

Vorläufiger Stundenplan 4. Semester SS 2020 vom 20.04.2020 - 18.07.2020 Stand 28.4.2020 Änderungen möglich (Blackboard beachten) © P. Witte

Lehrveranstaltung	Dozent	Fixe Zeiten	V/S/P/Ü	Lehrangebot
Quantitative Analytik	Prof. Parr	Mo 13-15 Do 8-12	V	23.4. Einführung WebEx, Vorstellung Stundenplan über Blackboard: digitale Lehrinhalte, Online-Sprechstunde und interaktive Lehrveranstaltungen (webex), Details nach Vereinbarung
Analytik/Chemie	Dr. Sobieszuk	Mi 8-10	V	WebEx
Quantitative Analytik	Prof. Parr, Dr. Witte und Assistenten	Mo 13-15 Do 8-12	Ü/S/P	über Blackboard: Übungen, Seminare (webex) ab 30.04. Präsenzpraktikum wenn Präsenzveranstaltungen wieder möglich sind
Physiologie	Dr. Kral, Dr. Zoschke		V	voraussichtlich Aufzeichnung, ggf. ergänzt durch einzelne Webex-Angebote für Fragerunden
Kursus der Physiologie	Dr. Kral et al.		S/P	vom 7.4.-20.4. (zeitunabhängig)
Toxikologie	PD Dr. Landsiedel		S	zu festen Zeiten (voraussichtlich 4 Termine a 4 Std) via Webex
Biochemie	Dr. Böttger		V	digitale, zeitunabh. Aufzeichnung, vermutl. ab Mai auf Blackboard
Bio	PD Dr. Weng		V	Digitale, zeitunabh. Aufzeichnung, vermutl. ab Ende Mai auf Blackboard
Genetik	PD Dr. Weng		V	Digitale, zeitunabh. Aufzeichnung, vermutl. ab Ende Mai auf Blackboard
Bio II	Dr. Böttger und Assistenten	1.+2. Juni- Woche, ca. tgl. 10-12	S/P	Seminare: live, über vermutl. Webex-Events Praktikum: wenn Präsenzveranstaltungen wieder möglich sind
Exkursion	Dr. Böttger und Assistenten	29.6.-3.7., tgl. 10-12	S/P/Ü	Seminare: live, über vermutl. Webex-Events; Übungen: Blog Praktikum: wenn Präsenzveranstaltungen wieder möglich sind
Mikrobiologie	Prof. Bereswill	Fr 10-12 am 29.5.; 19.6. ; 3.7. und 10.7.	S	über Semestersprecher digitale Lehrinhalte, Online-Sprechstunde (webex)
Mikrobiologie	Prof. Bereswill	ganztägig	P	Präsenzpraktikum wenn Präsenzveranstaltungen wieder möglich sind.