

## Mitteilungsblatt der Universität Salzburg

---

**152. Kundmachung des im Rahmen des Habilitationsverfahrens von Dr. Nathalie ALEXANDER (beantragte Venia: „Biomechanik“) abzuhaltenden öffentlichen Vortrags**

**153. Kundmachung von Wahlergebnissen**

**154. Kundmachung von Wahlen**

**155. Stellenausschreibungen**

**156. Studentische Tätigkeiten**

---

**152. Kundmachung des im Rahmen des Habilitationsverfahrens von Dr. Nathalie ALEXANDER (beantragte Venia: „Biomechanik“) abzuhaltenden öffentlichen Vortrags**

**Termin:** Donnerstag, 12. Juni 2025 um 14:00 Uhr

**Ort:** HS 3, FB Sport- und Bewegungswissenschaft, Schloss Rif, Schlossallee 49, 5400 Hallein-Rif

**Thema:** "Biomechanische Perspektive zur Steigerung der Effizienz im Triathlon: Antrieb, Widerstand und Athlet:in"

**Vortragssprache:** Deutsch

Univ.-Prof. Dr. Hermann Schwameder  
Vorsitzender der Habilitationskommission

**153. Kundmachung von Wahlergebnissen**

**153.1. Ergebnis der Wahl der Mitglieder der Universitätsprofessor:innen für den Fachbereichsrat des Fachbereichs Anglistik und Amerikanistik**

Die Wahl der Mitglieder der Universitätsprofessor:innen für den Fachbereichsrat des Fachbereichs Anglistik und Amerikanistik vom 10. bis 11.04. 2025 erbrachte folgendes Ergebnis:

Mitglieder:

**Ralph Poole**

**Erik Schleef**

**Hartmut Stöckl**

**153.2. Ergebnis der Wahl in der Professor:innen-Kurie an der KW-Fakultät**

Am **16.05.2025** fand in der **Professor:innen-Kurie der KW-Fakultät** die Wahl eines **Fakultätsrats-Mitglieds** statt. Als Hauptmitglied gewählt wurde: **Alexander Sokolicek**.

**153.3 Ergebnis der Wahl der Mitglieder des wissenschaftlichen Universitätspersonals gem. § 94 Abs. 2 Z 1 UG für den Fachbereichsrat des Fachbereichs Soziologie und Sozialgeographie**

Reguläre Mitglieder:

**SHINOZAKI** Kyoko  
**SCHELS** Brigitte Katrin  
**HAHN** Kornelia  
**KOCH** Andreas

Stellvertretendes Mitglied:

**ZELLER** Christian

**153.4 Ergebnis der Wahl der Mitglieder des wissenschaftlichen Universitätspersonals gem. § 94 Abs. 2 Z 2 UG für den Fachbereichsrat des Fachbereichs Soziologie und Sozialgeographie**

Reguläre Mitglieder:

**HÜRTGEN** Stefanie  
**FISCHER** Melina  
**ASCHAUER** Wolfgang  
**STEMPFHUBER** Martin  
**SMIGIEL** Christian  
**VOGLER** Robert

Stellvertretende Mitglieder:

**KARABEGOVIC** Dzeneta  
**BUKOWSKI** Meike  
**ETTER** Christopher  
**FABY** Holger

**153.5 Ergebnis der Wahl der Mitglieder des allgemeinen Universitätspersonals gem. § 94 Abs. 3 UG für den Fachbereichsrat des Fachbereichs Soziologie und Sozialgeographie**

Reguläre Mitglieder:

**BECK** Hikari  
**DABETIC** Milutin

Stellvertretendes Mitglied:

**MARUSINCOVA** Andrea

**154. Kundmachung von Wahlen**

**Bekanntmachung zur Wahl der CuKo-Mitglieder für die Periode 2025 – 2028 [Mittelbaukurie Katholisch Theologische Fakultät]**

Die Wahl der Haupt- und Ersatzmitglieder des Mittelbaus der Katholisch Theologischen Fakultät für die Curricularkommissionen: Philosophie (KTF) & Theologie (KTF) findet am

**24.6.2025 um 12.30 Uhr in der Stuba Academica (KTF) statt.**

Diese Kundmachung gilt als Ladung.

## 155. Stellenausschreibungen

Die Universität Salzburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen und beim allgemeinen Universitätspersonal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Personen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Informationen erhalten Sie unter der Telefonnummer +43/662/8044-2462 sowie unter [disability@plus.ac.at](mailto:disability@plus.ac.at).

