

An der Universität Wien (mit 20 Fakultäten und Zentren, rund 178 Studienrichtungen, ca. 9.900 Mitarbeiter*innen und rund 90.000 Studierenden) ist ehestmöglich die Position einer/eines

Biomedizinische*r Analytiker*in (BMA) am Institut für Klinische und Gesundheitspsychologie

zu besetzen.

Kennzahl der Ausschreibung: 11875

Die Fakultät umfasst das Dekanat, ein StudienServiceCenter sowie das

- Institut für Psychologie der Kognition, Emotion und Methoden
- Institut für Klinische und Gesundheitspsychologie
- Institut für Arbeits-, Wirtschafts- und Sozialpsychologie
- Institut für Psychologie der Entwicklung und Bildung
- und die Forschungs-, Lehr- und Praxisambulanz

Das Studienangebot in Psychologie umfasst ein Bachelor-, Master- und Doktoratsstudium.

Derzeit studieren ca. 3.500 Studierende; diese werden von 220 Lehrenden mit einem Lehrangebot von knapp 200 Veranstaltungen pro Semester betreut.

An der Fakultät Psychologie ist ab sofort eine Stelle als Biomedizinische*r Analytiker*in (20 Stunden/ Woche) zu besetzen. Das Arbeitsverhältnis ist vorerst auf 1 Jahr befristet. Bei Entsprechung sind wir an einer Verlängerung des Arbeitsverhältnisses / Entfristung sehr interessiert. Primäres Einsatzgebiet dieser Position ist das Biochemische Labor (BCL) der Professur für Klinische Psychologie des Erwachsenenalters (Prof. Urs M. Nater) an der Fakultät für Psychologie, das von zwei Standorten aus zu betreuen ist (Liebiggasse 5, 1010 Wien, und Dr.-Bohr-Gasse 9, VBC 5, 1030 Wien).

Dauer der Befristung: 1 Jahr, Verlängerung möglich

Beschäftigungsmaß: 20.0 Stunden/Woche.

[Einstufung gemäß Kollektivvertrag:](#) §54 VwGr. IIIb

Darüber hinaus können anrechenbare Berufserfahrungen die Einstufung und damit das Entgelt bestimmen.

Ihr Aufgabenbereich umfasst:

- a) Betreuung des Biochemischen Labors,
- b) Aufbereitung und molekularbiologische / biochemische Analysen von Speichel-, Haar- und Blutproben,
- c) Unterstützung bei administrativen und organisatorischen Tätigkeiten (z.B. Bestellungen, Wartung von Geräten, Arbeitsschutz, Entsorgung),
- d) Unterstützung bei der Durchführung humanexperimenteller Studien,
- e) Dokumentation und Führen von Labor-Logbüchern
- f) Unterstützen beim Anlernen/ Einweisen neuer Mitarbeiter*innen in eingesetzte Verfahren

Ihr Profil:

Bewerber/innen sollten über eine Ausbildung als medizinisch-technische*r Assistent*in oder biomedizinische*r Analytiker*in oder Vergleichbares verfügen.

Erfahrung mit präanalytischer Aufbereitung von Blut, Speichel oder/und Haar; Erfahrung mit biochemischen Analysen (z.B. ELISA, LIA, enzymkinetischen Methoden) und deren Auswertungsprogrammen; Erfahrung mit Zellkulturen und immunohistochemischen Analysen erwünscht; Erfahrung mit molekularbiologischen Analysen (real-time RT-PCR, Western blot) erwünscht.

Genaues, gewissenhaftes, selbstständiges Arbeiten; hohe Belastbarkeit; Konfliktfähigkeit; Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit; hohes Verantwortungsbewusstsein; Lernbereitschaft; analytisches Denken.

Ausbildungen:

Bildungseinrichtung	Ausbildungsrichtung	Spezielle Ausbildungsrichtung	Wichtigkeit
	Life Sciences	Medizinische und Pharmazeutische Biotechnologie	Musskriterium

Sprachen:

Sprache	Sprachniveau	Wichtigkeit
Deutsch	Gute Kenntnisse	Musskriterium

EDV:

Art der EDV-Kenntnisse	Spezifizierte EDV-Kenntnisse	Wichtigkeit
Anwenderkenntnisse	MS Office	Musskriterium

Ihre Bewerbung:

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Motivationsschreiben unter der Kennzahl 11875 welche Sie bis zum 05.05.2021 bevorzugt über unser Job Center (<http://jobcenter.univie.ac.at/>) an uns übermitteln.

Für nähere Auskünfte über die ausgeschriebene Position wenden Sie sich bitte an Dr. Nadine Skoluda, +43-1-4277-47239, nadine.skoluda@univie.ac.at oder Prof. Urs M. Nater, +43-1-4277-47220, urs.nater@univie.ac.at.

Die Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim Wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

DLE Personalwesen und Frauenförderung der Universität Wien

Kennzahl der Ausschreibung: 11875

E-Mail: jobcenter@univie.ac.at

[Datenschutzerklärung](#)