



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

## Modul

### „Evolution von Krankheitserregern“

## SS 2017

<b>Modulname</b>	„Evolution von Krankheitserregern
<b>Koordinator</b>	Prof. Dr. Siegfried Scherer (Siegfried.Scherer@wzw.tum.de)
<b>Umfang</b>	5 ECTS
<b>Studiengänge</b>	Bio MSc, MBT MSc
<b>Modulaufbau</b>	<p>Das Modul besteht aus folgenden beiden Lehrveranstaltungen:</p> <p><b>1. Vorlesung „Ökologie und Evolution pathogener Bakterien“</b> LV-Nr. 0000000031 Infos zur VL siehe separates Dokument auf der Lehrstuhl Homepage.</p> <p><b>2. Übungen „Ökologie und Evolution pathogener Bakterien“</b> LV-Nr. 0000001168 Infos zu den ÜB siehe separates Dokument auf der Lehrstuhl Homepage. Die Übungen können nur im Rahmen des Moduls belegt werden.</p>
<b>Modulprüfung</b>	<p>Anmeldung unter WZ2375</p> <p>Die Modulprüfung besteht aus einer 60 min Klausur am Ende des Sommersemesters. Prüfungsinhalt ist der Stoff der Vorlesung. Die Teilnahme an den Übungen ist obligatorisch, jedoch unbenotet.</p>