

Im Institut für Hygiene und Mikrobiologie der Universität Würzburg sind zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** zwei Stellen als

**Naturwissenschaftler (w/m/d)
zur Ausbildung als Fach-Naturwissenschaftler/in
für Medizinische Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie
(„Medizinische/r Fachmikrobiologe/in (DGHM/BÄMI)**

in Vollzeit mit einer Befristung für 2 Jahre zu besetzen. Eine Verlängerung wird angestrebt.
Die Stellenausschreibung ist nur für Bewerber geeignet, bei denen keine Vorbeschäftigung beim Freistaat Bayern vorliegt. Die Stelle ist teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgaben gesichert ist.

Das Institut für Hygiene und Mikrobiologie der Universität Würzburg führt die mikrobiologische und krankenhaushygienische Diagnostik für das gesamte Universitätsklinikum sowie weitere Krankenhäuser der Umgebung durch. Eine Tätigkeit in unserem Team bietet hochaktuelle und anspruchsvolle Aufgaben in der Infektionsmedizin mit großer Nähe zur Patientenversorgung sowie der Möglichkeit zu international sichtbarer wissenschaftlicher Arbeit. In den Bereichen Diagnostik, Forschung und Krankenhaushygiene arbeiten wir kollegial und eng zusammen. Am Institut angesiedelt sind das Nationale Referenzzentrum für Invasive Pilzinfektionen NRZMyk (Hauptsitz: Jena) und das Nationale Referenzzentrum für Meningokokken und Haemophilus influenzae.

Als Voraussetzung bringen Sie mit:

- abgeschlossenes Studium, vorzugsweise der Biologie, Biochemie oder eines verwandten Faches
- Interesse an der genannten Weiterbildung
- abgeschlossene Promotion mit Nachweis hervorragender wissenschaftlicher Arbeit, in der Regel durch mindestens zwei Publikationen
- Fähigkeit zum strukturierten und effizienten Arbeiten
- Verantwortungsbewusstsein
- exzellente Teamfähigkeit
- kommunikative Fähigkeiten und eine ausgezeichnete Beherrschung der deutschen Sprache
- Bereitschaft zur Beteiligung an Wochenend- und Feiertagsdiensten sowie Rufbereitschaft nach entsprechender Einarbeitung
- neben der diagnostischen Ausbildung wird eine aktive Mitarbeit an Forschungsprojekten erwartet

Wir bieten Ihnen:

- umfassende Einarbeitung



Prof. Dr. med. Oliver Kurzai

Tel: 0931-31-46160
Fax: 0931-31-46445
E-Mail: oliver.kurzai@uni-wuerzburg.de
Web: www.hygiene.uni-wuerzburg.de

Diagnostische Laboratorien

akkreditiert nach DIN EN ISO 15189:2014 u.
DIN EN ISO/IEC 17025:2018



- abwechslungsreiche Tätigkeit in einem universitären Diagnostikbetrieb mit umfangreichem Portfolio an diagnostischen Testverfahren in der Bakteriologie, Mykologie und Parasitologie sowie in der Infektionsprävention
- aktive Mitarbeit (Initiierung und Durchführung) an wissenschaftlichen Projekten neben der Qualifikation als Medizinische/r Fachmikrobiologe/in
- Integration in ein motiviertes Team
- hohes Maß an Eigenständigkeit und Eigenverantwortung
- tarifliche Eingruppierung und Vergütung nach TV-L entsprechend Ihrer Qualifikation
- betriebliche Altersvorsorge und Vermögenswirksame Leistungen nach TV-L

Bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Schwerbehinderte bevorzugt eingestellt. Im Zuge der Gleichstellung werden entsprechend qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Rückfragen richten Sie bitte an:

Prof. Dr. med. Oliver Kurzai
 Institut für Hygiene und Mikrobiologie
 der Universität Würzburg
 Josef-Schneider-Straße 2 / E1
 97080 Würzburg
 hymi@uni-wuerzburg.de

Vollständige Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse und zwei Referenzen) senden Sie bitte -ausschließlich per Mail in einem PDF-Dokument - bis spätestens **18.07.2025** an folgende Adresse:

Institut für Hygiene und Mikrobiologie
 Frau Margit Scheiner
 Josef-Schneider-Str. 2 / E1
 97080 Würzburg
 hymi@uni-wuerzburg.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

