

Mitteilungsblatt

Studienjahr 2020/2021

Ausgegeben am 7. Oktober 2020

1. Stück

1. Veröffentlichungen im Bundesgesetzblatt
2. Rektorat
 - 2.1 Bestellung einer stellvertretenden Institutsvorständin des Instituts für Produktions-, Energie- und Umweltmanagement
 - 2.2 Bestellung von Leitern der u. a. Universitätslehrgänge sowie Verlautbarung der damit verbundenen Vollmacht gemäß § 28 UG
 - „Business Management“
 - „Business Manager/in“
3. Rektor - Verlautbarung der 3. und 4. Ergänzung zur Leistungsvereinbarung 2019 - 2021
4. Vizerektorin für Forschung - Erteilung von Vollmachten gemäß § 27 Abs. 2 UG an Projektleiter
5. Vizerektorin für Lehre - Erteilung von Vollmachten gemäß § 27 Abs. 2 UG an Projektleiterinnen
6. Senat - Rücktritt und Nachrücken eines Senatsmitglieds
7. Entsendung von Studierenden
8. Betriebsrat für das wissenschaftliche Universitätspersonal - Kundmachung betreffend die Betriebsversammlung am 22. Oktober 2020
9. Betriebsrat für das allgemeine Universitätspersonal - Kundmachung betreffend die Betriebs(Gruppen)versammlung am 22. Oktober 2020
10. Ausschreibung freier Stellen an der Universität Klagenfurt
11. Index des Mitteilungsblattes der Universität Klagenfurt für das Studienjahr 2019/2020

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am Mittwoch, 21. Oktober 2020

Redaktionsschluss: Freitag, 16. Oktober 2020

Druck und Verlag: Universität Klagenfurt, Stabsstelle Rechtsangelegenheiten

Universitätsstraße 65-67
9020 Klagenfurt

T: +43 (0) 463/2700-9161, -9164 (Skr.)

F: +43 (0) 463/2700-999161

E: mitteilungsblatt@aau.at

H: <https://www.aau.at/mitteilungsblatt>

1. VERÖFFENTLICHUNGEN IM BUNDESGESETZBLATT

Die Bundesgesetzblätter sind über das Rechtsinformationssystem (RIS) des Bundes, <http://ris.bka.gv.at> abrufbar.

Teil II

422/2020: Änderung der COVID-19-Universitäts- und Hochschulverordnung - C-UHV

2. REKTORAT

2.1 BESTELLUNG EINER STELLVERTRETENDEN INSTITUTSVORSTÄNDIN DES INSTITUTS FÜR PRODUKTIONS-, ENERGIE- UND UMWELTMANAGEMENT

Gemäß § 20 Abs. 5 i. V. m. § 22 Abs. 1 Z 5 UG sowie nach Maßgabe der Satzung, Teil A § 5 Abs. 4 und des Organisationsplanes der Alpen-Adria-Universität Klagenfurt wird

**Frau Univ.-Prof. Dr. Nina Hampl
zur stellvertretenden Vorständin**

des Instituts für Produktions-, Energie- und Umweltmanagement

mit Wirksamkeit vom 1. Oktober 2020 bestellt. Das Institut ist eine Organisationseinheit im Sinne des UG. Die Funktionsperiode endet spätestens am 31. Dezember 2021.

Mit dieser Bestellung ist die Bevollmächtigung verbunden, freie Dienstverträge und Werkverträge nach den universitären Standards im Rahmen der dem Institut zugewiesenen Mittel, insbesondere der aus Projekten gemäß § 27 UG erworbenen Mittel, abzuschließen. Von der Bevollmächtigung mit umfasst sind die kurzfristige Anstellung (außerhalb des Stellenplans) auf Basis Dienstzettel und die vorzeitige Beendigung in der Probezeit. Der Abschluss der genannten Rechtsgeschäfte erfolgt im Namen der Alpen-Adria-Universität Klagenfurt.

Diese Vollmacht ist an die Funktion der stellvertretenden Institutsvorständin gebunden und erlischt mit deren Beendigung automatisch.

Widerruf

Die bisher an Herrn Postdoc-Ass. Mag. Dr. Robert Gennaro Sposato und an Herrn Postdoc-Ass. Dr. Christian Wankmüller, Bakk. MSc., erteilten Vollmachten als stellvertretende Institutsvorstände des o. a. Instituts (verlautbart im Mitteilungsblatt vom 18. Dezember 2019, 9. Stück, Nr. 41.8) werden gemäß Pkt. 2 lit. a der Richtlinie des Rektorats für die Bevollmächtigung von Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern mit Ablauf des 30. September 2020 widerrufen.

2.2 BESTELLUNG VON LEITERN DER U. A. UNIVERSITÄTSLEHRGÄNGE SOWIE VERLAUTBARUNG DER DAMIT VERBUNDENEN VOLLMACHT GEMÄSS § 28 UG

- „BUSINESS MANAGEMENT“

- „BUSINESS MANAGER/IN“

An der Universität Klagenfurt sind gemäß Satzung Teil B § 21 i. V. m. § 56 UG die o. a. Universitätslehrgänge eingerichtet.

