



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 Mikrobielle Ökologie (WZ2555)

Modulverantwortlicher

Prof. Dr. Siegfried Scherer

Struktur des Moduls

Das Modul besteht (1) aus der Vorlesung Mikrobielle Ökologie und Mikrobiome im WS und (2) aus dem Seminar Mikrobielle Ökologie in der Praxis im Sommersemester.

1. **Mikrobielle Ökologie und Mikrobiome** LV Nr. 220122501
Vorlesung im Wintersemester
Dozenten: PD Dr. Karin Pritsch
Prof. Dr. Siegfried Scherer
Prof. Dr. Michael Schloter
2. **Mikrobielle Ökologie in der Praxis**, LV Nr. 0000001365
Seminar mit Exkursionen / Hausarbeit im Sommersemester
Dozent: Prof. Dr. Michael Schloter

Anmeldung zur Modulprüfung

Bitte unter WZ2555 (VL + Seminar) / 5 ECTS

Modulnote

Die Modulnote (maximal 75 Punkte) setzt sich aus dem Klausurteil (Vorlesung maximal 50 Punkte) und dem Seminarteil mit Exkursion / Hausarbeit (maximal 25 Punkte) zusammen.