

Karlsplatz 13
1040 Wien

161. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
162. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG
163. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien
164. Rechnungsabschluss 2021 der TU Wien
165. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Fakultätsbereich inklusive Services
166. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich
167. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services
168. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services
169. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich
170. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services
171. Bestellung Studiendekanin (01.04.2022 bis 31.12.2023)
172. Ausscheiden als Mitglieder bzw. Ersatzmitglieder aus vom Senat der TU Wien eingesetzten Kommissionen
173. Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen - Nachnominierung von Ersatzmitgliedern und eines Mitglieds
174. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Thermochemische Verfahrenstechnik"
175. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Technische Physik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022
176. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Verfahrenstechnik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022
177. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022
178. Todesfall
179. Ausscheiden als Mitglieder bzw. Ersatzmitglieder aus Kollegialorganen
180. Fakultätsrat der Fakultät für Technische Chemie – Umnominierung der Vertreter_innen der Studierenden
181. Ausschreibung an der Medizinischen Universität Wien

182. Ausschreibung einer Stelle einer_s Universitätsprofessor_in für das Fachgebiet "Computer Architecture"

183. Ausschreibung freier Stellen

183.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

183.2. Fakultät für Physik

183.3. Fakultät für Technische Chemie

183.4. Fakultät für Informatik

183.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

183.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

183.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

161. 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. S e i d l e r

162. 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. S e i d l e r

163. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

164. Rechnungsabschluss 2021 der TU Wien

Der Universitätsrat der Technischen Universität Wien hat am 24. März 2022 gemäß § 21 Abs.1 Z 10 UG den durch das Rektorat gemäß § 22 Abs.1 Z 15 UG erlassenen Rechnungsabschluss 2021 samt Prüfbericht vollinhaltlich genehmigt.

Der Rechnungsabschluss 2021 ist einzusehen auf der Homepage der der TU Wien unter <https://www.tuwien.at/rechnungsabschluss2021> bzw. im Anhang.

Anhänge:

[TUWRechnungsabschluss_2021.pdf](#)

165. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Fakultätsbereich inklusive Services

Folgende Strukturänderung wurde am 16.11.2021 vom Rektorat beschlossen:

· Umbenennung

Bezeichnung: Fachgruppe

Neuer Name (Deutsch): Administrative Services

Neuer Name (Englisch): Administrative Services

Ergänzende Informationen:

Bisheriger Name (Deutsch): REM Reserve Funds

Bisheriger Name (Englisch): REM Reserve Funds

Nummer: E164-50-1

Fakultät: Technische Chemie

Die Änderung wird mit 01.04.2022 in Kraft treten.

Die Rektorin:
Dr. S. S e i d l e r

166. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich

Folgende Neueinrichtung wurde am 21.12.2021 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich

Name (Deutsch): Responsible Research Practices

Name (Englisch): Responsible Research Practices

Nummer: E619-03

Leitung: Senior Scientist Dr.phil. Marjo Rauhala, MSc

Rektoratsressort: Vizerektorat Forschung und Innovation

Die Änderung wird mit 01.04.2022 in Kraft treten

Die Rektorin:
Dr. S. S e i d l e r

167. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services

Folgende Neueinrichtung wurde am 21.12.2021 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Forschungsbereich

Name (Deutsch): Artificial Intelligence Techniques

Name (Englisch): Artificial Intelligence Techniques

Nummer: E192-07

Leitung: Univ.Do. Dr. Thomas Lukasiewicz

Fakultät: Informatik

Die Änderung wird mit 01.04.2022 in Kraft treten.

