

Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

- 110. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
- 111. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG
- 112. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien
- 113. Änderung/Novellierung von derzeit gültigen Satzungsteilen der TU Wien - Satzungsteil "Evaluierung und Qualitätssicherung an der TU Wien"
- 114. Organisationshandbuch Struktur und Governance
- 115. Richtlinie des Rektorats über den Erlass des Studienbeitrages gemäß § 92 Universitätsgesetz 2002 - Änderung
- 116. Wissensbilanz der TU Wien 2020 - Änderung von Tabelle 1.A.1
- 117. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Fakultätsbereich inklusive Services
- 118. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services
- 119. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services
- 120. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Universitätslehrgänge" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022
- 121. Bestellung zur Universitätsprofessorin
- 122. Ausschreibung von Preisen / Stipendien
  - 122.1. Ausschreibung von Leistungsstipendien gemäß § 57 des Studienförderungsgesetzes für das Studienjahr 2021/22
  - 122.2. Ausschreibung von Förderungsstipendien gemäß § 63 des Studienförderungsgesetzes für das Jahr 2022
  - 122.3. Projektausschreibung des Wissenschaftsreferats der Kulturabteilung der Stadt Wien: Forschungscall 2022 "democracy in progress - Beiträge zur Stärkung des Vertrauens in demokratische Institutionen"
- 123. Ausschreibung der Wahl in den Senat der Technischen Universität Wien (TU Wien)
- 124. Entsendung der Vertreter\_innen der Studierenden in den Senat der TU Wien (Funktionsperiode 1. Oktober 2019 bis 30. September 2022)

## **125. Ausschreibungen an der Akademie der bildenden Künste**

## **126. Ausschreibung freier Stellen**

### **126.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

### **126.2. Fakultät für Physik**

### **126.3. Fakultät für Technische Chemie**

### **126.4. Fakultät für Informatik**

### **126.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung**

### **126.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

---

## **110. 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>

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

## **111. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**

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

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

## **112. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

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

## **113. Änderung/Novellierung von derzeit gültigen Satzungsteilen der TU Wien - Satzungsteil "Evaluierung und Qualitätssicherung an der TU Wien"**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 24. Jänner 2022 – auf Antrag des Rektorates (Beschluss des Rektorates vom 14. Jänner 2022) – einstimmig die Novellierung / Änderung des derzeit gültigen Satzungsteiles

„Evaluierung und Qualitätssicherung an der TU Wien“ mit der Bezeichnung Satzungsteil „Evaluierung und Qualitätssicherung an der TU Wien“

beschlossen.

Sie finden diesen auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/canto> bzw. im Anhang.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. P f e i f e r

Anhänge:  
[EvaluierungundQualitaetssicherung.pdf](#)

#### **114. Organisationshandbuch Struktur und Governance**

Das überarbeitete Organisationshandbuch wurde in der Sitzung des Rektorates am 1. März 2022 beschlossen. Sie finden es auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/tiycv> bzw. im Anhang.

Für das Rektorat:  
Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:  
[Struktur\\_und\\_Governance\\_Organisationshandbuch.pdf](#)

#### **115. Richtlinie des Rektorats über den Erlass des Studienbeitrages gemäß § 92 Universitätsgesetz 2002 - Änderung**

Die geänderte Richtlinie wurde in der Sitzung des Rektorates am 01.03.2022 beschlossen. Sie finden diese auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/pjkaf> bzw. im Anhang.

Folgende Änderung wurde vorgenommen:

Es wurde ein Erlassgrund hinzugefügt:  
- Vorsitz, Sprecher\_in sowie Stellvertreter\_in der Heimvertretung gemäß § 7 Studentenheimgesetz

Diese Richtlinie ersetzt die alte Version, die im Mitteilungsblatt 26/2021 kundgemacht wurde.

Für das Rektorat:  
Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:  
[Studienbeitrag\\_Erlass.pdf](#)

#### **116. Wissensbilanz der TU Wien 2020 - Änderung von Tabelle 1.A.1**

Die aktualisierte Wissensbilanz 2020 ist auf der Homepage der TU Wien unter [https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tu-wien/Ueber\\_die\\_TU\\_Wien/Berichte\\_und\\_Dokumente/Wissensbilanz/TUW\\_Wissensbilanz\\_2020.pdf](https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tu-wien/Ueber_die_TU_Wien/Berichte_und_Dokumente/Wissensbilanz/TUW_Wissensbilanz_2020.pdf) abrufbar bzw. die geänderte Tabelle im Anhang einsehbar.

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:

**117. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Fakultätsbereich inklusive Services**

Folgende Strukturänderung wurde am 09.11.2021 vom Rektorat beschlossen:

· Auflösung

Bezeichnung: Forschungsgruppe  
Name (Deutsch): Organische Hochleistungsmaterialien  
Name (Englisch): Advanced Organic Materials  
Nummer: E165-02-2  
Fakultät: Technische Chemie

Die Änderung ist mit 01.03.2022 in Kraft getreten.

