

Numerisches Programmieren

Merkblatt zur **Klausur** und zum **Zusatzcredit**

- **Klausurtermin:**

Die Klausur findet am Samstag, den **21. Februar 2009 um 10:00 Uhr s.t.** im großen Maschinenbau-Hörsaal MW 0001 statt. Einlass ist ab 9:45 Uhr.

- **Anmeldung:**

Für Studenten im Studiengang Informatik (Bachelor) ist die Anmeldung über TUMonline ausreichend. Alle anderen Studenten (Diplom-Informatik, Nebenfach Informatik, Austauschstudenten, etc.) schicken bitte bis spätestens 10.02.09 eine kurze Email mit Name, Matrikelnummer und Studiengang an schraufs@in.tum.de.

- **Bearbeitungszeit:**

Voraussichtlich 100 Minuten.

- **Themen:**

Prüfungsrelevant sind alle Themengebiete, die in der Vorlesung, den Tutorien oder den Programmieraufgaben dieses Semesters behandelt wurden.

Sie sollten auch kleinere Programmieraufgaben bearbeiten können (Pseudo-Code ist ausreichend). Als Vorbereitung ist die Bearbeitung der Praktikumsaufgaben sehr hilfreich.

- **Hilfsmittel:**

- **Ein** DIN-A4 Blatt, beidseitig **handschriftlich** beschrieben (nicht gedruckt, nicht kopiert).
- Wörterbücher (Deutsch-.../...-Deutsch), ohne handschriftliche Eintragungen.

Bitte beachten Sie: Es sind **keine** elektronischen Hilfsmittel erlaubt (auch keine Taschenrechner!).

- **Ausweis:**

Folgende Ausweis-papiere müssen während der Klausur vorliegen:

- Ein aktueller Studiausweis (WS 2008/2009).
- Ein gültiger, amtlicher Lichtbildausweis.

- **Sonstige Hinweise:**

- Handys sind während der Klausur auszuschalten (am Besten gleich daheim lassen).
- Sollte jemand bei einem Täuschungsversuch erwischt werden, so gilt die Klausur sofort als nicht bestanden.

- **Ergebnisse:**

Sobald die Korrektur abgeschlossen ist, wird dies auf der Vorlesungshomepage bekannt gegeben. Die Ergebnisse können dann über das mytum-Portal abgerufen werden.

- **Zusatzcredit:** (betrifft nur Studenten mit Nebenfach Mathematik)

Hierfür muss am Ende des Semesters ein zusätzliches Übungsblatt (Übungsaufgaben und kleinere Programmieraufgaben) zu einem ausgewählten Thema der Numerik selbstständig bearbeitet werden. Der Bearbeitungszeitraum ist in diesem Semester wie folgt:

23. Februar bis 18. März 2009.

Das Aufgabenblatt kann ab dem 23.2.09 von der Vorlesungswebseite heruntergeladen werden.