Leider können die Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen, nicht vergütet werden.

Die Aufnahmen erfolgen nach den Bestimmungen des Universitätsgesetzes 2002 (UG) und des Angestelltengesetzes.

Allgemeine Informationen zur Arbeit an der Universität Salzburg finden Sie hier:  
<https://www.plus.ac.at/personalentwicklung/jobportal/>

Ihre Bewerbung **unter Angabe der Geschäftszahl der Stellenausschreibung** senden Sie bitte per E-Mail an [bewerbung@plus.ac.at](mailto:bewerbung@plus.ac.at)

### wissenschaftliche Stellen

GZ A 0052/1-2025

Am **Fachbereich Mathematik / AG Technische Mathematik** gelangt die Stelle wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz als Universitätsassistent\*in gem. § 26 Kollektivvertrag der Universitäten (**Dissertant\*in**) zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 2.786,10 brutto (14x jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.)

- Vorgesehener Dienstantritt: 01. Oktober 2025
- Beschäftigungsdauer: 4 Jahre
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 30
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung

#### Aufgabenbereiche:

- Wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb im Bereich Mathematik und insbesondere Technische Mathematik;
- administrative Aufgaben;
- selbständige Forschungstätigkeiten einschließlich der Abfassung und Veröffentlichung einer Dissertation;
- grundsätzlich voraussichtlich ab dem zweiten Verwendungsjahr selbständige Lehre im Ausmaß von zwei Semesterwochenstunden;
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten.

#### Anstellungsvoraussetzungen:

- Abgeschlossenes Diplom- bzw. Masterstudium der Mathematik;
- Aufnahme des facheinschlägigen Doktoratsstudiums an der Universität Salzburg.

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:**

- Sehr guter Studienerfolg;
- Kenntnisse in numerischer Mathematik, Numerik für partielle Differentialgleichungen und Finite-Elemente-Methoden;
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

**Gewünschte persönliche Eigenschaften:**

- Fähigkeit zu selbständigem und eigenverantwortlichem Arbeiten;
- Zielstrebigkeit;
- Begeisterung für akademische Lehr- und Forschungstätigkeit;
- Bereitschaft zur Weiterbildung und Teilnahme an Tagungen;
- Team- und Kooperationsfähigkeit.

Auskünfte werden gerne durch **Univ.-Prof. Dipl.-Math. Dr. Andreas Schröder** unter Tel. Nr. +43/662-8044/5316 gegeben.

**Bewerbungsfrist bis 11. Juni 2025**

GZ A 0053/1-2025

Am **Fachbereich Mathematik / AG Analysis** gelangt die Stelle wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz als Universitätsassistent\*in gem. § 26 Kollektivvertrag der Universitäten (**Dissertant\*in**) zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 2.786,10 brutto (14× jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.)

- Vorgesehener Dienstantritt: 01. Oktober 2025
- Beschäftigungsdauer: 4 Jahre
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 30
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung

**Aufgabenbereiche:**

- Wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb im Bereich Mathematik und insbesondere Analysis;
- administrative Aufgaben;
- selbständige Forschungstätigkeiten einschließlich der Abfassung und Veröffentlichung einer Dissertation;
- grundsätzlich voraussichtlich ab dem zweiten Verwendungsjahr selbständige Lehre im Ausmaß von zwei Semesterwochenstunden;
- Mitarbeit beim Forschungsprojekt „klassische und fraktionale elastische Energien für Kurven und Flächen“.

**Anstellungsvoraussetzungen:**

- Abgeschlossenes Diplom- bzw. Masterstudium der Mathematik;
- Aufnahme des facheinschlägigen Doktoratsstudiums an der Universität Salzburg.

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:**

- Sehr guter Studienerfolg;
- Kenntnisse in der Theorie partieller Differentialgleichungen und Differentialgeometrie von Kurven und Flächen;
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

**Gewünschte persönliche Eigenschaften:**

- Fähigkeit zu selbständigem und eigenverantwortlichem Arbeiten;
- Zielstrebigkeit;
- Begeisterung für akademische Lehr- und Forschungstätigkeit;
- Bereitschaft zur Teilnahme an Tagungen;
- Team- und Kooperationsfähigkeit.

Auskünfte werden gerne durch **Univ.-Prof.in Dr.<sup>in</sup> habil. Verena Bögelein** unter Tel. Nr. +43/662-8044/5325 gegeben.

