

Mitteilungsblatt

Studienjahr 2022/2023

Ausgegeben am 16. November 2022

4. Stück

24. Rektorat - Bestellung eines stellvertretenden Institutsvorstands des Instituts für Technik- und Wissenschaftsforschung
 25. Curricularkommission Mathematik- Redaktionelle Berichtigung des Curriculums für das Masterstudium „Mathematics“
 26. Entsendung von Studierenden
 27. Ausschreibung von Preisen
 - 27.1 Ausschreibung des Gusenbauer-Stipendiums für das Studienjahr 2023/24
 - 27.2 Förderung von wissenschaftlichen Arbeiten durch die Heinrich Graf Hardegg'sche Stiftung (Gebiet Volkswirtschaftslehre)
 28. Ausschreibung freier Stellen an der Universität Klagenfurt
-

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am Mittwoch, 7. Dezember 2022

Redaktionsschluss: Freitag, 2. Dezember 2022

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>

24. REKTORAT - BESTELLUNG EINES STELLVERTRETENDEN INSTITUTSVORSTAND DES INSTITUTS FÜR TECHNIK- UND WISSENSCHAFTSFORSCHUNG

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

**Herr Ass.-Prof. Dr. Erik Aarden
zum stellvertretenden Vorstand**

des Instituts für Technik- und Wissenschaftsforschung

mit Wirksamkeit vom 1. November 2022 bestellt. Das Institut ist eine Organisationseinheit im Sinne des UG. Die Funktionsperiode endet spätestens am 31. Dezember 2023.

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 des stellvertretenden Institutsvorstandes gebunden und erlischt mit deren Beendigung automatisch.

Widerruf

Die bisher an Herrn Ao. Univ.-Prof. i.R. Mag. Dr. Wilhelm Berger erteilte Vollmacht als stellvertretender Institutsvorstand des o. a. Instituts (verlautbart im Mitteilungsblatt vom 15. Dezember 2021, 7. Stück, Nr. 30.3) wird gemäß Pkt. 2 lit. a der Richtlinie des Rektorats für die Bevollmächtigung von Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern mit Ablauf des 31. Oktober 2022 widerrufen.

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

25. CURRICULARKOMMISSION MATHEMATIK- REDAKTIONELLE BERICHTIGUNG DES CURRICULUMS FÜR DAS MASTERSTUDIUM „MATHEMATICS“

Das im Mitteilungsblatt vom 29. Juni 2022, 21. Stück, Nr. 101.5, als Beilage 10 verlaublichte Curriculum für das Masterstudium „Mathematics“ wird in § 15 wie folgt redaktionell berichtigt:
(Korrektur von Verweisen, durch Unterstreichen kenntlich gemacht)

§ 15 Prüfungsordnung

- (1) Das Masterstudium Mathematics wird durch die positive Absolvierung der folgenden Teile abgeschlossen:
 - (a) der Lehrveranstaltungen der Pflichtfächer (Compulsory Subjects), der Gebundenen Wahlfächer (Guided Electives) und der Freien Wahlfächer (Open Electives) (§§ 8-10),
 - (b) der Masterarbeit (Master's Thesis) und des Privatissimum (Research Seminar) (§ 12),
 - (c) der Praxis (Internship) (§ 13) sowie
 - (d) der kommissionellen Gesamtprüfung (Final Board Examination) gem. Abs. 4.
- (2) Voraussetzung für die Anmeldung zur kommissionellen Gesamtprüfung ist der Abschluss der unter Abs. 1 lit. a-c genannten Leistungen.
- (3) Für das Privatissimum gem. § 12 und die Praxis gem. § 13 ist die Beurteilung „mit/ohne Erfolg teilgenommen“ vorgesehen.
- (4) Die kommissionelle Gesamtprüfung wird als mündliche, in der Regel einstündige Prüfung vor einer aus drei Personen bestehenden Prüfungskommission abgelegt. Die kommissionelle Gesamtprüfung umfasst 3 ECTS-AP und gliedert sich in:
 - (a) eine Präsentation und Verteidigung der Masterarbeit (1 ECTS-AP);
 - (b) eine Prüfung über ein Teilgebiet jenes Faches, dem das Thema der Masterarbeit zugeordnet ist, vgl. § 12 Abs. 2 (1 ECTS-AP);
 - (c) eine Prüfung über ein weiteres Teilgebiet, das aus einem der Fächer Analysis, Discrete Mathematics, Statistics and Probability, Artificial Intelligence and Cybersecurity, Informatics oder Information and Communications Engineering gewählt werden kann (1 ECTS-AP).