Das Rektorat der Universität Klagenfurt bestellt u. a. Universitätsangehörigen zum wissenschaftlichen Leiter des jeweiligen Universitätslehrganges. Die damit obliegenden studienrechtlichen Kompetenzen sind der Satzung Teil B § 22a Abs. 3 zu entnehmen.

Mit dieser Bestellung ist die Bevollmächtigung zum Abschluss der für den Lehrgangsbetrieb erforderlichen Rechtsgeschäfte sowie zur Verfügung über die vorhandenen Geldmittel im Rahmen der Lehrgangsorganisation verbunden. Von der Vollmacht mit umfasst sind der Abschluss von freien Dienstverträgen, von Werkverträgen sowie die kurzfristige Anstellung (außerhalb des Stellenplans) auf Basis Dienstzettel und deren vorzeitige Beendigung in der Probezeit.

Dabei sind die vom Rektorat erlassenen Richtlinien für Bevollmächtigungen gem. § 28 UG zu beachten. Von dieser Vollmacht nicht umfasst sind Darlehensgeschäfte jeglicher Art sowie der Abschluss von Arbeitsverträgen.

Die Vollmacht ist an die Funktion als Leiter des jeweiligen Universitätslehrganges gebunden und erlischt automatisch mit Beendigung der Funktion bzw. spätestens drei Monate nach Beendigung des Universitätslehrganges. Eine Übertragung der Vollmacht ist nicht gestattet.

Leiter/in Organisationseinheit	ULG (ggf. Kurzbezeichnung) Innenauftragsnummer
Mödritscher, Ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Gernot Institut für Unternehmensführung	Business Management AL6899300877
	Business Manager/in AL6899300876

Für das Rektorat
Rektor Univ.-Prof. Dr. Oliver Vitouch

3. REKTOR - VERLAUTBARUNG DER 3. UND 4. ERGÄNZUNG ZUR LEISTUNGSVEREINBARUNG 2019 - 2021

Die Leistungsvereinbarung für den Zeitraum 2019 - 2021, abgeschlossen am 12. Dezember 2018 zwischen der Universität Klagenfurt und der Republik Österreich, vertreten durch den Bundesminister für Bildung, Wissenschaft und Forschung, wurde ergänzt. Die 3. und 4. Ergänzung werden gemäß § 20 Abs. 6 Z 3 UG wie folgt kundgemacht:

3. Ergänzung siehe [BEILAGE 1](#).

4. Ergänzung siehe [BEILAGE 2](#).

Die Leistungsvereinbarung 2019 - 2021 ist abrufbar unter: ([Link zur Beilage MBI vom 19.12.2018](#))

Der Rektor
Univ.-Prof. Dr. Oliver Vitouch

4. VIZEREKTORIN FÜR FORSCHUNG - ERTEILUNG VON VOLLMACHTEN GEMÄSS § 27 ABS. 2 UG AN PROJEKTLEITER

Die Vizerektorin für Forschung der Universität Klagenfurt ermächtigt gemäß § 27 Abs. 2 i. V. m. § 28 UG folgende Universitätsangehörige zum Abschluss von Rechtsgeschäften, die dem Widmungszweck der angeführten Projekte entsprechen, sowie zur Verfügung über die Geldmittel im Rahmen der Einnahmen aus dem u. a. Projekt. Von der Vollmacht mit umfasst sind der Abschluss von freien Dienstverträgen, von Werkverträgen sowie die kurzfristige Anstellung (außerhalb des Stellenplans) auf Basis Dienstzettel und deren vorzeitige Beendigung in der Probezeit. Von dieser Vollmacht nicht umfasst sind Arbeitsverträge und Darlehensgeschäfte jeglicher Art.

Eine Übertragung dieser Vollmacht ist nicht gestattet. Die Vollmacht erlischt spätestens drei Monate nach Beendigung des u. a. Projektes automatisch.

Name Organisationseinheit	Projekt Innenauftragsnummer
Kyamakya, Univ.-Prof. Dr.-Ing. Kyandoghene Institut für Intelligente Systemtechnologien	Virtual Learning A71433000049
	What2do A71433000050
Lux, Assoc. Prof. DI Dr. Mathias Institut für Informationstechnologie	OCTOPUS A71436000025

Name Organisationseinheit	Projekt Innenauftragsnummer
Macho, Senior Scientist DI Dr. Christian Institut für Informatik-Systeme	Katana A71435000029
Rass, Assoc. Prof. DDI Dr. Stefan Institut für Angewandte Informatik	CAVE-PNP AF1514370001

Die Vizerektorin für Forschung
Univ.-Prof. Dr. Friederike Wall

5. VIZEREKTORIN FÜR LEHRE - ERTEILUNG VON VOLLMACHTEN GEMÄSS § 27 ABS. 2 UG AN PROJEKTLEITER/INNEN

Die Vizerektorin für Lehre der Universität Klagenfurt ermächtigt gemäß § 27 Abs. 2 i. V. m. § 28 UG folgende Universitätsangehörige zum Abschluss von Rechtsgeschäften, die dem Widmungszweck der angeführten Projekte entsprechen, sowie zur Verfügung über die Geldmittel im Rahmen der Einnahmen aus dem u. a. Projekt. Von der Vollmacht mit umfasst sind der Abschluss von freien Dienstverträgen, von Werkverträgen sowie die kurzfristige Anstellung (außerhalb des Stellenplans) auf Basis Dienstzettel und deren vorzeitige Beendigung in der Probezeit. Von dieser Vollmacht nicht umfasst sind Arbeitsverträge und Darlehensgeschäfte jeglicher Art.

Eine Übertragung dieser Vollmacht ist nicht gestattet. Die Vollmacht erlischt spätestens drei Monate nach Beendigung des u. a. Projektes automatisch.

Name Organisationseinheit	Projekt Innenauftragsnummer
Mitic, Mag. Dr. Ana International Office	Stipendien Technology Scholarships 19/20 ABI687530006
Tonso, Dott.ssa Erika International Office	OS Budget Call 2020 ABI687530007
	Personalmobilität Call 2020 ABI687530008

Die Vizerektorin für Lehre
Ass.-Prof. Dr. Doris Hattenberger

6. SENAT - RÜCKTRITT UND NACHRÜCKEN EINES SENATSMITGLIEDS

Aufgrund des Rücktritts von Herr Univ.-Prof. Mag. Dr. Reinhard Stauber als Senatsmitglied mit Wirksamkeit vom 15.09.2020 rückt

Herr Univ.-Prof. Dr. Max-Peter Menzel
als Mitglied

für die restliche Funktionsperiode bis 30.09.2022 nach.

Die Vorsitzende des Senats
Ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Larissa Krainer

7. ENTSENDUNG VON STUDIERENDEN

Vom zuständigen Organ der gesetzlichen Vertretung der Studierenden wurde folgendes studentische Mitglied in u. a. Organ entsendet:

Organ (Funktionsperiode bis 30.09.2022)	Studierende
Curricularkommission Angewandte Kulturwissenschaften	Johanna Steindl (anstelle von Jasmin Baumgartner, BA)

Die Vorsitzende der Universitätsvertretung
Simone Singh

8. **BETRIEBSRAT FÜR DAS WISSENSCHAFTLICHE UNIVERSITÄTSPERSONAL - KUNDMACHUNG BETREFFEND DIE BETRIEBSVERSAMMLUNG AM 22. OKTOBER 2020**

Kundmachung siehe [BEILAGE 3](#).

Der Vorsitzende des Betriebsrates für das
wissenschaftliche Universitätspersonal
Assoc. Prof. Dkfm. Dr. Guido Offermanns

9. **BETRIEBSRAT FÜR DAS ALLGEMEINE UNIVERSITÄTSPERSONAL - KUNDMACHUNG BETREFFEND DIE BETRIEBS(GRUPPEN)VERSAMMLUNG AM 22. OKTOBER 2020**

Kundmachung siehe [BEILAGE 4](#).

Die Vorsitzende des Betriebsrates für das
allgemeine Universitätspersonal
Sonja Werdnig

10. **AUSSCHREIBUNG FREIER STELLEN AN DER UNIVERSITÄT KLAGENFURT**

10.1 The University of Klagenfurt is pleased to announce the following open position:

Senior Scientist (all genders welcome)

at the **Faculty of Technical Sciences**, Department for Didactics of Mathematics. This is a 75 % (30 hours/week) part-time position, limited to 1 year. The minimum monthly gross salary is € 2,917.10 (Uni-KV B1 lit. b, www.jobs.aau.at/en/faq/), paid 14 times a year, and can increase to € 3,232.00 (Uni-KV B1 lit. c) by taking previous experience into account. The starting date is **February 1, 2021**.

Tasks and responsibilities:

- autonomous scientific work including the preparation of publications
- active participation in the research activities of the department, especially in the development of applications for the external funding of research projects
- independent teaching at the university (2 hours a week)
- substantive support of administration and organisation at the department, especially in the planning and realisation of the Eleventh International Mathematics Education and Society Conference, planned for September 2021

Required qualifications:

- completed doctoral degree in mathematics education
- proficiency in English

Candidates must provide proof that they meet all the requirements for the appointment by **October 28, 2020** at the latest.

Preferred qualifications:

- specialization in the fields of inclusive mathematics education, critical mathematics education, ethnomathematics, and/or epistemology of mathematics
- peer-reviewed publications
- proficiency in Spanish and/or Portuguese
- social competence and ability to work in a team

As part of its human resources policy, the University of Klagenfurt places particular emphasis on anti-discrimination, equal opportunities and diversity.