**Bewerbungsfrist bis 02. Juli 2025**

GZ A 0054/1-2025

Am **Fachbereich Biowissenschaften und Medizinische Biologie / AG Biochemie und Stoffwechsel** gelangt die Stelle wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz als **Senior Scientist** gem. § 26 Kollektivvertrag der Universitäten zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 4.932,90 brutto (14× jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.)

- Vorgesehener Dienstantritt: 1. September 2025
- Beschäftigungsdauer: 5 Jahre
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 40
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung

**Aufgabenbereiche:**

- Wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb im Bereich der Professur für Biochemie und Stoffwechsel
- Mitwirkung an Verwaltungsaufgaben;
- Laborleitung und Labororganisation;
- Erforschung klinisch relevanter Modelle (z.B. Zellkultur mit Organoid Modellen oder genetisch veränderte Mausmodelle) und Testung neuer Therapien im Bereich solider Karzinome;
- wissenschaftlich-technische Unterstützung im Laborbereich, mit Schwerpunkten Molekularbiologie, Biochemie, Stoffwechsel und Zellbiologie;
- Mitwirkung bei der Betreuung von wissenschaftlichen Abschlussarbeiten, Praktika und Ausbildung von technischem Personal im Bereich der Krebsforschung;
- Datenerhebung und Analyse sowie Mitwirkung bei der Erstellung wissenschaftlicher Publikationen;
- aktive eigenständige Einwerbung von Drittmitteln;
- enge Zusammenarbeit mit Gruppen des Fachbereichs als auch mit klinischen Gruppen und Industriepartnern, als auch internationalen Arbeitsgruppen;
- Lehre im Bereich Biochemie, zentrale Signalwege in der Onkologie und Stoffwechselwege bei Krebs im Umfang von 4 Semesterwochenstunden.

**Anstellungsvoraussetzung:**

- Abgeschlossenes einschlägiges Doktoratsstudium im Bereich Biologie, Biochemie, Molekularbiologie, Immunologie oder vergleichbarer Fächer mit ausreichender Publikationstätigkeit, um sich auch für Drittmittelanträge zu qualifizieren.

### **Erwünschte Zusatzqualifikationen:**

- Mehrjährige Erfahrung im Bereich der molekularen Analysen, Biochemie, Omics Technologien, Zellbiologie, Mikroskopie, Immunologie, Grundkenntnisse für Organoid-Technologie;
- Erfahrung und Motivation bei der Erforschung von Krankheitsmodellen, Arbeiten mit Zellkultursystemen und zentralen Krebswegen;
- Erfahrung mit Technologien zur funktionellen Untersuchung gestörter genetischer Prozesse;
- Grundverständnis für pharmakologische Interventionen und biologische Prozesse im Bereich der Immunologie/Onko-Immunologie;
- Basiskenntnisse für Immunologie und Durchflußzytometrie;
- Erfahrung in der Betreuung von Studierenden, Masterand:innen und Doktorand:innen;
- Deutsch: mindestens Sprachniveau B und fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

### **Gewünschte persönliche Eigenschaften:**

- Organisatorische Fähigkeiten;
- Eigeninitiative und Begeisterungsfähigkeit;
- Belastbarkeit und lösungsorientiertes Arbeiten;
- Teamfähigkeit und hohe soziale Kompetenz.

Auskünfte werden gerne durch **Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Richard Moriggl** unter Mail [richard.moriggl@plus.ac.at](mailto:richard.moriggl@plus.ac.at) gegeben.

**Bewerbungsfrist bis 11. Juni 2025**

GZ A 0055/1-2025

Am **Fachbereich Psychologie / Abt. Physiologische Psychologie** gelangt die Stelle wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz als **Senior Scientist** gem. § 26 Kollektivvertrag der Universitäten zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 4.932,90 brutto (14× jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.)

