



LUDWIG-
MAXIMILIANS-
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

BIOMEDIZINISCHES CENTRUM
ZELLBIOLOGIE



Lehrkoordinator/Lehrkoordinatorin (m/w/d)

Besetzungsdatum: ab sofort

Ende der Bewerbungsfrist: 30.06.2022

Einrichtung: Medizinische Fakultät, Biomedizinisches Centrum, Lehrstuhl Zellbiologie – Anatomie III (Prof. Dr. Michael Kiebler)

Teilzeit möglich, **Stundenzahl bei Teilzeit:** mind. 24h

Befristung zunächst befristet (Entfristung möglich)

Aufgaben:

Der Lehrstuhl Zellbiologie - Anatomie III (Prof. Dr. Michael Kiebler) sucht ab sofort ein/e

Lehrkoordinator/Lehrkoordinatorin in Vollzeit für folgende Aufgaben:

- Lehrtätigkeit in der anatomischen Lehre für Studierende der Medizin mit Schwerpunkt Neuroanatomie (auch für Zahnmedizin), Histologie und den Organ-zentrierten Seminaren
- Dissektionsübungen am menschlichen Gehirn für Studierende
- Verantwortliche Organisation der Lehrveranstaltungen und Stundenpläne in Abstimmung mit Dozenten, Lehrkoordinatoren und dem Dekanat
- Einteilung der Dozenten des Lehrstuhls und Einweisung neuer Dozenten
- Koordination und Qualitätssicherung für schriftliche und mündliche Prüfungen
- Kommunikation mit Studierenden
- Mitarbeit bei lehrstuhlspezifischen Aufgaben

Ihr Arbeitsplatz befindet sich in München Großhadern/Planegg-Martinsried und ist sehr gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen. Die Vergütung erfolgt nach TV-L.

Eine Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei im Wesentlichen gleicher Qualifikation bevorzugt.

Anforderungen:

Ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Medizin/Biologie/Naturwissenschaften/Pharmazie oder Tiermedizin setzen wir voraus.

- Kenntnisse in der Didaktik der anatomischen Lehre (insbesondere Neuroanatomie, Histologie) sind erwünscht
- Erfahrung in Forschung in den Bereichen Zellbiologie, Molekularbiologie oder Biochemie ist von Vorteil
- Ein hohes Maß an Engagement und Zuverlässigkeit
- sorgfältiger und proaktiver Arbeitsstil, Organisationsgeschick, Diskretion und Loyalität
- Teamfähigkeit und ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten

Weitere Informationen: <https://www.zellbio.anatomie.med.uni-muenchen.de/index.html>

Vollständige Bewerbungsunterlagen (möglichst in einem PDF) senden Sie bitte umgehend per email an:

Bewerbungsadresse:

Dr. Barbara Nitz
Biomedizinisches Centrum
Ludwig-Maximilians-Universität München
LS Zellbiologie (Anatomie III)
Großhaderner Str.9, 82152 Planegg-Martinsried

Barbara.Nitz@bmc.med.lmu.de