

Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

- 304. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
  - 305. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**
  - 306. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
  - 307. Einrichtung/Auflassung von Studien**
  - 308. Festlegung der Sitzungstermine für die Plenarsitzungen des Senates im Studienjahr 2022 / 2023 (Wiederverlautbarung aufgrund einer redaktionellen Änderung - Änderung der Nummerierung der beschlossenen Sitzungen aufgrund einer eingeschobenen zusätzlich Juni-2022 Senatssitzung im Studienjahr 2021 / 2022)**
  - 309. Wahl des Vorsitzenden und der stellvertretenden Vorsitzenden des Senates der Technischen Universität Wien gem. UG idgF für die Funktionsperiode 1. Oktober 2022 bis 30. September 2025**
  - 310. Wahl der Mitglieder des Universitätsrats der TU Wien (gemäß § 21 Abs. 6 Z 1, Abs. 6a und Abs. 7 UG idgF) durch den Senat der TU Wien (gemäß § 25 Abs. 1 Z 4 UG idgF) für die Funktionsperiode März 2023 – Februar 2028**
  - 311. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
  - 312. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
  - 313. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent\_in**
  - 314. Liste der Lehrveranstaltungen für die Fachgebundene Wahl der Master-Studien Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, gültig ab WS 2022/23**
  - 315. Ausschreibung an der Medizinischen Universität Graz**
  - 316. Ausschreibung einer Stelle einer\_s Universitätsprofessor\_in für das Fachgebiet "Theory of Light Matter interaction"**
  - 317. Ausschreibung freier Stellen**
    - 317.1. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**
    - 317.2. Fakultät für Bauingenieurwesen**
    - 317.3. Fakultät für Architektur und Raumplanung**
    - 317.4. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**
-

### **304. 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. Seidler

### **305. 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. Seidler

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

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

### **307. Einrichtung/Auflassung von Studien**

in der Rektoratssitzung am 20.06.2022 wurde die Einrichtung und Auflassung von Studien (siehe nachfolgende Aufstellung) beschlossen.

#### **Auflassung von Masterstudien**

- Masterstudium Energie- und Automatisierungstechnik, 066 506

#### **Einrichtung von Masterstudien**

a. Fakultät ETIT:

- Masterstudium „Elektrische Energietechnik und nachhaltige Energiesysteme“ UE 066 503
- Masterstudium „Automatisierung und robotische Systeme“ UE 066 515

b. Fakultät MWB:

- Masterstudium „Manufacturing and Robotics“

Der Vizerektor Studium und Lehre:  
Dr. K. MATYAS

### **308. Festlegung der Sitzungstermine für die Plenarsitzungen des Senates im Studienjahr 2022 / 2023 (Wiederverlautbarung aufgrund einer redaktionellen Änderung - Änderung der Nummerierung der beschlossenen Sitzungen aufgrund einer eingeschobenen zusätzlich Juni-2022 Senatssitzung im Studienjahr 2021 / 2022)**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 16. Mai 2022 mit einstimmigem Beschluss die Sitzungstermine für die Plenarsitzungen des Senates im Studienjahr 2022/2023 festgelegt:

- 121. Sitzung – Montag, 24. Oktober 2022, 13 Uhr c.t., Boeckl-Saal  
Tagesordnungspunkte: einzureichen bis Donnerstag, 6. Oktober 2022, 12:00 Uhr

*Vorbesprechung erweiterter Senatsvorsitz:*

*Montag, 10. Oktober 2022, 13 Uhr s.t., Büro des Senates*

- 122. Sitzung – Montag, 5. Dezember 2022, 13 Uhr c.t., Boeckl-Saal  
Tagesordnungspunkte: einzureichen bis Donnerstag, 17. November 2022, 12:00 Uhr

*Vorbesprechung erweiterter Senatsvorsitz:*

*Montag, 21. November 2022, 13 Uhr s.t., Büro des Senates*

- 123. Sitzung – Montag, 23. Jänner 2023, 13 Uhr c.t., Boeckl-Saal  
Tagesordnungspunkte: einzureichen bis Donnerstag, 5. Jänner 2023, 12:00 Uhr

*Vorbesprechung erweiterter Senatsvorsitz:*

*Montag, 9. Jänner 2023, 13 Uhr s.t., Büro des Senates*

- 124. Sitzung – Montag, 20. März 2023, 13 Uhr c.t., Boeckl-Saal  
Tagesordnungspunkte: einzureichen bis Donnerstag, 2. März 2023, 12:00 Uhr

*Vorbesprechung erweiterter Senatsvorsitz:*

*Montag, 06. März 2023, 13 Uhr s.t., Büro des Senates*

- 125. Sitzung – Montag, 15. Mai 2023, 13 Uhr c.t., Boeckl-Saal  
Tagesordnungspunkte: einzureichen bis Donnerstag, 27. April 2023, 12:00 Uhr

*Vorbesprechung erweiterter Senatsvorsitz:*

*Dienstag, 2. Mai 2023, 13 Uhr s.t., Büro des Senates*

- 126. Sitzung – Montag, 19. Juni 2023, 13 Uhr c.t., Boeckl-Saal  
Tagesordnungspunkte: einzureichen bis Donnerstag, 01. Juni 2023, 12:00 Uhr

*Vorbesprechung erweiterter Senatsvorsitz:*

*Montag, 5. Juni 2023, 13 Uhr s.t., Büro des Senates*

Vormerkung:

Plenarsitzungen des Senates im Studienjahr 2023/2024 (Oktober 2023 - Dezember 2024)

- 127. Sitzung – Montag, 23. Oktober 2023, 13 Uhr c.t., Boeckl-Saal  
Tagesordnungspunkte: einzureichen bis Donnerstag, 5. Oktober 2023, 12:00 Uhr

*Vorbesprechung erweiterter Senatsvorsitz:*

*Montag, 9. Oktober 2023, 13 Uhr s.t., Büro des Senates*

- 128. Sitzung – Montag, 11. Dezember 2023, 13 Uhr c.t., Boeckl-Saal  
Tagesordnungspunkte: einzureichen bis Donnerstag, 23. November 2023, 12:00 Uhr

*Vorbesprechung erweiterter Senatsvorsitz:*

*Montag, 27. November 2023, 13 Uhr s.t., Büro des Senates*

Tagesordnungspunkte für die jeweiligen Senatssitzungen können unter Einhaltung der angeführten Einreichfristen dem Büro des Senates per E-Mail an

[senatsvorsitz@tuwien.ac.at](mailto:senatsvorsitz@tuwien.ac.at)

bekannt gegeben werden.

Unterlagen in Papierform senden Sie bitte an das  
Büro des Senates der TU Wien  
Karlsplatz 13 / E 902, 1040 Wien  
c/o Büroanschrift: Operngasse 11 / E 902, 1040 Wien

Aus organisatorischen Gründen wird um Einhaltung der zur Anmeldung von Tagesordnungspunkten festgesetzten Termine ersucht.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

## **Wien gem. UG idgF für die Funktionsperiode 1. Oktober 2022 bis 30. September 2025**

Der Senat der Technischen Universität Wien gem. UG idgF hat in der konstituierenden Sitzung am 20. Juni 2022 (mit Wirksamkeit 1. Oktober 2022) für die Funktionsperiode 1. Oktober 2022 bis 30. September 2025 mit Stimmenmehrheit

- Herrn Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Norbert PFEIFER  
zum Vorsitzenden des Senates
- Frau Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Simone KNAUS zur 1. stellvertretenden Vorsitzenden des Senates
- Frau Katharina KRALICEK zur 2. stellvertretenden Vorsitzenden des Senates
- Frau Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Martina MARCHETTI-DESCHMANN zur 3. stellvertretenden  
Vorsitzenden des Senates

gewählt.

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

## **310. Wahl der Mitglieder des Universitätsrats der TU Wien (gemäß § 21 Abs. 6 Z 1, Abs. 6a und Abs. 7 UG idgF) durch den Senat der TU Wien (gemäß § 25 Abs. 1 Z 4 UG idgF) für die Funktionsperiode März 2023 – Februar 2028**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 20. Juni 2022 gemäß § 25 Abs. 1 Z 4 UG idgF mit Stimmenmehrheit die im Folgenden angeführten drei Persönlichkeiten in den Universitätsrat der Technischen Universität Wien (gemäß § 21 Abs. 6 Z 1, Abs. 6a und Abs. 7 UG idgF) für die Funktionsperiode März 2023 - Februar 2028 gewählt:

- Frau Prof. Dr. Johanna STACHEL  
Prof. Physik, Heidelberg, Präsidentin dt. phys. Gesellschaft
- Frau Dipl.-Ing. Dr.techn. Barbara OBERHAUSER  
Chemikerin (TU Wien), TU Wien-Frauenpreisträgerin 2017
- Herrn Universitätsprofessor Dr.-Ing. Heribert NACKEN  
Prof. Bauingenieur, RWTH Aachen

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gernot Friedbacher  
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter  
Bezeichnung: Fachgruppe  
Name: (in Deutsch) Administrative Services  
Nummer: E164-50-1  
Fakultät: Technische Chemie  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.06.2022  
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.06.2022

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

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

Titel, Vor- und Familienname: Mag.a Alexandra von Malottke  
Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiterin  
Bezeichnung: Fachgruppe  
Name: (in Deutsch) Administrative Services  
Nummer: E164-50-1  
Fakultät: Technische Chemie  
Bestellung ab 01.07.2022

Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2022

Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler

Titel, Vor- und Familienname: Vanessa Nürnberger  
Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiterin  
Bezeichnung: Fachgruppe  
Name: (in Deutsch) Technische Services  
Nummer: E164-50-2  
Fakultät: Technische Chemie  
Bestellung ab 01.07.2022  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2022

Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler

### **313. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent\_in**

Der Vizerektor Studium und Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 28.06.2022 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Matthias Steiger die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Biochemie" ("Biochemistry") verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dipl.-Ing. Dr.techn. Matthias Steiger zum Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische Biowissenschaften verfügt.

Der Vizerektor für Studium und Lehre:  
Dr. K. Matyas

### **314. Liste der Lehrveranstaltungen für die Fachgebundene Wahl der Master-Studien Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, gültig ab WS 2022/23**

Sie finden die Liste im Anhang.

Anhänge:  
[ListeFachgebundeneWahl\\_MB\\_WIMB\\_2022\\_06\\_17.pdf](#)

### **315. Ausschreibung an der Medizinischen Universität Graz**

An der Medizinischen Universität Graz ist folgende Position ausgeschrieben:

- Universitätsprofessur für Medizinische Chemie am Otto Loewi Forschungszentrum  
Lehrstuhl für Medizinische Chemie

Näheres unter <https://www.medunigraz.at/offene-stellen> und im Anhang.

Anhänge:  
[ATXTMed.Chemie\\_220608\\_final002.pdf](#)  
[ATXTMed.Chemie\\_220608\\_EN\\_Final.pdf](#)

### **316. Ausschreibung einer Stelle einer\_s Universitätsprofessor\_in für das Fachgebiet "Theory of Light Matter interaction"**

Institute for Theoretical Physics, E136 (186745)

University Professor (m\_f)  
for the specialist field of Theory of Light Matter interaction  
For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline September 15th, 2022

### **317. 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).

#### **317.1. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**

Institute of Analysis and Scientific Computing, E101, Research Unit of Analysis, E101-01 (183700)  
University Assistant (m\_f) (Prae-Doc)  
30 hours/week | limited to 4 years  
For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline August 11th, 2022.

Institut für Analysis und Scientific Computing, E101 (187702)  
Universitätsassistent\_in Laufbahnstelle  
Assistant Professorship (m\_f) Tenure Track - Mathematik in Simulation und Lehre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.07.2022 auf unserer Jobplattform

#### **317.2. Fakultät für Bauingenieurwesen**

Institut für Hochbau, Baudynamik und Gebäudetechnik, E208, Forschungsbereich Hochbaukonstruktionen und Bauwerkserhaltung, E208-02 (187608)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 21.04.2022)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.07.2022 auf unserer Jobplattform.

Dekanat der Fakultät für Bauingenieurwesen, E249-01 (187671)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 02.06.2022)  
Mitarbeiter\_in Fortbildungsmanagement und Administration  
Teilzeit (30 Wochenstunden) | befristet auf 3 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.07.2022 auf unserer Jobplattform.

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

Institut für Architektur und Entwerfen, E253, Forschungsbereich Gebäudelehre und Entwerfen E253-01 (187401)  
Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.07.2022 auf unserer Jobplattform.

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

Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, E308, Forschungsgruppe Werkstoffwissenschaft Dünner Schichten, E308-01-1 (187254)  
Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 21.07.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, E308, Fachgruppe Technische Assistenz, E308-50-2

(186990)

Materialograph\_in und Werkstoffprüfer\_in

Teilzeit (30 Wochenstunden) | befristet auf 1 Jahr mit Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.08.2022 auf unserer Jobplattform.

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

---

\* [ListeFachgebundeneWahl\\_MB\\_WIMB\\_2022\\_06\\_17.pdf](#)

\* [ATXTMed.Chemie\\_220608\\_final002.pdf](#)

\* [ATXTMed.Chemie\\_220608\\_EN\\_Final.pdf](#)

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Elisabeth Schnattler

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