- Vorgesehener Dienstantritt: 01. September 2025
- Beschäftigungsdauer: unbefristet
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 40
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung

### **Aufgabenbereiche:**

- Wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb im Bereich kognitive Neurowissenschaften mit einem methodischen Schwerpunkt auf Magnetenzephalographie (MEG);
- Mitwirkung an Verwaltungsaufgaben der Abteilung Physiologische Psychologie;
- Umsetzung von geplanten Forschungsprojekten;
- Mitarbeit bei der Einwerbung von Drittmitteln und an Publikationen;
- umfassende methodische Betreuung der Abteilung Physiologischen Psychologie im Bereich der Analyse von MEG Daten, sowie deren Integration z.B. mit Eye-Tracking bzw. peripherphysiologischen Maßen (z.B., Herzaktivität);
- Ansprechperson für die Anwendung multivariater Methoden v.a. in thematischen Schwerpunktbereichen der Abteilung, u.a. der Hörforschung (u.a. Ansätze zur Sprachrekonstruktion) sowie (Hirn-)alterungsforschung;
- Erstellung von Standard MEG Resting-State Analyse-Pipelines auch für externe MEG-User (u.a. Universität Salzburg, SALK);

- Schnittstelle zur Paracelsus 10000 Studie sowie dem Salzburg Collaborative Computing;
- selbstständige Lehre im Ausmaß von 4 Semesterwochenstunden.

#### **Anstellungsvoraussetzungen:**

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Psychologie, Computerwissenschaft, Ingenieurwesen oder vergleichbarer Fachrichtungen in einem fachlich relevanten - idealerweise neurowissenschaftlichem- Gebiet;
- mit Publikationen nachgewiesene Erfahrungen im Bereich Magnetenzephalographie;
- fortgeschrittene Kenntnisse von Python und Matlab;
- Kenntnisse in der Entwicklung von MEG Analyse-Toolboxen zur Unterstützung der Open Science Aktivitäten;
- Beherrschung von Version Control Systemen (zB git);
- Erfahrung in der Anwendung von Cluster-Computing.

#### **Erwünschte Zusatzqualifikation:**

- Kenntnisse der open-source MNE und Fieldtrip Toolbox;
- Kenntnisse in der oPTB bzw. Psychophysics Toolbox;
- Erfahrung bzw. Entwicklung von Methoden zur Parametrisierung von spektraler MEG Daten in periodische bzw aperiodische Anteile;
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

#### **Gewünschte persönliche Eigenschaften:**

- Selbständige und sorgfältige Arbeitsweise;
- Flexibilität, Belastbarkeit, hohes Engagement;
- Bereitschaft zur Mitarbeit in einem Team sowie in internationalen Projekten.

Auskünfte werden gerne durch **Univ.-Prof. Dipl.-Psych. Dr. Nathan Weisz** unter Tel. Nr. +43/662-8044/5120 bzw. Mail [nathan.weisz@plus.ac.at](mailto:nathan.weisz@plus.ac.at) gegeben.

**Bewerbungsfrist bis 11. Juni 2025**

GZ A 0056/1-2025

Am **Fachbereich Psychologie / Abt. Psychologische Diagnostik** gelangt die Stelle wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz als **Senior Scientist** gem. § 26 Kollektivvertrag der Universitäten zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 4.932,90 brutto (14× jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.)

- Vorgesehener Dienstantritt: 01. September 2025
- Beschäftigungsdauer: unbefristet
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 40
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung

#### **Aufgabenbereiche:**

- Wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb im Bereich der Abteilung Psychologische Diagnostik;
- Mitwirkung an Verwaltungsaufgaben der Abteilung Psychologische Diagnostik;
- Umsetzung von geplanten Forschungsprojekten in den Schwerpunkten der Abteilung;
- Mitarbeit bei der Einwerbung von Drittmitteln und an Publikationen;
- selbstständige Lehre im Ausmaß von 4 Semesterwochenstunden.

**Anstellungsvoraussetzung:**

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Psychologie bzw. vergleichbaren Abschluss.

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:**

- Kenntnisse in Psychologischer Diagnostik und Testtheorie sowie Statistik/Methodenlehre;
- Erfahrungen im Umgang und in der Auswertung von komplexeren Daten und entsprechenden statistischen Verfahren (z.B. Strukturgleichungsmodelle, Moderator- und bzw. kombinierte Mediatoranalysen, Item Response Theorie Modelle);
- Basiskenntnisse Programmierung;
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

**Gewünschte persönliche Eigenschaften:**

- Interesse an den Forschungsschwerpunkten der Abteilung mitzuarbeiten (Testfairness, verhaltensbasierte Ansätze der Diagnostik, Objektive Persönlichkeitstests, Eignungsdiagnostik);
- Fähigkeit zum eigenverantwortlichen Arbeiten;
- schnelle Auffassungsgabe;
- hohes Engagement sich in neue Bereiche und Methoden einzuarbeiten;
- Interesse an Computerdiagnostik.

Auskünfte werden gerne durch **Univ.-Prof.in Mag.a Dr.in Tuulia Ortner** unter Tel. Nr. +43/662-8044/5181 gegeben.

**Bewerbungsfrist bis 11. Juni 2025**

GZ A 0057/1-2025

Am **Fachbereich Privatrecht** gelangt die Stelle wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz als **Senior Scientist** gem. § 26 Kollektivvertrag der Universitäten zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt bei 40 Wochenstunden € 3.714,80 brutto (14× jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.)

- Vorgesehener Dienstantritt: ehestmöglich
- Beschäftigungsdauer: für die Dauer einer Karenzierung (vorauss. bis 04. Juni 2026)
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 40 oder 2x20
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung

**Aufgabenbereiche:**

- Wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb im Bereich Privatrecht;
- Mitwirkung an Verwaltungsaufgaben;
- selbstständige Lehre im Ausmaß von 4 Semesterwochenstunden (bei 40 Wochenstunden).

**Anstellungsvoraussetzung:**

- Abgeschlossenes Diplom- bzw. Masterstudium der Rechtswissenschaften.

**Erwünschte Zusatzqualifikation:**

- Sehr guter Studienerfolg;
- gute Kenntnisse im Bürgerlichen Recht;
- Erfahrung in der Unterstützung juristischer Forschungs- und Publikationstätigkeit;
- gute EDV-Kenntnisse;
- Vertrautheit mit universitären Abläufen.



**Gewünschte persönliche Eigenschaften:**

- Teamfähigkeit, Genauigkeit, Leistungsbereitschaft, Selbständigkeit, Belastbarkeit, Zuverlässigkeit;
- Freude am wissenschaftlichen Arbeiten;
- hohes Interesse und gutes Verständnis für rechtswissenschaftliche Fragestellungen.

Auskünfte werden gerne durch **Mag.a Vivien Jordan** unter Tel. Nr. +43/662-8044/3050 gegeben.  
**Bewerbungsfrist bis 11. Juni 2025**

GZ A 0058/1-2025

Am **Fachbereich Völkerrecht, Europarecht und Grundlagen des Rechts / Völkerrecht** gelangt die Stelle wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz als Universitätsassistent\*in gem. § 26 Kollektivvertrag der Universitäten (**Disser-tant\*in**) zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 2.786,10 brutto (14× jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.)

- Vorgesehener Dienstantritt: 01. Oktober 2025
- Beschäftigungsdauer: 4 Jahre
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 30
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung

**Aufgabenbereiche:**

- Wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb im Bereich Völkerrecht;
- administrative Aufgaben;
- selbständige Forschungstätigkeiten einschließlich der Abfassung und Veröffentlichung einer Dissertation;
- grundsätzlich voraussichtlich ab dem zweiten Verwendungsjahr selbständige Lehre im Ausmaß von zwei Semesterwochenstunden.

**Anstellungsvoraussetzungen:**

- Abgeschlossenes Diplom- bzw. Masterstudium der Rechtswissenschaften bzw. äquivalenter Abschluss in einem EU-Mitgliedstaat (vorzugsweise im Bereich Völkerrecht);
- Aufnahme des facheinschlägigen Doktoratsstudiums an der Universität Salzburg.

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:**

- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, weitere Fremdsprachen von Vorteil;
- Diplom- oder Masterarbeit vorzugsweise im Bereich Völkerrecht bzw. nachgewiesener Studienschwerpunkt im Studium oder ein konkretes Dissertationsprojekt in diesem Bereich;
- Erfahrung in der Mitwirkung an wissenschaftlichen Arbeiten;
- Vertrautheit mit universitären Abläufen.

**Gewünschte persönliche Eigenschaften:**

- Eigeninitiative;
- Fähigkeit zu selbstständigem und eigenverantwortlichem Arbeiten;
- Teamfähigkeit;
- Zuverlässigkeit.

Auskünfte werden gerne durch **Kerstin Marehard** unter Tel. Nr. +43/662-8044/3650 gegeben.  
**Bewerbungsfrist bis 11. Juni 2025**

GZ A 0059/1-2025

Am **Fachbereich Völkerrecht, Europarecht und Grundlagen des Rechts / Völkerrecht** gelangt die Stelle e. wissenschaftlichen Mitarbeiter\*in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz mit e. Universitätsassistent\*in gem. § 26 Kollektivvertrag der Universitäten (**Post-Doc**) zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 4.932,90 brutto (14× jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.)

- Vorgesehener Dienstantritt: 01. Oktober 2025
- Beschäftigungsdauer: 5 Jahre
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 40
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung

**Aufgabenbereiche:**

- Eigene wissenschaftliche Forschung und Lehre;
- wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb im Bereich Völkerrecht;
- Mitwirkung an Verwaltungsaufgaben;
- Durchführung von selbständiger Lehre im Ausmaß von vier Semesterwochenstunden;
- Internationale Publikations- und Vortragstätigkeit;
- Projektakquise.

**Anstellungsvoraussetzungen:**

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Rechtswissenschaften, vorzugsweise im Bereich Völkerrecht;
- ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift;
- Anwesenheit an der Universität Salzburg.

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:**

- Weitere Sprachkenntnisse sind vorteilhaft;
- nachweisbare, vertiefte Kenntnisse in speziellen Bereichen des Völkerrechts, z.B. Völkerstrafrecht, Recht der internationalen Organisationen, Menschenrechte, etc.;
- Auslandserfahrung;
- editorische Erfahrung;
- Erfahrung in der Organisation wissenschaftlicher Veranstaltungen.

**Gewünschte persönliche Eigenschaften:**

- Fähigkeit zu selbstständiger, eigenverantwortlicher Arbeit;
- Belastbarkeit;
- Flexibilität;
- Teamfähigkeit.

Auskünfte werden gerne durch **Kerstin Marehard** unter Tel. Nr. +43/662-8044/3650 gegeben.  
**Bewerbungsfrist bis 11. Juni 2025**

## nichtwissenschaftliche Stellen

Büro des Rektors inkl. Datenschutzkoordination

### **Fundraising und Sponsoring Manager:in**

40 Stunden/Woche | befristet

[Detaillierte Informationen](#) zur ausgeschriebenen Stelle finden Sie auf unserem Jobportal.

Fachbereich **Völkerrecht, Europarecht und Grundlagen des Rechts**

### **Referent\*in**

20 Stunden/Woche | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) zur ausgeschriebenen Stelle finden Sie auf unserem Jobportal.

Abteilung Universitätsbibliothek

### **Mitarbeiter:in Zentrale Administration**

30 Stunden/Woche | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) zur ausgeschriebenen Stelle finden Sie auf unserem Jobportal.

## 156. Studentische Tätigkeiten

### **Uni Salzburg inklusiv: Ausschreibung von Studienassistent\*innen-Stellen an der Universität Salzburg**

Dienstbeginn: 1.10.25

#### ***Uni Salzburg inklusiv***

Im Rahmen des Karriereförderungsprogramms **Uni Salzburg inklusiv** stellt die Universität Salzburg **fünf Stellen** als Studienassistent\*in für Studierende mit "begünstigbaren" Behinderung(en) und /oder chronisch(en) Erkrankungen zur Verfügung.

Mit diesem Programm hat sich die Universität Salzburg zum Ziel gesetzt Inklusion verstärkt in die Kernbereiche der Universität - Forschung & Lehre – zu tragen und akademisch motivierten Studierenden mit Behinderung(en) und/oder chron. Erkrankung(en) einen möglichst barrierefreien Zugang zum Wissenschaftsbetrieb zu ermöglichen.

Das Karriereförderungsprogramm **Uni Salzburg inklusiv** ist Teil der Bestrebungen der Universität Salzburg den Anteil der Mitarbeiter\*innen aus dem Kreis der begünstigt behinderten Personen zu erhöhen. Voraussetzung für den Erhalt einer der ausgeschriebenen fünf Stellen ist deshalb, dass eine "begünstigbare" Behinderung bzw. chronische Erkrankung vorliegt, d.h. ein Grad der Behinderung von mind. 50%, sowie die Bereitschaft einen Antrag auf Zugehörigkeit zum Kreis der begünstigten behinderten Personen zu stellen, besteht.

Bei Fragen hierzu wenden Sie sich gerne an: [disability@plus.ac.at](mailto:disability@plus.ac.at)

#### **CALL: Studienassistent\*in gesucht**

**Ort:** wissenschaftliche Einrichtungen der Universität Salzburg

**Überblick:** Die Universität Salzburg sucht aus dem Kreis der Studierenden mit begünstigbarer Behinderung/chron. Erkrankung fünf engagierte und motivierte Studienassistent\*innen die unser Team bereichern möchten. Diese Stellen bieten eine hervorragende Gelegenheit, wertvolle Berufserfahrungen in einem akademischen Umfeld zu sammeln. Die Positionen sind nicht an eine bestimmte Organisationseinheit gebunden, eine Anstellung kann an jeder wissenschaftlichen Einrichtung der Universität Salzburg erfolgen.

Beispielhafte **Aufgaben** (abhängig von der Arbeitsumgebung und den persönlichen Stärken):

- Unterstützung von Lehrenden am Fachbereich;
- Mithilfe bei der Organisation und Durchführung von Lehrveranstaltungen;

- Unterstützung bei administrativen Aufgaben und Projekten;
- Recherchearbeiten und Aufbereitung von wissenschaftlichen Materialien;
- Unterstützung von Studierenden bzw. Unterstützung bei deren Anliegen.

#### **Anforderungen:**

- Aktives Studium an der Universität Salzburg;
- Interesse an der Mitarbeit im Wissenschafts- und Lehrbetrieb der Universität Salzburg;
- Zugehörigkeit zum Kreis der begünstigt behinderten Personen bzw. Nachweis einer begünstigten Behinderung / chron. Erkrankung.

#### **Wir bieten:**

- Eine inklusive und unterstützende Arbeitsumgebung;
- flexible Arbeitszeiten, die sich gut mit dem Studium vereinbaren lassen;
- die Möglichkeit, wertvolle Berufserfahrung zu sammeln und Netzwerke zu knüpfen;
- eine faire Vergütung nach dem Kollektivvertrag der Universitäten (Einstufung C1: beispielsweise bei 10 Wochenstunden €674,80 und bei 20 Wochenstunden € 1.299,60 jeweils brutto monatlich zzgl. aliquoter Sonderzahlungen).

#### **Fakten zum Dienstverhältnis:**

- **Dauer:** vom 01.10.2025 bis 31.01.2026 oder vom 01.10.2025 bis 31.07.2026
- **Beschäftigungsausmaß:** maximal 20 Stunden pro Woche
- **Voraussetzungen:** ein am jeweiligen Fachbereich an- oder mitangebotenes aktives (Bachelor-)Studium
- **Versicherung:** Vollversicherung (= Arbeitslosen-, Kranken-, Unfall- und Pensionsversicherung)
- **Dienstverhältnis:** Arbeitsvertrag nach Angestelltengesetz

Eine zusätzliche Anstellung als wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in in einem Projekt an der Universität Salzburg ist grundsätzlich möglich. Die Tätigkeiten zusammen dürfen insgesamt aber nur bis zu 20 Wochenstunden umfassen.

Bewerber\*innen mit abgeschlossenem facheinschlägigem Master- oder Diplomstudium können nicht berücksichtigt werden.

#### **Bewerbung:**

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an [disability@plus.ac.at](mailto:disability@plus.ac.at).

**Bewerbungsfrist:** 18. Juni 2025

Ihre Bewerbung sollte folgende Dokumente und Informationen enthalten:

- Lebenslauf und Motivationsschreiben als Anhang in einem Dokument
- Angaben im Motivationsschreiben:
  - Gewünschter Studiengang/Organisationseinheit
  - Wenn vorhanden: Konkrete Person, bei der eine Studienassistentin angestrebt wird und Angaben zur bisherigen Zusammenarbeit (z.B.: im Rahmen der Lehre, Forschungsprojekte o.Ä.)
  - Gewünschte Wochenarbeitszeit (mindestens - maximal)
  - Gibt es etwas zu beachten? (z.B. ruhiger Raum, Barrierefreiheit notwendig, spezifische Bedarfe, besondere Anforderungen an die Art der Tätigkeit, die Art des Kontaktes zu anderen Personen etc.)
- Unter Zusicherung höchster Vertraulichkeit bitten wir auch um eine Angabe bzgl. Ihres Grads der Behinderung, sollte dieser bereits festgestellt worden sein. Bitte schreiben Sie diese Informationen direkt in Ihre Bewerbungsemail und nicht in den Lebenslauf / das Motivationsschreiben. Diese Informationen werden nicht weitergegeben.

