

Mitteilungsblatt der Paris Lodron-Universität Salzburg

166. Wichtige Bundesgesetzblätter, Juli/August 2017

167. Termine für die schriftlichen Arbeiten im Rahmen der Studienberechtigungsprüfung

168. Stellenausschreibungen an der Universität Salzburg

169. Ausschreibung von Projektmitarbeiter/innenstellen an der Universität Salzburg

166. Wichtige Bundesgesetzblätter, Juli/August 2017

BGBl. I Nr. 77/2017

Änderung des Studienförderungsgesetzes 1992

https://www.ris.bka.gv.at/Dokumente/BgblAuth/BGBLA_2017_I_77/BGBLA_2017_I_77.pdf

BGBl. I Nr. 129/2017

Änderung des Hochschulgesetzes 2005, des Schulorganisationsgesetzes, des Land- und forstwirtschaftlichen Bundesschulgesetzes, des Universitätsgesetzes 2002, des Fachhochschul-Studiengesetzes, des Privatuniversitätengesetzes, des Hochschul-Qualitätssicherungsgesetzes sowie Aufhebung des Hochschul-Studienberechtigungsgesetzes

https://www.ris.bka.gv.at/Dokumente/BgblAuth/BGBLA_2017_I_129/BGBLA_2017_I_129.pdf

167. Termine für die schriftlichen Arbeiten im Rahmen der Studienberechtigungsprüfung

Für die schriftlichen Arbeiten im Rahmen der Studienberechtigungsprüfung wurden folgende Termine festgelegt:

25. – 27. September 2017

Aufsatz über ein allgemeines Thema: 25. September 2017, 8.00 Uhr

Schriftliche Facharbeiten: 26. und 27. September 2017, jeweils 8.00 Uhr

Die Prüfungen finden jeweils von 8:00 – 12:00 Uhr im Senatssitzungssaal, Kapitelgasse 4, 1. Stock, 5010 Salzburg, statt.

Die Kandidat/inn/en werden gebeten, sich spätestens 14 Tage vor den Prüfungsterminen in der Rechtsabteilung anzumelden:

Tel. +43(0)662/8044-2053

E-Mail: monika.radler@sbq.ac.at

168. Stellenausschreibungen an der Universität Salzburg

Die Paris Lodron-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 +43/662/8044-2465 sowie unter disability@sbg.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.

Ihre Bewerbung **unter Angabe der Geschäftszahl der Stellenausschreibung** senden Sie bitte per E-Mail an bewerbung@sbg.ac.at

wissenschaftliche Mitarbeiter/innenstelle

GZ A 0129/1-2017

Am **Fachbereich Molekulare Biologie** gelangt die Stelle eines/r wissenschaftlichen Mitarbeiters/in im Forschungs- und Lehrbetrieb gemäß UG und Angestelltengesetz mit **einem/r Senior Scientist** gem. § 26 Kollektivvertrag für die Arbeitnehmer/innen der Universitäten zur Besetzung. (Verwendungsgruppe B1; das monatliche Entgelt für diese Verwendung beträgt € 1.813,30 brutto (14x jährlich)).

- Vorgesehener Dienstantritt: 1. Oktober 2017
- Beschäftigungsdauer: befristet bis 30. September 2019
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 20
- Arbeitszeit: nach Vereinbarung
- Aufgabenbereiche: wissenschaftliche Unterstützung im Forschungs- und Lehrbetrieb sowie Mitwirkung an Verwaltungsaufgaben im Bereich der AG Zelluläre und Molekulare Allergologie; Durchführung selbständiger Lehre im Ausmaß von zwei Semesterwochenstunden
- Anstellungsvoraussetzung: abgeschlossenes facheinschlägiges Doktorats-/PhD-Studium der Biologie oder einer anderen fachlich passenden Studienrichtung
- Erwünschte Zusatzqualifikationen: facheinschlägige begutachtete Publikationen auf dem Gebiet der molekularen Allergologie; Erfahrung in Proteinbiochemie und -analytik; Erfahrung in der Entwicklung, Produktion und Charakterisierung von Pirkenpollenimpfstoff; fachbezogene Präsentation bei internationalen Konferenzen; ausgezeichnete Kenntnisse in Immunologie und Allergologie; Erfahrung in der Planung und Durchführung von Tierversuchen und Allergiemodellen; Erfahrung in Zellkultur
- Gewünschte persönliche Eigenschaften: Eigeninitiative, leistungsorientiertes und organisiertes Arbeiten, hohe Motivation, Flexibilität, ausgeprägte Teamfähigkeit

Telefonische Auskünfte werden gerne unter Tel. Nr. +43/662/8044-5716 gegeben.

Bewerbungsfrist bis 23. August 2017

nichtwissenschaftliche Mitarbeiter/innenstelle

GZ A 0107/1-2017

An der **Universitätsbibliothek, Hauptbibliothek**, gelangt die Stelle **eines/r Mitarbeiters/in** gemäß Angestelltengesetz, Verwendungsgruppe IVa, des Kollektivvertrages für die Arbeitnehmer/innen der Universitäten zur Besetzung. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 623,10 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.

- Vorgesehener Dienstantritt: ehestmöglich
- Beschäftigungsdauer: befristet auf die Dauer einer Karenzierung, voraussichtlich bis 6. Jänner 2021
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 10
- Arbeitszeit: vormittags nach Vereinbarung 2x5 Stunden
- Aufgabenbereiche: Konzeption, redaktionelle Aufarbeitung, grafische Umsetzung und Produktionsbetreuung von Drucksorten und Präsentationsmaterialien; Webdesign und Webredaktion (z.B. laufende Aktualisierung des Webauftrittes sowie Mitarbeit bei webbezogenen Aktivitäten und Maßnahmen)
- Anstellungsvoraussetzung: abgeschlossenes Magister-, Master- oder Diplomstudium
- Erwünschte Zusatzqualifikationen: nachweisbare Praxiserfahrung in den o.a. Aufgabenbereichen; gute Kenntnisse in grafischer Gestaltung (Corel Draw oder Indesign, Photoshop); Erfahrung im Projektmanagement; Fremdsprachenkenntnisse
- Gewünschte persönliche Eigenschaften: ausgezeichnete Kommunikationskompetenz, ausgezeichnetes Organisationstalent, hohe soziale Kompetenz, hohe Belastbarkeit, Flexibilität und Kreativität, konzeptionelles und analytisches Denken, Aufgeschlossenheit und Engagement für Innovationen im Webdesign

Telefonische Auskünfte werden gerne unter Tel. Nr. +43/662/8044-77170 gegeben.

Bewerbungsfrist bis 23. August 2017

169. Ausschreibung von Projektmitarbeiter/innenstellen an der Universität Salzburg

Mitarbeiter/in im Verwaltungsbereich am IFFB Geoinformatik – Z_GIS

Wir sind als Interfakultärer Fachbereich an der Universität Salzburg eingerichtet und gelten als größtes Kompetenz- und Innovationszentrum für Geoinformatik und Geoinformation in Österreich. Wir suchen zum ehestmöglichen Zeitpunkt eine(n) **Mitarbeiter/in im Verwaltungsbereich**.

- Vorgesehener Dienstantritt: 1. Oktober 2017
- Beschäftigungsdauer: befristet für die Dauer eines Jahres
- Arbeitszeit: Montag bis Freitag
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 30-40
- Aufgabenbereiche: administrative Unterstützung von Fernstudien, Pflege von Datenbanken, allgemeine Büro- und Verwaltungstätigkeiten, Mitarbeit bei der Vorbereitung und Durchführung von Veranstaltungen
- Anstellungsvoraussetzungen: Lehre oder administrative/kaufmännische Grundausbildung, sehr gute PC-Kenntnisse, gute Englischkenntnisse
- Erwünschte Zusatzqualifikation: Erfahrung in der Büroorganisation
- Gewünschte persönliche Eigenschaften: selbständiges strukturiertes Arbeiten, Organisationsvermögen, soziale und kommunikative Kompetenz, Teamfähigkeit, freundliches Auftreten, Verlässlichkeit, Flexibilität

Auf Sie warten spannende Arbeitsbereiche und Gestaltungsspielraum. Unser sehr gutes Betriebsklima und das kollegiale Arbeitsumfeld werden Sie ebenso schätzen wie die Stärke und Sicherheit einer großen und international ausgerichteten Forschungseinrichtung.

Für die Stelle (nach Vereinbarung 30-40h) gilt das Angestelltengesetz, Verwendungsgruppe IIb des Kollektivvertrages für Arbeitnehmer/innen der Universitäten. Das monatliche Mindestentgelt – bezogen auf Vollzeit – beträgt € 1.836,80 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.

Diese Herausforderung spricht Sie an? Dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung digital bis **31. August** an:

Universität Salzburg | IFFB Geoinformatik – Z_GIS | A-5020 Salzburg, Hellbrunnerstr. 34
Dr. Ingrid Ritter | E ingrid.ritter@sbg.ac.at Tel. 662 8044 7506

Univ.-Prof. Dr. Christian Huber

Paris Lodron University of Salzburg
Christian Doppler Laboratory for
Biosimilar Characterization
Department of Molecular Biology
Division of Chemistry and Bioanalytics
Hellbrunner Strasse 34
A-5020 Salzburg – Austria
Europe

PhD position at the Department of Molecular Biology of the University of Salzburg:

The Christian Doppler Laboratory for Innovative Tools for the Characterization of Biosimilars announces one Ph.D. position available from September 1, 2017. In this joined initiative the University of Salzburg collaborates with Sandoz, Kundl, Austria, and Thermo Fisher Scientific, Waltham, MA, USA.

The successful candidate will exploit enzymatic modifications for sensitive detection of protein modifications and evaluate their immunological relevance in in vitro assays. This project involves biochemical and biophysical/structural method repertoire.

Successful candidates should hold a Master or Diploma degree in (Molecular) Biology, Chemistry, or related disciplines with a strong background in structural and molecular biology. Experience in recombinant protein production is desired.

Electronic applications including curriculum vitae, summary of the Master or Diploma thesis, list of publications (if applicable), and a 1-2 page motivation letter should be submitted till August 31 to Univ.-Prof. Dr. Christian Huber, University of Salzburg, Department of Molecular Biology, Division of Chemistry and Bioanalytics, Hellbrunnerstraße 34, 5020 Salzburg, Austria, c.huber@sbg.ac.at. Information about the Christian Doppler Laboratory can be found at <http://www.uni-salzburg.at/biosimilar>. Three-year contracts will be based on collective contract (§ 27, 75%, 30 hours per week, € 2.048,30- per month, 14 x).

Univ.-Prof. Dr. Christian Huber

Paris Lodron University of Salzburg
Christian Doppler Laboratory for
Biosimilar Characterization
Department of Molecular Biology
Division of Chemistry and Bioanalytics
Hellbrunner Strasse 34
A-5020 Salzburg – Austria
Europe

PhD position at the Department of Molecular Biology of the University of Salzburg:

The Christian Doppler Laboratory for Innovative Tools for the Characterization of Biosimilars announces one Ph.D. position available from November 1, 2017. In this joined initiative the University of Salzburg collaborates with Sandoz, Kundl, Austria, and Thermo Fisher Scientific, Waltham, MA, USA.

The successful candidate will apply molecular biology techniques, recombinant protein production, physico-chemical and immunological analysis for characterization of biosimilars. Successful candidates should have a Master degree in (Molecular) Biology, Biotechnology, Biochemistry, or related disciplines, and should be highly proficient in written and spoken English. Experience in working with proteins, DNA and immune assays is desired.

Electronic applications including curriculum vitae, summary of the Master thesis, list of publications (if applicable), and a 1-2 page motivation letter should be submitted till August 30 to Univ.-Prof. Dr. Christian Huber, University of Salzburg, Department of Molecular Biology, Division of Chemistry and Bioanalytics, Hellbrunnerstraße 34, 5020 Salzburg, Austria, c.huber@sbg.ac.at. Information about the Christian Doppler Laboratory can be found at <http://www.uni-salzburg.at/biosimilar>. Three-year contracts will be based on collective contract (§ 27, 75%, 30 hours per week, € 2.048,30- per month, 14 x).

Impressum

Herausgeber und Verleger:
Rektor der Paris Lodron-Universität Salzburg
O.Univ.-Prof. Dr. Heinrich Schmidinger
Redaktion: Johann Leitner
alle: Kapitelgasse 4-6
A-5020 Salzburg

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am Mittwoch, 16. August 2017

Redaktionsschluss: Freitag, 11. August 2017

Internet-Adresse: https://online.uni-salzburg.at/plus_online/wbMitteilungsblaetter.list?pOrg=1