

Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Mathar, Univ.-Prof. Dr.-Ing. Anke Schmeink

1	2	
11	13	24

Prüfungsklausur

Montag, 31. August 2015, 08:30 Uhr

Name: _____ Matr.-Nr.: _____

Fachrichtung: _____

Bitte beachten Sie Folgendes:

- 1) Die Klausur besteht aus **2 Aufgaben**. Bitte prüfen Sie die Vollständigkeit Ihres Exemplars nach. Bei der Korrektur werden **nur** die Lösungen auf diesen Blättern berücksichtigt. Das Entfernen der Heftklammern ist **nicht** erlaubt.
- 2) Die Klausur ist mit mindestens **25 Punkten** bestanden.
- 3) Die Reihenfolge der Bearbeitung der Aufgaben kann beliebig gewählt werden. Die Lösung der Aufgaben soll so erfolgen, dass der Lösungsweg deutlich erkennbar ist.
- 4) **Zugelassene Hilfsmittel:** Mit der Klausur ausgeteiltes Formelblatt, ein Lineal und ein gemäß der vorab veröffentlichten Positivliste zugelassener Taschenrechner.
- 5) Die Klausurergebnisse werden voraussichtlich am Freitag, den 11.09.2015, auf der Institutshomepage bekanntgegeben.

Die korrigierten Klausuren können am Montag, den 05.10.2015, um 13:00 Uhr im Seminarraum 333 des Lehrstuhls für Theoretische Informationstechnik, ICT cubes, Kopernikusstr. 16, eingesehen werden.

Zur Kenntnis genommen:

(Unterschrift)

