

Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

- 116. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
- 117. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG
- 118. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien
- 119. Richtlinie zur Ausschreibung des Huawei Seeds for the Future Scholarship (Digitalisierungsstipendium)- Änderung
- 120. Richtlinie zur Ausschreibung des Palfinger Stipendiums
- 121. Studienkommission "Raumplanung und Raumordnung" - Wiederholung der konstituierenden Sitzung
- 122. Einsetzung einer Studienkommission "Technische Mathematik" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025
- 123. Einsetzung einer Studienkommission "Technische Chemie" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025
- 124. Einsetzung einer Studienkommission "Verfahrenstechnik" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025
- 125. Feststellung der Studienkommission Informatik - Zuordnung von Lehrveranstaltungen
- 126. Fakultätsrat für Physik - Änderung in der Gruppe der Vertreter\_innen der Universitätsprofessor\_innen
- 127. Fakultätsrat der Fakultät für Technische Chemie - Änderung in der Gruppe der Vertreter\_innen der Universitätsdozent\_innen sowie der wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb
- 128. Fakultätsrat für Informatik - Änderung in der Gruppe der Vertreter\_innen der Universitätsdozent\_innen sowie der wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb
- 129. Ausschreibung freier Stellen
  - 129.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen
  - 129.2. Fakultät für Technische Chemie
  - 129.3. Fakultät für Informatik
  - 129.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen
  - 129.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung
  - 129.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

---

### **116. 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>

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

### **117. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**

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

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

### **118. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien finden Sie unter  
<https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen>

### **119. Richtlinie zur Ausschreibung des Huawei Seeds for the Future Scholarship (Digitalisierungsstipendium)- Änderung**

Die geänderte Richtlinie wurde in der Sitzung des Rektorates am 14.03.2023 beschlossen. Sie finden diese im Anhang.

Diese Richtlinie ersetzt die Version, die im Mitteilungsblatt 5/2022 veröffentlicht wurde.

Für das Rektorat:  
Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:  
[Huawei\\_Seeds\\_Digitalisierungsstipendium.pdf](#)

### **120. Richtlinie zur Ausschreibung des Palfinger Stipendiums**

Die Richtlinie wurde in der Sitzung des Rektorats am 14.03.2023 beschlossen. Sie finden diese im Anhang.

Für das Rektorat:  
Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:

### **121. Studienkommission "Raumplanung und Raumordnung" - Wiederholung der konstituierenden Sitzung**

Da die Einberufung für die konstituierende Sitzung der Studienkommission Raumplanung und Raumordnung am 22.11.2022 nicht satzungskonform war und die dort erfolgte Wahl der beiden Vorsitzenden formal daher nicht gültig war, wurde in Absprache mit dem Senatsbüro die konstituierende Sitzung am 07.03.2023 wiederholt.

Zum Vorsitzenden wurde Herr Hans Kramar gewählt und zur stellvertretenden Vorsitzenden wurde Frau Dragana Damjanovic gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

### **122. Einsetzung einer Studienkommission "Technische Mathematik" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 24. Oktober 2022 gemäß § 25 Abs. 8 Z 3 UG die Einsetzung der Studienkommission „Technische Mathematik“ für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025 einstimmig beschlossen und die Parität mit 4:4:4 festgelegt.

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Studienkommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen.

Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

Nominierte Mitglieder der Studienkommission Technische Mathematik  
Stand 30.1.2023

Universitätsprofessor\_innen:

Stimmberechtigte Mitglieder:

Michael Feischl, E101  
Peter Filzmoser, E105  
Martin Goldstern, E104  
Ivan Izmetsiev, E104

Ersatzmitglieder:

Anton Arnold, E101  
Alexia Fürnkranz-Prskawetz, E105  
Stefan Gerhold, E105  
Monika Ludwig, E104

Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Stimmberechtigte Mitglieder:

Harald Woracek, E101-01  
Stefan Hetsl, E104-02  
Ulrike Schneider, E105-02  
Josef Haunschmied, E105-04

Ersatzmitglieder:

Markus Faustmann, E101-02  
Lothar Nannen, E101-03  
Bernhard Gittenberger, E104-05  
Jonas Tervooren, E104-04  
Friedrich Hubalek, E105-05  
Marcin Lis, E105-07

Studierende:

Stimmberechtigte Mitglieder:  
Bernhard Grundtner

Moritz Schneider  
Emmanuel Klados  
Lara Sophie Lapinski

Ersatzmitglieder:  
Sarah Packfrieder  
Magdalena Lang  
Hannah Kuhn  
Victoria Peterzela

In der konstituierenden Sitzung am 06.03.2023 wurde Herr Josef Haunschmied zum Vorsitzenden und Herr Michael Fleischl sowie Herr Moritz Schneider zum stellvertretenden Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

### **123. Einsetzung einer Studienkommission "Technische Chemie" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 24. Oktober 2022 gemäß § 25 Abs. 8 Z 3 UG die Einsetzung der Studienkommission „Technische Chemie“ für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025 einstimmig beschlossen und die Parität mit 4:4:4 festgelegt.

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Studienkommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen.

Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

Nominierte Mitglieder der Studienkommission Technische Chemie  
Stand 08.02.2023

Universitätsprofessor\_innen:

Stimmberechtigte Mitglieder:  
Georg Steinhauser, E163  
Martina Marchetti-Deschmann, E164  
Georg Kent Hellerup Madsen, E165  
Maria Cruz Sanchez Sanchez, E166

Ersatzmitglieder:  
Jürgen Fleig, E164  
Peter Ertl, E163  
Günther Rupprechter, E165  
Robert Mach, E166

Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Stimmberechtigte Mitglieder:  
Anne Claire Conibear, E163-03-2  
Egon Erwin Rosenberg, E164-01-2  
Maren Podewitz, E165-03-1  
Georg Reischer, E166-05-3

Ersatzmitglieder:  
Noelia Barrabés Rabanal, E165-01-1  
Ernst Horkel, E163-03-2  
Irina Delidovich, E166-06-1  
Christian Edtmaier, E164-03-1  
Raquel De Oro Calderon, E164-03-1

Studierende:

Stimmberechtigte Mitglieder:  
Tanja Steger  
Boryana Badinska

David Mooslechner  
Elise Scheiber

Ersatzmitglieder:  
Daniel Laubenstein  
Julia Bubenik  
Simon Pfeifenberger

In der konstituierenden Sitzung am 06.03.2023 wurde Herr Georg Reischer zum Vorsitzenden und Frau Tanja Steger zur stellvertretenden Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

#### **124. Einsetzung einer Studienkommission "Verfahrenstechnik" für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 24. Oktober 2022 gemäß § 25 Abs. 8 Z 3 UG die Einsetzung der Studienkommission „Verfahrenstechnik“ für die Funktionsperiode Oktober 2022 - September 2025 einstimmig beschlossen und die Parität mit 4:4:4 festgelegt.

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Studienkommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen.

Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

Nominierte Mitglieder der Studienkommission Verfahrenstechnik  
Stand 21.02.2023

Universitätsprofessor\_innen:

Stimmberechtigte Mitglieder:  
Markus Haider, E302  
Stavros Papadokonstantakis, E166-06-1  
Alfredo Soldati, E322  
Robert Liska, E163-02-1

Ersatzmitglieder:  
Johannes Edelmann, E325  
Alexander Karl Opitz, E164-04-1  
Christoph Herwig, E166-04-1

Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Stimmberechtigte Mitglieder:  
Franz Rauscher, E307-04  
Thomas Loimer, E322-02  
Simone Knaus, E163-02  
Florian Benedikt, E166-07-2

Ersatzmitglieder:  
Andreas Werner, E302-01  
Vasiliki-Maria Archodoulaki, E308-02-1  
Josef Fuchs, E166-07-2  
Raquel De Oro Calderon, E164-03-1  
Eva-Maria Wartha, E166 02-2  
Michael Harasek, E166-02  
Katherina Ehrmann, E163-02-1

Studierende:

Stimmberechtigte Mitglieder:  
Theresa Brunauer  
Moritz Zebenholzer

Hadi Maan  
Kevin Jerger

Ersatzmitglieder:  
Cassandra Rosa Schober  
Thomas Steinlechner  
Alexander Czejka  
Teresa Pham  
Jakob Kasmanhuber

In der konstituierenden Sitzung am 06.03.2023 wurde Herr Franz Rauscher zum Vorsitzenden und Herr Florian Benedikt zum stellvertretenden Vorsitzenden gewählt.

