# Experimentalphysik für Biologen/Chemiker II W

### WS 07/08

#### Leistungsnachweise / Modulprüfung: Kombi-Bachelor Chemie

- Klausur über den Stoff des 2. Teils der Vorlesung als Modulteilprüfung
- Dauer 90 Minuten (?)
- Termin: 19.02.2008, 13:00 15:00 Uhr
- Inhalt: Verständnisfragen zum Stoff + einige einfache Rechenaufgaben
- Sonstiges: Keine Formersammlung, auch keine selbstgeschriebene!

#### Leistungsnachweise / Modulprüfung: Mono-Bachelor Biologie

- Klausur über den Stoff beider Vorlesungsteile, Modulabschlussprüfung!
- Dauer 180 Minuten (?)
- Termin: 19.02.2008, 13:00 17:00 Uhr
- Voraussichtliches Format: Zwei unterschiedliche Prüfungsteile a 90 Minuten
  - (1) Verständnisfragen zum Stoff, überwiegend zum 2. Teil der Vorlesung Keine Formersammlung, auch keine selbstgeschriebene!
  - (2) Rechenaufgaben, überwiegend zum 1. Teil der Vorlesung Selbstgeschriebene Formelsammlung erlaubt

### Termin für beide Nachklausuren: Dienstag, 08.04.2008 (Dienstag)

## **Praktikum zur Vorlesung**

- Arbeit in kleinen Gruppen
- Jeder macht insgesamt 6 Versuche, 3 in jeder Semesterhälfte
- ▶ In jeder Semesterhälfte werden jeweils 8 verschiedene Versuche angeboten
- ▶ Durchführung im 2-Wochen Turnus, Freitag 9:00 13:00 Uhr
- ▶ Genaueres in zwei Einführungsveranstaltungen (Dr. Uwe Müller) Freitag, 19.10. und 26.10., 9:00 – 13:00 Uhr, 0'319 Erwin Schrödinger-Zentrum Das Erscheinen ist für beide Termine Pflicht, da eine Belehrung über Arbeits- und Gesundheitsschutz etc. und die Einteilung in Gruppen vorgenommen wird. Außerdem erfolgt eine Einführung in die Fehleranalyse und -rechnung; zum 2. Termin wird der Versuch F1 als Hörsaalversuch ausgeführt.

Link zu den Webseiten des Physikpraktikums:

http://www.physik.hu-berlin.de/studium/vlv/grundpraktikum