

In der Fakultät für Biologie der Universität Würzburg ist am

Theodor-Boveri-Institut des Biozentrums eine

**Universitätsprofessur (m/w/d)**

**(Besoldungsgruppe W3)**

für

**Neurobiologie und Genetik**

im Beamtenverhältnis auf Lebenszeit

zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Der Bewerber/die Bewerberin hat das Fach "Neurobiologie und Genetik" in Forschung und Lehre zu vertreten und soll den Schwerpunkt "Würzburg Insect Research" verstärken.

Der Lehrstuhl für Neurobiologie und Genetik gehört zum Biozentrum der Universität Würzburg. Zu den Aufgaben der künftigen Stelleninhaberin/des Stelleninhabers gehört die Vertretung des Fachs Neurobiologie und Genetik in der Lehre. In der Forschung sollte die Bewerberin/der Bewerber im Sinne der Schwerpunktbildung des Biozentrums grundlegende Fragen der Neurobiologie und Genetik an Insekten bearbeiten. Dabei sollten moderne neurogenetische, physiologische, mikroskopische und verhaltensbiologische Methoden zum Einsatz kommen. Mit der fachlichen Ausrichtung sollten molekulare und zelluläre Wirkungsmechanismen neuronaler Netzwerke des Nervensystems in der Anpassung von Verhalten und Physiologie an eine sich verändernde Umwelt aufgeklärt werden.

Erfahrungen bei der Einwerbung von Drittmitteln werden vorausgesetzt. Wir erwarten die Bereitschaft zur interdisziplinären Kooperation insbesondere innerhalb des Schwerpunkts "Würzburg Insect Research" und des Biozentrums sowie eine aktive Beteiligung an einem oder mehreren der weiteren Schwerpunktthemen der Fakultät. Eine Zusammenarbeit mit neurowissenschaftlich ausgerichteten Forschungsgruppen den Fakultäten für Medizin, Psychologie und Informatik/CAIDAS ist ebenfalls erwünscht.

Einstellungsvoraussetzungen sind ein einschlägiges abgeschlossenes Hochschulstudium, pädagogische Eignung, die besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch die Qualität einer Promotion nachgewiesen wird, sowie die Habilitation oder der Nachweis gleichwertiger wissenschaftlicher Leistungen in einem einschlägigen Wissenschaftsbereich, die auch im Rahmen einer Juniorprofessur oder außerhalb des Hochschulbereichs erbracht wurden. Eine Ernennung in das Beamtenverhältnis kann gemäß Art. 10 Abs. 3 BayHSchPG nur bis zur Vollendung des 52. Lebensjahres erfolgen. Ausnahmen sind in dringenden Fällen möglich. Die Universität Würzburg misst einer intensiven Betreuung der Studierenden und Promovierenden große Bedeutung zu und erwartet von den Lehrenden ein entsprechendes Engagement. Die Universität Würzburg strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und bittet deshalb entsprechend qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich um ihre Bewerbung. Schwerbehinderte Bewerberinnen oder Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden, Schriftenverzeichnis, Lehrveranstaltungsliste, Lehrkonzept)

**bis zum 06. Januar 2023**

in Form einer PDF-Datei an den Dekan der Fakultät für Biologie, Biozentrum, Am Hubland, 97074 Würzburg per E-Mail einzureichen: w3\_ng@biozentrum.uni-wuerzburg.de

Beachten Sie hierzu bitte die Hinweise auf unserer Internetseite (<https://go.uni-wue.de/w3ng>). Die Bewerbung beinhaltet das Einverständnis der Bewerber/innen zur elektronischen Erfassung der Bewerbungsunterlagen, der Erstellung von Kopien, der Aufbewahrung und der eventuellen Weitergabe der Bewerbungsunterlagen an die Gutachter sowie der Nichtrücksendung der Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Verfahrens.