

PCII - Organisatorisches

- Stoff: PC Ib: Elektrochemie – Leitfähigkeit (Elektrokinetik)
Elektrochemische Zellen
(Gleichgewichts-Elektrochemie)
PC II: Atom- u. Molekülbau/Einführung in die Quantenchemie
- Skripten: → Gräber-Skripte;

Druckversion: gegen Druckkosten über die Übungsgruppen

Online: PC Ib – Elektrochemie; Pwd: Clausius

URL: <http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre/bs/pc-ib-elektrochemie-v2010.pdf>

PC II – Quantenchemie ; Pwd: heisenberg

URL: <http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre/bs/pc-ii-2011.pdf>

- Alles zur aktuellen Vorlesung: <http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre/bs/PC2>

- **allgemeine Infos:**

Diese Folie
Lehrinhalte PC 2 (Büchertips!)
„Reading Assignments“
Hinweise zur Klausur

PCII - Organisatorisches

- **Folien**: → Homepage AK Bartsch;
URL: <http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre/bs/PC2>
Login: PCIIBS Pwd: heisenberg
- **Übungsblätter**
URL: <http://www.colloids.uni-freiburg.de/Lehre/bs/Uebungen1718/PC2Uebungen>
Login: PCIIBS Pwd: heisenberg immer ab Freitag nachmittag neu

Übungsgruppen: Fr. 8-10, SR 00 018/SR 00 018A; Hermann-Herder-Str.9
Fr. 8-10, SR 09 020; Albertstr. 21
Fr. 9-11, SR 00 003C; Hermann-Herder-Str.9 (EG)
Fr. 10-12, SR R 01 020a ; Hermann-Herder-Str.9 (1.OG)

Übungsbeginn: Fr. 27.10.2017

Klausurtermine: Klausur Fr. 16.02.18, 9:00 - 11:00 Uhr
Nachklausur Mi. 04.04.18, 9:00 - 11:00 Uhr

PCII - Organisatorisches

- Nachholtermine:

Zeit: Mo, 8-9 Uhr

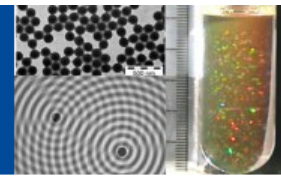
Ort: HS Weismann

Erste Termine: 06.11.2016 } Ersatz für 31.10.2017
13.11.2016 }

Regeln für Lehramt neue PO

1. Übungen zur Elektrochemie verpflichtend
2. Übungen zur Quantenchemie optional
3. Extraklausur für LA neue PO
 - setzt Übungen Elektrochemie voraus
=> identische Aufgaben wie bei B.Sc. und R.Ch.
 - setzt Vorlesungsstoff zur Quantenchemie voraus
=> Extra-Aufgaben zum Quantenchemieteil

Angebot: freiwilliges Mitschreiben der B.Sc./R.C.-Klausur



Sie sind hier: [Startseite](#) > [Lehre](#) > [PC2](#)

Physikalische Chemie 2

Allgemeine Infos

- [Organisatorische Hinweise zur Vorlesung](#)
- [Hinweise zur Klausur](#)

Übungen

- [Übungen und Lösungen WS 2016/17](#) (Zugang nur mit Passwort)

Begleitmaterial

- [Inhalt der PC2 Vorlesung Stand WS 2016/17](#)
- [Folien zur Vorlesung](#) (Zugang nur mit Passwort)
- [Leseempfehlungen PC2 WS 2016/17](#)

Skripte zur Vorlesung

- [Elektrochemie](#)
- [Quantenchemie](#)

Website durchsuchen

Startseite

Schnellzugriff

Anmelden

Benutzername

Passwort

[Passwort vergessen?](#)

- Prof. E. Bartsch
- Publications
- Mitarbeiter
- Alumni
- offene Stellen
- Forschung
- Forschungsthemen B. Sc.
- Methoden
- Lehre
- PC2**
- PC4
- PC5
- PC für das Lehramt
- PC für Mikrosystemtechnik
- PC für Pharmazie
- Makromolekulares Grundpraktikum
- more....
- Links

Bitte melden Sie sich zum PC-Bachelor
Praktikum an