

Daueraushang

- Stellenausschreibung -

An der Freien Universität Berlin, Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie, Institut für Biologie werden im Rahmen des Sonderforschungsbereichs 973 „Organismische Reaktionen auf Stress: Prägung und Erinnerung“ (www.sfb973.de).

Studentische Hilfskräfte

gesucht.

Die monatliche Arbeitszeit beträgt 41 bis 80 Stunden (mind. 3 Monate, max. 24 Monate, abhängig von dem Teilprojekt und dem Aufgabenzuschnitt)

Aufgabengebiet

Generell: Mitarbeit in einem SFB-Teilprojekt (zu den aktuell zu besetzenden Positionen: siehe www.sfb973.de).

Die studentische Hilfskraft soll Mithilfe leisten bei einem oder mehreren dieser Aufgabengebiete:

- Biochemische und/oder molekularbiologische und/oder ökologische Arbeiten
- Vorbereitung und Durchführung von Experimenten sowie Auswertung der Ergebnisse
- Pflanzenanbau, Insektenzucht, Betreuung von Pilz- oder Bakterienkulturen

Erwünscht:

- Mind. 2 erfolgreich abgeschlossene Hochschulsemeister in der Biologie oder verwandtem Studienfach
- Experimentelle / praktische Erfahrungen in einem der genannten Aufgabengebiete
- sicheres Englisch in Wort und Schrift
- Organisationstalent
- Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten
- sehr gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office

Nachfragen und Informationen bei:

- SFB-Sprecherin: Prof. Dr. Monika Hilker (hilker@zedat.fu-berlin.de), Tel.: 030 838-55913

Bewerbungen sind unter Angabe des Aufgabenschwerpunkts schriftlich mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Nachweis der erforderlichen Qualifikation, Immatrikulationsbescheinigung, Angabe zur sozialen Lage) an das

Institut für Biologie, Sonderforschungsbereich 973, Prof. Dr. Monika Hilker, Haderslebener Str. 9, 12163 Berlin zu richten.

Allgemeine Fragen zum Einstellungsverfahren und Beratung:
Personalrat der Studentischen Beschäftigten (Tel.: 030 838-54111)