## Institut für Physikalische Chemie Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

## Hinweise zur Zwischenprüfungs-Klausur "Physikalische Chemie"

**Zeit**: Dienstag, 23.08.2011, 10:00 - 12:00 Uhr

Ort: SR 44/45 Albertstr. 21

Dauer: 120 min

Anmeldung: über das Prüfungsamt Chemie

**Art und Umfang**: Die Zwischenprüfungsklausur orientiert sich in Art und Umfang an früheren Klausuren von Prof. Gräber.

## Hilfsmittel:

- dokumentenechter Stift (Füllfederhalter oder Kugelschreiber, nicht rot)
- Lineal
- nicht programmierbarer Taschenrechner oder programmierbarer Taschenrechner mit gelöschtem Speicher
- Formelblatt (wird zusammen mit der Klausur ausgehändigt)

Falls der Fall eintritt, dass eine zur Bearbeitung der Klausuraufgaben notwendige Formel nicht verfügbar ist (nicht auf dem Formelblatt und nicht im Gedächtnis), dann kann diese unter Nennung der Formelbezeichnung bei der Aufsicht erfragt werden. Man kann also nicht einfach nach der "Formel zur Lösung der Aufgabe" fragen. Selbstverständlich erhält man die für diese Formel vergebenen Punkte dann nicht mehr. Ein Musterformelblatt (nicht verbindlich!!) ist unter http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre -> Lehramt Chemie zu finden.

## Klausureinsicht

Zeit: wird noch bekannt gegebenOrt: wird noch bekannt gegebenDauer: wird noch bekannt gegeben

Die Klausureinsicht findet nur einmal statt, da die Klausuren zur Aufbewahrung ins Prüfungsamt geschickt werden müssen. Termine für einzelne Studenten/ Studentinnen können nicht gewährt werden. Falls ein Student/eine Studentin nicht an dem angegebenen Termin anwesend sein kann, so ist es möglich einer anderen Person eine Vollmacht für die Klausureinsicht zu erteilen.