

Die Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn ist eine internationale Forschungsuniversität mit einem breiten Fächerspektrum. 200 Jahre Geschichte, rund 31.500 Studierende, mehr als 6.000 Beschäftigte und ein exzellenter Ruf im In- und Ausland: Die Universität Bonn zählt zu den bedeutendsten Universitäten Deutschlands und wurde als Exzellenzuniversität ausgezeichnet.

Der Lehrstuhl Biodiversität der Pflanzen am Bonner Institut für Organismische Biologie (BIOB) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt, zunächst befristet für drei Jahre und in Vollzeit eine\*n

## Akademische Rätin / Akademischen Rat auf Zeit

Die Arbeitsgruppe von Prof. Weigend forscht und lehrt zur Evolution, Taxonomie, Systematik und funktionellen Morphologie der Blütenpflanzen. Ein Forschungsschwerpunkt liegt auf der Verknüpfung morphologischer, molekularer und biogeographischer Analysen unter Berücksichtigung von Klima- und Umwelteinflüssen. Dazu werden unter anderem die umfangreichen Lebendsammlungen der Botanischen Gärten der Universität Bonn genutzt.

## Ihre Aufgaben:

- Lehrtätigkeit im Umfang von 4 Semesterwochenstunden im Bachelor-Studiengang Biologie bzw. den englischsprachigen Master-Studiengängen Plant Sciences und Organismic, Evolutionary and Paleobiology (OEP),
- Betreuung von Abschlussarbeiten im Bachelor- und Masterstudiengang,
- Mitarbeit an der Forschung zur Evolution und Systematik der Blütenpflanzen mit Schwerpunkt auf der funktionellen Morphologie/Mikromorphologie,
- Beteiligung an Verwaltungs- und Organisationsaufgaben des Lehrstuhles.

## Ihr Profil:

- abgeschlossene Promotion im Bereich der Biologie mit Schwerpunkt in der Phylogenie, (Mikro-)Morphologie, Taxonomie und/oder Systematik der Blütenpflanzen,
- Sie waren idealerweise mind. 3,5 Jahre nach Abschluss des Studiums oder mind. 1
  Jahr nach Abschluss der Promotion hauptamtlich in einer einschlägigen Fachrichtung tätig,
- solide Kenntnisse in der Systematik der Blütenpflanzen, sowie taxonomischer Arbeitsmethoden,
- · Lehrerfahrung im Bachelor- und Masterstudium,
- sehr gute Englischkenntnisse,
- hohe Kommunikationsfähigkeit und die Motivation in einem internationalen Team zu arbeiten,
- Erfahrung mit eigenständiger Feldarbeit und im Umgang mit modernen phylogenetischen Methoden sind erwünscht, Spanischkenntnisse werden begrüßt.

## Wir bieten:

- die Möglichkeit zur Habilitation,
- die Möglichkeit zur Entwicklung eigener Forschungsvorhaben inkl. Drittmitteleinwerbung und akademischen Profilbildung,
- eine umfangreiche Großgeräteausstattung für morphologische Forschung (REM, MicroCT) sowie vielfältige Kollaborationsmöglichkeiten innerhalb der Universität und des Museum Koenig (Leibnitz Institut zur Analyse des Biodiversitätswandels, LIB),
- eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle T\u00e4tigkeit bei einem der gr\u00f6\u00dften Arbeitgeber der Region,
- zahlreiche Angebote des Hochschulsports,
- eine sehr gute Anbindung an den ÖPNV durch die zentrale Lage in Bonn sowie die Möglichkeit kostengünstige Parkangebote zu nutzen,

- flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, im Homeoffice zu arbeiten,
- Besoldung nach Besoldungsgruppe A 13 LBesO.

Die Einstellung, bzw. Übernahme in das Beamtenverhältnis auf Probe ist nur bis zur Vollendung des 42. Lebensjahres möglich. Schwerbehinderte Menschen und ihnen gemäß § 2 Absatz 3 des Neunten. Buches Sozialgesetzbuch Rehabilitation und Teilhabe behinderter Menschen (Artikel 1 des Gesetzes vom 19. Juni 2001, BGBl. I S. 1046, 1047) in der jeweils geltenden Fassung gleichgestellte behinderte Menschen dürfen auch eingestellt werden, wenn sie das 45. Lebensjahr noch nicht vollendet haben.

Die Universität Bonn setzt sich für Diversität und Chancengleichheit ein. Sie ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Ihr Ziel ist es, den Anteil von Frauen in Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, zu erhöhen und deren Karrieren besonders zu fördern. Sie fordert deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerbungen werden in Übereinstimmung mit dem Landesgleichstellungsgesetz behandelt. Die Bewerbung geeigneter Menschen mit nachgewiesener Schwerbehinderung und diesen gleichgestellten Personen ist besonders willkommen.

Wenn Sie sich für diese Position interessieren, senden Sie bitte Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Motivationsschreiben, Lebenslauf, ggf. inkl. Publikationsverzeichnis, Zeugnisse) bis 14.12.2025 unter Angabe der Kennziffer 2025/193 aus technischen Gründen ausschließlich in einer PDF-Datei per E-Mail an nees@uni-bonn.de. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Prof. Dr. Maximilian Weigend (mweigend@uni-bonn.de).