Weiterführende Informationen zum Thema finden Sie hier:

[https://www.sozialministeriumservice.at/Menschen\\_mit\\_Behinderung/Ausbildung\\_Beruf\\_und\\_Beschaeftigung/Beguenstigte\\_Behinderte/Beguenstigte\\_Behinderte.de.html](https://www.sozialministeriumservice.at/Menschen_mit_Behinderung/Ausbildung_Beruf_und_Beschaeftigung/Beguenstigte_Behinderte/Beguenstigte_Behinderte.de.html)

**Kontakt:**

MMag.<sup>a</sup> Magdalena Mauracher MA  
Abteilung FGDD (Family, Gender, Disability & Diversity)  
Universität Salzburg  
Tel. Nr.: [+43 \(0\) 662 / 8044-2465](tel:+43066280442465)  
E-Mail: [magdalena.mauracher@plus.ac.at](mailto:magdalena.mauracher@plus.ac.at)

**Ausschreibung: Studentische Mitarbeiter\*innen (m/w/d) für technischen Support an der Universität Salzburg**

Die Universität Salzburg sucht sieben engagierte und technikaffine studentische Mitarbeiter\*innen (m/w/d), die Lehrende bei technischen Fragen und Herausforderungen im Lehrbetrieb persönlich sowie über das Ticketsystem unterstützen.

**Ihre Aufgaben:**

In enger Zusammenarbeit mit den Abteilungen IT-Services und Lehrinfrastruktur und Studienangebote / ZFL – Flexibles Lernen unterstützen Sie Lehrende bei der Nutzung der IT-Infrastruktur der Universität Salzburg. Dazu gehören insbesondere:

- **Einschulung und Unterstützung** im Umgang mit der Hörsaal-Technik sowie mobilen Meeting-Geräten (z. B. Meeting-Owl)
- **Vor-Ort-Hilfe** bei akuten technischen Problemen in Hörsälen und Seminarräumen (z. B. Anzeigeprobleme bei PowerPoint, Projektionseinstellungen, Tonprobleme)
- **Hilfestellung** beim Einrichten hybrider Meetings
- **Unterstützung** bei Fragen zur Lernplattform und integrierten Diensten (Respondus Lock-Down Browser, Turnitin) in Abstimmung mit der Abteilung Lehrinfrastruktur und Studienangebote – ZFL
- **Unterstützung** bei gängigen Microsoft 365-Anwendungen
- **Leihgeräte-Management** (Meeting-Geräte, Beamer, Laptops etc.) an den jeweiligen Standorten
- **Regelmäßige Funktionskontrollen** von Hardware und Software in den PC-Räumen der Universität
- **Dokumentation und Weitergabe** von häufigen technischen Problemen und Lösungen in Abstimmung mit den IT-Services und der Abteilung Lehrinfrastruktur und Studienangebote – ZFL

**Ihr Profil:**

- Laufendes Studium an der Universität Salzburg (Bewerber\*innen mit abgeschlossenem Master- oder Diplomstudium können leider nicht berücksichtigt werden)
- Gute Kenntnisse in der Anwendung gängiger Software (z. B. Microsoft 365 -Anwendungen, insbesondere MS Teams, Lernplattform Blackboard)
- Freundliches, hilfsbereites und lösungsorientiertes Auftreten
- Zuverlässigkeit, Eigeninitiative und Flexibilität
- Idealerweise erste Erfahrungen im technischen Support oder vergleichbaren Tätigkeiten

**Wir bieten:**

- Flexible Arbeitszeiten, die sich gut mit dem Studium vereinbaren lassen
- Praktische Erfahrung in einem universitären Umfeld
- Umfangreiche Einschulung

- Einbindung in ein unterstützendes Team

**Rahmenbedingungen:**

Die Anstellung erfolgt **vom 1. September 2025 bis 30. Juni 2026** mit einem Umfang von **16 Wochenstunden** in der Verwendungsgruppe C des Kollektivvertrages der Universitäten. Das monatliche Mindestgehalt beträgt **€ 1.079,68 brutto** monatlich zzgl. aliquoter Sonderzahlung.

**Bewerbung:**

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (kurzes Motivationsschreiben, Angabe der Studienrichtung und Nachweise über den bisherigen Studienerfolg) **bis zum 11. Juni 2025** an [vr\\_education@plus.ac.at](mailto:vr_education@plus.ac.at) .

---

**Impressum**

Herausgeber und Verleger:  
Rektor der Paris Lodron Universität Salzburg  
Univ.-Prof. Dr. Bernhard Fügenschuh  
Redaktion: Stefan Bohuny  
alle: Kapitelgasse 4-6  
A-5020 Salzburg

---

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am Mittwoch, 04. Juni 2025  
Redaktionsschluss für Stellenausschreibungen: Mittwoch, 28. Mai 2025  
Internet-Adresse: <https://www.plus.ac.at/mitteilungsblatt>