

Lehrveranstaltung im SS 2017  
Nebenfach Theoretische Medizin  
Vorlesung "Grundlagen der Mikrobiologie"  
(Vorlesungs-Nr. 201 954)  
Freitags, 9.00 - 9.45 Uhr, H-MA 30

Datum	Für Informatik-/Statistik- und Medizinphysikstudierende: <u>Eine schriftliche Klausur für Informatik-/Statistik- und Medizinphysikstudierende folgt nach dem SS. Termin wird rechtzeitig bekanntgegeben.</u>	Für Wissenschaftsjournalismusstudierende: <u>Eine (eigene) schriftliche Klausur für die Wissenschaftsjournalismusstudierenden folgt nach dem SS. Termin wird rechtzeitig bekanntgegeben.</u>	Dozent/In
21.04.17	Einführung in die Mikrobiologie	Einführung in die Mikrobiologie	Marlinghaus
28.04.17	Aufbau und Replikationsmechanismen von Viren	Aufbau und Replikationsmechanismen von Viren	Pfennigwerth
05.05.17	Aufbau und Einteilung von Bakterien	Aufbau und Einteilung von Bakterien	Pfennigwerth
12.05.17	Beispiele Infektionskrankheiten, Teil 1	-----	Korte-Berwanger
19.05.17	Beispiele Infektionskrankheiten, Teil 2	Beispiele Infektionskrankheiten, Teil 2	Korte-Berwanger
26.05.17	Brückentag - keine Vorlesung	Brückentag – keine Vorlesung	
02.06.17	Antibiotikatherapie und Resistenzen	Antibiotikatherapie und Resistenzen	Pfennigwerth
09.06.17	Pfingstferien – keine Vorlesung	Pfingstferien – keine Vorlesung	
16.06.17	Brückentag – keine Vorlesung	Brückentag – keine Vorlesung	
23.06.17	Diagnostische Verfahren in der Mikrobiologie	-----	Korte-Berwanger
30.06.17	keine Vorlesung	keine Vorlesung	-
07.07.17	Infektabwehrmechanismen	-----	Köller
14.07.17	Schutzimpfungen	Schutzimpfungen	Marlinghaus
21.07.17	Pathogenitätsfaktoren	-----	Marlinghaus
20.07.17 11.15 bis 12.00 Uhr	-----	Seminar „Aktuelle Themen der Infektiologie Ort: Seminarraum der Abteilung Mikrobiologie Ort: MAFO Süd 01/214a	Marlinghaus
20.7.17 9.30 bis 11.00 Uhr	-----	Seminar „Viren in der Evolution“ Ort: Seminarraum MA Nord 3/146	Stang