

## Modul B09 - Wahlpflicht

Veranstaltungen im Sommersemester 2022

Achtung: Die Belegung der B09 - Wahlpflichtmodule ist nur möglich in der 2. Belegphase

**02.03. bis 21.03.2022**

### Anorganische Chemie:

**10 Plätze**

als Block in VL-freier Zeit:

**18.07. bis 03.08.2022**

AC 414 / Labor 107

**09:00 - 18:00 Uhr**

Die obligatorische Vorbesprechung und Sicherheitsbelehrung findet am

**Freitag, 24.06.2022, 11:00 - 12:00 Uhr**, in Exp. SR 2 statt

### Organische Chemie:

**10 Plätze**

15 Arbeitstage in VL-freier Zeit

Beginn: 02.08.2022

Exp. SR 2

09:00-18:00 Uhr

Die obligatorische Vorbesprechung und Sicherheitsbelehrung findet im Vorfeld des Praktikums statt

### Physikalische Chemie:

**10 Plätze**

Vorlesung

HS II

Montag 11:00 - 12:00 Uhr

HS III

Donnerstag 10:00 - 12:00 Uhr

Übung

HS III

Dienstag 11:00 - 12:00 Uhr

Praktikum

nach Vereinbarung

Die obligatorische Vorbesprechung und Sicherheitsbelehrung findet im Vorfeld des Praktikums statt

### Theoretische Chemie:

**15 Plätze**

Vorlesung

HS II

Montag 09:00 - 11:00 Uhr

Übung

Exp. SR 1, HS II

Dienstag 12:00 - 12:45 Uhr

Die Einführung erfolgt zu Beginn der Vorlesung am **Mo 04.04.2022**

### Makromolekulare Chemie:

**8 -10 Plätze**

Vorlesung

PC 147

Montag 10:00 - 11:30 Uhr

Exp. SR 2

Freitag 09:00 - 10:00 Uhr

Seminar

Exp. SR 2

Freitag 10:00 - 11:00 Uhr

Praktikum

nach Vereinbarung

Die obligatorische Vorbesprechung und Sicherheitsbelehrung findet am

Mo, **04.04.2022, 10:00 Uhr** in **PC 147** statt

### Nuklearchemie:

**12 Plätze**

Vorlesung

Mo-Do: SR B und Fr: SR A

25.04.-06.05.2022 / 08:00 - 11:30 Uhr

Seminar

tbd

Praktikum

tbd

Die obligatorische Vorbesprechung und Sicherheitsbelehrung des Praktikums findet im Rahmen der Vorlesung statt.

Nach Abschluss der Belegphase findet ein Bewerber-Auswahlverfahren statt. Überschreitet die Anzahl der Bewerber\*innen die maximal zur Verfügung stehende Teilnehmerzahl werden die Plätze unter Zuhilfenahme folgender Kriterien verteilt:

- positive Prognose auf den Abschluss des B.A.-Studiums im kommenden Semester
- die erreichte Note im gewählten Teilbereich