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Folgende Strukturänderung wurde am 09.11.2021 vom Rektorat beschlossen:

· Auflösung

Bezeichnung: Forschungsgruppe  
Name (Deutsch): Computational Materials Science - Home of WIEN2k  
Name (Englisch): Computational Materials Science - Home of WIEN2k  
Nummer: E165-03-2  
Fakultät: Technische Chemie

Die Änderung ist mit 01.03.2022 in Kraft getreten.

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

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

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dr.sc.techn. Thomas Hasler  
Eh. Bezeichnung Leitung: Institutsleiter  
Bezeichnung: Institut  
Name: (in Deutsch) Institut für Architektur und Entwerfen  
Nummer: E253  
Fakultät: Architektur und Raumplanung  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 28.02.2022  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 28.02.2022

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Gottfried Strasser  
Eh. Bezeichnung Leitung: Institutsleiter  
Bezeichnung: Institut  
Name: (in Deutsch) Institut für Festkörperelektronik  
Nummer: E362  
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 28.02.2022  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 28.02.2022

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Gottfried Strasser  
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) Services des Instituts  
Nummer: E362-50  
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 28.02.2022  
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 28.02.2022

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

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

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. M.Arch. Tina Gregoric Dekleva  
Bezeichnung Leitung: Institutsleiterin  
Bezeichnung: Institut  
Name: (in Deutsch) Institut für Architektur und Entwerfen  
Nummer: E253  
Fakultät: Architektur und Raumplanung  
Bestellung ab 01.03.2022/befristet bis 29.02.2024  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.03.2022/befristet bis 29.02.2024

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.Ing. Univ. Dr.-Ing. Walter Michael Weber  
Bezeichnung Leitung: Institutsleiter  
Bezeichnung: Institut  
Name: (in Deutsch) Institut für Festkörperelektronik  
Nummer: E362  
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik  
Bestellung ab 01.03.2022/befristet bis 29.02.2024  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.03.2022/befristet bis 29.02.2024

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.Ing. Univ. Dr.-Ing. Walter Michael Weber  
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) Services des Instituts  
Nummer: E362-50  
Fakultät: Elektrotechnik und Informationstechnik  
Bestellung ab 01.03.2022/befristet bis 29.02.2024  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.03.2022/befristet bis 29.02.2024

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

### **120. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Universitätslehrgänge" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022**

Das von den Vertreterinnen und Vertretern der „Universitätsprofessorinnen und Universitätsprofessoren“ im Senat entsandte

Mitglied:  
Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Andreas KOLBITSCH (BI)  
Fakultät für Bauingenieurwesen

Institut für Hochbau, Baudynamik und Gebäudetechnik -  
E208-02 - Forschungsbereich Hochbaukonstruktionen und Bauwerkserhaltung

ist aufgrund seiner Pensionierung aus der Studienkommission ausgeschieden.

Gemäß Geschäftsordnung „Kollegialorgane“ rückt das bisherige erstgereichte

Ersatzmitglied:

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Bernhard LENDL (TCH)

Fakultät für Technische Chemie

Institut für Chemische Technologien und Analytik

E164-02 - Forschungsbereich Umwelt-, Prozessanalytik und Sensoren

als neues Mitglied in der Studienkommission „Universitätslehrgänge“ nach.

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. N. Pfeifer

### **121. Bestellung zur Universitätsprofessorin**

Die Rektorin hat Frau Associate Prof. Elisa Davoli, PhD. mit Wirksamkeit vom 01.03.2022 zur Universitätsprofessorin für Multiscale Calculus of Variations an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Frau Univ.Prof. Elisa Davoli, PhD. dem Institut für Analysis und Scientific Computing (E101) der Technischen Universität Wien angehört.

Die Rektorin:

Dr. S. Seidler

### **122. 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.

#### **122.1. Ausschreibung von Leistungsstipendien gemäß § 57 des Studienförderungsgesetzes für das Studienjahr 2021/22**

Leistungsstipendien dienen zur Anerkennung hervorragender Studienleistungen in einem Studienjahr

1.) Antragsteller\_in ist der\_die Studierende:

Mögliche Höhe des Leistungsstipendiums: 750,- Euro bis 1.500,- Euro

2.) Abgabetermin für alle Fakultäten: 14. Oktober 2022

3.) Abgabeorte:

**Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung:**

Montag, Dienstag, Donnerstag, 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr, Mittwoch: 14.00 bis 15.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Bauingenieurwesen** (auch für Bachelorstudium Umweltingenieurwesen (Prof. Krampe)):

Montag, Dienstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr, Mittwoch 14.00 Uhr bis 16.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften** (für die Studienrichtungen

Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, Materialwissenschaften und Verfahrenstechnik):

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Technische Chemie:**

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Physik:**

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr und

Donnerstag 14.00 bis 16.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Mathematik und Geoinformation:**

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr und

Donnerstag 14.00 bis 16.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik** (auch für Masterstudium Biomedical Engineering (Prof. Kaniusas) und Masterstudium Computational Science and Engineering (Prof. Schöberl)):  
per mail an: [christoph.neuherz@tuwien.ac.at](mailto:christoph.neuherz@tuwien.ac.at)

**Dekanat der Fakultät für Informatik:**

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr, sowie Donnerstag 14.00 Uhr bis 15.00 Uhr

