



Technische Universität
München



Wissenschaftszentrum
Weihenstephan (WZW)

Department für Grundlagen
der Biowissenschaften

Lehrstuhl für
Mikrobielle Ökologie

Prof. Dr. Siegfried Scherer

Fon: (0)8161-713516
Fax: (0)8161-714512
siegfried.scherer@wzw.tum.de
<http://www.wzw.tum.de/micbio>

Prof. Dr. Siegfried Scherer · WZW · Technische Universität München
Weihenstephaner Berg 3 · D-85350 Freising · GERMANY

Einführung in die Biologie und Diagnostik humanpathogener Bakterien (Modul Mikroorganismen als Krankheitserreger) WS 2017/18

Eintragung in die Teilnehmerliste unter LV-Nr. 240583454

**Die Prüfung findet als Modulprüfung über das Modul
„WZ2372 Mikroorganismen als Krankheitserreger“ statt. (5 ECTS)
(VL-Teil Durner LV-Nr. 000001880 und VL-Teil Scherer LV-Nr. 240583454)**

für ERNIS

Anmeldung unter WZ2048 nur VL-Teil LV-Nr. 240583454 (3 ECTS)

Dozent:	Prof. Dr. Siegfried Scherer
Studiengänge	MBT-M, WPF; BIO-M, WPF
Umfang	2 SWS / Teil 1 des Moduls „Mikroorganismen als Krankheitserreger“
Zeit	Montag, 14 ct - 16.00 Uhr, HS 15, ab 16.10.2017
Modulprüfung	voraussichtlich Ende Februar (je nach Raumverfügbarkeit / Zuteilung WZW Verwaltung)
Slides	können unter (http://www.wzw.tum.de/micbio/studenten.php , herunter geladen werden, das Passwort wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Literatur:

Madigan TM, Martinko JM, Parker J (2013) **Brock Mikrobiologie**. Pearson Verlag,
München. Sehr gutes Lehrbuch zur allgemeinen Mikrobiologie mit einzelnen Kapiteln zur medizi-
nischen Mikrobiologie.

Hof H, Dörries R (2014) **Medizinische Mikrobiologie**. 5. Auflage. Ausgezeichnetes, umfassen-
des hervorragendes Lehrbuch, viele medizinische Aspekte, 720 Seiten, ca. 50.-€ (sehr preis-
wert).

Blech J (2000) **Leben auf dem Menschen: Die Geschichte unserer Besiedler**. Rororo, Rein-
beck. Nette Geschichten, die man auch noch abends im Bett lesen kann. Sehr empfehlenswert.