



Karlsplatz 13
1040 Wien

187. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

188. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG

189. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

190. Leitfaden zur Erstellung von Curricula für Microcredentials und Microdegrees

191. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services

192. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich

193. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Fakultätsbereich inklusive Services

194. Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen – Nominierung zwei neuer Ersatzmitglieder

195. Ausschreibung freier Stellen

195.1. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

195.2. Fakultät für Physik

195.3. Fakultät für Technische Chemie

195.4. Fakultät für Informatik

195.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

195.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

195.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

195.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

187. 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

188. 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

189. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

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

190. Leitfaden zur Erstellung von Curricula für Microcredentials und Microdegrees

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der 142. Sitzung am 16.3.2026 den „Leitfaden zur Erstellung von Curricula für Microcredentials und Microdegrees“ gem. § 25 Abs. 1 Z 15 UG beschlossen.

Sie finden die Verordnung 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-ErstellungLeitfaden_fuer_Microcredentials_und_Microdegrees.pdf](#)

191. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services

Folgende Neueinrichtung wurde am 16.12.2025 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Forschungsbereich

Name (Deutsch): Chemische Werkstofftechnologie

Name (Englisch): Chemical Technology of Materials

Nummer: E164-03-4

Die Änderung ist mit 01.03.2026 in Kraft getreten.

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

192. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich

Folgende Strukturänderung wurde am 20.01.2026 vom Rektorat beschlossen:

· Umbenennung

Bezeichnung:

Neuer Name (Deutsch): Resource Development and Alumni Relations

Neuer Name (Englisch): Resource Development and Alumni Relations

Ergänzende Informationen:

Bisheriger Name (Deutsch): Donor Relations and Engagement Services

Bisheriger Name (Englisch): Donor Relations and Engagement Services

Nummer: E619-04

Die Änderung ist mit 01.02.2026 in Kraft getreten.

Folgende Strukturänderung wurde am 24.03.2026 vom Rektorat beschlossen:

· Umbenennung

Bezeichnung:

Neuer Name (Deutsch): Sponsoring BgA

Neuer Name (Englisch): Sponsoring BgA

Ergänzende Informationen:

Bisheriger Name (Deutsch): Donor Relations and Engagement Services

Bisheriger Name (Englisch): Donor Relations and Engagement Services

Nummer: E619-04-1

Die Änderung ist mit 01.04.2026 in Kraft getreten.

Der Rektor:

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

193. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Fakultätsbereich inklusive Services

Folgende Strukturänderung wurde am 16.12.2025 vom Rektorat beschlossen:

· Umbenennung

Bezeichnung: Forschungsgruppe

Neuer Name (Deutsch): Technologie keramischer Werkstoffe

Neuer Name (Englisch): Ceramic Materials Engineering

Ergänzende Informationen:

Bisheriger Name (Deutsch): Mechanische Eigenschaften und Zuverlässigkeit

Bisheriger Name (Englisch): Mechanical Response of Materials

Nummer:n E164-03-2

Die Änderung wird mit 01.03.2026 in Kraft treten.

Der Rektor:

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

194. Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen – Nominierung zwei neuer Ersatzmitglieder

In der 4. Sitzung des AKG am 20.03.2026 wurde, nach dem Ausscheiden von Lisa KNEIDINGER (E212-01) aus dem AKG, Teresa LIBERTO (207-01) als neues Ersatzmitglied im Bereich Bau- und Umweltingenieurwesen einstimmig beschlossen.

Die Nominierung wurde von der Personengruppe Z1 des Senats bestätigt, und Teresa LIBERTO demnach als Ersatzmitglied in den AKG entsendet.

Weiters wurde in der Sitzung, nach dem Ausscheiden von Carlotta TUBEUF (E302-03) aus dem AKG, Michael FILZMOSER (E330-01) als neues Ersatzmitglied im Bereich Maschinenwesen und Betriebswissenschaften einstimmig beschlossen.

