

## Klausur

# „Einführung in die Programmierung“

für Studierende des Studiengangs

## Physik

Buchstabe A-L

Die oben genannte 3-stündige Klausur findet statt:

**Wann? Samstag, 25. 02. 2012, 08:30-11:30 h**

**Wo? Hörsaalgebäude I (Campus Süd) / HS6**

Grundlage der Klausur ist der Inhalt der Vorlesung

**„Einführung in die Programmierung“**

von Prof. Dr. G. Rudolph.

Zu beachten ist:

- **Anfangszeit:** Bitte seien Sie schon um 08:15 h im Hörsaal.
- **Sitzordnung:** Jede zweite Reihe frei lassen und nur jeden zweiten Platz pro Reihe besetzen.
- **Lichtbild- und Studierendenausweis** mitbringen und am Platz sichtbar hinlegen.
- Für die Klausur sind keine Hilfsmittel zugelassen; erlaubt sind nur **Lineal** und dokumentenechte **Schreibstifte** (Farbe: schwarz oder blau, keine Bleistifte oder Buntstifte). Keine Tintenkiller o.ä.
- Es dürfen keine eigenen **Blätter** verwendet werden. Zusätzliche leere Blätter sind bei Bedarf bei der Aufsicht erhältlich.
- **Taschen/Rucksäcke** sind vor der Klausur außerhalb des Hörsaals oder vorne zu deponieren. Am Platz sind nur **Lebensmittel** erlaubt. **Rauchen** ist nur außerhalb des Gebäudes erlaubt.
- **Mobiltelefone** sind abzuschalten (um die Gefahr von Störungen und Täuschungsversuchen auszuschalten)!