

MITTEILUNGSBLATT

DER

Medizinischen Universität Innsbruck

Internet: <http://www.i-med.ac.at/mitteilungsblatt/>

Studienjahr 2021/2022

Ausgegeben am 1. Juni 2022

55. Stück

- 171. Senatswahl 2022 – Wahlvorschläge „Mittelbau“

- 172. Senatswahl 2022 – Wahlvorschlag allgemeines Universitätspersonal

- 173. Wahl der Vertreterinnen/Vertreter der Ärztinnen/Ärzte und Zahnärztinnen/Zahnärzte gemäß § 34 UG – Kandidatinnen/Kandidaten

- 174. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 UG

- 175. Ausschreibung von Stellen des wissenschaftlichen Universitätspersonals

- 176. Ausschreibung von Stellen des allgemeinen Universitätspersonals

171. Senatswahl 2022 – Wahlvorschläge „Mittelbau“

Gemäß § 11 Abs 7 Satzungsteil Wahlordnung des Senates werden die Wahlvorschläge für die Wahl der Vertreterinnen/Vertreter der Gruppe der Universitätsdozentinnen/Universitätsdozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb einschließlich der Ärztinnen/Ärzte in Facharztausbildung („Mittelbau“) als Mitglieder und Ersatzmitglieder des Senates der Medizinischen Universität Innsbruck wie folgt kundgemacht:

Integrationsliste: Klinik-Forschung-Lehre

Wahlwerberinnen/Wahlwerber:

1. Ao. Univ.-Prof. Dr. Martin TIEFENTHALER, Universitätsklinik für Innere Medizin IV
2. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Dolores WOLFRAM-RAUNICHER, Universitätsklinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie
3. Ao. Univ.-Prof. Dr. Christoph PROFANTER MME, Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie
4. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Vera NEUBAUER PhD, Universitätsklinik für Pädiatrie II
5. Ao. Univ.-Prof. Dr. Eberhard DEISENHAMMER, Universitätsklinik für Psychiatrie I
6. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Barbara DEL FRARI, Universitätsklinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie
7. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Hannes NEUWIRT PhD, Universitätsklinik für Innere Medizin IV
8. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Florian AUGUSTIN MBA, Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie
9. Priv.-Doz. Dr. Alexander LOIZIDES, Universitätsklinik für Radiologie
10. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Elke GRIESMAIER-FALKNER PhD, Universitätsklinik für Pädiatrie II
11. Ao. Univ.-Prof. Dr. Romuald BELLMANN, Universitätsklinik für Innere Medizin I
12. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Michael KNOFLACH, Universitätsklinik für Neurologie
13. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Judith MARTINI, Universitätsklinik für Anästhesie und Intensivmedizin
14. Dr. Felix RIECHELMANN, Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
15. Priv.-Doz. Dr. Julia WANSCHITZ, Universitätsklinik für Neurologie
16. Priv.-Doz. DDr. Robert STIGLER, Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
17. Dr. Anna CHERNOVA, Universitätsklinik für Radiologie
18. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Bernhard GLODNY, Universitätsklinik für Radiologie
19. Dr. Wegene Tamire BORENA PhD, Institut für Virologie
20. Dr. Irene HEIß-KISIELEWSKY, Universitätsklinik für Zahnersatz und Zahnerhaltung
21. Dr. Markus THEURL PhD, Universitätsklinik für Innere Medizin III
22. Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Katharina HÜFNER, Universitätsklinik für Psychiatrie II

LISTE LIFE SCIENCES

Wahlwerberinnen/Wahlwerber:

1. Judith LECHNER, ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ rer. nat., Institut für Physiologie
2. Verena LABI, Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ rer. nat., Institut für Entwicklungsimmunologie
3. Christian FREYSCHLAG, Ass. Prof. Dr. med. univ., Universitätsklinik für Neurochirurgie
4. Astrid GRAMS, Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ med. univ., Universitätsklinik für Neuroradiologie
5. Georg WIETZORREK, Dr. med. univ., Institut für Pharmakologie
6. Roswitha GRUBER-SGONC, ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ rer. nat., Institut für Pathophysiologie
7. Stefan HÖFER, ao. Univ.-Prof. Dr. rer. nat., Universitätsklinik für Psychiatrie II
8. Heidelinde JÄKEL, Dr.ⁱⁿ rer. nat., Institut für Medizinische Biochemie
9. Markus KELLER, Ass. Prof. Dr. rer. nat., Institut für Humangenetik
10. Annemarie WEIßENBACHER, Ass. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ med. univ. PhD, Universitätsklinik für Transplantations- und Thoraxchirurgie
11. Rüdiger SCHWEIGREITER, Assoz. Prof. Dr. rer. nat., Institut für Neurobiochemie
12. Anne-Margrethe KROGSDAM CHRISTENSEN, MSc PhD, Institut für Bioinformatik
13. Florian ENZMANN, Dr. med. univ. PhD, Universitätsklinik für Gefäßchirurgie
14. Ulrike BINDER, Priv.-Doz.ⁱⁿ PhD, Institut für Hygiene
15. Georg-Friedrich VOGEL, Ass. Prof. Dr. med. univ. PhD, Universitätsklinik für Pädiatrie I
16. Alexandra-Janine KIMPEL, Dr.ⁱⁿ phil. nat., Institut für Virologie
17. Martin BODNER, PhD, Institut für Gerichtliche Medizin
18. Katrin WATSCHINGER, Assoz. Prof.ⁱⁿ PhD, Institut für Biologische Chemie
19. Mathias PAMMINGER, Dr. med. univ., Universitätsklinik für Radiologie