Der Vorsitzende der Curricularkommission
Mathematik
Univ.-Prof. Dr. Christian Pötzsche

26. ENTSENDUNG VON STUDIERENDEN

Vom zuständigen Organ der gesetzlichen Vertretung der Studierenden wurden folgende studentische Mitglieder in u. a. Organ entsendet:

Organ	Studierende
Curricularkommission Media- and Convergence Management	Eguchi Hinako Akanni Dolapo Abiola
Fakultätskonferenz der Fakultät für Technische Wissenschaften	Stengg Katharina Schwarz Alan

Der Vorsitzende der Universitätsvertretung
Ferdinand Raunegger

27. AUSSCHREIBUNG VON PREISEN

27.1 AUSSCHREIBUNG DES GUSENBAUER-STIPENDIUMS FÜR DAS STUDIENJAHR 2023/24

Gemeinsam mit dem Förderer Dr. Alfred Gusenbauer vergibt das Land Kärnten, vertreten durch den Bildungsreferenten und Landeshauptmann Dr. Peter Kaiser, für das Studienjahr 2023/24 wieder das Gusenbauer-Stipendium in der Höhe von jeweils 5.000,-- Euro an zwei Kärntner Studierende, die im Bereich Sozial- und/oder Wirtschaftswissenschaften, Politikwissenschaften sowie Erziehungs- und Bildungswissenschaften studieren und ein Studienjahr im Ausland absolvieren wollen.

Ende der Bewerbungsfrist: 31. März 2023

Nähere Informationen zur Ausschreibung unter:

<https://www.ktn.gv.at/Service/Stipendien/Gusenbauer-Stipendium>

27.2 FÖRDERUNG VON WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN DURCH DIE HEINRICH GRAF HARDEGG'SCHE STIFTUNG (GEBIET VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE)

Die Heinrich Graf Hardegg'sche Stiftung fördert wissenschaftliche Arbeiten auf dem Gebiet der Volkswirtschaftslehre. Inhaltliche Förderungskriterien sind (a) eine volkswirtschaftlich relevante Fragestellung und (b) ein wissenschaftliches Niveau, welches vergleichbar ist mit Publikationen in internationalen, referierten einschlägigen wissenschaftlichen Zeitschriften. Weitere Bedingung ist ein abgeschlossenes Doktorat oder die Zulassung zum Doktoratsstudium auf dem Gebiet der Volkswirtschaftslehre.

Projekteinreichungen sind mit den üblichen Unterlagen (Beschreibung des Projektes, Lebenslauf, gegebenenfalls Kostenaufstellung) bis 30. November 2022 per Email zu richten an:

Emer. o. Univ.-Prof. Dr. Manfred Nermuth
Institut für Volkswirtschaft
Universität Wien
Email : manfred.nermuth@univie.ac.at

28. AUSSCHREIBUNG FREIER STELLEN AN DER UNIVERSITÄT KLAGENFURT

- 28.1 The University of Klagenfurt, with approximately 1,500 employees and over 12,000 students, is located in the Alps-Adriatic region and consistently achieves excellent rankings. The motto "per aspera ad astra" underscores our firm commitment to the pursuit of excellence in all activities in research, teaching, and university management. The principles of equality, diversity, health,

sustainability and compatibility of work and family life serve as the foundation for our work at the university.

The University of Klagenfurt is pleased to announce the following open position at the **Department of Information Technology** at the Faculty of Technical Sciences, employment to commence **as soon as possible**

Predoc Scientist (all genders welcome)

Level of employment: 75 % (30 hours/week)

Minimum salary: € 32,116.- per annum (gross); classification according to collective agreement: B1

Limited to: four years

Depending on the funds available the level of employment can be increased to 100 % during the length of employment.

Application deadline: 7 December 2022

Reference code: 215_2/22

Tasks and responsibilities:

- Contributions to research and teaching
- Independent research with the aim of completing a doctoral thesis
- Participation in organizational and administrative tasks
- Participation in public relations activities
- Assistance in the acquisition and running of third-party funded projects

Prerequisites for the appointment:

- Completed Diploma or Master's studies in the field of Computer Science at a domestic or foreign higher education institution
- Strong background in one or more of the following fields:
 - Distributed Systems
 - Distributed Multimedia-Systems
 - Machine Learning (Neuronal Network, Deep Learning); preferable in the context of Distributed (Multimedia-) Systems
- Excellent programming skills
- Excellent knowledge of English (fluent spoken and written English)

Additional desired qualifications:

- Communication and presentation skills
- International and practical experience within their field of activity
- Teaching experience and didactic competence
- First relevant publications (disregarding Master's/Diploma thesis)
- German language skills (spoken and written German)

Our offer:

The employment contract is concluded for the position as Predoc Scientist Assistant and stipulates a starting salary of € 2,294.- gross per month (14 times a year, level of employment 75 %), respectively € 3,058.60 gross per month (14 times a year, level of employment 100 %); previous experience deemed relevant to the job can be recognised in accordance with the [collective agreement](#).

The University of Klagenfurt also offers:

- Personal and professional advanced training courses, management and career coaching
- Numerous attractive additional benefits, see also <https://jobs.aau.at/en/the-university-as-employer/>

- Diversity- and family-friendly university culture
- The opportunity to live and work in the attractive Alps-Adriatic region with a wide range of leisure activities in the spheres of culture, nature, and sports

The application:

If you are interested in this position, please apply in German or English by providing the following documents:

- Letter of motivation
- Curriculum vitae
- Copies of degree certificates and confirmations
- Proof of all completed higher education programmes
- Concept of a (potential) dissertation project (one page maximum)

Candidates must furnish proof that they meet the required qualifications **by 7 December 2022** at the latest.

This position serves the professional and scientific education of graduates of a Diploma or Master's programme to complete a doctorate programme in Computer Science. Applications from persons with a relevant doctorate or PhD cannot be considered.

To apply, please select the position with the **reference code 215_2/22** in the category "Scientific Staff" using the link "Apply for this position" in the job portal at <https://jobs.aau.at/en/>.

For further information on this specific vacancy, please contact Univ.-Prof. DI Dr Radu Prodan (radu.prodan@aau.at) and/or Assoc.-Prof. DI Dr Christian Timmerer (christian.timmerer@aau.at). General information about the university as an employer can be found at <https://jobs.aau.at/en/the-university-as-employer/>. At the University of Klagenfurt, recruitment and staff matters are accompanied not only by the authority responsible for the recruitment procedure but also by the [Equal Opportunities Working Group](#) and, if necessary, by the [Representative for Disabled Persons](#).

The University of Klagenfurt aims to increase the proportion of women and explicitly invites qualified women to apply for the position. Where the qualification is equivalent, women will receive preferential consideration.

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

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](#)) is legally binding.

- 28.2** Die Universität Klagenfurt ist mit rund 1 500 Mitarbeitenden und über 12 000 Studierenden im Alpen-Adria-Raum angesiedelt und erreicht in Rankings regelmäßig exzellente Platzierungen. Das Motto „per aspera ad astra“ bringt den Anspruch des konsequenten Strebens nach Spitzenleistungen bei allen Tätigkeiten in Forschung, Lehre und Hochschulmanagement zum Ausdruck. Die Prinzipien der Gleichstellung, der Diversität, der Gesundheit, der Nachhaltigkeit und der Vereinbarkeit von Beruf und Familie bilden die Grundlage für das Arbeiten an der Universität.

Am **Institut für Vernetzte und Eingebettete Systeme, Forschungsgruppe Smart Grids**, an der Fakultät für Technische Wissenschaften wird voraussichtlich mit **2. Jänner 2023** folgende Stelle besetzt:

Universitätsassistent*in

Beschäftigungsausmaß: 75 % (30 Wochenstunden)

Mindestentgelt: € 32.116, -- brutto jährlich; Einstufung nach Uni-KV: B 1

Befristung: 4 Jahre

Bewerbungsfrist: 14. Dezember 2022

Kennung: 352/22

Die Forschungsgruppe beschäftigt sich mit dem Entwurf, der Modellierung und der Analyse zukünftiger Systeme zur Energieerzeugung, -messung und -verwaltung. Die größte Herausforderung ist dabei die Umwandlung unseres Energiesystems in ein intelligentes Netz mit minimalen CO₂-Emissionen. Zu diesem Zweck befasst sich die Forschungsgruppe mit interdisziplinären Fragestellungen aus den Bereichen Selbstorganisation und künstliche Intelligenz. Ein weiteres Thema sind selbstorganisierende Schwarm-Systeme und deren Anwendung in der Schwarm-Robotik.

Die MitarbeiterInnen arbeiten in einem engagierten, kollegialen und inter-nationalen Team im sehr gut ausgestatteten Lakeside Science & Technology Park. Die Arbeitssprache ist Englisch. Das Institut kooperiert mit nationalen und internationalen Partnern aus Wissenschaft und Industrie. Es ist auch Teil des Forschungsclusters Lakeside Labs (selbstorganisierende vernetzte Systeme) und eines europäischen Erasmus Mundus Doktorandenprogramms (interaktive und kognitive Systeme).

Aufgabenbereich:

- Eigenständige Forschungstätigkeit mit dem Ziel der Erstellung einer Dissertation innerhalb von vier Jahren
- Mitarbeit an Forschungsarbeiten der Forschungsgruppe in Kooperation mit nationalen und internationalen Partner*innen inner- und außerhalb der Universität
- Mitarbeit an Lehraufgaben des Instituts zu Themen Smart Grids und Selbstorganisierenden Systemen
- Mitarbeit an administrativen und organisatorischen Aufgaben am Institut sowie in universitären Gremien
- Mitwirkung an Aktivitäten der Öffentlichkeitsarbeit des Instituts bzw. der Fakultät

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Elektrotechnik, Informationstechnik, Telematik oder einer verwandten technischen Studienrichtung an einer in- oder ausländischen Hochschule und dementsprechende Kenntnisse im Aufgabenbereich der zu besetzenden Stelle
- Ausgewiesene fortgeschrittene Programmierfertigkeiten in mindestens zwei der folgenden Sprachen/Tools: Python, Java, C, C++, C#, Netlogo
- Fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erfahrungen in mindestens einem der folgenden Fachgebiete:
 - Energieinformatik
 - Simulationsbasierte Forschungsmethoden (z. B. agentenbasierte Simulation, Monte-Carlo-Simulation)
 - Schwarmrobotik

Erwünscht sind:

- Erste einschlägige wissenschaftliche Publikationen
- Einschlägige Praxiserfahrung (im In- oder Ausland)
- Grunderfahrung im universitären Lehr- und Forschungsbetrieb (z.B. durch Tutorien oder Studienassistenten)
- Deutschkenntnisse
- Hohe Motivation und Selbstständigkeit
- Soziale und kommunikative Kompetenz

Das Angebot:

Der Dienstvertrag wird mit einem Einstiegsentgelt von mtl. € 2.294,- brutto (14x jährlich; eine Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung gemäß [Kollektivvertrag](#) ist möglich) abgeschlossen.

Zudem bietet die Universität Klagenfurt:

- Persönliche und berufliche Weiterbildungsangebote, Führungskräfte- und Karrierecoaching
- Zahlreiche attraktive Zusatzleistungen, siehe dazu jobs.aau.at/arbeitgeber-universitaet-klagenfurt/
- Diversitäts- und familienfreundliche Universitätskultur
- Leben und arbeiten in der attraktiven Alpen-Adria-Region mit vielfältigen Freizeitmöglichkeiten in den Bereichen Kultur, Natur & Sport

Die Bewerbung:

Bei Interesse bewerben Sie sich in deutscher oder englischer Sprache mit den [üblichen Unterlagen](#):

- Bewerbungsschreiben
- Lebenslauf
- Kopien der Abschlusszeugnisse (Bachelor und Master oder Diplomabschluss)
- Kopien der offiziellen Zeugnisse (Bachelor und Master) mit einer Liste aller Kurse und Noten
- Masterarbeit

Diese Stelle dient der fachlichen und wissenschaftlichen Bildung von Absolvent*innen eines Master- bzw. Diplomstudiums mit dem Ziel des Abschlusses eines Doktors-/Ph.D.- Studiums der Technischen Wissenschaften. Bewerbungen von Personen, die bereits über ein facheinschlägiges Doktorat/Ph.D. verfügen, können daher nicht berücksichtigt werden.

Bewerbungen sind ausschließlich bei der Stelle mit der **Kennung 352/22** in der Rubrik „Wissenschaftliches Universitätspersonal“ über den Link „Für diese Stelle bewerben“ im Job-Portal unter jobs.aau.at möglich.

Die erforderlichen Nachweise für die Einstellung müssen bis **spätestens 14. Dezember 2022** vorliegen.

Nähere Auskünfte erteilt zur konkreten Stellenausschreibung Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Wilfried Elmenreich (wilfried.elmenreich@aau.at, Tel.: +43 463/2700-3649). Weitere Informationen zur Forschungsgruppe finden sich auf der Webseite [Smart Grids](#). Allgemeine Informationen zur Universität als Arbeitgeberin finden sich unter www.aau.at/jobs/information. Die Personalverfahren werden an der Universität Klagenfurt neben der zuständigen ausschreibenden Stelle auch vom [Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen](#) und ggfs. von der [Behindertenvertretung](#) begleitet.

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen Personal an und fordert daher qualifizierte Frauen zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

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

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

- 28.3** Die Universität Klagenfurt ist mit rund 1 500 Mitarbeitenden und ca. 12.000 Studierenden im Alpen-Adria-Raum angesiedelt und erreicht in Rankings regelmäßig exzellente Platzierungen. Das Motto „per aspera ad astra“ bringt den Anspruch des konsequenten Strebens nach Spitzenleistungen bei allen Tätigkeiten in Forschung, Lehre und Hochschulmanagement zum Ausdruck. Die Prinzipien der Gleichstellung, der Diversität, der Gesundheit, der Nachhaltigkeit und der Vereinbarkeit von Beruf und Familie bilden die Grundlage für das Arbeiten an der Universität.

In der **Stabsstelle Büro des Studienrektors** wird voraussichtlich mit **1. Februar 2023** folgende Stelle besetzt:

Akademische Fachkraft (w/m/d) - Jurist*in mit Schwerpunkt Studienrecht

Beschäftigungsausmaß: 50 % (20 Wochenstunden) mit der Option einer möglichen Aufstockung auf 100 % (nach Jahresbefristung)

Mindestentgelt: € 19.539,80 brutto jährlich; Einstufung nach Uni-KV: IVa

Befristung: vorerst befristet auf ein Jahr (mit der Option auf Entfristung)

Bewerbungsfrist: 11. Jänner 2023

Kennung: 636/22

Der Aufgabenbereich:

Der Aufgabenbereich umfasst die rechtliche Unterstützung des Studienrektors, der Vizestudienrektorin, der Vizestudienrektorin für Weiterbildung und der Studienprogrammleiter*innen.

- Selbständige Bearbeitung juristischer Fragestellungen im studienrechtlichen Bereich
- Prüfung und Erstellung von Bescheiden (inkl. englischer Übersetzung)
- Rechtliche Begleitung von Verwaltungsverfahren
- Recherchen zu Rechtsfragen sowie eigenständige Konzipierung von Lösungsvorschlägen in studienrechtlichen Belangen
- Verfassen von Stellungnahmen und Protokollen
- Rechtliche Beratung des Büros des Studienrektorats und der Studienprogrammleiter*innen

Voraussetzungen für die Einstellung:

- Abgeschlossenes Diplom-/Masterstudium der Rechtswissenschaften
- Kenntnisse im Bereich des universitären Studienrechts oder des Verwaltungsverfahrensrechts
- Einschlägige Berufserfahrung
- Eigenverantwortlicher, strukturierter und verlässlicher Arbeitsstil
- Sehr gute mündliche und schriftliche Kommunikationskompetenz in Deutsch und Englisch

Erwünscht sind:

- Absolvierte Gerichtspraxis
- Kenntnisse studienspezifischer (Verwaltungs-)Abläufe
- Analytisches Denken, Flexibilität und Problemlösekompetenz
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Leistungsbereitschaft sowie Bereitschaft zur Fortbildung

Das Angebot:

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt € 1.395,70 brutto (14 x jährlich) und kann sich auf Basis der [kollektivvertraglichen Vorschriften](#) durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen auf max. € 1.662,80 (R1) brutto erhöhen.

Zudem bietet die Universität Klagenfurt:

- Persönliche und berufliche Weiterbildungsangebote, Führungskräfte- und Karrierecoaching
- Zahlreiche attraktive Zusatzleistungen, siehe dazu www.aau.at/jobs/information
- Diversitäts- und familienfreundliche Universitätskultur
- Leben und arbeiten in der attraktiven Alpen-Adria-Region mit vielfältigen Freizeitmöglichkeiten in den Bereichen Kultur, Natur & Sport

Die Bewerbung:

Bei Interesse bewerben Sie sich mit den [üblichen Unterlagen](#):

- Bewerbungsschreiben
- Lebenslauf
- Zeugnisse / Bestätigungen

Bewerbungen sind ausschließlich bei der Stelle mit der **Kennung 636/22** in der Rubrik „Allgemeines Universitätspersonal“ über den Link „Für diese Stelle bewerben“ im Job-Portal unter jobs.aau.at möglich.

Die erforderlichen Nachweise für die Einstellung müssen bis **spätestens 11. Jänner 2023** vorliegen.

Nähere Auskünfte erteilt zur konkreten Stellenausschreibung Studienrektor Willibald More (willi.more@aau.at). Allgemeine Informationen zur Universität als Arbeitgeberin finden sich unter www.aau.at/jobs/information.

Die Personalverfahren werden an der Universität Klagenfurt neben der zuständigen ausschreibenden Stelle auch vom [Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen](#) und ggfs. von der [Behindertenvertretung](#) begleitet.

Die Universität Klagenfurt strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

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

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