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

### **125. Feststellung der Studienkommission Informatik - Zuordnung von Lehrveranstaltungen**

Gemäß Paragraph 27, Absatz 1 der studienrechtlichen Bestimmungen der Satzungen der Technischen Universität Wien in der geltenden Fassung nimmt die Studienkommission folgende Zuordnungen vor.

#### **Für das Wintersemester 2022:**

"6.0/4.0 VU Programming Principles of Mobile Robotics" (Dietmar Schreiner) wird dem Modul "Computersprachen und Programmierung" des Masterstudiums "Software Engineering & Internet Computing" zugeordnet.

"6.0/4.0 VU Foundations of Ubiquitous Computing and IoT" (Florian Michahelles) wird dem Modul "Digital Media - Interaction and Environment" des Masterstudiums "Media and Human-Centered Computing" zugeordnet.

"3.0/3.0 VU Vertiefung FPGA-Design" (Nahla El-Araby) wird dem Modul "Wahlmodul Digital Circuits and Systems" des Masterstudiums "Masterstudium Technische Informatik" zugeordnet.

#### **Für das Sommersemester 2023:**

"3.0/2.0 VU Introduction to Type Theories" (Anja Petkovic Komel) wird dem Modul "Logic, Mathematics, and Theoretical Computer Science" des Masterstudiums "Logic and Computation" und dem Modul "Formale Methoden und Theoretische Informatik" des Masterstudiums "Software Engineering & Internet Computing" zugeordnet.

"4.5/3.0 VU Graph Drawing Algorithms" (Martin Nöllenburg) wird dem Modul "Algorithmics and Complexity" des Masterstudiums "Logic and Computation", dem Modul "Algorithmik" des Masterstudiums "Software Engineering & Internet Computing" und dem Modul "Advanced Visualization" des Masterstudiums "Visual Computing" zugeordnet.

"4.5/3.0 VU Algorithms in Graph Theory" (Martin Nöllenburg) wird dem Modul "Algorithmics and Complexity" des Masterstudiums "Logic and Computation" und dem Modul "Algorithmik" des Masterstudiums "Software Engineering & Internet Computing" zugeordnet.

Der Vorsitzende:  
Dr. M. W i m m e r

### **126. Fakultätsrat für Physik - Änderung in der Gruppe der Vertreter\_innen der Universitätsprofessor\_innen**

Herr Peter Rabl ist am 31.01.2023 aus dem Personalstand der TU Wien und damit auch als Hauptmitglied aus dem Fakultätsrat ausgeschieden.

Neues Hauptmitglied wird Herr Jochen Schieck.

Vorsitzender des Fakultätsrates für Physik:  
Dr. G. K a h l

### **127. Fakultätsrat der Fakultät für Technische Chemie - Änderung in der Gruppe der Vertreter\_innen der**

## **Universitätsdozent\_innen sowie der wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb**

Herr Martin Miltner (Ersatzmitglied) ist mit 31.07.2022 aus dem Personalstand der Technischen Universität Wien ausgeschieden und scheidet somit auch aus dem Fakultätsrat für Technische Chemie aus.

Der Vorsitzende der Wahlkommission der „Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb“:  
Dr. U. P o n t

## **128. Fakultätsrat für Informatik - Änderung in der Gruppe der Vertreter\_innen der Universitätsdozent\_innen sowie der wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb**

Herr Nysret Musliu ist mit 1. März 2023 aufgrund seiner Überstellung zum Assoziierten Professor und dem damit einhergehendem Wechsel in die Personengruppe der Universitätsprofessor\_innen aus dem Fakultätsrat der Fakultät für Informatik als Ersatzmitglied ausgeschieden.

