

Karlsplatz 13
1040 Wien

- 1. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
- 2. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG**
- 3. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
- 4. 4. Ergänzung zur Leistungsvereinbarung der TU Wien 2025 - 2027**
- 5. Beschluss des Leitfadens zur Studienplanerstellung für Bachelor- und Masterstudien**
- 6. Ehrungen - Satzungsteil zu akademischen und räumlichen Ehrungen an der TU Wien - Änderung**
- 7. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich**
- 8. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich**
- 9. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services**
- 10. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**
- 11. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
- 12. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich**
- 13. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
- 14. Studienkommission "Technische Chemie" - Änderung der Norminierung**
- 15. Berufungskommission nach § 98 UG Integrierte Photonik**
- 16. Berufungskommission für Berufungsverfahren nach §98 UG "Applied Geometry"**
- 17. Bevollmächtigung durch den Rektor**
- 18. Bestellung zur/m Universitätsprofessor_in**
- 19. Konstituierung des Betriebsrats für das allgemeine Personal der TU Wien**
- 20. Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden in den Fakultätsrat Technische Chemie**
- 21. Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen – Nachnominierung von Ersatzmitgliedern**

22. Ausschreibung freier Stellen

22.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

22.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

22.3. Fakultät für Technische Chemie

22.4. Fakultät für Informatik

22.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

22.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

1. 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

2. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG ist unter

<https://tiss.tuwien.ac.at/mb/p28vollmachten> verfügbar.

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

3. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

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

4. 4. Ergänzung zur Leistungsvereinbarung der TU Wien 2025 - 2027

Die mit dem Bundesministerium für Frauen, Wissenschaft und Forschung unterzeichnete 4. Ergänzung zur

Leistungsvereinbarung 2025 – 2027 (Konsolidierung 2026/27 – Budgettransfer Forschungsfinanzierung) findet sich unter

<https://www.tuwien.at/tu-wien/ueber-die-tuw/berichte-und-dokumente>

bzw. im Anhang.

Der Rektor:
Prof. Dr.-Ing. Jens Schneider

Anhänge:

[4._Ergaenzung_Konsolidierung_2026-27-Budgettransfer_Forschungsfinanzierung.pdf](#)

5. Beschluss des Leitfadens zur Studienplanerstellung für Bachelor- und Masterstudien

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der 140. Sitzung am 15.12.2025 den überarbeiteten „Leitfaden zur Studienplan-Erstellung für Bachelor- und Masterstudien“ gem. § 25 Abs. 1 Z 15 UG beschlossen.

Sie finden den Satzungsteil auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter Satzung

bzw. im Anhang.

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

Anhänge:

[Studienplan-ErstellungLeitfadenfrBachelor-undMasterstudien.pdf](#)

6. Ehrungen - Satzungsteil zu akademischen und räumlichen Ehrungen an der TU Wien - Änderung

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in seiner 140. Sitzung am 15.12.2025 auf Vorschlag des Rektorats (Beschluss des Rektorats vom 25.11.2025) die Änderungen des Satzungsteils Ehrungen gem. § 25 Abs. 1 Z1 UG beschlossen.

Sie finden den Satzungsteil auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Satzung](#)

bzw. im Anhang.

Die Erläuterungen zum Satzungsteil "Ehrungen" finden Sie auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Satzung](#)

bzw. im Anhang.

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

Anhänge:

[Ehrungen.pdf](#)

[Erlaeterung_Ehrungen.pdf](#)

7. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich

Folgende Strukturänderungen wurde am 25.11.2025 vom Rektorat beschlossen:

· Auflösung

Bezeichnung: Fachgruppe

Name (Deutsch): Europäische und Internationale Forschungsverträge

Name (Englisch): European and International Research Contracts

Nummer: E058-02-4

Bezeichnung: Fachgruppe

Name (Deutsch): F&E-Verträge und Beschaffungen

Name (Englisch): R&D Contracts and Procurements

Nummer: E058-02-2

Die Änderungen sind mit 01.01.2026 in Kraft getreten.

Der Rektor:

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

8. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich

Folgende Neueinrichtungen wurde am 25.11.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich

Name (Deutsch): Legal Affairs Research and Innovation

Name (Englisch): Legal Affairs Research and Innovation

Nummer: E619-06

Bezeichnung: Fachgruppe

Name (Deutsch): F&E-Verträge und Beschaffungen

Name (Englisch): R&D Contracts and Procurements

Nummer: E619-06-1

Bezeichnung: Fachgruppe

Name (Deutsch): Europäische und Internationale Forschungsverträge

Name (Englisch): European and International Research Contracts

Nummer: E619-06-2

Die Änderungen sind mit 01.01.2026 in Kraft getreten.

Der Rektor:

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

9. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services

Folgende Neueinrichtung wurde am 27.05.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Forschungsbereich

Name (Deutsch): Photonische Höchstleistungsquellen

Name (Englisch): High-power photonic sources

Nummer: E387-02

Fakultät: Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Bezeichnung: Forschungsbereich

Name (Deutsch): Zwei-Dimensionale Optoelektronik

Name (Englisch): Two-dimensional optoelectronics

Nummer: E387-03

Fakultät: Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Die Änderung ist mit 01.01.2026 in Kraft getreten.

Der Rektor:

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

10. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Mag.a (FH)Eva Frühwirth, M.A.

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Services Finanzen

Nummer: E007-50

Bestellung ab 01.01.2026

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Dejan Mihajlovic, MBA

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Eventmanagement

Nummer: E011-03

Bestellung ab 01.01.2026 befristet bis 31.12.2026

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Xue Strobl, PhD

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Förderberatung und Wirtschaftskooperation

Nummer: E058-05

Bestellung ab 01.01.2026

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Xue Strobl, PhD

Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in

Bezeichnung: Fachgruppen

Name: (in Deutsch) Förderberatung - Grundlagenforschung

Nummer: E058-05-1

Bestellung ab 01.01.2026

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Eva Knoch, PhD

Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in

Bezeichnung: Fachgruppen

Name: (in Deutsch) Förderberatung - angewandte Forschung und Wirtschaftskooperation

Nummer: E058-05-2

Bestellung ab 01.01.2026

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Dipl.-Ing. Michael Kaiser

Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in

Bezeichnung: Fachgruppe

Name: (in Deutsch) Donor Relations and Engagement Services BgA

Nummer: E619-04-01

Bestellung ab 01.01.2026

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Mag.iur. Peter Karg

Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Legal Affairs Research and Innovation

Nummer: E619-06

Bestellung ab 01.01.2026

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Dr.in iur. Eva Bartlmä

Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in

Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) F&E-Verträge und Beschaffungen
Nummer: E619-06-01
Bestellung ab 01.01.2026
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Mag.a iur. Sabine Rainalter, LL.M.
Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Europäische und Internationale Forschungsverträge
Nummer: E619-06-02
Bestellung ab 01.01.2026
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026

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

11. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services

Titel, Vor- und Familienname: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Friedrich Hubalek
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Stochastische Finanz- und Versicherungsmathematik
Nummer: E105-05
Fakultät: Mathematik und Geoinformation
Bestellung ab 17.10.2025 befristet bis 29.02.2028
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 17.10.2025 .

Titel, Vor- und Familienname: Associate Prof. Dipl.-Wirtsch.Inf.Univ. Dr.rer.pol. Dominik Bork
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Business Informatics
Nummer: E194-03
Fakultät: Informatik
Bestellung ab 01.01.2026 befristet bis 29.02.2028
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026.

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dr.sc. Alexander Grüneis
Bezeichnung Leitung: Institutsleiter_in
Bezeichnung: Institut
Name: (in Deutsch) Institut für Festkörperelektronik
Nummer: E362
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
Bestellung ab 01.01.2026 befristet bis 29.02.2028
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026.

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Andrius Baltuska, PhD
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Photonische Höchstsleistungsquellen
Nummer: E387-02
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
Bestellung ab 01.01.2026 befristet bis 29.02.2028
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026.

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Thomas Müller
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Zwei-Dimensionale Optoelektronik
Nummer: E387-03

Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik
Bestellung ab 01.01.2026 befristet bis 29.02.2028
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.01.2026.

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

12. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Thomas Weissensteiner
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Services Finanzen
Nummer: E007-50
Rücktritt mit Wirkung ab 31.12.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 31.12.2025

Titel, Vor- und Familienname: Dipl.-Ing. Michael Kaiser
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Fundraising, Stiftung und Campuswerbung
Nummer: E011-02-1
Rücktritt mit Wirkung ab 31.12.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 31.12.2025

Titel, Vor- und Familienname: Dipl.-Ing. Michael Kaiser
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Alumni
Nummer: E011-02-2
Rücktritt mit Wirkung ab 31.12.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 31.12.2025

Titel, Vor- und Familienname: Dipl.-Ing. Michael Kaiser
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Sponsoring
Nummer: E011-02-3
Rücktritt mit Wirkung ab 31.12.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 31.12.2025

Titel, Vor- und Familienname: Mag.a rer.nat. Violeta Vucic
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Eventmanagement
Nummer: E011-03
Rücktritt mit Wirkung ab 01.01.2026
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Mag.iur. Peter Karg
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Forschungs- und Transfersupport
Nummer: E058-02
Rücktritt mit Wirkung ab 01.01.2026
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Dr.in iur. Eva Bartlmä
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe

Name: (in Deutsch) F&E Verträge und Beschaffung
Nummer: E058-02-2
Rücktritt mit Wirkung ab 31.12.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 31.12.2025

Titel, Vor- und Familienname: Mag.a iur. Sabine Rainalter, LL.M.
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Europäische und Internationale Forschungsverträge
Nummer: E058-02-4
Rücktritt mit Wirkung ab 31.12.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 31.12.2025

Titel, Vor- und Familienname: Mag.a Dr.in rer.nat. Elisabeth Schludermann
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Förderberatung und Wirtschaftskooperation
Nummer: E058-05
Rücktritt mit Wirkung ab 01.01.2026
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: DI Dr.rer.nat. Christian Maszl-Kantner
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Förderberatung - Grundlagenforschung
Nummer: E058-05-1
Rücktritt mit Wirkung ab 01.01.2026
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Mag.rer.soc.oec. Reinhard Sefelin, MSc
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Förderberatung - angewandte Forschung und Wirtschaftskooperation
Nummer: E058-05-2
Rücktritt mit Wirkung ab 01.01.2026
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 01.01.2026

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter Ertl
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Services Innovation und Knowledge Transfer
Nummer: E059-50
Rücktritt mit Wirkung ab 01.12.2025
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 01.12.2025

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Univ.-Prof. Dr. Thorsten Rheinländer
Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Stochastische Finanz- und Versicherungsmathematik
Nummer: E105-05
Fakultät: Fakultät für Mathematik und Geoinformation
Abbestellung mit Wirkung ab 17.10.2025
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen am 17.10.2025

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Henderik Proper, PhD
Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter_in
Bezeichnung: Forschungsbereich
Name: (in Deutsch) Business Informatics
Nummer: E194-03
Fakultät: Fakultät für Informatik
Rücktritt mit Wirkung ab 31.12.2025
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen am 31.12.2025

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Univ. Dr.-Ing. Walter Michael Weber
Eh. Bezeichnung Leitung: Institutsleiter_in
Bezeichnung: Institut
Name: (in Deutsch) Institut für Festkörperelektronik
Nummer: E362
Fakultät: Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Rücktritt mit Wirkung ab 31.12.2025
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen am 31.12.2025

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

14. Studienkommission "Technische Chemie" - Änderung der Norminierung

Die Studienkommission „Technische Chemie“ hat sich am 21.11.2025 konstituiert.
(Verlautbarung im Mitteilungsblatt Nr. 52/2025 vom 27.11.2025)

Für die folgenden Mitglieder endet die Mitgliedschaft in der Kommission zufolge Punkt 3 Abs. 10
Lit. b Geschäftsordnung Kollegialorgane:

Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter_innen:
Maren Podewitz, E165-03-1, stimmberechtigtes Mitglied

Das ausscheidende Mitglied Maren Podewitz hat gemäß Punkt 4 Abs. 2 Geschäftsordnung
Kollegialorgane ein Ersatzmitglied „ad-personam“ zur Nachfolge als stimmberechtigtes Mitglied
ausgewählt.

Dominik Marco Stolzenburg, E165-01-5, stimmberechtigtes Mitglied

Nominierte Mitglieder der Studienkommission Technische Chemie Stand 23.12.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder
Georg Steinhauser, E163
Raquel De Oro Calderon, E164
Georg Kent Hellerup Madsen, E165
Maria Cruz Sanchez Sanchez, E166

Ersatzmitglieder
Jürgen Fleig, E164
Hannes Mikula, E163
Günther Rupprechter, E165
Robert Mach, E166
Thomas Lennon Sheppard, E164

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

Stimmberechtigte Mitglieder

Anne Claire Conibear, E163-03-2
Adriana Katharina Feldner, E164
Georg Reischer, E166-05-3
Dominik Marco Stolzenburg, E165-01-5

Ersatzmitglieder

Ernst Horkel, E163-03
Stefanie Taibl, E164-04-3
Noelia Barrabés Rabanal, E165-01-1
Irina Delidovich, E166-06-1
Egon-Erwin Rosenberg, E164-01-2
Christian Zimmermann, E166-05-1
Nikolaus Gorgas, E163-01-1
Patrick Knaack, E163-02-1
Christian Edtmaier, E164-03-1

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Sofya Sukhova
Jakob Lasinger
Linda Raab
Paul Schmidt

Ersatzmitglieder

Nina Weiss
Valentin Schwinghammer
Daniel Laubenstein
Jakob Lean Jesacher
Alexander Frischauf
David Mooslechner
Tanja Katharina Steger
Boryana Badinska

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

15. Berufungskommission nach § 98 UG Integrierte Photonik

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 20.10.2025 gemäß § 25 Abs. 8 Z 1 UG die Einsetzung der Berufungskommission „Integrierte Photonik“ nach § 98 UG einstimmig beschlossen und die Parität mit 5:2:2 festgelegt.

Nominierte Mitglieder der Berufungskommission

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

Stand: 25.11.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Michael Walzl E360
Wolfgang Kemmetmüller E376
Günther Michael Zeck E363
Ulrich Schmid E366
Manfred Helm, TU Dresden

Ersatzmitglieder
Michael Schneider E366
Michael Feiginov E354
Georg Schitter E369
Amela Ajanovic E370

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

Stimmberechtigte Mitglieder
Paolo Antonio Carpeggiani E387-01
Christian Hartl-Nesic
E376-02

Ersatzmitglieder
Saiedeh Saghafi E362-01
Michael Hofbauer E354-02
Aaron Maxwell Andrews E362-03
Theresia Knobloch E360-01
Heinz Wanzenböck E362-02

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder
Jonathan Hüpfel
Katharina Reindl

Ersatzmitglieder
Tobias Eder
Lukas Sauer

Die konstituierende Sitzung hat am 15.12.2025 stattgefunden und zum Vorsitzenden wurde Ulrich Schmid gewählt.

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

16. Berufungskommission für Berufungsverfahren nach §98 UG "Applied Geometry"

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 16.6.2025 gemäß § 25 Abs. 8 Z 1 UG die Einsetzung der Berufungskommission „Applied Geometry“ nach § 98 UG einstimmig beschlossen und die Parität mit 5:2:2 festgelegt.

Nominierte Mitglieder der Berufungskommission

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Berufungskommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen. Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.
Stand: 4.11.2025

Universitätsprofessor_innen

Stimmberechtigte Mitglieder
Elisa Davoli, E101-01-3
Ivan Izmetiev, E104-03
Franz Schuster, E104-07
Aris Daniilidis, E105-04
Josef Schicho, Johannes Kepler Universität

Ersatzmitglieder

Michael Feischl, E101-02-3
Michael Drmota, E104-05
Alexia Fürnkranz-Prskawetz, E105-03

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

Stimmberechtigte Mitglieder
Martin Peternell, E104-04
Anastasia Molchanova, E101-01-3

Ersatzmitglieder
Gerhard Dorfer, E104-01
Alexander Rieder, E101-02

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder
David Mitterlehner
Kim Kellner

Ersatzmitglieder
Lisa Sophia Stadler
Oleksii Semchenko

Die konstituierende Sitzung hat am 16.12.2025 stattgefunden und Ivan Izmestiev zum Vorsitz gewählt.

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

17. Bevollmächtigung durch den Rektor

Der Rektor, Prof. Dr.-Ing., Jens Schneider, bevollmächtigt namens der Technischen Universität Wien, als Vollmachtgeber hiermit Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Thomas Müller 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.

Der 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

18. Bestellung zur/m Universitätsprofessor_in

Der Rektor hat Herrn Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Peter Knees mit Wirksamkeit vom 01.01.2026 zum Universitätsprofessor für Information Processing and Retrieval an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Peter Knees dem Institut für Information Systems Engineering (E194) der Technischen Universität Wien angehört.

Der Rektor hat Herrn Associate Prof. Dr.rer.nat. Emanuel Ionescu mit Wirksamkeit vom

01.01.2026 zum Universitätsprofessor für Chemische Werkstofftechnologie an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Univ.Prof. Dr.rer.nat. Emanuel Ionescu dem Institut für Chemische Technologien und Analytik (E164) der Technischen Universität Wien angehört.

Der Rektor hat Herrn Ass.Prof. Dr. Spasoje MIRIC, PhD mit Wirksamkeit vom 01.01.2026 zum Universitätsprofessor für Elektromagnetische Energiewandler und Antriebssysteme an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Univ.Prof. Dr. Spasoje MIRIC, PhD dem Institut für Mechatronik und Leistungselektronik (E369) der Technischen Universität Wien angehört.

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

19. Konstituierung des Betriebsrats für das allgemeine Personal der TU Wien

Am 16. Dezember 2025 fand die konstituierende Sitzung des neugewählten Betriebsrats der TU Wien für die Funktionsperiode 17.12.2025 bis 16.12.2030 statt. Es wurden folgende Funktionsträger_innen gewählt:

ARat Ing. Heinz KAMINSKI, Vorsitzender
Dipl.-Ing.(FH) Andreas STEINER, 1. Stellvertreter
Fachob.Insp. Helmut OSWALD, 2. Stellvertreter
Thomas PITLIK, 3. Stellvertreter

Marlina PATERNOSTRO B.A., Schriftführerin
Nicole SCHIPANI, 1. stellv. Schriftführerin
Roswitha STEININGER, 2. stellv. Schriftführerin

Der Vorsitzende des Wahlvorstands

Amtsdir. Ing. G. B. S t e i n i n g e r

Anhänge:

[ListeVorsitzundSchriftfhrung.pdf](#)

20. Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden in den Fakultätsrat Technische Chemie

Die Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft an der TU Wien entsendet mit 9.12.2025 auf Vorschlag der Fakultätsvertretung Technische Chemie folgende Personen in den Fakultätsrat Technische Chemie:

Als Hauptmitglieder:
Jakob Lean Jesacher
Leon Jäger
Anna Winter
Laura Schallmoser

Als Ersatzmitglieder:
Valentin Schwinghammer
Nina Weiss
Sofya Sukhova
Linda Raab
David Mooslechner
Daniel Laubenstein
Tanja Katharina Steger
Boryana Badinska

**2. stellv. Vorsitzende der HTU:
M. K o y u n**

21. Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen – Nachnominierung von Ersatzmitgliedern

Nach dem Ausscheiden des Ersatzmitglieds Elisabeth EDER aus dem AKG, wurde am 12.12.2025, in der 2. Sitzung des AKG die Nachnominierung von Florian JÄGER (E020-04) als Ersatzmitglied im Bereich Zentrale Bereiche und Universitätsverwaltung einstimmig beschlossen. Die Nominierung wurde von der Personengruppe Z3 des Senats bestätigt, und Florian JÄGER demnach als Ersatzmitglied in den AKG entsendet.

Weiters wurden, nach Änderungen der Personengruppenzugehörigkeit, die erneuten Nominierungen von Maren PODEWITZ (E165-03-1) und Albert HIRTL (E141-03) von der Personengruppe Z1 des Senats bestätigt und beide demnach erneut in den AKG entsendet.

Für das Vorsitzteam des Arbeitskreises für Gleichbehandlungsfragen:
K. S c h n e i d e r-H o r n s t e i n

22. 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.

22.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen (AKG), E911 (261939)
Studentische_r Mitarbeiter_in
in Forschung und Verwaltung | 4,5 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

22.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, E104, Forschungsbereich Konvexe und Diskrete Geometrie, E104-06 (261616)
Studentische_r Mitarbeiter_in
in Forschung und Verwaltung | 15 Wochenstunden | befristet auf 2 Jahre
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institut für Stochastik und Wirtschaftsmathematik, E105, Forschungsbereich Variationsrechnung, Dynamische Systeme und Operations Research, E105-04 (260805)
Universitätsassistent_in (Prae-Doc)
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

22.3. Fakultät für Technische Chemie

Institut für chemische Technologien und Analytik, E164, Fachgruppe Technische Services, E164-50-2 (261845)

Lehrling Chemielabortechniker_in

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

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsgruppe Physikalische Chemie von Aerosolpartikeln, E165-01-5 (260807)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | Karenzvertretung

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

22.4. Fakultät für Informatik

Institut für Information Systems Engineering, E194, Forschungsbereich Distributed Systems, E194-02 (261881)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

22.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Architekturwissenschaften, E259, Forschungsbereich Digitale Architektur und Raumplanung, E259-01 (262067)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 12 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Institut für Architekturwissenschaften, E259, Forschungsbereich Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, E259-02 (262033)

(Wiederholung vom 23.10.2025)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

22.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Sensor- und Aktuatorssysteme, E366, Forschungsbereich Mikro- und Nanosensorik, E366-01 (261933)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

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

Die Vizerektorin Personal:

Mag.a iur. U. K o c h

-
- * [4_Ergaenzung_Konsolidierung_2026-27-Budgettransfer_Forschungsfinanzierung.pdf](#)
 - * [Studienplan-ErstellungLeitfadenfrBachelor-undMasterstudien.pdf](#)
 - * [Ehrungen.pdf](#)
 - * [Erlaeterung_Ehrungen.pdf](#)
 - * [ListeVorsitzundSchriftfhrung.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