The university aims to increase the proportion of women and therefore encourages qualified women to apply for the position. In case of equivalent qualification, women are accepted preferentially.

Information on the position and research environment can be obtained from David Kollosche (david.kollosche@aau.at). General Information for applicants is available at <https://www.aau.at/en/jobs/information>.

Applications in English or German comprising all relevant information must be submitted online no later than **October 28, 2020** via the job portal <https://jobs.aau.at/en> in the category "Scientific staff" by pressing the button "Show vacancies", indicating reference code **568/20** and selecting "Apply for this position".

Travel and accommodation costs incurred during the application process will not be refunded.

Translations into other languages serve informational purposes only. Solely the version advertised in the University Bulletin (Mitteilungsblatt) shall be legally binding.

10.2 The University of Klagenfurt is pleased to announce the following open position:

**PreDoc Scientist [all genders welcome] (in German: Universitätsassistent*in)
in Embedded Communication Systems**

at the Faculty of Technical Sciences, [Department of Networked and Embedded Systems](#), Embedded Communication Systems Group. This is a 75 % (30 hours/week) part-time position, limited to 4 years (Uni-KV: B1, www.jobs.aau.at/en/faq/) non-tenure track. The monthly gross salary is € 2,196.80, paid 14 times per year and can increase to a maximum of € 2,604.30 (lit.a) by taking previous experience into account. The starting date is **January 4, 2021**.

Duties and Responsibilities:

- Research in communications and embedded systems with a focus in one of the following domains: machine learning for communications, power line communications, wireless communications, localization systems, signal and data processing, circuits and systems for smart technologies
- Independent research with the aim to submit a dissertation and acquire the PhD
- Teaching in the field of electrical and computer engineering
- Participation in administrative and organizational tasks of the department
- Student mentoring
- Assistance in public relations activities of department and faculty

The Embedded Communication Systems Group, led by Professor Andrea Tonello, is part of the department of Networked and Embedded Systems at the University of Klagenfurt. It works on the design, modeling and analysis of wireless and power line communication (PLC) technologies, signal and data processing, measurements and characterization of telecommunication systems, electronics for communications and for smart/embedded systems. The group addresses interdisciplinary research questions in several application domains: 5G networks, smart grids, IoT, electro mobility, and aerial robotics. Current projects include research on PHY and MAC algorithms exploring machine learning, massive MIMO, radio localization techniques, power grids communications and diagnostics, UAV dynamics, control and navigation, signal and data processing inspired by artificial intelligence and machine learning approaches.

The University of Klagenfurt is a young and vibrant campus university hosting 10,000 students. It is located in the southern part of Austria, a region with outstanding quality of life at the intersection of Alpine and Mediterranean culture. Our team is very international and dedicated to quality research and teaching. The offices and laboratories are located in the well-equipped [Lakeside Science &](#)

[Technology Park](#). The working language is English. The department cooperates with national and international partners in research and industry.

Required Qualifications:

- A university degree (Master or Diplom-Ingenieur) in the field of electrical engineering, information and communications engineering, computer engineering, or informatics, graded no lower than "good"
- Fluent in written and spoken English
- Experience in three or more of the following fields: communications theory, signal and data processing, machine learning, wireless communications, power line communications, UAV systems, smart grid, electronic measurements and instrumentation, circuits and systems
- A solid foundation in engineering mathematics and statistics
- Programming skills, three or more among: C/C++, Java, Python, MATLAB, LabVIEW, GNU radio, VHDL, CST, HFSS, Spice

Candidates must provide proof that they meet all the requirements for the appointment by **November 25, 2020** at the latest.

Additional Qualifications:

- Knowledge of German
- Good social and communicative competences
- First research contributions (in the thesis and with participation in research projects, publications)
- Relevant international experience

This position serves the purposes of the vocational and scientific education of graduates of Master's or Diploma degree programmes and sets the goal of completing a Doctoral degree / a Ph.D. in Technical Sciences. Applications by persons who have already completed a subject-specific Doctoral degree or a subject-relevant Ph.D. programme therefore cannot be considered.

It is our declared goal to increase the proportion of women in scientific positions and therefore we encourage qualified women to apply for the position. In case of equivalent qualification, women will receive preferential consideration.

People with disabilities or chronic diseases who fulfil the requirements are particularly encouraged to apply.

We welcome applications comprising a letter of motivation, a curriculum vitae (with photo and information about the degrees including date/place/grade, the experience acquired, the thesis title, the list of publications if any, and any other relevant information), and a copy of the degree certificates and transcripts of the courses, and any certificates that can prove the fulfilment of the required qualifications listed above (e.g., the submission of the final thesis/dissertation if required by the degree programme).

Applications must be submitted online **no later than November 25, 2020** via the job portal jobs.aau.at/en/ in the category "Scientific Staff" by pressing the button "Show vacancies", indicating reference code 553/20 and selecting "Apply for this position".