4.) Voraussetzungen (durch geeignete Belege nachzuweisen)

- Bewerbung des\_der Studierenden

- Österreichische Staatsbürgerschaft oder Gleichstellung gemäß § 4 StudFG

- die Einhaltung der Anspruchsdauer (§ 18) des jeweiligen Studienabschnittes unter Berücksichtigung allfälliger wichtiger Gründe (§ 19)

- ein Notendurchschnitt der zur Beurteilung herangezogener Prüfungen, Lehrveranstaltungen und wissenschaftlichen Arbeiten von nicht schlechter als 2,0 (Fakultäten für Physik, Technische Chemie sowie Architektur und Raumplanung: 1,5; Fakultät für Mathematik und Geoinformation: 1,4, Fakultät für Informatik: < 1,5, Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik: < 1,8)

und

- die Erfüllung der Ausschreibungsbedingungen.

**HINWEISE:**

1.) Informationen an den Dekanaten

2.) Es besteht kein Rechtsanspruch auf Zuerkennung eines Stipendiums!

3.) Die Verleihung erfolgt durch die\_den Studiendekan\_in.

Die Studiendekan\_innen:

Dr. G. T r a g l e r

Dr.-Ing. H.-B. N e u n e r

Dr. H. B a l a s i n

Dr. P. G ä r t n e r

Dr. H. T e l l i o g l u

Dr. Ch. H u e m e r

Dr. R. H e u e r

Dr.-Ing. J. K r a m p e

Dr. C. K ü h n

Dr. T. D i l l i n g e r

Dr. P. H. M a y r h o f e r

Dr. B. M i h a l y i

Dr. S. S c h m i d

Dr. J. S c h ö b e r l

Dr. E. K a n i u s a s

**122.2. Ausschreibung von Förderungsstipendien gemäß § 63 des Studienförderungsgesetzes für das Jahr 2022**

Förderungsstipendien dienen zur Förderung wissenschaftlicher oder künstlerischer Arbeiten von Studierenden ordentlicher Studien.

1.) Antragsteller\_in ist der\_die Studierende:

Mögliche Höhe des Förderungsstipendiums: 750,-- Euro bis 3.600,-- Euro

2.) Abgabetermine:

Sommersemester 2022 für alle Fakultäten: 29. April 2022

Wintersemester 2022/23 für alle Fakultäten: 14. Oktober 2022

3.) Abgabeorte:

**Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung:**

Montag, Dienstag, Donnerstag, 10.00 Uhr bis 11.00 Uhr, Mittwoch: 14.00 Uhr bis 15.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Bauingenieurwesen** (auch für Bachelorstudium Umweltingenieurwesen (Prof. Krampe)):

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr, Mittwoch 14.00 Uhr bis 16.30 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften** (für die Studienrichtungen

Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, Materialwissenschaften und Verfahrenstechnik):

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Technische Chemie:**

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Physik:**

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr und

Donnerstag 14.00 Uhr bis 16.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Mathematik und Geoinformation:**

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr und

Donnerstag 14.00 bis 16.00 Uhr

**Dekanat der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik** (auch für Masterstudium Biomedical Engineering (Prof. Kaniusas) und Masterstudium Computational Science and Engineering (Prof. Schöberl)):

per mail an: [christoph.neuherz@tuwien.ac.at](mailto:christoph.neuherz@tuwien.ac.at)

**Dekanat der Fakultät für Informatik:**

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr, sowie Donnerstag 14.00 Uhr bis 15.00 Uhr

4.) Voraussetzungen (durch geeignete Belege nachzuweisen)

- Österreichische Staatsbürgerschaft oder Gleichstellung gemäß § 4 StudFG

- Ordentliche Studierende an der Technischen Universität Wien

- eine Bewerbung des\_der Studierenden um ein Förderstipendium zur Durchführung einer nicht abgeschlossenen Arbeit samt einer Beschreibung der Arbeit, einer Kostenaufstellung und einem Finanzierungsplan;

- die Vorlage mindestens eines Gutachtens eines\_einer in § 97 bis § 100 UG genannten Universitätslehrers\_in zur Kostenaufstellung und darüber, ob der\_die Studierende auf Grund der bisherigen Studienleistungen und seiner\_ihrer Vorschläge für die Durchführung der Arbeit voraussichtlich in der Lage sein wird, die Arbeit mit überdurchschnittlichem Erfolg durchzuführen;

- die Einhaltung der Anspruchsdauer (§ 18) des jeweiligen Studienabschnittes unter Berücksichtigung allfälliger wichtiger Gründe (§ 19)

- die Erfüllung des Ausschreibungsbedingungen

HINWEISE FÜR ANTRAGSTELLER\_INNEN UND GUTACHTER\_INNEN:

1.) Die Sitzung für die Vergabe im Sommersemester findet voraussichtlich Mitte/Ende Mai 2022 statt. Die Fakultät behält sich die Möglichkeit der Anhörung des\_der Antragstellers\_in und die\_des Gutachters\_in (ev. im Gutachten anzuführender Stellvertreter\_innen) vor. (Der genaue Termin der Sitzung im Wintersemester 2022/23 wird im Sommersemester 2022 bekannt gegeben).

2.) Die Fakultät behält sich die Möglichkeit der Einholung weiterer Gutachten vor.

3.) Beteiligen sich an einem eingereichten Projekt mehrere Studierende, sind diese anzuführen. Die gesetzlichen Anforderungen müssen jedoch nur vom\_von der Antragsteller\_in erfüllt werden. Ebenso ändert sich dadurch die höchstmögliche Stipendiumsumme nicht.

4.) Der Finanzierungsplan sollte aus Gründen der Kollegialität nur Mindestanforderungen beinhalten, um eine möglichst große Anzahl von Anträgen beteiligen zu können.

5.) Es besteht kein Rechtsanspruch auf Zuerkennung eines Stipendiums!

6.) Die Verleihung erfolgt durch die\_den Studiendekan\_in.

Die Studiendekan\_innen:

Dr. G. T r a g l e r

Dr.-Ing. H.-B. N e u n e r

Dr. H. B a l a s i n

Dr. P. G ä r t n e r

Dr. H. T e l l i o g l u

Dr. Ch. H u e m e r

Dr. R. H e u e r

Dr.-Ing. J. K r a m p e

Dr. C. K ü h n

Dr. T. D i l l i n g e r

Dr. P. H. M a y r h o f e r

Dr. B. M i h a l y i

Dr. S. S c h m i d

Dr. J. S c h ö b e r l

Dr. E. K a n i u s a s



Mit dem diesjährigen Call werden größere wissenschaftliche Projektvorhaben unterstützt, die einen Beitrag zur Erfassung der gegenwärtigen gesellschaftlichen Situation in Reflexion auf die bestehenden demokratischen Strukturen leisten und gleichzeitig Modelle entwerfen, die das Vertrauen der Bürger\_innen in die demokratischen Institutionen wieder stärken sollen.

Die genauen Ausschreibungsbedingungen finden Sie unter <https://www.wien.gv.at/amtshelfer/kultur/projekte/subventionen/democracy-in-progress.html> sowie in der angefügten Beilage.

**Projekteinreichungen sind noch bis 6. April 2022 möglich.**

Anhänge:

[Call\\_Demokratie\\_Handout.pdf](#)

### **123. Ausschreibung der Wahl in den Senat der Technischen Universität Wien (TU Wien)**

Für die Funktionsperiode 1. Oktober 2022 bis 30. September 2025 sind in den Senat der TU Wien zu wählen:

- 13 Vertreter\_innen und deren Ersatzmitglieder der Universitätsprofessor\_innen und der Leiter\_innen von Organisationseinheiten mit Forschungs- und Lehraufgaben oder Aufgaben der Entwicklung und Erschließung der Künste und der Lehre der Kunst, die keine Universitätsprofessor\_innen sind (Personengruppe nach § 25 Abs. 4 Z 1 UG)
- 6 Vertreter\_innen und deren Ersatzmitglieder der Universitätsdozent\_innen sowie der wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb (Personengruppe nach § 25 Abs. 4 Z 2 UG)
- 1 Vertreter\_in und dessen\_deren Ersatzmitglieder des allgemeinen Universitätspersonals (Personengruppe nach § 25 Abs. 4 Z 3 UG)

*Hinweis: 6 Vertreter\_innen der Studierenden und deren Ersatzmitglieder (Personengruppe nach § 25 Abs. 4 Z 4 UG) sind gem § 32 Abs. 1 HSG 2014 iVm § 25 Abs. 4 Z 4 UG und der Satzung der HTU zu entsenden.*

#### **A. TAG, ZEITRAUM UND ORT DER WAHL**

**Wahltag:** Mittwoch, 18. Mai 2022

**Zeit:** von 09.00 bis 15.00

**Ort der Wahl:**

- für die Personengruppe nach § 25 Abs. 4 Z 1 UG (Universitätsprofessor\_innen und Leiter\_innen von Organisationseinheiten mit Forschungs- und Lehraufgaben oder Aufgaben der Entwicklung und Erschließung der Künste und der Lehre der Kunst, die keine Universitätsprofessor\_innen sind)  
Ort: Festsaal TU Wien, Hauptgebäude Karlsplatz 13, Stiege 1, 1. Stock
- für die Personengruppe nach § 25 Abs. 4 Z 2 UG (Universitätsdozent\_innen sowie wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb)  
Ort: Boeckl-Saal TU Wien, Hauptgebäude Karlsplatz 13, Stiege 1, 1. Stock
- für die Personengruppe nach § 25 Abs. 4 Z 3 UG (Allgemeines Universitätspersonal)  
Ort: Festsaal TU Wien, Hauptgebäude Karlsplatz 13, Stiege 1, 1. Stock

*Hinweis: Die Stimmabgabe kann nur für zugelassene Wahlvorschläge gültig abgegeben werden. Die der Wahlberechtigten hat dem\_ der Wahlleiter\_in zu Beginn der Wahlhandlung ihre\_ seine Identität erforderlichenfalls nachzuweisen.*

#### **B. STICHTAG FÜR DIE AKTIVE UND PASSIVE WAHLBERECHTIGUNG**

Als Stichtag gilt der **9. März 2022**.

Das aktive Wahlrecht steht allen Personen zu, die am Stichtag der jeweiligen Personengruppe Z 1 bis Z 3 angehören und die das 16. Lebensjahr vollendet haben. Ausgenommen sind die Mitglieder des Rektorats.

Das passive Wahlrecht steht allen Personen zu, die am Stichtag der jeweiligen Personengruppe Z 1 bis Z 3 angehören und das 18. Lebensjahr vollendet haben. Ausgenommen sind die Mitglieder des Rektorats.

*Hinweis: Gemäß Punkt 2.2. Abs. 3 der Wahlordnung Senat und Fakultätsräte ruht während der Ausübung einer Funktion als Dekan\_in oder Studiendekan\_in die (Ersatz)Mitgliedschaft im Senat.*

### **C. EINSICHTNAHME IN DIE VERZEICHNISSE DER WAHLBERECHTIGTEN**

**FRIST: 14. bis 18. März 2022**

#### **Ort und Zeitraum:**

Für sämtliche Personengruppen gemäß § 25 Abs. 4 Z 1 bis Z 3 UG:

Einsichtnahme: Büro des Senats der TU WIEN, 1040 Wien, Operngasse 11, 2. Stock, Raum E 902-01

- Montag 14. März 2022 von 09:00 bis 13:00
- Dienstag 15. März 2022 von 13:00 bis 16:00
- Mittwoch 16. März 2022 von 09:00 bis 13:00
- Donnerstag 17. März 2022 von 14:00 bis 17:00
- Freitag 18. März 2022 von 10:00 bis 14:00

*Hinweis: Die jeweiligen Verzeichnisse der Wahlberechtigten enthalten die Personalnummer, Vor- und Nachname, Geburtsdatum, Titel, Beschäftigungsausmaß, organisatorische Einheit und Personengruppe. Um die Einsichtnahme vorzunehmen, ist ein gültiger Ausweis oder die TU Card vorzuweisen.*

### **D. EINSPRUCH IM HINBLICK AUF DIE RICHTIGKEIT DER VERZEICHNISSE DER WAHLBERECHTIGTEN**

**FRIST: 14. März bis 28. März 2022**

Ab Auflage des jeweiligen Verzeichnisses (ab 14. März 2022) kann jede\_r Wahlberechtigte bei allfälligen Fehlern binnen 10 Arbeitstagen (bis 28. März 2022) schriftlich Einspruch erheben. Die zuständige Wahlkommission hat über den Einspruch spätestens 2 Arbeitstage nach Ablauf der Einspruchsfrist zu entscheiden (bis 30. März 2022).

#### **Ort und Zeitraum:**

Einsprüche für sämtliche Personengruppen gemäß § 25 Abs. 4 Z 1 bis Z 3 UG können mit dem **Betreff "Einspruch"** versehen z.H. des Vorsitzenden der jeweiligen Wahlkommission (Z 1: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Helmut RECHBERGER; Z 2: Senior Scientist Dipl.-Ing. Dr.techn. Ulrich PONT; Z 3: Amtsdirektor Günter Bernhard STEININGER)

- a. per E-Mail an [wahlkommissionen@tuwien.ac.at](mailto:wahlkommissionen@tuwien.ac.at) oder
- b. per Hauspost an das Büro des Senats der TU WIEN oder
- c. postalisch an folgendes Postfach gesendet werden:  
Postfach 10, 1040 Wien

Einsprüche müssen bis 28. März 2022 (wie unter Punkt D. a., b. oder c. beschrieben) eingelangt sein.

### **E. EINBRINGUNG VON WAHLVORSCHLÄGEN**

**FRIST: ab Kundmachung bis 30. März 2022**

Jede\_r Wahlberechtigte kann Wahlvorschläge einbringen.

#### **Ort und Zeitraum:**

Die Einbringung der Wahlvorschläge für sämtliche Personengruppen gemäß § 25 Abs. 4 Z 1, Z 2 und Z 3 UG können mit dem Betreff "Wahlvorschlag" versehen z.H. des Vorsitzenden der jeweiligen Wahlkommission (Z 1: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Helmut RECHBERGER; Z 2: Senior Scientist Dipl.-Ing. Dr.techn. Ulrich PONT; Z 3: Amtsdirektor Günter Bernhard STEININGER)

- a. per E-Mail an die Adresse [wahlkommissionen@tuwien.ac.at](mailto:wahlkommissionen@tuwien.ac.at) mit dem Betreff "Wahlvorschlag" geschickt werden, wobei Scans des Originals des ordnungsgemäß ausgefüllten und unterfertigten Wahlvorschlages und der Zustimmungserklärungen der darauf angeführten Kandidat\_innen sowie allfälliger weiterer Unterlagen beizufügen sind, oder
- b. per Hauspost an das Büro des Senats der TU WIEN oder
- c. postalisch an folgendes Postfach gesendet werden:  
Postfach 10, 1040 Wien

Die Wahlvorschläge müssen **schriftlich bis 30. März 2022** beim jeweiligen Vorsitzenden der Wahlkommission (wie

unter Punkt E. a., b. und c. beschrieben) eingelangt sein. Andernfalls ist der entsprechende Wahlvorschlag als verspätet zurückzuweisen.

Jeder Wahlvorschlag muss eine\_n Zustellungsbevollmächtigte\_n benennen. Die Korrespondenz erfolgt ausschließlich über die Zustellungsbevollmächtigten. Jeder Wahlvorschlag muss die schriftliche Zustimmungserklärung aller darauf angeführten Kandidat\_innen enthalten. Sofern Zustimmungserklärungen fehlen, ist dies zu begründen. Jedenfalls müssen fehlende Zustimmungserklärungen bis spätestens Ende der Einbringungsfrist beigebracht werden. Fehlen diese auch nach Ablauf der Einbringungsfrist, ist der Wahlvorschlag zur Verbesserung zurückzustellen. Die Kandidatur auf mehr als einem Wahlvorschlag ist unzulässig.

Alle Formulare betreffend die Einbringung von Wahlvorschlägen sind auf der Homepage des Senats abrufbar:

<https://www.tuwien.at/tu-wien/organisation/universitaetsleitung/senat/senatswahlen-2022>

*Hinweis:* im Übrigen sind die Bestimmungen der Wahlordnung, insbesondere unter Punkt 2.6, zu berücksichtigen, abrufbar unter:

<https://www.tuwien.at/index.php?eID=dms&s=4&path=Satzung/Wahlordnung.pdf>

*Hinweis:* Die Erstellung der Liste der Kandidat\_innen als Teil der Wahlvorschläge für die zu wählenden Vertreter\_innen der oben angeführten Personengruppen Z 1 bis Z 3 erfolgt nach dem Reißverschlussystem, das heißt, es sind abwechselnd eine Frau und ein Mann aufzulisten, wobei der Frauenanteil mindestens 50 % betragen muss. Dies gilt für die gesamte Liste. Eine Abweichung davon ist nur bei einer sachlich gerechtfertigten Begründung möglich. Jedem Wahlvorschlag ist im Zuge der Einreichung eine Erklärung des Arbeitskreises für Gleichbehandlungsfragen beizulegen, in der die Richtigkeit der Zusammensetzung bestätigt wird.

Die Wahlkommission hat die fristgerecht eingebrachten Wahlvorschläge zu prüfen und allfällige Bedenken bzw. Einwände unverzüglich, spätestens innerhalb von 2 Arbeitstagen nach Ablauf der Einbringungsfrist (30. März 2022) dem\_der Zustellungsbevollmächtigten mit dem Auftrag zur Verbesserung zurückzustellen (bis 1. April 2022). Wird einem Verbesserungsauftrag nicht fristgerecht nachgekommen (Einlangen der verbesserten Wahlvorschläge bis 6. April 2022), wird der entsprechende Wahlvorschlag nicht berücksichtigt.

## **F. EINSICHTNAHME IN DIE ZUGELASSENEN WAHLVORSCHLÄGE**

**FRIST: bis spätestens 17. Mai 2022**

Für sämtliche Personengruppen gemäß § 25 Abs. 4 Z 1 bis Z 3 UG:

### **Ort und Zeitraum:**

Einsichtnahme: Büro des Senats der TU WIEN, 1040 Wien, Operngasse 11, 2. Stock, Raum E 902-01, zu folgenden Zeiten:

- Freitag 13. Mai 2022 von 09:00 bis 12:00
- Montag 16. Mai 2022 von 13:00 bis 17:00
- Dienstag 17. Mai 2022 von 10:00 bis 14:00

Alle Wahlvorschläge sind außerdem ab Freitag, 13. Mai 2022, 9 Uhr auf der Homepage des Senats abrufbar:

<https://www.tuwien.at/tu-wien/organisation/universitaetsleitung/senat/senatswahlen-2022>

## **G. BEANTRAGUNG EINER WAHLKARTE (BRIEFWAHL)**

Alternativ zur Stimmabgabe im Weg der herkömmlichen Präsenzwahl vor der jeweiligen Wahlkommission können Wahlberechtigte ihr Wahlrecht im Wege der Stimmabgabe mittels Wahlkarte (Briefwahl) ausüben.

**Frist: 21. März bis 27. April 2022**

### **Ort und Zeitraum:**

- a. mittels E-Mail der\_des Wahlberechtigten an die Adresse [wahlkommissionen@tuwien.ac.at](mailto:wahlkommissionen@tuwien.ac.at) unter Beilage der Kopie eines amtlichen Lichtbildausweises (Reisepass, Führerschein, Personalausweis) oder
- b. mittels eingeschriebenen (und spätestens am 27. April 2022 einlangenden) Briefes unter Anschluss einer Kopie eines amtlichen Lichtbildausweises (Reisepass, Führerschein, Personalausweis) der\_des Wahlberechtigten an das Büro des Senats der TU WIEN oder an folgendes Postfach:  
Postfach 10, 1040 Wien

c. oder persönlich durch die\_ den Wahlberechtigten im Senatsbüro unter Vorweis eines Ausweises (Reisepass, Führerschein, Personalausweis) oder durch eine bevollmächtigte Person unter Anschluss einer schriftlichen (von beiden Personen unterschriebenen) Vollmacht und einer Kopie eines amtlichen Lichtbildausweises (Reisepass, Führerschein, Personalausweis) der\_ des Wahlberechtigten im Büro des Senats der TU WIEN, 1040 Wien, Operngasse 11, 2. Stock, Raum E 902-01:

- Montag 25. April 2022 von 09:00 bis 12:00
- Dienstag 26. April 2022 von 13:00 bis 17:00
- Mittwoch 27. April 2022 von 10:00 bis 14:00

*Hinweis: Die\_ der Wahlberechtigte bzw. die von ihr\_ ihm bevollmächtigte Person hat im Zuge der Antragstellung bekanntzugeben, ob die\_ der Wahlberechtigte die persönliche Abholung der Wahlkarte (allenfalls durch eine bevollmächtigte Person) oder die postalische Zusendung der Wahlkarte an die von der\_ dem Wahlberechtigten anzugebende Zustelladresse wünscht.*

## **H. ORT UND ZEITRAUM FÜR DIE PERSÖNLICHE ABHOLUNG EINER WAHLKARTE (BRIEFWAHL)**

**FRIST: bis spätestens 17. Mai 2022**

### **Ort und Zeitraum:**

Die Wahlbehelfe werden im Falle des Wunsches persönlicher Entgegennahme oder durch einen Bevollmächtigten im Büro des Senats der TU WIEN, 1040 Wien, Operngasse 11, 2. Stock, Raum E 902-01, zu folgenden Zeiten bereitgehalten:

- Montag 09. Mai 2022 von 09:00 bis 12:00
- Dienstag 10. Mai 2022 von 13:00 bis 16:00
- Mittwoch 11. Mai 2022 von 09:00 bis 12:00
- Donnerstag 12. Mai 2022 von 10:00 bis 13:00
- Freitag 13. Mai 2022 von 09:00 bis 12:00
- Montag 16. Mai 2022 von 13:00 bis 17:00
- Dienstag 17. Mai 2022 von 10:00 bis 14:00

*Hinweis: Duplikate für verloren gegangene Wahlkarten dürfen nicht ausgefolgt werden. Unbrauchbare Wahlkarten, die noch nicht zugeklebt wurden, können unter Einhaltung der oben genannten Fristen zur Beantragung einer Wahlkarte (siehe Punkt G. dieser Kundmachung) retourniert und neu ausgestellt werden.*

## **I. STIMMANGABE MITTELS WAHLKARTE (BRIEFWAHL)**

### **1. Mittels Briefwahl vom Inland oder vom Ausland aus, ab Erhalt der Wahlkarte:**

- a) Füllen Sie den Stimmzettel aus.
- b) Legen Sie den Stimmzettel in das Wahlkuvert und verschließen Sie dieses.
- c) Unterfertigen sie die eidesstattliche Erklärung durch ihre eigenhändige Unterschrift.
- d) Geben Sie das verschlossene Wahlkuvert und die eidesstaatliche Erklärung in die Wahlkarte.
- e) Kleben Sie die Wahlkarte zu.
- f) Geben Sie die Wahlkarte in das Überkuvert für die postalische Versendung.
- g) Sorgen Sie dafür, dass die Wahlkarte
  - i. spätestens am Wahltag, 18. Mai 2022, bis 15:00, im Büro des Senats der TU WIEN, 1040 Wien, Operngasse 11, 2. Stock, Raum E 902-01, einlangt oder
  - ii. spätestens am Wahltag, 18. Mai 2022, bis 15:00, in folgendem Postfach einlangt:  
Postfach 10, 1040 Wien
  - iii. oder zu den unter Punkt H. dieser Kundmachung genannten Öffnungszeiten bzw. spätestens am Wahltag, 9:00 bis 15:00, im Büro des Senats der TU WIEN, 1040 Wien, Operngasse 11, 2. Stock, Raum E 902-01, persönlich oder durch eine\_n Überbringer\_in abgegeben wird.

*Hinweis: Eine Handlungsanleitung für die korrekte Durchführung der Briefwahl ist zudem auf der Homepage für die Senatswahlen 2022 zu finden:*

<https://www.tuwien.at/tu-wien/organisation/universitaetsleitung/senat/senatswahlen-2022>

### **2. Vor einer zuständigen Wahlkommission am Wahltag:**

Auch bei Beantragung einer Wahlkarte ist eine persönliche Stimmabgabe vor der zuständigen Wahlkommission

(siehe Punkt A. der Wahlkundmachung) zulässig, wenn die\_ der Wahlberechtigte ihre\_ seine Stimme nicht bereits im Wege der Briefwahl abgegeben hat und die Wahlkarte sowie den unausgefüllten Stimmzettel zur Übergabe an die Wahlkommission mitbringt.

*Hinweis:* Nach Überreichung dieser Unterlagen an die Wahlkommission hat die\_ der Wahlberechtigte die Stimme nach den Bestimmungen der Präsenzwahl abzugeben (siehe Punkt 2.8. der Wahlordnung). Folgen Sie den Anweisungen der Wahlkommission und füllen Sie den Stimmzettel erst in der vorgesehenen Wahlkabine aus.

## **I. WEITERE INFORMATIONEN**

Auf der Homepage für die Senatswahlen

<https://www.tuwien.at/tu-wien/organisation/universitaetsleitung/senat/senatswahlen-2022>

finden Sie weiterführende Informationen und alle Musterformulare zum Herunterladen.

Der Vorsitzende des Senates:  
Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Norbert P f e i f e r

### **124. Entsendung der Vertreter\_innen der Studierenden in den Senat der TU Wien (Funktionsperiode 1. Oktober 2019 bis 30. September 2022)**

Die Hochschüler\_innenschaft an der Technischen Universität Wien hat gemäß dem Beschluss in der Sitzung der Universitätsvertretung vom 18. Jänner 2022 folgende Studierende in den Senat der TU Wien für die Funktionsperiode des Senats (1. Oktober 2019 bis 30. September 2022) entsendet.

Mitglieder:

Katharina Schäfer

Ramon Rigal

Lisa Korner

Michael Scheicher

Noah Meister

Tim Crailsheim

Ersatzmitglieder:

Simon Los

Doris Havlik

Hubert Hackl

Boryana Badinska

Thomas Traxler

Katharina Kralicek

Luca Eichler

Fedora Herzog

Lukas Wurth

Marie Pointner

Christoph Kronberger

David Kaufmann

Ab 15.02.2022 ist Michael SCHEICHER der neue Personengruppensprecher der Studierenden.

Der Vorsitzende der HTU Wien:  
Simon L o s

### **125. Ausschreibungen an der Akademie der bildenden Künste**

An der Akademie der bildenden Künste Wien sind folgende Positionen ausgeschrieben:

- Universitätsprofessur gem. § 98 Universitätsgesetz 2002 für das Fach Konservierung und Restaurierung am Institut für Konservierung-Restaurierung der Akademie der bildenden Künste Wien im vollen Beschäftigungsausmaß ab 1. Oktober 2023 befristet für 5 Jahre.

- Softwareentwickler\_in

Näheres unter [www.akbild.ac.at/jobs](http://www.akbild.ac.at/jobs) bzw. im Anhang

Anhänge:

[05\\_2022\\_Softwareentwickler\\_in.pdf](#)

[07\\_2022\\_Universitätsprofessur98UGIKR.pdf](#)

## **126. 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).

### **126.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

Information Technology Solutions, E020 (176853)

Service Manager\_in

Invenio - Forschungsdatenrepository | Teilzeit (20 Wochenstunden) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Information Technology Solutions, E020 (176854)

Service Manager\_in

Federated AAI und IAM für FDM | Teilzeit (20 Wochenstunden) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachgruppe Bibliotheks-IT, E040-01-3 (176856)

Systembibliothekar\_in

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich VSC Research Center, E057-09 (176870)

VSC Projektkoordinator\_in

Teilzeit (20 Wochenstunden) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

### **126.2. Fakultät für Physik**

Institut für Angewandte Physik, E134, Forschungsbereich Biophysics, E134-04 (177139)

Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

8 Wochenstunden | Ersatzkraft

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

### **126.3. Fakultät für Technische Chemie**

Institut für Materialchemie, E165, Forschungsgruppe Modellkatalyse und angewandte Katalyse, E165-01-1 (177067)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

#### **126.4. Fakultät für Informatik**

Institute of Visual Computing and Human-Centered Technology, E193, Research Unit of Computer Graphics, E193-02 (176670)

University Assistant (Prae-Doc)

30 hours/week | limited to 4 years

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline March 31st, 2022.

Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology, E193, Forschungsbereich Computer Graphics, E193-02 (176726)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 15.07.2021)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Institute of Information Systems Engineering, E194, Research Unit Machine Learning, E194-06 (176797)

University Assistant (Post-Doc)

40 hours/week | limited to 6 years

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline March 31st, 2022.

Institut für Information Systems Engineering, E194, Forschungsbereich Machine Learning, E194-06 (176809)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.03.2022 auf unserer Jobplattform.

#### **126.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung**

future.lab, E285 (177058)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | Karenzvertretung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

future.lab, E285, Research Center, E285-01 (177066)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 9 Wochenstunden | befristet auf 1 Jahr

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

#### **126.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

Institut für Konstruktionswissenschaften und Produktentwicklung, E307, Forschungsgruppe Tribologie, E307-02-3 (176874)

Techniker\_in

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsbereich Arbeitswissenschaft und Organisation, E330-01 (176800)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Dekanat der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften, E349-01 (176804)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 8 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 24.03.2022 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:  
Mag. A. S t e i g e r

---

- \* [EvaluierungundQualitaetssicherung.pdf](#)
- \* [Struktur\\_und\\_Governance\\_Organisationshandbuch.pdf](#)
- \* [Studienbeitrag\\_Erlass.pdf](#)
- \* [WB20\\_Aenderung\\_von\\_Tabelle\\_1A1.pdf](#)
- \* [Call\\_Demokratie\\_Handout.pdf](#)
- \* [05\\_2022\\_Softwareentwickler\\_in.pdf](#)
- \* [07\\_2022\\_Universitsprofessur98UGIKR.pdf](#)

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien  
Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Sylvia Huemayer  
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