

**Vorlesung und Kursus der medizinischen Mikrobiologie
für Studierende der Lebensmittelchemie
am
Institut für Hygiene und Mikrobiologie
07.03. – 11.03. 2022**

Termin			Thema	Dozent
Mo 07.03.2022	V	9:00-9:45	Gram-positive Erreger (Staphylokokken, Listerien, <i>Bacillus</i>)	Wallstabe
	V	10:00-11:00	Mykobakterien (inkl. <i>M. bovis</i>)	Schoen
	V	11:15-12:00	Anaerobier	Schubert-Unkmeir
	P1	13:00-15:30	Mikrobiologische Techniken, grampositive Kokken, Listerien	Wallstabe
Di 08.03.2022	V	8:30-10:00	Enterobacterales, Diff. gramnegativer Bakterien, darmpathogene Erreger	Lâm
	P2	10:15-12:15	Enterobacterales, darmpathogene <i>E. coli</i> , <i>Shigella</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Yersinia</i> , <i>Campylobacter</i> , <i>Vibrio</i>	Lâm
	V	13:30-14:15	Grundlagen, Hepatitis A/E, Prionen	Scheller
	V/ P3	14:30-16:30	Antibiotika	Schubert-Unkmeir
	V	8:30-10:00	Trinkwasser- und Lebensmittelhygiene	Krone/Vogel
Mi 09.03.2022	V/P 4	10:00-12:00	Parasitologie	Herz
	P5	14:00-16:00	Grundlagen der Hygiene mit praktischen Übungen	Krone/Vogel
	Do 10.03.2022	V	10:00-11:00	Mykologie, Mykotoxine
P6		11:15-12:30	Mykologie, Mykotoxine	Martin
V		14:00-14:45	Molekulare Methoden in der Mikrobiologie	Claus
V		14:45-15:15	Bakteriophagen	Claus
Fr 11.03.2022	P7	9:15-11:15	Auswertung Hygiene, Lebensmittelpathogene Keime	Krone/Vogel
Do 17.03.2022	K	10:00-11:00	Schriftliche Prüfung	Schubert-Unkmeir

V: Vorlesung – Hörsaal , P: Praktikum – Kurssaal, K: Schriftliche Klausur

Beteiligte Dozenten (alphabetisch):

H. Claus, M. Herz, M. Krone, T.T. Lâm, R. Martin, C. Scheller, C. Schoen, A. Schubert-Unkmeir, U. Vogel, J. Wallstabe

Verantwortlicher Dozent, Ansprechpartner:

Prof. Dr. med. Alexandra Schubert-Unkmeir, aunkmeir@hygiene.uni-wuerzburg.de
Waltraud Flederer; HY_Kurs@ukw.de