

Die Vetmeduni arbeitet in der Lehre, in der Forschung und in ihren Dienstleistungsangeboten an der Sicherstellung der Tiergesundheit in Österreich. Wir verstehen diese Aufgabe als Beitrag zur Gesunderhaltung des Menschen und seiner tierischen Begleiter sowie zur Produktion gesunder Nahrungsmittel. Zur Erfüllung dieser Aufgabe sucht

unsere Abteilung E-Learning und Neue Medien im Vizerektorat für Lehre und klinische Veterinärmedizin eine/einen

Expert:in für Learning Analytics

Einstufung: IVa

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden Dauer des Dienstverhältnisses: befristet auf 3 Jahre

Bewerbungsfrist: 05.09.2022 **Kennzahl:** 2022/0832

Die Veterinärmedizinische Universität Wien erweitert ihre Aktivitäten in der Digitalisierung der veterinärmedizinischen Lehre. Studierende generieren durch ihre Lernaktivitäten eine Vielzahl verschiedener Daten, die sie dabei unterstützen können, ihren Lernfortschritt selbstorganisiert zu überprüfen und damit ihr Lernverhalten zu optimieren. Durch die Umsetzung von Learning Analytics Projekten soll die studierendenzentrierte Lehre noch stärker durch evidenzbasierte Lernbegleitung und -intervention im Sinne einer Anpassung der Lerninhalte an die Bedürfnisse der Studierenden sowie durch individuelle Unterstützung und Feedback ergänzt werden.

Die/der Expert:in für Learning Analytics ist dafür verantwortlich, Learning Analytics Tools für Studierende, Lehrende und das Vizerektorat für Lehre auf Basis der im Campusmanagementsystem sowie den E-Learning- und Prüfungssystemen der Veterinärmedizinischen Universität Wien enthaltenen Daten und den Bedürfnissen der Benutzer:innen zu konzipieren und umzusetzen. Dafür ist eine enge Kooperation mit der Studienabteilung und Abteilung für Digitale Innovation und IT-Services erforderlich.

In Zusammenarbeit mit dem Team der Abteilung E-Learning und Neue Medien begleitet die/der Expert:in Lehrende bei der Implementierung von lehrveranstaltungsbezogenen



Learning Analytics Konzepten und unterstützt in weiterer Folge das VRLK und Lehrveranstaltungsleiter:innen bei der Analyse der Daten, um Maßnahmen zur Gestaltung lernförderlicher Feedbackelemente sowie Tutoring- und Mentoring-Programme zu entwickeln. Sie/er koordiniert zudem die ethische und rechtliche Evaluierung hinsichtlich Datenschutz und ethischen Fragestellungen.

Aufgaben

- Konzeption und Implementierung von Learning Analytics Tools auf Basis der Anforderungen der jeweiligen Zielgruppe
- Konzeption und Implementierung von lehrveranstaltungsbezogenen Learning Analytics Konzepten in Zusammenarbeit mit Lehrenden
- Projektkommunikation, -koordination, -umsetzung und -controlling
- Schulung von Mitarbeiter:innen und Gestaltung von Schulungs- und Informationsunterlagen
- Datenanalyse und Ableitung von Learning Analytics Maßnahmen in Zusammenarbeit mit Lehrenden und der Administration
- Mitarbeit in den operativen Aufgaben der Abteilung

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Bildungswissenschaften, Soziologie, Psychologie, Informationstechnologien oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Bildungsmanagement mit Fokus auf Digitalisierung & Einsatz von (Lern-)Technologien
- Gute Kenntnisse im Bereich Statistik & Datenanalyse
- Erfahrung im Einsatz von Lernmanagementsystemen
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C1-Level), gute Englischkenntnisse (B2-Level)

Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Praktische Erfahrung in Forschungsprojekten im Bereich Lernforschung und Lernmotivation von Vorteil
- Erfahrung in der Hochschuladministration von Vorteil
- Grundkenntnisse im Bereich Programmierung (z.B. Python)
- Gute Kenntnisse im Bereich Datenbanken (z.B. SQL)
- · Analytisches, strukturiertes Denkvermögen und sehr hohe Lernbereitschaft
- Hohe soziale und kommunikative Kompetenz
- Genauigkeit, Zuverlässigkeit sowie hohe Problemlösungsfähigkeit
- Freundliches Auftreten, Teamfähigkeit und Serviceorientierung

Was wir bieten

- Top-Universität: Die Vetmeduni ist eine der führenden veterinärmedizinischen akademischen Bildungs- und Forschungsstätten Europas
- Stabiler Arbeitgeber sowie flexible Arbeitszeiten inkl. tageweiser Homeoffice Möglichkeit
- Persönliche und berufliche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten

vetmeduni

- Präventive und medizinische Gesundheitsförderung am Campus
- Diversitäts- und familienfreundliche Universitätskultur (zB Kinderbetreuungs- und Ferienbetreuungsangebote)
- Zahlreiche attraktive Zusatzleistungen wie inkludierte Mittagspause, 24. und 31.12. sind arbeitsfrei uvm.
- Mitarbeiter:innenevents (zB Kräutermarkt etc.) am Campus

Mindestentgelt

Das kollektivvertragliche Mindestentgelt für Arbeitnehmer:innen an Universitäten gemäß der oben angegebenen Einstufung beträgt EUR 2.791,40.- brutto (14x jährlich auf Basis Vollzeit) monatlich. Durch anrechenbare Vordienstzeiten und sonstige Bezugs- und Entlohnungsbestandteile kann sich dieses Mindestentgelt erhöhen.

Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung (**bitte inkl. Kennzahl 2022/0832**); bevorzugt per E-Mail an bewerbungen@vetmeduni.ac.at oder auch gerne per Post an die Personalabteilung der Veterinärmedizinischen Universität Wien, Veterinärplatz 1, 1210 Wien übermitteln.

Die Vetmeduni strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen sowie ein ausgewogenes Zahlenverhältnis zwischen den an der Universität tätigen Frauen und Männern gemäß § 41 Universitätsgesetz 2002 insbesondere beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation von Frauen (weniger als 50%) werden Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Die Bewerbungen sind gebührenfrei. Die Bewerber:innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Die Vetmeduni ist stolze Trägerin des Zertifikats "hochschuleundfamilie", daher freuen wir uns über Bewerbungen von Personen mit Familienkompetenz. Ebenso sind uns Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen willkommen.

Kontakt für weiterführende Informationen

Mag. Christine Schwab-Schusser
T +43 1 25077-1015
Christine.Schwab@vetmeduni.ac.at
www.vetmeduni.ac.at