

MITTEILUNGSBLATT Jahr 2025 19. Stück 08. Mai 2025

Karlsplatz 13 1040 Wien

- 180. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
- 181. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG
- 182. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien
- 183. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich
- 184. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services
- 185. Strukturänderungen Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Fakultätsbereich inklusive Services
- 186. Strukturänderungen Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich
- 187. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich
- 188. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services
- 189. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich
- 190. Ausschreibung freier Stellen
 - 190.1. Fakultät für Mathematik und Geoinformation
 - 190.2. Fakultät für Informatik
 - 190.3. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen
 - 190.4. Fakultät für Architektur und Raumplanung
 - 190.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften
 - 190.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

180. 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

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

181. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG

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

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

182. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien finden Sie unter

https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen

183. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich

Folgende Neueinrichtung wurde am 04.02.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich Name (Deutsch): Future THz Name (Englisch): Future THz

Nummer: E056-25 Rektoratsressort:

Die Änderung ist mit 01.05.2025 in Kraft getreten.

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

184. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services

Folgende Neueinrichtung wurde am 08.04.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich

Name (Deutsch): Fachbereich für Energiewandlung Name (Englisch): Service Unit for Energy Conversion

Nummer: E349-03

Fakultät: Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Die Änderung ist mit 01.05.2025 in Kraft getreten.

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

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

Folgende Strukturänderung wurde am 04.08.2024 vom Rektorat beschlossen:

· Umbenennung

Bezeichnung: Forschungsbereich

Neuer Name (Deutsch): Angewandte Festkörperchemie Neuer Name (Englisch): Applied Solid State Chemistry

Nummer: E164-05

Ergänzende Informationen:

Bisheriger Name (Deutsch): Strukturchemie Bisheriger Name (Englisch): Structural Chemistry

Nummer: E164-05

Fakultät: Fakultät für Technische Chemie

Bezeichnung: Forschungsgruppe

Neuer Name (Deutsch): Angewandte Festkörperchemie Neuer Name (Englisch): Applied Solid State Chemistry

Nummer: E164-05-01

Ergänzende Informationen:

Bisheriger Name (Deutsch): Experimentelle Strukturchemie Bisheriger Name (Englisch): Experimental Solid State Chemistry

Nummer: E164-05-01

Fakultät: Fakultät für Technische Chemie

Die Änderung ist mit 01.05.2025 in Kraft getreten.

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

186. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich

Folgende Strukturänderung wurde am 03.12.2024 vom Rektorat beschlossen:

Auflösung

Bezeichnung: Fachbereich Name (Deutsch): Biointerface Name (Englisch): Biointerface

Nummer: E056-03

Die Änderung ist mit 01.05.2025 in Kraft getreten.

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

187. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Nina Schill Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in

Bezeichnung: Fachgruppe

Name: (in Deutsch) Bilanzierung und Beteiligungsbuchhaltung

Nummer: E007-01-4 Bestellung ab 01.05.2025 Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.05.2025

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Michael Feiginov

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich Name: (in Deutsch) Future THz

Nummer: E056-25

Bestellung ab 01.05.2025

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.05.2025

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

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

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Christian Bauer

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter

Bezeichnung: Fachbereich für Energiewandlung

Name: (in Deutsch) Nummer: E349-03

Fakultät: Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Bestellung ab 01.05.2025

Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.05.2025

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

189. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Ao.Univ.-Prof.i.R. Projektass. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerhard Kahl

Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter in

Bezeichnung: Fachbereich Name: (in Deutsch) Biointerface

Nummer: E056-03

Abberufung mit Wirkung ab 01.05.2025

Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.05.2025

Der Rektor: Dr.-Ing. J. S c h n e i d e r

190. 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, soferne 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@tuwi en.ac.at.

190.1. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Department für Geodäsie und Geoinformation, E120, Forschungsbereich Photogrammetrie, E120-07 (251623)

Universitätsassistent in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 29.05.2025 auf unserer Jobplattform.

190.2. Fakultät für Informatik

Institut für Logic and Computation, im Forschungsbereich Algorithms and Complexity, E192-01 (250940)

Universitätsassistent in (Prae-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 18.05.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Logic and Computation, Forschungsbereich Databases and Artificial Intelligence, 192-02 (251934)

Studentische r Mitarbeiter in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet auf 2 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 29.05.2025 auf unserer Jobplattform.

Institute of Logic and Computation, in the Research Unit of Databases and Artificial Intelligence, 192-02 (252017)

University Assistant Prae-Doc (all genders)

40 hours/week | limited to expected 4 years

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 22.05.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Logic and Computation, im Forschungsbereich Databases and Artificial Intelligence, 192-02 (251932)

Studentische r Mitarbeiter in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet auf 2 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 29.05.2025 auf unserer Jobplattform.

190.3. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen (251941)

Studentische r Mitarbeiter in

in Forschung und Verwaltung | 12 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 22.05.2025 auf unserer Jobplattform.

190.4. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Architektur und Entwerfen, E253, Forschungsbereich Hochbau, Konstruktion und Entwerfen (252173)

Senior Lecturer (all genders)

30 Wochenstunden | befristet auf 2 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 29.05.2025 auf unserer Jobplattform

Institut für Kunst und Gestaltung, E264, Forschungsbereich Visuelle Kultur, E264-03 (251677) Studentische r Mitarbeiter in

in Forschung und Verwaltung | 5 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 29.05.2025 auf unserer Jobplattform.

Fakultät für Architektur und Raumplanung, E299 (251883)

Office Allrounder (all genders)

Vollzeit (40 Wochenstunden) | befristet auf 1 Jahr mit Option auf Entfristung

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 22.05.2025 auf unserer Jobplattform.

190.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, E308, Forschungsgruppe Angewandte Oberflächentechnik, E308-01-2 (251897)

Studentische r Mitarbeiter in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 22.05.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsgruppe Immobilien und Facility Management, E330-02-2 (251896)

Universitätsassistent in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 29.05.2025 auf unserer Jobplattform.

190.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Mikroelektronik, E360, Forschungsbereich Mikroelektronik, E360-01 (251649) Universitätsassistent in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detaillierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 18.05.2025 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin Personal: Mag.a iur. U. K o c h

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Anita Lesi, Agnes Reiber E-Mail: mitteilungsblatt@tuwien.ac.at

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

Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr