

Chemieveranstaltungen im Rahmen des Lehramtsstudiums im SoSe2020
Stand 06.04.20

1. B.Che.4201 „**Einführung in die Organische Chemie**“
Die Vorlesung wird in der ersten Semesterhälfte (20.4. – 7.6.) gebündelt und digital angeboten, d.h. Vorlesungsvideos werden online gestellt und in dem vorgesehenen Zeitslots stehen die Lehrenden für Fragen zur Verfügung.
Zeitslot: Di und Do 8 – 10 Uhr, Mo und Mi 13 – 15 Uhr
2. B.Che.4202 **OC-Grundpraktikum**
Seminare finden online in der ersten Semesterhälfte montags und dienstags gebündelt statt. Voraussichtlich ab 15.6. wird das Praktikum ganztägig montags und dienstags durchgeführt.
2. B.Che.4302 **PC-Grundpraktikum**
Die Versuche werden auf Video aufgezeichnet und mit Messergebnissen ins StudIP hochgeladen. Die Studierenden erstellen Protokolle und nehmen, falls technisch möglich, am Seminar und Kolloquium zu jedem Versuch als Videokonferenz teil.
Zeitslot: donnerstags von 12 – 18 Uhr
3. B.Che.4807 „**Einführung in die Fachdidaktik Chemie**“
Die Veranstaltung findet das gesamte Semester online bzw. falls wieder möglich in Präsenz donnerstags von 10 - 12 Uhr statt.
4. B.Che.4808 „**Experimentieren im XLAB**“
Ein Neustart in diesem Modul ist dieses Semester nicht möglich. Als Alternative kann das Modul B.Che.5001 „Grundlagenwissen der Chemie“ besucht werden. Auch im Wintersemester könnten die Hospitationsmöglichkeiten eingeschränkt sein. Für Studierende, die bereits hospitiert haben, gibt es eine Sonderregelung. Sie werden direkt informiert.
5. B.Che.5001 „**Grundlagenwissen der Chemie**“
Die Veranstaltung wird in der 2. Hälfte des Semesters dann hoffentlich in Präsenz stattfinden.
6. B.Che.5103 „**AC-F-Praktikum**“
Die Seminare finden online in der ersten Semesterhälfte mittwochs statt.
Voraussichtlich ab 15.6. wird das Praktikum ganztägig mittwochs durchgeführt.
7. B.Che.5203 „**OC-F-Praktikum**“
Studierende, die für das ausgefallene Praktikum vom 30.3. – 9.4. eingetragen waren, werden direkt kontaktiert.
8. B.Che.5303 „**PC-F-Praktikum**“
Die Vorlesung findet das gesamte Semester online bzw. falls wieder möglich in Präsenz freitags von 10 - 12 Uhr statt. Die Versuche finden im Sommer statt.
9. M.Che.4803 „**Schulversuchspraktikum**“
Das Praktikum wird in einem Block voraussichtlich vom 3.8.-21.8. stattfinden.
10. M.Che.4805 und B.Che.4806 „**Nachbereitung des Fachpraktikums**“

Die Veranstaltung findet online bzw. wenn wieder möglich in Präsenz statt.

11. B.Phy-NF-7002 Experimentalphysik für Biologen

Die Vorlesung wird voraussichtlich offline über StudIP verbreitet. Die Übungsaufgaben werden über StudIP jede Woche verteilt. Die Abgabe soll per Scan/Foto und Hochladen erfolgen.

Nähere Details geben die einzelnen Lehrenden bekannt.