

Karlsplatz 13
1040 Wien

- 135. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
 - 136. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG**
 - 137. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
 - 138. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich**
 - 139. Bevollmächtigung durch den Rektor**
 - 140. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**
 - 141. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
 - 142. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich**
 - 143. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
 - 144. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in**
 - 145. Studienkommission "Materialwissenschaften" - Änderung**
 - 146. Änderung im HTU Vorsitzteam mit 31.03.2025 für die Funktionsperiode 2023-2025**
 - 147. Ausschreibung freier Stellen**
 - 147.1. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**
 - 147.2. Fakultät für Informatik**
 - 147.3. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen**
 - 147.4. Fakultät für Architektur und Raumplanung**
 - 147.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**
 - 147.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**
-

135. 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

136. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG

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

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

137. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

<https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen>

138. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich

Folgende Strukturänderung wurde am 04.03.2025 vom Rektorat beschlossen:

· Auflösung

Bezeichnung: Fachgruppe

Name (Deutsch): Fachgruppe EU LiST Allianz

Name (Englisch): Service Group EU LiST Alliance

Nummer: E063-02-1

Rektoratsressort: Vizerektorat Forschung, Innovation und Internationales

Die Änderung ist mit 01.04.2025 in Kraft getreten.

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

139. Bevollmächtigung durch den Rektor

Der Rektor, Prof. Dr.-Ing. Jens Schneider, bevollmächtigt namens der Technischen Universität Wien als Vollmachtgeber Mag.a Dr.in rer.nat. Elisabeth Schludermann, Senior Advisor Forschung ("Bevollmächtigter") im Namen und auf Rechnung der Technischen Universität Wien die Rolle des Legal Entity Appointed Representatives (LEAR) im EU Funding & Tenders Portal der Europäischen Kommission auszuüben, mit allen damit einhergehenden Rechten und Pflichten.

Der Bevollmächtigte ist weder berechtigt, diese Spezialvollmacht ganz oder zum Teil an Dritte zu übertragen, noch selbst Vollmachten zu erteilen, auch nicht für den Vertretungsfall (keine Subvollmachten).

Der Rektor:

140. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Marina Tomesek
Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Fachgruppe Gebäudesicherheit und -service C Nacht
Nummer: E080-04-4
Rektoratsressort: Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur
Bestellung ab 01.04.2025
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.04.2025

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Prof. Dr. Thomas Sheppard
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Strukturchemie
Nummer: E164-05
Fakultät: Fakultät für Technische Chemie
Bestellung ab 01.04.2025 bis 29.02.2028
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.04.2025 bis 29.02.2028

Titel, Vor- und Familienname: Prof. Dr. Thomas Sheppard
Bezeichnung Leitung: Forschungsgruppenleiter_in
Bezeichnung: Forschungsgruppe
Name: (in Deutsch) Experimentelle Strukturchemie
Nummer: E164-05-01
Fakultät: Fakultät für Technische Chemie
Bestellung ab 01.04.2025 bis 29.02.2028
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.04.2025 bis 29.02.2028

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Lars Ramström
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Fachgruppe Gebäudesicherheit und -service C Nacht
Nummer: E080-04-4
Rektoratsressort: Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur
Rücktritt mit Wirkung ab 01.04.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.04.2025

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

143. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich

inklusive Services

Titel, Vor- und Familienname: Prof. Dr. Matthias Weil
Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Strukturchemie
Nummer: E164-05
Fakultät: Fakultät für Technische Chemie
Rücktritt mit Wirkung ab 01.04.2025
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.04.2025

Titel, Vor- und Familienname: Prof. Dr. Matthias Weil
Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsgruppenleiter_in
Bezeichnung: Forschungsgruppe
Name: (in Deutsch) Experimentelle Strukturchemie
Nummer: E164-05-01
Fakultät: Fakultät für Technische Chemie
Rücktritt mit Wirkung ab 01.04.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.04.2025

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

144. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in

Die Vizerektorin Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 31.03.2025 Frau Univ.Ass.in Mag.a rer.nat. Dr.in phil. Martina Hartner-Tiefenthaler die Lehrbefugnis als Privatdozent_in für das Fach "Betriebswirtschaftslehre" ("Business Administration") verliehen. Gemäß§ 22 Abs. 1 Z. 7 UG 2002 i. V. m. der Geschäftseinteilung des Rektorates an der Technischen Universität Wien wird hiermit die Zuordnung an das Institut für Managementwissenschaften (E330) verfügt.

