

## **Humboldt-Universität zu Berlin - Faculty for Mathematics and Natural Sciences of Humboldt-Universität zu Berlin - Geography Department**



### **W1 Professorship in Geography of Global Environmental Change (with tenure track to W3)**

The Faculty for Mathematics and Natural Sciences of Humboldt-Universität zu Berlin, Geography Department, has an open position for a W1 Professorship in Geography of Global Environmental Change (with tenure track to W3) to be filled as soon as possible.

City: Berlin; Starting date (earliest): At the earliest possible; Remuneration: W1;  
Reference number: JP/001/25; Closing date: 11/04/25

#### **Working field**

Spätestens nach vier Dienstjahren wird ein Tenure Track Evaluationsverfahren der W1-Stelle eröffnet, um festzustellen, ob die persönlichen Leistungen für eine Berufung auf eine W3-Stelle auf Lebenszeit erfüllt sind. Von Tenure-Track-Professoren\*innen (m/w/d) an der HU Berlin werden Leistungen in den Bereichen Forschung und Akademische Lehre sowie Engagement in der akademischen Selbstverwaltung und der Erwerb von Personalführungskompetenzen sowie die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses erwartet. Aus dem Rahmenkatalog werden im Laufe des Berufungsverfahrens die konkreten Leistungsanforderungen bestimmt. Die Phase der Juniorprofessur (W1) wird finanziert durch Mittel der Kommission für Frauenförderung der HU Berlin.

#### **Requirements**

Wir suchen eine\*n exzellente\*n Kandidat\*in mit einem ausgewiesenen wissenschaftlichen Forschungsprofil zum globalen Umweltwandel.

Die Kandidat\*innen verfügen über eine abgeschlossene Promotion in Geographie, Geo-, Erdsystem- oder Umweltwissenschaften oder einem verwandten Gebiet. Wir erwarten Expertise in quantitativen Forschungsmethoden der physischen Geographie und der Erdsystemwissenschaften (z. B. system- oder prozessbasierte Modellierung, Fernerkundung und räumliche Modellierung, Geländemethoden oder experimentelles Arbeiten) sowie Bereitschaft zu interdisziplinärer Forschung zu Wechselwirkungen zwischen Mensch und Umwelt. Wir freuen uns insbesondere über Forscher\*innen mit Expertise zu Klima, Vegetation und/oder Böden, die gleichzeitig einen klaren Bezug zu

den Forschungsschwerpunkten des Instituts darstellen können (z. B. Klimawandel, Landnutzungswandel, Landdegradation, Biosphärenwandel). Die neue Professur soll ein international sichtbares Forschungsprogramm aufbauen und entsprechend suchen wir eine\*n Kandidat\*in, die dies visionär und enthusiastisch vorantreibt. Wir erwarten aktive Kooperationen mit Kolleg\*innen am Geographischen Institut, an der HU Berlin und darüber hinaus, sowie Engagement in der Förderung einer inklusiven, diversen und positiven Institutskultur.

### **What we offer**

Wir bieten eine Tenure-Track-Stelle in einem internationalen, jungen und dynamischen Institut mit einem exzellenten Track Rekord in Forschung und Lehre. Die neue Professur wird das internationale und interdisziplinäre Forschungsumfeld des Geographischen Instituts, mit seinem Schwerpunkt auf Mensch-Umwelt-Beziehungen, globalem Wandel und Nachhaltigkeitsforschung, substanziell stärken. Die Besoldung der Professur entspricht der Entgeltgruppe W1 und nach positiver TT-Evaluation W3. Die Stelleninhaber\*in profitiert von allen Vorteilen des öffentlichen Dienstes, einschließlich Versorgungs- und Sozialleistungen. Zu den Standardaufgaben einer Professur gehören Forschung (einschließlich Betreuung von Doktorand\*innen und Postdocs), Lehre (einschließlich Prüfungen und Betreuung von Abschlussarbeiten) und Verwaltung (einschließlich Management und Personalführung). In den ersten sechs Jahren hat die Professur ein reduziertes Lehrdeputat und ein geringeres Verwaltungsdeputat. Die neue Professur partizipiert in gleichem Maß wie alle anderen Professuren am gemeinsamen Stellenpool sowie den gemeinsamen Support-Infrastrukturen. Der Standort Berlin besticht mit einer einzigartigen Forschungslandschaft, mit inspirierendem Großstadtflair, einer lebendigen Kulturszene, großen Grünflächen und einem familienfreundlichen Umfeld.

## Application

Die Humboldt-Universität zu Berlin strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Lehre und Forschung an und fordert qualifizierte Wissenschaftlerinnen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Wir streben die weitere Internationalisierung unseres Instituts an und ermutigen insbesondere Personen aus dem Ausland sich zu bewerben. Ebenso sind Bewerbungen von Menschen mit Migrationsgeschichte ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die Anforderungen für die Berufung gemäß § 102c i. V. m. 102a des Berliner Hochschulgesetzes müssen erfüllt werden.

Bewerbungen laden Sie bitte bis zum 11.04.2025 unter Angabe der Kennziffer JP/001/25 elektronisch in einer einzigen PDF-Datei unter <https://www2.mathnat.hu-berlin.de/geoumweltw> hoch. Bitte adressieren Sie Ihre Bewerbung an die Humboldt-Universität zu Berlin, Dekan der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät, Prof. Dr. List-Kratochvil, Unter den Linden 6, 10099 Berlin.

Bewerbungen sollten enthalten: (1) ein Anschreiben, (2) einen Lebenslauf (max. 3 Seiten), (3) ein Lehrkonzept, inkl. Lehrerfahrung (max. 2 Seiten), (4) ein Forschungskonzept, in dem die derzeitige Forschung und das geplante Forschungsprogramm zur Geographie des globalen Umweltwandels sowie die Anschlussfähigkeit dieses Programms mit den Forschungsschwerpunkten des Instituts erläutert wird (max. 3 Seiten), (5) eine Liste von bis zu 10 ausgewählten Publikationen mit kurzen Erläuterungen, warum diese ausgewählt wurden, (6) eine Erklärung (max. 1 Seite), in der die bisherigen und künftigen Beiträge zu Gleichberechtigung, Vielfalt und Integration sowie die Fähigkeit, in kulturell vielfältigen Gruppen zu arbeiten, dargelegt werden, (7) Kopien relevanter Zeugnisse und (8) die Kontaktdaten von bis zu drei Referenzpersonen.

Bei inhaltlichen Fragen zur Professur wenden Sie sich bitte an Prof. Tobias Kuemmerle ([tobias.kuemmerle@hu-berlin.de](mailto:tobias.kuemmerle@hu-berlin.de)).

Datenschutzrechtliche Hinweise zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen des Ausschreibungs- und Auswahlverfahrens finden Sie auf der Homepage der Humboldt-Universität zu Berlin: <https://hu.berlin/DSGVO>.

More information at <https://stellenticket.de/192244/BUA/>  
Offer visible until 11/04/25

