

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dirk Abel

Steinbachstr. 54
52074 Aachen
GERMANY
Telefon: +49 241 80-27500
Fax: +49 241 80-22296

13.12.2016

Prüfung Regelungstechnik

Klausurarbeit

- Termin: **Mittwoch, 08.03.2017, 09:00 Uhr**
- Prüfungsstoff: Inhalte der Vorlesung „Regelungstechnik“ (ohne die im Umdruck durch „E“ oder „H“ gekennzeichneten Abschnitte) sowie der zugehörigen Übungen.
Hinweis:
Verbindlich ist der Inhalt des aktuellen Umdrucks (40. Auflage 2016).
- Form: 6-10 Aufgaben unterschiedlichen Schwierigkeitsgrads
- Bewertungsprinzip: Die gesamte Klausur wird mit 100 Punkten bewertet; zum Bestehen sind 50 Punkte ausreichend. Die mit jeder Aufgabe erreichbare Punktzahl wird in der Aufgabenstellung angegeben.
- Hilfsmittel: Es dürfen schriftliche Unterlagen aller Art während der Prüfung benutzt werden.
Zugelassen sind **nicht programmierbare** Taschenrechner. Verbindlich ist die unter <http://www.igpm.rwth-aachen.de/Numa/NumaMB/> verfügbare Positivliste.
- Dauer: **2,5 Stunden***
- Hörsäle: Die Hörsaalverteilung wird am Freitag, 03.03.2017, 18:00 Uhr durch Aushang im Institut und im L2P-Lernraum bekannt gegeben.

* Informatik BPO 2010: 120 Minuten + 30 Minuten Einlesezeit

Mündliche Prüfung

- Termin: Innerhalb von 4 Wochen nach dem Termin der Klausureinsicht
- Art: Einzelprüfung
- Dauer: ca. 15-20 Minuten
- Hilfsmittel: keine

Aushänge zur Veranstaltung Regelungstechnik finden Sie auch im Internet unter **www.irt.rwth-aachen.de**.

i.A.
T. Quack, M.Sc.