(Termine ohne Gewähr, offizielle Aushänge siehe Prüfungsamt)