Die Vizerektorin Lehre:
Mag.a iur. Dr.in iur. J. G r ü n d l i n g - R i e n e r

145. Studienkommission "Materialwissenschaften" - Änderung

Die Studienkommission "Materialwissenschaften" hat in der Sitzung vom 27.03.2025 Frau Lena Ellen Birkle zur Vorsitzenden gewählt.
Sonja Felber hat weiterhin die Funktion der stellvertretenden Vorsitzenden inne.

Der Vorsitzende des Senates:
N. P f e i f e r

146. Änderung im HTU Vorsitzteam mit 31.03.2025 für die Funktionsperiode 2023-2025

Das HTU Vorsitzteam setzt sich nach aktuellem Stand folgendermaßen zusammen:

Paul Koo, BSc (Vorsitzender, Raumplanung und Raumordnung, gewählt am 22.06.2023),

Pia-Marie Graves, BSc (1. stv. Vorsitzende, Technische Physik, gewählt am 22.06.2023),

Lukas Wurth, BA BSc (2. stv. Vorsitzender, Verfahrenstechnik, gewählt am 31.03.2025) und

Luca Eichler ("Mitglied im Vorsitzteam", Informatik, Mitarbeit seit 31.03.2025).

147. 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.

147.1. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institut für Stochastik und Wirtschaftsmathematik, E105, Forschungsbereich Computational Statistics, E105-06 (250315)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.04.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Stochastik und Wirtschaftsmathematik, E105, Forschungsbereich Computational Statistics, E105-06 (250123)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | Karenzvertretung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.04.2025 auf unserer Jobplattform.

147.2. Fakultät für Informatik

Faculty of Informatics, E192 (248960)

Assistant Professorship (all genders) - Tenure Track

Graph Machine Learning

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline on 24 April 2025.

147.3. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Stahlbau, E212-01 (DM)

Projektassistent_in (Prae-Doc)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (in deutscher oder englischer Sprache) bis zum 15.05.2025 an die E-Mail Adresse: andreas.stollwitzer@tuwien.ac.at

Anhänge:

[E212_BeilagezurAusschreibungProj.Ass_DE_03042025.pdf](#)

[E212_BeilagezurAusschreibungProj.Ass_EN_03042025.pdf](#)

147.4. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Architektur und Entwerfen, E253, Forschungsbereich Raumgestaltung und Entwerfen, E253-03 (250461)

2 Universitätsassistent_innen (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.04.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Architekturwissenschaften, E259, Forschungsbereich Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, E259-02 (249404)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 13.03.2025)

Senior Lecturer (all genders)

20 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 03.04.2025 auf unserer Jobplattform. Bitte beachten: Die Bewerbungsfrist wurde auf 24.04.2025 verlängert.

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Stadt- und Regionalforschung, E280-02 (250223)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.04.2025 auf unserer Jobplattform.

147.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Mechanik und Mechatronik (IMM) E325 und Institut für Information Systems Engineering (IISE), E194 (DM)

Projektassistent_in im Bereich Regelungstechnik

Bitte senden Sie uns Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen (einschließlich eines Motivationsschreibens und eines

Lebenslaufs) per E-Mail an career.E325@tuwien.ac.at so bald wie möglich, spätestens jedoch bis zum 24. April 2025.

Anhänge:

[Ausschreibung_DE_PraeDocProjAss_FurnAlce.pdf](#)

147.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institute of Sensor and Actuator Systems, E366, Research Unit of Micro- and Nanosensors, E366-01 (250173)

University Assistant Prae-Doc (all genders)

40 hours/week | limited to expected 4 years

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline on 17 April 2025.

Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik (ACIN), E376, Forschungsbereich Advanced Mechatronic Systems, E376-01 (250242)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.04.2025 auf unserer Jobplattform.

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

* [E212_BeilagezurAusschreibungProj.Ass_DE_03042025.pdf](#)

* [E212_BeilagezurAusschreibungProj.Ass_EN_03042025.pdf](#)

* [Ausschreibung_DE_PraeDocProjAss_FurnAlce.pdf](#)

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