Die Rektorin:

168. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Axel Jantsch
Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Autonomous Systems
Nummer: E384-03
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 31.03.2022
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 31.03.2022

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

169. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Senior Scientist Dr.phil. Marjo Rauhala, MSc
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Responsible Research Practices
Nummer: E619-03
Rektoratsressort: Vizerektorat Forschung und Innovation
Bestellung ab 01.04.2022
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.04.2022

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

170. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Do. Dr. Thomas Lukasiewicz
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Artificial Intelligence Techniques
Nummer: E192-07
Fakultät: Informatik
Bestellung ab 01.04.2022/befristet bis 29.02.2024
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.04.2022/befristet bis 29.02.2024

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

Titel, Vor- und Familienname: Prof. Dr. Dongheui Lee
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Autonomous Systems
Nummer: E384-03
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
Bestellung ab 01.04.2022/befristet bis 29.02.2024
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.04.2022/befristet bis 29.02.2024

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

171. Bestellung Studiendekanin (01.04.2022 bis 31.12.2023)

Studiendekanin für Green Chemistry:

Der Vizerektor Studium und Lehre:
Dr. K. M a t y a s

172. Ausscheiden als Mitglieder bzw. Ersatzmitglieder aus vom Senat der TU Wien eingesetzten Kommissionen

Folgende Personen scheidern gemäß Punkt 3 Abs. 10 Z 2 der Geschäftsordnung für Kollegialorgane (Mitteilungsblatt 2021, 26. Stück, lfd.Nº 289 idgF.) als Mitglieder bzw. Ersatzmitglieder aus den angegebenen Kommissionen aus:

- Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Michael FEISCHL, BSc
als Mitglied aus der Studienkommission „Technische Mathematik“
- Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Florian RUDROFF
als Ersatzmitglied aus der Studienkommission „Technische Chemie“
- Associate Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. Golta KHATIBI DAMAVANDI
als Mitglied aus der Habilitationskommission für Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Thomas Konegger, Fachgebiet: „Chemische Technologie anorganischer Stoffe“ („Chemical Technology of Inorganic Materials“)
- Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Florian RUDROFF
als Mitglied aus der Habilitationskommission für Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Matthias Steiger, Fachgebiet „Biochemie“ („Biochemistry“)
- Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Peter WEINBERGER
als Ersatzmitglied aus der Berufungskommission „Chemische Technologie der Metalle“ sowie als Ersatzmitglied aus der Berufungskommission „Angewandte Radiochemie“

Der Vorsitzende des Senates:
Dr. N. P F E I F E R

173. Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen - Nachnominierung von Ersatzmitgliedern und eines Mitglieds

In der Sitzung des Senates am 21. März 2022 wurde die Nominierung von 1 neuen Mitglied und 3 zusätzlichen Ersatzmitgliedern des AKG – gemäß Beschluss des AKG vom 21. Jänner 2022 –

- Fakultät für Informatik

neues Mitglied:

Herr Senior Lecturer Dipl.-Ing. Dr.techn. Michael URBANEK, BSc B.A. MSc (E 193)
anstelle von Frau Sabrina BURTSCHER, BSc.

- Fakultät für Mathematik und Geoinformation

neues Ersatzmitglied:

Frau Senior Scientist Dipl.-Ing.in Alexandra v. BERINGE (E 120)

- Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

neues Ersatzmitglied:

Frau Magdalena PÖLL, BSc, Studentin

- Fakultät für Technische Chemie

neues Ersatzmitglied:

Frau Assistant Prof .in Dipl.-Chem .in Dr .in Maren PODEWITZ (E 165)

einstimmig durch die Personengruppen des Senates bestätigt.

Die Vorsitzende des Arbeitskreises für Gleichbehandlungsfragen:
Ao.Univ.Prof.in Margit P o h l

174. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Thermochemische Verfahrenstechnik"

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 24. Jänner 2022 einstimmig die Einsetzung einer entscheidungsbefugten Berufungskommission gem. § 99 Abs. 4 UG idgF - beschlossen.

Von den Vertreterinnen und Vertretern der jeweiligen Gruppe von Universitätsangehörigen im Senat wurden folgende Mitglieder in die Berufungskommission entsendet:

Universitätsprofessor_innen:

Mitglieder: *)

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Bernhard LENDL

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Chemische Technologien und Analytik

E164-02 - Forschungsbereich Umwelt-, Prozessanalytik und Sensoren

Univ.Prof. Dr.techn. Dipl.-Ing. Bernhard GERINGER

TU Wien

Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik

E315-01 - Forschungsbereich Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik

Prof. Dr.-Ing. habil. Rüdiger LANGE

TU Dresden

Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik

Ersatzmitglieder:

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

Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Dominik EDER

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Materialchemie

E165-02 - Forschungsbereich Molekulare Materialchemie

*) Anmerkung:

Es sei auch festgehalten, dass das Kriterium (gemäß Satzungsteil „Berufungsverfahren“, Teil 2.4 (3)) von mindestens einem externen Mitglied erfüllt ist.

Universitätsdozenten_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Mitglied:

Projektkass.(FWF) Dr. Noelia BARRABÉS RABANAL

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Materialchemie

E165-01-1 - Forschungsgruppe Modellkatalyse und angewandte Katalyse

Ersatzmitglieder:

Projektkass. Dipl.-Ing. Dr.techn. Markus BÖSENHOFER, BSc

TU Wien

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften

E166-02-2 - Forschungsgruppe Fluidynamische Simulation (CFD)

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Herbert HUTTER
TU Wien
Fakultät für Technische Chemie
Institut für Chemische Technologien und Analytik
E164-01-2 - Forschungsgruppe Oberflächen-, Spurenanalytik und Chemometrie

Studierende:

Mitglied:
Theresa BRUNAUER

Ersatzmitglied:
Cassandra Rosa SCHOBER

Der Nominierungsvorschlag wurde vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

In der konstituierenden Sitzung am 18.03.2022 wurde Herr Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Bernhard Lendl zum Vorsitzenden und Frau Marion Breitenfelder zur Schriftführerin gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:
Dr. N. Pfeifer

175. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Technische Physik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022

Von der Personengruppe „Studierende“ im Senat wurde eine Nachnominierung / Umnominierung der Mitglieder in die Studienkommission „Technische Physik“ lt. nachfolgender Aufstellung vorgenommen:

Studierende:

Mitglieder:
Katharina SCHÄFER
Friedrich KASSANITS
Wolfgang MANN
Christoph KRONBERGER

Ersatzmitglieder:
Ramon RIGAL
Josef FRACZEK
Stefanie NORTH
Felix SCHLEMMER
Christoph LORETH

Der Vorsitzende des Senates:
Dr. N. Pfeifer

176. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Verfahrenstechnik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022

Von der Personengruppe „Studierende“ im Senat wurde eine Nachnominierung / Umnominierung der Mitglieder in die Studienkommission „Verfahrenstechnik“ vorgenommen.

Studierende:

Mitglieder:
Theresa BRUNAUER
Moritz ZEBENHOLZER
Alexander CZEJKA
Hadi MAAN

Ersatzmitglieder:
Thomas LEDITZKY

Cassandra Rosa SCHOBER
Thomas STEINLECHNER
Jesse ZIEGLER
Teresa PHAM
Johannes JERYCZYNSKI

Der Vorsitzende des Senates:
Dr. N. Pfeifer

177. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022

Von der Personengruppe der „Studierenden“ im Senat wurde eine Um- bzw. Nachnominierung der Mitglieder / Ersatzmitglieder wie nachstehend angeführt vorgenommen:

Mitglieder:

Alexandra WRANN
Phillip RÜCKESHÄUSER
Klemens REIF
Jonathan PFLEGER

Ersatzmitglieder:

Stephan TOMUSCH
Josef BANTEL
Markus KIRCHER
Christoph WIMMER

Das von den Vertreterinnen und Vertretern der „Universitätsdozenten_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb“ nominierte

Ersatzmitglied:

OR Dipl.-Ing. Dr.techn. Anette DANNINGER
Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie
E308-50-2 - Fachgruppe Technische Assistenz

ist aufgrund des zwischenzeitlichen Übertritts in den Ruhestand aus der Studienkommission „Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau“ ausgeschieden.

Der Vorsitzende des Senates:
Dr. N. Pfeifer

178. Todesfall

Am 29.03.2022 verstarb Herr Em. O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.hc. Fritz Paschke.

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

179. Ausscheiden als Mitglieder bzw. Ersatzmitglieder aus Kollegialorganen

Folgende Personen scheiden gemäß Punkt 3 Abs. 10 Z 2 der Geschäftsordnung für Kollegialorgane (Mitteilungsblatt 2021, 26. Stück, lfd.Nº 289 idgF.) als Mitglieder bzw. Ersatzmitglieder aus den angegebenen Kollegialorganen aus:

- Associate Prof. Dr.techn. Daniel GRUMILLER
als Ersatzmitglied aus dem Senat
- Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Angelika PSENNER
als Mitglied aus dem Fakultätsrat der Fakultät für Architektur und Raumplanung
- Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Johann FELLNER

als Ersatzmitglied aus dem Fakultätsrat der Fakultät für Bauingenieurwesen

- Associate Prof. Mag.rer.nat. Ulrike SCHNEIDER, PhD
als Ersatzmitglied aus dem Fakultätsrat der Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Der Vorsitzende der Wahlkommission der Personengruppe „Universitätsprofessor_innen“:
Dr. H. R E C H B E R G E R

180. Fakultätsrat der Fakultät für Technische Chemie – Umnominierung der Vertreter_innen der Studierenden

Mitglieder:

Boryana Badinska
Tanja Steger
Daniel Laubensteiner
Jesse Maurice Ziegler

Ersatzmitglieder:

Teresa Pham
Martin Sonnlichler
David Mooslechner
Simon Demmer
Johannes Jeryczynski

Der Vorsitzende der HTU:
Simon L o s

181. Ausschreibung an der Medizinischen Universität Wien

An der Medizinischen Universität Wien ist folgende Position ausgeschrieben:

- Assistent_in (postdoc) am Institut für Medizinische Genetik, Zentrum für Pathobiochemie und Genetik

Sie finden die Stellenausschreibung in Deutsch und Englisch im Anhang.

Anhänge:

[StellePostdoc2022M.pdf](#)
[PositionPostdoc2022M.pdf](#)

182. Ausschreibung einer Stelle einer_s Universitätsprofessor_in für das Fachgebiet "Computer Architecture"

Institute of Computer Engineering, E191 (179094)
(Repetition of the announcement on May 27th, 2021)
University Professor

for the specialist field of Computer Architecture

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline June 15th, 2022.

183. 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.

183.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Fachbereich Innovation Incubation Center, E058-03 (179584)
(Wiederholung der Ausschreibung vom 18.11.2021)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.04.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich .digital office, E649-03 (179213)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 24.02.2022)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.04.2022 auf unserer Jobplattform.

183.2. Fakultät für Physik

Fakultät Physik, E130 (179569)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

20 Wochenstunden | befristet bis August 2022

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.04.2022 auf unserer Jobplattform.

Institute of Solid State Physics, E138 (179166)

University Assistant (Post-Doc)

40 hours/week | limited to 6 years

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline May 26th, 2022.

Atominstitut, E141 (179167)

Lehrling Bürokauffrau_Bürokaufmann

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 12.05.2022 auf unserer Jobplattform.

183.3. Fakultät für Technische Chemie

Services des Instituts für Chemische Technologien und Analytik, E164-50 (178530)

Lehrling Labortechniker_in Chemie und Biochemie

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

183.4. Fakultät für Informatik

Institute of Logic and Computation, E192, research unit Security and Privacy, E192-06 (179063)

University Assistant (Post-Doc)

40 hours/week | limited to 6 years

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline April 28th, 2022.

183.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Stadt- und Regionalforschung, E280-02 (178954)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.04.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Stadt- und Regionalforschung, E280-02 (178955)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.04.2022 auf unserer Jobplattform.

183.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Fertigungstechnik und Photonische Technologien, E311, Forschungsgruppe Prozesstechnik, E311-02-2 (179217)

Technische_n Mitarbeiter_in

20 Wochenstunden | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.04.2022 auf unserer Jobplattform.

183.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Festkörperelektronik, E362, Forschungsbereich Nanoelektronische Bauelemente, E362-02 (179566)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet bis 31.01.2023

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.04.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik, E376, Forschungsbereich Komplexe Dynamische Systeme, E376-02 (179567)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.04.2022 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:
Mag. A. Steiger

* [TUWRechnungsabschluss_2021.pdf](#)

* [StellePostdoc2022M.pdf](#)

* [PositionPostdoc2022M.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