

# Physikalisch-Chemisches Praktikum für Studierende der Biologie (ab dem 3. Fachsemester) WS 2012/2013

## Zugangsvoraussetzung

Voraussetzung zur Teilnahme am Praktikum ist für Studierende der Biologie die bestandene Klausur zur Vorlesung „Physikalische Chemie für Studierende der Biologie und Molekularen Medizin“, die nur im Wintersemester gehalten wird.

**Vorlesung (nur im WS):** Di, Mi 12<sup>15</sup>-13 Uhr, Hörsaal Chemie, Albertstr. 21  
Fr 11<sup>15</sup>-12 Uhr, Hörsaal Chemie, Albertstr. 21  
Vorlesungsbeginn: N.N.

- Die **Klausur** findet statt am **Samstag, dem 9.2.2013, 9.00-11.00 Uhr im Hörsaal Chemie, Hörsaal Rundbau, Hörsaal Physikalische Chemie und Hörsaal Weismann Haus.**

- Die **Nachklausur** wird stattfinden am **Samstag, dem 2.3.2013, Hörsaal Chemie, 9.00-11.00 Uhr.**

## Anmeldung zum Praktikum

Bitte belegen Sie die Veranstaltung online im LSF (Campus Management):

- ↳ [Vorlesungsverzeichnis der Universität Freiburg](#)
  - ↳ [Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaften](#)
    - ↳ [Chemie](#)
      - ↳ [Lehrveranstaltungen für andere Fakultäten \(Lehrexport\)](#)
        - ↳ [Lehrveranstaltungen für Studierende Geowissenschaften, Pharmazie, Biologie, Physik, Mikrosystemtechnik und der Molekularen Medizin](#)
          - ↳ [Praktikum Physikalische Chemie für Studierende der Biologie](#)

Die Belegung wird vom 1.7.2012 bis einschließlich 13.12.2012 geschaltet sein. Eine spätere Belegung ist nicht möglich! Bitte belegen Sie den gewünschten Kurs (Erläuterungen siehe unten).

## Praktikumstermine im WS 2012/2013

Das Praktikum findet als **Blockpraktikum** während der vorlesungsfreien Zeit statt. Es wird **3 Blöcke** zu jeweils **2 Wochen** geben: **Block A** beginnt am **25.2.2013**, **Block B** am **11.3.2013** und **Block C** am **25.3.2013**.

Die Vorbesprechung und verbindliche Platzvergabe ist am Donnerstag, dem **14.2.2013** um 18.00 Uhr (s.t.) im Hörsaal Chemie, Albertstr. 21. Für die Studierenden, die erst die Nachklausur bestehen, findet eine weitere Platzvergabe am Donnerstag, dem **7.3.2013** um 18.00 Uhr (s.t.) im Hörsaal der Physikalischen Chemie, Albertstr. 23a, statt.

Das Praktikum findet von Montag bis Freitag **ganztägig** ab 8:30 Uhr statt. Sie absolvieren als Zweier-Gruppe innerhalb von **zwei Wochen 5 Versuchstage**, so dass Sie immer mindestens einen freien Tag für die Versuchs- und die Vortragsvorbereitung dazwischen haben. Die endgültige Einteilung der Praktikumstage erfolgt in der Vorbesprechung. Die Praktikumsplätze werden so vergeben, dass zunächst Block A gefüllt wird und dann erst die Blöcke B und C. **Bitte beachten Sie: Block C geht vom 25.3.2013 bis zum 9.4.2013, d.h. es werden auch Versuchstage in die Woche nach Ostermontag, 2.4.-5.4.2013, liegen.**

Zum Praktikum findet ein **Seminar** statt mit Vorträgen der Studierenden. Diese müssen schon vor Praktikumsbeginn vorbereitet werden. Die Themen und nähere Informationen bekommen Sie in der Vorbesprechung. Das Seminar findet jeden Tag von 12:00 bis 13:00 Uhr statt.

**Hinweis:** Im SS 2013 (22.7.13 bis 3.8.13) findet das Praktikum für Studierende der Molekularen Medizin. In diesem Praktikum können Plätze auch von Studierenden der Biologie belegt werden.

### Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Dr. Claudia Schwarze, Institut für Physikalische Chemie, Albertstr. 23a, Raum 03012,  
Tel 203-6227, Claudia.Schwarze@physchem.uni-freiburg.de  
Dr. Gerhard Link, Institut für Physikalische Chemie, Albertstr. 21, Flachbau Raum 225,  
Tel 203-6049, gerhard.link@uni-freiburg.de