

Karlsplatz 13
1040 Wien

- 107. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
 - 108. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG**
 - 109. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
 - 110. IMMOUnited Future Pioneer Stipendium - Ausschreibung des IMMOUnited Future Pioneer Stipendiums 2025**
 - 111. PALFINGER Elevate Scholarship - Ausschreibung des PALFINGER Stipendiums 2025**
 - 112. Todesfall**
 - 113. Wahlkommission der "Universitätsdozenten_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb"**
 - 114. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
 - 115. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in**
 - 116. Studienkommission "Informatik" - Neue Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden**
 - 117. Studienkommission "Technische Informatik" - Änderung**
 - 118. Ausschreibung freier Stellen**
 - 118.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**
 - 118.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**
 - 118.3. Fakultät für Physik**
 - 118.4. Fakultät für Technische Chemie**
 - 118.5. Fakultät für Informatik**
 - 118.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**
-

107. 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

108. 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

109. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

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

110. IMMOUnited Future Pioneer Stipendium - Ausschreibung des IMMOUnited Future Pioneer Stipendiums 2025

Die Verordnung wurde in der Sitzung des Rektorats am 11.03.2025 beschlossen. Sie finden die Verordnung auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Richtlinien](#), [Verordnungen](#)

bzw. im Anhang.

Diese Verordnung tritt am Tag der Kundmachung im Mitteilungsblatt der Technischen Universität Wien in Kraft.

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

Anhänge:

[VerordnungIMMOUnited_FuturePioneerStipendium_2025.pdf](#)

111. PALFINGER Elevate Scholarship - Ausschreibung des PALFINGER Stipendiums 2025

Die Verordnung wurde in der Sitzung des Rektorats am 11.03.2025 beschlossen. Sie finden die Verordnung auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Richtlinien](#), [Verordnungen](#)

bzw. im Anhang.

Diese Verordnung tritt am Tag der Kundmachung im Mitteilungsblatt der Technischen Universität Wien in Kraft.

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

Anhänge:

[VerordnungPALFINGER_ElevateScholarship_2025.pdf](#)

112. Todesfall

Am 09. Feber 2025 verstarb Anna Prianichnikova, Mitglied des Senats der TU Wien.

Einen Nachruf finden Sie auf der Website des Senats: [Aktuelles | TU Wien](#)

N. P f e i f e r
Senatsvorsitzender

113. Wahlkommission der "Universitätsdozenten_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb

In Folge des Todesfalls von Anna Prianichnikova rückt gemäß Punkt 4.3 (1) lit b der Wahlordnung Senat und Fakultätsräte Markus Haslinger als stimmberechtigtes Mitglied in der Personengruppe gem. § 25 (4) Z2 UG nach.

Der Vorsitzende der Wahlkommission der "Universitätsdozenten_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb"
Dr. U. P o n t

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

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Markus Haider
Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Thermodynamik und Wärmetechnik
Nummer: E302-01
Fakultät: Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften
Abberufung mit Wirkung ab 01.03.2025
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 1.03.2025

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

115. 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 10.03.2025 Herrn Associate Prof. Mohammad Ivaki die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Geometrische Analysis" ("Geometric Analysis") verliehen.

Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG 2002 i.V.m. Punkt 2 lit. a der Geschäftsordnung des Rektorats der Technischen Universität Wien, MBI.Nr. 30-2018 wird hiermit die Zuordnung an das Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie (E104) 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

116. Studienkommission "Informatik" - Neue Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden

Die Studienkommission Informatik hat sich am 1.2.2023 konstituiert (siehe Mitteilungsblatt [5/2023](#)).

Die Mitglieder der Studienkommission aus der Personengruppe der Studierenden werden von der Universitätsvertretung (HTU) entsandt (§§ 17, 32 HSG 2014 und Punkt 3 der Geschäftsordnung Kollegialorgane). Es erfolgt eine neue Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden in die Studienkommission aufgrund der neuen Funktionsperiode der Österreichischen Hochschulinnen- und Hochschülerschaft.

Nominierte Mitglieder der Studienkommission:

Stand: 12.03.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Jens Knoop, E194-05

Reinhard Pichler, E192-02

Florian Michahelles, E193-04

Michael Wimmer, E193-02

Ersatzmitglieder

Jesper Larsson Träff, E191-04

Hannes Kaufmann, E193-03

Matteo Maffei, E192-06

Martin Nöllenburg, E192-01

Ulrich Schmid, E191-02

Maria Magdalena Ortiz de la Fuente, E192-03

Katja Hose, E192-02

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

Stimmberechtigte Mitglieder

Monika di Angelo, E191-03

Katta Spiel, E193-05

Renata Georgia Raidou, E193-02

Mauro Tempesta, E192-06

Ersatzmitglieder

Markus Bader, E191-03

Florian Kleber, E193-01

Stefan Podlipnig, E192-05

Rene Baranyi, E194-03

Peter Purgathofer, E193-05

Stefan Biffi, E194-01

Thomas Artner, E194-03

Stefan Nastic, E194-02

Andreas Krall, E194-05

Bernhard Gittenberger, E104-05

Gernot Salzer, E192-05

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Daniel Kipp

Samuel Pilz
Thomas Schönauer
Jonas Konrad

Ersatzmitglieder
Jan Vales
Kiara Kolisch
Miriam Brojatsch
Alexander Martin Karl Stromberger

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

117. Studienkommission "Technische Informatik" - Änderung

Die Studienkommission Technische Informatik hat sich am 25.5.2023 konstituiert (siehe Mitteilungsblatt [21/2023](#)).

Für die folgenden Mitglieder endete die Mitgliedschaft in der Kommission zufolge Punkt 3 Abs. 10 Lit. b Satzungsteil Geschäftsordnung:
Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:
Reinhard Haas, E370-03, Ersatzmitglied

Nominierte Mitglieder der Studienkommission:
Stand 21.02.2025

Universitätsprofessor_innen:

Stimmberechtigte Mitglieder:
Ulrich Schmid, E191-02
Walter Michael Weber, E362
Anderas Kugi, E376
Georg Weissenbacher, E192-04

Ersatzmitglieder:
Axel Jantsch, E384
Ezio Bartocci, E191-01
Christian Ott, E376-02
Daniel Müller-Gritschneider, E191-02

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

Stimmberechtigte Mitglieder:
Andreas Steininger, E191-02
Joachim Fabini, E389-01
Agnes Fastenbauer, E389-02
Markus Bader, E191-03

Ersatzmitglieder:
Kerstin Schneider-Hornstein, E354-02
Hajdin Ceric, E360-01
Gernot Salzer, E192-05

Studierende:

Stimmberechtigte Mitglieder:
Samuel Pilz
Simon Bence
Annegret Schön
Victoria Liebl

Ersatzmitglieder:
Paul Tschirk
Martin Wolff
Severin Jäger
Jan Vales

Der Vorsitzende des Senates:
Dr. N. Pfeifer

118. 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.

118.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Finanzabteilung, E007 (249564)
Leiter_in Rechnungswesen (Quästur)
Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.04.2025 auf unserer Jobplattform.

Fachgruppe Datawarehouse, E007 (247772)
(Wiederholung der Ausschreibung vom 20.02.2025)
Datenbankentwickler_in
Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.03.2025 auf unserer Jobplattform. Bitte beachten: Die Bewerbungsfrist wurde auf 03.04.2025 verlängert.

TU Wien Academy, E017 (249811)
Koordinator_in Management
Vollzeit | Ersatzkraft

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 30.03.2025 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Diversity Management, E639 (249573)
Junior Mitarbeiter_in im FB Diversity Management
Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.04.2025 auf unserer Jobplattform.

118.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Department of Geodesy and Geoinformation, E120 (247895)
Student Employee

in research and administration | 40 hours/week (exclusively for the lecture-free period) | limited to 2 months

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline of 20 March 2025. Please note: The application deadline has been extended until April 10th, 2025.

118.3. Fakultät für Physik

Services des Instituts, E141-50 (249491)

Lehrling Bürokauffrau_mann

am Atominstitut

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 01.05.2025 auf unserer Jobplattform.

118.4. Fakultät für Technische Chemie

Institute of Chemical Technologies and Analytics, E164, Research Unit of Applied Solid State Chemistry (249749)

University Assistant Post-Doc (all genders)

40 hours/week | limited to 6 years

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

An folgenden Instituten gelangen, in Zusammenarbeit mit dem Cluster Circular Bioengineering, 8 Projektassistent_innen (je 30 Wochenstunden, befristet auf 4 Jahre) an der TU Wien zur Besetzung:

E163 – Institut für angewandte Synthesechemie

E164 – Institut für chemische Technologien und Analytik

E166 – Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und techn. Biowissenschaften

Details zu den offenen Stellen finden Sie hier:

PI Ruth Birner Grünberger (E164)

PhD 1.12 https://www.circularbioengineering.at/jobs_program_1

PhD 3.1 <https://www.circularbioengineering.at/jobsprogram3>

PI Florian Rudroff (E163)

PhD 1.4 https://www.circularbioengineering.at/jobs_program_1

PhD 3.12 <https://www.circularbioengineering.at/jobsprogram3>

PI Oliver Spadiut (E166)

PhD 2.7 <https://www.circularbioengineering.at/jobsprogram2>

PhD 3.13 <https://www.circularbioengineering.at/jobsprogram3>

PI Matthias Steiger (E166)

<https://www.circularbioengineering.at/jobsprogram2>

PhD 2.4 <https://www.circularbioengineering.at/jobsprogram2>

PhD 2.10 <https://www.circularbioengineering.at/jobsprogram2>

Details zur Bewerbung finden Sie unter folgenden Links

<https://www.circularbioengineering.at/>

<https://www.circularbioengineering.at/applguidelinesphds>

118.5. Fakultät für Informatik

Institute of Logic and Computation, E192, Research Unit of Databases and Artificial Intelligence, 192-02 (244015)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 08.08.2024)

University Assistant (Prae-Doc)

30 hours/week | limited to 4 years

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline of 3 April 2025.

118.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Energietechnik und Thermodynamik, E302 (249652)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 20.02.2025)

Mechaniker_in / Fertigungstechniker_in

Schwerpunkt Maschinenbau | Vollzeit | befristet auf 1 Jahr mit der Möglichkeit auf Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.04.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Leichtbau und Struktur-Biomechanik, E317, Forschungsgruppe Numerische Analyse- und Designmethoden, E317-01-1 (249546)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

20 Wochenstunden | befristet auf 3 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.04.2025 auf unserer Jobplattform.

Services des Instituts für Leichtbau und Struktur-Biomechanik, E317-50 (249563)

Office Allrounder (all genders)

Teilzeit (30 Wochenstunden) | befristet auf 1 Jahr mit Option auf Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 10.04.2025 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin Personal:

Mag.a iur. U. K o c h

* [VerordnungIMMOUnited_FuturePioneerStipendium_2025.pdf](#)

* [VerordnungPALFINGER_ElevateScholarship_2025.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