

Karlsplatz 13
1040 Wien

432. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

433. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG

434. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

435. Käthe Böhm-Fellowship für Laufbahnstelleninhaberinnen - Änderung

436. Förderung von internationalen Kooperationen

437. Ausschreibung von Preisen / Stipendien

437.1. GI-Dissertationspreis - Ausschreibung

438. Änderung im Betriebsrat für das wissenschaftliche und künstlerische Universitätspersonal

439. Fakultätsrat der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften - Ergebnis Wahl der/stellvertretenden Vorsitzenden

440. Ausschreibung freier Stellen

440.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

440.2. Fakultät für Physik

440.3. Fakultät für Technische Chemie

440.4. Fakultät für Informatik

440.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

440.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

440.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

440.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

432. 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. Schneider

433. 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. Schneider

434. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

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

435. Käthe Böhm-Fellowship für Laufbahnstelleninhaberinnen - Änderung

Aufgrund redaktioneller Änderungen finden Sie ein Update der Richtlinie auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Richtlinien, Verordnungen](#)

bzw. im Anhang

Für das Rektorat:
Der Rektor:
Dr.-Ing. J. Schneider

Anhänge:

[Laufbahnstellen_Kthe-BhmStipendium.pdf](#)

436. Förderung von internationalen Kooperationen

In der Rektoratssitzung vom 21.10.2025 wurde die Richtlinie "Förderung von internationalen Kooperationen" beschlossen.

Die Richtlinie tritt am Tag der Kundmachung im Mitteilungsblatt der TU Wien in Kraft.

Sie finden die Richtlinie auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Richtlinien, Verordnungen](#)

bzw. im Anhang

Für das Rektorat:
Der Rektor:
Dr.-Ing. J. Schneider

Anhänge:

437. Ausschreibung von Preisen / Stipendien

Die TU Wien steht für Diversität, Gleichbehandlung und Chancengleichheit. Die nachfolgende Ausschreibung entspricht möglicherweise nicht in allen Punkten diesem Bekenntnis, worauf die TU Wien jedoch keinen Einfluss nehmen kann. Potentielle Interessenten und/oder Interessentinnen sollen trotzdem informiert werden und die Möglichkeit zur Bewerbung bekommen.

437.1. GI-Dissertationspreis - Ausschreibung

Die Gesellschaft für Informatik zeichnet jährlich gemeinsam mit ihren Partnern eine hervorragende Dissertation zu einem Thema aus der Informatik aus.

Die Promotionen müssen zwischen 01. Jänner 2025 bis 31. Dezember 2025 abgeschlossen worden sein.

Der Preis ist mit 5.000 Euro dotiert.

Informationen unter [**Dissertationspreis - Gesellschaft für Informatik e.V.**](#) bzw. im Anhang

Nominierungen können bis zum 13. Februar 2026 eingereicht werden.

Anhänge:

[GI-Dissertationspreis2025.pdf](#)

438. Änderung im Betriebsrat für das wissenschaftliche und künstlerische Universitätspersonal

Herr Ass.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Johannes Bernardi hat mit 30.09.2025 sein Mandat zurückgelegt. An seiner Stelle rückt Herr ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Bob Martens als Mitglied für die laufende Funktionsperiode auf.

Aufgrund der Überleitung in den Ruhestand von Herrn Univ.-Prof. i.R. Dipl.-Ing. Dr. Michael Weigand, ist dieser aus dem Betriebsrat ausgeschieden. An seiner Stelle rückt Herr ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Gernot Salzer als Mitglied für die laufende Funktionsperiode auf.

Die Vorsitzende bedankt sich für die jahrelange, engagierte Tätigkeit im Betriebsrat.

Die Betriebsratsvorsitzende:
S. K n a u s

439. Fakultätsrat der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften - Ergebnis Wahl der/des stellvertretenden Vorsitzenden

Aufgrund des Wechsels von Frau Univ.Prof. Dipl.-Ing.in Dr.in mont.Vasiliki-Maria Archodoulaki in die Personengruppe der Universitätsprofessor_innen ist sie mit 01.07.2025 aus dem Fakultätsrat der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften sowohl als Mitglied als auch in ihrer Funktion als stellvertretende Vorsitzende zurückgetreten.

Die Wahl der/des stellvertretenden Vorsitzenden fand anlässlich der Fakultätsratssitzung am 08.10.2025 statt und es wurde Herr Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.Dieter Pahr zum neuen stellvertretenden Vorsitzenden des Fakultätsrates für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften gewählt.

440. 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.

440.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Fachgruppe Angewandte Radiochemie, E057-14-3 (259588)

Laborkoordinator_in Chemie

Vollzeit | befristet mit der Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

440.2. Fakultät für Physik

Atominstiut, E141, Forschungsbereich Quantum Optics and Quantum Information, E141-08 (259535)

Senior Scientist (all genders)

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

440.3. Fakultät für Technische Chemie

Fakultät für Technische Chemie, E150 (259409)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 1 Jahr mit der Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsgruppe Modellkatalyse und angewandte Katalyse, E165-01-1 (259394)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsbereich Molekulare Materialchemie, E165-02 (259534)

Senior Scientist (all genders)

40 Wochenstunden | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsgruppe Molekulare Materialchemie, E165-02

(259366)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

440.4. Fakultät für Informatik

Institut für Logic and Computation, E192, Forschungsbereich Formal Methods in Systems Engineering, E192-04 (259532)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Logic and Computation, E192, Forschungsbereich Formal Methods in Systems Engineering, E192-04 (259533)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institute of Information Systems Engineering, E194 (259536)

University Professor (all genders)

Specialist field of Software and Systems Engineering

You can find [detailed information](#) on our job platform.

440.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institut für Tragkonstruktionen, E212 (259537)

Universitätsassistent_in Laufbahnstelle

Assistant Professorship (all genders) – Tenure Track "AI in Mechanics"

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Stahlbeton- und Massivbau, E212-02 (259340)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

440.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Architektur und Entwerfen, E253, Forschungsbereich Raumgestaltung und Entwerfen, E253-03 (259543)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Architekturwissenschaften, E259-02, Forschungsbereich Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, E259-02 (259551)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Architekturwissenschaften, E259, Forschungsbereich Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, E259-02 (259472)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

22 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

**Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen, E260, Forschungsbereich
Projektentwicklung und -management, E260-03 (259431)
Universitätsassistent_in (Prae-Doc)
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre
Detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Jobplattform.**

440.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

**Institut für Leichtbau und Struktur-Biomechanik, E317, Forschungsgruppe Numerische Analyse- und Designmethoden, E317-01-1 (259437)
Universitätsassistent_in (Prae-Doc)
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre
Detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Jobplattform.**

440.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

**Institut für Photonik, E387 (259541)
Universitätsprofessor_in
für das Fachgebiet Integrierte Photonik
Detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Jobplattform.**

**Institute of Telecommunications, E389, Forschungsbereich Wireless Communications, E389-02 (255108)
Universitätsassistent_in (Prae-Doc)
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre
Detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Jobplattform.**

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

*** [Laufbahnstellen_Kthe-BhmStipendium.pdf](#)**

*** [Foerderung_von_internationalen_Kooperationen.pdf](#)**

*** [GI-Dissertationspreis2025.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**