



Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

**217. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**

**218. Bevollmächtigung gemäß § 28 UG**

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

**220. Verordnung des Rektorats über das Verfahren zur Eignungsüberprüfung für die Zulassung zum Bachelorstudium Technische Chemie**

**221. Sitzungstermine des Senats Studienjahr 2026/27**

**222. Bevollmächtigungen durch den Rektor**

**223. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**

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

**225. Zuweisung zu einer Studienkommission**

**226. Einsetzung einer Habilitationskommission – Farmer Schlutzenberg – Fachgebiet: "Mathematik" ("Mathematics")**

**227. Einsetzung einer Habilitationskommission – Sebastian Fürthauer – Fachgebiet: "Physik lebender Materie" ("Physics of living matter")**

**228. Einsetzung der Habilitationskommission – Uroš Delić – Fachgebiet: "Experimental Quantum Physics"**

**229. Studienkommission Biomedical Engineering - Änderung der Nominierung**

230. Auffassung und Einrichtung von Studien

231. Änderung im Betriebsrat für das allgemeine Universitätspersonal

232. Ausschreibung freier Stellen

232.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

232.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

232.3. Fakultät für Physik

232.4. Fakultät für Informatik

232.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

232.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

232.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

232.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

---

**217. 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

**218. 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

## 219. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien

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

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

## 220. Verordnung des Rektorats über das Verfahren zur Eignungsüberprüfung für die Zulassung zum Bachelorstudium Technische Chemie

Das Rektorat hat in seiner Sitzung am 19.5.2026 nach Stellungnahme des Senats die Änderung der Verordnung des Rektorats über das Verfahren zur Eignungsüberprüfung für die Zulassung zum Bachelorstudium Technische Chemie (Studien-VoR-Phase) beschlossen. Die Änderung umfasst § 6 (Aussetzung Studienjahr 2026/2027) der Verordnung.

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. Schneider

Anhänge:

[Studien-VoR-PhaseTechnischeChemie.pdf](#)

## 221. Sitzungstermine des Senats Studienjahr 2026/27

In der 143. Sitzung des Senats der TU Wien wurden einstimmig die Sitzungstermine und Zeitpunkte zur Einreichung von Tagesordnungspunkten beschlossen.

145. Sitzung, 19.10.2026, 13:15 Uhr, Boecklsaal  
Einreichung der Tagesordnung bis 1.10.2026, 12:00 Uhr

146. Sitzung, 14.12.2026, 13:15 Uhr, Boecklsaal  
Einreichung der Tagesordnung bis 26.11.2026, 12:00 Uhr

147. Sitzung, 25.1.2027, 13:15 Uhr, Boecklsaal  
Einreichung der Tagesordnung bis 7.1.2027, 12:00 Uhr

148. Sitzung, 15.3.2027, 13:15 Uhr, Boecklsaal  
Einreichung der Tagesordnung bis 25.2.2027, 12:00 Uhr

149. Sitzung, 10.5.2027, 13:15 Uhr, Boecklsaal  
Einreichung der Tagesordnung bis 22.4.2027, 12:00 Uhr

150. Sitzung, 21.6.2027, 13:15 Uhr, Boecklsaal  
Einreichung der Tagesordnung bis 3.6.2027, 12:00 Uhr

**Aviso für das Studienjahr 2027/28**

151. Sitzung, 18.10.2027, 13:15 Uhr, Boecklsaal  
Einreichung der Tagesordnung bis 30.9.2027, 12:00 Uhr

152. Sitzung, 13.12.2027, 13:15 Uhr, Boecklsaal  
Einreichung der Tagesordnung bis 25.11.2027, 12:00 Uhr

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

### 222. 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.sc. Jürgen Cito 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

### 223. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich

Titel, Vor- und Familienname: Senior Scientist Dipl.-Ing.in Dr.in techn. Iris Mach  
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiterin  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) International Collaborations Office  
Nummer: E063-02

Bestellung ab 15.05.2026  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 15.05.2026

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Mag. Dr.rer.soc.oec. Markus Schweiger, LL.M.  
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) International Collaborations Office  
Nummer: E063-02  
Rektoratsressort: VRFII  
Rücktritt seit 15.05.2026  
Beschaffungsvollmacht widerrufen am 15.05.2026

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

225. Zuweisung zu einer Studienkommission

Der Senat hat in seiner 143. Sitzung am 11. Mai 2026 einstimmig beschlossen, das geplante Masterstudium „Cyber Security“ der bereits nach §25 Abs.8 Z3 UG iVm §2 Satzungsteil Studienrechtliche Bestimmungen eingerichteten Studienkommission Technische Informatik zuzuweisen.

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

226. Einsetzung einer Habilitationskommission – Farmer Schlutzenberg – 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.  
Das folgende Mitglied scheidet aus der Kommission aufgrund von Befangenheit gemäß Punkt 4.1 Abs. 3 Satzungsteil Befangenheiten aus:

Personengruppe der Universitätsprofessor\_innen:  
Ralf Schindler, Universität Münster, stimmberechtigtes Mitglied

Vera Fischer von der Universität Wien wurde als neues stimmberechtigtes Mitglied nominiert.

Nominierte Mitglieder der Habilitationskommission  
Stand: 21.4.2026

Universitätsprofessor\_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Michael Pinsker E104-01

Franz Schuster E104

Ansgar Jüngel E101-01

Efstathia Bura E105-08

Vera Fischer Universität Wien

Ersatzmitglieder

Dirk Praetorius E101

Fabio Lucio Toninelli E105-07

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

Stimmberechtigte Mitglieder

Peter Holy E104-01

Jakob Deutsch E101-01-3

Ersatzmitglieder

Takehiko Gappo E104-08

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder

Maris Gürtler

Max Scheiderbauer

Ersatzmitglieder

Julia Macho

Sebastian Schmid

In der konstituierenden Sitzung am 16.03.2026 wurde Franz Schuster zum  
Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:

B. H o f k o

227. Einsetzung einer Habilitationskommission – Sebastian Fürthauer – Fachgebiet:  
"Physik lebender Materie" ("Physics of living matter")

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 15.12.2025 gemäß § 25 Abs. 8 Z 1 UG die Einsetzung der Habilitationskommission „Physik lebender Materie“ 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: 18.3.2026

#### Universitätsprofessor\_innen

##### Stimmberechtigte Mitglieder

Eva Sevcsik E134-04

Emanuela Bianchi E136

Karsten Held E138-01

Albert Hirtl E141-03

Edouard Hanezza, Institute of Science and Technology Austria

##### Ersatzmitglieder

-

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

##### Stimmberechtigte Mitglieder

Carina Natalia

Karner E136

Florian Mittendorfer E134-05

##### Ersatzmitglieder

Margareta Wagner E134-05

#### Studierende

##### Stimmberechtigte Mitglieder

Marieke Haas

Anna Kucera

##### Ersatzmitglieder

Theodor Koch

In der konstituierenden Sitzung am 27.04.2026 wurde Eva Sevcsik zur Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:

B. H o f k o

## 228. Einsetzung der Habilitationskommission – Uroš Delić – Fachgebiet: "Experimental Quantum Physics"

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 15.12.2025 gemäß § 25 Abs. 8 Z 1 UG die Einsetzung der Habilitationskommission „Experimental Quantum Physics“ einstimmig beschlossen und die Parität mit 5:2:2 festgelegt.

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: 9.4.2026

### Universitätsprofessor\_innen

#### Stimmberechtigte Mitglieder

Richard Arthur Wilhelm, E134-03

Thomas Pohl, E136

Marta Gibert, E138-06

Tim Langen, E141-01

Pavel Zemánek, Institute of Scientific Instruments of the CAS, Tschechien

#### Ersatzmitglieder

Stefan Rotter, E136

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

#### Stimmberechtigte Mitglieder

Elizabeth Agudelo Ospina, E141-08

Daniel Jirovec, E138-04

#### Ersatzmitglieder

Andreas Gerhard Alfred Schindewolf, E141-02

### Studierende

#### Stimmberechtigte Mitglieder

Marieke Haas

Max Freimüller

#### Ersatzmitglieder

Katharina Badinger

In der konstituierenden Sitzung vom 07.05.2026 wurde Tim Langen zum Vorsitzenden gewählt.

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

### 229. Studienkommission Biomedical Engineering - Änderung der Nominierung

Die Studienkommission Biomedical Engineering hat sich am 9.3.2026 konstituiert.

Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter\_innen:

Für das folgende Mitglied endet die Mitgliedschaft in der Kommission zufolge Punkt 3 Abs. 10 Lit. a Geschäftsordnung Kollegialorgane:

Mario Brameshuber; E 134-04 stimmberechtigtes Mitglied.

Von der Personengruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter\_innen wurde Christian Pichler, E134 als neues stimmberechtigtes Mitglied nominiert.

Die Ersatzmitglieder Stefan Scheiner, Tamara Tomin, Heinz Bodo Schmiedmayer, Sebastian Bachmann, Paul Werginzl, Matthais Schlögl und Heinz Wanzenböck wurden über die Neunominierung informiert und haben der Neunominierung zugestimmt und somit auf eine Vorreihung zum stimmberechtigten Mitglied verzichtet.

Des Weiteren wurde Mario Brameshuber, E134-04 als neues Ersatzmitglied nominiert.

Nominierte Mitglieder der Studienkommission Biomedical Engineering

Stand: 5.5.2026

Universitätsprofessor\_innen

Stimmberechtigte Mitglieder

Günther Michael Zeck E363

Philipp Thurner E317

Christian Hellmich E202-01

Eduard Gröller E193

Ersatzmitglieder

Eva Sevcsik E134-04

Victor Weiss E164-01-1

Renata Georgia Raidou E193-02

Ruth Birner-Grünberger E164-01

Manuel Garcia Villalba Navaridas E322-02

Thomas Müller E387-01

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

Stimmberechtigte Mitglieder  
Christian Pichler E134  
Rita Barbara Linke E166-05-3  
Andreas Körner E101-03-3  
Sonia Prado Lopez E362-02

Ersatzmitglieder  
Stefan Scheiner E202-01  
Tamara Tomin E164-01-3  
Heinz-Bodo Schmiedmayer E325-01  
Sebastian Bachmann E317-03  
Paul Werginz E363  
Matthias Schlögl E366-02  
Heinz Wanzenböck E362-02  
Mario Brameshuber E134-04

Studierende

Stimmberechtigte Mitglieder  
Pia-Marie Graves  
Enrico Azucena  
Carmen Senftleben  
Andrea Schwitzer

Ersatzmitglieder  
Ulrich Lazar  
Eva-Maria Weber  
Nicole Ilka Pauker  
Celina Hammer

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

### 230. Aufassung und Einrichtung von Studien

Aufassung von Studien:

Das Rektorat der Technischen Universität Wien hat in seiner Sitzung am 24.3.2026 gemäß § 22 Abs. 1 Z 12b UG im Einvernehmen mit dem Senat die Aufassung des Masterstudiums Medizinische Informatik (UE 066 936) beschlossen.

Eine Neu- oder Wiederzulassung zu diesem Masterstudium ist ab Wintersemester 2026/27 nicht mehr möglich und unzulässig.

Einrichtung von Studien:

Das Rektorat der Technischen Universität Wien hat in seiner Sitzung am 24.3.2026 gemäß § 22 Abs. 1 Z 12b UG im Einvernehmen mit dem Senat die Einrichtung folgender englischsprachiger Masterstudien beschlossen:

Masterstudium Medical Informatics (gemeinsames Masterstudium mit der MedUni Wien)

Masterstudium Aeronautical Engineering

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

### 231. Änderung im Betriebsrat für das allgemeine Universitätspersonal

Andrea Würz hat mit 31.03.2026 ihr Mandat zurückgelegt. An ihrer Stelle rückt Bertram Berisson Gonzales als Mitglied für die laufende Funktionsperiode auf.

Der Vorsitzende bedankt sich für die jahrelange, engagierte Tätigkeit im Betriebsrat.

Der Betriebsratsvorsitzende:  
H. K a m i n s k i

### 232. 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).

### 232.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

TU Austria Doctoral School "TU-BRIDGE" (TU Austria Doc School for Battery Imaging, Durability, Aging & Recycling), E056 (267583)  
13 University Assistants Prae-Doc (all genders)  
40 hours/week | limited to 3 years  
You can find [detailed information](#) on our job portal.

Core Facilities and Centers, E057, Fachgruppe Center for Labelling and Isotope Production (CLIP), E057-14-2 (267325)  
Senior Scientist (all genders)  
40 Wochenstunden | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Research Management and Science Support, E058, Service Unit of the Innovation Incubation Center, E058-03 (267359)  
Program Manager (all genders) Extended Study on Innovation  
Full-time | indefinite-term  
You can find [detailed information](#) on our job portal.

Research Management and Science Support, E058, Fachbereich Förderberatung, E058-05-1 (267357)  
Spezialist\_in für Förderberatung mit Fokus Grundlagenforschung  
Teilzeit (20 Wochenstunden) | befristet auf 3,5 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Zentrum für strategische Lehrentwicklung, E060, Fachbereich focus:lehre - Hochschuldidaktik, E060-01 (267341)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 2 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Vizerektorat Forschung, Innovation und Internationales, E619 (267447)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Vizerektorat Forschung, Innovation und Internationales, E619, Fachbereich Resource Development and Alumni Relations, E619-04 (267518)  
Softwareentwickler\_in  
Vollzeit | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

## 232.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institut für Analysis und Scientific Computing, E101, Forschungsbereich Numerik, E101-02 (267243)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 6 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Department für Geodäsie und Geoinformation, E120, Forschungsbereich  
Geoinformation, E120-02 (267217)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet mit der Option auf  
Verlängerung  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Department für Geodäsie und Geoinformation, E120, Forschungsbereich Geophysik,  
E120-03 (267204)  
Senior Scientist (all genders)  
20 Wochenstunden | unbefristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

### 232.3. Fakultät für Physik

Atominstitut, E141 (267362)  
Techniker\_in Haustechnik  
Elektrik, HKLS und technische Anlagen | Vollzeit | befristet auf 3 Jahre mit Option auf  
Entfristung  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

### 232.4. Fakultät für Informatik

Institut für Computer Engineering, E191, Forschungsbereich Internet Infrastructures,  
E191-06 (267472)  
Universitätsassistent\_in (Post-Doc)  
40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

Institute of Logic and Computation, E192, Research Unit of Security and Privacy,  
E192-06 (267174)  
University Assistant Prae-Doc (all genders)  
30 hours/week | limited to 4 years  
You can find [detailed information](#) on our job portal.

Institute of Logic and Computation, E192, Research Unit of Formal Methods in Systems  
Engineering, E192-04 (267172)  
University Assistant Post-Doc (all genders)  
40 hours/week | limited  
You can find [detailed information](#) on our job portal.

Institut für Information Systems Engineering, E194, Forschungsbereich Software Engineering, E194-01 (267177)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

### 232.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen, E202, Forschungsbereich Baustatik und experimentelle Mechanik, E202-03 (267622)  
Lehrling Prüftechniker\_in - Schwerpunkt Baustoffe  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

### 232.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

Institut für Kunst und Gestaltung, E264, Forschungsbereich Dreidimensionales Gestalten und Modellbau, E264-02 (265098)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 14 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

### 232.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Institute of Engineering Design and Product Development, E307, Research Unit of Mechanical Engineering, Informatics and Virtual Product Development, E307-04 (267591)  
University Assistant (Prae-Doc)  
30 hours/week | limited to 3 years  
You can find [detailed information](#) on our job portal.

### 232.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institute of Solid State Electronics, E362, Research Unit of Optoelectronic Materials, E362-03 (267350)  
Student Employee (all genders)  
in research and administration | 8 hours/week | limited  
You can find [detailed information](#) on our job portal.

Institut für Computertechnik, E384, Forschungsbereich Systems on Chip, E384-02 (267349)  
Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie auf unserer Jobplattform.

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

---

\* [Studien-VoR-PhaseTechnischeChemie.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