Vorsitzender des Fakultätsrats:  
Dr. R. P i c h l e r

## **129. 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](mailto:gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at).

### **129.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

Fachgruppe SAP, E007-04-1 (205628)  
Mitarbeiter\_in Digitalisierungsprojekte  
Vollzeit (Einstieg mit 30 Wochenstunden möglich) | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Marketing and Communications, E017-04 (205632)  
Marketing Consultant (all genders)  
Vollzeit | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Information Technology Solutions, E020 (205541)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 02.02.2023)  
IT-Automation Engineer (all genders)  
Vollzeit | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Information Technology Solutions, E020 (205756)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 16.02.2023)  
Private Cloud Architect (all genders)  
Vollzeit | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Pilotfabrik, E057-03 (202662)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 09.02.2023)  
Spezialist\_in Projektsupport - Pilotfabrik  
Vollzeit | befristet bis Oktober 2025  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 02.03.2023 auf unserer Jobplattform.

**Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 23.04.2023 verlängert.**

Center for Technology & Society (CTS), E065-01 (205683)  
University Assistant (Post-Doc)  
40 hours/week | limited to 6 years  
For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline April 20th, 2023.

Fachbereich Center for Technology and Society (CTS), E065-01 (204992)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 09.03.2023)  
Teamassistent (m\_w) mit Projektaufgaben  
Vollzeit | befristet auf 1 Jahr mit der Option auf Verlängerung  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 30.03.2023 auf unserer Jobplattform.  
**Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 13.04.2023 verlängert.**

Abteilung Personalentwicklung, E068 (205633)  
Junior Personalentwickler\_in  
Teilzeit (25 Wochenstunden) | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

.digital office, E649-03 (205561)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

**129.2. Fakultät für Technische Chemie**

Institut für Angewandte Synthesechemie, E163, Forschungsgruppe Organometallische Chemie und Katalyse, E163-01-1 (205242)  
Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften, E166, Forschungsgruppe Chemische Reaktionstechnik und Verbrennung, E166-03-2 (205595)  
Universitätsassistent\_in (Post-Doc)  
40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Dekanat der Fakultät für Technische Chemie, E179-01 (205637)  
Dekanatsmitarbeiter\_in  
Vollzeit | befristet auf 1 Jahr mit der Option auf Entfristung  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

**129.3. Fakultät für Informatik**

Institut für Information Systems Engineering, E194, Forschungsbereich Machine Learning, E194-06 (205356)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

**129.4. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen**

Institut für Tragkonstruktionen, E212, Forschungsbereich Stahlbeton- und Massivbau, E212-02 (205702)  
Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Geotechnik, E220, Forschungsbereich Grundbau, Boden- und Felsmechanik, E220-02 (205703)  
Lehrling Prüftechniker\_in – Schwerpunkt Physik  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

## **129.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung**

Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen, E260, Forschungsbereich Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung, E260-02 (205685)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 15 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Kunst und Gestaltung, E264, Forschungsbereich Zeichnen und visuelle Sprachen, E264-01 (205605)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 7 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Örtliche Raumplanung, E280-04 (205829)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | Karenzvertretung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

## **129.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**

Institut für Biomedizinische Elektronik, E363 (205333)

Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Sensor- und Aktuatorssysteme, E366, Forschungsbereich Mikrosystemtechnik, E366-02 (201217)

Senior Scientist (all genders)

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Institute of Telecommunications, E389, Forschungsbereich Signal Processing, E389-03 (205338)

Universitätsassistent\_in Laufbahnstelle

Assistant Professorship (all genders) - Tenure Track "Signal and Data Processing"

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.04.2023 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:  
Mag. A. S t e i g e r

---

\* [Huawei\\_Seeds\\_Digitalisierungsstipendium.pdf](#)

\* [Palfinger\\_Stipendium.pdf](#)

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Elisabeth Schnattler

E-Mail: [mitteilungsblatt@tuwien.ac.at](mailto:mitteilungsblatt@tuwien.ac.at)

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

Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr