

An der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Tübingen ist  
im Fachbereich Pharmazie und Biochemie eine

**Professur (W3)  
für Strukturbiologie (m/w/d)**

zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Der/Die zukünftige Stelleninhaber/-in soll das Fach Biochemie in Forschung und Lehre eigenständig vertreten, und Forschung im Bereich der Strukturbiologie mit Schwerpunkt Kryoelektronenmikroskopie betreiben.

Die Professur ist eingegliedert in das Interfakultäre Institut für Biochemie (IFIB). Das IFIB ist ein international sichtbares, integriertes Forschungszentrum der mathematisch-naturwissenschaftlich und medizinischen Fakultäten, das alle Dimensionen moderner biochemischer Forschung abdeckt. Das IFIB besteht aus zehn Arbeitsgruppen, die sich an zahlreichen lokalen, nationalen und internationalen Forschungsnetzwerken sowie an den DFG-geförderten Exzellenzclustern beteiligen.

Ein herausragendes, international sichtbares Forschungsprofil in der Kryoelektronenmikroskopie-gestützten Strukturbiologie und die erfolgreiche Einwerbung kompetitiver Drittmittel werden erwartet. Als Teil des IFIB soll der/die zukünftige Stelleninhaber/-in Forschungsansätze verfolgen, die auf die Gewinnung mechanistischer Einsichten in zelluläre Phänomene gerichtet sind.

Die Bereitschaft zur interdisziplinären Zusammenarbeit mit Arbeitsgruppen des IFIB sowie an der Universität Tübingen vorhandenen Forschungsverbänden, die Mitwirkung in der biochemischen Lehre und in der akademischen Selbstverwaltung der Universität wird vorausgesetzt.

Einstellungsvoraussetzung ist die Habilitation oder eine gleichwertige Qualifikation sowie nachgewiesene didaktische Eignung.

Die Universität strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an, und bittet deshalb entsprechend qualifizierte Wissenschaftlerinnen nachdrücklich um ihre Bewerbung. Qualifizierte internationale Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler werden ebenfalls ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen über das Bewerbungsportal der Universität Tübingen unter <https://berufungen.uni-tuebingen.de> bis zum 10. März 2023 ein. Rückfragen zur Ausschreibung und Fragen zum Bewerbungsportal können an den Dekan der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Tübingen, Prof. Dr. Thilo Stehle ([career@mnf.uni-tuebingen.de](mailto:career@mnf.uni-tuebingen.de)), gerichtet werden.