For detailed information please contact Professor Andrea Tonello (andrea.tonello@aau.at - <https://nes.aau.at>). General Information for applicants is available at www.aau.at/en/jobs/information.

Short-listed candidates will be invited to an interview. Travel and accommodation costs incurred during the application process will not be refunded.

Translations into other languages serve informational purposes only. Solely the version advertised in the University Bulletin (Mitteilungsblatt) shall be legally binding.

10.3 The University of Klagenfurt is pleased to announce the following open positions:

3 PreDoc positions (all genders welcome)

within the doc.funds doctoral school

Modeling - Analysis - Optimization of discrete, continuous, and stochastic systems

The doctoral school is embedded within the well-established doctoral programme in mathematics at the University of Klagenfurt. It provides a vivid, friendly, and research-oriented environment. In our research we aim to solve mathematical problems by creating synergies from a multi-perspective view, combining the knowledge of several mathematical sub-disciplines. Further information on the doctoral programme and the doc.funds doctoral school can be found here:

<http://www.math.aau.at/doctoralschool>

The **University of Klagenfurt** is a young and innovative university at the intersection of three cultures. Since its foundation in the year 1970, it has established itself as the leading academic educational institution in the region, and as a hub for the acquisition, exchange, and transfer of knowledge across the entire Alps-Adriatic Region.

Future-oriented degree programmes, outstanding achievements in teaching and research, numerous co-operations at home and abroad, ideal conditions for the advancement of young researchers and a one-of-a-kind campus nestled between a Renaissance city and Lake Wörthersee give the university its distinctive character.

Around 12,000 students pursue their studies and research on the campus, including around 2,000 from 100 different nations across the globe.

Our offer

The successful candidates will be employed at the Faculty of Technical Sciences, Departments for Mathematics and Statistics. The 3 positions are 75 % (30 hours/week) part-time positions, limited to 4 years (Uni-KV: B1, www.jobs.aau.at/en/faq/). The monthly gross salary is € 2,196.80, paid 14 times per year, and can be increased to a maximum of € 2,604.30 by taking previous experience into account. The starting date is negotiable: August, 1, 2021 at the latest, preferably **February 1, 2021**.

Tasks and responsibilities

- Autonomous scientific work including the publication of research articles in one or more of the following fields: discrete optimization, regularization methods, dynamical systems
- Active participation in the research activities of the doctoral school and at international conferences
- International research stay (fully funded)

The successful candidate is expected to pursue a PhD within the doctoral programme and the doc.funds doctoral school Modeling - Analysis - Optimization at the University of Klagenfurt.

Required qualification

- Master's degree at a national or international university in mathematics or a related field. This requirement must be fulfilled **two weeks before the starting date** at the latest; hence, the last possible deadline for meeting this requirement is July 16, 2021.
- strong background in one or more of the following or related fields: discrete optimization, regularization methods, dynamical systems
- An interest in multi-perspective research combining different mathematical sub-disciplines
- Programming skills (e.g., Python, Matlab, R, SageMath, Maple, Mathematica, C/C++, ...)
- Fluency in English

Desired qualifications

- Ability to work in a team
- High communication and dissemination skills

Every PhD student will have one of our faculty members (of whom 45% are female) as supervisor and they will have a co-supervisor and an international mentor on their side.

The principles of diversity, gender mainstreaming, healthiness, sustainability, and compatibility of family and career build the basis for the achievement of our goals. Hence, all our PhD students will have access to the university's career development programme, including a special offer for female students.

It is our declared goal to increase the proportion of women in scientific positions and therefore we encourage qualified women to apply for the position. In case of equivalent qualification, women are given preferential consideration.

People with disabilities or chronic diseases who fulfill the requirements are particularly encouraged to apply.

General information for applicants is available on www.aau.at/en/jobs/information. For further information, please contact the coordinator of the doctoral school, Univ.-Prof. Dr. Michaela Szölgényi (michaela.szolgyenyi@aau.at).

We welcome applications comprising a curriculum vitae, an abstract of max. ½ page (including a statement of interest in multi-perspective research combining different mathematical sub-disciplines and a statement indicating which of the research areas of the doctoral school would be preferred for the PhD), list of courses taken so far and official transcript for both Bachelor and Master studies, title/topic of Master's thesis, Master's thesis if available.

If an applicant has not received the Master's degree by the application deadline, the applicant should provide a declaration, written either by a supervisor or by the candidate themselves, on the feasibility of finishing the Master's degree by July 16, 2021 at the latest.

Applications must be submitted online **no later than November 11, 2020** via the job portal jobs.aau.at/en/ in the category "Scientific Staff" by pressing the button "Show vacancies", indicating **reference code 590/20** and selecting "Apply for this position".

In addition, a confidential letter of reference by a university lecturer needs to be sent by the university lecturer themselves to mao.doctoralschool@aau.at. The deadline for the reference letter is: **November 11, 2020**.

We can only accept applications submitted before the deadline and comprising all necessary documents.

Translations into other languages serve informational purposes only. Solely the version advertised in the University Bulletin (Mitteilungsblatt) shall be legally binding.

10.4 Die Universität Klagenfurt schreibt folgende Stellen zur Besetzung aus:

zwei IT-Security Engineers (w/m)

in der **Zentralen Einrichtung Zentraler Informatikdienst**, im Beschäftigungsausmaß von je 100 % (Uni-KV: IIIb; www.aau.at/uni-kv), vorerst befristet auf ein Jahr, mit der Option auf Überleitung ins unbefristete Dienstverhältnis. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 2.421,70 brutto (14 x jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen auf max. € 2.673,10 (R1) brutto erhöhen. Eine Überzahlung des kollektivvertraglichen Mindestentgelts kann vereinbart werden. Voraussichtlicher Beginn des Anstellungsverhältnisses ist **ehestmöglich**.

Der Aufgabenbereich umfasst:

- Aufbau, Erweiterung, Wartung und Dokumentation von komplexen Netzwerk- und Sicherheitslösungen im IT Bereich.
- Durchführen von Sicherheitsüberprüfungen von Systemen und Unterstützung der Systemverantwortlichen bei der Mitigation.
- Analyse und Behebung von Störfällen (2nd Level Support) in Netzwerk- und Securitybelangen.
- Die regelmäßige Adaptierung der Loggingsysteme sowie Pflege und Überwachung relevanter Monitoringsysteme.

- Konzeptuelle Mitarbeit bei der Entwicklung von sicherheitsrelevanten Prozessen des ISMS.
- Begleitung von Audits, IT-Sicherheitsanalysen sowie Penetrationstests.

Voraussetzungen:

- Matura (unter Einschluss techn. Fächer oder mit gleichwertigen Zusatzausbildungen) oder einschlägige Berufserfahrung mit mehrjähriger Praxis.
- Fundiertes Wissen und Erfahrung mit IT-Netzwerken (Switching, Routing, WAN, WLAN).
- Fundiertes Wissen und Erfahrung im IT-Security-Bereich (Firewalls, VPN, IDS/IPS, Endpoint Protection, Sandboxing).

Der Nachweis für die Erfüllung aller Voraussetzungen für die Einstellung muss bis **spätestens 28. Oktober 2020** vorliegen.

Erwünscht sind:

- Teamfähigkeit gekoppelt mit Begeisterung für Neues und die Motivation zur kontinuierlichen Weiterbildung.
- Fähigkeit zu eigenverantwortlichem und selbstorganisiertem Arbeiten.
- Freude an neuen Herausforderungen und Technologien im Umfeld IT-Netzwerk und IT-Sicherheit.
- Hohes technisches Verständnis und logisch-analytisches Denkvermögen.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Die Universität Klagenfurt legt im Rahmen ihrer Personalpolitik Wert auf Antidiskriminierung, Chancengleichheit und Diversität.

Menschen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Nähere Auskünfte erteilt Dipl.-Ing. Johann Wilfling (johann.wilfling@aau.at). Allgemeine Informationen finden Sie unter www.aau.at/jobs/information.

Bei Interesse bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen bis **28. Oktober 2020**. Bewerbungen sind **ausschließlich** bei der Stelle mit der **Kennung 574/20** in der Rubrik „Allgemeines Universitätspersonal“ über den „Für diese Stelle bewerben“-Button im **Job-Portal** unter jobs.aau.at möglich.

Es besteht kein Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen.

10.5 Die Universität Klagenfurt schreibt folgende Stelle zur Besetzung aus:

IT-Entwicklerin / IT-Entwickler

in der **Zentralen Einrichtung Zentraler Informatikdienst, Abteilung für Informationssysteme**, im Beschäftigungsausmaß von 100 % (Uni KV: IIIb www.aau.at/uni-kv), vorerst befristet auf ein Jahr, mit der Option auf Überleitung ins unbefristete Dienstverhältnis. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 2.421,70 brutto (14 x jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen auf max. € 2.673,10 (R1) brutto erhöhen. Voraussichtlicher Beginn des Anstellungsverhältnisses ist **ehestmöglich**.