20. Andrea BRUNNER-VÉBER, Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ med. univ., Institut für Pathologie
21. Timon ADOLPH, Ass. Prof. Dr. med. univ. PhD, Universitätsklinik für Innere Medizin
22. Johanna GOSTNER, Ass. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ rer. nat., Institut für Medizinische Biochemie
23. Claus ZEHETNER, Priv.-Doz. Dr. med. univ., Universitätsklinik für Augenheilkunde
24. Valentina DI BIASE, PhD, Institut für Pharmakologie
25. Gabriel PUTZER, Dr. med. univ., Universitätsklinik für Anästhesie
26. Lena TSCHIDERER, PhD, Universitätsklinik für Neurologie
27. Gerrit-Jan WIEGERS, ao. Univ.-Prof. Dr. rer. nat., Institut für Entwicklungsimmunologie
28. Marion PAVLIC, ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ med. univ., Institut für Gerichtliche Medizin
29. Clemens SCHÖPF, PhD, Institut für Physiologie
30. Bettina SARG, Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ rer. nat., Institut für Medizinische Biochemie
31. Meinrad DREXEL, Priv.-Doz. PhD, Institut für Pharmakologie
32. Brigitte KIRCHER, Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ rer. nat., Universitätsklinik für Innere Medizin V
33. Sebastian SCHÖNHERR, Dr. techn., Institut für Genetische Epidemiologie
34. Anna-Maria BIRKL-TÖGLHOFER, PhD, Institut für Pathologie
35. Stefan GRÄSSLE, ao. Univ.-Prof. Dr. rer. nat., Institut für Molekularbiologie
36. Marta CAMPIGLIO, PhD, Institut für Physiologie
37. Walter RABL, ao. Univ.-Prof. Dr. med. univ., Institut für Gerichtliche Medizin
38. Barbara KOLLERITS, Assoz. Prof.ⁱⁿ PhD., Institut für Genetische Epidemiologie
39. Georg GÖBEL, Assoz. Prof. Dr. rer. nat., Institut für Med Statistik und Informatik
40. Arno HELMBERG, ao. Univ.-Prof. Dr. med. univ., Institut für Pathophysiologie

Für die Wahlkommission:

Dr. Georg Wietzorrek
Vorsitzender

172. Senatswahl 2022 – Wahlvorschlag allgemeines Universitätspersonal

Gemäß § 11 Abs 7 Satzungsteil „Wahlordnung des Senates“ wird der Wahlvorschlag für die Wahl der Vertreterinnen/Vertreter der Gruppe des allgemeinen Universitätspersonals als Mitglied und Ersatzmitglieder des Senates der Medizinischen Universität Innsbruck wie folgt kundgemacht:

Name der Liste: **Offene Liste der Allgemeinen Kurie (OLAK)**

1	Mag. Ulrike NACHTSCHATT Koordinationsstelle Gleichstellung, Frauenförderung und Diversität
2	Mag. Dr. Bernhard INNERHOFER MBL, LL.M, LL.M. Büro des Rektorates
3	Mag. Anita GÜRTLER Amt der Universität
4	Mag.(FH) Elmar GEIR Finanzen und Rechnungswesen
5	Patrizia DONNER Informationstechnologie (IT)
6	Lalit KALTENBACH Institut für Medizinische Statistik und Informatik
7	Mag. Natalie HAUSER Amt der Universität
8	Bernhard ORGLER Büro des Rektorates
9	AD Claudia HOLEK Büro des Rektorates
10	Mathias SCHALLER Büro des Betriebsrates für das Allgemeine Universitätspersonal
11	Eva MAYRGÜNDTER Forschungsservice und Innovation
12	Stefan WOHLFARTER Facility Management

13	Dr. Birgit STEHNO-PAOLI Evaluation und Qualitätsmanagement
14	Christian WEIDHOFER Büro des Betriebsrates für das Allgemeine Universitätspersonal
15	Ilona PEISSER-SCHATZ Lehr- und Studienorganisation
16	Ing. Mario HIRSCH Institut für Physiologie
17	Mag. Katrin MICHELMAYR-BRAND MA Informationstechnologie (IT)

Position 1: Wahlwerberin

Positionen 2 bis 17: Ersatzmitglieder

Für die Wahlkommission:

Mag.^a Miroslava Dimitrova
Vorsitzende

173. Wahl der Vertreterinnen/Vertreter der Ärztinnen/Ärzte und Zahnärztinnen/Zahnärzte gemäß § 34 UG – Kandidatinnen/Kandidaten

Gemäß § 1 Abs 2 Satzungsteil „Wahlordnung zur Wahl der Vertreterinnen/Vertreter der Ärztinnen/Ärzte und Zahnärztinnen/Zahnärzte gemäß § 34 UG“ iVm § 11 Abs 7 Satzungsteil „Wahlordnung des Senates“ werden die Kandidaturen für die Wahl der fünf Vertreterinnen/Vertreter der Ärztinnen/Ärzte und Zahnärztinnen/Zahnärzte gemäß § 34 UG wie folgt kundgemacht:

- 1.) Priv.-Doz. Dr. Alexander LOIZIDES, Universitätsklinik für Radiologie
- 2.) Ass. Prof. Priv.-Doz. Dr. Janett KREUTZIGER, Universitätsklinik für Anästhesie und Intensivmedizin
- 3.) Ao. Univ.-Prof. Dr. Christoph PROFANTER, Universitätsklinik für VTT
- 4.) Dr. Felix RIECHELMANN, Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
- 5.) Dr. Markus RUNGGER, Universitätsklinik für HSS
- 6.) Dr. Markus THEURL, Universitätsklinik für Inneren Medizin III
- 7.) Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Michael KNOFLACH, Universitätsklinik für Neurologie
- 8.) Priv.-Doz. Dr. Monika EDLINGER, Universitätsklinik für Pädiatrie I
- 9.) Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Vera NEUBAUER, Universitätsklinik für Pädiatrie II
- 10.) Ao. Univ.-Prof. Dr. Werner STREIF, Universitätsklinik für Pädiatrie I

Gemäß § 9 Satzungsteil „Wahlordnung zur Wahl der Vertreterinnen/Vertreter der Ärztinnen/Ärzte und Zahnärztinnen/Zahnärzte gemäß § 34 UG“ kann jede/jeder aktiv Wahlberechtigte ihre/seine Stimme gültig bis zu fünf Kandidatinnen/Kandidaten geben.

Für die Wahlkommission:

Ao. Univ.-Prof. Dr. Christoph Brezinka
Vorsitzender

174. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 UG

Gemäß § 27 Abs 2 UG werden folgende Bevollmächtigungen erteilt:

SAP Nr.	Titel des Projekts	Projektleiterin/ Projektleiter	Projekt- laufzeit
D-151500-016-014	Feeding behaviour and obesity development: Identification of novel intervention points	Assoz. Prof. PD Dr. Ramon Osman Tasan, PhD	01.01.2021 – 31.12.2024
D-155140-019-015	Clean Air	Dr. ⁱⁿ Alexandra Janine Kimpel	23.03.2021 – 31.10.2022
D-153600-012-012	Veranstaltung Onko-Symposium	Univ.-Prof. Mag. Dr. Roman Crazzolara	15.04.2022 – 01.07.2022
D-711500-013-011	Paul-Ehrlich-Contest	Dr. Miar Ouaret	01.03.2022 – 30.09.2022
D-150200-014-014	Restguthaben KombiDOE	Ao. Univ.-Prof. Dr. Stefan Bernet	01.05.2022 – 01.05.2024
D-182500-012-013	OCGENE	Ass.-Prof. PD Dipl.-Ing. Dr. Hubert Hackl	01.06.2022 – 30.09.2022
F-153520-019-011	Forschungsprämienkonto	Ass.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Christoph Birkel	01.10.2021 – 31.03.2026
D-151820-014-014	Update of the EORTC QLQ reference value manual	Mag. ^a Monika Sztankay, PhD	01.04.2022 – 28.01.2025
D-151620-030-014	HFpEF Register	Assoz. Prof. PD Dr. Marc-Michael Zaruba	01.05.2022 – 30.04.2023
D-151640-027-011	Perfusion von Kolorektalkarzinom Lebermetastasen als neues ex vivo Tumormodell	Ass.-Prof. PD Dr. Andreas Pircher, PhD	01.01.2022 – 31.12.2023
D-151660-032-011	The Role of Kupffer cells in cholesterol homeostasis	Mag. Egon Demetz, PhD	01.06.2022 – 01.12.2023
G-712600-022-014	Forschungsunterstützung	Ass.-Prof. Mag. Stefan Coassin, PhD	01.05.2022 – 01.05.2026
D-155110-030-017	SALOPUR Medizinprodukt	Ass.-Prof. PD Dr. Wilfried Posch	27.05.2021 – 31.07.2022
G-712600-022-012	Forschungsunterstützung	Ass.-Prof. Dr. Markus Andreas Robert Keller	06.05.2022 – 05.05.2024
G-712600-022-013	Forschungsunterstützung	Ass.-Prof. Dr. Markus Pirklbauer, PhD	15.08.2021 – 14.08.2025
D-182500-012-014	CAT	Ass.-Prof. PD Dipl.-Ing. Dr. Hubert Hackl	15.05.2022 – 30.11.2022

Bei bereits laufenden Projekten werden die Bevollmächtigungen geändert wie folgt:

SAP Nr.	Titel des Projekts	Änderung der Be- vollmächtigung für	Projekt- laufzeit	Begründung der Änderung
D-152910-011-055	CROPSI	Dr. ⁱⁿ Christine Brunner	01.10.2021 – 30.09.2025	Projektleiter- änderung – Übertragung der Bevollmächtigung
D-152910-011-055	CROPSI	Univ.-Prof. Dr. Christian Marth	01.10.2021 – 30.09.2025	Projektleiter- änderung – Ende der Bevollmächtigung
F-150330-012-011	Phosphorylierung an CaV1.2-S1928 & dendritische Komplexität	Mag. ^a Valentina Di Biase, PhD	01.04.2020 – 30.06.2024	Verlängerung der Bevollmächtigung

D-151620-033-011	Identifizierung passgenauer Therapien gegen COVID-19: Telegesundheitssystem für COVID-19 Hochrisikopatienten	Univ.-Doz. Dr. Gerhard Pölzl	01.04.2020 – 28.02.2023	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-182400-020-013	The role of miR-17-92 microRNAs in lung cancer	Assoz. Prof. ⁱⁿ PD ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Verena Labi	01.07.2020 – 30.06.2022	Verlängerung der Bevollmächtigung
G-762000-021-012	Tapping unexplored therapeutic opportunities in prostate cancer	Florian Handle, MSc PhD	01.12.2021 – 31.03.2023	Änderung der Organisations-einheit
D-151740-021-018	Unterstützung biomedizinischer Forschung im Bereich der Untersuchung potentieller Übertragungswege des SARS-CoV-2 von positiven Müttern auf das Neugeborene	Ass.-Prof. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Anna Sophie Posod, PhD	28.07.2020 – 31.12.2023	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151620-024-013	Neonatal Cardiac Regeneration	Dr. Bernhard Johannes Haubner, PhD	19.02.2019 – 05.10.2022	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-150700-026-012	CavX - Kalziumkanäle in erregbaren Zellen	Assoz. Prof. PD Dr. Gerald Josef Obermair	01.10.2018 – 31.03.2023	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-150310-012-011	CUC - Striking a new path to understand HDL functionality	Johanna Franziska Schachtl-Rieß, BSc MSc PhD	01.03.2019 – 31.03.2024	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151900-016-013	Internationale Neuro-Intensiv Medizinische Vernetzung	Univ.-Prof. Dr. Erich Schmutzhard	01.07.2017 – 14.08.2022	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151610-039-011	CED-Studien	Ao. Univ.-Prof. Dr. Robert Koch	08.10.2014 – 30.06.2024	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-153120-014-011	Qualitätssicherung in der Versorgung mit Hörimplantaten	PD MMag. DDr. Viktor Weichbold	01.06.2015 – 31.05.2023	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151650-019-015	Machine learning in ANCA-vasculitis	PD Dr. Andreas Kronbichler, PhD	01.04.2021 – 31.05.2023	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-150600-012-021	Setting up and Contributing to a Common Service IT of BBMRI-ERIC	Assoz. Prof. PD Mag. Dr. Georg Göbel	01.04.2020 – 31.12.2022	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-182500-014-011	DOC Stipendium	Gregor Sturm, MSc	01.08.2021 – 31.07.2023	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-153300-025-011	Immunologie	Ao. Univ.-Prof. Dr. Norbert Reider	15.09.2021 – 01.02.2024	Projektleiter-änderung – Übertragung der Bevollmächtigung
D-153300-025-011	Immunologie	PD ⁱⁿ Mag. ^a Dr. ⁱⁿ Barbara Böckle	15.09.2021 – 01.02.2024	Projektleiter-änderung – Ende der Bevollmächtigung
D-153300-025-011	Immunologie	Ao. Univ.-Prof. Dr. Norbert Reider	15.09.2021 – 01.02.2024	Verlängerung der Bevollmächtigung

D-150310-021-011	Bio Data Catalyst Program / Imputation Server	Dipl.-Ing. Dr. Sebastian Schönherr	01.08.2020 – 11.08.2022	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-152300-015-013	PRISMAP - The European medical isotope programme	Univ.-Doz. Mag. Dr. Clemens Decristoforo	01.05.2021 – 30.04.2025	Verlängerung der Bevollmächtigung

Univ.-Prof. Dr. W. Wolfgang Fleischhacker
Rektor

175. Ausschreibung von Stellen des wissenschaftlichen Universitätspersonals

An der Medizinischen Universität Innsbruck gelangen nachstehende Stellen für **wissenschaftliches Universitätspersonal** zur Besetzung:

Chiffre: MEDI-18247

Ärztin/Arzt in Facharztausbildung, B1, GH 1 (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Anästhesie und Intensivmedizin, ab 01.10.2022 auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 31.03.2023. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre. Erwünscht: ärztliche Vorerfahrung in einer Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt bzw. Vorkenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung. Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.058,60 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18255

Fachärztin/Facharzt, B1, GH 3, Universitätsklinik für Anästhesie und Intensivmedizin, ab 01.10.2022 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin/Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Qualifikation in Lehre und Forschung (mindestens eine ErstautorInnenschaft). Erwünscht: Publikationstätigkeit. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 4.061,50 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18264

Ärztin/Arzt in Facharztausbildung, B1, GH 1, Institut für Pharmakologie, ab 01.07.2022 bis zum Abschluss der Facharztausbildung, längstens jedoch auf 7 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre. Erwünscht: ärztliche Vorerfahrung in einer Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt bzw. Vorkenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten, Erfahrung in Experimenteller Pharmakologie, Lehrerschaft in Pharmakologie und Toxikologie. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung. Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.058,60 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18274

Fachärztin/Facharzt, B1, GH 3, 60 %, Universitätsklinik für Psychiatrie II, ab 15.08.2022 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin/Facharzt für Psychiatrie, Qualifikation in Lehre und Forschung (mindestens eine ErstautorInnenschaft). Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.436,90 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18275

Ärztin/Arzt in Facharztausbildung, B1, GH 1, halbbeschäftigt, Universitätsklinik für Psychiatrie II, ab 01.07.2022 bis zum Abschluss der Facharztausbildung, längstens jedoch auf 7 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre. Erwünscht: ärztliche Vorerfahrung in einer Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt bzw. Vorkenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung. Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 1.529,30 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18277

Fachärztin/Facharzt, B1, GH 3, Universitätsklinik für Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin, ab 01.10.2022 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin/Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe, Qualifikation in Lehre und Forschung (mindestens eine ErstautorInnenchaft). Erwünscht: fundierte sonographische Kenntnisse und Fähigkeiten inklusive 3D-Sonographie und Hysterosalpingografie, operative Kenntnisse und Fähigkeiten, insbesondere in der Fertilitätschirurgie, eigenständiges Durchführen einer HSK und LSK, Teamfähigkeit, Koordinationsstärke, eigene wissenschaftliche Forschungsleistungen auf dem Gebiet der gynäkologischen Endokrinologie, Bereitschaft zu interdisziplinären Zusammenarbeit, Vorerfahrung auf dem Gebiet der gynäkologischen Endokrinologie und Reproduktionsmedizin. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 4.061,50 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18279

Ärztin/Arzt in Facharztausbildung, B1, GH 1, Universitätsklinik für Strahlentherapie-Radioonkologie, ab 01.07.2022 bis zum Abschluss der Facharztausbildung, längstens jedoch auf 7 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre. Erwünscht: ärztliche Vorerfahrung in einer Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt bzw. Vorkenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten, Interesse an innovativen Verfahren innerhalb der Radioonkologie, Freude und Engagement bei der klinischen Betreuung onkologischer Patientinnen/Patienten, Teamfähigkeit, abgeschlossene Basisausbildung nach ÄAO 2015. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung. Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.058,60 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18283

Universitätsassistentin/Universitätsassistent (Praedoc), B1, GH 1, 75 %, Institut für Neurobiochemie, ab 01.07.2022 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes einschlägiges Master-/Magister-/Diplom-Studium, Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre. Erwünscht: Forschungserfahrung in einschlägigem Labor, Erfahrungen mit Tierversuchen und tierischen Verhaltensstudien, Programmiererfahrung (idealerweise Matlab oder Python), Erfahrung in Elektrophysiologie, System Neuroscience oder Neurobiologie, Erfahrung in immunohistologischen Methoden, Mikroskopieerfahrung. Aufgabenbereich: Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.293,95 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18284

Ärztin/Arzt in Facharztausbildung, B1, GH 1 (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Radiologie, ab sofort auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 22.10.2023. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre. Erwünscht: ärztliche Vorerfahrung in einer Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt bzw. Vorkenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung. Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.058,60 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18285

Ärztin/Arzt in Facharztausbildung, B1, GH 1, Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie, ab 01.07.2022 bis zum Abschluss der Facharztausbildung, längstens jedoch auf 7 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre. Erwünscht: ärztliche Vorerfahrung in einer Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt bzw. Vorkenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung. Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.058,60 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-17953

Universitätsassistentin/Universitätsassistent (Postdoc), B1, GH 3, Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie, ab sofort auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes einschlägiges PhD- bzw. Doktoratsstudium, Qualifikation in Lehre und Forschung (mindestens eine ErstautorInnenschaft). Erwünscht: Erfahrung in Elektronenmikroskopie und zellbiologischen Techniken, Zellkultur. Aufgabenbereich: Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 4.061,50 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen. Es handelt sich um eine Wiederholung der Ausschreibung.

Bewerbungen sind bis zum 22. Juni 2022 (einlangend) unter Angabe der Chiffre der Stellenausschreibung per E-Mail (pdf-Format) an bewerbung@i-med.ac.at zu übermitteln.

Bitte beachten Sie, dass mit allen neuen Mitarbeiterinnen/Mitarbeitern ein Probemonat vereinbart wird. Ersatzkraftstellen sind immer an das Vertragsverhältnis der Stelleninhaberin/des Stelleninhabers bzw. der Stelleninhaberrinnen/Stelleninhaber gebunden.

Bitte beachten Sie, dass an der Medizinischen Universität Innsbruck ein 2,5-G Nachweis erforderlich ist. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der entsprechenden Festlegung des Rektorates (<https://www.i-med.ac.at/mitteilungsblatt/2021/6.pdf>).

Die fremdenrechtlichen Anstellungserfordernisse bei Nicht-EU-Bürgerinnen/Nicht-EU-Bürgern müssen gewährleistet sein.

Die Bewerberinnen/Bewerber haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Bewerbungsverfahrens entstanden sind.

Die Medizinische Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen Personal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation werden Frauen bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Nähere Informationen zum Bewerbungsverfahren sowie zur Medizinischen Universität Innsbruck als Arbeitgeberin finden Sie unter <https://www.i-med.ac.at/karriere/>.

176. Ausschreibung von Stellen des allgemeinen Universitätspersonals

An der Medizinischen Universität Innsbruck gelangen nachstehende Stellen für **allgemeines Universitätspersonal** zur Besetzung:

Chiffre: MEDI-17932

Lehrling Informationstechnologie – Schwerpunkt Systemtechnik, Lehrlingseinkommen, Abteilung Informationstechnologie (IT), ab 01.09.2022 auf die Dauer der Ausbildung mit Behaltefrist. Voraussetzungen: Pflichtschulabschluss. Erwünscht: Grundkenntnisse in MS Betriebssystemen und Freude an der Arbeit mit MS-Office-Programmen, Grundkenntnisse im Bereich Netzwerk und Hardware, Freude am Kontakt mit Menschen, gute Umgangsformen sowie ein engagierter und genauer Arbeitsstil, Verlässlichkeit, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit, hervorragende Deutsch- und grundlegende Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Aufgabenbereich: gemäß dem Berufsbild einer Informationstechnologin/eines Informationstechnologen – Schwerpunkt Systemtechnik.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 693,20 brutto (14 x jährlich).

Chiffre: MEDI-18256

Zahnärztliche HelferIn/zahnärztlicher Helfer, I, halbbeschäftigt (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Zahnersatz und Zahnerhaltung, ab sofort auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 01.07.2023. Voraussetzungen: abgeschlossene Ausbildung zur zahnärztlichen HelferIn/zum zahnärztlichen Helfer. Erwünscht: Bereitschaft zu gewissenhaftem Arbeiten und zur Kommunikation mit den Studierenden des Diplomstudiums Zahnmedizin, EDV-Kenntnisse, Interesse an Fort- und Weiterbildung. Aufgabenbereich: Neben der Routinetätigkeit im Rahmen zahnärztlicher Behandlungen ist vor allem die Mitarbeit im Rahmen des Diplomstudiums Zahnmedizin entscheidend – insbesondere die Unterstützung beim Lehren von Behandlungsabläufen, bei der Unterweisung in prophylaktischen/mundhygienischen sowie bei zahnerhaltenden und prothetischen Maßnahmen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 914,00 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18265

Lehrling Verwaltungsassistentin/Verwaltungsassistent, Lehrlingseinkommen, Abteilung Facility Management, ab 01.09.2022 auf die Dauer der Ausbildung mit Behaltefrist. Voraussetzungen: Pflichtschulabschluss. Erwünscht: Interesse an allgemeiner Büroadministration, grundlegende EDV- und MS-Office-Kenntnisse, Freude am Kontakt mit Menschen, gute Umgangsformen sowie ein engagierter und genauer Arbeitsstil, Verlässlichkeit, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit, sehr gute Deutsch- und grundlegende Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Die Ausschreibung richtet sich explizit auch an ältere Jugendliche bzw. Schulabbrecherinnen/Schulabbrecher (HAK, HAS, HBLA). Aufgabenbereich: gemäß dem Berufsbild einer Verwaltungsassistentin/eines Verwaltungsassistenten.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 693,20 brutto (14 x jährlich).

Chiffre: MEDI-18270

Ausbildungsstelle zahnärztliche Assistenz, Lehrlingseinkommen, Universitätsklinik für Zahnersatz und Zahnerhaltung, ab 01.09.2022 auf die Dauer der Ausbildung mit Behaltefrist. Voraussetzungen: Pflichtschulabschluss. Erwünscht: Freude am Kontakt mit Menschen, Fleiß, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Selbstständigkeit. Aufgabenbereich: gemäß dem Berufsbild der zahnärztlichen Assistenz, insbesondere Durchführung von Hygienemaßnahmen entsprechend der Vorgaben und Unterstützung bei der Aufrechterhaltung des Betriebes.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 693,20 brutto (14 x jährlich).

Chiffre: MEDI-18278

Professionalistin/Professionalist, Ila, Abteilung Facility Management, ab 15.07.2022. Voraussetzungen: einschlägige Ausbildung oder einschlägige Berufserfahrung. Erwünscht: Ausbildung zur Tischlerin/zum Tischler oder zur Schlosserin/zum Schlosser oder zur Maurerin/zum Maurer oder zur Fliesenlegerin/zum Fliesenleger. Aufgabenbereich: allgemeine Hausmeistertätigkeiten und selbstständige Durchführung kleinerer Reparaturen, diverse Montagearbeiten, auch in Zusammenarbeit mit den jeweiligen Haustechnikerinnen/Haustechnikern, eigenständige Erledigung und Durchführung von Transporten und Übersiedlungen, diverse Kontrolltätigkeiten und Rundgänge in den Gebäuden wie zB die Überprüfung der Personenlifte, Betreuung der Außenanlagen und Kontrolle der Parkplätze.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 1.955,40 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18286

Lehrling Informationstechnologie – Schwerpunkt Systemtechnik, Lehrlingseinkommen, Universitätsklinik für Radiologie, ab 01.07.2022 auf die Dauer der Ausbildung mit Behaltfrist. Voraussetzungen: Pflichtschulabschluss. Erwünscht: Grundkenntnisse in MS Betriebssystemen und Freude an der Arbeit mit MS-Office-Programmen, Grundkenntnisse im Bereich Netzwerk und Hardware, Freude am Kontakt mit Menschen, gute Umgangsformen sowie ein engagierter und genauer Arbeitsstil, Verlässlichkeit, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit, hervorragende Deutsch- und grundlegende Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Aufgabenbereich: gemäß dem Berufsbild einer IT-Anwendungstechnikerin/eines IT-Anwendungstechnikers, Benutzer Support mit Schwerpunkt Systemtechnik.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 693,20 brutto (14 x jährlich).

Chiffre: MEDI-18287

Röntgentechnische Assistentin/röntgentechnischer Assistent, IIIa, 70 % (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Neuroradiologie, ab sofort auf die Dauer der Abwesenheit der PlanstelleninhaberIn/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 03.06.2026. Voraussetzungen: RTA-Diplom. Erwünscht: abgeschlossene Ausbildung zur Radiologietechnologin/zum Radiologietechnologen, vorzugsweise Arbeitserfahrung in der Magnetresonanztomographie, EDV-Kenntnisse (Office, radiologische Systeme: RIS, PACS etc.), Interesse an wissenschaftlichen Studien mitzuwirken, eigenverantwortliches, genaues Arbeiten, Belastbarkeit und Flexibilität, Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit, Bereitschaft zur inner- und außerbetrieblichen Fortbildung. Aufgabenbereich: Tätigkeiten im Bereich Radiologie-Technologie, Verwaltungstätigkeiten, Mitwirkung bei der Koordination von Studien.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 1.547,14 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-18292

Lehrling Labortechnik Chemie, Lehrlingseinkommen, Universitätsklinik für Innere Medizin II, ab 01.09.2022 auf die Dauer der Ausbildung mit Behaltfrist. Voraussetzungen: Pflichtschulabschluss. Erwünscht: Freude an naturwissenschaftlichen Arbeiten, technisches Verständnis, Lernbereitschaft, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, Fleiß. Aufgabenbereich: gemäß dem Berufsbild Labortechnik Chemie.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 693,20 brutto (14 x jährlich).

Chiffre: MEDI-17397

Systemadministratorin/Systemadministrator Health Systems, IVa, Abteilung Informationstechnologie (IT), ab sofort. Voraussetzungen: einschlägig erworbene Kenntnisse oder Nachweis der entsprechenden Berufserfordernisse. Erwünscht: idealerweise Abschluss eines naturwissenschaftlichen Studiums, sehr gute Linux/Windows/Datenbankkenntnisse, hervorragende Englischkenntnisse, Kenntnisse im Bereich HL7/HIPAA, Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, Problemlösungskompetenz, strukturiert. Aufgabenbereich: Systemadministration der Systeme der Routineprojekte (Analysen im Rahmen der Patientenversorgung): Erstellung, Weiterentwicklung und Konsolidierung der Systemarchitekturen für die Umsetzung von Prozessen der Routinediagnostik, zentraler Betrieb der Systeme der Routineprojekte, Vernetzung und Schnittstellen: Förderung der Vernetzung der Nutzerinnen/Nutzer, Unterstützung der Vernetzung der Medizinischen Universität Innsbruck, Mitarbeit bei der Konzeption und Implementierung der notwendigen Schnittstellen zu den Befund anfordernden Stellen und Sozialversicherungen, Erstellung der zentralen Dokumentation sowie Einhaltung der vorhandenen Vorgaben in Bezug auf Compliance und Akkreditierungen, Betreuung der und Kommunikation mit den Keyuserinnen/Keyusern an den Routineprojekten.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.791,40 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen. Eine Überzahlung ist je nach Qualifikation und Berufserfahrung möglich. Es handelt sich um eine Wiederholung der Ausschreibung.

Chiffre: MEDI-18055

Sekretärin/Sekretär, IIa, Universitätsklinik für Innere Medizin IV, ab sofort. Voraussetzungen: einschlägige Ausbildung oder einschlägige Berufserfahrung. Erwünscht: Teamfähigkeit, Verlässlichkeit. Aufgabenbereich: administrative sowie organisatorische Bürotätigkeiten, insbesondere Terminkoordination, Postbearbeitung, Telefonannahme, Administration von Unterlagen für Besprechungen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 1.955,40 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen. Es handelt sich um eine Wiederholung der Ausschreibung.

Chiffre: MEDI-18158

Referentin/Referent, IIIa, Abteilung Facility Management, ab sofort. Voraussetzungen: einschlägige Ausbildung oder einschlägige Berufserfahrung. Erwünscht: Ausbildung zur Objektleiterin/zum Objektleiter Reinigung, Ausbildung Abfallwirtschaftsbeauftragte/Abfallwirtschaftsbeauftragter, gute EDV-Kenntnisse (MS-Office), Genauigkeit, Flexibilität, Belastbarkeit, vorausschauende Arbeitsweise mit einem hohen Maß an Diskretion, Fremdsprachenkenntnisse wie zB Kroatisch, Türkisch, Lernbereitschaft, Eigenmotivation, Stressresistenz, selbstständiger Arbeitsstil sowie niveauvolles, freundliches und professionelles Auftreten, Freude am Umgang mit Menschen, Teamfähigkeit. Aufgabenbereich: Übernahme des gesamten Bereichs „Reinigung und Reinigungsdienste“, Kontrolle der Durchführung der Grund-, Sonder- und Unterhaltsreinigung, Abnahme der Leistungen und Prüfung sowie Freigabe der Rechnungen, Übernahme des Bereichs Abfallwirtschaft, insbesondere Koordination und Umsetzung der Maßnahmen gemäß Abfallwirtschaftsgesetz.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.210,20 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen. Eine Überzahlung ist je nach Qualifikation und Berufserfahrung möglich. Es handelt sich um eine Wiederholung der Ausschreibung.

Chiffre: MEDI-18203

Studienkoordinatorin/Studienkoordinator, IIIa, Kompetenzzentrum für Klinische Studien (KKS), ab sofort. Voraussetzungen: einschlägig erworbene Kenntnisse oder einschlägige Berufserfahrung. Erwünscht: GCP- und Englischkenntnisse. Aufgabenbereich: Unterstützung bei der organisatorischen Planung des administrativen Studienablaufes am Prüfzentrum (inkl. Verarbeitung und Versand von biologischen Proben), Dokumentationsunterstützung, Dateneingaben in Erfassungsbögen (papierbasiert und elektronisch) sowie Query-Management, Drug/MD Accountability und Unterstützung von Monitoringvisiten, Audits und Inspektionen, Kommunikation innerhalb des Prüfzentrums mit überweisenden Ärztinnen/Ärzten, Ethikkommission(en) etc., administrative Tätigkeiten.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.210,20 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen. Es handelt sich um eine Wiederholung der Ausschreibung.

Bewerbungen sind bis zum 22. Juni 2022 (einlangend) unter Angabe der Chiffre der Stellenausschreibung per E-Mail (pdf-Format) an bewerbung@i-med.ac.at zu übermitteln.

Bitte beachten Sie, dass mit allen neuen Mitarbeiterinnen/Mitarbeitern ein Probemonat vereinbart wird. Ersatzkraftstellen sind immer an das Vertragsverhältnis der Stelleninhaberin/des Stelleninhabers bzw. der Stelleninhaberrinnen/Stelleninhaber gebunden.

Bitte beachten Sie, dass an der Medizinischen Universität Innsbruck ein 2,5-G Nachweis erforderlich ist. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der entsprechenden Festlegung des Rektorates (<https://www.i-med.ac.at/mitteilungsblatt/2021/6.pdf>).

Die fremdenrechtlichen Anstellungserfordernisse bei Nicht-EU-Bürgerinnen/Nicht-EU-Bürgern müssen gewährleistet sein.

Die Bewerberinnen/Bewerber haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Bewerbungsverfahrens entstanden sind.

Die Medizinische Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim allgemeinen Personal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation werden Frauen bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Nähere Informationen zum Bewerbungsverfahren sowie zur Medizinischen Universität Innsbruck als Arbeitgeberin finden Sie unter <https://www.i-med.ac.at/karriere/>.

Univ.-Prof. Dr. W. Wolfgang Fleischhacker
Rektor