Die Nominierung wurde von der Personengruppe Z2 des Senats bestätigt, und Michael FILZMOSER demnach als Ersatzmitglied 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

195. 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.

195.1. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institute of Statistics and Mathematical Methods in Economics, E105, Research Unit of Probability, E105-07 (266455)

University Assistant Post-Doc (all genders)

40 hours/week | limited to 6 years

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

Dekanat der Fakultät für Mathematik und Geoinformation, E129 (266376)

3 Studentische Mitarbeiterinnen

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet auf 4 Monate

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

195.2. Fakultät für Physik

Institute for Theoretical Physics, E136 (266522)

Assistant Professorship - Tenure Track

Gravity and Holography

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

Institute of Solid State Physics, E138, Research Unit of Quantum Materials, E138-04 (266304)

University Assistant Post-Doc (all genders)

40 hours/week | limited (temporary cover)

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

195.3. Fakultät für Technische Chemie

Institut für Angewandte Synthesechemie, E163, Forschungsgruppe Molekulare Chemie und Chemische Biologie, E163-03-2 (266388)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Institut für Chemische Technologien und Analytik, E164, Forschungsgruppe Technologie keramischer Werkstoffe, E164-03-2 (266372)

Universitätsassistent_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

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

Institut für Chemische Technologien und Analytik, E164, Forschungsgruppe Technologie keramischer Werkstoffe, E164-03-2 (266374)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Institut für Chemische Technologien und Analytik, E164, Forschungsgruppe Anorganische Werkstoffe, E164-03-2 (266387)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Institut für Chemische Technologien und Analytik, E164, Forschungsgruppe Festkörperionik, E164-04-3 (266373)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften, E166 (266389)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Fachbereich Gemeinschaftswerkstätte Technische Chemie, E179-02 (266390)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet auf 1 Jahr

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

195.4. Fakultät für Informatik

Institute of Information Systems Engineering, E194, Research Units of Software Engineering (E194-01) and Business Informatics, E194-03 (266330)

Senior IT Systems Engineer (all genders)

40 hours/week | limited to 1 year with an option for permanent employment

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

195.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institute of Building Construction and Industrial Construction, E210 (266500)

University Assistant (Prae-Doc)

30 hours/week | limited to 4 years

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

195.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, E250 (266334)

Universitätsprofessor_in

für das Fachgebiet Denkmalpflege und Bauen im Bestand

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

195.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institut für Energietechnik und Thermodynamik, E302, Forschungsbereich

Thermodynamik und Wärmetechnik, E302-01 (266442)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Institut für Konstruktionswissenschaften und Produktentwicklung, E307 (266441)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Institut für Fertigungstechnik und Photonische Technologien, E311, Forschungsgruppe
Fertigungsmesstechnik und adaptionsische Systeme, E311-01-4 (266519)

Senior Scientist (all genders)

Vollzeit | unbefristet

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

Institut für Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik, E315, Forschungsbereich
Fahrzeugantriebe und Automobiltechnik (266409)

Lehrling Elektroniker_in

Hauptmodul Angewandte Elektronik

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

Institut für Leichtbau und Struktur-Biomechanik, E317, Forschungsgruppe Struktur- und
Werkstoffsimulation, E317-01-2 (266410)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Institut für Leichtbau und Struktur-Biomechanik, E317, Forschungsgruppe Struktur- und
Werkstoffsimulation, E317-01-2 (266411)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | Ersatzkraft

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

Institut für Mechanik und Mechatronik, E325, Forschungsbereich Messtechnik und
Aktorik, E325-03 (266527)

Studentische_r Mitarbeiter_in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet auf 1 Jahr

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

195.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Mechatronik und Leistungselektronik, E369, Forschungsbereich
Mechatronische Systeme, E369-01 (266468)

Universitätsassistent_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

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

Dekanat der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik, E399 (266467)

Lehrling Bürokauffrau_mann

am Dekanat der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

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

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

* [Studienplan-ErstellungLeitfaden_fuer_Microcredentials_und_Microdegrees.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