



Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

- 143. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
- 144. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG
- 145. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien
- 146. Benutzung der mechatronischen Labors und der Werkstätten am Institut für Mechanik und Mechatronik (E325): Richtlinie für Institutsangehörige
- 147. Benutzung der mechatronischen Labors und der Werkstätten am Institut für Mechanik und Mechatronik (E325): Richtlinie für Studierende
- 148. TU Wien TIGER
- 149. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services
- 150. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services
- 151. Widerruf der Vollmachten durch den Rektor
- 152. Bevollmächtigungen durch den Rektor
- 153. Berufungskommission nach § 98 UG – Professur: "Applied Geometry"
- 154. Einsetzung einer Habilitationskommission – William Chan – Fachgebiet: "Mathematik" ("Mathematics")
- 155. Einsetzung einer Studienkommission - "Technische Mathematik"

156. Einsetzung einer Studienkommission - "Technische Physik"

157. Bestellung zur/m Universitätsprofessor\_in

158. Ausschreibung freier Stellen

158.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

158.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

158.3. Fakultät für Technische Chemie

158.4. Fakultät für Informatik

158.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

158.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

158.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

---

**143. 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

**144. 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

**145. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

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

#### 146. Benutzung der mechatronischen Labors und der Werkstätten am Institut für Mechanik und Mechatronik (E325): Richtlinie für Institutsangehörige

In der Rektoratssitzung vom 24.03.2026 wurde die "Richtlinien für Institutsangehörige" beschlossen.

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

Änderungen: Aktualisierungen (Standortbezeichnungen, Raumnummern), Hinweis auf Laborsicherheitsunterweisung und deren Auffrischung, Ergänzungen durch hinzugekommene Gefährdungen, Einsatz von Nutzungskarten für Arbeitsplätze und Geräte, Hinweis auf Alleinarbeitsverbot, Hinweise zum Verhalten beim Verlassen der Räumlichkeiten

Ersetzt die Fassung: Richtlinie für Insitutsangehörige zur Benutzung der messtechnischen Labors und der Werkstätten am Institut für Mechanik und Mechatronik (Mitteilungsblatt Nr. 29/2010 (Ifd. Nr. 286) vom 01.12.2010; Geschäftszahl 27100.00/001/2010).

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

bzw. im Anhang

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

Anhänge:  
[Richtlinie\\_E325\\_Institutsangehrige.pdf](#)

#### 147. Benutzung der mechatronischen Labors und der Werkstätten am Institut für Mechanik und Mechatronik (E325): Richtlinie für Studierende

In der Rektoratssitzung vom 24.03.2026 wurde die "Benutzung der mechatronischen Labors und der Werkstätten am Institut für Mechanik und Mechatronik" beschlossen.

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

Änderung: Aktualisierungen (Standortbezeichnungen, Raumnummern), Hinweis auf Laborsicherheitsunterweisung und deren Auffrischung, Ergänzungen durch hinzugekommene Gefährdungen, Einsatz von Nutzungskarten für Arbeitsplätze und Geräte, Hinweis auf Alleinarbeitsverbot, Hinweise zum Verhalten beim Verlassen der Räumlichkeiten

Ersetzt die Fassung: Richtlinie für Studierende zur Benutzung der messtechnischen Labors und der Werkstätten am Institut für Mechanik und Mechatronik (Mitteilungsblatt Nr. 29/2010 (Ifd. Nr. 286) vom 01.12.2010; Geschäftszahl 27100.00/001/2010).

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. S c h n e i d e r

Anhänge:  
[Richtlinie\\_E325\\_Studierende.pdf](#)

#### 148. TU Wien TIGER

In der Rektoratssitzung vom 24.03.2026 wurde die "Richtlinie des Rektorats für einen Technology & Infrastructure Grant for Enhancement & Repair" 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. S c h n e i d e r

Anhänge:  
[Richtlinie\\_TIGER.pdf](#)

#### 149. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dr. Wolfgang Güttel  
Bezeichnung Leitung: Institutsleiter\_in  
Bezeichnung: Institut  
Name: (in Deutsch) Institut für Managementwissenschaften  
Nummer: E330  
Bestellung ab 12.03.2026 befristet bis 29.02.2028  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 12.03.2026 bis 29.02.2028

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dr. Wolfgang Güttel  
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter\_in  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) Services des Instituts  
Nummer: E330-50  
Bestellung ab 12.03.2026 befristet bis 29.02.2028  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 12.03.2026 bis 29.02.2028

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr. Michael Waltl, BSc  
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter\_in  
Bezeichnung: Forschungsbereich  
Name: (in Deutsch) Mikroelektronik  
Nummer: E360-01  
Bestellung ab 19.03.2026 befristet bis 31.12.2026  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 19.03.2026 bis 31.12.2026

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Prof. Sabine Köszegi  
Eh. Bezeichnung Leitung: Institutsleiter\_in  
Bezeichnung: Institut  
Name: (in Deutsch) Institut für Managementwissenschaften  
Nummer: E330  
Rücktritt mit Wirkung ab 11.03.2026  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 11.03.2026

Titel, Vor- und Familienname: Prof. Sabine Köszegi  
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter\_in  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) Services des Instituts  
Nummer: E330-50

Rücktritt mit Wirkung ab 11.03.2026

Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 11.03.2026

Titel, Vor- und Familienname: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Tibor Grasser

Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter\_in

Bezeichnung: Forschungsbereich

Name: (in Deutsch) Mikroelektronik

Nummer: E360-01

Rücktritt mit Wirkung ab 19.03.2026

Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 19.03.2026

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

### 151. Widerruf der Vollmachten durch den Rektor

Der Rektor Prof. Dr.-Ing. Jens Schneider widerruft hiermit namens der Technischen Universität Wien als Vollmachtgeber die zu GZ 30002.04/032/2019 erteilte Spezialvollmacht,

- (i) Kaufverträge bezüglich Altmaterial zu verhandeln, zu errichten, abzuschließen und zu unterfertigen, abzuändern oder zu ergänzen.
- (ii) gemeinsam mit einer weiteren bevollmächtigten Person gemäß lit. a-d Girokonten zu eröffnen und schließen

für Monika Graf-Stücke.

Der Widerruf ist mit 20.03.2026 in Kraft getreten.

Der Rektor Prof. Dr.-Ing. Jens Schneider widerruft hiermit namens der Technischen Universität Wien als Vollmachtgeber die zu GZ 30002.04/020/2019 erteilte Spezialvollmacht,

- (i) Kaufverträge bezüglich Altmaterial zu verhandeln, zu errichten, abzuschließen und zu unterfertigen, abzuändern oder zu ergänzen.
- (ii) gemeinsam mit einer weiteren bevollmächtigten Person gemäß lit. a-d Girokonten zu eröffnen und schließen

für ADir.in Bettina Schmidhofer

Der Widerruf ist mit 20.03.2026 in Kraft getreten.

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

## 152. Bevollmächtigungen durch den Rektor

Der Rektor, Prof. Dr.-Ing., Jens Schneider, bevollmächtigt namens der Technischen Universität Wien, als Vollmachtgeber hiermit Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing Bojana Rosic im Namen und auf Rechnung der TU Wien Aufträge zu vergeben, Beschaffungen vorzunehmen sowie Schenkungen anzunehmen, die zum Bezug von Leistungen Dritter berechtigen (einschließlich Verhandlung, Errichtung, Abschluss und Unterfertigung, Abänderung sowie Ergänzung der entsprechenden Dokumente gemäß der Richtlinie des Rektorats zu Vollmachten und Forschungsprojekten [§§ 26, 27 und 28 Universitätsgesetz 2002 (UG)], und im Einzelfall EUR 10.000 (exkl. USt) nicht überschreiten.

Die 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, Prof. Dr.-Ing., Jens Schneider, bevollmächtigt namens der Technischen Universität Wien, als Vollmachtgeber hiermit Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.phil. Ariane Sept im Namen und auf Rechnung der TU Wien Aufträge zu vergeben, Beschaffungen vorzunehmen sowie Schenkungen anzunehmen, die zum Bezug von Leistungen Dritter berechtigen (einschließlich Verhandlung, Errichtung, Abschluss und Unterfertigung, Abänderung sowie Ergänzung der entsprechenden Dokumente gemäß der Richtlinie des Rektorats zu Vollmachten und Forschungsprojekten [§§ 26, 27 und 28 Universitätsgesetz 2002 (UG)], und im Einzelfall EUR 10.000 (exkl. USt) nicht überschreiten.

Die 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, Prof. Dr.-Ing., Jens Schneider, bevollmächtigt namens der Technischen Universität Wien, als Vollmachtgeber hiermit Mag. Eldina Halvadzija im Namen und auf Rechnung der TU Wien, in Abänderung zur bisherigen Spezialvollmacht im Gesamtumfang

- (i) Kaufverträge bezüglich Altmaterial zu verhandeln, zu errichten, abzuschließen und zu unterfertigen, abzuändern oder zu ergänzen.
- (ii) Girokonten zu eröffnen und zu schließen, gemeinsam mit einer weiteren bevollmächtigten Person aus nachfolgender Liste:

- a. Mag. (FH) Monika Manuela Căzilia Mair
- b. Barbara Angela Käsznar
- c. Elisabeth Schmid

Die 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, Prof. Dr.-Ing., Jens Schneider, bevollmächtigt namens der Technischen Universität Wien, als Vollmachtgeber hiermit Mag. (FH) Monika Manuela Cäzilia Mair im Namen und auf Rechnung der TU Wien, in Abänderung zur bisherigen Spezialvollmacht im Gesamtumfang

- (i) Kaufverträge bezüglich Altmaterial zu verhandeln, zu errichten, abzuschließen und zu unterfertigen, abzuändern oder zu ergänzen.
- (ii) Girokonten zu eröffnen und zu schließen, gemeinsam mit einer weiteren bevollmächtigten Person aus nachfolgender Liste:

- a. Mag. Eldina Halvadzija
- b. Barbara Angela Käsžnar
- c. Elisabeth Schmid

Die 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, Prof. Dr.-Ing., Jens Schneider, bevollmächtigt namens der Technischen Universität Wien, als Vollmachtgeber hiermit Barbara Angela Käsžnar im Namen und auf Rechnung der TU Wien, in Abänderung zur bisherigen Spezialvollmacht im Gesamtumfang

- (i) Kaufverträge bezüglich Altmaterial zu verhandeln, zu errichten, abzuschließen und zu unterfertigen, abzuändern oder zu ergänzen.
- (ii) Girokonten zu eröffnen und zu schließen, gemeinsam mit einer weiteren bevollmächtigten Person aus nachfolgender Liste:

- a. Mag. Eldina Halvadzija
- b. Mag. (FH) Monika Manuela Cäzilia Mair
- c. Elisabeth Schmid

Die 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, Prof. Dr.-Ing., Jens Schneider, bevollmächtigt namens der Technischen Universität Wien, als Vollmachtgeber hiermit Elisabeth Schmid

im Namen und auf Rechnung der TU Wien, in Abänderung zur bisherigen Spezialvollmacht im Gesamtumfang

- (i) Kaufverträge bezüglich Altmaterial zu verhandeln, zu errichten, abzuschließen und zu unterfertigen, abzuändern oder zu ergänzen.
- (ii) Girokonten zu eröffnen und zu schließen, gemeinsam mit einer weiteren bevollmächtigten Person aus nachfolgender Liste:

- a. Mag. Eldina Halvadzija
- b. Barbara Angela Käsznar
- c. Mag. (FH) Monika Manuela Cäzilia Mair

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

### 153. Berufungskommission nach § 98 UG – Professur: "Applied Geometry"

Die Berufungskommission Applied Geometry hat sich am 16.12.2025 konstituiert.  
(Verlautbarung im Mitteilungsblatt 1/2026)

Die folgenden Mitglieder scheiden aufgrund von Befangenheit gemäß Punkt 4.1. Abs 4 Satz-zungsteil Befangenheiten aus der Kommission aus:

Personengruppe der Universitätsprofessor\_innen:

Franz Schuster, E104-07 stimmberechtigtes Mitglied

Michael Drmota, E104-05, Ersatzmitglied

Michael Feischl, E101-02-3 rückt als stimmberechtigtes Mitglied nach

Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter\_innen:

Martin Peternell, E104-04 stimmberechtigtes Mitglied

Gerhard Dorfer, E104-01 rückt als stimmberechtigtes Mitglied nach

Die folgenden Mitglieder scheiden aufgrund von Befangenheit gemäß Punkt 4.1. Abs 5 Satz-zungsteil Befangenheiten aus der Kommission aus:

Personengruppe der Studierenden:

David Mitterlehner, stimmberechtigtes Mitglied

Lisa Sophie Stadler rückt als stimmberechtigtes Mitglied nach

Nominierte Mitglieder der Berufungskommission

Die von den Personengruppen im Senat nominierten Mitglieder sind somit:

Stand: 18.3.2026

Universitätsprofessor\_innen

Stimmberechtigte Mitglieder  
Elisa Davoli E101-01-3  
Ivan Izmetiev, E104-03  
Michael Feischl E101-02-3  
Aris Daniilidis E105-04  
Josef Schicho Johannes Kepler Universität

Ersatzmitglieder  
Alexia Fürnkranz-Prskawetz E105-03

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

Stimmberechtigte Mitglieder  
Gerhard Dorfer E104-01  
Anastasia Molchanova E101-01-3

Ersatzmitglieder  
Alexander Rieder E101-02

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Lisa Sophia Stadler  
Kim Kellner

Ersatzmitglieder  
Oleksii Semchenko

Der Vorsitzende des Senates:  
B. H o f k o

**154. Einsetzung einer Habilitationskommission – William Chan – Fachgebiet:  
"Mathematik" ("Mathematics")**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 20.10.2025 gemäß  
§ 25 Abs. 8 Z 1 UG die Einsetzung der Habilitationskommission „Mathematik“  
einstimmig  
beschlossen und die Parität mit 5:2:2 festgelegt.

Nominierte Mitglieder der Habilitationskommission  
Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die  
Habilitationskommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen. Die  
Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen  
akzeptiert.

Stand: 17.2.2026

Universitätsprofessor\_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Michael Drmota E104

Elisa Davoli E101-01

Anton Arnold E101-01

Aris Daniilidis E105-04

Vera Fischer, Universität Wien, Institut für Mathematik

Ersatzmitglied

-

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

Jakob Kellner E104-08

Philipp Bringmann E101-02-2

Ersatzmitglieder

Stefan Hoffelner E104-08

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Jonathan Theil

Oskar Broukal

Ersatzmitglieder

Julia Macho

Dunja Markovic

In der konstituierenden Sitzung am 10.03.2026 wurde Herr Univ.Prof. Dr. Michael Drmota zum Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:

B. H o f k o

### 155. Einsetzung einer Studienkommission - "Technische Mathematik"

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 20. Oktober 2025 gemäß § 25 Abs. 8 Z 3 UG die Einsetzung der Studienkommission „Technische Mathematik“ für die Funktionsperiode 1. Oktober 2025 – 30. September 2028 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:7.11.2025

Universitätsprofessor\_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Michael Feischl E101

Peter Filzmoser E105

Martin Goldstern E104

Ivan Izmetstiev E104

Ersatzmitglieder

Anton Arnold E101

Alexia Fürnkranz-Prskawetz E105

Stefan Gerhold E105

Monika Ludwig E104

Jens Markus Melenk E101

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

Stimmberechtigte Mitglieder

Harald Woracek E101-01

Gerhard Dorfer E104-01

Friedrich Hubalek E105-05

Tijana Levajkovic E105-02

Ersatzmitglieder

Markus Faustmann E101-02

Lothar Nannen E101-03

Bernhard Gittenberger E104-05

Felix Dellinger E104-04

Georg Hofstätter E104-06 Ulrike Schneider E105

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Ian Hornik

Daniel Mayr

Lara Sophie Lapinski

Bernhard Grundtner

Ersatzmitglieder

Sarah Packfrieder

Magdalena Andrea Lang

Maximilian Borns  
Christoph Koller

In der konstituierenden Sitzung vom 15. Jänner 2026 wurde Prof. Michael Feischl wieder zum Vorsitzenden und Ian Hornik von den Studierenden zum Stellvertreter der Studienkommission Technische Mathematik gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
B. H o f k o

### 156. Einsetzung einer Studienkommission - "Technische Physik"

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 20. Oktober 2025 gemäß § 25 Abs. 8 Z 3 UG die Einsetzung der Studienkommission „Technische Physik“ für die Funktionsperiode 1. Oktober 2025 – 30. September 2028 einstimmig beschlossen und die Parität mit 4:4:4 festgelegt.

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Senatskommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen. Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

Nominierte Mitglieder der Studienkommission Technische Physik  
Stand: 18.02.2026

Universitätsprofessor\_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Gerhard Schütz E134-04

Jochen Schieck E141-03

Silke Bühler-Paschen E138-04

Andreas Grüneis E136

Ersatzmitglieder

Markus Valtiner E134

Ulrike Diebold E134-05

Karsten Held E138-01

Paul Romatschke E136

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

Stimmberechtigte Mitglieder

Ilse-Christine Gebeshuber E134-03

Christoph Lemell E136

Christoph Eisenmenger-Sittner E138-03

Stephanie Manz E141-07

Ersatzmitglieder  
Margareta Wagner E134-05  
Andreas Ipp E136  
Felix Hummel E136  
Mario Pitschmann E141-04

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder  
Astrid Albrecht-Kramreiter  
Olivia Götz  
Johannes Prisslan  
Matthias Reichkender

Ersatzmitglieder  
Leandra Grünenfelder  
Arthur Tesar  
Ramon Rigal  
Xaver Niedl

In der konstituierenden Sitzung der Studienkommission Physik am 19. März 2026 wurden Gerhard Schütz zum Vorsitzenden und Christoph Eisenmenger-Sittner zu seinem Stellvertreter gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
B. H o f k o

#### 157. Bestellung zur/m Universitätsprofessor\_in

Der Rektor hat Herrn Associate Prof. Dr.rer.nat. Adrian Flores Orozco mit Wirksamkeit vom 01.03.2026 zum Universitätsprofessor für Geophysik an der Technischen Universität Wien bestellt.

Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Univ.Prof. Prof. Dr.rer.nat. Adrian Flores Orozoco dem Department für Geodäsie und Geoinformation (E120) der Technischen Universität Wien angehört.

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

#### 158. 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).

### 158.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Core Facilities and Centers, E057 (265460)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 1 Jahr

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

Core Facilities and Centers, E057(265522)

Senior Scientist (all genders)

40 hours/week | limited

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

Service Unit of Innovation Incubation Center, E058 (265517)

Program Manager (all genders) Incubation

Full-time | limited

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

Service Unit Center for Research Data Management, E058 (265308)

2 Student Employees (all genders)

in research and administration | 20 hours/week | limited to 3 month

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

Zentrum für strategische Lehrentwicklung, E060 (265357)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

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

Zentrum für strategische Lehrentwicklung, E060, Forschungsprojekt FRAME (265439)

Projektassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet

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

### 158.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institut für Analysis und Scientific Computing, E101, Forschungsbereich Numerik,  
E101-02 (265516)  
Senior Scientist (all genders)  
40 Wochenstunden | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

### 158.3. Fakultät für Technische Chemie

Institut für Angewandte Synthesechemie, E163, Forschungsgruppe Polymerchemie  
und Technologie, E163-02-1 (263363)  
Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institute of Chemical, Environmental and Bioscience Engineering, E166 (DM)  
1 Post Doc Stelle, 40h  
PD 2.4: Exploring methylotrophy in yeast  
Submission deadline: 30.04.2026  
More informations:  
<https://circularbioengineering.at/exploring-methylotrophy-in-yeast-project-pd-2-4/>

### 158.4. Fakultät für Informatik

Institut für Computer Engineering, E191, Forschungsbereich Internet Infrastructures,  
E191-06 (265319)  
Office Professional (all genders) Projektverwaltung  
Teilzeit (20 Wochenstunden) | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

### 158.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institut für Geotechnik, E220, Forschungsbereich Grundbau, Boden- und  
Felsmechanik, E220-02 (265445)  
Lehrling Physiklaborant\_in  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

### 158.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, E251,  
Forschungsbereich Kunstgeschichte, E251-03 (265477)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institute of History of Art, Building Archaeology and Restoration, E251-01 (DM)  
Project Assistant Prae-Doc (all genders)  
in History of Architecture – IronArch-Project  
(30 hours per week / part-time)  
We look forward to receiving your application until April 15, 2026.  
More informations are in the appendix

Anhänge:  
[TU\\_Praedoc-Diss.pdf](#)

### 158.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Services des Instituts für Konstruktionswissenschaften und Produktentwicklung,  
E307-50 (265320)  
Systemadministrator\_in  
Vollzeit | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsgruppe Mensch-Maschine-  
Interaktion, E330-02-3 (265300)  
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

- 
- \* [Richtlinie\\_E325\\_Institutsangehrige.pdf](#)
  - \* [Richtlinie\\_E325\\_Studierende.pdf](#)
  - \* [Richtlinie\\_TIGER.pdf](#)
  - \* [TU\\_Praedoc-Diss.pdf](#)

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien  
Redaktion: Anita Lesi, Agnes Reiber  
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**