



Karlsplatz 13
1040 Wien

193. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

194. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

195. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

196. Geschäftsordnung der Findungskommission der TU Wien - Änderung

197. Anhörungen der Kandidat_innen für die Wahl des_der Rektor_in der Technischen Universität Wien

198. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Habilitationskommission - Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Matthias Steiger - Fachgebiet: "Biochemie" ("Biochemistry")

199. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Habilitationskommission - Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Thomas Konegger - Fachgebiet: "Chemische Technologie anorganischer Stoffe" ("Chemical Technology of Inorganic Materials")

200. Ausschreibung freier Stellen

200.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

200.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

200.3. Fakultät für Physik

200.4. Fakultät für Technische Chemie

200.5. Fakultät für Informatik

200.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

200.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

200.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

193. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

Die Aufstellung der gem. § 27 Abs. 2 UG erteilten Bevollmächtigungen ist unter folgendem Link verfügbar:
<https://tiss.tuwien.ac.at/fpl/project-announcements.xhtml>

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

194. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG ist unter <https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachten> verfügbar.

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

195. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien finden Sie unter <https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen>

196. Geschäftsordnung der Findungskommission der TU Wien - Änderung

Die Findungskommission der TU Wien zur Wahl des_ der Rektor_in und der Vizerektor_innen für die Funktionsperiode 01.Oktober 2023 bis 30.September 2027 hat per Umlaufbeschluss vom 11. April 2022 die beschlossene Änderung der Geschäftsordnung der Findungskommission in Punkt 13 Abs 1 und 2 einstimmig genehmigt.

Sie finden diese auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/loxjd> bzw. im Anhang.

Der Vorsitzende des Universitätsrats:
MMag. Peter Oswald

Der Vorsitzende des Senats:
Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Norbert Pfeifer

Anhänge:
[Geschäftsordnung_Findungskommission.pdf](#)

197. Anhörungen der Kandidat_innen für die Wahl des_ der Rektor_in der Technischen Universität Wien

Die Findungskommission zur Wahl des_ der Rektor_in und der Vizerektor_innen für die Periode 01.Oktober 2023 bis 30.September 2027 hat die Termine der öffentlichen Anhörungen der Kandidat_innen wie folgt fixiert:

Di., 03. Mai 2022	09:00 – 10:20 Uhr	Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Marko D. MIHOVILOVIC
Di., 03. Mai 2022	10:30 – 11:50 Uhr	Univ.Prof. Dr.-Ing. Jens SCHNEIDER
Di., 03. Mai 2022	13:00 – 14:20 Uhr	Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gernot KUBIN
Di., 03. Mai 2022	14:30 – 15:50 Uhr	Univ.Prof. Dr.jur. Dr.phil. Thomas RATKA, LL.M.
Do., 05. Mai 2022	10:00 – 11:20 Uhr	Univ.Prof. Michaela ZINT, PhD MBA

Ort: Kuppelsaal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, 4. OG
sowie via Livestreaming über Intranet TU Wien
(Information dazu erfolgt über Webnews auf der TU Homepage)

Vorgesehen ist eine jeweils 30-minütige Präsentation der Kandidat_innen mit anschließender etwa 50-minütiger Diskussion.

Der Vorsitzende des Universitätsrats:
MMag. Peter Oswald

Der Vorsitzende des Senats:
Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Norbert Pfeifer

198. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Habilitationskommission - Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Matthias Steiger - Fachgebiet: "Biochemie" ("Biochemistry")

Die Vertreterinnen und Vertreter der Universitätsprofessorinnen und Universitätsprofessoren im Senat haben eine Nachnominierung eines neuen Mitglieds gemäß nachstehender Aufstellung vorgenommen:

neues Mitglied:

Univ.Prof. Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Anton FRIEDL
TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften

E166-06 - Forschungsbereich Bioressourcen und Pflanzenwissenschaften

E166-02-1 - Forschungsgruppe Nachhaltige Technologien und Prozess-Simulation

an Stelle von:

Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Florian RUDROFF

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. N. Pfeifer

199. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Habilitationskommission - Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Thomas Konegger - Fachgebiet: "Chemische Technologie anorganischer Stoffe" ("Chemical Technology of Inorganic Materials")

Die Vertreterinnen und Vertreter der Universitätsprofessorinnen und Universitätsprofessoren im Senat haben eine Nachnominierung eines neuen Mitglieds gemäß nachstehender Aufstellung vorgenommen:

neues Mitglied:

Univ.Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. Jürgen FLEIG

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Chemische Technologien und Analytik

E164-04 - Forschungsbereich Technische Elektrochemie

an Stelle von:

Associate Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. Golta KHATIBI DAMAVANDI

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. N. Pfeifer

200. Ausschreibung freier Stellen

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen bzw. künstlerischen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Wir sind bemüht, behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation einzustellen und fordern daher ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behindertenvertrauensperson der TU Wien, Herrn Gerhard Neustätter gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at.

200.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Information Technology Solution, E020 (180897)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 17.03.2022)

IT-System Architekt (m_f) Server und Storage

40 Wochenstunden | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachgruppe Bibliotheks-IT, E040-01-3 (180379)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 10.02.2022)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet bis 31.12.2022

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

.digital office, E649-03 (180904)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 10.03.2022)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

200.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institute of Statistics and Mathematical Methods in Economics, E105 (180511)

(Repetition of the announcement on February 3rd, 2022)

University Assistant (Post-Doc)

40 hours/week | limited

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline June 9th, 2022

Dekanat der Fakultät für Mathematik und Geoinformation, E129-01 (178673)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 24.03.2022)

Mitarbeiter_in im Projektmanagement

Vollzeit | befristet auf 3 Jahre mit Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 28.04.2022 auf unserer Jobplattform.

ANMERKUNG: Die Bewerbungsfrist wurde vom 14.04.2022 bis zum 28.04.2022 verlängert!

200.3. Fakultät für Physik

Atominstytut, E141, Forschungsbereich Quantum Optics and Quantum Information, E141-08 (180699)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

200.4. Fakultät für Technische Chemie

Dekanat der Fakultät für Technische Chemie, E179-01 (180887)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 1 Jahr

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Gemeinschaftswerkstätte Technische Chemie, E179-02 (179930)

Mechaniker_in

Vollzeit | befristet auf 1 Jahr, mit der Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 26.05.2022 auf unserer Jobplattform.

200.5. Fakultät für Informatik

Institute of Logic and Computation, E192, Research Unit of Formal Methods in Systems Engineering, E192-04 (180634)

Project Manager (m_f)

Part-time | limited to 3 years

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline May 5th, 2022

Institut für Logic and Computation, E192, Forschungsbereich Security and Privacy, E192-06 (180656)

Projektmanager_in

Teilzeit (20 Wochenstunden) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

200.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Kunst und Gestaltung, E264, Forschungsbereich Zeichnen und visuelle Sprachen, E264-01 (180803)

Studentische_r Mitarbeiter_in
in Forschung und Verwaltung | 8 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

200.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Energietechnik und Thermodynamik, E302, Forschungsbereich Industrielle Energiesysteme, E302-03 (180809)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 27.01.2022)

Sekretär_in

Teilzeit (20 Wochenstunden) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, E308, Forschungsgruppe Metallurgische Verarbeitungstechnologien, E308-03-1 (162381)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 20.05.2021)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Leichtbau und Struktur-Biomechanik, E317, Forschungsbereich Leichtbau, E317-01 (180512)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 8 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

200.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik, E376 (180638)

Leiter_in der technischen Services des Instituts

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik, E376, Forschungsbereich Komplexe Dynamische Systeme, E376-02 (180821)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

Institute of Telecommunications, E389, Forschungsbereich Wireless Communications, E389-02 (180530)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 05.05.2022 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

* [Geschaeftsordnung_Findungskommission.pdf](#)

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Sylvia Huemayer

E-Mail: mitteilungsblatt@tuwien.ac.at

Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13

Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr