

MITTEILUNGSBLATT Jahr 2025 44. Stück 23. Oktober 2025

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/des 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

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

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. S c h n e i d e r

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 Richtlinen, 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.

# Der Vorsitzende des Fakultätsrats für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften Univ.Prof. Dr. J. E d e l m a n n

## 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, 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.

## 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

Atominstitut, 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 "Al 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 Analyseund 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

Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr

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