Der Aufgabenbereich umfasst:

- Erstellung von zum Teil komplexen Softwarekomponenten (Design, Programmierung, Softwaredokumentation) unter Einsatz von Java Enterprise Technologien in den zugewiesenen Applikationsbereichen zur Optimierung von universitären Geschäftsprozessen
- Verantwortung für die Umsetzung der übertragenen Entwicklungsaufträge
- Design und Kontrolle von Programmtests

- Konzeptuelle Mitarbeit bei der Entwicklung von Implementierungs- und Umstellungsplänen, Datensicherungskonzepten, Performance- und Security-Überwachungsmaßnahmen hinsichtlich des gesamten Anwendungssystems
- Ausbildung und Entwicklung der zugeordneten Junior-SoftwareentwicklerInnen
- Abstimmung der Feinanalysen mit den AnalytikerInnen bzw. AuftraggeberInnen/BenutzerInnen

Voraussetzungen:

- Matura (unter Einschluss techn. Fächer oder mit gleichwertigen Zusatzausbildungen) oder einschlägige Berufserfahrung mit mehrjähriger Praxis
- Gute Kenntnisse in der Entwicklung und der Verwendung von Java Web-Applikationen und Web-Services (REST)
- Kenntnisse in relationalen Datenbanken vorzugsweise Oracle SQL

Der Nachweis für die Erfüllung aller Voraussetzungen für die Einstellung muss bis **spätestens 28. Oktober 2020** vorliegen.

Erwünscht sind:

- Kenntnisse in fortgeschrittenen Web- und Java-Technologien (Hibernate, Spring)
- Kenntnisse im Umgang mit Entwicklungswerkzeugen
- Kenntnisse im Web-Design
- Kenntnisse der Web Content Accessibility Guidelines und deren Umsetzung
- Analyse-, Kommunikations-, Teamfähigkeit und Ergebnisorientierung
- Eigenverantwortlicher Arbeitsstil und hohes Maß an Lernbereitschaft

Die Universität Klagenfurt legt im Rahmen ihrer Personalpolitik Wert auf Antidiskriminierung, Chancengleichheit und Diversität.

Menschen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Nähere Auskünfte erteilt Dipl.-Ing. Johann Wilfling (johann.wilfling@aau.at). Allgemeine Informationen finden Sie unter www.aau.at/jobs/information.

Bei Interesse bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen bis **28. Oktober 2020**. Bewerbungen sind **ausschließlich** bei der Stelle mit der Kennung **550/20** in der Rubrik „Allgemeines Universitätspersonal“ über den „Für diese Stelle bewerben“-Button im Job-Portal unter jobs.aau.at möglich.

Es besteht kein Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen.

10.6 Die Universität Klagenfurt schreibt folgende Stelle zur Besetzung aus:

Sekretär*in

an der Fakultät für Technische Wissenschaften, **Institut für Mathematik**, im Beschäftigungsausmaß von 100 % (Uni-KV: IIb; www.aau.at/uni-kv). Die Beschäftigungsdauer ist befristet auf die Dauer der Vertretung der Stelleninhaberin. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 1.994,60 brutto (14 x jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen auf max. € 2.177,40 (R1) erhöhen. Voraussichtlicher Beginn des befristeten Anstellungsverhältnisses ist der **1. Dezember 2020**.

Der **Aufgabenbereich** umfasst:

- Administrative Unterstützung des Studienprogrammleiters, der Studienprogrammleiterin
- Lehrveranstaltungs- und Prüfungswesen
- Allgemeine Sekretariatsarbeiten
- Interne und externe Korrespondenz
- Betreuung der Institutshomepage (Wordpress) und des Beschäftigtenportals

- Mitarbeit bei der Organisation von Tagungen und Veranstaltungen
- Mitarbeit bei der Aufbereitung von Berichten, Broschüren und Präsentationen

Voraussetzungen für die Einstellung:

- Kaufmännische Ausbildung und einschlägige Erfahrung in der Sekretariatstätigkeit
- Fundierte EDV-Kenntnisse (Office- und Internetanwendungen)
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Der Nachweis für die Erfüllung aller Voraussetzungen für die Einstellung muss bis **spätestens 28. Oktober 2020** vorliegen.

Erwünscht sind:

- Kenntnisse in LV-Online
- Kenntnisse im Web-Programm Wordpress
- Erfahrungen in der Organisation von Konferenzen/Tagungen
- Kenntnis von universitären Strukturen
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Gewissenhafter, eigenständiger und effizienter Arbeitsstil
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

Die Universität Klagenfurt legt im Rahmen ihrer Personalpolitik Wert auf Antidiskriminierung, Chancengleichheit und Diversität.

Menschen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Allgemeine Informationen finden Sie unter www.aau.at/jobs/information.

Bei Interesse bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen **bis 28. Oktober 2020**. Bewerbungen sind **ausschließlich** bei der Stelle mit der Kennung **617/20** in der Rubrik „Allgemeines Universitätspersonal“ über den „Für diese Stelle bewerben“-Button im **Job-Portal** unter jobs.aau.at möglich.

Es besteht kein Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen.

10.7 Die Universität Klagenfurt schreibt folgende Stelle zur Besetzung aus:

Sachbearbeiter*in

in der **Zentralen Einrichtung Studienabteilung**, im Beschäftigungsausmaß von 87,50 % (35 Wochenstunden, Uni-KV: IIb; www.aau.at/uni-kv), für die Dauer einer Karenzvertretung. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 1.745,30 brutto (14 x jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen auf max. € 1.905,20 (R1) brutto erhöhen. Voraussichtlicher Beginn des Anstellungsverhältnisses ist der **2. Jänner 2021**.

