

Lehrveranstaltungen im Sommersemester 2020^{*)}**Bachelorstudiengang Chemie****6. Fachsemester****Pflichtveranstaltungen****Stundenplan****Raum**Montag

10.15 - 11.45	V	Aktuelle Themen der Physikalischen Chemie / 13-111-0461-N	HS 4
---------------	---	--	------

Dienstag

09.15 - 10.00	V	Aktuelle Themen der Physikalischen Chemie / 13-111-0461-N	HS 4
---------------	---	--	------

10.15 - 11.45	V	Toxikologie für Chemiker / 13-111-1531-N	Exp. HS
---------------	---	---	---------

Außerdem: S Aktuelle Themen der Physikalischen Chemie / 13-111-0461-N
(1 SWS) Nach Vereinbarung

Lehrende

Modul 13-111-0461-N:

Hochschullehrer der Physikalischen Chemie

Modul 13-111-1531-N:

Frau Dr. H. Franke, PD

Wahlpflichtveranstaltungen

Hinweis: Gemäß Studienablaufplan sind im 6. Fachsemester Wahlpflichtmodule (und/oder Schlüsselqualifikationsmodule) im Umfang von insgesamt 15 Leistungspunkten (LP) zu absolvieren.

Einführung in die Proteinchemie und Enzymologie / 11-111-1163-N / 5 LP / Prof. Dr. Beck-Sickinger

V	Donnerstag, 09.00 - 10.30	Beckmann-HS / Brüderstr. 34
	Freitag, 09.00 - 10.30	Beckmann-HS / Brüderstr. 34
S	Freitag 08.15 - 09.45 und 10.00 – 11.30 (in Gruppen)	Beckmann-HS / Brüderstr. 34

Praktikumsmodul Proteinchemie und Enzymologie / 11-111-1164-N / 5 LP / Frau Dr. Kathrin Bellmann-Sickert

Hinweis: Nur wählbar bei gleichzeitiger Belegung des Moduls 11-111-1163-N.

Gruppe E: 04.05. – 05.06.2020

Mo 11:30 - 18:30
Di 09:30 - 16:30
Fr 10:45 - 17:45
→ Saal 7, Brü 34

Gruppe D: 08.06. - 10.07.2020

Mo 11:30 - 18:30
Di 09:30 - 16:30
Fr 10:45-17:45
→ Saal 7, Brü 34

Grundpraktikum Technische Chemie / 13-111-0551-N / 5 LP / Prof. Dr. Enke
 P Mo 13.00-15.00 Uhr
 Mi 15.00-17.00 Uhr

Vertiefende Theoretische Chemie / 13-111-0661-N / NEU: 5 LP / Dr. Zahn, Dr. Wiebeler, Dr. Sarosi
 V Mittwoch, 09.45-11:15 Uhr R 102
 S Mittwoch, 11:30-13:00 Uhr (nur an ausgewählten Tagen, insges. 0,5 SWS) R 102
 P Mittwoch n.V. (nur an ausgewählten Tagen, insges. 1,5 SWS)

Bioanalytische Chemie / 13-111-1161-N / 5 LP / Herr Prof. Dr. Hoffmann, Prof. Dr. Sträter
 V/S Mittwoch, 08.00 - 09.30 BBZ/ SR 1.3
 Freitag, 11:00 – 12:30
 1. Termin: Mittwoch 15.04.2020

Bioanalytisches Praktikum / 13-111-1162-N / 5 LP / Prof. Dr. Hoffmann
 Das Praktikum (8 SWS) wird als Block zum Semesterende für eine (stark) begrenzte Anzahl von Studierenden angeboten (12 Plätze). Nach Vereinbarung

Mineralogie und Materialwissenschaft / 13-111-1361-N / 5 LP / Prof. Dr. Oeckler, Prof. Dr. Klöß
 V Dienstag, 15.15-16.45 Uhr Hörsaal IMKM Scharnhorststr. 20
 P 3 SWS, nach Vereinbarung

Fachenglisch für Chemiker Einführungskurs B2.1 / 30-111-SQ1 / 5 LP / Dr. Gerlinde Kleine
 SK wegen des Coronavirus Kurs im Selbststudium & mit Konsultationen, keine Präsenzplicht
Hinweis: letzmalig im Sommersemester, erst wieder ab WiSe 2021/20

Bachelorarbeit (10 LP)

nach Vereinbarung

*) Evtl. Änderungen bitte vorbehalten.