



Karlsplatz 13
1040 Wien

- 25. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
- 26. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG**
- 27. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
- 28. Verordnung des Rektorats über den Kostenbeitrag für die Aufnahmeverfahren gemäß § 71b Universitätsgesetz 2002 für das Studienjahr 2025/2026**
- 29. Antragsrichtlinie für den TU Wien Blue Sky Research Fund**
- 30. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich**
- 31. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**
- 32. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich**
- 33. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in**
- 34. Ausschreibung von Preisen / Stipendien**
 - 34.1. Lions Förderpreis 2025**
 - 34.2. Ausschreibung der Andreas Dieberger-Peter Skalicky-Stipendien 2025/26**
- 35. Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden in den Senat mit 20.01.2025**
- 36. Ausschreibung freier Stellen**
 - 36.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**
 - 36.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**
 - 36.3. Fakultät für Physik**
 - 36.4. Fakultät für Technische Chemie**
 - 36.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen**
 - 36.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung**
 - 36.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**
 - 36.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**

25. 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

26. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG

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

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

27. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

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

28. Verordnung des Rektorats über den Kostenbeitrag für die Aufnahmeverfahren gemäß § 71b Universitätsgesetz 2002 für das Studienjahr 2025/2026

Die Verordnung wurde in der Sitzung des Rektorats am 14.01.2025 beschlossen. Sie finden die geänderte Verordnung auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter [Richtlinien, Verordnungen](#)

bzw. im Anhang.

Diese Verordnung tritt am Tag der Kundmachung im Mitteilungsblatt der Technischen Universität Wien in Kraft.

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

Anhänge:

[Kostenbeitrag_Aufnahmeverfahren_Paragraph_71b.pdf](#)

29. Antragsrichtlinie für den TU Wien Blue Sky Research Fund

Sie finden die Antragsrichtlinie auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und

Dokumentenmanagement unter [Richtlinien, Verordnungen](#)

bzw. im Anhang.

Der Vizerektor für Forschung, Innovation und Internationales:
Dr. P. E r t l

Anhänge:

[BlueSkyResearchPhoenixRichtlinien_2025.pdf](#)

30. Neueinrichtung von Strukturelementen Zentraler Bereich

Folgende Neueinrichtung wurde am 26.11.2024 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich
Name (Deutsch): Diversity Management
Name (Englisch): Diversity Management
Nummer: E639-04
Leitung: Louisa Holub, MA

Die Änderung wird mit 01.02.2025 in Kraft treten.

Folgende Neueinrichtung wurde am 03.12.2024 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachbereich
Name (Deutsch): Vorsitzende der Studienkommissionen
Name (Englisch): Chairpersons of the Curriculum Committees
Nummer: E902-02
Leitung: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr. Norbert Pfeifer, Senatsvorsitz

Die Änderung wird mit 01.02.2025 in Kraft treten.

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

31. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Christoph Hornung, MA
Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Publikationsservices
Nummer: E040-03-2
Bestellung ab: 02.12.2024
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 02.12.2024

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr. Norbert Pfeifer
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter_in
Bezeichnung: Fachbereich
Name: (in Deutsch) Vorsitzende der Studienkommissionen
Nummer: E902-02
Bestellung ab: 01.02.2025
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.02.2025

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Mag. Beate Guba, MSc
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter_in
Bezeichnung: Fachgruppe
Name: (in Deutsch) Publikationsservices
Nummer: E040-03-2
Abberufung mit Wirkung ab 01.12.2024
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.12.2024

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

33. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent_in

Die Vizerektorin Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 27.01.2025 Herrn Ass. Prof. Aleix Comas Vives PhD die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Theoretische Chemie" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG 2002 i.V.m. Punkt 5 lit. j der Geschäftsordnung des Rektorats der Technischen Universität Wien, MBI.Nr. 241-2008 wird hiermit die Zuordnung an das Institut für Materialchemie (E165) verfügt.

Die Vizerektorin Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 27.01.2025 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Matthias Kuba die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Verfahrenstechnik zur thermo-chemischen Umwandlung von Biomasse und Reststoffen" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG 2002 i.V.m. Punkt 5 lit. j der Geschäftsordnung des Rektorats der Technischen Universität Wien, MBI.Nr. 241-2008 wird hiermit die Zuordnung an das Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften (E166) verfügt.

Die Vizerektorin Lehre:
Mag.a iur. Dr.in iur. J. G r ü n d l i n g - R i e n e r

34. 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.

34.1. Lions Förderpreis 2025

Der Lions Club Wien St. Stephan vergibt einen Förderpreis in Höhe von € 4.000,- an eine Doktorandin oder einen Doktoranden der TU Wien.

Voraussetzungen

- Inskription des Doktoratsstudiums an der TU Wien**
- hervorragende Leistungen während der Studienlaufbahn (Bachelor, Master)**
- Erarbeitung einer Dissertation im TUW Forschungsschwerpunkt Energie und Umwelt**

Die Förderung dient der Unterstützung für notwendige Ausgaben im Rahmen des

Doktoratsstudiums – insbesondere für Studienaufenthalte im Ausland, für die Teilnahme an fachspezifischen Kongressen im In- und Ausland und für wissenschaftliche Publikationen.

Einreichung und Kriterien

Ihre Bewerbungsunterlagen laden Sie bitte [online](#) hoch. Einreichfrist ist der 28. Februar 2025.

Weitere Informationen finden Sie im Anhang.

Anhänge:

[2025_LionsClub_Foerderpreis.pdf](#)

[2025_LionsClub_Foerderpreis_en.pdf](#)

34.2. Ausschreibung der Andreas Dieberger-Peter Skalicky-Stipendien 2025/26

An der TU Wien werden die Andreas Dieberger-Peter Skalicky – Stipendien 2025/26 in Höhe von jeweils € 4.000,-

an PhD Studierende der TU Wien vergeben.

Entsprechend der Stiftungssatzung dienen die Stipendien der Förderung von wissenschaftlichen Publikationen, der Unterstützung für die Teilnahme an fachspezifischen Kongressen, sowie zur Deckung sonstiger für das Studium notwendiger Kosten, insbesondere bei einem Forschungsaufenthalt im In- oder Ausland bspw. Sachmittel und Reisekosten.

Voraussetzungen

- Inskription des Doktoratsstudiums an der TU Wien; Studierende in der ersten Hälfte ihres Studiums werden ausdrücklich zur Bewerbung eingeladen
- Forschungstätigkeiten im Rahmen des Studiums in den Fachgebieten *Energie und Umwelt, Medizintechnik, oder Informations- und Kommunikationstechnologie*
- Österreichische Staatsbürgerschaft oder italienische Staatsbürgerschaft (mit ordentlichem Wohnsitz in Südtirol)

Einreichung und Kriterien

Ihre Bewerbungsunterlagen laden Sie bitte als PDF-Dateien direkt [online](#) hoch. Einreichfrist ist der 28. Februar 2025.

Weitere Informationen finden Sie im Anhang.

Anhänge:

[2025_Ausschreibung_Dieberger_Skalicky.pdf](#)

[2025_Ausschreibung_Dieberger_Skalicky_en.pdf](#)

35. Entsendung der Vertreter_innen der Studierenden in den Senat mit 20.01.2025

Die Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft an der Technischen Universität Wien entsendet gemäß dem Beschluss der 9. ordentlichen Sitzung der Universitätsvertretung auf Grundlage des § 25 Abs. 4 Z 4 UG in Verbindung mit § 17 Z 8 HSG 2014 und § 32 Abs. 1 HSG 2014 folgende

Studierende in den Senat der TU Wien mit 20.01.2025:

Als Hauptmitglieder:

Klara Fasching
Gregor Fischer
Paul Koo
Katharina Kralicek
David Mooslechner
Theresa Tengg

Als Ersatzmitglieder:

Laura Aichinger
Astrid Albrecht-Kramreiter
Josef Fraczek
Lisa Geiginger
Pia-Marie Graves
Sabine Gürtler
Sarah Hermetinger
Timo Herzog
Thomas Kolb
Mehmet Koyun
Paul Mairinger
Christoph Ribisch
Elise Scheiber
Cassandra Rosa Schober
Katharina Schrom
Valentin Schwinghammer
Cara Übl
Lukas Wurth
Moritz Zebenholzer
Lisa Blenk
Fedora Herzog
Bastian Hirmann
David Kaufmann
Jasmin Kunze
Philipp Petrac

Paul Koo ist Sprecher und Nominierungsbeauftragter der Personengruppe der Studierenden.

Theresa Tengg ist Sprecherin der Personengruppe der Studierenden.

Der Vorsitzende der HTU:

P. K o o

36. 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.

36.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Doctoral programme "Future Wireless THz Communication Devices and Systems - FutureTHz", E056 (246521)

5 PhD Positions

30 hours/week | limited to 4 years

[Detailed information](#) can be found on our job platform until the application deadline of 20 March 2025.

Fachbereich EU Allianzen und Kooperationen, E063 (246927)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

36.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Fakultät für Mathematik und Geoinformation, E100 (246912)

Universitätsprofessor_in

für das Fachgebiet Geophysik

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.02.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, E104, Forschungsbereich Geometrische Analysis, E104-07 (246574)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 15 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Stochastik und Wirtschaftsmathematik, E105, Forschungsbereich Computational Statistics, E105-06 (246573)

Studentische_r Mitarbeiter_in

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

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

Department of Geodesy and Geoinformation, E120, Research Unit Engineering Geodesy, E120-05 (DM)

Project Assistant (PhD or PostDoc)

expected to start in February 2025 (30 hours per week, limited to 3 years)

We look forward to receiving your application until February 16th, 2025. Detailed information can be found in the appendix.

Anhänge:

[StellenausschreibungEngineeringGeodesy.pdf](#)

36.3. Fakultät für Physik

Institut für Theoretische Physik, E136 (246575)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 6 Monate

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.02.2025 auf unserer Jobplattform.

36.4. Fakultät für Technische Chemie

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsgruppe Physikalische Chemie von Aerosolpartikeln, E165-01-5 (246861)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

Vollzeit | befristet auf 1 Jahr

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsgruppe Molekulare Materialchemie, E165-02 (246694)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

36.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen, E202, Forschungsbereich Struktursimulation und Ingenieurholzbau, E202-02 (246638)

Lehrling Metalltechnik - Maschinenbautechnik (all genders)

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

36.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen, E260, Forschungsbereich Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung, E260-02 (246589)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

36.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Fachgruppe Administrative Assistenz, E302 (246578)

Sekretär_in

Teilzeit (35 Wochenstunden) | befristet auf 1 Jahr mit Option auf Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

36.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Automatisierungs- und Regelungstechnik (ACIN), E376, Forschungsbereich Advanced Mechatronic Systems, E376-01 (246907)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.02.2025 auf unserer Jobplattform.

Institut für Photonik, E387, Forschungsbereich Photonik, E387-01 (245935)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

Detallierte Informationen finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 09.02.2025 auf unserer Jobplattform.

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

- * [Kostenbeitrag_Aufnahmeverfahren_Paragraph_71b.pdf](#)
- * [BlueSkyResearchPhoenixRichtlinien_2025.pdf](#)
- * [2025_LionsClub_Foerderpreis.pdf](#)
- * [2025_LionsClub_Foerderpreis_en.pdf](#)
- * [2025_Ausschreibung_Dieberger_Skalicky.pdf](#)
- * [2025_Ausschreibung_Dieberger_Skalicky_en.pdf](#)
- * [StellenausschreibungEngineeringGeodesy.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