Der **Aufgabenbereich** umfasst:

- Prüfungswesen: Bearbeitung von Anträgen auf Anerkennung von Prüfungen, von Einreichungen und der Anmeldung zu studienabschließenden Prüfungen; Abwicklung dieser Verfahren mit dem elektronischen Prüfungsbuch
- Akademische Feier: Bearbeitung von Anmeldeanträgen zur akademischen Feier
- Parteienverkehr: Beratung von Studierenden

Voraussetzungen für die Einstellung:

- Einschlägig erworbene Kenntnisse oder Nachweis der entsprechenden Berufserfordernisse

- Hohes Maß an Organisations- und Kommunikationskompetenz
- Fundierte Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute EDV-Kenntnisse (Office-Anwendungen)

Der Nachweis für die Erfüllung aller Voraussetzungen für die Einstellung muss bis **spätestens 28. Oktober 2020** vorliegen.

Erwünscht sind:

- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Grundkenntnisse der maßgeblichen rechtlichen Grundlagen (UG, Satzung Teil B, Curricula)

Die Universität Klagenfurt legt im Rahmen ihrer Personalpolitik Wert auf Antidiskriminierung, Chancengleichheit und Diversität.

Menschen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Allgemeine Informationen finden Sie unter www.aau.at/jobs/information.

Bei Interesse bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen bis **28. Oktober 2020**. Bewerbungen sind **ausschließlich** bei der Stelle mit der Kennung **224/20** in der Rubrik „Allgemeines Universitätspersonal“ über den „Für diese Stelle bewerben“-Button im Job-Portal unter jobs.aau.at möglich.

Es besteht kein Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen.

10.8 Die Universität Klagenfurt schreibt folgende Stelle zur Besetzung aus:

Sekretärin / Sekretär

an der Fakultät für Kulturwissenschaften, Institut für Psychologie, Abteilung Klinische Psychologie, Psychotherapie und Psychoanalyse / Bereich Psychotherapeutisches Forschungs- und Lehrzentrum, im Beschäftigungsausmaß von 50 % (20 Wochenstunden, Uni-KV: IIb; www.aau.at/uni-kv), vorerst befristet auf ein Jahr, mit der Option auf Überleitung in ein unbefristetes Dienstverhältnis und der Aufstockung der Stelle um 50 % voraussichtlich ab dem 1. April 2021. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 997,30 brutto (14 x jährlich) und kann sich auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen auf max. € 1.088,70 brutto (R1) erhöhen. Voraussichtlicher Beginn des Anstellungsverhältnisses ist **ehestmöglich**.

Der **Aufgabenbereich** umfasst:

- Büroadministration und -kommunikation, insbesondere Terminkoordination
- Interne und externe Korrespondenz
- Mitarbeit bei der Budgetadministration, inklusive Förderprojekte
- Administration von Lehre und Forschung
- Mitbetreuung von internationalen Kooperationen
- Reiseplanung und -abrechnung
- Lehrveranstaltungs- und Prüfungsverwaltung
- Betreuung von extern beauftragten Lehrpersonen
- Praktikumsorganisation
- Unterstützung bei der Organisation von Tagungen, Betreuung von Gästen

Voraussetzungen für die Einstellung:

- Einschlägige Ausbildung oder Erfahrung in der Sekretariatstätigkeit
- Gute EDV-Kenntnisse (Office-Anwendungen)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Organisatorische, kommunikative und kooperative Fähigkeiten

Der Nachweis für die Erfüllung aller Voraussetzungen für die Einstellung muss bis **spätestens 28. Oktober 2020** vorliegen.

Erwünscht sind:

- Erfahrung in Büro-, Projekt- und Verwaltungsadministration
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- SAP-Berichtserkenntnisse
- Soziale Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gewissenhafter, eigenständiger, umsichtiger und effizienter Arbeitsstil

Die Universität legt im Rahmen ihrer Anstellungspolitik Wert auf Antidiskriminierung, Chancengleichheit und Diversität.

Menschen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationen erfüllen, werden zur Bewerbung ausdrücklich aufgefordert.

Allgemeine Informationen finden BewerberInnen unter www.aau.at/jobs/information.

Bei Interesse bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopien und Arbeitszeugnisse) **bis 28. Oktober 2020**. Bewerbungen sind **ausschließlich** bei der Stelle mit der Kennung 563/20 in der Rubrik „Allgemeines Universitätspersonal“ über den „Für diese Stelle bewerben“-Button im Job-Portal unter jobs.aau.at möglich.

Es besteht kein Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen.

11. **INDEX DES MITTEILUNGSBLATTES DER UNIVERSITÄT KLAGENFURT FÜR DAS STUDIENJAHR 2019/2020**

Index siehe [BEILAGE 5](#).